



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

č. j. 11775/2020-MZE-15161

III.2.

Vlastní materiál

**Odbor hlavního regulátora a vrchního dohledu sektoru VaK,
oddělení analytické a benchmarkingu**

Benchmarking vlastnických subjektů za rok 2018

Obsah

1.	Terminologie a použité zkratky	7
1.1	Terminologie	7
1.2	Použité zkratky	9
2.	Úvod.....	10
2.1	Změny použitých postupů pro benchmarking vlastnických subjektů	11
2.2	Výpočet roční výše potřeby akumulace finančních prostředků na obnovu	12
2.3	Postup výpočtu skutečné dosažené výše prostředků na obnovu pro jednotlivé modely provozování a jejich podskupiny	13
2.4	Ukazatel Teoretická cena pro vodné a stočné při pokrytí PO a nulovém zisku	14
2.5	Problematika vyhodnocování obnovy a řádku 20 - Prostředky obnovy infrastrukturního majetku v Porovnání a další návaznosti na benchmarking vlastnických subjektů a možnosti využití údajů pro sledování obnovy VIM.....	15
2.6	Vypočtené průměrné hodnoty pro všechna analyzovaná Porovnání	16
2.6.1	Pitná voda	16
2.6.2	Kanalizace.....	16
3.	Závěry benchmarkingového projektu vlastnických subjektů.....	17
3.1	SWOT analýza	17
3.2	Závěr, zhodnocení a návrh dalšího postupu	20
4.	Skupiny s oddílným modelem provozování – VODOVOD.....	22
4.1	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Vodovody – Oddílný model provozování – skupina I. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více).....	22
4.1.1	Charakteristika skupiny.....	22
4.1.2	Stav majetku.....	23
4.1.3	Obnova majetku	24
4.2	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Vodovody – Oddílný model provozování – skupina II. (hodnota infrastrukturního majetku 1 100 000 001 - 10 000 000 000 Kč)	26
4.2.1	Charakteristika skupiny.....	26
4.2.2	Stav majetku.....	30
4.2.3	Obnova majetku	31
4.3	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Vodovody – Oddílný model provozování – skupina III. (hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 -1 100 000 000 Kč)	36
4.3.1	Charakteristika skupiny.....	36
4.3.2	Stav majetku.....	40
4.3.3	Obnova majetku	41
4.4	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)	52
4.4.1	Stav majetku.....	52
4.4.2	Charakteristika skupiny.....	53

4.4.3	Stav majetku.....	56
4.4.4	Obnova majetku.....	57
4.5	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)	89
4.5.1	Charakteristika skupiny.....	89
4.5.2	Stav majetku.....	91
4.5.3	Obnova majetku	92
4.6	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Vodovody – Oddílný model provozování – skupina VI. (hodnota infrastrukturního majetku 1 – 1 100 000 Kč)	108
4.6.1	Charakteristika skupiny.....	108
4.6.2	Stav majetku.....	110
4.6.3	Obnova majetku	111
5.	Skupiny s kombinovaným modelem provozování – VODOVOD.....	114
5.1	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina I. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více).....	114
5.1.1	Charakteristika skupiny.....	114
5.1.2	Stav majetku.....	115
5.1.3	Obnova majetku	115
5.2	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina II. (hodnota infrastrukturního majetku 1 100 000 001 - 10 000 000 000 Kč)..	117
5.2.1	Charakteristika skupiny.....	117
5.2.2	Stav majetku.....	122
5.2.3	Obnova majetku	123
5.3	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina III. (hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 - 1 000 000 000 Kč)	129
5.3.1	Charakteristika skupiny.....	129
5.3.2	Stav majetku.....	133
5.3.3	Obnova majetku	134
5.4	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina IV. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 - 100 000 000 Kč).....	138
5.4.1	Charakteristika skupiny.....	138
5.4.2	Stav majetku.....	141
5.4.3	Obnova majetku	142
5.5	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina V. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001 Kč až 10 000 000 Kč)	147
5.5.1	Charakteristika skupiny.....	147
5.5.2	Stav majetku.....	148
5.5.3	Obnova majetku	149
6.	Skupiny se smíšeným modelem provozování – VODOVOD.....	152

6.1	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Vodovod – Smíšený model provozování – skupina III. (hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč)	152
6.1.1	Charakteristika skupiny.....	152
6.1.2	Stav majetku.....	155
6.1.3	Obnova majetku	156
6.2	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč).....	160
6.2.1	Charakteristika skupiny.....	160
6.2.2	Stav majetku.....	162
6.2.3	Obnova majetku	163
6.3	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Vodovod – Smíšený model provozování – skupina V. (hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 – 10 000 000 Kč).....	179
6.3.1	Charakteristika skupiny.....	179
6.3.2	Stav majetku.....	181
6.3.3	Obnova majetku	182
6.4	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Vodovod – Smíšený model provozování – skupina VI. (hodnota infrastrukturního majetku 1 – 1 000 000 Kč)	197
6.4.1	Charakteristika skupiny.....	197
6.4.2	Stav majetku.....	199
6.4.3	Obnova majetku	200
7.	Skupiny s oddílným modelem provozování - KANALIZACE.....	203
7.1	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace - Oddílný model provozování – skupina I. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více).....	203
7.1.1	Charakteristika skupiny.....	203
7.1.2	Stav majetku.....	204
7.1.3	Obnova majetku	204
7.2	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina II. (hodnota infrastrukturního majetku 1 100 000 001 – 10 000 000 000 Kč)....	206
7.2.1	Charakteristika skupiny.....	206
7.2.2	Stav majetku.....	210
7.2.3	Obnova majetku	210
7.3	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina III. (hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč a více) 215	
7.3.1	Charakteristika skupiny.....	215
7.3.2	Stav majetku.....	218
7.3.3	Obnova majetku	219
7.4	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina IV. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč).....	233
7.4.1	Charakteristika skupiny.....	233
7.4.2	Stav majetku.....	235

7.4.3	Obnova majetku	236
7.5	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001 – 10 000 000 Kč a více)	269
7.5.1	Charakteristika skupiny.....	269
7.5.2	Stav majetku.....	271
7.5.3	Obnova majetku	271
7.6	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina VI. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 000 a méně).....	279
7.6.1	Charakteristika skupiny.....	279
7.6.2	Stav majetku.....	279
7.6.3	Obnova majetku	280
8.	Skupiny s kombinovaným modelem provozování – KANALIZACE	281
8.1	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina I. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více).....	281
8.1.1	Charakteristika skupiny.....	281
8.1.2	Stav majetku.....	282
8.1.3	Obnova majetku	282
8.2	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina II. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 000 001 – 10 000 000 000 Kč). 285	
8.2.1	Charakteristika skupiny.....	285
8.2.2	Stav majetku.....	288
8.2.3	Obnova majetku	289
8.3	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina III. (hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč).....	293
8.3.1	Charakteristika skupiny.....	293
8.3.2	Stav majetku.....	296
8.3.3	Obnova majetku	297
8.4	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina IV. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 až 100 000 000 Kč).....	304
8.4.1	Charakteristika skupiny.....	304
8.4.2	Stav majetku.....	307
8.4.3	Obnova majetku	307
8.5	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina V. (hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 až 10 000 000 Kč)	313
8.5.1	Charakteristika skupiny.....	313
8.5.2	Stav majetku.....	313
8.5.3	Obnova majetku	314
9.	Skupiny se smíšeným modelem provozování – KANALIZACE	315
9.1	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina II. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 000 001 – 10 000 000 000 Kč)....	315

9.1.1	Charakteristika skupiny.....	315
9.1.2	Stav majetku.....	316
9.1.3	Obnova majetku	316
9.2	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina III. (hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 - 1 100 000 000 Kč)	318
9.2.1	Charakteristika skupiny.....	318
9.2.2	Stav majetku.....	320
9.2.3	Obnova majetku	320
9.3	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)	326
9.3.1	Charakteristika skupiny.....	326
9.3.2	Stav majetku.....	328
9.3.3	Obnova majetku	328
9.4	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)	359
9.4.1	Charakteristika skupiny.....	359
9.4.2	Stav majetku.....	361
9.4.3	Obnova majetku	361
9.5	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)	373
9.5.1	Charakteristika skupiny.....	373
9.5.2	Stav majetku.....	375
9.5.3	Obnova majetku	375
9.6	Benchmarking vlastnických subjektů 2018 Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina VI. (hodnota infrastrukturního majetku 1 - 1 100 000 Kč)	387
9.6.1	Charakteristika skupiny.....	387
9.6.2	Stav majetku.....	389
9.6.3	Obnova majetku	389
10.	Přehled ukazatelů použitých pro benchmarking, jejich zdroje a výpočet	393
10.1	Ukazatele – vodovod	393
10.2	Ukazatele – kanalizace	396
11.	Charakteristiky souboru analyzovaných dat	402
11.1	Charakteristika analyzovaných dat – vodovod.....	403
11.1.1	Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny I. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více).....	404
11.1.2	Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny II. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 000 001 - 10 000 000 000 Kč)	406
11.1.3	Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny III. (hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 - 1 000 000 000 Kč)	407
11.1.4	Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny IV. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 - 100 000 000 Kč).....	408

11.1.5	Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny V. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001 - 10 000 000 Kč).....	409
11.1.6	Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny VI. (hodnota infrastrukturního majetku 1 - 1 000 000 Kč)	410
11.2	Charakteristika analyzovaných dat – kanalizace	411
11.2.1	Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny I. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více).....	412
11.2.2	Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny II. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 000 001 - 10 000 000 000 Kč)	414
11.2.3	Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny III. (hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 - 1 000 000 000 Kč)	415
11.2.4	Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny IV. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 - 100 000 000 Kč).....	416
11.2.5	Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny V. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001 - 10 000 000 Kč).....	417
11.2.6	Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny VI. (hodnota infrastrukturního majetku 1 - 1 000 000 Kč)	418

1. Terminologie a použité zkratky

1.1 Terminologie

Anomálie - údaj, vztah, stav, který se významně odlišuje od střední nebo očekávané hodnoty, stavu, vztahu, případně signalizuje porušení platné legislativy a zamezuje plnění cílů regulace.

Benchmarking - systematický proces pro identifikaci, obeznámení se a přijetí úspěšných nástrojů, metod a postupů řízení pro srovnávané subjekty. Typicky se jedná o souvislý nebo opakující se proces, hlavním cílem benchmarkingu je zlepšení činnosti zúčastněných srovnávaných subjektů.

Cena pro vodné/Cena pro stočné – rozumí se cena bez DPH vykázaná v Porovnání (viz níže) na řádku číslo 18.

Investiční činnost - procesy související s obnovou a rozvojem vodohospodářského infrastrukturního majetku.

Kalkulace - přiřazování nákladů, respektive zisku na jednu kalkulační jednici (zde m³).

Kalkulační položka - část kalkulace sdružující podobné druhy nákladů, respektive zisk (zde položka v cenové kalkulaci vodného nebo stočného, dle přílohy č. 19 k vyhlášce č. 428/2001 Sb.).

Kombinovaný model provozování - jeden z vlastníků vodohospodářského infrastrukturního majetku je jeho provozovatelem, který provozuje infrastrukturní majetek na základě dlouhodobé smlouvy.

Obnova vodohospodářské infrastruktury - výměna části vodovodu, úpravny vody, kanalizace nebo čistírny odpadních vod, která je inventárně sledovanou částí majetku vlastníka nebo samostatnou položkou uvedenou ve vybraných údajích majetkové evidence za účelem prodloužení životnosti stavby a s ní související technologie (dle Zákona č. 274/2001 Sb.).

Oddílný model provozování vodohospodářského infrastrukturního majetku - vlastník vodohospodářské infrastruktury uzavírá dlouhodobou smlouvu s provozovatelem zabezpečující provozování vodohospodářské infrastruktury. Pokud je příjemcem vodného nebo stočného provozovatel (uzavřena koncesní smlouva), jedná se **čistě oddílný model provozování**. Pokud je příjemcem vodného nebo stočného vlastník (servisní smlouva), jedná se o model **oddílný se servisní smlouvou**. Oba dva druhy mohou zahrnovat model vlastnický, kde je vlastník VIM zároveň vlastníkem provozovatelské společnosti.

Orientační ukazatele - ukazatele výpočtu pořizovací (aktualizované) ceny objektů do Vybraných údajů majetkové evidence vodovodů a kanalizací, pro Plány rozvoje vodovodů a kanalizací a pro Plány financování obnovy vodovodů a kanalizací dle Metodického pokynu Ministerstva zemědělství č.: 401/2010-15000

Plán financování obnovy vodohospodářské infrastruktury - výkaz, jehož obsahem je vymezení infrastrukturního majetku v členění podle vybraných údajů majetkové evidence s reprodukční pořizovací cenou, vyhodnocení stavu majetku vyjádřené v % opotřebení, výpočet teoretické doby akumulace finančních prostředků, roční potřeba finančních prostředků a její krytí a doklady o čerpání vytvořených finančních prostředků včetně faktur nebo jejich kopií. Zpracování se provádí podle přílohy č. 18 k vyhlášce č. 428/2001 Sb. Každá provedená aktualizace je součástí původního plánu financování obnovy vodovodů nebo kanalizací.

Porovnání - Porovnání všech položek výpočtu (kalkulace) cen pro vodné a stočné za kalendářní rok a dosažené skutečnosti v témže roce, tj. výkaz, který zpracovává příjemce vodného nebo stočného podle přílohy č. 20 k vyhlášce č. 428/2001 Sb. a zasílá do 30. 4. následujícího kalendářního roku MZe.

Samofinancovatelnost vodohospodářské infrastruktury - stav, kdy výnosy z výběru vodného a stočného pokrývají veškeré náklady, resp. výdaje na jeho provoz, obnovu a rozvoj.

Smíšený model provozování vodohospodářského infrastrukturního majetku - vlastník vodohospodářské infrastruktury vloží infrastrukturní majetek do obchodní společnosti, která jej poté vlastní i provozuje, vlastník má v provozovateli majetkový podíl. Formou smíšeného modelu je také samoprovozování v případě obcí. Pro účely této analýzy se oba tyto modely označují jako smíšené.

Sociálně únosná cena pro vodné a stočné - pro rok 2018 stanovena podle pravidel OPŽP 2007-2013. Sociálně únosná hranice pro výdaje na Vodné a Stočné je definována jako cena pro Vodné a Stočné (vč. DPH), která představuje 2% průměrných čistých příjmů domácnosti a se standardní spotřebou 88,7 l/os*den pro účel tohoto výpočtu (Metodika pro žadatele rozvádějící podmínky Přílohy č. 7 Programového dokumentu, verze 3.6).

SWOT analýza - metoda, kterou identifikujeme silné (Strengths) a slabé (Weaknesses) stránky, příležitosti (Opportunities) a hrozby (Threats) spojené s určitým projektem, typem podnikání (zde s použitím metody benchmarking pro hodnocení hospodářských subjektů).

Vlastník - chápán jako majitel vodohospodářského infrastrukturního majetku

Vlastnický model provozování - podskupina oddílného modelu provozování - vlastník vodohospodářské infrastruktury uzavírá dlouhodobou smlouvu o provozování vodohospodářské infrastruktury s provozovatelem, ve kterém má vlastnický podíl. Provozování VIM se zadává formou in-house veřejného zadávání.

Vyhláška č. 428/2001 Sb. - vyhláška č. 428/2001 Sb. Ministerstva zemědělství ze dne 16. listopadu 2001, kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, (zákon o vodovodech a kanalizacích).

1.2 Použité zkratky

ČOV	Čistírna odpadních vod
ČS	Čerpací stanice
IČPE	Identifikační číslo provozní evidence
MF	Ministerstvo financí
MZe	Ministerstvo zemědělství
MŽP	Ministerstvo životního prostředí
OKF	Operační koeficient (výpočet viz platná Metodika benchmarkingu)
PFO	Plán financování a obnovy vodohospodářského infrastrukturního majetku
PO	Prostředky obnovy
RVS	Rozvodná vodovodní síť
ÚV	Stavba pro úpravu vody
ÚVN	Úplné vlastní náklady včetně řádku 4.4. Porovnání
VaK	Vodovody a kanalizace pro veřejnou potřebu
VIM	Vodohospodářský infrastrukturní majetek
VÚME	Vybrané údaje majetkové evidence
VÚPE	Vybrané údaje provozní evidence
ZVK	Zákon o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb.

2. Úvod

Benchmarking vlastnických subjektů 2018 je již čtvrtým v pořadí. V porovnání s předchozími projekty doznala struktura zpráv popisujících výsledky analýz vlastnických a provozatelských subjektů mírné změny v prezentaci výsledků.

Nedílnou součástí předkládaného Benchmarkingu vlastnických subjektů za rok 2018 jsou tabulky ve formátu *.xls se všemi relevantními daty a mezními hodnotami vybraných ukazatelů, které již signalizují možnost neplnění záměrů regulátora. Soubory s uvedenými tabulkami jsou spolu se zprávou zpřístupněny na webu MZe. Cílem zveřejnění údajů bylo zprávu zestručnit a zpřehlednit. MZe tak vyšlo vstříc požadavkům uživatelů vznesených v minulých letech. Přístup k podrobným datům umožní uživateli aktivně vyhledávat a srovnávat hodnoty zvoleného Porovnání s mezními hodnotami skupiny nebo hodnotami dosaženými u jiných Porovnaní.

V průběhu roku 2018 zrealizoval odbor hlavního regulátora a vrchního dohledu sektoru křížovou kontrolu plnění povinnosti odevzdávání požadovaných informací na MZe. Následně byli osloveni vlastníci, kteří neplnili povinnost zasílat Porovnaní. Zejména díky této kontrole MZe obdrželo o 391 ks Porovnaní pro pitnou vodu a o 546 ks Porovnaní pro odpadní vodu více než v předchozím roce. Tímto krokem byla zlepšena vypovídací schopnost analýzy. V souladu s metodikou benchmarkingu byl i tento rok projekt zaměřen na zjišťování anomálií u konkrétních subjektů, resp. Porovnaní a identifikaci stavu sektoru veřejné služby ve vztahu k plnění stanovených cílů regulace.

Do projektu byla zařazena odběratelská Porovnaní, u kterých bylo možné jednoznačně identifikovat a propojit údaje z VÚME, VÚPE a Porovnaní. Vzhledem k neúplnosti nebo chybovosti dat na odevzdaných Porovnaních nebylo možné do projektu zařadit všechna Porovnaní zaslaná na MZe. Do benchmarkingu vlastnických subjektů bylo pro pitnou vodu zařazeno 2 031 Porovnaní, tj. 87,81 % z celkového počtu 2 313 Porovnaní, která byla na MZe doručena. V případě kanalizace bylo hodnoceno 2 443 Porovnaní, tj. 87,94 % z celkového počtu 2 778 doručených Porovnaní. Z hlediska podílu na trhu podle objemu fakturované vody bylo analyzováno pro pitnou vodu 95,59 % trhu a pro vodu odpadní 97,34 % trhu (viz níže uvedená tabulka).

PITNÁ VODA	Celkově 2 313 odběratelských Porovnaní	Zařazeno do projektu 2 031 odběratelských Porovnaní	ODPADNÍ VODA	Celkově 2 778 odběratelských Porovnaní	Zařazeno do projektu 2 443 odběratelských Porovnaní
Voda pitná fakturovaná v mil. m ³	498,911	476,890	Vypouštěné odpadní vody do stokové sítě – včetně vod srážkových v mil. m ³	529,306	515,231

Porovnaní jsou rozdělena podle metodiky do skupin dle hodnoty souvisejícího VIM uvedené ve VÚME. Dále jsou tyto skupiny členěny podle aplikovaného modelu provozování VIM. Jedná se o model smíšený, oddílný (čistě oddílný a oddílný se servisní smlouvou) a kombinovaný. V rámci smíšeného modelu provozování je hodnocen i model provozování známý pod názvem "Obec provozuje sama". Vlastnický model provozování je zahrnut pod oddílným modelem provozování.

Vzhledem k tomu, že podstatou benchmarkingu vlastnických subjektů je odpověď na otázku, jak jednotlivé subjekty zabezpečují prostředky na obnovu VIM a zda je v případě oddílného modelu provozování jejich postavení ve vztahu k provozovateli vyvážené a dovoluje generovat dostatek prostředků na obnovu (záměr regulace: dosáhnout co nejvyššího stupně samofinancovatelnosti VIM), byla stanovena minimální výše roční akumulace finančních prostředků na obnovu samostatně pro každé Porovnání (výpočet viz kapitola 2.2) a tato výše se porovnávala se skutečnou výší prostředků obnovy vykázanou v Porovnání (viz kapitola 2.3). V tomto projektu je nově vykázan i rozdíl mezi Teoretickou cenou pro vodné a stočné při pokrytí PO a nulovém zisku a stanovenou sociálně únosnou cenou, a to pro jednotlivá Porovnání (v rámci zmíněné datové přílohy ke zprávě - tabulky). Blíže se problematice sociální únosnosti ceny zabývá Závěrečná zpráva z benchmarkingu pro rok 2018.

2.1 Změny použitých postupů pro benchmarking vlastnických subjektů

Jedním se nepodstatnějších záměrů regulace je dosažení co nejvyššího stupně samofinancovatelnosti VIM a od tohoto záměru se odvíjí zacílení benchmarkingu vlastnických subjektů. V tomto projektu je proto zkoumáno zejména, jak cena pro vodné a stočné pokrývá související náklady a prostředky na obnovu VIM. Postup pro výpočet minimální roční výše prostředků obnovy, výpočtu skutečné dosažené výše prostředků na obnovu pro jednotlivé modely provozování a jejich podskupiny a postup výpočtu teoretické ceny pro vodné a stočné při pokrytí PO a nulovém zisku je pro úplnost uveden v následujících kapitolách. Základní informaci o tvorbě a čerpání prostředků na obnovu má podle platné metodiky poskytovat řádek 20 Porovnání. Bohužel sporná kvalita údajů vykazovaných na tomto je neumožňuje vyhodnocování plnění tvorby PO zatím použít k přijetí hodnověrných závěrů (blíže bod 2.5).

2.2 Výpočet roční výše potřeby akumulace finančních prostředků na obnovu

Před prvním zpracováním benchmarkingových projektů MZe bylo možné se setkat s generalizací stanovení potřebné výše minimálních PO VIM na 1,4% podíl z hodnoty VIM v reprodukčních cenách podle orientačních ukazatelů průměrně za celý VIM. Tento přístup je z podstaty benchmarkingu zavádějící a nedostačující. Pro účely vlastnického benchmarkingu je nutné stanovit minimální částku potřebnou na obnovu VIM přesněji. Z tohoto důvodu byla roční částka potřebná pro pokrytí obnovy vyčíslena zvlášť pro každé Porovnání, a to způsobem popsáním ve vyhlášce č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., O vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, ve znění pozdějších předpisů. Výpočet vychází z životností uvedených v tomto zákoně, tj. 80 let pro vodovodní řady, 45 let pro úpravny vody, popř. vodní zdroje, 90 let pro kanalizační stoky a stokovou síť, 40 let pro čistírny odpadních vod a z hodnoty majetku v reprodukční pořizovací ceně uváděné ve VÚME i ve vyúčtování.

Výpočet procenta pro akumulaci prostředků:

$$\%_{OBN} = \frac{1}{\frac{\check{Z}_1 * H_1 + \check{Z}_2 * H_2}{H_1 + H_2}}$$

$\%_{OBN}$ - procento z hodnoty majetku, které je třeba akumulovat za 1 rok [%]

$\check{Z}_n...$ - teoretická životnost infrastruktury [roky]

$H_n...$ - hodnota majetku v reprodukční pořizovací ceně [mil. Kč] (pro vodovod je H1 - vodovodní síť a H2 - úpravny vody; pro kanalizaci je H1 - kanalizační síť a H2 - čistírna odpadních vod)

Výše PO majetku, kterou je třeba každý rok akumulovat, se vypočítá jako procento z hodnoty majetku subjektu:

$$P_{OBN} = \%_{OBN} * H$$

$P_{OBN}...$ - prostředky, které je třeba akumulovat za 1 rok [mil. Kč]

$\%_{OBN}...$ - procento z hodnoty majetku, které je třeba akumulovat za 1 rok [%]

$H...$ - hodnota majetku v reprodukční pořizovací ceně [mil. Kč]

Jelikož se i v očištěných datech objevují rozsáhlé nesrovnalosti mezi databázemi VÚME a Porovnáními týkající se hodnoty VIM v reprodukční pořizovací ceně, bylo stanoveno, že hodnoty VIM použité pro výpočet POBN budou vycházet z hodnoty uvedené ve VÚME, která je prvotním zdrojem této informace.

V případě, že vykázaný majetek souvisí s více Porovnáními, je nutné jeho hodnotu rozdělit. Zde může dojít ke zkreslení celkové hodnoty majetku a ukazatelů s ní souvisejících. Protože MZe nemá k dispozici přesnou přepočítanou hodnotu majetku, která souvisí s jednotlivými Porovnáními, je postupováno tak, že u jednoznačných případů je rozpočtovou základnou fakturované množství a u nejednoznačných počet souvisejících Porovnání, resp. cen.

2.3 Postup výpočtu skutečné dosažené výše prostředků na obnovu pro jednotlivé modely provozování a jejich podskupiny

Jak již bylo uvedeno, při hodnocení plnění povinnosti vlastníka VIM zabezpečovat obnovu VIM v souladu s §8 odst. 1, zák. č. 274/2001 Sb. se projekt zaměřuje na skutečnost, zda byla výše skutečně generovaných PO rovna nebo vyšší než vypočtená výše teoretické roční potřeby akumulace finančních PO. Bohužel MZe nemá k dispozici informace o charakteru realizovaných oprav, takže není možné určit, jaká část nákladů na opravy se týkala realizace oprav s charakterem obnovy VIM.

Výpočet skutečně generovaných PO VIM v daném roce se liší podle aplikovaného modelu provozování a je uveden v následující tabulce (čísla odpovídají příslušným řádkům v Porovnání):

MODEL PROVOZOVÁNÍ	VÝPOČET SKUTEČNĚ GENEROVANÝCH PROSTŘEDKŮ
SMÍŠENÝ	4.1 Odpisy infrastrukturního majetku + 4.2 Opravy infrastrukturního majetku* + 4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku + 13. Záporný kalkulační zisk** + 15. Podíl kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku
MODEL „OBEC PROVOZUJE SAMA“ (PODSKUPINA SMÍŠENÉHO MODELU PROVOZOVÁNÍ)	4.1 Odpisy infrastrukturního majetku + 4.2 Opravy infrastrukturního majetku* + 4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku + 13. Záporný kalkulační zisk** + 15. Podíl kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku
ODDÍLNÝ	4.3 Nájem infrastrukturního majetku + 4.2 Opravy infrastrukturního majetku* + 15. Podíl kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku
VLASTNICKÝ (PODSKUPINA ODDÍLNÉHO MODELU PROVOZOVÁNÍ)	4.3 Nájem infrastrukturního majetku + 4.2 Opravy infrastrukturního majetku* + 15. Podíl kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku
SERVISNÍ SMLOUVY (PODSKUPINA ODDÍLNÉHO MODELU PROVOZOVÁNÍ)	4.1 Odpisy infrastrukturního majetku + 4.2 Opravy infrastrukturního majetku* + 4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku + 13. Záporný kalkulační zisk** + 15. Podíl kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku
KOMBINOVANÝ	4.1 Odpisy infrastrukturního majetku + 4.2 Opravy infrastrukturního majetku* + 4.3 Nájem infrastrukturního majetku + 4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku + 13. Záporný kalkulační zisk** + 15. Podíl kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu infrastrukturního majetku

*Opravy infrastrukturního majetku jsou započtené do prostředků na obnovu v celé výši, protože MZe nemá informaci o výši oprav s charakterem obnovy.

** Záporný kalkulační zisk poníží výši generovaných PO.

2.4 Ukazatel Teoretická cena pro vodné a stočné při pokrytí PO a nulovém zisku

Tento ukazatel vyjadřuje, jaká by měla být minimální výše ceny pro vodné a stočné pro dosažení samofinancovatelnosti VIM. Poskytuje informaci o tom, jaká výše ceny pro vodné nebo stočné pokrývá při vykázaném objemu fakturované vody celkovou výší ÚVN a případný kladný rozdíl mezi minimální roční výší PO (viz kapitola 2.2) a skutečnou výší PO z vodného nebo stočného při nulovém zisku. V následující tabulce je uveden přehled způsobů výpočtu Teoretické ceny pro vodné a stočné při pokrytí PO a nulovém zisku, které se liší v závislosti na modelu provozování:

MODEL PROVOZOVÁNÍ	UKAZATEL	JEDNOTKA	POSTUP VÝPOČTU
ODDÍLNÝ MODEL PROVOZOVÁNÍ	<i>Teoretická cena pro vodné a stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model</i>	<i>Kč/m³</i>	<i>(10 Úplné vlastní náklady + kladný rozdíl mezi výší minimálních prostředků obnovy VIM a součtu 4.2 opravy infrastrukturního majetku + 4.3 nájem infrastrukturního majetku) / D. Voda fakturovaní celkem</i>
SMÍŠENÝ MODEL PROVOZOVÁNÍ A ODDÍLNÝ MODEL PROVOZOVÁNÍ SE SERVISNÍ SMLOUVOU	<i>Teoretická cena pro vodné a stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu</i>	<i>Kč/m³</i>	<i>(10 Úplné vlastní náklady + kladný rozdíl mezi výší minimálních prostředků obnovy VIM a součtu 4.1 odpisy + 4.2 opravy infrastrukturního majetku + 4.4 prostředky obnovy infrastruktury) / D. Voda fakturovaní celkem</i>
KOMBINOVANÝ MODEL PROVOZOVÁNÍ	<i>Teoretická cena pro vodné a stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model</i>	<i>Kč/m³</i>	<i>(10 Úplné vlastní náklady + kladný rozdíl mezi výší minimálních prostředků obnovy VIM a součtu 4.1 odpisy + 4.2 opravy infrastrukturního majetku + 4.3 nájem infrastrukturního majetku + 4.4 prostředky obnovy infrastruktury) / D. Voda fakturovaní celkem</i>

2.5 Problematika vyhodnocování obnovy a řádku 20 - Prostředky obnovy infrastrukturního majetku v Porovnání a další návaznosti na benchmarking vlastnických subjektů a možnosti využití údajů pro sledování obnovy VIM

V souboru dat za rok 2018 se vyskytoval velký počet Porovnáání, na kterých nebyl vyplněn řádek 20. Důvodem může být nedostatečná komunikace mezi vlastníky a provozovateli nebo v případě smíšeného modelu mezi jednotlivými organizačními složkami zpracovatele. Dalším důvodem může být nejasnost příslušných ustanovení Vyhlášky č. 428/2001 Sb., příloha č. 20, upravujících obsah řádku 20. V následujících tabulkách je uveden přehled počtů Porovnáání ve skupinách, která **neměla řádek 20 vyplněn**. Celkově se jedná o 400 Porovnáání pro pitnou vodu a 719 Porovnáání pro odpadní vodu. Vzhledem k popsáným problémům spojených s užíváním řádku 20 a vysokému počtu Porovnáání bez vyplněného řádku 20, byl tento řádek komentován pouze sumárně a k hlubší analýze ukazatelů, které ve své konstrukci využívají informace z řádku 20, nebylo přistoupeno.

Vodovod:

SKUPINA POROVNÁNÍ (dle součtové hodnoty majetku za vyúčtování dle VÚME)	Počet Porovnáání s nepoužitým řádkem č. 20	Požizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	Množství fakturované pitné vody (mil. m ³)
II. skupina (>1 000 mil. Kč)	3	12 222 601,46	12,87
III. skupina (>100 mil. Kč)	9	2 264 204,75	3,07
IV. skupina (>10 mil. Kč)	179	5 120 621,706	6,04
V. skupina (>1 mil. Kč)	196	1 025 356,919	1,85
VI. skupina (<1 mil. Kč)	13	8 146,495	0,07
Celkem	400	20 640 931,33	23,90

Kanalizace:

SKUPINA POROVNÁNÍ (dle součtové hodnoty majetku za vyúčtování dle VÚME)	Počet Porovnáání s nepoužitým řádkem č. 20	Požizovací cena objektů kanalizace a ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)
II. skupina (>1 000 mil. Kč)	2	8 856 532,53	10,80
III. skupina (>100 mil. Kč)	40	10 136 540,15	10,64
IV. skupina (>10 mil. Kč)	379	11 808 400,51	8,26
V. skupina (>1 mil. Kč)	166	966 856,58	1,27
VI. skupina (<1 mil. Kč)	10	4 920,38	0,08
Celkem	597	31 773 250,15	31,06

2.6 Vypočtené průměrné hodnoty pro všechna analyzovaná Porovnání

Při realizaci analýzy bylo v některých případech vhodné použít pro srovnání hodnot vypočtených ukazatelů za skupinu nebo za jednotlivá Porovnání hodnoty spočtené za celý soubor analyzovaných dat. V následujících tabulkách jsou pro vybrané ukazatele tyto hodnoty uvedeny.

2.6.1 Pitná voda

Ukazatel	Hodnota
DV64 Hustota přípojek na přepočtenou délku vodovodních řadů (ks/km)	34,62
VV02 Počet obyvatel na 1 km přepočtené délky vodovodní sítě (ks/km)	163,96
VP06 Jednotkové mzdové náklady (Kč/m ³)	4,58
VP03 Počet zásobených obyvatel na 1 pracovníka (obyv./prac.)	1 461,66
VOM01 Počet poruch na 1 km celkové délky vodovodní sítě (ks/km)	0,48
VV10 Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	4,43
VV07 Nefakturovaná voda 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	5,15
VOM03 Podíl generovaných PO na celkové hodnotě VIM (%)	2,14
VE03 Jednotkový kalkulační zisk (Kč/m ³)	2,84
ZVC56 Jednotkové ÚVN (Kč/m ³)	35,47
ZVC30 Cena pro vodné (Kč/m ³)	38,32
VE04 Podíl kalkulačního zisku na vodném (%)	7,42
OKF Operační koeficient	1,05

2.6.2 Kanalizace

Ukazatel	Hodnota
DK69 Hustota přípojek (ks/km)	35,78
KV02 Počet připojených obyvatel na 1 km sítě (ks/km)	195,23
KP07 Jednotkové mzdové náklady (Kč/m ³)	4,07
KP03 Počet připojených obyvatel na 1 pracovníka (obyv./prac.)	1 409,75
KV08 Podíl odpadní vody na ČOV (%)	97,67
KOM01 Počet poruch na 1 km sítě (ks/km)	0,26
KOM03 Podíl generovaných PO na celkové hodnotě VIM (%)	1,81
KE05 Jednotkový kalkulační zisk (Kč/m ³)	2,12
ZKC61 Jednotkové ÚVN (Kč/m ³)	31,49
ZKC34 Cena pro stočné (Kč/m ³)	33,61
KE04 Podíl kalkulačního zisku na stočném (%)	6,31
OKF Operační koeficient	1,00

3. Závěry benchmarkingového projektu vlastnických subjektů

3.1 SWOT analýza

Na základě realizovaných benchmarkingových projektů, podrobné analýzy dat zasílaných na MZe, informací vyplývajících z nálezů provedených kontrol vlastníků a provozovatelů VIM a z přijatých stížností byla sestavena následující SWOT analýza.

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ol style="list-style-type: none"> 1. Rozvinutá síť VIM na většině území ČR. 2. Legislativní rámec upravující práva a povinnosti vlastníka VIM. 3. Legislativní rámec upravující vztah mezi vlastníkem a provozovatelem. 4. Mechanismus upravující investiční proces fungující zejména u větších vlastníků. 5. Vysoké % napojení obyvatelstva k vodovodu a ke kanalizaci pro veřejnou potřebu. 6. Legislativně zaveden systém cenotvorby, který umožňuje pokrývat všechny ekonomicky oprávněné náklady z ceny vodného a stočného - předpoklad pro dosažení samofinancovatelnosti vodovodů a kanalizací. 7. Možnost využití nástroje v cenovém výměru „Dohoda o rozdělení přiměřeného zisku mezi vlastníkem a provozovatelem pro výpočet přiměřeného zisku z použitého kapitálu podle položky č. 2 části II. výměru“. 8. Organizovaný sběr dat upraven legislativou (vybrané údaje z majetkové a provozní evidence, „Porovnání“, hlášení pro ČSÚ, mechanismy sběru dat o kvalitě pitné vody a hodnotách vyčištěných odpadních vod). 9. Existence dotačních titulů na rozvoj VIM. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vysoký stupeň atomizace trhu (dle evidence MZe vlastníků, provozovatelů). 2. Zejména u menších vlastníků - prioritní využívání zdrojů vody ve vlastním katastru a případné doplňování nedostatečné kapacity vlastních zdrojů z oblastních vodovodů na úkor ekonomické efektivity a kolísající úrovně kvality dodávané vody. 3. Různorodost struktury obchodních vztahů v rámci jednotlivých modelů provozování ovlivňuje možnosti vlastníka rozhodovat o způsobu generování prostředků na obnovu, o jejich výši a době akumulace, která může souviset s délkou trvání smlouvy uzavřené mezi vlastníkem VIM a provozovatelem. 4. Slabá vyjednávací pozice vlastníka vůči provozovateli zapříčiněná nedostatečnou znalostí práv a povinností vlastníka VIM (zejména u menších vlastníků). 5. Nedodržování legislativy ze strany vlastníků a provozovatelů (zákon o cenách, vyhláška č. 428/2001 Sb., zákon o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb., Koncesní zákon 139/2006 Sb. platný 1. 1. 2014 - 30. 9. 2016, zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek). 6. Neexistence legislativní úpravy pro stanovení minimální výše nájemného nebo ceny pro vodné a pro stočné s vazbou na dosažení samofinancovatelnosti VIM. Nedostatečný dozor nad dodržováním legislativy (cenotvorba, plán financování obnovy a jeho realizace, kalkulace neoprávněných nákladů, servisní smlouvy). 7. Dotace ceny vlastníkem přes položku kalkulační zisk - trend u komunálních vlastníků. Tento postup zamezuje dosažení samofinancovatelnosti sektoru. Dochází tak k dotování samotného provozu - zejména u vlastníků s malým počtem připojených osob.

8. Diskutabilní kvalita dat zasílaných na MZe (výskyt logických chyb, neúplná data, nesouměřitelná data vyplývající z nejednotného chápání pojmů, např. obnova, porucha, apod.)
9. Chybějící legislativní povinnost zasílání PFO na MZe a z toho plynoucí nemožnost systematické kontroly jeho plnění a další chybějící informace o majetku (např. stáří a opotřebení VIM, proinvestované dotace, objem plánovaných oprav apod.) snižuje schopnost správného rozhodování regulátora.
9. Ve vybraných údajích majetkové a provozní evidence se neposkytovaly informace o přivaděčích a sběračích, což má přímý vliv na vypovídací hodnotu některých ukazatelů benchmarkingu (např. hodnota VIM v reprodukční pořizovací ceně, minimální roční výše prostředků na obnovu, délka řadů a stok, množství nefakturované vody, ztrát a poruch a jejich hodnoty přepočtené na km sítě atd.).
10. Benchmarking při hodnocení pokrytí minimálních prostředků na obnovu nepočítá s prostředky obnovy uváděnými v provozovatelských Porovnáních.
11. Nedostatky v databázích vybraných údajů majetkové a provozní evidence a v databázi povolení k provozování neumožňují hloubkovou kontrolu úplnosti databází a správnosti údajů v nich uváděných.
12. Nedostatek znalostí a zkušenosti vlastníků jako investora VIM (efektivní investování finančních prostředků do VIM z pohledu životního cyklu majetku).
13. Stanovení hodnoty majetku podle orientačních ukazatelů se řídí metodickým pokynem, který je zastaralý a je nutné jej novelizovat. Vypočtené reprodukční ceny VIM neodpovídají reálným reprodukčním cenám.
14. Současné ustanovení cenového výměru MF neumožňuje využívat ř. 4.4. - Prostředky na obnovu v plném rozsahu tak, jak je upraveno v příslušných předpisech MZe.
15. Při hodnocení tvorby prostředků z vodného a stočného a pokrytí minimální teoretické výše prostředků obnovy nelze zohlednit vliv toho, zda vlastník je plátce DPH či nikoliv.

PŘÍLEŽITOSTI	HROZBY
<ol style="list-style-type: none"> 1. Dosažení sociálně únosné samofinancovatelnosti infrastruktury (splnění EU směrnic, nastavení zodpovědného financování sektoru s ohledem na nezatežování dalších generací). 2. Detailnější vypracování podmínek hospodaření s prostředky určenými pro PFO. 3. Zavedení PFO jako investičního nástroje vlastníků VIM za účelem zefektivnění investiční činnosti. 4. Vypracování podrobné metodiky vyplňování ř. 20 Porovnání, který poskytuje informace o tvorbě a čerpání prostředků obnovy. 5. Zvýšení informovanosti všech zúčastněných stran sektoru o jejich právech a povinnostech. 6. Zavedení pomocných nástrojů pro úpravu vztahu mezi vlastníky a provozovateli VIM, zejména doporučené obsahové náležitosti servisní smlouvy a smlouvy s odborným zástupcem. 7. Dosažení cenové úrovně, která by zabezpečila co nejvyšší stupeň samofinancovatelnosti a pokud možno nepřekročila sociálně únosnou cenu. 8. Větší možnost využívání úspor z rozsahu v případě snížení atomizace trhu, které by sebou neslo i zvýšení odborné úrovně provozování VIM. 9. Zvyšování kvality dat, spolupráce se subjekty. Zavedení přesných definic některých pojmů např. obnova, oprava, porucha atd. 10. Zvýšení úrovně znalostí vlastníků o investičním procesu z hlediska prodloužení životního cyklu VIM. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zhoršující se vodní bilance v ČR a snižující se zásoby vody. 2. Neexistence smluv provozně souvisejících vodovodů u všech povinných vlastníků VIM ze zákona o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb. 3. Nejednotné chápání termínů (obnova, oprava, porucha apod.) a nízká úroveň kvality stávajících dat. 4. Neexistující legislativní úprava možností využití zisku z regulované činnosti vázaného na použití řádku 4.4 Prostředky obnovy VIM. Ideální stav - použití této části zisku zákonem účelově vázat na zabezpečení samofinancovatelnosti VIM. 5. 6. Rozdílná pravidla účtování pořízení a odepisování dlouhodobého majetku pořízeného z dotačních prostředků mezi podnikatelskými subjekty a municipalitami, což má za následek nemožnost využití informací o pořizovací hodnotě majetku z účetní evidence. 7. Ustanovení §6 odst. 6 zák. č. 274/2001 Sb., umožňující získání povolení k provozování bez živnostenského oprávnění obcím, organizačním složkám státu nebo sdružením vlastníků vodovodů a kanalizací, které jsou právníckými osobami, pokud neprovozují vodovod nebo kanalizaci za účelem dosažení zisku, znemožňuje využití kalkulačního zisku pro generování prostředků na obnovu. Uvedené ustanovení je vlastníky různě chápáno a komplikuje dosažení samofinancovatelnosti VIM (záměr regulátora). 8. Příliš dlouhá doba potřebná k dosažení samofinancovatelnosti může vést k opětovnému tlaku sektoru na dotace (na obnovu) nebo ke skokovým nárůstům cen vodného a stočného, které mohou být za sociální únosností. Tento postup může znamenat významné ekonomické zatížení budoucích generací, případně snížení kvality služeb. 9. Neúčelové použití prostředků na obnovu z vodného a stočného (jakožto veřejných zdrojů) v důsledku neexistence detailních pravidel pro hospodaření s nimi.

3.2 Závěr, zhodnocení a návrh dalšího postupu

Výsledky benchmarkingu vlastnických subjektů, analýzy SWOT, informace o přijatých stížnostech a nálezy z realizovaných kontrol u vlastníků a provozovatelů VIM opětovně potvrdily, že by regulátor měl upřesnit legislativní podmínky, které umožní efektivní vymáhání plnění definovaných povinností vlastníků VIM (bez ohledu na aplikovaný model provozování).

Jako součást řešení dlouhodobé problematiky sucha usiluje stát o zlepšení podmínek pro napojení menších vodovodů na oblastní vodovody. Vláda ČR rozhodla o přípravě dotačního titulu, kterým významně podpoří rekonstrukci páteřních sítí vhodných k napojení menších obecních vodovodů. Realizace tohoto záměru má dlouhodobý charakter a bude mít pozitivní vliv na stabilizaci zásobování obyvatel pitnou vodou a na zlepšení kontroly kvality vyráběné a dodávané pitné vody.

Problematika obnovy VIM je pro regulátora jednou z prioritních oblastí zájmu. Provedená analýza v tomto roce opět prokázala skutečnost, že mnozí vlastníci obnovu VIM nerealizují, nepoužívají základní nástroje na zjišťování stavu infrastruktury, mezi které patří zejména systematické sledování ztrát pitné vody a detekování a evidence počtu poruch. Pro oblast obnovy v uplynulém roce MZe vypracovalo Metodický pokyn pro zpracování Plánu financování obnovy, který je v době vypracování této zprávy podrobován připomínkovému procesu. Cílem tohoto metodického pokynu je vysvětlit vlastníkům VIM, co se rozumí pojmem obnova VIM, co je smyslem a obsahem PFO, jak se stanoví roční potřeba prostředků obnovy a z jakých zdrojů může být tato potřeba kryta, jaká je vazba PFO na kalkulaci ceny pro vodné a stočné a na Porovnání a jak správně tvořit a čerpat rezervu finančních prostředků na obnovu. Nadále však bude nutné zlepšit komunikaci s vlastníky VIM, která bude zaměřena na využívání PFO jako podstatné součásti investičního procesu, jež poskytuje informace o způsobu financování obnovy. Regulátor by se měl zaměřit na kontrolu plnění PFO a stanovit jasná pravidla evidence tvorby (např. na zvláštním účtu) a použití finančních prostředků získaných za účelem obnovy VIM s přihlédnutím k typu finančního zdroje. Regulátor by měl následně sledovat, jakým způsobem a k jakým účelům jsou tyto prostředky skutečně využity. Otevřenou problematikou nadále zůstává i otázka dočasného využívání vytvořených prostředků obnovy na jiné účely pro města a obce a povinného zasílání PFO na MZe, bez kterého nelze jeho systematickou kontrolu realizovat.

Z výsledků analýzy za rok 2018 i z analýz let předchozích jednoznačně plyne, že problémy související s nízkou tvorbou prostředků na obnovu jsou přímým důsledkem vysokého stupně atomizace trhu. Tyto problémy byly identifikovány zejména u vlastníků s nižší hodnotou VIM a nízkým objemem fakturované vody. Závěry analýz tak již několik let upozorňují na to, že by se regulátor měl zaměřit na úpravu a vytváření podmínek motivujících ke vzniku větších vlastnických celků. Dalším problémem úzce souvisejícím s vysokým stupněm atomizace trhu a možností dosažení samofinancovatelnosti infrastruktury je ekonomická výkonnost malých provozních celků a sociální omezení jejího dosažení. Naopak snížení stupně atomizace trhu sebou přinese kromě úspor z rozsahu také zvýšení odborné úrovně v oblasti správy majetku a jeho provozování. Podmínky pro snižování atomizace trhu by měly motivovat vlastníky VIM ke vkládání majetku do specializovaných právnických osob, které by měly být majetkově ovládané výhradně vlastníky VIM.

Proces snižování atomizace trhu by také mohlo podpořit stanovení pravidel výpočtu minimální výše nájemného VIM (v případě oddílného a kombinovaného modelu) a minimální výše ceny pro vodné a stočné (v případě smíšeného modelu).

Regulátor by se měl dále podrobněji zabývat vlastníky, kteří se záporným kalkulačním ziskem (tzn. dotací ceny) počítali již při sestavování kalkulace ceny pro vodné a stočné. V tomto případě by se měl regulátor zaměřit na motivaci k takovéto cenové politice, na ekonomickou situaci vlastníků a na úroveň plnění povinností v oblasti obnovy VIM.

Závěrem je nutné upozornit, že v zájmu zvýšení vypovídací schopnosti výsledků benchmarkingu a v zájmu zlepšení informovanosti odběratele o skutečné ceně služeb by mělo MZe zpřísnit dohled nad plněním ustanovení §35a, odst. 7, vyhlášky č. 428/2001 Sb., tj. povinnosti započítat (popř. vykázat) všechny náklady související s poskytováním regulovaných služeb v oboru vodovodů a kanalizací do ceny pro vodné a pro stočné v plné výši. MZe by mělo pokračovat v jednání s MF o sladění svých požadavků na vykazování veškerých ekonomicky oprávněných nákladů v Porovnání s cenovými předpisy a kontrolními postupy MF. Dokud se problém nedostatků ve vykazování nákladů v Porovnání nevyřeší, bude relevantnost výstupů benchmarkingu nepochybně snižena, což negativně ovlivňuje efektivnost a účinnost rozhodnutí regulátora.

4. Skupiny s oddílným modelem provozování – VODOVOD

4.1 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina I.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více)

4.1.1 Charakteristika skupiny

V této skupině se nacházejí dvě Porovnání, a to Porovnání vlastníka Hlavní město Praha pro místo Praha s provozovatelem Pražské vodovody a kanalizace, a.s. (dále PVK) a Porovnání vlastníka Severočeská vodárenská společnost, a. s. (dále SVS) a dalších vlastníků pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj s provozovatelem Severočeské vodovody a kanalizace, a. s. (dále SČVK). Ve skupině převažují komunální vlastníci. Celková přepočtená délka vodovodní sítě za tuto skupinu činí 12 208 km. Pořizovací reprodukční hodnota objektů vodovodu a úpraven vod podle orientačních ukazatelů pak činí celkem 97,53 mld. Kč, z toho hodnota úpraven vody činí 12,16 mld. Kč a hodnota vodovodních řadů 85,36 mld. Kč. Prostřednictvím 312 220 přípojek obsluhuje 2 402 293 připojených obyvatel.

Při vzájemném srovnání obou Porovnání ve výše uvedených ukazatelích byly zjištěny významné rozdíly v hodnotě VIM podle orientačních ukazatelů, které má rozhodující vliv na výpočet teoretické min. výše PO (viz kapitola 2.2). K Porovnání pro místo Praha se váže VIM o 22,07 mld. Kč (tj. o 36,90 %) nižší než k Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj. Počet připojených obyvatel, který se váže k Porovnání pro místo Praha, je o 206 697 připojených obyvatel (tj. o 18,81 %) vyšší než tento počet váží se k Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj, a to při přibližně poloviční přepočtené délce vodovodních řadů. Tento stav je dán geografickými (rozloha a členitost území) a demografickými faktory (hustota osídlení).

Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	Pražské vodovody a kanalizace, a.s. 25656635 (Hlavní Město Praha 00064581)	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451 (Severočeská vodárenská společnost a.s. 49099469; Město Nový Bor 00260771; Město Cvikov 00260410;...)
Stav majetku			
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	5 505,77	10 033,60
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	5 505,00	4 486,00
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	1,50	0,45
ZV28	Pořizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	33 337 741,00	52 224 427,93
ZVU29	Pořizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	4 491 178,00	7 772 273,50
VOM00	Pořizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	37 729 919,00	59 996 601,43
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	82,44	51,61
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	7,42	5,05
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	14,85	27,14
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	6,74	4,27
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	13,48	22,96
Obnova majetku			
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,00	0,00
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	596,79	136,73
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	985,92	685,15
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00	0,00
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00	0,00
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	4,19	1,37
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	0,00	172,88

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina I.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více)

Označení ukazatele	Název ukazatele	Pražské vodovody a kanalizace, a.s. 25656635 (Hlavní Město Praha 00064581)	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451 (Severočeská vodárenská společnost a.s. 49099469; Město Nový Bor 00260771; Město Cvikov 00260410;...)
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	0,00	0,00
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	457,63	1 158,65
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	6 669,03	6 648,30
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	6 602,78	6 648,30
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	891,64	738,30
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	880,95	738,30
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,03	0,01
Doplňující			
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	37,88	40,30
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	42,00	43,46
VE09	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	37,89	40,31
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	162,88	338,89
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	3 362 248,00	2 242 221,19

4.1.2 Stav majetku

Celková délka vodovodních řadů za skupinu činí 12 508,18 km (přepočtená délka vodovodních řadů 15 739,37 km). V souvisejících VÚPE bylo celkem vykázáno 9 291 poruch. Průměrný počet poruch na km sítě v této skupině činil 0,98 poruchy na 1 km vodovodní sítě. U Porovnání pro místo Praha byla poruchovost vyčíslena na 1,50 poruchy/km a pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj na 0,45 poruchy/km sítě, přičemž průměr vypočtený za celý soubor analyzovaných dat (viz kapitola 2.6) činí 0,48 poruchy na km sítě. Poruchovost spočtená pro Porovnání pro místo Praha je dvojnásobná ve srovnání s poruchovostí za celý soubor analyzovaných dat a více než trojnásobná ve srovnání s Porovnáním pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj. Vliv na počet vykázaných poruch může mít kromě stáří a stavu VIM také způsob detekování poruch. Také použití moderních technologií zvyšuje počet odhalených poruch. Dalším faktorem způsobujícím vysoký rozdíl v počtu vykázaných poruch může být nejednotnost výkladu pojmu porucha.

Dalšími významnými kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jako součást objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj. vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubní síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, černými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda, kterou provozovatel spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností. Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakticky fakturována nebyla (jedná se zejména o areálové vodovody).

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a pečlivost měření). Z tohoto důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Průměrná výše nefakturované vody skupiny 6,23 m³/km/den je vyšší o 1,08 m³/km/den (tj. 20,97 %) než celkový průměr analyzovaných dat, který činí 5,15 m³/km/den (viz kapitola 2.6). U Porovnání pro místo Praha je nefakturovaná voda na kilometr sítě o 2,37 m³/km/den vyšší než u Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj.

Průměrná výše ztrát pitné vody ve skupině činí 5,50 m³/km/den, což je údaj vyšší o 1,07 m³/km/den (tj. 24,24 %) než celkový průměr analyzovaných dat, který činí 4,43 m³/km/den. U Porovnání pro místo Praha jsou ztráty na kilometr sítě o 2,47 m³/km/den vyšší než u Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj.

Vodovodní sítě této skupiny bylo dle Porovnání rozvedeno a fakturováno celkem 134,05 mil. m³ pitné vody. Celkové tržby činily 5,71 mld. Kč. Objem fakturované pitné vody vykázaný na Porovnání pro místo Praha byl o 30,83 mil. m³ (tj. o 59,75 %) vyšší než objem této vody na Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj. Tržby vážící se k Porovnání pro místo Praha byly o 1,22 mld. Kč (tj. o 54,38 %) vyšší než tržby vážící se k Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj. Průměrná cena pro vodné ve skupině činí 42,73 Kč/m³, přičemž cena vykázaná na Porovnání pro Prahu je o 1,46 Kč (tj. o 3,36 %) nižší než cena na Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj.

4.1.3 Obnova majetku

Obě Porovnání skupiny jsou zástupci čistě oddílného modelu provozování VIM. Z podstaty tohoto modelu plyne, že ke generování PO z vodného dochází zahrnutím nájemného, odpisů technického zhodnocení VIM hrazeného a odepisovaného provozovatelem, oprav VIM a případným podílem ze zisku na obnovu VIM do kalkulace ceny pro vodné. Celkové takto generované PO činily za skupinu 2,40 mld. Kč, z toho nájemné 1,67 mld. Kč a opravy 733,52 mil. Kč. Pro každé Porovnání byla spočtena minimální výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve vodném. Jak ukazuje níže uvedená tabulka, Porovnání pro místo Praha tuto teoretickou výši v daném roce trojnásobně převyšuje a Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj tuto výši naopak nepokrývá, ale chybějící část PO činí pouze 0,02 % jejich minimální teoretické výše.

Pokrytí obnovy majetku - čistě oddílný model provozování

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Severočeská vodárenská společnost a.s. 49099469; Město Nový Bor 00260771; Město Cvikov 00260410;...	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	Ústecký kraj, Liberecký kraj	59 996,601	685,147	136,732	0,000	821,879	1,32	822,052	-	0,173
Hlavní Město Praha 00064581	Pražské vodovody a kanalizace, a.s. 25656635	Praha	37 729,019	985,919	596,789	0,000	1582,708	1,32	515,281	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Na obou Porovnáních je vykázan kladný kalkulační zisk. V případě Porovnání pro místo Praha provozovatele PVK představuje vykázaný kalkulační zisk ve výši 338,89 mil. Kč odměnu

provozovatele. Zisk vlastníka infrastruktury je zahrnut v nájemném. V případě Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj provozovatele SČVK byla část kalkulačního zisku, který činil 162,88 mil. Kč rozdělena prostřednictvím dividend akcionářům. Část z nich jsou vlastníci VIM a mohou tak použít i tyto prostředky na financování obnovy VIM. Informace o výši takto získaných zdrojů by měly být uvedeny v Porovnání na řádku č. 20 v položce – Tvorba prostředků na obnovu.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 1,63 mld. Kč a jejich čerpání ve výši 1,62 mld. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 92,92 mld. Kč a čerpání od roku 2009 92,85 mld. Kč. Z těchto vykázaných hodnot plyne, že subjekty čerpaly PO zhruba ve stejné výši, jako tvořily. Z porovnání tvorby PO v daném roce vykázané na řádku č. 20 s vypočtenou minimální výší PO (viz kapitola 2.2) je patrné, že v případě Porovnání pro místo Praha vytvořili o 376,36 mil. Kč více, než činí minimální teoretická výše PO, a u Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj vytvořili o 83,75 mil. Kč méně.

4.2 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina II.

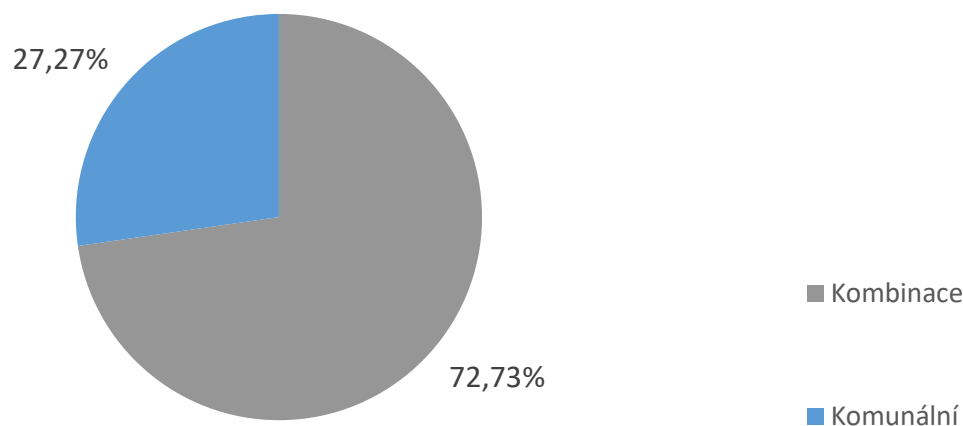
(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 000 001 - 10 000 000 000 Kč)

4.2.1 Charakteristika skupiny

V této skupině se nachází 22 Porovnaní. Všechna Porovnaní reprezentují čistě oddílný model. Celková přepočtená délka vodovodních řadů skupiny činí 12 340,27 km a celkový počet úpraven činí 397 úpraven vody. Pořizovací reprodukční hodnota objektů vodovodu a úpraven vod podle orientačních ukazatelů činí celkem 72,01 mld. Kč, z toho hodnota úpraven vody činí 13,42 mld. Kč a hodnota vodovodních řadů 58,60 mld. Kč. Prostřednictvím 476 631 přípojky obsluhuje 2 421 121 připojených obyvatel.

Strukturu vlastníků ve skupině dle typu vlastnictví znázorňuje níže uvedený graf, z něhož je patrný výrazný vliv pravidel správy a řízení běžných v komunálním sektoru. U 6 Porovnaní se vyskytují pouze vlastníci komunálního charakteru a u dalších 16 jsou kromě komunálních vlastníků také vlastníci charakteru soukromého, soukromého pod zahraniční kontrolou, státního i fyzické osoby.

Vlastníci dle typu vlastnictví



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (\bar{x})	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	12 240,27	560,92	429,71	361,22	139,67	Statutární Město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Vodovod Pomoraví, svazek obcí 47921129;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)	1 173,32	Vodárny Kladno - Mělník, a.s. 46356991; Obec Jeneč 00241300; Obec Ledčice 00236993;... (Středočeské vodárny, a.s. 26196620)
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	5 569,17	271,33	200,50	237,86	54,00	Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice 49458892; Obec Troubsko 00282723; Město Ivančice 00281859;...	1 179,00	Statutární město Brno 44992785; CTP Invest, spol. s r.o. 26166453; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
							(VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)		46347542;... (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	-	0,46	0,40	0,29	0,11	Vodohospodářské sdružení Turnov 49295934; Devro s.r.o. 27061973; Město Turnov 00276227;... (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451)	1,09	Statutární město Brno 44992785; CTP Invest, spol. s r.o. 26166453; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost 46347542;... (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
ZV28	Poživovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	58 897 773,12	2 263 316,96	2 229 993,00	1 129 960,07	582 226,36	Statutární Město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Vodovod Pomoraví, svazek obcí 47921129;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)	8 858 811,15	Statutární město Brno 44992785; CTP Invest, spol. s r.o. 26166453; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost 46347542;... (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
ZVU29	Poživovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	13 315 569,08	609 980,41	518 884,09	554 412,36	121 161,87	Vodovodní svaz Císařská studánka 60882794; Město Rychnov nad Kněžnou 00275336; Město Dobruška 00274879;... (AQUA SERVIS, a.s. 60914076)	2 240 092,00	Vodohospodářské sdružení obcí západních Čech 47700521; KDT, a.s. 62509837; Obec Prameny 00572799;... (Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. 49789228)
VOM00	Poživovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	72 212 242,20	3 373 397,37	2 274 429,43	2 251 123,59	1 182 284,47	Sokolovská vodárenská s.r.o. 26348675; Vodohospodářské sdružení měst a obcí Sokolovska 49163451 (Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o. 45351325)	8 861 110,61	Statutární město Brno 44992785; CTP Invest, spol. s r.o. 26166453; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost 46347542;... (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	121,73	5,53	3,53	5,42	0,05	Statutární Město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Vodovod Pomoraví, svazek obcí 47921129;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)	23,84	Statutární město Brno 44992785; CTP Invest, spol. s r.o. 26166453; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost 46347542;... (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den ((m ³ /km)/den)	-	5,73	5,00	3,04	1,67	Vodovody a kanalizace Znojemsko 45671745; Obec Hevlín 00292761; Město Znojmo 00293881;... (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)	15,62	Statutární Město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Vodovod Pomoraví, svazek obcí 47921129;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	-	17,67	18,20	4,38	7,77	Vodovody a kanalizace Znojemsko 45671745; Obec Hevlín 00292761; Město Znojmo 00293881;... (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)	25,03	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Obec Dolany 00257672; Obec Úherce 00258601;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den ((m ³ /km)/den)	-	5,08	4,66	2,51	1,44	Vodovody a kanalizace Znojemsko 45671745; Obec Hevlín 00292761; Město Znojmo 00293881;... (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ	12,84	Statutární Město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Vodovod Pomoraví, svazek obcí 47921129;... (MORAVSKÁ

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
							SPOLEČNOST, a.s. 49455842)		VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	-	15,82	16,00	4,17	6,71	Vodovody a kanalizace Znojemsko 45671745; Obec Hevlín 00292761; Město Znojmo 00293881;... (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)	23,97	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Obec Dolany 00257672; Obec Úherce 00258601;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
Obnova majetku									
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	17,79	0,81	0,04	1,40	0,00	více Porovnání	5,13	Vodárny Kladno - Mělník, a.s. 46356991; Obec Jeneč 00241300; Obec Ledčice 00236993;... (Středočeské vodárny, a.s. 26196620)
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	571,13	25,96	17,16	25,94	0,59	Statutární Město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Vodovod Pomoraví, svazek obcí 47921129;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)	94,77	Statutární město Brno 44992785; CTP Invest, spol. s r.o. 26166453; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost 46347542;... (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	1 126,77	55,76	40,46	56,51	0,48	Statutární Město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Vodovod Pomoraví, svazek obcí 47921129;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)	269,31	Statutární město Brno 44992785; CTP Invest, spol. s r.o. 26166453; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost 46347542;... (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	2,52	0,11	0,00	0,52	0,00	více Porovnání	2,52	Vodovody a kanalizace Znojemsko 45671745; Obec Hevlín 00292761; Město Znojmo 00293881;... (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	14,79	0,67	0,00	3,08	0,00	více Porovnání	14,79	Vodohospodářské sdružení obcí západních Čech 47700521; KDT, a.s. 62509837; Obec Prameny 00572799;... (Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. 49789228)
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	2,50	2,61	1,42	0,10	Statutární Město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Vodovod Pomoraví, svazek obcí 47921129;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)	7,02	; (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	113 760,63	5 570,94	0,00	14 448,01	0,00	více Porovnání	63 010,01	Vodohospodářské sdružení obcí západních Čech 47700521; KDT, a.s. 62509837; Obec Prameny 00572799;... (Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. 49789228)
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³	-	23,14	0,00	76,65	0,00	více Porovnání	337,26	Statutární Město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Vodovod

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
	pitné fakturované vody (Kč/m ³)								Pomoraví, svazek obcí 47921129;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	2 221,55	693,47	4 464,89	208,01	(MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)	20 018,36	Statutární Město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Vodovod Pomoraví, svazek obcí 47921129;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	10 028,26	487,65	362,38	482,06	0,00	více Porovnání	2 209,07	Statutární město Brno 44992785; CTP Invest, spol. s r.o. 26166453; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost 46347542;... (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	8 834,23	406,10	306,80	399,46	0,00	více Porovnání	1 167,23	Statutární město Brno 44992785; CTP Invest, spol. s r.o. 26166453; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost 46347542;... (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	1 159,62	57,26	35,39	73,42	0,00	více Porovnání	335,17	Statutární město Brno 44992785; CTP Invest, spol. s r.o. 26166453; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost 46347542;... (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	1 163,65	48,35	31,92	52,29	0,00	více Porovnání	182,00	Vodohospodářské sdružení Turnov 49295934; Devro s.r.o. 27061973; Město Turnov 00276227;... (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451)
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,37	0,02	0,02	0,01	0,00	Statutární Město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Vodovod Pomoraví, svazek obcí 47921129;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)	0,04	; (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
Doplňující									
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	39,74	39,68	6,32	28,91	Statutární město Ostrava 00845451; DIAMO, státní podnik 00002739; S4-Investment, s.r.o. 26845547; (Ostravské vodárny a kanalizace a. s. 45193673)	53,12	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Obec Dolany 00257672; Obec Úherce 00258601;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	-	41,30	41,95	5,93	32,24	Statutární město Brno 44992785; CTP Invest, spol. s r.o. 26166453; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost 46347542;... (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)	56,36	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Obec Dolany 00257672; Obec Úherce 00258601;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
VE09	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	-	62,96	41,11	77,71	28,91	Statutární město Ostrava 00845451; DIAMO, státní podnik 00002739; S4-Investment, s.r.o. 26845547; (Ostravské vodárny a kanalizace a. s. 45193673)	375,54	Statutární město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Vodovod Pomoraví, svazek obcí 47921129;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	288,92	13,13	7,80	15,19	-1,10	Vodovody a kanalizace Zlín, a.s. 49454561; Statutární město Zlín 00283924; Město Luhačovice 00284165;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)	59,38	Statutární město Ostrava 00845451; DIAMO, státní podnik 00002739; S4-Investment, s.r.o. 26845547; (Ostravské vodárny a kanalizace a. s. 45193673)
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	4 727 346,14	214 479,37	149 921,28	182 222,29	1 130,07	Statutární město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Vodovod Pomoraví, svazek obcí 47921129;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)	768 694,93	Statutární město Brno 44992785; CTP Invest, spol. s r.o. 26166453; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost 46347542;... (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)

4.2.2 Stav majetku

Celková délka vodovodní sítě za skupinu celkem činí 13 683,85 km (přepočtená délka 12 340,27 km). Za daný rok bylo na této síti vykázáno 5 569 poruch. Průměrně ve skupině došlo k 0,46 poruchy na km sítě. Maximální poruchovost ve skupině činila 1,09 poruchy na km sítě při délce vodovodních řadů 988,52 km a byla vyčíslena u Porovnání pro místo Statutární město Brno vlastníka Statutární město Brno, atd. U šesti Porovnání byla ve skupině vykázána poruchovost 1,5krát vyšší oproti mediánu skupiny, spočteného z Porovnání s nenulovým počtem poruch), tj. vyšší než 0,60 poruchy na 1 km sítě.

Dalšími kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztrát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jakou součástí objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj. vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubicí síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, černými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda, kterou provozovatel spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností (výroba vody pro další vlastní spotřebu, zejména v případě areálových vodovodů patřících a provozovaných subjektem primárně podnikajícím v jiném odboru). Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakticky fakturována nebyla.

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a pečlivost měření). Z tohoto důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Průměrné množství nefakturované vody za skupinu činí 5,73 m³/km/den a průměrné ztráty vody činily 5,08 m³/km/den. Informace o stáří majetku MZe nemá k dispozici. U třech porovnání ve skupině nefakturovaná voda převyšuje 90% percentil, který je 8,27 m³/km/den. Nejvyšší množství nefakturované vody v m³/km/den bylo zjištěno z údajů souvisejících s Porovnáními pro místo Obec Křelov - Břuchotín u vlastníka Statutární Město Olomouc, Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s., atd., a to 15,62 m³/km/den. Množství nefakturované vody překračuje průměrné množství dané skupiny téměř třikrát.

Vodovodní sítě této skupiny bylo rozvedeno celkem 121,73 mil. m³ pitné vody. Celkové tržby činily 4,73 mld. Kč. Průměrná cena pro vodné ve skupině činí 41,30 Kč/m³.

4.2.3 Obnova majetku

Všechna Porovnání této skupiny zastupují čistě oddílný model provozování VIM. Z podstaty modelu plyne, že ke generování PO z vodného dochází zahrnutím nájemného, oprav VIM a případným podílem ze zisku na obnovu VIM do kalkulace ceny pro vodné. Celkové takto generované PO činily za skupinu 1,81 mld. Kč, z toho nájemné 1,23 mld. Kč a opravy 0,57 mld. Kč. Pro každé Porovnání byla spočtena minimální výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve vodném. Níže uvedená tabulka uvádí přehled Porovnání, zdrojů tvorby prostředků obnovy z vodného a minimální teoretické výše prostředků obnovy. Následující graf zobrazuje podíl počtu Porovnání podle toho, zda je pokryta minimální teoretická výše prostředků obnovy.

Pokrytí obnovy majetku - čistě oddílný model provozování

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Vodohospodářské sdružení obcí západních Čech 47700521; KDT, a.s. 62509837; Obec Prameny 00572799;...	Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. 49789228	Karlovy Vary	7949,861	40,922	7,292	14,790	63,004	1,47	126,014	-	63,010
Vodovody a kanalizace Zlín, a.s. 49454561; Statutární město Zlín 00283924; Město Luhačovice 00284165;...	MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575	Areál Svit Zlín	2451,458	3,168	1,034	0,000	4,202	1,42	37,169	-	32,967
Statutární Město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Vodovod Pomoraví, svazek obcí 47921129;...	MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575	Obec Křelov - Břuchotín	1103,025	0,475	0,588	0,000	1,063	1,58	18,847	-	17,784
Statutární město Brno 44992785; CTP Invest, spol. s r.o. 26166453; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost 46347542;...	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	Statutární město Brno	8461,811	269,306	94,773	0,000	364,079	1,27	108,720	+	0,000
Vodárny Kladno - Mělník, a.s. 46356991; Obec Jeneč 00241300; Obec Ledčice 00236993;...	Středočeské vodárny, a.s. 26196620	Kladno - Mělník	7015,275	148,086	74,203	0,000	222,289	1,28	91,296	+	0,000
Statutární město Ostrava 00845451; DIAMO, státní podnik 00002739; S4-Investment, s.r.o. 26845547;	Ostravské vodárny a kanalizace a.s. 45193673	Ostrava_A	6117,217	53,529	78,900	0,000	132,429	1,35	86,644	+	0,000
Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s. 48172898; Obec Volanice 00272370; Obec Barchov 00268593;...	Královéhradecká provozní, a.s. 27461211	Solidární cena	4880,881	111,617	47,141	0,000	158,758	1,32	67,083	+	0,000
Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko 43383513; Město Žďár nad Sázavou 00295841; Město Velká Bíteš 00295647;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko	3455,183	52,737	23,549	0,000	76,286	1,41	51,944	+	0,000
Vodovody a kanalizace Chrudim, a.s. 48171590; Obec Vítanov 00271152; Obec Morašice 00270547; Obec Úhřetická Lhota 00274488	Vodárenská společnost Chrudim, a.s. 27484211	převážně okres Chrudim	3235,868	46,853	3,172	0,000	50,025	1,44	49,985	+	0,000
Vodovody a kanalizace, svazek obcí 60418885; Město Třebíč 00290629; Město Moravské Budějovice 00289931;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek Třebíč	3218,094	36,033	17,888	0,000	53,921	1,34	45,243	+	0,000
Svaz vodovodů a kanalizací JIHLAVSKO 48460915; Statutární Město Jihlava 00286010; Městys Luka nad Jihlavou 00286192;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Jihlavsko	3051,405	73,010	13,818	0,000	86,828	1,49	49,204	+	0,000
Vodovody a kanalizace Zlín, a.s. 49454561; Statutární město Zlín 00283924; Město Luhačovice 00284165;...	MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575	Zlínsko	2801,181	56,607	28,778	0,000	85,385	1,40	41,540	+	0,000
Vodohospodářské sdružení Turnov 49295934; Devro s.r.o. 27061973; Město Turnov 00276227;...	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	VHS Turnov	2297,201	40,000	3,734	0,000	43,734	1,32	31,305	+	0,000
Vodovodní svaz Císařská studánka 60882794; Město Rychnov nad Kněžnou 00275336; Město Dobruška 00274879;...	AQUA SERVIS, a.s. 60914076	Rychnov nad Kněžnou	2179,483	16,970	12,240	0,000	29,210	1,28	28,425	+	0,000
Bílý Radek 50%, Stočes Jiří 50% 00000000; Statutární město České Budějovice 00244732	ČEVAK a.s. 60849657	České Budějovice	2178,736	32,674	8,960	0,000	41,634	1,29	28,704	+	0,000
Svazek vodovodů a kanalizací měst a obcí 49468952; Město Boskovice 00279978; Obec Cetkovice 00280071;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek vodovodů a kanalizací Blansko	2122,451	32,128	36,296	0,000	68,424	1,29	27,976	+	0,000
Vodovody a kanalizace Znojemsko 45671745; Obec Hevlín 00292761; Město Znojmo 00293881;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Znojemsko	2098,679	43,800	20,388	0,000	64,188	1,46	32,984	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina II.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 000 001 - 10 000 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Vodohospodářská zařízení Šumperk, a.s. 47674954	Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s. 47674911	Vodohospodářská zařízení Šumperk a.s.	2075,665	33,267	20,661	0,000	53,928	1,34	29,060	+	0,000
Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Obec Dolany 00257672; Obec Úherce 00258601;...	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Plzeň - sever VaK	1534,769	29,022	16,427	0,000	45,448	1,35	21,675	+	0,000
Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Statutární Město Olomouc 00299308; Město Uničov 00299634;...	MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575	Olomoucko	1444,206	57,764	43,643	0,000	101,407	1,52	23,695	+	0,000
Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice 49458892; Obec Troubsko 00282723; Město Ivančice 00281859;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek Ivančicko	1257,308	23,285	9,740	0,000	33,025	1,37	18,237	+	0,000
Sokolovská vodárenská s.r.o. 26348675; Vodohospodářské sdružení měst a obcí Sokolovska 49163451	Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o. 45351325	Sokolovsko	1082,784	25,517	7,905	0,000	33,422	1,32	14,831	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

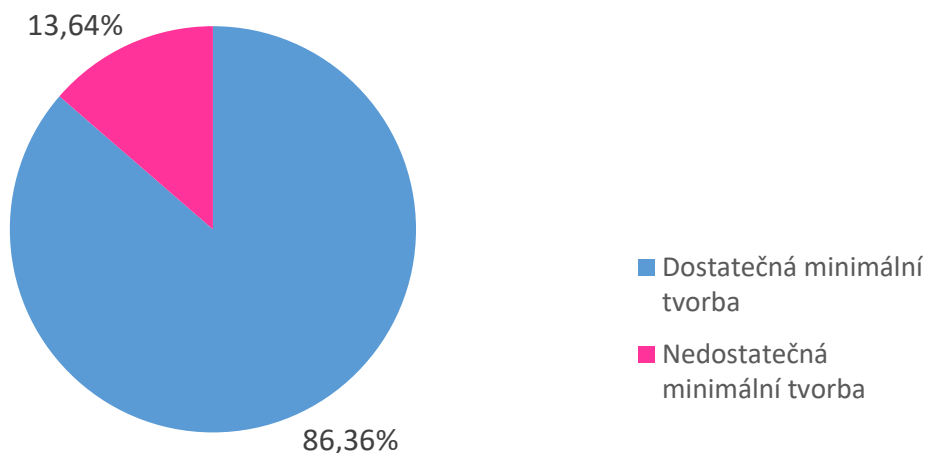
- nepokrývá obnovu VIM

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina II.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 000 001 - 10 000 000 000 Kč)

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnáání)



Výše uvedený graf znázorňuje strukturu Porovnáání skupiny podle toho, zda tvoří minimální PO VIM. Minimální teoretickou výši prostředků obnovy nepokrývají 3 Porovnáání (tj. 13,64 % skupiny).

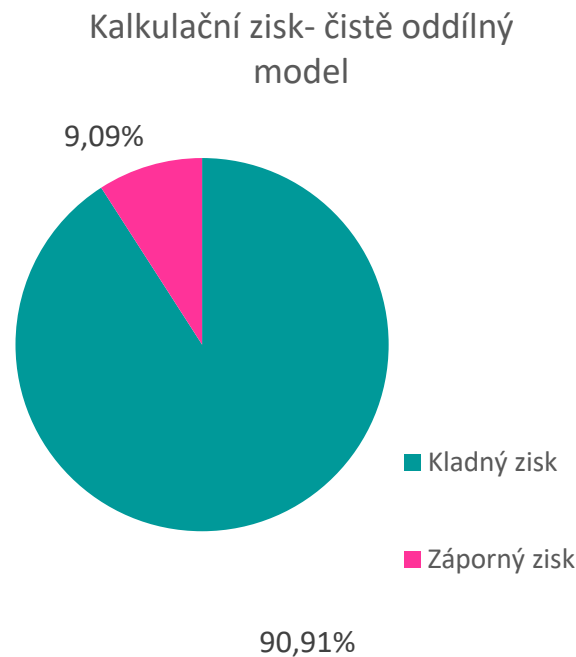
Prvním Porovnááním, které nepokrývá minimální teoretickou výši prostředků obnovy je Porovnáání pro místo Karlovy Vary vlastníků Vodohospodářské sdružení obcí západních Čech, atd. Minimální chybějící prostředky na obnovu majetku jsou nejvyšší ze skupiny. Nízká hodnota prostředků na obnovu generovaná ve vodném je dána zejména nízkým nájemným, které činí pouze 0,51 % hodnoty VIM v reprodukční ceně podle orientačních ukazatelů. Cena pro vodné je ve výši 38,55 Kč/m³. Teoretická cena při pokrytí ÚVN a minimální teoretické výše PO byla spočtena na 45,14 Kč/m³. Chybějící PO na m³ fakturované vody činí 6,59 Kč/m³. Takové zvýšení by nemělo pro koncové odběratele znamenat významné zatížení.

Druhým Porovnááním, které nepokrývá minimální teoretickou výši prostředků obnovy je Porovnáání pro místo Areál Svit Zlín vlastníků Vodovody a kanalizace Zlín, a.s., Statutární město Zlín, atd. V tomto případě činí výše hodnoty nájemného v položce 4.3 pouze 0,13 % reprodukční ceny VIM podle orientačních ukazatelů. Cena pro vodné je vykázána ve výši 45,79 Kč/m³. Teoretická cena při pokrytí ÚVN a minimální teoretické výše PO byla spočtena na 216,35 Kč/m³. Chybějící PO na m³ fakturované vody činí 170,56 Kč/m³. Takové zvýšení by pro koncové odběratele znamenalo významné zatížení. V tomto případě vykázaný majetek souvisí s dalšími Porovnááním, která se podílejí na tvorbě prostředků jeho obnovy, a vysoké chybějící PO mohou být ovlivněny způsobem rozpočítání hodnoty majetku na jednotlivá Porovnáání.

Třetím Porovnááním, je Porovnáání pro místo místo Obec Křelov – Břuchotín vlastníků Statutární Město Olomouc, Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. atd. Zde je nízká hodnota prostředků na obnovu generovaná ve vodném dána opět velmi nízkým nájemným v poměru k hodnotě VIM v reprodukční ceně podle orientačních ukazatelů. Nájemné činí pouze 0,04 % k této ceně. Cena pro vodné je vykázána ve výši 32,81 Kč/m³. Teoretická cena při pokrytí ÚVN a minimální teoretické výše PO byla spočtena na 375,54 Kč/m³. Chybějící PO na m³ fakturované vody činí 342,73 Kč/m³. Takové zvýšení ceny již přesahuje sociálně únosnou cenu. V tomto případě opět vykázaný majetek souvisí s dalšími Porovnááním, která se podílejí na tvorbě prostředků jeho

obnovu, a vysoké chybějící PO mohou být ovlivněny způsobem rozpočítání hodnoty majetku na jednotlivá Porovnání.

Jedním ze zdrojů financování obnovy VIM je podíl z kalkulačního zisku. V čistě oddílném modelu provozování je zisk odměnou provozovatele. Pokud je záporný, je poskytování regulovaných služeb dotováno provozovatelem. Zisk vlastníka je součástí nájemného VIM, které vlastníkově hradí provozovatel a o výši tohoto zisku nemá MZe k dispozici informace. Níže uvedený graf uvádí podíly počtu Porovnání podle toho, zda vykazují záporný nebo kladný kalkulační zisk.



Celkem tato skupina provozovala VIM se ziskem 288,92 mil. Kč. Ztráta byla vykázána na 2 Porovnání a na 20 Porovnání byl vykázán kladný kalkulační zisk. Podíly počtu Porovnání podle výše kalkulačního zisku přehledně zobrazuje výše uvedený graf.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 1,26 mld. Kč a jejich čerpání ve výši 1,06 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 90,73 mld. Kč a čerpání od roku 2009 9,93 mld. Kč. Z těchto součtových hodnot plyne, že skupina jako celek tvořila na obnovu VIM více prostředků, než čerpala. Z porovnání tvorby prostředků obnovy v daném roce vykázané na řádku č. 20 s vypočtenou minimální teoretickou výší prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2) je patrné, že celkem za skupinu vlastníci VIM tuto teoretickou minimální výši pokryli. Výše minimálních prostředků obnovy VIM v součtu skupiny převyšuje tvorbu prostředků obnovy v daném roce o 229,04 mil. Kč.

4.3 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

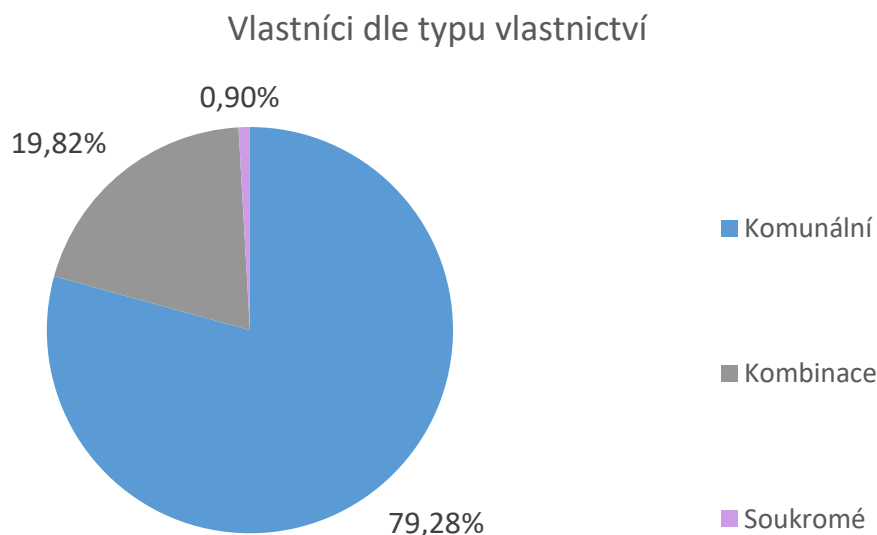
Vodovody – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 -1 100 000 000 Kč)

4.3.1 Charakteristika skupiny

V této skupině se nachází 111 Porovnání, z toho 101 Porovnání reprezentují čistě oddílný model a 10 Porovnání oddílný model se servisní smlouvou. Celková přepočtená délka vodovodních řadů činí 5 515,08 km a počet úpraven činí 269. Pořizovací reprodukční hodnota objektů vodovodu a úpraven vod podle orientačních ukazatelů činí celkem 30,18 mld. Kč, z toho hodnota úpraven vody 3,49 mld. Kč a hodnota vodovodních řadů 26,69 mld. Kč. Prostřednictvím 248 858 přípojek obsluhuje 1 001 486 připojených obyvatel.

Složení vlastníků dle typu vlastnictví zobrazuje níže uvedený graf. U 88 Porovnání (tj. 79,28 %) jsou vlastníci VIM pouze komunálního charakteru. U 22 Porovnání se vyskytuje kombinace vlastníků komunálních, soukromých, soukromých pod zahraniční kontrolou a fyzických osob (tj. 19,82 %). I u těchto Porovnání jsou komunální vlastníci přepočteno hodnotou jimi vlastněné VIM nejvýznamnější. U jednoho Porovnání (tj. 0,90 %) je uveden vlastník VIM soukromého charakteru.



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	5 515,08	53,29	38,62	39,56	8,55	Obec Středokluky 00241695; Obec Běloky 00234125 (Petr Kožený s.r.o. 25631039)	244,84	Vodovody a kanalizace Prostějov, a.s. 49451723; Obec Určice 00288870; Obec Bedihošť 00288004;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	2 254,50	25,72	15,00	32,89	0,00	více Porovnání	218,00	Vodovody a kanalizace Prostějov, a.s. 49451723; Obec Určice 00288870; Obec Bedihošť 00288004;...

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
									(MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	-	0,37	0,28	0,29	0,00	více Porovnání	1,32	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Obec Česká Bříza 00257630; Obec Dolany 00257672;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZV28	Poživovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	26 689 341,60	240 444,52	172 487,56	164 418,92	65 642,55	Město Horní Planá 00245895 (ČEVAK a.s. 60849657)	979 650,91	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o. 26069539 (ČEVAK a.s. 60849657)
ZVU29	Poživovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	3 387 705,37	42 232,99	13 348,10	68 815,14	0,00	více Porovnání	381 199,80	Město Písek 00249998 (ČEVAK a.s. 60849657)
VOM00	Poživovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	30 077 746,97	271 165,29	195 520,00	195 582,49	102 290,00	Obec Čestlice 00240125; Obec Průhonice 00241563 (Technické služby Průhonice, s.r.o. 49825291)	982 206,82	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o. 26069539 (ČEVAK a.s. 60849657)
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	48,94	0,44	0,27	0,46	0,00	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; P3 Parks s.r.o. 01977580; KB - BLOK systém, s.r.o. 14866021;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)	2,74	Vodovody a kanalizace Prostějov, a.s. 49451723; Obec Určice 00288870; Obec Bedihošť 00288004;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den ((m ³ /km)/den)	-	4,84	4,52	3,28	0,00	více Porovnání	18,21	Vodárenská společnost Česká Třebová, s.r.o. 60108118 (Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o. 49813561)
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	-	18,29	17,48	9,31	0,00	více Porovnání	52,15	Město Dvůr Králové nad Labem 00277819 (Městské vodovody a kanalizace Dvůr Králové nad Labem s.r.o. 28818334)
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den ((m ³ /km)/den)	-	4,28	3,90	3,04	0,00	více Porovnání	16,56	Vodárenská společnost Česká Třebová, s.r.o. 60108118 (Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o. 49813561)
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	-	16,07	14,94	9,11	0,00	více Porovnání	46,07	Město Dvůr Králové nad Labem 00277819 (Městské vodovody a kanalizace Dvůr Králové nad Labem s.r.o. 28818334)
Obnova majetku									
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	18,79	0,17	0,00	0,56	0,00	více Porovnání	4,65	Vodárenská společnost Česká Třebová, s.r.o. 60108118 (Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o. 49813561)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	127,64	1,15	0,51	1,78	0,00	více Porovnání	11,04	Město Pelhřimov 00248801; ZZN Pelhřimov a s. 46678140 (VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541)
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	391,92	3,53	1,63	5,17	0,00	více Porovnání	31,71	Vodovody a kanalizace Prostějov, a.s. 49451723; Obec Určice 00288870; Obec Bedihošť 00288004;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	10,89	0,10	0,00	0,52	0,00	více Porovnání	4,78	Vodárenská společnost Česká Třebová, s.r.o. 60108118 (Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o. 49813561)
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	6,10	0,05	0,00	0,28	0,00	více Porovnání	2,19	Město Krnov 00296139 (Krnovské vodovody a kanalizace, s. r. o. 47674148)
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	1,51	1,23	1,06	0,00	více Porovnání	5,43	Město Čelákovice 00240117 (1. sčv, a.s. 47549793)
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	80 056,34	728,44	80,14	1 114,45	0,00	více Porovnání	5 533,97	Vodohospodářské sdružení Rokycanska 48379719; Město Mirošov 00258890; Město Hrádek 00258725;... (Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o. 45351325)
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	25,45	0,32	177,84	0,00	více Porovnání	1 127,20	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; P3 Parks s.r.o. 01977580; KB - BLOK systém, s.r.o. 14866021;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	2 265,11	680,60	14 484,92	217,68	Obec Čestlice 00240125; Obec Průhonice 00241563 (Technické služby Průhonice, s.r.o. 49825291)	146 673,32	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; P3 Parks s.r.o. 01977580; KB - BLOK systém, s.r.o. 14866021;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	2 267,86	26,74	14,83	36,30	0,00	více Porovnání	266,05	Vodovody a kanalizace Prostějov, a.s. 49451723; Obec Určice 00288870; Obec Bedihošť 00288004;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	2 262,55	23,99	8,66	42,08	0,00	více Porovnání	353,50	Vodovody a kanalizace Prostějov, a.s. 49451723; Obec Určice 00288870; Obec Bedihošť 00288004;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	420,89	3,79	2,63	4,66	0,00	více Porovnání	31,71	Vodovody a kanalizace Prostějov, a.s. 49451723; Obec Určice 00288870; Obec Bedihošť 00288004;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	440,22	3,97	1,07	7,70	0,00	více Porovnání	60,80	Vodovody a kanalizace Prostějov, a.s. 49451723; Obec Určice 00288870; Obec Bedihošť 00288004;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	1,21	0,01	0,01	0,01	0,00	více Porovnání	0,05	Město Čelákovice 00240117 (1. SčV, a.s. 47549793)
Doplňující									
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	35,21	35,09	8,46	15,04	Obec Škrdlovice 00295540; Městys Vojnův Městec 00295761; Obec Světnov 00545031;... (Velké Dářko s.r.o. 25585657)	63,35	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Obec Česká Bříza 00257630; Obec Dolany 00257672;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	-	36,37	36,78	8,03	15,65	Obec Postřelmov 00303232 (Hájek - Kozlanský HAK s.r.o. 26825180)	61,82	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Obec Česká Bříza 00257630; Obec Dolany 00257672;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
VE09	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	-	62,14	37,58	187,87	21,07	Město Krnov 00296139 (Krnovské vodovody a kanalizace, s. r. o. 47674148)	1 169,81	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; P3 Parks s.r.o. 01977580; KB - BLOK systém, s.r.o. 14866021;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	44,18	36,74	23,07	19,01	Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost 60930811 (VENCL - SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. 49810278)	100,62	Obec Velké Heraltice 00300837 (Kaštovský Adam, Ing. 76188094)
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	88,61	0,80	0,49	1,62	-2,63	Město Úvaly 00240931 (Technické služby města Úvaly, příspěvková organizace 04441869)	12,41	Vodovody a kanalizace Prostějov, a.s. 49451723; Obec Určice 00288870; Obec Bedihošť 00288004;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	1 182 210,31	16 654,15	9 953,00	17 721,40	85,55	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; P3 Parks s.r.o. 01977580; KB - BLOK systém, s.r.o. 14866021;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)	106 650,13	Vodovody a kanalizace Prostějov, a.s. 49451723; Obec Určice 00288870; Obec Bedihošť 00288004;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)

4.3.2 Stav majetku

Celková délka vodovodních řadů za skupinu činí 6 872,94 km (přepočtená délka vodovodních řadů za skupinu je 5 915,08 km). V roce 2018 byly v provozní evidenci celkem vykázáno 2 855 poruch. Průměrný počet poruch na km sítě v této skupině činil 0,37 poruchy na 1 km vodovodní sítě. Nejvyšší poruchovost byla spočtena u Porovnání pro místo Dolany vlastníka Vodárenská a kanalizační a.s. atd., a to 46 poruchy při délce vodovodních řadů 34,94 km, to je 1,32 poruchy na km sítě. U 36 Porovnání byla ve skupině vykázána poruchovost 1,5krát vyšší oproti mediánu skupiny bez Porovnání s nulovým počtem poruch (tj. větší než 0,43 poruchy na 1 km sítě).

V této skupině byl u čtyř Porovnání (tj. 3,60 %) v souvisejících VÚPE vykázáno nulový počet poruch. Celková délka těchto bezporuchových vodovodních řadů je 140,38 km a je nutné konstatovat, že pokud nejsou tyto údaje vykázány správně, jsou informace o poruchovosti ve skupině zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázáno nenulový počet poruch. Takováto Porovnání jsou ve skupině tři. Tato nesrovnalost může poukazovat na případ, kdy nejsou do kalkulačních položek zahrnuty všechny ekonomicky oprávněné náklady, čímž je porušen § 35, odst. 7a), vyhl. č. 428/2001 Sb.

Dalšími významnými kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztrát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jako součást objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj. vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubní síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, neoprávněnými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda, kterou provozovatel spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností. Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakturována nebyla.

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a přesnost měření). Z tohoto důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Průměrné množství nefakturované vody za tuto skupinu bylo 4,84 m³/km/den a průměrné ztráty vody činily 4,28 m³/km/den. U 11 Porovnání ve skupině nefakturovaná voda převyšuje 90% percentil, který je 8,99 m³/km/den. Nejvyšší množství nefakturované vody v m³/km/den bylo zjištěno z údajů souvisejících s Porovnáními pro místo Česká Třebová, Němčice-Zhoř, Přívrat u vlastníka Vodárenská společnost Česká Třebová, s.r.o., a to 18,21 m³/km/den. Množství nefakturované vody překračuje průměrné množství dané skupiny více než 6krát. Zároveň zde byly v souvisejících VÚPE vykázány i nejvyšší ztráty vody na 1 km přepočtené délky sítě na den, a to ve výši 16,56 m³/km/den.

V této skupině byly u dvou Porovnání v souvisejících VÚPE vykázány nulové ztráty vody. Ani při malé délce vodovodní sítě není možné, aby byly ztráty vody nulové. Takový údaj spíše

poukazuje na chybu ve vykazování, případně nedostatečné sledování údajů potřebných pro vykazování ztrát vody.

Vodovodní sítě této skupiny bylo dle Porovnání rozvedeno a fakturováno celkem 48,94 mil. m³ pitné vody. Celkové tržby činí 1,78 mld. Kč. Průměrná cena pro vodné ve skupině činí 36,37 Kč/m³.

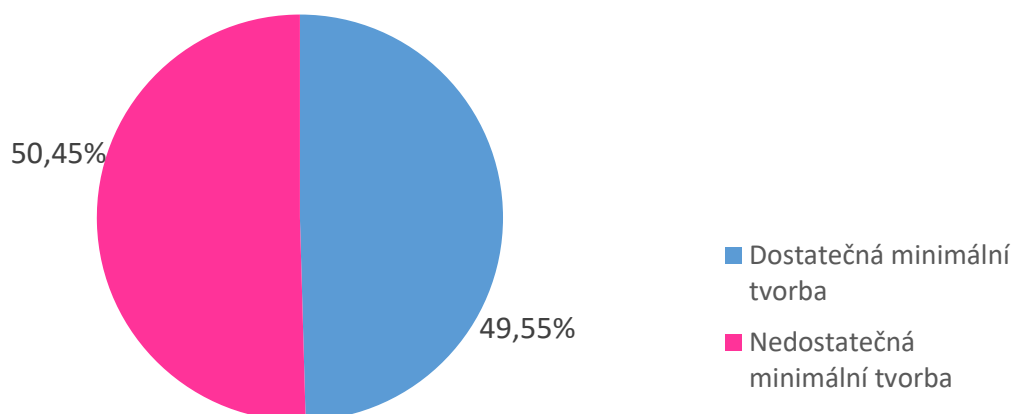
4.3.3 Obnova majetku

Pro hodnocení tvorby PO ve vodném byla pro každé Porovnání stanovena potřebná teoretická částka pokrývající obnovu VIM podle hodnoty majetku uváděné ve VÚME (viz kapitola 2.2). Stáří VIM nebylo bráno v úvahu, jelikož tato informace nebyla při analýze k dispozici. Vypočtená hodnota částky pokrývající obnovu majetku pro daný rok se tak může lišit od skutečné hodnoty, se kterou pracují jednotlivé vlastnické subjekty a je stanovena v jejich PFO. Vypočtená hodnota částky pokrývající PO majetku byla porovnána s hodnotou vytvořených PO VIM pro každé Porovnání.

Dle údajů, které má MZe k dispozici lze konstatovat, že u 56 Porovnání (tj. 50,45 %) nepostačují vlastníky generované zdroje (nájem + opravy + podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu v případě čistě oddílného modelu a odpisy + opravy + prostředky obnovy + záporný zisk + podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu v rámci podskupiny servisních smluv) na pokrytí teoretické výše PO. To značí, že v rámci skupiny existují smluvní vztahy mezi vlastníky a provozovateli VIM, které nejsou nastaveny tak, aby bylo zabezpečeno plnění záměru regulace dosažení samofinancování a udržitelnost infrastruktury tam, kde je to možné. V případě modelu se servisní smlouvou tato skutečnost poukazuje na fakt, že kalkulovaná cena často nepokrývá minimální teoretickou výši prostředků obnovy VIM.

Podíly počtu Porovnání podle toho, zda pokrývají minimální teoretickou výši prostředků obnovy, zobrazuje následující graf.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnání)



V následující tabulce je uveden přehled tvorby prostředků obnovy u Porovnání s čistě oddílným modelem provozování. V případě 5 Porovnání s čistě oddílným modelem provozování lze považovat vztah vlastníka a provozovatele za nevyvážený z důvodu nulové výše nájemného.

Pokud jsou v těchto Porovnáních do ceny pro vodné započteny náklady na opravy, mohou do určité míry nahrazovat nájemné. U Porovnání pro místo Kunice vlastníků Obec Kunice, Obec Strančice a Obec Všestary atd. je však zároveň nulová i výše nákladů na opravy VIM. Nejvíce chybějících PO bylo spočteno u Porovnání pro místo Rokycansko vodné vlastníků Vodohospodářské sdružení Rokycanska, Město Mirošov atd.

Další uvedená tabulka uvádí generování PO v oddílném modelu se servisní smlouvou. Ve skupině se vyskytuje 10 Porovnání s tímto modelem provozování. V těchto případech je příjemcem stočného vlastníků VIM, který hradí provozovateli náklady na služby spolu s příslušnou částí zisku. Tyto náklady (včetně zisku provozovatele) jsou uvedeny v kalkulační položce 5.2 Ostatní provozní náklady externí. Při výpočtu a posuzování dostatečnosti generovaných PO se tedy postupuje obdobně jako v případě smíšeného modelu provozování. V této podskupině oddílného modelu se vyskytují dvě Porovnání, která negeneruje žádné PO. Jedná se o Porovnání pro místo Pelhřimov-obce-V vlastníků Město Pelhřimov a o Porovnání pro místo Velké Heraltice vlastníků Obec Velké Heraltice. U obou uvedených Porovnání je vykázán záporný kalkulační zisk. Nejvíce chybějících PO bylo spočteno pro Porovnání pro místo Vodovod Postřelmov vlastníků Obec Postřelmov.

Pokrytí obnovy majetku - čistě oddílný model provozování

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Krnov 00296139	Krnovské vodovody a kanalizace, s. r. o. 47674148	Krnov	630,921	3,737	0,843	2,192	6,772	1,36	9,005	-	2,233
Město Slaný 00234877; Vodohospodářské sdružení obcí Slánské oblasti 48707996; Obec Žižice 00235211;...	Středočeské vodárny, a.s. 26196620	oblast Slaný	597,540	5,835	0,927	0,000	6,762	1,32	8,126	-	1,364
Město Dvůr Králové nad Labem 00277819	Městské vodovody a kanalizace Dvůr Králové nad Labem s.r.o. 28818334	Dvůr Králové nad Labem	594,312	4,932	2,245	0,000	7,177	1,35	8,428	-	1,251
Vodohospodářské sdružení Rokycanska 48379719; Město Mirošov 00258890; Město Hrádek 00258725;...	Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o. 45351325	Rokycansko vodné	474,633	2,497	0,583	0,000	3,080	1,70	8,714	-	5,634
Město Dobříš 00242098	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Dobříš	412,225	1,049	1,585	0,000	2,634	1,33	5,692	-	3,058
Obec Červená Hora 00486299; Město Červený Kostelec 00272566; Obec Zábrodí 00273244; Městys Žernov 00273295	Voda Červený Kostelec, s.r.o. 25917919	Červený Kostelec	390,968	1,549	1,179	0,000	2,727	1,28	5,075	-	2,347
Město Sušice 00256129	ČEVAK a.s. 60849657	Sušice	389,509	2,161	1,306	0,000	3,467	1,52	6,426	-	2,958
Město Vrchlabí 00278475	Městské vodovody a kanalizace Vrchlabí, příspěvková organizace 49290240	Vrchlabí 2018	384,698	0,888	1,598	0,000	2,486	1,39	5,649	-	3,163
Město Litomyšl 00276944	V O D O V O D Y spol. s r.o. 62062948	Litomyšl	371,213	1,600	0,976	0,000	2,576	1,35	5,275	-	2,699
Obec Milín 00242730; Obec Bohutín 00241946; Obec Nečín 00242799; Obec Pečice 00243001;...	1. SčV, a.s. 47549793	Svazek obcí Příbram	330,550	0,873	1,493	0,000	2,366	1,25	4,137	-	1,772
Město Třeboň 00247618	Městská Vodohospodářská s.r.o. 28136853	Třeboň	304,667	0,062	0,943	0,000	1,005	1,25	3,813	-	2,807
Svazek vodovodů a kanalizací měst a obcí 49468952; Město Boskovice 00279978; Město Velké Opatovice 00281247;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Město Velké Opatovice	280,100	1,625	0,321	0,000	1,946	1,26	3,529	-	1,583
Obec Kunice 00240401; Obec Strančice 00240788; Obec Věstary 00241016;...	I.T.V. CZ s.r.o. 25675109	Kunice	233,286	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	2,916	-	2,916
Město Špindlerův Mlýn 00278343	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	Špindlerův Mlýn	232,020	1,895	0,961	0,000	2,856	1,45	3,609	-	0,753
Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; P3 Parks s.r.o. 01977580; KB - BLOK systém, s.r.o. 14866021;...	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Myslinka	223,106	0,000	0,015	0,000	0,015	1,25	2,789	-	2,774
Město Trhové Sviny 00245551	ČEVAK a.s. 60849657	Trhové Sviny	223,052	1,783	0,543	0,000	2,326	1,38	3,246	-	0,920

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 -1 100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{oav}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Vodovod Pomoraví, svazek obcí 47921129	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Vodovod Pomoraví PV	213,078	1,100	0,079	0,000	1,179	1,25	2,663	-	1,484
Město Jesenice 00241318; OPT NET s.r.o. 04175018; UNI-PRAG, a. s. 25052110;...	1. SčV, a.s. 47549793	Jesenice	213,073	1,622	0,697	0,000	2,319	1,25	2,663	-	0,345
Obec Škrdlovice 00295540; Městys Vojnův Městec 00295761; Obec Světnov 00545031;...	Velké Dářko s.r.o. 25585657	Velké Dářko, s.r.o.	205,595	0,400	0,000	0,200	0,600	1,33	2,858	-	2,258
Výrobně obchodní družstvo Lidmovice 48201383; Město Vodňany 00251984	ČEVAK a.s. 60849657	Vodňany	198,576	2,071	0,257	0,000	2,328	1,25	2,482	-	0,155
Město Rájec - Jestřebí 00280836	Voda-Teplo-Světlo, s.r.o. 25574434	Rájec, Jestřebí, Karolín, Holešín	195,839	0,140	0,186	1,352	1,678	1,26	2,480	-	0,802
Obec Zadní Třeboň 00234028; Obec Lety 00241393; Město Řevnice 00241636	EKOS Řevnice, spol. s r.o. 47551828	Vodné a stočné Řevnice	195,420	0,433	0,419	0,000	0,851	1,37	2,821	-	1,969
Město Březnice 00242004	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Březnice	183,347	0,890	0,102	0,000	0,992	1,50	2,978	-	1,986
Město Suchdol nad Lužnicí 00247561	ČEVAK a.s. 60849657	Suchdol nad Lužnicí	180,383	0,576	0,054	0,000	0,630	1,29	2,391	-	1,761
Město Týn nad Vltavou 00245585	VLTAVOTÝNSKÁ TEPLÁRENSKÁ a.s. 62497421	Týn nad Vltavou	178,795	0,991	0,869	0,000	1,860	1,25	2,235	-	0,375
Město Sedlčany 00243272	1. SčV, a.s. 47549793	Sedlčany	174,072	1,510	0,363	0,000	1,873	1,26	2,199	-	0,327
Obec Středokluky 00241695; Obec Bělky 00234125	Petr Kožený s.r.o. 25631039	Bělky, Středokluky	170,560	0,050	0,000	0,000	0,050	1,25	2,132	-	2,082
Město Blatná 00250996; Obec Bezdědovice 00476838	ČEVAK a.s. 60849657	Blatná, Bezdědovice	167,292	1,346	0,156	0,000	1,502	1,25	2,098	-	0,595
Obec Mileč 00256927; Město Nepomuk 00256986	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Nepomuk	166,418	0,150	0,424	0,000	0,574	1,30	2,213	-	1,639
Svazek obcí Vodovod Křemže 65028376	ČEVAK a.s. 60849657	Svazek obcí vodovod Křemže	164,918	0,730	0,156	0,000	0,886	1,27	2,112	-	1,226
Město Třešť 00286753	Technické služby Třešť, spol. s r.o. 25585070	Třešť	163,965	0,473	0,082	0,000	0,555	1,36	2,332	-	1,777
Město Milevsko 00249831	ČEVAK a.s. 60849657	Milevsko	161,575	1,140	0,350	0,000	1,490	1,25	2,020	-	0,530
Město Lišov 00245178	ČEVAK a.s. 60849657	Lišov	161,472	0,644	0,191	0,000	0,835	1,25	2,018	-	1,184
Město Soběslav 00252921	ČEVAK a.s. 60849657	Soběslav	158,528	1,473	0,154	0,000	1,627	1,25	1,982	-	0,355
Město Domažlice 00253316	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Domažlice, Chrástovice	154,342	1,690	0,000	0,000	1,690	1,25	1,929	-	0,239
ENERGIE AG BOHEMIA s.r.o. 63908298; Obec Květnice 00640042; Endymion spol. s r.o. 25765434;...	VODOS s.r.o. 47538457	710 Škvorec - vodné	148,432	1,431	0,214	0,000	1,645	1,25	1,855	-	0,211
Město Hluboká nad Vltavou 00244899	ČEVAK a.s. 60849657	Hluboká nad Vltavou	148,192	1,500	0,272	0,000	1,772	1,25	1,852	-	0,080

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 -1 100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{oav}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Město Albrechtice 00296228; cresco&finance a.s. 27755177	Služby obce Město Albrechtice s.r.o. 25844067	Město Albrechtice	145,831	0,360	0,537	0,000	0,897	1,29	1,931	-	1,034
Město Žacléř 00278491	Technické služby Žacléř, spol. s r.o. 25991558	Žacléř	141,841	0,605	0,055	0,000	0,660	1,37	2,048	-	1,388
Vodovod Pomoraví, svazek obcí 47921129	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Vodovod Pomoraví OL	138,324	0,555	0,090	0,000	0,645	1,25	1,729	-	1,084
Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Obec Česká Bříza 00257630; Obec Dolany 00257672;...	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Dolany	138,160	0,032	0,053	0,000	0,085	1,25	1,727	-	1,642
Hospodářský park České Velenice, akciová společnost 42408563; Město České Velenice 00246433	ČEVAK a.s. 60849657	České Velenice	131,203	1,315	0,174	0,000	1,489	1,40	1,944	-	0,455
Město Dobřichovice 00241181	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Dobřichovice voda	127,181	0,000	0,175	0,000	0,175	1,25	1,592	-	1,417
Obec Studená 00247545	ČEVAK a.s. 60849657	Studená	124,936	1,261	0,186	0,000	1,447	1,53	2,065	-	0,618
Město Hrušovany nad Jevišovkou 00292877	Technické služby města Hrušovany nad Jevišovkou, s.r.o. 26940272	Hrušovany nad Jevišovkou	124,437	0,470	0,059	0,110	0,639	1,32	1,703	-	1,064
Městys Mrákotín 00286265	Vodovodní svazek Mrákotín - Krahulčí 62797816	Mrákotín, Krahulčí	115,297	0,050	0,220	0,000	0,270	1,35	1,639	-	1,369
Město Horní Planá 00245895	ČEVAK a.s. 60849657	Horní Planá	112,771	1,326	0,019	0,000	1,345	1,53	1,868	-	0,523
Obec Vacov 00250783	ČEVAK a.s. 60849657	Vacov	109,180	0,729	0,030	0,000	0,758	1,31	1,470	-	0,712
Město Vyšší Brod 00246191	ČEVAK a.s. 60849657	Vyšší Brod	107,625	1,106	0,149	0,000	1,255	1,41	1,610	-	0,355
Město Mnichovice 00240478	Veřejné služby města Mnichovice 43753922	Mnichovice	104,182	0,000	0,039	0,000	0,039	1,27	1,330	-	1,291
Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o. 26069539	ČEVAK a.s. 60849657	VST	982,107	20,577	4,799	0,000	25,376	1,25	12,300	+	0,000
Vodovody a kanalizace Prostějov, a.s. 49451723; Obec Určice 00288870; Obec Bedihošť 00288004;...	MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575	Prostějovsko	958,595	31,710	9,410	0,000	41,120	1,42	14,519	+	0,000
Město Písek 00249998	ČEVAK a.s. 60849657	Písek	937,479	14,021	6,999	0,000	21,020	1,52	15,432	+	0,000
Vodohospodářské sdružení obcí Rakovnicka 47019549; Obec Řevničov 00244368; Obec Roztoky 00639966;...	RAVOS, s.r.o. 47546662	Rakovnicko	884,146	15,201	3,557	0,000	18,758	1,34	12,339	+	0,000
Vodovod Landštejn 60817771; Město Dačice 00246476; Obec Budiškovice 00246387;...	ČEVAK a.s. 60849657	DSO Vodovod Landštejn	719,414	13,991	0,548	0,000	14,538	1,42	10,901	+	0,000
Město Strakonice 00251810; Obec Pracejovice 00251682; Obec Mutěnice 46687718; Obec Radošovice 00251739	Technické služby Strakonice s.r.o. 25156888	Strakonice	654,878	22,000	1,732	0,000	23,732	1,46	10,280	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 -1 100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{oav}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Klatovy 00255661; Obec Mochtín 00255823	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Klatovy	639,826	14,064	4,218	0,000	18,282	1,28	8,357	+	0,000
Město Příbram 00243132; Čestmír Teifert 00000000; Svazek obcí pro vodovody a kanalizace 48955001; Ing. Jiří Holý 00000000;...	1. SčV, a.s. 47549793	Příbram	625,972	6,334	2,885	0,000	9,219	1,25	7,825	+	0,000
Svazek vodovodů a kanalizací Tišnovsko 49457004; Obec Malhostovice 00282057; Obec Šerkovice 00375276;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek Tišnovsko	605,606	14,990	3,654	0,000	18,644	1,33	8,379	+	0,000
Skupinový vodovod Moravskotřebovska 72053453	VHOS, a. s. 48172901	Moravská Třebová	532,992	13,199	1,571	0,000	14,771	1,26	6,743	+	0,000
Svazek obcí Vodovody Poličsko 60125748	VHOS, a. s. 48172901	Polička	527,917	11,407	3,125	0,000	14,532	1,26	6,672	+	0,000
Město Jindřichův Hradec 00246875	ČEVAK a.s. 60849657	Jindřichův Hradec	499,980	10,127	0,912	0,000	11,039	1,25	6,272	+	0,000
Svazek obcí pro vodovody a kanalizace Šlapanicko 49458833; Městysy Pozořice 00282375; Obec Viničné Šumice 00488372;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek Šlapanicko	479,205	10,380	4,443	0,000	14,823	1,26	6,116	+	0,000
Město Brandýs nad Labem-Stará Boleslav 00240079	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Brandýs nad Labem - Stará Boleslav	389,329	11,750	2,817	0,000	14,567	1,25	4,870	+	0,000
Město Říčany 00240702; OPTREAL, spol. s r.o. 25098420; RIM PROPERTY DEVELOPMENT, s.r.o. 27113761;...	1. SčV, a.s. 47549793	Říčany	388,836	7,424	1,990	0,000	9,414	1,25	4,860	+	0,000
Město Český Krumlov 00245836	ČEVAK a.s. 60849657	Český Krumlov	376,942	5,689	1,027	0,000	6,715	1,26	4,783	+	0,000
Město Rokycany 00259047	Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o. 45351325	Rokycany město	296,588	6,805	2,770	0,000	9,575	1,25	3,707	+	0,000
Město Benešov 00231401; Areál BN s.r.o. 24677060	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Benešov	285,148	0,000	4,338	0,248	4,586	1,25	3,575	+	0,000
Město Vimperk 00250805; Za Vrchem, z.s. 06459790	ČEVAK a.s. 60849657	Vimperk	255,226	4,334	0,109	0,000	4,442	1,41	3,840	+	0,000
Kuřimská průmyslová, s.r.o. 29355010; Město Kuřim 00281964	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	Město Kuřim	254,136	7,000	0,804	0,000	7,804	1,25	3,177	+	0,000
Město Prachatice 00250627; Ing. Martin Dostál 00000000; Dělnická Kolonie Prachatice 22878882	ČEVAK a.s. 60849657	Prachatice	253,442	3,500	0,318	0,000	3,818	1,26	3,225	+	0,000
Město Roztoky 00241610	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	Roztoky	251,489	3,182	0,855	0,000	4,037	1,25	3,144	+	0,000
Město Vlašim 00232947	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Vlašim	250,244	2,781	2,084	0,000	4,864	1,25	3,128	+	0,000
Vodovod Hamr 60818361; Obec Novosedly nad Nežárkou 00247171; Obec Lásenice 00246972;...	ČEVAK a.s. 60849657	DSO Vodovod Hamr	242,732	5,711	0,288	0,000	5,998	1,53	4,008	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 -1 100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{oav}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Vodovody a kanalizace Židlochovicko 49458841	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek Židlochovicko	237,664	3,520	3,468	0,000	6,988	1,25	2,971	+	0,000
Městys Ledenice 00245135; Město Borovany 00244686	ČEVAK a.s. 60849657	Borovany - Ledenice vodné	235,733	3,271	0,192	0,000	3,462	1,36	3,377	+	0,000
Město Dobřany 00256552	ČEVAK a.s. 60849657	Dobřany	225,681	4,059	1,037	0,000	5,096	1,46	3,536	+	0,000
Obec Velký Třebešov 00273180; Město Česká Skalice 00272591; Obec Říkov 00857564; Obec Studnice 00273082	Českoskalické vodárny, s.r.o. 27481557	Česká Skalice	206,058	4,201	0,233	0,000	4,434	1,36	2,935	+	0,000
Město Lysá nad Labem 00239402	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Lysá nad Labem	202,061	6,002	0,659	0,000	6,661	1,29	2,649	+	0,000
Město Veselí nad Lužnicí 00253081	ČEVAK a.s. 60849657	Veselí nad Lužnicí	192,726	3,397	0,298	0,000	3,695	1,25	2,409	+	0,000
Město Čelákovice 00240117	1. SčV, a.s. 47549793	Čelákovice	190,645	9,930	0,422	0,000	10,352	1,25	2,383	+	0,000
Město Bechyně 00252069; Obec Sudoměřice U Bechyně 00252964; Obec Černýšovice 00512559;...	Vodárenské sdružení Bechyňsko 65972104	vodné	186,323	3,300	2,385	0,000	5,685	1,25	2,329	+	0,000
Město Kaplice 00245941	ČEVAK a.s. 60849657	Kaplice	176,191	1,997	0,418	0,000	2,415	1,26	2,238	+	0,000
Město Horažďovice 00255513	ČEVAK a.s. 60849657	Horažďovice	168,012	3,069	0,129	0,000	3,198	1,28	2,190	+	0,000
Město Český Brod 00235334	1. SčV, a.s. 47549793	Český Brod	166,701	3,142	0,543	0,000	3,685	1,30	2,230	+	0,000
Město Úvaly 00240931	Technické služby města Úvaly, příspěvková organizace 04441869	Úvaly	166,442	2,660	0,734	0,000	3,394	1,25	2,081	+	0,000
Jiří Levora 00000000; Město Starý Plzenec 00257257	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Starý Plzenec	162,403	1,932	1,546	0,000	3,479	1,25	2,030	+	0,000
UNIPETROL RPA, s.r.o. 27597075; DE BARONS INVESTMENT, s.r.o. 24276910; Město Mníšek Pod Brdy 00242748	1. SčV, a.s. 47549793	Mníšek pod Brdy	157,177	1,642	0,485	0,000	2,127	1,25	1,965	+	0,000
Obec Kamenice 00240273	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Kamenice	141,749	1,805	0,513	0,000	2,319	1,25	1,772	+	0,000
Nový domov Praha s.r.o. 25796801; Město Jílové U Prahy 00241326	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Jílové	140,412	1,664	0,576	0,000	2,239	1,25	1,755	+	0,000
Město Protivín 00250023	ČEVAK a.s. 60849657	Protivín	135,962	1,215	0,852	0,000	2,067	1,25	1,700	+	0,000
Svazek obcí skupinového vodovodu Malá Haná 72040734	VHOS, a. s. 48172901	Jevíčko	128,185	2,576	0,888	0,000	3,464	1,26	1,624	+	0,000
Město Přeštice 00257125	ČEVAK a.s. 60849657	Přeštice	128,161	2,840	0,291	0,000	3,130	1,34	1,796	+	0,000
Obec Řícmanice 00374903; Vodovody a kanalizace Bílovice 70835004	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek Bílovice	115,617	1,525	0,919	0,000	2,444	1,25	1,445	+	0,000
Město Kostelec nad Labem 00236951	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Kostelec nad Labem	114,958	2,967	0,409	0,000	3,376	1,49	1,846	+	0,000
Město Žirovnice 00249505	ČEVAK a.s. 60849657	Žirovnice	114,441	2,677	0,219	0,000	2,896	1,39	1,692	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 -1 100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Psáry 00241580	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Psáry	112,167	2,061	0,418	0,000	2,479	1,31	1,508	+	0,000
Město Planá 00260096	Vodoservis Planá, spol. s r.o. 26353938	Planá	110,336	1,800	0,475	0,000	2,275	1,26	1,398	+	0,000
Živcova pila, s.r.o. 26732777; Město Kostelec nad Černými Lesy 00235474	VODOS s.r.o. 47538457	180 Kostelec nad Černými lesy	107,209	0,972	0,744	0,000	1,716	1,25	1,340	+	0,000
SO TEPLICE 75061414	VHOS, a. s. 48172901	Městečko Trnávka	103,740	1,064	0,538	0,000	1,601	1,26	1,320	+	0,000
Obec Čestlice 00240125; Obec Průhonice 00241563	Technické služby Průhonice, s.r.o. 49825291	Průhonice	102,290	1,800	0,009	0,000	1,809	1,25	1,279	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Pokrytí obnovy majetku – oddílný model se servisní smlouvou

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Kamenice nad Lipou 00248380	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Kamenice, Gabrielka, Vodná, Antonka, Pravíkov	275,844	1,017	0,000000000	1,929	0,000	-0,602	2,345	1,26	3,497	-	1,152
Město Pacov 00248789	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Pacov, Bedřichov, Hrádek, Jetřichovec, Velká Rovná, Malá Rovná, Zhoř, Roučkovice	240,388	1,340	0,000000000	0,889	0,000	0,000	2,229	1,25	3,025	-	0,796
Město Pelhřimov 00248801	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Pelhřimov-obce-V	154,390	0,303	0,000000000	0,686	0,000	-1,655	0,000	1,26	1,951	-	1,951
Město Černovice 00248037	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Černovice, Benešov, Dobešov, Vlkosovice, Střítež, Svatava, Vackov	136,918	0,303	0,000000000	0,397	0,000	-0,007	0,693	1,26	1,746	-	1,053
Obec Postřelmov 00303232	Hájek - Kozlanský HAK s.r.o. 26825180	vodovod Postřelmov	131,579	0,000	0,666000000	0,146	0,000	-0,582	0,230	1,57	2,237	-	2,007
Obec Velké Heraltice 00300837	Kaštovský Adam, Ing. 76188094	Velké Heraltice	104,420	0,000	0,000000000	0,030	0,000	-0,698	0,000	1,27	1,334	-	1,334
Město Pelhřimov 00248801; ZZN Pelhřimov a. s. 46678140	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Pelhřimov-V-1.1.-30.9.2018, Pelhřimov-V-1.10.-31.12.2018	400,926	2,439	0,000000000	11,041	0,000	-0,937	12,543	1,26	5,061	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 -1 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Humpolec 00248266	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Humpolec, Vilémov, Rozkoš, Hněvkovice, Petrovice, Plačkov, Světlice, Svět. Dvůr, Lhotka, Kletečná, Krasoňov	360,023	1,082	0,000000000	5,086	0,000	0,000	6,168	1,27	4,627	+	0,000
Vodárenská společnost Česká Třebová, s.r.o. 60108118	Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o. 49813561	Česká Třebová, Němčice-Zhoř, Přívrat	299,063	4,650	4,777728000	0,461	1,320	0,000	11,208	1,26	3,794	+	0,000
Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost 60930811	VENCL - SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. 49810278	Žamberk, Lukavice a Dlouhoňovice	154,580	1,326	0,530522000	0,000	0,553	0,000	2,409	1,35	2,198	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

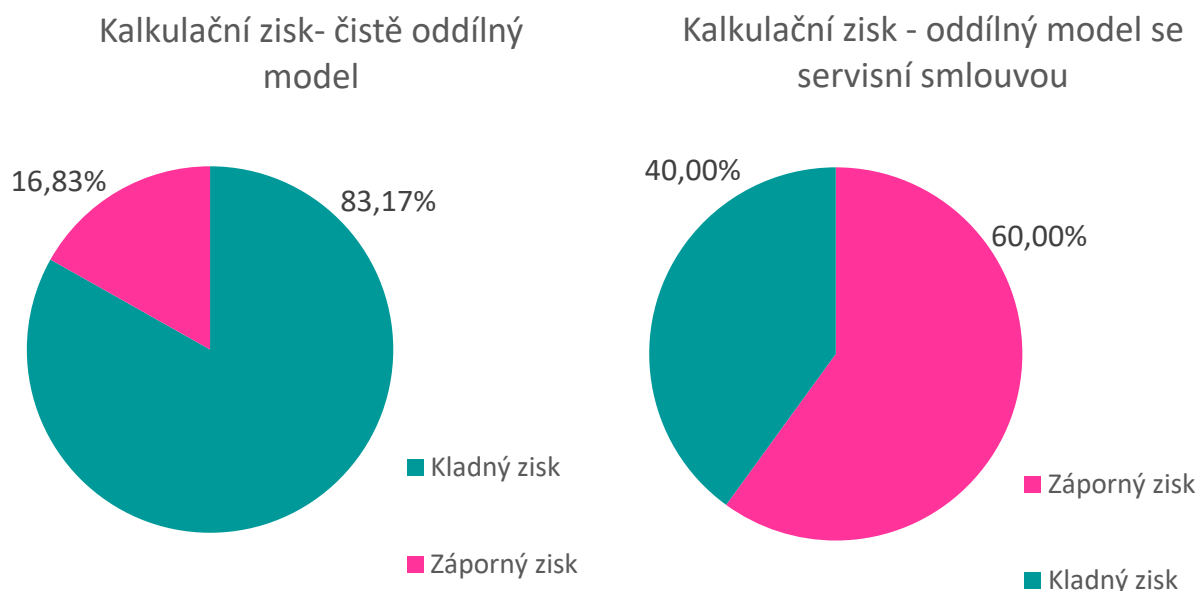
Vodovody – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 -1 100 000 000 Kč)

Obecně lze říci, že zdrojem financování obnovy je mimo jiné i kalkulační zisk. U Porovnání s čistě oddílným modelem kalkulační zisk odměnou provozovatele a zdrojem financování obnovy VIM zpravidla není. V této podskupině je 17 Porovnání (tj. 16,83 % Porovnání podskupiny s čistě oddílným modelem), na kterých byl vykázán záporný kalkulační zisk. U všech těchto Porovnání nebyl záporný kalkulační zisk plánován.

U Porovnání s oddílným modelem se servisní smlouvou je kalkulační zisk odměnou vlastníka a stává se tak i možným zdrojem financování obnovy. V této skupině se vyskytlo 6 Porovnání (tj. 60 % Porovnání podskupiny se servisní smlouvou) s vykázáním záporným kalkulačním ziskem. U tří z nich byl záporný kalkulační zisk i plánován. Jedná se o Porovnání pro místo Pelhřimov-obce-V vlastníka Město Pelhřimov, pro místo vodovod Postřelmov vlastníka Obec Postřelmov a pro místo Velké Heraltice vlastníka Obec Velké Heraltice.

Strukturu obou podskupin dle dosaženého kalkulačního zisku znázorňují níže uvedené grafy.



Průměrná cena pro vodné u Porovnání s čistě oddílným modelem s dosaženou minimální výší PO vychází 38,61 Kč/m³. U Porovnání s čistě oddílným modelem, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 35,64 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 87,50 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 51,86 Kč, ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady, a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Z porovnání těchto údajů je zřejmé, že pro dosažení teoretické minimální výše PO by se cena pro vodné musela více než zdvojnásobit (za předpokladu, že nedojde k porušení cenových předpisů). Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 0,32 – 1 827,20 Kč. Nejvyšší chybějící PO na m³ fakturované vody byly spočteny u Porovnání pro místo Myslinka vlastníků Vodárenská a kanalizační a.s. atd. Je to způsobeno zejména nízkým množstvím fakturované vody, které činí 1,52 tis. m³, přičemž průměrné fakturované množství ve skupině je 440,90 tis. m³. Dále v tomto případě vykázáný majetek souvisí s dalšími Porovnáními, která se

podílejí na tvorbě prostředků jeho obnovu, a vysoké chybějící PO mohou být ovlivněny způsobem rozpočítání hodnoty majetku na jednotlivá Porovnání. Zvýšení ceny pro stočné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbývá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny.

Průměrná cena pro vodné u Porovnání se servisní smlouvou s dosaženou minimální výší PO vychází 31,16 Kč/m³. U Porovnání s čistě oddílným modelem, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 26,76 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 53,83 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 27,07 Kč, ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady, a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 2,99 – 47,66 Kč. Nejvyšší chybějící PO na m³ fakturované vody byly spočteny u Porovnání pro místo Velké Heraltice vlastníka Obec Velké Heraltice. Příčinou je opět velmi nízké fakturované množství v poměru k hodnotě VIM, které činí 28,00 tis. m³, přičemž průměrné fakturované množství ve skupině je 440,90 tis. m³.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 420,89 mil. Kč a jejich čerpání ve výši 440,22 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 9,97 mld. Kč a čerpání od roku 2009 9,66 mld. Kč. Z porovnání celkové tvorby PO v daném roce vykazané na řádku č. 20 s vypočtenou celkovou minimální výší prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která v součtu skupiny činila 411,12 mil. Kč, je patrné, že celkem za skupinu byly tyto minimální prostředky vytvořeny v dostatečné výši. Na 7 Porovnání byly uvedeny nulové všechny čtyři položky řádku 20. Na 7 Porovnání byly v kolonkách tvorba a čerpání v daném roce vyplněny vyšší hodnoty než v kolonkách tvorba a čerpání od roku 2009, které v sobě mají daný rok zahrnovat. Jedná se o chybu vykazování.

4.4 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

4.4.1 Stav majetku

Celková délka vodovodních řadů za skupinu činí 6 872,94 km (přepočtená délka vodovodních řadů za skupinu je 5 915,08 km). V roce 2018 byly v provozní evidenci celkem vykázáno 2 855 poruch. Průměrný počet poruch na km sítě v této skupině činil 0,37 poruchy na 1 km vodovodní sítě. Nejvyšší poruchovost byla spočtena u Porovnání pro místo Dolany vlastníka Vodárenská a kanalizační a.s. atd., a to 46 poruchy při délce vodovodních řadů 34,94 km, to je 1,32 poruchy na km sítě. U 36 Porovnání byla ve skupině vykázána poruchovost 1,5krát vyšší oproti mediánu skupiny bez Porovnání s nulovým počtem poruch (tj. větší než 0,43 poruchy na 1 km sítě).

V této skupině byl u čtyř Porovnání (tj. 3,60 %) v souvisejících VÚPE vykázáno nulový počet poruch. Celková délka těchto bezporuchových vodovodních řadů je 140,38 km a je nutné konstatovat, že pokud nejsou tyto údaje vykázány správně, jsou informace o poruchovosti ve skupině zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázáno nenulový počet poruch. Takováto Porovnání jsou ve skupině tři. Tato nesrovnalost může poukazovat na případ, kdy nejsou do kalkulačních položek zahrnuty všechny ekonomicky oprávněné náklady, čímž je porušen § 35, odst. 7a), vyhl. č. 428/2001 Sb.

Dalšími významnými kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztrát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jako součást objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj. vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubní síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, neoprávněnými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda, kterou provozovatel spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností. Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakturována nebyla.

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a přesnost měření). Z tohoto důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Průměrné množství nefakturované vody za tuto skupinu bylo 4,84 m³/km/den a průměrné ztráty vody činily 4,28 m³/km/den. U 11 Porovnání ve skupině nefakturovaná voda převyšuje 90% percentil, který je 8,99 m³/km/den. Nejvyšší množství nefakturované vody v m³/km/den bylo zjištěno z údajů souvisejících s Porovnáními pro místo Česká Třebová, Němčice-Zhoř, Přívrat u vlastníka Vodárenská společnost Česká Třebová, s.r.o., a to 18,21 m³/km/den. Množství nefakturované vody překračuje průměrné množství dané skupiny více než 6krát. Zároveň zde byly

v souvisejících VÚPE vykázaný i nejvyšší ztráty vody na 1 km přepočtené délky sítě na den, a to ve výši 16,56 m³/km/den.

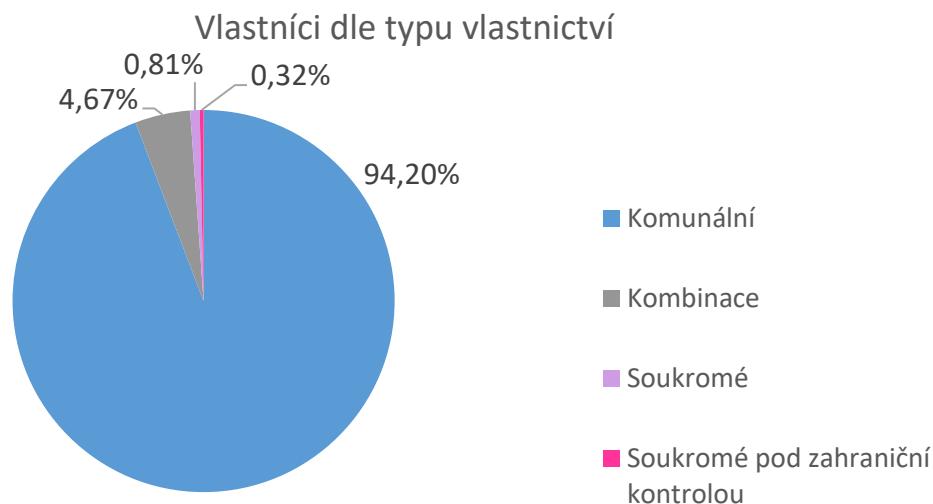
V této skupině byly u dvou Porovnání v souvisejících VÚPE vykázaný nulové ztráty vody. Ani při malé délce vodovodní sítě není možné, aby byly ztráty vody nulové. Takový údaj spíše poukazuje na chybu ve vykazování, případně na nedostatečné sledování údajů potřebných pro vykazování ztrát vody.

Vodovodní sítě této skupiny bylo dle Porovnání rozvedeno a fakturováno celkem 48,94 mil. m³ pitné vody. Celkové tržby činí 1,78 mld. Kč. Průměrná cena pro vodné ve skupině činí 36,37 Kč/m³.

4.4.2 Charakteristika skupiny

V této skupině se nachází 621 Porovnání, z toho 505 Porovnání reprezentují čistě oddílný model a 116 Porovnání model se servisní smlouvou. Celková přepočtená délka vodovodních řadů činí 4 685,33 km a počet úpraven činí 512. Pořizovací reprodukční hodnota objektů vodovodu a úpraven vody podle orientačních ukazatelů činí celkem 19,71 mld. Kč, z toho hodnota úpraven vody činí 1,16 mld. Kč a hodnota vodovodních řadů 18,56 mld. Kč. Prostřednictvím 203 300 přípojek obsluhuje 576 687 připojené obyvatele.

Složení vlastníků dle typu vlastnictví zobrazuje níže uvedený graf. U 585 Porovnání (tj. 94,20 %) jsou vlastníci VIM pouze komunálního charakteru. U 29 Porovnání (tj. 4,67 %) se vyskytuje kombinace vlastníků komunálních, soukromých, soukromých pod zahraniční kontrolou a fyzických osob. I u těchto Porovnání jsou komunální vlastníci přepočteno hodnotou jimi vlastněné VIM nejvýznamnější. U 5 Porovnání (tj. 0,81 %) jsou soukromí vlastníci a u 2 Porovnání (tj. 0,32 %) jsou soukromí vlastníci pod zahraniční kontrolou.



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	4 485,33	7,54	6,06	5,17	0,33	Centrum sociálních služeb Stod, příspěvková organizace 48333841 (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)	37,36	Svazek obcí Drahanská vrchovina 47921137 (Montáže inženýrských sítí spol. s r.o. 43389554)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	2 233,93	3,76	2,00	7,99	0,00	více Porovnání	147,00	Obec Želešice 00282952 (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	-	0,40	0,24	0,78	0,00	více Porovnání	14,04	Obec Želešice 00282952 (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
ZV28	Požizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	18 855 553,08	29 879,47	24 349,46	18 850,62	5 505,50	Centrum sociálních služeb Stod, příspěvková organizace 48333841 (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)	96 368,36	Obec Zvole 00241890; Obec Ohrobec 00241491; Obec Březová-Oleško 44684983 (1. SčV, a.s. 47549793)
ZVU29	Požizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	1 155 503,99	3 362,72	1 170,55	4 405,36	0,00	více Porovnání	43 327,80	Obec Jestřebí 00302732; Vodohospodářská zařízení Šumperk, a.s. 47674954 (Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s. 47674911)
VOM00	Požizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	19 910 057,07	31 139,38	25 525,41	19 967,08	10 075,00	Obec Rudolec 00599786 (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)	96 668,36	Obec Zvole 00241890; Obec Ohrobec 00241491; Obec Březová-Oleško 44684983 (1. SčV, a.s. 47549793)
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	24,81	0,04	0,03	0,05	0,00	Obec Svěradice 00573337 (ČEVAK a.s. 60849657)	0,94	Skupinový vodovod Svitavy 60891068 (Vodárenská Svitavy s.r.o. 27549704)
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den ((m ³ /km)/den)	-	3,68	2,67	4,84	0,00	více Porovnání	71,48	Obec Rybník 00581020 (Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o. 49813561)
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	-	19,53	17,94	13,34	0,00	více Porovnání	99,27	Middle Estates, s.r.o. 27135471 (ŠKODA JS a.s. 25235753)
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den ((m ³ /km)/den)	-	3,26	2,28	4,40	0,00	více Porovnání	69,50	Obec Rybník 00581020 (Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o. 49813561)
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	-	17,46	15,77	12,49	0,00	více Porovnání	95,58	Obec Svěradice 00573337 (ČEVAK a.s. 60849657)
Obnova majetku									
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	14,12	0,02	0,00	0,08	0,00	více Porovnání	1,26	Městys Štěchovice 00241725 (Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865)
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	59,48	0,10	0,04	0,22	0,00	více Porovnání	2,93	Svazek obcí Věrovany, Dub nad Moravou a Charvátý 60803029 (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	110,82	0,18	0,04	0,58	-0,15	Baboon reality, s.r.o. 25421158; Obec Janov Nad Nisou 00262358 (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451)	12,40	Skupinový vodovod Svitavy 60891068 (Vodárenská Svitavy s.r.o. 27549704)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	8,62	0,01	0,00	0,07	0,00	více Porovnání	0,85	Obec Rudník 00278246 (Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411)
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	1,88	0,00	0,00	0,03	-0,04	Obec Karlovice 00275824 (AQUA ČR s.r.o. 48150495)	0,59	Obec Hrubá Skála 00275751 (AQUA ČR s.r.o. 48150495)
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	0,77	0,49	1,25	0,00	více Porovnání	23,26	Skupinový vodovod Svitavy 60891068 (Vodárenská Svitavy s.r.o. 27549704)
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	127 773,90	205,43	163,91	191,98	0,00	více Porovnání	1 174,53	Obec Jestřebí 00302732; Vodohospodářská zařízení Šumperk, a.s. 47674954 (Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s. 47674911)
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	13,21	7,63	55,35	0,00	více Porovnání	1 131,09	Obec Svěradice 00573337 (ČEVAK a.s. 60849657)
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	1 118,43	996,10	4 468,80	50,11	P3 Prague D1 s.r.o. 28243439 (AWIGO s.r.o. 27156541)	97 733,91	Obec Svěradice 00573337 (ČEVAK a.s. 60849657)
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	2 200,13	4,51	0,58	55,96	0,00	více Porovnání	1 192,00	Obec Voznice 00243531 (Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677)
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	1 127,76	1,82	0,08	4,84	0,00	více Porovnání	71,84	Obec Jedlová 00276782 (VHOS, a. s. 48172901)
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	291,63	0,47	0,11	1,36	0,00	více Porovnání	16,69	Obec Slatinice 00299456 (Služby obce Slatinice s.r.o. 04452275)
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	210,83	0,34	0,00	1,24	0,00	více Porovnání	16,39	Obec Slatinice 00299456 (Služby obce Slatinice s.r.o. 04452275)
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	2,80	0,00	0,00	0,01	0,00	Baboon reality, s.r.o. 25421158; Obec Janov Nad Nisou 00262358 (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451)	0,19	Skupinový vodovod Svitavy 60891068 (Vodárenská Svitavy s.r.o. 27549704)
Doplňující									
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	34,93	32,68	17,26	1,41	P3 Prague D1 s.r.o. 28243439 (AWIGO s.r.o. 27156541)	254,90	Obec Libotov 00578193 (Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556)
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	-	32,67	32,43	11,71	0,00	více Porovnání	103,20	Obec Předslav 00256021 (Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100)
VE09	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	-	47,42	40,78	65,65	17,57	Městys Klenčí pod Čerchovem 00253472 (P R A V E S, spol. s r.o. 18230547)	1 159,19	Obec Svěradice 00573337 (ČEVAK a.s. 60849657)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	45,22	38,42	42,71	1,63	P3 Prague D1 s.r.o. 28243439 (AWIGO s.r.o. 27156541)	399,54	Obec Drozdov 00233218 (Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975)
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-4,68	-0,01	0,02	0,24	-2,27	Obec Želešice 00282952 (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)	1,54	Skupinový vodovod Svitavy 60891068 (Vodárenská Svitavy s.r.o. 27549704)
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	792 249,54	1 176,73	775,96	1 124,43	0,00	více Porovnáni	28 841,64	Skupinový vodovod Svitavy 60891068 (Vodárenská Svitavy s.r.o. 27549704)

4.4.3 Stav majetku

Celková délka vodovodních řadů za skupinu činí 6 144,09 km (přepočtená délka vodovodních řadů činí 4 685,33 km). V roce 2018 bylo v provozní evidenci celkem vykázáno 2 334 poruch. Průměrný počet poruch na km sítě v této skupině činil 0,40 poruchy/km vodovodní sítě. Nejvíce poruch na kilometr bylo vykázáno ve VÚPE souvisejících s Porovnáni pro místo obec Želešice u vlastníka Obec Želešice, a to 147 poruchy při délce vodovodních řadů 10,47 km, to je 14,04 poruchy na km sítě. U 155 Porovnáni byla ve skupině vykázána poruchovost 1,5krát vyšší oproti mediánu skupiny bez Porovnáni s nulovým počtem poruch (tj. větší než 0,52 poruchy na 1 km sítě).

V této skupině byl v souvisejících VÚPE u 155 Porovnáni (tj. 25 %) vykázáno nulový počet poruch. Celková délka těchto bezporuchových vodovodních řadů je 1 176,12 km a je nutné konstatovat, že pokud nejsou tyto údaje vykázány správně, jsou informace o poruchovosti ve skupině značně zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázáno nenulový počet poruch. Těchto Porovnáni je ve skupině 46. Tato nesrovnalost může poukazovat na případ, kdy nejsou do kalkulačních položek zahrnuty všechny ekonomicky oprávněné náklady, čímž je porušen § 35, odst. 7a), vyhl. č. 428/2001 Sb.

Dalšími významnými kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztrát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jako součást objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj. vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubní síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, neoprávněnými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda, kterou provozovatel spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností. Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakturována nebyla.

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a přesnost měření). Z tohoto

důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Průměrné množství nefakturované vody za tuto skupinu činí 3,68 m³/km/den a průměrné ztráty vody 3,26 m³/km/den. U 63 Porovnaní ve skupině nefakturovaná voda převyšuje 90% percentil (tj. 7,41 m³/km/den). Nejvyšší množství nefakturované vody bylo zjištěno z údajů souvisejících s Porovnaními pro místo Rybník u Obec Rybník, a to 71,48 m³/km/den. Zároveň zde byly v souvisejících VÚPE vykázané nejvyšší ztráty vody, a to ve výši 69,50 m³/km/den.

U 30 Porovnaní byly v souvisejících VÚPE vykázané nulové ztráty vody. Ani při malé délce vodovodní sítě není možné, aby byly ztráty vody nulové. Takový údaj spíše poukazuje na chybu ve vykazování, případně na nedostatečné sledování údajů potřebných pro vykazování ztrát vody.

Vodovodní sítě této skupiny bylo dle Porovnaní rozvedeno a následně vyfakturováno celkem 24,81 mil. m³ pitné vody. Celkové tržby činily 792,85 mil. Kč. Průměrná cena pro vodné ve skupině činí 32,67 Kč/m³.

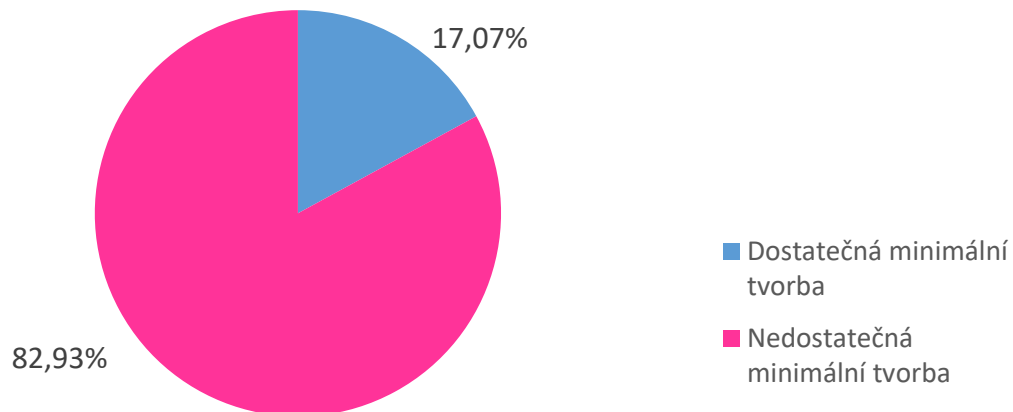
4.4.4 Obnova majetku

Pro hodnocení tvorby PO ve vodném byla pro každé Porovnaní stanovena potřebná teoretická částka pokrývající obnovu VIM podle hodnoty majetku uváděné ve VÚME (viz kapitola 2.2). Stáří VIM nebylo bráno v úvahu, jelikož tato informace nebyla při analýze k dispozici. Vypočtená hodnota částky pokrývající obnovu majetku pro daný rok se tak může lišit od skutečné hodnoty, se kterou pracují jednotlivé vlastnické subjekty, a je stanovena v jejich PFO. Vypočtená hodnota částky pokrývající obnovu majetku byla porovnána s hodnotou vytvořených PO VIM pro každé Porovnaní.

Dle údajů, které má MZe k dispozici lze konstatovat, že u 515 Porovnaní (tj. 82,93 %) vlastníků nepostačují generované zdroje (nájem + opravy + podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu v případě čistě oddílného modelu a odpisy + opravy + prostředky obnovy + záporný zisk + podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu v rámci podskupiny servisních smluv) na pokrytí teoretické výše PO. To značí, že v rámci skupiny existují smluvní vztahy mezi vlastníky a provozovateli VIM, které nejsou nastaveny tak, aby bylo zabezpečeno plnění záměru regulace dosažení samofinancování a udržitelnost infrastruktury tam, kde je to možné. V případě modelu se servisní smlouvou tato skutečnost poukazuje na fakt, že kalkulovaná cena nepokrývá minimální teoretickou výši prostředků obnovy VIM.

Podíly počtu Porovnaní podle toho, zda pokrývají minimální teoretickou výši prostředků obnovy, zobrazuje následující graf.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnáání)



V následující tabulce je uveden přehled tvorby prostředků obnovy u Porovnáání s čistě oddílným modelem provozování. V případě 66 Porovnáání s čistě oddílným modelem provozování lze považovat vztah vlastníka a provozovatele za nevyvážený z důvodu nulové nebo záporné výše nájemného. Pokud jsou v těchto Porovnááních do ceny pro vodné započteny náklady na opravy, mohou do určité míry nahrazovat nájemné. U 19 Porovnáání je však zároveň nulová i výše nákladů na opravy VIM. U těchto Porovnáání byla tvorba prostředků obnovy VIM z vodného v daném roce v nulové výši. Záporné nájemné ve výši 154 tis. Kč bylo vykázáno na Porovnáání pro místo Janov n. Nisou vlastníků Baboon reality, s.r.o. a Obec Janov Nad Nisou. Nejvíce chybějících PO bylo spočteno pro Porovnáání pro místo Obec Jestřebí vlastníků Obec Jestřebí, Vodohospodářská zařízení Šumperk, a.s. a pro Porovnáání pro místo Svazek obcí Dražanská vrchovina vlastníka Svazek obcí Dražanská vrchovina.

Další uvedená tabulka uvádí generování PO v oddílném modelu se servisní smlouvou (celkem 116 Porovnáání). V těchto případech je příjemcem stočného vlastní VIM, který hradí provozovateli náklady na služby spolu s příslušnou částí zisku. Tyto náklady (včetně zisku provozovatele) jsou uvedeny v kalkulační položce 5.2 Ostatní provozní náklady externí. Při výpočtu a posuzování dostatečnosti generovaných PO se tedy postupuje obdobně jako v případě smíšeného modelu provozování. V této podskupině oddílného modelu se vyskytuje 37 Porovnáání, která negenerují žádné PO. Nejvíce chybějících PO bylo spočteno u Porovnáání pro místo Horní Cerekev vlastníka Město Horní Cerekev.

Pokrytí obnovy majetku - čistě oddílný model provozování

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Zvole 00241890; Obec Ohrobec 00241491; Obec Březová-Oleško 44684983	1. SčV, a.s. 47549793	Mikroregion Vrané	96,368	0,260	0,299	0,000	0,558	1,25	1,205	-	0,646
Obec Břasy 00258628	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Břasy	96,330	0,562	0,769	0,000	1,331	1,38	1,411	-	0,080
Město Nýrsko 00255921	VODOSPOL s. r. o. 48365351	Nýrsko	95,706	0,970	0,051	0,000	1,021	1,27	1,238	-	0,216
Město Nové Hradky 00245267	ČEVAK a.s. 60849657	Nové Hradky	95,058	0,963	0,094	0,000	1,057	1,41	1,430	-	0,373
Sdružení obcí SYRÁKOV 67728201; Obec Všemina 00544507	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 16 Voda Syrákov	91,559	0,095	0,217	0,000	0,312	1,25	1,144	-	0,833
Město Sedlec-Prčice 00232645	Služby Sedlec-Prčice s.r.o. 26173671	JUSPR	89,142	0,080	0,271	0,000	0,351	1,28	1,160	-	0,809
Pilík Tomáš 00000000; Město Hostomice 00233269	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Hostomice	87,126	0,583	0,044	0,000	0,626	1,26	1,103	-	0,476
Město Chýnov 00252387	Chýnovská majetková s.r.o. 26079968	Město Chýnov	86,547	0,300	0,389	0,000	0,689	1,35	1,219	-	0,530
Svazek obcí Drahanská vrchovina 47921137	Montáže inženýrských sítí spol. s r.o. 43389554	Svazek obcí Drahanská vrchovina	85,888	0,000	0,019	0,000	0,019	1,25	1,074	-	1,055
Město Týnec nad Labem 00235831; Obec Krakovany 00235504	VODOS s.r.o. 47538457	030 Týnec nad Labem	85,660	0,129	0,547	0,000	0,676	1,25	1,071	-	0,395
Město Kdyně 00253464	Vodovody a kanalizace města Kdyně spol. s r.o. 26326817	Kdyně	85,301	0,060	0,123	0,000	0,183	1,27	1,093	-	0,910
Obec Kunčice Pod Ondřejníkem 00296856	Kunčická s.r.o. 27833267	Kunčice pod Ondřejníkem	84,753	0,088	0,101	0,100	0,289	1,25	1,059	-	0,771
Obec Moravský Žižkov 00283371; Město Velké Bílovice 00283673	V-AQUARIUS-B, spol. s r.o. 25555332	Velké Bílovice	84,304	0,564	0,028	0,000	0,592	1,25	1,054	-	0,461
Obec Chudčice 00362956; Městys Veverská Bítýška 00282804	Vodárenský svazek "Bíteško" 49458191	Veverská Bítýška, Chudčice	83,673	0,780	0,069	0,000	0,849	1,28	1,093	-	0,245
Město Rudolfov 00245381	ČEVAK a.s. 60849657	Rudolfov	83,147	0,678	0,208	0,000	0,886	1,25	1,039	-	0,153
Obec Česká Kubice 00253294	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Česká Kubice	80,824	0,041	0,085	0,000	0,126	1,29	1,068	-	0,942
Obec Bukovany 00508381; Město Týnec nad Sázavou 00232904	Vodovody a kanalizace Týnec s.r.o. 02433044	Bukovany. Týnec nad Sázavou - V; Bukovany -S	80,487	0,750	0,244	0,000	0,994	1,30	1,081	-	0,087
Obec Bukovany 00508381; Město Týnec nad Sázavou 00232904	Vodovody a kanalizace Týnec s.r.o. 02433044	Týnec nad Sázavou V+S, Bukovany V	80,487	0,750	0,244	0,000	0,994	1,30	1,081	-	0,087
Městská část Praha-Lipence 00241431	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Mě Praha Lipence	79,981	0,135	0,303	0,000	0,438	1,25	1,000	-	0,562
Svaz vodovodů a kanalizací JIHLAVSKO 48460915; Městys Luka nad Jihlavou 00286192; Obec Velký Beranov 00286834;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Velký Beranov	78,625	0,102	0,105	0,000	0,207	1,25	0,983	-	0,775

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Sulice 00240818	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Sulice	78,354	0,359	0,112	0,000	0,471	1,25	0,979	-	0,509
Město Miroslav 00293164	Správa majetku města Miroslavi, příspěvková organizace 49438018	Miroslav	78,057	0,702	0,151	0,000	0,853	1,27	1,005	-	0,152
Město Hostivice 00241237	Technické služby Hostivice 00875210	Hostivice - Tulipan park	75,312	0,000	0,051	0,000	0,051	1,25	0,941	-	0,890
Obec Lánov 00278041	Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411	Lánov	74,918	0,148	0,000	0,000	0,148	1,32	1,030	-	0,882
Město Blovice 00256455	ČEVAK a.s. 60849657	Blovice	74,829	0,801	0,125	0,000	0,926	1,25	0,935	-	0,009
Obec Dříteň 00244830	ČEVAK a.s. 60849657	Dříteň	74,643	0,125	0,054	0,000	0,179	1,25	0,933	-	0,754
Obec Dolní Dvořiště 00245844	ČEVAK a.s. 60849657	Dolní Dvořiště	73,913	0,429	0,120	0,000	0,549	1,35	1,050	-	0,500
Město Opočno 00275191	Technické služby města Opočna, s.r.o. 28777981	Opočno	73,454	0,597	0,288	0,000	0,885	1,25	0,921	-	0,036
Sun and Snow s.r.o. 28125339; STAR VILL Lipno, s.r.o. 27783324; Lipno Dreams s.r.o. 28066740; Obec Lipno nad Vltavou 00245976	ČEVAK a.s. 60849657	Lipno nad Vltavou	73,431	0,664	0,182	0,000	0,846	1,30	0,980	-	0,135
Obec Hajany 00637688; Obec Ořechov 00282278	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Ořechov	71,091	0,027	0,198	0,000	0,225	1,25	0,889	-	0,664
Město Moravský Beroun 00296244	Městské služby Moravský Beroun s.r.o. 25819640	Moravský Beroun	68,646	0,224	0,609	0,000	0,833	1,36	0,981	-	0,148
Obec Bělkovice-Laštany 00298654	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Bělkovice Laštany	68,429	0,344	0,010	0,000	0,354	1,32	0,936	-	0,582
Obec Osík 00277100	V O D O V O D Y spol. s r.o. 62062948	Osík	67,768	0,340	0,109	0,000	0,449	1,42	1,029	-	0,580
Městys Lhenice 00250546	ČEVAK a.s. 60849657	Lhenice	67,133	0,309	0,213	0,000	0,522	1,28	0,870	-	0,348
Obec Chlumčany 00256650	ČEVAK a.s. 60849657	Chlumčany	66,990	0,436	0,194	0,000	0,630	1,26	0,855	-	0,225
Obec Srubec 00245445; RSI Residence s.r.o. 05036445	ČEVAK a.s. 60849657	Srubec	65,753	0,760	0,019	0,000	0,779	1,25	0,822	-	0,043
Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Obec Bílov 47733381; Město Kralovice 00257966; Obec Žihle 00258580	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Hradecko - Kralovice	65,496	0,037	0,043	0,000	0,080	1,25	0,819	-	0,739
Obec Jestřebí 00302732; Vodohospodářská zařízení Šumperk, a.s. 47674954	Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s. 47674911	Obec Jestřebí	65,363	0,069	0,000	0,000	0,069	1,77	1,243	-	1,175
Obec Křížany 00262943; Severočeská vodárenská společnost a.s. 49099469	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	Křížany	65,106	0,188	0,191	0,000	0,379	1,27	0,839	-	0,460
Obec Chotěšov 00256706	ČEVAK a.s. 60849657	Chotěšov	65,047	0,450	0,055	0,000	0,505	1,31	0,876	-	0,372
Město Rtyně v Podkrkonoší 00278238	VAK Rtyně v Podkrkonoší 49290932	Rtyně v Podkrkonoší	64,240	0,275	0,025	0,000	0,300	1,32	0,881	-	0,581
Obec Hlásná Třebaň 00233234; Obec Mořinka 00509761; Obec Lety 00241393	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Třemole	63,649	0,000	0,001	0,000	0,001	1,25	0,796	-	0,794

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Kamenný Újezd 00245062	ČEVAK a.s. 60849657	Kamenný Újezd	63,619	0,060	0,174	0,000	0,235	1,25	0,795	-	0,561
Obec Zakřany 00282880; Město Zbýšov 00282928	Svazek vodovodů a kanalizací, Vodárna Zbýšov 49459058	Zbýšov a Zakřany	62,170	0,270	0,110	0,000	0,380	1,27	0,801	-	0,421
Městys Jince 00242381	příspěvková organizace Služby městyse Jince 72544066	Jince	60,894	0,200	0,306	0,000	0,506	1,54	1,014	-	0,509
Obec Dubné 00244856; Hrabčák Vít, ing 00000000; Zemědělská společnost Dubné a. s. 26030993	ČEVAK a.s. 60849657	Dubné	60,697	0,516	0,082	0,000	0,599	1,25	0,759	-	0,160
Obec Velké Popovice 00240966	Technické služby Velké Popovice 43753418	Velké Popovice	60,136	0,030	0,099	0,000	0,129	1,26	0,759	-	0,630
Městys Loučeň 00239399	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983	Městys Loučeň	60,083	0,150	0,035	0,000	0,185	1,25	0,751	-	0,566
Obec Huslenky 00303828	Služby Obce Huslenky, s.r.o. 26823900	Huslenky	59,469	0,300	0,027	0,000	0,327	1,27	0,763	-	0,436
Obec Římov 00245402; Jihočeský vodárenský svaz 49021117	ČEVAK a.s. 60849657	Římov	59,360	0,101	0,045	0,000	0,146	1,29	0,780	-	0,633
Město Újezd u Brna 00282740; Obec Sokolnice 00282596	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Sokolnice	58,855	0,392	0,154	0,000	0,546	1,25	0,736	-	0,189
Obec Temelín 00245534	ČEVAK a.s. 60849657	Temelín	58,354	0,078	0,042	0,000	0,120	1,25	0,729	-	0,610
Obec Dívčice 00244775	ČEVAK a.s. 60849657	Dívčice	56,902	0,031	0,055	0,000	0,086	1,25	0,711	-	0,625
Město Nalžovské Hory 00255866	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Nalžovské Hory	56,511	0,020	0,055	0,000	0,075	1,27	0,722	-	0,647
Obec Hradec Nad Svitavou 00579530	VHOS, a. s. 48172901	Hradec nad Svitavou	56,024	0,171	0,077	0,000	0,248	1,26	0,707	-	0,459
Městys Strunkovice nad Blanicí 00250708	ČEVAK a.s. 60849657	Strunkovice nad Blanicí	55,579	0,044	0,080	0,000	0,124	1,25	0,695	-	0,571
Obec Malonty 00245992	ČEVAK a.s. 60849657	Malonty	54,940	0,263	0,040	0,000	0,303	1,40	0,816	-	0,513
Obec Božetice 00249556; Městys Sepekov 00250091; Obec Přeštěnice 00250040	ČEVAK a.s. 60849657	Sepekovsko	54,641	0,214	0,176	0,000	0,391	1,33	0,757	-	0,366
Obec Malé Svatoňovice 00278114	Vodovody a kanalizace Malé Svatoňovice 60150904	Malé Svatoňovice	54,539	0,000	0,112	0,000	0,112	1,33	0,757	-	0,645
Obec Homole 00244902	ČEVAK a.s. 60849657	Homole	54,341	0,042	0,088	0,000	0,130	1,25	0,679	-	0,549
OZ Nad Ovčínem, družstvo 25243314; JK - TREND STAV s.r.o. 45353824; Obec Čeminy 00573051; Obec Chotíkov 00257834	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Chotíkov	54,252	0,000	0,430	0,000	0,430	1,25	0,678	-	0,248
Městys Frymburk 00245861	ČEVAK a.s. 60849657	Frymburk	53,777	0,526	0,072	0,000	0,598	1,31	0,723	-	0,125
Obec Včelná 00245607	ČEVAK a.s. 60849657	Včelná	53,450	0,236	0,073	0,000	0,308	1,25	0,668	-	0,360
Město Lomnice nad Lužnicí 00247022	ČEVAK a.s. 60849657	Lomnice nad Lužnicí	52,846	0,270	0,119	0,000	0,389	1,25	0,661	-	0,271
Obec Čížová 00249602	ČEVAK a.s. 60849657	Čížová	52,766	0,168	0,126	0,000	0,294	1,25	0,660	-	0,366
Město Sedlice 00251755	ČEVAK a.s. 60849657	Sedlice	52,615	0,040	0,056	0,000	0,096	1,25	0,661	-	0,564

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Městys Davle 00241156	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Davle	52,473	0,000	0,480	0,000	0,480	1,25	0,656	-	0,176
Městys Dolní Bukovsko 00244791	ČEVAK a.s. 60849657	Dolní Bukovsko	52,210	0,598	0,024	0,000	0,623	1,25	0,653	-	0,030
Obec Řitka 00241644	Středočeská vodovodní a kanalizační s.r.o. 26731240	Řitka	52,117	0,458	0,050	0,000	0,507	1,32	0,710	-	0,202
Obec Kunžak 00246964	ČEVAK a.s. 60849657	Kunžak	52,018	0,159	0,105	0,000	0,264	1,33	0,721	-	0,457
Městys Divišov 00231690; Obec Všechny 00473383	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Divišov	51,970	0,014	0,473	0,000	0,487	1,25	0,650	-	0,163
Městys Svitávka 00281042	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Městys Svitávka	51,750	0,077	0,489	0,000	0,566	1,26	0,656	-	0,090
Město Bavorov 00250945	ČEVAK a.s. 60849657	Bavorov	51,688	0,375	0,026	0,000	0,402	1,32	0,711	-	0,309
Městys Katovice 00251305	ČEVAK a.s. 60849657	Katovice	50,851	0,410	0,057	0,000	0,467	1,25	0,636	-	0,169
Obec Ořech 00241512	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Ořech	50,744	0,059	0,000	0,000	0,059	1,25	0,634	-	0,575
Obec Jevany 00235423	VODOS s.r.o. 47538457	200 Jevany	50,572	0,001	0,186	0,000	0,187	1,25	0,632	-	0,445
Obec Stříbrná Skalice 00235750	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Stříbrná Skalice	49,993	0,001	0,627	0,000	0,628	1,29	0,660	-	0,032
Obec Mrákov 00253618	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Mrákov	48,790	0,248	0,057	0,000	0,305	1,29	0,642	-	0,337
Město Bystřice 00231525	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Bystřice	48,465	0,355	0,375	0,000	0,731	1,44	0,750	-	0,019
Obec Radiměř 00277258	VHOS, a. s. 48172901	Radiměř	48,318	0,307	0,067	0,000	0,374	1,26	0,616	-	0,243
Obec Čisovice 00241148	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Čisovice	47,775	0,010	0,000	0,000	0,010	1,25	0,597	-	0,587
Obec Chleny 00274917; Obec Borovnice 00274747; Obec Vrbice 00579211	Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398	Přestavlky	47,444	0,000	0,027	0,000	0,027	1,30	0,635	-	0,608
Městys Černý Důl 00277720	Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411	Černý důl	47,060	0,128	0,000	0,000	0,128	1,31	0,638	-	0,510
Městys Malšice 00252522	ČEVAK a.s. 60849657	Malšice	46,832	0,171	0,030	0,000	0,202	1,25	0,585	-	0,384
Obec Všenory 00241849	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Všenory	46,790	0,104	0,037	0,000	0,141	1,28	0,608	-	0,468
Obec Malé Svatoňovice 00278114	Vodovody a kanalizace Malé Svatoňovice 60150904	Věžnice Odolov	46,758	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,584	-	0,584
Obec Všemyslice 00245666	ČEVAK a.s. 60849657	Všemyslice	46,581	0,215	0,016	0,000	0,231	1,25	0,582	-	0,351
Město Husinec 00250449	ČEVAK a.s. 60849657	Husinec	46,373	0,105	0,039	0,000	0,144	1,25	0,580	-	0,436
Obec Ostroměř 00271900	Stavoka Kosice, a.s. 25275119	Ostroměř	46,255	0,040	0,014	0,000	0,054	1,25	0,581	-	0,527
Městys Koloveč 00253481	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Koloveč	46,105	0,032	0,043	0,000	0,075	1,31	0,621	-	0,546

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Městys Nezamyslice 00288501; Obec Dřevnovice 00547905; Obec Mořice 00288462;...	V.H.P. Ivanovice na Hané, s.r.o. 25595652	Skupinový vodovod Haná	46,044	0,090	0,006	0,000	0,096	1,25	0,576	-	0,480
Obec Církvice 00236012	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Církvice	45,490	0,000	0,000	0,000	0,000	1,27	0,586	-	0,586
Obec Černá V Pošumaví 00245828; Petr Beneš 67652123	ČEVAK a.s. 60849657	Černá v Pošumaví	45,011	0,137	0,004	0,000	0,141	1,30	0,598	-	0,457
Obec Nová Ves pod Pleší 00242861	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Nová Ves pod Pleší	44,646	0,000	0,019	0,000	0,019	1,25	0,558	-	0,539
Obec Mirošovice 00240460	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Mirošovice	44,055	0,000	0,191	0,000	0,191	1,25	0,551	-	0,360
Obec Libuň 00271764	Stavoka Kosice, a.s. 25275119	Libuň	43,856	0,034	0,038	0,000	0,072	1,27	0,561	-	0,489
Ekologické Křenice u Prahy z.s. 26666197; Družstvo Křenice 27599621; TRIPS, spol. s r.o. 62418360; Obec Křenice 00640182	1. SčV, a.s. 47549793	Křenice	43,635	0,017	0,001	0,000	0,018	1,25	0,545	-	0,527
Obec Vrané nad Vltavou 00241831	Technické služby Dolnobřežanska, s.r.o. 03711617	Vrané nad Vltavou	43,589	0,050	0,000	0,000	0,050	1,25	0,545	-	0,495
Město Slušovice 00284475	Služby města Slušovice, příspěvková organizace 75158108	Slušovice	42,551	0,000	0,040	0,000	0,040	1,25	0,532	-	0,492
Obec Chanovice 00255556	ČEVAK a.s. 60849657	Chanovice	42,306	0,101	0,022	0,000	0,122	1,28	0,554	-	0,432
Obec Holubov 00245879	ČEVAK a.s. 60849657	Holubov	42,164	0,067	0,099	0,000	0,166	1,28	0,546	-	0,380
Obec Šestajovice 00240851	Technické služby obce Šestajovice spol. s r.o. 28240693	Šestajovice	42,000	0,249	0,005	0,000	0,254	1,25	0,525	-	0,271
Obec Rudník 00278246	Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411	Rudník	41,880	0,300	0,000	0,000	0,300	1,31	0,563	-	0,263
Obec Starý Kolín 00235741	VODOS s.r.o. 47538457	090 Starý Kolín	41,816	0,050	0,154	0,000	0,204	1,35	0,588	-	0,384
Obec Rusava 00287709	RUSAVAK s.r.o. 25583603	Rusava	41,605	0,009	0,094	0,092	0,195	1,38	0,607	-	0,412
Obec Zbuzany 00640221	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Zbuzany	41,565	0,260	0,044	0,000	0,304	1,25	0,520	-	0,216
Baboon reality, s.r.o. 25421158; Obec Janov Nad Nisou 00262358	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	Janov n. Nisou	41,409	-0,154	0,000	0,000	0,000	1,25	0,518	-	0,518
Obec Chocerady 00231860	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Chocerady	40,997	0,000	0,399	0,000	0,399	1,31	0,552	-	0,152
Obec Radonice 00240681	Pražské vodovody a kanalizace, a.s. 25656635	Radonice	40,992	0,180	0,218	0,000	0,398	1,25	0,512	-	0,114
Obec Dvorce 00295973	Ing. Miroslav Balaj 47990091	Dvorce	40,888	0,109	0,103	0,000	0,212	1,27	0,525	-	0,314
Městys Kolínek 00255688	VODOSPOL s. r. o. 48365351	Kolínek	40,781	0,145	0,036	0,000	0,181	1,50	0,658	-	0,477
Obec Čejetice 00251054	ČEVAK a.s. 60849657	Čejetice	40,648	0,110	0,061	0,000	0,171	1,25	0,511	-	0,340

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Prologis Czech Republic XX s.r.o. 27579620; Obec Štěnovice 00257303	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Štěnovice	40,546	0,023	0,333	0,000	0,355	1,25	0,507	-	0,152
Obec Senohraby 00240737	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Senohraby	40,257	0,076	0,336	0,000	0,412	1,25	0,503	-	0,091
Obec Ražice 00250074	ČEVAK a.s. 60849657	Ražice	39,919	0,068	0,007	0,000	0,076	1,25	0,499	-	0,423
Obec Mladějov 00271845	Stavoka Kosice, a.s. 25275119	Mladějov	39,780	0,011	0,007	0,000	0,018	1,25	0,501	-	0,483
Obec Dobeš 00249629	ČEVAK a.s. 60849657	Dobeš	39,556	0,245	0,053	0,000	0,298	1,25	0,494	-	0,196
Obec Nezvěstice 00257028	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzeňec, a. s. 61778079	Nezvěstice	39,499	0,055	0,058	0,000	0,113	1,40	0,590	-	0,477
Obec Velký Osek 00235873	VODOS s.r.o. 47538457	050 Velký Osek	39,497	0,001	0,315	0,000	0,316	1,33	0,547	-	0,232
Obec Želetice 00637165; Obec Horní Dunajovice 00292818	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Horní Dunajovice	39,310	0,301	0,213	0,000	0,514	1,29	0,516	-	0,002
Městys Vysoký Chlumec 00243582	1. SČV, a.s. 47549793	Vysoký Chlumec	38,922	0,050	0,018	0,000	0,068	1,31	0,524	-	0,456
Nad Oborou s.r.o. 02467500; Trnová Building s.r.o. 28521048; Obec Trnová 00640701; S.O.N.Y International Proprietary Limited 00033010	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Trnová	38,629	0,001	0,004	0,000	0,005	1,42	0,585	-	0,579
Obec Chvalšiny 00245925	ČEVAK a.s. 60849657	Chvalšiny	37,907	0,253	0,106	0,000	0,359	1,40	0,562	-	0,203
Městys Bernartice 00249530	ČEVAK a.s. 60849657	Bernartice	37,245	0,002	0,001	0,000	0,003	1,25	0,466	-	0,463
Obec Lutín 00299189	ARKO TECHNOLOGY, a.s. 00219169	Lutín	37,244	0,248	0,147	0,000	0,395	1,27	0,479	-	0,084
Obec Horoušany 00240206	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Horoušany	37,019	0,112	0,201	0,000	0,313	1,25	0,463	-	0,150
Městys Netvořice 00232360	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Netvořice	36,707	0,050	0,435	0,000	0,485	1,35	0,518	-	0,033
Obec Trstěnice 00277509	VHOS, a. s. 48172901	Trstěnice	36,645	0,004	0,035	0,000	0,039	1,27	0,469	-	0,430
Obec Hlupín 00477125; Obec Mečichov 00251470; Obec Doubravice 00251101	ČEVAK a.s. 60849657	Svazek obcí Doubravice	36,473	0,102	0,028	0,000	0,130	1,30	0,489	-	0,359
Obec Jedlová 00276782	VHOS, a. s. 48172901	Jedlová	36,422	0,108	0,082	0,000	0,190	1,26	0,462	-	0,272
Obec Jíloviště 00241334	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Jíloviště	36,370	0,200	0,014	0,000	0,214	1,25	0,455	-	0,240
Obec Albrechtice Nad Vltavou 00249521	ČEVAK a.s. 60849657	Albrechtice nad Vltavou	36,328	0,091	0,004	0,000	0,095	1,25	0,454	-	0,359
Obec Horní Stropnice 00244929	ČEVAK a.s. 60849657	Horní Stropnice	36,193	0,219	0,036	0,000	0,255	1,29	0,478	-	0,223
Svazek obcí majitelů skupinového vodovodu Fiala 60121050	VHOS, a. s. 48172901	Morašice	36,013	0,167	0,154	0,000	0,321	1,26	0,458	-	0,136
Obec Tetín 00233889	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Tetín	35,226	0,000	0,250	0,000	0,250	1,26	0,447	-	0,197

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Vírský oblastní vodovod, sdružení měst, obcí a svazků obcí 60552662; Městys Doubravník 00294268	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	Městys Doubravník	35,207	0,140	0,241	0,000	0,381	1,26	0,447	-	0,065
Obec Slavče 00245429	ČEVAK a.s. 60849657	Slavče	35,091	0,343	0,007	0,000	0,349	1,27	0,452	-	0,103
Město Železnice 00272426	Stavoka Kosice, a.s. 25275119	Železnice	35,021	0,028	0,013	0,000	0,041	1,25	0,440	-	0,400
Město Janovice nad Úhlavou 00255611	VODOSPOL s. r. o. 48365351	Janovice nad Úhlavou	34,920	0,171	0,020	0,000	0,191	1,26	0,442	-	0,251
Město Kasejovice 00256731	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Kasejovice	34,914	0,025	0,048	0,000	0,073	1,33	0,480	-	0,408
Obec Svinaře 00233862	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Svinaře	34,844	0,046	0,000	0,000	0,046	1,29	0,459	-	0,413
Svazek obcí Daniž - vodovody 75011361; Městys Šatov 00293580	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Daniž	34,670	0,150	0,238	0,000	0,388	1,30	0,461	-	0,073
Obec Pištín 00581844	ČEVAK a.s. 60849657	Pištín	34,212	0,142	0,008	0,000	0,150	1,25	0,428	-	0,278
Obec Újezd 00299618	VHS SITKA, s.r.o. 47150891	Újezd a Haukovice	33,544	0,014	0,020	0,000	0,034	1,25	0,419	-	0,386
Městys Klenčí pod Čerchovem 00253472	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Klenčí p. Čerchovem	33,293	0,000	0,000	0,000	0,000	1,28	0,431	-	0,431
Obec Štáhlavy 00257290	ČEVAK a.s. 60849657	Štáhlavy	33,281	0,066	0,001	0,000	0,067	1,25	0,416	-	0,349
Obec Dobré 00274861	Lesy Dobré s.r.o. 26001934	Dobré	33,273	0,000	0,110	0,075	0,185	1,25	0,416	-	0,231
Obec Kunčice Pod Ondřejníkem 00296856	Kunčická s.r.o. 27833267	Čeladná - BRC	33,065	0,074	0,019	0,050	0,143	1,25	0,413	-	0,270
Obec Olešnice 00245283	ČEVAK a.s. 60849657	Olešnice	32,966	0,055	0,073	0,000	0,127	1,31	0,445	-	0,318
Obec Běšiny 00255211	VODOSPOL s. r. o. 48365351	Běšiny	32,853	0,100	0,038	0,000	0,138	1,26	0,418	-	0,280
Obec Skorkov 70541981	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Skorkov	32,719	0,143	0,000	0,000	0,143	1,25	0,409	-	0,266
Obec Mrač 00232271	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Mrač	32,642	0,000	0,128	0,000	0,128	1,25	0,408	-	0,280
Obec Miskovice 00236233	VODOS s.r.o. 47538457	070 Miskovice	32,536	0,001	0,157	0,000	0,158	1,25	0,407	-	0,249
Obec Opatov 00277088	VHOS, a. s. 48172901	Opatov	32,265	0,112	0,068	0,000	0,181	1,28	0,419	-	0,238
Městys Lázně Toušeň 00240893	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Městys Lázně Toušeň	32,026	0,251	0,045	0,000	0,296	1,25	0,400	-	0,104
Obec Mořina 00233595	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Mořina vodovod	31,639	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,395	-	0,395
Obec Doubravčice 00235369	Technické služby Doubravčice s.r.o. 02870991	TS Doubravčice	31,570	0,006	0,128	0,000	0,134	1,25	0,395	-	0,261
Obec Kosoř 00241385	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Kosoř	31,532	0,000	0,013	0,000	0,013	1,26	0,399	-	0,386
Obec Šitbořice 00283622	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Šitbořice	31,198	0,250	0,077	0,000	0,327	1,25	0,390	-	0,063
Město Mirovice 00249840	ČEVAK a.s. 60849657	Mirovice	31,081	0,238	0,039	0,000	0,278	1,25	0,389	-	0,111

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Janovice nad Úhlavou 00255611	VODOSPOL s. r. o. 48365351	DEVELOP-start spol.s r.o.	31,060	0,015	0,000	0,000	0,015	1,25	0,388	-	0,373
Obec Sedlec 00245411	ČEVAK a.s. 60849657	Sedlec	31,038	0,052	0,000	0,000	0,052	1,25	0,388	-	0,336
Městys Štěkeň 00251895	ČEVAK a.s. 60849657	Štěkeň	30,920	0,174	0,093	0,000	0,267	1,25	0,387	-	0,119
Obec Pravonín 00232548	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Pravonín	30,366	0,000	0,142	0,000	0,142	1,30	0,403	-	0,261
Město Němčice nad Hanou 00288497	V.H.P. Ivanovice na Hané, s.r.o. 25595652	Němčice nad Hanou	30,233	0,034	0,058	0,000	0,092	1,25	0,378	-	0,286
Obec Únětice 00241792	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Únětice	30,163	0,243	0,028	0,000	0,271	1,25	0,377	-	0,106
Obec Lovčice 00285072	Správa majetku obce Lovčice, příspěvková organizace 75156903	Lovčice	30,160	0,000	0,121	0,000	0,121	1,25	0,379	-	0,257
Obec Zárby 00237361	VaK Zárby, s.r.o. 47544511	Obec Zárby	30,019	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,375	-	0,375
Obec Studenec 00290513	Služby obce Studenec, s.r.o. 03806472	Studenec	29,859	0,192	0,000	0,000	0,192	1,31	0,402	-	0,210
Obec Jankov 00231916	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Jankov	29,534	0,020	0,268	0,000	0,288	1,30	0,395	-	0,107
Svazek vodovodů a kanalizací měst a obcí 49468952; Městys Sloup 00280950; Obec Petrovice 00636771;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Městys Sloup	29,485	0,109	0,165	0,000	0,274	1,29	0,390	-	0,116
Obec Hrdějovice 00244961	PRVOK s.r.o. 28128257	Hrdějovice	29,282	0,161	0,005	0,000	0,166	1,25	0,366	-	0,200
Obec Letkov 00574155	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Letkov	29,109	0,101	0,037	0,000	0,139	1,29	0,386	-	0,248
Obec Olšany u Prostějova 00288560	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Olšany u Prostějova vodovod	29,025	0,147	0,095	0,000	0,242	1,25	0,363	-	0,121
Obec Bašť 00240036	VaK Zárby, s.r.o. 47544511	Obec Bašť	29,005	0,024	0,000	0,000	0,024	1,25	0,363	-	0,339
Obec Vyžlovka 00235938	VODOS s.r.o. 47538457	160 Vyžlovka	28,841	0,030	0,110	0,000	0,140	1,25	0,361	-	0,221
Obec Merklín 00256901	ČEVAK a.s. 60849657	Merklín	28,837	0,237	0,003	0,000	0,240	1,30	0,387	-	0,146
Obec Petrov 00241539	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Petrov	28,741	0,000	0,138	0,000	0,138	1,25	0,359	-	0,221
Městys Strážek 00295493	EKOSAGE, s.r.o. 26295822	Strážek	28,080	0,000	0,090	0,000	0,090	1,25	0,351	-	0,261
Město Měčín 00255785	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Měčín	28,071	0,005	0,075	0,000	0,080	1,26	0,358	-	0,278
Obec Chodov 00253421	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Chodov	28,020	0,066	0,008	0,000	0,074	1,36	0,399	-	0,325
Obec Stříbřec, Stříbřec 149 90247529	ČEVAK a.s. 60849657	Stříbřec	27,977	0,022	0,004	0,000	0,026	1,25	0,350	-	0,324
Město Kostelec Na Hané 00288373	Služby města Kostelce na Hané, příspěvková organizace 65762452	Kostelec na Hané	27,834	0,000	0,002	0,000	0,002	1,25	0,348	-	0,346
Obec Lnáře 00251437	ČEVAK a.s. 60849657	Lnáře	27,814	0,110	0,030	0,000	0,139	1,25	0,350	-	0,211

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Staré Hodějovice 00245453	ČEVAK a.s. 60849657	Staré Hodějovice	27,756	0,265	0,058	0,000	0,322	1,25	0,347	-	0,025
Obec Malý Bor 00255777; AGROSPOL, Malý Bor a.s. 49195492	ČEVAK a.s. 60849657	Malý Bor	27,749	0,083	0,019	0,000	0,103	1,30	0,372	-	0,270
Obec Mochov 00240486	1. SČV, a.s. 47549793	Mochov	27,700	0,128	0,022	0,000	0,149	1,25	0,346	-	0,197
Obec Hosín 00244937	ČEVAK a.s. 60849657	Hosín	27,437	0,099	0,028	0,000	0,127	1,25	0,343	-	0,216
Obec Opařany 00252638	ČEVAK a.s. 60849657	Opařany	27,435	0,008	0,180	0,000	0,188	1,25	0,343	-	0,155
Obec Střelské Hoštice 00251844	ČEVAK a.s. 60849657	Střelské Hoštice	27,234	0,061	0,088	0,000	0,149	1,45	0,423	-	0,274
Město Jistebnice 00252425	ČEVAK a.s. 60849657	Jistebnice	27,106	0,121	0,100	0,000	0,222	1,34	0,379	-	0,157
Obec Provodov-Šonov 00272957	VODA CZ SERVICE s.r.o. 27545547	Provodov - Šonov	27,100	0,090	0,060	0,000	0,150	1,25	0,339	-	0,188
Městys Besednice 00245798	ČEVAK a.s. 60849657	Besednice	27,070	0,044	0,046	0,000	0,090	1,31	0,365	-	0,275
Obec Hradešice 00255548	ČEVAK a.s. 60849657	Hradešice	27,048	0,165	0,032	0,000	0,197	1,37	0,392	-	0,194
Městys Všeruby 00253871	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Všeruby, Hájek, Brůdek, Hyršov, Chalupy, Pomezí	26,842	0,040	0,000	0,000	0,040	1,27	0,345	-	0,305
Obec Slatinice 00299456	Služby obce Slatinice s.r.o. 04452275	Služby Slatinice,s.r.o.	26,660	0,300	0,027	0,000	0,327	1,25	0,334	-	0,007
Obec Vrhavěč 00256307	VODOSPOL s. r. o. 48365351	Vrhavěč	26,638	0,186	0,069	0,000	0,255	1,29	0,350	-	0,095
Obec Jarošov Nad Nežárkou 00246859	ČEVAK a.s. 60849657	Jarošov nad Nežárkou	26,597	0,196	0,088	0,000	0,283	1,29	0,351	-	0,067
Obec Kamenná 00581429	ČEVAK a.s. 60849657	Kamenná	26,570	0,125	0,002	0,000	0,127	1,29	0,349	-	0,222
Obec Košice 00252468	ČEVAK a.s. 60849657	Košice	26,281	0,001	0,010	0,000	0,011	1,27	0,336	-	0,325
Obec Nová Ves 00240532	Technické služby Nová Ves s.r.o. 29135265	Nová Ves	26,197	0,300	0,026	0,000	0,326	1,25	0,327	-	0,001
Obec Kestřany 00249742	ČEVAK a.s. 60849657	Kestřany	26,059	0,295	0,003	0,000	0,298	1,25	0,326	-	0,028
Městys Medlov 00488046	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Městys Medlov	26,013	0,012	0,051	0,000	0,063	1,25	0,325	-	0,262
Obec Drahanovice 00298841	Montáže inženýrských sítí spol. s r.o. 43389554	Drahanovice	25,868	0,066	0,016	0,000	0,082	1,30	0,346	-	0,264
Obec Libeň 00241415	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Libeň, Libeň	25,849	0,155	0,103	0,000	0,258	1,25	0,323	-	0,065
Městys Zápy 00472051	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Zápy	25,833	0,000	0,015	0,000	0,015	1,25	0,323	-	0,308
Obec Hvozdnice 00241253	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Hvozdnice	25,793	0,100	0,051	0,000	0,151	1,25	0,322	-	0,171
Obec Kosova Hora 00242471	1. SČV, a.s. 47549793	Kosova Hora	25,714	0,046	0,046	0,000	0,092	1,25	0,321	-	0,230
Obec Telnice 00282677	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Telnice	25,637	0,081	0,029	0,000	0,110	1,25	0,320	-	0,211
Obec Paseka 00299316	VHS SITKA, s.r.o. 47150891	Paseka	25,600	0,006	0,022	0,000	0,028	1,25	0,320	-	0,292
Obec Kozojedy 00235491	VODOS s.r.o. 47538457	210 Kozojedy	25,599	0,001	0,101	0,000	0,102	1,25	0,320	-	0,218

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Letiny 00256820	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Letiny	25,234	0,006	0,034	0,000	0,040	1,33	0,349	-	0,309
Obec Dolní Loučky 00294241	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Dolní Loučky	25,172	0,274	0,000	0,000	0,274	1,25	0,315	-	0,041
Obec Roudná 00252816	ČEVAK a.s. 60849657	Roudná	25,154	0,017	0,008	0,000	0,025	1,25	0,314	-	0,289
Obec Pohoří 00241555	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Pohoří - Chotouň	25,112	0,007	0,068	0,000	0,075	1,28	0,326	-	0,251
Obec Hrusice 00240222	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Hrusice	25,102	0,005	0,114	0,000	0,119	1,28	0,325	-	0,206
Obec Postřekov 00253685	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Postřekov	25,051	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,314	-	0,314
Obec Stará Huť 00243329	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Stará Huť	25,003	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,313	-	0,313
Obec Borkovany 00283029	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Borkovany	24,829	0,030	0,107	0,000	0,137	1,25	0,310	-	0,173
Obec Opatovec 00579602	VHOS, a. s. 48172901	Opatovec	24,729	0,097	0,034	0,000	0,131	1,26	0,315	-	0,184
Obec Benešov Nad Černou 00245780	PRVOK s.r.o. 28128257	Benešov nad Černou	24,635	0,258	0,010	0,000	0,268	1,36	0,353	-	0,085
Obec Kněževes 00241377	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Kněževes	24,523	0,000	0,053	0,000	0,053	1,25	0,307	-	0,253
Obec Bezděkov 00255220	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Bezděkov	24,505	0,040	0,078	0,000	0,118	1,25	0,306	-	0,188
Obec Sebranice 00280917	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Sebranice	24,502	0,174	0,111	0,000	0,285	1,27	0,317	-	0,031
Obec Krhanice 00232025	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Krhanice	24,417	0,060	0,206	0,000	0,266	1,25	0,305	-	0,039
Obec Ratibořské Hory 00252794	ČEVAK a.s. 60849657	Ratibořské Hory	24,218	0,017	0,046	0,000	0,063	1,34	0,340	-	0,277
Obec Prosečné 00278203	Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411	Prosečné	24,214	0,035	0,000	0,000	0,035	1,25	0,303	-	0,268
Obec Adamov 00581160	ČEVAK a.s. 60849657	Adamov	24,157	0,197	0,051	0,000	0,248	1,25	0,302	-	0,054
Obec Popelín 00247286	ČEVAK a.s. 60849657	Popelín voda	24,139	0,074	0,021	0,000	0,095	1,32	0,331	-	0,235
Zemědělské a obchodní družstvo PODHRADÍ 00114618; Obec Choustník 00252361	ČEVAK a.s. 60849657	Choustník	24,057	0,010	0,225	0,000	0,235	1,29	0,316	-	0,081
Obec Olbramovice 00232416	COMPAG VOTICE s.r.o. 47542080	Olbramovice	23,472	0,043	0,066	0,000	0,109	1,36	0,335	-	0,226
Obec Dolní Lukavice 00256561	ČEVAK a.s. 60849657	Dolní Lukavice	23,446	0,025	0,000	0,000	0,025	1,25	0,293	-	0,268
Obec Lhota 00237001	Jaroslav Matějovský 12236675	Lhota	23,441	0,035	0,047	0,000	0,082	1,26	0,298	-	0,216
Obec Dnešice 00256544	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Dnešice	23,391	0,013	0,059	0,000	0,072	1,34	0,328	-	0,256
Obec Tehovec 43750648	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Tehovec	23,374	0,016	0,073	0,000	0,089	1,25	0,292	-	0,203
Svazek obcí Peklov 70939560	ČEVAK a.s. 60849657	Svazek Peklov	23,256	0,081	0,093	0,000	0,174	1,32	0,319	-	0,145

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Vranovice-Kelčice 00288926	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Vranovice Kelčice vodovod	23,230	0,035	0,050	0,000	0,085	1,77	0,441	-	0,356
Obec Hostěradice 00292834	Technické služby Hostěradice 72032791	Obec Hostěradice	23,165	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,290	-	0,290
Město Strážov 00256102	VODOSPOL s. r. o. 48365351	Strážov	23,150	0,035	0,000	0,000	0,035	1,25	0,289	-	0,254
Černý Pavel 50%, Lenka Bůžková 50% 00000000; Obec Losiná 00256871	ČEVAK a.s. 60849657	Losiná	23,090	0,023	0,000	0,000	0,023	1,25	0,289	-	0,266
Městys Dešenice 00255394	VODOSPOL s. r. o. 48365351	Dešenice	23,031	0,072	0,009	0,000	0,081	1,29	0,302	-	0,221
Obec Oleška 00235610	VODOS s.r.o. 47538457	170 Bulánka, Oleška, Krymlov	23,007	0,100	0,090	0,000	0,190	1,31	0,309	-	0,120
Město Bělčice 00250953	ČEVAK a.s. 60849657	Bělčice	22,776	0,041	0,003	0,000	0,044	1,26	0,290	-	0,246
Obec Nikolčice 00283410	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Nikolčice	22,574	0,085	0,123	0,000	0,208	1,25	0,282	-	0,074
Obec Nové Mitrovce 00257052	ČEVAK a.s. 60849657	Nové Mitrovce	22,338	0,042	0,013	0,000	0,055	1,29	0,295	-	0,240
Obec Rajhradice 00488291	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Rajhradice	22,327	0,071	0,073	0,000	0,144	1,25	0,279	-	0,135
Městys Štěpánov nad Svratkou 00295558	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	Městys Štěpánov nad Svratkou	22,222	0,090	0,103	0,000	0,193	1,25	0,278	-	0,085
Obec Lenora 00250538	ČEVAK a.s. 60849657	Lenora	22,181	0,191	0,026	0,000	0,217	1,35	0,315	-	0,098
SMSV Prameny (Bělá nad Svitavou) 60121211	VHOS, a. s. 48172901	Bělá nad Svitavou	22,068	0,001	0,108	0,000	0,109	1,25	0,276	-	0,167
Obec Deštné V Orlických Horách 00274844	VODA CZ SERVICE s.r.o. 27545547	Deštné v Orlických horách	22,061	0,104	0,077	0,000	0,181	1,29	0,290	-	0,109
Obec Vstíš 00257435	ČEVAK a.s. 60849657	Vstíš	22,017	0,135	0,000	0,000	0,135	1,25	0,275	-	0,141
Obec Slapy 00241652	"Vodohospodářské služby, spol. s r.o." 49551124	Slapy	22,000	0,031	0,000	0,000	0,031	1,25	0,275	-	0,244
Obec Petrovice 00243027	1. SČV, a.s. 47549793	Petrovice	21,997	0,025	0,065	0,000	0,090	1,31	0,296	-	0,206
Obec Polště 00666491; Obec Hatín 00246646	ČEVAK a.s. 60849657	Hatín	21,796	0,046	0,003	0,000	0,048	1,25	0,272	-	0,224
Obec Žimutice 00245763	ČEVAK a.s. 60849657	Žimutice	21,626	0,039	0,001	0,000	0,040	1,25	0,270	-	0,231
Obec Volenice 00397342	ČEVAK a.s. 60849657	Volenice	21,586	0,067	0,072	0,000	0,139	1,34	0,301	-	0,163
Obec Lipí 00245160	ČEVAK a.s. 60849657	Lipí	21,559	0,124	0,019	0,000	0,143	1,26	0,273	-	0,130
Obec Želeč 00253201	ČEVAK a.s. 60849657	Želeč	21,421	0,020	0,004	0,000	0,024	1,25	0,268	-	0,244
Obec Podomí 00368709; Obec Ruprechtov 00292290	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Ruprechtov, Podomí vodovod	21,304	0,000	0,036	0,000	0,036	1,25	0,266	-	0,231
Obec Roudné 00245372	ČEVAK a.s. 60849657	Roudné	21,183	0,175	0,046	0,000	0,221	1,25	0,265	-	0,044
Obec Dražice 00252239	ČEVAK a.s. 60849657	Dražice	21,146	0,130	0,007	0,000	0,137	1,25	0,264	-	0,127
Obec Dětřichov 00276561	VHOS, a. s. 48172901	Dětřichov	21,048	0,036	0,055	0,000	0,090	1,27	0,270	-	0,180

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Martin Hanzal 00000000; Obec Hůry 00581381	ČEVAK a.s. 60849657	Hůry	20,932	0,084	0,024	0,000	0,107	1,25	0,262	-	0,154
Obec Žár 00581976	ČEVAK a.s. 60849657	Žár	20,803	0,093	0,008	0,000	0,101	1,25	0,260	-	0,159
Obec Chýnčice 00473227	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Chýnčice	20,494	0,000	0,031	0,000	0,031	1,25	0,256	-	0,225
Bohemia Apple Development, s.r.o. 24842915; Obec Tucharaz 00235814	1. SčV, a.s. 47549793	Tucharaz	20,413	0,110	0,156	0,000	0,266	1,30	0,273	-	0,007
Obec Dráčov 00252221; Obec Řípec 00667137	ČEVAK a.s. 60849657	Dráčov + Řípec	20,391	0,045	0,007	0,000	0,052	1,25	0,255	-	0,203
Middle Estates, s.r.o. 27135471	ŠKODA JS a.s. 25235753	Orlík	20,184	0,000	0,155	0,000	0,155	1,67	0,365	-	0,210
Obec Líšnice 00241440	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Líšnice	20,144	0,000	0,005	0,000	0,005	1,32	0,275	-	0,270
Obec Čičenice 00251097	ČEVAK a.s. 60849657	Čičenice	19,967	0,095	0,010	0,000	0,106	1,25	0,250	-	0,144
Obec Hranice 00581364	ČEVAK a.s. 60849657	Hranice	19,737	0,008	0,000	0,000	0,008	1,37	0,286	-	0,278
Obec Drhovle 00249645	ČEVAK a.s. 60849657	Drhovle	19,580	0,013	0,000	0,000	0,013	1,25	0,245	-	0,232
Obec Kout Na Šumavě 00253499	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Kout n.š.	19,476	0,080	0,000	0,000	0,080	1,25	0,244	-	0,164
Obec Blažejov 00246298; Obec Hospřiz 00246751	ČEVAK a.s. 60849657	Hospřiz	19,335	0,032	0,006	0,000	0,038	1,25	0,242	-	0,204
Obec Petřikov 00240591	Technické služby Petřikov s.r.o. 24818933	Petřikov	19,306	0,000	0,013	0,000	0,013	1,25	0,241	-	0,229
Obec Opatovice 00488241	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Opatovice	19,296	0,014	0,075	0,000	0,089	1,25	0,241	-	0,152
Obec Komořany 00291897; Obec Podbřežice 00368679; Obec Tučapy 00373583	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Tučapy Komořany Podbřežice	19,195	0,000	0,080	0,000	0,080	1,25	0,240	-	0,160
Obec Okrouhlá Radouň 00666483	ČEVAK a.s. 60849657	Okrouhlá Radouň	19,090	0,046	0,002	0,000	0,048	1,30	0,256	-	0,208
Obec Přešimasy 00235652	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Přešimasy	18,944	0,116	0,020	0,000	0,136	1,32	0,259	-	0,123
Obec Chocenice 00256676	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Chocenice	18,905	0,006	0,032	0,000	0,038	1,35	0,266	-	0,228
Obec Kněžnice 00271683	Stavoka Kosice, a.s. 25275119	Kněžnice	18,651	0,010	0,015	0,000	0,025	1,30	0,250	-	0,225
Obec Pleše 00512702; Obec Újezdec 00512745; Obec Doňov 00476722;...	ČEVAK a.s. 60849657	Doňov	18,597	0,030	0,001	0,000	0,030	1,25	0,232	-	0,202
Regionální centrum kooperace, a.s. 26933357	AH-ENERGY, s.r.o. 26910055	Průmyslový areál 0288, Slavičín	18,560	0,002	0,024	0,000	0,026	1,25	0,232	-	0,206
Městys Čestice 00251089	ČEVAK a.s. 60849657	Čestice	18,494	0,086	0,000	0,000	0,086	1,30	0,247	-	0,161
Obec Olešník 00245291	ČEVAK a.s. 60849657	Olešník	18,450	0,092	0,026	0,000	0,118	1,25	0,231	-	0,112
Obec Nová Ves Nad Lužnicí 00666475	ČEVAK a.s. 60849657	Nová Ves nad Lužnicí	18,441	0,042	0,002	0,000	0,044	1,34	0,257	-	0,214
Město Rejstejn 00256048	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Rejstejn	18,405	0,001	0,019	0,000	0,020	1,27	0,236	-	0,216

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Kamenný Přívoz 00241351	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Kamenný Přívoz Újezdec	18,298	0,045	0,033	0,000	0,078	1,25	0,229	-	0,151
Obec Nahořany 00272850	Českoskalické vodárny, s.r.o. 27481557	Nahořany	18,284	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,229	-	0,229
Obec Příchovice 00257133	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Příchovice	18,160	0,004	0,015	0,000	0,019	1,30	0,243	-	0,224
Obec Ratiboř 00512711; Obec Roseč 00512729	ČEVAK a.s. 60849657	Ratiboř	18,133	0,040	0,001	0,000	0,041	1,25	0,227	-	0,186
Obec Soběnov 00665657	ČEVAK a.s. 60849657	Soběnov	18,122	0,147	0,007	0,000	0,154	1,36	0,259	-	0,105
Obec Skalice 00252867	ČEVAK a.s. 60849657	Skalice	18,117	0,018	0,016	0,000	0,033	1,25	0,226	-	0,193
Obec Tučapy 00253049	ČEVAK a.s. 60849657	Tučapy	18,031	0,109	0,021	0,000	0,130	1,27	0,232	-	0,102
Obec Staňkov 00666530	ČEVAK a.s. 60849657	Staňkov	17,913	0,063	0,016	0,000	0,078	1,25	0,224	-	0,146
Obec Brodek U Konice 00288055	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Brodek u Konice vodovod, ČOV a kanalizace	17,895	0,080	0,034	0,000	0,114	1,25	0,224	-	0,110
Obec Líštany 00258067	ČEVAK a.s. 60849657	Líštany	17,829	0,126	0,012	0,000	0,138	1,39	0,262	-	0,124
Obec Vitín 00581925	ČEVAK a.s. 60849657	Vitín	17,757	0,039	0,002	0,000	0,041	1,25	0,222	-	0,181
Obec Jestřábí Lhota 00235415	VODOS s.r.o. 47538457	060 Jestřábí Lhota	17,701	0,050	0,149	0,000	0,199	1,31	0,238	-	0,039
Obec Kutrovice 00640506; Obec Neprobylice 00640492; Obec Kvíllice 00234575	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	Kvílice, Kutrovice, Neprobylice	17,536	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,219	-	0,219
Obec Tachlovice 00233871	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Tachlovice	17,521	0,100	0,006	0,000	0,106	1,25	0,219	-	0,113
Obec Kovářov 00249777	ČEVAK a.s. 60849657	Kovářov	17,511	0,160	0,010	0,000	0,171	1,27	0,226	-	0,055
Obec Norberčany 00296252	Ing. Miroslav Balaj 47990091	Norberčany	17,499	0,000	0,040	0,000	0,040	1,33	0,243	-	0,203
Centrum sociálních služeb Stod, příspěvková organizace 48333841	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	CSS Stod	17,451	0,000	0,114	0,000	0,114	1,78	0,334	-	0,221
Obec Bujanov 00245810	ČEVAK a.s. 60849657	Bujanov	17,383	0,083	0,108	0,000	0,191	1,31	0,234	-	0,043
Obec Hoštka 00259853	Stavpro - služby s.r.o. 25201646	Hoštka, Žebráky	17,317	0,015	0,034	0,000	0,049	1,32	0,236	-	0,187
Obec Nadějkov 00249891	ČEVAK a.s. 60849657	Nadějkov	17,143	0,001	0,029	0,000	0,030	1,44	0,264	-	0,235
Obec Březina 00276472	VHOS, a. s. 48172901	Březina	17,092	0,024	0,050	0,000	0,073	1,26	0,215	-	0,142
Obec Dobrovíz 00241164	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Dobrovíz	16,987	0,000	0,112	0,000	0,112	1,25	0,212	-	0,100
Obec Roblín 00640760	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Roblín vodovod	16,947	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,212	-	0,212
Obec Vrbátky 00288934	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Vrbátky. Dubany. Štětovice	16,911	0,050	0,009	0,000	0,059	1,25	0,211	-	0,152
Obec Dubičné 00581275	ČEVAK a.s. 60849657	Dubičné	16,895	0,069	0,000	0,000	0,069	1,25	0,211	-	0,142
Obec Horní Poříčí 00477133	ČEVAK a.s. 60849657	Horní Poříčí	16,838	0,089	0,016	0,000	0,105	1,43	0,257	-	0,151

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Svěradice 00573337	ČEVAK a.s. 60849657	Svěradice	16,804	0,008	0,004	0,000	0,011	1,36	0,241	-	0,230
Obec Lužnice 00477311	ČEVAK a.s. 60849657	Lužnice	16,648	0,105	0,014	0,000	0,119	1,43	0,254	-	0,135
Obec Valeč 00290637	Vodovody a kanalizace Vysočina s.r.o. 29367476	Obec Valeč, IČ 00290637 / 1. tarifní pásmo	16,574	0,000	0,023	0,000	0,023	1,28	0,215	-	0,193
Městys Stádlec 00252930	ČEVAK a.s. 60849657	Stádlec	16,314	0,042	0,004	0,000	0,046	1,25	0,204	-	0,158
Obec Klenovice 00512672	ČEVAK a.s. 60849657	Klenovice	16,288	0,064	0,017	0,000	0,081	1,25	0,204	-	0,122
Obec Radvanice 00278220	VODA-RA s.r.o. 48172456	Radvanice	16,263	0,010	0,064	0,000	0,074	1,28	0,211	-	0,137
Obec Rovná 00667811; Obec Řepice 00667820	ČEVAK a.s. 60849657	Rovná, Řepice	16,084	0,100	0,053	0,000	0,154	1,25	0,201	-	0,047
Obec Pohledy 00277151	VHOS, a. s. 48172901	Pohledy	16,072	0,000	0,022	0,000	0,022	1,29	0,212	-	0,190
Obec Žatčany 00282944	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Žatčany	16,042	0,030	0,015	0,000	0,045	1,25	0,201	-	0,156
Obec Jizbice 00239224	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009	Voda pitná-Jizbice, Zavadilka	16,028	0,003	0,073	0,000	0,077	1,25	0,200	-	0,124
Obec Sluhý 00240753	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Sluhý	15,939	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,199	-	0,199
Obec Heršpice 00542458	V.H.P. Ivanovice na Hané, s.r.o. 25595652	Vodovod Heršpice	15,878	0,124	0,000	0,000	0,124	1,26	0,201	-	0,077
Obec Ločnice 00245208	ČEVAK a.s. 60849657	Ločnice	15,740	0,019	0,015	0,000	0,034	1,28	0,206	-	0,172
Obec Holasice 00488143	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Holasice	15,652	0,139	0,003	0,000	0,142	1,25	0,196	-	0,054
Obec Psáře 00508489	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Psáře	15,632	0,000	0,040	0,000	0,040	1,26	0,198	-	0,158
Obec Soběkury 00257222	ČEVAK a.s. 60849657	Soběkury	15,430	0,001	0,002	0,000	0,002	1,29	0,204	-	0,201
Obec Ždánice 00473791	VODOS s.r.o. 47538457	140 Ždánice	15,424	0,032	0,160	0,000	0,192	1,34	0,217	-	0,025
Obec Štěnovický Borek 00574040	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Štěnovický a Nebílovský Borek	15,184	0,010	0,014	0,000	0,024	1,32	0,208	-	0,184
Městys Knínice 00280330	AQUATIC, spol. s r.o. 60737832	Knínice	15,065	0,008	0,221	0,000	0,229	1,45	0,234	-	0,005
Město Týnec nad Labem 00235831; Obec Krakovany 00235504	VODOS s.r.o. 47538457	040 Krakovany	14,861	0,001	0,017	0,000	0,018	1,25	0,186	-	0,168
Obec Hejnice 00278831	Skupinový vodovod Hejnice - Česká Rybná 69171556	Hejnice	14,860	0,000	0,064	0,000	0,064	1,30	0,198	-	0,133
Obec Bohumilice 00250333	ČEVAK a.s. 60849657	Bohumilice	14,783	0,064	0,000	0,000	0,064	1,43	0,227	-	0,163
Obec Bečváry 00235245	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Bečváry	14,780	0,000	0,101	0,000	0,101	1,25	0,185	-	0,084
Obec Rabyň 00232599	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Rabyň	14,698	0,013	0,105	0,000	0,118	1,33	0,203	-	0,086
Obec Čtyřkoly 00508519	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Čtyřkoly	14,696	0,000	0,123	0,000	0,123	1,25	0,184	-	0,061

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Díly 00572586	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Díly	14,521	0,078	0,020	0,000	0,098	1,26	0,185	-	0,087
Město Boskovice 00279978; Svazek vodovodů a kanalizací měst a obcí 49468952; Obec Jabloňany 00636754; Obec Skalice Nad Svitavou 00280933	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Jabloňany	14,422	0,155	0,023	0,000	0,178	1,25	0,180	-	0,002
YBN CONSULT - Znalecký ústav s.r.o. 25614274; MN okna Mníšek s.r.o. 27459985; Obec Zahořany 00640778	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Zahořany	14,367	0,000	0,006	0,000	0,006	1,25	0,180	-	0,174
Obec Libnič 00581445	ČEVAK a.s. 60849657	Libnič	14,365	0,119	0,000	0,000	0,119	1,25	0,180	-	0,061
Vodovod Radyně a.s. 26386682; Obec Chválenice 00256714	ČEVAK a.s. 60849657	Chválenice	14,365	0,001	0,000	0,000	0,001	1,25	0,180	-	0,179
Obec Žišov 00667331	ČEVAK a.s. 60849657	Žišov	14,358	0,153	0,012	0,000	0,165	1,25	0,179	-	0,015
Obec Písečné 00247227	ČEVAK a.s. 60849657	Písečné	14,328	0,009	0,009	0,000	0,018	1,26	0,183	-	0,164
Obec Předmíř 00228699	ČEVAK a.s. 60849657	Předmíř	14,248	0,010	0,003	0,000	0,013	1,33	0,197	-	0,185
Obec Otročiněves 00233714	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Otročiněves	14,121	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,177	-	0,177
Obec Horní Pěna 00246719	ČEVAK a.s. 60849657	Horní Pěna	14,080	0,053	0,001	0,000	0,054	1,25	0,176	-	0,122
Obec Chelčice 00251241	ČEVAK a.s. 60849657	Chelčice	13,962	0,130	0,044	0,000	0,174	1,25	0,175	-	0,000
Obec Káraný 00510530	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Káraný	13,900	0,100	0,000	0,000	0,100	1,25	0,174	-	0,074
Obec Val 00667226	ČEVAK a.s. 60849657	Val	13,776	0,045	0,000	0,000	0,045	1,25	0,172	-	0,127
Obec Drevníky 00242152	1. SČV, a.s. 47549793	Drevníky	13,751	0,000	0,057	0,000	0,057	1,25	0,172	-	0,115
Obec Křišťanovice 00296147	Ing. Miroslav Balaj 47990091	Křišťanovice	13,742	0,017	0,040	0,000	0,057	1,39	0,202	-	0,146
Obec Sobčice 00272108	Stavoka Kosice, a.s. 25275119	Sobčice	13,681	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,171	-	0,171
Obec Prostějovičky 00288667	VAK svazku obcí Plumlov - Vícov 47921196	Prostějovičky	13,503	0,000	0,001	0,000	0,001	1,33	0,187	-	0,186
Obec Břežany 00292583	Břežanský vodovod, s.r.o. 25592025	Břežany	13,277	0,012	0,000	0,045	0,057	1,47	0,211	-	0,154
Obec Horní Dvořiště 00245887	ČEVAK a.s. 60849657	Horní Dvořiště	13,245	0,051	0,015	0,000	0,066	1,48	0,211	-	0,145
Obec Vrčeň 00257427	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Vrčeň _	13,006	0,018	0,007	0,000	0,025	1,35	0,183	-	0,158
Obec Plav 00581861	ČEVAK a.s. 60849657	Plav	12,950	0,146	0,000	0,000	0,146	1,25	0,162	-	0,015
Obec Horní Kruty 00235385	VODOS s.r.o. 47538457	100 Horní Kruty	12,934	0,001	0,149	0,000	0,150	1,33	0,178	-	0,028
Obec Doudleby 00244813	ČEVAK a.s. 60849657	Doudleby	12,921	0,091	0,000	0,000	0,091	1,25	0,162	-	0,071
Obec Malešovice 00488038	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Malešovice	12,858	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,161	-	0,160
Obec Roupov 00257176	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Roupov	12,739	0,000	0,039	0,000	0,039	1,31	0,172	-	0,133
Obec Přehořov 00252719	ČEVAK a.s. 60849657	Přehořov	12,728	0,011	0,000	0,000	0,011	1,25	0,159	-	0,148

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Hradešín 00665100	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Hradešín	12,653	0,032	0,000	0,000	0,032	1,25	0,158	-	0,126
Obec Úsilné 00581909	ČEVAK a.s. 60849657	Úsilné	12,636	0,064	0,005	0,000	0,069	1,25	0,158	-	0,089
Obec Morašice 00637441	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Morašice	12,521	0,000	0,112	0,000	0,112	1,31	0,168	-	0,056
Xavergen a.s. 27460363	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Otín	12,389	0,070	0,022	0,000	0,092	1,28	0,162	-	0,070
Obec Nezdice 00573370	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Nezdice	12,335	0,027	0,021	0,000	0,048	1,35	0,175	-	0,127
Obec Ponědraž 00666505; Obec Ponědražka 00666513; Obec Záblatí 00512761	ČEVAK a.s. 60849657	Záblatí	12,316	0,030	0,004	0,000	0,033	1,25	0,154	-	0,121
Obec Karlík 44684967; Obec Lety 00241393	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Karlík vodovod	12,288	0,099	0,024	0,000	0,123	1,26	0,155	-	0,032
Obec Soběkury 00257222	ČEVAK a.s. 60849657	Horušany	12,272	0,000	0,000	0,000	0,000	1,29	0,162	-	0,161
Obec Křížkový Újezdec 00240397	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Křížkový Újezdec	12,249	0,054	0,001	0,000	0,055	1,25	0,153	-	0,098
Obec Rodvínov 00247375	ČEVAK a.s. 60849657	Rodvínov	12,246	0,019	0,000	0,000	0,019	1,25	0,153	-	0,135
Obec Dynín 00244864	VLTAVOTÝNSKÁ TEPLÁRENSKÁ a.s. 62497421	Dynín	12,231	0,000	0,121	0,000	0,121	1,25	0,153	-	0,032
Obec Buš 00242021	"Vodohospodářské služby, spol. s r.o." 49551124	Buš	12,200	0,020	0,000	0,000	0,020	1,25	0,153	-	0,133
Obec Panenské Břežany 00240583	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Penenské Břežany	12,196	0,081	0,000	0,000	0,081	1,25	0,152	-	0,071
Obec Třemešné 00260274	Jaroslav Slepíčka 61130150	Třemešné	12,176	0,008	0,016	0,000	0,024	1,28	0,159	-	0,135
Obec Pustá Kamenice 00277231	VHOS, a. s. 48172901	Pustá Kamenice	11,959	0,005	0,114	0,000	0,118	1,26	0,152	-	0,033
Obec Trhanov 00572209	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Trhanov	11,921	0,000	0,000	0,000	0,000	1,26	0,150	-	0,150
CPI - Bor, a.s. 25712136	Stavpro - služby s.r.o. 25201646	CPI Vysočany u Boru	11,899	0,001	0,110	0,000	0,111	1,41	0,179	-	0,068
Obec Polepy 00235644	VODOS s.r.o. 47538457	230 Polepy	11,864	0,012	0,093	0,000	0,105	1,25	0,148	-	0,043
Obec Slatina 00277363	VHOS, a. s. 48172901	Slatina	11,692	0,011	0,014	0,000	0,025	1,25	0,146	-	0,121
Obec Domašov u Šternberka 00635286	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Domašov u Šternberka vodovod	11,611	0,000	0,012	0,000	0,012	1,36	0,166	-	0,154
Obec Přisečná 00246107	ČEVAK a.s. 60849657	Přisečná voda	11,598	0,004	0,034	0,000	0,038	1,25	0,145	-	0,107
Obec Dobřichov 00235342	VODOS s.r.o. 47538457	260 Dobřichov	11,573	0,001	0,028	0,000	0,029	1,25	0,145	-	0,115
Obec Orlovice 00373541	V.H.P. Ivanovice na Hané, s.r.o. 25595652	Vodovod Orlovice	11,470	0,010	0,030	0,000	0,040	1,26	0,146	-	0,106
Obec Benátky 00276375	VHOS, a. s. 48172901	Benátky	11,165	0,006	0,016	0,000	0,022	1,25	0,140	-	0,118
Obec Seč 00257192	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Seč	11,075	0,000	0,022	0,000	0,022	1,41	0,167	-	0,145
Obec Zlukov 00667315	ČEVAK a.s. 60849657	Zlukov	11,029	0,052	0,021	0,000	0,073	1,25	0,138	-	0,065

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Branišov 00581666	ČEVAK a.s. 60849657	Branišov	11,024	0,074	0,000	0,000	0,074	1,25	0,138	-	0,064
Obec Skály 00250104	ČEVAK a.s. 60849657	Skály	11,007	0,020	0,010	0,000	0,030	1,25	0,138	-	0,107
Obec Libějovice 00667641	ČEVAK a.s. 60849657	Libějovice	10,996	0,110	0,000	0,000	0,110	1,25	0,137	-	0,027
Obec Brnířov 00572608	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Brnířov	10,973	0,000	0,000	0,000	0,000	1,27	0,140	-	0,140
Plzeňský kraj 70890366	Domov Harmonie, centrum sociálních služeb Mirošov, příspěvková organizace 48379808	Mirošov	10,940	0,000	0,103	0,000	0,103	1,27	0,141	-	0,038
Obec Smilovy Hory 00252913	ČEVAK a.s. 60849657	Smilovy Hory	10,725	0,018	0,007	0,000	0,026	1,26	0,136	-	0,110
Obec Radovesnice I 00639737	VODOS s.r.o. 47538457	240 Radovesnice	10,663	0,020	0,021	0,000	0,041	1,25	0,133	-	0,092
Obec Přední Výtoň 00246085	ČEVAK a.s. 60849657	Přední Výtoň	10,631	0,057	0,013	0,000	0,070	1,30	0,141	-	0,072
Obec Banín 00579441	VHOS, a. s. 48172901	Banín	10,620	0,000	0,004	0,000	0,005	1,34	0,148	-	0,143
Obec Srnín 00475777	ČEVAK a.s. 60849657	Srnín	10,478	0,054	0,035	0,000	0,089	1,28	0,137	-	0,048
Obec Jívno 00581411	ČEVAK a.s. 60849657	Jívno	10,467	0,027	0,015	0,000	0,042	1,38	0,153	-	0,111
Obec Dlouhá Lhota 00600652	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Dlouhá Lhota	10,388	0,001	0,038	0,000	0,039	1,39	0,153	-	0,114
Obec Sklené 00277355	VHOS, a. s. 48172901	Sklené	10,348	0,001	0,040	0,000	0,041	1,35	0,146	-	0,105
Obec Klučenice 00242420	1. SčV, a.s. 47549793	Klučenice	10,215	0,011	0,033	0,000	0,044	1,33	0,142	-	0,098
Obec Bílčice 00295868	Ing. Miroslav Balaj 47990091	Bílčice	10,163	0,000	0,066	0,000	0,066	1,31	0,138	-	0,071
Obec Štěchovice 00667862	ČEVAK a.s. 60849657	Štěchovice	10,150	0,026	0,002	0,000	0,028	1,28	0,133	-	0,105
Obec Dublovice 00242195	1. SčV, a.s. 47549793	Zvírotice	10,148	0,001	0,017	0,000	0,018	1,49	0,163	-	0,145
Obec Sedlečko U Soběslavě 00667145	ČEVAK a.s. 60849657	Sedlečko u Soběslavě	10,143	0,013	0,000	0,000	0,013	1,25	0,127	-	0,114
Obec Přestavky 48333344	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Přestavky	10,139	0,005	0,007	0,000	0,012	1,36	0,145	-	0,132
Obec Veliká Ves 43750486	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Veliká Ves	10,081	0,022	0,000	0,000	0,022	1,25	0,126	-	0,104
Město Velešín 00246174	ČEVAK a.s. 60849657	Velešín	92,316	1,246	0,098	0,000	1,344	1,25	1,154	+	0,000
Václav Cihelka 00000000; Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i. 68378271; Jiří Kratochvíl 44688288; Obec Dolní Břežany 00241202	1. SčV, a.s. 47549793	Dolní Břežany	87,244	1,026	0,259	0,000	1,285	1,25	1,091	+	0,000
Svaz vodovodů Bohdalov 48894401	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svaz vodovodů Bohdalov	86,181	0,775	0,432	0,000	1,207	1,26	1,100	+	0,000
Město Kardašova Řečice 00246905	ČEVAK a.s. 60849657	Kardašova Řečice	82,359	1,086	0,071	0,000	1,156	1,25	1,029	+	0,000
Město Zliv 00245721	ČEVAK a.s. 60849657	Zliv	80,238	1,468	0,161	0,000	1,629	1,40	1,196	+	0,000
Město Netolice 00250601	ČEVAK a.s. 60849657	Netolice	78,495	0,949	0,084	0,000	1,033	1,26	0,992	+	0,000
Město Votice 00232963	COMPAG VOTICE s.r.o. 47542080	Votice	75,454	2,408	0,228	0,000	2,636	1,27	0,975	+	0,000
Obec Strašice 00259098	Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o. 45351325	obec Strašice	71,217	1,002	0,092	0,000	1,094	1,25	0,890	+	0,000
Město Větrní 00246182	ČEVAK a.s. 60849657	Větrní	69,463	1,077	0,121	0,000	1,199	1,35	0,979	+	0,000
Město Nová Včelnice 00247146	ČEVAK a.s. 60849657	Nová Včelnice	69,454	1,165	0,163	0,000	1,328	1,33	0,959	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Zásobování vodou 48526061	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek Okříšky	68,568	0,950	0,377	0,000	1,327	1,32	0,937	+	0,000
Obec Jirny 00240257	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Jirny	67,498	1,235	0,100	0,000	1,335	1,25	0,844	+	0,000
Město Rajhrad 00282456	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Město Rajhrad	66,514	0,566	0,364	0,000	0,930	1,25	0,831	+	0,000
Město Volary 00250830	ČEVAK a.s. 60849657	Volary	65,675	1,355	0,502	0,000	1,857	1,28	0,855	+	0,000
Obec Velké Přílepy 00241806	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Velké Přílepy	64,951	1,116	0,101	0,000	1,217	1,25	0,812	+	0,000
VEIT Electronics, s.r.o. 27661105; IMTOS, spol. s r.o. 46967079; Obec Moravany 00282120	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Moravany	64,846	1,900	0,132	0,000	2,032	1,25	0,811	+	0,000
Skupinový vodovod Svitavy 60891068	Vodárenská Svitavy s.r.o. 27549704	Svitavy	64,389	12,404	2,576	0,000	14,980	1,50	1,042	+	0,000
Svazek obcí Tasovice a Hodonice 68689420; Obec Křovice 00600431; Obec Tasovice 00637611	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Hodonicko	62,986	1,239	0,618	0,000	1,857	1,27	0,810	+	0,000
Svazek obcí Věrovany, Dub nad Moravou a Charváty 60803029	MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575	Svazek obcí Věrovany, Dub nad Moravou, Charváty	61,614	0,506	2,929	0,000	3,435	1,35	0,872	+	0,000
Město Stod 00257265; Centrum sociálních služeb Stod, příspěvková organizace 48333841	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Stod	61,320	1,283	0,530	0,000	1,813	1,50	0,994	+	0,000
Michal Choc 00000000; Obec Poříčí nad Sázavou 00232513	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Poříčí nad Sázavou	60,131	1,000	0,267	0,000	1,267	1,27	0,768	+	0,000
Město Březová nad Svitavou 00483869	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	Městys Březová nad Svitavou	53,422	0,340	0,449	0,000	0,789	1,27	0,690	+	0,000
Svazek majitelů skupinového vodovodu Janov - Strakov - Mikuleč 60121025	VHOS, a. s. 48172901	SMSV Janov-Strakov-Mikuleč	51,808	0,447	0,234	0,000	0,680	1,26	0,656	+	0,000
STING CZ s.r.o. 25163302; JIHOSTAV spol. s r.o. 14501112; Obec Litvínovice 00245194	ČEVAK a.s. 60849657	Litvínovice	50,359	0,798	0,120	0,000	0,918	1,25	0,629	+	0,000
JUDr. Marcel Stehlík 00000000; Obec Mukařov 00240508	1. SčV, a.s. 47549793	Mukařov	50,123	0,647	0,069	0,000	0,716	1,30	0,666	+	0,000
Obec Měnin 00282090	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Měnin	48,160	0,650	0,120	0,000	0,770	1,25	0,602	+	0,000
Městys Nehvizdy 00240524	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Městys Nehvizdy	48,020	1,556	0,197	0,000	1,753	1,25	0,600	+	0,000
Obec Dobrá Voda U Českých Budějovic 00581232	ČEVAK a.s. 60849657	Dobrá Voda	47,831	0,609	0,050	0,000	0,660	1,25	0,598	+	0,000
Město Jesenice 00241318; Obec Vestec 00507644	Technické služby Dolnobřežanska, s.r.o. 03711617	Vestec ZÓNA 1	46,392	1,440	0,055	0,000	1,495	1,25	0,580	+	0,000
Obec Loučovice 00245984	ČEVAK a.s. 60849657	Loučovice	46,247	0,910	0,061	0,000	0,971	1,50	0,751	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Skupinový vodovod Záhoran 71215786	V O D O V O D Y spol. s r.o. 62062948	Záhoran	46,204	0,547	0,325	0,000	0,872	1,27	0,595	+	0,000
Městys Lysice 00280615	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Lysice	45,493	0,575	0,440	0,000	1,015	1,27	0,587	+	0,000
Obec Nová Ves 00581810; Obec Nedabyle 00245224; Obec Heřmaň 00581305;... Obec Boršov Nad Vltavou 00244694	ČEVAK a.s. 60849657	Skupina obcí Nedabylsko	44,624	0,738	0,031	0,000	0,769	1,25	0,558	+	0,000
Obec Boršov Nad Vltavou 00244694	ČEVAK a.s. 60849657	Boršov nad Vltavou	44,303	0,550	0,060	0,000	0,610	1,25	0,554	+	0,000
Obec Horoměřice 00241229	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Horoměřice	43,782	2,815	0,298	0,000	3,114	1,25	0,547	+	0,000
OPT Plus, a.s. 27085287; Obec Třebotov 00241741	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Třebotov	43,687	0,705	0,093	0,000	0,798	1,25	0,546	+	0,000
Obec Tuchoměřice 00241750	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Tuchoměřice	42,695	0,080	0,455	0,000	0,535	1,25	0,534	+	0,000
Obec Lelekovice 00281999	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Lelekovice	41,951	0,430	0,131	0,000	0,561	1,25	0,524	+	0,000
Město Trhový Štěpánov 00232874	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Trhový Štěpánov	39,851	0,200	0,335	0,000	0,535	1,25	0,498	+	0,000
Obec Říčany 00282537	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Říčany	38,974	0,240	0,347	0,000	0,587	1,26	0,496	+	0,000
Město Mirovice 00249858	ČEVAK a.s. 60849657	Mirovice	38,366	0,469	0,074	0,000	0,543	1,34	0,535	+	0,000
Obec Chýně 00241296	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Chýně	36,944	0,587	0,042	0,000	0,629	1,25	0,462	+	0,000
Abbey, s.r.o. 27118118; Obec Přezletice 00240656	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Přezletice	36,252	0,728	0,083	0,000	0,812	1,25	0,453	+	0,000
Obec Borek 00244678	ČEVAK a.s. 60849657	Borek	35,850	0,445	0,030	0,000	0,475	1,25	0,448	+	0,000
Město Neveklov 00232386	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Neveklov	35,794	0,000	0,517	0,000	0,517	1,31	0,486	+	0,000
Obec Brněnec 00276464	VHOS, a. s. 48172901	Brněnec	35,272	0,452	0,109	0,000	0,562	1,25	0,441	+	0,000
Obec Ostopovice 00282294	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Ostopovice	34,727	0,400	0,089	0,000	0,489	1,29	0,458	+	0,000
Obec Želešice 00282952	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Želešice	34,664	0,001	2,694	0,000	2,695	1,25	0,433	+	0,000
Městys Lomnice 00280577	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Městys Lomnice	33,786	0,449	0,035	0,000	0,484	1,27	0,434	+	0,000
Jihočeský vodárenský svaz 49021117	ČEVAK a.s. 60849657	Obce JVS	33,236	1,215	0,133	0,000	1,347	1,28	0,431	+	0,000
Obec Valašská Bystřice 00304352	Valašskobystřická obecní, spol. s r.o. 25843664	Valašská Bystřice	33,150	0,360	0,089	0,000	0,449	1,29	0,439	+	0,000
REZEK spol. s r.o. 62967380; InnoCrystal s.r.o. 62497821; Obec Zlatníky - Hodkovice 00241873	1. SčV, a.s. 47549793	Zlatníky	32,672	0,473	0,039	0,000	0,512	1,25	0,408	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Rostislav Jones 45602972; Obec Moutnice 00282154	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Moutnice	32,076	0,365	0,074	0,000	0,439	1,25	0,401	+	0,000
Obec Vranov 00282855	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Vranov	31,823	0,400	0,055	0,000	0,455	1,25	0,398	+	0,000
Obec Dolní Třebonín 00245852	PRVOK s.r.o. 28128257	Dolní Třebonín	31,169	0,400	0,067	0,000	0,467	1,25	0,390	+	0,000
Obec Statenice 00241679	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Statenice	30,198	0,400	0,069	0,000	0,469	1,25	0,377	+	0,000
Obec Drnovice 00280151; Obec Vodčery 00281271	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Drnovice	29,865	0,327	0,156	0,000	0,483	1,28	0,389	+	0,000
OPTREAL, spol. s r.o. 25098420; GCBA, s.r.o. 27109429; Fare Invest a.s. 27624072; Obec Herink 00640140	1. SčV, a.s. 47549793	Herink	29,243	0,369	0,037	0,000	0,406	1,25	0,366	+	0,000
Město Zámuky 00235954	VODOS s.r.o. 47538457	150 Zámuky	28,692	0,278	0,135	0,000	0,413	1,25	0,359	+	0,000
Obec Všeň 00276278	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	Všeň	28,606	0,175	0,195	0,000	0,370	1,25	0,359	+	0,000
Obec Dobřejovice 00240141	1. SčV, a.s. 47549793	Dobřejovice	27,571	0,386	0,031	0,000	0,417	1,25	0,345	+	0,000
Obec Kostelec U Křížků 00240354	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Kostelec u Křížků	27,551	0,286	0,065	0,003	0,354	1,25	0,344	+	0,000
Město Úpice 00278386	Městské vodovody a kanalizace Úpice 60150823	Úpice	25,865	1,494	0,485	0,000	1,979	1,35	0,365	+	0,000
Obec Holoubkov 00258717	R E V O S Rokycany, s. r. o. 49197282	Holoubkov 1-12-2018	24,434	0,200	0,405	0,000	0,605	1,44	0,378	+	0,000
Město Černošín 00259772	ČEVAK a.s. 60849657	Černošín	24,376	0,480	0,033	0,000	0,513	1,28	0,319	+	0,000
Obec Ejovice 00258695	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Ejovice	24,233	0,259	0,259	0,000	0,518	1,25	0,303	+	0,000
Městys Radomyšl 00251721	ČEVAK a.s. 60849657	Radomyšl vodné	23,608	0,395	0,112	0,000	0,507	1,25	0,295	+	0,000
Obec Těšany 00282693	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Těšany	22,379	0,176	0,136	0,000	0,312	1,25	0,280	+	0,000
Městys Hořice na Šumavě 00245909	ČEVAK a.s. 60849657	Hořice na Šumavě	22,285	0,347	0,036	0,000	0,383	1,27	0,287	+	0,000
Obec Česká 00281671	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Česká	22,234	0,520	0,057	0,000	0,577	1,25	0,278	+	0,000
Obec Božanov 00272515	Vodovody a kanalizace Božanov, s.r.o. 01897721	Božanov	19,922	0,000	0,050	0,281	0,331	1,25	0,249	+	0,000
Obec Rozseč Nad Kunštátem 00280879	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Rozseč nad Kunštátem	19,097	0,298	0,001	0,000	0,299	1,29	0,251	+	0,000
Obec Rebešovice 00488089	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Rebešovice	18,104	0,100	0,236	0,000	0,336	1,25	0,226	+	0,000
Obec Lety 00241393	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Lety DTP	17,402	0,270	0,082	0,000	0,352	1,26	0,221	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Úsobrno 00281174	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Úsobrno	17,240	0,183	0,067	0,000	0,250	1,30	0,231	+	0,000
Skupinový vodovod BOHUŇOVICE 72027649	VHOS, a. s. 48172901	Bohuňovice	17,101	0,179	0,112	0,000	0,290	1,25	0,214	+	0,000
Obec Vidov 00581917	ČEVAK a.s. 60849657	Vidov	16,853	0,213	0,002	0,000	0,215	1,25	0,211	+	0,000
Město Boskovice 00279978; Svazek vodovodů a kanalizačních měst a obcí 49468952; Obec Jablonaň 00636754; Obec Skalice Nad Svitavou 00280933	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Skalice nad Svitavou	16,314	0,743	0,182	0,000	0,925	1,32	0,222	+	0,000
Obec Skorotice 48895636	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Skorotice	15,655	0,040	0,189	0,000	0,229	1,27	0,201	+	0,000
Obec Jenštejn 00240249	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Jenštejn	15,337	0,260	0,000	0,000	0,260	1,25	0,192	+	0,000
Obec Těšovice 00250741	ČEVAK a.s. 60849657	Těšovice	14,975	0,321	0,006	0,000	0,326	1,25	0,187	+	0,000
Obec Drnovice 00280151; Obec Voděřady 00281271	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Voděřady	14,268	0,168	0,074	0,000	0,242	1,28	0,186	+	0,000
Obec Čimelice 00249599	ČEVAK a.s. 60849657	Čimelice	13,655	0,279	0,001	0,000	0,280	1,25	0,171	+	0,000
Obec Křečovice 00232068	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Živohošť	13,290	0,000	0,210	0,000	0,210	1,32	0,181	+	0,000
Obec Nebovidy 00488097	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Nebovidy	13,091	0,300	0,073	0,000	0,373	1,25	0,164	+	0,000
Obec Krupá 00235512	VODOS s.r.o. 47538457	120 Krupá	12,840	0,005	0,334	0,000	0,339	1,30	0,171	+	0,000
Město Krásná Hora nad Vltavou 00242535	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Krásná Hora nad Vltavou	12,703	0,034	0,152	0,000	0,186	1,32	0,173	+	0,000
Obec Bělá U Jevíčka 00484164	VHOS, a. s. 48172901	Bělá u Jevíčka	12,576	0,140	0,231	0,000	0,371	1,25	0,158	+	0,000
Obec Měchenice 00241482	"Vodohospodářské služby, spol. s r.o." 49551124	Měchenice	12,000	0,200	0,000	0,000	0,200	1,25	0,150	+	0,000
Obec Trpín 00277495	VHOS, a. s. 48172901	Trpín	11,682	0,053	0,190	0,000	0,243	1,27	0,149	+	0,000
Obec Konojedy 00665134	VODOS s.r.o. 47538457	110 Konojedy	11,614	0,004	0,216	0,000	0,220	1,35	0,164	+	0,000
Obec Borová Lada 00250341	ČEVAK a.s. 60849657	Borová Lada	11,371	0,164	0,003	0,000	0,167	1,26	0,143	+	0,000
Obec Vráto 00581950	ČEVAK a.s. 60849657	Vráto	11,217	0,296	0,007	0,000	0,303	1,25	0,140	+	0,000
Obec Žabovřesky 00245747	ČEVAK a.s. 60849657	Žabovřesky	10,998	0,296	0,000	0,000	0,296	1,25	0,137	+	0,000
Obec Volárna 00235911	VODOS s.r.o. 47538457	510 Volárna	10,554	0,244	0,006	0,000	0,250	1,25	0,132	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Pokrytí obnovy majetku – oddílný model se servisní smlouvou

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Horní Cerekev 00248185	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Horní Cerekev	83,009	0,142	0,000	0,115	0,000	-0,014	0,243	1,27	1,069	-	0,825
Město Červená Řečice 00248045	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Červená Řečice. Těchoraz. Zmišovice. Popelištná	74,847	0,471	0,000	0,032	0,000	-0,150	0,354	1,27	0,963	-	0,609
Obec Želiv 00249483	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Želiv, Bolechov, Brtná, Lhotice, Lískovice, Vitice, Vřesník	74,681	0,210	0,000	0,094	0,000	0,000	0,304	1,27	0,958	-	0,654
Obec Stachy 00250678	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Stachy	60,741	0,330	0,010	0,187	0,000	-0,784	0,000	1,26	0,772	-	0,772
Obec Pačejov 00255963	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Pačejov	48,928	0,000	0,000	0,184	0,000	-0,155	0,030	1,36	0,701	-	0,671
Obec Hvoždany 00242292	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Obec Hvoždany	48,330	0,429	0,000	0,293	0,000	-0,893	0,000	1,32	0,658	-	0,658
Obec Brantice 00295884	Krnovské vodovody a kanalizace, s. r. o. 47674148	Brantice	48,153	0,000	0,000	0,184	0,000	-0,005	0,179	1,25	0,602	-	0,423
Obec Košetice 00248444	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Košetice	46,818	0,119	0,000	0,314	0,000	-0,157	0,276	1,28	0,611	-	0,335
Obec Voznice 00243531	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Voznice	44,500	0,153	0,000	0,005	0,000	-0,758	0,000	1,29	0,585	-	0,585
Obec Hrádek 00255530	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Obec Hrádek u Sušice - cena pro vodné	39,907	0,000	0,180	0,179	0,000	-0,222	0,137	1,29	0,525	-	0,389
Obec Bykoš 00509639; Obec Málkov 00509752; Obec Suchomasty 00233838	Suchomastská vodárenská s.r.o. 25705709	Obec Suchomasty	39,443	0,000	0,000	0,042	0,000	-0,407	0,000	1,25	0,496	-	0,496
Obec Čistá 00276545	V O D O V O D Y spol. s r.o. 62062948	Čistá	39,100	0,000	0,000	0,393	0,000	-0,092	0,301	1,29	0,517	-	0,216
Obec Choustníkovo Hradiště 00277932	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Choustníkovo Hradiště	38,971	0,270	0,000	0,047	0,000	-0,048	0,268	1,27	0,503	-	0,235
Obec Obrataň 00248746	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Obrataň, Vintřov	37,973	0,153	0,000	0,353	0,000	-0,549	0,000	1,28	0,493	-	0,493
Městys Nová Cerekev 00248720	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Nová Cerekev - místní části	37,818	0,085	0,000	0,002	0,000	0,000	0,087	1,26	0,482	-	0,396
Městys Božejov 00247855	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Božejov, Nová Ves	37,292	0,088	0,000	0,113	0,000	0,000	0,201	1,26	0,473	-	0,272

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

<i>Vlastník a zároveň příjemce a IČO</i>	<i>Provozovatel a IČO</i>	<i>Pro místo</i>	<i>Hodnota VIM (mil. Kč)</i>	<i>Odpisy (mil. Kč)</i>	<i>Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)</i>	<i>Opravy (mil. Kč)</i>	<i>Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)</i>	<i>Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)</i>	<i>Celkové generované PO VIM (mil. Kč)</i>	<i>%_{OBN}</i>	<i>Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)</i>	<i>Pokrytí obnovy VIM (+/-)</i>	<i>Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)</i>
Obec Drozdov 00233218	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Obec Drozdov	36,761	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,156	0,000	1,25	0,460	-	0,460
Obec Kostomlaty Pod Milešovkou 00266396	Miloš Kratochvíl 49088025	Kostomlaty	35,064	0,000	0,124	0,276	0,069	0,000	0,469	1,31	0,472	-	0,003
Obec Mnich 00248665	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Mnich - Mirotín, Chválkov	32,633	0,183	0,166	0,183	0,000	-0,453	0,079	1,41	0,490	-	0,410
Obec Velký Bor 00256269	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Velký Bor	32,428	0,000	0,000	0,000	0,215	0,000	0,215	1,32	0,441	-	0,227
Obec Hradišín 00302619	Provozní Nový Malín s.r.o. 25861905	Hradišín	32,094	0,303	0,000	0,019	0,000	-0,299	0,023	1,25	0,401	-	0,378
Obec Loket 00232165	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Loket, Brzotice, Kačerov, Alberovice, Němčice	31,100	0,000	0,000	0,008	0,000	-0,274	0,000	1,25	0,389	-	0,389
Obec Druztová 00257729	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Druztová	30,189	0,321	0,040	0,000	0,000	-0,346	0,014	1,25	0,377	-	0,363
Obec Předslav 00256021	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Předslav - Měcholupy	30,093	0,000	0,000	0,063	0,000	-0,180	0,000	1,32	0,409	-	0,409
Obec Libkova Voda 00515957	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Libkova Voda	29,899	0,043	0,000	0,024	0,000	-0,125	0,000	1,25	0,376	-	0,376
Obec Oskava 00303101	Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s. 47674911	Obec Oskava	29,004	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	1,25	0,363	-	0,361
Obec Třebihošť 00278378	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Třebihošť	28,422	0,032	0,444	0,045	0,000	-0,436	0,084	1,28	0,369	-	0,285
Obec Zvole 00303666	N-systémy s.r.o. 48393193	zvole voda	28,166	0,098	0,000	0,012	0,000	-0,037	0,073	1,25	0,352	-	0,279
Městys Nová Cerekev 00248720	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Nová Cerekev	27,918	0,034	0,000	0,002	0,000	0,000	0,036	1,30	0,373	-	0,336
Obec Srbsko 00233803	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Obec Srbsko	27,379	0,145	0,000	0,000	0,000	0,000	0,145	1,29	0,362	-	0,217
Městys Čechtice 00231550	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Čechtice	26,613	0,124	0,000	0,000	0,000	0,000	0,124	1,27	0,340	-	0,216
Obec Dobrá Voda 00515787	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Dobrá Voda, Rohovka, Letny	25,971	0,127	0,000	0,005	0,000	-0,091	0,042	1,32	0,355	-	0,314
Obec Sudkov 00303411	Hájek - Kozlanský HAK s.r.o. 26825180	Sudkov voda	25,568	0,000	0,320	0,020	0,000	-0,440	0,000	1,25	0,320	-	0,320
Svazek obcí PSV 69100128	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Kámen. Brná. Věžná Eš	25,512	0,057	0,000	0,219	0,000	0,000	0,276	1,27	0,328	-	0,052
Obec Chotilsko 00242306	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Chotilsko, Mokrsko, Prostřední Lhota	25,425	0,349	0,000	0,000	0,000	-0,461	0,000	1,40	0,380	-	0,380

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Častrov 00247987	Vodotechnické služby s.r.o. 26048477	Častrov	24,769	0,599	0,000	0,000	0,000	-0,495	0,104	1,28	0,321	-	0,217
Obec Lesnice 00302872	Hájek - Kozlanský HAK s.r.o. 26825180	Lesnice vodovod	24,592	0,406	0,000	0,000	0,000	-0,340	0,066	1,25	0,307	-	0,241
Obec Brničko 00302422	Hájek - Kozlanský HAK s.r.o. 26825180	Brničko	24,489	0,000	0,322	0,000	0,000	-0,399	0,000	1,25	0,306	-	0,306
Obec Dlouhá Ves 00255416	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Dlouhá Ves	23,715	0,000	0,000	0,169	0,000	0,000	0,169	1,27	0,303	-	0,135
Obec Rybníky 00875899	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Rybníky	23,590	0,028	0,000	0,000	0,000	-0,279	0,000	1,25	0,295	-	0,295
Městys Čachrov 00255319	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Městys Čachrov	23,418	0,000	0,000	0,010	0,000	-0,026	0,000	1,26	0,298	-	0,298
Obec Příkosice 18243665	Ing. Jan Šmolík 71992073	obec Příkosice	22,543	0,127	0,000	0,003	0,000	0,000	0,130	1,32	0,307	-	0,177
Obec Hlavňovice 00255483	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Hlavňovice 1	22,417	0,048	0,100	0,199	0,000	-0,304	0,043	1,26	0,284	-	0,241
Město Úsov 00303500	N-systémy s.r.o. 48393193	město Úsov vodovod	22,341	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,002	1,25	0,279	-	0,277
Obec Leština 00302881	Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s. 47674911	Leština vodovod	22,005	0,257	0,000	0,196	0,000	-0,396	0,057	1,25	0,275	-	0,218
Obec Čejov 00248002	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Čejov	21,870	0,000	0,000	0,047	0,000	0,000	0,047	1,31	0,294	-	0,247
Obec Žichovice 00256374	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Obec Žichovice	21,307	0,000	0,000	0,011	0,000	0,000	0,011	1,38	0,312	-	0,301
Obec Dolní Lánov 00277771	Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411	Dolní Lánov	21,160	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,32	0,290	-	0,290
Obec Pozdětchov 00304204	Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652	Pozdětchov - vodovod	21,031	0,000	0,120	0,032	0,000	-0,002	0,150	1,27	0,269	-	0,119
Městys Křivsoudov 00232076	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Křivsoudov, Lhota Bubeneč	20,759	0,157	0,000	0,000	0,000	-0,139	0,018	1,25	0,259	-	0,242
Město Bystřice 00231525	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Nesvačily	20,703	0,001	0,000	0,017	0,000	0,000	0,018	1,36	0,295	-	0,276
Městys Nový Rychnov 00248738	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Nový Rychnov	19,853	0,102	0,000	0,159	0,000	-0,222	0,040	1,26	0,250	-	0,211
Obec Pošná 00248886	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Pošná, Proseč, Zahradka	19,823	0,035	0,000	0,023	0,000	0,000	0,059	1,26	0,253	-	0,194
Obec Fryšava pod Žákovou horou 00294284	ENVIRO-EKOANALYTIKA, s.r.o. 49446690	Vodovod Fryšava	19,660	0,000	0,000	0,106	0,000	-0,190	0,000	1,27	0,252	-	0,252

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

<i>Vlastník a zároveň příjemce a IČO</i>	<i>Provozovatel a IČO</i>	<i>Pro místo</i>	<i>Hodnota VIM (mil. Kč)</i>	<i>Odpisy (mil. Kč)</i>	<i>Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)</i>	<i>Opravy (mil. Kč)</i>	<i>Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)</i>	<i>Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)</i>	<i>Celkové generované PO VIM (mil. Kč)</i>	<i>%OBN</i>	<i>Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)</i>	<i>Pokrytí obnovy VIM (+/-)</i>	<i>Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)</i>
Obec Choryně 00303844	Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652	Choryně - vodovod	19,561	0,110	0,060	0,011	0,000	-0,030	0,151	1,25	0,245	-	0,094
Obec Litič 00581046	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Litič	19,299	0,141	0,000	0,049	0,000	-0,105	0,085	1,25	0,241	-	0,156
Město Rabí 00256030	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Rabí	19,257	0,000	0,679	0,000	0,000	-0,545	0,135	1,29	0,253	-	0,118
Obec Rosovice 00243191	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Rosovice	19,250	0,130	0,000	0,001	0,000	-0,076	0,055	1,25	0,241	-	0,186
Obec Olešná 00515761	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Olešná	19,029	0,221	0,000	0,000	0,000	-0,037	0,183	1,33	0,263	-	0,080
Obec Velký Chlumec 00509850	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Velký Chlumec	18,194	0,194	0,000	0,000	0,000	-0,013	0,181	1,26	0,230	-	0,049
Obec Dehtáře 00515949	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Dehtáře	18,056	0,025	0,000	0,009	0,000	-0,118	0,000	1,26	0,230	-	0,230
Obec Velká Jesenice 00273163	Velkojesenická s.r.o. 25937715	Velká Jesenice	17,890	0,000	0,130	0,100	0,000	-0,245	0,000	1,25	0,224	-	0,224
Obec Dubicko 00302538	N-systémy s.r.o. 48393193	obec Dubicko vodovod	17,805	0,000	0,000	0,035	0,010	0,000	0,045	1,25	0,223	-	0,178
Obec Karlovice 00275824	AQUA ČR s.r.o. 48150495	Sedmihorky-Radvánovice-Roudný	17,729	0,000	0,000	0,237	0,000	-0,036	0,201	1,32	0,243	-	0,042
MEDI HELP spol. s r.o. 46359443	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Dobříš	17,420	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,006	0,000	1,26	0,219	-	0,219
P3 Prague D1 s.r.o. 28243439	AWIGO s.r.o. 27156541	D1	17,318	0,143	0,000	0,000	0,000	-0,143	0,000	1,25	0,216	-	0,216
Obec Lukov 00832081	Miloš Kratochvíl 49088025	Lukov + Štěpánov	17,194	0,000	0,000	0,013	0,000	-0,058	0,000	1,37	0,247	-	0,247
Městys Chudenice 00255599	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Chudenice	16,685	0,165	0,000	0,140	0,000	-0,133	0,172	1,26	0,212	-	0,040
Obec Kadov 00599476	ENVIRO-EKOANALYTIKA, s.r.o. 49446690	Kadov	16,617	0,000	0,000	0,063	0,000	-0,050	0,013	1,31	0,225	-	0,212
Obec Hlavňovice 00255483	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Hlavňovice2	16,541	0,048	0,100	0,199	0,000	-0,303	0,044	1,27	0,212	-	0,168
Obec Lidmaň 00583481	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Lidmaň	16,505	0,090	0,000	0,105	0,000	0,000	0,195	1,29	0,219	-	0,024
Obec Nedvězí 00277053	Technické služby Města Bystré s.r.o. 27483100	Nedvězí	16,358	0,000	0,000	0,081	0,000	0,000	0,081	1,27	0,209	-	0,128
Obec Libňatov 00278084	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Libňatov	15,679	0,075	0,000	0,002	0,000	-0,143	0,000	1,28	0,204	-	0,204
Obec Nezamyslice 43313931	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Nezamyslice	15,649	0,000	0,000	0,039	0,000	-0,001	0,037	1,29	0,205	-	0,168
Obec Svaté Pole 00662984	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Svaté Pole	15,502	0,242	0,000	0,000	0,000	-0,208	0,034	1,25	0,194	-	0,160

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

<i>Vlastník a zároveň příjemce a IČO</i>	<i>Provozovatel a IČO</i>	<i>Pro místo</i>	<i>Hodnota VIM (mil. Kč)</i>	<i>Odpisy (mil. Kč)</i>	<i>Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)</i>	<i>Opravy (mil. Kč)</i>	<i>Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)</i>	<i>Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)</i>	<i>Celkové generované PO VIM (mil. Kč)</i>	<i>%_{OBN}</i>	<i>Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)</i>	<i>Pokrytí obnovy VIM (+/-)</i>	<i>Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)</i>
Obec Přibyslavice 00637548	Devět křížů 65264908	Přibyslavice	15,496	0,129	0,000	0,000	0,000	-0,004	0,125	1,25	0,194	-	0,069
Obec Kunčice Nad Labem 00278033	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Kunčice nad Labem	15,465	0,040	0,000	0,032	0,000	-0,091	0,000	1,29	0,203	-	0,203
Obec Křešín 00248495	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Křešín, Blažnov, Kramolín	15,017	0,022	0,000	0,000	0,000	-0,046	0,000	1,26	0,190	-	0,190
Obec Valšov 00576034	AQUAstop, v.o.s. 47984597	Valšov	14,945	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,025	0,000	1,34	0,208	-	0,208
Obec Zbilidy 00373991	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Zbilidy	14,925	0,051	0,000	0,033	0,000	-0,133	0,000	1,25	0,187	-	0,187
Obec Rybník 00581020	Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o. 49813561	Rybník	14,790	0,149	0,000	0,147	0,000	-0,116	0,181	1,42	0,225	-	0,044
Obec Předslav 00256021	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Petrovičky - Makov	14,205	0,000	0,000	0,012	0,000	0,000	0,012	1,45	0,221	-	0,209
Obec Obrataň 00248746	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Hrobská Zahrádka, Šimpach, Sudkúv Důl	14,187	0,078	0,000	0,057	0,000	-0,065	0,070	1,26	0,179	-	0,110
Obec Hrabová 00636061	N-systémy s.r.o. 48393193	obec Hrabová voda	13,963	0,000	0,000	0,054	0,000	-0,030	0,024	1,25	0,175	-	0,151
Obec Bučina 00278581	V O D O V O D Y spol. s r.o. 62062948	Bučina	13,723	0,034	0,051	0,029	0,000	-0,057	0,057	1,28	0,180	-	0,123
Obec Cetoraz 00247936	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Cetoraz	13,713	0,097	0,000	0,056	0,000	-0,076	0,077	1,38	0,201	-	0,123
Obec Horní Ves 00476447	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Horní Ves	13,537	0,000	0,026	0,006	0,000	-0,014	0,018	1,31	0,182	-	0,164
Obec Libotov 00578193	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Libotov	13,399	0,151	0,000	0,011	0,000	-0,235	0,000	1,25	0,167	-	0,167
Obec Týnec 00573604	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Obec Týnec	13,390	0,000	0,000	0,079	0,000	-0,247	0,000	1,27	0,171	-	0,171
Obec Roprachtice 00276065	Miloš Vyhličko 10504206	Roprachtice	13,205	0,000	0,000	0,062	0,000	-0,152	0,000	1,25	0,165	-	0,165
Obec Kolšov 00302791	Hájek - Kozlanský HAK s.r.o. 26825180	vodovod	13,179	0,000	0,253	0,000	0,000	-0,376	0,000	1,25	0,165	-	0,165
Obec Dlouhomilov 00302490	Hájek - Kozlanský HAK s.r.o. 26825180	dlouhomilov	13,122	0,000	0,182	0,092	0,000	-0,264	0,010	1,25	0,164	-	0,154
Obec Buřenice 00512265	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Buřenice, Babice, Radějov	12,822	0,057	0,070	0,075	0,000	-0,294	0,000	1,25	0,160	-	0,160
Obec Višňová 00243507	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Višňová	12,669	0,177	0,000	0,001	0,000	-0,174	0,004	1,25	0,158	-	0,155
Obec Bohuslavice 00302384	N-systémy s.r.o. 48393193	Bohuslavice - pitná voda	12,593	0,210	0,000	0,003	0,000	-0,164	0,049	1,25	0,157	-	0,108

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

<i>Vlastník a zároveň příjemce a IČO</i>	<i>Provozovatel a IČO</i>	<i>Pro místo</i>	<i>Hodnota VIM (mil. Kč)</i>	<i>Odpisy (mil. Kč)</i>	<i>Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)</i>	<i>Opravy (mil. Kč)</i>	<i>Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)</i>	<i>Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)</i>	<i>Celkové generované PO VIM (mil. Kč)</i>	<i>%_{OBN}</i>	<i>Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)</i>	<i>Pokrytí obnovy VIM (+/-)</i>	<i>Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)</i>
Městys Český Šternberk 00231614	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Český Šternberk	12,077	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,138	0,000	1,31	0,164	-	0,164
Obec Panské Dubenky 00373885	Vodotechnické služby s.r.o. 26048477	Panské Dubenky	12,009	0,000	0,000	0,079	0,000	-0,143	0,000	1,25	0,150	-	0,150
Obec Bernartice 00473359	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Bernartice	11,296	0,085	0,000	0,096	0,000	-0,330	0,000	1,25	0,141	-	0,141
Obec Hřibojedy 00581011	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Hřibojedy	11,106	0,078	0,000	0,079	0,000	-0,089	0,068	1,25	0,139	-	0,071
Obec Vystrkov 00511226	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Vystrkov	10,916	0,020	0,000	0,002	0,000	-0,018	0,005	1,31	0,148	-	0,143
Obec Tochovice 00243418	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Obec Tochovice	10,819	0,092	0,000	0,018	0,000	-0,162	0,000	1,30	0,145	-	0,145
Obec Újezdec 00579645	V O D O V O D Y spol. s r.o. 62062948	Újezdec - do 31.5.2018 - neplátcí, Újezdec - od 1.6.2018	10,266	0,018	0,005	0,039	0,000	0,000	0,061	1,34	0,144	-	0,082
Obec Vyklantice 00249408	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Vyklantice	10,209	0,068	0,000	0,210	0,000	-0,306	0,000	1,34	0,143	-	0,143
Obec Kuks 00278025	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Kuks	10,177	0,040	0,000	0,000	0,000	0,000	0,040	1,25	0,127	-	0,087
Obec Rudolec 00599786	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Vodovod Rudolec	10,075	0,000	0,000	0,021	0,000	-0,055	0,000	1,26	0,128	-	0,128
Městys Štěchovice 00241725	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Štěchovice	92,336	1,256	0,000	0,308	0,000	0,000	1,564	1,40	1,374	+	0,000
Obec Bratřice 00247871	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	vodojem Bratřice	27,716	0,025	0,000	0,379	0,000	-0,022	0,382	1,26	0,351	+	0,000
Obec Hrubá Skála 00275751	AQUA ČR s.r.o. 48150495	Hrubá Skála	19,242	0,000	0,000	0,053	0,593	0,000	0,646	1,35	0,272	+	0,000
Obec Vrbovec 00293831	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Vrbovec	17,588	0,382	0,000	0,001	0,000	-0,099	0,285	1,39	0,260	+	0,000
Obec Vrbovec 00293831	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Vrbovec	17,588	0,382	0,000	0,001	0,000	-0,099	0,285	1,39	0,260	+	0,000
Městys Hustopeče nad Bečvou 00301329	BETY - stavby, izolace a služby, s.r.o. 25370669	Hustopeče nad Bečvou	15,800	0,490	0,130	0,025	0,000	0,000	0,645	1,25	0,198	+	0,000
Obec Bolešiny 00255246	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Bolešiny	14,783	0,046	0,000	0,036	0,153	0,000	0,235	1,26	0,188	+	0,000
Fillmatech spol. s r.o. 27903354; Obec Bzová 00233188	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Obec Bzová	14,768	0,000	0,040	0,161	0,000	0,000	0,201	1,28	0,192	+	0,000

*Benchmarking vlastnických subjektů 2018**Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.**(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)*

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Mezilesí 00248631	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Mezilesí	12,363	0,109	0,050	0,024	0,000	0,000	0,183	1,31	0,167	+	0,000
Obec Senožaty 00249050	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Senožaty - Tuleky	12,140	0,160	0,000	0,111	0,000	-0,055	0,216	1,25	0,152	+	0,000
Obec Vyskytná 00249416	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Vyskytná	10,547	0,207	0,000	0,497	0,000	-0,493	0,212	1,28	0,138	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

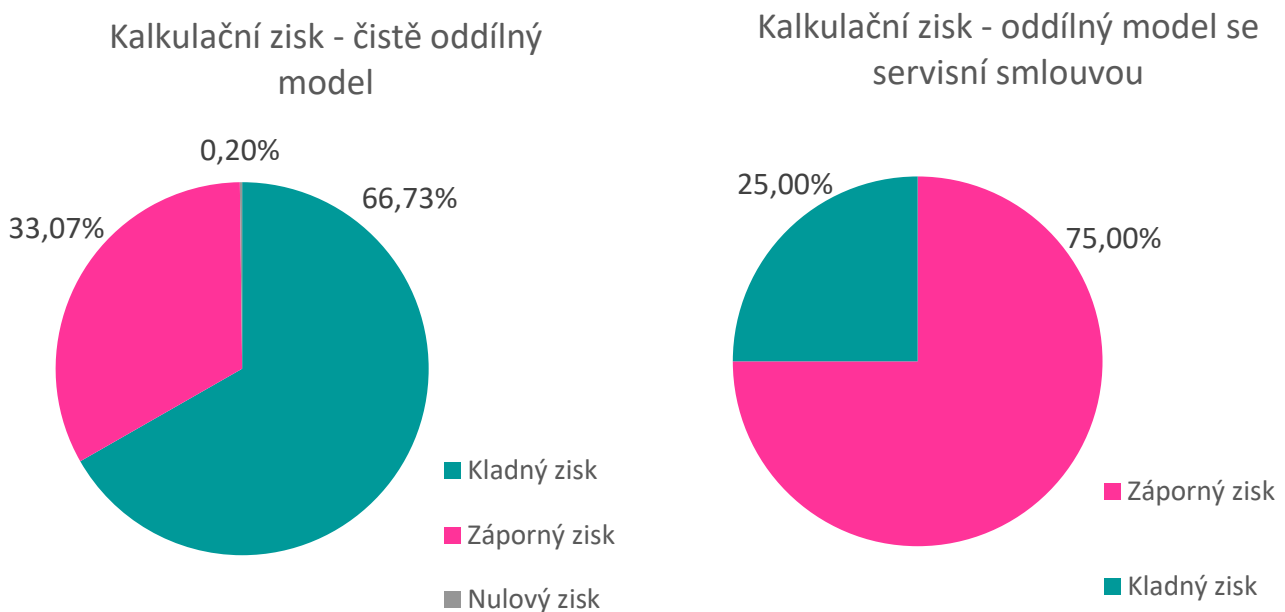
Vodovody – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Obecně lze říci, že zdrojem financování obnovy je mimo jiné i kalkulační zisk. U Porovnání s čistě oddílným modelem kalkulační zisk odměnou provozovatele a zdrojem financování obnovy VIM zpravidla není. V této podskupině je 167 Porovnání (tj. 33,07 % Porovnání podskupiny), na kterých byl vykázán záporný kalkulační zisk. U 15 z nich byl záporný kalkulační zisk plánován. U jednoho Porovnání by vykázán nulový kalkulační zisk, což poukazuje na nevykazování souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů v plné výši.

U Porovnání s oddílným modelem se servisní smlouvou je kalkulační zisk odměnou vlastníka a stává se tak i možným zdrojem financování obnovy. V této skupině se vyskytlo 87 Porovnání (tj. 75 % Porovnání podskupiny) s vykázáním záporným kalkulačním ziskem. U 56 z těchto porovnání byl záporný kalkulační zisk plánován.

Strukturu obou podskupiny dle dosaženého kalkulačního zisku znázorňují níže uvedené grafy.



Průměrná cena pro vodné u Porovnání s čistě oddílným modelem s dosaženou minimální výší PO vychází 37,08 Kč/m³. U Porovnání s čistě oddílným modelem, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 33,96 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 49,54 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 15,58 Kč, ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady, a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Z porovnání těchto údajů je zřejmé, že pro dosažení teoretické minimální výše PO, cena pro vodné by se musela více zvýšit o více než polovinu (za předpokladu, že nedojde k porušení cenových předpisů). Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 0,01 – 1 331,09 Kč. Zvýšení ceny pro stočné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbývá než jej doporučit. U vyššího nárůstu ceny pro vodné je třeba zvažovat sociální únosnost ceny. Nejvyšší chybějící PO na m³ fakturované vody byly spočteny u Porovnání pro místo Svěradice vlastníka Obec Svěradice. Je to způsobeno zejména nízkým množstvím fakturované vody, které činí 173 m³, přičemž průměrné fakturované množství v této skupině 39,96 tis. m³.

Průměrná cena pro stočné u Porovnání se servisní smlouvou s dosaženou minimální výší PO vychází 30,61 Kč/m³. U Porovnání se servisní smlouvou, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 23,85 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 46,72 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 22,87 Kč, ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady, a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 0,08 – 239,83 Kč. Nejvyšší chybějící PO na m³ fakturované vody byly spočteny u Porovnání pro místo Obec Drozdov vlastníka Obec Drozdov. Příčinou je opět velmi nízké fakturované množství, které činí 1,92 tis. m³.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 291,63 mil. Kč a jejich čerpání ve výši 210,83 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 9,80 mld. Kč a čerpání od roku 2009 9,13 mld. Kč. Z porovnání celkové tvorby PO v daném roce vykázané na řádku č. 20 s vypočtenou celkovou minimální výší PO (viz kapitola 2.2), která v součtu skupiny činila 257,61 mil. Kč, je patrné, že celkem za skupinu byly tyto minimální prostředky vytvořeny v dostatečné výši. Na 93 Porovnání byly uvedeny nulové všechny čtyři položky řádku 20.

V některých Porovnáních je položka čerpání či tvorby za daný rok větší než čerpání či tvorby od roku 2009. Vzhledem k tomu, že částka od roku 2009 má být vždy uvedena včetně roku, za který se Porovnání sestavuje, nejsou tyto částky vykázány správně u 34 Porovnání.

4.5 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

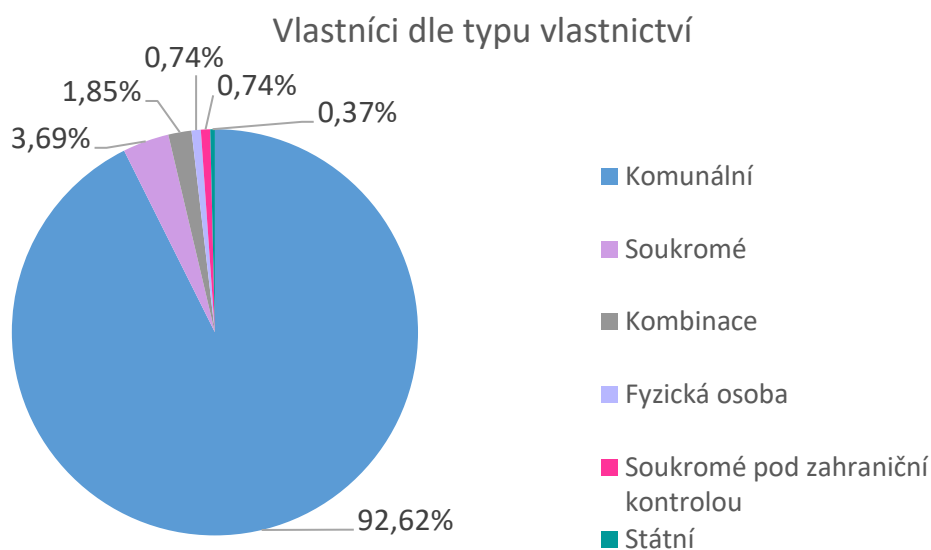
Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

4.5.1 Charakteristika skupiny

V této skupině se nachází 271 Porovnání, z toho 178 Porovnání reprezentují čistě oddílný model a 93 Porovnání model se servisní smlouvou. Celková přepočtená délka vodovodních řadů činí 395,47 km a počet úpraven vody 181. Pořizovací reprodukční hodnota objektů vodovodu a úpraven vod podle orientačních ukazatelů činí celkem 1,61 mld. Kč, z toho hodnota úpraven vody činí 0,17 mld. Kč a hodnota vodovodních řadů 1,45 mld. Kč. Prostřednictvím 19 930 přípojek obsluhuje 49 777 připojených obyvatel.

Složení vlastníků dle typu vlastnictví zobrazuje níže uvedený graf. U 251 Porovnání (tj. 92,62 %) se jedná o vlastníky pouze komunálního charakteru. U 10 Porovnání (tj. 3,69 %) je vlastnictví VIM soukromé a u 5 Porovnání (tj. 1,85 %) se vyskytuje kombinace vlastníků komunálních, soukromých, soukromých pod zahraniční kontrolou a fyzických osob. I u těchto Porovnání jsou komunální vlastníci přepočteno hodnotou jimi vlastněné VIM nejvýznamnější. Dále pak u 2 Porovnání (tj. 0,74 %) je vlastníkem VIM fyzická osoba, u 2 Porovnání je vlastník soukromého charakteru pod zahraniční kontrolou a u 1 Porovnání (tj. 0,37 %) je VIM ve vlastnictví státu.



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR ($\bar{\phi}$)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	395,47	1,46	1,25	1,07	0,16	Obec Horšice 00256609 (KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079)	12,58	Město Kouřim 00235482 (ZIPR s.r.o. 25099337)
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	191,90	0,71	0,00	1,13	0,00	více Porovnání	7,00	Obec Kšely 00665142 (Pavel Solčanský - VODOVODY A KANALIZACE 66497272)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	-	0,35	0,00	0,58	0,00	více Porovnání	4,33	Obec Kšely 00665142 (Pavel Solčanský - VODOVODY A KANALIZACE 66497272)
ZV28	Požizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	1 446 643,59	5 538,17	5 532,60	2 225,28	734,00	Obec Radkov 42634512 (Vodárenský svazek Podyjí 69749990)	9 806,03	Obec Zbelítov 00511692 (ČEVAK a.s. 60849657)
ZVU29	Požizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	166 633,92	959,73	780,44	1 105,59	0,00	více Porovnání	7 777,00	Obec Radkov 42634512 (Vodárenský svazek Podyjí 69749990)
VOM00	Požizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	1 112 277,51	5 550,84	5 573,60	2 203,08	1 123,00	Město Šenov 00297291 (MěPOS, příspěvková organizace 00562238)	9 986,20	Obec Bukovina U Čisté 00275646 (Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556)
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	3,82	0,01	0,01	0,10	0,00	Město Šenov 00297291 (MěPOS, příspěvková organizace 00562238)	1,59	P3 Prague D8 s.r.o. 28244397 (AWIGO s.r.o. 27156541)
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den (m ³ /km/den)	-	3,74	1,45	9,64	0,00	více Porovnání	113,08	Olomoucký kraj 60609460 (Odborný léčebný ústav Paseka, příspěvková organizace 00849081)
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	-	16,16	12,60	15,95	0,00	více Porovnání	93,98	Zemědělské družstvo Roprachtice 00655961 (Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556)
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den (m ³ /km/den)	-	2,55	1,22	4,08	0,00	více Porovnání	29,47	Zemědělská a.s. Výšina 60108932 (Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556)
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	-	13,28	9,74	13,59	0,00	více Porovnání	66,45	Obec Dobrá Voda U Pacova 00511358 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)
Obnova majetku									
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	4,07	0,02	0,00	0,07	0,00	více Porovnání	1,00	P3 Prague D8 s.r.o. 28244397 (AWIGO s.r.o. 27156541)
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	5,98	0,02	0,00	0,06	0,00	více Porovnání	0,59	Obec Zhořec 00584070 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	6,35	0,02	0,00	0,09	-0,04	Obec Daňkovice 00599352 (NEMMOOVI, s.r.o. 25547291)	1,35	Město Kouřim 00235482 (ZIPR s.r.o. 25099337)
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,66	0,00	0,00	0,02	-0,01	Obec Daňkovice 00599352 (NEMMOOVI, s.r.o. 25547291)	0,20	Obec Arnešovice 00475858 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,13	0,00	0,00	0,01	0,00	více Porovnání	0,12	Obec Štichovice 18246079 (AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911)
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	0,75	0,25	1,62	0,00	více Porovnání	15,34	Město Kouřim 00235482 (ZIPR s.r.o. 25099337)
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	14 486,85	52,72	53,83	38,09	0,00	více Porovnání	166,44	Obec Radkov 42634512 (Vodárenský svazek Podyjí 69749990)
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	15,54	9,93	20,69	0,00	více Porovnání	156,12	Obec Křepice 00637408 (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	1 162,90	1 126,55	1 156,20	4,80	P3 Prague D8 s.r.o. 28244397 (AWIGO s.r.o. 27156541)	12 489,36	Obec Křepice 00637408 (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	81,01	0,30	0,03	1,18	0,00	více Porovnání	17,00	Město Kouřim 00235482 (ZIPR s.r.o. 25099337)
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	68,59	0,25	0,00	1,19	0,00	více Porovnání	16,50	Město Kouřim 00235482 (ZIPR s.r.o. 25099337)
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	24,18	0,09	0,01	0,44	-0,16	Město Bystřice 00231525 (Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865)	6,82	Město Vlašim 00232947 (Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865)
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	17,10	0,06	0,00	0,46	0,00	více Porovnání	6,77	Město Vlašim 00232947 (Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865)
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,96	0,00	0,00	0,01	-0,01	Obec Daňkovice 00599352 (NEMMOOVI, s.r.o. 25547291)	0,15	Město Kouřim 00235482 (ZIPR s.r.o. 25099337)
Doplňující									
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	40,78	34,13	33,68	1,62	P3 Prague D8 s.r.o. 28244397 (AWIGO s.r.o. 27156541)	284,90	M.T.J.Consulting, a.s. 26076837 (První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782)
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	-	30,64	28,71	19,84	1,62	P3 Prague D8 s.r.o. 28244397 (AWIGO s.r.o. 27156541)	221,48	Město Vítkov 00300870 (Technické služby města Vítkova, příspěvková organizace 00037494)
VE09	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	-	53,13	43,07	40,45	10,65	Obec Chyšná 00583448 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)	361,33	M.T.J.Consulting, a.s. 26076837 (První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782)
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	56,64	40,74	52,31	1,63	P3 Prague D8 s.r.o. 28244397 (AWIGO s.r.o. 27156541)	376,38	Obec Křepice 00637408 (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-7,68	-0,03	0,00	0,10	-0,86	Obec Zhořec 00584070 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)	0,21	Město Vítkov 00300870 (Technické služby města Vítkova, příspěvková organizace 00037494)
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	70 040,74	260,30	143,36	502,80	2,11	Obec Střítež 00511510 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)	5 545,22	Město Kouřim 00235482 (ZIPR s.r.o. 25099337)

4.5.2 Stav majetku

Celková délka vodovodních řadů za skupinu činí 892,18 km (přepočtená délka vodovodních řadů činí 395,47 km). V roce 2018 byly v provozní evidenci celkem vykázáno 192 poruch. Průměrný počet poruch na km sítě v této skupině činil 0,35 poruchy na 1 km vodovodní sítě. Nejvíce poruch na kilometr bylo vykázáno pro Porovnání pro místo Kšely - vodné u vlastníka Obec Kšely, a to 7 poruch při délce vodovodních řadů 1,62 km (tj. 4,33 poruchy na km sítě). U 28 Porovnání byla ve skupině vykázána poruchovost 1,5krát vyšší oproti mediánu skupiny bez Porovnání s nulovým počtem poruch (tj. větší než 1,07 poruchy na 1 km sítě).

V této skupině byl u 162 Porovnání (tj. 59,78 %) v souvisejících VÚPE vykázán nulový počet poruch. Celková délka těchto bezporuchových vodovodních řadů je 215,20 km a je nutné konstatovat, že pokud nejsou tyto údaje vykázány správně, jsou informace o poruchovosti ve skupině značně zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázán nenulový počet poruch. Takovýto Porovnání je ve skupině 25. Tato nesrovnalost může poukazovat na případ, kdy nejsou do kalkulačních položek zahrnuty všechny ekonomicky oprávněné náklady, čímž je porušen § 35, odst. 7a), vyhl. č. 428/2001 Sb.

Dalšími významnými kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztrát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jako součást objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj. vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubní síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, neoprávněnými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda, kterou provozovatel spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností. Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakturována nebyla.

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a přesnost měření). Z tohoto důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Průměrné množství nefakturované vody za tuto skupinu bylo 3,74 m³/km/den a průměrné ztráty vody činily 2,55 m³/km/den. U 27 Porovnání ve skupině nefakturovaná voda převyšuje 90% percentil, který je 7,41 m³/km/den. Nejvyšší množství nefakturované vody na km a den bylo zjištěno z údajů souvisejících s Porovnáními pro místo OLU Paseka u vlastníka Olomoucký kraj, a to 113,08 m³/km/den. Vzhledem k tomu, že v souvisejících VÚPE je ve vodě určené k realizaci uvedeno stejné množství vody, jako na Porovnání ve vodě vyfakturované, ale množství vody nefakturované podle VÚPE činí 86,61 %, došlo zde k chybnému vykazování fakturované vody ve VÚPE. Zároveň zde byly v souvisejících VÚPE vykázány nulové ztráty vody.

V této skupině byly u 51 Porovnání v souvisejících VÚPE vykázány nulové ztráty vody. Ani při malé délce vodovodní sítě není možné, aby byly ztráty vody nulové. Takový údaj spíše poukazuje na chybu ve vykazování, případně nedostatečné sledování údajů potřebných pro vykazování ztrát vody.

Vodovodní síti této skupiny bylo rozvedeno a následně vyfakturováno celkem 3,82 mil. m³ pitné vody. Celkové tržby činily 70,54 mil. Kč. Průměrná cena pro vodné ve skupině činí 30,64 Kč/m³.

4.5.3 Obnova majetku

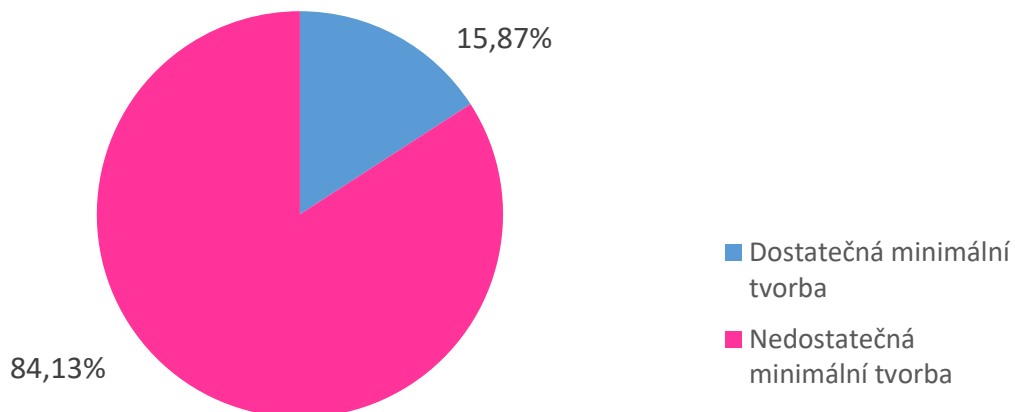
Pro hodnocení tvorby PO ve vodném byla pro každé Porovnání stanovena potřebná teoretická částka pokrývající obnovu VIM podle hodnoty majetku uváděné ve VÚME (viz kapitola 2.2). Stáří VIM nebylo bráno v úvahu, jelikož tato informace nebyla při analýze k dispozici. Vypočtená hodnota částky pokrývající obnovu majetku pro daný rok se tak může lišit od skutečné hodnoty, se kterou pracují jednotlivé vlastnické subjekty, a je stanovena v jejich PFO. Vypočtená

hodnota částky pokrývající obnovu majetku byla porovnána s hodnotou vytvořených PO VIM pro každé Porovnání.

Dle údajů, které má MZe k dispozici lze konstatovat, že u 228 Porovnání (tj. 84,13 %) nepostačují vlastníky generované zdroje (nájem + opravy + podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu v případě čistě oddílného modelu a odpisy + opravy + prostředky obnovy + záporný zisk + podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu v rámci podskupiny servisních smluv) na pokrytí teoretické výše PO. To značí, že v rámci skupiny existují smluvní vztahy mezi vlastníky a provozovateli VIM, které nejsou nastaveny tak, aby bylo zabezpečeno plnění záměru regulace dosažení samofinancování a udržitelnost infrastruktury tam, kde je to možné. V případě modelu se servisní smlouvou tato skutečnost poukazuje na fakt, že kalkulovaná cena nepokrývá minimální teoretickou výši prostředků obnovy VIM.

Podíl počtu Porovnání podle toho, zda pokrývají minimální teoretickou výši prostředků obnovy, zobrazuje následující graf.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnání)



V následující tabulce je uveden přehled tvorby prostředků obnovy u Porovnání s čistě oddílným modelem provozování. V případě 59 Porovnání s čistě oddílným modelem provozování lze považovat vztah vlastníka a provozovatele za nevyvážený z důvodu nulové nebo záporné výše nájemného. Pokud jsou v těchto Porovnáních do ceny pro vodné započteny náklady na opravy, mohou do určité míry nahrazovat nájemné. U 30 Porovnání je však zároveň nulová i výše nákladů na opravy VIM. Záporná výše nájemného je vykázána u jednoho Porovnání. Jedná se o Porovnání pro místo Vodovod, ČOV a kanalizace Daňkovice vlastníka Obec Daňkovice. Nejvíce chybějících PO bylo spočteno u Porovnání pro místo v+k Planá-jih vlastníka DEVIL, s.r.o.

Další uvedená tabulka uvádí generování PO v oddílném modelu se servisní smlouvou. V této skupině se vyskytuje 93 Porovnání s tímto modelem provozování VIM. V těchto případech je příjemcem stočného vlastníkem VIM, který hradí provozovateli náklady na služby spolu s příslušnou částí zisku. Tyto náklady (včetně zisku provozovatele) jsou uvedeny v kalkulační položce 5.2 Ostatní provozní náklady externí. Při výpočtu a posuzování dostatečnosti generovaných PO se postupuje obdobně jako v případě smíšeného modelu provozování. V této podskupině oddílného modelu se vyskytuje 58 Porovnání, která negenerují žádné PO.

Pokrytí obnovy majetku - čistě oddílný model provozování

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
DEVIL, s.r.o. 60825863	ProEnergia s.r.o. 28144236	v+k Planá-jih	9,889	0,000	0,000	0,000	0,000	1,48	0,158	-	0,158
Obec Kratušín 00583049; Obec Drslavice 00583006; Obec Zábrdí 00583146	Vodovod Drslavice 75102382	vodovod Drslavice, Kratušín, Zábrdí	9,830	0,000	0,020	0,000	0,020	1,28	0,128	-	0,108
Obec Zbelítov 00511692	ČEVAK a.s. 60849657	Zbelítov	9,806	0,001	0,002	0,000	0,004	1,25	0,123	-	0,119
Obec Svatý Jan nad Malší 00245488	ČEVAK a.s. 60849657	Svatý Jan nad Malší	9,758	0,029	0,088	0,000	0,117	1,27	0,126	-	0,008
Obec Bošilec 00581194	ČEVAK a.s. 60849657	Bošilec	9,733	0,051	0,001	0,000	0,052	1,25	0,122	-	0,070
Obec Šebířov 00253006	ČEVAK a.s. 60849657	Šebířov	9,718	0,014	0,017	0,000	0,031	1,40	0,145	-	0,113
Obec Drysice 00372030	V.H.P. Ivanovice na Hané, s.r.o. 25595652	Vodovod Drysice	9,682	0,043	0,026	0,000	0,069	1,31	0,130	-	0,061
Obec Milavče 00253570	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Milavče	9,558	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,119	-	0,119
Obec Dasný 00581224	ČEVAK a.s. 60849657	Dasný	9,490	0,079	0,000	0,000	0,079	1,25	0,119	-	0,040
Obec Chotýčany 00581402	ČEVAK a.s. 60849657	Chotýčany	9,416	0,002	0,000	0,000	0,002	1,25	0,118	-	0,115
Obec Ústrašice 00667218	ČEVAK a.s. 60849657	Ústrašice	9,354	0,034	0,003	0,000	0,037	1,25	0,117	-	0,080
Obec Radimovice u Želče 00252751	ČEVAK a.s. 60849657	Radimovice u Želče	9,344	0,003	0,000	0,000	0,003	1,25	0,117	-	0,114
Obec Dolní Pěna 00512940	ČEVAK a.s. 60849657	Dolní Pěna	9,344	0,072	0,001	0,000	0,073	1,25	0,117	-	0,044
Obec Zlonín 00241067	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Zlonín	9,329	0,000	0,014	0,000	0,014	1,25	0,117	-	0,103
Obec Čejkovice 00244724	ČEVAK a.s. 60849657	Čejkovice	9,285	0,044	0,002	0,000	0,046	1,25	0,116	-	0,070
Obec Zahájí 00581372	ČEVAK a.s. 60849657	Zahájí	9,099	0,081	0,000	0,000	0,081	1,25	0,114	-	0,033
Obec Čakov 00581216	ČEVAK a.s. 60849657	Čakov	9,043	0,049	0,000	0,000	0,049	1,25	0,113	-	0,064
Obec Jinín 00477435	ČEVAK a.s. 60849657	Jinín	9,023	0,006	0,017	0,000	0,023	1,37	0,130	-	0,108
Obec Nová Ves 00574287	ČEVAK a.s. 60849657	Nová Ves (Pl)	8,889	0,006	0,009	0,000	0,015	1,25	0,111	-	0,096
Obec Kaly 00543942	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Kaly	8,853	0,072	0,001	0,000	0,073	1,25	0,111	-	0,038
Obec Skomelno 00573906	R E V O S Rokycany, s. r. o. 49197282	Skomelno 1-12-2018	8,837	0,025	0,002	0,000	0,027	1,26	0,111	-	0,084
Obec Úholičky 00640727	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Úholičky	8,791	0,000	0,004	0,000	0,004	1,25	0,110	-	0,106
Obec Borovy 00573388	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Borovy	8,785	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,110	-	0,110
Obec Střítež 00583774	ČEVAK a.s. 60849657	Střítež	8,747	0,001	0,018	0,000	0,019	1,25	0,109	-	0,090
Obec Vatín 00842362	AQUA Vatín, příspěvková organizace 71294902	Vatín - vodovod a kanalizace	8,743	0,000	0,031	0,000	0,031	1,35	0,124	-	0,094
Obec Valeč 00290637	Vodovody a kanalizace Vysočina s.r.o. 29367476	Obec Valeč, IČ 00290637 / II. Tarifní pásmo - zámek	8,741	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,109	-	0,109
Josef Kozák 00000000; Obec Dobříč 00241172	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Dobříč	8,692	0,025	0,000	0,000	0,025	1,25	0,109	-	0,084
Obec Osečany 00473871	1. SčV, a.s. 47549793	Osečany	8,689	0,030	0,002	0,000	0,032	1,30	0,116	-	0,084

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%obv	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Jistebnice 00252425	ČEVAK a.s. 60849657	Jistebnice - Hůrka	8,625	0,000	0,000	0,000	0,000	1,42	0,131	-	0,131
Obec Pravonín 00232548	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Křížov	8,568	0,000	0,064	0,000	0,064	1,27	0,110	-	0,046
Obec Horní Skrýchov 00666882	ČEVAK a.s. 60849657	Horní Skrýchov	8,555	0,001	0,000	0,000	0,001	1,25	0,107	-	0,106
Obec Slapy 00667161	ČEVAK a.s. 60849657	Slapy	8,541	0,004	0,002	0,000	0,006	1,25	0,107	-	0,101
Obec Myslejovice 00288489	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Myslejovice Křenůvky vodovod	8,471	0,006	0,012	0,000	0,018	1,25	0,106	-	0,088
Obec Chvalovice 00583031	ČEVAK a.s. 60849657	Chvalovice	8,463	0,018	0,005	0,000	0,023	1,31	0,115	-	0,092
Obec Rožmitál na Šumavě 00246123	PRVOK s.r.o. 28128257	Rožmitál na Šumavě	8,333	0,075	0,031	0,000	0,106	1,41	0,125	-	0,019
Obec Zahořany 00253880	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Zahořany	8,317	0,080	0,000	0,000	0,080	1,25	0,104	-	0,024
Obec Luběnice 00635642	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Luběnice vodovod	8,286	0,000	0,005	0,000	0,005	1,25	0,104	-	0,099
Obec Netřebice 00246018	ČEVAK a.s. 60849657	Netřebice	8,191	0,072	0,004	0,000	0,076	1,25	0,102	-	0,026
Obec Neplachov 00581801	ČEVAK a.s. 60849657	Neplachov	8,161	0,015	0,003	0,000	0,017	1,25	0,102	-	0,085
Obec Nákří 00581798	ČEVAK a.s. 60849657	Nákří	8,155	0,036	0,015	0,000	0,052	1,25	0,102	-	0,050
Obec Chrástovice 00251267	ČEVAK a.s. 60849657	Chrástovice	8,136	0,067	0,003	0,000	0,070	1,37	0,117	-	0,048
Obec Hluchov 00288241	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Hluchov	8,136	0,000	0,001	0,000	0,001	1,25	0,102	-	0,101
Obec Tálín 00250163	ČEVAK a.s. 60849657	Tálín	8,087	0,027	0,007	0,000	0,034	1,25	0,101	-	0,067
Město Šenov 00297291	MěPOS, příspěvková organizace 00562238	vodovod Lapačka a kanalizace U Alejského dvora	8,078	0,000	0,000	0,000	0,000	1,28	0,105	-	0,105
Obec Modrá Hůrka 00581763	ČEVAK a.s. 60849657	Modrá Hůrka	8,034	0,003	0,000	0,000	0,003	1,25	0,100	-	0,098
Obec Pařezov 00572276	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Pařezov	7,995	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,100	-	0,100
Obec Červené Poříčí 00573469	VODOSPOL s. r. o. 48365351	Červené Poříčí	7,953	0,015	0,000	0,000	0,015	1,25	0,099	-	0,084
Obec Hrejkovice 00249688	ČEVAK a.s. 60849657	Hrejkovice	7,944	0,025	0,009	0,000	0,035	1,41	0,119	-	0,084
Obec Štíhllice 00639745	VODOS s.r.o. 47538457	250 Štíhllice	7,932	0,001	0,044	0,000	0,045	1,25	0,099	-	0,055
Obec Hvězdovice 00231819	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Hvězdovice	7,925	0,000	0,042	0,000	0,042	1,32	0,109	-	0,067
Obec Střížovice 00257273	ČEVAK a.s. 60849657	Střížovice	7,774	0,055	0,000	0,000	0,055	1,25	0,097	-	0,042
Obec Truskovice 00667889	PRVOK s.r.o. 28128257	Truskovice	7,631	0,000	0,000	0,000	0,000	1,50	0,123	-	0,123
Obec Čepřovice 00228702	ČEVAK a.s. 60849657	Čepřovice	7,567	0,003	0,011	0,000	0,014	1,30	0,101	-	0,087
Obec Némčice 00250554	ČEVAK a.s. 60849657	Némčice	7,480	0,088	0,000	0,000	0,088	1,25	0,093	-	0,005
Obec Výžerky 00639761	VODOS s.r.o. 47538457	190 Výžerky	7,425	0,001	0,043	0,000	0,044	1,25	0,093	-	0,049
Obec Val 00667226	ČEVAK a.s. 60849657	Drahov	7,412	0,068	0,000	0,000	0,068	1,25	0,093	-	0,025
Obec Šubířov 00288845; Svazek obcí Dražansko a okolí 75055694	Montáže inženýrských sítí spol. s r.o. 43389554	Šubířov	7,255	0,014	0,009	0,000	0,023	1,33	0,101	-	0,078
Obec Blažejov 00246298	ČEVAK a.s. 60849657	Oldřiš-Mutyněves	6,985	0,030	0,000	0,000	0,030	1,48	0,111	-	0,081
Obec Ježkovice 00372480	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Ježkovice vodovod	6,984	0,080	0,005	0,000	0,085	1,39	0,103	-	0,018
Obec Červená Voda 00278637	Služby obce Červená Voda, s.r.o. 01582836	Červená Voda	6,973	0,024	0,002	0,000	0,026	1,25	0,087	-	0,061

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%obv	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Březí 47256851	ČEVAK a.s. 60849657	Březí	6,939	0,000	0,026	0,000	0,026	1,47	0,110	-	0,084
Obec Studnice 00292338	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Studnice vodovod,,kanalizace	6,936	0,021	0,005	0,000	0,026	1,27	0,089	-	0,063
Obec Sytno 70886814	Stavpro - služby s.r.o. 25201646	Sytno	6,926	0,000	0,039	0,000	0,039	1,47	0,110	-	0,070
Obec Nemanice 00253634	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Nemanice, Lísková	6,859	0,000	0,000	0,000	0,000	1,29	0,090	-	0,090
Obec Študlov 00277479	VHOS, a. s. 48172901	Študlov	6,792	0,001	0,018	0,000	0,019	1,28	0,088	-	0,069
Obec Ločeničky 00245208	ČEVAK a.s. 60849657	Nesměň	6,706	0,024	0,005	0,000	0,029	1,29	0,089	-	0,060
Obec Popovice 00488267	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Popovice	6,671	0,037	0,033	0,000	0,070	1,25	0,083	-	0,014
Obec Drahotěšice 00581267	ČEVAK a.s. 60849657	Drahotěšice	6,647	0,027	0,002	0,000	0,029	1,25	0,083	-	0,054
Obec Čížkrajce 00581674	PRVOK s.r.o. 28128257	Čížkrajce	6,544	0,005	0,013	0,000	0,018	1,25	0,082	-	0,064
Obec Pohorská Ves 00475483	ČEVAK a.s. 60849657	Pohorská Ves	6,530	0,006	0,000	0,000	0,006	1,45	0,102	-	0,096
Obec Kytín 00640794; Domov Kytín, poskytovatel sociálních služeb 69344035	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Kytín	6,464	0,020	0,009	0,000	0,029	1,39	0,095	-	0,066
Obec Nesvačilka 00637505	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Nesvačilka	6,419	0,015	0,013	0,000	0,028	1,25	0,080	-	0,052
Obec Plešnice 00573078	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Plešnice	6,389	0,010	0,039	0,000	0,049	1,52	0,105	-	0,056
Obec Břehov 00581208	ČEVAK a.s. 60849657	Břehov	6,374	0,034	0,000	0,000	0,034	1,25	0,080	-	0,046
Obec Záchlumí 00573621	ČEVAK a.s. 60849657	Záchlumí	6,335	0,006	0,001	0,000	0,007	1,51	0,103	-	0,096
Obec Mezihoří 43313833	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Mezihoří	6,302	0,000	0,038	0,000	0,038	1,26	0,080	-	0,042
Obec Dolní Ždár 00512958	ČEVAK a.s. 60849657	Dolní Ždár	6,276	0,003	0,001	0,000	0,004	1,25	0,078	-	0,075
Obec Myslkovice 00667048	ČEVAK a.s. 60849657	Myslkovice	6,177	0,039	0,002	0,000	0,041	1,25	0,077	-	0,036
Obec Příchovice 00257133	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Zálesí	6,165	0,000	0,006	0,000	0,006	1,48	0,098	-	0,093
KEGA INVESTMENT, a.s. 27387208	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	KEGA - Investment, a.s., Mělnické Předměstí	6,129	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,077	-	0,077
Obec Hradiště 00572501	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Hradiště	6,106	0,000	0,000	0,000	0,000	1,26	0,078	-	0,078
Obec Brod Nad Tichou 00573787	Vodoservis Planá, spol. s r.o. 26353938	Brod	6,009	0,000	0,000	0,000	0,000	1,40	0,089	-	0,089
Obec Zdemyslice 00257451	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Zdemyslice	5,910	0,006	0,013	0,000	0,019	1,36	0,085	-	0,066
TE.Capital Investment a.s. 28223012; Obec Postřizín 00240621	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Postřizín	5,890	0,000	0,058	0,000	0,058	1,25	0,074	-	0,015
Josef Kehart, Karel Šperl 00000000	Těšovský statek s.r.o. 26369800	Dolejší Těšov	5,846	0,010	0,005	0,000	0,015	1,28	0,076	-	0,061
Obec Bukovník 47730871	ČEVAK a.s. 60849657	Bukovník	5,786	0,022	0,014	0,000	0,036	1,27	0,074	-	0,038
Obec Luženičky 00253537	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Luženičky, Luženičky	5,762	0,000	0,000	0,000	0,000	1,26	0,073	-	0,073
Obec Březinky 00579432	VHOS, a. s. 48172901	Březinky	5,717	0,000	0,002	0,000	0,002	1,29	0,075	-	0,073
Obec Světlík 00246166	PRVOK s.r.o. 28128257	Světlík	5,642	0,020	0,056	0,000	0,076	1,33	0,078	-	0,002

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Ždánov 00572594; Obec Pařezov 00572276	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Ždánov	5,521	0,000	0,000	0,000	0,000	1,26	0,070	-	0,070
Obec Zvíkov 00665681	ČEVAK a.s. 60849657	Zvíkov	5,451	0,001	0,000	0,000	0,001	1,42	0,083	-	0,082
Obec Mnichov 00572225	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Mnichov, Vranov, Pivoň	5,387	0,000	0,000	0,000	0,000	1,31	0,072	-	0,072
Obec Miřkov 00572659	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Miřkov	5,243	0,002	0,000	0,000	0,002	1,36	0,075	-	0,073
Obec Koroužné 00545686	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Koroužné	5,167	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,065	-	0,065
Obec Chvalčov 00488895	SKD-stavební Lipník nad Bečvou s.r.o. 47669349	CHVALČOV	5,161	0,026	0,000	0,000	0,026	1,26	0,065	-	0,039
Městská část Praha-Zličín 00241881	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Zličín vodovod	5,105	0,000	0,011	0,000	0,011	1,28	0,066	-	0,055
Obec Mezholezy (Dříve Okres Domažlice) 00573311	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Mezholezy	5,087	0,000	0,000	0,000	0,000	1,29	0,067	-	0,067
Vírský oblastní vodovod, sdružení měst, obcí a svazků obcí 60552662	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Švařec	5,041	0,000	0,033	0,000	0,034	1,25	0,063	-	0,029
Obec Nové Mitrovce 00257052	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Nové Mitrovce - Nechánice	4,959	0,000	0,001	0,000	0,001	1,43	0,076	-	0,074
Obec Žákava 48333310	ČEVAK a.s. 60849657	Žákava	4,948	0,012	0,010	0,000	0,022	1,25	0,062	-	0,040
Obec Týniště 00574252	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Týniště	4,831	0,000	0,007	0,000	0,007	1,54	0,081	-	0,074
Obec Bohdalovice 00475785	PRVOK s.r.o. 28128257	Bohdalovice	4,829	0,006	0,035	0,000	0,041	1,27	0,062	-	0,021
Obec Bradáčov 00512532	ČEVAK a.s. 60849657	Bradáčov	4,787	0,004	0,003	0,000	0,007	1,41	0,072	-	0,065
Obec Nový Kramolín 00572292	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Nový Kramolín	4,683	0,000	0,000	0,000	0,000	1,26	0,060	-	0,060
Obec Vídice 00572411	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Vídice	4,634	0,000	0,000	0,000	0,000	1,40	0,069	-	0,069
Českomoravský štěr, a.s. 25502247	ČEVAK a.s. 60849657	Českomoravský štěr	4,568	0,002	0,000	0,000	0,002	1,25	0,057	-	0,055
Středočeský kraj 70891095	Domov seniorů Vojkov, poskytovatel sociálních služeb 71229132	Vojkov	4,500	0,000	0,000	0,000	0,000	1,55	0,076	-	0,076
Obec Stařechovice 00288802	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Stařechovice	4,441	0,022	0,002	0,000	0,024	1,25	0,056	-	0,032
Obec Horosedly 00583961	ČEVAK a.s. 60849657	Horosedly	4,396	0,033	0,007	0,000	0,040	1,25	0,055	-	0,015
M.T.J.Consulting, a.s. 26076837	První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782	Bohutín-Narysov-Rusalka	4,384	0,001	0,000	0,000	0,001	1,57	0,075	-	0,074
Obec Daňkovice 00599352	NEMMOOVI, s.r.o. 25547291	Vodovod, ČOV a kanalizace Daňkovice	4,378	-0,036	0,000	0,000	0,000	1,37	0,063	-	0,063
Obec Únětice 00574333	ČEVAK a.s. 60849657	Únětice	4,188	0,004	0,000	0,000	0,004	1,25	0,052	-	0,049
Obec Horní Kozolupy 00573736	Jaroslav Slepíčka 61130150	Horní Kozolupy	4,015	0,000	0,009	0,000	0,009	1,46	0,063	-	0,054
Obec Otmarov 00488259	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Otmarov	4,015	0,023	0,023	0,000	0,046	1,25	0,050	-	0,005
Obec Klíčany 00240303	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Klíčany	4,011	0,036	0,000	0,000	0,036	1,25	0,050	-	0,014

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Hlavatce 00581313	ČEVAK a.s. 60849657	Hlavatce	3,875	0,035	0,000	0,000	0,035	1,25	0,048	-	0,013
České dráhy, a.s. 70994226	ČEVAK a.s. 60849657	České Dráhy a.s.	3,828	0,009	0,002	0,000	0,011	1,63	0,068	-	0,056
Obec Lužany 00256897	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Zelené	3,798	0,006	0,012	0,000	0,018	1,47	0,060	-	0,042
Obec Oplot 00574147	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Oplot	3,765	0,000	0,001	0,000	0,001	1,49	0,061	-	0,060
Obec Broumov 00573680	Vodoservis Planá, spol. s r.o. 26353938	Broumov	3,732	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,047	-	0,047
Obec Lštění 00508527	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Zlenice	3,605	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,045	-	0,045
Městys Suchdol 00236462	VODOS s.r.o. 47538457	080 Suchdol	3,590	0,001	0,015	0,000	0,016	1,25	0,045	-	0,029
Obec Kostelec 00479292	Jaroslav Slepíčka 61130150	Ostrov u Stříbra	3,552	0,007	0,004	0,000	0,010	1,27	0,046	-	0,035
Obec Chyšná 00583448	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Chyšná	3,468	0,040	0,000	0,000	0,040	1,39	0,051	-	0,011
Obec Stráž 00253774	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Stráž	3,403	0,000	0,000	0,000	0,000	1,27	0,044	-	0,044
Obec Přemyslovice 00288683	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Štarnov	3,301	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,041	-	0,041
Obec Suchá Lhota 00277436	VHOS, a. s. 48172901	Suchá Lhota	3,099	0,002	0,006	0,000	0,008	1,41	0,047	-	0,039
Obec Slaník 00667846	ČEVAK a.s. 60849657	Slaník	3,083	0,012	0,010	0,000	0,022	1,25	0,039	-	0,017
Obec Sibiřina 00240745	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Sibiřina-Stupice	3,041	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,038	-	0,038
Obec Horšice 00256609	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Horšice	3,020	0,003	0,002	0,000	0,005	1,58	0,052	-	0,046
Obec Kakejcov 18243649	Příkosická zemědělská a.s. 25179403	obec Kakejcov - vodovod	2,965	0,000	0,001	0,000	0,001	1,25	0,037	-	0,036
Město Vítkov 00300870	Technické služby města Vítkova, příspěvková organizace 00037494	Zálužné	2,868	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,036	-	0,036
Město Kladruby 00259888	Jaroslav Slepíčka 61130150	Kladruby	2,861	0,008	0,013	0,000	0,021	1,46	0,045	-	0,024
Obec Cotkytle 00278602	Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398	Cotkytle	2,635	0,000	0,008	0,000	0,008	1,45	0,041	-	0,033
Obec Všechnovice 00366072	AQUATIC, spol. s r.o. 60737832	Všechnovice	2,542	0,000	0,027	0,000	0,027	1,63	0,045	-	0,018
Obec Otov 00572268	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Otov	2,202	0,000	0,000	0,000	0,000	1,27	0,028	-	0,028
Město Šenov 00297291	MěPOS, příspěvková organizace 00562238	vodovod Václavovická a ost.	2,144	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,027	-	0,027
Obec Dolní Hbity 00242101	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Dolní Hbity	2,136	0,000	0,000	0,000	0,000	1,28	0,028	-	0,027
AVALON Racing s.r.o. 26089718; Obec Kájov 00245933	ČEVAK a.s. 60849657	AVALON	2,000	0,015	0,010	0,000	0,024	1,25	0,025	-	0,001
AVALON Racing s.r.o. 26089718; Obec Kájov 00245933	ČEVAK a.s. 60849657	Kájov - Staré Dobrkovice	2,000	0,006	0,000	0,000	0,006	1,25	0,025	-	0,019
Obec Horní Kozolupy 00573736	Jaroslav Slepíčka 61130150	Slavice	1,934	0,000	0,006	0,000	0,006	1,28	0,025	-	0,019

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Osek 00258954	Osecká obecní vodárenská s.r.o. 27983781	Vitinka	1,584	0,000	0,005	0,000	0,005	1,46	0,025	-	0,020
Obec Úsilov 00572535	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Úsilov.	1,206	0,000	0,000	0,000	0,000	1,32	0,016	-	0,016
Město Šenov 00297291	MĚPOS, příspěvková organizace 00562238	vodovod Šenovská	1,123	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,014	-	0,014
Obec Miloňovice 00251488	ČEVAK a.s. 60849657	Miloňovice	9,840	0,023	0,115	0,000	0,138	1,34	0,137	+	0,000
Obec Buková 00256471	ČEVAK a.s. 60849657	Buková	9,712	0,139	0,003	0,000	0,142	1,30	0,130	+	0,000
Obec Radňovice 00545422	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	obec Radňovice	9,679	0,037	0,108	0,000	0,144	1,26	0,123	+	0,000
Obec Planá 00581852	ČEVAK a.s. 60849657	Planá	9,526	0,169	0,012	0,000	0,180	1,25	0,119	+	0,000
Obec Mirkovice 00246000	ČEVAK a.s. 60849657	Mirkovice	9,257	0,161	0,000	0,000	0,161	1,25	0,116	+	0,000
Obec Velký Malahov 00572446	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Velký Malahov	8,967	0,375	0,068	0,000	0,443	1,34	0,126	+	0,000
Město Kouřim 00235482	ZIPR s.r.o. 25099337	Kouřim	8,796	1,349	0,000	0,000	1,349	1,31	0,118	+	0,000
Obec Přeštovice 00251704	ČEVAK a.s. 60849657	Přeštovice	8,675	0,075	0,109	0,000	0,183	1,25	0,108	+	0,000
Obec Mratín 00240494	Technické služby Mratín spol. s r.o. 28885023	Mratín	8,296	0,200	0,357	0,000	0,557	1,25	0,104	+	0,000
Obec Vrátkov 00639753	VODOS s.r.o. 47538457	130 Vrátkov	7,707	0,004	0,149	0,000	0,153	1,25	0,096	+	0,000
Městys Dub 00250406	ČEVAK a.s. 60849657	Dub	7,483	0,244	0,016	0,000	0,261	1,25	0,094	+	0,000
Obec Mydlovary 00581780	ČEVAK a.s. 60849657	Mydlovary	7,142	0,232	0,016	0,000	0,248	1,25	0,089	+	0,000
Olomoucký kraj 60609460	Odborný léčebný ústav Paseka, příspěvková organizace 00849081	OLU Paseka	6,669	0,000	0,315	0,000	0,315	1,56	0,113	+	0,000
Obec Černolice 00241113	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Černolice voda	6,571	0,174	0,000	0,000	0,174	1,25	0,082	+	0,000
Obec Mlečice 00258903	Václav Vonásek 18734987	Mlečice	6,566	0,023	0,102	0,000	0,125	1,32	0,090	+	0,000
NA KOPCI s.r.o. 03650995	TVIGERA Invest a.s. 04810279	Pustevny	6,330	0,360	0,000	0,000	0,360	1,49	0,101	+	0,000
Obec Jankov 00245020	ČEVAK a.s. 60849657	Jankov	5,922	0,082	0,000	0,000	0,082	1,25	0,074	+	0,000
Obec Zběšičky 00511463	ČEVAK a.s. 60849657	Zběšičky	5,909	0,073	0,002	0,000	0,075	1,25	0,074	+	0,000
Obec Žďár 00512028	ČEVAK a.s. 60849657	Žďár	5,553	0,024	0,068	0,000	0,092	1,25	0,069	+	0,000
ALTOL COMPANY CZ, a.s. 24749273	BARACOM a. s. 63079763	Chotětov	5,389	0,080	0,000	0,000	0,080	1,25	0,067	+	0,000
Obec Vestec 00507644	Technické služby Dolnobřežanska, s.r.o. 03711617	Vestec ZÓNA 2	5,233	0,074	0,000	0,000	0,074	1,25	0,065	+	0,000
Obec Nasavrky 00854000	Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398	Nasavrky	5,092	0,000	0,092	0,000	0,092	1,25	0,064	+	0,000
Obec Vísky 00281263	AQUATIC, spol. s r.o. 60737832	Vísky	4,662	0,020	0,081	0,000	0,100	1,46	0,073	+	0,000
Město Vlašim 00232947	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Znosim	4,170	0,000	0,055	0,000	0,055	1,29	0,055	+	0,000
Obec Mahouš 00583081	ČEVAK a.s. 60849657	Mahouš	3,512	0,062	0,000	0,000	0,062	1,25	0,044	+	0,000
Obec Přestavky u Čerčan 00232564	AGRO Přestavky a.s. 25066331	Přestavky	3,278	0,047	0,034	0,000	0,081	1,50	0,053	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Střítež 00583774	ČEVAK a.s. 60849657	Střítež - Ráveň	2,954	0,082	0,006	0,000	0,087	1,28	0,039	+	0,000
OZ Nad Ovčínem, družstvo 25243314; JK - TREND STAV s.r.o. 45353824; Obec Čeminy 00573051; Obec Chotíkov 00257834	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Čeminy	2,538	0,053	0,060	0,000	0,113	1,25	0,032	+	0,000
Jan Fořt 12558354	1. SčV, a.s. 47549793	Zdiměřice	2,194	0,050	0,001	0,000	0,050	1,25	0,027	+	0,000
Městská část Praha-Přední Kopanina 00241571	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Mč Praha Přední Kopanina	1,524	0,061	0,061	0,000	0,122	1,25	0,019	+	0,000
Obec Vlčtejn 00574058	ČEVAK a.s. 60849657	Vlčtejn	1,410	0,023	0,000	0,000	0,023	1,25	0,018	+	0,000
Městys Protivanov 00288675	Montáže inženýrských sítí spol. s r.o. 43389554	Městys Protivanov	1,373	0,002	0,019	0,000	0,021	1,25	0,017	+	0,000
PVP INVEST s.r.o. 26772591	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Podhájí	1,370	0,000	0,023	0,000	0,023	1,29	0,018	+	0,000
Obec Zvěstov 00233099	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Šlapánov	1,231	0,000	0,016	0,000	0,016	1,29	0,016	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Pokrytí obnovy majetku – oddílný model se servisní smlouvou

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Radkov 42634512	Vodárenský svazek Podyjí 69749990	Radkov	7,811	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,07	0,166	-	0,166
Obec Bojanovice 00241091	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Lečice	7,910	0,019	0,000	0,149	0,000	-0,368	0,000	1,82	0,154	-	0,154
Obec Bukovina U Čisté 00275646	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Bukovina u Čisté	9,986	0,017	0,003	0,053	0,000	-0,254	0,000	1,32	0,136	-	0,136
Obec Červená Třemešná 00578291	VODA CZ SERVICE s.r.o. 27545547	Obec Červená Třemešná	8,625	0,000	0,005	0,000	0,000	-0,019	0,000	1,46	0,135	-	0,135
Obec Dobříš 47730862	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Dobříš	9,985	0,000	0,000	0,005	0,000	-0,016	0,000	1,27	0,128	-	0,128
Obec Koberovice 00248410	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Koberovice - Lohenice, Lísky	9,035	0,022	0,000	0,059	0,000	-0,080	0,001	1,33	0,125	-	0,123
Obec Leskovice 00248509	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Leskovice	8,852	0,095	0,000	0,035	0,000	-0,202	0,000	1,27	0,113	-	0,113

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Slatina 00637009	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Slatina	8,111	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,082	0,000	1,32	0,111	-	0,111
Obec Horní Rápotice 49056654	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Horní Rápotice	8,740	0,024	0,035	0,000	0,000	-0,067	0,000	1,26	0,111	-	0,111
Obec Zachotín 00515809	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Zachotín	8,540	0,036	0,000	0,016	0,000	-0,034	0,017	1,38	0,125	-	0,107
Obec Zajíčkov 00515795	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Zajíčkov	7,457	0,157	0,000	0,000	0,000	-0,197	0,000	1,35	0,106	-	0,106
Obec Županovice 00663051	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Županovice	6,499	0,000	0,000	0,002	0,000	-0,165	0,000	1,47	0,103	-	0,103
Obec Hojovice 00583430	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Hojovice	6,747	0,061	0,000	0,006	0,000	-0,198	0,000	1,42	0,102	-	0,102
Obec Hřiměždice 00242268	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Hřiměždice, Vestec	5,802	0,109	0,000	0,000	0,000	-0,208	0,000	1,62	0,102	-	0,102
Obec Kvášňovice 00573558	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Kvášňovice	8,082	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,126	0,000	1,25	0,101	-	0,101
Obec Jankov 00231916	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Nosákov	7,923	0,000	0,000	0,003	0,000	-0,004	0,000	1,26	0,100	-	0,100
Obec Přehvozdí 00473758	1. SčV, a.s. 47549793	Přehvozdí	9,123	0,015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015	1,25	0,114	-	0,099
Obec Hradiště 00508535	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Hradiště	8,445	0,000	0,000	0,008	0,000	0,000	0,008	1,26	0,107	-	0,099
Obec Jankov 00231916	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Jankovská Lhota	7,259	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,013	0,000	1,31	0,099	-	0,099
Obec Dobrá Voda U Pacova 00511358	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Kámen, Vysoká Lhota, Lidmaň, Černovice	8,122	0,014	0,000	0,000	0,000	0,000	0,014	1,31	0,110	-	0,097
Obec Drahnovice 00508446	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Drahnovice	7,234	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,27	0,093	-	0,093
Městys Nový Rychnov 00248738	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Sázava	7,943	0,029	0,000	0,010	0,000	-0,003	0,036	1,44	0,123	-	0,087
Obec Velký Rybník 00515931	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Velký Rybník	6,087	0,063	0,000	0,087	0,000	-0,198	0,000	1,35	0,086	-	0,086
Obec Proseč 00511285	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Proseč	6,783	0,014	0,000	0,004	0,000	-0,019	0,000	1,26	0,086	-	0,086
Obec Stošíkovice Na Louce 00637581	D + V STAVOS s.r.o. 46967044	Stošíkovice na Louce	5,632	0,123	0,000	0,010	0,000	-0,196	0,000	1,42	0,086	-	0,086
Obec Svatý Jan Pod Skalou 00509825	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Obec Svatý Jan pod Skalou	5,316	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,028	0,000	1,48	0,085	-	0,085
Obec Obořiště 00242934	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Obořiště	6,499	0,071	0,000	0,000	0,000	-0,459	0,000	1,25	0,081	-	0,081

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Putimov 00515965	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Putimov	6,668	0,015	0,050	0,000	0,000	-0,053	0,012	1,32	0,091	-	0,079
Obec Těchobuz 00584061	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Těchobuz	5,974	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,26	0,076	-	0,076
Obec Křepice 00637408	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Křepice	5,870	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,091	0,000	1,25	0,073	-	0,073
Město Bystřice 00231525	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Božkovice	5,024	0,001	0,000	0,007	0,000	-0,171	0,000	1,35	0,071	-	0,071
Obec Proseč Pod Křemešником 00515973	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Proseč pod Křemešником	5,161	0,002	0,000	0,000	0,000	-0,029	0,000	1,33	0,071	-	0,071
Městys Nový Rychnov 00248738	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Řeženčice	5,553	0,005	0,000	0,008	0,000	-0,028	0,000	1,27	0,071	-	0,071
Obec Krásná Hora 00267694	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Broumova Lhota. Krásná Hora. Bratroňov. Bezděkov	6,927	0,007	0,000	0,038	0,000	-0,018	0,027	1,35	0,098	-	0,070
Obec Salačova Lhota 00249017	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Salačova Lhota	4,825	0,045	0,000	0,024	0,000	-0,185	0,000	1,37	0,070	-	0,070
Městys Čechtice 00231550	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Otročice	5,535	0,033	0,000	0,009	0,000	-0,068	0,000	1,25	0,069	-	0,069
Obec Mokrosuky 00573329	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Mokrosuky	5,498	0,193	0,000	0,000	0,000	-0,193	0,000	1,25	0,069	-	0,069
Zemědělské družstvo Roprachtice 00655961	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Roprachtice	4,255	0,000	0,020	0,004	0,000	-0,063	0,000	1,50	0,069	-	0,069
Obec Mladé Bříště 00248657	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Mladé Bříště, Záhoří	5,274	0,063	0,000	0,000	0,000	-0,231	0,000	1,25	0,066	-	0,066
Obec Běhařov 00573507	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Běhařov	8,596	0,056	0,000	0,008	0,000	0,000	0,065	1,42	0,130	-	0,066
Obec Arneštovice 00475858	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	arneštovice	5,287	0,013	0,200	0,000	0,000	-0,207	0,006	1,29	0,069	-	0,063
Obec Čelistná 47248971	Obec Mezná 47248955	Čelistná	4,969	0,001	0,000	0,086	0,000	-0,101	0,000	1,25	0,062	-	0,062
Obec Popovice 00508411	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Popovice	5,781	0,000	0,015	0,000	0,000	0,000	0,015	1,30	0,077	-	0,062
Obec Rovná 00583537	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Rovná	4,884	0,003	0,000	0,000	0,000	-0,011	0,000	1,26	0,062	-	0,062
Obec Věštín 00599913	ENVIRO-EKOANALYTIKA, s.r.o. 49446690	Bolešín	4,874	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,061	-	0,061

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Černov 00512273	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Černov	5,100	0,001	0,000	0,012	0,000	0,000	0,013	1,37	0,074	-	0,061
Obec Tomice 00508349	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Tomice	4,755	0,038	0,000	0,000	0,000	-0,052	0,000	1,25	0,059	-	0,059
Obec Žirov 00515914	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Žirov	3,590	0,085	0,000	0,028	0,000	-0,189	0,000	1,52	0,059	-	0,059
Obec Želiv 00249483	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Miletín	4,352	0,002	0,000	0,071	0,000	-0,098	0,000	1,26	0,055	-	0,055
Městys Nový Rychnov 00248738	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Čejkov	4,335	0,016	0,000	0,035	0,000	-0,058	0,000	1,26	0,055	-	0,055
Obec Bělá 00512249	Vodotechnické služby s.r.o. 26048477	Bělá	3,942	0,019	0,000	0,000	0,000	-0,043	0,000	1,32	0,054	-	0,054
Obec Mříčná 00275930	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Mříčná	4,293	0,007	0,043	0,025	0,000	-0,129	0,000	1,25	0,054	-	0,054
Obec Dubovice 49056620	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Dubovice	4,614	0,009	0,000	0,000	0,000	-0,002	0,006	1,28	0,060	-	0,054
Obec Olšany 00573582	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Olšany	3,686	0,000	0,000	0,004	0,000	-0,022	0,000	1,32	0,050	-	0,050
Obec Syrov 00511501	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Syrov	3,520	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,005	0,000	1,31	0,047	-	0,047
Město Trhový Štěpánov 00232874	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Dalkovice	3,690	0,000	0,000	0,059	0,000	-0,080	0,000	1,27	0,047	-	0,047
Obec Jankov 00231916	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Odlochovice	3,728	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,064	0,000	1,25	0,047	-	0,047
Obec Vokov 00511307	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Vokov	7,898	0,009	0,103	0,007	0,000	-0,059	0,060	1,30	0,106	-	0,046
Obec Střítež 00511510	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Střítež	3,528	0,053	0,000	0,000	0,000	-0,090	0,000	1,27	0,046	-	0,046
Obec Staré Bříště 00511234	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Staré Bříště	3,481	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,26	0,044	-	0,044
Obec Břežany 00573396	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Břežany	7,670	0,000	0,000	0,058	0,000	0,000	0,058	1,29	0,102	-	0,044
Obec Vojslavice 00249394	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Vojslavice	3,537	0,019	0,000	0,000	0,000	-0,012	0,007	1,34	0,050	-	0,043
Obec Pošná 00248886	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Zahrádka	3,414	0,001	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,25	0,043	-	0,043
Obec Zhořec 00584070	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Zhořec	2,640	0,201	0,000	0,594	0,000	-0,863	0,000	1,45	0,041	-	0,041
Obec Včelnička 00511196	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Včelnička	9,084	0,026	0,000	0,062	0,000	0,000	0,088	1,35	0,129	-	0,041

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Důl 47248998	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Důl	2,940	0,007	0,000	0,135	0,000	-0,146	0,000	1,26	0,037	-	0,037
Obec Střítež 00511510	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Bor	2,897	0,019	0,000	0,000	0,000	-0,029	0,000	1,27	0,037	-	0,037
Obec Mohelnice 00256951	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Mohelnice	2,869	0,000	0,000	0,001	0,000	-0,033	0,000	1,25	0,036	-	0,036
Obec Hamry 43313809	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Hamry	2,713	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,046	0,000	1,26	0,034	-	0,034
Obec Budíkov 00247901	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Budíkov	9,186	0,066	0,000	0,028	0,000	0,000	0,094	1,33	0,127	-	0,034
Vodní spolek Hruštička 68550588	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Krasoňov	2,598	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,26	0,033	-	0,033
Obec Bojanovice 00241091	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Bojanovice	2,123	0,017	0,000	0,292	0,000	-0,416	0,000	1,36	0,030	-	0,030
Obec Kuks 00278025	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Kuks - Kašov	2,133	0,005	0,000	0,003	0,000	-0,044	0,000	1,30	0,029	-	0,029
Obec Zachotín 00515809	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Častonín	1,924	0,003	0,000	0,000	0,000	-0,048	0,000	1,32	0,026	-	0,026
Obec Vyskytná 00249416	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Branišov	2,095	0,012	0,000	0,000	0,000	-0,003	0,009	1,33	0,029	-	0,020
Obec Vyskytná 00249416	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Sedliště	1,742	0,016	0,000	0,000	0,000	-0,013	0,003	1,28	0,023	-	0,020
Obec Košaržiska 00491845	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	Košaržiska - vodojem Sobulka	1,500	0,000	0,000	0,031	0,000	-0,099	0,000	1,26	0,019	-	0,019
Obec Krasíkovice 00583472	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Krasíkovice	3,186	0,003	0,000	0,245	0,000	-0,225	0,024	1,26	0,040	-	0,016
Josef Weber 00000000	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Trutnov - lokalita Na Přebytku	1,132	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,007	0,000	1,32	0,015	-	0,015
Obec Komorovice 00248436	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Komorovice	6,600	0,053	0,000	0,028	0,000	0,000	0,081	1,37	0,095	-	0,014
Obec Bořetín 00476439	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Bořetín	6,681	0,112	0,000	0,000	0,000	-0,040	0,072	1,27	0,086	-	0,014
Obec Lesní Hluboké 00637190	Devět křížů 65264908	Lesní Hluboké	5,078	0,050	0,000	0,000	0,000	0,000	0,050	1,25	0,063	-	0,013
Obec Bořetice 00512257	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Bořetice	2,855	0,065	0,000	0,000	0,000	-0,022	0,043	1,50	0,046	-	0,004
Obec Nehodiv 43313884	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Nehodiv	4,279	0,059	0,000	0,001	0,000	0,000	0,059	1,37	0,062	-	0,003

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Nová Buková 00583511	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Nová Buková	9,564	0,032	0,000	0,120	0,009	0,000	0,160	1,40	0,143	+	0,000
Obec Bořanovice 00240061	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Bořanovice	8,950	0,123	0,000	0,117	0,000	-0,038	0,201	1,25	0,112	+	0,000
P3 Prague D8 s.r.o. 28244397	AWIGO s.r.o. 27156541	D8	7,628	0,997	0,000	0,000	0,000	-0,012	0,984	1,25	0,095	+	0,000
Obec Štichovice 18246079	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Štichovice	7,293	0,000	0,000	0,000	0,120	0,000	0,120	1,26	0,092	+	0,000
Obec Veselá 00249327	Vodotechnické služby s.r.o. 26048477	Obec Veselá	5,918	0,047	0,000	0,061	0,000	-0,017	0,091	1,34	0,083	+	0,000
Obec Kšely 00665142	Pavel Solčanský - VODOVODY A KANALIZACE 66497272	Kšely - vodné	5,010	0,132	0,000	0,086	0,000	0,000	0,218	1,30	0,067	+	0,000
Obec Kněževy 00599492	Obec Krásněves 00545210	Kněževy	2,751	0,039	0,015	0,000	0,000	0,000	0,054	1,60	0,048	+	0,000
Obec Bystrá Nad Jizerou 00275654	Miloš Vyhličko 10504206	Bystrá nad Jizerou	2,018	0,042	0,000	0,100	0,000	0,000	0,142	1,25	0,025	+	0,000
Zemědělská a.s. Výšina 60108932	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Staré Buky	1,951	0,005	0,026	0,024	0,000	-0,014	0,040	1,51	0,032	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

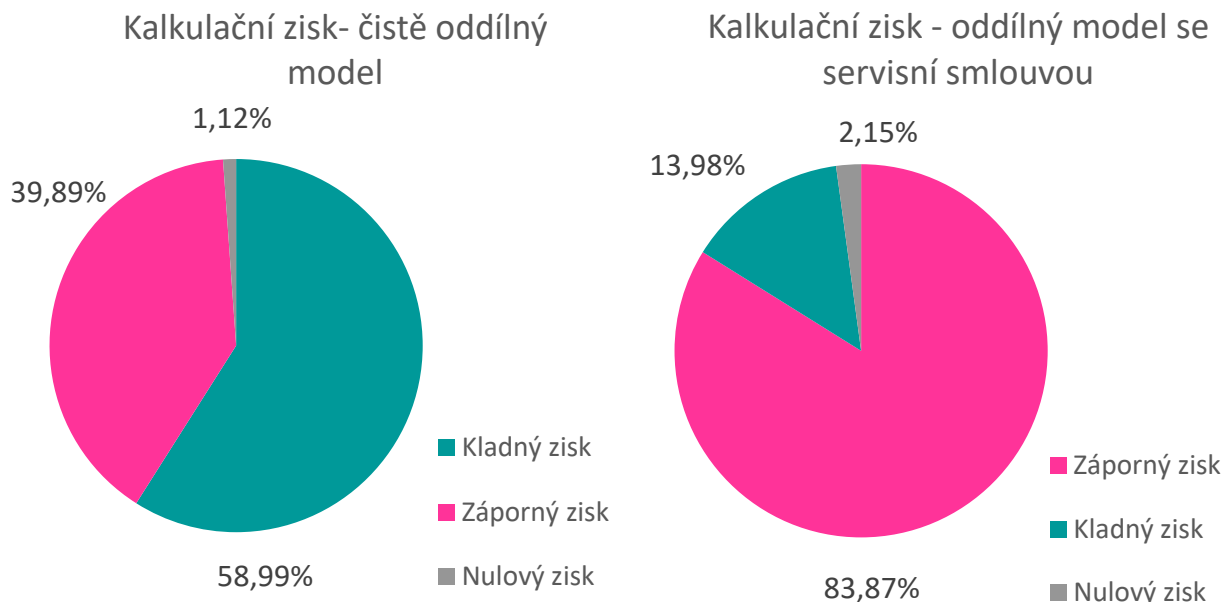
Vodovody – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 -100 000 000 Kč)

Obecně lze říci, že zdrojem financování obnovy je mimo jiné i kalkulační zisk. U Porovnání s čistě oddílným modelem kalkulační zisk odměnou provozovatele a zdrojem financování obnovy VIM zpravidla není. V této podskupině je 71 Porovnání (tj. 39,89 % Porovnání podskupiny), na kterých byl vykázán záporný kalkulační zisk. U 6 Porovnání byl záporný kalkulační zisk plánován. Na 105 Porovnáních (tj. 58,99 % Porovnání podskupiny) byl vykázán kladný kalkulační zisk a na 2 Porovnání (tj. 1,12 % Porovnání podskupiny) byl vykázán nulový zisk, což poukazuje spíše na chybu vykazování (např. neuvádění veškerých souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů v plné výši).

U Porovnání s oddílným modelem se servisní smlouvou je kalkulační zisk odměnou vlastníka a stává se tak i možným zdrojem financování obnovy. V této podskupině se vyskytlo 78 Porovnání (tj. 83,87 % Porovnání podskupiny se servisní smlouvou) s vykázáním záporným kalkulačním ziskem. 54 z nich záporný kalkulační zisk plánovala. Na 13 Porovnáních (tj. 13,98 % Porovnání podskupiny) byl vykázán kladný kalkulační zisk a na 2 Porovnání (tj. 2,15 % Porovnání podskupiny) byl vykázán nulový zisk.

Strukturu obou podskupiny dle dosaženého kalkulačního zisku znázorňují níže uvedené grafy.



Průměrná cena pro vodné u Porovnání s čistě oddílným modelem s dosaženou minimální výší PO vychází 42,16 Kč/m³. U Porovnání s čistě oddílným modelem, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 34,65 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 53,89 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 19,24 Kč, ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 0,19 – 143,27 Kč. Zvýšení ceny pro stočné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbyvá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny. Nejvyšší chybějící PO na m³ fakturované vody byly spočteny u Porovnání pro místo Truskovice

vlastníka Obec Truskovice. Je to způsobeno zejména nízkým množstvím fakturované vody, které činí 860 m³, přičemž průměrné fakturované množství ve skupině činí 14,11 tis. m³.

Průměrná cena pro stočné u Porovnání se servisní smlouvou s dosaženou minimální výší PO vychází 26,60 Kč/m³. U Porovnání s čistě oddílným modelem, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 19,53 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 59,85 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 40,32 Kč, ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady, a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zvýšení ceny pro vodné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbývá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 0,60 – 156,12 Kč. Nejvyšší chybějící PO na m³ fakturované vody byly spočteny u Porovnání pro místo Křepice vlastníka Obec Křepice. Příčinou je opět velmi nízké fakturované množství, které činí 470 m³, přičemž průměrné fakturované množství ve skupině je 14,11 tis. m³.

Celkem za tuto V. skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 24,18 mil. Kč a jejich čerpání ve výši 17,10 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 91,01 mld. Kč a čerpání od roku 2009 98,59 mld. Kč. Z porovnání celkové tvorby PO v daném roce vykázané na řádku č. 20 s vypočtenou celkovou minimální výší prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která v součtu skupiny činila 21,77 mil. Kč, je patrné, že celkem za skupinu byly tyto minimální prostředky vytvořeny v dostatečné výši. Na 80 Porovnání byly uvedeny nulové všechny čtyři položky řádku 20. U Porovnání pro místo Božkovice vlastníka Město Bystřice byla vykázána záporná hodnota tvorby prostředků v daném roce. V tomto případě se jedná o chybu vykazování.

V některých Porovnáních je položka čerpání či tvorby za daný rok větší než čerpání či tvorby od roku 2009. Vzhledem k tomu, že částka od roku 2009 má být vždy uvedena včetně roku, za který se Porovnání sestavuje, nejsou tyto částky vykázány správně. Tato chyba se vyskytla u 54 Porovnání skupiny.

4.6 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

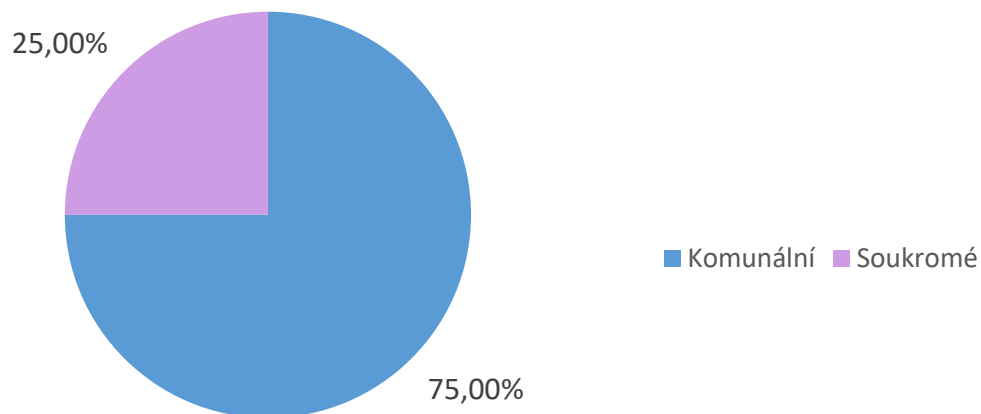
Vodovody – Oddílný model provozování – skupina VI. (hodnota infrastrukturního majetku 1 – 1 100 000 Kč)

4.6.1 Charakteristika skupiny

V této skupině se nachází 4 Porovnání, z toho 2 Porovnání reprezentují čistě oddílný model a 2 Porovnání model se servisní smlouvou. Celkem se jedná o 1,94 km přepočtené délky vodovodních řadů a 2 úpravy vody. Pořizovací reprodukční hodnota objektů vodovodu a úpraven vod podle orientačních ukazatelů činí celkem 3,04 mil. Kč, z toho hodnota úpraven vody činí 0,35 mil. Kč a hodnota vodovodních řadů 2,69 mil. Kč. Průměrně 104 přípojek obsluhuje 217 připojených obyvatel.

Složení vlastníků dle typu vlastnictví zobrazuje níže uvedený graf. U tří Porovnání (tj. 75,00 %) se jedná o vlastníky pouze komunálního charakteru a u jednoho Porovnání (tj. 25,00 %) je vlastnictví VIM soukromé.

Vlastníci dle typu vlastnictví



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	1,94	0,49	0,28	0,43	0,16	WORLD HOUSE s.r.o. 27129799 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)	1,22	Obec Švábov 47367105 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	4,00	1,00	0,00	1,73	0,00	více Porovnání	4,00	Obec Dolní Dvůr 00277754 (Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411)
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	-	2,00	0,00	3,46	0,00	více Porovnání	8,00	Obec Dolní Dvůr 00277754 (Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411)
ZV28	Pořizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	2 690,68	672,67	746,77	319,28	221,00	Obec Dolní Dvůr 00277754 (Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411)	976,14	WORLD HOUSE s.r.o. 27129799 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)
ZVU29	Pořizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	350,00	175,00	175,00	125,00	50,00	Obec Švábov 47367105 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)	300,00	Obec Dolní Dvůr 00277754 (Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
VOM00	Požizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	3 340,68	760,17	771,77	214,25	521,00	Obec Dolní Dvůr 00277754 (Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411)	976,14	WORLD HOUSE s.r.o. 27129799 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	Obec Černvír 00599344 (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)	0,00	Obec Švábov 47367105 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	-	4,15	0,10	7,08	0,00	více Porovnání	16,40	WORLD HOUSE s.r.o. 27129799 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	-	8,87	4,87	10,44	0,00	více Porovnání	25,73	WORLD HOUSE s.r.o. 27129799 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	-	3,94	0,10	6,71	0,00	více Porovnání	15,56	WORLD HOUSE s.r.o. 27129799 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	-	8,54	4,87	9,91	0,00	více Porovnání	24,40	WORLD HOUSE s.r.o. 27129799 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)
Obnova majetku									
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,02	0,00	0,00	0,01	0,00	více Porovnání	0,02	Obec Dolní Dvůr 00277754 (Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411)
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,15	0,04	0,03	0,04	0,00	více Porovnání	0,08	Obec Dolní Dvůr 00277754 (Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411)
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00	Obec Černvír 00599344 (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00	více Porovnání
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00	více Porovnání
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	4,44	0,10	7,57	0,00	více Porovnání	17,54	Obec Dolní Dvůr 00277754 (Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411)
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	29,98	7,50	8,89	4,62	0,00	více Porovnání	12,20	WORLD HOUSE s.r.o. 27129799 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	18,12	3,33	27,59	0,00	více Porovnání	65,84	Obec Černvír 00599344 (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	1 198,36	357,45	2 203,63	172,46	Obec Švábov 47367105 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)	6 606,06	Obec Černvír 00599344 (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,56	0,14	0,03	0,21	0,00	více Porovnání	0,50	Obec Švábov 47367105 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,50	0,13	0,00	0,22	0,00	více Porovnání	0,50	Obec Švábov 47367105 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	0,05	0,01	0,00	0,02	0,00	více Porovnání	0,05	Obec Švábov 47367105 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	0,05	0,01	0,00	0,02	0,00	více Porovnání	0,05	Obec Švábov 47367105 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00	Obec Černvír 00599344 (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
Doplňující									

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	57,83	49,66	31,50	23,10	WORLD HOUSE s.r.o. 27129799 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)	108,91	Obec Dolní Dvůr 00277754 (Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411)
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	-	51,18	38,23	30,13	25,88	Obec Švábov 47367105 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)	102,38	Obec Dolní Dvůr 00277754 (Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411)
VE09	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	-	73,01	73,01	45,56	27,46	WORLD HOUSE s.r.o. 27129799 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)	118,57	Obec Černvívř 00599344 (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	77,75	77,75	31,17	46,58	Obec Švábov 47367105 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)	108,92	Obec Dolní Dvůr 00277754 (Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411)
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-0,03	-0,01	-0,01	0,04	-0,07	Obec Švábov 47367105 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)	0,05	WORLD HOUSE s.r.o. 27129799 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	355,50	88,88	102,44	52,69	5,24	Obec Černvívř 00599344 (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)	145,38	Obec Dolní Dvůr 00277754 (Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411)

4.6.2 Stav majetku

Celková délka vodovodních řadů za skupinu činí 3,23 km (přepočtená délka vodovodních řadů za skupinu je 1,94 km). V roce 2018 byly v provozní evidenci celkem vykázané 4 poruchy pro jedno Porovnání při délce vodovodních řadů 0,50 km, to je 8,00 poruchy na km sítě. U zbylých třech porovnání byl vykázan nulový počet poruch. Celková délka těchto bezporuchových vodovodních řadů je 2,73 km a je nutné konstatovat, že pokud nejsou tyto údaje vykázané správně, jsou informace o poruchovosti ve skupině značně zkresleny.

Dalšími významnými kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztrát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jako součást objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj. vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubní síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, neoprávněnými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda, kterou provozovatel spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností. Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakturována nebyla.

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a přesnost měření). Z tohoto důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Průměrné množství nefakturované vody za tuto skupinu bylo 4,15 m³/km/den a průměrné ztráty vody činily 3,94 m³/km/den. Nejvyšší množství nefakturované vody v m³/km/den bylo zjištěno z údajů souvisejících s Porovnáními pro místo WORLD HOUSE, s.r.o. - Královice u vlastníka WORLD HOUSE s.r.o. a to 16,40 m³/km/den. Množství nefakturované vody překračuje průměrné

množství dané skupiny téměř čtyřikrát. Zároveň byly u předmětného Porovnání v souvisejících VÚPE vykázány i nejvyšší ztráty vody na 1 km přepočtené délky sítě na den, které činí 15,56.

Vodovodní sítě této skupiny bylo rozvedeno celkem 7,70 tis. m³ pitné vody. Celkové tržby činily 355,50 tis. mil. Kč. Průměrná cena pro vodné ve skupině činí 51,18 Kč/m³.

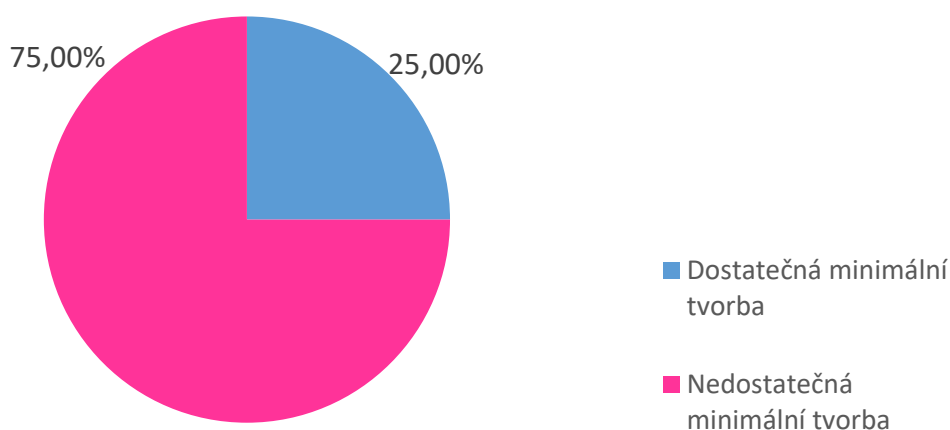
4.6.3 Obnova majetku

Pro hodnocení tvorby PO ve vodném byla pro každé Porovnání stanovena potřebná teoretická částka pokrývající obnovu VIM podle hodnoty majetku uváděné ve VÚME (viz kapitola 2.2). Stáří VIM nebylo bráno v úvahu, jelikož tato informace nebyla při analýze k dispozici. Vypočtená hodnota částky pokrývající obnovu majetku pro daný rok se tak může lišit od skutečné hodnoty, se kterou pracují jednotlivé vlastnické subjekty, a je stanovena v jejich PFO. Vypočtená hodnota částky pokrývající obnovu majetku byla porovnána s hodnotou vytvořených PO VIM pro každé Porovnání.

Dle údajů, které má MZe k dispozici lze konstatovat, že u 3 Porovnání (tj. 75,00 %) nepostačují vlastníků generované zdroje (nájem + opravy + podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu v případě čistě oddílného modelu a odpisy + opravy + prostředky obnovy + záporný zisk + podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu v rámci podskupiny servisních smluv) na pokrytí teoretické výše PO. To značí, že v rámci skupiny existují smluvní vztahy mezi vlastníky a provozovateli VIM, které nejsou nastaveny tak, aby bylo zabezpečeno plnění záměru regulace dosažení samofinancování a udržitelnost infrastruktury tam, kde je to možné. V případě modelu se servisní smlouvou tato skutečnost poukazuje na fakt, že kalkulovaná cena nepokrývá minimální teoretickou výši prostředků obnovy VIM.

Podíly počtu Porovnání podle toho, zda pokrývají minimální teoretickou výši prostředků obnovy, zobrazuje následující graf.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnání)



V následující tabulce je uveden přehled tvorby prostředků obnovy u Porovnání s čistě oddílným modelem provozování a týká se dvou Porovnání. U obou těchto porovnání není dostatečně pokryta obnova VIM. V případě Porovnání vlastníka WORLD HOUSE s.r.o. byla vykázána nulová výše nájemného. Pokud jsou v těchto Porovnáních do ceny pro vodné započteny

náklady na opravy, mohou do určité míry nahrazovat nájemné. U uvedeného Porovnání je však zároveň nulová i výše nákladů na opravy VIM a nulová výše celkových generovaných PO VIM.

Pokrytí obnovy majetku - čistě oddílný model provozování

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
WORLD HOUSE s.r.o. 27129799	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	WORLD HOUSE, s.r.o. - Královice	0,976	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,012	-	0,012
Obec Černvír 00599344	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Černvír	0,971	0,002	0,000	0,000	0,002	1,25	0,012	-	0,010

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Níže uvedená tabulka uvádí generování PO v oddílném modelu se servisní smlouvou. V této skupině se vyskytují také dvě Porovnání, ke kterým lze přiřadit tuto podskupinu oddílného modelu provozování. V těchto případech je příjemcem stočného vlastník VIM, který hradí provozovateli náklady na služby spolu s příslušnou částí zisku. Tyto náklady (včetně zisku provozovatele) jsou uvedeny v kalkulační položce 5.2 Ostatní provozní náklady externí. Při výpočtu a posuzování dostatečnosti generovaných PO se tedy postupuje obdobně jako v případě smíšeného modelu provozování. U Porovnání pro místo Švábov vlastník Obec Švábov negeneruje žádné PO.

Pokrytí obnovy majetku – oddílný model se servisní smlouvou

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Švábov 47367105	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Švábov	0,572	0,000	0,000	0,067	0,000	-0,069	0,000	1,30	0,008	-	0,008
Obec Dolní Dvůr 00277754	Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411	Dolní Dvůr	0,521	0,017	0,000	0,084	0,000	-0,009	0,091	1,67	0,009	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Obecně lze říci, že zdrojem financování obnovy je mimo jiné i kalkulační zisk. U Porovnání s čistě oddílným modelem kalkulační zisk odměnou provozovatele a zdrojem financování obnovy VIM zpravidla není. V této podskupině je jedno Porovnání, na kterém byl vykázan záporný kalkulační zisk.

U Porovnání s oddílným modelem se servisní smlouvou je kalkulační zisk odměnou vlastníka a stává se tak i možným zdrojem financování obnovy. V této podskupině byl u obou Porovnání vykázan záporný kalkulační zisk.

Obě Porovnání s čistě oddílným modelem v této podskupině negenerují dostatečné množství PO. Průměrná cena pro vodné je 38,23 Kč/m³. Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku vychází 73,01 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 34,78 Kč a ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady, a minimální teoretickou výši prostředků obnovy VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání

jsou chybějící PO na m³. V této podskupině jsou v rozmezí 4,35 a 65,84 Kč. Vyšší chybějící PO na m³ fakturované vody byly spočteny u Porovnání pro místo obec Černvív vlastníka Obec Černvív. Je to způsobeno zejména nízkým počtem zásobovaných obyvatel, kterých bylo 19 a nízkým množstvím fakturované vody, které činí 154 m³. U zvýšení ceny pro vodné v řádech desítek Kč je nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny.

V podskupině se servisní smlouvou se nacházejí dvě Porovnání. V jednom případě Porovnání nejsou generovány dostatečné prostředky na obnovu VIM. Průměrná cena pro vodné u této podskupiny je ve výši 64,13 Kč/m³. Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku vychází pro jedno Porovnání pro místo Švábov vlastníka Obec Švábov je 46,58 Kč/m³, přičemž cena pro vodné činí pro uvedené Porovnání 25,88 Kč m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který je 20,70 Kč, ukazuje, o kolik se musí zvýšit cena, aby byly pokryty náklady, a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Vypočtené zvýšení ceny v tomto případě nepřekračuje sociálně únosnou cenu, která je 51,27 Kč/m³.

Celkem za tuto V. skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 47,40 tis. Kč a jejich čerpání ve výši 45,00 tis. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí, za skupinu v položce tvorba od roku 2009 964,40 tis. Kč a čerpání od roku 2009 900,00 tis. Kč. Celková minimální teoretická výše prostředků obnovy je prostředky obnovy vykázanými na řádku č. 20 v položce tvorba v daném roce pokryta více než dostatečně. Zde vykázaná tvorba PO v součtu skupiny převyšuje minimální teoretickou výši o 5,99 tis. Kč.

5. Skupiny s kombinovaným modelem provozování – VODOVOD

5.1 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina I. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více)

5.1.1 Charakteristika skupiny

V této skupině se nachází pouze jedno Porovnání, a to Porovnání vlastníka Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a. s. atd. pro místo A 1 SmVaK (dále SMVaK). Celková přepočtená délka vodovodní sítě činí 3 485,66 km. Pořizovací reprodukční hodnota objektů vodovodu a úpraven vod podle orientačních ukazatelů u tohoto Porovnání činí celkem 18,35 mld. Kč, z toho hodnota úpraven vody činí 4,61 mld. Kč a hodnota vodovodních řadů 13,75 mld. Kč. Průměrným 134 435 přípojek obsluhuje 721 186 připojených obyvatel.

Mezi vlastníky VIM souvisejícími s Porovnáním jsou zastoupeny všechny typy vlastnictví, tedy vlastníci komunální, soukromí, soukromí pod zahraniční kontrolou, fyzické osoby i státní instituce. Vlastník s nejvyšší hodnotou VIM je soukromého charakteru pod zahraniční kontrolou.

Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Třinec 00297313; Město Kravaře 00300292; atd. (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)
Stav majetku		
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	3 385,66
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	3 346,00
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	0,75
ZV28	Pořizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	13 347 710,38
ZVU29	Pořizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	4 407 742,88
VOM00	Pořizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	18 854 453,26
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	33,24
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	5,49
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	17,42
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	4,64
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	14,72
Obnova majetku		
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	212,45
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	65,08
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	13,03
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	63,93
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	1,93
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	0,00
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	0,00
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	552,15
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	2 233,58
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	2 271,98
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	182,84
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	244,22
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,00
Doplňující		
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	28,64
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	37,08
VE11	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	28,64
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	280,52
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	1 132 228,27

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina I.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více)

5.1.2 Stav majetku

Přepočtená délka vodovodní sítě činí 3 485,66 km (celková délka 4 222,27 km). Za daný rok na ní bylo vykázáno 3 346 poruch. Průměrně došlo k 0,75 poruchám na km sítě, přičemž průměr vypočtený za celý soubor analyzovaných dat (viz kapitola 2.6), činí 0,48 poruchy na km sítě. Vliv na počet vykázaných poruch může mít kromě stáří a stavu VIM také způsob detekování poruch. Použití moderních technologií zvyšuje počet odhalených poruch. Dalším faktorem způsobujícím rozdíly v počtu vykázaných poruch může být nejednotnost výkladu pojmu porucha.

Dalšími významnými kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jako součást objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj. vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubní síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, černými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda, kterou provozovatel spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností. Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakticky fakturována nebyla.

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a pečlivost měření). Z tohoto důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Výše nefakturované vody na Porovnání činí 5,49 m³/km/den a mírně převyšuje hodnotu za celý soubor analyzovaných dat, která činí 5,15 m³/km/den (viz kapitola 2.6).

Výše ztrát pitné vody na Porovnání činí 4,64 m³/km/den, a opět převyšuje hodnotu spočtenou za celý soubor analyzovaných dat, která činí 4,43 m³/km/den.

Vodovodní síť uvedeného Porovnání bylo rozvedeno a fakturováno 33,24 mil. m³ pitné vody. Celkové tržby za vodné činily 1,23 mld. Kč. Cena pro vodné činí 37,08 Kč/m³, přičemž průměrná cena spočtená za celý soubor analyzovaných dat činí 38,32 Kč/m³.

5.1.3 Obnova majetku

U Porovnání s kombinovaným modelem provozování dochází ke generování PO z vodného zahrnutím odpisů VIM, oprav VIM, nájemného, prostředků obnovy na ř. 4.4, podílem ze zisku na obnovu VIM do kalkulace ceny pro vodné nebo jsou naopak poníženy o záporný kalkulační zisk.

Pro každé Porovnání byla spočtena minimální teoretická výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve vodném. Jak ukazuje níže uvedená tabulka, prostředky obnovy vykázané na Porovnání ve skupině tuto teoretickou výši v daném roce převyšují. Podílí se na tom zejména kalkulační položka odpisy VIM.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalk. zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{obn}	Výše min. prostř. na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Statutární město Třinec 00297313; Město Kravaře 00300292;...	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 1 SmVaK	18 354,753	13,030	212,452	63,932	65,077	0,000	0,000	354,491	1,40	274,232	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Na Porovnání je vykázán kladný kalkulační zisk ve výši 280,52 mil. Kč Uvedené Porovnání vykázalo jednotkové ÚVN ve výši 28,64 Kč/m³ a podíl zisku na vodném by spočten na 22,76 % při ceně 37,08 Kč/m³ a fakturovaném množství 33,24 mil. m³. Pro srovnání za celý soubor analyzovaných dat činí průměrné jednotkové ÚVN 35,47 Kč/m³, průměrná cena pro vodné 38,32 Kč/m³ a průměrný podíl zisku na vodném 7,42 %. Z uvedených hodnot plyne, že Porovnání ve skupině může generovat zisky zejména využitím úspor z rozsahu, které jsou dány výší fixních nákladů nezávislou na objemu fakturované vody (odpisy, nájemné, úroky, režie), a případně i vysokou hodnotou kapitálu použitého pro regulovanou činnost, která je určující při stanovování maximální výše přiměřeného zisku.

Na řádku č. 20 Porovnání je vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 182,84 mil. Kč a jejich čerpání ve výši 244,22 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí v položce tvorba od roku 2009 9,03 mld. Kč a čerpání od roku 2009 9,07 mld. Kč. Z těchto hodnot plyne, že vlastníci čerpali na obnovu prostředky zhruba ve stejné výši, jako vytvořili. Z porovnání tvorby prostředků obnovy v daném roce vykazané na řádku č. 20 s vypočtenou minimální výší prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2) je patrné, že vlastníci nepokryli minimální výši prostředků obnovy. Rozdíl činí 91,39 mil. Kč. Odlišný výsledek pokrytí minimální teoretické výše PO určený z kalkulačních položek vykazaných v Porovnání plyne zejména z nedostatku informací o charakteru oprav VIM (nemusí mít charakter obnovy) a způsobu určení výše nájemného a jeho použití. Hodnoty na řádku 20 Porovnání by měly uvedené informace zohledňovat.

5.2 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina II.

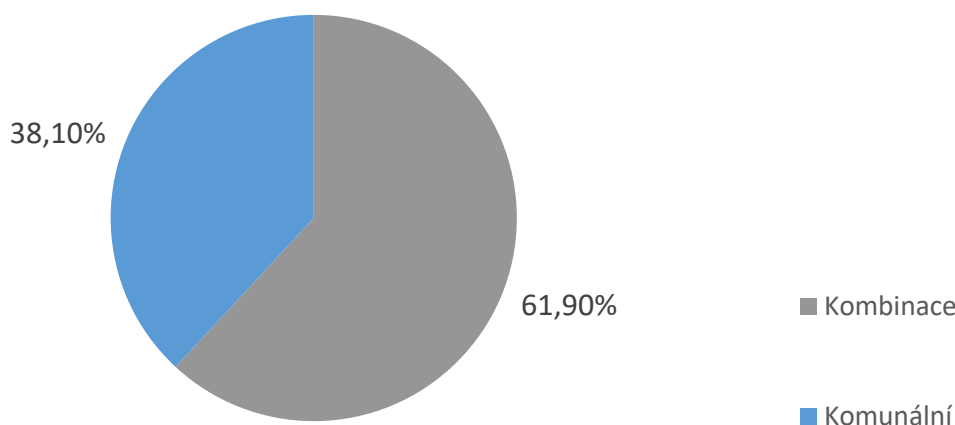
(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 000 001 - 10 000 000 000 Kč)

5.2.1 Charakteristika skupiny

V této skupině se nachází 21 Porovnáni. Celková přepočtená délka vodovodní sítě za tuto skupinu činí 10 258,63 km a počet úpraven vody činí 342. Pořizovací reprodukční hodnota objektů vodovodu a úpraven vod podle orientačních ukazatelů činí celkem 58,09 mld. Kč, z toho hodnota úpraven vody činí 13,72 mld. Kč a hodnota vodovodních řadů 44,38 mld. Kč. Prostřednictvím 417 386 přípojek obsluhuje 1 714 434 připojených obyvatel.

Strukturu vlastníků ve skupině dle typu vlastnictví znázorňuje níže uvedený graf, z něhož je patrný významný vliv pravidel správy a řízení běžných v komunálním sektoru. U 8 Porovnáni (tj. 38,10 %) se vyskytují pouze vlastníci komunálního charakteru a u dalších 13 (tj. 61,90 %) jsou kromě komunálních vlastníků, kteří vlastní podstatnou část souvisejícího VIM, také vlastníci charakteru soukromého, soukromého pod zahraniční kontrolou, státního i fyzické osoby.

Vlastníci dle typu vlastnictví



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	10 258,63	488,51	500,80	219,27	11,33	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	965,06	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983; Voda Kondrbálek s.r.o. 28945531; Obec Ctiměřice 00509361;... (Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	3 342,33	187,73	130,00	140,33	0,00	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	499,00	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	-	0,34	0,29	0,23	0,00	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	0,93	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZV28	Poživovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	44 378 137,69	2 113 244,65	2 280 000,61	984 497,83	40 072,21	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	4 465 527,98	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983; Voda Kondrbálek s.r.o. 28945531; Obec Ctiměřice 00509361;... (Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983)
ZVU29	Poživovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	13 316 682,31	653 375,35	577 753,00	577 772,36	13 370,00	Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. 48172928; Obec Šonov 00273112; Obec Sněžné 00579157 (Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. 48172928)	2 316 399,80	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
VOM00	Poživovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	58 894 420,01	2 266 620,00	2 284 410,29	1 248 276,79	1 025 477,98	Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711; Město Trutnov 00278360 (Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711)	5 524 403,60	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	83,10	3,96	3,34	2,10	0,13	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	9,12	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den ((m ³ /km)/den)	-	5,50	4,25	5,15	0,00	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	20,18	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	-	18,49	17,39	11,46	0,00	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	48,20	Frýdlantská vodárenská společnost, a.s. 25496565; Obec Horní Řasnice 00672041; Obec Bulovka 00262692;... (Frýdlantská vodárenská společnost, a.s. 25496565)
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	-	4,75	3,19	4,99	0,00	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	19,80	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	-	15,80	15,85	10,75	0,00	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	41,06	Frýdlantská vodárenská společnost, a.s. 25496565; Obec Horní Řasnice 00672041; Obec Bulovka 00262692;... (Frýdlantská vodárenská společnost, a.s. 25496565)
Obnova majetku									
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	600,56	28,60	26,03	18,25	0,00	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	63,75	Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. 60108631; Městys Choltice 00273643; Obec Libišany 00273899;... (Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. 60108631)
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	526,38	25,07	22,63	19,89	0,00	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	71,03	Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. 60108631; Městys Choltice 00273643; Obec Libišany 00273899;... (Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. 60108631)
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	89,88	4,28	0,22	17,21	0,00	více Porovnání	81,24	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	3,11	0,15	0,00	0,66	0,00	více Porovnání	3,11	Frydlantská vodárenská společnost, a.s. 25496565; Obec Horní Řasnice 00672041; Obec Bulovka 00262692;... (Frydlantská vodárenská společnost, a.s. 25496565)
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	88,83	4,23	3,30	4,44	0,00	více Porovnání	15,20	Město Břeclav 00283061; Město Pohořelice 00283509; Obec Tvrdonice 00283631;... (Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. 49455168)
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	2,17	2,09	0,95	0,00	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	3,76	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	44 409,86	2 214,76	0,00	7 708,06	0,00	více Porovnání	32 241,41	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	12,37	0,00	53,03	0,00	více Porovnání	249,39	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	1 135,19	711,25	2 278,99	354,76	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Obec Hořátev 00239119; Výstavba Na Doubkách-Jabkenice 22677429;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)	11 173,30	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	6 634,91	330,23	205,67	477,82	0,00	více Porovnání	2 254,69	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	7 722,31	367,73	270,96	410,59	0,00	více Porovnání	1 195,75	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	793,87	37,80	33,49	37,17	0,00	více Porovnání	148,57	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	710,76	33,85	27,70	29,14	0,00	více Porovnání	105,32	Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652; Město Zubří 00304492; Obec Vidče 00304433;... (Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652)
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,01	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
Doplňující									
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	34,21	34,55	4,40	22,57	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	40,97	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975; Obec Chyňava 00233358; Obec Nučice 00233668;... (Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975)
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	-	37,76	36,52	4,36	30,34	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	46,40	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975; Obec Chyňava 00233358; Obec Nučice 00233668;... (Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
VE11	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	-	46,72	35,39	50,59	28,21	Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398; Obec Javornice 00274933; Obec Rudoltice 00279421;... (Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398)	271,97	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	294,01	14,00	9,43	14,73	1,01	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	67,46	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	3 395 506,39	152 243,16	132 221,69	89 939,67	3 358,85	Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	416 664,90	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)

5.2.2 Stav majetku

Přepočtená délka vodovodní sítě za skupinu celkem činí 11 502,25 km (celková přepočtená délka 10 258,63 km). Za daný rok na ní bylo vykázáno 3 942,33 poruch. Průměrný počet poruch na km činí 0,34 poruchy na km sítě. Maximální poruchovost ve skupině činila 0,93 poruchy na km sítě a byla vyčíslena u Porovnání pro místo Plzeň - město, vlastníka VODÁRNA PLZEŇ a.s., Statutární Město Plzeň atd., provozovatele VODÁRNA PLZEŇ a.s.

Ve skupině se vyskytuje 6 Porovnání, které v souvisejících VÚPE vykázala počet poruch na km sítě větší, než 1,5násobek mediánu skupiny spočteného bez Porovnání s nulovým počtem poruch v souvisejících VÚPE (tj. více než 0,45 poruchy na km sítě). Porovnání, u kterých je v souvisejících VÚPE vykázán nulový počet poruch, je jedno (tj. 4,76 % Porovnání skupiny). Celková délka těchto bezporuchových sítí činí 6,45 km, a pokud se jedná o chybu vykazování, jsou údaje a ukazatele poruchovosti zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázán nenulový počet poruch. Takovéto Porovnání se v této skupině nevyskytuje.

Dalšími kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztrát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jakou součást objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj. vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubicí síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, černými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda, kterou provozovatel

spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností. Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakturována nebyla.

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují, spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a pečlivost měření). Z tohoto důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Průměrné množství nefakturované vody za skupinu činí 5,50 m³/km/den a průměrné ztráty vody činily 4,75 m³/km/den. Informace o stáří majetku MZe nemá k dispozici.

Porovnání, u kterých voda nefakturovaná převyšuje 90% percentil skupiny (9,04 m³/km/den), jsou pro místo Plzeň město, vlastníka VODÁRNA PLZEŇ a.s., Statutární Město Plzeň atd., provozovatele VODÁRNA PLZEŇ a.s. a Porovnání pro místo Vodovody a kanalizace Trutnov, vlastníka Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s.; Město Trutnov, provozovatele Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s.

Ve skupině se vyskytuje pouze jedno Porovnání, ke kterému se váží nulové ztráty vody. Je to Porovnání pro místo A 7 Mošnov vlastníka Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. atd. Jedná se o nedostatek ve sledování ztrát vody, popř. ve vykazování bilančních údajů ve VÚPE.

Vodovodní sítí této skupiny bylo rozvedeno a fakturováno celkem 83,10 mil. m³ pitné vody. Celkové tržby činily 3,20 mld. Kč. Průměrná cena pro vodné ve skupině činí 37,76 Kč/m³.

5.2.3 Obnova majetku

Z podstaty kombinovaného modelu plyne, že ke generování PO z vodného dochází zahrnutím nájemného, odpisů VIM, oprav VIM, prostředků obnovy na řádku 4.4 Porovnání, podílem ze zisku na obnovu VIM do kalkulace ceny pro vodné a jsou případně poníženy o záporný kalkulační zisk. Celkové takto generované PO činily za skupinu 1,31 mld. Kč, z toho nájemné 89,88 mil. Kč, odpisy 600,56 mil. Kč, opravy 526,38 mil. Kč, prostředky obnovy na řádku 4.4 Porovnání 3,11 mil. Kč, podíl z kladného kalkulačního zisku 88,83 mil. Kč. Záporný zisk snižující prostředky obnovy se v této skupině nevyskytuje. Pro každé Porovnání byla spočtena teoretická minimální výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve vodném. Níže uvedená tabulka uvádí přehled Porovnaní, zdrojů tvorby prostředků obnovy z vodného a minimální teoretické výše prostředků obnovy tak, jak byly vykázány na Porovnaní.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. 46356967; Městys Kácov 00236144; Obec Žáky 00236675;...	Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. 46356967	základní vodné - vodné společnost	2 584,510	0,068	16,270	0,000	18,775	0,000	0,000	35,112	1,41	38,710	-	3,598
Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975; Obec Chyňava 00233358; Obec Nučice 00233668;...	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	1 - Regionální cena	2 224,692	1,065	15,993	0,000	1,640	9,758	0,000	28,456	1,26	29,493	-	1,037
Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175; Statutární město Ostrava 00845451; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 3 Mošnov	1 184,022	0,040	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,040	2,18	32,582	-	32,541
Frýdlantská vodárenská společnost,a.s. 25496565; Obec Horní Řasnice 00672041; Obec Bulovka 00262692;...	Frýdlantská vodárenská společnost,a.s. 25496565	Frýdlant	1 189,704	0,141	5,050	3,110	1,360	0,000	0,000	9,661	1,28	16,895	-	7,234
VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Západočeská univerzita v Plzni 49777513;...	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Plzeň - město	5 524,604	81,236	60,881	0,000	54,455	11,000	0,000	207,572	1,53	91,578	+	0,000
Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983; Voda Kondrbálek s.r.o. 28945531; Obec Ctiměřice 00509361;...	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983	Obce - akcionáři VaK Mladá Boleslav, a.s.	4 478,580	0,000	50,834	0,000	42,213	0,000	0,000	93,046	1,30	64,998	+	0,000
Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s. 49454544; Město Vracov 00285498; Obec Čejkovice 00284823;...	Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s. 49454544	Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s.	4 432,804	0,000	35,130	0,000	40,196	2,451	0,000	77,777	1,44	70,200	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina II.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 000 001 - 10 000 000 000 Kč)

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{obn}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Břeclav 00283061; Město Pohořelice 00283509; Obec Tvrdonice 00283631;...	Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. 49455168	region Břeclavsko - pitná	3 313,429	0,000	34,547	0,000	60,563	15,202	0,000	110,313	1,42	57,598	+	0,000
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. 60108631; Městys Choltice 00273643; Obec Libišany 00273899;...	Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. 60108631	Pardubice	3 329,519	0,219	63,752	0,000	71,029	0,000	0,000	135,000	1,38	54,598	+	0,000
CHEVAK Cheb, a.s. 49787977; Město Cheb 00253979; Město Plesná 00254169;...	CHEVAK Cheb, a.s. 49787977	Chebsko - regionální cena	3 393,172	0,000	26,032	0,000	41,553	7,800	0,000	75,385	1,49	59,565	+	0,000
Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652; Město Zubří 00304492; Obec Vidče 00304433;...	Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652	V+S	3 391,979	1,082	61,150	0,000	12,764	7,837	0,000	82,833	1,39	54,488	+	0,000
Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866; Město Uherský Brod 00291463; Obec Slavkov 00291315;...	Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866	Uherskohradištsko, Uherskobrodsko-regionální cena	3 300,171	0,349	28,470	0,000	18,658	3,573	0,000	51,050	1,39	44,391	+	0,000
Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. 48172928; Obec Šonov 00273112; Obec Sněžné 00579157	Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. 48172928	cena vodné solidární	2 242,126	0,012	19,314	0,000	31,435	3,008	0,000	53,769	1,25	34,406	+	0,000
Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a. s. 48173002; Město Přibyslav 00268097; Město Chotěboř 00267538;...	Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a. s. 48173002	Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a.s. - vodné	2 262,124	0,000	36,434	0,000	2,638	3,449	0,000	42,521	1,27	34,220	+	0,000
Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521; Obec Strítěž Nad Ludinou 00302023; Obec Dolní Újezd 00636223;...	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521	VaK Přerov a.s. - vodné	2 274,092	1,138	41,550	0,000	8,802	6,946	0,000	58,436	1,40	38,391	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina II.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 000 001 - 10 000 000 000 Kč)

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{obn}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s. 49454587; Město Újezd u Brna 00282740; Obec Hodějovice 00291773;...	Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s. 49454587	Vyškov	2 268,795	1,075	33,782	0,000	12,758	4,350	0,000	51,964	1,41	33,972	+	0,000
Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149; Obec Stará Paka 00272132; Město Lázně Bělohrad 00271730;...	Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149	okres Jičín bez Brtve	2 265,903	1,112	12,759	0,000	29,251	0,000	0,000	43,122	1,33	28,439	+	0,000
Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398; Obec Javornice 00274933; Obec Rudoltice 00279421;...	Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398	VaK Jablonné	1 121,282	0,282	18,855	0,000	25,162	0,000	0,000	44,299	1,34	25,449	+	0,000
VaK Bruntál a.s. 47675861; Obec Dolní Moravice 00295957; Obec Horní Město 00296015;...	VaK Bruntál a.s. 47675861	Pitná voda ostatní	1 114,898	0,572	13,741	0,000	7,148	10,158	0,000	31,618	1,36	18,800	+	0,000
Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Obec Hořátek 00239119; Výstavba Na Doubkách-Jabkenice 22677429;...	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009	Voda pitná a.s.	1 172,936	1,492	14,188	0,000	23,352	0,000	0,000	39,031	1,30	14,278	+	0,000
Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711; Město Trutnov 00278360	Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711	Vodovody a kanalizace Trutnov, a. s.	1 125,478	0,000	11,828	0,000	22,630	3,300	0,000	37,758	1,49	16,493	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

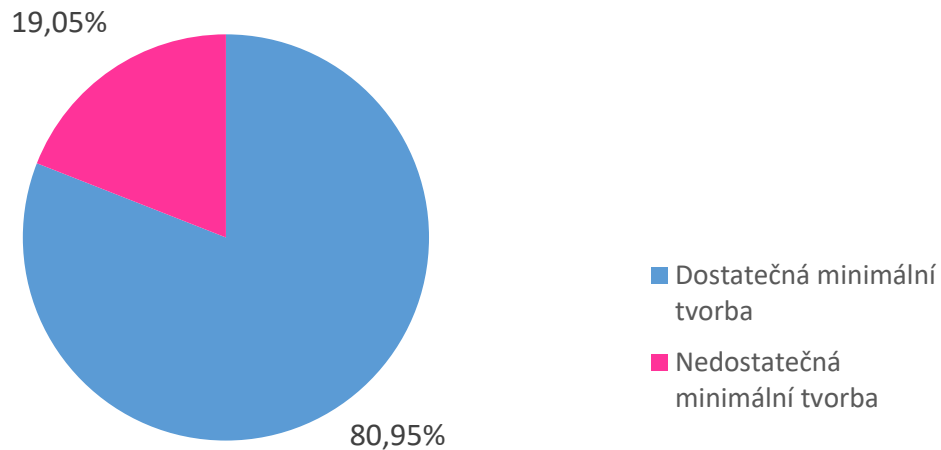
Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina II.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 000 001 - 10 000 000 000 Kč)

Následující graf zobrazuje podíl počtu Porovnaní podle toho, zda je pokryta minimální teoretická výše prostředků obnovy.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnaní)



Minimální teoretickou výši prostředků obnovy nepokrývá 4 Porovnaní. V kombinovaném modelu by zdrojem prostředků obnovy a nákladů spojených se správou VIM pro vlastníky, kteří nejsou provozovatelem a příjemcem stočného, mělo být nájemné. U subjektů s nulovým nájemným není správně nastaven vztah vlastníků a provozovatelů VIM a dochází zde k financování nákladů a prostředků obnovy z jiných zdrojů než ze stočného, případně zde může být nájemné nahrazováno náklady na opravy VIM hrazenými provozovatelem. Nulové nájemné v této skupině bylo vykázáno na 6 Porovnaních. U všech těchto Porovnaní byla pokryta minimální teoretická výše prostředků obnovy odpisy a opravami VIM a podílem z kladného kalkulačního zisku.

Průměrná cena pro vodné u 17 Porovnaní skupiny, u kterých je pokryta minimální teoretická výše prostředků na obnovu, činí 37,19 Kč/m³. U čtyř Porovnaní, u kterých tato výše pokryta není, činí průměrná cena 40,18 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pokrývající minimální teoretickou výši PO při nulovém zisku a stávajícím objemu fakturované vody u těchto Porovnaní byla spočtena na 101,17 Kč/m³. Rozdíl 60,99 Kč/m³ představuje průměrné zvýšení ceny při zabezpečení pokrytí ÚVN a minimální výše prostředků obnovy a nulovém kalkulačním zisku. Chybějící prostředky na obnovu na m³ fakturované vody se v této skupině pohybují mezi 0,32 – 249,39 Kč/m³. Maximální výše chybějících PO na m³ fakturované byla spočtena u Porovnaní pro místo A3 Mošnov. Je to dáno zejména vysokou hodnotou VIM v reprodukční ceně podle orientačních ukazatelů a nízkou hodnotou kalkulačních položek, ze kterých se v kombinovaném modelu generují prostředky obnovy VIM u Porovnaní pro místo A3 Mošnov. U Porovnaní pro místo 1 - Regionální cena, vlastníka Vodovody a kanalizace Beroun, a.s.; Servisní projektová s.r.o. atd., činí podíl chybějících PO na m³ fakturované vody pouze 0,32 Kč/m³. Takto malé zvýšení fakturované ceny by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbývá než jej doporučit.

Jedním ze zdrojů financování obnovy VIM je podíl z kalkulačního zisku. V kombinovaném modelu provozování je zisk odměnou provozovatele, který je zároveň i vlastníkem VIM a může jej použít k financování obnovy VIM. Pokud je kalkulační zisk záporný, je poskytování služeb s regulovanou cenou dotováno provozovatelem. Zisk ostatních vlastníků je součástí nájemného

VIM, které vlastníkoví hradí provozovatel, a o výši tohoto zisku nemá MZe informace. Ve skupině se nenachází žádné Porovnání, na kterém je vykázán záporný kalkulační zisk.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 793,87 mil. Kč a jejich čerpání ve výši 710,76 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 9,93 mld. Kč a čerpání od roku 2009 9,72 mld. Kč. Z těchto součtových hodnot plyne, že skupina jako celek čerpala na obnovu VIM prostředky, které vytvořila již před rokem 2009. Z porovnání tvorby prostředků obnovy v daném roce vykazané na řádku č. 20 s vypočtenou celkovou minimální teoretickou výší prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která v součtu skupiny činila 859,54 mil. Kč, je patrné, že celkem za skupinu vlastníci VIM tuto teoretickou minimální výši nepokryli. Na třech Porovnání byly v kolonkách tvorba nebo čerpání v daném roce vyplněny vyšší hodnoty než v kolonkách tvorba nebo čerpání od roku 2009, které v sobě mají zahrnovat daný rok. Jedná se o chybu vykazování.

5.3 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina III.

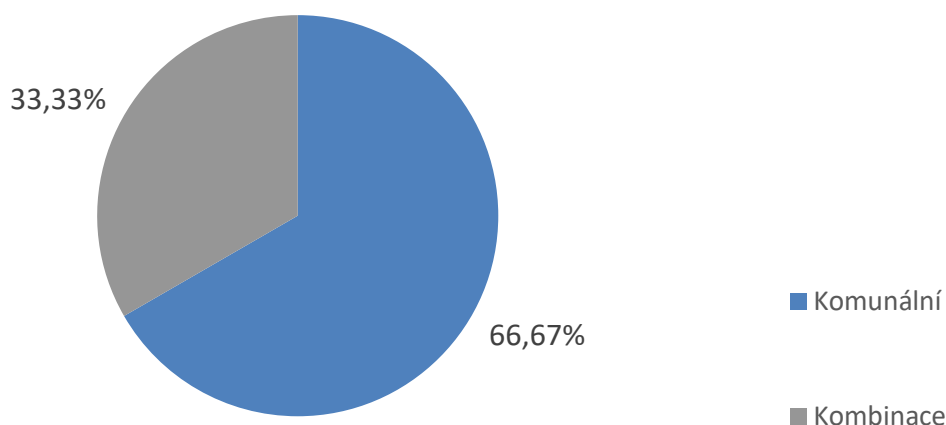
(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 - 1 000 000 000 Kč)

5.3.1 Charakteristika skupiny

Tato skupina obsahuje 12 Porovnaní. Celková přepočtená délka vodovodní sítě za tuto skupinu činí 851,65 km a počet úpraven vod činí 23. Pořizovací reprodukční hodnota objektů vodovodu a úpraven vod podle orientačních ukazatelů činí celkem 3,87 mld. Kč, z toho hodnota úpraven vody činí 0,25 mld. Kč a hodnota vodovodních řadů 3,62 mld. Kč. Průměrným prostřednictvím 36 753 přípojek obsluhuje 137 626 připojených obyvatel.

Strukturu vlastníků ve skupině dle typu vlastnictví znázorňuje níže uvedený graf, z něhož je patrný významný vliv pravidel správy a řízení běžných v komunálním sektoru. U 8 Porovnaní (tj. 66,67 %) se vyskytují pouze vlastníci komunálního charakteru a u dalších 4 (tj. 33,33 %) jsou kromě komunálních vlastníků, kteří vlastní podstatnou část souvisejícího VIM, také vlastníci charakteru soukromého, soukromého pod zahraniční kontrolou a fyzické osoby.

Vlastníci dle typu vlastnictví



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	851,65	70,97	63,24	34,90	25,57	Obec Černá Voda 00302473; Obec Stará Červená Voda 00303356 (Obec Černá Voda 00302473)	125,57	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099; Obec Týništko 00274461 (Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099)
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	263,50	21,96	13,00	24,55	3,00	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Obec Klučov 00235431; Obec Poříčany 00239666;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)	95,00	Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. 47150904; Obec Červenka 00635740; Obec Hnojice 00298921; Obec Medlov 00575666 (Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. 47150904)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	-	0,28	0,25	0,23	0,06	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Město Poděbrady 00239640; Město Nymburk 00239500;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)	0,81	Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. 47150904; Obec Červenka 00635740; Obec Hnojice 00298921; Obec Medlov 00575666 (Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. 47150904)
ZV28	Požizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	3 615 141,64	301 261,80	296 362,20	159 910,42	104 587,90	Obec Černá Voda 00302473; Obec Stará Červená Voda 00303356 (Obec Černá Voda 00302473)	578 244,23	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761; Město Domažlice 00253316; Město Horšovský Týn 00253383;... (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)
ZVU29	Požizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	253 328,91	23 348,08	11 118,00	20 015,48	0,00	více Porovnání	59 938,71	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761; Město Domažlice 00253316; Město Horšovský Týn 00253383;... (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)
VOM00	Požizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	3 368 870,55	322 289,21	305 521,00	171 171,90	112 257,90	Obec Černá Voda 00302473; Obec Stará Červená Voda 00303356 (Obec Černá Voda 00302473)	637 782,94	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761; Město Domažlice 00253316; Město Horšovský Týn 00253383;... (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	5,58	0,46	0,40	0,43	0,00	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Město Poděbrady 00239640; Město Nymburk 00239500;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)	1,20	Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. 47150904; Obec Červenka 00635740; Obec Hnojice 00298921; Obec Medlov 00575666 (Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. 47150904)
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	-	5,27	5,13	3,18	1,46	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983; Voda Kondrbálek s.r.o. 28945531; Obec Ctiměřice 00509361;... (Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983)	12,50	Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588; Město Studénka 00298441 (Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588)
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	-	19,92	20,38	8,02	7,15	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Obec Klučov 00235431; Obec Poříčany 00239666;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)	31,40	Obec Černá Voda 00302473; Obec Stará Červená Voda 00303356 (Obec Černá Voda 00302473)
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	-	4,64	4,97	3,27	0,00	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Obec Klučov 00235431; Obec Poříčany 00239666;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)	12,17	Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588; Město Studénka 00298441 (Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	-	17,08	17,84	7,52	0,00	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Obec Klučov 00235431; Obec Poříčany 00239666;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)	27,74	Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588; Město Studénka 00298441 (Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588)
Obnova majetku									
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	16,99	1,42	0,89	1,71	0,00	více Porovnání	5,36	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099; Obec Týništko 00274461 (Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099)
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	22,52	1,88	0,86	2,42	0,00	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983; Voda Kondrbálek s.r.o. 28945531; Obec Ctiměřice 00509361;... (Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983)	8,25	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099; Obec Týništko 00274461 (Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099)
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	4,13	0,34	0,04	0,61	-0,03	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Město Poděbrady 00239640; Město Nymburk 00239500;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)	2,17	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761; Město Domažlice 00253316; Město Horšovský Týn 00253383;... (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	2,80	0,23	0,00	0,77	0,00	více Porovnání	2,80	VHS SITKA, s.r.o. 47150891; Město Šternberk 00299529 (VHS SITKA, s.r.o. 47150891)
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	4,23	0,35	0,00	0,79	0,00	více Porovnání	2,17	Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. 47150904; Obec Červenka 00635740; Obec Hnojice 00298921; Obec Medlov 00575666 (Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. 47150904)
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	1,13	0,62	1,11	0,01	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983; Voda Kondrbálek s.r.o. 28945531; Obec Ctiměřice 00509361;... (Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983)	3,30	TEPVOS, spol. s r.o. 25945793; Město Ústí nad Orlicí 00279676 (TEPVOS, spol. s r.o. 25945793)
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	22 223,94	1 101,99	1 170,62	2 260,45	0,00	více Porovnání	6 614,18	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Město Poděbrady 00239640; Město Nymburk 00239500;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	327,28	3,53	650,28	0,00	více Porovnání	2 250,96	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Město Poděbrady 00239640; Město Nymburk 00239500;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	24 456,14	556,21	48 840,99	325,51	Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588; Město Studénka 00298441 (Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588)	160 069,66	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Město Poděbrady 00239640; Město Nymburk 00239500;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	400,03	33,34	8,09	52,98	0,06	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983; Voda Kondrbálek s.r.o. 28945531; Obec Ctiměřice 00509361;... (Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983)	182,19	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099; Obec Týništko 00274461 (Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099)
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	291,98	24,33	4,71	34,54	0,00	více Porovnání	98,29	TEPVOS, spol. s r.o. 25945793; Město Ústí nad Orlicí 00279676 (TEPVOS, spol. s r.o. 25945793)
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	35,15	2,93	1,31	4,95	0,00	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Obec Klučov 00235431; Obec Poříčany 00239666;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)	18,49	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099; Obec Týništko 00274461 (Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099)
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	34,39	2,87	0,48	4,21	0,00	více Porovnání	12,27	TEPVOS, spol. s r.o. 25945793; Město Ústí nad Orlicí 00279676 (TEPVOS, spol. s r.o. 25945793)
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Město Poděbrady 00239640; Město Nymburk 00239500;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)	0,00	Obec Vysoká 00296465; Obec Bohušov 00295876; Obec Osoblaha 00296279;... (VODA - svazek obcí 63730880)
Doplňující									
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	30,68	30,29	12,35	12,39	Obec Černá Voda 00302473; Obec Stará Červená Voda 00303356 (Obec Černá Voda 00302473)	59,94	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Město Poděbrady 00239640; Město Nymburk 00239500;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	-	31,66	31,66	12,80	13,92	Obec Černá Voda 00302473; Obec Stará Červená Voda 00303356 (Obec Černá Voda 00302473)	64,05	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Město Poděbrady 00239640; Město Nymburk 00239500;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
VE11	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	-	357,30	33,04	660,70	18,61	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Obec Klučov 00235431; Obec Poříčany 00239666;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)	2 210,91	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Město Poděbrady 00239640; Město Nymburk 00239500;... (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	9,31	0,78	0,05	2,09	-3,97	VHS SITKA, s.r.o. 47150891; Město Šternberk 00299529 (VHS SITKA, s.r.o. 47150891)	4,93	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099; Obec Týništko 00274461 (Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099)
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	155 510,73	12 225,89	9 986,72	12 218,31	134,24	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983; Voda Kondrbálek s.r.o. 28945531; Obec Ctiměřice 00509361;... (Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983)	37 771,25	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761; Město Domažlice 00253316; Město Horšovský Týn 00253383;... (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)

5.3.2 Stav majetku

Přepočtená délka vodovodní sítě za skupinu celkem činí 851,65 km (celková délka 1 029,27 km). Za daný rok na ní bylo vykázáno 264 poruch. Průměrně ve skupině došlo k 0,28 poruchy na km sítě. Maximální poruchovost ve skupině činila 0,81 poruchy na km sítě a byla vyčíslena u Porovnání pro místo Litovel, Medlov atd., vlastníků Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o.; Obec Červenka atd., provozovatele Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. Jedná se o 95 poruch na délce vodovodní sítě 116,64 km.

Ve skupině se vyskytují čtyři Porovnání, které v souvisejících VÚPE vykázala počet poruch na km sítě větší, než 1,5násobek mediánu skupiny spočteného bez Porovnání s nulovým počtem poruch v souvisejících VÚPE (tj. více než 0,38 poruchy na km sítě). U žádného Porovnání není v souvisejících VÚPE vykázán nulový počet poruch. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázán nenulový počet poruch. Takovéto Porovnání se v této skupině nevyskytuje.

Dalšími kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztrát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jakou součást objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj. vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubicí síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, černými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda, kterou provozovatel spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností (výroba vody pro další vlastní spotřebu, zejména v případě areálových vodovodů patřících a provozovaných subjektem primárně podnikajícím v jiném odboru). Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakturována nebyla.

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují, spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a pečlivost měření). Z tohoto důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Průměrné množství nefakturované vody za skupinu činí 5,27 m³/km/den a průměrné ztráty vody činily 4,64 m³/km/den. Informace o stáří majetku MZe nemá k dispozici.

Třech Porovnaní, u kterého voda nefakturovaná převyšuje 90% percentil (tj. 7,90 m³/km/den), je Porovnaní pro místo Studénka, Nová Horka vlastníků Zásobování teplem Vsetín a.s. a město Studénka.

Dále se ve skupině vyskytuje jedno Porovnaní, ke kterému se váží nulové ztráty vody. Je to Porovnaní pro místo Voda pitná – Sladovna, vlastníků Obec Klučov; Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. atd., provozovatele Vodovody a kanalizace Nymburk a.s. Jedná se o nedostatek ve sledování ztrát vody, popř. ve vykazování bilančních údajů ve VÚPE.

Vodovodní síti této skupiny bylo rozvedeno celkem 5,58 mil. m³ pitné vody. Celkové tržby činily 155,11 mil. Kč. Průměrná cena pro vodné ve skupině činí 31,66 Kč/m³.

5.3.3 Obnova majetku

Z podstaty kombinovaného modelu plyne, že ke generování PO z vodného dochází zahrnutím nájemného, odpisů VIM, oprav VIM, prostředků obnovy na řádku 4.4 Porovnaní, podílem ze zisku na obnovu VIM do kalkulace ceny pro vodné a jsou případně poníženy o záporný kalkulační zisk. Celkové takto generované PO činily za skupinu 46,17 mil. Kč, z toho nájemné 4,13 mil. Kč, odpisy 16,99 mil. Kč, opravy 22,52 mil. Kč, prostředky obnovy na řádku 4.4 Porovnaní 2,80 mil. Kč, podíl z kladného kalkulačního zisku 4,23 mil. Kč. Záporný zisk snižující prostředky obnovy činil 4,50 mil. Kč. Pro každé Porovnaní byla spočtena teoretická minimální výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve vodném. Níže uvedená tabulka uvádí přehled Porovnaní, zdrojů tvorby prostředků obnovy z vodného a minimální teoretické výše prostředků obnovy.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Město Poděbrady 00239640; Město Nymburk 00239500;...	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009	Voda pitná-Libice nad Cidlinou	478,222	0,036	0,000	0,000	0,019	0,000	0,000	0,054	1,31	6,468	-	6,414
Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Město Poděbrady 00239640; Město Nymburk 00239500;...	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009	Voda pitná-Úmyslovice	478,222	-0,029	0,000	0,000	0,089	0,000	0,000	0,060	1,31	6,468	-	6,409
Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761; Město Domažlice 00253316; Město Horšovský Týn 00253383;...	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	skupinový vodovod	637,583	2,174	1,433	0,000	1,605	0,000	0,000	5,212	1,30	8,547	-	3,335
Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983; Voda Kondrálek s.r.o. 28945531; Obec Ctiměřice 00509361;...	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983	Nepřevázka - průmyslová zóna	159,342	0,038	0,000	0,000	0,001	0,000	-0,022	0,017	1,25	1,992	-	1,975
Obec Vysoká 00296465; Obec Bohušov 00295876; Obec Osoblaha 00296279;...	VODA - svazek obcí 63730880	VODA - svazek obcí	180,785	0,771	0,019	0,000	0,090	0,000	-0,174	0,705	1,31	2,455	-	1,750
Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Obec Klučov 00235431; Obec Poříčany 00239666;...	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009	Voda pitná-Sladovna	163,572	0,000	0,471	0,000	0,561	0,000	-0,339	0,693	1,38	2,393	-	1,700
Obec Černá Voda 00302473; Obec Stará Červená Voda 00303356	Obec Černá Voda 00302473	vodovod Černá Voda	112,658	0,000	0,132	0,000	0,113	0,000	0,000	0,245	1,29	1,487	-	1,242
Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099; Obec Týništko 00274461	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099	Vodovod Vysoké Mýto, Sloupnice, Javorník, Týništko	525,239	0,023	5,357	0,000	8,251	0,000	0,000	13,631	1,25	6,609	+	0,000
Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. 47150904; Obec Červenka 00635740; Obec Hnojice 00298921; Obec Medlov 00575666	Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. 47150904	Litovel, Medlov, Červenka, Mladeč, Haňovice, Vilémov, Hnojice, Žerotín, Strukov, Přovice, Dětrichov	396,644	0,701	1,578	0,000	4,635	2,173	0,000	9,088	1,26	5,016	+	0,000
VHS SITKA, s.r.o. 47150891; Město Šternberk 00299529	VHS SITKA, s.r.o. 47150891	Agglomerace Šternberk	337,753	0,105	2,408	2,800	3,615	0,000	-3,965	4,962	1,27	4,334	+	0,000
TEPVOS, spol. s r.o. 25945793; Město Ústí nad Orlicí 00279676	TEPVOS, spol. s r.o. 25945793	ÚSTÍ NAD ORLICÍ	273,689	0,308	4,274	0,000	2,390	2,059	0,000	9,031	1,26	3,491	+	0,000
Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588; Město Studénka 00298441	Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588	Studénka, Nová Horka	124,962	0,006	1,313	0,000	1,153	0,000	0,000	2,472	1,25	1,562	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

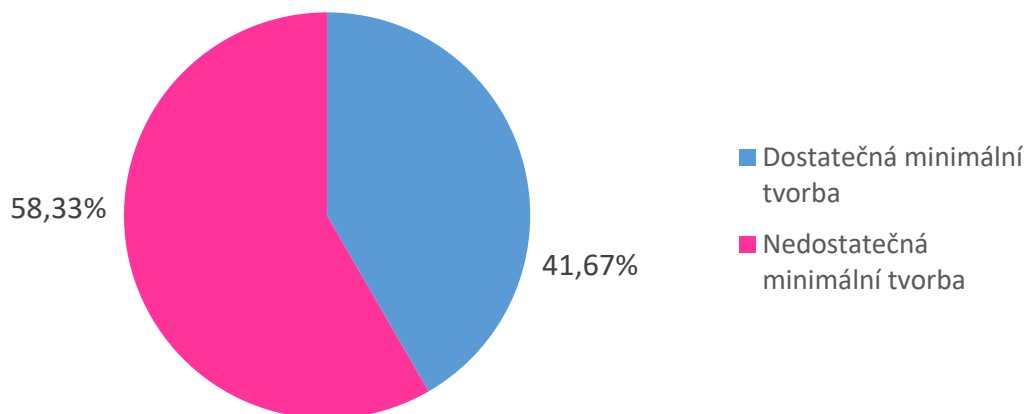
Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 - 1 000 000 000 Kč)

Následující graf zobrazuje podíl počtu Porovnáání podle toho, zda je pokryta minimální teoretická výše prostředků obnovy.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnáání)



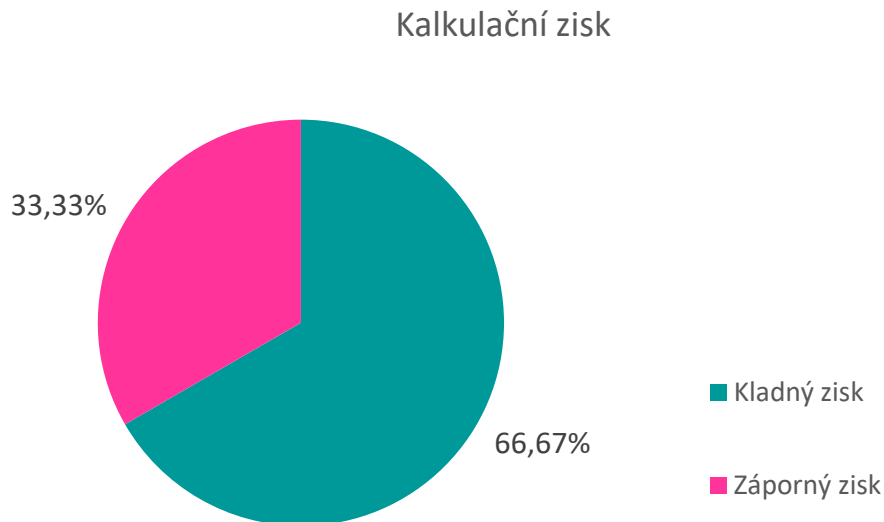
Minimální teoretickou výši prostředků obnovy nepokrývá 7 Porovnáání (tj. 58,33 %). Porovnáání v kombinovaném modelu by zdrojem prostředků obnovy a nákladů spojených se správou VIM pro vlastníky, kteří nejsou provozovatelem a příjemcem stočného, mělo být nájemné. U subjektů s nulovým nájemným není správně nastaven vztah vlastníků a provozovatelů VIM a dochází zde k financování nákladů a prostředků obnovy z jiných zdrojů než ze stočného, případně zde může být nájemné nahrazováno náklady na opravy VIM hrazenými provozovatelem. V této skupině se nacházejí dvě Porovnáání s nulovým nájemným. U jednoho Porovnáání je dokonce vykázáno záporné nájemné. Jedná se o Porovnáání pro místo Voda pitná-Úmyslovice vlastníků Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s.; Město Poděbrady 00239640; Město Nymburk atd.

Průměrná cena pro vodné u pěti Porovnáání skupiny, u kterých je pokryta minimální teoretická výše prostředků na obnovu, činí 28,46 Kč/m³. U 7 Porovnáání, u kterých tato výše pokryta není, činí průměrná cena 33,94 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pokrývající minimální teoretickou výši PO při nulovém zisku a stávajícím objemu fakturované vody u těchto Porovnáání byla spočtena na 593,61 Kč/m³. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnáání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 2,96 – 2 150,96 Kč. Zvýšení ceny pro vodné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbyvá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny. Nejvyšší chybějící částka na m³ (tj. 2 150,96 Kč/m³) byla spočtena pro Porovnáání pro místo Voda pitná – Libice nad Cidlinou vlastníka Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s., Město Poděbrady, Město Nymburk atd.. Vysoké množství chybějících PO na m³ může být způsobeno zejména vysokou hodnotou VIM v reprodukční ceně podle orientačních ukazatelů, jelikož VIM uvedený na tomto Porovnáání byl uveden jako související majetek i na jiných Porovnááních včetně provozovatelských a hodnota majetku tak musela být pro účely analýzy odhadnuta.

Jedním ze zdrojů financování obnovy VIM je podíl z kalkulačního zisku. V kombinovaném modelu provozování je zisk odměnou provozovatele, který je zároveň i vlastníkem VIM a může jej použít k financování obnovy VIM. Pokud je kalkulační zisk záporný, je poskytování služeb

s regulovanou cenou dotováno provozovatelem. Zisk ostatních vlastníků je součástí nájemného VIM, které vlastníkové hradí provozovatel a o výši tohoto zisku nemá MZe k dispozici informace.

Dalším důležitým zdrojem prostředků na obnovu je kladný kalkulační zisk. U kombinovaného modelu je to zdroj prostředků obnovy VIM ve vlastnictví provozovatele, který je příjemcem stočného. Následující graf zobrazuje strukturu u Porovnání podle výše kalkulačního zisku.



Celkem tato skupina provozovala VIM se ziskem 9,31 mil Kč. Ztráta byla vykázána celkem na 4 Porovnáních a na 8 Porovnáních byl vykázán kladný kalkulační zisk.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 35,15 mil. Kč a jejich čerpání ve výši 34,39 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 900,03 mil. Kč a čerpání od roku 2009 991,98 mil. Kč. Z porovnání tvorby prostředků obnovy v daném roce vykázané na řádku č. 20 s vypočtenou celkovou minimální teoretickou výší prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která v součtu skupiny činila 50,82 mil. Kč, je patrné, že celkem za skupinu vlastníci VIM tuto teoretickou minimální výši nepokryli ani s použitím jiných zdrojů než je vodné.

5.4 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina IV.

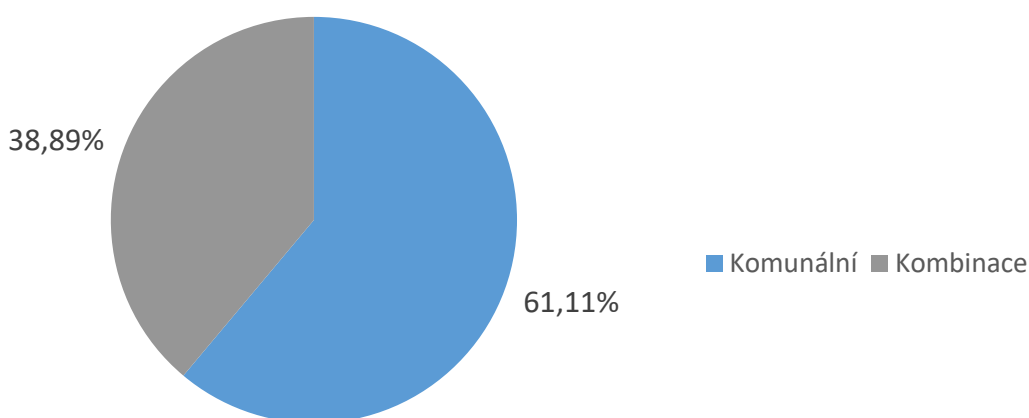
(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 - 100 000 000 Kč)

5.4.1 Charakteristika skupiny

Tato skupina obsahuje 18 Porovnaní. Celková přepočtená délka vodovodní sítě za tuto skupinu činí 200,44 km a celkový počet úpraven vod činí 19. Pořizovací reprodukční hodnota objektů vodovodu a úpraven vod podle orientačních ukazatelů činí celkem 848,61 mil. Kč, z toho hodnota úpraven vody 99,30 mil. Kč a hodnota vodovodních řadů 749,31 mil. Kč. Prostřednictvím 7 701 přípojek je obsluhováno 22 672 připojených obyvatel.

Strukturu vlastníků ve skupině dle typu vlastnictví znázorňuje níže uvedený graf, z něhož je patrný významný vliv pravidel správy a řízení běžných v komunálním sektoru. U 11 Porovnaní (tj. 61,11 %) se vyskytují pouze vlastníci komunálního charakteru a u dalších 7 (tj. 38,89 %) jsou kromě komunálních vlastníků, kteří vlastní podstatnou část souvisejícího VIM, také vlastníci charakteru soukromého, soukromého pod zahraniční kontrolou a fyzické osoby.

Vlastníci dle typu vlastnictví



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastníci a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastníci a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	200,44	11,14	9,37	6,53	1,14	Obec Horní Smržov 00532126; P-D Refractories CZ a.s. 16343409 (Obec Horní Smržov 00532126)	24,25	Město Volyně 00252000; Obec Přečovice 00667781 (Město Volyně 00252000)
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	34,67	1,93	1,00	2,80	0,00	více Porovnaní	10,00	Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588; Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652 (Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588)
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné síti (ks/km)	-	0,18	0,09	0,32	0,00	více Porovnaní	1,41	Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588; Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652 (Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZV28	Poživovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	749 306,93	41 628,16	45 570,12	19 926,95	4 472,00	Obec Horní Smržov 00532126; P-D Refractories CZ a.s. 16343409 (Obec Horní Smržov 00532126)	66 627,00	Obec Liboš 00635758; Obec Štěpánov 00299511; VHS SITKA, s.r.o. 47150891 (VHS SITKA, s.r.o. 47150891)
ZVU29	Poživovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	99 998,82	5 541,11	1 117,00	10 012,20	0,00	více Porovnání	44 462,81	Město Volyně 00252000; Obec Přečovice 00667781 (Město Volyně 00252000)
VOM00	Poživovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	848 805,75	47 744,76	49 962,12	24 466,31	10 407,00	Obec Horní Smržov 00532126; P-D Refractories CZ a.s. 16343409 (Obec Horní Smržov 00532126)	96 023,93	Město Volyně 00252000; Obec Přečovice 00667781 (Město Volyně 00252000)
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	0,81	0,04	0,04	0,03	0,00	Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149; Město Lázně Bělohrad 00271730; V-GARDEN s.r.o. 27481778;... (Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149)	0,11	Město Volyně 00252000; Obec Přečovice 00667781 (Město Volyně 00252000)
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den ((m ³ /km)/den)	-	2,97	2,39	1,79	0,42	Obec Zálší 00279803; Městys České Heřmanice 00278661; Obec Vračovice-Orlov 00580856; Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099 (Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099)	6,84	Město Dolní Kounice 00281701; DKM Moravia a.s. 25544543 (DKM Moravia a.s. 25544543)
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	-	19,87	16,72	10,45	5,34	Obec Javůrek 00377007; Dobrovolný svazek obcí Domašovsko 49458990 (Dobrovolný svazek obcí Domašovsko 49458990)	35,12	Obec Horní Smržov 00532126; P-D Refractories CZ a.s. 16343409 (Obec Horní Smržov 00532126)
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den ((m ³ /km)/den)	-	2,28	1,50	1,64	0,03	Obec Javůrek 00377007; Dobrovolný svazek obcí Domašovsko 49458990 (Dobrovolný svazek obcí Domašovsko 49458990)	6,06	Město Dolní Kounice 00281701; DKM Moravia a.s. 25544543 (DKM Moravia a.s. 25544543)
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	-	15,12	11,31	9,07	0,16	Obec Javůrek 00377007; Dobrovolný svazek obcí Domašovsko 49458990 (Dobrovolný svazek obcí Domašovsko 49458990)	32,40	Městys Chroustovice 00270202; Obec Trusnov 00274429; Obec Moravany 00273988;... (Městys Chroustovice 00270202)
Obnova majetku									
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	4,26	0,24	0,13	0,30	0,00	více Porovnání	1,12	Městys Chroustovice 00270202; Obec Trusnov 00274429; Obec Moravany 00273988;... (Městys Chroustovice 00270202)
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	4,08	0,23	0,06	0,48	0,00	více Porovnání	1,72	Město Volyně 00252000; Obec Přečovice 00667781 (Město Volyně 00252000)
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,75	0,04	0,00	0,09	0,00	více Porovnání	0,38	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761; Město Bělá nad Radbuzou 00253235 (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,26	0,01	0,00	0,04	0,00	více Porovnání	0,14	Městys Chroustovice 00270202; Obec Trusnov 00274429; Obec Moravany 00273988;... (Městys Chroustovice 00270202)
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,18	0,01	0,00	0,03	0,00	více Porovnání	0,13	Obec Javůrek 00377007; Dobrovolný svazek obcí Domašovsko 49458990 (Dobrovolný svazek obcí Domašovsko 49458990)
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	0,79	0,52	0,93	0,00	více Porovnání	4,13	Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588; Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652 (Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588)
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	5 530,12	307,23	243,57	265,49	0,00	více Porovnání	1 107,57	Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149; Město Lázně Bělohrad 00271730; V-GARDEN s.r.o. 27481778;... (Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149)
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	70,37	8,05	251,70	0,00	více Porovnání	1 107,57	Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149; Město Lázně Bělohrad 00271730; V-GARDEN s.r.o. 27481778;... (Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149)
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	5 551,44	1 122,91	17 731,79	537,77	Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588; Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652 (Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588)	78 817,88	Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149; Město Lázně Bělohrad 00271730; V-GARDEN s.r.o. 27481778;... (Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149)
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	19,06	1,06	0,39	1,45	0,00	více Porovnání	4,28	Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588; Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652 (Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588)
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	7,30	0,41	0,11	0,55	0,00	více Porovnání	1,64	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761; Město Bělá nad Radbuzou 00253235 (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	8,77	0,49	0,05	1,36	0,00	více Porovnání	6,00	Město Volyně 00252000; Obec Přečovice 00667781 (Město Volyně 00252000)
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	6,11	0,34	0,00	0,93	0,00	více Porovnání	4,05	Město Volyně 00252000; Obec Přečovice 00667781 (Město Volyně 00252000)
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,01	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761; Město Bělá nad Radbuzou 00253235 (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)
Doplňující									
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	30,11	27,49	12,37	6,25	Obec Lubné 00599565; Obec Níhov 00842699 (Obec Níhov 00842699)	60,95	Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588; Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652 (Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	-	30,07	27,98	11,36	11,34	Obec Lubné 00599565; Obec Níhov 00842699 (Obec Níhov 00842699)	55,60	Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588; Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652 (Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588)
VE11	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	-	100,10	36,20	253,20	19,53	Obec Lubné 00599565; Obec Níhov 00842699 (Obec Níhov 00842699)	1 142,57	Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149; Město Lázně Bělohrad 00271730; V-GARDEN s.r.o. 27481778;... (Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149)
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-0,98	-0,05	0,01	0,26	-0,52	Městys Chroustovice 00270202; Obec Trusnov 00274429; Obec Moravany 00273988;... (Městys Chroustovice 00270202)	0,43	Obec Liboš 00635758; Obec Štěpánov 00299511; VHS SITKA, s.r.o. 47150891 (VHS SITKA, s.r.o. 47150891)
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	24 481,23	1 176,73	1 158,74	1 174,28	36,41	Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149; Město Lázně Bělohrad 00271730; V-GARDEN s.r.o. 27481778;... (Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149)	4 440,16	Město Volyně 00252000; Obec Přečovice 00667781 (Město Volyně 00252000)

5.4.2 Stav majetku

Přepočtená délka vodovodní sítě za skupinu celkem činí 200,44 km (celková délka je 231,60 km). Za daný rok na ní bylo vykázáno 35 poruch. Průměrně ve skupině došlo k 0,18 poruchy na km sítě. Maximální poruchovost ve skupině byla vyčíslena u Porovnání pro místo Jasenice vlastníků Zásobování teplem Vsetín a.s. a Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. Jedná se o 10 poruch na 7,11 km vodovodního řadu, tedy 1,41 poruchy na km sítě.

Ve skupině se vyskytuje pět Porovnání, které v souvisejících VÚPE vykazala počet poruch na km sítě větší, než 1,5násobek mediánu skupiny spočteného bez Porovnání s nulovým počtem poruch v souvisejících VÚPE (tj. více než 0,23 poruchy na km sítě). Porovnání, u kterých je v souvisejících VÚPE vykázan nulový počet poruch, je 7 (tj. 38,88 % Porovnání skupiny). Celková délka těchto bezporuchových sítí činí 77,35 km, a pokud se jedná o chybu vykazování, jsou údaje a ukazatele poruchovosti značně zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázan nenulový počet poruch. Taková Porovnání se ve skupině vyskytují dvě a to pro místa BT Golf a Mezouň, která náleží stejným vlastníku Ing. Jiří Kučírek; ZÁMECKÉ ZAHRADY II., s.r.o. atd. a provozovatelem jsou Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. Jedná se o jeden vodovod, související s vícero Porovnáními.

Dalšími kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztrát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jakou součástí objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj. vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubicí síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, černými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda, kterou provozovatel

spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností. Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakturována nebyla.

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují, spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a pečlivost měření). Z tohoto důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Průměrné množství nefakturované vody za skupinu činí 2,97 m³/km/den a průměrné ztráty vody činily 2,28 m³/km/den. Informace o stáří majetku MZe nemá k dispozici. Porovnání, u kterých množství vody nefakturované převyšuje 90% percentil skupiny 5,32 m³/km/den, jsou pro místo Dolní Kounice, Mělčany, vlastníka Město Dolní Kounice; DKM Moravia a.s. (6,84 m³/km/den) a Porovnání pro místo Jasenice vlastníků Zásobování teplem Vsetín a.s. a Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. (5,39 m³/km/den).

Ve skupině se nevyskytuje Porovnání, ke kterému se váže nulové množství nefakturované vody nebo ztrát vody.

Vodovodní síti této skupiny bylo rozvedeno celkem 0,81 mil. m³ pitné vody. Celkové tržby činily 24,78 mil. Kč. Průměrná cena pro vodné ve skupině činí 30,07 Kč/m³.

5.4.3 Obnova majetku

Z podstaty kombinovaného modelu plyne, že ke generování PO z vodného dochází prostřednictvím nájemného, odpisů VIM, oprav VIM, prostředků obnovy na řádku 4.4 Porovnání, podílem ze zisku na obnovu VIM do kalkulace ceny pro vodné a jsou případně poníženy o záporný kalkulační zisk. Celkové takto generované PO činily za skupinu 7,35 mil. Kč, z toho nájemné 0,75 mil. Kč, odpisy 4,26 mil. Kč, opravy 4,08 mil. Kč, prostředky obnovy na řádku 4.4 Porovnání 0,26 mil. Kč, podíl z kladného kalkulačního zisku 0,18 mil. Kč. Záporný zisk snižující prostředky obnovy činil 2,19 mil. Kč. Pro každé Porovnání byla spočtena teoretická minimální výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve vodném. Níže uvedená tabulka uvádí přehled Porovnání, zdrojů tvorby prostředků obnovy z vodného a minimální teoretické výše prostředků obnovy.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149; Město Lázně Bělohrad 00271730; V-GARDEN s.r.o. 27481778;...	Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149	Brtev	78,118	0,005	0,007	0,000	0,009	0,000	0,000	0,021	1,37	1,129	-	1,108
Obec Liboš 00635758; Obec Štěpánov 00299511; VHS SITKA, s.r.o. 47150891	VHS SITKA, s.r.o. 47150891	Štěpánov, Liboš	72,823	0,012	0,479	0,000	0,060	0,000	0,000	0,551	1,30	0,968	-	0,417
Městys Chroustovice 00270202; Obec Trusnov 00274429; Obec Moravany 00273988;...	Městys Chroustovice 00270202	Chroustovice	71,238	0,000	1,120	0,135	0,070	0,000	-0,524	0,801	1,31	0,968	-	0,167
Město Dolní Kounice 00281701; DKM Moravia a.s. 25544543	DKM Moravia a.s. 25544543	Dolní Kounice, Mělčany	65,798	0,004	0,275	0,000	0,106	0,000	-0,303	0,082	1,26	0,828	-	0,746
Město Nový Jičín 00298212; Obec Hodslavice 00297917	Obec Hodslavice 00297917	vodovod a kanalizace	65,207	0,000	0,397	0,000	0,218	0,000	0,000	0,614	1,30	0,874	-	0,260
Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761; Město Bělá nad Radbuzou 00253235	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Bělá nad Radbuzou	57,924	0,380	0,181	0,000	0,095	0,000	-0,039	0,617	1,29	0,761	-	0,145
Obec Javůrek 00377007; Dobrovolný svazek obcí Domašovsko 49458990	Dobrovolný svazek obcí Domašovsko 49458990	Domašovsko	57,419	0,000	0,000	0,130	0,008	0,130	0,000	0,268	1,26	0,726	-	0,458
Město Poběžovice 00253669; Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Poběžovice	56,585	0,030	0,095	0,000	0,057	0,000	0,000	0,182	1,27	0,722	-	0,540
Město Hostouň 00253391; Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Hostouň	41,539	0,000	0,157	0,000	0,063	0,000	0,000	0,220	1,28	0,542	-	0,322
Městys Višňové 00293784; Vodovod, kanalizace a čistírna odpadních vod v městysi Višňové-příspěvková organizace 72024836	Vodovod, kanalizace a čistírna odpadních vod v městysi Višňové-příspěvková organizace 72024836	Višňové	40,099	0,000	0,499	0,000	0,201	0,000	-0,465	0,235	1,27	0,515	-	0,280
Obec Zálší 00279803; Městys České Heřmanice 00278661; Obec Vračovice-Orlov 00580856; Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099	Vodovod Zálší, Vračovice, Chotěšiny	23,991	0,056	0,015	0,000	0,073	0,000	0,000	0,145	1,26	0,306	-	0,161

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 - 100 000 000 Kč)

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{oBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Ing. Jiří Kučírek 00000000; ZÁMECKÉ ZAHRADY II., s.r.o. 04669436; Obec Mezouň 00233587; Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	BT Golf	20,686	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,259	-	0,259
Ing. Jiří Kučírek 00000000; ZÁMECKÉ ZAHRADY II., s.r.o. 04669436; Obec Mezouň 00233587; Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Mezouň	20,686	0,030	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,030	1,25	0,259	-	0,229
ČEVAK a.s. 60849657; Obec Hlincová Hora 00581321	ČEVAK a.s. 60849657	Hlincová Hora	18,421	0,042	0,050	0,000	0,003	0,000	0,000	0,095	1,25	0,230	-	0,135
Obec Lubné 00599565; Obec Níhov 00842699	Obec Níhov 00842699	Níhov	16,122	0,000	0,000	0,000	0,002	0,053	0,000	0,055	1,32	0,220	-	0,165
Obec Horní Smržov 00532126; P-D Refractories CZ a.s. 16343409	Obec Horní Smržov 00532126	HS	10,407	0,000	0,049	0,000	0,000	0,001	0,000	0,050	1,67	0,188	-	0,138
Město Volyně 00252000; Obec Přechem 00667781	Město Volyně 00252000	volyně	96,024	0,000	0,705	0,000	1,719	0,000	-0,509	1,914	1,56	1,629	+	0,000
Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588; Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652	Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588	Jasenice	35,520	0,194	0,233	0,000	1,392	0,000	-0,353	1,466	1,26	0,449	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

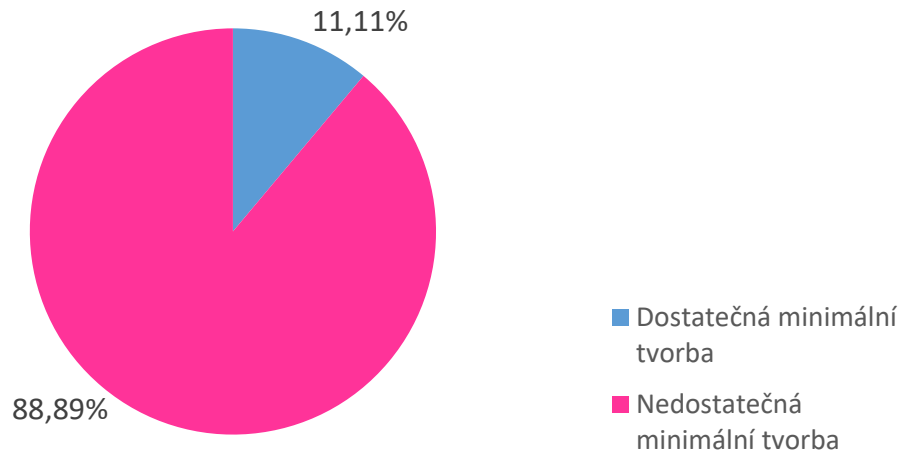
Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 - 100 000 000 Kč)

Následující graf zobrazuje podíl počtu Porovnáání podle toho, zda je pokryta minimální teoretická výše prostředků obnovy.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnáání)



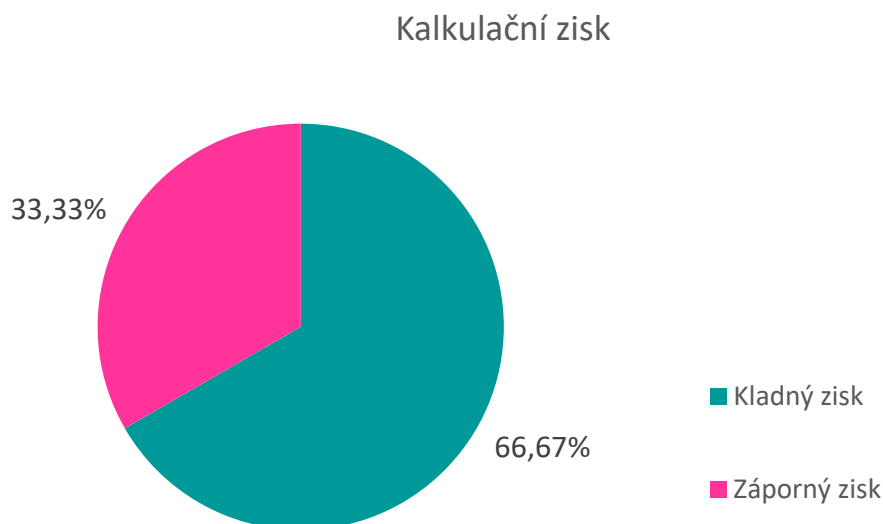
Minimální teoretickou výši prostředků obnovy nepokrývá 16 Porovnáání (88,89 %). V kombinovaném modelu by zdrojem prostředků obnovy a nákladů spojených se správou VIM pro vlastníky, kteří nejsou provozovatelem a příjemcem stočného, mělo být nájemné. U subjektů s nulovým nájemným není správně nastaven vztah vlastníků a provozovatelů VIM a dochází zde k financování nákladů a prostředků obnovy z jiných zdrojů než ze stočného, případně zde může být nájemné nahrazováno náklady na opravy VIM hrazenými provozovatelem. Nulové nájemné v této skupině bylo vykázáno na 9 Porovnááních. U všech těchto Porovnáání kromě jednoho nebyla pokryta minimální teoretická výše prostředků obnovy odpisy a opravami VIM a podílem z kladného kalkulačního zisku.

Průměrná cena pro vodné u Porovnáání ve skupině, u kterých je pokryta minimální teoretická výše prostředků na obnovu, činí 47,80 Kč/m³. U Porovnáání, u kterých tato výše pokryta není, činí průměrná cena 27,85 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pokrývající minimální teoretickou výši PO při nulovém zisku a stávajícím objemu fakturované vody u těchto Porovnáání byla spočtena na 106,01 Kč/m³. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnáání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 2,44 – 1 107,57 Kč. Zvýšení ceny pro vodné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbyvá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč a více je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny. Nejvyšší chybějící částka na m³ (tj. 1 107,57 Kč/m³) byla spočtena u Porovnáání pro místo Brtev, vlastníka Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s.; Město Lázně Bělohrad atd., provozovatele Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. Vysoké množství chybějících PO na m³ ve výši 1 107,57 Kč může být způsobeno zejména vysokou hodnotou VIM v reprodukční ceně podle orientačních ukazatelů, jelikož VIM uvedený na tomto Porovnáání byl uveden jako související majetek i na jiných Porovnááních a hodnota majetku tak musela být pro účely analýzy odhadnuta.

Jedním ze zdrojů financování obnovy VIM je podíl z kalkulačního zisku. V kombinovaném modelu provozování je zisk odměnou provozovatele, který je zároveň i vlastníkem VIM a může jej použít k financování obnovy VIM. Pokud je kalkulační zisk záporný, je poskytování služeb

s regulovanou cenou dotováno provozovatelem. Zisk ostatních vlastníků je součástí nájemného VIM, které vlastníkově hradí provozovatel a o výši tohoto zisku nemá MZe k dispozici informace.

Dalším důležitým zdrojem prostředků na obnovu je kladný kalkulační zisk. U kombinovaného modelu je to zdroj prostředků obnovy VIM ve vlastnictví provozovatele, který je příjemcem stočného. Následující graf zobrazuje strukturu u Porovnání podle výše kalkulačního zisku.



Celkem tato skupina provozovala VIM se ztrátou 0,98 mil. Kč. Ztráta byla vykázána celkem na 6 Porovnáních a na 12 Porovnáních byl vykázán kladný kalkulační zisk.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 8,77 mil. Kč a jejich čerpání ve výši 6,11 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 99,06 mil. Kč a čerpání od roku 2009 9,30 mil. Kč. Z porovnání tvorby prostředků obnovy v daném roce vykázané na řádku č. 20 s vypočtenou celkovou minimální teoretickou výší prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která v součtu skupiny činila 11,57 mil. Kč, je patrné, že celkem za skupinu vlastníci VIM tuto teoretickou minimální výši nepokryli. Na jednom Porovnání byly v kolonkách tvorba a čerpání v daném roce vyplněny vyšší hodnoty než v kolonkách tvorba a čerpání od roku 2009, které v sobě mají zahrnovat daný rok. Jedná se o chybu vykazování. Tři Porovnání mají veškeré položky řádku 20. nulové.

5.5 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

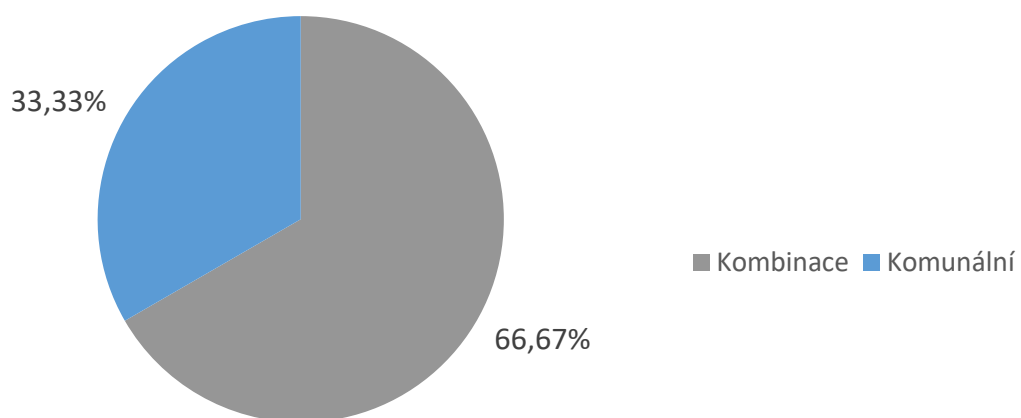
Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina V. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001 Kč až 10 000 000 Kč)

5.5.1 Charakteristika skupiny

Tato skupina obsahuje tři Porovnání. Porovnání pro místo vodovod, vlastníka Obec Chlumany; Zemědělská společnost Chlumany a.s. s provozovatelem Obec Chlumany. Dále je to Porovnání pro místo Krásněves – Kněževy, vlastníka Obec Krásněves; Obec Kněževy s provozovatelem Obec Krásněves a Porovnání pro místo sk. vodovod vlastníků Zemědělská společnost Dubné a. s., Obec Radošovice; Obec Strýčice s provozovatelem Zemědělská společnost Dubné a. s. Celková přepočtená délka vodovodní sítě za tuto skupinu činí 5,65 km a počet úpraven vody činí 4 úpravy. Pořizovací reprodukční hodnota objektů vodovodu a úpraven vod podle orientačních ukazatelů činí celkem 15,99 mil. Kč, z toho hodnota úpraven vody činí 2,59 mil. Kč a hodnota vodovodních řadů 13,41 mil. Kč. Prostřednictvím 287 přípojek obsluhuje 837 připojených obyvatel.

Strukturu vlastníků ve skupině dle typu vlastnictví znázorňuje níže uvedený graf. U dvou Porovnání se vyskytuje vlastník komunální a soukromý. U Porovnání pro místo Krásněves – Kněževy, provozovatele Obec Krásněves, se vyskytuje pouze vlastník komunálního charakteru.

Vlastníci dle typu vlastnictví



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	Obec Chlumany; Zemědělská společnost Chlumany a.s. (Obec Chlumany 583022)	Obec Krásněves; Obec Kněževy (Obec Krásněves 545210)	Zemědělská společnost Dubné a. s.; Obec Radošovice; Obec Strýčice (Zemědělská společnost Dubné a. s. 26030993)
Stav majetku				
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	1,41	1,18	3,06
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	1,00	0,00	1,00
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	0,61	0,00	0,43
ZV28	Pořizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	5 538,00	2 236,10	6 631,00
ZVU29	Pořizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	349,00	1 145,76	495,00

Označení ukazatele	Název ukazatele	Obec Chlumany; Zemědělská společnost Chlumany a.s. (Obec Chlumany 583022)	Obec Krásnéves; Obec Kněžves (Obec Krásnéves 545210)	Zemědělská společnost Dubné a. s.; Obec Radošovice; Obec Strýčice (Zemědělská společnost Dubné a. s. 26030993)
VOM00	Poživovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	5 587,00	3 381,86	6 626,00
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	0,01	0,01	0,01
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	1,48	0,05	2,77
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	5,95	0,38	17,91
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	1,48	0,05	2,77
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	5,95	0,38	17,91
Obnova majetku				
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,00	0,05	0,00
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,05	0,01	0,04
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,05	0,07	0,10
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	1,50	3,22	1,36
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	0,00	0,00	0,00
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	0,00	0,00	0,00
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	447,50	736,18	474,97
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,04	0,29	0,20
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,10	0,00	0,00
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	0,09	0,07	0,32
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,00	0,00	0,00
Doplňující				
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	19,06	44,00	29,07
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	17,39	42,72	26,00
VE11	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	19,06	44,00	29,07
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-0,02	-0,01	-0,04
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	209,34	225,26	368,19

5.5.2 Stav majetku

Přepočtená délka vodovodní sítě za skupinu celkem činí 5,65 km (celková délka 5,96 km). Za daný rok na ní byly vykázané celkem dvě poruchy na dvou Porovnání, což za skupinu znamená průměrně 0,34 poruchy na km sítě. V porovnání s hodnotou vypočtenou za celou skupinu analyzovaných dat (viz kapitola 2.6), která činila 0,48 poruchy na km sítě, se jedná o hodnotu podprůměrnou. Vliv na počet vykázaných poruch může mít kromě stáří a stavu VIM také způsob detekování poruch. Použití moderních technologií zvyšuje počet odhalených poruch. Dalším faktorem způsobujícím rozdíly v počtu vykázaných poruch může být nejednotnost výkladu pojmu porucha.

Dalšími významnými kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztrát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jakou součást objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj. vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubní síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, černými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda,

kteřou provozovatel spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností. Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakturována nebyla.

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují, spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a pečlivost měření). Z tohoto důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Průměrná výše ztrát pitné vody činí 1,43 m³/km/den a je o 3,00 m³/km/den nižší než celkový průměr analyzovaných dat, který činí 4,43 m³/km/den (viz kapitola 2.6).

Průměrné množství nefakturované vody za skupinu činí 1,43 m³/km/den a je o 3,72 m³/km/den nižší než celkový průměr analyzovaných dat, který činí 5,55 m³/km/den (viz kapitola 2.6).

Ve skupině se nevyskytuje Porovnání, ke kterému se váží nulové ztráty vody.

Vodovodní síti této skupiny bylo rozvedeno celkem 31,47 tis. m³ pitné vody. Celkové tržby činily 802,79 tis. Kč. Průměrná cena pro vodné ve skupině činí 28,70 Kč/m³ a je o 9,62 Kč/m³ nižší než průměr analyzovaných dat, který činí 38,32 m³/km/den (viz kapitola 2.6).

5.5.3 Obnova majetku

Z podstaty kombinovaného modelu plyne, že ke generování PO z vodného dochází zahrnutím nájemného, odpisů VIM, oprav VIM, prostředků obnovy na řádku 4.4 Porovnání, podílem ze zisku na obnovu VIM do kalkulace ceny pro vodné a jsou případně poníženy o záporný kalkulační zisk. Celkové takto generované PO činily za skupinu 297,00 tis. Kč, z toho odpisy 49,87 tis. Kč, opravy 95,62 tis. Kč, prostředky obnovy na řádku 4.4 Porovnání 222,15 tis. Kč. Položky nájemné i podíl z kladného kalkulačního zisku jsou u všech Porovnání skupiny nulové. Záporný zisk snižující prostředky obnovy činil 70,43 tis. Kč. Pro každé Porovnání byla spočtena teoretická minimální výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve vodném. Níže uvedená tabulka uvádí přehled Porovnání, zdrojů tvorby prostředků obnovy z vodného a minimální teoretické výše prostředků obnovy.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Zemědělská společnost Dubné a. s. 26030993; Obec Radošovice 00581879; Obec Strýčice 00581887	Zemědělská společnost Dubné a. s. 26030993	sk,vodovod	6,726	0,000	0,000	0,100	0,035	0,000	-0,044	0,091	1,29	0,089	+	0,000
Obec Chlumany 00583022; Zemědělská společnost Chlumany a.s. 00112925	Obec Chlumany 00583022	vodovod	5,387	0,000	0,000	0,054	0,047	0,000	-0,020	0,081	1,29	0,071	+	0,000
Obec Krásněves 00545210; Obec Kněževy 00599492	Obec Krásněves 00545210	Krásněves - Kněževy	3,882	0,000	0,050	0,068	0,014	0,000	-0,007	0,125	1,56	0,065	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovody – Kombinovaný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001 Kč až 10 000 000 Kč)

Minimální teoretickou výši prostředků obnovy pokrývají všechna tři Porovnání. V kombinovaném modelu by zdrojem prostředků obnovy a nákladů spojených se správou VIM pro vlastníky, kteří nejsou provozovatelem a příjemcem stočného, mělo být nájemné. U subjektů s nulovým nájemným není správně nastaven vztah vlastníků a provozovatelů VIM a dochází zde k financování nákladů a prostředků obnovy z jiných zdrojů než ze stočného, případně zde může být nájemné nahrazováno náklady na opravy VIM hrazenými provozovatelem. Nulové nájemné v této skupině bylo vykázáno na 3 Porovnáních. U všech těchto Porovnání byla pokryta minimální teoretická výše prostředků obnovy odpisy a opravami VIM a podílem z kladného kalkulačního zisku.

U všech Porovnání je pokryta minimální teoretická výše prostředků na obnovu a průměrná cena pro vodné činí 28,70 Kč/m³ a je o 9,62 Kč/m³ nižší, než průměr analyzovaných dat, který činí 38,32m³/km/den (viz kapitola 2.6).

Jedním ze zdrojů financování obnovy VIM je podíl z kalkulačního zisku. V kombinovaném modelu provozování je zisk odměnou provozovatele, který je zároveň i vlastníkem VIM a může jej použít k financování obnovy VIM. Pokud je kalkulační zisk záporný, je poskytování služeb s regulovanou cenou dotováno provozovatelem. Zisk ostatních vlastníků je součástí nájemného VIM, které vlastníkově hradí provozovatel a o výši tohoto zisku nemá MZe k dispozici informace.

Všechna tři Porovnání v této skupině provozovala VIM se ztrátou, která celkově činí 70,43 tis. Kč. Průměrné jednotkové ÚVN byly vykázány ve výši 30,71 Kč/m³ a průměrný podíl zisku na ÚVN - 8,15 %. Pro srovnání za celý soubor analyzovaných dat činí průměrné jednotkové ÚVN 35,47 Kč/m³ a průměrný podíl zisku na ÚVN 7,42 %.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 479,98 tis. Kč a jejich čerpání bylo nulové. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 931,13 tis. Kč a čerpání od roku 2009 900,00 tis. Kč. Z porovnání tvorby prostředků obnovy v daném roce vykázané na řádku č. 20 s vypočtenou celkovou minimální teoretickou výši prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která v součtu skupiny činila 254,87 tis. Kč, je patrné, že celkem za skupinu vlastníci VIM tuto teoretickou minimální výši pokryli. Na dvou Porovnání byly v kolonkách tvorba a čerpání v daném roce vyplněny vyšší hodnoty než v kolonkách tvorba a čerpání od roku 2009, které v sobě mají zahrnovat daný rok. Jedná se o chybu vykazování.

6. Skupiny se smíšeným modelem provozování – VODOVOD

6.1 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina III.

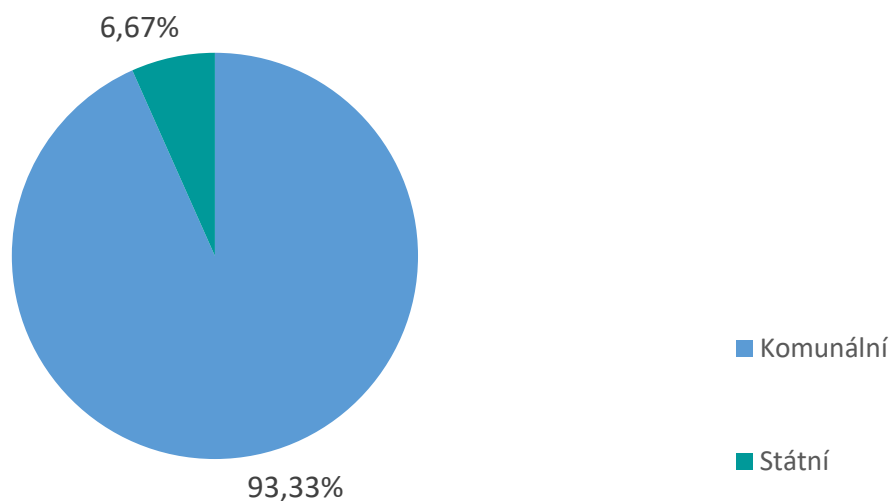
(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč)

6.1.1 Charakteristika skupiny

Tato skupina obsahuje 15 Porovnáání. Celkem se jedná o 549,51 km přepočtené délky vodovodních řadů a 28 úpraven vody. Na vodovodní síť je prostřednictvím 19 913 přípojek napojeno 78 009 osob. Celková pořizovací hodnota objektů vodovodu a úpraven vody podle orientačních ukazatelů činí 3,19 mld. Kč, z toho hodnota vodovodů je 2,94 mld. Kč a hodnota úpraven vody 0,25 mld. Kč.

Složení vlastníků dle typu vlastnictví ukazuje níže uvedený graf. Je z něj patrné, že u 14 Porovnáání se jsou vlastníci komunálního charakteru a u jednoho Porovnáání je VIM ve vlastnictví státu.

Vlastníci dle typu vlastnictví



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	549,51	36,63	30,11	25,37	2,79	Obec Dolní Brusnice 60153415 (Obec Dolní Brusnice 60153415)	112,15	Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066 (Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066)
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	212,00	14,13	4,00	24,94	0,00	více Porovnáání	103,00	Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066 (Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	-	0,27	0,16	0,25	0,00	více Porovnání	0,76	Obec Velké Svatoňovice 00278394 (Obec Velké Svatoňovice 00278394)
ZV28	Poživovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	2 939 924,75	195 994,98	147 889,00	117 715,01	83 326,60	Rokytnická voda, s. r. o. 25978641 (Rokytnická voda, s. r. o. 25978641)	539 852,04	Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066 (Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066)
ZVU29	Poživovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	250 025,31	17 787,52	13 360,00	19 907,40	363,00	Obec Dolní Brusnice 60153415 (Obec Dolní Brusnice 60153415)	75 565,00	Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066 (Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066)
VOM00	Poživovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	3 390 050,05	212 290,00	184 443,00	129 915,00	100 280,20	Rokytnická voda, s. r. o. 25978641 (Rokytnická voda, s. r. o. 25978641)	615 517,04	Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066 (Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066)
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	3,68	0,25	0,16	0,22	0,02	Obec Dolní Brusnice 60153415 (Obec Dolní Brusnice 60153415)	0,86	Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066 (Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066)
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den ((m ³ /km)/den)	-	6,66	4,33	6,65	0,57	Rokytnická voda, s. r. o. 25978641 (Rokytnická voda, s. r. o. 25978641)	24,51	Letiště Praha, a.s. 28244532 (Letiště Praha, a.s. 28244532)
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	-	27,09	22,49	18,88	4,10	Rokytnická voda, s. r. o. 25978641 (Rokytnická voda, s. r. o. 25978641)	70,63	Letiště Praha, a.s. 28244532 (Letiště Praha, a.s. 28244532)
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den ((m ³ /km)/den)	-	2,78	2,36	1,83	0,11	Letiště Praha, a.s. 28244532 (Letiště Praha, a.s. 28244532)	5,41	Město Rožmitál Pod Třemšínem 00243221 (Město Rožmitál Pod Třemšínem 00243221)
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	-	14,00	10,53	11,19	0,33	Letiště Praha, a.s. 28244532 (Letiště Praha, a.s. 28244532)	45,18	Obec Velké Svatoňovice 00278394 (Obec Velké Svatoňovice 00278394)
Obnova majetku									
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	17,32	1,15	0,74	1,32	0,00	Obec Strání 00291340 (Obec Strání 00291340)	5,05	Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066 (Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066)
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	11,96	0,80	0,31	1,37	0,00	Obec Syrovce 00282634 (Obec Syrovce 00282634)	5,63	Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066 (Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066)
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,04	0,00	0,00	0,01	0,00	více Porovnání	0,03	Rokytnická voda, s. r. o. 25978641 (Rokytnická voda, s. r. o. 25978641)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	11,98	0,80	0,02	1,29	0,00	více Porovnání	4,00	Technické služby Rudná a.s. 61673056 (Technické služby Rudná a.s. 61673056)
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	2,07	0,14	0,00	0,33	0,00	více Porovnání	1,31	Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o. 25914685 (Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o. 25914685)
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	0,99	0,69	0,93	0,00	Letiště Praha, a.s. 28244532 (Letiště Praha, a.s. 28244532)	3,63	Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o. 25914685 (Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o. 25914685)
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	13 369,20	877,95	922,41	846,81	0,00	více Porovnání	2 250,21	Letiště Praha, a.s. 28244532 (Letiště Praha, a.s. 28244532)
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	15,17	5,00	26,71	0,00	více Porovnání	102,93	Obec Dolní Brusnice 60153415 (Obec Dolní Brusnice 60153415)
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	1 180,63	990,66	2 295,67	379,17	Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o. 25914685 (Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o. 25914685)	8 809,32	Obec Dolní Brusnice 60153415 (Obec Dolní Brusnice 60153415)
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	228,24	15,22	2,00	24,62	0,00	více Porovnání	78,31	Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066 (Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066)
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	189,22	12,61	1,29	20,81	0,00	více Porovnání	66,37	Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o. 25914685 (Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o. 25914685)
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	25,07	1,67	0,28	2,35	0,00	více Porovnání	8,09	Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066 (Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066)
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	15,11	1,01	0,00	1,68	0,00	více Porovnání	5,97	Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066 (Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066)
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00	Rokytnická voda, s. r. o. 25978641 (Rokytnická voda, s. r. o. 25978641)
Doplňující									
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	31,38	29,22	13,33	19,28	Obec Bolatice 00299847 (Obec Bolatice 00299847)	68,40	Letiště Praha, a.s. 28244532 (Letiště Praha, a.s. 28244532)
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	-	31,37	31,00	9,99	17,39	Obec Bolatice 00299847 (Obec Bolatice 00299847)	50,89	Technické služby Rudná a.s. 61673056 (Technické služby Rudná a.s. 61673056)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	46,11	36,00	26,26	19,29	Obec Bolatice 00299847 (Obec Bolatice 00299847)	124,13	Obec Dolní Brusnice 60153415 (Obec Dolní Brusnice 60153415)
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-1,97	-0,13	0,07	2,14	-7,12	Letiště Praha, a.s. 28244532 (Letiště Praha, a.s. 28244532)	3,00	Městské vodovody a kanalizace Skuteč s.r.o. 25940015 (Městské vodovody a kanalizace Skuteč s.r.o. 25940015)
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	123 313,92	8 847,59	3 383,65	7 785,15	360,28	Obec Dolní Brusnice 60153415 (Obec Dolní Brusnice 60153415)	23 361,41	Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066 (Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066)

6.1.2 Stav majetku

Celková délka vodovodních řadů za skupinu činí 610,85 km (přepočtená délka vodovodních řadů za skupinu je 549,51 km). V roce 2018 bylo v související provozní evidenci celkem vykázáno 212 poruch. Průměrný počet poruch na km sítě v této skupině činil 0,27 poruchy na 1 km vodovodní sítě. Nejvíce poruch na kilometr bylo vykázáno pro Porovnání pro místo Velké Svatoňovice u vlastníka Obec Velké Svatoňovice, a to 26 poruch při délce vodovodních řadů 34,39 km, tzn. 0,76 poruchy na km sítě. Taková poruchovost téměř třikrát překračuje průměrnou poruchovost skupiny. Zajímavou informací v případě uvedeného Porovnání je i skutečnost, že vlastník v roce 2018 v nevykazuje v řádku 4.4 žádné PO. U tří Porovnání byla vykázána poruchovost 1,5krát vyšší oproti mediánu skupiny bez Porovnání s nulovým počtem poruch (tj. vyšší než 0,43 poruchy na 1 km sítě).

V této skupině byl u dvou Porovnání v souvisejících VÚPE vykázán nulový počet poruch. Celková délka těchto bezporuchových vodovodních řadů je 36,47 km a je nutné konstatovat, že pokud nejsou tyto údaje vykázány správně, mohou být informace o poruchovosti ve skupině zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázán nenulový počet poruch. Takováto Porovnání se v této skupině nenacházejí.

Dalšími významnými kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztrát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jako součást objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj. vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubní síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, neoprávněnými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda, kterou provozovatel spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností. Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakturována nebyla.

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a přesnost měření). Z tohoto důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Průměrné množství nefakturované vody za tuto skupinu bylo 6,66 m³/km/den a průměrné ztráty vody činily 2,78 m³/km/den. U dvou Porovnaní ve skupině nefakturovaná voda převyšuje 90% percentil, který je 16,26 m³/km/den. Nejvyšší množství nefakturované vody v m³/km/den bylo zjištěno z údajů souvisejících s Porovnáními pro místo Letiště Praha vlastníka Letiště Praha, a.s. a to 24,51 m³/km/den. Množství nefakturované vody překračuje průměrné množství dané skupiny téměř 4krát. Tento uvedený subjekt převážně užívá nefakturovanou vodu pro vlastní potřebu v rámci své podnikatelské činnosti.

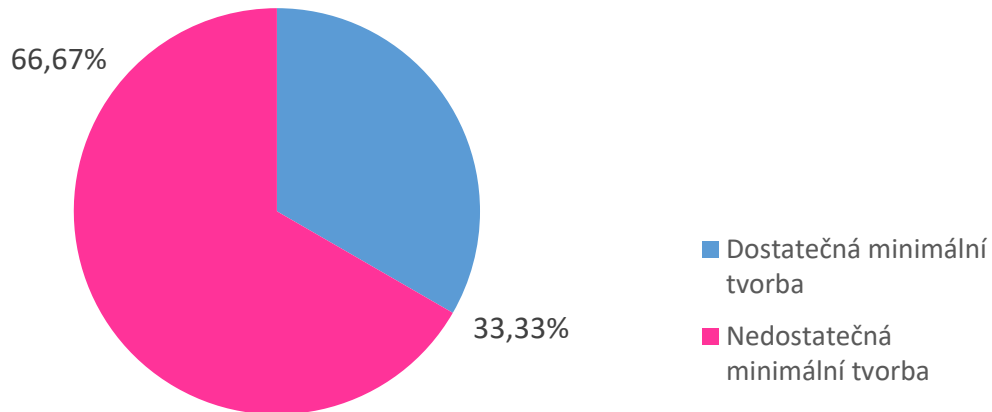
V této skupině nebyly v Porovnání v souvisejících VÚPE vykázány nulové ztráty vody. Takový údaj poukazuje na řádné ve vykazování údajů ztrát vody, jelikož není možné, aby byly ztráty vody nulové.

6.1.3 Obnova majetku

Celkem za tuto skupinu byly v daném roce ve vodném vygenerovány PO VIM ve výši 38,60 mil. Kč. Odpisy činily 17,32 mil. Kč, opravy 11,96 mil. Kč, prostředky obnovy VIM na řádku 4.4 41,98 mil. Kč, podíl z kladného kalkulačního zisku určený na rozvoj a obnovu 2,07 mil. Kč, záporný kalkulační zisk snižující prostředky obnovy 9,66 mil. Kč. MZe nemá k dispozici informaci o podílu oprav s charakterem obnovy, proto je do PO generovaných ve vodném započítána celková výše oprav vykázaná v Porovnáních.

Níže uvedený graf znázorňuje strukturu Porovnaní této skupiny podle toho, zda tvoří minimální PO VIM. Z grafu je patrné, že 5 Porovnaní (tj. 33,33 %) vykazuje tvorbu alespoň minimálních PO. U zbylých 10 Porovnaní (tj. 66,67 %) tak dochází k odkládání vytváření PO VIM a hrozí riziko zatížení příštích generací nevyhnutelnými náklady na obnovu VIM, aby nedošlo k ohrožení zásobování pitnou vodou v potřebném množství a kvalitě.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnáání)



Pro hodnocení tvorby PO ve vodném byla pro každé Porovnáání stanovena částka pokrývající obnovu VIM dle hodnoty majetku uváděné ve VÚME. Stáří VIM nebylo bráno v úvahu, jelikož tato informace nebyla při analýze k dispozici. Vypočtená hodnota částky pokrývající obnovu majetku pro daný rok se tak může lišit od skutečné hodnoty, se kterou pracují vlastnické subjekty. Vypočtená hodnota částky pokrývající obnovu majetku byla porovnána s hodnotou vytvořených PO VIM pro každé Porovnáání. Uvedený postup výpočtu ukazuje níže uvedená tabulka.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Městské vodovody a kanalizace Skuteč s.r.o. 25940015	Skuteč	242,993	0,832	1,240	0,314	0,000	0,000	2,386	1,32	3,342	-	0,956
Obec Syrovice 00282634	Syrovice	232,647	0,412	0,200	0,002	0,000	-0,007	0,606	1,25	2,927	-	2,321
Letiště Praha, a.s. 28244532	Letiště Praha	184,043	2,026	0,000	0,165	0,000	-7,120	0,000	1,30	2,450	-	2,450
Obec Dolní Brusnice 60153415	Dolní Brusnice	147,645	0,043	0,023	0,077	0,000	0,000	0,143	1,25	1,849	-	1,706
Město Rožmitál Pod Třemšínem 00243221	Rožmitál pod Třemšínem	143,796	0,362	0,000	0,043	0,000	-0,229	0,175	1,30	1,917	-	1,742
Město Javorník 00302708	Javorník	135,003	0,345	0,000	0,562	0,000	0,000	0,907	1,31	1,829	-	0,922
Obec Velké Svatoňovice 00278394	Velké Svatoňovice	111,813	0,117	0,000	0,157	0,011	0,000	0,285	1,31	1,503	-	1,218
Obec Bolatice 00299847	Bolatice	109,084	0,854	0,000	0,796	0,000	-0,307	1,343	1,25	1,372	-	0,029
Obec Strání 00291340	Strání	106,500	0,000	0,280	0,096	0,000	0,000	0,376	1,33	1,477	-	1,101
Rokytnická voda, s. r. o. 25978641	Rokytnice v Orlických horách	100,280	0,252	0,000	0,362	0,075	0,000	0,689	1,35	1,413	-	0,724
Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066	obce Jesenicka	615,717	5,047	0,000	5,625	0,314	0,000	10,986	1,32	8,434	+	0,000
Technické služby Rudná a.s. 61673056	Rudná	334,103	2,479	3,995	0,573	0,000	-1,997	5,050	1,25	4,176	+	0,000
Město Černošice 00241121	Černošice	322,092	1,287	1,322	1,675	0,000	0,000	4,285	1,27	4,148	+	0,000
Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o. 25914685	Hlučín	214,231	2,520	3,730	0,219	1,312	0,000	7,781	1,25	2,683	+	0,000
Město Nejdek 00254801	Nejdek	190,403	0,743	1,192	1,292	0,362	0,000	3,589	1,39	2,793	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

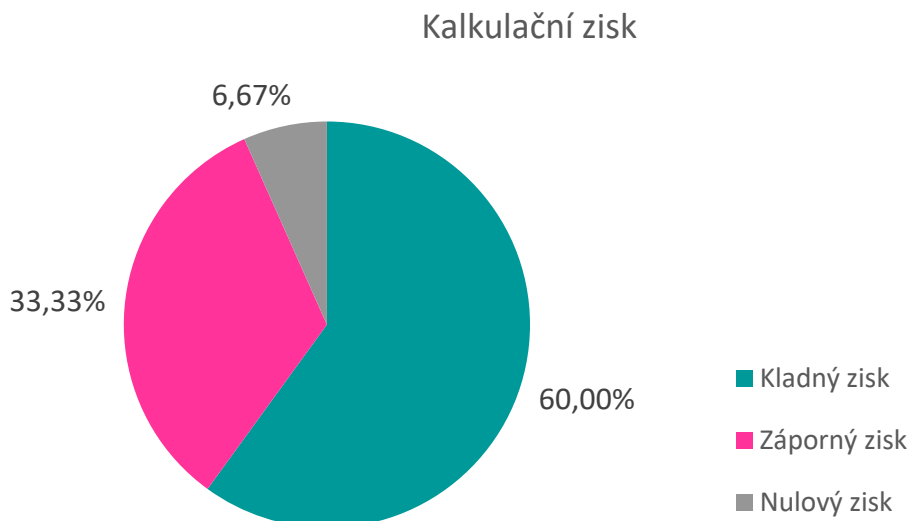
- nepokrývá obnovu VIM

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč)

Celkem tato skupina provozovala VIM se ztrátou 1,97 mil Kč. Ztráta byla vykázána celkem na 5 Porovnáních, na jednom Porovnání byl vykázán nulový výsledek a na 9 Porovnání byl vykázán kladný kalkulační zisk. Podíly Porovnání podle výše kalkulačního zisku přehledně zobrazuje níže uvedený graf.



Ve smíšeném modelu provozování VIM (kde je vlastnický subjekt totožný s provozovatelským) není možné vykazovat v kalkulaci hodnotu v kalkulační položce 4.3 Nájem infrastrukturního majetku. V této skupině se vyskytují 3 Porovnání s vykázaným nájemným v položce 4.3. Jedná se o chybu vykazování, patrně je zde uveden nájem jiného než infrastrukturního majetku.

Průměrná cena pro vodné u Porovnání s dosaženou minimální výší PO vychází 35,48 Kč/m³. U Porovnání, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 29,31 Kč/m³. Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 51,60 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 22,29 Kč ukazuje, o kolik se by se musela zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady a minimální výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 0,18 – 102,93 Kč. Zvýšení ceny pro vodné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbývá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny. Nejvyšší chybějící částka na m³ (tj. 102,93 Kč/m³) byla spočtena pro Porovnání vlastníka Obec Dolní Brusnice pro místo Obec Dolní Brusnice. Vysoké množství chybějících PO na m³ ve výši 102,93 Kč je způsobeno výrazně nízkým množstvím fakturované vody, které bylo 16,57 tis. m³, přičemž průměr celé skupiny činí 245,22 tis. m³.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 25,07 mil. Kč a jejich čerpání 15,11 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba 228,24 mil. Kč a v položce čerpání 189,22 mil. Kč. Ve dvou Porovnáních jsou veškeré položky řádku 20. nulové, jedná se o Porovnání pro místo Velké Svatoňovice vlastníka obec Velké Svatoňovice a pro místo Bolatice vlastníka Obec Bolatice.

6.2 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

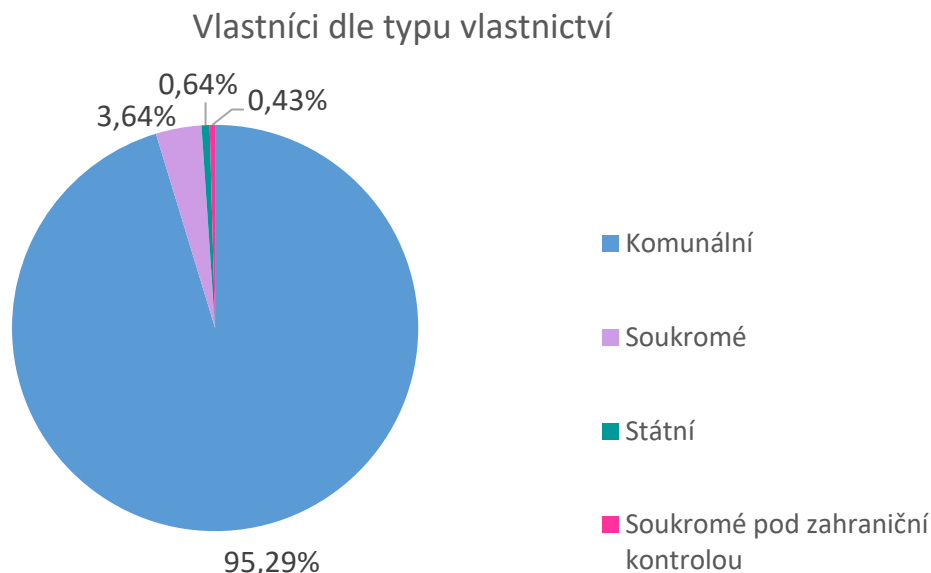
Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

6.2.1 Charakteristika skupiny

V. skupina obsahuje 467 Porovnáání. Celkem se jedná o 2 836,62 km přepočtené délky vodovodních řadů a 517 úpraven vody. Na vodovodní síť je prostřednictvím 103 092 přípojek napojeno 313 351 osob. Celková pořizovací hodnota objektů vodovodu a úpraven vody podle orientačních ukazatelů činí 11,58 mld. Kč, z toho hodnota objektů vodovodů činí 10,36 mld. Kč a hodnota objektů úpraven vody 1,21 mld. Kč.

Složení vlastníků dle typu vlastnictví ukazuje níže uvedený graf. Je z něj patrné, že v 95,29 % (tj. 445 Porovnáání) se jedná o vlastníky komunálního charakteru. Dále pak více 3,64 % (tj. 17 Porovnáání) jsou soukromí vlastníci VIM, 0,64 % (tj. 3 Porovnáání) jsou vlastníci státní, 0,43 % (tj. 2 Porovnáání) jsou soukromí vlastníci pod zahraniční kontrolou. Ve skupině se nevyskytuje VIM ve vlastnictví fyzické osoby.



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	2 236,62	6,07	4,67	4,61	0,48	Obec Čakov 00231541 (Obec Čakov 00231541)	29,72	Město Dolní Bousov 00237680 (Město Dolní Bousov 00237680)
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	1 147,18	2,24	1,00	4,69	0,00	více Porovnáání	80,00	Městys Velký Újezd 00299677 (Městys Velký Újezd 00299677)
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	-	0,30	0,16	0,53	0,00	více Porovnáání	7,21	Městys Velký Újezd 00299677 (Městys Velký Újezd 00299677)
ZV28	Pořizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	10 363 483,97	22 291,61	17 750,00	15 518,23	5 590,00	Obec Luboměř pod Strážnou 04498712 (Obec Luboměř pod Strážnou 04498712)	93 889,26	DISTEP a.s. 65138091 (DISTEP a.s. 65138091)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZVU29	Poživovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	1 114 456,15	3 392,56	1 113,80	4 426,63	0,00	více Porovnání	41 183,00	Slovácké strojírný, akciová společnost 00008702 (Slovácké strojírný, akciová společnost 00008702)
VOM00	Poživovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	11 178 840,12	24 793,23	19 499,00	16 608,67	10 019,00	Obec Hracholusky 00250431 (Obec Hracholusky 00250431)	93 389,26	DISTEP a.s. 65138091 (DISTEP a.s. 65138091)
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	12,47	0,03	0,02	0,03	0,00	Obec Dolany 00255424 (Obec Dolany 00255424)	0,25	DISTEP a.s. 65138091 (DISTEP a.s. 65138091)
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den ((m ³ /km)/den)	-	4,75	2,09	24,27	0,00	více Porovnání	503,99	OLMA, a.s. 47675730 (OLMA, a.s. 47675730)
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	-	20,04	16,47	17,79	0,00	více Porovnání	100,00	Obec Toušice 00235784 (Obec Toušice 00235784)
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den ((m ³ /km)/den)	-	2,31	1,17	3,17	0,00	více Porovnání	20,63	Obec Hněvotín 00298913 (Obec Hněvotín 00298913)
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	-	13,44	9,41	14,07	0,00	více Porovnání	78,53	Obec Královec 47465549 (Obec Královec 47465549)
Obnova majetku									
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	68,37	0,15	0,07	0,25	0,00	více Porovnání	3,19	Obec Kyjovice 00534722 (Obec Kyjovice 00534722)
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	52,92	0,11	0,04	0,21	0,00	více Porovnání	2,11	Obec Kněžice 00289591 (Obec Kněžice 00289591)
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,83	0,00	0,00	0,03	0,00	více Porovnání	0,63	ADAVAK, s.r.o. 25583484 (ADAVAK, s.r.o. 25583484)
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	40,20	0,09	0,00	0,49	0,00	více Porovnání	10,10	Obec Perštejn 00262072 (Obec Perštejn 00262072)
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	6,55	0,01	0,00	0,11	0,00	více Porovnání	2,00	Obec Perštejn 00262072 (Obec Perštejn 00262072)
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	0,85	0,47	2,56	0,00	více Porovnání	51,77	Obec Perštejn 00262072 (Obec Perštejn 00262072)
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	90 054,87	192,84	162,12	179,46	0,00	více Porovnání	1 150,37	Obec Kozlovice 00296821 (Obec Kozlovice 00296821)
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	28,24	9,59	216,96	0,00	více Porovnání	4 494,59	Obec Dolany 00255424 (Obec Dolany 00255424)
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	2 238,55	1 141,82	17 720,59	91,25	Obec Zemětice 00257460 (Obec Zemětice 00257460)	368 162,79	Obec Dolany 00255424 (Obec Dolany 00255424)
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	566,13	1,21	0,17	5,10	0,00	více Porovnání	100,00	Obec Modřišice 00275921 (Obec Modřišice 00275921)
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	252,77	0,54	0,00	2,02	0,00	více Porovnání	30,30	Obec Záhoří 00276308 (Obec Záhoří 00276308)
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	97,14	0,21	0,08	0,42	-0,13	Obec Lešany 00232122 (Obec Lešany 00232122)	5,51	Obec Hnojník 00296678 (Obec Hnojník 00296678)

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	53,65	0,11	0,00	0,46	0,00	více Porovnání	5,51	Obec Hnojník 00296678 (Obec Hnojník 00296678)
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,01	ADAVAK, s.r.o. 25583484 (ADAVAK, s.r.o. 25583484)
Doplňující									
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	41,83	32,73	38,38	0,40	Obec Zemětice 00257460 (Obec Zemětice 00257460)	394,71	Obec Dolní Chvatliny 00235351 (Obec Dolní Chvatliny 00235351)
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	-	28,73	25,02	18,30	0,41	Obec Zemětice 00257460 (Obec Zemětice 00257460)	267,64	Obec Perštejn 00262072 (Obec Perštejn 00262072)
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	63,97	39,84	219,67	1,55	Obec Zemětice 00257460 (Obec Zemětice 00257460)	4 416,97	Obec Dolany 00255424 (Obec Dolany 00255424)
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-68,72	-0,15	-0,06	0,37	-3,81	Obec Kyjovice 00534722 (Obec Kyjovice 00534722)	1,68	ADAVAK, s.r.o. 25583484 (ADAVAK, s.r.o. 25583484)
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	354 404,88	758,68	436,40	1 195,75	0,97	Obec Dolany 00255424 (Obec Dolany 00255424)	11 176,16	Obec Perštejn 00262072 (Obec Perštejn 00262072)

6.2.2 Stav majetku

Celková délka vodovodních řadů za skupinu činí 3 630,15 km (přepočtená délka vodovodních řadů za skupinu je 2 836,62 km). V roce 2018 bylo v související provozní evidenci celkem za skupinu vykázáno 1 147 poruch. Průměrný počet poruch na km sítě v této skupině činil 0,30 poruchy na 1 km vodovodní sítě. Nejvíce poruch na kilometr bylo vykázáno pro Porovnání pro místo Městys Velký Újezd vlastníka Městys Velký Újezd, a to 80 poruch při délce vodovodních řadů 11,10 km. U 94 Porovnání byla ve skupině vykázána poruchovost 1,5krát vyšší oproti mediánu skupiny bez Porovnání s nulovým počtem poruch (tj. větší než 0,5 poruchy na 1 km sítě).

V této skupině byl u 190 Porovnání (tj. 40,69 %) v souvisejících VÚPE vykázán nulový počet poruch. Celková délka těchto bezporuchových vodovodních řadů je 1 169,40 km a je nutné konstatovat, že pokud nejsou tyto údaje vykázány správně, jsou informace o poruchovosti ve skupině značně zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázán nenulový počet poruch. Takovýchto Porovnání je ve skupině 19.

Dalšími významnými kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztrát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jako součást objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj. vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubní síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, neoprávněnými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda, kterou provozovatel spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností. Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakturována nebyla.

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a přesnost měření). Z tohoto důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Průměrné množství nefakturované vody za tuto skupinu bylo 4,75 m³/km/den a průměrné ztráty vody činily 2,31 m³/km/den. U 47 Porovnáni ve skupině nefakturovaná voda převyšuje 90% percentil, který činí 8,75 m³/km/den. Nejvyšší množství nefakturované vody v m³/km/den bylo zjištěno z údajů souvisejících s Porovnáními pro místo Olomouc, Holice u vlastníka OLMA, a.s. a to 504,00 m³/km/den. Množství nefakturované vody uvedené v Porovnání je 471,85 tis. m³ a množství ztrát vody je 11,60 tis. m³. V tomto případě se zřejmě jedná o vlastníka, který vyrobenou vodu spotřebuje v rámci svého podnikání.

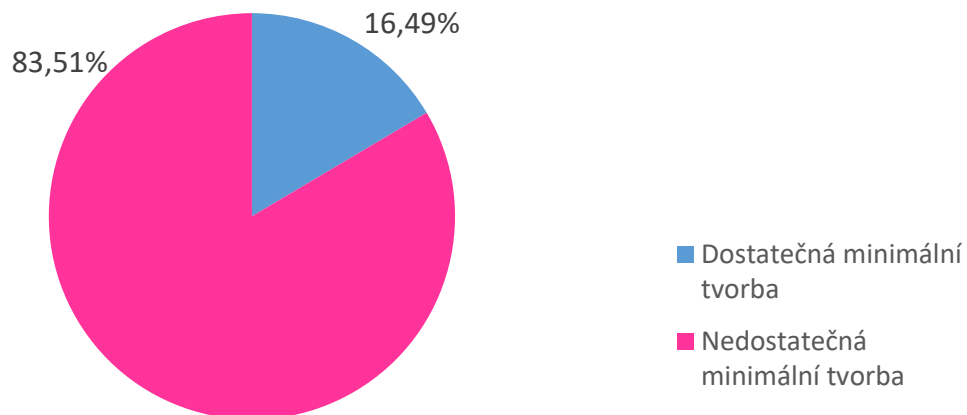
V této skupině byly u 100 Porovnáni v souvisejících VÚPE vykázány nulové ztráty vody. Ani při malé délce vodovodní sítě není možné, aby byly ztráty vody nulové. Takový údaj spíše poukazuje na chybu ve vykazování, případně nedostatečné sledování údajů potřebných pro vykazování ztrát vody.

6.2.3 Obnova majetku

Celkem za tuto skupinu byly v daném roce ve vodném vygenerovány PO VIM ve výši 96,39 mil. Kč. Odpisy činily 68,37 mil. Kč, opravy 52,92 mil. Kč, prostředky obnovy VIM na řádku 4.4 40,20 mil. Kč, podíl z kladného kalkulačního zisku určený na rozvoj a obnovu 4,25 mil. Kč záporný kalkulační zisk snižující prostředky obnovy 85,04 mil. Kč. MZe nemá k dispozici informaci o podílu oprav s charakterem obnovy, proto je do PO generovaných ve vodném započítána celková výše oprav vykázaná v Porovnáních.

Níže uvedený graf znázorňuje strukturu Porovnáni této skupiny podle toho, zda tvoří minimální PO VIM. Z grafu je patrné, že 77 Porovnáni (tj. 16,49 % skupiny) vykazuje tvorbu alespoň minimálních PO. U zbylých 390 Porovnáni (tj. 83,51 % skupiny) tak dochází k odkládání vytváření prostředků na obnovu VIM a hrozí riziko zatížení příštích generací nevyhnutelnými náklady na obnovu VIM, aby nedošlo k ohrožení zásobování pitnou vodou v potřebném množství a kvalitě.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnáání)



Průměrná cena pro vodné u Porovnáání s dosaženou minimální výší PO vychází 40,86 Kč/m³. U Porovnáání, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 26,34 Kč/m³. Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnáání činí 68,33 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 41,99 Kč ukazuje, o kolik by se průměrně musela zvýšit cena, aby byly pokryty náklady a minimální výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnáání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 0,08 – 4 594,59 Kč. Zvýšení ceny pro vodné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbyvá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny. Nejvyšší chybějící částka na m³ (tj. 4 594,59 Kč/m³) byla spočtena pro Porovnáání vlastníka Obec Dolany pro místo Dolany. Takto vysoké chybějící PO jsou dány zejména nízkým množstvím fakturované vody, které bylo pouhých 43 m³, přičemž průměrné fakturované množství ve skupině je 26,70 tis. m³. Může se jednat o chybu vykazování.

Pro hodnocení tvorby PO ve vodném byla pro každé Porovnáání stanovena částka pokrývající obnovu VIM dle hodnoty majetku uváděné ve VÚME. Stáří VIM nebylo bráno v úvahu, jelikož tato informace nebyla při analýze k dispozici. Vypočtená hodnota částky pokrývající obnovu majetku pro daný rok se tak může lišit od skutečné hodnoty, se kterou pracují vlastnické subjekty. Vypočtená hodnota částky pokrývající obnovu majetku byla porovnáána s hodnotou vytvořených PO VIM pro každé Porovnáání. Uvedený postup výpočtu ukazuje níže uvedená tabulka.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Pyšely 00240664	Pyšely, Zaječice, Kovářovice	92,188	0,650	0,000	0,244	0,000	-0,522	0,372	1,26	1,175	-	0,803
Město Dolní Bousov 00237680	Dolní Bousov	90,110	0,463	0,000	0,575	0,000	0,000	1,038	1,30	1,208	-	0,170
Obec Stožice 48222623	Stožice	87,628	0,000	0,000	0,297	0,000	-0,698	0,000	1,26	1,107	-	1,107
Obec Kozlovice 00296821	Kozlovice	85,999	0,000	0,000	0,030	0,000	0,000	0,030	1,32	1,180	-	1,150
Město Spálené Poříčí 00257249	Spálené Poříčí	82,326	0,300	0,000	0,813	0,000	-0,582	0,531	1,28	1,068	-	0,537
Město Mýto 00258911	Mýto	79,406	0,000	0,289	0,200	0,000	-0,080	0,409	1,30	1,058	-	0,649
FOWA Batelov, s.r.o. 49967622	Batelov	78,135	0,478	0,000	0,044	0,000	0,000	0,522	1,37	1,127	-	0,605
Město Olešnice 00280755	Olešnice	74,993	0,182	0,000	0,627	0,000	-0,279	0,530	1,26	0,950	-	0,419
Obec Čerčany 00231584	Čerčany	74,990	0,455	0,000	0,199	0,000	0,000	0,654	1,25	0,937	-	0,283
Obec Zdíkov 00250872	Zdíkov	69,958	0,265	0,100	0,675	0,000	-0,221	0,819	1,38	1,024	-	0,205
Městys Chlum u Třeboně 00246816	Chlum u Třeboně	69,931	0,000	0,276	0,062	0,000	-0,701	0,000	1,25	0,874	-	0,874
Obec Studenec 00276162	Studenec, Zálesní Lhota	68,898	0,245	0,791	0,407	0,000	-0,703	0,740	1,25	0,867	-	0,127
TOS KUŘIM - OS, a.s. 26231522	Kuřim	68,692	0,196	0,150	0,219	0,000	0,000	0,565	1,26	0,869	-	0,304
Obec Jiřetín Pod Jedlovou 00261416	zářezy-Jedlová	67,841	0,050	0,350	0,300	0,000	-0,442	0,258	1,25	0,848	-	0,590
Město Štítý 00303453	Štítý, Heroltice	67,261	0,000	2,045	0,302	0,000	-1,531	0,816	1,25	0,841	-	0,026
Obec Louňovice 00240435	Louňovice	66,568	0,000	0,250	0,429	0,000	-0,379	0,300	1,39	0,983	-	0,683
Obec Jílovice 00245038	Jílovice	65,544	0,000	0,479	0,206	0,000	0,000	0,685	1,31	0,885	-	0,200
Městský bytový podnik Karolinka, příspěvková organizace 70947066	Karolinka	64,604	0,069	0,000	0,066	0,000	0,000	0,135	1,26	0,820	-	0,685
Obec Velké Březno 00267139	Velké Březno - Valtířov (obyvatelé)	63,614	0,360	0,065	0,138	0,000	0,000	0,563	1,31	0,856	-	0,293
Městys Louňovice pod Bláníkem 00232173	Louňovice pod Bláníkem	63,266	0,000	0,000	0,032	0,000	-0,112	0,000	1,34	0,889	-	0,889
Město Nový Knín 00242888	Nový Knín	60,659	0,129	0,000	0,133	0,000	-0,003	0,259	1,25	0,763	-	0,503
Obec Mostek 00278157	Mostek	60,367	0,000	0,000	0,230	0,000	0,000	0,230	1,27	0,771	-	0,541
Obec Bílá Třemešná 00277673	Bílá Třemešná	58,540	0,119	0,001	0,322	0,000	-0,020	0,422	1,27	0,751	-	0,329
Obec Potštejn 00275271	Vodovod	56,378	0,000	0,000	0,100	0,000	-0,079	0,021	1,25	0,705	-	0,684
Obec Horní Brusnice 00581038	Horní Brusnice	55,099	0,050	0,010	0,226	0,071	0,000	0,356	1,27	0,709	-	0,353
Obec Chrást 00662852	Vodovod a kanalizace Chrást. Lisovice	54,675	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,068	0,000	1,28	0,708	-	0,708
Městys Stařeč 00290491	Městys Stařeč	54,653	0,111	0,000	0,016	0,000	0,000	0,127	1,43	0,836	-	0,709
Městys Zlonice 00235172	Zlonice, Lisovice, Vyšíněk	54,359	0,445	0,000	0,018	0,000	0,000	0,463	1,25	0,679	-	0,216
Obec Číměř 00246450	Číměř	53,658	0,396	0,000	0,105	0,000	0,000	0,501	1,25	0,671	-	0,170
Obec Buková 00288098	Vodovod Buková	53,000	0,082	0,000	0,000	0,000	0,000	0,082	1,26	0,667	-	0,585
Obec Dalečín 00294179	Dalečín	52,450	0,000	0,000	0,048	0,022	0,000	0,070	1,44	0,810	-	0,740
Obec Znětín 00599964	Znětín	51,700	0,045	0,000	0,000	0,000	0,000	0,045	1,30	0,692	-	0,647
Obec Bohuslavice 00299839	Bohuslavice	51,552	0,603	0,000	0,037	0,000	0,000	0,640	1,25	0,644	-	0,005
Obec Srní 00256081	Srní	51,513	0,050	0,200	0,016	0,000	0,000	0,266	1,37	0,746	-	0,480

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Kateřinice 00303917	Kateřinice	49,901	0,264	0,000	0,042	0,000	-0,049	0,257	1,28	0,646	-	0,389
Obec Stožec 00250686	Stožec, České Žleby	48,927	0,000	0,000	0,012	0,000	-0,029	0,000	1,31	0,664	-	0,664
Slovácké strojírný, akciová společnost 00008702	Postřelmov	47,766	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	2,01	0,998	-	0,996
Obec Výprachtice 00279765	Výprachtice	46,430	0,174	0,239	0,000	0,000	0,000	0,413	1,42	0,706	-	0,294
Obec Zaječov 00234044	Zaječov	44,549	0,146	0,315	0,268	0,000	-0,475	0,254	1,31	0,599	-	0,346
Obec Chotěvice 00277924	Chotěvice	43,768	0,202	0,000	0,194	0,000	-0,114	0,282	1,26	0,558	-	0,276
Obec Chudenin 00255602	Chudenin	43,241	0,000	0,000	0,059	0,000	0,000	0,059	1,27	0,554	-	0,496
KRÁLOVOPOLSKÁ, a.s. 46347267	Brno, areál KRÁLOVOPOLSKÁ, a.s.	43,089	0,002	0,040	0,173	0,000	0,000	0,215	1,25	0,539	-	0,324
Obec Lomnice 00296198	Lomnice	43,088	0,250	0,000	0,028	0,000	0,000	0,278	1,27	0,556	-	0,278
Obec Brumovice 00299871	Brumovice	42,625	0,479	0,000	0,069	0,000	-0,901	0,000	1,29	0,561	-	0,561
Obec Obecnice 00242918	Obecnice	41,306	0,000	0,000	0,192	0,000	-0,008	0,184	1,28	0,540	-	0,356
Obec Malenice 00251461	obec Malenice	40,660	0,366	0,286	0,053	0,000	-0,536	0,169	1,55	0,682	-	0,513
Obec Malá Hraštice 00242691	Malá Hraštice	40,452	0,000	0,100	0,099	0,000	-0,312	0,000	1,63	0,716	-	0,716
Město Klobouky U Brna 00283258	Klobouky u Brna	40,189	0,000	0,000	0,236	0,183	0,000	0,419	1,25	0,502	-	0,084
Obec Tršice 00299588	Tršice	39,711	0,000	0,000	0,350	0,000	-0,553	0,000	1,29	0,525	-	0,525
Obec Roztoky U Jilemnice 00276081	Roztoky u Jilemnice	39,710	0,305	0,290	0,067	0,000	-0,514	0,147	1,27	0,513	-	0,366
Obec Velichovky 00273155	Velichovky + Hustifany	39,347	0,278	0,000	0,070	0,000	-0,067	0,281	1,39	0,581	-	0,300
Obec Ratiboř 00304263	Ratiboř	39,324	0,236	0,000	0,000	0,000	-0,005	0,231	1,25	0,492	-	0,261
Obec Horní Branná 00275735	Valteřice - Horní Branná	39,099	0,182	0,412	0,078	0,000	-0,602	0,071	1,32	0,533	-	0,463
Obec Zeleneč 00241041	Zeleneč	39,017	0,320	0,000	0,019	0,000	0,000	0,339	1,25	0,488	-	0,149
Obec Solenice 00243311	Solenice	38,900	0,166	0,238	0,035	0,000	0,000	0,440	1,48	0,622	-	0,182
Městys Úsobí 00268411	Úsobí	38,762	0,139	0,000	0,033	0,000	-0,085	0,087	1,33	0,538	-	0,451
Město Švihov 00256153	Švihov - vodné a stočné	38,703	0,022	0,518	0,084	0,000	-0,291	0,333	1,33	0,536	-	0,203
DIAMO, státní podnik 00002739	Stráž pod Ralskem (vodné a stočné)	38,528	0,018	0,000	0,001	0,000	0,000	0,018	1,36	0,552	-	0,533
VHS SITKA, s.r.o. 47150891	Mladějovice, Komárov, Řídeč	38,318	0,239	0,000	0,045	0,000	0,000	0,285	1,27	0,494	-	0,209
Obec Třemešná 00296414	Třemešná	38,035	0,320	0,000	0,019	0,000	-0,580	0,000	1,25	0,475	-	0,475
Obec Havlovice 00277835	Vodovod Havlovice	37,980	0,165	0,315	0,001	0,000	0,000	0,481	1,30	0,508	-	0,027
Obec Kondrac 00232009	Kondrac	37,858	0,000	0,000	0,051	0,000	-0,023	0,028	1,26	0,478	-	0,449
Obec Lípa 00267805	Lípa	37,784	0,140	0,000	0,134	0,000	-0,101	0,173	1,26	0,477	-	0,304
Obec Jiřice 00248355	Jiřice, Speřice	37,681	0,094	0,000	0,038	0,000	-0,133	0,000	1,25	0,471	-	0,471
Obec Leština u Světlé 00267783	Leština	37,480	0,127	0,580	0,262	0,000	-0,933	0,036	1,27	0,484	-	0,448
Obec Supíkovice 00303429	vodovod Supíkovice	37,250	0,040	0,000	0,107	0,000	-0,289	0,000	1,33	0,514	-	0,514
Obec Březová 00299880	Vodovod, kanalizace, ČOV Březová	37,182	0,270	0,000	0,903	0,000	-1,104	0,069	1,31	0,503	-	0,433
Obec Radějovice 00240672	Radějovice obec	36,744	0,000	0,000	0,021	0,194	0,000	0,215	1,38	0,538	-	0,324
Město Stráž nad Nežárkou 00247502	Stráž nad Nežárkou	36,595	0,046	0,000	0,036	0,000	-0,333	0,000	1,25	0,457	-	0,457
OLMA, a.s. 47675730	Olomouc, Holice	36,420	0,002	0,000	0,008	0,000	-0,004	0,005	1,54	0,608	-	0,602

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Batňovice 00277657	vodovod Batňovice	36,118	0,299	0,000	0,189	0,000	-0,481	0,007	1,28	0,472	-	0,465
Obec Ludvíkov 00576131	Ludvíkov	36,107	0,000	0,000	0,296	0,000	-0,298	0,000	1,25	0,453	-	0,453
Zásadská vodárenská společnost, s.r.o. 64049485	Zásada	36,080	0,170	0,000	0,042	0,000	0,000	0,212	1,40	0,536	-	0,324
Obec Hroznová Lhota 00284912	Hroznová Lhota	35,650	0,112	0,090	0,020	0,000	-0,109	0,114	1,33	0,492	-	0,378
Obec Smilovice 00576905	Smilovice	35,310	0,000	0,260	0,016	0,000	0,000	0,276	1,32	0,481	-	0,204
Obec Svratouch 00271004	Svratouch	34,660	0,000	0,000	0,000	0,036	0,000	0,036	1,34	0,487	-	0,451
Městys Dolní Cerekev 00285765	Dolní Cerekev - Spělov	34,464	0,277	0,010	0,122	0,000	-0,157	0,251	1,41	0,520	-	0,268
Obec Dlouhá Loučka 00298794	Dlouhá Loučka	33,089	0,553	0,000	0,000	0,000	-0,428	0,125	1,25	0,414	-	0,289
Obec Český Rudolec 00246441	Český Rudolec	33,077	0,000	0,000	0,790	0,000	-0,804	0,000	1,31	0,445	-	0,445
Obec Mokrovraty 00242764	Mokrovraty	32,902	0,000	0,050	0,154	0,000	-0,156	0,048	1,34	0,462	-	0,414
Zemědělské obchodní družstvo Ludmírov 00155985	Kladky	32,507	0,065	0,059	0,027	0,000	-0,044	0,107	1,26	0,414	-	0,307
Obec Nová Pec 00250619	Nová Pec	32,122	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,41	0,482	-	0,482
Obec Bernartice 00277665	Bernartice	32,119	0,050	0,045	0,244	0,000	-0,138	0,201	1,27	0,410	-	0,209
Obec Záhoří 00276308	Záhoří, Proseč, Smrčí, Dlouhý, Pipce	31,960	0,351	0,204	0,019	0,000	-0,620	0,000	1,26	0,404	-	0,404
Městys Kamenice 00286079	Městys Kamenice	31,925	0,000	0,612	0,102	0,000	-0,647	0,067	1,33	0,442	-	0,376
Obec Rohozná 00277274	Rohozná	31,920	0,188	0,000	0,181	0,000	-0,073	0,296	1,25	0,399	-	0,103
DISTEP a.s. 65138091	Frydek-Místek voda předaná bez tlaku	31,131	0,035	0,000	0,124	0,000	0,000	0,159	1,25	0,389	-	0,230
Obec Sudovo Hlavno 00509213	Sudovo Hlavno - vodovod + kanalizace	31,098	0,200	0,000	0,003	0,000	-0,238	0,000	1,25	0,389	-	0,389
Městys Prosiměřice 00293415	Prosiměřice	30,885	0,140	0,000	0,016	0,000	-0,176	0,000	1,49	0,496	-	0,496
Obec Vlčice 00278441	Vlčice	30,560	0,032	0,045	0,085	0,080	0,000	0,242	1,26	0,385	-	0,142
Obec Pluhův Žďár 00247260	Pluhův Žďár a místní části	30,557	0,000	0,000	0,295	0,000	-0,198	0,097	1,29	0,401	-	0,304
Obec Nýdek 00492868	Nýdek	30,250	0,000	0,100	0,008	0,000	0,000	0,108	1,35	0,429	-	0,320
Městys Želetava 00290751	Městys Želetava	30,150	0,182	0,000	0,011	0,000	-0,256	0,000	1,52	0,497	-	0,497
Obec Třebovice 00279650	Třebovice	29,525	0,247	0,000	0,080	0,000	-0,289	0,038	1,38	0,431	-	0,393
Město Vlachovo Březí 00250821	v+k	29,233	0,599	0,100	0,012	0,000	-0,419	0,293	1,28	0,383	-	0,090
OKD, a.s. 05979277	Frenštát pod Radhoštěm	29,195	0,419	0,000	0,000	0,000	-0,148	0,271	1,25	0,365	-	0,094
Obec Chroboly 00250465	Chroboly, Záhoří, Leptač	28,977	0,066	0,000	0,057	0,000	-0,248	0,000	1,29	0,381	-	0,381
Obec Dolní Kalná 00277762	Dolní Kalná, Slemeno	28,966	0,256	0,294	0,081	0,000	-0,455	0,177	1,31	0,391	-	0,215
Obec Těškov 00259136	obec Těškov	28,358	0,141	0,050	0,054	0,000	0,000	0,246	1,26	0,360	-	0,115
Městys Vrchotovy Janovice 00233005	Vrchotovy Janovice	28,185	0,000	0,000	0,008	0,000	0,000	0,008	1,38	0,412	-	0,404
Obec Vlachovice 00284670	Vlachovice - Vrbětice	28,137	0,000	0,000	0,016	0,000	-0,285	0,000	1,25	0,352	-	0,352
Obec Jedlí 00302716	Jedlí	28,136	0,043	0,000	0,043	0,000	-0,311	0,000	1,25	0,352	-	0,352
Město Jablonec nad Jizerou 00275778	Jablonec nad Jizerou	28,101	0,225	0,000	0,278	0,000	-0,538	0,000	1,28	0,367	-	0,367
Obec Herálec 00294306	Herálec	27,755	0,141	0,000	0,035	0,000	-0,111	0,065	1,26	0,353	-	0,288
Obec Markvartice 00271802	Markvartice	27,633	0,055	0,020	0,112	0,000	-0,128	0,059	1,27	0,356	-	0,296

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
ONIVON a.s. 25942182	Průmyslová zóna Chrudim	27,557	0,030	0,250	0,167	0,000	-0,259	0,188	1,29	0,363	-	0,175
Obec Věž 00268453	Věž	27,478	0,273	0,250	0,026	0,000	-0,397	0,152	1,25	0,343	-	0,191
Obec Chvaleč 00277941	Chvaleč	27,313	0,043	0,000	0,177	0,000	-0,062	0,158	1,40	0,408	-	0,249
Obec Světlá 00240826	Světlá	27,154	0,000	0,000	0,463	0,000	-0,622	0,000	1,26	0,343	-	0,343
Obec Veverské Knínice 00378640	obec Veverské Knínice	27,100	0,075	0,000	0,010	0,000	0,000	0,085	1,40	0,402	-	0,317
Obec Zlatá Olešnice 00262625	Zlatá Olešnice	26,815	0,233	0,000	0,003	0,000	-0,276	0,000	1,25	0,335	-	0,335
Obec Všeradice 00234001	Obec Všeradice	26,552	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,041	0,000	1,33	0,366	-	0,366
Obec Lešany 00232122	Lešany	26,494	0,239	0,000	0,074	0,000	-0,798	0,000	1,32	0,364	-	0,364
Obec Pastviny 00279331	Vodovod Pastviny	26,370	0,113	0,031	0,023	0,000	-0,050	0,118	1,49	0,424	-	0,305
Obec Kamenný Újezd 00573957	Obec Kamenný Újezd	26,367	0,198	0,000	0,053	0,000	0,000	0,251	1,25	0,331	-	0,080
Obec Kocbeře 00278009	Kocbeře	26,341	0,000	0,000	0,091	0,000	0,000	0,091	1,25	0,329	-	0,238
Obec Staré Hamry 00297241	vodovod Staré Hamry	26,217	0,181	0,000	0,230	0,000	-0,556	0,000	1,26	0,334	-	0,334
Obec Lichkov 00279161	Lichkov	26,116	0,069	0,066	0,029	0,000	-0,068	0,096	1,37	0,377	-	0,281
Obec Čistá u Horek 00275662	Čistá u Horek	25,769	0,128	1,005	0,175	0,000	-1,126	0,183	1,26	0,329	-	0,146
Obec Velhartice 00256242	Nemilkov, Chotěšov, Hory Matky Boží, Stojanovice	25,603	0,155	0,166	0,688	0,000	-0,779	0,230	1,32	0,351	-	0,121
Obec Kvilda 00250511	Kvilda	25,520	0,000	0,046	0,106	0,000	0,000	0,153	1,25	0,321	-	0,168
Obec Radim 00272001	Radim - Tužín	25,515	0,075	0,000	0,000	0,000	-0,115	0,000	1,28	0,330	-	0,330
Obec Dolní Město 00267376	Obec Dolní Město	25,288	0,000	0,040	0,104	0,000	-0,003	0,141	1,36	0,362	-	0,221
Obec Týmákov 00257338	Týmákov 2018 Skutečnost	25,175	0,000	0,160	0,002	0,000	0,000	0,163	1,32	0,346	-	0,184
Obec Zadní Třeboň 00234028	Vodné a stočné Zadní Třeboň	25,129	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,171	0,000	1,25	0,314	-	0,314
Obec Borová 00276430	Borová	25,062	0,497	0,000	0,435	0,000	-1,364	0,000	1,28	0,328	-	0,328
Obec Horní Vltavice 00250422	Horní Vltavice	25,027	0,000	0,054	0,233	0,000	-0,265	0,022	1,25	0,314	-	0,292
Obec Hnátnice 00278874	obec Hnátnice	25,016	0,379	0,000	0,087	0,000	-0,379	0,087	1,25	0,313	-	0,226
Obec Proseč Pod Ještědem 00671941	Proseč pod Ještědem	25,000	0,075	0,070	0,017	0,015	0,000	0,176	1,25	0,313	-	0,136
Nemocnice Na Pleši s.r.o. 27207064	Nová Ves pod Pleší 110	24,842	0,195	0,000	0,052	0,000	0,000	0,247	1,35	0,351	-	0,104
Obec Kájov 00245933	Kájov	24,821	0,000	0,047	0,091	0,000	0,000	0,138	1,43	0,381	-	0,243
Obec Bystřička 00303739	Bystřička	24,759	0,069	0,015	0,000	0,000	0,000	0,084	1,36	0,353	-	0,269
Obec Lukavice 00579301	Obec Lukavice	24,384	0,207	0,115	0,012	0,000	-0,164	0,170	1,28	0,316	-	0,146
Obec Věcov 00295621	Obec Věcov	24,328	0,092	0,000	0,041	0,000	-0,018	0,116	1,31	0,329	-	0,213
Obec Sázava 00374466	Sázava	24,298	0,000	0,000	0,101	0,000	-0,088	0,013	1,32	0,334	-	0,322
Obec Mladošovice 00245216	Mladošovice, Lhota, Petrovice	24,291	0,007	0,100	0,203	0,000	-0,286	0,024	1,34	0,341	-	0,317
Obec Kamýk nad Vltavou 00242411	Kamýk nad Vltavou	24,242	0,111	0,000	0,183	0,000	-0,063	0,230	1,25	0,303	-	0,073
Obec Martinice v Krkonoších 00580805	Martinice v Krk	24,148	0,117	0,034	0,040	0,000	0,000	0,191	1,25	0,304	-	0,112
Obec Krušovice 00243965	Obec Krušovice	24,000	0,287	0,000	0,066	0,000	-0,226	0,127	1,30	0,319	-	0,193
Obec Jívka 00277983	Jívka	23,986	0,020	0,000	0,016	0,000	-0,021	0,014	1,37	0,347	-	0,333
Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Chodská Lhota	23,674	0,109	0,000	0,092	0,000	-0,201	0,000	1,26	0,298	-	0,298
Obec Lukavice 00302961	Voda Lukavice, Vlachov, Slavoňov	23,463	0,244	0,600	0,023	0,000	-0,845	0,022	1,25	0,293	-	0,271

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Těškovice 00535117	Vodovod a kanalizace Těškovice	23,399	0,157	0,000	0,044	0,000	-0,272	0,000	1,32	0,321	-	0,321
Obec Ostružná 00636096	vodovod a kanalizace Ostružná	23,169	0,145	0,000	0,028	0,000	0,000	0,173	1,29	0,306	-	0,133
Obec Zhoř 00286974	Zhoř	23,120	0,000	0,000	0,210	0,000	-0,001	0,209	1,25	0,289	-	0,080
Obec Lodhěřov 00247014	Lodhěřov a m.č.	23,115	0,000	0,000	0,069	0,000	-0,211	0,000	1,26	0,292	-	0,292
Obec Úvalno 00296422	Úvalno	23,014	0,405	0,000	0,227	0,000	-0,503	0,129	1,27	0,296	-	0,167
Obec Služátky 00179779	Služátky	22,980	0,070	0,000	0,033	0,000	-0,143	0,000	1,25	0,287	-	0,287
TOSHULIN, a.s. 25510851	Podplánávi	22,874	0,174	0,000	0,000	0,000	-0,132	0,042	1,74	0,429	-	0,387
Obec Postupice 00232521	Postupice	22,799	0,020	0,080	0,010	0,000	0,000	0,110	1,31	0,308	-	0,197
Obec Hať 00635511	Obec Hať	22,790	0,295	0,175	0,082	0,000	-0,368	0,184	1,33	0,315	-	0,131
Obec Veselý Žďár 00268445	Veselý Žďár	22,741	0,116	0,000	0,041	0,000	-0,247	0,000	1,27	0,294	-	0,294
Obec Zubří 00842656	Zubří	22,648	0,042	0,000	0,034	0,000	0,000	0,076	1,28	0,293	-	0,217
Obec Suchovršice 00580775	Vodovod Suchovršice	22,545	0,394	0,000	0,035	0,000	-0,519	0,000	1,25	0,282	-	0,282
Obec Krasov 00296121	Krasov	22,468	0,000	0,000	0,058	0,000	-0,111	0,000	1,30	0,301	-	0,301
Obec Radslavice 00301884	Radslavice	22,445	0,000	0,000	0,067	0,000	-0,131	0,000	1,26	0,284	-	0,284
Aircraft Industries, a.s. 27174841	Kunovice	22,427	0,049	0,060	0,067	0,000	0,000	0,176	1,25	0,280	-	0,104
Obec Dolní Branná 00277738	Dolní Branná	22,391	0,150	0,122	0,118	0,000	-0,781	0,000	1,25	0,280	-	0,280
Obec Město Libavá 04498704	Město Libavá	22,318	0,186	0,000	0,000	0,000	0,000	0,186	1,30	0,299	-	0,114
Obec Velké Kunětice 00635952	vodovod Velké Kunětice	22,297	0,202	0,000	0,020	0,000	-0,181	0,041	1,25	0,279	-	0,237
Obec Růžďka 00304280	Růžďka	22,256	0,070	0,050	0,065	0,000	-0,039	0,146	1,29	0,295	-	0,150
Obec Sedloňov 00275352	Obec Sedloňov	22,142	0,000	0,097	0,007	0,000	-0,496	0,000	1,26	0,282	-	0,282
Obec Zálší 00667293	Zálší	22,127	0,000	0,000	0,336	0,000	-0,282	0,054	1,47	0,349	-	0,295
Obec Domanín 00512966	Domanín	22,114	0,000	0,000	0,202	0,000	-0,244	0,000	1,52	0,365	-	0,365
Obec Tísek 00298484	Vodovod a kanalizace Tísek	21,560	0,185	0,000	0,017	0,000	-0,099	0,102	1,30	0,288	-	0,186
Obec Újezd 00233951	Újezd	21,542	0,382	0,000	0,013	0,000	-0,161	0,235	1,29	0,284	-	0,050
Obec Stržitež Nad Bečvou 00635839	Vodovod Stržitež	21,469	0,000	0,015	0,091	0,000	0,000	0,106	1,32	0,293	-	0,187
Obec Cítov 00236764	Cítov, Daminěves	21,402	0,061	0,000	0,000	0,000	-0,070	0,000	1,27	0,276	-	0,276
Obec Vedrovice 00293741	Vedrovice	21,161	0,200	0,000	0,001	0,035	0,000	0,236	1,25	0,265	-	0,029
Obec Kořenov 00262421	Kořenov	21,049	0,134	0,000	0,070	0,000	0,000	0,204	1,36	0,302	-	0,099
Obec Heřmaničky 00231771	Heřmaničky	21,047	0,000	0,053	0,021	0,000	0,000	0,074	1,26	0,267	-	0,193
Obec Osvračín 00253651	Osvračín	20,982	0,330	0,000	0,025	0,000	-0,324	0,031	1,41	0,316	-	0,286
Obec Rokytá 48679836	Rokytá	20,965	0,000	0,100	0,000	0,000	0,000	0,100	1,25	0,262	-	0,162
Obec Kařez 00258806	Kařez	20,908	0,000	0,487	0,069	0,000	-0,366	0,189	1,29	0,277	-	0,088
Obec Kyjovice 00534722	Vodovod a kanalizace Kyjovice	20,838	3,186	0,000	0,019	0,000	-3,811	0,000	1,30	0,279	-	0,279
Obec Mikulovice 00303003	Mikulovice 1	20,758	0,000	0,000	0,081	0,000	0,000	0,081	1,25	0,259	-	0,179
Obec Hvozdná 00283991	Hvozdná	20,756	0,534	0,030	0,053	0,000	-0,713	0,000	1,25	0,259	-	0,259
FRAMAKA, spol. s r.o. 45272204	Framaka,s.r.o. - 1.čtvrtletí 2018, Framaka,s.r.o. 2. - 4.čtvrtletí 2018	20,424	0,002	0,000	0,446	0,000	-0,205	0,242	1,25	0,255	-	0,013
Obec Býchory 00235296	Býchory	20,299	1,305	0,000	0,007	0,000	-1,273	0,039	1,25	0,254	-	0,215

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Poleň 00573591	Poleň	20,236	0,461	0,000	0,047	0,000	-0,759	0,000	1,27	0,261	-	0,261
Obec Kněždub 00284998	Kněždub	20,151	0,130	0,000	0,000	0,000	0,000	0,129	1,25	0,252	-	0,123
Obec Litobratřice 00600504	Litobratřice	20,092	0,000	0,000	0,063	0,000	-0,019	0,044	1,44	0,309	-	0,265
Obec Sluštice 00240761	Obec Sluštice	20,052	0,000	0,000	0,060	0,000	-0,478	0,000	1,25	0,251	-	0,251
Obec Modřišice 00275921	Modřišice	19,927	0,661	0,000	0,072	0,000	-0,679	0,054	1,28	0,261	-	0,207
Obec Uhelná 00636053	vodovod Uhelná	19,923	0,133	0,000	0,040	0,000	-0,183	0,000	1,33	0,276	-	0,276
Obec Zalužany 00243604	Zalužany	19,917	0,000	0,050	0,018	0,000	-0,059	0,008	1,31	0,269	-	0,261
Obec Kobylá nad Vidnavkou 70599971	vodovod Kobylá	19,846	0,325	0,000	0,000	0,000	-0,281	0,044	1,30	0,265	-	0,221
Obec Doubice 47274212	Doubice	19,783	0,197	0,397	0,309	0,000	-0,735	0,168	1,29	0,260	-	0,092
VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Bioagra	19,782	0,061	0,029	0,003	0,000	0,000	0,093	1,27	0,253	-	0,160
Obec Struhařov 00232751	Struhařov	19,768	0,000	0,060	0,179	0,000	-0,003	0,236	1,48	0,316	-	0,080
Obec Kozlov 04521811	Kozlov	19,730	0,241	0,100	0,038	0,000	-0,244	0,135	1,28	0,258	-	0,123
Obec Tchořovice 00667871	OBEC	19,710	0,000	0,000	0,121	0,000	-0,150	0,000	1,39	0,289	-	0,289
Obec Šindelová 00259632	Šindelová	19,705	0,000	0,000	0,042	0,000	-0,008	0,034	1,37	0,286	-	0,251
Obec Hněvotín 00298913	Hněvotín	19,499	0,000	0,297	0,205	0,000	-1,295	0,000	1,29	0,258	-	0,258
Obec Dvory 00239071	Dvory, Veleliby	19,485	0,085	0,000	0,000	0,000	-0,015	0,070	1,25	0,244	-	0,174
Bělská skupina 67106455	Vodovod Mrtní, ČOV Loza	19,210	0,000	0,000	0,031	0,000	-0,001	0,030	1,36	0,274	-	0,244
Obec Drahlín 00242128	Drahlín	19,068	0,021	0,000	0,253	0,000	-0,359	0,000	1,27	0,244	-	0,244
Obec Týn Nad Bečvou 00850641	Týn nad Bečvou	19,054	0,072	0,000	0,169	0,000	-0,176	0,066	1,26	0,241	-	0,175
Městys Bojanov 00269867	Bojanov	19,011	0,031	0,000	0,087	0,000	-0,079	0,039	1,27	0,243	-	0,204
Obec Zvíkov 00581968	Zvíkov u Lišova	19,000	0,000	0,020	0,000	0,000	-0,057	0,000	1,25	0,238	-	0,238
Obec Staré Hobzí 00247481	Staré Hobzí	18,916	0,075	0,000	0,135	0,000	-0,070	0,140	1,36	0,271	-	0,131
Obec Kostelní Hlavno 00238112	Kostelní Hlavno - vodovod + kanalizace	18,900	0,000	0,000	0,011	0,000	-0,057	0,000	1,25	0,236	-	0,236
Obec Štáblovice 00635448	Štáblovice - VaK	18,898	0,000	0,000	0,053	0,000	-0,363	0,000	1,28	0,247	-	0,247
Obec Kobylice 44444371	Kobylice	18,817	0,049	0,070	0,000	0,000	-0,021	0,098	1,28	0,244	-	0,147
Obec Radešínská Svratka 00295205	Vodovod Radešínská Svratka	18,806	0,000	0,186	0,025	0,000	0,000	0,211	1,29	0,248	-	0,037
Obec Cekov 00478814	obec Cekov	18,797	0,233	0,000	0,000	0,000	0,000	0,233	1,26	0,239	-	0,006
Obec Trstěnice 00293679	Trstěnice	18,656	0,000	0,077	0,032	0,000	0,000	0,110	1,27	0,238	-	0,129
Obec Březí 00640123	Březí	18,574	0,000	0,020	0,000	0,000	-0,132	0,000	1,25	0,232	-	0,232
Obec Chomutice 00271594	Chomutice	18,535	0,208	0,020	0,056	0,000	-0,236	0,048	1,32	0,253	-	0,204
Obec Rovensko 00303305	Rovensko	18,532	0,056	0,141	0,043	0,000	-0,193	0,047	1,25	0,232	-	0,185
Obec Jestřabí V Krkonoších 00275794	Jestřabí, Roudnice, Křižlice	18,404	0,129	0,000	0,138	0,000	-0,195	0,072	1,26	0,234	-	0,162
Obec Běstvina 00269841	Běstvina	18,389	0,221	0,000	0,004	0,000	0,000	0,225	1,30	0,247	-	0,022
Obec Bory 00294055	Bory	18,267	0,025	0,035	0,010	0,000	-0,238	0,000	1,28	0,237	-	0,237
Obec Předslavice 00251691	Předslavice	18,229	0,457	0,000	0,016	0,000	-0,483	0,000	1,44	0,281	-	0,281
Obec Bransouze 00545635	Bransouze	18,224	0,000	0,000	0,000	0,140	0,000	0,140	1,26	0,230	-	0,091
Obec Čakov 00231541	Čakov	18,150	0,000	0,005	0,000	0,000	-0,240	0,000	1,29	0,239	-	0,239
Obec Osek 00251631	Osek	18,101	0,102	0,150	0,083	0,000	-0,280	0,054	1,25	0,226	-	0,172

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Ujčov 00599891	Vodovod Ujčov	18,048	0,000	0,000	0,141	0,000	-0,399	0,000	1,30	0,242	-	0,242
Obec Příkrý 00276022	Příkrý	17,968	0,030	0,000	0,038	0,000	-0,078	0,000	1,35	0,255	-	0,255
Obec Moravany 00285129	Moravany	17,952	0,000	0,000	0,055	0,000	0,000	0,055	1,49	0,288	-	0,233
Obec Dolní Chvatliny 00235351	Dolní Chvatliny	17,915	0,186	0,000	0,000	0,000	-0,364	0,000	1,31	0,241	-	0,241
Obec Karlova Studánka 00296104	Karlova Studánka	17,903	0,100	0,050	0,047	0,000	-0,176	0,020	1,29	0,237	-	0,217
Městys Nepomyšl 00265284	Nepomyšl	17,900	0,223	0,000	0,000	0,000	-0,256	0,000	1,27	0,230	-	0,230
Obec Křoví 00545406	Křoví	17,857	0,443	0,000	0,000	0,000	-0,401	0,042	1,27	0,229	-	0,187
Obec Srbeč 00244449	Obec Srbeč	17,831	0,352	0,000	0,094	0,000	-0,232	0,213	1,60	0,310	-	0,096
Obec Petrovice 00576123	Petrovice-1.pololetí, Petrovice-2.pololetí	17,581	0,000	0,067	0,038	0,000	-0,137	0,000	1,39	0,260	-	0,260
Obec Miličín 00232238	obec Miličín	17,528	0,000	0,400	0,303	0,000	-0,486	0,216	1,28	0,229	-	0,013
Obec Levínská Olešnice 00854662	Levínská Olešnice, Žďár	17,505	0,109	0,000	0,227	0,000	-0,113	0,223	1,27	0,224	-	0,001
Obec Mankovice 00600776	Vodovod Mankovice	17,500	0,006	0,000	0,011	0,000	-0,064	0,000	1,48	0,279	-	0,279
Obec Toušice 00235784	Obec Toušice	17,484	0,000	0,010	0,026	0,000	-0,184	0,000	1,36	0,251	-	0,251
Obec Mezno 00232220	mezno	17,441	0,000	0,000	0,135	0,000	-0,078	0,057	1,37	0,251	-	0,194
Obec Kladeruby Nad Oslavou 00377601	Kladeruby n. Osl.	17,363	0,112	0,000	0,031	0,000	-0,075	0,069	1,25	0,218	-	0,150
Obec Lísek 00294730	Lísek	17,124	0,016	0,000	0,003	0,000	0,000	0,019	1,31	0,232	-	0,213
Obec Nechvalice 00242829	Nechvalice	17,068	0,367	0,050	0,000	0,000	-0,380	0,038	1,38	0,250	-	0,212
Obec Bučí 00572870	Bučí	17,000	0,000	0,000	0,018	0,000	-0,046	0,000	1,43	0,261	-	0,261
Obec Obyčtov 00546739	Obyčtov	16,945	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,009	0,000	1,25	0,212	-	0,212
Obec Dražič 00249637	Dražič	16,944	0,000	0,001	0,003	0,000	-0,043	0,000	1,27	0,217	-	0,217
Obec Plavsko 00512699	Plavsko	16,867	0,131	0,000	0,000	0,000	0,000	0,131	1,28	0,221	-	0,090
Obec Nemotice 00292133	Nemotice	16,835	0,000	0,000	0,066	0,000	-0,093	0,000	1,25	0,210	-	0,210
Obec Hošťálkovy 00296031	Hošťálkovy	16,828	0,000	0,010	0,033	0,000	-0,168	0,000	1,35	0,238	-	0,238
Obec Hartmanice 00276634	Hartmanice	16,827	0,050	0,070	0,003	0,000	-0,008	0,115	1,26	0,214	-	0,099
Obec Kounov 00274992	Kounov	16,800	0,000	0,000	0,062	0,000	-0,025	0,037	1,28	0,218	-	0,181
Obec Křovice 00473821	Křovice	16,713	0,409	0,000	0,011	0,000	-0,614	0,000	1,27	0,215	-	0,215
Obec Cejle 00488615	Cejle	16,596	0,157	0,040	0,012	0,000	-0,044	0,164	1,48	0,264	-	0,100
Obec Boudy 00511706	Obec Boudy	16,526	0,026	0,050	0,000	0,021	0,000	0,097	1,43	0,254	-	0,157
Obec Těmice 00249203	Těmice	16,502	0,427	0,125	0,000	0,000	-0,509	0,043	1,30	0,220	-	0,177
Obec Záboří 00252018	Záboří	16,480	0,000	0,000	0,046	0,000	-0,005	0,041	1,25	0,206	-	0,165
Obec Rychnověk 00273007	Rychnověk, Zvole	16,313	0,351	0,000	0,240	0,000	-0,453	0,138	1,37	0,234	-	0,097
Obec Bohdalec 00599280	Vodovod a kanalizace Bohdalec	16,309	0,000	0,000	0,006	0,000	-0,006	0,000	1,25	0,204	-	0,204
ZOD Brniště a.s. 00119407	Brniště	16,259	0,005	0,000	0,034	0,000	0,000	0,038	1,31	0,221	-	0,182
Obec Nekmíř 00258164	Nekmíř	16,248	0,000	0,035	0,003	0,005	0,000	0,043	1,47	0,257	-	0,214
Obec Velatice 00488364	Velatice	16,126	0,049	0,000	0,046	0,000	0,000	0,096	1,25	0,202	-	0,107
Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Obec Pec	15,903	0,116	0,000	0,044	0,000	-0,040	0,120	1,26	0,201	-	0,081
Obec Loukov 00287440	Loukov	15,864	0,366	0,000	0,284	0,000	-0,606	0,045	1,33	0,220	-	0,175
Obec Nadějov 00373842	Nadějov	15,858	0,340	0,000	0,007	0,000	-0,370	0,000	1,45	0,247	-	0,247

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Dolany 00255424	Dolany	15,831	0,000	0,000	0,0000000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,198	-	0,198
Obec Oselce 00257061	Oselce	15,813	0,000	0,000	0,039	0,020	0,000	0,058	1,31	0,213	-	0,155
Obec Jesenice 00242373	Jesenice	15,799	0,170	0,000	0,021	0,000	0,000	0,190	1,34	0,222	-	0,032
Obec Vítkovice 00276260	Vítkovice v Krkonoších	15,739	0,075	0,000	0,008	0,000	0,000	0,083	1,29	0,206	-	0,123
Obec Ostrovec 00249963	obec Ostrovec	15,717	0,023	0,000	0,034	0,000	0,000	0,057	1,25	0,197	-	0,141
Obec Hnanice 00600351	Hnanice	15,711	0,053	0,000	0,028	0,000	0,000	0,081	1,25	0,196	-	0,115
Obec Vlčice 00636045	vodovod Vlčice	15,701	0,305	0,000	0,048	0,000	-0,273	0,080	1,49	0,252	-	0,172
Obec Křečovice 00232068	Křečovice, Nahoruby 1	15,676	0,000	0,000	0,625	0,000	-0,441	0,184	1,37	0,226	-	0,042
Obec Sviny 00667188	obec Sviny	15,600	0,000	0,001	0,010	0,000	-0,360	0,000	1,44	0,240	-	0,240
Obec Malé Březno 00556891	Obec Malé Březno, Leština	15,494	0,000	0,142	0,017	0,000	0,000	0,159	1,29	0,205	-	0,046
Obec Březina 00476421	Březina	15,441	0,202	0,000	0,007	0,000	-0,195	0,014	1,35	0,217	-	0,203
Městys Osvětimany 00291218	Osvětimany	15,304	0,170	0,000	0,036	0,000	-0,022	0,184	1,29	0,201	-	0,017
Obec Licibořice 00497011	Licibořice	15,225	0,000	0,029	0,021	0,000	0,000	0,050	1,40	0,226	-	0,176
Obec Chlum 48222631	Chlum u Blatné	15,083	0,000	0,216	0,000	0,000	-0,249	0,000	1,51	0,246	-	0,246
Obec Korolupy 00600423	Korolupy	15,068	0,000	0,058	0,032	0,000	-0,004	0,087	1,43	0,230	-	0,144
Obec Jinošov 00289540	Jinošov	15,046	0,000	0,000	0,005	0,000	-0,032	0,000	1,25	0,188	-	0,188
Obec Práče 00293385	Práče	15,025	0,259	0,000	0,061	0,000	-0,217	0,103	1,31	0,203	-	0,100
Obec Skuhrov 00233790	Drahovice	15,006	0,000	0,000	0,037	0,000	-0,202	0,000	1,53	0,248	-	0,248
Obec Nový Vestec 00240541	Nový Vestec	15,000	0,000	0,100	0,204	0,000	-0,122	0,182	1,25	0,188	-	0,005
Obec Podlesí 00279382	Podlesí	14,940	0,049	0,050	0,000	0,000	-0,004	0,095	1,51	0,245	-	0,150
Obec Arnolec 00373613	Arnolec	14,892	0,041	0,010	0,075	0,000	-0,062	0,063	1,30	0,198	-	0,135
Obec Hostašovice 00600725	vodovod a kanalizace Hostašovice	14,864	0,125	0,000	0,069	0,000	-0,028	0,166	1,39	0,219	-	0,053
Obec Rohozná 00286516	Rohozná	14,743	0,110	0,010	0,028	0,000	-0,016	0,133	1,51	0,240	-	0,107
Obec Květinov 00267724	Květinov	14,722	0,162	0,000	0,000	0,000	0,000	0,162	1,25	0,184	-	0,022
Obec Bystročice 00298735	Vodovod a kanalizace Bystročice	14,675	0,000	0,058	0,016	0,000	-0,046	0,028	1,25	0,183	-	0,155
Obec Rodvínov 00247375	Rodvínov	14,615	0,000	0,000	0,105	0,000	-0,002	0,102	1,38	0,214	-	0,111
Obec Silůvky 00488305	Silůvky	14,593	0,020	0,078	0,026	0,000	-0,001	0,123	1,32	0,200	-	0,077
Obec Bačalky 60114525	Bačalky	14,579	0,217	0,000	0,195	0,000	-0,455	0,000	1,26	0,184	-	0,184
Obec Velká Lhota 00304409	Vodovod VL+ML	14,503	0,000	0,020	0,143	0,000	-0,073	0,089	1,34	0,202	-	0,113
Obec Katov 00842672	Katov - Křižínkov	14,500	0,000	0,024	0,002	0,000	0,000	0,026	1,35	0,206	-	0,180
Obec Jesenný 00275786	Jesenný	14,390	0,000	0,080	0,040	0,000	0,000	0,119	1,27	0,184	-	0,064
Obec Březová 00290858	Březová	14,386	0,087	0,000	0,016	0,000	-0,113	0,000	1,27	0,184	-	0,184
Obec Třebohostice 00251933	Třebohostice	14,288	0,117	0,000	0,166	0,000	-0,240	0,043	1,31	0,194	-	0,151
Obec Krasíkov 00485535	Obec Krasíkov	14,211	0,016	0,000	0,000	0,043	0,000	0,059	1,28	0,184	-	0,125
Obec Němčice 00572489	Němčice	14,186	0,000	0,000	0,425	0,000	-0,399	0,026	1,28	0,185	-	0,159
Obec Dubčany 00576221	obec Dubčany	14,179	0,000	0,000	0,006	0,000	0,000	0,006	1,33	0,196	-	0,190
Obec Lukavec u Hořic 00271781	Lukavec	14,158	0,227	0,010	0,048	0,000	-0,119	0,166	1,29	0,186	-	0,020
Obec Zemětice 00257460	Zemětice	14,100	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,177	-	0,177

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Nové Sady 00842168	Nové Sady	14,084	0,000	0,000	0,102	0,000	-0,116	0,000	1,30	0,187	-	0,187
Obec Zavlekov 00256315	Zavlekov	14,075	0,000	0,013	0,032	0,000	0,000	0,046	1,25	0,176	-	0,130
Obec Valašská Senice 00635774	Valašská Senice	14,063	0,000	0,050	0,018	0,000	0,000	0,068	1,25	0,176	-	0,108
Zemědělské družstvo Kojčice 00111368	Kojčice	14,060	0,000	0,000	0,010	0,000	0,000	0,010	1,25	0,176	-	0,166
Obec Kouty 00579891	Obec Kouty	14,036	0,000	0,000	0,008	0,000	-0,039	0,000	1,65	0,252	-	0,252
Městys Sněžné 00295451	Vodovod, ČOV a kanalizace Sněžné	14,034	0,000	0,000	0,074	0,000	-0,521	0,000	1,28	0,182	-	0,182
Obec Bítov 00292494	Bítov	13,968	0,034	0,020	0,000	0,099	0,000	0,153	1,26	0,176	-	0,023
Obec Žilov 00258598	Žilov	13,959	0,009	0,000	0,151	0,000	-0,014	0,146	1,65	0,249	-	0,103
Obec Třebusice 00235032	Třebusice	13,769	0,000	0,000	0,114	0,000	-0,125	0,000	1,25	0,172	-	0,172
Obec Hnojník 00296678	Hnojník	13,653	0,277	0,000	0,119	0,000	-0,463	0,000	1,25	0,171	-	0,171
Obec Police 00290149	Obec Police	13,558	0,012	0,000	0,023	0,000	-0,001	0,034	1,27	0,175	-	0,141
Obec Závada 00635553	Závada	13,519	0,081	0,000	0,000	0,000	0,000	0,081	1,28	0,176	-	0,095
Obec Královec 47465549	Královec	13,506	0,050	0,000	0,125	0,000	-0,138	0,037	1,26	0,171	-	0,134
Obec Červená Lhota 00376787	Červená Lhota	13,502	0,028	0,000	0,124	0,000	-0,010	0,142	1,29	0,178	-	0,036
Obec Žihobce 00256366	Žihobce	13,422	0,044	0,003	0,057	0,000	0,000	0,104	1,25	0,169	-	0,064
Obec Vlčková 00568767	Vlčková	13,380	0,000	0,015	0,017	0,000	-0,288	0,000	1,31	0,182	-	0,182
Obec Kostelec Nad Vltavou 00249769	Kostelec nad Vltavou	13,322	0,033	0,000	0,037	0,000	-0,034	0,036	1,30	0,177	-	0,141
Obec Bukovec 00535940	Bukovec	13,272	0,000	0,000	0,104	0,000	-0,001	0,103	1,29	0,174	-	0,071
Obec Dřevěnice 00578321	Dřevěnice	13,256	0,078	0,009	0,006	0,000	-0,113	0,000	1,26	0,168	-	0,168
Obec Sedlice 00662968	Sedlice	13,221	0,147	0,000	0,076	0,000	-0,136	0,087	1,28	0,173	-	0,086
Obec Jeseník nad Odrou 00297976	Vodovod Blahutovice, kanalizace Jeseník n/O	13,215	0,226	0,000	0,002	0,000	-0,146	0,082	1,28	0,171	-	0,090
Obec Říčky V Orlických Horách 00579149	Obec Říčky	13,212	0,000	0,010	0,015	0,000	-0,018	0,007	1,52	0,218	-	0,211
Obec Nový Jáchymov 00233650	Obec Nový Jáchymov	13,201	0,000	0,030	0,204	0,000	-0,307	0,000	1,25	0,165	-	0,165
Obec Řečice 00295353	Vodovod Řečice	13,170	0,000	0,000	0,007	0,000	-0,057	0,000	1,25	0,165	-	0,165
Obec Ždírec 00257478	Ždár - Ždírec	13,146	0,000	0,000	0,089	0,000	-0,082	0,006	1,39	0,194	-	0,187
Město Strážov 00256102	Záhorčice, Horní Němčice, Víteň, Rovná, Lukavice	13,110	0,000	0,000	0,381	0,000	-0,368	0,014	1,25	0,164	-	0,150
Obec Kamenná 00373761	Kamenná	13,051	0,091	0,000	0,005	0,000	0,000	0,097	1,64	0,232	-	0,135
Obec Mnichov 00667714	Mnichov	12,980	0,170	0,000	0,000	0,000	-0,006	0,164	1,35	0,184	-	0,020
Obec Soutice 00875813	Soutice	12,910	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,199	0,000	1,25	0,161	-	0,161
Obec Čermná 00277711	Čermná	12,894	0,156	0,000	0,003	0,000	0,000	0,159	1,42	0,195	-	0,036
Obec Černé Voděrady 00235318	Černé Voděrady	12,873	0,000	0,070	0,013	0,000	-0,051	0,032	1,29	0,170	-	0,138
Obec Hoštejn 00302589	Hoštejn	12,846	0,141	0,000	0,067	0,000	-0,309	0,000	1,31	0,174	-	0,174
Obec Ostrov 00279315	Ostrov	12,830	0,086	0,000	0,004	0,065	0,000	0,155	1,36	0,184	-	0,029
Obec Zduchovice 00473910	Zduchovice	12,752	0,000	0,000	0,072	0,000	0,000	0,072	1,29	0,169	-	0,097
Obec Medlice 00636860	Obec Medlice	12,730	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,042	0,000	1,25	0,159	-	0,159
Obec Chvalnov-Lísky 00287270	Chvalnov/Lísky	12,700	0,231	0,000	0,116	0,000	-0,211	0,136	1,25	0,159	-	0,022

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Lišná 00479110	Obec Lišná	12,649	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,172	0,000	1,35	0,178	-	0,178
Obec Raková 00519391	obec Raková	12,611	0,087	0,000	0,000	0,000	0,000	0,087	1,25	0,158	-	0,071
Obec Malovice 00250571	Krtelský vodovod	12,537	0,000	0,020	0,000	0,000	-0,025	0,000	1,29	0,165	-	0,165
Obec Ktiš 00250503	vod.-Ktiš,Smědeč,Březovík, kan.-Ktiš, Smědeč	12,518	0,000	0,050	0,000	0,000	0,000	0,050	1,37	0,180	-	0,131
Obec Měrotín 00635341	Obec Měrotín	12,503	0,000	0,010	0,000	0,000	-0,070	0,000	1,25	0,156	-	0,156
Obec Nová Hradečná 00575658	Obec Nová Hradečná	12,400	0,000	0,160	0,019	0,000	-0,048	0,131	1,25	0,155	-	0,024
Obec Brzice 00654001	Obec Brzice	12,326	0,000	0,005	0,066	0,000	-0,032	0,038	1,25	0,154	-	0,116
Obec Nevojlce 00292150	k.ú. Nevojlce	12,312	0,248	0,000	0,322	0,000	-0,459	0,111	1,60	0,214	-	0,103
Obec Hoštice 00251232	obec Hoštice	12,268	0,034	0,000	0,660	0,000	-0,665	0,029	1,41	0,185	-	0,156
Obec Polná Na Šumavě 04498356	Květušín	12,186	0,000	0,001	0,020	0,000	-0,074	0,000	1,35	0,173	-	0,173
Obec Kámen 00267597	Kámen	12,160	0,210	0,000	0,062	0,000	-0,329	0,000	1,26	0,154	-	0,154
Obec Tři Studně 00842214	Vodovod a kanalizace Tři Studně	12,131	0,000	0,053	0,007	0,000	0,000	0,060	1,26	0,153	-	0,093
Obec Vojkov 00232955	Vojkov, Bezrníř	12,114	0,000	0,000	0,199	0,000	-0,098	0,101	1,26	0,154	-	0,053
Obec Strašín 00256099	Obec Strašín	12,044	0,110	0,000	0,057	0,000	-0,269	0,000	1,34	0,168	-	0,168
Obec Moravec 00248673	Moravec	12,042	0,231	0,000	0,000	0,000	-0,147	0,084	1,27	0,154	-	0,070
Obec Vysoká Pec 00872083	Vysoká Pec	12,000	0,011	0,000	0,027	0,000	0,000	0,038	1,35	0,169	-	0,131
Obec Koldín 00279056	Koldín	11,951	0,081	0,000	0,091	0,000	-0,076	0,096	1,43	0,182	-	0,086
Obec Markvartice 00488631	Markvartice	11,891	0,025	0,000	0,039	0,000	0,000	0,063	1,27	0,154	-	0,090
Obec Horní Studénky 00635944	H.Studénky	11,836	0,000	0,411	0,008	0,000	-0,359	0,060	1,30	0,158	-	0,098
Obec Daskabát 00635359	Daskabát	11,834	0,000	0,050	0,030	0,000	-0,056	0,024	1,25	0,148	-	0,124
Obec Dolní Olešnice 00580171	Dolní Olešnice	11,770	0,048	0,000	0,083	0,000	-0,206	0,000	1,44	0,181	-	0,181
Obec Hlubyně 00662836	Hlubyně	11,697	0,093	0,000	0,043	0,000	-0,138	0,000	1,30	0,157	-	0,157
Obec Černovice 00261831	Černovice	11,670	0,103	0,000	0,000	0,000	-1,841	0,000	1,25	0,146	-	0,146
Obec Hraběšín 00640069	Vodovod a kanalizace a ČOV Hraběšín	11,650	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,114	0,000	1,25	0,146	-	0,146
CPI BYTY, a.s. 26228700	Nový Borek	11,626	0,000	0,190	1,655	0,000	-2,139	0,000	1,25	0,145	-	0,145
Obec Velká Losenice 00295655	Velká Losenice	11,554	0,000	0,000	0,090	0,000	0,000	0,090	1,28	0,151	-	0,061
Obec Hlavenec 00474177	Hlavenec - vodovod + kanalizace	11,500	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,117	0,000	1,25	0,144	-	0,144
Obec Rataje 00252786	Rataje	11,417	0,303	0,000	0,000	0,000	-0,294	0,009	1,25	0,143	-	0,133
Obec Malá Morava 00302970	Malá Morava	11,348	0,116	0,000	0,089	0,000	-0,108	0,097	1,25	0,142	-	0,045
Obec Rajnochovice 00287661	Rajnochovice	11,302	0,212	0,000	0,038	0,000	-0,308	0,000	1,33	0,157	-	0,157
Obec Komárno 00287326	Komárno	11,196	0,153	0,020	0,005	0,000	-0,136	0,042	1,27	0,144	-	0,102
Obec Pavlov 00515922	Pavlov	11,140	0,000	0,000	0,094	0,000	-0,036	0,058	1,30	0,149	-	0,091
Obec Vševidly 00663034	Vševidly	11,084	0,000	0,000	0,007	0,000	-0,015	0,000	1,27	0,143	-	0,143
Obec Maršov U Úpice 00278131	Vodovod Maršov u Úpice	11,044	0,015	0,000	0,159	0,000	-0,200	0,000	1,25	0,138	-	0,138
Obec Vilémovice 00268488	Vilémovice	11,004	0,027	0,000	0,065	0,000	0,000	0,092	1,34	0,155	-	0,063
Obec Strážné 00580180	Strážné	10,973	0,080	0,072	0,010	0,000	-0,105	0,058	1,30	0,146	-	0,088
Obec Gruna 00194611	Gruna	10,973	0,137	0,000	0,000	0,000	-0,014	0,123	1,28	0,143	-	0,020

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Mičovice 00583090	Mičovice, Jáma. vodoovod, Mičovice kanalizace	10,966	0,000	0,010	0,023	0,000	-0,020	0,013	1,29	0,145	-	0,132
Zemědělské družstvo Miletín 00021512	vodovod ZD Miletín	10,908	0,000	0,005	0,127	0,000	-0,262	0,000	1,25	0,137	-	0,137
Obec Skočice 00251780	Lidmovice	10,886	0,000	0,020	0,000	0,000	-0,001	0,019	1,25	0,137	-	0,118
Obec Mackovice 00636851	Mackovice	10,841	0,073	0,000	0,046	0,000	0,000	0,119	1,60	0,188	-	0,070
Obec Rohatsko 00509035	Vodovod a ČOV Rohatsko	10,800	0,052	0,000	0,000	0,000	0,000	0,052	1,25	0,135	-	0,083
Obec Oudoleň 00267996	Oudoleň	10,776	0,020	0,000	0,000	0,000	-0,006	0,014	1,38	0,157	-	0,143
Obec Luboměř pod Strážnou 04498712	Luboměř pod strážnou	10,740	0,100	0,010	0,000	0,000	0,000	0,110	1,61	0,187	-	0,077
Obec Velká Chyška 00249289	Velká Chyška	10,603	0,023	0,000	1,546	0,000	-1,467	0,102	1,28	0,137	-	0,035
Obec Vodice 00253138	obec Vodice	10,546	0,083	0,001	0,021	0,000	-0,217	0,000	1,30	0,141	-	0,141
Obec Příštpo 48527467	Příštpo	10,526	0,244	0,000	0,000	0,000	-0,161	0,083	1,32	0,143	-	0,061
Město Přebuz 00259543	Vodovod Přebuz	10,478	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,26	0,132	-	0,132
Obec Ratměřice 00473481	Ratměřice	10,473	0,023	0,000	0,038	0,000	-0,040	0,020	1,30	0,140	-	0,119
Obec Oldřichov 00252620	obec Oldřichov	10,416	0,000	0,000	0,191	0,000	-0,383	0,000	1,59	0,180	-	0,180
Obec Chlum 00473529	Chlum	10,389	0,162	0,200	0,015	0,000	-0,388	0,000	1,33	0,143	-	0,143
Agrodružstvo Počátky se sídlem v Počátkách 60617713	Počátky	10,384	0,000	0,000	0,010	0,000	0,000	0,010	1,25	0,130	-	0,120
Obec Hředle 00243761	Obec Hředle	10,365	0,000	0,150	0,053	0,000	-0,086	0,117	1,52	0,170	-	0,053
Obec Jetětice 00249734	Jetětice	10,346	0,000	0,000	0,012	0,000	0,000	0,012	1,38	0,152	-	0,139
Obec Vitějovice 00250813	Vitějovice	10,242	0,062	0,000	0,011	0,000	0,000	0,073	1,27	0,132	-	0,059
Obec Prosenická Lhota 00243116	Prosenická Lhota	10,241	0,000	0,000	0,028	0,000	-0,043	0,000	1,31	0,139	-	0,139
Obec Všenice 00573833	Všenice	10,095	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,28	0,131	-	0,131
Obec Samšina 00272078	Samšina	10,062	0,150	0,010	0,038	0,000	-0,137	0,061	1,26	0,127	-	0,066
Obec Suchá 00373923	Suchá	10,053	0,296	0,000	0,000	0,000	-0,282	0,014	1,41	0,151	-	0,138
Obec Jindřichov 00301345	Jindřichov	10,037	0,073	0,000	0,014	0,057	0,000	0,143	1,42	0,152	-	0,009
Obec Hracholusky 00250431	Hracholusky v+k	10,019	0,000	0,001	0,093	0,000	-0,173	0,000	1,31	0,135	-	0,135
DISTEP a.s. 65138091	Frydek-Místek voda předaná s tlakem	93,889	0,928	0,000	0,304	0,000	0,000	1,231	1,25	1,174	+	0,000
Dobrovolný svazek obcí Veleň, Sluhy, Brázdím a Polerady 67775195	Veleň	82,956	1,542	0,000	0,042	0,000	-0,032	1,553	1,25	1,037	+	0,000
Obec Herálec 00267457	Herálec	78,613	0,617	0,070	0,446	0,535	0,000	1,668	1,25	0,983	+	0,000
Město Brtnice 00285668	Město Brtnice	68,598	0,993	0,000	0,236	0,000	0,000	1,228	1,43	1,053	+	0,000
Synthesia, a.s. 60108916	Pardubice	65,843	1,341	0,000	0,720	0,243	0,000	2,304	1,25	0,823	+	0,000
ADAVAK, s.r.o. 25583484	Adamov	55,011	0,998	0,000	0,477	1,059	0,000	2,534	1,31	0,740	+	0,000
Technické služby Města Bystré s.r.o. 27483100	Bystré	43,695	0,232	0,290	0,019	0,100	0,000	0,641	1,26	0,553	+	0,000
Obec Mosty U Jablunkova 00296953	Mosty u Jablunkova	43,077	0,300	0,150	0,540	0,000	-0,174	0,816	1,57	0,733	+	0,000
TECHNICKÉ SLUŽBY VRBNO s.r.o. 25386344	Vrbno pod Pradědem	42,785	0,732	0,390	0,059	0,290	0,000	1,471	1,31	0,581	+	0,000
Statutární město Kladno 00234516	Kladno - průmyslová zóna východ	37,310	0,000	0,000	0,468	0,000	0,000	0,468	1,25	0,466	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Pavlov 00303135	Pavlov	35,000	0,550	0,000	0,007	0,000	0,000	0,557	1,25	0,438	+	0,000
Obec Vyskytná Nad Jihlavou 00286893	Vyskytná nad Jihlavou	33,329	0,542	0,068	0,073	0,000	0,000	0,683	1,78	0,639	+	0,000
Městys Polešovice 00291251	Polešovice	33,077	0,387	0,200	0,118	0,113	0,000	0,817	1,33	0,457	+	0,000
Obec Štěpánovice 00245518	Štěpánovice	32,893	0,235	0,256	0,111	0,000	-0,118	0,484	1,27	0,421	+	0,000
Obec Jindřichov 00296074	Obec Jindřichov	32,684	0,324	0,057	0,071	0,000	-0,034	0,418	1,25	0,410	+	0,000
Obec Vápenná 00303526	vodovod Vápenná	32,019	0,819	0,000	0,058	0,000	0,000	0,878	1,30	0,429	+	0,000
Vodotechnické služby s.r.o. 26048477	počátky	31,200	1,305	0,000	0,044	0,035	0,000	1,384	1,29	0,411	+	0,000
PRECHEZA a.s. 26872307	Přerov	30,174	0,284	0,000	1,206	0,000	-0,905	0,585	1,25	0,377	+	0,000
Obec Kněžice 00289591	Kněžice	29,241	0,266	0,120	2,107	0,000	-1,706	0,787	1,49	0,472	+	0,000
Město Plánice 00255980	Plánice +	29,037	0,148	0,532	0,087	0,000	-0,089	0,678	1,28	0,376	+	0,000
Město Vidnava 00303585	Vidnava	28,558	0,530	0,022	0,004	0,203	0,000	0,759	1,25	0,358	+	0,000
Dobrovolný svazek obcí Jaroslavice, Slup 75011476	Jaroslavice, SLup, Olexovičky	28,100	0,164	0,400	0,027	0,190	0,000	0,781	1,45	0,437	+	0,000
Obec Radenín 00252735	Radenín	27,978	0,000	0,000	0,372	0,000	-0,005	0,367	1,27	0,357	+	0,000
Obec Mladý Smolivec 00256935	Mladý Smolivec	27,909	0,185	0,549	0,279	0,000	-0,378	0,635	1,37	0,402	+	0,000
Obec Bouzov 00298719	obec Bouzov	26,014	0,000	0,000	0,591	0,000	0,000	0,591	1,28	0,339	+	0,000
Elektrárna Dětmarovice a.s. 29452279	Dětmarovice	24,602	0,698	0,000	0,166	0,000	-0,195	0,668	1,25	0,308	+	0,000
Skupinový vodovod Dobrochov 47920912	Dobrochov	24,354	0,369	0,200	0,000	0,000	0,000	0,569	1,25	0,304	+	0,000
Obec Cehnice 00251038	Cehnice a Dunovice	22,209	0,000	0,142	0,674	0,000	-0,494	0,322	1,26	0,280	+	0,000
Obec Velhartice 00256242	Velhartice	21,986	0,030	0,334	0,051	0,000	0,000	0,415	1,36	0,313	+	0,000
ENERGO KD s.r.o. 48951412	Králuv Dvůr	21,527	0,091	0,809	0,057	0,000	-0,233	0,724	1,32	0,295	+	0,000
Obec Branná 00302406	Branná	21,500	0,095	0,000	0,288	0,000	0,000	0,383	1,25	0,269	+	0,000
Obec Velká Nad Veličkou 00285447	1	21,481	0,215	0,000	0,000	0,161	0,000	0,376	1,25	0,269	+	0,000
Obec Perštejn 00262072	Perštejn	21,291	0,710	10,098	0,215	0,000	0,000	11,023	1,54	0,355	+	0,000
Město Vysoké nad Jizerou 00276294	Vysoké nad Jizerou	21,000	0,469	0,010	0,878	0,000	-0,728	0,629	1,30	0,282	+	0,000
Městys Strážný 00250694	Strážný	20,862	0,000	0,250	0,090	0,000	-0,008	0,332	1,25	0,262	+	0,000
Obec Ruda Nad Moravou 00303313	Hrabenov, Hostice	20,651	0,000	0,741	0,965	0,000	-0,908	0,798	1,25	0,259	+	0,000
Obec Partutovice 00301701	Partutovice	20,151	0,110	0,000	0,224	0,000	0,000	0,334	1,32	0,275	+	0,000
Obec Tisová 00279641	Tisová	19,950	0,121	0,216	0,037	0,000	-0,023	0,351	1,25	0,249	+	0,000
Obec Borotice 00637351	Borotice	19,947	0,300	0,400	0,009	0,000	0,000	0,709	1,46	0,313	+	0,000
Vojenská lázeňská a rekreační zařízení 00000582	Vojenský rehabilitační ústav Slapy	19,501	0,247	0,011	0,122	0,000	0,000	0,380	1,63	0,346	+	0,000
Obec Kosov 00302813	vodovod Kosov	18,680	0,364	0,000	0,000	0,000	-0,107	0,257	1,26	0,237	+	0,000
Obec Nezdice Na Šumavě 00255912	Nezdice na Šumavě	18,584	0,000	0,001	0,900	0,000	0,000	0,902	1,26	0,235	+	0,000
Městys Velký Újezd 00299677	Městys Velký Újezd	18,384	0,184	0,214	0,075	0,000	0,000	0,473	1,60	0,319	+	0,000
Obec Modrava 00573418	Modrava	18,003	0,265	0,000	0,000	0,000	-0,014	0,251	1,30	0,240	+	0,000
Obec Pavlínov 00599654	Pavlínov	17,975	0,019	0,000	0,392	0,000	-0,079	0,332	1,42	0,271	+	0,000
Město Kozhlyany 00257958	Kozhlyany	17,540	0,259	0,000	0,027	0,000	0,000	0,286	1,26	0,221	+	0,000
Obec Němčice 00665169	Němčice	17,472	0,587	0,000	0,000	0,000	-0,005	0,582	1,39	0,257	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Dolní Morava 00580911	Dolní Morava, Velká Morava	17,385	0,357	0,000	0,372	0,000	-0,467	0,262	1,37	0,251	+	0,000
Obec Kluky 00249751	Obec Kluky u Písku	17,155	0,329	0,250	0,117	0,189	0,000	0,885	1,28	0,224	+	0,000
Obec Komňa 00207438	Komňa	16,512	0,000	0,411	0,112	0,000	0,000	0,523	1,29	0,218	+	0,000
Městys Žehušice 00236683	Žehušice	15,744	0,428	0,000	0,006	0,000	0,000	0,435	1,35	0,223	+	0,000
Obec Čistá 00243680	Obec Čistá	15,407	0,000	0,459	0,013	0,000	0,000	0,472	1,39	0,227	+	0,000
Městys Vraný 00235121	Městys Vraný	15,039	0,193	0,000	0,067	0,000	-0,036	0,224	1,37	0,217	+	0,000
Obec Lučice 00267830	Lučice	14,888	0,000	0,125	0,231	0,000	0,000	0,355	1,38	0,218	+	0,000
Obec Radostná Pod Kozákovem 00276031	Radostná pod Kozákovem	14,061	0,000	0,000	0,307	0,000	-0,100	0,207	1,30	0,187	+	0,000
Obec Plískov 00573841	obec Plískov	13,919	0,278	0,000	0,057	0,000	0,000	0,335	1,29	0,183	+	0,000
Město Bojkovice 00290807	Bojkovice	13,173	0,000	0,080	0,115	0,000	0,000	0,195	1,35	0,186	+	0,000
Obec Mikulov 00266485	Mikulov	13,050	0,235	0,000	0,065	0,000	-0,072	0,228	1,27	0,169	+	0,000
Obec Záhoří 00250244	Obec Záhoří	12,844	0,161	0,000	0,024	0,000	-0,002	0,184	1,27	0,165	+	0,000
Obec Dětrichov Nad Bystřicí 00295931	Dětrichov nad Bystřicí	12,837	0,000	0,403	0,140	0,000	-0,176	0,367	1,43	0,197	+	0,000
Obec Zašová 00304476	Veselá	12,813	0,027	0,200	0,004	0,000	-0,003	0,228	1,40	0,191	+	0,000
Obec Oponěšice 00378291	Obec Oponěšice	12,652	0,000	0,000	0,173	0,000	0,000	0,173	1,26	0,160	+	0,000
Obec Brusné 00287091	Brusné	12,609	0,238	0,012	0,023	0,000	-0,066	0,208	1,31	0,171	+	0,000
Obec Paseky 00512010	Paseky	12,391	0,289	0,000	0,051	0,000	-0,006	0,335	1,51	0,202	+	0,000
Obec Rovečné 00295281	Rovečné	12,362	0,342	0,000	0,035	0,000	0,000	0,378	1,25	0,155	+	0,000
Obec Ohnič 00266540	Ohnič	12,130	0,098	0,000	0,131	0,000	0,000	0,230	1,30	0,161	+	0,000
Městys Hvězdlice 00291811	Hvězdlice	11,967	0,053	0,261	0,049	0,000	0,000	0,363	1,25	0,150	+	0,000
Obec Velký Ratmírov 00666556	Velký Ratmírov	11,881	0,104	0,000	0,043	0,050	0,000	0,196	1,25	0,149	+	0,000
Obec Rouchovany 00290378	Rouchovany	11,553	0,000	1,226	0,000	0,000	0,000	1,226	1,27	0,149	+	0,000
Obec Poniklá 00276006	Poniklá	11,497	0,117	0,024	0,021	0,000	0,000	0,162	1,31	0,154	+	0,000
Obec Lampertice 00580741	RVS Lampertice	11,460	0,158	0,000	0,200	0,000	-0,053	0,305	1,25	0,143	+	0,000
Obec Chotusice 00236128	Chotusice	11,290	0,226	0,300	0,005	0,000	0,000	0,531	1,25	0,141	+	0,000
Obec Milíkov 00492621	Milíkov Dědina	11,022	0,000	0,154	0,135	0,000	-0,001	0,288	1,48	0,176	+	0,000
Obec Strážkovice 00245461	Strážkovice	11,011	0,581	0,000	0,026	0,000	-0,332	0,274	1,25	0,138	+	0,000
Obec Hostěnice 00488151	Hostěnice	10,792	0,213	0,000	0,059	0,000	-0,001	0,271	1,27	0,139	+	0,000
Obec Skorošice 00635863	Skorošice	10,500	0,275	0,050	0,053	0,000	0,000	0,379	1,36	0,151	+	0,000
Obec Budětsko 00599999	Budětsko	10,113	0,166	0,000	0,053	0,000	0,000	0,218	1,26	0,128	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

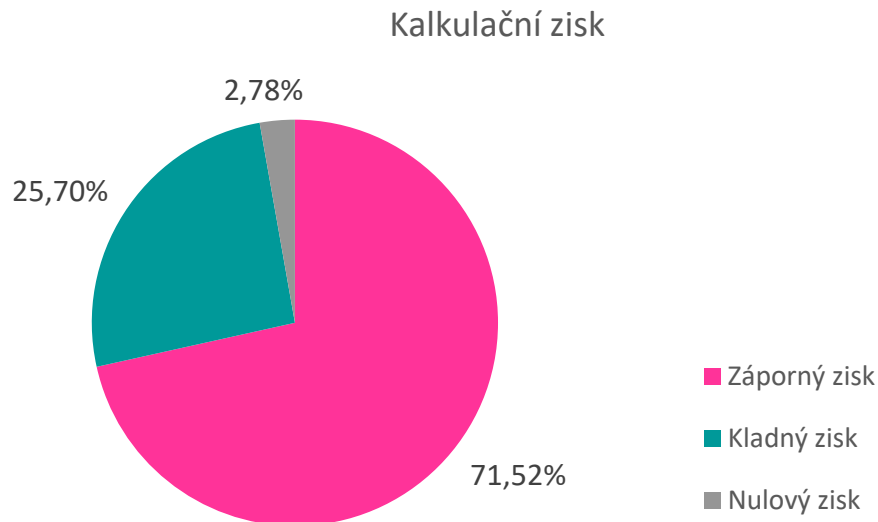
- nepokrývá obnovu VIM

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Celkem tato skupina provozovala VIM se ztrátou 68,72 mil. Kč. Ztráta byla vykázána na 334 Porovnáních. Na 120 Porovnáních byl vykázán kladný kalkulační zisk a na 13 Porovnání byl vykázán nulový zisk. Podíly počtu Porovnání podle výše kalkulačního zisku přehledně zobrazuje níže uvedený graf. U Porovnání s vykázaným záporným kalkulačním ziskem nepokrývá kalkulovaná cena veškeré ekonomicky oprávněné náklady, popř. PO a dochází k dotování provozování VIM vlastníkem.



Ve smíšeném modelu provozování VIM (kde je vlastnický subjekt totožný s provozovatelským) by neměla být v Porovnání vykázována hodnota v kalkulační položce 4.3 Nájem infrastrukturního majetku. V této skupině se vyskytuje 21 Porovnání s vykázaným nájemným v položce 4.3. Jedná se o chybu vykázování, patrně je zde uveden nájem jiného než infrastrukturního majetku.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 97,14 mil. Kč a jejich čerpání 53,65 mil. Kč. Celková minimální teoretická výše PO je prostředky obnovy vykázanými na řádku 20 v položce tvorba v daném roce pokryta nedostatečně. Zde vykázaná tvorba PO v součtu skupiny nepokryje výši minimálních PO VIM. Rozdíl činí 59,40 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba 556,13 mil. Kč a v položce čerpání 252,77 mil. Kč. V některých Porovnáních je položka čerpání či tvorby za daný rok větší než čerpání či tvorby od roku 2009. Vzhledem k tomu, že částka od roku 2009 má být vždy uvedena včetně roku, za který se Porovnání sestavuje, nejsou tyto částky vykázány správně pro tvorbu PO u 41 Porovnání a pro čerpání PO u 25 Porovnání. 83 Porovnání má veškeré položky řádku 20. nulové.

6.3 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

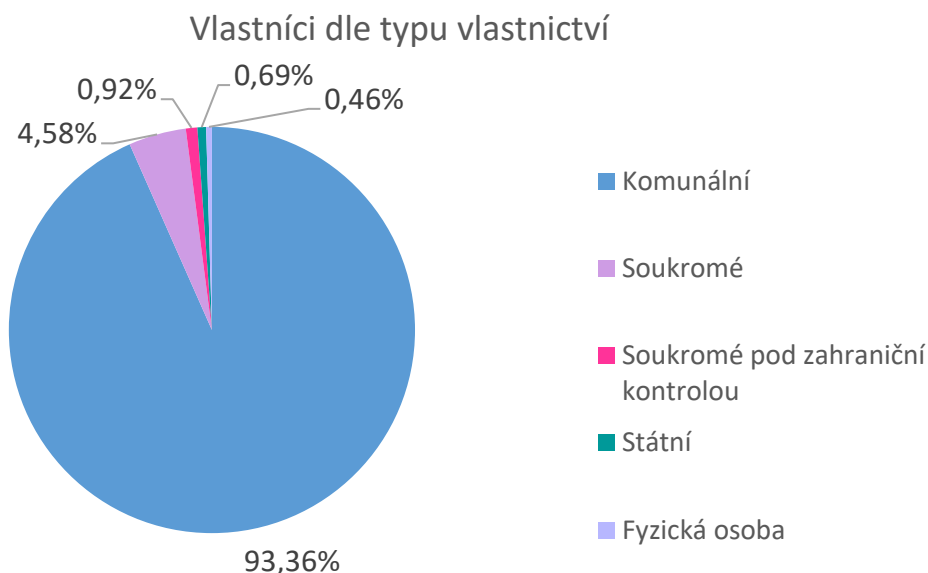
Vodovod – Smíšený model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 – 10 000 000 Kč)

6.3.1 Charakteristika skupiny

V. skupina obsahuje 437 Porovnání. Celkem se jedná o 869,04 km přepočtené délky vodovodních řadů a 308 úpraven vody. Na vodovodní síť je prostřednictvím 33 372 přípojek napojeno 92 246 osob. Celková pořizovací hodnota objektů vodovodu a úpraven vody podle orientačních ukazatelů činí 2,38 mld. Kč, z toho hodnota objektů vodovodů činí 2,09 mld. Kč a hodnota objektů úpraven vody 0,29 mld. Kč.

Složení vlastníků dle typu vlastnictví ukazuje níže uvedený graf. Je z něj patrné, že v 93,36 % (tj. 408 Porovnání) se jedná o vlastníky komunálního charakteru. Dále pak 4,58 % (tj. 20 Porovnání) jsou soukromí vlastníci VIM, 0,92 % (tj. 4 Porovnání) jsou soukromí vlastníci pod zahraniční kontrolou, 0,69 % (tj. 3 Porovnání) jsou vlastníci státní a u 0,46 % (tj. 2 Porovnání) je vlastníkem fyzická osoba.



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	869,04	1,99	1,50	1,65	0,09	Obec Slavětín 00635332 (Obec Slavětín 00635332)	17,51	Svazek obcí Lipov, Louka - ČOV a kanalizace 70921148 (Svazek obcí Lipov, Louka - ČOV a kanalizace 70921148)
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	360,24	0,82	0,00	1,70	0,00	více Porovnání	21,00	Obec Nová Ves 00475491 (Obec Nová Ves 00475491)
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	-	0,33	0,00	0,68	0,00	více Porovnání	6,67	Obec Modletice 00640158 (Obec Modletice 00640158)
ZV28	Pořizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	2 086 807,36	4 475,30	4 400,00	2 200,52	403,00	OP papírna, s.r.o. 25128612 (OP papírna, s.r.o. 25128612)	9 885,00	Obec Záboří 00245691 (Obec Záboří 00245691)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZVU29	Poživovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	288 810,19	978,00	605,00	1 154,65	0,00	více Porovnání	6 600,00	OP papírna, s.r.o. 25128612 (OP papírna, s.r.o. 25128612)
VOM00	Poživovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	2 275 517,56	5 535,51	5 533,00	2 285,95	1 194,50	Obec Liběčice 00667650 (Obec Liběčice 00667650)	9 997,00	Obec Uhřetice 00287857 (Obec Uhřetice 00287857)
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	4,40	0,01	0,01	0,01	0,000 208	OP papírna, s.r.o. 25128612 (OP papírna, s.r.o. 25128612)	0,18	Obec Úboč 00572471 (Obec Úboč 00572471)
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	-	4,09	0,80	26,86	0,00	více Porovnání	540,39	OP papírna, s.r.o. 25128612 (OP papírna, s.r.o. 25128612)
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	-	12,95	7,22	16,66	0,00	více Porovnání	99,80	OP papírna, s.r.o. 25128612 (OP papírna, s.r.o. 25128612)
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	-	1,73	0,24	4,20	0,00	více Porovnání	60,08	Obec Draženov 00253332 (Obec Draženov 00253332)
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	-	8,46	2,05	12,41	0,00	více Porovnání	63,81	Obec Velká Kraš 00635855 (Obec Velká Kraš 00635855)
Obnova majetku									
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	15,83	0,04	0,00	0,08	-0,36	Obec Bohatice 00673340 (Obec Bohatice 00673340)	0,92	Obec Polníčka 00840670 (Obec Polníčka 00840670)
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	18,35	0,04	0,01	0,09	0,00	více Porovnání	0,74	Energetické centrum s.r.o. 26051818 (Energetické centrum s.r.o. 26051818)
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,63	0,00	0,00	0,02	0,00	více Porovnání	0,41	Devět křížů 65264908 (Devět křížů 65264908)
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	7,88	0,02	0,00	0,05	0,00	více Porovnání	0,37	Obec Radostice 00487520 (Obec Radostice 00487520)
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	1,02	0,00	0,00	0,03	-0,08	Obec Lipinka 00302911 (Obec Lipinka 00302911)	0,58	Obec Kalhov 00373753 (Obec Kalhov 00373753)
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	1,18	0,30	2,69	0,00	více Porovnání	36,49	Obec Kalhov 00373753 (Obec Kalhov 00373753)
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	19 996,64	44,84	39,36	40,42	0,00	více Porovnání	161,44	Obec Březůvky 00283843 (Obec Březůvky 00283843)
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	12,96	5,94	39,10	0,00	více Porovnání	738,13	OP papírna, s.r.o. 25128612 (OP papírna, s.r.o. 25128612)
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	1 155,57	741,89	1 174,31	19,48	Obec Věžnička 00373974 (Obec Věžnička 00373974)	34 149,04	OP papírna, s.r.o. 25128612 (OP papírna, s.r.o. 25128612)
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	135,08	0,31	0,05	0,74	0,00	více Porovnání	8,20	Obec Čichov 00545643 (Obec Čichov 00545643)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	82,89	0,19	0,00	0,66	0,00	více Porovnání	5,00	Obec Horka u Staré Paky 00854671 (Obec Horka u Staré Paky 00854671)
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	28,22	0,06	0,02	0,13	0,00	více Porovnání	1,67	Obec Čichov 00545643 (Obec Čichov 00545643)
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	339,64	0,78	0,00	15,61	0,00	více Porovnání	326,79	Obec Okrouhlička 00579998 (Obec Okrouhlička 00579998)
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,13	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,05	Frýdlantská energetika s.r.o. 29460131 (Frýdlantská energetika s.r.o. 29460131)
Doplňující									
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	40,34	28,23	89,42	1,03	Obec Kalhov 00373753 (Obec Kalhov 00373753)	1 116,45	Město Verneřice 00261742 (Město Verneřice 00261742)
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	-	27,06	23,00	16,58	0,00	více Porovnání	130,34	Obec Nevid 00519995 (Obec Nevid 00519995)
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	50,46	35,00	98,11	1,31	Obec Kalhov 00373753 (Obec Kalhov 00373753)	1 116,46	Město Verneřice 00261742 (Město Verneřice 00261742)
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-21,93	-0,05	-0,01	0,14	-0,91	Obec Valkeřice 00555967 (Obec Valkeřice 00555967)	0,91	Obec Sousedovice 00251798 (Obec Sousedovice 00251798)
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	102 244,96	234,43	155,35	260,84	0,00	více Porovnání	2 221,16	ČEVAK a.s. 60849657 (ČEVAK a.s. 60849657)

6.3.2 Stav majetku

Celková délka vodovodních řadů za skupinu činí 1 182,65 km (přepočtená délka vodovodních řadů za skupinu je 869,04 km). Za rok 2018 bylo na souvisejícím majetku vykázáno v provozní evidenci celkem 360 poruch. Průměrný počet poruch na km sítě v této skupině činí 0,33 poruchy. Nejvíce poruch na kilometr bylo spočteno pro Porovnání pro místo Skladováký vlastníka Obec Modletice, a to 4 poruchy při délce vodovodních řadů 0,60 km, a pro místo Nová Ves vlastníka Obec Nová Ves, a to 21 poruch při délce vodovodních řadů 3,18 km. U 59 Porovnání byla ve skupině vykázána poruchovost 1,5krát vyšší oproti mediánu skupiny bez Porovnání s nulovým počtem poruch (tj. větší než 0,86 poruchy na 1 km sítě).

V této skupině byl u 268 Porovnání (tj. 61,33 %) v souvisejících VÚPE vykázán nulový počet poruch. Celková délka těchto bezporuchových vodovodních řadů je 656,29 km a je nutné konstatovat, že pokud nejsou tyto údaje vykázány správně, jsou informace o poruchovosti ve skupině značně zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázán nenulový počet poruch. Takovýchto Porovnání je ve skupině čtyřicet.

Dalšími významnými kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztrát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jako součást objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj.

vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubní síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, neoprávněnými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda, kterou provozovatel spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností. Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakturována nebyla.

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a přesnost měření). Z tohoto důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Průměrné množství nefakturované vody za tuto skupinu bylo 4,09 m³/km/den a průměrné ztráty vody činily 1,73 m³/km/den. U 44 Porovnáni ve skupině nefakturovaná voda převyšuje 90% percentil, který je 7,38 m³/km/den. Nejvyšší množství nefakturované vody v m³/km/den bylo zjištěno z údajů souvisejících s Porovnáními pro místo OP Papírna u vlastníka OP papírna, s.r.o., a to 540,39 m³/km/den. Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci zde činí 99,80 %. Jedná se zřejmě o areálový vodovod a ve vodě nefakturované je s největší pravděpodobností zahrnuta voda dodaná do provozů nesouvisejících s výrobou a dodávkou pitné vody.

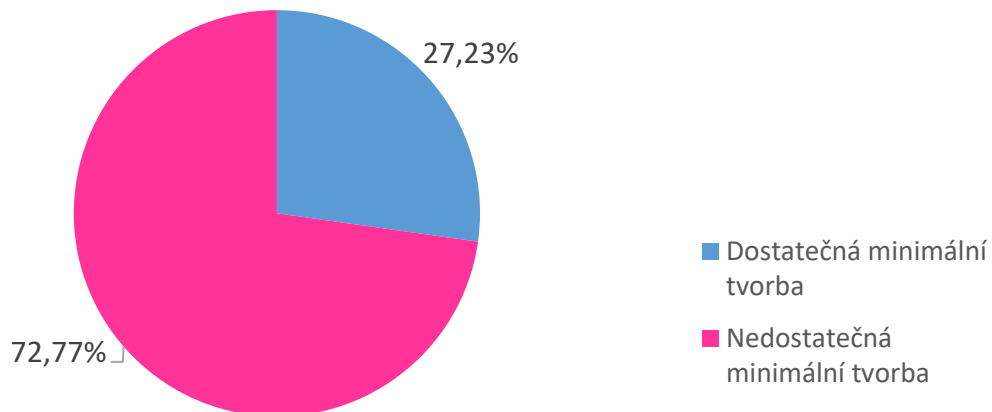
V této skupině byly u 171 Porovnáni v souvisejících VÚPE vykázané nulové ztráty vody. Ani při malé délce vodovodní sítě není možné, aby byly ztráty vody nulové. Takový údaj spíše poukazuje na chybu ve vykazování, případně na nedostatečné sledování údajů potřebných pro vykazování ztrát vody.

6.3.3 Obnova majetku

Celkem za tuto skupinu byly v daném roce ve vodném vygenerovány PO VIM ve výši 22,95 mil. Kč. Odpisy činily 15,83 mil. Kč, opravy 18,35 mil. Kč, prostředky obnovy VIM na řádku 4.4 4,88 mil. Kč, podíl z kladného kalkulačního zisku určený na rozvoj a obnovu 1,08 mil. Kč, záporný kalkulační zisk snižující prostředky obnovy 28,23 mil. Kč. MZe nemá k dispozici informaci o podílu oprav s charakterem obnovy, proto je do PO generovaných ve vodném započítána celková výše oprav vykázaná v Porovnáních.

Níže uvedený graf znázorňuje strukturu Porovnáni této skupiny podle toho, zda tvoří minimální PO VIM. Z grafu je patrné, že 119 Porovnáni (tj. 27,23 %) vykazují tvorbu alespoň minimálních PO. U zbylých 318 Porovnáni (tj. 72,77 %) tak dochází k odkládání vytváření PO VIM a hrozí riziko zatížení příštích generací nevyhnutelnými náklady na obnovu VIM, aby nedošlo k ohrožení zásobování pitnou vodou v potřebném množství a kvalitě.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnáání)



Průměrná cena pro vodné u Porovnáání s dosaženou minimální výší PO vychází 33,24 Kč/m³. U Porovnáání, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 24,75 Kč/m³. Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnáání činí 56,27 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 31,52 Kč ukazuje, o kolik by se průměrně musela zvýšit cena, aby byly pokryty náklady a minimální výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnáání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 0,01 – 738,13 Kč. Zvýšení ceny pro vodné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbyvá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny. Nejvyšší chybějící částka na m³ (tj. 738,13 Kč/m³) byla spočtena pro Porovnáání vlastníka OP papírna, s.r.o. pro místo OP papírna. Takto vysoké chybějící PO jsou dány velmi nízkým množství fakturované vody, které činí pouhých 208 m³, přičemž průměrné fakturované množství ve skupině činí 10,06 tis. m³. Údaje tohoto Porovnáání jsou zřejmě značně zkresleny tím, že se jedná o areálový vodovod a v množství fakturované vody pravděpodobně chybí voda dodaná do provozu papírny.

Pro hodnocení tvorby PO ve vodném byla pro každé Porovnáání stanovena částka pokrývající obnovu VIM dle hodnoty majetku uváděné ve VÚME. Stáří VIM nebylo bráno v úvahu, jelikož tato informace nebyla při analýze k dispozici. Vypočtená hodnota částky pokrývající obnovu majetku pro daný rok se tak může lišit od skutečné hodnoty, se kterou pracují vlastnické subjekty. Vypočtená hodnota částky pokrývající obnovu majetku byla porovnáána s hodnotou vytvořených PO VIM pro každé Porovnáání. Uvedený postup výpočtu ukazuje níže uvedená tabulka.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Uhřetice 00287857	Uhřetice	9,997	0,009	0,022	0,016	0,010	0,000	0,056	1,36	0,143	-	0,086
Obec Podolí I 00250007	Podolí I	9,934	0,000	0,000	0,054	0,000	0,000	0,054	1,29	0,131	-	0,078
Obec Drahonice 00251135	Drahonice	9,912	0,000	0,002	0,023	0,000	-0,002	0,023	1,30	0,133	-	0,110
Obec Záboří 00245691	Záboří, Lipanovice, Dobčice	9,885	0,000	0,000	0,327	0,000	-0,225	0,102	1,25	0,124	-	0,022
Svazek obcí Lipov, Louka - ČOV a kanalizace 70921148	Lipov	9,880	0,207	0,000	0,025	0,000	-0,135	0,097	1,25	0,124	-	0,027
Obec Lažišťe 00250520	v+k	9,868	0,000	0,000	0,157	0,000	-0,088	0,069	1,28	0,128	-	0,059
Obec Studené 00279561	Vodovod Studené	9,857	0,000	0,000	0,020	0,000	0,000	0,020	1,36	0,141	-	0,121
Obec Nebahovy 00250597	vodovod	9,844	0,000	0,050	0,030	0,000	-0,006	0,074	1,26	0,124	-	0,050
Obec Drozdov 00853151	Drozdov	9,830	0,025	0,000	0,018	0,000	-0,022	0,021	1,25	0,123	-	0,102
Obec Třeštica 42634547	Třeštica	9,825	0,072	0,000	0,000	0,000	0,000	0,072	1,25	0,123	-	0,051
Obec Chlumětín 00531669	Chlumětín	9,762	0,000	0,032	0,000	0,000	-0,037	0,000	1,27	0,126	-	0,126
Obec Bohatice 00673340	Bohatice	9,720	-0,364	0,000	0,000	0,000	-0,130	0,000	1,25	0,121	-	0,121
Obec Dlouhé 00599361	Vodovod a kanalizace Dlouhé	9,635	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,134	0,000	1,25	0,120	-	0,120
Obec Věžnice 00373966	VĚŽNICE	9,611	0,034	0,000	0,000	0,000	-0,006	0,028	1,38	0,140	-	0,112
Obec Mirošov 00373834	Mirošov	9,575	0,023	0,010	0,000	0,000	-0,015	0,018	1,72	0,178	-	0,160
Obec Stratov 00239828	Stratov	9,569	0,017	0,000	0,001	0,000	0,000	0,018	1,27	0,124	-	0,106
Obec Jenišovice 00270237	Jenišovice	9,536	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,119	-	0,119
Obec Růžená 00488658	Růžená	9,475	0,000	0,060	0,006	0,000	-0,010	0,056	1,34	0,133	-	0,077
Obec Obrubce 00509302	Obrubce	9,464	0,000	0,075	0,000	0,000	0,000	0,075	1,25	0,118	-	0,043
Obec Březůvky 00283843	Březůvky	9,440	0,000	0,000	0,174	0,000	-0,172	0,002	1,60	0,164	-	0,161
Obec Chromeč 00636100	Chromeč	9,410	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,106	0,000	1,25	0,118	-	0,118
Obec Polná Na Šumavě 04498356	Polná	9,394	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,026	0,000	1,31	0,128	-	0,128
Obec Příšov 00573043	Příšov	9,349	0,000	0,000	0,054	0,000	0,000	0,054	1,25	0,117	-	0,063
Obec Kelníky 00568589	Kelníky	9,288	0,042	0,000	0,134	0,000	-0,302	0,000	1,31	0,126	-	0,126
Obec Lesná 00259969	Lesná	9,279	0,120	0,000	0,092	0,000	-0,177	0,035	1,32	0,127	-	0,092
Obec Hodíškov 00560031	Hodíškov	9,253	0,029	0,000	0,000	0,000	-0,162	0,000	1,29	0,123	-	0,123
Obec Zlatá 00472131	Zlatá	9,179	0,000	0,050	0,014	0,000	-0,327	0,000	1,54	0,153	-	0,153
Obec Pavlovice 00508471	Pavlovice	9,140	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,114	-	0,114
Obec Smržov 00666939	Obec Smržov	9,113	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,25	0,114	-	0,114
Obec Sulislav 00868965	Sulislav	9,096	0,000	0,016	0,014	0,000	0,000	0,030	1,54	0,152	-	0,122
Obec Oslnovice 00636908	Oslnovice	9,095	0,000	0,000	0,017	0,000	-0,053	0,000	1,35	0,129	-	0,129
Obec Starý Hrozenkov 00291331	Starý Hrozenkov	8,935	0,189	0,079	0,049	0,000	-0,337	0,000	1,30	0,119	-	0,119
Obec Lipovice 00583065	Konopiště, Lipovice	8,923	0,015	0,000	0,211	0,000	-0,133	0,093	1,28	0,117	-	0,024
Obec Uherčice 00293709	Uherčice	8,856	0,000	0,000	0,014	0,000	0,000	0,014	1,26	0,113	-	0,099
Obec Lány 00484768	Lány	8,847	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,034	0,000	1,25	0,111	-	0,111
Obec Dolní Tošanovice 00576875	Dolní Tošanovice	8,812	0,107	0,000	0,040	0,000	-0,077	0,071	1,25	0,110	-	0,039

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 – 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Lipinka 00302911	Lipinka	8,722	0,000	0,000	0,066	0,000	-0,220	0,000	1,25	0,109	-	0,109
Obec Moldava V Krušných Horách 00266507	Dolní Moldava	8,681	0,016	0,000	0,068	0,000	-0,041	0,043	1,26	0,110	-	0,067
Obec Velká Lečice 00473901	Velká Lečice	8,662	0,034	0,053	0,002	0,000	0,000	0,088	1,32	0,119	-	0,031
Obec Zlatá Olešnice 00278483	Zlatá Olešnice	8,532	0,059	0,000	0,167	0,000	-0,289	0,000	1,26	0,108	-	0,108
Obec Sázavka 00268186	Sázavka	8,415	0,070	0,000	0,134	0,000	-0,165	0,038	1,35	0,119	-	0,080
Obec Výkleky 00850659	Výkleky	8,400	0,059	0,016	0,000	0,000	-0,089	0,000	1,25	0,105	-	0,105
Obec Čichov 00545643	Obec Čichov	8,359	0,047	0,000	0,000	0,000	0,000	0,047	1,27	0,107	-	0,061
Obec Polesí 00583529	Polesí	8,330	0,000	0,000	0,020	0,000	-0,003	0,017	1,25	0,104	-	0,087
Obec Slatiny 00272094	Obec Slatiny-Miličeves	8,293	0,000	0,005	0,169	0,000	-0,180	0,000	1,60	0,144	-	0,144
Obec Jersín 00373729	Obec Jersín	8,290	0,000	0,000	0,266	0,000	-0,427	0,000	1,32	0,113	-	0,113
Obec Vilice 00667242	Vilice	8,270	0,000	0,000	0,016	0,000	-0,010	0,006	1,28	0,107	-	0,102
Obec Narysov 00662895	Narysov	8,238	0,034	0,000	0,033	0,000	0,000	0,067	1,28	0,107	-	0,041
Obec Doupě 42634695	Doupě	8,237	0,000	0,010	0,010	0,000	-0,007	0,013	1,45	0,128	-	0,115
Městys Stará Říše 00286648	Stará Říše	8,224	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,28	0,107	-	0,107
Obec Zdobín 00580864	Zdobín	8,200	0,041	0,025	0,015	0,000	-0,057	0,025	1,27	0,105	-	0,080
Obec Hoslovice 00251216	Hoslovice	8,180	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,28	0,107	-	0,107
Obec Střevač 00272175	Batín	8,124	0,012	0,000	0,015	0,000	-0,105	0,000	1,29	0,107	-	0,107
Obec Rašovice 00292265	Rašovice	8,100	0,000	0,100	0,089	0,000	-0,243	0,000	1,42	0,123	-	0,123
Obec Dolní Lochov 00578312	Dolní Lochov	8,059	0,033	0,000	0,010	0,000	-0,035	0,007	1,42	0,122	-	0,115
Obec Bystré 00274763	Bystré	8,045	0,067	0,000	0,018	0,000	0,000	0,085	1,32	0,110	-	0,025
Obec Netřebice 00640581	Netřebice	8,032	0,000	0,000	0,000	0,008	0,000	0,008	1,26	0,101	-	0,094
Elektrárna Tisová, a.s. 29160189	Elektrárna Tisová, a.s.	8,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,061	0,000	1,25	0,100	-	0,100
Obec Lhůta 45331006	Lhůta	7,982	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,100	-	0,100
Obec Zderaz 15054225	ZDERAZ	7,948	0,089	0,000	0,026	0,000	-0,230	0,000	1,25	0,100	-	0,100
Obec Panenská Rozsírka 42634521	Panenská Rozsírka	7,876	0,000	0,000	0,061	0,000	-0,098	0,000	1,26	0,100	-	0,100
Obec Chlumeck 00599433	Chlumeck	7,808	0,046	0,000	0,121	0,000	-0,147	0,020	1,33	0,109	-	0,089
Obec Sklené nad Oslavou 00295400	Vodovod, ČOV a kanalizace Sklené nad Oslavou	7,804	0,000	0,000	0,002	0,000	-0,235	0,000	1,31	0,105	-	0,105
Obec Felbabka 00233226	Felbabka	7,734	0,191	0,000	0,144	0,000	-0,368	0,000	1,35	0,109	-	0,109
Obec Šárovcová Lhota 00578614	Šárovcová Lhota	7,654	0,036	0,014	0,003	0,000	-0,006	0,047	1,26	0,097	-	0,050
Obec Trotina 00278351	Obec Trotina	7,653	0,010	0,000	0,081	0,000	-0,104	0,000	1,25	0,096	-	0,096
Obec Bohostice 00662763	Bohostice	7,634	0,000	0,050	0,003	0,000	0,000	0,053	1,31	0,103	-	0,050
Obec Meziříčí 00667021	Meziříčí	7,604	0,000	0,023	0,000	0,000	-0,016	0,007	1,25	0,095	-	0,088
Obec Bystrá 00511218	Bystrá	7,591	0,014	0,000	0,000	0,000	0,000	0,014	1,26	0,096	-	0,083
Obec Pravice 00636932	Pravice	7,589	0,025	0,000	0,004	0,000	-0,045	0,000	1,25	0,095	-	0,095
Obec Alojzov 00488542	Alojzov	7,585	0,035	0,000	0,000	0,001	0,000	0,036	1,36	0,109	-	0,073
Obec Bílý Kámen 00373621	Bílý Kámen	7,536	0,098	0,000	0,052	0,000	-0,264	0,000	1,25	0,094	-	0,094
Obec Radošovice 00232602	Radošovice	7,400	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,020	1,37	0,107	-	0,087

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 – 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Sedlice 00249041	Sedlice	7,398	0,023	0,000	0,004	0,000	-0,073	0,000	1,29	0,098	-	0,098
MEFAS, s.r.o. 25255231	Sudín	7,392	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,41	0,111	-	0,111
Obec Milíčov 00373826	Milíčov	7,353	0,023	0,030	0,000	0,000	0,000	0,053	1,68	0,134	-	0,080
Obec Vlastiboř 00253103	vodné Vlastiboř, Svinky, Záluží	7,304	0,177	0,000	0,181	0,000	-0,640	0,000	1,25	0,091	-	0,091
Obec Dešná 00246492	Dešná a m.č.	7,297	0,000	0,035	0,030	0,000	-0,033	0,032	1,29	0,097	-	0,065
Obec Vepřikov 00268437	Vepřikov	7,290	0,000	0,000	0,021	0,000	-0,013	0,008	1,37	0,105	-	0,097
Obec Dvory Nad Lužnicí 00477001	Dvory nad Lužnicí	7,284	0,000	0,022	0,000	0,000	-0,034	0,000	1,32	0,099	-	0,099
Obec Kadov 00637394	Kadov	7,283	0,000	0,000	0,000	0,012	0,000	0,012	1,25	0,091	-	0,079
Obec Hvozdec 00362948	Obec Hvozdec	7,261	0,000	0,000	0,063	0,000	-0,140	0,000	1,31	0,098	-	0,098
Obec Žihobce 00256366	Bílenice	7,231	0,016	0,004	0,004	0,000	0,000	0,024	1,25	0,090	-	0,066
Obec Hříšice 00246794	Hříšice	7,229	0,022	0,000	0,008	0,000	-0,091	0,000	1,34	0,102	-	0,102
Obec Drhovice 00512605	Obec Drhovice	7,222	0,000	0,000	0,011	0,000	-0,007	0,004	1,25	0,090	-	0,086
Městys Kamenice 00286079	Kamenice ostatní	7,175	0,000	0,138	0,023	0,000	-0,067	0,094	1,33	0,099	-	0,006
Obec Vráž 00250210	Vráž	7,169	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,70	0,132	-	0,132
Obec Samšina 00272078	Plhov	7,112	0,019	0,020	0,000	0,000	-0,070	0,000	1,34	0,100	-	0,100
OP papírna, s.r.o. 25128612	OP papírna	7,103	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,13	0,154	-	0,154
Obec Zavidov 00244619	Obec Zavidov	7,086	0,000	0,090	0,031	0,000	-0,146	0,000	1,30	0,094	-	0,094
Obec Kraselov 00251364	Kraselov	7,081	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,36	0,101	-	0,101
Obec Kojčice 00511315	Kojčice	6,991	0,000	0,000	0,010	0,000	0,000	0,010	1,25	0,087	-	0,077
Obec Bojiště 00267228	Bojiště, Mstislavice	6,983	0,000	0,010	0,000	0,000	-0,011	0,000	1,29	0,092	-	0,092
Obec Bukovinka 00532100	Bukovinka	6,964	0,000	0,000	0,003	0,000	0,000	0,003	1,40	0,103	-	0,101
Obec Záhoří 00667285	obec Záhoří	6,940	0,224	0,000	0,000	0,000	-0,158	0,066	1,25	0,087	-	0,021
Obec Pocinovice 00253677	Pocinovice	6,923	0,000	0,000	0,019	0,000	-0,013	0,006	1,28	0,090	-	0,084
Obec Mysletín 00476455	Mysletín	6,903	0,022	0,000	0,000	0,000	-0,046	0,000	1,32	0,095	-	0,095
Obec Svojšice 00235768	Vodovod Svojšice	6,871	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,012	0,000	1,40	0,103	-	0,103
Obec Bělá 00275603	Bělá	6,827	0,244	0,050	0,013	0,000	-0,263	0,044	1,33	0,095	-	0,051
Obec Kunratice 00831379	Kunratice	6,826	0,091	0,138	0,001	0,000	-0,277	0,000	1,27	0,088	-	0,088
Obec Hracholusky 00250431	Žitná	6,820	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,25	0,085	-	0,085
ČEPRO, a.s. 60193531	Hněvice	6,783	0,140	0,100	0,169	0,000	-0,348	0,061	1,43	0,104	-	0,043
Obec Přečovice 00667781	Přečovice	6,769	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,051	0,000	1,27	0,087	-	0,087
Obec Orlík nad Vltavou 00249939	Orlík nad Vltavou	6,762	0,086	0,000	0,020	0,000	-0,057	0,048	1,32	0,092	-	0,044
Obec Milíkov 00572713	Milíkov	6,718	0,000	0,000	0,000	0,065	0,000	0,066	1,26	0,085	-	0,019
Obec Nové Lublice 00534919	Vodovod Nové Lublice	6,700	0,021	0,000	0,051	0,000	-0,185	0,000	1,25	0,084	-	0,084
Obec Úherčice 43500081	Obec Úherčice	6,630	0,012	0,030	0,000	0,000	0,000	0,042	1,25	0,083	-	0,041
Obec Újezd 00253839	Vrty u Dobré vody	6,610	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,30	0,088	-	0,088
Obec Trpísty 00573710	Trpísty	6,603	0,000	0,006	0,002	0,000	0,000	0,008	1,39	0,098	-	0,089
Obec Nadryby 00572926	obec Nadryby	6,600	0,012	0,000	0,000	0,000	-0,016	0,000	1,46	0,104	-	0,104
Obec Lukavice 00270431	Lukavice	6,588	0,000	0,000	0,006	0,000	-0,007	0,000	1,61	0,115	-	0,115
Obec Vlkov 00667269	Vlkov	6,575	0,000	0,142	0,000	0,000	-0,108	0,034	1,25	0,082	-	0,048

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 – 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Modletice 00640158	Želivka	6,556	0,036	0,000	0,000	0,000	-0,016	0,019	1,25	0,082	-	0,063
Obec Lipina 00635278	Lipina	6,552	0,000	0,146	0,006	0,000	-0,110	0,042	1,33	0,091	-	0,049
Obec Ubušíněk 00543586	Ubušíněk	6,539	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,31	0,089	-	0,089
Městys Křivoklát 00243973	Městys Křivoklát	6,481	0,000	0,000	0,016	0,000	-0,027	0,000	1,28	0,085	-	0,085
Obec Žihobce 00256366	Rozsedly	6,478	0,011	0,010	0,042	0,000	-0,019	0,044	1,26	0,082	-	0,038
Městys Neustupov 00232378	Neustupov	6,473	0,000	0,000	0,008	0,070	0,000	0,078	1,28	0,084	-	0,006
Obec Skorkov 00580066	Obec Skorkov	6,464	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,25	0,081	-	0,081
Obec Heřmaň 00249653	Heřmaň	6,434	0,076	0,000	0,117	0,000	-0,215	0,000	1,65	0,115	-	0,115
Obec Raná 00270814	Raná	6,420	0,000	0,000	0,040	0,031	0,000	0,071	1,28	0,083	-	0,012
Obec Pavlov 00286401	Pavlov	6,400	0,000	0,000	0,028	0,000	-0,009	0,019	1,40	0,096	-	0,077
Obec Úlehle 00667901	Úlehle	6,395	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,30	0,085	-	0,085
Obec Nišovice 00667757	Nišovice	6,327	0,027	0,000	0,000	0,000	0,000	0,027	1,25	0,079	-	0,052
Obec Svatoslav 00282626	Svatoslav	6,327	0,000	0,000	0,041	0,000	-0,007	0,034	1,25	0,079	-	0,045
Obec Šetějovice 00473464	Dolní Rápotice	6,240	0,062	0,000	0,000	0,000	-0,063	0,000	1,60	0,108	-	0,108
Obec Čejkovice 00637378	Čejkovice	6,225	0,000	0,000	0,026	0,000	-0,040	0,000	1,25	0,078	-	0,078
Občanský spolek Cínová hora II. 03600114	Cínová hora	6,183	0,000	0,000	0,007	0,000	-0,019	0,000	1,25	0,077	-	0,077
Obec Lomy 44065493	Obec Lomy	6,147	0,000	0,000	0,028	0,000	-0,024	0,004	1,25	0,077	-	0,074
Obec Heřmaněč 00477010	Heřmaněč	6,132	0,000	0,000	0,003	0,000	-0,022	0,000	1,30	0,081	-	0,081
Obec Brzkov 00285676	Vodovod a kanalizace Brzkov	6,100	0,000	0,000	0,154	0,000	-0,206	0,000	1,40	0,091	-	0,091
Obec Lom 00667676	Lom	6,072	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,076	-	0,076
Obec Radhostice 00250643	Radhostice	6,055	0,000	0,002	0,000	0,000	-0,005	0,000	1,26	0,077	-	0,077
Obec Sousedovice 00251798	Sousedovice	6,054	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,32	0,083	-	0,083
Obec Nebřehovice 00667722	Nebřehovice	6,039	0,000	0,042	0,000	0,000	-0,001	0,041	1,25	0,075	-	0,035
Obec Rašov 00532151	Obec Rašov	6,015	0,000	0,000	0,037	0,000	-0,041	0,000	1,26	0,076	-	0,076
Obec Kovčín 43313876	Kovčín	5,977	0,000	0,000	0,005	0,000	-0,012	0,000	1,37	0,087	-	0,087
Obec Horní Kalná 00580783	Horní Kalná	5,927	0,013	0,227	0,000	0,000	-0,302	0,000	1,26	0,075	-	0,075
Obec Věžovatá Pláně 00665649	Věžovatá Pláně	5,926	0,000	0,011	0,015	0,000	0,000	0,025	1,27	0,076	-	0,051
Obec Vinařice 00509027	obec	5,900	0,010	0,000	0,045	0,000	0,000	0,055	1,25	0,074	-	0,019
Obec Skály 00667838	Skály	5,878	0,002	0,000	0,013	0,000	-0,032	0,000	1,54	0,098	-	0,098
Obec Myslejšovice 00288489	Myslejšovice Kobylničky vodovod	5,838	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,008	0,000	1,33	0,081	-	0,081
Obec Radkovice U Budče 00378534	Obec Radkovice u Budče	5,837	0,000	0,000	0,006	0,000	-0,019	0,000	1,35	0,083	-	0,083
Obec Babice 00375357	Babice	5,837	0,000	0,052	0,005	0,000	0,000	0,057	1,45	0,091	-	0,033
Obec Leštinka 00270377	Leštinka	5,829	0,000	0,000	0,003	0,000	-0,025	0,000	1,25	0,073	-	0,073
Obec Horní Krupá 00267481	Horní Krupá	5,815	0,158	0,000	0,000	0,000	-0,198	0,000	1,29	0,077	-	0,077
Obec Radostín 00580040	Radostín	5,814	0,000	0,000	0,006	0,000	-0,030	0,000	1,42	0,088	-	0,088
Obec Snovídky 00373575	Snovídky	5,798	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,30	0,077	-	0,077
Obec Svojeck 00276171	Svojeck	5,792	0,000	0,024	0,011	0,000	-0,095	0,000	1,25	0,072	-	0,072
Obec Úsuší 00366005	Úsuší	5,789	0,124	0,000	0,000	0,000	-0,153	0,000	1,25	0,072	-	0,072
Obec Zvěstov 00233099	Zvěstov	5,769	0,000	0,000	0,036	0,000	0,000	0,036	1,29	0,076	-	0,040

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 – 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Mlýny 00252565	Mlýny	5,769	0,000	0,000	0,036	0,000	0,000	0,036	1,25	0,073	-	0,037
Obec Rodinov 00511200	Rodinov	5,763	0,021	0,000	0,006	0,000	0,000	0,026	1,32	0,078	-	0,052
Město Rožmberk nad Vltavou 00246115	Rožmberk	5,750	0,000	0,050	0,000	0,000	-0,477	0,000	1,31	0,078	-	0,078
Obec Ovesná Lhota 00580015	Ovesná Lhota	5,712	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,041	0,000	1,36	0,082	-	0,082
Obec Loucká 00640425	Obec Loucká	5,659	0,000	0,072	0,000	0,000	-0,138	0,000	1,55	0,095	-	0,095
Obec Petroupim 00232475	obec Petroupim	5,644	0,039	0,000	0,087	0,000	-0,135	0,000	1,45	0,088	-	0,088
Obec Zhoř 00250287	Zhoř	5,601	0,000	0,000	0,029	0,000	-0,013	0,017	1,34	0,078	-	0,062
Obec Vyšehořovice 00241024	Vyšehořovice	5,600	0,000	0,000	0,091	0,000	-0,045	0,046	1,43	0,086	-	0,040
Obec Buzice 47256869	v+k	5,585	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,014	0,000	1,25	0,070	-	0,070
Obec Strašice 00251828	Strašice	5,576	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,28	0,073	-	0,073
Obec Mokrouše 00574309	Mokrouše	5,565	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,009	1,28	0,072	-	0,063
Městys Česká Bělá 00267279	Česká Bělá, Cibotín	5,563	0,042	0,000	0,008	0,000	-0,125	0,000	1,25	0,070	-	0,070
Obec Syřenov 00276189	Syřenov	5,552	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,069	-	0,069
Obec Nová Ves u Chýnova 00252603	Nová Ves u Chýnova	5,533	0,017	0,000	0,039	0,000	-0,003	0,052	1,31	0,074	-	0,023
Obec Zbytiny 00250864	Blažejovice	5,520	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,015	0,000	1,28	0,072	-	0,072
Obec Tichonice 00232831	Tichonice	5,430	0,000	0,020	0,000	0,000	-0,007	0,013	1,27	0,070	-	0,056
Obec Nalžovice 00242772	Nalžovice	5,424	0,000	0,000	0,236	0,000	-0,321	0,000	1,42	0,082	-	0,082
Obec Malovice 00250571	RVS Malovice-Malovičky	5,413	0,000	0,010	0,000	0,000	-0,085	0,000	1,25	0,068	-	0,068
Obec Ježená 00373737	Ježená	5,407	0,018	0,010	0,000	0,000	0,000	0,028	1,63	0,095	-	0,067
ELČI s.r.o. 26369818	Libá - Irsko	5,380	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,044	0,000	1,25	0,067	-	0,067
Obec Sibřina 00240745	Sibřina	5,366	0,004	0,000	0,031	0,000	-0,161	0,000	1,35	0,076	-	0,076
Obec Draženov 00253332	Draženov	5,347	0,012	0,000	0,043	0,000	0,000	0,055	1,25	0,067	-	0,012
Obec Bousov 00654655	Bousov	5,303	0,000	0,000	0,372	0,000	-0,385	0,000	1,29	0,070	-	0,070
Obec Bačkov 00579777	Báčkov	5,284	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,002	0,000	1,44	0,081	-	0,081
Obec Milovice U Hořic 00578444	Milovice	5,210	0,036	0,020	0,036	0,000	-0,026	0,066	1,26	0,066	-	0,000
Obec Přepychy 00274127	Přepychy	5,162	0,000	0,000	0,021	0,000	-0,182	0,000	1,54	0,086	-	0,086
Obec Kunemil 00579912	Kunemil	5,147	0,035	0,000	0,015	0,000	0,000	0,050	1,30	0,069	-	0,019
Město Stárkov 00273066	Město Stárkov	5,145	0,000	0,005	0,002	0,000	-0,024	0,000	1,25	0,064	-	0,064
Obec Troubelice 00299570	Vodovod a kanalizace	5,133	0,048	0,000	0,049	0,000	-0,200	0,000	1,25	0,064	-	0,064
Obec Staré Křečany 00261653	Brtníky	5,121	0,143	0,000	0,050	0,000	-0,419	0,000	1,52	0,084	-	0,084
Obec Přehýšov 00258288	Přehýšov	5,115	0,000	0,000	0,084	0,000	-0,015	0,069	1,75	0,096	-	0,027
Obec Vřesník 00578657	Obec Vřesník	5,099	0,000	0,001	0,007	0,000	-0,010	0,000	1,26	0,065	-	0,065
Obec Ondřejov 00511277	Ondřejov	5,095	0,037	0,000	0,000	0,000	-0,049	0,000	1,32	0,070	-	0,070
Obec Kežlice 00248398	ČOV	5,083	0,000	0,050	0,020	0,000	-0,084	0,000	1,26	0,064	-	0,064
Obec Račín 00842311	Račín	5,057	0,000	0,000	0,008	0,000	-0,035	0,000	1,59	0,088	-	0,088
Obec Hojkov 00373699	Hojkov	5,019	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,007	0,000	1,29	0,066	-	0,066
Obec Mokrý Lom 00581771	Mokrý Lom	5,013	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,071	0,000	1,25	0,063	-	0,063
Obec Budkov 00583332	vodovod	5,000	0,000	0,020	0,005	0,000	-0,005	0,020	1,27	0,065	-	0,044
Obec Sazomín 00842346	Obec Sazomín	5,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,018	0,000	1,25	0,063	-	0,063

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 – 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Lažánky 00667633	Lažánky	4,982	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,005	0,000	1,25	0,062	-	0,062
Obec Lhota-Vlasenice 00584088	Vlasenice	4,944	0,053	0,000	0,205	0,000	-0,208	0,050	1,79	0,095	-	0,045
Obec Pšovky 00244279	Obec Pšovky	4,926	0,000	0,060	0,051	0,000	-0,070	0,041	1,26	0,062	-	0,021
Obec Hodice 00285862	Obec Hodice	4,900	0,145	0,000	0,118	0,000	-0,197	0,066	1,36	0,070	-	0,004
Obec Nedrahovice 00242802	Nedrahovice	4,895	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,075	0,000	1,25	0,061	-	0,061
Obec Střížov 00581895	Střížov	4,881	0,000	0,000	0,037	0,000	0,000	0,037	1,29	0,064	-	0,027
Obec Stebno 00832154	vodovod Suchá	4,839	0,000	0,025	0,000	0,000	-0,047	0,000	1,31	0,066	-	0,066
Obec Rozsochy 00295311	Vodovod Albrechtice	4,826	0,000	0,015	0,000	0,000	0,000	0,015	1,25	0,060	-	0,045
Obec Skuhrov 00268232	Skuhrov	4,816	0,000	0,000	0,008	0,000	0,000	0,008	1,49	0,078	-	0,070
Obec Sklené 00842354	Vodovod, KČOV a kanalizace Sklené	4,785	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,003	0,000	1,27	0,061	-	0,061
Obec Zašovice 00599255	Obec Zašovice	4,756	0,043	0,000	0,000	0,000	-0,056	0,000	1,42	0,072	-	0,072
Obec Bystřice 00296562	Bystřice, Nýdek	4,705	0,024	0,000	0,000	0,000	-0,033	0,000	1,37	0,068	-	0,068
Obec Úboč 00572471	Úboč	4,639	0,000	0,000	0,634	0,000	-0,731	0,000	1,38	0,068	-	0,068
Obec Zbytiny 00250864	zbytiny	4,600	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	1,30	0,062	-	0,052
Obec Vrchy 00848514	Vodovod Vrchy	4,599	0,009	0,000	0,000	0,000	-0,054	0,000	1,33	0,063	-	0,063
Obec Bezděkov Pod Třemšínem 00498629	obec Bezděkov pod Třemšínem	4,582	0,000	0,000	0,012	0,000	0,000	0,012	1,26	0,058	-	0,046
Obec Člunek 00246468	Člunek	4,528	0,000	0,000	0,013	0,000	0,000	0,013	1,59	0,078	-	0,065
Obec Čehovice 00288101	Čehovice	4,493	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,056	-	0,056
Obec Chraštica 00242331	Chraštica	4,451	0,028	0,000	0,075	0,000	-0,127	0,000	1,33	0,062	-	0,062
Obec Skočice 00251780	Skočice	4,345	0,000	0,010	0,015	0,000	-0,017	0,008	1,44	0,067	-	0,059
Obec Nepřevázka 00238333	Obec Nepřevázka	4,343	0,000	0,030	0,074	0,000	-0,066	0,038	1,30	0,058	-	0,020
Obec Velké Janovice 00840637	Vodovod Velké Janovice	4,329	0,000	0,000	0,030	0,000	-0,036	0,000	1,27	0,056	-	0,056
Obec Město Libavá 04498704	Heroltovice	4,311	0,030	0,000	0,000	0,000	0,000	0,030	1,30	0,058	-	0,027
Nemocnice Prachatice a.s. 26095165	vodovod nemosnice	4,300	0,000	0,020	0,025	0,000	-0,087	0,000	1,59	0,074	-	0,074
Obec Částkov 00573779	Maršovy Chody	4,249	0,000	0,000	0,019	0,000	0,000	0,019	1,28	0,055	-	0,036
Obec Dřešín 00251160	Dřešín	4,233	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,53	0,070	-	0,070
Obec Ochoz U Tišnova 00600580	Obec Ochoz u Tišnova	4,160	0,006	0,000	0,106	0,000	-0,085	0,027	1,34	0,058	-	0,031
Obec Haluzice 00837288	Haluzice	4,131	0,000	0,012	0,019	0,000	0,000	0,031	1,32	0,057	-	0,026
Integrované centrum sociálních služeb Odlochovice 70875324	Odlochovice	4,059	0,051	0,000	0,000	0,000	0,000	0,051	1,76	0,077	-	0,026
Obec Drážov 00251143	Drážov	4,036	0,000	0,000	0,010	0,000	0,000	0,010	1,35	0,057	-	0,048
Obec Bobruvka 00545376	Vodovod a kanalizace Bobruvka	4,018	0,000	0,000	0,062	0,000	-0,033	0,029	1,37	0,058	-	0,030
Obec Strachujov 00599859	Strachujov	4,000	0,028	0,000	0,018	0,000	-0,049	0,000	1,25	0,050	-	0,050
Obec Kvítkovice 00581593	Kvítkovice	3,981	0,076	0,000	0,048	0,000	-0,154	0,000	1,52	0,065	-	0,065
Obec Ostrov 00662925	Ostrov	3,981	0,000	0,000	0,002	0,000	-0,006	0,000	1,30	0,053	-	0,053
Obec Volenice 00243515	Bubovice	3,975	0,000	0,000	0,009	0,000	-0,019	0,000	1,71	0,073	-	0,073
Obec Přepeře 00509311	Přepeře	3,938	0,000	0,030	0,007	0,000	0,000	0,037	1,25	0,049	-	0,013
Obec Temešvár 00512052	Temešvár	3,904	0,037	0,000	0,047	0,000	-0,052	0,032	1,30	0,052	-	0,020

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 – 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Vepřová 00374440	Vodovod Vepřová - spádová pitná voda a kanalizace	3,900	0,000	0,000	0,010	0,000	0,000	0,009	1,25	0,049	-	0,039
Obec České Lhotice 00269956	České Lhotice	3,876	0,000	0,000	0,016	0,000	-0,006	0,011	1,71	0,072	-	0,061
Obec Ludvíkovice 00831964	Ludvíkovice	3,870	0,062	0,097	0,266	0,000	-0,497	0,000	1,28	0,050	-	0,050
SH ČMS - Sbor dobrovolných hasičů Vícenice 65580630	Vícenice u Klatov	3,852	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,015	0,000	1,32	0,053	-	0,053
Vojenská lázeňská a rekreační zařízení 00000582	Vojenská zotavovna Ovčárna pod pradědem, Malá Morávka	3,845	0,014	0,000	0,000	0,000	0,000	0,014	1,30	0,051	-	0,037
UVR Mníšek pod Brdy a.s. 45147477	ÚVR Mníšek pod Brdy	3,823	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,048	-	0,048
Obec Milešov 00242721	Milešov, Trhovky	3,817	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,028	0,000	1,36	0,054	-	0,054
Obec Kuřimské Jestřabí 00599531	Kuřimské Jestřabí	3,800	0,000	0,000	0,001	0,000	-0,006	0,000	1,36	0,055	-	0,055
DISTEP a.s. 65138091	Frýdek-Místek Voda dodaná s tlakem snížená	3,771	0,033	0,000	0,015	0,000	-0,012	0,036	1,25	0,047	-	0,012
Obec Velká Turná 00667943	Velká Turná	3,739	0,003	0,082	0,000	0,000	-0,080	0,005	1,25	0,047	-	0,042
Obec Úlice 00258440	Úlice	3,711	0,031	0,000	0,052	0,000	-0,071	0,012	1,84	0,073	-	0,060
Obec Bušanovice 00582999	Bušanovice	3,696	0,000	0,020	0,034	0,000	-0,032	0,023	1,26	0,047	-	0,025
Obec Tatiná 18246087	Tatiná	3,683	0,075	0,000	0,000	0,000	-0,076	0,000	1,25	0,046	-	0,046
Obec Veliš 00232921	Veliš	3,640	0,000	0,000	0,000	0,020	0,000	0,020	1,25	0,046	-	0,026
Obec Sedletín 00580058	Sedletín	3,565	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,045	-	0,045
Obec Čermíný 00236039	Bahno	3,564	0,000	0,000	0,004	0,000	-0,008	0,000	1,30	0,048	-	0,048
Obec Kopřivná 00635251	Vodovod Kopřivná	3,529	0,009	0,000	0,000	0,006	0,000	0,014	1,33	0,049	-	0,035
Obec Kladruby 46684484	Obec Kladruby	3,500	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,044	-	0,044
Město Verneřice 00261742	Příbram. Čáslav	3,497	0,025	0,063	0,195	0,000	-0,668	0,000	1,67	0,063	-	0,063
Obec Rušínov 00268160	Rušínov. Modletín	3,440	0,012	0,000	0,013	0,000	0,000	0,025	1,25	0,043	-	0,018
Obec Blatno 00261807	Radenov	3,290	0,033	0,000	0,000	0,000	-0,041	0,000	1,25	0,041	-	0,041
Obec Bezděkov 00574015	Bezděkov	3,244	0,000	0,026	0,000	0,000	-0,056	0,000	1,25	0,041	-	0,041
Obec Bílá 00577669	vodovod Bílá	3,244	0,107	0,000	0,076	0,000	-0,278	0,000	1,36	0,046	-	0,046
Město Rožmberk nad Vltavou 00246115	Přízeň	3,211	0,000	0,010	0,000	0,000	-0,005	0,005	1,27	0,041	-	0,037
Obec Modletice 00640158	Olšina	3,190	0,007	0,000	0,000	0,000	-0,013	0,000	1,42	0,048	-	0,048
Obec Merboltice 00555959	Merboltice	3,150	0,014	0,082	0,000	0,000	-0,126	0,000	1,28	0,041	-	0,041
Město Jistebnice 00252425	Jistebnice - Makov, Vlásenice	3,119	0,005	0,000	0,002	0,000	0,000	0,007	1,49	0,050	-	0,043
Obec Dobšice 00581241	Dobšice	3,059	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,038	-	0,038
Obec Hříšice 00246794	Jersice	3,056	0,065	0,000	0,000	0,000	-0,072	0,000	1,29	0,040	-	0,040
Obec Kyškovice 00263869	Kyškovice	3,040	0,061	0,038	0,098	0,000	-0,187	0,010	1,25	0,038	-	0,028
Obec Kladruby 00508454	Kladruby	3,017	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	1,25	0,038	-	0,028
Město Bystřice nad Pernštejnem 00294136	Lesoňovice	3,000	0,032	0,000	0,000	0,000	-0,027	0,005	1,25	0,038	-	0,033
Obec Blanné 00600130	obec Blanné	3,000	0,006	0,000	0,000	0,000	0,000	0,006	1,25	0,038	-	0,032
Obec Mostek 00278157	Debrné u Mostku	2,964	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,002	1,25	0,037	-	0,035
Obec Vranov 00869007	Vranov u Stříbra	2,963	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,059	0,000	1,53	0,049	-	0,049

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 – 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Štítov 18243657	Štítov	2,960	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,010	0,000	1,25	0,037	-	0,037
Obec Mačkov 00667684	Mačkov	2,956	0,000	0,000	0,174	0,000	-0,204	0,000	1,27	0,038	-	0,038
Obec Rašovice 00236373	Rašovice	2,909	0,012	0,000	0,011	0,000	0,000	0,023	1,25	0,036	-	0,014
Obec Stradouň 00270962	Stradouň	2,863	0,000	0,000	0,072	0,000	-0,055	0,017	1,27	0,037	-	0,020
Obec Kladruby 00258822	Kladruby + Třímány	2,811	0,034	0,000	0,053	0,000	-0,293	0,000	1,42	0,042	-	0,042
Obec Zlámánek 00368687	Zlámánek	2,800	0,064	0,064	0,000	0,000	-0,235	0,000	1,25	0,035	-	0,035
Obec Bořetín 00512931	Bořetín	2,775	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,035	-	0,035
Obec Nevcehle 00286303	Nevcehle	2,762	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,36	0,039	-	0,039
Obec Rušínov 00268160	Rušínov	2,755	0,007	0,000	0,013	0,000	0,000	0,021	1,25	0,034	-	0,014
Obec Chmelná 00473537	Chmelná	2,697	0,000	0,000	0,012	0,000	-0,026	0,000	1,33	0,037	-	0,037
Obec Vepřová 00374440	Vodovod Vepřová - tlaková voda	2,655	0,000	0,000	0,003	0,000	-0,008	0,000	1,25	0,033	-	0,033
Obec Kozmice 00232017	Kozmice	2,650	0,000	0,005	0,021	0,000	0,000	0,026	1,48	0,042	-	0,016
Obec Valkeřice 00555967	Valkeřice	2,583	0,062	0,108	0,708	0,000	-0,907	0,000	1,33	0,036	-	0,036
Ladislav Šustr 00000000	ZTV u lesa - Dolní Pěna	2,573	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,032	-	0,032
Obec Chomýž 00287237	Chomýž	2,531	0,193	0,000	0,020	0,000	-0,185	0,028	1,25	0,032	-	0,004
Obec Libkov 00572616	Libkov. okres Domažlice	2,512	0,057	0,000	0,000	0,000	-0,043	0,015	1,34	0,035	-	0,021
Obec Boňkov 00179680	Boňkov	2,500	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,016	0,000	1,25	0,031	-	0,031
Obec Heřmanov 00261327	Fojtovice - Heřmanov	2,447	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,048	0,000	1,25	0,031	-	0,031
Obec Nedakonice 00291153	Nedakonice	2,440	0,399	0,145	0,021	0,000	-0,679	0,000	1,25	0,031	-	0,031
Obec Moldava V Krušných Horách 00266507	Nové Město	2,382	0,011	0,000	0,000	0,000	-0,022	0,000	1,26	0,030	-	0,030
Obec Modletice 00640158	Skladováký	2,348	0,008	0,000	0,000	0,000	-0,010	0,000	1,49	0,038	-	0,038
Obec Rosička 00666904	Drunče	2,300	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	1,25	0,029	-	0,024
Obec Popovice 00508411	Mladovice	2,268	0,000	0,003	0,015	0,000	0,000	0,018	1,25	0,028	-	0,011
Obec Nicov 00583405	Nicov	2,239	0,046	0,039	0,009	0,000	-0,122	0,000	1,29	0,029	-	0,029
Obec Makov 00637238	Makov	2,207	0,000	0,000	0,014	0,000	0,000	0,014	1,58	0,038	-	0,024
Obec Matějov 00600512	Matějov	2,142	0,000	0,000	0,238	0,000	-0,219	0,020	1,37	0,031	-	0,011
Obec Vysoký Újezd 00579220	Vysoký Újezd	2,140	0,007	0,030	0,000	0,000	-0,027	0,010	1,29	0,028	-	0,018
Obec Žernovice 00583162	vodovod, stočné se nevybírá	2,136	0,000	0,017	0,073	0,000	-0,070	0,020	1,27	0,028	-	0,008
Obec Báčovice 00512231	Báčovice	2,102	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	1,25	0,026	-	0,025
Obec Mojné 00665665	Mojné	2,081	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,026	-	0,026
Obec Hrachoviště 00512796	Hrachoviště	2,080	0,000	0,000	0,001	0,000	0,000	0,001	1,39	0,031	-	0,029
Obec Sedlatice 00373915	Sedlatice	2,033	0,025	0,000	0,000	0,000	0,000	0,025	1,25	0,025	-	0,000
Obec Malčín 00267848	Malčín	2,000	0,100	0,000	0,000	0,000	-0,302	0,000	1,25	0,025	-	0,025
Obec Tasov 00488879	Tasov	1,897	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,066	0,000	1,25	0,024	-	0,024
Obec Nová Ves U Leštiny 00267929	Nová Ves u Leštiny	1,893	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,024	0,000	1,25	0,024	-	0,024
Obec Lhota-Vlasenice 00584088	Lhota	1,835	0,000	0,000	0,004	0,000	-0,001	0,003	1,25	0,023	-	0,020
Město Plasy 00258245	Plasy	1,800	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	1,38	0,026	-	0,016
Obec Vlčeves 00667251	Vlčeves	1,735	0,000	0,000	0,023	0,000	-0,003	0,020	1,33	0,024	-	0,003

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 – 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Bohumín 00297569	Bohumín	1,731	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	1,25	0,022	-	0,012
Volfířov, a.s. 26023768	Velká Lhota	1,650	0,004	0,000	0,018	0,000	-0,004	0,018	1,25	0,021	-	0,003
Obec Slabčice 00250112	Slabčice	1,626	0,000	0,000	0,018	0,000	0,000	0,018	1,29	0,021	-	0,003
Domov pro seniory Světlo 70869812	DPS Světlo	1,604	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,286	0,000	1,30	0,021	-	0,021
Obec Pohnání 00252671	Pohnání	1,582	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,023	0,000	1,28	0,021	-	0,021
Obec Suchá 00373923	Beranovec	1,577	0,031	0,000	0,000	0,000	-0,036	0,000	1,45	0,025	-	0,025
První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782	Trutnov-Průmyslová zóna Krkonošská	1,470	0,006	0,000	0,000	0,000	-0,094	0,000	1,25	0,018	-	0,018
Obec Borovnice 00473430	Obec Borovnice	1,464	0,025	0,000	0,000	0,000	-0,097	0,000	1,25	0,018	-	0,018
Obec Malšín 00475475	Malšín	1,450	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,007	0,000	1,25	0,018	-	0,018
Obec Všesulov 00640026	Obec Všesulov	1,450	0,000	0,030	0,005	0,000	-0,016	0,019	1,27	0,019	-	0,000
Obec Jedlá 00267562	Jedlá	1,428	0,031	0,000	0,000	0,000	-0,049	0,000	1,25	0,018	-	0,018
Obec Druhanov 00179591	Druhanov	1,342	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,41	0,020	-	0,020
První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782	Barandov-Sázky 1.1.2018-30.9.2018	1,240	0,004	0,000	0,000	0,000	-0,067	0,000	1,25	0,016	-	0,016
AEROLUX, s.r.o. 25031945	průmyslový areál Luhov	1,150	0,000	0,008	0,001	0,000	-0,031	0,000	1,25	0,014	-	0,014
Ing. Milena Jirková, Kamený přívoz 236 - Louňovice 47544511	Louňovice	1,145	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,014	-	0,014
Obec Želechovice nad Dřevnicí 75158094	Paseky	1,140	0,020	0,000	0,008	0,000	-0,043	0,000	1,25	0,014	-	0,014
BARACOM a. s. 63079763	Hřívno	1,097	0,001	0,006	0,000	0,000	0,000	0,007	1,25	0,014	-	0,006
Obec Libětice 00667650	Libětice	1,095	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,33	0,015	-	0,015
Obec Nová Ves 00475491	Nová Ves	9,969	0,054	0,000	0,492	0,000	-0,374	0,172	1,29	0,132	+	0,000
ZEAS AGRO a.s. RÁBÍN 25182421	vodovod	9,846	0,025	0,110	0,007	0,000	0,000	0,141	1,28	0,129	+	0,000
Obec Nové Dvory 00842231	Obec Nové Dvory	9,793	0,158	0,000	0,000	0,000	0,000	0,158	1,25	0,122	+	0,000
Obec Žernovník 00637289	Žernovník	9,727	0,309	0,000	0,011	0,000	-0,050	0,270	1,38	0,142	+	0,000
Obec Huntířov 00261360	Huntířov	9,650	0,014	0,139	0,589	0,000	-0,319	0,423	1,29	0,127	+	0,000
Obec Třtice 00244520	Třtice	9,609	0,171	0,000	0,000	0,000	0,000	0,171	1,55	0,161	+	0,000
Obec Omlenice 00246034	Omlenice	9,558	0,000	0,128	0,091	0,000	-0,051	0,168	1,34	0,133	+	0,000
Obec Radostice 00487520	Radostice	9,417	0,039	0,371	0,008	0,000	0,000	0,417	1,34	0,132	+	0,000
Obec Prášíly 43313957	Prášíly	9,209	0,000	0,305	0,000	0,000	-0,069	0,235	1,26	0,117	+	0,000
Mondi Štětí a.s. 26161516	Štětí	9,200	0,020	0,000	0,160	0,000	0,000	0,180	1,25	0,115	+	0,000
Devět křížů 65264908	Devět křížů	9,183	0,096	0,000	0,151	0,026	0,000	0,273	1,34	0,128	+	0,000
Obec Nevid 00519995	obec Nevid	9,020	0,146	0,000	0,000	0,000	0,000	0,146	1,31	0,122	+	0,000
Obec Šanov 00244481	Obec Šanov	9,000	0,000	0,120	0,007	0,000	0,000	0,127	1,26	0,113	+	0,000
Obec Hradec 00267503	Hradec u Ledče nad Sázavou	8,927	0,000	0,299	0,000	0,000	0,000	0,299	1,26	0,113	+	0,000
Obec Březina 00280020	Březina	8,900	0,000	0,190	0,000	0,000	0,000	0,190	1,47	0,140	+	0,000
Obec Dřevčice 00240176	Dřevčice	8,880	0,087	0,000	0,056	0,000	0,000	0,143	1,25	0,111	+	0,000
Obec Hybrálec 00543705	Hybrálec	8,683	0,100	0,120	0,085	0,000	-0,025	0,279	1,32	0,119	+	0,000
Obec Lhoty u Potštejna 00275042	Obec Lhoty u Potštejna	8,671	0,033	0,150	0,003	0,000	0,000	0,186	1,56	0,147	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 – 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{obn}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Chmelík 00579548	Chmelík	8,515	0,200	0,000	0,000	0,000	0,000	0,200	1,25	0,106	+	0,000
Obec Horní Slivno 00876267	Horní Slivno	8,380	0,050	0,000	0,088	0,000	-0,025	0,113	1,26	0,107	+	0,000
Obec Polnička 00840670	Polnička	8,240	0,919	0,000	0,021	0,000	-0,524	0,417	1,42	0,124	+	0,000
Obec Kostelní Radouň 00477028	Kostelní Radouň	8,193	0,064	0,000	0,374	0,000	-0,254	0,184	1,25	0,102	+	0,000
Obec Cep 00476706	Cep	8,123	0,051	0,070	0,003	0,000	0,000	0,123	1,37	0,117	+	0,000
Obec Dlouhý Újezd 00573761	Dlouhý Újezd	8,066	0,229	0,000	0,000	0,000	0,000	0,229	1,30	0,107	+	0,000
Obec Šlapanice 00234974	Šlapanice	8,039	0,199	0,000	0,027	0,000	-0,014	0,212	1,25	0,100	+	0,000
Fatra, a.s. 27465021	Chropyně	7,880	0,089	0,000	0,154	0,000	0,000	0,243	1,25	0,099	+	0,000
Obec Horka u Staré Paky 00854671	Horka u Staré Paky	7,859	0,000	0,182	0,088	0,000	-0,082	0,187	1,29	0,104	+	0,000
Obec Křeč 00248479	Křeč	7,785	0,022	0,000	0,310	0,000	-0,231	0,102	1,27	0,100	+	0,000
Obec Lhota Pod Radčem 00573817	obec Lhota pod Radčem	7,686	0,159	0,000	0,055	0,000	0,000	0,213	1,29	0,101	+	0,000
Obec Černíč 00285722	obec Černíč	7,630	0,000	0,000	0,109	0,000	-0,013	0,095	1,25	0,095	+	0,000
Obec Okrouhlička 00579998	Okrouhlička	7,489	0,154	0,000	0,142	0,000	-0,177	0,120	1,46	0,117	+	0,000
Obec Francova Lhota 00303755	Francova Lhota	7,435	0,028	0,150	0,040	0,000	-0,004	0,214	1,27	0,096	+	0,000
Obec Lechovice 00637424	Lechovice	7,396	0,103	0,000	0,139	0,000	0,000	0,242	1,35	0,105	+	0,000
Obec Kožušice 00372498	Kožušice	7,386	0,093	0,000	0,071	0,000	0,000	0,164	1,25	0,092	+	0,000
ZEOS Brnířov a.s. 00115380	Nová Ves	7,302	0,004	0,019	0,084	0,000	0,000	0,107	1,28	0,095	+	0,000
Obec Šimanov 00373940	Šimanov	7,300	0,140	0,070	0,010	0,000	-0,032	0,188	1,28	0,095	+	0,000
Obec Velká Kraš 00635855	vodovod Velká Kraš	7,000	0,199	0,000	0,038	0,000	-0,093	0,144	1,60	0,122	+	0,000
Obec Bratrušov 00635847	Bratrušov	6,846	0,000	0,157	0,000	0,000	-0,005	0,152	1,25	0,086	+	0,000
Obchodní družstvo Soběšice 00117145	Soběšice	6,700	0,050	0,000	0,067	0,050	0,000	0,167	1,36	0,095	+	0,000
Obec Horní Lomná 00535974	Horní Lomná	6,555	0,261	0,000	0,000	0,000	0,000	0,261	1,39	0,097	+	0,000
Obec Chotýšany 00231886	Chotýšany	6,500	0,060	0,050	0,030	0,000	0,000	0,140	1,44	0,101	+	0,000
Obec Knínice 00373788	Knínice	6,500	0,104	0,000	0,070	0,000	-0,086	0,088	1,29	0,086	+	0,000
Obec Krajínčko 00667587	obec	6,387	0,019	0,025	0,074	0,000	0,000	0,118	1,60	0,111	+	0,000
Obec Kšice 00869023	Kšice	6,326	0,000	0,091	0,000	0,000	0,000	0,091	1,28	0,082	+	0,000
Energetické centrum s.r.o. 26051818	Energetické centrum s.r.o. (IČ 26051818)	6,100	0,000	0,000	0,740	0,000	0,000	0,740	1,25	0,076	+	0,000
Obec Vanovice 00281191	Vanovice	6,100	0,000	0,000	0,097	0,000	0,000	0,097	1,46	0,096	+	0,000
Obec Rataje 00232611	Rataje	6,038	0,169	0,000	0,000	0,000	0,000	0,169	1,25	0,075	+	0,000
Obec Michalovice 00579955	Michalovice	6,000	0,100	0,000	0,000	0,000	0,000	0,100	1,40	0,090	+	0,000
Obec Olešná 00267988	Olešná	5,969	0,000	0,000	0,107	0,000	0,000	0,107	1,25	0,075	+	0,000
Obec Tvřice 00250767	vodovod	5,911	0,000	0,010	0,089	0,000	-0,003	0,096	1,26	0,075	+	0,000
Obec Klabava 00258814	Klabava	5,904	0,114	0,004	0,003	0,042	0,000	0,163	1,27	0,076	+	0,000
Obec Vratěnin 00637122	Vratěnin	5,870	0,108	0,000	0,000	0,000	0,000	0,108	1,44	0,091	+	0,000
Obec Malá Veleň 00525049	Malá Veleň	5,749	0,041	0,000	0,078	0,000	-0,006	0,114	1,43	0,088	+	0,000
Obec Oznice 00304140	Oznice	5,575	0,039	0,050	0,037	0,000	-0,009	0,116	1,37	0,080	+	0,000
Obec Dobřív 00258679	Obec Dobřív - osada Pavlovsko	5,476	0,173	0,000	0,011	0,000	0,000	0,183	1,36	0,078	+	0,000
ČEVAK a.s. 60849657	Globus	5,472	0,000	0,249	0,000	0,000	0,000	0,249	1,25	0,068	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 – 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Vrane River & Green s.r.o. 28989627	Vrané River Green s.r.o.	5,407	0,123	0,000	0,184	0,000	-0,190	0,118	1,27	0,070	+	0,000
Obec Palonín 00303127	Palonín	5,400	0,090	0,000	0,000	0,000	-0,020	0,070	1,25	0,068	+	0,000
Obec Vrančice 00663026	Jáma Slavík	5,400	0,021	0,000	0,247	0,000	0,000	0,268	1,48	0,086	+	0,000
Obec Bohutín 00302392	Bohutín	5,130	0,029	0,210	0,029	0,000	-0,152	0,116	1,30	0,068	+	0,000
Obec Červený Hrádek 00476714	Červený Hrádek	5,082	0,125	0,000	0,017	0,000	0,000	0,142	1,25	0,064	+	0,000
Obec Veselé 00555908	Veselé	5,030	0,225	0,130	0,114	0,000	-0,343	0,125	1,25	0,063	+	0,000
Obec Mutěšín 00572560	Mutěšín	4,986	0,000	0,000	0,004	0,109	0,000	0,113	1,26	0,063	+	0,000
Obec Vílanec 00543772	Vílanec - Loučky	4,917	0,264	0,010	0,052	0,000	0,000	0,326	1,45	0,077	+	0,000
Obec Bozkov 00275611	Bozkov	4,790	0,223	0,000	0,267	0,000	-0,258	0,231	1,26	0,061	+	0,000
Obec Malá Losenice 00545171	Malá Losenice	4,625	0,197	0,000	0,012	0,000	-0,150	0,059	1,25	0,058	+	0,000
Obec Čížov 42634491	Čížov	4,618	0,089	0,000	0,000	0,000	0,000	0,089	1,25	0,058	+	0,000
Obec Brumov 00532088	Obec Brumov	4,599	0,098	0,000	0,381	0,010	0,000	0,489	1,25	0,057	+	0,000
DISTEP a.s. 65138091	Frýdek-Místek Voda dodaná s tlakem	4,510	0,044	0,000	0,018	0,000	0,000	0,062	1,25	0,056	+	0,000
Obec Onšov 00511609	Onšov	4,420	0,225	0,000	0,008	0,000	-0,070	0,163	1,25	0,055	+	0,000
HOMOLA a.s. 26792770	Vřesina u Hlučína, Lokalita u Koupaliště	4,340	0,094	0,020	0,000	0,000	-0,031	0,083	1,25	0,054	+	0,000
Obec Modlíkov 00579963	Modlíkov	4,260	0,000	0,038	0,119	0,000	-0,021	0,136	1,31	0,058	+	0,000
Obec Kozlov 04521811	Slavkov	4,108	0,031	0,050	0,006	0,000	0,000	0,087	1,49	0,066	+	0,000
Obec Blížkov 00599271	Blížkov	3,981	0,065	0,000	0,000	0,000	-0,010	0,055	1,27	0,051	+	0,000
Obec Bednářeček 00666874	Bednářeček	3,894	0,074	0,000	0,267	0,000	-0,180	0,161	1,28	0,051	+	0,000
Obec Mysletice 42634598	Mysletice	3,870	0,023	0,108	0,000	0,000	-0,001	0,129	1,31	0,052	+	0,000
Obec Janův Důl 00831395	Janův Důl	3,461	0,070	0,000	0,005	0,000	-0,011	0,064	1,26	0,044	+	0,000
Obec Řásná 00286559	Řásná	3,294	0,093	0,010	0,004	0,000	0,000	0,107	1,65	0,059	+	0,000
Obec Staré Místo 00578584	Staré Místo	3,159	0,463	0,015	0,004	0,000	-0,416	0,066	1,34	0,044	+	0,000
Obec Chlumeč 00665673	Chlumeč	3,153	0,086	0,000	0,042	0,000	0,000	0,128	1,25	0,039	+	0,000
Obec Loučka 00568643	Loučka	3,090	0,040	0,212	0,031	0,000	-0,001	0,282	1,67	0,056	+	0,000
Obec Kozojedy 00639877	obec Kozojedy	3,075	0,039	0,000	0,004	0,000	0,000	0,043	1,31	0,042	+	0,000
Obec Bocanovice 00535931	Bocanovice	3,056	0,085	0,000	0,102	0,000	-0,001	0,186	1,48	0,049	+	0,000
Obec Víška 00179671	Víška	3,043	0,053	0,000	0,041	0,000	0,000	0,094	1,25	0,038	+	0,000
TEiKO spol. s r.o. 44004770	areál Teiko	2,941	0,100	0,000	0,010	0,000	0,000	0,110	1,25	0,037	+	0,000
Obec Mešno 18243673	obec Mešno	2,940	0,060	0,000	0,030	0,000	0,000	0,090	1,25	0,037	+	0,000
Obec Osiky 00532134	Osiky	2,889	0,063	0,000	0,037	0,000	-0,035	0,066	1,25	0,036	+	0,000
Obec Moldava V Krušných Horách 00266507	Horní Moldava	2,777	0,092	0,000	0,019	0,000	-0,004	0,107	1,27	0,036	+	0,000
Obec Ústí 00286796	Ústí	2,649	0,053	0,010	0,200	0,000	-0,045	0,218	1,25	0,033	+	0,000
Městys Přídolí 00246093	Přídolí	2,565	0,140	0,000	0,101	0,000	-0,026	0,214	1,53	0,042	+	0,000
Obec Lešná 00303992	Lešná, Lhotka nad Bečvou	2,523	0,139	0,000	0,011	0,000	-0,007	0,143	1,25	0,032	+	0,000
CONMACO TECHNISERVIS s.r.o. 27136264	Vítkovice v Krkonoších	2,500	0,000	0,039	0,020	0,000	0,000	0,059	1,52	0,041	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 – 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Kočov 00573795	Kočov	2,383	0,000	0,000	0,047	0,000	0,000	0,047	1,48	0,038	+	0,000
Obec Třebětice 00666548	Třebětice	2,060	0,067	0,000	0,024	0,000	0,000	0,091	1,25	0,026	+	0,000
Obec Hladov 00373681	Hladov	2,000	0,040	0,000	0,007	0,000	0,000	0,047	1,25	0,025	+	0,000
Obec Stáj 00543764	Stáj	2,000	0,000	0,024	0,007	0,000	0,000	0,031	1,25	0,025	+	0,000
Obec Tis 00268372	Obec Tis	2,000	0,216	0,018	0,285	0,000	-0,012	0,508	1,25	0,025	+	0,000
Frýdlantská energetika s.r.o. 29460131	Vodovod - areál FERRUM	1,884	0,100	0,000	0,685	0,000	-0,663	0,122	1,85	0,037	+	0,000
Obec Věžnička 00373974	Věžnička	1,860	0,090	0,000	0,107	0,000	-0,006	0,191	1,25	0,023	+	0,000
Obec Černovice 00572322	Černovice	1,836	0,093	0,040	0,061	0,000	-0,082	0,112	1,25	0,023	+	0,000
Obec Horní Habartice 00555932	Horní Habartice	1,828	0,031	0,221	0,029	0,000	-0,149	0,132	1,31	0,025	+	0,000
Obec Komárov 00512681	Komárov	1,759	0,087	0,050	0,005	0,005	0,000	0,147	1,25	0,022	+	0,000
Obec Soběhrdy 00232700	Soběhrdy	1,712	0,020	0,020	0,000	0,000	0,000	0,040	1,29	0,022	+	0,000
Obec Hulice 00231801	Hulice	1,641	0,025	0,000	0,015	0,010	0,000	0,050	1,25	0,021	+	0,000
Obec Lešná 00303992	Choryně	1,620	0,022	0,000	0,000	0,002	0,000	0,024	1,25	0,020	+	0,000
Obec Kalhov 00373753	Kalhov	1,591	0,000	0,000	0,005	0,576	0,000	0,581	1,25	0,020	+	0,000
Obec Jeřišno 00267571	Jeřišno	1,570	0,030	0,000	0,118	0,000	-0,087	0,061	1,49	0,025	+	0,000
Městys Neustupov 00232378	Jiřetice	1,559	0,000	0,000	0,000	0,025	0,000	0,025	1,30	0,021	+	0,000
Obec Pavlov 00268011	Pavlov	1,500	0,000	0,040	0,000	0,000	0,000	0,040	1,25	0,019	+	0,000
Obec Slavětín 00635332	Slavětín	1,487	0,000	0,030	0,000	0,000	0,000	0,030	1,25	0,019	+	0,000
Obec Radíkov 00301841	Radíkov	1,477	0,055	0,000	0,012	0,000	0,000	0,067	1,34	0,021	+	0,000
BARACOM a. s. 63079763	Zdětín	1,369	0,001	0,020	0,000	0,000	0,000	0,021	1,25	0,017	+	0,000
Obec Záblatí 00250848	Záblatí s osadami	1,350	0,061	0,054	0,000	0,000	-0,014	0,100	1,25	0,017	+	0,000
Obec Svatoňovice 00849979	Svatoňovice	1,300	0,012	0,000	0,013	0,000	0,000	0,026	1,25	0,016	+	0,000
Obec Hořesedly 00243710	Obec Hořesedly	1,254	0,000	0,040	0,037	0,000	0,000	0,077	1,47	0,020	+	0,000
Obec Hřčava 00296732	Obec Hřčava	1,230	0,023	0,000	0,000	0,000	0,000	0,023	1,25	0,015	+	0,000
Obec Jakubovice 00635979	Jakubovice	1,226	0,058	0,000	0,000	0,000	0,000	0,058	1,25	0,015	+	0,000
Obec Těrlicko 00297666	Hradiště	1,165	0,021	0,000	0,000	0,000	0,000	0,021	1,25	0,015	+	0,000
Obec Blažejovice 00473456	Blažejovice	1,100	0,045	0,000	0,000	0,000	0,000	0,045	1,30	0,015	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

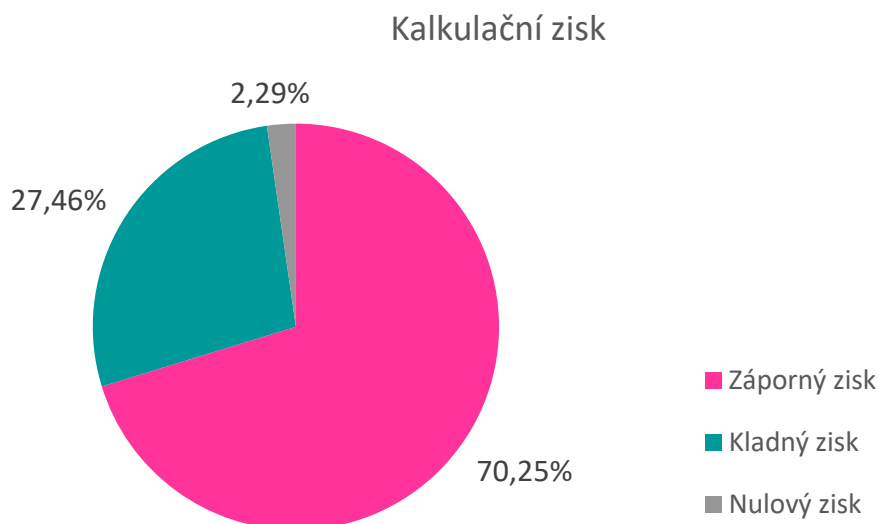
- nepokrývá obnovu VIM

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 – 10 000 000 Kč)

Celkem tato skupina provozovala VIM se ztrátou 21,93 mil. Kč. Ztráta byla vykázána na 307 Porovnáních. Na 120 Porovnáních byl vykázán kladný kalkulační zisk a na 10 Porovnání byl vykázán nulový zisk. Podíly počtu Porovnání podle výše kalkulačního zisku přehledně zobrazuje níže uvedený graf. U Porovnání s vykázaným záporným kalkulačním ziskem nepokrývá kalkulovaná cena veškeré ekonomicky oprávněné náklady, popř. prostředky obnovy a dochází k dotování provozování VIM vlastníkem.



Ve smíšeném modelu provozování VIM (kde je vlastnický subjekt totožný s provozovatelským) by neměla být v Porovnání vykázována hodnota v kalkulační položce 4.3 Nájem infrastrukturního majetku. V této skupině se vyskytuje 13 Porovnání s vykázaným nájemným v položce 4.3. Jedná se o chybu vykázování, patrně je zde uveden nájem jiného než infrastrukturního majetku.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 28,22 mil. Kč a jejich čerpání 339,64 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba 135,08 mil. Kč a v položce čerpání 82,89 mil. Kč. Celková minimální teoretická výše PO je prostředky obnovy vykázány na řádku 20 v položce tvorba v daném roce pokryta nedostatečně. Zde vykázaná tvorba PO v součtu skupiny nepokryje výši minimálních PO VIM. Rozdíl činí 4,28 mil. Kč. Ve 117 Porovnáních jsou veškeré položky řádku 20. vyplněny nulové.

V některých Porovnáních je položka čerpání či tvorby za daný rok větší než čerpání či tvorby od roku 2009. Vzhledem k tomu, že částka od roku 2009 má být vždy uvedena včetně roku, za který se Porovnání sestavuje, nejsou tyto částky vykázány správně pro tvorbu prostředků obnovy u 40 Porovnání a pro čerpání prostředků obnovy u 19 Porovnání. Chybně vykázané položky čerpání PO a současně chybně vykázané položky tvorby PO byly u 5 Porovnání. Jedná se o Porovnání pro místo Obec Smržov vlastníka Obec Smržov, místo Příbram. Čáslav vlastníka Město Verneřice, místo Libědice vlastníka Obec Libědice, místo Knínice vlastníka Obec Knínice a pro místo Kočov vlastníka Obec Kočov.

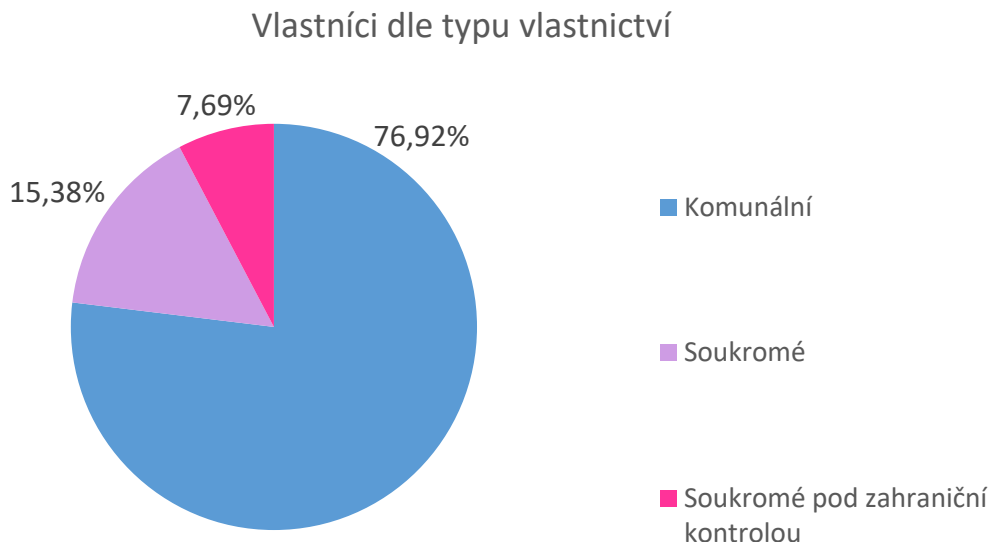
6.4 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina VI. (hodnota infrastrukturního majetku 1 – 1 000 000 Kč)

6.4.1 Charakteristika skupiny

VI. skupina obsahuje 26 Porovnáí. Celkem se jedná o 31,02 km přepočtené délky vodovodních řadů a čtyři úpravní vody. Na vodovodní síť je prostřednictvím 1 128 přípojek zásobováno 3 568 osob. Celková pořizovací hodnota objektů vodovodu a úpraven vody podle orientačních ukazatelů činí 16,25 mil. Kč, z toho hodnota objektů vodovodů činí 15,42 mil. Kč a hodnota objektů úpraven vody 0,84 mil. Kč.

Složení vlastníků dle typu vlastnictví ukazuje níže uvedený graf. Je z něj patrné, že v 76,92 % (tj. 20 Porovnáí) se jedná o vlastníky komunálního charakteru. Dále pak 15,38 % (tj. 4 Porovnáí) jsou soukromí vlastníci VIM a 7,69 % (tj. 2 Porovnáí) jsou soukromí vlastníci pod zahraniční kontrolou.



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	31,02	1,19	1,07	0,95	0,10	První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782 (První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782)	3,12	Obec Lovčičky 00291994 (Obec Lovčičky 00291994)
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	9,00	0,35	0,00	0,78	0,00	více Porovnáí	3,00	Obec Prusice 00639729 (Obec Prusice 00639729)
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	-	0,36	0,00	1,19	0,00	více Porovnáí	6,06	Obec Rodná 00582450 (Obec Rodná 00582450)
ZV28	Pořizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	15 416,91	592,96	585,50	263,06	0,00	více Porovnáí	1 000,00	Obec Kladníky 00636291 (Obec Kladníky 00636291)
ZVU29	Pořizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	836,00	167,20	150,00	124,53	0,00	více Porovnáí	374,00	Obec Rodná 00582450 (Obec Rodná 00582450)
VOM00	Pořizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	16 652,91	625,11	621,25	263,02	0,00	více Porovnáí	1 100,00	Obec Kladníky 00636291 (Obec Kladníky 00636291)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	0,22	0,01	0,00	0,01	0,00	Obec Šetějovice 00473464 (Obec Šetějovice 00473464)	0,06	Obec Otín 00373877 (Obec Otín 00373877)
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den ((m ³ /km)/den)	-	3,16	0,47	5,97	0,00	více Porovnání	23,27	Obec Hlavatce 00252263 (Obec Hlavatce 00252263)
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	-	9,01	2,25	13,34	0,00	více Porovnání	56,05	Obec Prusice 00639729 (Obec Prusice 00639729)
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den ((m ³ /km)/den)	-	2,00	0,23	4,40	0,00	více Porovnání	20,62	Obec Rodná 00582450 (Obec Rodná 00582450)
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	-	6,65	1,21	12,24	0,00	více Porovnání	56,05	Obec Prusice 00639729 (Obec Prusice 00639729)
Obnova majetku									
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,66	0,03	0,00	0,05	0,00	více Porovnání	0,19	Obec Kochánov 00579882 (Obec Kochánov 00579882)
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	1,35	0,05	0,00	0,13	0,00	více Porovnání	0,61	Obec Hlavatce 00252263 (Obec Hlavatce 00252263)
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00	více Porovnání
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,20	0,01	0,00	0,03	0,00	více Porovnání	0,17	Obec Střítež 00576913 (Obec Střítež 00576913)
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,12	0,00	0,00	0,01	0,00	více Porovnání	0,06	Obec Kamberk 00233081 (Obec Kamberk 00233081)
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	7,73	0,24	20,39	0,00	více Porovnání	103,15	Obec Kamberk 00233081 (Obec Kamberk 00233081)
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	99,73	3,84	1,74	4,38	0,00	více Porovnání	12,50	Obec Kladníky 00636291 (Obec Kladníky 00636291)
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	1,52	0,36	2,23	0,00	více Porovnání	7,16	První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782 (První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782)
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	-	203,47	122,12	213,50	0,00	více Porovnání	930,60	Obec Turovec 00582867 (Obec Turovec 00582867)
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	6,32	0,24	0,00	0,96	0,00	více Porovnání	4,98	Obec Rodná 00582450 (Obec Rodná 00582450)
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,68	0,03	0,00	0,12	0,00	více Porovnání	0,61	Obec Kochánov 00579882 (Obec Kochánov 00579882)
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	0,98	0,04	0,00	0,10	0,00	více Porovnání	0,50	Obec Rodná 00582450 (Obec Rodná 00582450)
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	4,42	0,17	0,00	0,69	0,00	více Porovnání	3,59	Obec Rodná 00582450 (Obec Rodná 00582450)
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00	více Porovnání
Doplňující									
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	46,43	39,34	51,90	3,94	Obec Otín 00373877 (Obec Otín 00373877)	282,95	První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782 (První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782)
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	-	30,96	25,69	23,95	3,81	Obec Otín 00373877 (Obec Otín 00373877)	114,52	Obec Sirá 00478512 (Obec Sirá 00478512)
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	48,49	41,05	53,10	3,94	Obec Otín 00373877 (Obec Otín 00373877)	286,53	První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782 (První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782)
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-1,26	-0,05	0,00	0,14	-0,52	Obec Hlavatce 00252263 (Obec Hlavatce 00252263)	0,27	Obec Sirá 00478512 (Obec Sirá 00478512)
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	4 436,65	189,87	102,52	218,09	3,20	Obec Šetějovice 00473464 (Obec Šetějovice 00473464)	882,44	Obec Lovčičky 00291994 (Obec Lovčičky 00291994)

6.4.2 Stav majetku

Celková délka vodovodních řadů za skupinu činí 46,94 km (přepočtená délka vodovodních řadů za skupinu činí 31,02 km). Za rok 2018 bylo v provozní evidenci celkem vykázáno 9 poruch. Průměrný počet poruch na km sítě v této skupině činí 0,36 poruchy na 1 km vodovodní sítě. Nejvíce poruch na kilometr bylo spočteno pro Porovnání pro místo Rodná vlastníka Obec Rodná, a to 6,06 poruchy při délce vodovodních řadů 0,33 km. U dvou Porovnání byla ve skupině vykázána poruchovost 1,5krát vyšší oproti mediánu skupiny bez Porovnání s nulovým počtem poruch (tj. větší než 1,30 poruchy na 1 km sítě).

V této skupině byl u 21 Porovnání (tj. 80,77 %) v souvisejících VÚPE vykázán nulový počet poruch. Celková délka těchto bezporuchových vodovodních řadů je 38,09 km a je nutné konstatovat, že pokud nejsou tyto údaje vykázány správně, jsou informace o poruchovosti ve skupině značně zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázán nenulový počet poruch. Takováto Porovnání jsou ve skupině dvě. Tato nesrovnalost může poukazovat na případ, kdy nejsou do kalkulačních položek zahrnuty všechny ekonomicky oprávněné náklady, čímž je porušen § 35, odst. 7a), vyhl. č. 428/2001 Sb.

Dalšími významnými kritérii hodnocení stavu vodovodní sítě jsou výše ztrát vody a výše nefakturované vody. Oba ukazatele jsou pro účely objektivního srovnávání vyjádřeny v m³ na km přepočtené délky sítě za den. Nefakturovaná voda jako součást objemu vody určené k realizaci je vykazována v bilančních údajích ve VÚPE vodovodních řadů a obsahuje vlastní spotřebu vody (tj. vody použité provozovatelem pro účely provozu VIM), ostatní nefakturovanou vodu (spotřebovanou např. pro požární účely) a ztráty v trubní síti (způsobené úniky vody v důsledku netěsností, havárií apod., nepřesnostmi v měření, neoprávněnými odběry). Nesmí zde být zahrnuta voda, kterou provozovatel spotřeboval v souvislosti s jinou než regulovanou činností. Tato voda musí být zahrnuta ve vodě fakturované, přestože fakturována nebyla.

Ztráty vody jsou v praxi určovány rozdílem mezi vodou nefakturovanou a součtem vody pro vlastní spotřebu a vody ostatní nefakturované, jejíž množství je odhadováno. Výši ztrát ovlivňují spolu se stavem VIM, tlakovými poměry v síti a celkovým objemem dodávané vody také subjektivní faktory (např. zkušenost zodpovědných pracovníků a přesnost měření). Z tohoto důvodu bylo pro účely benchmarkingu přistoupeno k hodnocení obou ukazatelů - objemu ztrát vody i nefakturované vody.

Průměrné množství nefakturované vody za tuto skupinu bylo 3,16 m³/km/den a průměrné ztráty vody činily 2,00 m³/km/den. U tří Porovnání ve skupině nefakturovaná voda převyšuje 90% percentil, který činí 8,37 m³/km/den. Nejvyšší množství nefakturované vody v m³/km/den bylo zjištěno z údajů souvisejících s Porovnáními pro místo Hlavatce, Vyhnance u vlastníka Obec Hlavatce a to 23,27 m³/km/den. Zároveň byly ve VÚPE souvisejících s tímto Porovnáním vykázány nulové ztráty vody. Tento subjekt tedy zřejmě výši ztrát nesleduje nebo nevykazuje do hlášení pro MZe.

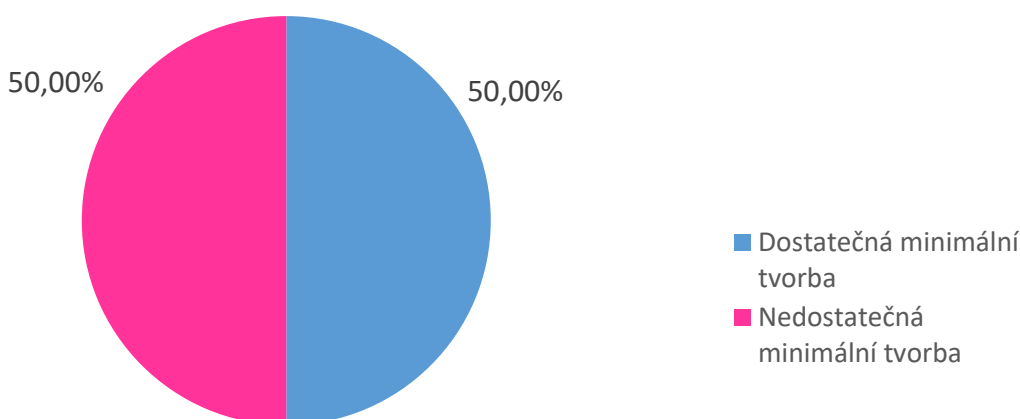
V této skupině byly u 11 Porovnání v souvisejících VÚPE vykázány nulové ztráty vody. Ani při malé délce vodovodní sítě není možné, aby byly ztráty vody nulové. Takový údaj poukazuje na chybu ve vykazování, případně nedostatečné sledování údajů potřebných pro vykazování ztrát vody.

6.4.3 Obnova majetku

Celkem za tuto skupinu byly v daném roce ve vodném vygenerovány PO VIM ve výši 1,09 mil. Kč. Odpisy činily 0,66 mil. Kč, opravy 1,35 mil. Kč, prostředky obnovy VIM na řádku 4.4 4,20 mil. Kč, podíl z kladného kalkulačního zisku určený na rozvoj a obnovu 0,09 mil. Kč, záporný kalkulační zisk snižující prostředky obnovy 1,67 mil. Kč. MZe nemá k dispozici informaci o podílu oprav s charakterem obnovy, proto je do PO generovaných ve vodném započítána celková výše oprav vykázaná v Porovnáních.

Níže uvedený graf znázorňuje strukturu Porovnání této skupiny podle toho, zda tvoří minimální PO VIM. Z grafu je patrné, že 13 Porovnání (tj. 50 %) vykazuje tvorbu alespoň minimálních PO. U zbylých 13 Porovnání (tj. 50 %) tak dochází k odkládání vytváření PO VIM a hrozí riziko zatížení příštích generací nevyhnutelnými náklady na obnovu VIM, aby nedošlo k ohrožení zásobování pitnou vodou v potřebném množství a kvalitě.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnání)



Průměrná cena pro vodné u Porovnání s dosaženou minimální výší PO vychází 37,49 Kč/m³. U Porovnání, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 24,43 Kč/m³. Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 60,63 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 36,20 Kč, ukazuje, o kolik by se průměrně musela zvýšit cena, aby byly pokryty náklady a minimální výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku (téměř všechna tato Porovnání vykazují záporný kalkulační zisk). Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 0,71 – 7,16 Kč. Zvýšení ceny pro vodné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbyvá než jej doporučit. U zvýšení při horní hranici uvedeného intervalu je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny. Nejvyšší chybějící částka PO na m³ (tj. 7,16 m³) byla spočtena pro Porovnání vlastníka První vodovodní a kanalizační, s.r.o. pro místo Lazec - Drmlovo Pole. Uvedená výše chybějících PO je dána zejména malým množstvím fakturované vody, která činí pouhých 786 m³, přičemž průměrné fakturované množství ve skupině je 8,33 tis. m³.

Pro hodnocení tvorby PO ve vodném byla pro každé Porovnání stanovena částka pokrývající obnovu VIM dle hodnoty majetku uváděné ve VÚME. Stáří VIM nebylo bráno v úvahu, jelikož tato informace nebyla při analýze k dispozici. Vypočtená hodnota částky pokrývající obnovu majetku pro daný rok se tak může lišit od skutečné hodnoty, se kterou pracují vlastnické subjekty. Vypočtená hodnota částky pokrývající obnovu majetku byla porovnána s hodnotou vytvořených PO VIM pro každé Porovnání. Uvedený postup výpočtu ukazuje níže uvedená tabulka.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Kladníky 00636291	Obec Kladníky	1,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,013	-	0,013
Obec Kochánov 00579882	Kochánov	0,950	0,187	0,000	0,000	0,000	-0,216	0,000	1,25	0,012	-	0,012
Bobrava, spol. s r.o. 46903089	RD Bobrava	0,900	0,047	0,000	0,053	0,000	-0,104	0,000	1,25	0,011	-	0,011
Obec Prusice 00639729	Prusice	0,830	0,000	0,000	0,015	0,000	-0,072	0,000	1,25	0,010	-	0,010
Obec Střítež 00576913	Střítež	0,647	0,000	0,174	0,005	0,000	-0,320	0,000	1,25	0,008	-	0,008
DAHLHAUSEN CZ, spol. s r.o. 63493179	Dahlhausen Kuřim	0,596	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,007	-	0,007
Obec Orličky 00279307	Orličky	0,557	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,008	0,000	1,50	0,009	-	0,009
Obec Chotěnov 00276707	Chotěnov	0,502	0,000	0,000	0,062	0,000	-0,067	0,000	1,25	0,006	-	0,006
Obec Nová Pláň 00852759	Nová Pláň	0,500	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	1,25	0,006	-	0,005
První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782	Lazec - Drmlovo Pole	0,450	0,003	0,000	0,000	0,000	-0,183	0,000	1,25	0,006	-	0,006
Skalka 1, spolek 26545187	Mosty u Jablunkova	0,350	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,25	0,004	-	0,004
Obec Pustá Rybná 00277240	Pustá Rybná	0,350	0,000	0,000	0,063	0,000	-0,063	0,000	1,25	0,004	-	0,004
Obec Šetějovice 00473464	Šetějovice	0,200	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,034	0,000	1,60	0,003	-	0,003
Obec Otín 00373877	vodovod Otín	1,000	0,000	0,000	0,046	0,000	-0,008	0,038	1,25	0,013	+	0,000
Obec Rodná 00582450	Rodná	0,991	0,051	0,000	0,000	0,000	-0,002	0,049	1,50	0,016	+	0,000
Obec Hlavatce 00252263	Hlavatce, Vyhnalice	0,910	0,089	0,000	0,607	0,000	-0,515	0,181	1,25	0,011	+	0,000
Obec Turovec 00582867	Zárybnická Lhota	0,885	0,016	0,000	0,000	0,000	0,000	0,016	1,25	0,011	+	0,000
BARACOM a. s. 63079763	Hoštice	0,823	0,000	0,012	0,000	0,000	0,000	0,012	1,25	0,010	+	0,000
Obec Sirá 00478512	Obec Sirá	0,725	0,036	0,000	0,046	0,000	0,000	0,082	1,37	0,011	+	0,000
Obec Lovčičky 00291994	Lovčičky	0,699	0,148	0,000	0,000	0,000	0,000	0,148	1,25	0,009	+	0,000
Obec Pavlov 00303135	Radnice	0,657	0,018	0,000	0,000	0,000	-0,007	0,011	1,25	0,008	+	0,000
Obec Urbanov 00286788	Urbanov	0,500	0,000	0,000	0,129	0,000	-0,066	0,063	1,25	0,006	+	0,000
BARACOM a. s. 63079763	Zdiby	0,493	0,001	0,016	0,000	0,000	0,000	0,017	1,25	0,006	+	0,000
Obec Olšany 00303097	Kláštevec	0,400	0,005	0,000	0,026	0,000	0,000	0,031	1,25	0,005	+	0,000
Obec Kamberk 00233081	Kamberk	0,338	0,000	0,000	0,285	0,064	0,000	0,349	1,25	0,004	+	0,000
Obec Rohozec 00280861	Rohozec	0,000	0,057	0,000	0,010	0,026	0,000	0,093	-	0,000	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

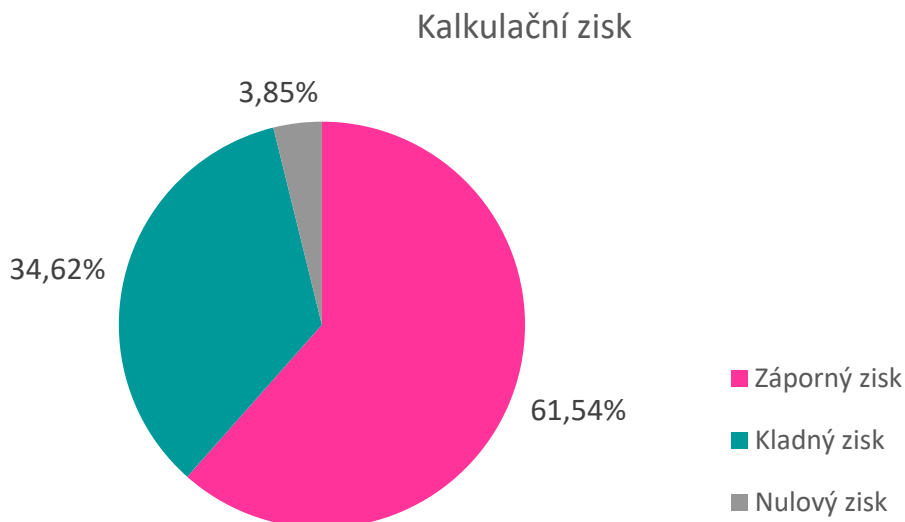
- nepokrývá obnovu VIM

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Vodovod – Smíšený model provozování – skupina VI.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 – 1 000 000 Kč)

Celkem tato skupina provozovala VIM se ztrátou 1,26 mil. Kč. Ztráta byla vykázána na 16 Porovnáních. Na 9 Porovnáních byl vykázán kladný kalkulační zisk a na jednom Porovnání byl vykázán nulový zisk. Podíly počtu Porovnání podle výše kalkulačního zisku přehledně zobrazuje níže uvedený graf. U Porovnání s vykázáním záporným kalkulačním ziskem nepokrývá kalkulovaná cena veškeré ekonomicky oprávněné náklady, popř. prostředky obnovy a dochází k dotování provozování VIM vlastníkem.



Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 0,98 mil. Kč a jejich čerpání 4,42 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba 6,32 mil. Kč a v položce čerpání 0,68 mil. Kč. Celková minimální teoretická výše prostředků obnovy je prostředky obnovy vykázány na řádku 20 v položce tvorba v daném roce pokryta více než dostatečně. Zde vykázána tvorba PO v součtu skupiny převyšuje minimální teoretickou výši o 765,01 tis. Kč. Ve 12 Porovnáních jsou však veškeré položky řádku 20 vyplněny nulové.

V některých Porovnáních je položka čerpání či tvorby za daný rok větší než čerpání či tvorby od roku 2009. Vzhledem k tomu, že částka od roku 2009 má být vždy uvedena včetně roku, za který se Porovnání sestavuje, nejsou tyto částky vykázány správně pro tvorbu prostředků obnovy u 4 Porovnání a pro čerpání prostředků obnovy také u 4 Porovnání. Chybně vykázané položky čerpání prostředků a současně chybně vykázané položky tvorby prostředků byly u třech Porovnání. Jedná se o Porovnání pro místo vodovod Otín vlastníka Obec Otín, místo Urbanov vlastníka Obec Urbanov a pro místo Rohozec vlastníka Obec Rohozec.

7. Skupiny s oddílným modelem provozování - KANALIZACE

7.1 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace - Oddílný model provozování - skupina I.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více)

7.1.1 Charakteristika skupiny

V této skupině se nacházejí dvě Porovnání, a to Porovnání vlastníků Hlavní město Praha a Městská část Praha - Klánovice pro místo Praha s provozovatelem Pražské vodovody a kanalizace, a.s. (dále PVK) a Porovnání vlastníka Severočeská vodárenská společnost, a. s. (dále SVS) atd. pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj s provozovatelem Severočeské vodovody a kanalizace, a. s. (dále SČVK). Celková hodnota VIM podle orientačních ukazatelů v této skupině činí 122,59 mld. Kč, z toho je hodnota objektů kanalizace 103,01 mld. Kč a objektů ČOV 19,58 mld. Kč. Celková délka kanalizačních sítí činí 7 591,72 km. Prostřednictvím 242 298 přípojek obsluhuje 2 187 226 připojených obyvatel.

Při vzájemném srovnání obou Porovnání ve výše uvedených ukazatelích byly zjištěny významné rozdíly v počtu připojených obyvatel. Porovnání pro místo Praha vykazuje o 379 926 připojených obyvatel (tj. o 42,00 %) více než Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj. Tento stav je dán geografickými (rozloha a členitost území) a demografickými faktory (hustota osídlení).

Vlastníci Porovnání pro místo Praha jsou výhradně komunální - Hlavní město Praha a Městská část Praha – Klánovice. Ve druhém Porovnání, pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj se vyskytují vlastníci komunální, soukromí, soukromí pod zahraniční kontrolou i fyzické osoby, významná část majetku (96,84 %) je vlastněná komunální SVS.

Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	Hlavní Město Praha 00064581; Městská část Praha-Klánovice 00240281 (Pražské vodovody a kanalizace, a.s. 25656635)	Severočeská vodárenská společnost a.s. 49099469; Město Terezín 00264474; Statutární Město Ústí nad Labem 00081531;... (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451)
Stav majetku			
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	3 374,24	3 317,48
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	3 378,00	445,00
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	0,92	0,11
ZK32	Pořizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	50 027 729,12	52 279 919,80
ZKč33	Pořizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	10 026 638,74	8 858 898,83
KOM00	Pořizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	60 053 367,86	61 137 718,64
ZKC59	F. Vypouštění odpadní vody do stokové sítě - bez vod srážkových (mil. m ³)	80,83	40,22
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	10,38	5,92
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	91,21	46,14
Obnova majetku			
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,00	0,00
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	456,20	226,48
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	1 153,95	830,01
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00	0,00
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00	0,00
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	2,97	1,71
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM11) (tis. Kč)	0,00	0,00
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM11) na 1m ³ odpadní fakturované vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	0,00	0,00

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace - Oddílný model provozování - skupina I.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více)

Označení ukazatele	Název ukazatele	Hlavní Město Praha 00064581; Městská část Praha-Klánovice 00240281 (Pražské vodovody a kanalizace, a.s. 25656635)	Severočeská vodárenská společnost a.s. 49099469; Město Terezín 00264474; Statutární Město Ústí nad Labem 00081531;... (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451)
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ odpadní fakturované vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	668,29	1 135,81
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	7 790,82	6 613,20
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	7 749,21	6 613,20
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	1 101,72	974,59
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	649,20	649,20
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	2,22	1,35
Doplňující			
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	30,67	38,43
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	33,99	42,34
KE09	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	30,67	38,43
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	302,50	180,41
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	3 300 062,06	1 153 362,31

7.1.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok ve skupině činí 7 591,72 km, na VIM související s oběma Porovnáními bylo vykázáno 3 323 poruch za rok, průměrná poruchovost skupiny činí 0,50 poruchy/km. V porovnání s hodnotou vypočtenou za celou skupinu analyzovaných dat (viz kapitola 2.2), která činila 0,26 poruchy/km, se jedná o nadprůměrnou hodnotu. Při porovnání počtu poruch vykázaných srovnatelně dlouhé kanalizační síti je Porovnání ve skupině patrný významný rozdíl. Porovnání pro místo Praha vykazuje 7,5x více poruch (o 2 233 poruch) než Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj. Zde je ale nutné poznamenat, že ve Výroční zprávě SČVK za rok 2018 je uveden počet havárií téměř 4x vyšší než počet poruch vykázaný v zaslaných VÚPE SČVK. Náklady na opravy VIM v kalkulační položce 4.2 jsou u Porovnání pro místo Praha 2x vyšší než u Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj.

Informace o stáří VIM MZe nemá k dispozici, ale vzhledem k dané lokalitě a vysokému počtu poruch váží se k Porovnání pro místo Praha lze zde usuzovat na vysoký podíl staršího VIM. Za předpokladu, že významnou část provedených oprav VIM hradí provozovatel, je možné, že poruchy související s Porovnáním pro Prahu měly méně závažný a méně nákladný charakter. Vliv na počet vykázaných poruch může mít i způsob jejich detekování. Použití moderních technologií zvyšuje počet odhalených poruch. Dalším faktorem způsobujícím vysoký rozdíl v počtu vykázaných poruch může být nejednotnost výkladu pojmu porucha, resp. havárie.

Kanalizační síti této skupiny bylo dle Porovnání odvedeno 137,35 mil. m³ odpadních vod včetně srážkových. Tržby za stočné celkem činily 5,05 mld. Kč. Objem fakturované odpadní vody vykázaný na Porovnání pro místo Praha byl o 45,07 mil. m³ (tj. o 97,66 %) vyšší než objem této vody na Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj. Tržby váží se k Porovnání pro místo Praha byly o 1,15 mld. Kč (tj. o 58,68 %) vyšší než tržby váží se k Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj. Průměrná cena pro stočné ve skupině činí 38,17 Kč/m³, přičemž cena vykázaná na Porovnání pro Prahu je o 8,35 Kč (tj. o 19,72 %) nižší než cena na Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj.

7.1.3 Obnova majetku

Obě Porovnání této skupiny jsou zástupci čistě oddílného modelu provozování VIM. Ke generování PO ze stočného zde dochází zahrnutím nájemného, oprav VIM a případným podílem

ze zisku na obnovu VIM do kalkulace ceny pro stočné. Celkově takto generované PO činily za skupinu 2,87 mld. Kč, z toho nájemné 2,18 mld. Kč a opravy 682,68 mil. Kč. Pro každé Porovnání byla spočtena minimální výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve stočném. Jak ukazuje níže uvedená tabulka, obě Porovnání tuto teoretickou výši v daném roce převyšují.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Severočeská vodárenská společnost a.s. 49099469; Město Terezín 00264474; Statutární Město Ústí nad Labem 00081531;...	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	Ústecký kraj, Liberecký kraj	61 637,219	830,012	226,482	0,000	1 156,494	1,21	809,276	+	0,000
Hlavní Město Praha 00064581; Městská část Praha-Klánovice 00240281	Pražské vodovody a kanalizace, a.s. 25656635	Praha	60 053,668	1 353,950	456,200	0,000	1 110,150	1,23	824,848	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Na obou Porovnáních je vykázán kladný kalkulační zisk. V případě Porovnání pro místo Praha provozovatele PVK představuje vykázaný kalkulační zisk ve výši 302,50 mil. Kč odměnu provozovatele. Zisk vlastníka infrastruktury je zahrnut v nájemném. V případě Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj provozovatele SČVK byla část kalkulačního zisku, který činil 180,41 mil. Kč rozdělena prostřednictvím dividend akcionáři, kterým je SVS. Tento vlastník VIM tak může použít i tyto prostředky na financování obnovy VIM. Informace o výši takto získaných zdrojů by měly být uvedeny v Porovnání na řádku č. 20 v položce – Tvorba prostředků na obnovu.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 1,65 mld. Kč a jejich čerpání ve výši 1,62 mld. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 93,60 mld. Kč a čerpání od roku 2009 93,56 mld. Kč. Z těchto vykázaných hodnot plyne, že subjekty čerpaly PO zhruba ve stejné výši, jako tvořily. Z porovnání tvorby PO v daném roce vykazané na řádku č. 20 s vypočtenou minimální výši PO (viz kapitola 2.2) je patrné, že v případě Porovnání pro místo Praha vlastníci související VIM pokryli minimální výši PO (vytvořili o 176,88 mil. Kč více). U Porovnání pro místo Ústecký kraj, Liberecký kraj vlastníci související VIM tuto výši nepokryli (vytvořili o 160,08 mil. Kč méně).

7.2 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina II.

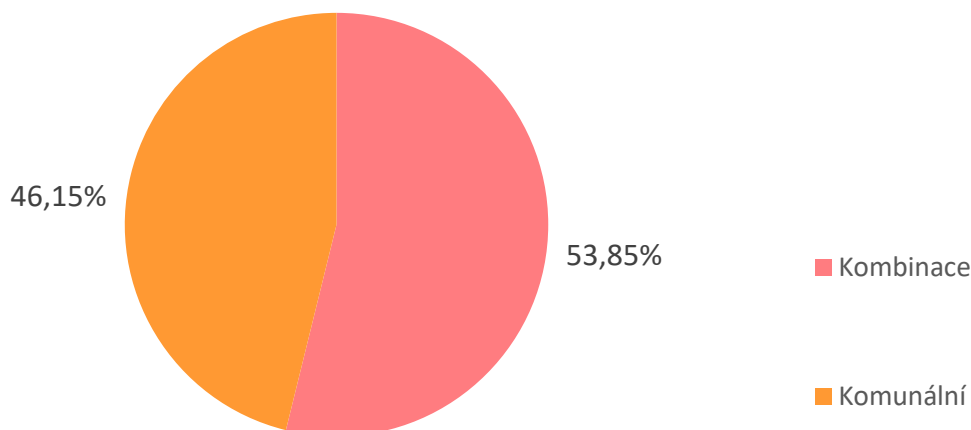
(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 000 001 – 10 000 000 000 Kč)

7.2.1 Charakteristika skupiny

Do této skupiny bylo zařazeno 26 Porovnáni. U všech byl identifikován čistě oddílný model provozování. Celková hodnota VIM podle orientačních ukazatelů skupiny činí 76,70 mld. Kč, z toho je hodnota objektů kanalizace 56,45 mld. Kč a objektů ČOV 20,25 mld. Kč. Celková délka kanalizačních sítí činí 7 052,78 km. Prostřednictvím 263 387 přípojek obsluhuje 1 511 149 připojených obyvatel.

Strukturu vlastníků ve skupině dle typu vlastnictví znázorňuje níže uvedený graf, z něhož je patrný převažující vliv pravidel správy a řízení běžných v komunálním sektoru. U 12 Porovnáni se vyskytují pouze vlastníci komunálního charakteru a u dalších 14 Porovnáni jsou kromě významných komunálních vlastníků také vlastníci charakteru soukromého, soukromého pod zahraniční kontrolou, státního i fyzické osoby.

Vlastníci dle typu vlastnictví



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	7 052,78	271,26	226,26	183,28	73,18	Město Krnov 00296139 (Krnovské vodovody a kanalizace, s. r. o. 47674148)	742,38	Vodohospodářské sdružení obcí západních Čech 47700521; KDT, a.s. 62509837; Obec Benešovice 00869066;... (Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. 49789228)
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	1 156,00	71,38	65,00	74,65	1,00	Svaz vodovodů a kanalizací JIHLAVSKO 48460915; Město Telč 00286745; Obec Dobronín 00285749;... (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)	246,00	Statutární město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Obec Hlubočky 00298891;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	-	0,33	0,20	0,38	0,00	Svaz vodovodů a kanalizací JIHLAVSKO 48460915; Město Telč 00286745; Obec Dobronín 00285749;... (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)	1,47	Vodovody a kanalizace Prostějov, a.s. 49451723; Město Konice 00288365; Obec Smržice 00288772;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
ZK32	Poživovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	56 447 168,23	2 171 044,93	1 140 055,43	1 128 866,16	722 273,00	Město Krnov 00296139 (Krnovské vodovody a kanalizace, s. r. o. 47674148)	5 588 612,65	Vodárny Kladno - Mělník, a.s. 46356991; Obec Líbiš 00662241; Město Stochov 00234923;... (Středočeské vodárny, a.s. 26196620)
ZKč33	Poživovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	20 048 816,00	778 885,23	602 292,53	449 955,81	262 257,00	Vodohospodářské sdružení obcí Rakovnicka 47019549; Obec Řevničov 00244368; Obec Roztoky 00639966;... (RAVOS, s.r.o. 47546662)	2 215 502,40	Statutární město České Budějovice 00244732; Bílý Radek 50%, Stočes Jiří 50% 00000000 (ČEVAK a.s. 60849657)
KOM00	Poživovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	76 695 584,23	2 249 930,16	2 592 047,03	1 825 491,49	1 098 286,00	Vodohospodářské sdružení obcí Rakovnicka 47019549; Obec Řevničov 00244368; Obec Roztoky 00639966;... (RAVOS, s.r.o. 47546662)	7 743 334,00	Vodohospodářské sdružení obcí západních Čech 47700521; KDT, a.s. 62509837; Obec Benešovice 00869066;... (Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. 49789228)
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	75,85	2,92	2,32	1,89	1,15	Město Strakonice 00251810; Obec Radošovice 00251739; Obec Pracejovice 00251682; Obec Mutěnice 4668771 (Technické služby Strakonice s.r.o. 25156888)	8,17	Vodohospodářské sdružení obcí západních Čech 47700521; KDT, a.s. 62509837; Obec Benešovice 00869066;... (Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. 49789228)
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	17,21	0,66	0,53	0,44	0,14	Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice 49458892; Město Rosice 00282481; Město Ivančice 00281859;... (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)	2,00	Statutární město České Budějovice 00244732; Bílý Radek 50%, Stočes Jiří 50% 00000000 (ČEVAK a.s. 60849657)
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	93,05	3,58	2,89	2,25	1,36	Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice 49458892; Město Rosice 00282481; Město Ivančice 00281859;... (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)	9,12	Vodohospodářské sdružení obcí západních Čech 47700521; KDT, a.s. 62509837; Obec Benešovice 00869066;... (Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. 49789228)
Obnova majetku									
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	19,79	0,76	0,01	1,57	0,00	více Porovnání	5,96	Statutární Město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Obec Hlubočky 00298891;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	270,93	10,42	5,77	13,29	1,15	Město Krnov 00296139 (Krnovské vodovody a kanalizace, s. r. o. 47674148)	64,88	Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a. s. 48172898; Obec Předměřice Nad Labem 00269379; Město Nechanice 00269191;... (Královéhradecká provozní, a.s. 27461211)
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	1 157,95	52,23	43,68	34,28	10,74	Město Krnov 00296139 (Krnovské vodovody a kanalizace, s. r. o. 47674148)	132,82	Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a. s. 48172898; Obec Předměřice Nad Labem 00269379; Město Nechanice 00269191;... (Královéhradecká provozní, a.s. 27461211)
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	10,32	0,40	0,00	1,59	0,00	více Porovnání	8,01	Město Krnov 00296139 (Krnovské vodovody a kanalizace, s. r. o. 47674148)
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	7,25	0,28	0,00	1,39	0,00	více Porovnání	7,25	Vodohospodářské sdružení obcí západních Čech 47700521; KDT, a.s. 62509837; Obec Benešovice 00869066;... (Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. 49789228)
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	2,18	1,97	0,86	0,98	Vodohospodářské sdružení obcí západních Čech 47700521; KDT, a.s. 62509837; Obec Benešovice 00869066;... (Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. 49789228)	4,21	Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o. 26069539 (ČEVAK a.s. 60849657)
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	55 563,87	2 229,38	0,00	6 641,69	0,00	více Porovnání	35 592,29	Vodohospodářské sdružení obcí západních Čech 47700521; KDT, a.s. 62509837; Obec Benešovice 00869066;... (Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. 49789228)
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	0,49	0,00	1,14	0,00	více Porovnání	4,45	Město Krnov 00296139 (Krnovské vodovody a kanalizace, s. r. o. 47674148)
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	842,65	804,06	189,45	432,35	Vodovody a kanalizace Prostějov, a.s. 49451723; Město Konice 00288365; Obec Smržice 00288772;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)	1 196,91	Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice 49458892; Město Rosice 00282481; Město Ivančice 00281859;... (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	10 099,13	415,35	308,40	398,35	0,00	více Porovnání	1 179,00	Vodohospodářské sdružení Turnov 49295934; Devro s.r.o. 27061973; Město Semily 00276111;... (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	11 175,77	441,38	290,82	485,82	0,00	více Porovnání	2 260,09	Vodohospodářská zařízení Šumperk, a.s. 47674954 (Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s. 47674911)
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	1 109,81	46,53	29,89	41,02	0,00	více Porovnání	142,60	Vodárny Kladno - Mělník, a.s. 46356991; Obec Libiř 00662241; Město Stochov 00234923;... (Středočeské vodárny, a.s. 26196620)
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	735,94	28,31	19,55	28,51	0,00	více Porovnání	122,44	Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a. s. 48172898; Obec Předměřice Nad Labem 00269379; Město Nechanice 00269191;... (Královéhradecká provozní, a.s. 27461211)
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	-	1,85	1,70	0,77	0,77	Vodohospodářské sdružení obcí západních Čech 47700521; KDT, a.s. 62509837; Obec Benešovice 00869066;... (Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. 49789228)	3,86	Vodárenská společnost Táborsko s.r.o. 26069539 (ČEVAK a.s. 60849657)
Doplňující									
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	32,94	32,78	6,01	20,77	Město Příbram 00243132; Ing. Jiří Holý 00000000; První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782;... (1. SčV, a.s. 47549793)	43,88	Vodohospodářské sdružení Turnov 49295934; Devro s.r.o. 27061973; Město Semily 00276111;... (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451)
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	-	34,49	35,03	6,58	20,12	Město Příbram 00243132; Ing. Jiří Holý 00000000; První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782;... (1. SčV, a.s. 47549793)	45,92	Vodárenská společnost Táborsko s.r.o. 26069539 (ČEVAK a.s. 60849657)
KE09	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	-	33,47	33,27	5,60	21,46	Město Příbram 00243132; Ing. Jiří Holý 00000000; První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782;... (1. SčV, a.s. 47549793)	43,88	Vodohospodářské sdružení Turnov 49295934; Devro s.r.o. 27061973; Město Semily 00276111;... (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451)
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	183,16	7,04	4,22	9,24	-8,99	Město Kolín 00235440; DEREKA s.r.o. 26200805; ARALDO s.r.o. 28947509 (VODOS s.r.o. 47538457)	35,26	Statutární Město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Obec Hlubočky 00298891;... (MORAVERSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (ϕ)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	3 349 990,07	124 491,93	108 860,92	82 287,89	33 389,80	Město Krnov 00296139 (Krnovské vodovody a kanalizace, s. r. o. 47674148)	319 929,28	Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a. s. 48172898; Obec Předměřice Nad Labem 00269379; Město Nechanice 00269191;... (Královéhradecká provozní, a.s. 27461211)

7.2.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok ve skupině činí 7 052,78 km, celkem za skupinu bylo na kanalizační síti vykázáno 1 856 poruch. Průměrný počet poruch/km za skupinu činí 0,33 poruchy/km. Nejvyšší počet poruch/km (tj. 1,47 poruchy/km) byl vykázán na kanalizaci související s Porovnáním pro místo Prostějovsko vlastníků Vodovody a kanalizace Prostějov, a.s. atd.

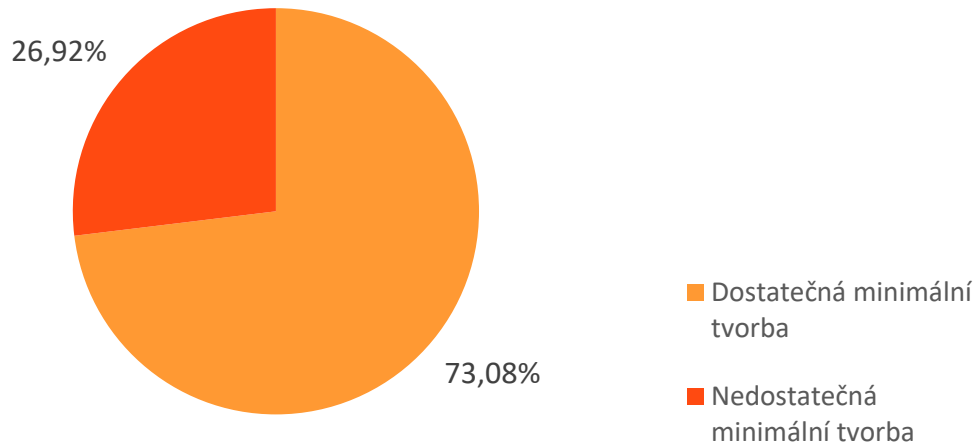
Ve skupině se vyskytuje 10 Porovnáni, která v souvisejících VÚPE vykázala počet poruch/km větší než 1,5násobek mediánu skupiny (tj. více než 0,30 poruchy/km). Porovnání, u kterých je v souvisejících VÚPE vykázán nulový počet poruch, se v této skupině nevyskytují.

Kanalizační síť této skupiny bylo dle Porovnáni odvedeno 93,05 mil. m³ odpadních vod včetně srážkových. Tržby za stočné celkem činily 3,25 mld. Kč. Průměrná cena pro stočné ve skupině činí 34,49 Kč/m³.

7.2.3 Obnova majetku

Pro každé Porovnání byla spočtena minimální teoretická výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve stočném. Dle údajů, které má MZe k dispozici lze konstatovat, že u 7 Porovnáni (tj. 26,92 %) nepostačují vlastníkům generované zdroje (nájem + opravy + podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu v případě čistě oddílného modelu) na pokrytí minimální teoretické výše prostředků na obnovu. Tato informace upozorňuje na to, že v rámci skupiny existují mezi vlastníky a provozovateli VIM smluvní vztahy, které nejsou nastaveny tak, aby bylo zabezpečeno plnění záměru regulace samofinancování a udržitelnost infrastruktury tam, kde je to možné.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnáání)



Níže uvedená tabulka uvádí zdroje PO VIM generované ve stočném tak, jak byly vykázány na Porovnáních této skupiny.

Pokrytí obnovy majetku – čistě oddílný model

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Vodohospodářské sdružení obcí západních Čech 47700521; KDT, a.s. 62509837; Obec Benešovice 00869066;...	Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. 49789228	Karlovy Vary	7 243,734	55,726	7,914	7,250	70,891	1,29	106,083	-	35,192
Vodárny Kladno - Mělník, a.s. 46356991; Obec Libiš 00662241; Město Stochov 00234923;...	Středočeské vodárny, a.s. 26196620	Kladno - Mělník	7 703,203	81,910	16,420	0,000	98,330	1,26	99,960	-	1,630
Vodovody a kanalizace, svazek obcí 60418885; Město Hrotovice 00289426; Město Moravské Budějovice 00289931;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek Třebíč	4 426,577	37,425	15,771	0,000	53,196	1,26	59,514	-	6,318
Vodovody a kanalizace Chrudim, a.s. 48171590; Město Hrochův Týnec 00270156; Město Slatiňany 00270920;...	Vodárenská společnost Chrudim, a.s. 27484211	převážně okres Chrudim	3 353,901	45,350	3,679	0,000	49,029	1,40	51,093	-	2,064
Město Příbram 00243132; Ing. Jiří Holý 00000000; První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782;...	1. SČV, a.s. 47549793	Příbram	1 194,601	17,101	4,097	0,000	21,198	1,33	22,836	-	1,638
Město Jindřichův Hradec 00246875; Fruko Schulz s.r.o. 46679421	ČEVAK a.s. 60849657	Jindřichův Hradec	1 184,301	17,915	1,857	0,000	19,772	1,45	21,730	-	1,958

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Krnov 00296139	Krnovské vodovody a kanalizace, s. r. o. 47674148	Krnov	1 138,996	10,736	1,148	0,000	11,884	1,39	18,446	-	6,562
Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a. s. 48172898; Obec Předměřice Nad Labem 00269379; Město Nechanice 00269191;...	Královéhradecká provozní, a.s. 27461211	Solidární cena	5 575,879	132,815	64,880	0,000	197,695	1,24	80,181	+	0,000
Statutární město České Budějovice 00244732; Bílý Radek 50%, Stočes Jiří 50% 00000000	ČEVAK a.s. 60849657	České Budějovice	5 508,400	127,542	10,932	0,000	138,473	1,38	92,524	+	0,000
Statutární Město Olomouc 00299308; Vodohospodářská společnost Olomouc, a.s. 47675772; Obec Hlubočky 00298891;...	MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575	Olomoucko	4 440,957	121,778	38,851	0,000	160,630	1,30	71,397	+	0,000
Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko 43383513; Město Svatka 00295531; Městys Křižanov 00294616;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko	3 308,724	50,623	7,685	0,000	58,309	1,27	54,341	+	0,000
Vodohospodářská zařízení Šumperk, a.s. 47674954	Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s. 47674911	Vodohospodářská zařízení Šumperk a.s.	3 370,083	64,016	4,608	0,000	68,624	1,28	51,167	+	0,000
Vodovody a kanalizace Znojemska 45671745; Město Znojmo 00293881; KANALIZACE SEVEROZÁPADNÍ VĚTEV - Znojmo, Plenkovice, Kravsko, Žerůtky 71169041;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Znojemska	2 269,464	42,000	15,974	0,000	57,974	1,31	42,916	+	0,000
Svaz vodovodů a kanalizací JIHLAVSKO 48460915; Město Telč 00286745; Obec Dobronín 00285749;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Jihlavsko	2 285,939	67,220	5,961	0,000	73,181	1,32	42,104	+	0,000
Svazek vodovodů a kanalizací měst a obcí 49468952; Město Letovice 00280518; Městys Černá Hora 00280097;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek vodovodů a kanalizací Blansko	2 237,511	52,477	14,019	0,000	66,496	1,24	37,446	+	0,000
Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o. 26069539	ČEVAK a.s. 60849657	VST	2 294,418	100,160	9,046	0,000	109,206	1,31	38,514	+	0,000
Vodohospodářské sdružení Turnov 49295934; Devro s.r.o. 27061973; Město Semily 00276111;...	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	VHS Turnov	2 289,676	60,000	1,669	0,000	61,669	1,28	37,194	+	0,000

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Sokolovská vodárenská s.r.o. 26348675; Město Sokolov 00259586; Vodohospodářské sdružení měst a obcí Sokolovska 49163451; Obec Chlum Svaté Maří 00259331	Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o. 45351325	Sokolovsko	2 206,041	26,473	9,480	0,000	35,953	1,28	28,874	+	0,000
Město Rychnov nad Kněžnou 00275336; Dobrovolný svazek obcí Křivina 75055384; Město Kostelec nad Orlicí 00274968;...	AQUA SERVIS, a.s. 60914076	Rychnov nad Kněžnou	1 182,645	22,757	4,653	0,000	27,410	1,34	27,313	+	0,000
Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice 49458892; Město Rosice 00282481; Město Ivančice 00281859;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek Ivančicko	1 124,656	26,110	3,324	0,000	29,434	1,23	21,836	+	0,000
Město Kolín 00235440; DEREKA s.r.o. 26200805; ARALDO s.r.o. 28947509	VODOS s.r.o. 47538457	270 Kolín	1 186,486	36,719	5,197	0,000	41,916	1,30	23,275	+	0,000
Vodovody a kanalizace Prostějov, a.s. 49451723; Město Konice 00288365; Obec Smržice 00288772;...	MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575	Prostějovsko	1 129,950	57,561	5,580	0,000	63,140	1,42	25,324	+	0,000
Město Klatovy 00255661; Obec Mochtín 00255823	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Klatovy	1 143,479	28,405	9,976	0,000	38,381	1,45	22,839	+	0,000
Město Písek 00249998	ČEVAK a.s. 60849657	Písek	1 129,161	33,308	4,753	0,000	38,061	1,32	20,023	+	0,000
Město Strakonice 00251810; Obec Radošovice 00251739; Obec Pracejovice 00251682; Obec Mutěnice 4668771	Technické služby Strakonice s.r.o. 25156888	Strakonice	1 168,518	26,000	1,155	0,000	27,155	1,40	20,615	+	0,000
Vodohospodářské sdružení obcí Rakovnicka 47019549; Obec Řevničov 00244368; Obec Roztoky 00639966;...	RAVOS, s.r.o. 47546662	Rakovnicko	1 198,286	15,819	2,306	0,000	18,125	1,28	15,855	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Největší objem prostředků obnovy, který chyběl k pokrytí alespoň jejich minimální teoretické výše (viz kapitola 2.2), byl spočten u Porovnání pro místo Karlovy Vary vlastníka Vodohospodářské sdružení obcí západních Čech atd. a činil 35,19 mil. Kč. Skutečné prostředky na obnovu VIM generované ve stočném zde pokrývaly pouhých 33,17 % jejich minimální výše. Je to způsobeno zejména nízkým podílem nájemného na hodnotě VIM, který u tohoto Porovnání činí 0,77 %. Průměrný podíl nájemného na hodnotě VIM za skupinu činí 2,18 %.

U Porovnání s čistě oddílným modelem je kalkulační zisk odměnou provozovatele a obecně není zdrojem financování obnovy VIM. V této skupině jsou 4 Porovnání (tj. 15,38 % Porovnání

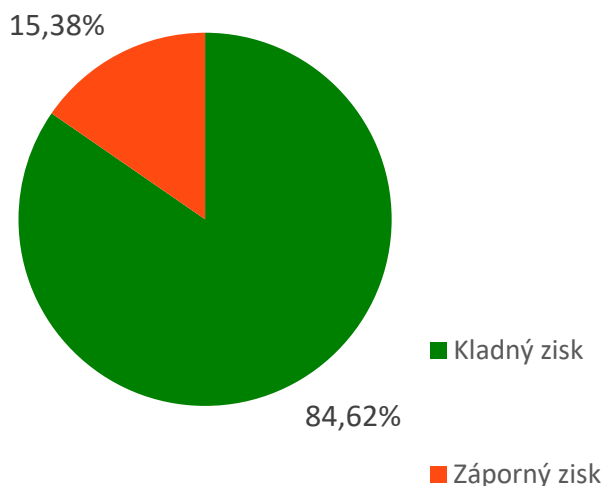
Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina II.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 100 000 001 – 10 000 000 000 Kč)

skupiny), na kterých byl vykázán záporný kalkulační zisk (viz níže uvedený graf). Z těchto čtyř Porovnaní byl záporný kalkulační zisk plánován pouze u jednoho, a to u Porovnaní pro místo Klatovy s vlastníky Město Klatovy a Obec Mochtín.

Kalkulační zisk - čistě oddílný model



Průměrná cena pro stočné u Porovnaní s dosaženou minimální výší PO vychází 36,40 Kč/m³. U Porovnaní, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 29,30 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnaní činí 29,75 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 0,45 Kč, ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnaní jsou chybějící PO na m³. U těchto Porovnaní se pohybují v rozmezí 0,21 – 4,45 Kč. Nejvyšší chybějící PO na m³ fakturované vody bylo vykázáno na Porovnaní pro místo Krnov vlastníka Město Krnov. Zvýšení ceny pro stočné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbyvá než jej doporučit.

Na řádce č. 20 Porovnaní bylo celkem za skupinu od roku 2009 vytvořeno 10,80 mld. Kč prostředků na financování obnovy VIM a čerpáno 11,48 mld. Kč. V roce 2018 bylo ve skupině vytvořeno 1,21 mld. Kč prostředků na financování obnovy VIM a čerpáno 735,94 mil. Kč. Pokud by byla posuzována tvorba prostředků na obnovu podle hodnot uvedených na ř. 20, tvořila by tato skupina jako celek dostatečné množství PO. V jednom porovnaní jsou položka tvorby i položka čerpání za daný rok větší než položky za tvorbu či čerpání od roku 2009, které jsou nulové. Vzhledem k tomu, že částka od roku 2009 má být vždy uvedena včetně roku, za který se porovnaní sestavuje, nejsou tyto částky vykázány správně. Jedná se o Porovnaní pro místo Strakonice vlastníka Obec Pracejovice, Obec Radošovice, Město Strakonice Obec Mutěnice. Celková vypočtená roční minimální výše prostředků na obnovu VIM stanovené postupem (viz kapitola 2.2) za skupinu činí 1,13 mld. Kč.

7.3 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

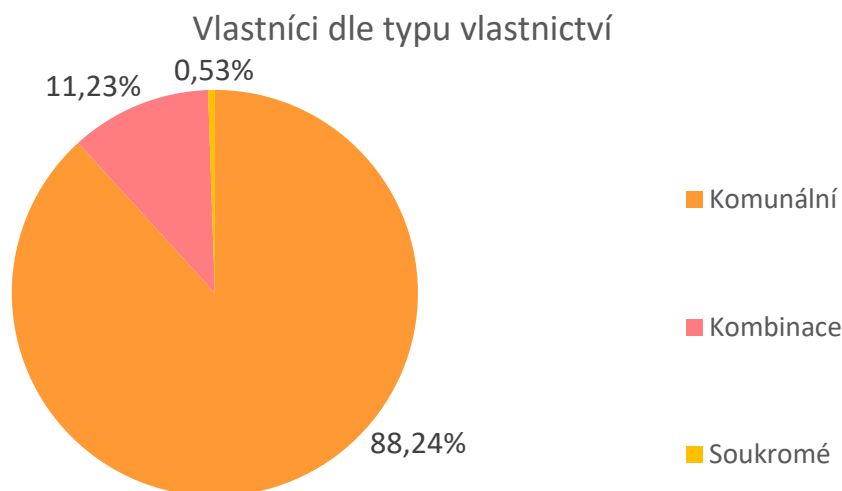
Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč a více)

7.3.1 Charakteristika skupiny

Do této skupiny bylo zařazeno 187 Porovnáání. U 178 Porovnáání byl identifikován čistě oddílný model provozování a u zbylých 9 Porovnáání model oddílný se servisní smlouvou. Celková hodnota VIM podle orientačních ukazatelů skupiny činí 50,96 mld. Kč, z toho je hodnota objektů kanalizace 39,66 mld. Kč a objektů ČOV 11,29 mld. Kč. Celková délka kanalizačních sítí činí 5 582,43 km. Prostřednictvím 211 919 přípojek obsluhuje 867 797 připojených obyvatel.

Strukturu vlastníků ve skupině dle typu vlastnictví znázorňuje níže uvedený graf, z něhož je patrný převažující vliv pravidel správy a řízení běžných v komunálním sektoru. U 165 Porovnáání se vyskytují pouze vlastníci komunálního charakteru, jedno Porovnáání má vlastníka soukromého charakteru a u dalších 21 Porovnáání jsou kromě významných komunálních vlastníků také vlastníci charakteru soukromého, soukromého pod zahraniční kontrolou, státního i fyzické osoby.



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	5 582,43	29,85	22,63	20,06	8,44	Obec Byšice 00236756 (KANALIZACE BYŠICE-LIBLICE s.r.o. 24149799)	140,44	Svazek obcí pro vodovody a kanalizace Šlapanicko 49458833; Obec Babice Nad Svitavou 00281557; Město Šlapanice 00282651;... (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	1 172,00	6,80	1,00	25,51	0,00	více Porovnání	308,00	Dobrovolný svazek obcí Pod Bukovou horou 70959633; Městys Dolní Čermná 00278734; Obec Horní Čermná 00278882 (Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398)
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	-	0,25	0,04	1,09	0,00	více Porovnání	14,04	Dobrovolný svazek obcí Pod Bukovou horou 70959633; Městys Dolní Čermná 00278734; Obec Horní Čermná 00278882 (Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398)
ZK32	Požizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	39 664 456,21	212 109,39	145 418,00	158 826,14	53 903,68	Obec Městečko Trnávka 00276987 (VHOS, a. s. 48172901)	830 599,00	Svazek obcí pro vodovody a kanalizace Šlapanicko 49458833; Obec Babice Nad Svitavou 00281557; Město Šlapanice 00282651;... (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)
ZKč33	Požizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	11 193 388,80	64 407,41	44 413,78	56 631,50	0,00	více Porovnání	327 749,47	Město Benešov 00231401 (Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865)
KOM00	Požizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	50 058 845,02	272 204,52	196 625,17	199 982,78	100 277,71	Město Sedlec-Prčice 00232645 (Služby Sedlec-Prčice s.r.o. 26173671)	943 304,00	Město Pelhřimov 00248801 (Čistírna odpadních vod Pelhřimov s.r.o. 04605683)
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	42,28	0,23	0,14	0,22	0,01	Město Domažlice 00253316; Obec Chrastavice 00572641; Obec Zahořany 00253880 (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)	1,08	Město Litovel 00299138; Obec Medlov 00575666; Obec Mladeč 00299219; Obec Vléřov 00635316 (Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. 47150904)
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	9,02	0,05	0,01	0,08	0,00	více Porovnání	0,44	Město Svitavy 00277444 (Vodárenská Svitavy s.r.o. 27549704)
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	51,30	0,27	0,16	0,28	0,01	Město Domažlice 00253316; Obec Chrastavice 00572641; Obec Zahořany 00253880 (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)	1,46	Město Pelhřimov 00248801 (Čistírna odpadních vod Pelhřimov s.r.o. 04605683)
Obnova majetku									
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	43,39	0,23	0,00	1,13	0,00	více Porovnání	11,06	Město Pelhřimov 00248801 (Čistírna odpadních vod Pelhřimov s.r.o. 04605683)
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	125,85	0,67	0,26	1,75	0,00	více Porovnání	20,59	Město Pelhřimov 00248801 (Čistírna odpadních vod Pelhřimov s.r.o. 04605683)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	556,51	2,98	1,30	4,35	-1,58	Město Krásná Lípa 00261459; Severočeská vodárenská společnost a.s. 49099469 (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451)	25,52	Město Svitavy 00277444 (Vodárenská Svitavy s.r.o. 27549704)
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	9,29	0,05	0,00	0,28	0,00	více Porovnání	2,81	Město Klecany 00240290 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	8,62	0,05	0,00	0,45	0,00	více Porovnání	6,07	Město Rájec - Jestřebí 00280836 (Voda-Teplo-Světlo, s.r.o. 25574434)
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	1,10	0,92	0,83	0,00	více Porovnání	4,38	Město Modřice 00282103; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost 46347542; HYDROTECH s.r.o. 48245852; Dr. Josef Stanislav - MOSTEX import-export 15553647 (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	184 481,76	986,00	785,17	1 141,86	0,00	více Porovnání	5 575,69	Statutární město Havířov 00297488 (Technické služby Havířov a.s. 25375601)
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	11,65	6,06	46,88	0,00	více Porovnání	638,47	Město Domažlice 00253316; Obec Chrastavice 00572641; Obec Zahořany 00253880 (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	1 127,75	1 193,32	4 437,94	396,25	Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost 60930811 (VENCL - SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. 49810278)	57 798,27	Město Domažlice 00253316; Obec Chrastavice 00572641; Obec Zahořany 00253880 (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	3 346,75	21,11	8,52	31,75	0,00	více Porovnání	206,99	Město Brandýs nad Labem-Stará Boleslav 00240079 (STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945)
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	3 302,47	18,73	4,69	31,49	0,00	více Porovnání	205,99	Město Brandýs nad Labem-Stará Boleslav 00240079 (STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945)
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	705,99	3,78	1,55	8,03	0,00	více Porovnání	90,98	Město Březová nad Svitavou 00483869 (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	489,67	2,62	0,37	4,92	0,00	více Porovnání	27,32	Město Svitavy 00277444 (Vodárenská Svitavy s.r.o. 27549704)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	-	0,86	0,67	0,78	-1,16	Město Krásná Lípa 00261459; Severočeská vodárenská společnost a.s. 49099469 (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451)	3,80	Město Litomyšl 00276944 (V O D O V O D Y spol. s r.o. 62062948)
Doplňující									
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	31,01	31,00	7,64	7,95	Město Pelhřimov 00248801 (Čistírna odpadních vod Pelhřimov s.r.o. 04605683)	55,31	Obec Studená 00247545 (ČEVAK a.s. 60849657)
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	-	32,30	31,74	7,52	7,00	Město Pelhřimov 00248801 (Čistírna odpadních vod Pelhřimov s.r.o. 04605683)	56,37	Obec Studená 00247545 (ČEVAK a.s. 60849657)
KE09	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	-	43,26	36,97	48,40	24,73	Město Rýmařov 00296317 (Městské služby Rýmařov, s.r.o. 60320613)	671,07	Město Domažlice 00253316; Obec Chrastavice 00572641; Obec Zahořany 00253880 (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	33,60	31,68	10,17	20,65	Město Humpolec 00248266 (VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541)	57,02	Město Pelhřimov 00248801 (Čistírna odpadních vod Pelhřimov s.r.o. 04605683)
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	70,45	0,38	0,22	1,07	-4,50	Město Pelhřimov 00248801 (Čistírna odpadních vod Pelhřimov s.r.o. 04605683)	5,97	Svazek obcí pro vodovody a kanalizace Šlapanicko 49458833; Obec Babice Nad Svitavou 00281557; Město Šlapanice 00282651;... (VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842)
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	1 157 769,27	8 866,15	4 468,37	9 983,91	162,85	Město Domažlice 00253316; Obec Chrastavice 00572641; Obec Zahořany 00253880 (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)	44 431,37	Město Svitavy 00277444 (Vodárenská Svitavy s.r.o. 27549704)

7.3.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok ve skupině činí 5 582,43 km, celkem za skupinu bylo na kanalizační síti vykázáno 1 272 poruchy. Průměrný počet poruch/km na km za skupinu činí 0,25 poruchy/km. Nejvyšší počet poruch/km (tj. 14,04 poruchy/km) byl vykázáno na kanalizaci související s Porovnáním pro místo Čermná vlastníků Dobrovolný svazek obcí Pod Bukovou horou, Městys Dolní Čermná atd.

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč a více)

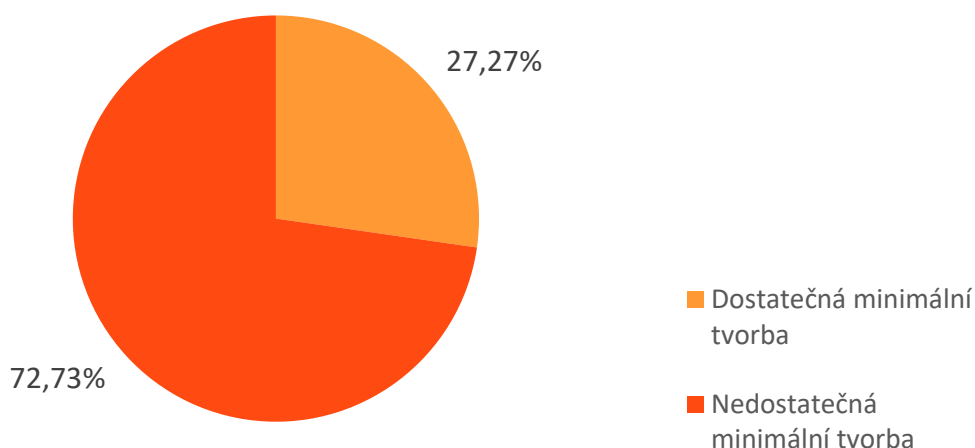
Ve skupině se vyskytuje 36 Porovnaní, která v souvisejících VÚPE vykazala počet poruch na km sítě větší než 1,5násobek mediánu skupiny spočteného bez Porovnaní s nulovým počtem poruch v souvisejících VÚPE (tj. více než 0,26 poruchy na km sítě). Ve skupině se vyskytuje 78 Porovnaní (tj. 41,71 % Porovnaní skupiny) s vykázanou nulovou poruchovostí v souvisejících VÚPE. Celková délka těchto bezporuchových sítí činí 1 727,53 km, a pokud se jedná o chybu vykazování, jsou údaje a ukazatele poruchovosti značně zkráceny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázan nenulový počet poruch. Takováto Porovnaní jsou ve skupině čtyři.

Kanalizační sítě této skupiny bylo dle Porovnaní odvedeno 51,30 mil. m³ odpadních vod včetně srážkových. Tržby za stočné celkem činily 1,66 mld. Kč. Průměrná cena pro stočné ve skupině činí 32,30 Kč/m³.

7.3.3 Obnova majetku

Pro každé Porovnaní byla spočtena minimální teoretická výše PO (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve stočném. Dle údajů, které má MZe k dispozici lze konstatovat, že u 136 Porovnaní (tj. 72,73 %) nepostačují vlastníky generované zdroje (nájem + opravy + podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu v případě čistě oddílného modelu a odpisy + opravy + prostředky obnovy + případný podíl z kladného kalkulačního zisku v případě oddílného modelu se servisní smlouvou) na pokrytí minimální teoretické výše PO. Tato informace upozorňuje na to, že v rámci skupiny existují smluvní vztahy mezi vlastníky a provozovateli VIM (u čistého oddílného modelu) a kalkulované ceny (u modelu oddílného se servisní smlouvou), které nejsou nastaveny tak, aby bylo zabezpečeno plnění záměru regulace samofinancování a udržitelnost infrastruktury tam, kde je to možné.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnaní)



Níže uvedená tabulka uvádí zdroje PO VIM generované ve stočném tak, jak byly vykázané na Porovnaních této skupiny.

Pokrytí obnovy majetku – čistě oddílný model

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Bruntál 00295892	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 2 Kanál Bruntál	747,669	7,973	1,504	0,000	9,477	1,27	10,621	-	1,144
Město Jaroměř 00272728	Městské vodovody a kanalizace s.r.o. Jaroměř 25260952	Jaroměř a okolí	717,290	4,265	3,842	0,000	8,107	1,35	11,102	-	2,996
Město Dobříš 00242098	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Dobříš	578,215	1,464	2,165	0,000	3,629	1,23	7,808	-	4,179
Vodovody a kanalizace Židlochovicko 49458841	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49458842	Svazek Židlochovicko	577,832	4,450	3,177	0,000	7,627	1,28	8,284	-	0,657
Město Protivín 00250023	ČEVAK a.s. 60849657	Protivín	567,318	6,695	0,739	0,000	7,434	1,58	10,497	-	3,063
Město Červený Kostelec 00272566	Voda Červený Kostelec, s.r.o. 25917919	Červený Kostelec	482,293	5,498	0,329	0,000	5,827	1,20	6,275	-	0,448
Statutární město Havířov 00297488	Technické služby Havířov a.s. 25375601	Havířov	460,009	0,000	0,000	0,000	0,000	1,13	5,276	-	5,276
Město Dačice 00246476	ČEVAK a.s. 60849657	Dačice	427,237	4,631	0,370	0,000	5,000	1,24	5,881	-	0,881
Město Roztoky 00241610	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	Roztoky	412,195	5,003	0,496	0,000	5,500	1,37	6,548	-	1,048
Město Březnice 00242004	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Březnice	389,569	1,350	0,137	0,000	1,487	1,24	5,324	-	3,837
Město Soběslav 00252921	ČEVAK a.s. 60849657	Soběslav	387,409	2,783	0,526	0,000	3,309	1,22	5,204	-	1,895
Město Bechyně 00252069	Vodárenské sdružení Bechyňsko 65972104	kanál Bechyně	373,955	1,800	0,635	0,000	2,435	1,23	5,065	-	2,630
Město Jesenice 00241318; UNI-PRAG, a. s. 25052110; Ing. Karel Vala 00000000;...	1. SčV, a.s. 47549793	Jesenice	363,944	4,096	0,568	0,000	4,664	1,30	5,367	-	0,704
Město Sedlčany 00243272	1. SčV, a.s. 47549793	Sedlčany	357,564	1,931	0,575	0,000	2,506	1,47	6,155	-	3,648
Město Týn nad Vltavou 00245585	VLTAVOVÝNSKÁ TEPLÁRENSKÁ a.s. 62497421	Týn nad Vltavou	349,407	1,216	0,998	0,000	2,214	1,18	4,410	-	2,196
Město Starý Plzeňec 00257257; Jiří Levora 00000000	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Starý Plzeňec	341,417	3,085	0,353	0,000	3,438	1,24	4,706	-	1,269
Město Rýmařov 00296317	Městské služby Rýmařov, s.r.o. 60320613	Rýmařov	332,036	3,800	0,491	0,000	4,291	1,20	4,297	-	0,006
Město Horšovský Týn 00253383	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Horšovský Týn	332,012	4,121	0,289	0,000	4,410	1,31	4,965	-	0,555
Město Týnec nad Sázavou 00232904	Vodovody a kanalizace Týnec s.r.o. 02433044	Týnec nad Sázavou V+S, Bukovany V	329,390	2,687	0,509	0,000	3,196	1,24	4,532	-	1,336

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Milín 00242730; Svazek obcí pro vodovody a kanalizace 48955001; Obec Podlesí 00662941;...	1. SčV, a.s. 47549793	Svazek obcí Příbram	319,324	1,933	0,296	0,000	2,229	1,28	4,583	-	2,354
Město Třešť 00286753	Technické služby Třešť, spol. s r.o. 25585070	Třešť	318,393	1,999	0,102	0,000	2,101	1,30	4,690	-	2,589
Město Dobřichovice 00241181; Obec Lety 00241393; Obec Karlík 44684967; Obec Černolice 00241113	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	DoKaLče	314,228	1,200	0,566	0,000	1,766	1,23	4,228	-	2,461
Město Hostivice 00241237	Technické služby Hostivice 00875210	Hostivice	312,013	0,000	0,301	0,000	0,301	1,36	4,886	-	4,585
Město Hluboká nad Vltavou 00244899	ČEVAK a.s. 60849657	Hluboká nad Vltavou	308,096	2,195	0,526	0,000	2,721	1,23	4,190	-	1,469
Město Horažďovice 00255513	ČEVAK a.s. 60849657	Horažďovice	308,066	4,205	0,210	0,000	4,414	1,29	4,480	-	0,065
Město Blatná 00250996	ČEVAK a.s. 60849657	Blatná	306,059	3,260	0,461	0,000	3,721	1,26	4,287	-	0,566
Město Dobřany 00256552	ČEVAK a.s. 60849657	Dobřany	301,633	3,300	1,075	0,000	4,375	1,30	4,433	-	0,058
Město Kaplice 00245941	ČEVAK a.s. 60849657	Kaplice	300,158	3,196	0,977	0,000	4,173	1,36	4,717	-	0,543
Vodovody a kanalizace Bílovice 70835004; Obec Řícmanice 00374903	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek Bílovice	288,413	3,085	0,806	0,000	3,891	1,24	3,962	-	0,071
Město Domažlice 00253316; Obec Chrastavice 00572641; Obec Zahořany 00253880	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Bořice	287,491	0,002	0,000	0,000	0,002	1,11	3,194	-	3,192
Město Mníšek Pod Brdy 00242748; DE BARONS INVESTMENT, s.r.o. 24276910; manželé Weiglovi 00000000	1. SčV, a.s. 47549793	Mníšek pod Brdy	283,161	3,492	0,528	0,000	4,020	1,31	4,225	-	0,205
Obec Kamenice 00240273	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Kamenice	269,719	2,037	0,650	0,000	2,687	1,22	3,590	-	0,903
Město Suchdol nad Lužnicí 00247561	ČEVAK a.s. 60849657	Suchdol nad Lužnicí	263,236	0,759	0,058	0,000	0,817	1,22	3,515	-	2,698
Město Mirošov 00258890; Obec Dobřív 00258679	Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o. 45351325	Mirošov, Dobřív stočné	259,135	0,132	0,174	0,000	0,306	1,19	3,316	-	3,010
Město Police nad Metují 00272949	Technické služby Police nad Metují, s. r. o. 25264176	ČOV Police nad Metují	252,180	3,134	0,431	0,000	3,565	1,53	4,519	-	0,954
Město Planá 00260096	Vodoservis Planá, spol. s r.o. 26353938	Planá	247,414	1,200	0,188	0,000	1,388	1,23	3,357	-	1,969
Město Nýrsko 00255921	VODOSPOL s. r. o. 48365351	Nýrsko	243,376	1,635	0,326	0,000	1,961	1,31	3,620	-	1,659
Město Velké Bílovice 00283673	V-AQUARIUS-B, spol. s r.o. 25555332	Velké Bílovice	231,169	1,522	0,010	0,000	1,532	1,44	3,896	-	2,364

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč a více)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Mnichovice 00240478	Veřejné služby města Mnichovice 43753922	Mnichovice	230,684	0,000	0,030	0,000	0,030	1,37	3,648	-	3,618
Město Slušovice 00284475; Obec Březová 00568511	Služby města Slušovice, příspěvková organizace 75158108	Slušovice	224,366	0,000	0,810	0,000	0,810	1,29	3,269	-	2,459
Město Borovany 00244686	ČEVAK a.s. 60849657	Borovany	223,371	1,997	0,041	0,000	2,038	1,37	3,539	-	1,501
Město Úpice 00278386	Městské vodovody a kanalizace Úpice 60150823	Úpice	220,702	2,106	0,655	0,000	2,761	1,30	3,269	-	0,508
Obec Velké Losiny 00303551	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 7 Kanál Velké Losiny	216,677	0,126	0,183	0,000	0,308	1,31	3,237	-	2,929
Město Lišov 00245178	ČEVAK a.s. 60849657	Lišov	215,940	0,618	0,477	0,000	1,095	1,22	2,872	-	1,777
Město Město Touškov 00258105; Čistírna - zájmové sdružení obcí Město Touškov, Kozolupy, Bdeněves 69982147; Obec Bdeněves 00573001; Obec Kozolupy 00257940	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Sdružení ČOV M. Touškov	212,578	0,690	0,520	0,000	1,210	1,20	2,762	-	1,551
Obec Lutín 00299189	ARKO TECHNOLOGY, a.s. 00219169	Lutín	209,624	0,467	1,094	0,000	1,561	1,25	2,899	-	1,338
Město Votice 00232963	COMPAG VOTICE s.r.o. 47542080	Votice	207,429	2,601	0,046	0,000	2,647	1,27	2,967	-	0,320
Město Blovice 00256455	ČEVAK a.s. 60849657	Blovice	205,979	2,481	0,190	0,000	2,671	1,21	2,707	-	0,036
Město Nepomuk 00256986	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Nepomuk	205,921	0,250	0,433	0,000	0,683	1,36	3,223	-	2,540
Město Žacléř 00278491	Technické služby Žacléř, spol. s r.o. 25991558	Žacléř	202,420	2,094	0,158	0,000	2,252	1,26	2,864	-	0,612
Město Velešín 00246174	ČEVAK a.s. 60849657	Velešín	200,131	0,839	0,597	0,000	1,436	1,30	2,965	-	1,529
Město Zbýšov 00282928	Svazek vodovodů a kanalizací, Vodárna Zbýšov 49459058	Zbýšov a Zakřany	198,645	2,600	0,322	0,000	2,922	1,35	3,098	-	0,176
Obec Štěpánov 00299511; Obec Liboš 00635758	VHS SITKA, s.r.o. 47150891	Štěpánov, Liboš	198,152	0,112	0,602	0,000	0,715	1,19	2,545	-	1,830
Město Zliv 00245721	ČEVAK a.s. 60849657	Zliv	196,025	0,935	0,261	0,000	1,196	1,27	2,781	-	1,585
Město Žirovnice 00249505	ČEVAK a.s. 60849657	Žirovnice	194,514	1,672	0,254	0,000	1,927	1,38	3,110	-	1,183
Město Horní Planá 00245895	ČEVAK a.s. 60849657	Horní Planá	194,374	1,215	0,079	0,000	1,294	1,34	3,000	-	1,706
Město Opočno 00275191	Technické služby města Opočna, s.r.o. 28777981	Opočno	193,668	2,322	0,173	0,000	2,495	1,38	3,087	-	0,592
Město Trhové Sviny 00245551	ČEVAK a.s. 60849657	Trhové Sviny	192,518	1,299	0,027	0,000	1,327	1,24	2,639	-	1,313

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Kdyně 00253464	Vodovody a kanalizace města Kdyně spol. s r.o. 26326817	Kdyně	184,830	0,186	0,047	0,000	0,233	1,30	2,723	-	2,489
Obec Sokolnice 00282596; Obec Telnice 00282677; Obec Otmarov 00488259; Město Újezd u Brna 00282740	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Stočné Sokolnice, Telnice, Otmarov	184,313	0,720	0,693	0,000	1,413	1,26	2,588	-	1,175
Město Volary 00250830	ČEVAK a.s. 60849657	Volary	182,165	1,918	0,158	0,000	2,076	1,36	2,861	-	0,785
Město Němčice nad Hanou 00288497	V.H.P. Ivanovice na Haně, s.r.o. 25595652	Němčice nad Hanou	179,690	0,430	0,042	0,000	0,472	1,23	2,438	-	1,966
Město Kostelec Na Hané 00288373	Služby města Kostelce na Hané, příspěvková organizace 65762452	Kostelec na Hané	177,831	0,000	0,076	0,000	0,076	1,36	2,800	-	2,725
Město Hrádek 00258725; Obec Kamenný Újezd 00573957	Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o. 45351325	Rokycansko stočné	176,191	1,018	0,065	0,000	1,083	1,25	2,458	-	1,375
Město Jevíčko 00276791	VHOS, a. s. 48172901	Jevíčko	174,653	1,132	0,393	0,000	1,525	1,26	2,461	-	0,936
Městys Veverská Bítýška 00282804; Obec Chudčice 00362956	Vodárenský svazek "Bíteško" 49458191	Veverská Bítýška, Chudčice	172,758	0,450	0,534	0,000	0,984	1,33	2,637	-	1,653
Město Řevnice 00241636; Obec Lety 00241393; Obec Zadní Třebaň 00234028	EKOS Řevnice, spol. s r.o. 47551828	Vodné a stočné Řevnice	171,760	1,555	0,488	0,000	2,043	1,25	2,374	-	0,331
Město Rajhrad 00282456	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Město Rajhrad	170,201	1,300	0,774	0,000	2,074	1,30	2,499	-	0,426
Město Město Albrechtice 00296228; cresco&finance a.s. 27755177	Služby obce Město Albrechtice s.r.o. 25844067	Město Albrechtice	164,217	1,068	0,105	0,000	1,173	1,32	2,465	-	1,292
Městys Klenci pod Čerchovem 00253472; Obec Chodov 00253421; Obec Trhanov 00572209	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Klenci p.Č., Chodov, Trhanov	163,324	0,112	0,000	0,000	0,112	1,21	2,135	-	2,023
Město Nová Bystřice 00247138	ČEVAK a.s. 60849657	Nová Bystřice	157,564	0,809	0,123	0,000	0,932	1,27	2,251	-	1,318
Obec Štáhlavy 00257290	ČEVAK a.s. 60849657	Štáhlavy	156,995	0,883	0,056	0,000	0,939	1,18	1,980	-	1,040
Dobrovolný svazek obcí Pod Bukovou horou 70959633; Městys Dolní Čermná 00278734; Obec Horní Čermná 00278882	Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398	Čermná	156,833	0,478	0,251	0,000	0,729	1,18	1,965	-	1,236

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč a více)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Chotěšov 00256706	ČEVAK a.s. 60849657	Chotěšov	154,572	1,201	0,056	0,000	1,257	1,22	2,057	-	0,800
Město Nové Hradky 00245267	ČEVAK a.s. 60849657	Nové Hradky	153,537	1,419	0,139	0,000	1,558	1,22	2,037	-	0,479
Město Horní Benešov 00296007	Služby města Horní Benešov s.r.o. 25849701	Horní Benešov	153,042	1,322	0,185	0,000	1,508	1,26	2,145	-	0,638
Město Velké Opatovice 00281247	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Město Velké Opatovice	151,374	1,516	0,157	0,000	1,673	1,34	2,323	-	0,650
Městys Křemže 00245950	ČEVAK a.s. 60849657	Městys Křemže	150,489	0,813	0,008	0,000	0,822	1,20	1,950	-	1,128
Obec Břasy 00258628	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Břasy	149,886	0,339	0,219	0,000	0,558	1,20	1,934	-	1,376
Obec Byšice 00236756	KANALIZACE BYŠICE-LIBLICE s.r.o. 24149799	byšice- 2.pololetí	147,000	0,265	0,024	0,000	0,289	1,19	1,869	-	1,581
Obec Včelná 00245607	ČEVAK a.s. 60849657	Včelná	138,681	0,441	0,202	0,000	0,643	1,11	1,541	-	0,898
Město Hostomice 00233269	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Hostomice	138,559	0,874	0,092	0,000	0,967	1,16	1,696	-	0,729
Statutární město Ostrava 00845451; Letiště Ostrava, a.s. 26827719; Letecké Cargo Mošnov s.r.o. 28936175	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 3 Mošnov	138,390	0,001	0,398	0,000	0,399	1,51	2,451	-	2,052
Svazek obcí Tasovice a Hodonice 68689420; Obec Hodonice 00292788; Obec Tasovice 00637611; Obec Krhovice 00600431	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Hodonicko	136,901	0,857	0,635	0,000	1,492	1,23	1,846	-	0,354
Město Krásná Lípa 00261459; Severočeská vodárenská společnost a.s. 49099469	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	Krásná Lípa	136,045	-1,577	0,358	0,000	0,000	1,28	1,953	-	1,953
Město Vyšší Brod 00246191	ČEVAK a.s. 60849657	Vyšší Brod	134,895	1,329	0,086	0,000	1,414	1,30	1,999	-	0,585
Městys Ledenice 00245135	ČEVAK a.s. 60849657	Ledenice	134,511	1,084	0,039	0,000	1,123	1,23	1,810	-	0,687
Obec Vacov 00250783	ČEVAK a.s. 60849657	Vacov	134,494	0,200	0,002	0,000	0,202	1,22	1,795	-	1,592
Město Chýnov 00252387	Chýnovská majetková s.r.o. 26079968	Město Chýnov	134,402	0,300	0,085	0,050	0,435	1,32	2,029	-	1,594
Městys Nehvizdy 00240524	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Městys Nehvizdy	133,859	1,549	0,286	0,000	1,835	1,36	2,095	-	0,260
Obec Lipno nad Vltavou 00245976; Sun and Snow s.r.o. 28125339; Spolek Kobylnice 26574055; Lipno Dreams s.r.o. 28066740; STAR VILL Lipno, s.r.o. 27783324	ČEVAK a.s. 60849657	Lipno nad Vltavou	133,009	0,985	0,086	0,000	1,072	1,37	2,113	-	1,041

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč a více)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Rudolfov 00245381	ČEVAK a.s. 60849657	Rudolfov	132,335	0,094	0,063	0,000	0,157	1,11	1,470	-	1,313
Obec Česká Kubice 00253294	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Česká Kubice	128,470	0,000	0,399	0,000	0,399	1,38	2,050	-	1,651
Obec Městečko Trnávka 00276987	VHOS, a. s. 48172901	Městečko Trnávka	127,698	0,570	0,075	0,000	0,645	1,64	2,444	-	1,798
Obec Kamenný Újezd 00245062	ČEVAK a.s. 60849657	Kamenný Újezd	127,662	0,192	0,089	0,000	0,280	1,21	1,674	-	1,394
Město Lomnice nad Lužnicí 00247022	ČEVAK a.s. 60849657	Lomnice nad Lužnicí	125,641	0,401	0,107	0,000	0,508	1,23	1,695	-	1,187
Obec Dubné 00244856; Hrabčák Vít, ing 00000000	ČEVAK a.s. 60849657	Dubné	125,609	0,551	0,005	0,000	0,555	1,19	1,594	-	1,038
Město Kardašova Řečice 00246905	ČEVAK a.s. 60849657	Kardašova Řečice	124,751	0,926	0,032	0,000	0,958	1,25	1,735	-	0,777
Cecemínsko 71199845; Obec Dřísy 00236811; Obec Ovčáry 00237159; Obec Nedomice 00662259	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Dobrovolný svazek obcí Cecemínsko	123,507	1,394	0,057	0,000	1,451	1,20	1,602	-	0,151
Město Moravský Beroun 00296244	Městské služby Moravský Beroun s.r.o. 25819640	Moravský Beroun	121,056	0,647	0,919	0,000	1,566	1,39	1,957	-	0,391
Obec Ořechov 00282278	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Ořechov	121,017	0,415	0,325	0,000	0,740	1,25	1,675	-	0,935
Obec Srubec 00245445; RSI Residence s.r.o. 05036445	ČEVAK a.s. 60849657	Srubec	120,955	0,895	0,005	0,000	0,900	1,11	1,344	-	0,444
Město Nová Včelnice 00247146	ČEVAK a.s. 60849657	Nová Včelnice	120,693	0,805	0,065	0,000	0,870	1,23	1,635	-	0,765
Městys Malšice 00252522	ČEVAK a.s. 60849657	Malšice	120,477	0,572	0,023	0,000	0,595	1,20	1,553	-	0,958
Město Jílové U Prahy 00241326; Nový domov Praha s.r.o. 25796801	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Jílové	117,508	0,598	0,484	0,000	1,082	1,40	1,914	-	0,832
Obec Chlumčany 00256650	ČEVAK a.s. 60849657	Chlumčany	116,171	0,932	0,139	0,000	1,071	1,24	1,600	-	0,529
Městys Davle 00241156	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Davle	115,427	0,450	0,555	0,000	1,005	1,27	1,635	-	0,630
Město Petřvald 00297593	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 12 Kanál Petřvald	113,502	0,016	0,045	0,000	0,061	1,19	1,439	-	1,378
Obec Strašice 00259098	Služby obce Strašice s.r.o. 26331705	Strašice	113,397	0,637	0,362	0,000	0,999	1,21	1,489	-	0,490
Obec Vrané nad Vltavou 00241831	Technické služby Dolnobřežanska, s.r.o. 03711617	Vrané nad Vltavou	111,851	0,150	0,071	0,000	0,221	1,24	1,533	-	1,313
Obec Štěnovice 00257303; Prologis Czech Republic XX s.r.o. 27579620; Back swing s.r.o. 29022568	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Štěnovice	111,816	0,130	0,194	0,000	0,324	1,25	1,549	-	1,225
Obec Boršov Nad Vltavou 00244694	ČEVAK a.s. 60849657	Boršov nad Vltavou	111,574	0,502	0,231	0,000	0,734	1,23	1,519	-	0,785

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč a více)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Březová nad Svitavou 00483869	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Město Březová nad Svitavou	110,816	0,602	0,050	0,000	0,652	1,24	1,512	-	0,860
Město Kašperské Hory 00255645	EVK Kašperské Hory s.r.o. 05230624	Kašperské Hory	110,333	0,453	0,231	0,000	0,684	1,28	1,581	-	0,897
Městys Lhenice 00250546	ČEVAK a.s. 60849657	Lhenice	109,903	0,465	0,012	0,000	0,477	1,25	1,518	-	1,041
Dobrovolný svazek obcí Církvice a Nové Dvory - Klejnarka 69766207	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	DSO Klejnarka - Církvice - Nové Dvory	109,203	0,050	0,319	0,000	0,369	1,24	1,503	-	1,134
Obec Homole 00244902	ČEVAK a.s. 60849657	Homole	108,091	0,542	0,034	0,000	0,576	1,21	1,432	-	0,855
Město Břidličná 00295906	MOS s.r.o. 61946052	Břidličná	106,281	0,628	0,240	0,000	0,868	1,33	1,623	-	0,755
Město Bavorov 00250945	ČEVAK a.s. 60849657	Bavorov	105,679	0,056	0,126	0,000	0,182	1,25	1,474	-	1,292
Město Bystřice 00231525	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Bystřice	103,731	0,220	0,548	0,000	0,768	1,45	1,755	-	0,987
Město Mirovice 00249858	ČEVAK a.s. 60849657	Mirovice	103,653	0,462	0,121	0,000	0,583	1,28	1,485	-	0,902
Obec Litvínovice 00245194; STING CZ s.r.o. 25163302; JIHOSTAV spol. s r.o. 14501112	ČEVAK a.s. 60849657	Litvínovice	103,627	0,471	0,018	0,000	0,488	1,11	1,151	-	0,663
Město Klecany 00240290	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Město Klecany	103,058	0,000	0,011	0,000	0,011	1,41	1,691	-	1,680
Město Šenov 00297291	MěPOS, příspěvková organizace 00562238	kanalizace JIH	101,741	0,462	0,000	0,000	0,462	1,11	1,130	-	0,668
Obec Dlouhá Loučka 00298794	VHS SITKA, s.r.o. 47150891	Dlouhá Loučka a Plinkout	101,383	0,037	0,123	0,000	0,160	1,23	1,376	-	1,216
Obec Velké Popovice 00240966	Technické služby Velké Popovice 43753418	Velké Popovice	101,329	0,030	0,000	0,000	0,030	1,11	1,126	-	1,096
Obec Lánov 00278041	Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411	Lánov	100,970	0,022	0,000	0,000	0,022	1,24	1,384	-	1,362
Obec Kunžak 00246964	ČEVAK a.s. 60849657	Kunžak	100,611	0,144	0,081	0,000	0,225	1,25	1,399	-	1,175
Město Rtyně v Podkrkonoší 00278238	VAK Rtyně v Podkrkonoší 49290932	Rtyně v Podkrkonoší	100,344	1,196	0,044	0,000	1,239	1,35	1,557	-	0,318
Město Sedlec-Prčice 00232645	Služby Sedlec-Prčice s.r.o. 26173671	JUSPR	100,278	0,050	0,046	0,000	0,096	1,28	1,445	-	1,349
Město Rokycany 00259047	Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o. 45351325	Rokycany město	936,294	12,848	1,339	0,000	14,187	1,25	12,947	+	0,000
Svazek vodovodů a kanalizací Tišnovsko 49457004; Obec Moravské Knínice 00488216; Obec Lažánky 00281972;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek Tišnovsko	920,172	17,616	1,800	0,000	19,416	1,23	12,384	+	0,000
Město Svitavy 00277444	Vodárenská Svitavy s.r.o. 27549704	Svitavy	890,289	25,522	2,709	0,000	28,231	1,20	11,625	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč a více)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Benešov 00231401	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Benešov	860,576	18,489	3,311	0,289	22,088	1,41	14,104	+	0,000
Město Litovel 00299138; Obec Medlov 00575666; Obec Mladeč 00299219; Obec Vilémov 00635316	Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. 47150904	Litovel, Medlov, Červenka, Mladeč, Haňovice, Vilémov, Hnojice, Žerotín, Strukov, Pňovice, Dětrichov	835,941	15,994	7,581	1,088	24,663	1,36	13,167	+	0,000
Svazek obcí pro vodovody a kanalizace Šlapanicko 49458833; Obec Babice Nad Svitavou 00281557; Město Šlapanice 00282651;...	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek Šlapanicko	830,599	13,330	1,634	0,000	14,964	1,11	9,229	+	0,000
Město Říčany 00240702; OPTREAL, spol. s r.o. 25098420; RIM PROPERTY DEVELOPMENT, s.r.o. 27113761; Miloš Zrcek 00000000;...	1. SčV, a.s. 47549793	Říčany	787,213	9,447	1,496	0,000	10,943	1,22	10,450	+	0,000
Město Brandýs nad Labem-Stará Boleslav 00240079	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Brandýs nad Labem - Stará Boleslav	757,320	11,750	6,717	0,000	18,467	1,27	10,815	+	0,000
Město Prachatice 00250627; Ing. Martin Dostál 00000000	ČEVAK a.s. 60849657	Prachatice	655,054	11,500	0,342	0,000	11,842	1,37	10,400	+	0,000
Město Třeboň 00247618	Městská Vodohospodářská s.r.o. 28136853	Třeboň	644,516	13,076	0,444	0,000	13,520	1,26	9,013	+	0,000
Město Vrchlabí 00278475	Městské vodovody a kanalizace Vrchlabí, příspěvková organizace 49290240	Vrchlabí 2018	629,080	15,276	0,819	0,000	16,095	1,23	8,557	+	0,000
Město Vodňany 00251984	ČEVAK a.s. 60849657	Vodňany	567,076	8,512	1,239	0,000	9,751	1,36	8,907	+	0,000
Město Polička 00277177	VHOS, a. s. 48172901	Polička	540,815	16,429	0,389	0,000	16,818	1,38	8,620	+	0,000
Město Dvůr Králové nad Labem 00277819	Městské vodovody a kanalizace Dvůr Králové nad Labem s.r.o. 28818334	Dvůr Králové nad Labem	534,298	7,440	0,615	0,000	8,055	1,11	5,937	+	0,000
Město Slaný 00234877	Středočeské vodárny, a.s. 26196620	oblast Slaný	530,597	5,800	2,235	0,000	8,035	1,31	7,888	+	0,000
Město Moravská Třebová 00277037	VHOS, a. s. 48172901	Moravská Třebová	528,091	18,244	0,457	0,000	18,701	1,23	7,159	+	0,000
Město Vlašim 00232947	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Vlašim	493,975	7,669	2,591	0,000	10,260	1,27	7,053	+	0,000
Město Český Krumlov 00245836	ČEVAK a.s. 60849657	Český Krumlov	486,359	8,804	0,784	0,000	9,589	1,11	5,404	+	0,000
Město Lysá nad Labem 00239402	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Lysá nad Labem	479,272	6,992	0,634	0,000	7,627	1,23	6,461	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč a více)

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Čelákovice 00240117	1. SčV, a.s. 47549793	Čelákovice	469,122	13,297	0,546	0,000	13,843	1,30	6,953	+	0,000
Město Sušice 00256129	ČEVAK a.s. 60849657	Sušice	469,069	10,750	1,374	0,000	12,124	1,27	6,643	+	0,000
Město Litomyšl 00276944	VODOVODY spol. s r.o. 62062948	Litomyšl	460,855	17,535	1,283	0,000	18,818	1,36	7,198	+	0,000
Město Veselí nad Lužnicí 00253081	ČEVAK a.s. 60849657	Veselí nad Lužnicí	457,839	7,111	0,985	0,000	8,096	1,29	6,680	+	0,000
Město Přeštice 00257125	ČEVAK a.s. 60849657	Přeštice	439,790	7,779	0,178	0,000	7,956	1,21	5,822	+	0,000
Město Milevsko 00249831	ČEVAK a.s. 60849657	Milevsko	388,783	6,608	0,136	0,000	6,744	1,32	5,840	+	0,000
Město Český Brod 00235334	1. SčV, a.s. 47549793	Český Brod	333,730	5,358	1,038	0,000	6,396	1,27	4,761	+	0,000
Město Kuřim 00281964; Lidl Česká republika v.o.s. 26178541	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	Město Kuřim	306,250	7,650	0,731	0,000	8,381	1,11	3,403	+	0,000
Město Vimperk 00250805; Za Vrchem, z.s. 06459790	ČEVAK a.s. 60849657	Vimperk	303,099	5,677	0,141	0,000	5,818	1,31	4,500	+	0,000
Město Úvaly 00240931	Technické služby města Úvaly, příspěvková organizace 04441869	Úvaly	281,634	5,490	0,303	0,000	5,793	1,24	3,850	+	0,000
Obec Průhonice 00241563; Obec Čestlice 00240125	Technické služby Průhonice, s.r.o. 49825291	Průhonice	265,742	5,100	0,047	0,000	5,147	1,38	4,264	+	0,000
Město Česká Skalice 00272591	Českoskalické vodárny, s.r.o. 27481557	Česká Skalice	246,204	4,731	0,214	0,000	4,945	1,35	3,817	+	0,000
Město Stod 00257265; Centrum sociálních služeb Stod, příspěvková organizace 48333841	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Stod	245,058	3,528	0,560	0,000	4,088	1,23	3,331	+	0,000
Město Kostelec nad Černými Lesy 00235474; Živcova píla, s.r.o. 26732777	VODOS s.r.o. 47538457	180 Kostelec nad Černými lesy	205,076	2,353	0,733	0,000	3,086	1,20	2,661	+	0,000
Město Nové Strašecí 00244155; Vodárny Kladno - Mělník, a.s. 46356991; Křivoklátská vyhlídka s.r.o. 28235843; Jiří Lípa 00000000	Technické služby Nové Strašecí, s.r.o. 27236846	Město Nové Strašecí	201,321	2,936	0,293	0,000	3,228	1,29	2,932	+	0,000
Město Rájec - Jestřebí 00280836	Voda-Teplo-Světlo, s.r.o. 25574434	Rájec, Jestřebí, Karolín, Holešín	198,627	0,285	0,181	4,436	4,902	1,21	2,626	+	0,000
Město Kostelec nad Labem 00236951	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Kostelec nad Labem	173,987	2,353	0,098	0,000	2,451	1,26	2,433	+	0,000
Obec Psáry 00241580	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Psáry	170,519	2,023	0,540	0,000	2,563	1,29	2,494	+	0,000

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Dolní Břežany 00241202; Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i. 68378271; Václav Cihelka 00000000; Jiří Kratochvíl 44688288	1. SčV, a.s. 47549793	Dolní Břežany	169,990	2,444	0,338	0,000	2,782	1,32	2,563	+	0,000
Město Slavonice 00247456	ČEVAK a.s. 60849657	Slavonice	158,013	2,695	0,076	0,000	2,771	1,22	2,098	+	0,000
Obec Jirny 00240257	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Jirny	150,719	2,355	0,343	0,000	2,697	1,26	2,111	+	0,000
Město Modřice 00282103; MORAVOSTAV Brno, a.s. stavební společnost 46347542; HYDROTECH s.r.o. 48245852; Dr.Josef Stanislav - MOSTEX import-export 15553647	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	Město Modřice	149,113	4,280	2,246	0,000	6,526	1,11	1,657	+	0,000
Město Netolice 00250601	ČEVAK a.s. 60849657	Netolice	145,444	1,599	0,706	0,000	2,305	1,24	1,986	+	0,000
Obec Líně 00258059; Josef Touš 00000000	ČEVAK a.s. 60849657	Líně	143,011	2,417	0,190	0,000	2,606	1,32	2,150	+	0,000
Obec Vestec 00507644; Město Jesenice 00241318	Technické služby Dolnobřežanska, s.r.o. 03711617	Vestec ZÓNA 1	137,014	4,057	0,100	0,000	4,157	1,41	2,246	+	0,000
Městys Jince 00242381	příspěvková organizace Služby městyse Jince 72544066	Jince	136,535	2,300	0,219	0,000	2,519	1,29	1,980	+	0,000
Obec Horoměřice 00241229	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Horoměřice	135,203	2,709	0,260	0,000	2,969	1,36	2,112	+	0,000
Obec Velké Přílepy 00241806	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Velké Přílepy	129,816	1,622	0,200	0,000	1,822	1,22	1,724	+	0,000
Obec Studená 00247545	ČEVAK a.s. 60849657	Studená	110,906	3,430	0,138	0,000	3,568	1,38	1,768	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

V případě čistě oddílného modelu je nejvýznamnějším zdrojem PO nájemné. V této skupině se vyskytuje 7 Porovnání s nulovým nájemným, dvě Porovnání vykazují nájemné nižší než 10 tis. Kč a u Porovnání pro místo Krásná Lípa je vykázáno dokonce záporné nájemné. U těchto Porovnání jsou do ceny pro stočné započtené náklady na opravy, které mohou do určité míry nahrazovat nájemné. Kromě toho, že vlastníci vědomě nevyužívají možnost generování prostředků pro stočné z nájemného, ani celková výše oprav nepokrývá minimální teoretickou výši PO VIM. Nejvíce PO chybí vlastníkům Statutární město Havířov a Město Hostivice náležícím ke zmíněným vlastníkům s nulovým nájemným.

Níže uvedená tabulka uvádí generování PO v oddílném modelu se servisní smlouvou. V této skupině se vyskytuje 9 Porovnání, ke kterým lze přiřadit tuto podskupinu oddílného modelu provozování. V těchto případech je příjemcem stočného vlastník VIM, který hradí provozovateli náklady na služby spolu s příslušnou částí zisku. Tyto náklady (včetně zisku provozovatele) jsou

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč a více)

uvedeny v kalkulační položce 5.2 Ostatní provozní náklady externí. Při výpočtu a posuzování dostatečnosti generovaných PO se tedy postupuje obdobně jako v případě smíšeného modelu provozování.

Pokrytí obnovy majetku – oddílný model se servisní smlouvou

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalk. zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBM	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Dobrovolný svazek obcí Vidče a Střítež nad Bečvou 75086239	Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652	Vidče-Střítež	117,462	0,000	0,000	0,000	0,451	0,000	0,451	1,11	1,305	-	0,854
Město Pelhřimov 00248801	Čistírna odpadních vod Pelhřimov s.r.o. 04605683	Pelhřimov-obce-S	108,804	0,019	0,000	0,000	0,000	-0,023	0,000	1,11	1,209	-	1,209
Městys Štěchovice 00241725	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Štěchovice	101,939	1,125	0,000	0,118	0,000	0,000	1,243	1,30	1,496	-	0,253
Město Horní Cerekev 00248185	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Horní Cerekev	109,048	0,618	0,000	0,049	0,000	-0,317	0,350	1,23	1,482	-	1,132
Město Kamenice nad Lipou 00248380	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Kamenice, Gabrielka, Vodná, Antonka, Pravíkov	238,918	1,643	0,000	3,298	0,000	-1,666	3,275	1,30	3,521	-	0,246
Město Humpolec 00248266	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Humpolec, Vilémov, Rozkoš, Hněvkovice, Petrovice, Plačkov, Světlice, Svět. Dvůr, Lhotka, Kletečná, Krasoňov	729,779	2,859	0,000	3,130	0,000	0,000	5,989	1,29	10,690	-	4,701
Vodárenská společnost Česká Třebová, s.r.o. 60108118	Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o. 49813561	Česká Třebová, Němčice-Zhoř, Přívrat	684,463	8,388	1,116	1,881	0,162	0,000	11,546	1,26	9,573	+	0,000
Vodovody a kanalizace Žamberk, veřejná obchodní společnost 60930811	VENCL - SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. 49810278	Žamberk, Lukavice a Dlouhoňovice	211,364	4,926	0,243	0,000	0,409	0,000	5,579	1,32	3,196	+	0,000
Město Pelhřimov 00248801	Čistírna odpadních vod Pelhřimov s.r.o. 04605683	Pelhřimov-S-1.1.-30.9.2018, Pelhřimov-S-1.10.-31.12.2018	943,704	11,061	0,000	20,590	0,000	-4,505	27,147	1,30	13,857	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

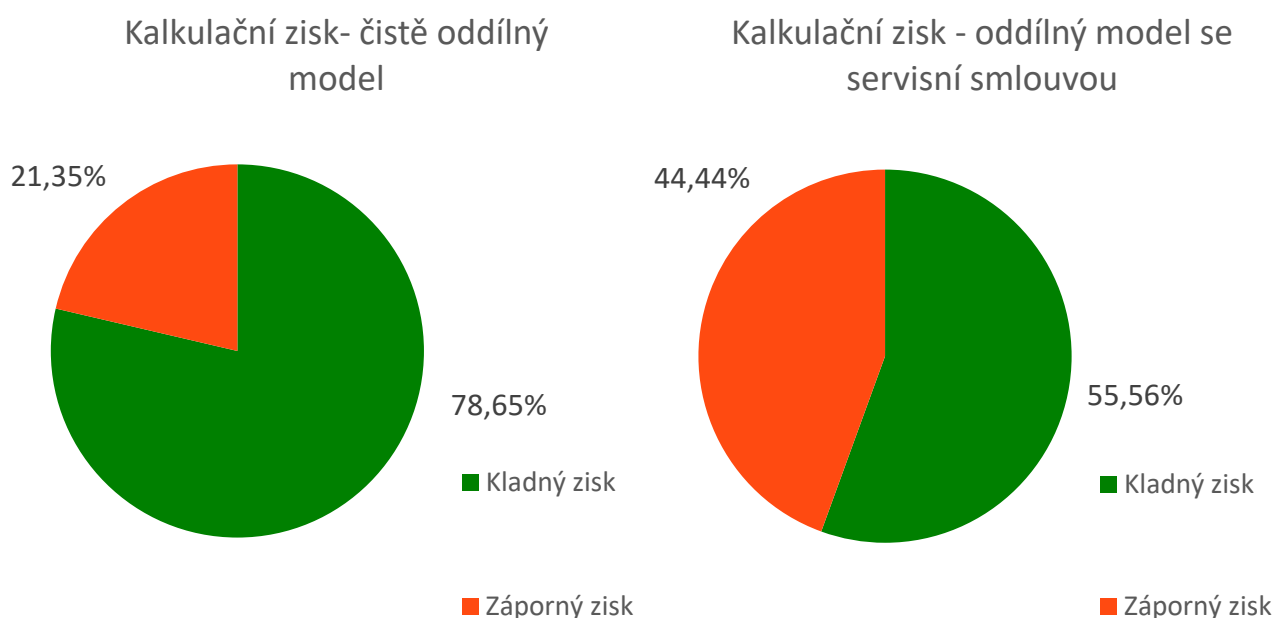
Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč a více)

V této podskupině oddílného modelu se vyskytuje jedno Porovnání, které negeneruje žádné PO. Jedná se o Porovnání pro místo Pelhřimov-obce-S, na kterém je vykázán záporný kalkulační zisk. Nejvíce PO chybí vlastníku Město Humpolec.

Obecně lze říci, že zdrojem financování obnovy je mimo jiné i kalkulační zisk. U Porovnání s čistě oddílným modelem kalkulační zisk odměnou provozovatele a zdrojem financování obnovy VIM zpravidla není. V této podskupině je 38 Porovnání (tj. 21,35 % Porovnání skupiny s čistě oddílným modelem), na kterých byl vykázán záporný kalkulační zisk (viz níže uvedený graf). Z těchto 38 Porovnání byl záporný kalkulační zisk plánován u pěti, a to u Porovnání pro místo Čermná, A 2 Kanál Bruntál, Kašperské Hory, Votice a Vrchlabí 2018. U Porovnání s oddílným modelem se servisní smlouvou je kalkulační zisk odměnou vlastníka a stává se tak i možným zdrojem financování obnovy. V této skupině se vyskytla 4 Porovnání s vykázáním záporným kalkulačním ziskem z celkových 9 Porovnání s tímto modelem provozování ve skupině. Dvě z nich záporný kalkulační zisk plánovala. Jsou to Porovnání pro místo Horní Cerekev a Pelhřimov-obce-S. Strukturu skupiny dle dosaženého kalkulačního zisku znázorňují níže uvedené grafy.



Průměrná cena pro stočné u Porovnání s čistě oddílným modelem s dosaženou minimální výší PO vychází 36,52 Kč/m³. U Porovnání s čistě oddílným modelem, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 31,31 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 46,32 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 15,01 Kč, ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 0,01 – 638,47 Kč. Nejvyšší chybějící PO na m³ fakturované vody byly spočteny u Porovnání pro místo Bořice vlastníků Město Domažlice, Obec Zahořany a Obec Chrástavice. Je to způsobeno zejména nízkým množstvím fakturované vody, které činí 5 tis. m³, přičemž průměrné fakturované množství ve skupině je 270 tis. m³. Zvýšení ceny pro stočné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele

významnou zátěží a nezbyvá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny.

Průměrná cena pro stočné u Porovnání se servisní smlouvou s dosaženou minimální výší PO vychází 27,10 Kč/m³. U Porovnání s čistě oddílným modelem, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 22,51 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 36,49 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 13,98 Kč, ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 1,17 – 49,84 Kč. Nejvyšší chybějící PO na m³ fakturované vody byly spočteny u Porovnání pro místo Pelhřimov-obce-S vlastníka Město Pelhřimov. Příčinou je opět velmi nízké fakturované množství, které činí 20 tis. m³.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 705,99 mil. Kč a jejich čerpání ve výši 489,67 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 9,95 mld. Kč a čerpání od roku 2009 9,50 mld. Kč. Z porovnání celkové tvorby PO v daném roce vykázané na řádku č. 20 s vypočtenou celkovou minimální výší prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která v součtu skupiny činila 723,06 mil. Kč, je patrné, že celkem za skupinu nebyly tyto minimální prostředky vytvořeny v dostatečné výši. Na 22 Porovnání byly uvedeny nulové všechny čtyři položky řádku 20. Na 12 Porovnání byly v kolonkách tvorba a čerpání v daném roce vyplněny vyšší hodnoty než v kolonkách tvorba a čerpání od roku 2009, které v sobě mají daný rok zahrnovat. Jedná se o chybu vykazování.

7.4 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

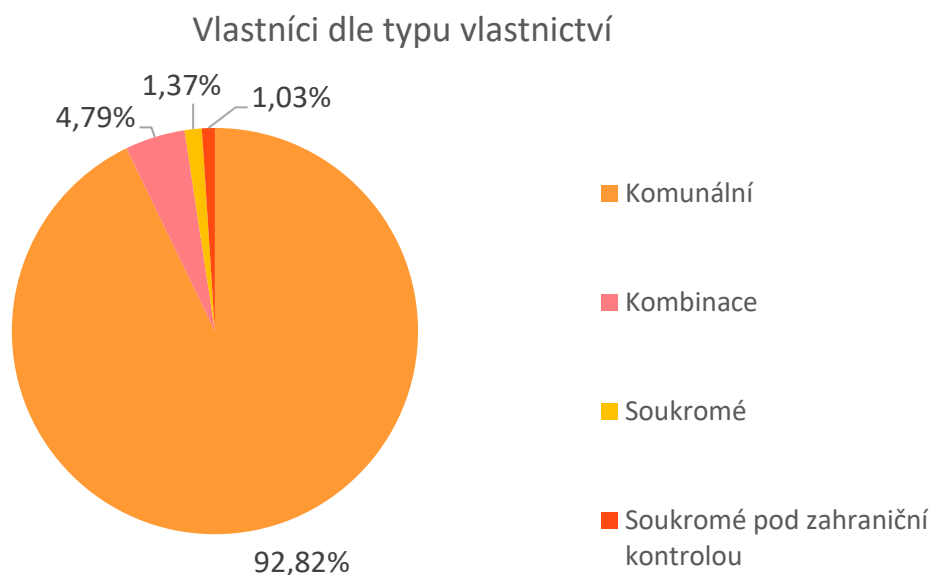
Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

7.4.1 Charakteristika skupiny

Do této skupiny bylo zařazeno 585 Porovnání. U 465 Porovnání byl identifikován čistě oddílný model provozování a u 120 Porovnání model oddílný se servisní smlouvou. Celková hodnota VIM podle orientačních ukazatelů skupiny činí 24,71 mld. Kč, z toho hodnota objektů kanalizace činí 20,08 mld. Kč a objektů ČOV 4,63 mld. Kč. Celková délka kanalizačních sítí činí 3 891,41 km. Průměrným 142 086 přípojek obsluhuje 400 029 připojených obyvatel.

Strukturu vlastníků ve skupině dle typu vlastnictví znázorňuje níže uvedený graf, z něhož je patrný dominantní vliv pravidel správy a řízení běžných v komunálním sektoru. U 543 Porovnání se vyskytují pouze vlastníci komunálního charakteru, 8 Porovnání má vlastníka pouze soukromého charakteru, 6 Porovnání vykázalo vlastníka soukromého charakteru pod zahraniční kontrolou a u dalších 28 Porovnání jsou uvedeni kromě významných komunálních vlastníků také vlastníci charakteru soukromého, soukromého pod zahraniční kontrolou, státního i fyzické osoby.



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	3 391,41	6,65	5,86	4,04	0,40	Obec Pačejov 00255963 (AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911)	30,00	Obec Šestajovice 00240851 (Technické služby obce Šestajovice spol. s r.o. 28240693)
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	803,00	1,37	0,00	8,49	0,00	více Porovnání	150,00	Obec Tišice 00237221 (Tikanas sro 47539453)
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	-	0,16	0,00	0,68	0,00	více Porovnání	9,00	Obec Tišice 00237221 (Tikanas sro 47539453)
ZK32	Pořizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	20 079 484,13	34 323,90	29 114,37	20 033,82	2 864,20	Obec Pačejov 00255963 (AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911)	97 952,05	Obec Dobrá Voda U Českých Budějovic 00581232 (ČEVAK a.s. 60849657)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKČ33	Poživovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	4 434 426,81	10 008,91	8 889,00	8 862,02	0,00	více Porovnání	67 700,00	Město Hrušovany nad Jevišovkou 00292877 (Technické služby města Hrušovany nad Jevišovkou, s.r.o. 26940272)
KOM00	Poživovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	24 413 310,94	42 245,49	37 711,31	24 484,23	10 080,00	Obec Havraň 00265918 (Miloš Kratochvíl 49088025)	97 752,05	Obec Dobrá Voda U Českých Budějovic 00581232 (ČEVAK a.s. 60849657)
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	17,91	0,03	0,02	0,05	0,00	Obec Svěradice 00573337 (ČEVAK a.s. 60849657)	1,00	P3 Prague D8 s.r.o. 28244397 (AWIGO s.r.o. 27156541)
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	1,07	0,00	0,00	0,01	0,00	více Porovnání	0,25	CTP Invest, spol. s r.o. 26166453 (Stavpro - služby s.r.o. 25201646)
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	18,98	0,03	0,02	0,05	0,00	Obec Svěradice 00573337 (ČEVAK a.s. 60849657)	1,00	P3 Prague D8 s.r.o. 28244397 (AWIGO s.r.o. 27156541)
Obnova majetku									
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	42,10	0,07	0,00	0,32	0,00	více Porovnání	4,83	Obec Častrov 00247987 (Vodotechnické služby s.r.o. 26048477)
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	45,30	0,08	0,03	0,13	0,00	více Porovnání	0,92	Obec Malá Morávka 00296201 (AQUAstop, v.o.s. 47984597)
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	80,19	0,14	0,03	0,27	-1,11	Město Dolní Poustevna 00261289 (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451)	1,62	Město Bělá nad Radbuzou 00253235 (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	8,87	0,02	0,00	0,09	-0,02	Obec Daňkovice 00599352 (NEMMOOVI, s.r.o. 25547291)	1,38	Obec Blatnice Pod Svatým Antonínkem 00284769 (Služby obce Blatnice, příspěvková organizace 75156652)
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,65	0,00	0,00	0,01	0,00	více Porovnání	0,20	Město Hrušovany nad Jevišovkou 00292877 (Technické služby města Hrušovany nad Jevišovkou, s.r.o. 26940272)
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	0,50	0,28	0,75	0,00	více Porovnání	11,57	P3 Prague D8 s.r.o. 28244397 (AWIGO s.r.o. 27156541)
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	216 699,52	369,74	305,23	276,51	0,00	více Porovnání	1 197,83	Obec Klášter Hradiště nad Jizerou 00238007 (Skládka Klášter s.r.o. 27238695)
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	22,01	17,31	27,70	0,00	více Porovnání	367,45	JAVORNICKÁ STAVEBNÍ A REALITNÍ SPOLEČNOST s.r.o. 25402293; Obec Jeřmanice 46744959 (DN-SERVIS s.r.o. 25417398)
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	2 226,84	1 139,14	2 228,78	23,38	P3 Prague D8 s.r.o. 28244397 (AWIGO s.r.o. 27156541)	29 912,99	Obec Svěradice 00573337 (ČEVAK a.s. 60849657)
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	2 237,07	4,85	0,26	57,86	0,00	více Porovnání	1 192,00	Obec Voznice 00243531 (Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	1 138,51	2,29	0,00	8,05	0,00	více Porovnání	86,95	Město Skalná 00254231 (CHEVAK Cheb, a.s. 49787977)
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	204,77	0,35	0,08	1,21	0,00	více Porovnání	25,76	Obec Stachy 00250678 (AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911)
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	137,05	0,23	0,00	1,04	0,00	více Porovnání	13,90	Obec Mezouň 00233587; Obec Nučice 00233668 (Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975)
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	-	0,26	0,08	0,44	-1,35	Město Dolní Poustevna 00261289 (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451)	2,72	Město Kouřim 00235482 (ZIPR s.r.o. 25099337)
Doplňující									
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	34,97	31,10	24,47	0,79	Město Klatovy 00255661 (Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100)	283,63	Obec Častrov 00247987 (Vodotechnické služby s.r.o. 26048477)
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	-	29,68	29,52	12,71	0,01	Obec Tichov 48471640 (Obec Tichov 00284868)	87,25	Obec Konětopy 00510564 (STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945)
KE09	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	-	53,54	47,31	34,04	2,53	Obec Horní Dubňany 00292800 (D + V STAVOS s.r.o. 46967044)	446,78	JAVORNICKÁ STAVEBNÍ A REALITNÍ SPOLEČNOST s.r.o. 25402293; Obec Jeřmanice 46744959 (DN-SERVIS s.r.o. 25417398)
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	61,84	48,79	49,63	1,96	P3 Prague D1 s.r.o. 28243439 (AWIGO s.r.o. 27156541)	283,63	Obec Častrov 00247987 (Vodotechnické služby s.r.o. 26048477)
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-34,72	-0,06	0,01	0,36	-5,27	Obec Častrov 00247987 (Vodotechnické služby s.r.o. 26048477)	1,49	Obec Šestajovice 00240851 (Technické služby obce Šestajovice spol. s r.o. 28240693)
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	528 818,32	902,77	633,08	916,95	0,07	Obec Tichov 48471640 (Obec Tichov 00284868)	6 614,86	Obec Oskava 00303101 (Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s. 47674911)

7.4.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok ve skupině činí 3 391,41 km, celkem za skupinu bylo na kanalizační síti vykázáno 803 poruchy. Průměrný počet poruch za skupinu činí 0,16 poruchy/km. Nejvyšší poruchovost (tj. 9 poruch/km) byla spočtena na kanalizaci související s Porovnáním pro místo Obec Tišice vlastníka Obec Tišice.

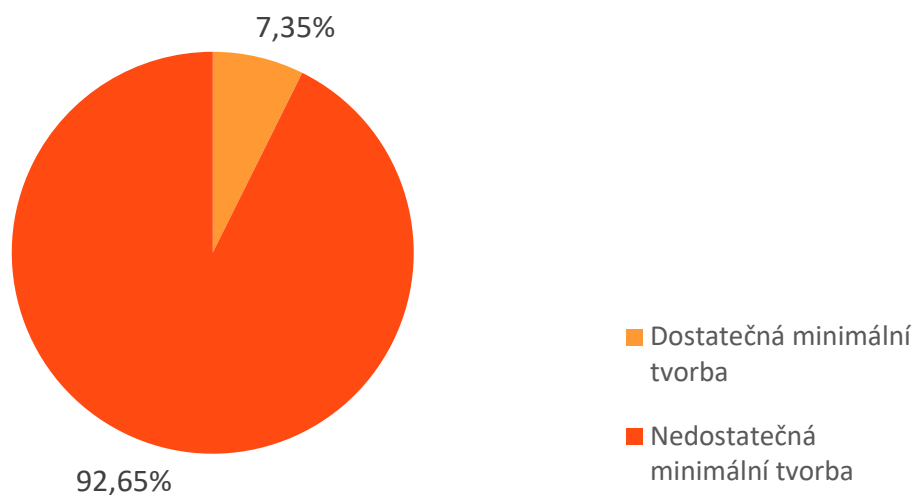
Ve skupině se vyskytuje 51 Porovnání, která v souvisejících VÚPE vykázála počet poruch/km větší než 1,5násobek mediánu skupiny spočteného bez Porovnání s nulovým počtem poruch v souvisejících VÚPE (tj. více než 0,35 poruchy/km). Ve skupině se vyskytuje 435 Porovnání (tj. 74,36 % Porovnání skupiny) s vykázanou nulovou poruchovostí v souvisejících VÚPE. Celková délka těchto bezporuchových sítí činí 2 674,84 km, a pokud se jedná o chybu vykazování, jsou údaje a ukazatele poruchovosti značně zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázáno nenulový počet poruch. Takovýchto Porovnání je ve skupině devět.

Kanalizační sítě této skupiny bylo dle Porovnání odvedeno 18,98 mil. m³ odpadních vod včetně srážkových. Tržby za stočné celkem činily 528,12 mil. Kč. Průměrná cena pro stočné ve skupině činí 29,68 Kč/m³.

7.4.3 Obnova majetku

Pro každé Porovnání byla spočtena minimální teoretická výše PO (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve stočném. Dle údajů, které má MZe k dispozici lze konstatovat, že u 542 Porovnání (tj. 92,65 %) nepostačují vlastníky generované zdroje (nájem + opravy + podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu v případě čistě oddílného modelu a odpisy + opravy + prostředky obnovy + případný podíl z kladného kalkulačního zisku v případě oddílného modelu se servisní smlouvou) na pokrytí minimální teoretické výše prostředků na obnovu. Tato informace upozorňuje na to, že v rámci skupiny existují smluvní vztahy mezi vlastníky a provozovateli VIM (u čistého oddílného modelu) a kalkulované ceny (u modelu oddílného se servisní smlouvou), které nejsou nastaveny tak, aby bylo zabezpečeno plnění záměru regulace samofinancování a udržitelnost infrastruktury tam, kde je to možné.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnání)



Níže uvedená tabulka uvádí zdroje PO VIM generované ve stočném u 465 Porovnání s čistě oddílným modelem tak, jak byly vykázané na Porovnání.

Pokrytí obnovy majetku – čistě oddílný model

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Dobrá Voda U Českých Budějovic 00581232	ČEVAK a.s. 60849657	Dobrá Voda	97,952	0,821	0,000	0,000	0,821	1,11	1,088	-	0,267
Obec Horní Suchá 00575917	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 11 Kanál Horní Suchá	97,596	0,456	0,012	0,000	0,468	1,13	1,125	-	0,657

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Městys Frymburk 00245861	ČEVAK a.s. 60849657	Frymburk	96,692	1,201	0,067	0,000	1,268	1,46	1,647	-	0,379
Město Zásmyky 00235954	VODOS s.r.o. 47538457	150 Zásmyky	95,928	0,161	0,227	0,000	0,388	1,26	1,343	-	0,955
Sdružení obcí mikroregionu Balkán se sídlem ve Slabcích, o. Rakovník 70129959	Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. 49789228	Mikroregion Balkán	95,578	0,016	0,034	0,000	0,050	1,33	1,451	-	1,401
Městys Katovice 00251305	ČEVAK a.s. 60849657	Katovice	95,499	0,632	0,080	0,000	0,712	1,21	1,256	-	0,544
Město Hrušovany nad Jevišovkou 00292877	Technické služby města Hrušovany nad Jevišovkou, s.r.o. 26940272	Hrušovany nad Jevišovkou	94,192	1,470	0,195	0,200	1,865	1,84	1,977	-	0,112
Obec Lužice 44164343; GAPA Hodonín s.r.o. 26233312	LUTES s.r.o. 26956641	Lužice u Hodonína	93,156	0,000	0,179	0,000	0,179	1,11	1,035	-	0,857
Obec Víceměřice 00288888	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Víceměřice ČOV a kanalizace	93,112	0,033	0,090	0,000	0,123	1,16	1,126	-	1,003
Obec Strančice 00240788	VODOS s.r.o. 47538457	330 Strančice	92,912	0,055	0,384	0,000	0,439	1,17	1,149	-	0,709
Městys Brodek u Přerova 00301078	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521	Brodek u Přerova, Luková - stočné - koncese	92,530	0,982	0,020	0,000	1,002	1,24	1,264	-	0,262
Obec Nedašov 00284246; Obec Nedašova Lhota 00226211; Obec Návojná 00226220	Závřší, s.r.o. 04623665	Návojná, Nedašov, Nedašova lhota	92,382	0,100	0,000	0,000	0,100	1,11	1,026	-	0,926
Obec Postřekov 00253685	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Postřekov	91,415	0,000	0,000	0,000	0,000	1,28	1,314	-	1,314
Obec Tuchoměřice 00241750	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Tuchoměřice	90,933	0,614	0,114	0,000	0,727	1,37	1,440	-	0,712
Svazek obcí Doubravice nad Svitavou, Kuničky, Obora a Újezd u Boskovic 71246851	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek obcí Doubravice nad Svitavou, Kuničky, Obora a Úje	90,531	0,756	0,199	0,000	0,955	1,19	1,160	-	0,205
Obec Ohrobec 00241491	1. SČV, a.s. 47549793	Ohrobec	90,387	0,250	0,167	0,000	0,417	1,26	1,277	-	0,861
Městys Strunkovice nad Blanicí 00250708	ČEVAK a.s. 60849657	Strunkovice nad Blanicí	90,020	0,056	0,081	0,000	0,137	1,18	1,129	-	0,991
Obec Šestajovice 00240851	Technické služby obce Šestajovice spol. s r.o. 28240693	Šestajovice	90,000	0,742	0,101	0,000	0,843	1,58	1,667	-	0,824
Městys Škvorec 00240869; Jan Rajter 00000000	VODOS s.r.o. 47538457	710 Škvorec - stočné	89,353	0,263	0,130	0,000	0,393	1,24	1,219	-	0,826
Obec Libchavy 00038113	Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398	Libchavy	89,082	0,041	0,048	0,000	0,089	1,11	0,990	-	0,901

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Opařany 00252638	ČEVAK a.s. 60849657	Opařany	88,239	0,114	0,087	0,000	0,201	1,23	1,186	-	0,985
Obec Blatnice Pod Svätým Antonínkem 00284769	Služby obce Blatnice, příspěvková organizace 75156652	Obec Blatnice pod Sv. Antonínkem	88,208	0,000	0,004	0,000	0,004	1,38	1,410	-	1,406
Obec Všenory 00241849	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Všenory	87,460	0,154	0,071	0,000	0,225	1,11	0,972	-	0,747
KANALIZACE OBCÍ V POVODÍ JEVIŠOVKY - Kyjovice, Žerotice, Tvoříhráz, Výrovce 71188118; Obec Žerotice 00104051	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Povodí Jevišovky	86,758	0,074	0,482	0,000	0,556	1,18	1,097	-	0,541
Městys Koloveč 00253481	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Koloveč	86,601	0,161	0,064	0,000	0,225	1,19	1,101	-	0,876
Obec Dolní Lutyně 00297461; DRC s.r.o. 28226895	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 15 Kanál Dolní Lutyně	86,133	0,151	0,026	0,000	0,176	1,36	1,345	-	1,169
Obec Hýskov 00233307; Pod Klukem 29138710; Miler a spol. 29021972; Vladimíra Málková 00000000	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Hýskov	85,918	0,676	0,121	0,000	0,797	1,11	0,955	-	0,158
Město Sedlice 00251755	ČEVAK a.s. 60849657	Sedlice	85,767	0,105	0,010	0,000	0,115	1,22	1,144	-	1,030
Město Husinec 00250449	ČEVAK a.s. 60849657	Husinec	85,703	0,574	0,061	0,000	0,635	1,21	1,130	-	0,495
Městys Bernartice 00249530	ČEVAK a.s. 60849657	Bernartice	85,664	0,088	0,027	0,000	0,116	1,21	1,120	-	1,004
Obec Červená Voda 00278637	Služby obce Červená Voda, s.r.o. 01582836	Červená Voda	85,637	0,468	0,100	0,000	0,568	1,41	1,405	-	0,837
Obec Bašť 00240036	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Bašť	84,774	0,610	0,006	0,000	0,616	1,22	1,126	-	0,510
Obec Nučice 00233668; RASTAS spol. s r.o. 25621921; JUNG.CZ a.s. 26498154	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Nučice	84,742	0,300	0,368	0,000	0,668	1,27	1,206	-	0,538
Obec Trnová 00258393; Obec Krašovice 00572888; Obec Bučí 00572870	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Trnová, Krašovice, Bučí	83,999	0,144	0,224	0,000	0,368	1,18	1,062	-	0,694
Obec Zvole 00241890	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Zvole	83,874	0,116	0,304	0,000	0,420	1,23	1,128	-	0,708

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Nová Ves pod Pleší 00242861	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Nová Ves pod Pleší	83,632	0,046	0,094	0,000	0,141	1,25	1,165	-	1,024
Městys Lysice 00280615	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Lysice	83,423	0,574	0,094	0,000	0,668	1,24	1,144	-	0,476
Obec Přelíc 00234834; Obec Ledce 00234591; Obec Drnek 00663972; Obec Hradečno 00234401	Petr Kožený s.r.o. 25631039	Přelíc, Ledce Hradečno, Drnek	83,321	0,100	0,000	0,000	0,100	1,28	1,204	-	1,104
Obec Vysočany 00281301	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Kanalizace a ČOV Vysočany	83,000	0,520	0,000	0,000	0,520	1,17	1,029	-	0,509
Obec Poříčí nad Sázavou 00232513; Michal Choc 00000000	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Poříčí nad Sázavou	82,929	0,021	0,551	0,000	0,573	1,29	1,215	-	0,643
Město Dolní Poustevna 00261289	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	Dolní Poustevna	82,795	-1,114	0,092	0,000	0,000	1,31	1,230	-	1,230
Obec Jaroměřice 00276758	VHOS, a. s. 48172901	Jaroměřice	82,446	0,255	0,101	0,000	0,356	1,13	0,958	-	0,603
Obec Dvorce 00295973	Ing. Miroslav Balaj 47990091	Dvorce	82,374	0,132	0,113	0,000	0,245	1,31	1,224	-	0,979
Městys Lázně Toušeň 00240893	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Městys Lázně Toušeň	82,327	0,703	0,056	0,000	0,759	1,25	1,143	-	0,384
Město Janovice nad Úhlavou 00255611	VODOSPOL s. r. o. 48365351	Janovice nad Úhlavou	82,247	0,145	0,058	0,000	0,203	1,28	1,191	-	0,988
Svazek obcí Říčany - Ostrovačice 71251405; Městys Ostrovačice 00377155	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Stočné Ostrovačice, Říčany	82,139	0,566	0,076	0,000	0,642	1,11	0,913	-	0,271
Město Bystré 00276529	Technické služby Města Bystré s.r.o. 27483100	Bystré	81,902	0,728	0,013	0,000	0,741	1,33	1,241	-	0,501
Obec Zlatníky - Hodkovice 00241873; REZEK spol. s r.o. 62967380	1. SčV, a.s. 47549793	Zlatníky	81,322	0,217	0,044	0,000	0,261	1,29	1,180	-	0,919
Obec Zaječov 00234044	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Zaječov	80,573	0,102	0,039	0,000	0,141	1,22	1,080	-	0,939
Městys Svitávka 00281042	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Městys Svitávka	80,492	0,494	0,069	0,000	0,563	1,28	1,157	-	0,594
Obec Nezvěstice 00257028	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Nezvěstice	79,813	0,198	0,048	0,000	0,246	1,20	1,027	-	0,781

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Senohraby 00240737	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Senohraby	79,640	0,015	0,218	0,000	0,233	1,27	1,139	-	0,907
Město Janovice nad Úhlavou 00255611	VODOSPOL s. r. o. 48365351	DEVELOP-start spol.s r.o.	78,927	0,135	0,034	0,000	0,169	1,29	1,154	-	0,985
Obec Šumvald 00299537	VHS SITKA, s.r.o. 47150891	Šumvald	78,890	0,040	0,064	0,000	0,104	1,27	1,121	-	1,017
Město Nasavrky 00270580	Vodárenská společnost Chrudim, a.s. 27484211	Město Nasavrky	77,897	0,367	0,000	0,000	0,367	1,28	1,121	-	0,754
Obec Borek 00244678	ČEVAK a.s. 60849657	Borek	77,629	0,689	0,011	0,000	0,700	1,11	0,863	-	0,162
Obec Mutěnice 00285145	Skládka Hraničky, spol. s r.o. 25561405	Mutěnice	77,430	0,500	0,266	0,000	0,766	1,21	1,016	-	0,250
Obec Černá V Pošumaví 00245828; Petr Beneš 67652123	ČEVAK a.s. 60849657	Černá v Pošumaví	77,288	0,306	0,025	0,000	0,331	1,39	1,245	-	0,914
Městys Červené Pečky 00235326	VODOS s.r.o. 47538457	290 Červené Pečky	77,054	0,001	0,229	0,000	0,230	1,15	0,927	-	0,697
Obec Zbraslav 00282910	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Zbraslav	76,513	0,278	0,017	0,000	0,295	1,20	0,988	-	0,692
Obec Rusava 00287709	RUSAVAK s.r.o. 25583603	Rusava	75,675	0,040	0,066	0,200	0,305	1,23	1,025	-	0,720
Městská část Praha-Lipence 00241431	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	MČ Praha Lipence	75,282	0,200	0,285	0,000	0,485	1,35	1,168	-	0,683
Obec Merklín 00256901	ČEVAK a.s. 60849657	Merklín	74,704	0,100	0,022	0,000	0,122	1,22	0,993	-	0,871
Obec Klášter Hradiště nad Jizerou 00238007	Skládka Klášter s.r.o. 27238695	Klášter Hradiště nad Jizerou	74,482	0,048	0,027	0,000	0,075	1,85	1,573	-	1,498
Město Miroslav 00293164	Správa majetku města Miroslavi, příspěvková organizace 49438018	Miroslav	74,233	0,847	0,135	0,000	0,982	1,93	1,614	-	0,632
Obec Křelov-Břuchotín 63028255	MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575	Obec Křelov - Břuchotín	73,847	0,168	0,388	0,000	0,556	1,23	1,000	-	0,444
Obec Horní Stropnice 00244929	ČEVAK a.s. 60849657	Horní Stropnice	73,744	0,162	0,016	0,000	0,178	1,29	1,077	-	0,899
Obec Záryby 00237361	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Záryby	72,491	0,125	0,045	0,000	0,170	1,20	0,934	-	0,763
Obec Brněnec 00276464	VHOS, a. s. 48172901	Brněnec	71,952	0,446	0,021	0,000	0,467	1,31	1,077	-	0,610
Obec Losiná 00256871; Černý Pavel 50%, Lenka Bůžková 50% 00000000	ČEVAK a.s. 60849657	Losiná	71,753	0,374	0,044	0,000	0,418	1,29	1,042	-	0,624

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Chrást 00257851; Luboš Černý 00000000; Lukáš Kubík 00000000	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Chrást	71,110	0,225	0,166	0,000	0,391	1,20	0,916	-	0,525
Městys Divišov 00231690	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Divišov	70,549	0,552	0,297	0,000	0,849	1,19	0,904	-	0,055
Obec Mirošovice 00240460	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Mirošovice	70,518	0,100	0,413	0,000	0,513	1,21	0,924	-	0,411
Obec Petrovice 00266922	DN-SERVIS s.r.o. 25417398	Kanalizace a ČOV Petrovice	69,641	0,032	0,152	0,000	0,184	1,25	0,971	-	0,787
Obec Radonice 00240681	Pražské vodovody a kanalizace, a.s. 25656635	Radonice	69,439	0,120	0,049	0,000	0,169	1,11	0,772	-	0,603
Městys Plaňany 00235636	VODOS s.r.o. 47538457	300 Plaňany	69,433	0,400	0,473	0,000	0,873	1,32	1,049	-	0,175
Obec Újezd 00284602	Služby a servis Újezd s.r.o. 29196141	Újezd	69,209	0,066	0,011	0,000	0,077	1,25	0,965	-	0,888
Město Strážov 00256102	VODOSPOL s. r. o. 48365351	Strážov	68,840	0,010	0,004	0,000	0,014	1,22	0,916	-	0,902
Obec Hrdějovice 00244961	PRVOK s.r.o. 28128257	Hrdějovice	68,745	0,104	0,000	0,000	0,104	1,11	0,764	-	0,660
Obec Doubravčice 00235369	Technické služby Doubravčice s.r.o. 02870991	TS Doubravčice	68,534	0,006	0,159	0,000	0,165	1,20	0,885	-	0,720
Obec Horoušany 00240206	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Horoušany	68,141	0,270	0,308	0,000	0,578	1,20	0,885	-	0,308
Obec Římov 00245402	ČEVAK a.s. 60849657	Římov	67,825	0,142	0,143	0,000	0,285	1,20	0,881	-	0,596
Město Železnice 00272426	Stavoka Kosice, a.s. 25275119	Železnice	67,813	0,050	0,133	0,000	0,183	1,20	0,877	-	0,694
Regionální centrum kooperace, a.s. 26933357	AH-ENERGY, s.r.o. 26910055	Průmyslový areál 0288, Slavičín	67,269	0,226	0,071	0,000	0,296	1,38	1,079	-	0,782
Město Jistebnice 00252425	ČEVAK a.s. 60849657	Jistebnice	67,239	0,127	0,133	0,000	0,260	1,21	0,884	-	0,624
Obec Libeň 00241415	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Libeň, Libeň	65,806	0,126	0,323	0,000	0,449	1,25	0,918	-	0,469
Obec Řitka 00241644	Středočeská vodovodní a kanalizační s.r.o. 26731240	Řitka	65,643	0,458	0,016	0,000	0,474	1,46	1,124	-	0,650
Obec Dobřejovice 00240141	1. SČV, a.s. 47549793	Dobřejovice	65,390	0,548	0,063	0,000	0,611	1,28	0,937	-	0,326
Obec Olešník 00245291	ČEVAK a.s. 60849657	Olešník	65,030	0,008	0,006	0,000	0,013	1,18	0,811	-	0,798
Obec Středokluky 00241695; Obec Běloky 00234125	Petr Kožený s.r.o. 25631039	Běloky, Středokluky	64,896	0,050	0,000	0,000	0,050	1,25	0,897	-	0,847

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Novosedly nad Nežárkou 00247171; Obec Hamr 00666378	ČEVAK a.s. 60849657	DSO Novosedly nad Nežárkou	64,792	0,004	0,023	0,000	0,027	1,17	0,803	-	0,776
Město Černošín 00259772	ČEVAK a.s. 60849657	Černošín	64,331	0,784	0,036	0,000	0,820	1,22	0,859	-	0,039
Obec Úžice 00237256	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Úžice	64,009	0,280	0,241	0,000	0,521	1,51	1,136	-	0,615
Obec Malé Svatoňovice 00278114	Vodovody a kanalizace Malé Svatoňovice 60150904	Malé Svatoňovice	63,798	0,000	0,031	0,000	0,031	1,28	0,924	-	0,893
Město Strmilov 00247511	NEZDARA - instalatérství s.r.o. 26087235	Strmilov a místní části	63,285	0,293	0,007	0,000	0,299	1,15	0,755	-	0,456
Městys Radomyšl 00251721	ČEVAK a.s. 60849657	Radomyšl stočné	63,231	0,001	0,003	0,000	0,004	1,23	0,854	-	0,850
Obec Choceřady 00231860	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Choceřady	63,212	0,234	0,159	0,000	0,392	1,24	0,865	-	0,472
Obec Těšany 00282693	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Těšany	63,191	0,192	0,164	0,000	0,356	1,24	0,861	-	0,505
Obec Kyšice 00258024	ČEVAK a.s. 60849657	Kyšice	62,851	0,028	0,023	0,000	0,051	1,11	0,698	-	0,647
Obec Bečváry 00235245	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Bečváry	62,694	0,100	0,319	0,000	0,419	1,24	0,861	-	0,442
Obec Mratín 00240494	Technické služby Mratín spol. s r.o. 28885023	Mratín	62,434	0,200	0,024	0,000	0,224	1,46	1,067	-	0,843
Obec Dražice 00252239	ČEVAK a.s. 60849657	Dražice	62,416	0,194	0,000	0,000	0,194	1,21	0,822	-	0,628
Obec Loděnice 00233510	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Loděnice	61,951	0,572	0,083	0,000	0,656	1,31	0,924	-	0,268
Obec Chvalšiny 00245925	ČEVAK a.s. 60849657	Chvalšiny	61,748	0,274	0,016	0,000	0,290	1,25	0,854	-	0,564
Městys Stonařov 00286656	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Stonařov	61,403	0,144	0,111	0,000	0,255	1,24	0,839	-	0,584
Město Trhový Štěpánov 00232874	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Trhový Štěpánov	61,229	0,100	0,234	0,000	0,334	1,22	0,819	-	0,485
Obec Želeč 00253201	ČEVAK a.s. 60849657	Želeč	61,091	0,143	0,025	0,000	0,169	1,17	0,751	-	0,582
Městys Bohdalov 00294004	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	městys Bohdalov	60,950	0,160	0,135	0,000	0,295	1,24	0,840	-	0,545
Město Neveklov 00232386	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Neveklov	60,248	0,047	0,275	0,000	0,323	1,38	0,961	-	0,638
Obec Hosín 00244937	ČEVAK a.s. 60849657	Hosín	60,109	0,095	0,002	0,000	0,097	1,14	0,702	-	0,605

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Vratimov 00297372	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 13 Kanál Vratimov	60,071	0,059	0,006	0,000	0,065	1,23	0,815	-	0,750
Obec Jeneč 00241300	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Jeneč	59,975	0,080	0,358	0,000	0,438	1,43	0,998	-	0,559
Obec Kunice 00240401	Služby Kunice spol. s r.o. 28390750	Kunice	59,781	0,100	0,000	0,000	0,100	1,11	0,664	-	0,564
Obec Vráž 00233994	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Vráž	59,567	0,158	0,107	0,000	0,265	1,11	0,662	-	0,397
Obec Valeč 00290637	Vodovody a kanalizace Vysočina s.r.o. 29367476	Obec Valeč, IČ 00290637 / 1. tarifní pásmo	59,202	0,000	0,049	0,000	0,049	1,23	0,800	-	0,751
Obec Benešov Nad Černou 00245780	PRVOK s.r.o. 28128257	Benešov nad Černou	59,174	0,623	0,006	0,000	0,629	1,46	1,008	-	0,379
Obec Žeravice 00285552	Technické služby Žeravice 72557109	Obec Žeravice	58,583	0,253	0,023	0,000	0,276	1,22	0,778	-	0,502
Obec Střelské Hoštice 00251844	ČEVAK a.s. 60849657	Střelské Hoštice	58,129	0,112	0,003	0,000	0,115	1,25	0,809	-	0,693
Obec Čížová 00249602	ČEVAK a.s. 60849657	Čížová	57,701	0,306	0,014	0,000	0,320	1,13	0,660	-	0,340
Obec Jarošov Nad Nežárkou 00246859	ČEVAK a.s. 60849657	Jarošov nad Nežárkou	56,887	0,407	0,020	0,000	0,427	1,23	0,766	-	0,339
Obec Kosova Hora 00242471	1. SčV, a.s. 47549793	Kosova Hora	56,631	0,104	0,021	0,000	0,125	1,25	0,786	-	0,661
Obec Helvíkovice 00580929	Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398	Helvíkovice	56,624	0,011	0,006	0,000	0,017	1,11	0,629	-	0,612
Obec Košice 00252468	ČEVAK a.s. 60849657	Košice	56,543	0,006	0,010	0,000	0,016	1,19	0,720	-	0,704
Horní Dunajovice a Želetice - tlaková kanalizace a intenzifikace ČOV 71214445; Obec Želetice 00637165	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Horní Dunajovice	56,420	0,030	0,584	0,000	0,614	1,24	0,778	-	0,164
Obec Adamov 00581160	ČEVAK a.s. 60849657	Adamov	56,362	0,051	0,000	0,000	0,051	1,11	0,626	-	0,575
Obec Brodek U Konice 00288055	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Brodek u Konice vodovod, ČOV a kanalizace	56,189	0,467	0,005	0,000	0,472	1,26	0,794	-	0,322
Obec Skorkov 70541981	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Skorkov	56,032	0,497	0,025	0,000	0,522	1,25	0,781	-	0,259
Obec Puklice 00286460	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Puklice	55,850	0,108	0,049	0,000	0,157	1,22	0,749	-	0,592
Město Nalžovské Hory 00255866	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Nalžovské Hory	55,775	0,020	0,005	0,000	0,025	1,12	0,631	-	0,605
Obec Holoubkov 00258717; Obec Terešov 00519693	R E V O S Rokycany, s. r. o. 49197282	Zbiroh 03-2018- 02-2019	55,659	0,042	0,327	0,000	0,369	1,27	0,789	-	0,419

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Tehovec 43750648	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Tehovec	55,228	0,100	0,183	0,000	0,283	1,25	0,764	-	0,481
Obec Žihle 00258580	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Žihle	55,204	0,010	0,167	0,000	0,177	1,23	0,742	-	0,565
Svazek obcí Mladějovice, Komárov a Řídeč 70968501	VHS SITKA, s.r.o. 47150891	Mladějovice, Komárov, Řídeč	54,890	0,000	0,109	0,000	0,109	1,25	0,758	-	0,649
Obec Mrákov 00253618	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Mrákov	54,577	0,029	0,032	0,000	0,061	1,22	0,726	-	0,665
Město Bělčice 00250953	ČEVAK a.s. 60849657	Bělčice	54,328	0,184	0,004	0,000	0,188	1,20	0,700	-	0,512
Město Kasejovice 00256731	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Kasejovice	53,970	0,030	0,032	0,000	0,062	1,22	0,723	-	0,661
Obec Mochov 00240486	1. SČV, a.s. 47549793	Mochov	53,602	0,258	0,084	0,000	0,342	1,24	0,736	-	0,393
Městys Besednice 00245798	ČEVAK a.s. 60849657	Besednice	53,478	0,190	0,001	0,000	0,191	1,22	0,717	-	0,526
Obec Sulice 00240818	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Sulice	53,238	0,404	0,363	0,000	0,767	1,30	0,784	-	0,017
Obec Staré Hodějovice 00245453	ČEVAK a.s. 60849657	Staré Hodějovice	53,168	0,167	0,023	0,000	0,190	1,11	0,591	-	0,400
Obec Káraný 00510530	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Káraný	53,015	0,050	0,096	0,000	0,146	1,28	0,765	-	0,619
Obec Ořech 00241512	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Ořech	52,397	0,071	0,089	0,000	0,160	1,38	0,836	-	0,676
Obec Rebešovice 00488089	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Rebešovice	52,265	0,050	0,426	0,000	0,476	1,24	0,721	-	0,245
Obec Olešnice 00245283	ČEVAK a.s. 60849657	Olešnice	52,170	0,049	0,089	0,000	0,138	1,18	0,659	-	0,522
Obec Lipí 00245160	ČEVAK a.s. 60849657	Lipí	52,095	0,041	0,003	0,000	0,044	1,18	0,659	-	0,615
Obec Roudná 00252816	ČEVAK a.s. 60849657	Roudná	51,584	0,102	0,002	0,000	0,104	1,18	0,644	-	0,540
Obec Kostelec U Křížků 00240354	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Kostelec u Křížků	51,353	0,274	0,133	0,000	0,407	1,23	0,699	-	0,292
Městys Stádlec 00252930	ČEVAK a.s. 60849657	Stádlec	51,319	0,065	0,000	0,000	0,065	1,11	0,570	-	0,505
Obec Dolní Lukavice 00256561	ČEVAK a.s. 60849657	Dolní Lukavice	51,255	0,208	0,043	0,000	0,251	1,21	0,678	-	0,427
Obec Hůry 00581381; Martin Hanzal 00000000	ČEVAK a.s. 60849657	Hůry	51,171	0,027	0,006	0,000	0,033	1,11	0,569	-	0,536
Obec Dolní Dvořiště 00245844	ČEVAK a.s. 60849657	Dolní Dvořiště	51,130	0,008	0,049	0,000	0,057	1,26	0,719	-	0,662

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Chornice 00276693	VHOS, a. s. 48172901	Chornice	51,113	0,009	0,037	0,000	0,046	1,14	0,595	-	0,549
Obec Újezd 00299618	VHS SITKA, s.r.o. 47150891	Újezd a Haukovice	51,039	0,010	0,177	0,000	0,187	1,35	0,795	-	0,608
Obec Deštné V Orlických Horách 00274844	VODA CZ SERVICE s.r.o. 27545547	Deštné v Orlických horách	50,660	0,070	0,018	0,000	0,088	1,50	0,889	-	0,801
Obec Jinočany 00241342; Bemett Jinočany s.r.o. 28219562; JINOČANY DEVELOPMENT, a.s. 27919951; Pozemkový fond ČR 45797072	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Jinočany	50,467	0,180	0,090	0,000	0,270	1,11	0,561	-	0,291
Obec Velké Chvojno 66109973	DN-SERVIS s.r.o. 25417398	Kanalizace a ČOV Velké Chvojno	50,000	0,065	0,006	0,000	0,071	1,25	0,694	-	0,624
Město Krásná Hora nad Vltavou 00242535	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Krásná Hora nad Vltavou	49,877	0,000	0,140	0,000	0,140	1,30	0,739	-	0,598
Obec Babylon 00572551	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Babylon	49,873	0,084	0,023	0,000	0,107	1,25	0,693	-	0,586
ENERGIE AG BOHEMIA s.r.o. 63908298	VODOS s.r.o. 47538457	720 Tuklaty	49,818	0,191	0,303	0,000	0,494	1,22	0,664	-	0,170
Obec Holoubkov 00258717	R E V O S Rokycany, s. r. o. 49197282	Holoubkov 1-12-2018	49,744	0,400	0,212	0,000	0,612	1,26	0,701	-	0,089
Obec Moutnice 00282154	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Moutnice	49,579	0,320	0,318	0,000	0,638	1,28	0,717	-	0,079
Město Mirovice 00249840	ČEVAK a.s. 60849657	Mirovice	49,561	0,399	0,086	0,000	0,485	1,13	0,575	-	0,090
Obec Malý Újezd 00237043	Vak Zápy, s.r.o. 47544511	Malý Újezd	49,374	0,005	0,012	0,000	0,017	1,11	0,549	-	0,532
Obec Letkov 00574155	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Letkov	49,165	0,101	0,041	0,000	0,143	1,21	0,650	-	0,508
Městys Tištin 00288853	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Tištin kanalizace	49,080	0,035	0,011	0,000	0,046	1,32	0,737	-	0,691
Město Osečná 00263061	Technické služby Osečná, příspěvková organizace 71294228	Osečná	49,057	0,624	0,028	0,000	0,652	1,32	0,736	-	0,084
Obec Soběkury 00257222	ČEVAK a.s. 60849657	Soběkury	48,952	0,012	0,000	0,000	0,012	1,16	0,591	-	0,579
Obec Kněževs 00241377; Obec Tuchoměřice 00241750	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Kněževs	48,815	0,409	0,076	0,000	0,485	1,45	0,829	-	0,344
Obec Zbuzany 00640221	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Zbuzany	48,672	0,117	0,035	0,000	0,152	1,11	0,541	-	0,389
Obec Vrábče 00581941	ČEVAK a.s. 60849657	Vrábče	48,329	0,214	0,000	0,000	0,214	1,18	0,610	-	0,396

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Stříbrná Skalice 00235750	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Stříbrná Skalice	48,328	0,100	0,366	0,000	0,466	1,19	0,617	-	0,151
Městys Kácov 00236144	Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. 46356967	stočné Kácov	48,168	0,015	0,444	0,000	0,459	1,28	0,696	-	0,238
Obec Vysoká Pec 00262242	Vodárny a kanalizace Karlovy Vary, a.s. 49789228	Vysoká Pec	48,033	0,224	0,000	0,000	0,224	1,21	0,634	-	0,411
Městys Suchdol 00236462	VODOS s.r.o. 47538457	080 Suchdol	47,764	0,001	0,229	0,000	0,230	1,28	0,688	-	0,458
Obec Mostkovice 00600032	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Kanalizace Mostkovice	47,462	0,000	0,104	0,000	0,104	1,11	0,527	-	0,423
Obec Dnešice 00256544	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Dnešice	46,758	0,017	0,039	0,000	0,056	1,28	0,674	-	0,618
Obec Olbramovice 00232416	COMPAG VOTICE s.r.o. 47542080	Olbramovice	46,475	0,090	0,004	0,000	0,094	1,29	0,679	-	0,585
Obec Všestary 00241016	VODA CZ SERVICE s.r.o. 27545547	Všestary	46,309	0,014	0,012	0,000	0,026	1,11	0,515	-	0,488
Obec Česká Bříza 00257630	ČEVAK a.s. 60849657	Česká Bříza	46,119	0,060	0,026	0,000	0,086	1,19	0,586	-	0,500
Městys Lomnice 00280577	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Městys Lomnice	46,026	0,565	0,000	0,000	0,565	1,19	0,589	-	0,024
Městys Višňové 00293784	Vodovod, kanalizace a čistírna odpadních vod v městysi Višňové - příspěvková organizace 72024836	Višňové	45,921	0,000	0,238	0,000	0,238	1,30	0,677	-	0,439
Městys Protivanov 00288675; Svazek obcí Drahansko a okolí 75055694	Montáže inženýrských sítí spol. s r.o. 43389554	Městys Protivanov	45,742	0,000	0,016	0,000	0,016	1,19	0,586	-	0,570
Obec Stará Lysá 00239798	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009	Voda odpadní-Stará Lysá	45,668	0,001	0,291	0,000	0,292	1,21	0,601	-	0,309
Obec Všemyslice 00245666	ČEVAK a.s. 60849657	Všemyslice	45,575	0,077	0,000	0,000	0,077	1,22	0,607	-	0,529
Obec České Meziříčí 00274810	Technické služby České Meziříčí s.r.o. 28824148	České Meziříčí	45,400	0,120	0,205	0,000	0,325	1,47	0,781	-	0,456
Obec Sedlec 00245411	ČEVAK a.s. 60849657	Sedlec	45,190	0,082	0,047	0,000	0,129	1,24	0,622	-	0,493
Městys Štěpánov nad Svratkou 00295558	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	Městys Štěpánov nad Svratkou	45,179	0,110	0,349	0,000	0,459	1,24	0,623	-	0,164
Městys Hořice na Šumavě 00245909	ČEVAK a.s. 60849657	Hořice na Šumavě	45,160	0,465	0,021	0,000	0,486	1,25	0,628	-	0,141

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Postřizín 00240621; TE.Capital Investment a.s. 28223012	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Postřizín	45,069	0,150	0,033	0,000	0,183	1,42	0,748	-	0,565
Obec Petrovice 00243027	1. SčV, a.s. 47549793	Petrovice	44,997	0,150	0,012	0,000	0,162	1,34	0,695	-	0,534
Obec Drnovice 00280151	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Drnovice	44,950	0,444	0,048	0,000	0,492	1,29	0,653	-	0,162
Obec Dublovice 00242195	1. SčV, a.s. 47549793	Dublovice	44,855	0,155	0,026	0,000	0,181	1,23	0,603	-	0,421
Obec Tučapy 00253049	ČEVAK a.s. 60849657	Tučapy	44,778	0,054	0,013	0,000	0,067	1,20	0,577	-	0,510
Obec Bukovany 00508381	Vodovody a kanalizace Týnec s.r.o. 02433044	Bukovany.Týnec nad Sázavou - V; Bukovany .-S	44,774	0,078	0,027	0,000	0,105	1,21	0,590	-	0,485
Obec Herink 00640140; OPTREAL, spol. s r.o. 25098420; Fare Invest a.s. 27624072	1. SčV, a.s. 47549793	Herink	44,636	0,590	0,060	0,000	0,650	1,33	0,680	-	0,031
Obec Břežany 00292583	Břežanský vodovod, s.r.o. 25592025	Břežany	44,600	0,388	0,000	0,000	0,388	1,33	0,676	-	0,288
Obec Stará Huť 00243329	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Stará Huť	44,383	0,209	0,002	0,000	0,211	1,11	0,493	-	0,282
Obec Radvanice 00278220	VODA-RA s.r.o. 48172456	Radvanice	43,697	0,006	0,000	0,000	0,006	1,57	0,803	-	0,797
Obec Holubov 00245879	ČEVAK a.s. 60849657	Holubov	43,521	0,173	0,001	0,000	0,174	1,23	0,588	-	0,414
Obec Mrač 00232271	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Mrač	43,275	0,045	0,114	0,000	0,159	1,25	0,597	-	0,439
Obec Stará Ves 00575950	VaK Bruntál a.s. 47675861	Stočné Stará Ves	43,155	0,010	0,096	0,000	0,106	1,24	0,592	-	0,487
Obec Blížejev 00253243	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Blížejev	42,263	0,280	0,048	0,000	0,328	1,22	0,562	-	0,234
Obec Únětice 00241792	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Únětice	42,244	0,367	0,000	0,000	0,367	1,11	0,469	-	0,102
Městys Zápy 00472051	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Zápy	42,164	0,000	0,099	0,000	0,099	1,27	0,603	-	0,503
Obec Majdalena 00247065	ČEVAK a.s. 60849657	Majdalena	42,086	0,287	0,036	0,000	0,323	1,23	0,566	-	0,243
JAVORNICKÁ STAVEBNÍ A REALITNÍ SPOLEČNOST s.r.o. 25402293; Obec Jeřmanice 46744959	DN-SERVIS s.r.o. 25417398	Kanalizace a ČOV Jeřmanice	42,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,28	0,606	-	0,606

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Mayfield Plzeň s.r.o. 25607049; Obec Úherce 00258601; PEC Plzeň 2, s.r.o. 06024351;...	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	PZ Úherce	41,869	0,231	0,110	0,000	0,340	1,48	0,724	-	0,384
Městys Mikulovice 00293148	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Mikulovice	41,627	0,058	0,298	0,000	0,356	1,22	0,558	-	0,202
Obec Horní Poříčí 00477133	ČEVAK a.s. 60849657	Horní Poříčí	41,618	0,146	0,030	0,000	0,175	1,20	0,543	-	0,368
Mikroregion Polabí 71216286	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Dobrovolný svazek obcí Mikroregion Polabí	41,546	0,200	0,111	0,000	0,311	1,28	0,601	-	0,291
Obec Broumy 00233145	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Broumy	41,487	0,352	0,028	0,000	0,380	1,27	0,589	-	0,210
Obec Dolní Třebonín 00245852	PRVOK s.r.o. 28128257	Dolní Třebonín	41,124	0,025	0,133	0,000	0,158	1,29	0,597	-	0,438
Město Verneřice 00261742	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	Verneřice	41,028	-0,165	0,258	0,000	0,093	1,34	0,634	-	0,541
Obec Nová Ves 00581810	ČEVAK a.s. 60849657	Nová Ves	40,920	0,092	0,000	0,000	0,092	1,27	0,583	-	0,491
Obec Statenice 00241679	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Statenice	40,790	0,148	0,075	0,000	0,223	1,11	0,453	-	0,230
Obec Petříkov 00240591	Technické služby Petříkov s.r.o. 24818933	Petříkov	40,757	0,000	0,018	0,000	0,018	1,11	0,453	-	0,434
Obec Hrusice 00240222	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Hrusice	40,637	0,017	0,064	0,000	0,081	1,11	0,452	-	0,371
Obec Přešimasy 00235652	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Přešimasy	40,600	0,033	0,000	0,000	0,033	1,34	0,625	-	0,592
Město Šenov 00297291	MěPOS, příspěvková organizace 00562238	kanalizace Sever	40,408	0,144	0,000	0,000	0,144	1,11	0,449	-	0,305
Obec Příchovice 00257133	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Příchovice	40,406	0,023	0,080	0,000	0,103	1,31	0,600	-	0,497
Obec Letiny 00256820	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Letiny	39,635	0,050	0,011	0,000	0,061	1,27	0,564	-	0,503
Obec Ločnice 00245208	ČEVAK a.s. 60849657	Ločnice	39,426	0,009	0,014	0,000	0,023	1,21	0,518	-	0,495
Městys Všeruby 00253871	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Všeruby ČOV	39,218	0,014	0,000	0,000	0,014	1,32	0,591	-	0,577
Obec Velemín 00264601	KS Velemín s.r.o. 25442015	Velemín	39,200	0,010	0,032	0,000	0,042	1,27	0,559	-	0,518

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
S.O.N.Y International Proprietary Limited 00033010; Obec Trnová 00640701; Nad Oborou s.r.o. 02467500; Trnová Building s.r.o. 28521048	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Trnová	39,052	0,001	0,155	0,000	0,156	1,25	0,544	-	0,388
Město Měčín 00255785	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Měčín	38,772	0,005	0,106	0,000	0,111	1,25	0,539	-	0,428
CPI - Bor, a.s. 25712136	Stavpro - služby s.r.o. 25201646	CPI Vysočany u Boru	38,757	0,001	0,013	0,000	0,013	1,68	0,760	-	0,747
Obec Tři Dvory 00235806	VODOS s.r.o. 47538457	370 Tři Dvory	38,739	0,124	0,032	0,000	0,156	1,11	0,430	-	0,275
Obec Mariánské Radčice 00266078; Severočeská vodárenská společnost a.s. 49099469	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	Mariánské Radčice	38,178	0,095	0,036	0,000	0,131	1,19	0,485	-	0,354
Obec Nebovidy 00235571	VODOS s.r.o. 47538457	430 Nebovidy, Hl. Důl	37,886	0,001	0,105	0,000	0,106	1,29	0,549	-	0,443
Obec Mezouň 00233587; Obec Nučice 00233668	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Mezouň	37,587	0,030	0,010	0,000	0,040	1,14	0,438	-	0,399
Obec Čejetice 00251054	ČEVAK a.s. 60849657	Čejetice	37,509	0,090	0,047	0,000	0,137	1,25	0,519	-	0,382
Městys Medlov 00488046	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Městys Medlov	37,470	0,050	0,019	0,000	0,069	1,33	0,573	-	0,504
Obec Libníč 00581445	ČEVAK a.s. 60849657	Libníč	37,399	0,064	0,014	0,000	0,078	1,18	0,467	-	0,390
Město Rejstejn 00256048	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Rejstejn	37,039	0,000	0,011	0,000	0,011	1,30	0,549	-	0,538
Obec Morašice 00277029	VHOS, a. s. 48172901	Morašice	37,032	0,008	0,016	0,000	0,024	1,26	0,524	-	0,500
Obec Zdemyslice 00257451	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzeňec, a. s. 61778079	Zdemyslice	37,010	0,010	0,006	0,000	0,016	1,20	0,479	-	0,462
Obec Lovčice 00285072	Správa majetku obce Lovčice, příspěvková organizace 75156903	Lovčice	37,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,411	-	0,411
Obec Krakovany 00235504	VODOS s.r.o. 47538457	040 Krakovany	36,730	0,001	0,038	0,000	0,039	1,11	0,408	-	0,369
Městská část Praha-Přední Kopanina 00241571	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	MČ Praha Přední Kopanina	36,649	0,097	0,055	0,000	0,152	1,22	0,486	-	0,334
Obec Jizbice 00239224	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009	Voda odpadní-Jizbice, Zavadilka	36,412	0,003	0,244	0,000	0,247	1,20	0,472	-	0,224

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Líšnice 00241440	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Líšnice	36,399	0,000	0,012	0,000	0,012	1,24	0,499	-	0,488
Obec Tetín 00233889	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Tetín	36,297	0,074	0,097	0,000	0,171	1,29	0,532	-	0,361
Obec Dolní Hbity 00242101	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Dolní Hbity	35,755	0,066	0,015	0,000	0,081	1,24	0,489	-	0,408
Obec Bezděkov 00255220	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Bezděkov	35,650	0,030	0,040	0,000	0,070	1,11	0,396	-	0,326
Obec Jíloviště 00241334	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Jíloviště	35,493	0,340	0,051	0,000	0,391	1,24	0,487	-	0,096
Obec Chanovice 00255556	ČEVAK a.s. 60849657	Chanovice	35,302	0,077	0,064	0,000	0,141	1,18	0,446	-	0,305
Obec Hnojice 00298921	Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. 47150904	Hnojice	35,117	0,212	0,064	0,008	0,284	1,22	0,470	-	0,186
Obec Lenora 00250538	ČEVAK a.s. 60849657	Lenora	35,064	0,203	0,023	0,000	0,226	1,27	0,501	-	0,275
Obec Chelčice 00251241	ČEVAK a.s. 60849657	Chelčice	34,885	0,184	0,026	0,000	0,210	1,34	0,539	-	0,329
Obec Přezletice 00240656; Abbey, s.r.o. 27118118	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Přezletice	34,454	0,218	0,099	0,000	0,317	1,11	0,383	-	0,066
Obec Dřevnovice 00547905	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Dřevnovice kanalizace	34,299	0,200	0,000	0,000	0,200	1,11	0,381	-	0,181
Obec Zvánovice 00241075	I.T.V. CZ s.r.o. 25675109	Kunice	34,229	0,090	0,059	0,000	0,149	1,23	0,466	-	0,317
Obec Štěnovický Borek 00574040	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Štěnovický a Nebílovský Borek	34,022	0,020	0,062	0,000	0,082	1,19	0,436	-	0,354
Město Skalná 00254231	CHEVAK Cheb, a.s. 49787977	Skalná - koncesní smlouva	33,962	0,124	0,242	0,000	0,366	1,78	0,695	-	0,330
Obec Sudoměřice U Bechyně 00252964	Vodárenské sdružení Bechyňsko 65972104	kanál Sudoměřice+Bechyňská Smoleč	33,922	0,003	0,039	0,000	0,042	1,11	0,377	-	0,335
Obec Čížice 00256528	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Čížice	33,851	0,015	0,116	0,000	0,131	1,21	0,444	-	0,313
Obec Úholičky 00640727	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Úholičky	33,837	0,000	0,003	0,000	0,003	1,11	0,376	-	0,373
Obec Osoblaha 00296279	VODA - svazek obcí 63730880	VODA - svazek obcí	33,348	0,000	0,040	0,000	0,040	1,74	0,671	-	0,632
Obec Lužnice 00477311	ČEVAK a.s. 60849657	Lužnice	33,266	0,211	0,002	0,000	0,213	1,22	0,446	-	0,233
Obec Volárna 00235911	VODOS s.r.o. 47538457	510 Volárna	32,986	0,244	0,027	0,000	0,271	1,23	0,446	-	0,175
Obec Miskovice 00236233	VODOS s.r.o. 47538457	070 Miskovice	32,970	0,001	0,042	0,000	0,043	1,32	0,495	-	0,452

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Zahořany 00640778; MN okna Mníšek s.r.o. 27459985; YBN CONSULT - Znalecký ústav s.r.o. 2561427	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Zahořany	32,841	0,000	0,034	0,000	0,034	1,20	0,424	-	0,390
Obec Dubičné 00581275	ČEVAK a.s. 60849657	Dubičné	32,755	0,024	0,000	0,000	0,024	1,11	0,364	-	0,340
Obec Meclov 00253553	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Meclov	32,687	0,100	0,024	0,000	0,124	1,27	0,468	-	0,344
Obec Žabonosy 00473782	VODOS s.r.o. 47538457	500 Žabonosy	32,572	0,069	0,045	0,000	0,113	1,21	0,429	-	0,316
Obec Mukařov 00240508; JUDr. Marcel Stehlík 00000000	1. SčV, a.s. 47549793	Mukařov	32,434	0,436	0,006	0,000	0,442	1,28	0,465	-	0,023
Městys Čestice 00251089	ČEVAK a.s. 60849657	Čestice	32,402	0,037	0,000	0,000	0,037	1,32	0,488	-	0,452
Obec Žiželice 00235962	VODA CZ SERVICE s.r.o. 27545547	Žiželice	32,270	0,030	0,010	0,000	0,040	1,52	0,576	-	0,536
Obec Záhornice 00640671	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009	Voda odpadní- Záhornice	31,900	0,042	0,253	0,000	0,295	1,20	0,412	-	0,117
Obec Pištín 00581844	ČEVAK a.s. 60849657	Pištín	31,815	0,141	0,029	0,000	0,170	1,19	0,408	-	0,238
Obec Nemanice 00253634	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Nemanice, Lísková	31,716	0,000	0,000	0,000	0,000	1,77	0,649	-	0,649
Obec Jenštejn 00240249	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Jenštejn	31,494	0,270	0,014	0,000	0,284	1,33	0,478	-	0,194
Obec Úsilné 00581909	ČEVAK a.s. 60849657	Úsilné	31,117	0,141	0,000	0,000	0,141	1,11	0,346	-	0,205
Obec Janov Nad Nisou 00262358; Baboon reality, s.r.o. 25421158	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	Janov n. Nisou	30,895	0,065	0,012	0,000	0,077	1,22	0,410	-	0,333
Obec Bzová 00233188; Fillmatech spol. s r.o. 27903354	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Bzová	30,854	0,005	0,029	0,000	0,035	1,23	0,416	-	0,381
Obec Huzová 00296040	VaK Bruntál a.s. 47675861	Stočné Huzová	30,694	0,111	0,068	0,000	0,179	1,28	0,442	-	0,263
Obec Opatovice 00488241	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Opatovice	30,470	0,050	0,350	0,000	0,400	1,39	0,490	-	0,090
Obec Mydlovary 00581780	ČEVAK a.s. 60849657	Mydlovary	30,349	0,013	0,000	0,000	0,013	1,11	0,337	-	0,324
Obec Hlízov 00640336	VODOS s.r.o. 47538457	420 Hlízov	30,349	0,070	0,056	0,000	0,126	1,11	0,337	-	0,211
Obec Tašov 00556904	DN-SERVIS s.r.o. 25417398	Kanalizace a ČOV Tašov	30,000	0,039	0,000	0,000	0,039	1,36	0,472	-	0,433
Obec Řípec 00667137	ČEVAK a.s. 60849657	Řípec	29,535	0,010	0,001	0,000	0,010	1,11	0,328	-	0,318
Obec Milavče 00253570	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Milavče	29,424	0,000	0,000	0,000	0,000	1,70	0,581	-	0,581
Obec Babice 00240028; VINTEX s.r.o. 25620614	VODA CZ SERVICE s.r.o. 27545547	Babice	29,367	0,289	0,059	0,000	0,348	1,21	0,386	-	0,039

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Petrov 00241539	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Petrov	29,344	0,000	0,050	0,000	0,050	1,22	0,393	-	0,343
Obec Svinaře 00233862	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Svinaře	29,114	0,046	0,009	0,000	0,055	1,25	0,403	-	0,348
Obec Jíkev 00239216	VODA CZ SERVICE s.r.o. 27545547	Jíkev	28,928	0,010	0,008	0,000	0,018	1,23	0,390	-	0,373
Obec Žatčany 00282944	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Žatčany	28,741	0,018	0,093	0,000	0,111	1,11	0,319	-	0,208
Obec Dolní Moravice 00295957	VaK Bruntál a.s. 47675861	Stočné Dolní Moravice	28,492	0,040	0,023	0,000	0,063	1,36	0,445	-	0,382
Obec Kouty 00640662	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009	Voda odpadní-Kouty	28,317	0,008	0,130	0,000	0,138	1,20	0,369	-	0,231
Obec Bubovice 00233161	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Bubovice u Berouna	28,273	0,002	0,172	0,000	0,174	1,36	0,442	-	0,268
Obec Řepice 00667820	ČEVAK a.s. 60849657	Řepice	28,118	0,071	0,001	0,000	0,073	1,11	0,312	-	0,240
Obec Sojovice 70565295	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Sojovice	27,963	0,030	0,003	0,000	0,033	1,11	0,311	-	0,278
Obec Buková 00288098	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Kanalizace a ČOV Buková	27,850	0,010	0,006	0,000	0,016	1,21	0,368	-	0,352
První rezidenční investiční fond s proměnným základním kapitálem, a.s. 24130249	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	PRUIF - Čakovice	27,842	0,200	0,010	0,000	0,210	2,11	0,640	-	0,430
Obec Popelín 00247286	ČEVAK a.s. 60849657	Popelín kanál	27,381	0,023	0,005	0,000	0,028	1,26	0,384	-	0,356
Obec Žabovřesky 00245747	ČEVAK a.s. 60849657	Žabovřesky	27,348	0,126	0,002	0,000	0,128	1,21	0,358	-	0,230
Obec Rajhradice 00488291	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Rajhradice	27,097	0,050	0,173	0,000	0,223	1,11	0,301	-	0,078
Obec Svěradice 00573337	ČEVAK a.s. 60849657	Svěradice	26,975	0,013	0,000	0,000	0,013	1,11	0,300	-	0,287
Obec Studnice 00292338	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Studnice vodovod,,kanalizace	26,864	0,021	0,005	0,000	0,026	1,40	0,437	-	0,411
Obec Hošťka 00259853	Stavpro - služby s.r.o. 25201646	Hošťka,Žebráky	26,833	0,015	0,013	0,000	0,028	1,26	0,379	-	0,351
Obec Vínáře 00236578	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Vínáře - Vinice	26,783	0,000	0,047	0,000	0,047	1,21	0,354	-	0,306
Obec Sluhy 00240753	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Sluhy	26,537	0,000	0,035	0,000	0,035	1,11	0,295	-	0,259
Obec Hvězdonic 00231819	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Hvězdonice	26,528	0,000	0,120	0,000	0,120	1,21	0,351	-	0,230
Obec Březina 00276472	VHOS, a. s. 48172901	Březina	26,415	0,044	0,004	0,000	0,048	1,22	0,351	-	0,303

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Svatá Maří 00250716	Obecní lesy Svatá Maří 72559471	Svatá Maří	26,076	0,000	0,000	0,000	0,000	1,45	0,443	-	0,443
CTP Invest, spol. s r.o. 26166453	Stavpro - služby s.r.o. 25201646	CTP Nová Hospoda u Boru	25,500	0,000	0,099	0,000	0,099	1,40	0,416	-	0,317
Městys Moravská Nová Ves 00283363	Služby Moravská Nová Ves, příspěvková organizace 72020296	Moravská Nová Ves	25,462	0,000	0,208	0,000	0,208	1,50	0,447	-	0,239
Obec Biskupice 00579467	VHOS, a. s. 48172901	Biskupice	25,414	0,053	0,009	0,000	0,062	1,24	0,349	-	0,287
Obec Ždánice 00473791	VODOS s.r.o. 47538457	140 Ždánice	25,315	0,148	0,077	0,000	0,226	1,24	0,348	-	0,122
Obec Kytín 00640794; Mgr. Marek Pomahač 00000000	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Kytín	24,999	0,035	0,042	0,000	0,077	1,16	0,305	-	0,228
Obec Panenské Břežany 00240583	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Penenské Břežany	24,989	0,261	0,048	0,000	0,309	1,37	0,394	-	0,086
Město Bechyň 00252069	Vodárenské sdružení Bechyňsko 65972104	kanál Hvoždany, Senožaty, Lišky	24,641	0,020	0,017	0,000	0,037	1,11	0,274	-	0,237
Obec Hvozdnice 00241253	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Hvozdnice	24,591	0,040	0,037	0,000	0,077	1,25	0,340	-	0,263
Obec Zahořany 00253880	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Zahořany	24,490	0,100	0,000	0,000	0,100	1,29	0,355	-	0,255
Obec Nákří 00581798	ČEVAK a.s. 60849657	Nákří	24,291	0,022	0,000	0,000	0,022	1,11	0,270	-	0,248
Obec Chodská Lhota 00572543	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Chodská Lhota	24,070	0,017	0,004	0,000	0,021	1,25	0,334	-	0,313
Obec Svatý Jan nad Malší 00245488	ČEVAK a.s. 60849657	Svatý Jan nad Malší	24,038	0,071	0,000	0,000	0,071	1,18	0,300	-	0,229
Obec Sedlec 00640239	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Sedlec	23,962	0,172	0,004	0,000	0,176	1,28	0,346	-	0,170
Obec Srnín 00475777	ČEVAK a.s. 60849657	Srnín	23,934	0,026	0,014	0,000	0,039	1,16	0,292	-	0,252
Obec Soběnkury 00257222	ČEVAK a.s. 60849657	Horušany	23,897	0,008	0,000	0,000	0,008	1,16	0,293	-	0,286
Obec Vidov 00581917	ČEVAK a.s. 60849657	Vidov	23,677	0,214	0,047	0,000	0,261	1,28	0,343	-	0,082
Městys Kolínec 00255688	VODOSPOL s. r. o. 48365351	Kolínec	23,434	0,002	0,007	0,000	0,008	1,11	0,260	-	0,252
Obec Rudník 00278246	Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411	Rudník	23,367	0,016	0,000	0,000	0,016	1,53	0,419	-	0,403
Obec Netřebice 00246018	ČEVAK a.s. 60849657	Netřebice	23,319	0,084	0,001	0,000	0,085	1,18	0,295	-	0,210
Obec Tachlovice 00233871	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Tachlovice	23,163	0,050	0,122	0,000	0,172	1,36	0,362	-	0,190
Obec Ratboř 00235695	VODOS s.r.o. 47538457	310 Ratboř	23,143	0,100	0,123	0,000	0,223	1,26	0,324	-	0,101
Obec Nebílovy 00574198	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Nebílovy	22,945	0,010	0,009	0,000	0,019	1,20	0,298	-	0,279

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Horšice 00256609	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Horšice	22,772	0,000	0,000	0,000	0,000	1,16	0,278	-	0,278
Obec Tochovice 00243418	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Tochovice	22,696	0,100	0,068	0,000	0,168	1,36	0,357	-	0,189
Obec Přední Výtoň 00246085	ČEVAK a.s. 60849657	Přední Výtoň	22,359	0,157	0,000	0,000	0,157	1,23	0,303	-	0,146
Obec Písečné 00247227	ČEVAK a.s. 60849657	Písečné	22,350	0,001	0,006	0,000	0,007	1,28	0,322	-	0,315
Obec Kařez 00258806	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Kařez	22,231	0,006	0,003	0,000	0,009	1,18	0,278	-	0,269
Obec Vlachovice 00842664	NEMMOOVI, s.r.o. 25547291	Kanalizace Vlachovice	22,204	-0,089	0,000	0,000	0,000	1,11	0,247	-	0,247
Obec Lhota Rapotina 00841803	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Lhota Rapotina	22,168	0,181	0,058	0,000	0,239	1,23	0,300	-	0,061
Obec Nová Ves 00574287	ČEVAK a.s. 60849657	Nová Ves (PI)	22,073	0,018	0,000	0,000	0,018	1,11	0,245	-	0,228
Obec Lužany 00256897	ČEVAK a.s. 60849657	Lužany	21,978	0,178	0,056	0,000	0,233	1,11	0,244	-	0,011
Obec Benátky 00276375	VHOS, a. s. 48172901	Benátky	21,882	0,046	0,024	0,000	0,070	1,11	0,243	-	0,173
Obec Borová Lada 00250341	ČEVAK a.s. 60849657	Borová Lada	21,847	0,209	0,015	0,000	0,224	1,30	0,320	-	0,097
Obec Velký Třebešov 00273180; Město Česká Skalice 00272591	Českoskalické vodárny, s.r.o. 27481557	Velký Třebešov	21,749	0,026	0,004	0,000	0,030	1,15	0,261	-	0,231
Město Letohrad 00279129	Technické služby Letohrad s. r. o. 25931075	Letohrad - Kunčice	21,685	0,012	0,000	0,000	0,012	1,11	0,241	-	0,229
Obec Hlavatce 00581313	ČEVAK a.s. 60849657	Hlavatce	21,531	0,000	0,001	0,000	0,001	1,11	0,239	-	0,238
Obec Veliká Ves 43750486	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Veliká Ves	21,460	0,044	0,006	0,000	0,051	1,19	0,273	-	0,222
Obec Lištany 00258067	ČEVAK a.s. 60849657	Lištany	21,274	0,168	0,114	0,000	0,282	1,22	0,285	-	0,003
Obec Horní Město 00296015	VaK Bruntál a.s. 47675861	Stočné Horní Město	21,041	0,010	0,075	0,000	0,085	1,31	0,314	-	0,229
Obec Pohoří 00241555	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Pohoří - Chotouň	20,705	0,011	0,152	0,000	0,163	1,23	0,281	-	0,119
Obec Bujanov 00245810	ČEVAK a.s. 60849657	Bujanov	20,409	0,068	0,000	0,000	0,069	1,28	0,292	-	0,224
Obec Vrbice 00876127	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009	Voda odpadní-Vrbice	20,282	-0,056	0,141	0,000	0,085	1,21	0,266	-	0,181
Obec Klučenice 00242420	1. SČV, a.s. 47549793	Klučenice	20,275	0,001	0,004	0,000	0,005	1,34	0,311	-	0,306
Obec Kosoř 00241385	AQUACONSULT, spol. s r.o. 47536209	Kosoř	20,042	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,223	-	0,223
Obec Brniřov 00572608	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Brniřov	19,957	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,222	-	0,222

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Žerotín 00299758	Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. 47150904	Žerotín	19,900	0,060	0,051	0,006	0,117	1,11	0,221	-	0,104
Obec Pašinka 00639711	VODOS s.r.o. 47538457	390 Pašinka	19,768	0,001	0,051	0,000	0,052	1,27	0,280	-	0,228
Obec Vráto 00581950	ČEVAK a.s. 60849657	Vráto	19,704	0,018	0,040	0,000	0,058	1,11	0,219	-	0,161
Obec Nová Ves Nad Lužnicí 00666475	ČEVAK a.s. 60849657	Nová Ves nad Lužnicí	19,673	0,012	0,004	0,000	0,015	1,27	0,280	-	0,264
Obec Dráčov 00252221	ČEVAK a.s. 60849657	Dráčov	19,664	0,053	0,005	0,000	0,058	1,19	0,253	-	0,194
Obec Blažejov 00246298	ČEVAK a.s. 60849657	Blažejov	19,196	0,023	0,018	0,000	0,042	1,31	0,287	-	0,245
Obec Horní Dvořiště 00245887	ČEVAK a.s. 60849657	Horní Dvořiště	19,196	0,010	0,000	0,000	0,010	1,38	0,308	-	0,298
Obec Jeníkov 00654744	Vodní hospodářství Jeníkov, příspěvková organizace 28827741	Jeníkov	19,159	0,005	0,004	0,000	0,009	1,27	0,272	-	0,263
Obec Vatín 00842362	AQUA Vatín, příspěvková organizace 71294902	Vatín - vodovod a kanalizace	19,141	0,000	0,042	0,000	0,042	1,30	0,281	-	0,239
Obec Raděčice 00252743	Vodárenské sdružení Bechyňsko 65972104	kanál Raděčice	19,081	0,003	0,013	0,000	0,016	1,11	0,212	-	0,196
Obec Úmyslovice 00239861	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009	Voda odpadní-Úmyslovice	18,984	-0,041	0,079	0,000	0,038	1,25	0,265	-	0,227
Obec Chvalovice 00583031	ČEVAK a.s. 60849657	Chvalovice	18,971	0,032	0,000	0,000	0,032	1,22	0,252	-	0,220
Městys Černý Důl 00277720	Vodárenská společnost Lánov, spol. s r.o. 47470411	Černý důl	18,916	0,002	0,000	0,000	0,002	1,11	0,210	-	0,208
Obec Heřmaň 00581305	ČEVAK a.s. 60849657	Heřmaň	18,835	0,112	0,000	0,000	0,112	1,18	0,237	-	0,125
Obec Daňkovice 00599352	NEMMOOVI, s.r.o. 25547291	Vodovod, ČOV a kanalizace Daňkovice	18,552	-0,154	0,000	0,000	0,000	1,20	0,241	-	0,241
Obec Jivno 00581411	ČEVAK a.s. 60849657	Jivno	18,464	0,024	0,040	0,000	0,064	1,11	0,205	-	0,142
Obec Jankov 00231916	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Jankov	18,178	0,000	0,212	0,000	0,212	1,29	0,264	-	0,052
Obec Rodvínov 00247375	ČEVAK a.s. 60849657	Rodvínov	18,169	0,028	0,001	0,000	0,029	1,11	0,202	-	0,173
Obec Sedlečko U Soběslavě 00667145	ČEVAK a.s. 60849657	Sedlečko u Soběslavě	18,002	0,036	0,000	0,000	0,036	1,26	0,254	-	0,218
Obec Kostelec 00479292	Jaroslav Slepíčka 61130150	Ostrov u Stříbra	17,992	0,006	0,007	0,000	0,013	1,82	0,375	-	0,362
Obec Střítež 00583774	ČEVAK a.s. 60849657	Střítež	17,985	0,213	0,005	0,000	0,218	1,31	0,269	-	0,050
Obec Němčice 00250554	ČEVAK a.s. 60849657	Němčice	17,836	0,039	0,000	0,000	0,039	1,23	0,240	-	0,201

Vlastník a IČO	Provozovatel a zárovní příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Horní Dubňany 00292800	D + V STAVOS s.r.o. 46967044	Horní Dubňany	17,772	0,000	0,052	0,000	0,052	1,11	0,197	-	0,146
Obec Zlonín 00241067	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Zlonín	17,721	0,090	0,044	0,000	0,134	1,51	0,313	-	0,179
Obec Přísečná 00246107	ČEVAK a.s. 60849657	Přísečná kanál	17,252	0,104	0,000	0,000	0,104	1,19	0,220	-	0,116
Obec Rožmitál na Šumavě 00246123	PRVOK s.r.o. 28128257	Rožmitál na Šumavě	17,182	0,003	0,042	0,000	0,044	1,36	0,271	-	0,226
Obec Tlumačov 00253804	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Tlumačov	17,158	0,000	0,000	0,000	0,000	1,27	0,245	-	0,245
Obec Chýnice 00473227	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Chýnice	16,989	0,000	0,029	0,000	0,029	1,42	0,281	-	0,252
Obec Světlík 00246166	PRVOK s.r.o. 28128257	Světlík	16,840	0,015	0,021	0,000	0,036	1,31	0,251	-	0,214
Obec Stráž 00253774	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Stráž	16,713	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,186	-	0,186
Obec Horská Kvilda 00573426	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Horská Kvilda	16,687	0,001	0,042	0,000	0,043	1,28	0,240	-	0,198
Obec Slatina 00277363	VHOS, a. s. 48172901	Slatina	16,510	0,002	0,001	0,000	0,003	1,16	0,201	-	0,199
Obec Senice 00876038	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009	Voda odpadní-Senice	16,492	0,029	0,136	0,000	0,166	1,21	0,218	-	0,052
Obec Chuderov 00266809	DN-SERVIS s.r.o. 25417398	Kanalizace a ČOV Chuderov - lokalita III a IV	16,450	0,002	0,012	0,000	0,014	1,72	0,328	-	0,314
Obec Červené Poříčí 00573469	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Červené Poříčí	16,410	0,000	0,000	0,000	0,000	1,26	0,231	-	0,231
Obec Zalesňany 00473774	VODOS s.r.o. 47538457	520 Zalesňany	16,061	0,013	0,029	0,000	0,042	1,11	0,178	-	0,136
Obec Malešovice 00488038	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Malešovice	15,945	0,010	0,011	0,000	0,021	1,39	0,257	-	0,235
Obec Libomyšl 00233498	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Libomyšl	15,690	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,174	-	0,174
Obec Dolany 00257672	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Dolany	15,651	0,000	0,001	0,000	0,001	1,11	0,174	-	0,173
Obec Čermná 00480339	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Čermná	15,538	0,025	0,002	0,000	0,027	1,24	0,214	-	0,187
Obec Zlukov 00667315	ČEVAK a.s. 60849657	Zlukov	15,461	0,009	0,001	0,000	0,010	1,11	0,172	-	0,162
Obec Borovy 00573388	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Borovy	15,383	0,000	0,008	0,000	0,008	1,26	0,215	-	0,207
Obec Ostředek 00232424	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Ostředek	15,366	0,000	0,082	0,000	0,082	1,35	0,239	-	0,157
Obec Polerady 00240613	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Polerady	15,138	0,050	0,023	0,000	0,073	1,27	0,216	-	0,143

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Ločnice 00245208	ČEVAK a.s. 60849657	Nesměň	14,980	0,012	0,000	0,000	0,012	1,11	0,166	-	0,154
Obec Kořenice 00235466	VODOS s.r.o. 47538457	380 Kořenice	14,933	0,051	0,133	0,000	0,184	1,35	0,233	-	0,049
Obec Kostelec 00479292	Jaroslav Slepíčka 61130150	Kostelec	14,550	0,007	0,005	0,000	0,011	1,39	0,234	-	0,223
Svazek obcí Dražansko a okolí 75055694; Městys Protivanov 00288675	Montáže inženýrských sítí spol. s r.o. 43389554	Kanalizace Protivanov Svazek obcí Dražansko	14,518	0,007	0,016	0,000	0,023	1,41	0,239	-	0,216
Obec Kadov 00599476	NEMMOOVI, s.r.o. 25547291	ČOV a kanalizace Kadov	14,474	-0,005	0,000	0,000	0,000	1,25	0,201	-	0,201
Obec Nesvačilka 00637505	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Nesvačilka	13,941	0,000	0,029	0,000	0,029	1,29	0,202	-	0,173
Obec Trubská 00233935	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Trubská	13,835	0,055	0,007	0,000	0,062	1,11	0,154	-	0,092
Obec Vlačice 00236586	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Vlačice - Výčapy	13,810	0,000	0,064	0,000	0,064	1,23	0,187	-	0,124
Obec Dynín 00244864	VLTAVOTÝNSKÁ TEPLÁRENSKÁ a.s. 62497421	Dynín	13,787	0,000	0,054	0,000	0,054	1,26	0,194	-	0,140
Obec Doubravice 00581259	ČEVAK a.s. 60849657	Doubravice - stočné	13,592	0,027	0,000	0,000	0,027	1,11	0,151	-	0,124
Město Šenov 00297291	MěPOS, příspěvková organizace 00562238	vodovod Lapačka a kanalizace U Alejského dvora	13,485	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,150	-	0,150
Obec Kosořice 00238104	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983	Kosořice - stočné	13,388	0,061	0,019	0,000	0,080	1,45	0,226	-	0,147
Obec Pohorská Ves 00475483	ČEVAK a.s. 60849657	Pohorská Ves	13,379	0,009	0,000	0,000	0,009	1,27	0,190	-	0,181
Obec Bohumilice 00250333	ČEVAK a.s. 60849657	Bohumilice	13,334	0,021	0,000	0,000	0,021	1,11	0,148	-	0,127
Obec Žár 00581976	ČEVAK a.s. 60849657	Žár	13,328	0,027	0,016	0,000	0,042	1,33	0,202	-	0,160
Obec Mířkov 00572659	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Mířkov	12,928	0,003	0,000	0,000	0,003	1,37	0,204	-	0,201
Obec Klec 00666467	ČEVAK a.s. 60849657	Klec	12,897	0,014	0,031	0,000	0,045	1,24	0,178	-	0,133
Obec Křenek 00236985	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Křenek	12,877	0,028	0,046	0,000	0,073	1,30	0,191	-	0,117
Obec Božanov 00272515	Vodovody a kanalizace Božanov, s.r.o. 01897721	Božanov	12,845	0,000	0,044	0,078	0,122	1,27	0,184	-	0,062
Obec Staňkov 00666530	ČEVAK a.s. 60849657	Staňkov	12,838	0,046	0,000	0,000	0,046	1,11	0,143	-	0,097
Obec Mirkovice 00246000	ČEVAK a.s. 60849657	Mirkovice	12,652	0,000	0,006	0,000	0,006	1,22	0,168	-	0,162
Obec Stříbřec, Stříbřec 149 90247529	ČEVAK a.s. 60849657	Stříbřec	12,646	0,001	0,001	0,000	0,002	1,22	0,168	-	0,166
Město Hostivice 00241237	Technické služby Hostivice 00875210	Hostivice - Tulipan park	12,512	0,000	0,085	0,000	0,085	1,36	0,196	-	0,111

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
DEVIL, s.r.o. 60825863	ProEnergia s.r.o. 28144236	v+k Planá-jih	12,484	0,000	0,000	0,000	0,000	1,38	0,199	-	0,199
Obec Dublovice 00242195	1. SČV, a.s. 47549793	Zvírotice	12,464	0,000	0,000	0,000	0,000	1,42	0,206	-	0,205
Obec Rabyně 00232599	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Rabyně	12,198	0,000	0,010	0,000	0,010	1,36	0,192	-	0,182
Obec Truskovice 00667889	PRVOK s.r.o. 28128257	Truskovice	12,116	0,000	0,000	0,000	0,000	1,23	0,165	-	0,165
Střední odborná škola elektrotechnická, Centrum odborné přípravy, Hluboká nad Vltavou, Zvolenovská 537 70513156; Město Hluboká nad Vltavou 00244899	ČEVAK a.s. 60849657	SOŠE Hluboká nad Vltavou	11,962	0,157	0,030	0,000	0,187	1,76	0,243	-	0,056
Spolek bydlení Úherce - východ 03317099; Obec Úherce 00258601; PEC Plzeň 2, s.r.o. 06024351;...	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Úherce	11,862	0,012	0,024	0,000	0,036	1,11	0,132	-	0,096
Obec Nový Kramolín 00572292	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Nový Kramolín	11,708	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,130	-	0,130
Obec Slavětín 00458855	Obec Slavětín nad Metují 00273031	Obec Slavětín nad Metují	11,610	0,000	0,000	0,000	0,000	1,22	0,156	-	0,156
Obec Dolany nad Vltavou 00241199	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Dolany	11,517	0,000	0,018	0,000	0,018	1,45	0,195	-	0,177
Obec České Meziříčí 00274810	Technické služby České Meziříčí s.r.o. 28824148	České Meziříčí 2	11,407	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,127	-	0,127
Obec Hrdibořice 00288276	INSTA CZ s.r.o. 25374311	Kanalizace a ČOV Hrdibořice	10,835	0,000	0,010	0,000	0,010	1,35	0,168	-	0,158
Obec Chlumy 00574325	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Chlumy	10,587	0,002	0,013	0,000	0,015	1,19	0,136	-	0,121
Městys Všeruby 00253871	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Brůdek, Hájek, Hyřšov	10,371	0,006	0,000	0,000	0,006	1,11	0,115	-	0,109
KEGA INVESTMENT, a.s. 27387208	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	KEGA - Investment, a.s., Mělnické Předměstí	10,297	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,114	-	0,114
Obec Tichov 48471640	Obec Tichov 00284868	Tichov	10,114	0,000	0,008	0,000	0,008	1,11	0,112	-	0,104
Obec Grunta 00876224	VODOS s.r.o. 47538457	460 Grunta	10,109	0,001	0,051	0,000	0,052	1,33	0,153	-	0,102
Město Větrní 00246182	ČEVAK a.s. 60849657	Větrní	95,160	1,113	0,051	0,000	1,164	1,11	1,057	+	0,000
Obec Zbůch 00258555	ČEVAK a.s. 60849657	Zbůch	94,941	1,226	0,250	0,000	1,476	1,11	1,055	+	0,000
Město Bělá nad Radbuzou 00253235	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Bělá nad Radbuzou	93,628	1,620	0,096	0,000	1,716	1,23	1,261	+	0,000

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Dýšina 00257745	ČEVAK a.s. 60849657	Dýšina	93,451	1,245	0,327	0,000	1,572	1,24	1,279	+	0,000
Město Poběžovice 00253669	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Poběžovice	93,161	1,410	0,083	0,000	1,493	1,28	1,335	+	0,000
Obec Hovorčovice 00240214	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Hovorčovice	92,011	1,265	0,191	0,000	1,456	1,27	1,313	+	0,000
Městská část Praha-Suchdol 00231231	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	MČ Praha Suchdol	86,057	1,487	0,056	0,000	1,543	1,11	0,956	+	0,000
Svazek obcí Sloup, Šošůvka - ČOV a kanalizace 71160388	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Svazek obcí Sloup, Šošůvka - ČOV a kanalizace	84,370	1,227	0,194	0,000	1,421	1,26	1,185	+	0,000
Obec Velim 00235865	VODOS s.r.o. 47538457	320 Velim	83,659	1,340	0,593	0,000	1,933	1,25	1,165	+	0,000
Obec Ostopovice 00282294	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Ostopovice	77,965	1,200	0,034	0,000	1,234	1,11	0,866	+	0,000
Obec Červenka 00635740	Vodohospodářská společnost ČERLINKA s.r.o. 47150904	Červenka	75,802	0,751	0,693	0,026	1,470	1,24	1,042	+	0,000
Obec Loučovice 00245984	ČEVAK a.s. 60849657	Loučovice	70,755	1,540	0,000	0,000	1,540	1,29	1,037	+	0,000
Obec Choustník 00252361	ČEVAK a.s. 60849657	Choustník	63,643	1,494	0,133	0,000	1,627	1,36	1,003	+	0,000
Obec Želešice 00282952	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Želešice	63,356	0,550	0,345	0,000	0,895	1,11	0,704	+	0,000
Město Horní Bříza 00257770	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Horní Bříza - Keramika	61,564	1,463	0,329	0,000	1,792	1,41	1,009	+	0,000
Obec Bílovice 00290793	Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866	Bílovice OPŽP	53,832	0,681	0,055	0,000	0,736	1,19	0,689	+	0,000
TRIPS, spol. s r.o. 62418360; Obec Křenice 00640182; Ekologické Křenice u Prahy z.s. 26666197; Družstvo Křenice 27599621	1. SčV, a.s. 47549793	Křenice	52,070	1,300	0,040	0,000	1,340	1,36	0,814	+	0,000
Obec Česká 00281671; JUDr. Ivana Hanáková 00000000	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Česká	48,912	0,680	0,273	0,000	0,953	1,11	0,543	+	0,000
Obec Chýně 00241296	1. Vodohospodářská společnost, s.r.o. 47551917	Chýně	47,853	0,622	0,308	0,000	0,930	1,33	0,728	+	0,000
Obec Třebotov 00241741; OPT Plus, a.s. 27085287	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Třebotov	44,336	1,139	0,043	0,000	1,182	1,35	0,688	+	0,000
Obec Klíčany 00240303	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Klíčany	38,078	0,732	0,046	0,000	0,778	1,48	0,658	+	0,000

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Předměřice nad Jizerou 00238473	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Předměřice nad Jizerou	36,524	0,442	0,197	0,000	0,638	1,27	0,517	+	0,000
Obec Nová Ves 00240532	Technické služby Nová Ves s.r.o. 29135265	Nová Ves	32,244	0,400	0,817	0,000	1,217	1,37	0,508	+	0,000
Městys Knínice 00280330	AQUATIC, spol. s r.o. 60737832	Knínice	27,936	0,100	0,259	0,000	0,359	1,11	0,310	+	0,000
Obec Chotutice 00235393	VODOS s.r.o. 47538457	350 Chotutice	25,423	0,044	0,274	0,000	0,318	1,11	0,282	+	0,000
Město Kouřim 00235482	ZIPR s.r.o. 25099337	Kouřim	25,143	0,684	0,000	0,000	0,684	1,11	0,279	+	0,000
Obec Čtyřkoly 00508519	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Čtyřkoly	20,840	0,050	0,267	0,000	0,317	1,28	0,299	+	0,000
Obec Vranovská Ves 00637114	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Vranovská Ves	18,532	0,010	0,256	0,000	0,266	1,22	0,247	+	0,000
Obec Záchlumí 00573621	ČEVAK a.s. 60849657	Záchlumí	14,984	0,268	0,065	0,000	0,333	1,41	0,246	+	0,000
Olomoucký kraj 60609460	Odborný léčebný ústav Paseka, příspěvková organizace 00849081	OLU Paseka	14,491	0,000	0,612	0,000	0,612	1,58	0,268	+	0,000
Obec Skalice Nad Svitavou 00280933	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Obec Skalice nad Svitavou	14,449	0,205	0,000	0,000	0,205	1,11	0,161	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

V případě čistě oddílného modelu je nejvýznamnějším zdrojem PO nájemné. V této podskupině se vyskytuje 59 Porovnaní s nulovým nájemným, u 53 Porovnaní je vykázáno nájemné nižší než 10 tis. Kč a u 7 Porovnaní je vykázáno dokonce záporné nájemné. U těchto Porovnaní jsou do ceny pro stočné započtené náklady na opravy, které mohou do určité míry nahrazovat nájemné. Kromě toho, že vlastníci vědomě nevyužívají možnost generování prostředků pro stočné z nájemného, ani celková výše oprav nepokrývá minimální teoretickou výši PO VIM. Nejvíce PO chybí vlastníkům Sdružení obcí mikroregionu Balkán se sídlem ve Slabcích, o. Rakovník, Obci Blatce pod Svatým Antonínem a Obci Klášter Hradiště nad Jizerou, kteří vybírají velmi nízké nebo žádné nájemné a Porovnaní vykázala i velmi nízkou hodnotu oprav VIM.

Níže uvedená tabulka uvádí generování PO v oddílném modelu se servisní smlouvou. V této skupině se vyskytuje 120 Porovnaní, ke kterým lze přiřadit tuto podskupinu oddílného modelu provozování. V těchto případech je příjemcem stočného vlastník VIM, který hradí provozovateli náklady na služby spolu s příslušnou částí zisku. Tyto náklady (včetně zisku provozovatele) jsou uvedeny v kalkulační položce 5.2 Ostatní provozní náklady externí. Při výpočtu a posuzování dostatečnosti generovaných PO se tedy postupuje obdobně jako v případě smíšeného modelu provozování.

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Pokrytí obnovy majetku – oddílný model se servisní smlouvou

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalk. zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%obn	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Tišice 00237221	Tikanas sro 47539453	Obec Tišice	97,807	1,246	0,000	0,415	0,000	-2,496	0,000	1,27	1,385	-	1,385
Město Červená Řečice 00248045	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Červená Řečice. Těchoraz. Zmišovice. Popelištná	91,687	0,719	0,000	0,123	0,000	-0,840	0,001	1,32	1,385	-	1,383
Městys Hustopeče nad Bečvou 00301329	BETY - stavby, izolace a služby, s.r.o. 25370669	Hustopeče nad Bečvou	88,964	0,350	0,070	0,304	0,000	0,000	0,724	1,32	1,336	-	0,612
Město Humpolec 00248266	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Hněvkovice, Petrovice, Plačkov ,Světlice, Krasoňov	84,445	0,003	0,000	0,084	0,000	-0,346	0,000	1,11	0,938	-	0,938
Obec Želiv 00249483	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Želiv, Bolechov, Brtná, Lhotice, Lískovice, Vitice, Vřesník	76,989	0,364	0,000	0,024	0,000	-0,193	0,195	1,21	1,012	-	0,818
Dobrovolný svazek obcí Prostřední Bečva a Horní Bečva 72546310	Kanalizace Bečva s.r.o. 04508700	Svazek Horní Bečva, Prostřední Bečva	74,602	0,000	0,056	0,012	0,000	0,000	0,068	1,11	0,829	-	0,761
Obec Kyšice 00234583	PRO-SYSTEM, vodohospodářské služby, s.r.o. 26166542	Obec Kyšice	67,532	0,500	0,000	0,166	0,000	-0,341	0,325	1,60	1,267	-	0,943
Statutární město Přerov 00301825	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521	Čekyně, Lýsky, Penčice	67,120	0,089	0,000	0,089	0,000	-0,109	0,070	1,11	0,746	-	0,676
Obec Košetice 00248444	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Košetice	66,795	0,349	0,000	0,026	0,000	-0,589	0,000	1,22	0,894	-	0,894
Městys Březno 00237574; Obec Židněves 00508985	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Březno - Židněves	63,954	0,670	0,205	0,635	0,000	-1,131	0,379	1,22	0,858	-	0,480
Městys Čachrov 00255319	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Městys Čachrov	63,516	0,000	0,000	0,030	0,000	-0,106	0,000	1,30	0,934	-	0,934
Městys Čechtice 00231550	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Čechtice	62,359	1,205	0,000	0,060	0,000	-0,977	0,288	1,24	0,856	-	0,567
Město Lipník nad Bečvou 00301493	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521	MČ - Loučka, Nové Dvory, Trnávka, Podhoří - stočné	61,737	0,107	0,000	0,044	0,000	-0,028	0,124	1,11	0,686	-	0,562
Obec Obrataň 00248746	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Obrataň, Vintířov	61,118	0,626	0,000	0,277	0,000	-0,738	0,164	1,20	0,794	-	0,630
Město Klatovy 00255661	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Klatovy - stoková síť VKV	58,722	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,652	-	0,652
Obec Lukavice 00302961	EKOZIS spol. s r. o. 41031024	Stočné Lukavice, Vlachov, Slavoňov	58,557	0,701	0,600	0,044	0,000	-1,453	0,000	1,24	0,801	-	0,801

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalk. zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Městys Božejov 00247855	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Božejov, Nová Ves	58,248	0,356	0,000	0,020	0,000	-0,235	0,141	1,22	0,781	-	0,641
Obec Višňová 00243507	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Višňová	57,186	0,912	0,000	0,171	0,000	-1,090	0,000	1,20	0,746	-	0,746
Obec Tvrdonice 00283631	Modrý Projekt s.r.o. 04223721	Tvrdonice	55,191	0,063	0,000	0,866	0,000	-0,936	0,000	1,70	1,090	-	1,090
Obec Suchomasty 00233838; Obec Bykoš 00509639	Suchomastská vodárenská s.r.o. 25705709	Obec Suchomasty	54,598	0,000	0,000	0,532	0,000	-0,193	0,339	1,26	0,766	-	0,427
Obec Dolní Kralovice 00231711	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Dolní Kralovice, Střítež-1.1.-31.8.2018, Dolní Kralovice, Střítež-1.9.-31.12.2018	52,359	0,345	0,000	0,000	0,000	0,000	0,345	1,26	0,741	-	0,396
Obec Loučany 00635651	Městys Náměšť na Hané 00299260	Loučany	51,781	0,785	0,000	0,016	0,000	-0,611	0,190	1,21	0,684	-	0,494
Obec Dolní Studénky 00635936	EKOZIS spol. s r. o. 41031024	D.Studénky	51,633	0,000	0,619	0,000	0,000	-1,059	0,000	1,11	0,574	-	0,574
Obec Rosovice 00243191	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Rosovice	48,812	0,000	0,000	0,006	0,000	0,000	0,006	1,25	0,676	-	0,670
Obec Druztová 00257729	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	Druztová	47,258	0,337	0,112	0,107	0,000	-0,490	0,065	1,22	0,630	-	0,565
Obec Malá Morávka 00296201	AQUAstop, v.o.s. 47984597	Malá Morávka	44,995	0,000	0,000	0,918	0,000	-0,834	0,084	1,27	0,642	-	0,558
Obec Osová Bítýška 00084409	EKOSAGE, s.r.o. 26295822	Osová Bítýška	42,968	0,000	0,000	0,520	0,000	0,000	0,520	1,39	0,691	-	0,171
Městys Křivšoudov 00232076	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Křivšoudov, Lhota Bubeneč	42,732	0,211	0,000	0,010	0,000	-0,226	0,000	1,20	0,555	-	0,555
Obec Ivaň 00600164	Ing. Jiří Rosypal 68707738	Ivaň	42,396	0,570	0,000	0,039	0,000	0,000	0,609	1,40	0,687	-	0,078
Obec Podluhy 00233731	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Obec Podluhy	39,882	0,285	0,183	0,000	0,000	0,000	0,468	1,21	0,523	-	0,055
Obec Kostomlaty Pod Milešovkou 00266396	Miloš Kratochvíl 49088025	Kostomlaty	39,772	0,000	0,493	0,001	0,041	0,000	0,535	1,24	0,546	-	0,011
Městys Nová Cerekev 00248720	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Nová Cerekev	38,416	0,050	0,000	0,015	0,000	0,000	0,065	1,34	0,592	-	0,527
Obec Voznice 00243531	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Voznice	37,111	1,084	0,000	0,063	0,000	-1,166	0,000	1,29	0,541	-	0,541
Obec Drozdov 00233218	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Obec Drozdov	36,028	0,200	0,000	0,000	0,000	0,000	0,200	1,28	0,517	-	0,317

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalk. zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Stachy 00250678	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Stachy	35,504	0,310	0,010	0,000	0,000	-0,257	0,063	1,25	0,496	-	0,433
Obec Zvole 00303666	Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s. 47674911	kanalizace Zvole	34,539	0,683	0,000	0,062	0,000	-1,124	0,000	1,31	0,513	-	0,513
Obec Častrov 00247987	Vodotechnické služby s.r.o. 26048477	Častrov	33,961	4,828	0,000	0,040	0,000	-5,265	0,000	1,22	0,454	-	0,454
Obec Loket 00232165	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Loket, Brzotice, Kačerov, Alberovice, Němčice	33,533	0,000	0,000	0,170	0,000	-0,339	0,000	1,23	0,453	-	0,453
Obec Břežany II 00235288	1. SčV, a.s. 47549793	Břežany II	33,149	0,000	0,000	0,149	0,000	-0,751	0,000	1,23	0,448	-	0,448
Městys Chudenice 00255599	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Chudenice	33,127	0,123	0,000	0,007	0,000	0,000	0,130	1,36	0,522	-	0,392
Městys Nový Rychnov 00248738	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Nový Rychnov	32,435	0,531	0,000	0,037	0,000	-0,557	0,010	1,37	0,511	-	0,501
Obec Zámrsk 00279811	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099	Zámrsk	31,545	0,000	0,000	0,035	0,000	0,000	0,035	1,11	0,351	-	0,316
Obec Neumětely 00233633	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Obec Neumětely	29,908	0,000	0,370	0,000	0,000	-0,065	0,305	1,28	0,429	-	0,124
Obec Bučina 00278581	VODOVODY spol. s r.o. 62062948	Bučina	28,326	0,043	0,000	0,061	0,000	-0,057	0,046	1,11	0,315	-	0,268
Obec Zahořany 00253880	PRAVES, spol. s r.o. 18230547	Stanětica, Hříchovice, Sedlice, Oprachtice	27,237	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,303	-	0,303
Obec Čisovice 00241148	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Obec Čisovice	27,100	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,106	0,000	1,33	0,412	-	0,412
Obec Velká Jesenice 00273163	Velkojesenická s.r.o. 25937715	Velká Jesenice	26,676	0,000	0,091	0,006	0,000	-0,111	0,000	1,26	0,376	-	0,376
Obec Vystřkov 00511226	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Vystřkov	26,502	0,105	0,000	0,041	0,000	-0,184	0,000	1,47	0,455	-	0,455
Obec Pošná 00248886	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Pošná, Proseč, Zahradka	25,872	0,003	0,000	0,579	0,000	-0,513	0,069	1,11	0,287	-	0,219
Obec Němčičky 00283401	Modrý Projekt s.r.o. 04223721	Němčičky	25,312	0,899	0,000	0,289	0,000	-1,547	0,000	1,59	0,471	-	0,471
TRADE HAMMER s.r.o. 25857495	ASIO, spol. s r.o. 48910848	Velká Polom - Mlýnek	24,848	0,045	0,059	0,000	0,000	0,000	0,104	1,23	0,337	-	0,233
Obec Křepice 00637408	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Křepice	24,693	0,000	0,000	0,097	0,000	-0,240	0,000	1,43	0,412	-	0,412
Obec Horní Studénky 00635944	EKOZIS spol. s r.o. 41031024	H. Studénky kanalizace	24,614	0,000	0,361	0,050	0,000	-0,206	0,205	1,21	0,322	-	0,117

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalk. zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Cetoraz 00247936	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Cetoraz	23,925	0,783	0,000	0,082	0,000	-0,900	0,000	1,25	0,333	-	0,333
Obec Obořiště 00242934	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Obořiště	23,605	0,620	0,000	0,132	0,000	-0,716	0,036	1,38	0,377	-	0,341
Obec Konětopy 00510564	STAVOKOMPLET spol.s r.o. 47052945	Konětopy	23,517	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,21	0,309	-	0,309
Obec Kaliště 00248363	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Kaliště	23,459	0,000	0,000	0,056	0,000	-0,097	0,000	1,22	0,313	-	0,313
Obec Zbílidy 00373991	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Zbílidy	22,867	0,190	0,000	0,000	0,000	-0,365	0,000	1,17	0,284	-	0,284
Obec Příkosice 18243665	Ing. Jan Šmolík 71992073	obec Příkosice	22,822	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	1,11	0,254	-	0,249
Město Hranice 00301311	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521	Valšovice, Středolesí - stočné	21,908	0,154	0,000	0,188	0,000	-0,434	0,000	1,17	0,271	-	0,271
Městys Švábenice 00292354	V.H.P. Ivanovice na Hané, s.r.o. 25595652	Kanalizace Švábenice	21,887	0,056	0,000	0,000	0,000	0,000	0,056	1,11	0,243	-	0,187
Obec Luženičky 00253537	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Luženičky. Lužnice	21,583	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,11	0,240	-	0,240
Obec Hvoždany 00242292	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Obec Hvoždany	20,684	0,565	0,000	0,025	0,000	-0,710	0,000	1,35	0,322	-	0,322
Městys Nová Cerekev 00248720	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Nová Cerekev - místní části	20,672	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	1,11	0,230	-	0,228
Obec Železná 00875121	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Obec Železná	20,148	0,000	0,150	0,000	0,000	-0,335	0,000	1,11	0,224	-	0,224
Obec Cvrčovice 00234231	Petr Kožený s.r.o. 25631039	Cvrčovice	20,054	0,000	0,000	0,000	0,074	0,000	0,074	1,11	0,223	-	0,149
Obec Sukorady 00508969	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Sukorady	19,922	0,100	0,000	0,054	0,000	-0,211	0,000	1,28	0,288	-	0,288
Obec Bernartice 00473359	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Bernartice	19,919	0,124	0,000	0,000	0,000	-0,203	0,000	1,22	0,266	-	0,266
Obec Budíkov 00247901	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Budíkov	19,480	0,065	0,000	0,000	0,000	-0,035	0,029	1,11	0,216	-	0,187
Obec Čejov 00248002	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Čejov	18,719	0,000	0,000	0,038	0,000	0,000	0,038	1,11	0,208	-	0,170
Obec Hořice 00248223	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Hořice	18,692	0,058	0,000	0,000	0,000	-0,117	0,000	1,19	0,240	-	0,240
Obec Horní Ves 00476447	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Horní Ves	18,311	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,203	-	0,203
Obec Stošíkovice Na Louce 00637581	D + V STAVOS s.r.o. 46967044	Stošíkovice na Louce	18,262	0,319	0,000	0,033	0,000	-0,418	0,000	1,18	0,228	-	0,228
EKO-SEPAR, s. r. o. 47714760	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Myslinka	17,377	0,100	0,000	0,000	0,000	0,000	0,100	1,36	0,273	-	0,173
Obec Hrušová 00854034	V O D O V O D Y spol. s r.o. 62062948	Hrušová - stočné	17,351	0,000	0,000	0,049	0,000	-0,138	0,000	1,25	0,240	-	0,240

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 – 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalk. zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Veselá 00259195	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	nová zástavba	17,338	0,052	0,000	0,000	0,000	-0,142	0,000	1,16	0,210	-	0,210
Obec Hříměždice 00242268	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Hříměždice, Vestec	17,004	0,469	0,000	0,025	0,000	-0,842	0,000	1,26	0,239	-	0,239
Obec Labská Stráň 00555991	DN-SERVIS s.r.o. 25417398	Kanalizace a ČOV Labská Stráň	17,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,19	0,217	-	0,217
Obec Slatina 00637009	VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. 49455842	Slatina	16,219	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,365	0,000	1,24	0,221	-	0,221
Obec Svaté Pole 00662984	Vodohospodářská společnost Dobříš spol. s r.o. 49549677	Svaté Pole	16,183	0,754	0,000	0,014	0,000	-0,927	0,000	1,56	0,296	-	0,296
Obec Javorek 00599441	Ing. Milan Jun 41590091	Javorek	16,000	0,000	0,000	0,049	0,000	-0,074	0,000	1,54	0,289	-	0,289
Obec Mnich 00248665	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Mnich - Mirotín, Chválkov	15,982	0,003	0,100	0,000	0,000	-0,096	0,007	1,11	0,178	-	0,171
Obec Vyklantice 00249408	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Vyklantice	15,549	0,000	0,000	0,004	0,000	0,000	0,004	1,11	0,173	-	0,169
Obec Rybník 00581020	Orlická vodohospodářská společnost Česká Třebová s. r. o. 49813561	Rybník	15,528	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,173	-	0,173
ALTSTAEDTER INVESTMENTS a.s. 27369595	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	ČOV Prosečnice	15,366	0,153	0,000	0,109	0,000	-0,759	0,000	1,96	0,337	-	0,337
Obec Vojslavice 00249394	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Vojslavice	15,054	0,033	0,000	0,000	0,000	-0,045	0,000	1,17	0,185	-	0,185
Obec Kotenčice 00473839	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Obec Kotenčice	14,997	0,000	0,065	0,003	0,000	0,000	0,068	1,25	0,208	-	0,141
Obec Kuks 00278025	Vodohospodářské služby RT, s.r.o. 27461556	Kuks	14,976	0,000	0,000	0,055	0,000	-0,061	0,000	1,29	0,217	-	0,217
Obec Lidmaň 00583481	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Lidmaň	14,518	0,091	0,000	0,032	0,000	0,000	0,123	1,16	0,178	-	0,055
Obec Vyskytná 00249416	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Vyskytná	14,431	1,053	0,000	0,217	0,000	-1,418	0,000	1,42	0,239	-	0,239
Obec Srby 00477648	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Srby	13,913	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,11	0,155	-	0,155
Obec Těchobuz 00584061	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Těchobuz	13,857	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,076	0,000	1,27	0,196	-	0,196
Obec Zachotín 00515809	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Zachotín	13,796	0,014	0,000	0,002	0,000	-0,007	0,009	1,11	0,153	-	0,144
Obec Horní Rápotice 49056654	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Horní Rápotice	13,056	0,086	0,035	0,000	0,000	-0,135	0,000	1,19	0,168	-	0,168

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalk. zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Pačejov 00255963	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Pačejov	12,697	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,082	0,000	1,95	0,278	-	0,278
Obec Tomice 00508349	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Tomice	12,600	0,000	0,000	0,061	0,000	-0,346	0,000	1,19	0,160	-	0,160
Obec Mezilesí 00248631	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Mezilesí	12,385	0,013	0,050	0,010	0,000	-0,039	0,033	1,11	0,138	-	0,105
Bekaert Petrovice s.r.o. 25398075	AZ GEO, s.r.o. 25358944	Bekaert Petrovice	11,879	0,047	0,000	0,000	0,000	-0,187	0,000	1,14	0,139	-	0,139
Obec Dolní Příim 00268747	OVLAB spol. s r.o. 64254313	NIVA s r.o.	11,846	0,000	0,000	0,049	0,000	0,000	0,049	1,45	0,200	-	0,151
Obec Mnichov 00572225	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Mnichov	11,747	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,004	0,000	1,11	0,131	-	0,131
Obec Dlouhá Ves 00255416	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Dlouhá Ves	11,544	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,022	0,000	1,20	0,149	-	0,149
Městys Nový Rychnov 00248738	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Sázava	11,400	0,029	0,000	0,000	0,000	-0,020	0,009	1,25	0,159	-	0,150
Obec Dolní Příim 00268747	OVLAB spol. s r.o. 64254313	OBEC	11,291	0,000	0,000	0,025	0,018	0,000	0,043	1,45	0,191	-	0,148
Obec Ždánov 00572594	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Ždánov	11,077	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,002	0,000	1,11	0,123	-	0,123
Obec Leskovice 00248509	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Leskovice	10,932	0,120	0,000	0,000	0,000	-0,089	0,031	1,32	0,165	-	0,134
Obec Veselá 00249327	Vodotechnické služby s.r.o. 26048477	Obec Veselá	10,512	0,020	0,000	0,060	0,000	-0,026	0,055	1,11	0,117	-	0,062
Obec Kvášňovice 00573558	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Kvášňovice	10,353	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,018	0,000	1,19	0,132	-	0,132
Obec Havraň 00265918	Miloš Kratochvíl 49088025	Moravěves a Saběnice	10,080	0,530	0,025	0,011	0,000	-0,791	0,000	1,21	0,133	-	0,133
Obec Dolní Dunajovice 00283126	Modrý Projekt s.r.o. 04223721	Dolní Dunajovice	86,047	1,974	0,000	0,181	0,000	-0,284	1,870	1,65	1,660	+	0,000
Obec Vysoká nad Labem 00269786	Královéhradecká provozní, a.s. 27461211	Vysoká nad Labem	71,263	0,000	1,018	0,094	0,000	0,000	1,112	1,21	0,943	+	0,000
Obec Stonava 00297658	JUBAR PLUS CZ, s.r.o. 04915712	Stonava	63,949	1,177	0,000	0,000	0,000	-0,308	0,869	1,20	0,830	+	0,000
Obec Oskava 00303101	Šumperská provozní vodohospodářská společnost, a.s. 47674911	Obec Oskava	54,078	2,278	0,000	0,000	0,000	-0,003	2,276	1,11	0,601	+	0,000
Městys Zdislavice 00233072	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Zdislavice	40,926	0,841	0,000	0,001	0,000	0,000	0,842	1,25	0,571	+	0,000
Obec Cerekvice nad Loučnou 00276537	V O D O V O D Y spol. s r.o. 62062948	Cerekvice - stočné	35,283	0,782	0,114	0,099	0,000	-0,327	0,667	1,30	0,520	+	0,000
Obec Příbyslavice 00637548	Devět křížů 65264908	Příbyslavice	30,949	0,690	0,000	0,017	0,000	-0,032	0,674	1,25	0,429	+	0,000
Obec Bořanovice 00240061	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Bořanovice	29,263	0,427	0,000	0,037	0,000	0,000	0,465	1,37	0,463	+	0,000
P3 Prague D8 s.r.o. 28244397	AWIGO s.r.o. 27156541	D8	23,453	2,713	0,000	0,000	0,000	0,000	2,713	1,11	0,261	+	0,000

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalk. zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Senožaty 00249050	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Senožaty - Tukleky	22,487	0,334	0,000	0,098	0,000	0,000	0,433	1,52	0,401	+	0,000
K S F spol. s r.o. 45800995	1. SčV, a.s. 47549793	Jažlovice průmyslová zóna	17,570	0,000	0,225	0,212	0,000	0,000	0,436	1,69	0,346	+	0,000
P3 Prague D1 s.r.o. 28243439	AWIGO s.r.o. 27156541	D1	10,376	0,292	0,000	0,000	0,000	-0,006	0,286	1,11	0,115	+	0,000

Vysvětlivky:

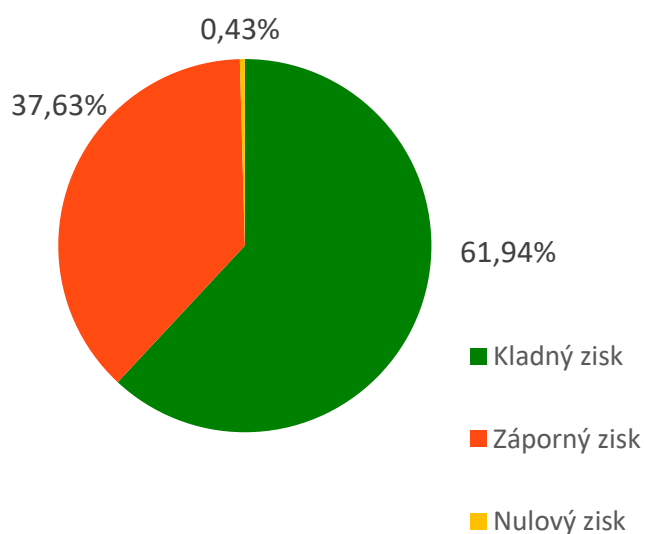
+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

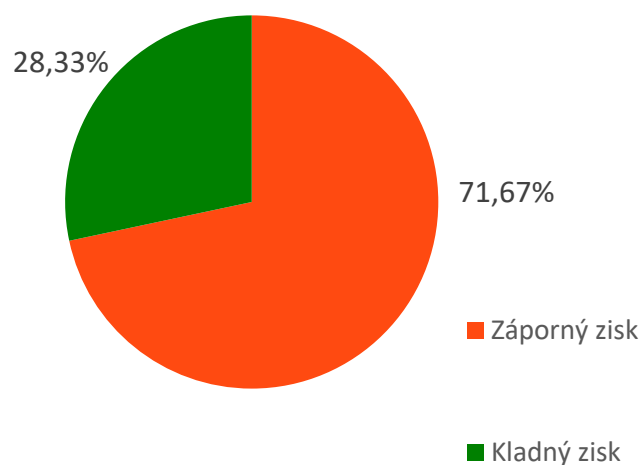
V této podskupině oddílného modelu se vyskytuje 65 Porovnáí (tj. 54,16 % Porovnáí podskupiny), která generují méně než 10 tis. Kč prostředků na obnovu. Je to dáno zejména nízkými odpisy, nulovým řádkem 4.4 a záporným kalkulačním ziskem. Nejvíce PO chybí vlastníkům Obec Tišice, Město Červená Řečice a Obec Tvrdonice, kteří vykazují vysoký záporný kalkulační zisk.

Obecně lze říci, že zdrojem financování obnovy je mimo jiné i kalkulační zisk. U Porovnáí s čistě oddílným modelem kalkulační zisk odměnou provozovatele a zdrojem financování obnovy VIM zpravidla není. V této podskupině se vyskytuje 175 Porovnáí (tj. 37,63 % Porovnáí podskupiny), na kterých byl vykázán záporný kalkulační zisk (viz níže uvedený graf). Z těchto 175 Porovnáí byl záporný kalkulační zisk plánován pouze u 19 Porovnáí. U Porovnáí s oddílným modelem se servisní smlouvou je kalkulační zisk odměnou vlastníka a stává se tak i možným zdrojem financování obnovy. V této skupině se vyskytla 86 Porovnáí s vykázáním záporným kalkulačním ziskem z celkových 120 Porovnáí s tímto modelem provozování ve skupině (tj. 71,67 % Porovnáí skupiny s oddílným modelem se servisní smlouvou). 57 z nich záporný kalkulační zisk také plánovala.

Kalkulační zisk- čistě oddílný model



Kalkulační zisk - oddílný model se servisní smlouvou



Záporný kalkulační zisk souvisí s tím, že kalkulovaná fakturované cena nepokrývá veškeré ekonomicky oprávněné náklady přepočtené na m³ fakturované vody. Ve skupině se nacházejí dvě Porovnání, u kterých je vykázaná fakturované cena nižší než 1 Kč/m³ fakturované vody.

Průměrná cena pro stočné u Porovnání s čistě oddílným modelem s dosaženou minimální výší PO vychází 35,57 Kč/m³. U Porovnání s čistě oddílným modelem, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 30,91 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 54,67 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 23,76 Kč, ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 0,22 – 367,45, Kč. Zvýšení ceny pro stočné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbyvá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny. Nejvyšší chybějící PO na m³ fakturované vody byly spočteny u Porovnání pro místo Kanalizace a ČOV Jeřmanice vlastníka JAVORNICKÁ STAVEBNÍ A REALITNÍ SPOLEČNOST s.r.o. a Obec Jeřmanice. Je to způsobeno nízkým množstvím fakturované vody, které činí 1,65 tis. m³, přičemž průměrné fakturované množství ve skupině je 30 tis. m³.

Průměrná cena pro stočné u Porovnání se servisní smlouvou s dosaženou minimální výší PO vychází 30,73 Kč/m³. U Porovnání s čistě oddílným modelem, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 22,93 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 65,16 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 42,23 Kč, ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Výše chybějících PO na m³ fakturované vody se v této skupině se pohybuje v rozmezí 0,32 – 146,04 Kč. Nejvyšší chybějící PO na m³ fakturované vody byly spočteny u Porovnání pro místo Městys Čachrov vlastníka Městys Čachrov. Příčinou je vysoká hodnota VIM na m³ fakturované vody a nízké vykázané skutečně generované prostředky obnovy v Porovnání.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 204,77 mil. Kč a jejich čerpání ve výši 137,05 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 9,84 mld. Kč a čerpání od roku 2009 9,34 mld. Kč. Z porovnání celkové tvorby PO v daném roce vykázané na řádku č. 20 s vypočtenou celkovou minimální výší prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která v součtu skupiny činila 338,96 mil. Kč, je patrné, že celkem za skupinu nebyly tyto minimální prostředky vytvořeny v dostatečné výši. Na 129 Porovnání byly uvedeny nulové všechny čtyři položky řádku 20. Na 41 Porovnání byly v kolonkách tvorba a čerpání v daném roce vyplněny vyšší hodnoty než v kolonkách tvorba a čerpání od roku 2009, které v sobě mají daný rok zahrnovat. Jedná se o chybu vyplňování.

7.5 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

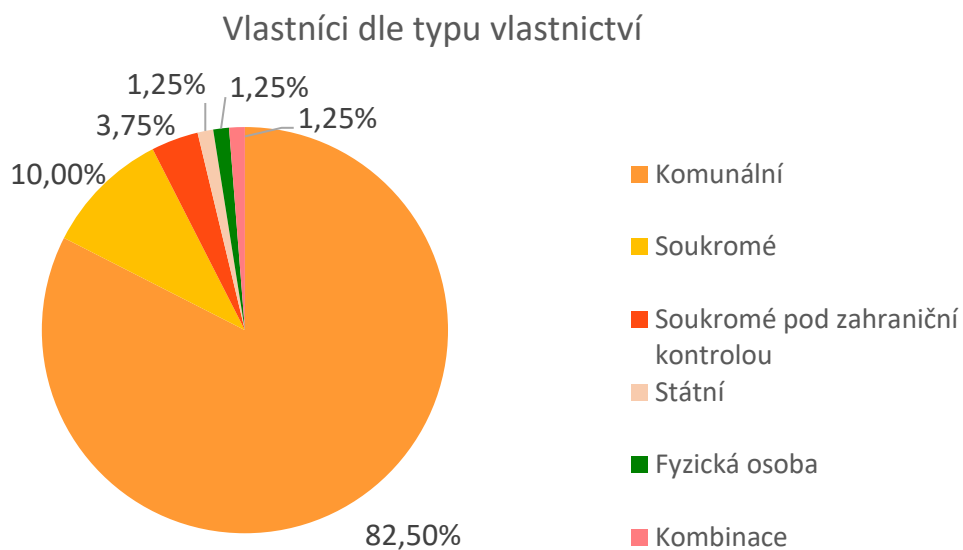
Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001 – 10 000 000 Kč a více)

7.5.1 Charakteristika skupiny

Do této skupiny bylo zařazeno 80 Porovnání. U 32 Porovnání byl identifikován čistě oddílný model provozování a u 48 Porovnání model oddílný se servisní smlouvou. Celková hodnota VIM podle orientačních ukazatelů skupiny činí 489,85 mil. Kč, z toho hodnota objektů kanalizace činí 433,05 mil. Kč a objektů ČOV 56,80 mld. Kč. Celková délka kanalizačních sítí činí 96,97 km. Průměrně 3 336 přípojek obsluhuje 9 705 připojených obyvatel.

Strukturu vlastníků ve skupině dle typu vlastnictví znázorňuje níže uvedený graf, z něhož je patrný dominantní vliv pravidel správy a řízení běžných v komunálním sektoru. U 66 Porovnání se vyskytují pouze vlastníci komunálního charakteru, 8 Porovnání má vlastníka pouze soukromého charakteru, u 3 Porovnání je uveden vlastník soukromého charakteru pod zahraniční kontrolou, u jednoho Porovnání je uveden vlastník státního charakteru, u jednoho Porovnání se vyskytla kombinace vlastníků soukromého a komunálního charakteru a u jednoho je uveden vlastník fyzická osoba.



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	96,97	1,21	1,17	0,67	0,15	Městys Netvořice 00232360 (Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865)	4,69	Obec Studenec 00290513 (Služby obce Studenec, s.r.o. 03806472)
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	11,00	0,14	0,00	0,49	0,00	více Porovnání	3,00	Obec Žampach 00279854 (VENCL - SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. 49810278)
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	-	0,10	0,00	0,35	0,00	více Porovnání	2,13	Obec Žampach 00279854 (VENCL - SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. 49810278)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZK32	Poživovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	433 348,26	5 513,10	5 572,03	2 299,41	817,28	Městys Netvořice 00232360 (Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865)	9 970,00	Obec Bratřice 00247871 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)
ZKč33	Poživovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	56 603,78	2 272,15	1 170,00	1 122,99	262,00	AL1 prestige CZ s.r.o. 27828263; Město Vratimov 00297372 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	6 649,00	Obec Studenec 00290513 (Služby obce Studenec, s.r.o. 03806472)
KOM00	Poživovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	489 952,04	6 623,15	6 685,00	2 248,30	1 131,57	AL1 prestige CZ s.r.o. 27828263; Město Vratimov 00297372 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	9 919,59	Město Jistebnice 00252425 (ČEVAK a.s. 60849657)
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	0,46	0,01	0,00	0,01	0,00	Obec Kaliště 00240265 (I.T.V. CZ s.r.o. 25675109)	0,05	Obec Studenec 00290513 (Služby obce Studenec, s.r.o. 03806472)
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00	Obec Terešov 00519693 (R E V O S Rokycany, s. r. o. 49197282)
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	0,46	0,01	0,00	0,01	0,00	Obec Kaliště 00240265 (I.T.V. CZ s.r.o. 25675109)	0,05	Obec Studenec 00290513 (Služby obce Studenec, s.r.o. 03806472)
Obnova majetku									
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,49	0,01	0,00	0,01	0,00	více Porovnání	0,06	Město Červená Řečice 00248045 (VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541)
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	1,42	0,02	0,00	0,04	0,00	více Porovnání	0,25	Obec Velký Rybník 00515931 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	1,08	0,01	0,00	0,05	-0,11	Obec Líšná 00599557 (NEMMOOVI, s.r.o. 25547291)	0,34	Obec Újezd U Plánice 43313817 (Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100)
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,20	0,00	0,00	0,02	0,00	více Porovnání	0,15	FALCO PRIM s.r.o. 25782070 (1. SčV, a.s. 47549793)
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00	Obec Nová Buková 00583511 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	0,48	0,05	0,94	0,00	více Porovnání	4,73	Nanotherapeutics Bohumil s.r.o. 03699358 (VODOS s.r.o. 47538457)
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	4 451,70	58,15	56,74	36,31	0,00	více Porovnání	161,38	Obec Soběšice 00256072 (AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911)
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	30,75	13,33	108,09	0,00	více Porovnání	942,34	Obec Kaliště 00240265 (I.T.V. CZ s.r.o. 25675109)
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	2 255,86	1 158,60	7 732,87	148,54	Obec Bělá 00512249 (Vodotechnické služby s.r.o. 26048477)	68 827,14	Obec Kaliště 00240265 (I.T.V. CZ s.r.o. 25675109)
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	10,63	0,13	0,00	0,34	0,00	více Porovnání	2,10	Obec Podivice 00373559 (JAN BENEŠ 11475315)
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	3,69	0,05	0,00	0,21	0,00	více Porovnání	1,42	Charita Jeseník 60339241 (Obec Bílá Voda 00302341)
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	2,21	0,03	0,00	0,07	0,00	více Porovnání	0,50	Obec Proseč Pod Křemešníkem 00515973 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001 – 10 000 000 Kč a více)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	0,37	0,00	0,00	0,03	0,00	více Porovnání	0,30	Obec Janov 00556025 (DN-SERVIS s.r.o. 25417398)
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	-	0,22	0,00	0,85	-2,02	Obec Líšná 00599557 (NEMMOOVI, s.r.o. 25547291)	5,32	Obec Újezd U Plánice 43313817 (Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100)
Doplňující									
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	35,56	13,83	75,98	0,25	Obec Břežany 00573396 (Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100)	660,00	Obec Kaliště 00240265 (I.T.V. CZ s.r.o. 25675109)
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	-	21,93	10,60	26,63	0,00	více Porovnání	108,97	Obec Újezd U Plánice 43313817 (Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100)
KE09	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	-	112,35	57,86	273,19	10,59	Městys Radomyšl 00251721 (ČEVAK a.s. 60849657)	1 102,34	Obec Kaliště 00240265 (I.T.V. CZ s.r.o. 25675109)
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	33,37	22,75	26,61	3,69	Obec Bělá 00512249 (Vodotechnické služby s.r.o. 26048477)	108,37	Obec Újezd U Plánice 43313817 (Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100)
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-0,90	-0,01	-0,01	0,08	-0,23	Obec Velký Rybník 00515931 (VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331)	0,60	Obec Studenec 00290513 (Služby obce Studenec, s.r.o. 03806472)
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	9 973,27	120,92	40,12	238,56	0,00	více Porovnání	1 176,83	Middle Estates, s.r.o. 27135471 (ŠKODA JS a.s. 25235753)

7.5.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok ve skupině činí 96,97 km, celkem za skupinu bylo na kanalizační síti vykázáno 11 poruch. Průměrný počet poruch na km za skupinu činí 0,10 poruchy/km. Nejvyšší počet poruch/km (tj. 3 poruchy/km) byl vykázán na kanalizaci související s Porovnáním pro místo Obec Žampach vlastníka Obec Žampach.

Ve skupině se vyskytují 2 Porovnání, která v souvisejících VÚPE vykázala počet poruch na km sítě větší než 1,5násobek mediánu skupiny spočteného bez Porovnání s nulovým počtem poruch v souvisejících VÚPE (tj. více než 1,27 poruchy na km sítě). Ve skupině se vyskytuje 73 takovýchto Porovnání (tj. 91,25 %). Celková délka těchto bezporuchových sítí činí 86,75 km, a pokud se jedná o chybu vykazování, jsou údaje a ukazatele poruchovosti značně zkráceny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázán nenulový počet poruch. Takováto Porovnání jsou ve skupině čtyři a tvoří tak více než polovinu Porovnání, u kterých v souvisejících VÚPE byly nějaké poruchy vykázány.

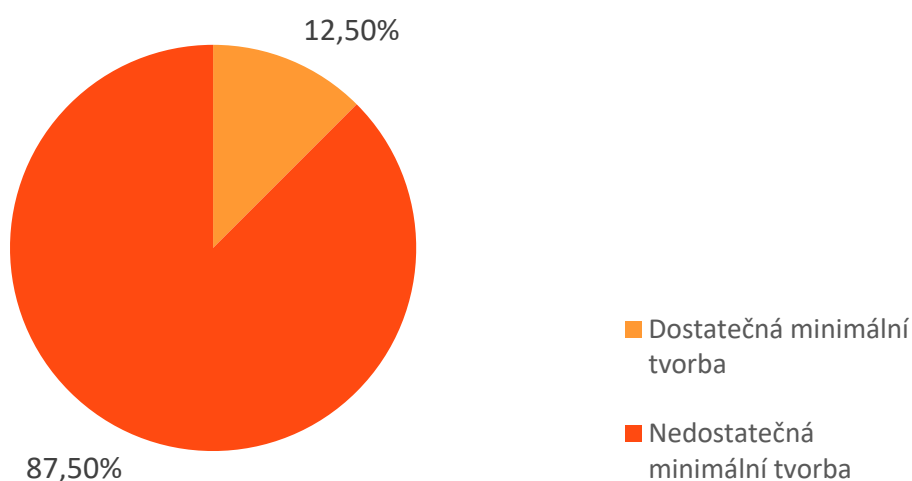
Kanalizační síť této skupiny bylo dle Porovnání odvedeno 464,44 tis. m³ odpadních vod včetně srážkových. Tržby za stočné celkem činily 9,67 mil. Kč. Průměrná cena pro stočné ve skupině činí 21,93 Kč/m³.

7.5.3 Obnova majetku

Pro každé Porovnání byla spočtena minimální teoretická výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve stočném. Dle údajů, které má MZe k dispozici lze konstatovat, že u 70 Porovnání (tj. 87,50 %) nepostačují vlastníkům

generované zdroje (nájem + opravy + podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu v případě čistě oddílného modelu a odpisy + opravy + prostředky obnovy + případný podíl z kladného kalkulačního zisku v případě oddílného modelu se servisní smlouvou) na pokrytí minimální teoretické výše prostředků na obnovu. Tato informace upozorňuje na to, že v rámci skupiny existují smluvní vztahy mezi vlastníky a provozovateli VIM (u čistého oddílného modelu) a kalkulované ceny (u modelu oddílného se servisní smlouvou), které nejsou nastaveny tak, aby bylo zabezpečeno plnění záměru regulace samofinancování a udržitelnost infrastruktury tam, kde je to možné.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnaní)



Níže uvedená tabulka uvádí zdroje PO VIM generované ve stočném tak, jak byly vykázány na Porovnáních této skupiny.

Pokrytí obnovy majetku – čistě oddílný model

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Jistebnice 00252425	ČEVAK a.s. 60849657	Jistebnice - Božejovice	9,920	0,09	0,000	0,000	0,092	1,23	0,135	-	0,044
Obec Sytno 70886814	Stavpro - služby s.r.o. 25201646	Sytno	9,427	0,00	0,063	0,000	0,063	1,47	0,162	-	0,099
Obec Březejc 00842435	NEMMOOVI, s.r.o. 25547291	Kanalizace Březejc	9,250	0,00	0,000	0,000	0,000	1,11	0,103	-	0,103
Charita Jeseník 60339241	Obec Bílá Voda 00302341	Bílá Voda	9,000	0,00	0,005	0,000	0,005	1,54	0,163	-	0,158
Obec Chotýčany 00581402	ČEVAK a.s. 60849657	Chotýčany	8,698	0,04	0,000	0,000	0,041	1,23	0,117	-	0,076
Obec Bohdalovice 00475785	PRVOK s.r.o. 28128257	Bohdalovice	8,543	0,01	0,037	0,000	0,046	1,29	0,124	-	0,078
PAFRA s.r.o. 25713442	Ing. Josef Jesch, CSc. 41573889	Rohlenka	7,840	0,00	0,052	0,000	0,052	1,51	0,139	-	0,087
Vírský oblastní vodovod, sdružení měst, obcí a svazků obcí 60552662	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	obec Švařec	7,838	0,00	0,038	0,000	0,039	1,66	0,152	-	0,112
Obec Kaliště 00240265	I.T.V. CZ s.r.o. 25675109	Kaliště	6,893	0,00	0,003	0,000	0,003	1,26	0,097	-	0,094

Vlastník a IČO	Provozovatel a zároveň příjemce a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
AVALON Racing s.r.o. 26089718	ČEVAK a.s. 60849657	AVALON	6,367	0,04	0,000	0,000	0,036	1,11	0,071	-	0,035
Obec Otov 00572268	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Otov	5,935	0,00	0,000	0,000	0,000	1,11	0,066	-	0,066
Obec Terešov 00519693	R E V O S Rokycany, s. r. o. 49197282	Terešov 12-2017-11-2018	5,915	0,00	0,026	0,000	0,026	1,30	0,088	-	0,062
Městys Radomyšl 00251721	ČEVAK a.s. 60849657	Radomyšl stočné MČ	5,630	0,02	0,000	0,000	0,020	1,11	0,063	-	0,042
Obec Líšná 00599557	NEMMOOVI, s.r.o. 25547291	ČOV a kanalizace Líšná	5,258	-0,11	0,000	0,000	0,000	1,28	0,076	-	0,076
BV Development Stěžery s.r.o. 28779592	ČOV Stěžery Višňová, z.s. 05541131	Stěžery	5,238	0,01	0,063	0,000	0,069	1,61	0,099	-	0,030
Obec Sibřina 00240745	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Obec Sibřina-Stupice	4,445	0,00	0,000	0,000	0,000	1,11	0,049	-	0,049
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace 70994234	ČEVAK a.s. 60849657	SŽDC	4,401	0,01	0,000	0,000	0,006	1,11	0,049	-	0,043
Obec Pokojov 00599697	NEMMOOVI, s.r.o. 25547291	Kanalizace Pokojov	4,320	0,00	0,000	0,000	0,000	1,11	0,048	-	0,048
Městys Netvořice 00232360	Vodohospodářská společnost Benešov, s.r.o. 47535865	Netvořice	4,166	0,00	0,062	0,000	0,062	2,01	0,093	-	0,031
WORLD HOUSE s.r.o. 27129799	VaK Zápy, s.r.o. 47544511	WORLD HOUSE, s.r.o. - Královice	4,146	0,00	0,005	0,000	0,005	1,38	0,066	-	0,062
Obec Březová-Oleško 44684983	1. SčV, a.s. 47549793	Březová - Oleško	3,172	0,00	0,003	0,000	0,003	1,50	0,056	-	0,053
Obec Orlické Záhoří 00275204	S.O.M. spol. s r.o. 64826368	Orlické Záhoří	1,516	0,00	0,000	0,000	0,000	1,11	0,017	-	0,017
Statutární město Frýdek-Místek 00296643	DISTEP a.s. 65138091	kanalizace Lískovec	1,265	0,00	0,001	0,000	0,005	1,11	0,014	-	0,009
AL1 prestige CZ s.r.o. 27828263; Město Vratimov 00297372	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 18 Cizí kanalizace Vratimov	1,132	0,00	0,000	0,000	0,000	1,28	0,016	-	0,016
Middle Estates, s.r.o. 27135471	ŠKODA JS a.s. 25235753	Orlík	8,897	0,00	0,250	0,000	0,250	1,11	0,099	+	0,000
Obec Studenec 00290513	Služby obce Studenec, s.r.o. 03806472	Studenec	8,896	0,19	0,028	0,000	0,220	1,96	0,195	+	0,000
František Sobotka 00000000	DN-SERVIS s.r.o. 25417398	Kanalizace a ČOV Chudarov - lokalita 1a2	7,750	0,03	0,091	0,000	0,121	1,15	0,092	+	0,000
Obec Vestec 00507644	Technické služby Dolnobřežanska, s.r.o. 03711617	Vestec ZÓNA 2	5,927	0,21	0,000	0,000	0,214	1,11	0,066	+	0,000
NA KOPCI s.r.o. 03650995	TVIGERA Invest a.s. 04810279	Pustevny	5,187	0,12	0,000	0,000	0,120	1,41	0,085	+	0,000
ALTOL COMPANY CZ, a.s. 24749273	BARACOM a. s. 63079763	Chotětov	4,195	0,06	0,000	0,000	0,055	1,11	0,047	+	0,000
Nanotherapeutics Bohumil s.r.o. 03699358	VODOS s.r.o. 47538457	490 Bohumil	1,949	0,00	0,092	0,000	0,092	1,63	0,037	+	0,000
Aeroklub Moravská Třebová, z.s. 00528111	VHOS, a. s. 48172901	Aeroklub Moravská Třebová	1,207	0,02	0,000	0,000	0,021	1,11	0,013	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

V případě čistě oddílného modelu je nejvýznamnějším zdrojem PO nájemné. V této podskupině se vyskytuje 15 Porovnání s nulovým nájemným. Dvě Porovnání vykazují dokonce záporné nájemné. Jsou to Porovnání pro místo ČOV a kanalizace Líšná vlastníka Obec Líšná a pro místo Kanalizace Březejc vlastníka Obec Březejc. U těchto Porovnání jsou do ceny pro stočné

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001 – 10 000 000 Kč a více)

započtené náklady na opravy, které mohou do určité míry nahrazovat nájemné. Kromě toho, že vlastníci vědomě nevyužívají možnost generování prostředků pro stočné z nájemného, ani celková výše oprav nepokrývá minimální teoretickou výši PO VIM. Nejvíce PO chybí vlastníkům Obec Bílá Voda a Charita Jeseník, kteří nevybírají nájemné a Porovnání vykazalo i velmi nízkou hodnotu oprav VIM.

Níže uvedená tabulka uvádí generování PO v oddílném modelu se servisní smlouvou. V této skupině se vyskytuje 48 Porovnání, ke kterým lze přiřadit tuto podskupinu oddílného modelu provozování. V těchto případech je příjemcem stočného vlastník VIM, který hradí provozovateli náklady na služby spolu s příslušnou částí zisku. Tyto náklady (včetně zisku provozovatele) jsou uvedeny v kalkulační položce 5.2 Ostatní provozní náklady externí. Při výpočtu a posuzování dostatečnosti generovaných PO se tedy postupuje obdobně jako v případě smíšeného modelu provozování.

Pokrytí obnovy majetku – oddílný model se servisní smlouvou

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalk. zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{obn}	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Bratřice 00247871	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	vodojem Bratřice	9,870	0,020	0,000	0,014	0,000	0,000	0,034	1,11	0,110	-	0,076
Město Červená Řečice 00248045	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Popelištná	9,812	0,061	0,000	0,000	0,000	-0,054	0,007	1,19	0,125	-	0,118
Obec Zajíčkov 00515795	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Zajíčkov	9,750	0,057	0,000	0,000	0,000	-0,041	0,015	1,11	0,108	-	0,093
Obec Dehtáře 00515949	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Dehtáře	9,598	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,003	0,000	1,11	0,107	-	0,107
Obec Dudín 00488623	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Dudín	9,565	0,003	0,000	0,027	0,000	-0,020	0,010	1,11	0,106	-	0,096
Obec Velký Rybník 00515931	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Velký Rybník	9,385	0,015	0,000	0,253	0,000	-0,230	0,038	1,11	0,104	-	0,066
Obec Soběšice 00256072	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Soběšice ČOV	9,339	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,48	0,161	-	0,161
Obec Běhařov 00573507	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Běhařov	9,166	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,102	-	0,102
Obec Mokrosuky 00573329	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Mokrosuky	9,163	0,019	0,000	0,000	0,000	-0,019	0,000	1,11	0,102	-	0,102
Obec Lukov 00832081	Miloš Kratochvíl 49088025	Lukov + Štěpánov	8,761	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,047	0,000	1,11	0,097	-	0,097
Obec Bořetín 00476439	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Bořetín	8,465	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,094	-	0,094
Obec Mladé Bříště 00248657	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Mladé Bříště, Záhoří	8,259	0,029	0,000	0,000	0,000	-0,034	0,000	1,11	0,092	-	0,092
Městys Nový Rychnov 00248738	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Čejkov	8,075	0,002	0,000	0,000	0,000	-0,011	0,000	1,11	0,090	-	0,090

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalk. zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Vyskytná 00249416	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Sedliště	8,075	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,016	0,000	1,11	0,090	-	0,090
Obec Nová Buková 00583511	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Nová Buková	7,775	0,022	0,000	0,012	0,001	0,000	0,035	1,11	0,086	-	0,051
Obec Putimov 00515965	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Putimov	7,705	0,029	0,050	0,000	0,000	-0,052	0,027	1,11	0,086	-	0,059
Obec Černov 00512273	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Černov	7,673	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	1,11	0,085	-	0,084
Obec Břežany 00573396	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Břežany	7,303	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,081	-	0,081
Obec Dobrá Voda 00515787	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Dobrá Voda, Rohovka, Letny	6,990	0,013	0,000	0,000	0,000	-0,009	0,005	1,11	0,078	-	0,073
Obec Buřenice 00512265	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Buřenice, Babice, Radějov	6,929	0,010	0,000	0,000	0,000	-0,029	0,000	1,11	0,077	-	0,077
Obec Olešná 00515761	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Olešná	6,732	0,017	0,000	0,005	0,000	0,000	0,023	1,11	0,075	-	0,052
Obec Vlkanov 00572233	P R A V E S, spol. s r.o. 18230547	Vlkanov	6,726	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,004	0,000	1,11	0,075	-	0,075
Obec Janov 00556025	DN-SERVIS s.r.o. 25417398	Kanalizace a ČOV Janov	6,700	0,000	0,000	0,080	0,000	-0,073	0,007	1,18	0,084	-	0,077
Obec Žirov 00515914	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Žirov	6,416	0,005	0,000	0,027	0,000	-0,089	0,000	1,11	0,071	-	0,071
Obec Soběšice 00256072	AQUAŠUMAVA s.r.o. 64832911	Soběšice VKV	6,388	0,022	0,000	0,000	0,000	-0,007	0,015	1,11	0,071	-	0,056
Obec Vyskytná 00249416	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Branišov	6,267	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,012	0,000	1,11	0,070	-	0,070
Obec Nehodiv 43313884	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Nehodiv	6,103	0,000	0,000	0,003	0,000	0,000	0,003	1,11	0,068	-	0,065
Obec Proseč Pod Křemešníkem 00515973	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Proseč pod Křemešníkem	5,805	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,064	-	0,064
Město Český Těšín 00297437	Leonard Podzemný 11561998	ČOV 2018	5,742	0,058	0,000	0,000	0,000	-0,086	0,000	1,54	0,104	-	0,104
Obec Komorovice 00248436	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Komorovice	5,672	0,017	0,000	0,000	0,000	-0,006	0,010	1,11	0,063	-	0,053
Obec Rybníček 48838756	JAN BENEŠ 11475315	Rybníček - kanalizace	5,338	0,010	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,009	1,11	0,059	-	0,051
Obec Proseč 00511285	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Proseč	5,141	0,006	0,000	0,000	0,000	-0,007	0,000	1,11	0,057	-	0,057
Město Kamenice nad Lipou 00248380	VODAK Humpolec, s.r.o. 49050541	Vodná	5,066	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,056	-	0,056

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001 – 10 000 000 Kč a více)

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalk. zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Chodský Újezd 00259870	Stavpro - služby s.r.o. 25201646	Horní Jadruž	5,015	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,21	0,066	-	0,066
Obec Švábov 47367105	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Švábov	5,002	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,008	0,000	1,11	0,056	-	0,056
Obec Čelistná 47248971	Obec Mezná 47248955	Čelistná	5,001	0,001	0,000	0,002	0,000	-0,002	0,001	1,11	0,056	-	0,054
Obec Střítež 00511510	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Střítež	4,680	0,031	0,000	0,000	0,000	-0,031	0,000	1,11	0,052	-	0,052
Městys Nový Rychnov 00248738	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Řeženčice	4,064	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,011	0,000	1,11	0,045	-	0,045
Obec Chodský Újezd 00259870	Stavpro - služby s.r.o. 25201646	Dolní Jadruž	3,760	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,20	0,049	-	0,049
Obec Bělá 00512249	Vodotechnické služby s.r.o. 26048477	Bělá	3,565	0,003	0,000	0,000	0,000	-0,052	0,000	1,11	0,040	-	0,040
Obec Žampach 00279854	VENCL - SERVIS Vodovody a kanalizace s.r.o. 49810278	Obec Žampach	3,187	0,024	0,000	0,000	0,000	0,000	0,024	1,11	0,035	-	0,011
Obec Důl 47248998	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Důl	3,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,003	0,000	1,11	0,033	-	0,033
Obec Zachotín 00515809	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Častonín	2,753	0,000	0,000	0,097	0,000	-0,099	0,000	1,11	0,031	-	0,031
Obec Syrov 00511501	VoKa - ekologické stavby, spol. s r.o. 46680331	Syrov	2,375	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,041	0,000	1,11	0,026	-	0,026
Obec Chodský Újezd 00259870	Stavpro - služby s.r.o. 25201646	Nahý Újezdec	2,200	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,024	-	0,024
Obec Podivice 00373559	JAN BENEŠ 11475315	Podivice - kanalizace	1,195	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,013	-	0,013
Obec Újezd U Plánice 43313817	Šumavské vodovody a kanalizace a.s. 25232100	Újezd u Plánice	6,392	0,000	0,000	0,084	0,000	0,000	0,084	1,11	0,071	+	0,000
FALCO PRIM s.r.o. 25782070	1. SčV, a.s. 47549793	Tehov - Hačálka	3,588	0,000	0,148	0,000	0,000	0,000	0,148	1,11	0,040	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

V této podskupině oddílného modelu se vyskytuje 28 Porovnání (tj. 58,33 % Porovnání podskupiny), která negenerují žádné PO. Je to dáno zejména nulovými odpisy, nulovým řádkem 4.4 a záporným kalkulačním ziskem. Nejvíce PO chybí vlastníkovu Obec Soběšice u Sušice, který vykazují nulové odpisy, opravy i prostředky obnovy na řádku 4.4 a velmi nízkou cenu pro stočné.

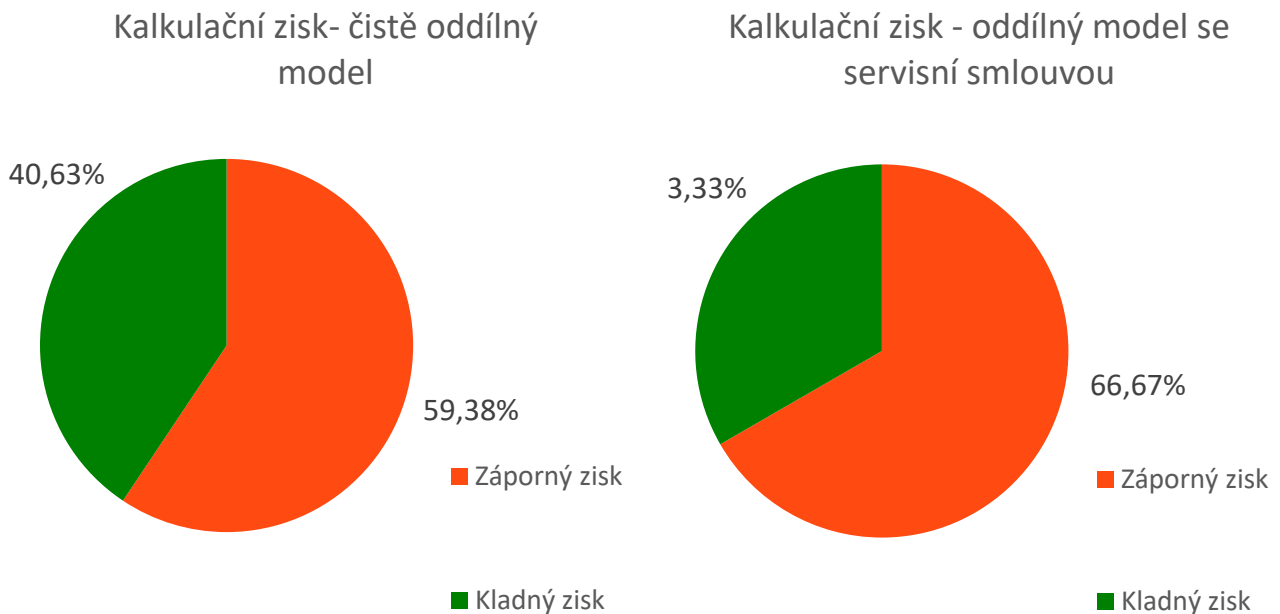
Obecně lze říci, že zdrojem financování obnovy je mimo jiné i kalkulační zisk. U Porovnání s čistě oddílným modelem kalkulační zisk odměnou provozovatele a zdrojem financování obnovy

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001 – 10 000 000 Kč a více)

VIM zpravidla není. V této podskupině se vyskytuje 19 Porovnáni (tj. 59,38 % Porovnáni podskupiny s čistě oddílným modelem), na kterých byl vykázán záporný kalkulační zisk (viz níže uvedený graf). Z těchto 19 Porovnáni byl záporný kalkulační zisk plánován pouze u dvou Porovnáni, a to u Porovnáni pro místo Pustevny vlastníka NA KOPCI s.r.o. a u Porovnáni pro místo Orlické Záhoří vlastníka Obec Orlické Záhoří. U Porovnáni s oddílným modelem se servisní smlouvou je kalkulační zisk odměnou vlastníka a stává se tak i možným zdrojem financování obnovy. V této skupině se vyskytlo 32 Porovnáni s vykázáním záporným kalkulačním z celkových 48 Porovnáni s tímto modelem provozování ve skupině (tj. 66,67 % Porovnáni skupiny s oddílným modelem se servisní smlouvou). 19 z nich záporný kalkulační zisk také plánovala.



Záporný kalkulační zisk souvisí s tím, že kalkulovaná fakturovaná cena nepokrývá veškeré ekonomicky oprávněné náklady přepočtené na m³ fakturované vody. Ve skupině se nachází 8 Porovnáni, u kterých je vykázána fakturovaná cena nižší než 1 Kč/m³ fakturované vody.

Průměrná cena pro stočné u Porovnáni s čistě oddílným modelem s dosaženou minimální výší PO vychází 59,60 Kč/m³. U Porovnáni s čistě oddílným modelem, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 29,43 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnáni činí 128,54 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 99,11 Kč, ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnáni jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 3,20 – 942,34 Kč. Zvýšení ceny pro stočné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbývá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny. Nejvyšší chybějící PO na m³ fakturované vody byly spočteny u Porovnáni pro místo Kaliště vlastníků Obec Kaliště. Je to způsobeno nízkým množstvím fakturované vody, které činí 100 m³, přičemž průměrné fakturované množství ve skupině je 10 tis. m³ a nulovým nájemným VIM.

Průměrná cena pro stočné u Porovnáni se servisní smlouvou s dosaženou minimální výší PO vychází 101,05 Kč/m³, což je vysoko nad sociálně únosnou cenou a je možné, že údaje o

fakturované ceně nejsou u těchto Porovnaní vykazovány správně. U Porovnaní s oddílným modelem ses servisní smlouvou, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 8,03 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku u těchto Porovnaní činí 30,55 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 22,52 Kč, ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnaní jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 1,49 – 85,24 Kč. Nejvyšší chybějící PO na m³ fakturované vody byly spočteny u Porovnaní pro místo Vodná vlastníka Město Kamenice nad Lipou. Příčinou je nízká cena a nulové skutečně generované prostředky obnovy (nulové hodnoty kalkulačních položek 4.1 Odpisy VIM, 4.2 Opravy VIM a 4.3 Prostředky obnovy VIM).

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnaní vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 2,21 mil. Kč a jejich čerpání ve výši 370 tis. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 90,63 mil. Kč a čerpání od roku 2009 9,69 mil. Kč. Z porovnaní celkové tvorby PO v daném roce vykazané na řádku č. 20 s vypočtenou celkovou minimální výší prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která v součtu skupiny činila 6,23 mil. Kč, je patrné, že celkem za skupinu nebyly tyto minimální prostředky vytvořeny v dostatečné výši. Na 44 Porovnaní (tj. 55,00 % Porovnaní) byly uvedeny nulové všechny čtyři položky řádku 20.

7.6 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina VI. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 000 a méně)

7.6.1 Charakteristika skupiny

Do této skupiny bylo zařazeno pouze jedno Porovnání. Jedná se o Porovnání pro místo Radkov komunálního vlastníka Obec Radkov. Celková hodnota VIM podle orientačních ukazatelů skupiny činí 341,00 tis. Kč a jedná se pouze o objekty kanalizací. VIM prostřednictvím 70 přípojek obsluhuje 202 připojených obyvatel.

Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	Obec Radkov 42634512 (Vodárenský svazek Podýjí 69749990)
Stav majetku		
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	2,33
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	0,00
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	0,00
ZK32	Pořizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	341,00
ZKč33	Pořizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	0,00
KOM00	Pořizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	341,00
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	0,01
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	0,00
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	0,01
Obnova majetku		
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,00
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	0,00
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	3,79
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	0,38
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	34,54
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,02
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,00
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	0,01
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	0,00
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	0,00
Doplňující		
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	3,14
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	0,01
KE09	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	-
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	3,53
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-0,03
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	0,10

7.6.2 Stav majetku

Porovnání zařazené do této skupiny vykazuje celkovou délku kanalizačních stok 2,33 km. Poruchy nebyly vykázané žádné.

Kanalizační síť bylo dle Porovnání odvedeno 9,9 tis. m³ odpadních vod včetně srážkových. Vykázané tržby za stočné celkem činily 100 Kč a cena pro stočné 0,01 Kč/m³, což spíše poukazuje na skutečnost, že stočné není fakturováno vůbec.

7.6.3 Obnova majetku

Pro každé Porovnání byla spočtena minimální teoretická výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve stočném (tj. odpisy + opravy + prostředky obnovy + případný podíl z kladného kalkulačního zisku v případě oddílného modelu se servisní smlouvou). Dle údajů, které má MZe k dispozici, lze konstatovat, že Obec Radkov jako vlastník VIM související s Porovnáním pro místo Radkov netvoří ve sledovaném roce žádné PO na pokrytí minimální teoretické výše prostředků na obnovu.

Níže uvedená tabulka uvádí zdroje PO VIM generované ve stočném tak, jak byly vykázány na Porovnání.

Pokrytí obnovy majetku – oddílný model se servisní smlouvou

Vlastník a zároveň příjemce a IČO	Provozovatel a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Radkov 42634512	Vodárenský svazek Podyjí 69749990	Radkov	0,341	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,031	0,000	1,11	0,004	-	0,004

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Z tabulky uvedené výše vyplývá, že vlastník ve stočném netvoří žádné PO VIM. Je to dáno záporným kalkulačním ziskem a nízkou fakturovanou cenou (tj. 0,01 Kč/m³), která signalizuje, že pravděpodobně nedochází k fakturaci stočného. Dále se lze vzhledem k nízkým jednotkovým nákladům domnívat, že nedochází ani k vykazování veškerých skutečných ekonomicky oprávněných nákladů, což by znamenalo omezení transparentnosti a informovanosti konečných odběratelů a ke zkreslení hodnot souvisejících ukazatelů.

Pro dané Porovnání byla spočtena teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku ve výši 3,53 Kč/m³, jejíž nízká výše je ovlivněna nízkou reprodukční pořizovací cenou majetku podle orientačních ukazatelů vykázanou ve VÚME a výši skutečných nákladů uvedenou v Porovnání.

Na řádku č. 20 Porovnání byla vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 10 tis. Kč a tvorba od roku 2009 výši 20 tis. Kč. Hodnoty řádku 20 v kolonce čerpání od roku 2009 i za daný rok jsou nulové. Z vykázaných údajů plyne, že prostředky obnovy jsou tvořeny z jiných zdrojů než ze stočného a v daném roce pokrývají vypočtenou minimální roční výši prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která činila 4 tis. Kč. Toto lze konstatovat za předpokladu, že reprodukční pořizovací cena VIM podle orientačních ukazatelů vykázaná ve VÚME je stanovena správně.

8. Skupiny s kombinovaným modelem provozování – KANALIZACE

8.1 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina I. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více)

8.1.1 Charakteristika skupiny

V této skupině se nacházejí tři Porovnání, a to Porovnání pro místo A1 SmVaK (dále jen A1) vlastníků Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a. s. atd. s provozovatelem Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. Dále je to Porovnání pro místo Statutární město Brno vlastníka Statutární město Brno, Brněnské vodárny a kanalizace, a. s. atd. s provozovatelem Brněnské vodárny a kanalizace, a. s. a Porovnání pro místo Ostrava_A s vlastníkem Statutární město Ostrava, Ostravské vodárny a kanalizace a. s. atd. a provozovatelem Ostravské vodárny a kanalizace a. s. Celková hodnota VIM podle orientačních ukazatelů v této skupině činí 49,67 mld. Kč, z toho je hodnota objektů kanalizace 37,31 mld. Kč a objektů ČOV 12,37 mld. Kč. Celková délka kanalizačních sítí činí 3 242,90 km a prostřednictvím 112 247 přípojek obsluhuje 1 105 500 připojených obyvatel.

Mezi vlastníky VIM související se všemi Porovnáními jsou zastoupeny všechny typy vlastnictví, tedy vlastníci komunální, soukromí, soukromí pod zahraniční kontrolou, fyzické osoby i státní instituce. Pokud by byla brána v úvahu hodnota jimi vlastněného VIM, mají u Porovnání pro místo Statutární město Brno a Ostrava významný vliv pravidla správy a řízení běžná v komunálním sektoru. U Porovnání pro místo A1 je největší vlastníkem soukromého charakteru pod zahraniční kontrolou.

Při vzájemném srovnání těchto Porovnání a s nimi souvisejících VÚPE a VÚME je vidět vliv zejména demografických a ekonomicko-geografických faktorů, který se projevuje např. v délce kanalizační sítě a její hodnotě podle orientačních ukazatelů. Porovnání A1 se od ostatních dvou liší také tím, že provozovatel vlastní podstatnou část VIM, což má vliv na zdroje tvorby prostředků na obnovu související VIM.

Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Statutární město Karviná 00297534; Statutární město Frýdek-Místek 00296643;... (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	Statutární město Brno 44992785; Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275; Růženec, družstvo 25596527;... (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)	Statutární město Ostrava 00845451; Ostravské vodárny a kanalizace a. s. 45193673; DIAMO, státní podnik 00002739;... (Ostravské vodárny a kanalizace a. s. 45193673)
Stav majetku				
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	1 188,40	875,98	878,52
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	659,00	85,00	95,00
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	0,44	0,10	0,11
ZK32	Pořizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	12 268 874,17	14 438 868,71	9 998 849,03
ZKč33	Pořizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	5 586 627,05	3 381 118,00	3 301 159,60
KOM00	Pořizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	18 854 401,22	17 719 986,71	13 300 008,63
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	21,40	23,20	14,67
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	3,71	4,21	0,00
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	25,11	27,41	14,67

Označení ukazatele	Název ukazatele	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Statutární město Karviná 00297534; Statutární město Frýdek-Místek 00296643;... (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	Statutární město Brno 44992785; Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275; Růženec, družstvo 25596527;... (Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275)	Statutární město Ostrava 00845451; Ostravské vodárny a kanalizace a. s. 45193673; DIAMO, státní podnik 00002739;... (Ostravské vodárny a kanalizace a. s. 45193673)
Obnova majetku				
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	205,55	0,00	0,62
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	14,06	109,27	57,77
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	9,15	415,20	234,79
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	93,37	0,00	0,00
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	1,76	2,98	2,14
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	0,00	0,00	0,00
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	0,00	0,00	0,00
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	731,02	642,75	933,72
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	1 101,85	4 457,86	1 189,83
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	1 101,85	4 496,07	1 129,59
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	202,43	603,60	223,64
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	139,68	450,44	157,84
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	0,05	2,36	1,71
Doplňující				
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	25,98	31,17	29,71
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	33,42	33,62	34,48
KE11	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	25,98	31,18	29,72
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	186,75	66,98	69,87
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	839 903,14	921 123,95	505 525,04

8.1.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok ve skupině činí 3 242,90 km. Celkem na VIM související s Porovnáními bylo v daném roce vykázáno 839 poruch, průměrná poruchovost skupiny činí 0,26 poruchy/km, což je v tomto roce stejná výše jakou dosáhla poruchovost vypočtená za celou skupinu analyzovaných dat (viz kapitola 2.2). Při srovnání počtu poruch/km kanalizační sítě byla nejvyšší hodnota spočtena u Porovnání pro místo A1, a to 0,44 poruchy/km. Ostatní dvě Porovnání mají srovnatelnou poruchovost, která je přibližně 4x nižší, než u Porovnání A1. Zajímavé v této skupině je, že náklady na opravy VIM v kalkulační položce 4.2 s rostoucím počtem poruch klesají, a to velmi výrazně (viz tabulka Hlavní sledované ukazatele).

Kanalizačními sítěmi této skupiny bylo dle Porovnání odvedeno a následně vyfakturováno 67,19 mil. m³ odpadních vod včetně srážkových. Tržby za stočné celkem činily 2,27 mld. Kč. Průměrná cena pro stočné ve skupině činí 33,84 Kč/m³, přičemž rozdíl mezi nejvyšší a nejnižší cenou je 1,06 Kč.

8.1.3 Obnova majetku

U Porovnání s kombinovaným modelem provozování dochází ke generování PO ze stočného zahrnutím odpisů VIM, oprav VIM, nájemného, prostředků obnovy na ř. 4.4, podílem ze zisku na obnovu VIM do kalkulace ceny pro stočné nebo jsou naopak poníženy o záporný kalkulační zisk. Celkové takto generované PO činily za skupinu 1,14 mld. Kč, z toho nájemné 659,14 mil. Kč, odpisy 206,17 mil. Kč a opravy 181,11 mil. Kč. Pro každé Porovnání byla spočtena minimální teoretická výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO

generovanými ve stočném. Jak ukazuje níže uvedená tabulka, všechna Porovnání tuto teoretickou výši v daném roce převyšují. Podílí se na tom zejména kalkulační položka nájemné VIM a v případě Porovnání A1 kalkulační položka odpisy VIM. Zde je však nutné poznamenat, že MZe nemá k dispozici informace o tom, jak velkou část prostředků z nájemného vlastníci vloží zpět do VIM formou její obnovy. Pouze na jednom Porovnání byla využita možnost tvořit prostředky obnovy prostřednictvím kalkulační položky 4.4, a to u Porovnání pro místo A1.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalk. zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Severo-moravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Statutární město Karviná 00297534; Statutární město Frýdek-Místek 00296643;...	Severo-moravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 1 SmVaK	18 354,301	9,149	205,546	93,366	14,061	0,000	0,000	322,122	1,33	280,132	+	0,000
Statutární město Brno 44992785; Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275; Růženec, družstvo 25596527;...	Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. 46347275	Statutární město Brno	17 719,787	415,201	0,000	0,000	109,274	0,000	0,000	524,475	1,23	238,573	+	0,000
Statutární město Ostrava 00845451; Ostravské vodárny a kanalizace a. s. 45193673; DIAMO, státní podnik 00002739;...	Ostravské vodárny a kanalizace a. s. 45193673	Ostrava_A	13 300,409	234,790	0,621	0,000	57,773	0,000	0,000	293,184	1,31	205,030	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Na všech Porovnáních je vykázan kladný kalkulační zisk. Žádný vlastníků, kteří jsou zároveň provozovatelem, nevyčlenil podíl ze zisku na obnovu a rozvoj VIM. Nejvyšší kalkulační zisk byl vykázan na Porovnání pro místo A1 provozovatele Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a. s. Tento zisk činil 186,75 mil. Kč, jeho podíl na ÚVN je 28,63 %. Na tomto Porovnání jsou vykázány jednotkové ÚVN ve výši 25,98 Kč/m³, cena pro stočné 33,42Kč/m³ a objem fakturované vody 25,11 mil. m³. Pro srovnání průměrné jednotkové ÚVN za celý soubor analyzovaných dat (viz kapitola 2.6) činí 31,49 Kč/m³, průměrná cena pro stočné 33,61 Kč/m³. Z uvedených hodnot plyne, že Porovnání pro místo A1 provozovatele Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a. s. může generovat zisky zejména úsporami z rozsahu, které jsou dány výší fixních nákladů nezávislou na objemu odvedené odpadní vody (odpisy, nájemné, úroky, reжіe), a případně i vysokou hodnotou kapitálu použitého pro regulovanou činnost, která je určující při stanovování maximální výše přiměřeného zisku.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 1,03 mld. Kč a jejich čerpání ve výši 747,96 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 9,05 mld. Kč a čerpání od roku 2009 9,73 mld. Kč. Z těchto vykázaných hodnot vyplývá, že vlastnické subjekty čerpaly na obnovu prostředky ve vyšším objemu, než vytvořily. Pokud jsou tyto hodnoty vykázány správně, byly čerpány prostředky

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina I.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více)

vytvořené již před rokem 2009. Z porovnání tvorby prostředků obnovy v daném roce vykázané na řádku č. 20 s vypočtenou minimální teoretickou výší prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2) plyne, že vlastníci VIM související s Porovnáními pro místo Ostrava a Statutární město Brno pokryli hodnotu minimálních PO dostatečně. V případě Porovnání pro místo Ostrava vytvořili o 18,61 mil. Kč více a v případě Porovnání pro místo Statutární město Brno vytvořili o 365,02 mil. Kč více. Naopak vlastníci VIM související s Porovnáním pro místo A1 hodnotu minimálních teoretických PO nepokryli. Takto spočtené chybějící prostředky činily 77,7 mil. Kč.

8.2 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina II.

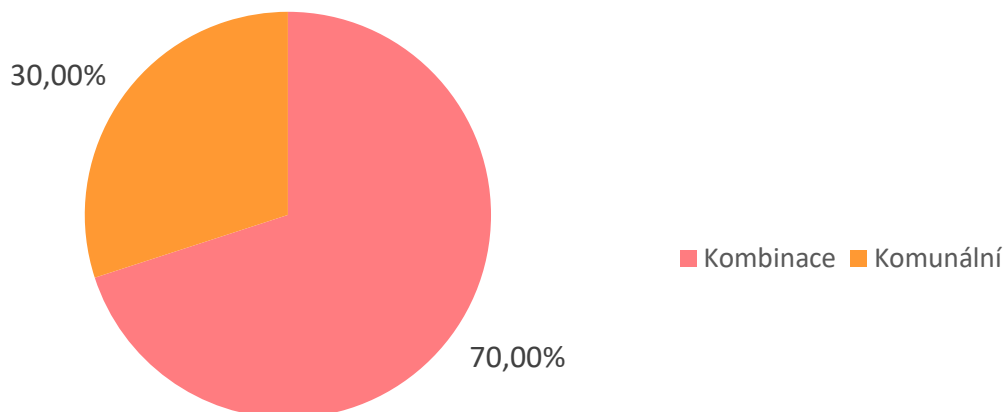
(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 000 001 – 10 000 000 000 Kč)

8.2.1 Charakteristika skupiny

V této skupině se nachází 20 Porovnáni. Celková hodnota VIM podle orientačních ukazatelů v této skupině činí 81,00 mld. Kč, z toho hodnota objektů kanalizace činí 60,81 mld. Kč a objektů ČOV 20,20 mld. Kč. Celková délka kanalizačních sítí činí 7 717,62 km a prostřednictvím 304 305 přípojek obsluhuje 1 508 854 připojených obyvatel.

Strukturu vlastníků ve skupině dle typu vlastnictví znázorňuje následující graf, z něhož je patrný významný vliv pravidel správy a řízení běžných v komunálním sektoru. U 6 Porovnáni se vyskytují pouze vlastníci komunálního charakteru. U dalších 14 jsou kromě komunálních vlastníků také vlastníci charakteru soukromého, soukromého pod zahraniční kontrolou, státního a fyzické osoby.

Vlastníci dle typu vlastnictví



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (\bar{x})	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	7 717,62	385,88	340,25	155,82	165,63	Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398; Obec Orlické Podhůří 00279293; Město Choceň 00278955;... (Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398)	680,30	Vodovody a kanalizace Zlín, a.s. 49454561; Statutární město Zlín 00283924; Město Napajedla 00284220;... (MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575)
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	1 126,00	61,30	27,00	72,84	5,00	Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. 46356967; Obec Úmonín 00236535; Obec Močovice 00640077;... (Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. 46356967)	259,00	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521; Obec Horní Moštěnice 00301264; Městys Dřevohostice 00301213;... (Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	-	0,16	0,09	0,21	0,02	Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. 46356967; Obec Úmonín 00236535; Obec Močovice 00640077;... (Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. 46356967)	0,95	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521; Obec Horní Moštěnice 00301264; Městys Dřevohostice 00301213;... (Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521)
ZK32	Poživovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	60 006 664,03	3 340 048,20	2 598 831,78	1 499 927,37	1 183 528,36	Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398; Obec Orlické Podhůří 00279293; Město Choceň 00278955;... (Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398)	6 545 613,80	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZKč33	Poživovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	20 196 681,10	1 009 834,05	957 540,47	541 169,34	304 658,40	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Město Třemošná 00258415; Obec Zruč-Senec 00258563;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)	2 280 083,70	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
KOM00	Poživovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	81 103 345,12	4 450 082,26	3 387 754,71	1 168 872,07	1 112 298,53	Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398; Obec Orlické Podhůří 00279293; Město Choceň 00278955;... (Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398)	8 826 697,50	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	74,99	3,75	3,43	2,12	1,30	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Město Třemošná 00258415; Obec Zruč-Senec 00258563;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)	10,67	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	17,45	0,87	0,78	0,46	0,16	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Město Třemošná 00258415; Obec Zruč-Senec 00258563;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)	1,87	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	92,44	4,62	4,15	2,51	1,46	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Město Třemošná 00258415; Obec Zruč-Senec 00258563;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)	12,54	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
Obnova majetku									
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	682,86	34,14	27,53	24,72	1,82	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Město Třemošná 00258415; Obec Zruč-Senec 00258563;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)	104,28	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	554,61	27,73	25,13	18,67	1,92	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Město Třemošná 00258415; Obec Zruč-Senec 00258563;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)	72,86	Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. 60108631; Město Horní Jelení 00273589; Obec Semín 00274224;... (Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. 60108631)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	239,24	11,96	0,45	24,13	0,00	více Porovnání	84,29	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00	více Porovnání
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	83,32	4,17	0,76	5,10	0,00	více Porovnání	13,79	Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866; Město Uherský Brod 00291463; Město Hluk 00290939;... (Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866)
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	1,86	1,80	0,46	1,01	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Město Třemošná 00258415; Obec Zruč-Senec 00258563;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)	2,76	CHEVAK Cheb, a.s. 49787977; Město Plesná 00254169; Obec Dolní Žandov 00253910;... (CHEVAK Cheb, a.s. 49787977)
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	18 878,64	918,93	0,00	1 117,71	0,00	více Porovnání	5 556,11	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Město Třemošná 00258415; Obec Zruč-Senec 00258563;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	0,38	0,00	0,96	0,00	více Porovnání	4,07	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Město Třemošná 00258415; Obec Zruč-Senec 00258563;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	907,59	889,38	144,22	625,13	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521; Obec Horní Moštěnice 00301264; Městys Dřevohostice 00301213;... (Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521)	1 119,62	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Město Třemošná 00258415; Obec Zruč-Senec 00258563;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	7 733,12	356,66	302,19	368,23	0,00	více Porovnání	1 100,78	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	8 882,15	404,11	345,36	421,75	0,00	více Porovnání	1 187,13	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	913,44	45,67	38,81	46,02	0,00	více Porovnání	201,63	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	795,10	39,75	39,90	32,89	0,00	více Porovnaní	146,99	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	-	0,21	0,01	0,34	0,00	více Porovnaní	0,96	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
Doplňující									
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	31,82	31,66	4,50	23,72	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521; Obec Horní Moštěnice 00301264; Městys Dřevohostice 00301213;... (Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521)	42,56	Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. 49455168; Město Lanžhot 00283321; Obec Kostice 00283274;... (Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. 49455168)
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	-	35,56	36,07	4,10	28,04	Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a. s. 48173002; Město Havlíčkův Brod 00267449; Město Přibyslav 00268097; Město Světlá nad Sázavou 00268321 (Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a. s. 48173002)	43,00	Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. 49455168; Město Lanžhot 00283321; Obec Kostice 00283274;... (Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. 49455168)
KE11	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	-	32,38	31,95	4,62	23,72	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521; Obec Horní Moštěnice 00301264; Městys Dřevohostice 00301213;... (Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521)	42,56	Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. 49455168; Město Lanžhot 00283321; Obec Kostice 00283274;... (Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. 49455168)
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	333,02	16,65	16,45	11,79	1,52	Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. 49455168; Město Lanžhot 00283321; Obec Kostice 00283274;... (Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. 49455168)	46,67	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	3 347 745,45	162 292,27	153 349,80	82 246,15	52 262,53	Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Město Třemošná 00258415; Obec Zruč-Senec 00258563;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)	365 594,26	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;... (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)

8.2.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok ve skupině činí 7 717,62 km, celkem na VIM související s Porovnáními bylo v daném roce vykázáno 1 126 poruch. Průměrný počet poruch na km sítě činil 0,16 poruchy/km. Nejvyšší počet poruch/km (tj. 0,95 poruchy/km) byl vykázán na kanalizaci související s Porovnáním pro místo VaK Přerov, a.s., vlastníka Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.; Obec Bělotín atd., provozovatele Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. atd.

Ve skupině se vyskytuje 9 Porovnaní, která v souvisejících VÚPE vykázala počet poruch/km větší, než 1,5násobek mediánu skupiny spočteného bez Porovnaní s nulovým počtem poruch v souvisejících VÚPE (tj. více než 0,13 poruchy/km). Porovnaní, u kterých je v souvisejících VÚPE vykázán nulový počet poruch, se v této skupině nevyskytují.

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina II.

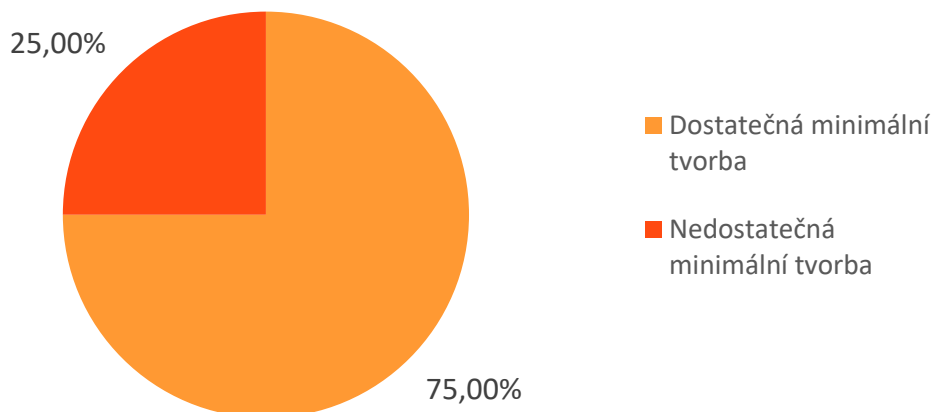
(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 000 001 – 10 000 000 000 Kč)

Kanalizačními sítěmi této skupiny bylo dle Porovnání odvedeno 92,44 mil. m³ odpadních vod včetně srážkových. Celkové tržby za stočné činily 3,25 mld. Kč. Průměrná cena pro stočné ve skupině činí 35,56 Kč/m³.

8.2.3 Obnova majetku

U Porovnání s kombinovaným modelem provozování dochází ke generování PO ze stočného, zahrnutím odpisů VIM, oprav VIM, nájemného, prostředků obnovy na ř. 4.4, podílem ze zisku na obnovu VIM do kalkulace ceny pro stočné nebo jsou naopak poníženy o záporný kalkulační zisk. Celkové takto generované PO činily za skupinu 1,56 mld. Kč, z toho nájemné 239,24 mil. Kč, odpisy 682,86 mil. Kč a opravy 554,61 mil. Kč. Pro každé Porovnání byla spočtena minimální teoretická výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve stočném. Podíl Porovnání ve skupině, která nepokrývá minimální teoretickou výši PO VIM, zobrazuje níže uvedený graf.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnání)



Níže uvedená tabulka uvádí zdroje PO VIM generované ve stočném tak, jak byly na Porovnáních této skupiny vykázány.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Vodovody a kanalizace Zlín, a.s. 49454561; Statutární město Zlín 00283924; Město Napajedla 00284220;...	MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. 61859575	Zlínsko	8 044,897	73,883	8,465	0,000	28,961	0,000	0,000	111,308	1,26	113,265	-	53,243
Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s. 49454544; Město Kyjov 00285030; Město Vracov 00285498;...	Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s. 49454544	Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s.	6 674,497	0,000	42,864	0,000	36,370	7,377	0,000	86,611	1,27	88,374	-	85,149
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. 60108631; Město Horní Jelení 00273589; Obec Semín 00274224;...	Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. 60108631	Pardubice	6 677,543	0,376	80,759	0,000	72,864	0,000	0,000	153,999	1,39	97,757	-	2,757
Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866; Město Uherský Brod 00291463; Město Hluk 00290939;...	Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866	Uherskohradištsko, Uherskobrodsko-regionální cena	5 521,596	8,426	31,474	0,000	42,295	13,787	0,000	95,981	1,22	76,830	-	38,414
Sdružení obcí Mikroregionu Vsetínsko 70238880; Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652; Město Zubří 00304492;...	Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s. 47674652	V+S	4 412,538	39,171	18,497	0,000	32,126	9,511	0,000	99,306	1,27	68,836	-	9,497
Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983; Statutární město Mladá Boleslav 00238295; Obec Řepov 00238562;...	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983	Obce - akcionáři VaK Mladá Boleslav, a.s.	4 404,610	0,000	65,036	0,000	21,304	0,000	0,000	86,340	1,31	65,436	-	65,436
CHEVAK Cheb, a.s. 49787977; Město Plesná 00254169; Obec Dolní Žandov 00253910;...	CHEVAK Cheb, a.s. 49787977	Chebsko - regionální cena	3 305,180	0,000	43,996	0,000	63,643	0,000	0,000	107,639	1,27	55,709	-	53,279
Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. 49455168; Město Lanžhot 00283321; Obec Kostice 00283274;...	Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s. 49455168	region Břeclavsko - odpadní	3 371,146	0,000	38,977	0,000	40,349	1,519	0,000	80,845	1,31	54,677	-	8,779
Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Obec Klučov 00235431; Obec Semice 00239747;...	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009	Voda odpadní a.s.	3 303,563	10,689	14,780	0,000	30,097	0,000	0,000	55,565	1,25	48,741	-	33,386
Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a. s. 48173002; Město Havlíčkův Brod 00267449; Město Přibyslav 00268097; Město Světlá nad Sázavou 00268321	Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a. s. 48173002	Vodovody a kanalizace Havlíčkův Brod, a.s. - stočné	3 352,645	0,000	36,504	0,000	4,550	2,486	0,000	43,540	1,35	49,051	-	27,030
Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149; Město Nová Paka 00271888; Město Kopidlno 00271705;...	Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149	okres Jičín bez Brtve	2 277,744	3,244	28,216	0,000	16,839	0,000	0,000	48,299	1,29	34,551	-	34,551
Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. 46356967; Obec Úmonín 00236535; Obec Močovice 00640077;...	Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. 46356967	základní stočné - stočné společnost	2 258,781	0,020	14,833	0,000	14,638	0,000	0,000	29,491	1,25	32,683	-	32,683

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina II.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 000 001 – 10 000 000 000 Kč)

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975; Městys Komárov 00233382; Město Beroun 00233129;...	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	1 - Regionální cena	2 264,017	1,579	17,577	0,000	9,089	10,059	0,000	38,304	1,29	31,619	-	31,619
Vodárenská a kanalizační a.s. 49786709; Město Třemošná 00258415; Obec Zruč-Senec 00258563;...	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Plzeň - sever VaK	1 184,868	14,366	1,818	0,000	1,924	0,000	0,000	18,107	1,23	24,063	-	9,837
Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398; Obec Orlické Podhůří 00279293; Město Choceň 00278955;...	Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s. 48173398	VaK Jablonné	1 112,799	0,145	18,422	0,000	7,331	0,000	0,000	25,898	1,30	23,882	-	23,882
VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;...	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	Plzeň - město	8 826,198	84,295	104,276	0,000	44,143	0,000	0,000	232,714	1,30	129,744	+	0,000
Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. 49451871; Město Holešov 00287172; Město Kroměříž 00287351;...	Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. 49451871	Kroměříž	3 357,038	2,174	20,719	0,000	40,152	4,063	0,000	67,108	1,39	60,575	+	0,000
Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521; Obec Horní Moštěnice 00301264; Městys Dřevohostice 00301213;...	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521	VaK Přerov, a.s. - stočné od 1.1.-30.6.2018, VaK Přerov, a.s. - stočné od 1.7.-31.12.2018	3 386,953	0,528	49,825	0,000	19,740	13,749	0,000	83,842	1,31	52,086	+	0,000
Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s. 49454587; Obec Bošovice 00291650; Obec Pustiměř 00292231;...	Vodovody a kanalizace Vyškov, a.s. 49454587	Vyškov	3 307,522	0,194	26,849	0,000	16,674	11,041	0,000	54,758	1,24	41,428	+	0,000
Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. 48172928; Město Nové Město nad Metují 00272876; Obec Jetřichov 00654116; Obec Studnice 00273082	Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. 48172928	cena stočné solidární s ČOV	2 259,510	0,153	18,975	0,000	11,522	9,724	0,000	40,374	1,28	31,243	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina II.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 000 001 – 10 000 000 000 Kč)

Na všech Porovnáních je vykázán kladný kalkulační zisk. 10 vlastníků, kteří jsou zároveň provozovateli, vyčlenili podíl ze zisku na obnovu a rozvoj VIM v celkové výši 83,32 mil. Kč. Nejvyšší kalkulační zisk byl vykázán na Porovnání pro místo Plzeň – město, vlastníků VODÁRNA PLZEŇ a.s.; Statutární Město Plzeň; Park Pilsen I s.r.o. atd., provozovatele VODÁRNA PLZEŇ a.s. Tento zisk činil 46,67 mil. Kč, jeho podíl na ÚVN je 14,62 %.

Nejvyšší podíl kalkulačního na ÚVN ve skupině byl vykázán na Porovnání pro místo cena stočné solidární s ČOV, vlastníka Obec Studnice; Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. atd., provozovatele Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. a činí 28,43 %. Průměrný podíl kalkulačního zisku na ÚVN ve skupině činí 12,37 % a průměrný podíl kalkulačního zisku poníženého o zisk na obnovu a rozvoj VIM na ÚVN 4,17 mil. Kč.

V kombinovaném modelu by zdrojem PO a krytí nákladů spojených se správou VIM pro vlastníky, kteří nejsou provozovatelem a příjemcem stočného, mělo být nájemné. V této skupině se nachází 5 Porovnání s nulovou výší nájemného VIM (tj. 25 % Porovnání skupiny). V těchto případech není správně nastaven vztah vlastníků a provozovatelů VIM a dochází zde k financování nákladů a PO z jiných zdrojů než ze stočného, případně zde může být nájemné nahrazováno náklady na opravy VIM, hrazenými provozovatelem.

Průměrná cena pro stočné u Porovnání, která pokrývají minimální výši PO, činí 35,75 Kč/m³. Průměrná cena u pěti Porovnání, které tuto výši nepokrývají, činí 35,00 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pokrývající ÚVN a PO u těchto Porovnání byla spočtena na 34,68 Kč/m³. Rozdíl 0,32 Kč představuje zvýšení ceny při zabezpečení pokrytí ÚVN a minimální výše PO a nulovém kalkulačním zisku. Z jeho výše je zřejmé, že by nepředstavovalo významné zatížení koncových odběratelů. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO VIM na m³ fakturované vody. U těchto Porovnání se pohybují v rozmezí 0,26 – 4,07 Kč. Nejvyšší hodnota chybějících PO na m³ fakturované vody byla vykázána na Porovnání pro místo Plzeň – sever VaK, vlastníků Vodárenská a kanalizační a.s.; Město Třemošná; Obec Zruč-Senec atd., provozovatele VODÁRNA PLZEŇ a.s. Zvýšení ceny pro stočné ve výši několika Kč by nepřestavovalo významné zatížení koncových odběratelů.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 913,44 mil. Kč a jejich čerpání ve výši 795,10 mil. Kč. Hodnoty řádku č. 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 9,13 mld. Kč a čerpání od roku 2009 9,08 mld. Kč. Z těchto hodnot plyne, že vlastnické subjekty čerpaly na obnovu prostředky ve vyšším objemu, než vytvořily. Pokud jsou tyto hodnoty vykázány správně, byly čerpány prostředky vytvořené již před rokem 2009. Z porovnání celkové tvorby PO v daném roce vykazané na řádku č. 20 s vypočtenou celkovou minimální výší prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která v součtu skupiny činila 1,18 mld. Kč, je patrné, že celkem za skupinu nebyly tyto minimální prostředky vytvořeny v dostatečné výši. Na jednom Porovnání byly uvedeny nulové všechny čtyři položky řádku 20. Na pěti Porovnání byly v kolonkách tvorba a čerpání v daném roce vyplněny vyšší hodnoty, než v kolonkách tvorba a čerpání od roku 2009, které v sobě mají daný rok zahrnovat. Jedná se o chybu vykazování.

8.3 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina III.

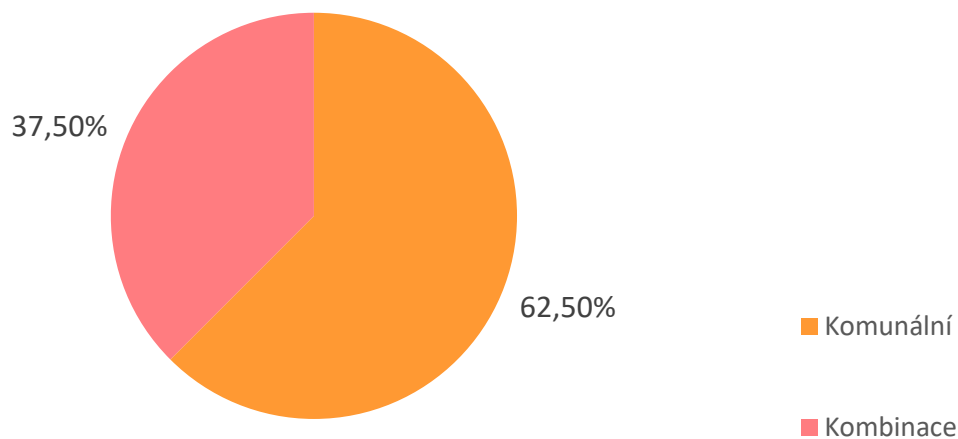
(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč)

8.3.1 Charakteristika skupiny

V této skupině se nachází 40 Porovnáni. Celková hodnota VIM podle orientačních ukazatelů činí 11,73 mld. Kč, z toho hodnota objektů kanalizace činí 9,08 mld. Kč a objektů ČOV 2,65 mld. Kč. Celková délka kanalizačních sítí činí 1 308,33 km a prostřednictvím 43 369 přípojek obsluhuje 214 432 připojených obyvatel.

Strukturu vlastníků ve skupině dle typu vlastnictví znázorňuje následující graf, z něhož je patrný převažující vliv pravidel správy a řízení běžných v komunálním sektoru. U 25 Porovnáni se vyskytují pouze vlastníci komunálního charakteru. U dalších 15 jsou kromě komunálních vlastníků také vlastníci charakteru soukromého, soukromého pod zahraniční kontrolou a fyzické osoby.

Vlastníci dle typu vlastnictví



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (\bar{x})	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	1 308,33	32,71	29,20	19,71	6,39	Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866; Město Uherské Hradiště 00291471 (Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866)	74,00	Frýdlantská vodárenská společnost, a.s. 25496565; Město Hejnice 00262803; Město Frýdlant 00262781; Město Nové Město Pod Smrkem 00263036 (Frýdlantská vodárenská společnost, a.s. 25496565)
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	356,00	8,90	0,00	24,61	0,00	více Porovnáni	140,00	Obec Rokytno 00274178; Svazek obcí Rokytno - Chvojenec 70962804; Obec Chvojenec 00273678 (Svazek obcí Rokytno - Chvojenec 70962804)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	-	0,26	0,00	0,79	0,00	více Porovnáni	4,60	Obec Rokytno 00274178; Svazek obcí Rokytno - Chvojenec 70962804; Obec Chvojenec 00273678 (Svazek obcí Rokytno - Chvojenec 70962804)
ZK32	Požizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	9 079 742,97	226 993,57	173 356,82	159 988,82	55 527,50	Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866; Město Uherské Hradiště 00291471 (Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866)	593 007,96	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975; Město Beroun 00233129; Město Králův Dvůr 00509701;... (Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975)
ZKč33	Požizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	2 254 480,62	73 349,46	47 746,00	61 125,59	0,00	více Porovnáni	197 733,00	Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866; Město Kunovice 00567892 (Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866)
KOM00	Požizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	11 734 723,59	293 368,09	232 830,78	188 834,75	101 632,00	Městys Batelov 00285595; FOWA Batelov, s.r.o. 49967622 (FOWA Batelov, s.r.o. 49967622)	760 096,19	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Kopřivnice 00298077; Obec Mořkov 00298191;... (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	6,40	0,16	0,10	0,18	0,00	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Příbor 00298328; René Czárán 00000000;... (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	0,67	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099; Město Vysoké Mýto 00279773 (Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099)
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	1,09	0,03	0,00	0,07	0,00	více Porovnáni	0,39	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099; Město Vysoké Mýto 00279773 (Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099)
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	7,49	0,19	0,10	0,24	0,00	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Příbor 00298328; René Czárán 00000000;... (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	1,06	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099; Město Vysoké Mýto 00279773 (Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099)
Obnova majetku									
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	49,55	1,24	0,12	2,40	0,00	více Porovnáni	11,95	TEPVOS, spol. s r.o. 25945793; Město Ústí nad Orlicí 00279676 (TEPVOS, spol. s r.o. 25945793)
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	33,77	0,84	0,11	2,28	0,00	více Porovnáni	12,88	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099; Město Vysoké Mýto 00279773 (Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099)
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	29,92	0,75	0,13	0,98	0,00	více Porovnáni	2,70	Město Špindlerův Mlýn 00278343; Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451; vlastník neuveden 00000000 (Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	-0,21	-0,01	0,00	0,94	-5,40	VHS SITKA, s.r.o. 47150891; Město Šternberk 00299529; Robertshaw s.r.o. 25850075 (VHS SITKA, s.r.o. 47150891)	1,71	Frýdlantská vodárenská společnost, a.s. 25496565; Město Hejnice 00262803; Město Frýdlant 00262781; Město Nové Město Pod Smrkem 00263036 (Frýdlantská vodárenská společnost, a.s. 25496565)
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	5,44	0,14	0,00	0,46	0,00	více Porovnání	2,56	TEPVOS, spol. s r.o. 25945793; Město Ústí nad Orlicí 00279676 (TEPVOS, spol. s r.o. 25945793)
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	0,72	0,43	0,79	0,00	více Porovnání	3,02	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099; Město Vysoké Mýto 00279773 (Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099)
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	89 930,71	2 245,77	1 198,82	2 293,35	0,00	více Porovnání	9 975,68	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Kopřivnice 00298077; Obec Mořkov 00298191;... (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	130,89	15,61	382,64	0,00	více Porovnání	2 274,16	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Příbor 00298328; René Czárán 00000000;... (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	9 983,01	2 210,11	22 252,31	583,08	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099; Město Vysoké Mýto 00279773 (Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099)	133 348,21	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Příbor 00298328; René Czárán 00000000;... (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	861,85	21,55	1,58	81,79	0,00	více Porovnání	515,42	TEPVOS, spol. s r.o. 25945793; Město Ústí nad Orlicí 00279676 (TEPVOS, spol. s r.o. 25945793)
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	895,27	22,38	1,11	82,43	0,00	více Porovnání	515,42	TEPVOS, spol. s r.o. 25945793; Město Ústí nad Orlicí 00279676 (TEPVOS, spol. s r.o. 25945793)
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	65,09	1,63	0,35	3,40	0,00	více Porovnání	16,71	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099; Město Vysoké Mýto 00279773 (Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099)
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	110,09	2,75	0,07	7,03	0,00	více Porovnání	39,94	Město Staňkov 00253766; Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761 (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	-	0,28	0,05	0,38	0,00	více Porovnání	1,16	Město Staňkov 00253766; Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761 (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)
Doplňující									

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	39,88	36,35	22,01	11,88	Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. 48172928; Obec Studnice 00273082; Obec Žďár Nad Metují 00273279;... (Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. 48172928)	147,99	Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149; Město Lázně Bělohrad 00271730; Marek Chmelík 00000000; Jaroslav Josífek 00000000; V-GARDEN s.r.o. 27481778 (Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149)
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	-	33,90	34,90	8,01	11,60	Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. 48172928; Obec Studnice 00273082; Obec Žďár Nad Metují 00273279;... (Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. 48172928)	54,92	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Město Poděbrady 00239640; Obec Choťanky 00239178; Obec Křečkov 00239356; Obec Pátek 00239593 (Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009)
KE11	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	-	165,01	50,59	386,39	11,89	Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. 48172928; Obec Studnice 00273082; Obec Žďár Nad Metují 00273279;... (Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. 48172928)	2 226,13	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Příbor 00298328; René Czárán 00000000;... (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-2,71	-0,07	0,00	1,53	-5,34	Svazek obcí Kelčany, Milotice, Skoronice, Vacenovice, Vlkoš 75833352; Obec Vacenovice 00285439; Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s. 49454544;... (Svazek obcí Kelčany, Milotice, Skoronice, Vacenovice, Vlkoš 75833352)	3,51	Obec Ludgeřovice 00300390; Oldřich Měch 00000000; Vilém Kuchař 00000000 (Obec Ludgeřovice 00300390)
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	245 595,85	6 647,40	3 318,05	8 883,79	49,19	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Příbor 00298328; René Czárán 00000000;... (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	35 510,23	TEPVOS, spol. s r.o. 25945793; Město Ústí nad Orlicí 00279676 (TEPVOS, spol. s r.o. 25945793)

8.3.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok ve skupině činí 1 308,33 km, celkem na VIM související s Porovnáními bylo v daném roce vykázáno 356 poruch. Průměrný počet poruch/km sítě činil 0,26 poruchy/km. Nejvyšší počet poruch/km (tj. 4,60 poruchy/km) byl vykázán na kanalizaci související s Porovnáním pro místo Rokytno – Chvojenc.

Ve skupině se vyskytuje 6 Porovnaní, které mají v souvisejících VÚPE počet poruch/km větší, než 1,5násobek mediánu skupiny spočteného bez Porovnaní s nulovým počtem poruch v souvisejících VÚPE (tj. více než 0,26 poruchy/km). Porovnaní, u kterých je v souvisejících VÚPE vykázán nulový počet poruch, je 24 (tj. 60 % Porovnaní skupiny). Celková délka těchto bezporuchových sítí činí 637,50 km, pokud se jedná o chybu vykazování, jsou údaje a ukazatele poruchovosti značně zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázán nenulový počet poruch. Takováto Porovnaní jsou ve skupině tři.

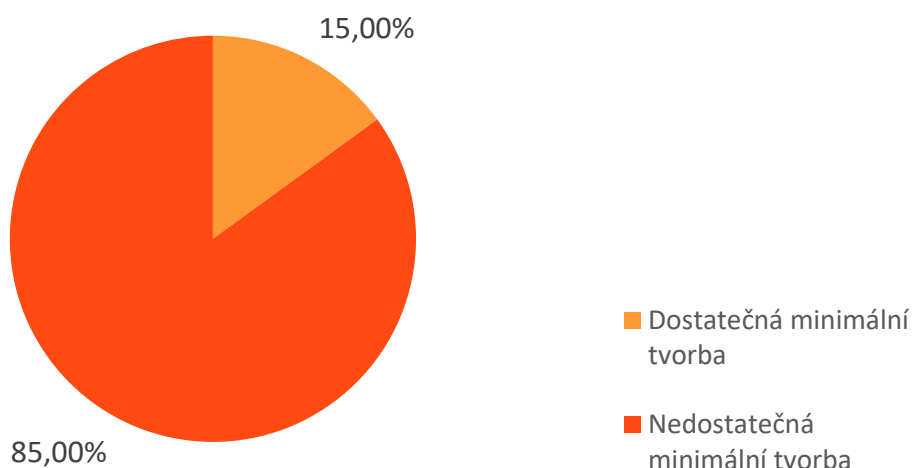
Kanalizačními sítěmi této skupiny bylo dle Porovnání odvedeno 7,49 mil. m³ odpadních vod včetně srážkových. Celkové tržby za stočné činily 245,90 mil. Kč. Průměrná cena pro stočné ve skupině činí 33,90 Kč/m³.

8.3.3 Obnova majetku

U Porovnání s kombinovaným modelem provozování dochází ke generování PO ze stočného, zahrnutím odpisů VIM, oprav VIM, nájemného, prostředků obnovy na ř. 4.4, podílem ze zisku na obnovu VIM do kalkulace ceny pro stočné nebo jsou naopak poníženy o záporný kalkulační zisk. Celkové takto generované PO činily za skupinu 100,36 mil. Kč, z toho nájemné 29,92 mil. Kč, odpisy 49,55 mil. Kč a opravy 33,77 mil. Kč, prostředky obnovy na řádku 4.4 - 0,21 mil. Kč, podíl z kladného zisku 4,64 mil Kč a poníženy byly o 17,30 mil. Kč záporného zisku.

Pro každé Porovnání byla spočtena minimální teoretická výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve stočném. Podíl Porovnání ve skupině, která nepokrývají minimální teoretickou výši PO VIM, zobrazuje níže uvedený graf.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnání)



Teoretickou minimální výši prostředků obnovy nepokrývá ze stočného 34 Porovnání. Přehled Porovnání a přehled zdrojů prostředků na obnovu VIM ze stočného je uveden v následující tabulce.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Kopřivnice 00298077; Obec Mořkov 00298191;...	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 10 Kanál Nový Jičín a Kopřivnice	760,296	2,044	0,000	0,000	0,015	0,000	-0,059	2,000	1,29	11,076	-	9,076
Frýdlantská vodárenská společnost,a.s. 25496565; Město Hejnice 00262803; Město Frýdlant 00262781; Město Nové Město Pod Smrkem 00263036	Frýdlantská vodárenská společnost,a.s. 25496565	Frýdlant	684,019	2,208	1,994	1,711	0,650	0,000	0,000	6,563	1,30	10,081	-	3,519
VHS SITKA, s.r.o. 47150891; Město Šternberk 00299529; Robertshaw s.r.o. 25850075	VHS SITKA, s.r.o. 47150891	Aglomerace Šternberk	670,325	0,109	7,903	-5,400	6,910	0,000	0,000	9,522	1,29	9,760	-	0,238
Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975; Město Beroun 00233129; Město Králův Dvůr 00509701;...	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Králův Dvůr - Křižatky	593,008	0,096	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,021	0,075	1,11	6,589	-	6,514
Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711; Město Trutnov 00278360	Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711	Bojiště, Volanov	571,953	0,068	0,095	0,000	0,073	0,000	0,000	0,236	1,31	8,493	-	8,257
Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009; Město Poděbrady 00239640; Obec Choťánky 00239178; Obec Křečkov 00239356; Obec Pátek 00239593	Vodovody a kanalizace Nymburk, a.s. 46357009	Voda odpadní-Choťánky	403,845	0,189	0,000	0,000	0,212	0,000	0,000	0,401	1,36	6,347	-	5,946
Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521; Město Hranice 00301311	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. 47674521	Velká, Hranice - Pod Hůrkou - voda odkanalizovaná - koncese	373,187	0,129	0,002	0,000	0,000	0,000	-0,071	0,060	1,27	5,307	-	5,247
Svazek obcí Kelčany, Milotice, Skoronice, Vacenovice, Vlkoš 75833352; Obec Vacenovice 00285439; Vodovody a kanalizace Hodonín, a.s. 49454544;...	Svazek obcí Kelčany, Milotice, Skoronice, Vacenovice, Vlkoš 75833352	Svazek	355,757	0,539	4,540	0,000	1,273	0,000	-5,339	1,012	1,34	5,453	-	4,440
Město Špindlerův Mlýn 00278343; Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451; vlastník neuveden 00000000	Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. 49099451	Špindlerův Mlýn	285,228	2,696	0,000	0,000	1,133	0,000	0,000	3,829	1,48	4,950	-	1,121
Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866; Město Kunovice 00567892	Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866	Kunovice - OPŽP	283,012	2,087	0,000	0,000	0,063	0,000	0,000	2,150	1,82	5,892	-	3,742
Dobrovolný svazek obcí Jaroměřsko 75082233; KPV s.r.o. 27545105; Jiří Košťál 00000000; Jaroslav Rubáček 00000000	Dobrovolný svazek obcí Jaroměřsko 75082233	Obce v působnosti DSO	280,237	0,000	4,436	0,000	0,085	0,000	-4,168	0,353	1,11	3,114	-	2,761

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč)

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Holýšov 00253367; Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761; Obec Kvičovice 00572357	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Holýšov. Kvičovice	268,740	2,477	0,144	0,000	0,345	0,000	0,000	2,966	1,26	3,787	-	0,821
Obec Baška 00296511; FERRIT s.r.o. 48400751; Ing. Michael Dibon 00000000	Obec Baška 00296511	Baška, Kunčičky u Bašky, Hodoňovice, Místek. Staré Město u Frýdku-Místku	267,094	0,000	0,000	0,000	0,007	0,000	-1,195	0,000	1,11	2,968	-	2,968
Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866; Město Uherské Hradiště 00291471	Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866	Uherské Hradiště, Vésky, Míkovice - OPŽP	253,561	0,128	0,000	0,000	0,015	0,000	0,000	0,143	1,96	5,565	-	5,422
Dobrovolný svazek obcí Jaroslavice, Hrádek, Dyjákovice 70826412; Obec Jaroslavice 00292915; Obec Hrádek 00292869; Obec Dyjákovice 00292702	Dobrovolný svazek obcí Jaroslavice, Hrádek, Dyjákovice 70826412	Jaroslavice, Hrádek, Dyjákovice	244,350	2,395	0,881	0,000	0,421	0,000	-1,930	1,767	1,18	3,081	-	1,314
Městské vodovody a kanalizace Skuteč s.r.o. 25940015; Město Skuteč 00270903	Městské vodovody a kanalizace Skuteč s.r.o. 25940015	Skuteč	235,904	1,510	0,296	1,275	0,620	0,000	-1,261	2,440	1,25	3,292	-	0,853
Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Orlová 00297577	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 14 Kanál Orlová - Petřvald	229,758	0,188	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,049	0,139	1,63	4,372	-	4,233
Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. 60108631; Obec Ostřetín 00274038; Město Holice 00273571	Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s. 60108631	obec Ostřetín	215,409	0,003	0,090	0,000	0,109	0,000	0,000	0,202	1,23	2,922	-	2,720
Město Staňkov 00253766; Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Staňkov	211,851	2,464	0,016	0,000	0,132	0,000	-0,394	2,218	1,22	2,831	-	0,612
Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Příbor 00298328; René Czárán 00000000;...	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 8 Kanál Příbor	196,436	0,000	0,000	0,000	0,005	0,000	-0,032	0,000	1,52	3,495	-	3,495
Město Volyně 00252000; Obec Přečovice 00667781	Město Volyně 00252000	volyně	192,983	0,000	0,864	0,000	0,283	0,000	0,000	1,147	1,16	2,366	-	1,219
Obec Ludgeřovice 00300390; Oldřich Měch 00000000; Vilém Kuchař 00000000	Obec Ludgeřovice 00300390	Ludgeřovice - splašková kanalizace	169,874	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	1,887	-	1,887
Městys Náměšť na Hané 00299260; Obec Loučany 00635651	Městys Náměšť na Hané 00299260	Náměšť na Hané	166,157	0,024	2,861	0,000	0,137	0,000	-2,072	0,951	1,21	2,172	-	1,221

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč)

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Svazek obcí Čistý Zlechovský potok 75068664; Obec Zlechov 00291609; Obec Tupesy 00542393; Obec Břestek 00542253	Svazek obcí Čistý Zlechovský potok 75068664	Břestek, Tupesy, Zlechov	154,930	0,000	1,614	0,000	0,095	0,000	0,000	1,709	1,25	2,141	-	0,432
Mikroregion Litavka 75113503; Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975; Ing. Josef Stehlík 00000000	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Zdice	149,749	0,000	0,264	0,000	0,065	0,000	0,000	0,329	1,11	1,664	-	1,335
Obec Hostěradice 00292834; KANALIZACE-HOSTĚRADICE,SKALICE,MORAŠICE 75108968	KANALIZACE-HOSTĚRADICE,SKALICE,MORAŠICE 75108968	Hostěradice	137,857	0,000	0,000	0,330	0,048	0,000	0,000	0,378	1,22	1,840	-	1,462
Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149; Město Lázně Bělohrad 00271730; Marek Chmelík 00000000; Jaroslav Josífek 00000000; V-GARDEN s.r.o. 27481778	Vodohospodářská a obchodní společnost, a.s. 60109149	Brtev	122,311	0,295	0,000	0,000	0,012	0,000	-0,326	0,000	1,22	1,622	-	1,622
Obec Albrechtice 00297429; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 4 Kanál Albrechtice	120,504	0,071	0,351	0,159	0,024	0,000	0,000	0,605	1,32	1,820	-	1,215
Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983; Obec Nová Ves U Bakova 00508918; Město Bakov nad Jizerou 00237418	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s. 46356983	Nová Ves u Bakova - stočné	119,921	0,135	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,020	0,115	1,24	1,652	-	1,537
Služby města Zlatých Hor, a.s. 47677686; Město Zlaté Hory 00296481	Služby města Zlatých Hor, a.s. 47677686	Zlaté Hory	116,139	0,330	0,416	0,000	0,063	0,800	0,000	1,609	1,43	1,943	-	0,333
Město Rejštejn 00256048; Obec Srní 00256081	Obec Srní 00256081	Srní	115,428	0,000	0,000	0,450	0,110	0,000	-0,359	0,201	1,19	1,479	-	1,278
FRAMAKA, spol. s r.o. 45272204; Hlavní Město Praha 00064581	FRAMAKA, spol. s r.o. 45272204	Framaka,s.r.o. - 1.čtvrtletí 2018, Framaka,s.r.o. 2. - 4.čtvrtletí 2018	109,344	0,039	0,004	0,000	0,348	0,000	0,000	0,390	1,34	1,674	-	1,284
Obec Rokytno 00274178; Svazek obcí Rokytno - Chvojeneč 70962804; Obec Chvojeneč 00273678	Svazek obcí Rokytno - Chvojeneč 70962804	Rokytno - Chvojeneč	101,922	0,026	0,689	0,240	0,422	0,000	-1,025	0,352	1,18	1,290	-	0,938
Městys Batelov 00285595; FOWA Batelov, s.r.o. 49967622	FOWA Batelov, s.r.o. 49967622	Batelov	101,632	0,577	0,049	0,000	0,027	0,000	0,000	0,654	1,26	1,423	-	0,770
TEPVOS, spol. s r.o. 25945793; Město Ústí nad Orlicí 00279676	TEPVOS, spol. s r.o. 25945793	ÚSTÍ NAD ORLICÍ	680,846	0,614	11,947	0,000	3,314	2,560	0,000	18,436	1,28	9,796	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč)

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099; Město Vysoké Mýto 00279773	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099	Kanalizace VM, ČH, Sruby, Slatina s ČOV	615,983	2,216	3,528	0,000	12,879	0,000	0,000	18,623	1,20	7,953	+	0,000
Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. 48172928; Obec Studnice 00273082; Obec Žďár Nad Metují 00273279;...	Vodovody a kanalizace Náchod, a.s. 48172928	cena stočné bez ČOV	439,490	0,046	3,375	0,000	2,556	0,000	-0,211	5,766	1,11	4,883	+	0,000
Technické služby Rudná a.s. 61673056; Město Rudná 00233773	Technické služby Rudná a.s. 61673056	Rudná	400,161	2,426	2,208	1,026	0,655	0,000	0,000	6,315	1,19	5,138	+	0,000
Město České Velenice 00246433; Hospodářský park České Velenice, akciová společnost 42408563; ČEVAK a.s. 60849657	ČEVAK a.s. 60849657	České Velenice	199,726	2,297	0,400	0,000	0,132	0,000	0,000	2,829	1,26	2,806	+	0,000
ADAVAK, s.r.o. 25583484; Město Adamov 00279889	ADAVAK, s.r.o. 25583484	Adamov	135,799	1,495	0,580	0,000	0,529	1,275	0,000	3,879	1,47	2,336	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

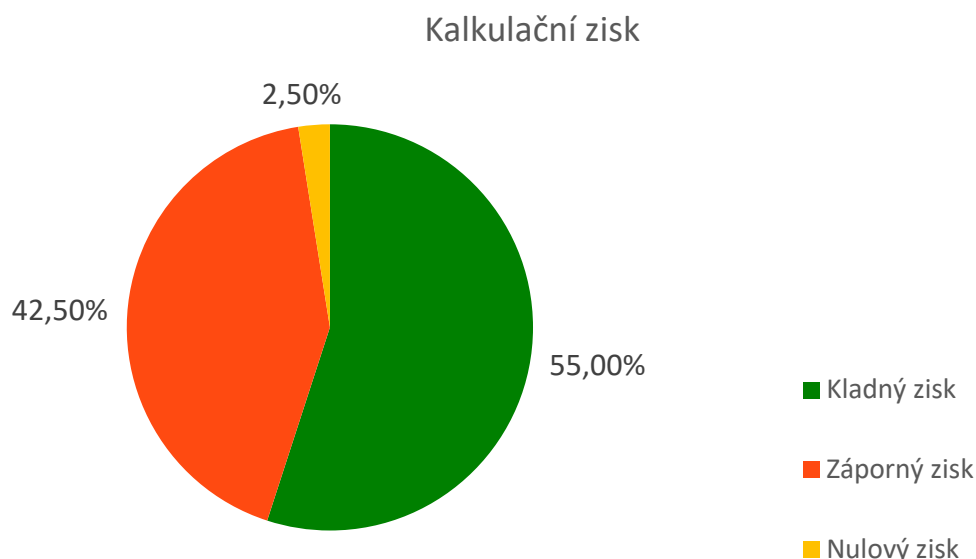
Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 – 1 000 000 000 Kč)

V kombinovaném modelu by zdrojem PO a krytí nákladů spojených se správou VIM pro vlastníky, kteří nejsou provozovatelem a příjemcem stočného, mělo být nájemné. V této skupině se nachází 9 Porovnaní s nulovou výší nájemného VIM (tj. 22,5 % Porovnaní skupiny). V těchto případech není správně nastaven vztah vlastníků a provozovatelů VIM a dochází zde k financování nákladů a prostředků obnovy z jiných zdrojů než ze stočného, případně zde může být nájemné nahrazováno náklady na opravy VIM hrazenými provozovatelem.

Možnosti zakalkulovat PO nad rámec odpisů a oprav prostřednictvím řádku 4.4 bylo v této skupině využito na 7 Porovnaních, tj. 17,50 % Porovnaní skupiny. U jednoho Porovnaní pro místo Aglomerace Šternberk, vlastníka Robertshaw s.r.o., Město Šternberk a VHS SITKA, byly vykázány prostředky obnovy infrastrukturního majetku – 5,40 mil. Kč. Nejspíše se jedná o chybu vykazování.

Dalším důležitým zdrojem prostředků na obnovu je kladný kalkulační zisk. U kombinovaného modelu je to zdroj prostředků obnovy VIM ve vlastnictví provozovatele, který je příjemcem stočného. Niže uvedený graf znázorňuje strukturu Porovnaní dle výše kalkulačního zisku.



Na 22 Porovnaních byl vykázán kladný, na 17 Porovnaních záporný a na jednom nulový kalkulační zisk. Celkový kalkulační zisk za skupinu činil -2,71 mil. Kč.

Nejvyšší podíl kalkulačního na ÚVN ve skupině byl vykázán na Porovnaní pro místo Ludgeřovice - splašková kanalizace, vlastníků Obec Ludgeřovice; Oldřich Měch a Vilém Kuchař, provozovatele Obec Ludgeřovice, a.s. a činí 125,44 %. Průměrný podíl kalkulačního zisku na ÚVN ve skupině činí -3,17 %.

Průměrná cena u Porovnaní, která pokrývají minimální výši prostředků obnovy, činí 33,26 Kč/m³. Průměrná cena u 34 Porovnaní, které tuto výši nepokrývají, činí 34,02 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pokrývající ÚVN a prostředky obnovy u tohoto Porovnaní byla spočtena na 188,56 Kč/m³. Rozdíl 154,54 Kč představuje zvýšení ceny při zabezpečení pokrytí ÚVN a minimální výše prostředků obnovy a nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnaní jsou chybějící PO VIM na m³ fakturované vody. U těchto Porovnaní se pohybují v rozmezí 0,34 – 2 374,16 Kč. Nejvyšší chybějící PO na m³ fakturované vody bylo vykázáno na Porovnaní pro místo A 8 Kanál Příbor, vlastníka Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava

a.s., Město Příbor atd., provozovatele Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. Na tomto Porovnání bylo vykázáno velmi nízké fakturované množství (tj. 1,5 tis. m³) a VIM související s tímto Porovnání je uvedena i na Porovnání A1 SmVaK, které se podílí na tvorbě PO mnohem větším dílem.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 65,09 mil. Kč a jejich čerpání ve výši 110,09 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 961,85 mil. Kč a čerpání od roku 2009 995,27 mil. Kč. Z těchto hodnot plyne, že vlastnické subjekty čerpaly na obnovu prostředky ve vyšším objemu, než vytvořily. Pokud jsou tyto hodnoty vykázány správně, byly čerpány prostředky vytvořené již před rokem 2009. Z porovnání celkové tvorby PO v daném roce vykazané na řádku č. 20 s vypočtenou celkovou minimální výší prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která v součtu skupiny činila 167,26 mil. Kč, je patrné, že celkem za skupinu nebyly tyto minimální prostředky vytvořeny v dostatečné výši. Na jednom Porovnání byly v kolonkách čerpání v daném roce vyplněny vyšší hodnoty, než v kolonkách tvorba a čerpání od roku 2009, které v sobě mají daný rok zahrnovat. Jedná se o chybu vykazování.

8.4 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

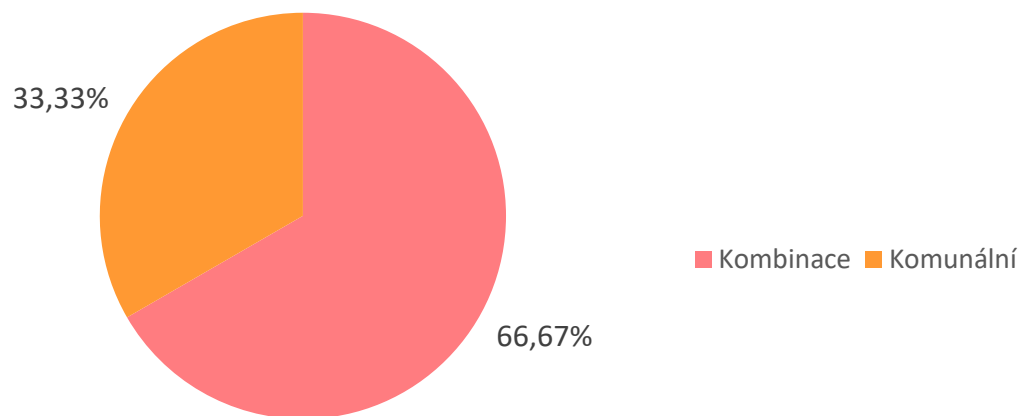
Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina IV. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 až 100 000 000 Kč)

8.4.1 Charakteristika skupiny

V této skupině se nachází 18 Porovnáni. Celková délka kanalizační sítě činí 123,75 km. Celková hodnota VIM podle orientačních ukazatelů činí 790,80 mil. Kč, z toho hodnota objektů kanalizace činí 636,45 mil. Kč a objektů ČOV 154,35 mil. Kč. Prostřednictvím 3 600 přípojek obsluhuje 13 342 připojených obyvatel.

Strukturu vlastníků VIM ve skupině dle typu vlastnictví znázorňuje níže uvedený graf. U 6 Porovnáni se vyskytují pouze vlastníci komunálního charakteru a u dalších 12 se kromě komunálních vlastníků VIM vyskytují i vlastníci charakteru soukromého, soukromého pod zahraniční kontrolou a fyzické osoby.

Vlastníci dle typu vlastnictví



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (\bar{x})	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	123,75	6,87	6,36	2,95	1,75	Tražová strojní společnost, a.s. 27467295; KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079 (KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079)	13,05	Obec Dolní Domaslavice 00494241; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	15,00	0,83	0,00	1,92	0,00	více Porovnáni	8,00	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Štramberk 00298468; EKOKAU INVEST a.s. 26820897; Roman Jašek 00000000; SBC CZECH Investment a.s. 27827577 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	-	0,12	0,00	0,25	0,00	více Porovnání	0,94	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Štramberk 00298468; EKOB AU INVEST a.s. 26820897; Roman Jašek 00000000; SBC CZECH Investment a.s. 27827577 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)
ZK32	Požizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	636 646,01	35 558,11	32 272,07	18 848,59	9 967,00	Traťová strojní společnost, a.s. 27467295; KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzeňec, a. s. 61778079 (KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzeňec, a. s. 61778079)	71 138,00	Obec Starý Poddvorov 00285293; Obec Nový Poddvorov 00636797 (Obec Starý Poddvorov 00285293)
ZKč33	Požizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	154 445,47	11 124,68	11 161,00	7 776,24	0,00	více Porovnání	24 495,00	Město Bojkovice 00290807; Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866 (Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866)
KOM00	Požizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	790 791,48	43 932,86	43 928,74	22 258,02	14 916,53	Obec Močovice 00640077; Obec Třebešice 00640298; Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. 46356967 (Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. 46356967)	83 655,00	Obec Starý Poddvorov 00285293; Obec Nový Poddvorov 00636797 (Obec Starý Poddvorov 00285293)
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	0,44	0,02	0,02	0,02	0,00	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Rychvald 00297615 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	0,07	Obec Chrástřany 00241288; Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975; Pražské služby, a.s. 60194120; Mrkvičkoví Filip a Olga 00000000 (Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975)
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	0,03	0,00	0,00	0,01	0,00	více Porovnání	0,02	Město Bojkovice 00290807; Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866 (Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866)
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	0,47	0,03	0,02	0,02	0,00	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Rychvald 00297615 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	0,08	Město Bojkovice 00290807; Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866 (Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866)
Obnova majetku									
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	1,08	0,06	0,01	0,12	0,00	více Porovnání	0,51	Obec Šenov u Nového Jičína 60798432; Pavel Toman 00000000 (Obec Šenov u Nového Jičína 60798432)
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,63	0,03	0,03	0,04	0,00	více Porovnání	0,12	Obec Šenov u Nového Jičína 60798432; Pavel Toman 00000000 (Obec Šenov u Nového Jičína 60798432)
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	1,90	0,11	0,00	0,24	0,00	více Porovnání	0,96	Město Bojkovice 00290807; Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866 (Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866)
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,77	0,04	0,00	0,16	0,00	více Porovnání	0,70	Městys Zásada 00262617; Zásadská vodárenská společnost, s.r.o. 64049485 (Zásadská vodárenská společnost, s.r.o. 64049485)
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00	více Porovnání

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	0,53	0,27	0,74	0,00	více Porovnání	3,01	Obec Šenov u Nového Jičína 60798432; Pavel Toman 00000000 (Obec Šenov u Nového Jičína 60798432)
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	7 744,45	435,80	285,75	361,02	0,00	Pavel Toman 19021976; Obec Šenov u Nového Jičína 60798432	1 101,50	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Štramberk 00298468; EKOB AU INVEST a.s. 26820897; Roman Jašek 00000000; SBC CZECH Investment a.s. 27827577 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	44,12	18,48	78,88	0,00	Pavel Toman 19021976; Obec Šenov u Nového Jičína 60798432	331,15	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Rychvald 00297615 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	3 330,64	1 104,47	5 594,22	345,97	Obec Chrástřany 00241288; Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975; Pražské služby, a.s. 60194120; Mrkvičkovi Filip a Olga 00000000 (Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975)	22 286,13	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Rychvald 00297615 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	12,22	0,68	0,15	1,27	0,00	více Porovnání	5,46	Obec Klíneč 00640719; RS BAU s.r.o. 27126196; Mgr. Milan Romanovský 00000000 (Obec Klíneč 00640719)
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	4,82	0,27	0,00	0,42	0,00	více Porovnání	1,19	Obec Dolní Domaslavice 00494241; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	3,06	0,17	0,04	0,27	0,00	více Porovnání	0,96	Město Bojkovice 00290807; Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866 (Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866)
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	0,51	0,03	0,00	0,06	0,00	více Porovnání	0,21	Město Bojkovice 00290807; Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866 (Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866)
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	-	0,22	0,01	0,41	0,00	více Porovnání	1,55	Město Bojkovice 00290807; Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866 (Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866)
Doplňující									
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	37,53	34,53	13,46	22,22	Město Hostouň 00253391; Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761 (Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761)	73,87	Obec Šenov u Nového Jičína 60798432; Pavel Toman 00000000 (Obec Šenov u Nového Jičína 60798432)
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	-	36,45	35,41	11,26	20,11	Městys Zásada 00262617; Zásadská vodárenská společnost, s.r.o. 64049485 (Zásadská vodárenská společnost, s.r.o. 64049485)	72,41	Obec Šenov u Nového Jičína 60798432; Pavel Toman 00000000 (Obec Šenov u Nového Jičína 60798432)
KE11	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	-	79,28	52,80	77,45	31,31	Traťová strojní společnost, a.s. 27467295; KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079 (KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079)	357,14	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Rychvald 00297615 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (\bar{x})	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	0,18	0,01	0,03	0,17	-0,51	Městys Zásada 00262617; Zásadská vodárenská společnost, s.r.o. 64049485 (Zásadská vodárenská společnost, s.r.o. 64049485)	0,24	Obec Chrástany 00241288; Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975; Pražské služby, a.s. 60194120; Mrkvičkoví Filip a Olga 00000000 (Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975)
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	16 679,78	921,10	569,62	771,90	79,37	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Rychvald 00297615 (Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665)	2 229,21	Město Bojkovice 00290807; Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866 (Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866)

8.4.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok ve skupině činí 123,75 km, celkem na VIM související s Porovnáními ve skupině bylo vykázáno 15 poruch. Průměrný počet poruch/km sítě činil 0,12 poruchy/km. Nejvyšší počet poruch na km sítě (0,94 poruchy/km) byl vykázán na kanalizaci související s Porovnáním pro místo A 9 Kanál Štramberk.

Ve skupině se vyskytují dvě Porovnání, která v souvisejících VÚPE vykázala počet poruch na km sítě větší než 1,5násobek mediánu skupiny spočteného bez Porovnání s nulovým počtem poruch v souvisejících VÚPE (tj. více než 0,47 poruchy na km sítě). Porovnání, u kterých je v souvisejících VÚPE vykázán nulový počet poruch, je 13 (tj. 72,22 % Porovnání skupiny). Celková délka těchto bezporuchových sítí činí 87,54 km, a pokud se jedná o chybu vykazování, jsou údaje a ukazatele poruchovosti značně zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázán nenulový počet poruch. Takovéto Porovnání je ve skupině jedno.

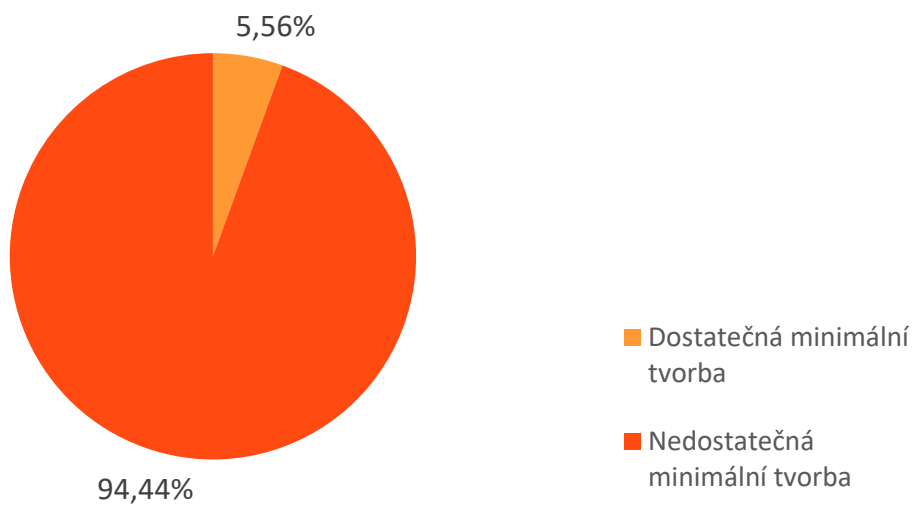
Kanalizační sítě této skupiny bylo celkem dle Porovnání odvedeno 471,30 tis. m³ odpadních vod včetně srážkových. Celkové tržby ze stočného činily 16,58 mil. Kč a průměrná cena pro stočné byla vyčíslena na 36,45 Kč/m³.

8.4.3 Obnova majetku

U kombinovaného modelu dochází ke generování PO ze stočného zahrnutím odpisů VIM, oprav VIM, nájemného, prostředků obnovy na ř. 4.4, podílem ze zisku na obnovu VIM do kalkulace ceny pro stočné a případně snížením o záporný kalkulační zisk. Celkové takto generované PO činily za skupinu 3,47 mil. Kč, z toho nájemné 1,90 mil. Kč, odpisy 1,08 mil. Kč, opravy 0,63 mil. Kč, prostředky obnovy na řádku 4.4 4,77 mil. Kč a poníženy byly o 0,92 mil. Kč záporného zisku.

Pro každé Porovnání byla spočtena minimální teoretická výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve stočném. Podíl Porovnání ve skupině, která nepokrývají minimální teoretickou výši PO VIM, zobrazuje níže uvedený graf. Přehled Porovnání a zdrojů prostředků na obnovu VIM ze stočného je uveden v následující tabulce.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnáání)



Pokrytí obnovy majetku

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Starý Poddvorov 00285293; Obec Nový Poddvorov 00636797	Obec Starý Poddvorov 00285293	Starý Poddvorov	83,655	0,000	0,086	0,000	0,072	0,000	-0,120	0,038	1,21	1,099	-	1,061
Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Štramberk 00298468; EKOBAU INVEST a.s. 26820897; Roman Jašek 00000000; SBC CZECH Investment a.s. 27827577	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 9 Kanál Štramberk	74,363	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,30	1,101	-	1,101
Obec Chrustenice 00509663; Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Chrustenice	72,533	0,061	0,000	0,000	0,034	0,000	0,000	0,095	1,23	0,980	-	0,884
Obec Dolní Domaslavice 00494241; Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 5 Kanál Dolní Domaslavice	71,472	0,006	0,128	0,058	0,009	0,000	0,000	0,201	1,26	1,007	-	0,806
Mikroregion Litavka 75113503; Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975; Ing. Josef Stehlík 00000000	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Mikroregion Litavka	63,348	0,564	0,000	0,000	0,018	0,000	0,000	0,582	1,11	0,704	-	0,122
Město Bojkovice 00290807; Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866	Slovácké vodárny a kanalizace, a. s. 49453866	Bojkovice - OPŽP	61,752	0,960	0,000	0,000	0,024	0,000	0,000	0,984	1,43	1,033	-	0,049
Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665; Město Rychvald 00297615	Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. 45193665	A 6 Kanál Rychvald	53,642	0,001	0,019	0,009	0,001	0,000	0,000	0,030	1,33	0,817	-	0,786
Město Hostouň 00253391; Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Chodské vodárny a kanalizace, a.s. 49788761	Hostouň	49,822	0,045	0,014	0,000	0,080	0,000	0,000	0,139	1,43	0,831	-	0,692
Obec Klíneč 00640719; RS BAU s.r.o. 27126196; Mgr. Milan Romanovský 00000000	Obec Klíneč 00640719	Klíneč	48,029	0,000	0,000	0,000	0,083	0,000	-0,080	0,003	1,24	0,662	-	0,659
Městys Zásada 00262617; Zásadská vodárenská společnost, s.r.o. 64049485	Zásadská vodárenská společnost, s.r.o. 64049485	Zásada	39,828	0,000	0,150	0,703	0,007	0,000	-0,506	0,354	1,19	0,510	-	0,156
ČEVAK a.s. 60849657; Obec Hlincová Hora 00581321	ČEVAK a.s. 60849657	Hlincová Hora	30,544	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	1,11	0,339	-	0,335
Obec Trubín 00509841; Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975; Mgr. Viktor Kolář 00000000	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Trubín	26,449	0,029	0,000	0,000	0,039	0,000	0,000	0,068	1,11	0,294	-	0,226
Obec Chrášťany 00241288; Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975; Pražské služby, a.s. 60194120; Mrkvičkoví Filip a Olga 00000000	Vodovody a kanalizace Beroun, a.s. 46356975	Chrášťany	24,514	0,104	0,058	0,000	0,005	0,000	0,000	0,167	1,11	0,272	-	0,105
Dolia Invest, s.r.o. 24143669; Promising Union, s.r.o. 26689839	Dolia Invest, s.r.o. 24143669	Zlatá - sídliště I.	22,518	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,118	0,000	1,54	0,407	-	0,407
Obec Pěčín 00275221; Rokytnická voda, s. r. o. 25978641	Rokytnická voda, s. r. o. 25978641	Pěčín	18,183	0,125	0,006	0,000	0,027	0,000	-0,164	0,000	1,20	0,237	-	0,237

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 až 100 000 000 Kč)

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Traťová strojní společnost, a.s. 27467295; KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	KANALIZACE A VODOVODY Starý Plzenec, a. s. 61778079	TSS Sedlec	15,261	0,000	0,086	0,000	0,032	0,000	0,000	0,119	1,41	0,250	-	0,131
Obec Močovice 00640077; Obec Třebešice 00640298; Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. 46356967	Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. 46356967	stočné Třebešice	14,917	0,005	0,028	0,000	0,080	0,000	-0,034	0,079	1,11	0,166	-	0,087
Obec Šenov u Nového Jičína 60798432; Pavel Toman 00000000	Obec Šenov u Nového Jičína 60798432	Tlaková kanalizace	19,962	0,000	0,509	0,000	0,117	0,000	-0,026	0,601	1,11	0,222	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

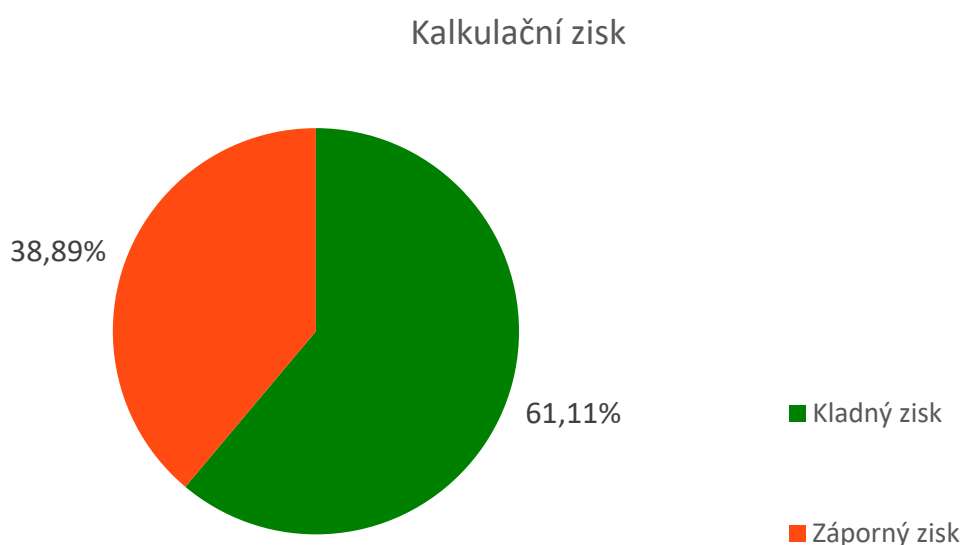
Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 až 100 000 000 Kč)

Teoretickou minimální výši PO ze stočného nepokrývá 17 Porovnaní. U 6 Porovnaní je to dáno zejména nulovým nájemným. V kombinovaném modelu by zdrojem PO a krytí nákladů spojených se správou VIM pro vlastníky, kteří nejsou provozovatelem a příjemcem stočného, mělo být nájemné. U subjektů s nulovým nájemným není správně nastaven vztah vlastníků a provozovatelů VIM a dochází zde k financování nákladů a prostředků obnovy z jiných zdrojů než ze stočného, případně zde může být nájemné nahrazováno náklady na opravy VIM hrazenými provozovatelem.

Možnosti zakalkulovat PO nad rámec odpisů a oprav prostřednictvím řádku 4.4 v této skupině bylo využito pouze na třech Porovnaních, tj. 16,67 % Porovnaní ve skupině.

Dalším důležitým zdrojem PO je kladný kalkulační zisk. U kombinovaného modelu je to zdroj PO VIM ve vlastnictví provozovatele, který je příjemcem stočného. Níže uvedený graf znázorňuje strukturu Porovnaní podle výše kalkulačního zisku.



Na 11 Porovnaních byl vykázán kladný kalkulační zisk a na 7 Porovnaních záporný. Celkový kalkulační zisk za skupinu činil 0,15 mil. Kč.

Nejvyšší podíly kalkulačního zisku na ÚVN ve skupině byly vykázány na Porovnaní pro A 5 Kanál Dolní Domaslavice a pro A 6 Kanál Rychvald - splašková kanalizace vlastníků Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., Obec Dolní Domaslavice a Město Rychvald, kde podíl kalkulačního zisku na ÚVN shodně činí 28,63 %. Průměrný podíl kalkulačního zisku na ÚVN ve skupině činí 1,07 %.

U Porovnaní s dosaženou minimální teoretickou výši PO (v této skupině je takovéto porovnaní pouze jedno) činí cena pro stočné 72,41 Kč/m³. Průměrná cena pro stočné u Porovnaní, která tuto výši nepokrývají, činí 34,34 Kč/m³. Průměrná teoretická cena pokrývající ÚVN a PO u těchto Porovnaní byla spočtena na 79,59 Kč/m³. Rozdíl 45,25 Kč představuje průměrné zvýšení ceny při zabezpečení pokrytí ÚVN a minimální výše prostředků obnovy a nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnaní jsou chybějící PO VIM na m³ fakturované vody. U těchto Porovnaní se pohybují v rozmezí 0,64 – 331,15 Kč. Nejvyšší chybějící PO na m³ fakturované vody bylo vykázáno na Porovnaní pro místo A 6 Kanál Rychvald vlastníků Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. a Město Rychvald. Na tomto Porovnaní bylo

vykázáno velmi nízké fakturované množství (tj. 2,3 tis. m³) a VIM související s tímto Porovnání je uvedena i na Porovnáním A1 SmVaK, které se podílí na tvorbě PO mnohem větším dílem.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 3,06 mil. Kč a jejich čerpání ve výši 0,51 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba od roku 2009 92,22 mil. Kč a čerpání od roku 2009 9,82 mil. Kč. Z těchto hodnot plyne, že vlastnické subjekty čerpaly na obnovu prostředky v nižším objemu, než vytvořily. Z porovnání celkové tvorby PO v daném roce vykazané na řádku č. 20 s vypočtenou celkovou minimální výší prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která v součtu skupiny činila 10,93 mil. Kč, je patrné, že celkem za skupinu nebyly tyto minimální prostředky vytvořeny v dostatečné výši ani s použitím jiných zdrojů, než je stočné. Na jednom Porovnání (pro místo Trubín) byla v kolonce tvorba v daném roce vyplněna vyšší hodnota než v kolonce tvorba od roku 2009, která v sobě mají daný rok zahrnovat. Jedná se o chybu vykazování.

8.5 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Kombinovaný model provozování – skupina V. (hodnota infrastrukturního majetku 1 100 001 až 10 000 000 Kč)

8.5.1 Charakteristika skupiny

V této skupině se nachází jedno Porovnání, a to Porovnání pro místo HP Pelzer vlastníků VODÁRNA PLZEŇ a.s., Statutární Město Plzeň, Park Pilsen I s.r.o. atd. s provozovatelem VODÁRNA PLZEŇ a.s. Celková hodnota VIM podle orientačních ukazatelů v činí 8,28 mil. Kč, jedná se pouze o kanalizaci bez ČOV. Celková délka kanalizačních sítí činí 0,69 km. Prostřednictvím 23 přípojek obsluhuje 217 připojených obyvatel.

V jediném Porovnání, které spadá do této skupiny, je uveden vlastník komunálního charakteru, charakteru soukromého, soukromého pod zahraniční kontrolou, fyzické osoby i vlastník státní.

Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o., atd. (VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625)
Stav majetku		
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	0,69
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	0,00
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	0,00
ZK32	Požizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	8 875,80
ZKč33	Požizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	0,00
KOM00	Požizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	8 875,80
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	0,02
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	0,00
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	0,02
Obnova majetku		
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,00
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	0,00
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	91,95
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	5,80
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	521,87
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,00
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,00
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	0,00
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	0,00
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	0,00
Doplňující		
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	28,46
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	32,10
KE11	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	34,27
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	0,06
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	509,04

8.5.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok činí 0,69 km, v souvisejících VÚPE nebyla vykázána žádná porucha, což je možné vzhledem k tomu, že se jedná o velmi krátký úsek kanalizace. Kanalizační

sítí této skupiny bylo dle Porovnání celkem odvedeno 20 tis. m³ odpadních vod včetně srážkových. Celkové tržby činily 509,04 mil. Kč a cena pro stočné 32,10 Kč/m³.

8.5.3 Obnova majetku

U kombinovaného modelu dochází ke generování PO ze stočného zahrnutím odpisů VIM, oprav VIM, nájemného, prostředků obnovy na ř. 4.4, podílem ze zisku na obnovu VIM do kalkulace ceny pro stočné a případně snížením o záporný kalkulační zisk. Tyto položky byly v Porovnání nulové. Přehled prostředků na obnovu VIM ze stočného je uveden v následující tabulce.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastníci a IČO	Provozovatel a zároveň jeden z vlastníků a IČO	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Nájemné (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalk. zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{obn}	Výše min. prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625; Statutární Město Plzeň 00075370; Park Pilsen I s.r.o. 28136845;...	VODÁRNA PLZEŇ a.s. 25205625	HP Pelzer	8,276	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,092	-	0,092

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Porovnání nepokrývá teoretickou minimální výši PO VIM. V kombinovaném modelu by zdrojem PO a krytí nákladů spojených se správou VIM pro vlastníky, kteří nejsou provozovatelem a příjemcem stočného, mělo být nájemné. V případě tohoto jediného Porovnání má nájemné nulovou výši. Zřejmě tedy není správně nastaven vztah vlastníků a provozovatelů VIM a dochází k financování nákladů a prostředků obnovy z jiných zdrojů než ze stočného. Dalším důležitým zdrojem PO je kladný kalkulační zisk. U kombinovaného modelu je to zdroj prostředků obnovy VIM ve vlastnictví provozovatele, který je příjemcem stočného. V případě jediného Porovnání v rámci této skupiny pro místo HP Pelzer provozovatele VODÁRNA PLZEŇ a.s., je kalkulační zisk kladný a jeho hodnota činí 60 tis. Kč a provozovatel z něj nevyčlenil žádné PO a rozvoj VIM. Podíl zisku na ÚVN činí 12,75 %.

Cena pro stočné činí 32,10 Kč/m³. Teoretická cena pokrývající UVN a prostředky obnovy u tohoto Porovnání byla spočtena na 34,27 Kč/m³. Rozdíl 2,17 Kč představuje, o kolik se musí zvýšit cena, aby byly pokryty náklady a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku.

V Porovnání vlastník VIM uvádí nulové hodnoty na řádku č. 20 pro tvorbu i čerpání prostředků obnovy za kalendářní rok i souhrnně od roku 2009.

9. Skupiny se smíšeným modelem provozování – KANALIZACE

9.1 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina II.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 000 001 – 10 000 000 000 Kč)

9.1.1 Charakteristika skupiny

Skupina II. obsahuje dvě Porovnání, a to Porovnání pro místo Letiště Praha vlastníka Letiště Praha, a.s. a Porovnání pro místo obce Jesenicka vlastníka Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. Celková hodnota VIM podle orientačních ukazatelů v této skupině činí 2,43 mld. Kč, z toho hodnota objektů kanalizace činí 1,75 mld. Kč a hodnota objektů ČOV 0,69 mld. Kč. Celková délka kanalizačních sítí činí 222,42 km a prostřednictvím 4 173,00 přípojek obsluhuje 18 835 připojených obyvatel.

Vlastníky VIM související s Porovnáními je pro místo Letiště Praha vlastník státní a pro místo obce Jesenicka vlastník komunální.

Při vzájemném srovnání obou Porovnání ve výše uvedených ukazatelích byly zjištěny významné rozdíly v počtu připojených obyvatel. Porovnání pro místo obce Jesenicka vykazuje při řádově srovnatelné hodnotě VIM mnohonásobně více připojených obyvatel než Porovnání pro místo Letiště Praha. Tento stav je dán zejména rozdílným typem konečných odběratelů a zvolenou metodou přepočtu připojených obyvatel u areálových kanalizací.

Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	Letiště Praha, a.s. 28244532 (Letiště Praha, a.s. 28244532)	Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066 (Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066)
Stav majetku			
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	93,75	128,68
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	15,00	57,00
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	0,16	0,44
ZK32	Požizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	1 101 133,30	745 594,57
ZKč33	Požizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	431 199,00	255 502,00
KOM00	Požizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	1 133 332,30	1 100 096,57
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	0,32	0,84
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	0,07	0,14
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	0,38	0,99
Obnova majetku			
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	12,35	7,35
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,97	6,66
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00	0,00
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00	0,00
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00	3,60
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	0,59	1,76
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	13 362,46	0,00
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	35,22	0,00
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	3 349,81	1 114,50
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	227,92	154,13
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	282,01	36,27
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	107,64	15,79
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	161,73	8,02
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	0,00	0,00
Doplňující			
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	65,69	31,02
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	52,98	35,78

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina II.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 000 001 – 10 000 000 000 Kč)

Označení ukazatele	Název ukazatele	Letiště Praha, a.s. 28244532 (Letiště Praha, a.s. 28244532)	Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066 (Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066)
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	88,20	31,68
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-4,86	4,69
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	20 049,75	35 579,08

9.1.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok ve skupině činí 222,42 km, celkem na VIM související s Porovnáními bylo v daném roce vykázáno 72 poruch, což znamená průměrně za skupinu 0,30 poruchy/km sítě. V Porovnání pro místo Letiště Praha vlastníka Letiště Praha, a. s. bylo uvedeno ve VÚPE 15 poruch při délce kanalizačních stok 93,75 km, tzn. 0,16 poruchy/km. V Porovnání pro místo obce Jesenicka vlastníka Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. bylo uvedeno ve VÚPE 57 poruch při délce kanalizačních stok 128,68 km, tzn. 0,44 poruchy/km.

Kanalizačními sítěmi této skupiny bylo dle Porovnání odvedeno a následně vyfakturováno 1,37 mil. m³ odpadních vod včetně srážkových. Tržby za stočné celkem činily 55,53 mil. Kč. Průměrná cena pro stočné ve skupině činí 44,38 Kč/m³, přičemž cena pro stočné u Porovnání pro místo Letiště Praha je o 17,20 Kč/m³ vyšší než u Porovnání pro místo Obce Jesenicka (tj. o 48,07 %).

9.1.3 Obnova majetku

Celkem za tuto skupinu byly v daném roce ve stočném vygenerovány PO VIM ve výši 26,07 mil. Kč. Odpisy činily 19,70 mil. Kč, opravy 7,63 mil. Kč, podíl z kladného kalkulačního zisku určený na rozvoj a obnovu 3,6 mil. Kč, záporný kalkulační zisk snižující prostředky obnovy 4,86 mil. Kč. MZe nemá k dispozici informaci o podílu oprav s charakterem obnovy, proto je do PO generovaných ve stočném započítána celková výše oprav vykázaná v Porovnáních.

Ve skupině ani jeden z vlastníků VIM nevyužil možnost tvořit PO VIM nad rámec odpisů a oprav v kalkulační položce 4. 4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku.

Podíl kladného kalkulačního zisku vyhrazený na obnovu a rozvoj VIM činí za skupinu 3,6 mil. Kč a byl vykázan pouze na Porovnání pro místo obce Jesenicka vlastníka Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s.

Celkem tato skupina provozovala VIM se ztrátou 0,17 mil. Kč. Ztráta byla vykázána na Porovnání pro místo Letiště Praha vlastníka Letiště Praha, a. s., a to ve výši 4,85 mil. Kč, přestože fakturovaná cena u tohoto porovnání téměř o 50 % převyšuje cenu u Porovnání pro místo Obce Jesenicka. Je to dáno zejména výrazně nižším množstvím fakturované vody. U Porovnání s vykázaným záporným kalkulačním ziskem nepokrývá kalkulovaná cena veškeré ekonomicky oprávněné náklady, popř. prostředky obnovy a dochází k dotování provozování VIM vlastníkem. Naopak zisk byl vykázan na Porovnání místo obce Jesenicka vlastníka Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s., a to 4,69 mil. Kč.

Pro hodnocení tvorby PO byla pro každé Porovnání spočtena minimální výše PO (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve stočném. Stáří VIM nebylo bráno v úvahu, jelikož tato informace nebyla při analýze k dispozici. Uvedený postup výpočtu a informaci o dostatečnosti vytvořené výše PO podává níže uvedená tabulka.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Letiště Praha, a.s. 28244532	Letiště Praha	1 133,232	12,350	0,000	0,969	0,000	-4,858	8,461	1,33	21,923	-	13,462
Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. 65138066	obce Jesenicka	1 100,297	7,353	0,000	6,662	3,595	0,000	17,610	1,29	14,656	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Z Porovnání pro místo Obce Jesenicka vlastníka Vak - Vodovody a kanalizace Jesenicka, a. s. vychází, že vlastník tvoří dostatečné prostředky na obnovu VIM. Z Porovnání pro místo Letiště Praha vlastníka Letiště Praha, a. s. je patrné, že nejsou vytvořeny dostatečné PO na VIM. Dochází tak k odkládání vytváření PO VIM a hrozí riziko zatížení příštích generací nevyhnutelnými náklady na obnovu VIM, aby nedošlo k ohrožení odvodu a čištění odpadních vod.

Cena pro stočné u Porovnání s dosaženou minimální teoretickou výší prostředků obnovy vychází v Porovnání pro místo Obce Jesenice 35,78 Kč/m³. U Porovnání pro místo Letiště Praha vlastníka Letiště Praha, a. s., kde není generováno dostatečné množství PO, je vykázána cena ve výši 52,98 Kč/m³. Teoretická cena pro stočné při pokrytí minimální teoretické výše prostředků obnovy a nulovém zisku byla u tohoto Porovnání spočtena na 88,20 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami (tj. 35,22 Kč) ukazuje, o kolik se musí zvýšit cena, aby byly pokryty náklady a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 123,43 mil. Kč a jejich čerpání 169,75 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba 382,05 mil. Kč a v položce čerpání 318,28 mil. Kč.

9.2 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

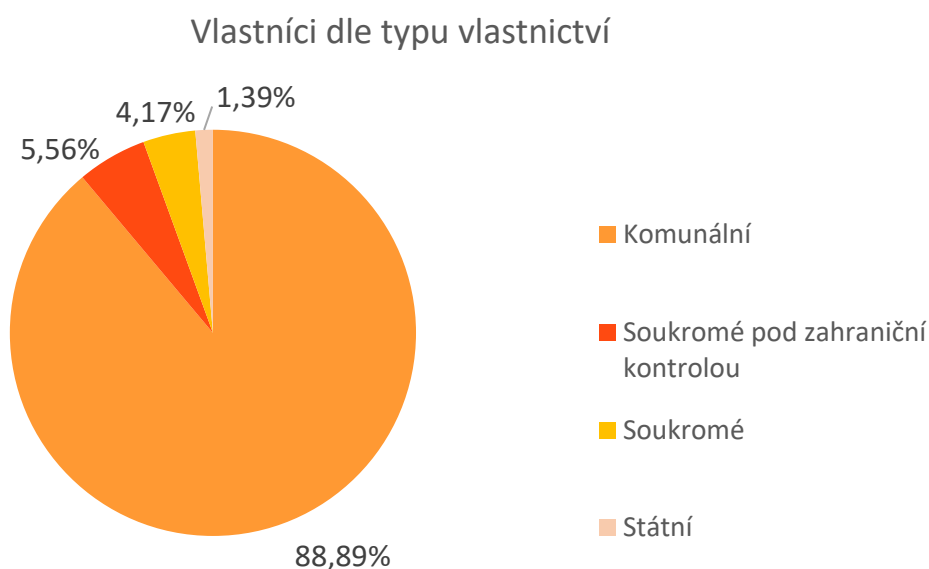
Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 - 1 100 000 000 Kč)

9.2.1 Charakteristika skupiny

Skupina III. obsahuje 72 Porovnáání. Celková délka kanalizačních stok činí 1 573,18 km. Na síť je prostřednictvím 54 448 přípojek připojeno 228 884 osob. Celková pořizovací hodnota objektů kanalizace a ČOV podle orientačních ukazatelů činí 14,60 mld. Kč, z toho hodnota objektů kanalizace činí 11,08 mld. Kč a hodnota objektů ČOV 3,52 mld. Kč.

Složení vlastníků dle typu vlastnictví ukazuje níže uvedený graf. Z něho je patrné, že 64 Porovnáání vykazuje vlastníka VIM pouze komunálního charakteru, u 4 Porovnáání je uveden soukromý vlastník pod zahraniční kontrolou, u 3 Porovnáání soukromé vlastníky na jednom Porovnáání je vlastník státní.



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (\emptyset)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	1 573,18	21,85	19,17	13,55	0,91	Pivovar HOLBA, a.s. 64610276 (Pivovar HOLBA, a.s. 64610276)	99,01	Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711 (Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711)
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	266,00	3,69	0,00	21,72	0,00	více Porovnáání	186,00	Obec Dolní Roveň 00273503 (Obec Dolní Roveň 00273503)
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	-	0,14	0,00	0,71	0,00	více Porovnáání	6,09	Obec Dolní Roveň 00273503 (Obec Dolní Roveň 00273503)
ZK32	Pořizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	11 080 729,13	153 899,02	173 456,82	125 583,83	4 432,00	Pivovar HOLBA, a.s. 64610276 (Pivovar HOLBA, a.s. 64610276)	757 725,00	Statutární město Kladno 00234516 (Statutární město Kladno 00234516)
ZKČ33	Pořizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	3 317 748,52	53 393,16	47 746,00	104 425,40	0,00	více Porovnáání	836 600,00	Mondi Štětí a.s. 26161516 (Mondi Štětí a.s. 26161516)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
KOM00	Požizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	14 498 877,65	202 251,08	232 830,78	162 265,67	101 122,00	Obec Vranov 00282855 (Obec Vranov 00282855)	901 102,00	Mondi Štětí a.s. 26161516 (Mondi Štětí a.s. 26161516)
ZKC59	F. Voda odpadní odvádněná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	17,12	0,24	0,10	0,58	0,02	Město Bohumín 00297569 (Město Bohumín 00297569)	3,67	Mondi Štětí a.s. 26161516 (Mondi Štětí a.s. 26161516)
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	2,27	0,03	0,00	0,12	0,00	více Porovnání	0,87	ČEZ Energetické služby, s.r.o. 27804721 (ČEZ Energetické služby, s.r.o. 27804721)
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	19,40	0,27	0,10	0,66	0,02	Město Bohumín 00297569 (Město Bohumín 00297569)	3,83	ČEZ Energetické služby, s.r.o. 27804721 (ČEZ Energetické služby, s.r.o. 27804721)
Obnova majetku									
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	94,92	1,32	0,86	2,07	0,00	více Porovnání	16,07	Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711 (Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711)
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	53,30	0,74	0,20	1,70	0,00	více Porovnání	9,59	Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711 (Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711)
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,22	0,00	0,00	0,02	0,00	více Porovnání	0,13	Svazek obcí Čistá Odra 75063310 (Svazek obcí Čistá Odra 75063310)
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	30,44	0,42	0,00	1,16	0,00	více Porovnání	8,01	Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o. 25914685 (Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o. 25914685)
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	10,98	0,15	0,00	0,97	0,00	více Porovnání	8,23	Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711 (Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711)
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	0,76	0,62	0,82	0,00	více Porovnání	4,98	ČEZ Energetické služby, s.r.o. 27804721 (ČEZ Energetické služby, s.r.o. 27804721)
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	105 541,08	1 164,46	1 169,76	2 249,28	0,00	více Porovnání	16 606,90	Mondi Štětí a.s. 26161516 (Mondi Štětí a.s. 26161516)
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	15,84	11,18	16,54	0,00	více Porovnání	92,76	Obec Květnice 00640042 (Obec Květnice 00640042)
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	1 128,14	1 175,00	1 153,43	68,15	ČEZ Energetické služby, s.r.o. 27804721 (ČEZ Energetické služby, s.r.o. 27804721)	6 603,29	Obec Bělkovice-Laštiny 00298654 (Obec Bělkovice-Laštiny 00298654)
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	806,80	11,21	1,17	49,24	0,00	více Porovnání	410,92	Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711 (Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711)
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	534,75	7,43	0,00	36,26	0,00	více Porovnání	292,83	Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711 (Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711)
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	112,59	1,56	0,55	4,07	0,00	více Porovnání	32,47	Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711 (Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	38,21	0,53	0,00	2,01	0,00	více Porovnáni	15,52	Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711 (Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711)
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	-	0,00	0,00	0,01	0,00	více Porovnáni	0,08	Svazek obcí Čistá Odra 75063310 (Svazek obcí Čistá Odra 75063310)
Doplňující									
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	39,05	33,67	19,62	2,95	Synthesia, a.s. 60108916 (Synthesia, a.s. 60108916)	99,52	Obec Jindřichov 00296074 (Obec Jindřichov 00296074)
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	-	31,38	31,65	11,78	0,00	více Porovnáni	73,89	Město Bohumín 00297569 (Město Bohumín 00297569)
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	49,58	43,85	24,84	5,08	Synthesia, a.s. 60108916 (Synthesia, a.s. 60108916)	138,62	Obec Květnice 00640042 (Obec Květnice 00640042)
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-32,15	-0,45	-0,03	2,24	-10,74	Heineken Česká republika, a.s. 45148066 (Heineken Česká republika, a.s. 45148066)	8,26	Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711 (Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711)
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	384 446,41	5 543,70	2 218,85	9 952,24	0,00	více Porovnáni	67 762,92	Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711 (Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711)

9.2.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok za skupinu je 1 573,18 km. V roce 2018 bylo v provozní evidenci celkem vykázáno 266 poruch. Průměrný počet poruch/km sítě v této skupině činil 0,14 poruchy/km. Nejvíce poruch bylo uvedeno ve VÚPE související s Porovnáni pro místo Dolní Roveň u vlastníka Obec Dolní Roveň, a to 186 poruch při délce kanalizačních stok 30,56 km, tzn. 6,09 poruchy/km. U osmi Porovnáni byla ve skupině vykázána poruchovost 1,5krát vyšší oproti mediánu skupiny bez Porovnáni s nulovým počtem poruch (tj. 0,17 poruchy/km).

V této skupině je u 45 Porovnáni v souvisejících VÚPE vykázáno nulový počet poruch. Je to více než polovina Porovnáni skupiny. Celková délka těchto bezporuchových kanalizačních stok je 867,20 km a je nutné konstatovat, že pokud nejsou tyto údaje vykázány správně, jsou informace o poruchovosti ve skupině značně zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázáno nenulový počet poruch. Takováto Porovnáni jsou ve skupině čtyři.

Kanalizační sítě této skupiny bylo dle Porovnáni odvedeno 19,40 mil. m³ odpadních vod včetně srážkových. Tržby za stočné celkem činily 0,38 mld. Kč. Průměrná cena pro stočné ve skupině činí 49,58 Kč/m³.

9.2.3 Obnova majetku

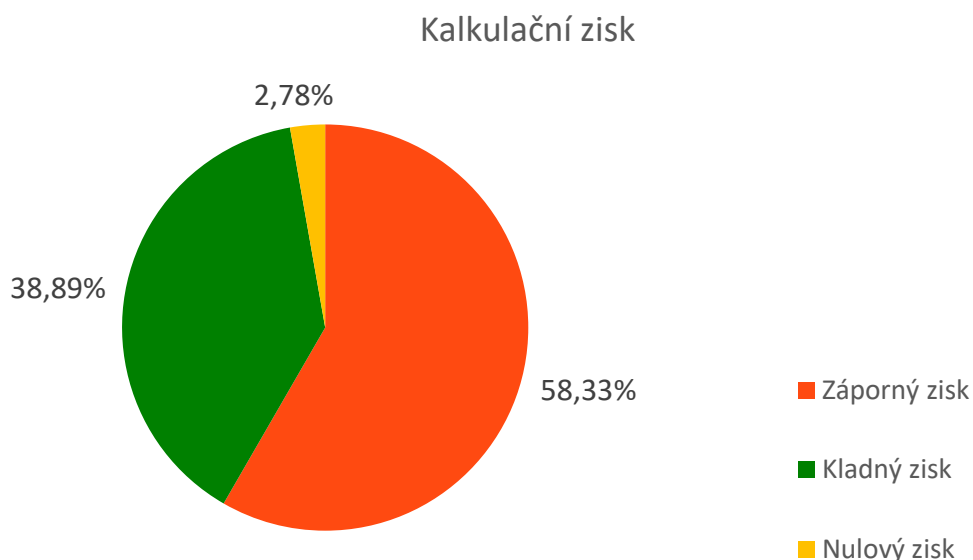
Celkem za tuto skupinu byly v daném roce ve stočném vygenerovány PO VIM ve výši 143,71 mil. Kč. Odpisy činily 94,92 mil. Kč, opravy 53,30 mil. Kč, prostředky obnovy VIM na řádku

4.4 40,44 mil. Kč, podíl z kladného kalkulačního zisku určený na rozvoj a obnovu 10,68 mil. Kč, záporný kalkulační zisk snižující prostředky obnovy 45,64 mil. Kč. MZe nemá k dispozici informaci o podílu oprav s charakterem obnovy, proto je do PO generovaných ve stočném započítána celková výše oprav vykázaná v Porovnáních.

V této skupině je pouze 25 Porovnání (tj. 34,72 %), na kterých vlastnický subjekt využívá možnost tvořit prostředky obnovy VIM nad rámec odpisů a oprav v kalkulační položce 4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku. Celková výše takto zahrnutých prostředků činí za skupinu 30,44 mil. Kč.

Podíl kladného kalkulačního zisku vyhrazený na obnovu a rozvoj VIM činí celkem za skupinu 10,68 mil. Kč (vyloučena jsou chybná data, kde subjekt vykazuje záporný podíl kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu, kladný podíl z celkového záporného kalkulačního zisku, či vykazuje ze zisku na obnovu částku vyšší, než je uvedený kalkulační zisk – v takových případech je uvažována část ze zisku na obnovu pouze do výše kalkulačního zisku).

Celkem tato skupina provozovala VIM se ztrátou 32,15 mil Kč. Ztráta byla vykázána celkem na 42 Porovnáních. Podíly Porovnání podle výše kalkulačního zisku přehledně zobrazuje níže uvedený graf.



Pro hodnocení tvorby PO byla pro každé Porovnání spočtena minimální výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve stočném. Stáří VIM nebylo bráno v úvahu, jelikož tato informace nebyla při analýze k dispozici. Uvedený postup výpočtu a informaci o dostatečnosti vytvořené výše PO podává níže uvedená tabulka.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Mondi Štětí a.s. 26161516	Štětí	901,102	0,865	0,000	4,351	0,000	0,000	5,216	2,29	21,623	-	16,407
Statutární město Kladno 00234516	Kladno - průmyslová zóna východ	824,072	0,000	2,736	4,500	0,000	0,000	7,236	1,16	10,079	-	2,843

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Bělkovice-Laštany 00298654	Bělkovice-Laštany	571,476	0,090	0,353	0,184	0,000	-0,525	0,102	1,13	6,621	-	6,519
Město Černošice 00241121	Černošice	511,428	2,368	1,947	0,395	0,000	0,000	4,710	1,21	6,703	-	1,993
Obec Bolatice 00299847	Bolatice	328,209	2,178	0,000	0,837	0,000	-1,265	1,750	1,22	4,370	-	2,620
Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588	Studénka, Nová Horka	302,902	2,136	0,000	0,320	0,000	0,000	2,456	1,23	4,070	-	1,614
Obec Vendryně 63026112	Vendryně	285,000	0,250	0,000	0,155	0,000	-0,044	0,361	1,11	3,167	-	2,805
Město Nejdek 00254801	Nejdek	272,886	1,483	0,798	0,321	0,380	0,000	2,982	1,28	3,946	-	0,964
Město Unhošť 00235075	Unhošť	262,471	2,324	0,000	3,131	0,000	-4,179	1,276	1,25	3,638	-	2,362
Synthesis, a.s. 60108916	voda odpadní chemické	219,155	0,817	0,000	0,096	0,210	0,000	1,122	1,11	2,435	-	1,313
Město Horní Jiřetín 00265942	Horní Jiřetín	217,800	0,143	3,936	0,250	0,000	-2,874	1,455	1,22	2,919	-	1,464
Obec Strání 00291340	Strání	211,000	0,000	1,582	0,020	0,000	0,000	1,602	1,21	2,775	-	1,173
Heineken Česká republika, a.s. 45148066	Krušovice	205,319	4,142	0,000	2,105	0,000	-10,744	0,000	2,41	5,048	-	5,048
Dobrovolný svazek obcí Domašovsko 49458990	Domašovsko	203,265	0,000	0,020	0,028	0,022	0,000	0,069	1,19	2,588	-	2,519
Město Rožmitál Pod Třemšínem 00243221	Rožmitál pod Třemšínem	200,930	2,861	0,000	0,040	0,000	-1,155	1,746	1,29	2,938	-	1,192
Obec Bystřice 00296562	Bystřice, Nýdek	199,741	2,226	0,000	0,643	0,000	-1,268	1,601	1,19	2,559	-	0,958
Svazek obcí "Povodí Loučka" 70880751	Leština, Lesnice, Brníčko, Dlouhomilov, Hrabšíň	189,719	0,000	3,079	0,000	0,000	-1,898	1,181	1,22	2,517	-	1,336
Ligary 72022418	ČOV Hodějvice	181,236	0,570	0,000	0,148	0,000	-0,155	0,563	1,25	2,502	-	1,939
Město Pyšely 00240664	Pyšely, Zaječice, Kovářovice	179,165	0,886	0,000	0,292	0,000	-0,089	1,089	1,19	2,273	-	1,184
Sdružení měst a obcí povodí Ondřejnice 60045701	Sdružení měst a obcí povodí Ondřejnice	174,929	3,028	0,000	0,000	0,000	-5,092	0,000	1,11	1,944	-	1,944
Pívovar HOLBA, a.s. 64610276	ČOV Hanušovice	168,432	1,224	0,000	1,220	0,430	0,000	2,874	2,43	4,153	-	1,279
Obec Velká Nad Veličkou 00285447	1	164,161	1,377	0,000	0,491	0,030	0,000	1,899	1,29	2,393	-	0,494
Obec Čejkovice 00284823	Obec Čejkovice	158,952	1,571	0,000	0,782	0,000	-0,725	1,627	1,22	2,106	-	0,479
Svazek obcí Čistá Odra 75063310	Svazek obcí Čistá Odra	158,859	0,000	0,184	0,184	0,000	-5,538	0,000	1,11	1,765	-	1,765
Obec Moravany 00282120	Moravany	156,709	2,114	0,000	0,259	0,000	-0,913	1,460	1,54	2,826	-	1,366
ČOV Drásov - Malhostovice 70965528	Drásov	156,169	1,621	0,000	0,379	0,000	0,000	2,000	1,27	2,223	-	0,223
Obec Dolní Roveň 00273503	Dolní Roveň	153,292	1,055	0,000	1,277	0,000	-2,439	0,000	1,15	1,842	-	1,842
Město Klobouky U Brna 00283258	Klobouky u Brna	150,975	0,500	0,000	0,748	0,000	-0,021	1,228	1,28	2,178	-	0,950
Obec Postřelmov 00303232	kanalizace	147,540	0,050	1,427	0,054	0,000	0,000	1,531	1,34	2,274	-	0,744
Město Raspenava 00263141	Raspenava	145,828	0,300	0,000	0,157	0,000	0,000	0,457	1,11	1,620	-	1,164

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina III.

(hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 - 1 100 000 000 Kč)

Vlastník a zárovec provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Osek nad Bečvou 00301680	Osek nad Bečvou	143,196	1,274	0,000	0,215	0,000	0,000	1,489	1,21	1,874	-	0,385
Město Javorník 00302708	Javorník	141,655	0,564	0,000	0,398	0,000	0,000	0,962	1,33	2,157	-	1,195
Obec Mosty U Jablunkova 00296953	Mosty u Jablunkova	137,765	0,600	0,000	0,108	0,200	0,000	0,908	1,30	2,025	-	1,117
Obec Bludov 00302368	Bludov	133,856	1,265	0,000	0,389	0,000	0,000	1,654	1,25	1,865	-	0,211
Město Brtnice 00285668	Město Brtnice	132,157	1,631	0,000	0,363	0,000	-1,366	0,628	1,29	1,927	-	1,299
Město Olešnice 00280755	Olešnice	131,980	0,501	0,000	0,806	0,000	-0,354	0,952	1,40	2,143	-	1,191
Svazek obcí aglomerace Dolní Lhota 75104181	Dolní Lhota	130,429	0,000	0,753	0,289	0,000	0,000	1,042	1,23	1,772	-	0,731
Obec Drahanovice 00298841	Drahanovice	130,000	0,160	0,687	0,030	0,000	0,000	0,877	1,34	2,000	-	1,123
Město Bohumín 00297569	Bohumín	128,867	0,000	1,346	0,004	0,000	-0,173	1,177	1,11	1,432	-	0,255
Obec Přemyslovice 00288683	Přemyslovice	128,795	0,000	0,290	0,000	0,000	0,000	0,290	1,28	1,864	-	1,574
Obec Zdíkov 00250872	Zdíkov	127,615	0,486	0,100	0,573	0,000	-0,086	1,073	1,22	1,694	-	0,621
Obec Vrdy 00236616	Vrdy	127,531	1,980	0,000	0,377	0,000	-1,928	0,429	1,11	1,417	-	0,988
Město Nový Knín 00242888	Nový Knín	126,539	0,027	0,625	0,000	0,000	-0,065	0,587	1,25	1,753	-	1,166
Obec Čerčany 00231584	Čerčany	126,162	0,912	0,000	0,190	0,000	0,000	1,102	1,20	1,625	-	0,524
Obec Vřesina 00298581	Vřesina	125,491	1,575	0,000	0,089	0,000	-3,311	0,000	1,11	1,394	-	1,394
Obec Dolní Újezd 00276596	Dolní Újezd	125,340	1,066	0,000	0,202	0,000	-0,884	0,383	1,22	1,674	-	1,291
Obec Dolany 00298808	Dolany kanalizace a ČOV	124,510	0,848	0,000	0,149	0,000	-0,024	0,972	1,23	1,675	-	0,702
Čistá voda - Radešínská Svatka, Řečice 72046112	Radešínská Svatka - Řečice	123,924	0,000	0,200	0,044	0,000	-0,053	0,191	1,24	1,691	-	1,500
Obec Květnice 00640042	Obec Květnice	123,870	0,000	0,010	0,124	0,000	-0,274	0,000	1,35	1,928	-	1,928
Obec Lochovice 00233528	Obec Lochovice	123,852	0,218	0,000	0,177	0,000	0,000	0,395	1,22	1,660	-	1,266
Obec Tršice 00299588	Tršice	123,741	0,000	0,000	0,702	0,000	-1,319	0,000	1,19	1,586	-	1,586
Dobrovolný svazek obcí Hrušky a Týnec pro stavbu Společná ČOV Hrušky-Týnec 70851514	DSO Hrušky-Týnec	123,102	0,021	0,300	0,337	0,000	0,000	0,659	1,24	1,696	-	1,037
Obec Štěpánkovice 00300756	Štěpánkovice	121,532	1,227	0,389	0,061	0,000	-1,709	0,000	1,26	1,699	-	1,699
Městys Chlum u Třeboně 00246816	Chlum u Třeboně	119,124	0,000	0,401	0,003	0,000	-0,149	0,255	1,15	1,414	-	1,159
Aircraft Industries, a.s. 27174841	Kunovice	118,266	0,108	0,100	0,160	0,000	0,000	0,368	1,24	1,628	-	1,260
Obec Moravany 00273988	Moravany	116,653	0,668	0,000	0,046	0,000	0,000	0,714	1,22	1,567	-	0,853
Městys Kamenice 00286079	Městys Kamenice	116,056	0,000	0,859	0,016	0,000	-0,863	0,013	1,27	1,644	-	1,631
Svazek obcí Hluboké-Krokočín-Újezd u Rosic 72040971	Újezd u Rosic	113,489	1,734	0,000	0,120	0,000	-1,296	0,558	1,27	1,608	-	1,050

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Jindřichov 00296074	Obec Jindřichov	110,950	1,605	0,000	0,040	0,000	-1,015	0,631	1,20	1,443	-	0,812
Město Dolní Bousov 00237680	Dolní Bousov	110,591	0,729	0,000	0,050	0,000	-0,781	0,000	1,44	1,863	-	1,863
Obec Jiříce 00248355	Jiříce, Speřice	109,193	1,394	0,000	0,184	0,000	-1,248	0,330	1,11	1,213	-	0,883
TECHNICKÉ SLUŽBY VRBNO s.r.o. 25386344	Vrbno pod Pradědem	108,624	0,809	0,310	0,066	0,200	0,000	1,385	1,39	1,750	-	0,365
Obec Zeleneč 00241041	Zeleneč	106,880	1,306	0,000	0,115	0,000	-0,016	1,405	1,32	1,613	-	0,207
Město Velká Bystřice 00299651	Velká Bystřice - ČOV, kanalizace	106,388	1,200	0,000	0,250	0,000	0,000	1,450	1,37	1,692	-	0,242
Obec Velká Dobrá 00235083	Velká Dobrá	104,218	0,000	0,000	1,039	0,000	-0,661	0,378	1,22	1,387	-	1,009
Obec Vranov 00282855	Vranov	101,122	0,506	0,000	0,000	0,000	0,000	0,506	1,21	1,327	-	0,821
Vodovody a kanalizace Trutnov, a.s. 60108711	Vodovody a kanalizace Trutnov, a. s.	814,322	16,074	0,000	9,594	8,228	0,000	33,896	1,28	11,712	+	0,000
Vodovody a kanalizace Hlučín, s.r.o. 25914685	Hlučín	516,619	3,841	8,010	0,573	0,980	0,000	13,404	1,29	7,500	+	0,000
Město Pacov 00248789	Pacov, Roučkovice	300,263	3,398	0,000	1,401	0,000	0,000	4,800	1,25	4,154	+	0,000
ČEZ Energetické služby, s.r.o. 27804721	Ostrava	261,000	3,596	0,000	9,407	0,000	0,000	13,003	1,55	4,761	+	0,000
Svazek obcí při formanské cestě 70867623	ČOV Grešlové Mýto	181,341	3,475	0,000	0,040	0,000	0,000	3,515	1,24	2,490	+	0,000
Šatavsko 68730756	Šatavsko	118,346	3,945	0,000	1,204	0,000	-3,410	1,738	1,25	1,640	+	0,000

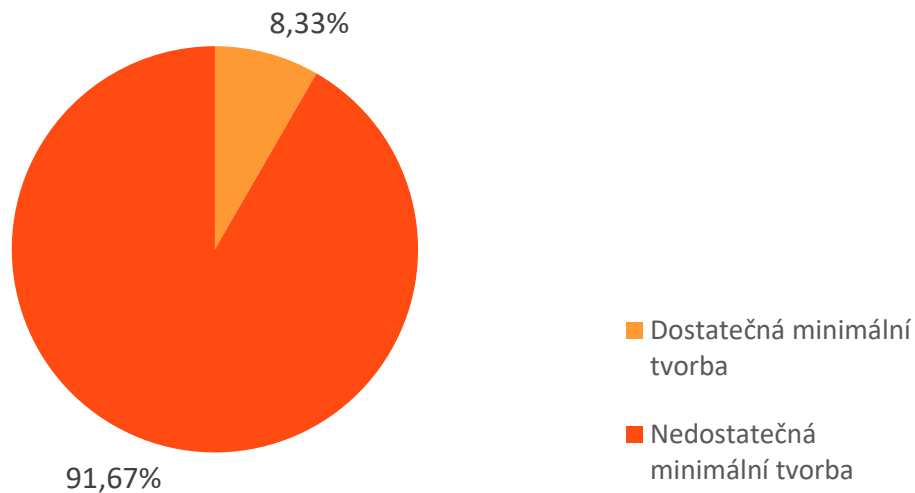
Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

Níže uvedený graf znázorňuje strukturu Porovnání této skupiny podle toho, zda tvoří minimální PO VIM. Z grafu je patrné, že pouhých 6 Porovnání (tj. 8,33 %) vykazuje tvorbu alespoň minimální teoretické výše PO. U 66 Porovnání (tj. 91,67 %) tak dochází k odkládání vytváření prostředků na obnovu VIM a hrozí riziko zatížení příštích generací nevyhnutelnými náklady na obnovu VIM, aby nedošlo k ohrožení odvodu a čištění odpadních vod.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnání)



Průměrná cena pro stočné u Porovnání s dosaženou minimální teoretickou výší prostředků obnovy vychází 28,98 Kč/m³. U Porovnání, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 31,60 Kč/m³. Teoretická cena pro stočné při pokrytí minimální teoretické výše prostředků obnovy a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 51,12 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami (tj. 19,52 Kč) ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 1,69 – 92,76 Kč. Zvýšení ceny pro stočné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbývá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny. Nejvyšší chybějící částka na m³ (tj. 92,76 Kč/m³) byla spočtena pro Porovnání vlastníka obec Květnice, u kterého je vykázáno v rámci skupiny nízké množství fakturované vody (tj. 20 tis. m³, průměr skupiny činí 270 tis. m³).

Ve smíšeném modelu provozování VIM (kde je vlastnický subjekt totožný s provozovatelským) není možné vykazovat v kalkulaci hodnotu v kalkulační položce 4.3 Nájem infrastrukturního majetku. V této skupině se vyskytují dvě Porovnání s vykázaným nájemným VIM v položce 4.3. Jedná se o chybu vykazování, patrně je zde uveden nájem jiného než infrastrukturního majetku.

Celkem za tuto skupinu byla na řádce č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 112,59 mil. Kč a jejich čerpání 38,21 mil. Kč. Hodnoty řádce 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba 806,80 mil. Kč a v položce čerpání 534,75 mil. Kč. U některých Porovnání je položka čerpání či tvorba za daný rok větší než položka čerpání či tvorba od roku 2009. Vzhledem k tomu, že hodnoty od roku 2009 mají být vždy uvedeny včetně roku, za který se Porovnání sestavuje, nejsou tyto údaje vykázány správně. U tvorby PO se jedná o šest Porovnání, a to pro místo Bělkovice – Láštany, ČOV Hanušovice, Klobouky u Brna, Javorník, Čerčany a Velká Bystřice – ČOV, kanalizace. U čerpání PO se jedná o dvě Porovnání pro místa ČOV Hanušovice a Mosty u Jablunkova.

9.3 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

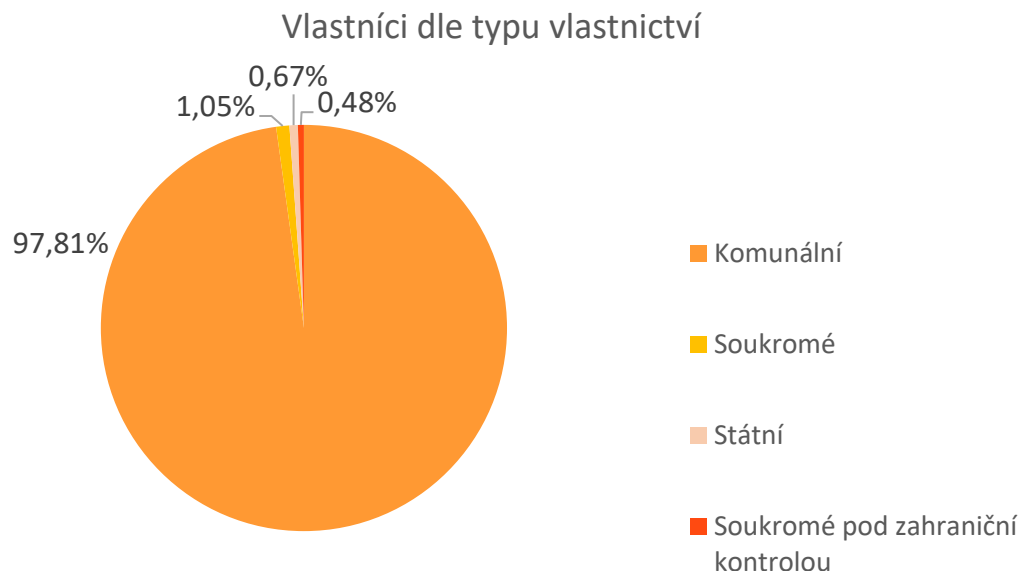
Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

9.3.1 Charakteristika skupiny

Skupina IV. obsahuje 1 049 Porovnáání. Celková délka kanalizačních stok činí 5 562,43 km. Na síť je prostřednictvím 186 564 přípojek napojeno 568 851 osob. Celková pořizovací hodnota objektů kanalizace a ČOV podle orientačních ukazatelů činí 34,04 mld. Kč, z toho hodnota objektů kanalizace činí 28,22 mld. Kč a hodnota objektů ČOV 5,82 mld. Kč.

Strukturu Porovnáání dle typu vlastnických subjektů ukazuje níže uvedený graf. Je z něj patrné, že 97,81 % Porovnáání (tj. 1 126 Porovnáání) vykazuje vlastníka VIM pouze komunálního charakteru. Tak vysoký podíl vlastníků komunálního charakteru znamená výrazný vliv pravidel správy a řídicích postupů v komunálním sektoru. Dále se zde vyskytují v malém zastoupení vlastníci charakteru soukromého 1,05 % (tj. 11 Porovnáání), soukromého se zahraniční kontrolou 0,48 % (tj. 5 Porovnáání), státního 0,67 % (tj. 7 Porovnáání).



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	5 562,43	5,30	4,35	3,56	0,06	Obec Lomnice 00296198 (Obec Lomnice 00296198)	29,76	Obec Hať 00635511 (Obec Hať 00635511)
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	927,00	0,88	0,00	6,81	0,00	více Porovnáání	172,00	Obec Hudlice 00233285 (Obec Hudlice 00233285)
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	-	0,14	0,00	0,69	0,00	více Porovnáání	14,70	Obec Hudlice 00233285 (Obec Hudlice 00233285)
ZK32	Pořizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	28 820 093,61	26 602,09	22 224,00	17 776,01	427,80	Obec Lomnice 00296198 (Obec Lomnice 00296198)	94 416,00	Obec Smidary 00269549 (Obec Smidary 00269549)
ZKč33	Pořizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	5 515 527,33	8 818,48	6 645,00	7 752,79	0,00	více Porovnáání	59 949,00	Vladimir Vladimirov - ANDY 44549849 (Vladimir Vladimirov - ANDY 44549849)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
KOM00	Poživovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	34 035 520,94	32 445,68	26 308,00	19 943,08	10 094,00	Obec Sedlejev 00286605 (Obec Sedlejev 00286605)	97 330,77	Splašková kanalizace a ČOV Brodek u Prostějova - Ondratice, svazek obcí 71222791 (Splašková kanalizace a ČOV Brodek u Prostějova - Ondratice, svazek obcí 71222791)
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	22,30	0,02	0,01	0,02	0,00	více Porovnání	0,23	Obec Chotusice 00236128 (Obec Chotusice 00236128)
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	0,59	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,09	Obec Dolany 00272612 (Obec Dolany 00272612)
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	22,89	0,02	0,01	0,02	0,00	Generální finanční ředitelství 72080043 (Generální finanční ředitelství 72080043)	0,23	Obec Chotusice 00236128 (Obec Chotusice 00236128)
Obnova majetku									
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	210,69	0,20	0,02	0,43	0,00	více Porovnání	4,40	Splašková kanalizace a ČOV Brodek u Prostějova - Ondratice, svazek obcí 71222791 (Splašková kanalizace a ČOV Brodek u Prostějova - Ondratice, svazek obcí 71222791)
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	77,58	0,07	0,01	0,26	0,00	více Porovnání	6,33	Obec Krušovice 00243965 (Obec Krušovice 00243965)
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,97	0,00	0,00	0,02	0,00	více Porovnání	0,47	Obec Peč 00477320 (Obec Peč 00477320)
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	67,88	0,06	0,00	0,21	0,00	více Porovnání	2,72	Obec Chotusice 00236128 (Obec Chotusice 00236128)
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	5,77	0,01	0,00	0,06	0,00	více Porovnání	1,04	Městys Polešovice 00291251 (Městys Polešovice 00291251)
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	0,47	0,08	0,98	0,00	více Porovnání	12,70	Obec Chotusice 00236128 (Obec Chotusice 00236128)
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	330 060,49	315,50	252,77	251,13	0,00	více Porovnání	1 176,64	Obec Spomyšl 00237191 (Obec Spomyšl 00237191)
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	30,86	19,23	230,68	0,00	více Porovnání	7 746,75	Generální finanční ředitelství 72080043 (Generální finanční ředitelství 72080043)
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	2 217,51	1 150,77	10 064,11	110,59	MILETA a.s. 45534403 (MILETA a.s. 45534403)	334 467,86	Generální finanční ředitelství 72080043 (Generální finanční ředitelství 72080043)
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	981,17	0,94	0,13	2,81	0,00	více Porovnání	31,49	Město Kravaře 00300292 (Město Kravaře 00300292)
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	536,01	0,51	0,00	2,84	-0,02	Obec Radenín 00252735 (Obec Radenín 00252735)	36,96	Město Plánice 00255980 (Město Plánice 00255980)
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	208,98	0,20	0,05	0,41	-0,03	Obec Černé Voděrady 00235318 (Obec Černé Voděrady 00235318)	5,43	Město Kravaře 00300292 (Město Kravaře 00300292)
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	72,39	0,07	0,00	0,35	0,00	více Porovnání	6,33	Obec Krušovice 00243965 (Obec Krušovice 00243965)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	-	0,00	0,00	0,09	0,00	více Porovnání	2,88	Obec Peč 00477320 (Obec Peč 00477320)
Doplňující									
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	36,57	31,11	38,48	0,00	více Porovnání	551,32	Obec Nezdrěv 00574112 (Obec Nezdrěv 00574112)
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	-	23,02	22,25	19,50	0,00	více Porovnání	167,20	Obec Vlkoš 00600865 (Obec Vlkoš 00600865)
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	61,72	45,56	233,42	2,99	Obec Vitějovice 00250813 (Obec Vitějovice 00250813)	7 776,21	Generální finanční ředitelství 72080043 (Generální finanční ředitelství 72080043)
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-214,41	-0,20	-0,04	0,50	-6,70	Obec Krušovice 00243965 (Obec Krušovice 00243965)	2,14	Obec Běštín 00509621 (Obec Běštín 00509621)
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	561 181,78	535,54	305,13	732,75	0,00	více Porovnání	6 654,70	Město Kravaře 00300292 (Město Kravaře 00300292)

9.3.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok za skupinu je 5 562,43 km. V daném roce bylo v provozní evidenci celkem vykázáno 927 poruch. Průměrný počet poruch/km sítě v této skupině činil 0,14 poruchy/km. Nejvíce poruch bylo uvedeno ve VÚPE související s Porovnáním pro místo Obec Hudlice u vlastníka Obec Hudlice, a to 172 poruch při délce kanalizačních stok 11,70 km, tzn. 14,70 poruchy/km. U 62 Porovnání byla ve skupině vykázána poruchovost 1,5krát vyšší oproti mediánu skupiny bez Porovnání s nulovým počtem poruch (tj. vyšší než 0,54 poruchy/km). V této skupině byl u 849 Porovnání v souvisejících VÚPE vykázáno nulový počet poruch. To je téměř 80,93 % z celkového počtu porovnání této skupiny. Celková délka těchto bezporuchových kanalizačních stok je 4 370,33 km a je nutné konstatovat, že pokud nejsou tyto údaje vykázány správně, jsou informace o poruchovosti ve skupině značně zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázáno nenulový počet poruch. Takovýchto Porovnání je ve skupině 40.

Kanalizační sítě této skupiny bylo odvedeno 22,89 mil. m³ odpadních vod včetně srážkových. Tržby za stočné celkem činily 561,78 mld. Kč. Průměrná cena pro stočné ve skupině činí 23,02 Kč/m³.

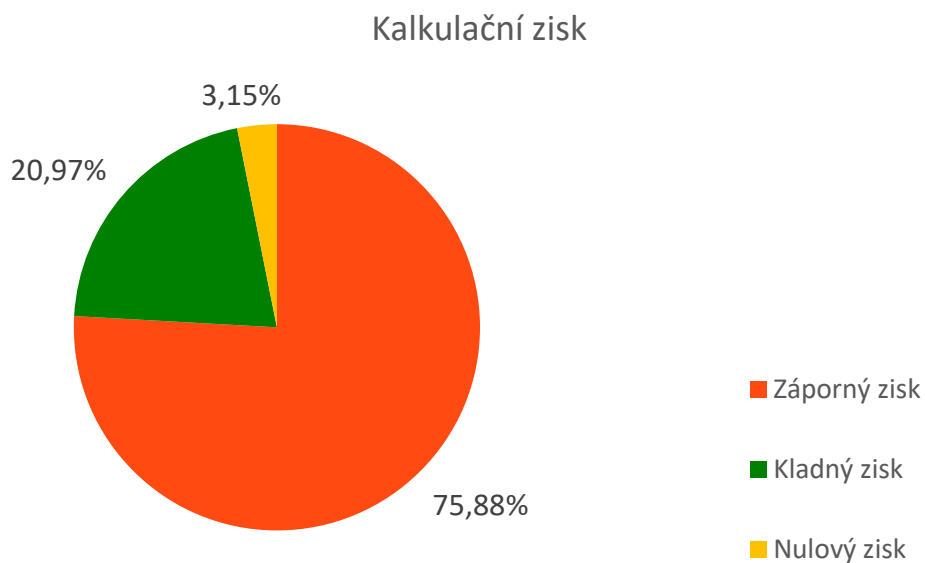
9.3.3 Obnova majetku

Celkem za tuto skupinu byly v daném roce ve stočném vygenerovány PO VIM ve výši 172,64 mil. Kč. Z toho odpisy činily 210,69 mil. Kč, opravy 77,58 mil. Kč, prostředky obnovy VIM na řádku 4.4 47,88 mil. Kč, podíl z kladného kalkulačního zisku určený na rozvoj a obnovu 5,61 mil. Kč, záporný kalkulační zisk snižující prostředky obnovy 189,12 mil. Kč. MZe nemá k dispozici informaci o podílu oprav s charakterem obnovy, proto je do PO generovaných ve stočném započítána celková výše oprav vykázaná v Porovnáních.

V této skupině je 366 Porovnání (tj. 34,89 %), na kterých vlastnický subjekt využívá možnost tvořit PO VIM nad rámec odpisů a oprav v kalkulační položce 4. 4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku. Celková výše takto zahrnutých PO činí za skupinu 67,88 mil. Kč.

Podíl kladného kalkulačního zisku vyhrazený na obnovu a rozvoj VIM činí za skupinu 5,61 mil. Kč. Vyloučena jsou chybná data, kde subjekt vykazuje záporný podíl kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu, kladný podíl z celkového záporného kalkulačního zisku, či vykazuje ze zisku na obnovu částku vyšší než celkový kalkulační zisk. V takových případech je uvažována část ze zisku na obnovu pouze do výše celkového kalkulačního zisku.

Celkem tato skupina provozovala VIM se ztrátou 214,41 mil Kč. Ztráta byla vykázána celkem na 796 Porovnáních, na 33 Porovnáních byl vykázán nulový kalkulační zisk a na 220 Porovnáních byl vykázán kladný kalkulační zisk. Podíly Porovnání podle výše kalkulačního zisku přehledně zobrazuje níže uvedený graf. U Porovnání s vykázaným záporným kalkulačním ziskem nepokrývá kalkulovaná cena veškeré ekonomicky oprávněné náklady, popř. prostředky obnovy a dochází k dotování provozování VIM vlastníkem. U Porovnání s nulovým kalkulačním ziskem došlo s největší pravděpodobností k nevykazování veškerých souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů v plné výši.



Pro hodnocení tvorby PO byla pro každé Porovnání spočtena minimální výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve stočném. Stáří VIM nebylo bráno v úvahu, jelikož tato informace nebyla při analýze k dispozici. Uvedený postup výpočtu a informaci o dostatečnosti vytvořené výše PO podává níže uvedená tabulka.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Splašková kanalizace a ČOV Brodek u Prostějova - Ondratice, svazek obcí 71222791	Brodek u Prostějova - Ondratice	97,331	4,404	0,120	0,044	0,000	-4,777	0,000	1,26	1,364	-	1,364
Obec Žleby 00236691	Žleby	96,646	0,040	0,000	0,015	0,000	0,000	0,055	1,24	1,329	-	1,273
Obec Smidary 00269549	Smidary	94,616	0,069	0,000	0,000	0,000	-0,121	0,000	1,11	1,051	-	1,051
Město Bučovice 00291676	Bučovice	93,999	0,556	0,000	0,000	0,000	-0,951	0,000	1,11	1,044	-	1,044
Rokytnická voda, s. r. o. 25978641	Rokytnice v Orlických horách	93,860	0,077	0,000	0,076	0,695	0,000	0,848	1,18	1,188	-	0,340
Městys Zlonice 00235172	Zlonice, Lisovice, Vyšíněk	93,694	0,398	0,000	0,130	0,000	-0,095	0,433	1,26	1,318	-	0,885
Obec Louňovice 00240435	Louňovice	93,211	0,000	0,250	0,291	0,000	0,000	0,541	1,17	1,153	-	0,612
Obec Vítězná 00278432	Vítězná	93,207	2,647	0,000	0,056	0,000	-2,060	0,643	1,19	1,195	-	0,553
Město Vysoké nad Jizerou 00276294	Vysoké nad Jizerou	93,000	1,876	0,010	0,189	0,000	-1,894	0,181	1,61	1,756	-	1,575
Město Vlachovo Březí 00250821	v+k	92,883	1,562	0,100	0,167	0,000	-1,276	0,552	1,21	1,227	-	0,675
Obec Spomyšl 00237191	Spomyšl	92,860	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,54	1,677	-	1,677
Obec Radiměř 00277258	Radiměř	92,589	0,528	0,000	0,050	0,000	-0,303	0,275	1,11	1,029	-	0,754
Městys Velké Němčice 00283690	Velké Němčice	92,089	0,833	0,100	0,404	0,000	-0,413	0,924	1,24	1,264	-	0,340
Obec Vendolí 00277541	Vendolí	92,066	0,000	0,000	0,050	0,000	-0,010	0,040	1,11	1,023	-	0,983
Městys Chroustovice 00270202	Chroustovice	90,680	0,000	0,095	0,422	0,000	-0,208	0,308	1,17	1,130	-	0,822
Obec Oldřichov 00300527	Oldřichov	90,196	0,689	0,000	0,073	0,000	-0,496	0,266	1,22	1,199	-	0,934
Město Mýto 00258911	Mýto	89,822	0,000	0,425	0,439	0,000	-0,147	0,716	1,24	1,236	-	0,519
Městys Deblín 00281697	Deblín	88,372	0,000	0,420	0,000	0,000	0,000	0,420	1,23	1,195	-	0,775
Obec Jablůnka 00303852	Jablůnka	88,275	0,000	0,000	0,080	0,716	0,000	0,796	1,26	1,235	-	0,439
Obec Hvozdná 00283991	Hvozdná	88,195	0,509	1,161	0,054	0,000	-1,117	0,607	1,11	0,980	-	0,373
Městský bytový podnik Karolinka, příspěvková organizace 70947066	Karolinka	88,121	0,201	0,000	0,078	0,000	-0,204	0,075	1,51	1,560	-	1,485
Město Kravaře 00300292	Kravaře	87,644	1,476	0,384	0,354	0,000	-1,871	0,343	1,63	1,668	-	1,326
Obec Hať 00635511	Obec Hať	87,075	0,004	0,098	0,114	0,000	0,000	0,217	1,30	1,280	-	1,063
Obec Lešná 00303992	Kanalizace-stoková síť	86,892	0,000	0,000	0,075	0,000	-0,041	0,035	1,11	0,965	-	0,931
Městys Česká Bělá 00267279	Česká Bělá, Cibotín	86,464	0,401	0,000	0,007	0,000	0,000	0,408	1,11	0,961	-	0,553
Obec Zborovice 00287920	Zborovice	85,639	0,670	0,000	0,065	0,013	0,000	0,748	1,18	1,069	-	0,322
Obec Pustá Polom 00300608	Pustá Polom	85,231	0,481	0,000	0,005	0,000	-0,838	0,000	1,23	1,158	-	1,158
Obec Velké Březno 00267139	Velké Březno - Valtířov (obyvatelé)	85,208	0,641	0,143	0,320	0,000	-0,263	0,841	1,13	0,989	-	0,147
ČOV Strachotín, Popice 70965323	Strachotín, Popice	84,402	2,305	0,000	0,308	0,000	-2,097	0,516	1,25	1,170	-	0,653
Obec Kněžice 00289591	Kněžice	83,913	0,927	0,030	0,638	0,000	-0,527	1,068	1,23	1,134	-	0,066
Obec Násedlovice 00285153	Násedlovice	83,250	0,000	0,000	0,049	0,000	0,000	0,049	1,11	0,925	-	0,876
Obec Lhota Pod Libčany 00268992	Lhota pod Libčany	82,730	0,572	0,000	0,085	0,000	0,000	0,657	1,20	1,070	-	0,413
Obec Čeladná 00296571	Čeladná	81,910	0,809	0,000	0,031	0,300	0,000	1,140	1,37	1,299	-	0,159
PRECHEZA a.s. 26872307	Přerov	81,202	0,043	0,000	1,206	0,000	-0,808	0,441	1,11	0,902	-	0,462
Obec Mikulovice 00303003	Mikulovice 1	80,700	0,239	0,000	0,401	0,000	-0,013	0,627	1,34	1,244	-	0,617

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Velká Polom 00300829	Obec Velká Polom	80,435	0,101	0,901	0,000	0,000	-0,745	0,256	1,11	0,894	-	0,637
Obec Svojetice 00240834	Obec Svojetice	80,330	0,000	0,150	0,090	0,000	-0,664	0,000	1,22	1,076	-	1,076
Obec Vlachovice 00284670	Vlachovice - Vrbětice	80,254	0,000	0,000	0,001	0,000	-0,152	0,000	1,23	1,088	-	1,088
Obec Bílá Třemešná 00277673	Bílá Třemešná	79,061	0,311	0,000	0,098	0,000	-0,153	0,256	1,19	1,013	-	0,756
Obec Šakvice 00283614	Šakvice - revize - k 16. 5.	78,904	1,002	0,000	0,113	0,000	-0,469	0,646	1,11	0,877	-	0,231
Obec Hajnice 00277827	Hajnice 1	78,710	0,015	0,000	0,001	0,001	0,000	0,017	1,23	1,068	-	1,050
Obec Měnin 00282090	Obec Měnin	78,540	1,444	0,000	0,108	0,000	-1,674	0,000	1,37	1,246	-	1,246
Technické služby Budišov s.r.o. 25558366	Budišov	77,369	0,394	0,000	0,085	0,000	0,000	0,480	1,22	1,033	-	0,553
Obec Hudlice 00233285	Obec Hudlice	76,660	0,000	0,114	0,177	0,000	0,000	0,291	1,23	1,036	-	0,745
Městys Želetava 00290751	Městys Želetava	76,251	0,487	0,000	0,369	0,000	-0,928	0,000	1,20	0,988	-	0,988
Obec Hrádek 00255530	Obec Hrádek u Sušice - cena pro stočné	76,059	0,000	0,350	0,044	0,000	-0,030	0,364	1,19	0,973	-	0,609
Obec Dětenice 00271471	Dětenice	75,443	0,141	0,174	0,049	0,000	-0,001	0,363	1,29	1,094	-	0,731
Obec Zaječí 00283746	Obec Zaječí	75,428	0,588	0,000	0,104	0,000	-0,039	0,653	1,25	1,049	-	0,396
Obec Vranovice 00283720	Obec Vranovice	75,166	1,931	0,000	0,099	0,000	-1,312	0,718	1,31	1,125	-	0,407
Obec Doloplazy 00534927	Doloplazy	74,676	1,393	0,000	0,049	0,000	-1,153	0,290	1,11	0,830	-	0,540
Obec Malý Beranov 00543713	Malý Beranov	74,207	0,000	0,120	0,000	0,000	-0,030	0,090	1,26	1,046	-	0,956
Městys Jimramov 00294471	Jimramov	74,151	0,309	0,260	0,086	0,000	-0,117	0,539	1,21	0,981	-	0,442
Svazek obcí Těšetice a Ústín 71012427	Těšetice	73,832	3,066	1,000	0,205	0,000	-5,327	0,000	1,28	1,065	-	1,065
Obec Koberžice U Brna 00368717	Koberžice u Brna	70,524	0,610	0,000	0,000	0,000	-0,464	0,146	1,23	0,955	-	0,808
Obec Chotěvice 00277924	Chotěvice	70,415	0,502	0,000	0,010	0,000	0,000	0,512	1,11	0,782	-	0,270
Obec Pomezí 00277185	Pomezí	70,313	0,000	0,652	0,000	0,000	0,000	0,652	1,11	0,781	-	0,129
Svazek obcí Podkovářsko 72044314	Svazek Obcí Podkovářsko	70,100	0,000	0,050	0,089	0,000	-0,053	0,085	1,25	0,968	-	0,883
Obec Rynholec 00244341	Obec Rynholec	69,847	0,000	0,000	0,007	0,000	-0,353	0,000	1,23	0,947	-	0,947
Město Štítý 00303453	Štítý, Heroltice	69,144	0,000	0,976	0,464	0,000	-1,009	0,431	1,34	1,059	-	0,628
Obec Rosice 00270831	Rosice, Synčany	69,029	0,000	0,000	0,032	0,659	0,000	0,691	1,11	0,767	-	0,076
Obec Ptení 00288691	Ptení Kanalizace a ČOV	68,774	0,000	0,000	0,010	0,044	0,000	0,054	1,28	0,992	-	0,938
Obec Stará Červená Voda 00303356	kanalizace	68,728	1,587	0,000	0,172	0,000	-1,760	0,000	1,19	0,873	-	0,873
DIAMO, státní podnik 00002739	Stráž pod Ralskem (srážková voda)	68,726	0,027	0,000	0,000	0,000	0,000	0,027	1,11	0,764	-	0,737
Městys Machov 00272809	Městys Machov	68,358	0,000	0,060	0,049	0,000	-0,130	0,000	1,24	0,938	-	0,938
Obec Letonice 00291986	Letonice	68,320	0,405	0,000	1,436	0,000	-1,232	0,610	1,24	0,940	-	0,330
Obec Starovičky 00283592	Obec Starovičky	68,231	0,290	0,000	0,000	0,000	-0,937	0,000	1,20	0,889	-	0,889
Obec Kublov 00233439	Obec Kublov	68,015	0,147	0,721	0,046	0,000	-0,682	0,232	1,27	0,973	-	0,741
Obec Rouchovany 00290378	Rouchovany	67,699	0,000	0,000	0,031	0,000	-0,018	0,013	1,24	0,922	-	0,909
Obec Karlovice 00296112	Karlovice	67,573	0,000	0,070	0,049	0,000	-0,603	0,000	1,60	1,268	-	1,268
Obec Vrbátky 00288934	Vrbátky - kanalizace a ČOV	66,913	0,000	0,000	0,482	0,000	-0,353	0,129	1,27	0,955	-	0,826
Městys Krucemburk 00267716	Krucemburk	66,862	2,140	0,000	0,242	0,000	-2,215	0,167	1,20	0,863	-	0,697
Vladimír Vladimírov - ANDY 44549849	Lom u Tachova	66,794	0,060	0,000	0,005	0,000	-0,031	0,034	2,19	1,566	-	1,532
Obec Nemile 00635871	Nemile kanalizace	66,578	0,266	0,000	0,015	0,000	-0,182	0,099	1,25	0,923	-	0,823
Obec Lípa 00267805	Lípa	66,560	0,130	0,000	0,600	0,000	-0,374	0,356	1,26	0,933	-	0,577

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Dobrovolný svazek obcí pro výstavbu společné ČOV a kanalizací v obcích Pavlov a Milovice 70963053	Pavlov-Milovice	66,160	0,000	0,000	0,027	0,876	0,000	0,903	1,26	0,936	-	0,033
Obec Karlova Studánka 00296104	Karlova Studánka	66,121	0,311	0,050	0,168	0,000	0,000	0,529	1,61	1,247	-	0,718
Městys Úsobí 00268411	Úsobí	66,025	0,149	0,000	0,085	0,000	-0,160	0,074	1,33	1,007	-	0,934
Obec Kožušany-Tážaly 00299065	Kožušany-Tážaly	65,502	0,000	0,310	0,086	0,000	-0,438	0,000	1,24	0,892	-	0,892
Sev.en EC, a.s. 28786009	Trnávka	65,479	0,412	0,000	0,000	0,000	-0,621	0,000	1,18	0,820	-	0,820
Obec Všeradice 00234001	Obec Všeradice	65,445	0,000	0,300	0,002	0,000	-0,031	0,271	1,17	0,807	-	0,536
Obec Mrsklesy 64990940	Mrsklesy	65,241	0,000	0,200	0,026	0,000	-0,192	0,034	1,87	1,386	-	1,351
Obec Býšť 00273431	Býšť	64,944	0,507	0,200	0,031	0,000	-0,058	0,680	1,23	0,881	-	0,201
Obec Bulhary 00283088	Bulhary	64,736	0,431	0,000	0,158	0,000	-0,282	0,308	1,54	1,169	-	0,861
Obec Modrava 00573418	Modrava	64,638	0,500	0,000	0,027	0,000	0,000	0,527	1,30	0,948	-	0,421
Obec Malenice 00251461	obec Malenice	63,820	0,638	0,000	0,000	0,000	-0,308	0,330	1,18	0,802	-	0,472
Obec Vinařice 00235113	Vinařice kanalizace	63,797	0,000	0,030	0,065	0,000	-0,015	0,080	1,30	0,944	-	0,864
Obec Herálec 00294306	Herálec	63,500	2,275	0,000	0,095	0,000	-2,114	0,256	1,33	0,963	-	0,706
Obec Milíkov 00492621	Milíkov Dědina	63,314	0,000	0,038	0,034	0,000	-0,002	0,069	1,18	0,795	-	0,726
Městys Nosislav 00283428	Městys Nosislav	63,077	0,535	0,000	0,161	0,000	-0,225	0,472	1,21	0,826	-	0,355
Město Plánice 00255980	Plánice +	63,012	0,583	0,000	0,017	0,000	-0,216	0,384	1,37	0,999	-	0,614
Obec Březina 00280020	Březina	63,000	0,000	1,030	0,000	0,000	-0,362	0,668	1,32	0,950	-	0,282
Obec Chromeč 00636100	Chromeč	62,510	0,000	0,125	0,091	0,000	0,000	0,216	1,50	1,102	-	0,886
Obec Veleň 00240940	Veleň	62,355	0,000	0,380	0,247	0,000	-0,037	0,590	1,24	0,850	-	0,260
Město Spálené Poříčí 00257249	Spálené Poříčí	62,243	0,400	0,000	0,051	0,000	-0,425	0,026	1,21	0,817	-	0,791
Obec Hradec nad Svitavou 00579530	Hradec nad Svitavou	62,143	0,423	0,000	0,053	0,000	-0,080	0,396	1,11	0,690	-	0,295
Obec Jevany 00235423	Obec Jevany	62,050	0,000	0,000	0,751	0,000	-0,636	0,115	1,24	0,856	-	0,741
Obec Červený Újezd 00234265	Obec Červený Újezd	61,964	0,300	0,000	0,046	0,000	-0,323	0,022	1,35	0,965	-	0,943
Obec Korytná 00291030	obec Korytná	61,775	0,400	0,200	0,040	0,000	-0,344	0,296	1,33	0,936	-	0,640
Svazek obcí Bystrovany a Bukovany 70937648	Bystrovany	61,597	0,000	0,492	0,105	0,000	0,000	0,597	1,29	0,895	-	0,298
Obec Osík 00277100	Osík	61,582	0,000	0,075	0,093	0,000	0,000	0,168	1,11	0,684	-	0,516
DSO Věstonice - likvidace odpadních vod 70960691	DSO Věstonice-likvidace odpadních vod	61,437	0,514	0,100	0,008	0,000	-0,963	0,000	1,31	0,920	-	0,920
Obec Lešany 00232122	Lešany	61,366	0,372	0,000	0,026	0,000	-0,387	0,011	1,21	0,808	-	0,796
Obec Otaslavice 00288586	Otaslavice	61,233	1,353	0,200	0,157	0,000	-1,781	0,000	1,27	0,871	-	0,871
Obec Světlava 00240826	Světlava	60,747	0,000	0,000	0,618	0,000	-0,712	0,000	1,27	0,870	-	0,870
Obec Štěpánovice 00245518	Štěpánovice	60,041	0,417	0,000	0,219	0,000	-0,555	0,082	1,29	0,873	-	0,791
Obec Sedlec 00283576	Obec Sedlec	60,022	0,000	0,000	0,062	0,000	-0,622	0,000	1,22	0,797	-	0,797
Obec Petrovice U Karviné 00297585	Petrovice - Dolní Marklovice	59,758	1,884	0,000	0,039	0,000	-2,522	0,000	1,11	0,664	-	0,664
Obec Zvole 00295817	ZVOLE	59,479	0,000	0,000	0,052	0,000	0,000	0,052	1,25	0,827	-	0,775
Městys Slavětín 00265497	Slavětín	59,431	0,935	0,310	0,000	0,000	-1,067	0,178	1,16	0,729	-	0,551
Obec Mladý Smolivec 00256935	Mladý Smolivec	59,116	0,000	0,000	0,014	0,000	-0,034	0,000	1,11	0,657	-	0,657
Obec Velké Heraltice 00300837	Velké Heraltice - kanalizace	58,956	0,000	0,000	0,002	0,000	-0,077	0,000	1,13	0,678	-	0,678
Obec Velký Beranov 00286834	Velký Beranov	58,923	0,433	0,000	0,003	0,000	-0,257	0,179	1,32	0,889	-	0,710

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Český Rudolec 00246441	Český Rudolec	58,807	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,19	0,756	-	0,756
Obec Kateřinice 00303917	Kateřinice	58,714	0,013	0,000	0,012	0,000	-0,010	0,015	1,22	0,781	-	0,765
Obec Troubelice 00299570	Vodovod a kanalizace	58,665	1,703	0,000	0,054	0,000	-1,875	0,000	1,32	0,881	-	0,881
Městys Libice nad Doubravou 00267791	Libice nad Doubravou	58,232	0,128	0,000	0,095	0,026	0,000	0,248	1,51	1,028	-	0,780
Obec Březí 00283070	Obec Březí	57,734	0,669	0,000	0,208	0,000	-0,005	0,872	1,33	0,878	-	0,006
Obec Staré Hobzí 00247481	Staré Hobzí	57,653	0,160	0,000	0,014	0,000	-0,009	0,165	1,26	0,813	-	0,648
Městys Doubravník 00294268	Doubravník	57,534	0,572	0,000	0,029	0,000	0,000	0,601	1,35	0,898	-	0,297
Obec Senička 00635324	Senička	57,511	0,000	0,000	0,068	0,000	0,000	0,068	1,27	0,820	-	0,751
Město Hartmanice 00255467	Hartmanice	57,340	0,000	0,282	0,013	0,000	0,000	0,295	1,29	0,834	-	0,539
Městys Louňovice pod Blaníkem 00232173	Louňovice pod Blaníkem	57,086	0,000	0,000	0,027	0,000	0,000	0,027	1,24	0,786	-	0,759
Obec Otice 00300543	Otice	56,853	0,959	0,000	0,048	0,000	-1,296	0,000	1,11	0,632	-	0,632
Obec Luká 00299171	obec Luká	56,541	0,000	0,000	0,050	0,000	0,000	0,050	1,19	0,718	-	0,669
Obec Suchov 00285340	Suchov	56,500	0,044	0,000	0,012	0,000	0,000	0,056	1,14	0,663	-	0,607
Obec Velichovky 00273155	Velichovky + Hustiřany	56,446	0,389	0,000	0,083	0,000	-0,567	0,000	1,14	0,668	-	0,668
Obec Horka I 00640344	Horka	56,326	0,403	0,064	0,000	0,000	-0,068	0,399	1,17	0,701	-	0,302
Obec Tymákov 00257338	Tymákov 2018 Skutečnost	56,270	0,000	0,116	0,117	0,000	0,000	0,232	1,35	0,872	-	0,640
Obec Bouzov 00298719	obec Bouzov	56,183	0,000	0,000	0,032	0,000	0,000	0,032	1,11	0,624	-	0,592
Obec Putim 00250058	Putim	55,898	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,17	0,691	-	0,691
Obec Holasovice 00300080	Holasovice	55,844	0,000	0,050	0,012	0,000	-0,191	0,000	1,25	0,772	-	0,772
Obec Tatce 00239844	Tatce	55,726	0,000	0,062	0,070	0,000	0,000	0,132	1,18	0,699	-	0,567
Obec Senice Na Hané 00299421	Senice na Hané	55,569	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,617	-	0,617
Město Úsov 00303500	město Úsov kanalizace	55,502	0,225	0,000	0,172	0,000	0,000	0,397	1,28	0,801	-	0,404
Obec Branky 00303712	Branky	55,480	0,520	0,000	0,065	0,000	-0,254	0,331	1,21	0,727	-	0,396
Obec Pohořelice 00568686	Pohořelice	55,470	0,000	0,000	0,020	0,000	-0,016	0,004	1,11	0,616	-	0,613
Obec Prosenice 00301809	Prosenice	55,363	0,231	0,354	0,000	0,000	-0,508	0,077	1,19	0,709	-	0,632
Městys Doudleby nad Orlicí 00274909	Doudleby nad Orlicí	55,265	0,129	0,200	0,060	0,000	-0,098	0,291	1,11	0,614	-	0,323
Obec Dobřenice 00268721	Dobřenice	55,251	0,240	0,059	0,171	0,000	-0,418	0,052	1,25	0,765	-	0,712
Obec Přibice 00600211	Přibice	54,994	0,000	0,000	0,046	0,000	-0,150	0,000	1,27	0,785	-	0,785
Obec Přáslavice 00576255	Přáslavice	54,679	0,000	0,279	0,001	0,000	0,000	0,280	1,30	0,805	-	0,525
Město Švihov 00256153	Švihov - vodné a stočné	54,598	0,788	0,590	0,068	0,000	-1,002	0,445	1,11	0,607	-	0,162
Sellier & Bellot a.s. 28982347	Vlašim	54,587	0,015	0,000	0,010	0,000	0,000	0,025	1,27	0,779	-	0,754
Obec Stožec 00250686	Stožec, České Žleby	54,507	0,000	0,000	0,019	0,000	-0,145	0,000	1,32	0,823	-	0,823
Obec Kvilda 00250511	Kvilda	53,839	0,000	0,047	0,339	0,000	-0,592	0,000	1,34	0,830	-	0,830
Obec Březník 00289132	Březník	53,439	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,052	0,000	1,11	0,594	-	0,594
Obec Dolní Lhota 00535133	Dolní Lhota	53,219	0,145	0,000	0,000	0,000	-0,258	0,000	1,11	0,591	-	0,591
Svazek obcí Nové Syrovce a Láz - kanalizace a ČOV 75009455	Nové Syrovce - Láz	52,858	0,010	0,000	0,066	0,000	-0,023	0,053	1,28	0,759	-	0,706
Obec Jalubí 00290980	Jalubí	52,800	1,074	0,000	0,067	0,000	-0,961	0,181	1,42	0,874	-	0,693
Obec Běrunice 00238988	Obec Běrunice	52,651	0,000	0,100	0,075	0,000	-0,198	0,000	1,23	0,713	-	0,713

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Jílovice 00245038	Jílovice	52,486	0,000	0,082	0,000	0,000	0,000	0,082	1,18	0,657	-	0,575
Obec Palkovice 00297054	Palkovice	52,422	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,543	0,000	1,11	0,582	-	0,582
Městys Sněžné 00295451	Vodovod, ČOV a kanalizace Sněžné	52,382	0,107	0,000	0,000	0,000	0,000	0,107	1,21	0,688	-	0,581
Obec Holasice 00488143	Holasice	52,064	0,194	0,050	0,090	0,000	-0,065	0,269	1,29	0,759	-	0,490
Obec Hněvotín 00298913	Hněvotín	52,000	0,000	0,812	0,056	0,000	-0,537	0,331	1,11	0,578	-	0,247
Obec Velešovice 00292419	Velešovice	51,906	0,553	0,100	0,006	0,000	-0,192	0,467	1,47	0,892	-	0,426
Obec Jeseník nad Odrou 00297976	Vodovod Blahutovice, kanalizace Jeseník n/O	51,558	1,132	0,000	0,051	0,000	-1,125	0,058	1,28	0,743	-	0,686
Obec Chožov 00265004	Obec Chožov	51,330	0,325	0,130	0,045	0,000	-0,305	0,194	1,22	0,687	-	0,492
Obec Žďár 00238945	obeczdár	51,267	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,034	0,000	1,31	0,766	-	0,766
Obec Čermná Nad Orlicí 00274798	Obec Čermná nad Orlicí	51,250	0,000	0,000	0,068	0,000	-0,131	0,000	2,43	1,264	-	1,264
Obec Sudkov 00303411	kanalizace Sudkov	51,181	0,000	0,583	0,112	0,000	-0,712	0,000	1,11	0,569	-	0,569
Obec Luleč 00373184	Luleč	51,150	0,000	0,725	0,000	0,000	-0,271	0,454	1,90	1,100	-	0,645
Obec Družec 00234320	Družec	51,000	0,080	0,000	0,032	0,000	0,000	0,113	1,28	0,733	-	0,621
Dobrovolný svazek obcí Povaloví 72549921	Uhřetice	50,778	0,030	0,090	0,000	0,000	-0,231	0,000	1,11	0,564	-	0,564
Obec Kozlovice 00296821	Kozlovice	50,576	1,722	0,000	0,002	0,000	-1,432	0,292	1,11	0,562	-	0,270
Obec Holovousy 00271551	Holovousy	50,404	0,216	0,050	0,003	0,000	-0,318	0,000	1,17	0,625	-	0,625
Obec Zlatá Koruna 00246212	Zlatá Koruna - 1 pololetí, Zlatá Koruna - 2.pololetí	50,316	0,398	0,000	0,009	0,000	-0,200	0,207	1,25	0,700	-	0,493
Obec Dubicko 00302538	obec Dubicko kanalizace	49,885	0,000	0,000	0,000	0,010	0,000	0,010	1,34	0,770	-	0,760
Obec Obecnice 00242918	Obecnice	49,821	0,000	0,289	0,012	0,000	0,000	0,301	1,28	0,716	-	0,415
Město Nasavrky 00270580	Nasavrky, Podlíšťany	49,693	0,207	0,000	0,000	0,000	0,000	0,207	1,11	0,556	-	0,348
Obec Svatouch 00271004	Svatouch	49,474	0,000	0,000	0,067	0,127	0,000	0,195	1,28	0,712	-	0,518
Obec Dolní Vilémovice 00289302	Dolní Vilémovice	49,369	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,022	0,000	1,11	0,549	-	0,549
Obec Chlebičov 00533947	Chlebičov	49,287	0,876	0,023	0,133	0,000	-1,681	0,000	1,11	0,548	-	0,548
Obec Radenín 00252735	Radenín	49,244	0,000	0,024	0,104	0,001	0,000	0,129	1,13	0,564	-	0,436
Obec Petrovice U Karviné 00297585	Petrovice u Karviné	49,202	0,017	0,000	0,061	0,000	-1,038	0,000	1,21	0,645	-	0,645
Obec Čistá 00243680	Obec Čistá	49,134	0,000	0,185	0,026	0,000	-0,109	0,103	1,21	0,642	-	0,540
Obec Charváty 00635715	Charváty	48,893	0,301	0,250	0,002	0,000	-0,173	0,380	1,20	0,632	-	0,253
Obec Rozstání 00288721	Rozstání	48,716	0,040	0,060	0,007	0,000	-0,237	0,000	1,23	0,661	-	0,661
Obec Lovčice 00269077	Lovčice	48,420	0,022	0,300	0,036	0,000	-0,212	0,146	1,11	0,538	-	0,392
Obec Radslavice 00301884	Radslavice	48,419	0,000	0,000	0,109	0,000	-0,072	0,037	1,33	0,735	-	0,698
Obec Rokytnice 00301914	Rokytnice	48,356	0,346	0,000	0,527	0,000	-0,502	0,371	1,11	0,537	-	0,166
Město Stráž nad Nežárkou 00247502	Stráž nad Nežárkou	47,972	0,270	0,000	0,000	0,000	0,000	0,270	1,24	0,661	-	0,392
Obec Dolní Chvatliny 00235351	Dolní Chvatliny	47,935	0,237	0,000	0,004	0,000	-0,180	0,061	1,25	0,666	-	0,604
Městys Ostrov nad Oslavou 00295035	Vodovod a ČOV a kanalizace Ostrov nad Oslavou	47,919	0,000	0,000	0,071	0,000	-0,188	0,000	1,24	0,661	-	0,661
Obec Stěbořice 00300691	Stěbořice	47,824	0,038	0,052	0,005	0,000	-0,171	0,000	1,11	0,531	-	0,531
Obec Rohovládova Bělá 00274151	Rohovládova Bělá	47,698	0,207	0,000	0,217	0,000	-0,288	0,135	1,21	0,628	-	0,493
Obec Kejžlice 00248398	ČOV	47,600	0,000	0,327	0,010	0,000	0,000	0,337	1,21	0,627	-	0,291

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Stěžery 00269611	Stěžery	47,577	0,182	0,050	0,116	0,000	-0,507	0,000	1,11	0,529	-	0,529
Obec Dobříkov 00278718	Dobříkov	47,074	0,000	0,051	0,004	0,000	-0,241	0,000	1,20	0,606	-	0,606
Obec Podhorní Újezd A Vojice 00271942	Podhorní Újezd a Vojice	46,997	0,032	0,000	0,000	0,000	-0,087	0,000	1,11	0,522	-	0,522
Město Ždírec nad Doubravou 00268542	místní části	46,807	0,036	0,004	0,007	0,000	-0,001	0,046	1,11	0,520	-	0,474
Obec Tučapy 00373583	Obec Tučapy - stočné	46,490	0,000	0,100	0,005	0,000	-0,005	0,099	1,11	0,517	-	0,417
Obec Těchlovice 64679446	Těchlovice	46,330	0,025	0,000	0,016	0,000	-0,071	0,000	1,17	0,570	-	0,570
Obec Tehov 00240877	obec Tehov	46,250	0,200	0,000	0,097	0,000	-0,201	0,096	1,27	0,662	-	0,567
Obec Křoví 00545406	Křoví	45,819	0,216	0,000	0,000	0,000	0,000	0,216	1,20	0,591	-	0,375
Obec Ostružná 00636096	vodovod a kanalizace Ostružná	45,756	0,237	0,000	0,039	0,000	0,000	0,276	1,31	0,686	-	0,410
Statutární Město Třinec 00297313	Třinec - Oldřichovice	45,744	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,412	0,000	1,11	0,508	-	0,508
Obec Náklo 00299251	Náklo	45,668	0,000	0,000	0,293	0,000	-0,216	0,077	1,11	0,507	-	0,430
Statutární Město Opava 00300535	m. č. Komárov	45,593	0,000	0,000	0,030	0,000	0,000	0,030	1,11	0,507	-	0,477
Obec Libišany 00273899	Libišany	45,533	0,087	0,027	0,368	0,000	-0,490	0,000	1,30	0,669	-	0,669
Obec Kyselovice 00287393	Kyselovice	45,439	0,604	0,000	0,000	0,000	-0,418	0,185	1,11	0,505	-	0,320
Obec Blatec 00635367	Blatec	45,200	0,000	0,000	0,029	0,000	-0,073	0,000	1,11	0,502	-	0,502
Obec Nošovice 00577049	Nošovice	45,150	0,097	0,000	0,019	0,000	-0,017	0,099	1,11	0,502	-	0,403
DSO ČOV Dyjákovičky-Chvalovice 01274996	DSO Dyjákovičky-Chvalovice	45,054	0,994	0,050	0,228	0,000	-0,824	0,448	1,24	0,617	-	0,169
Obec Ptice 00234842	Obec Ptice	45,032	0,558	0,000	0,077	0,000	-1,017	0,000	1,26	0,630	-	0,630
Městys Choltice 00273643	Choltice	45,015	0,424	0,200	0,103	0,000	-0,606	0,121	1,20	0,580	-	0,459
Obec Sobiňov 00268275	Sobiňov	44,714	0,000	0,000	0,207	0,000	-0,197	0,011	1,25	0,622	-	0,611
Obec Traplice 00291439	Traplice	44,570	0,823	0,613	0,120	0,000	-1,381	0,175	1,37	0,709	-	0,533
Obec Loučka 00304069	Loučka	44,531	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,495	-	0,495
Obec Dvory 00239071	Dvory, Veleliby	44,504	0,189	0,000	0,024	0,000	0,000	0,213	1,11	0,494	-	0,281
Obec Malá Hraštica 00242691	Malá Hraštica	44,406	0,000	0,100	0,600	0,000	-1,055	0,000	1,11	0,493	-	0,493
Městys Liteň 00233501	Liteň	44,311	0,000	0,000	0,072	0,000	0,000	0,072	1,29	0,644	-	0,572
Obec Daskabát 00635359	Daskabát	44,247	0,000	0,050	0,026	0,000	-0,135	0,000	1,11	0,492	-	0,492
Obec Holubice 00542423	Holubice	44,238	0,000	0,158	0,078	0,000	0,000	0,236	1,29	0,646	-	0,410
Obec Batňovice 00277657	vodovod Batňovice	44,089	0,983	0,000	0,229	0,000	-1,245	0,000	1,11	0,490	-	0,490
Obec Žlutava 00284734	Žlutava	43,850	0,046	0,010	0,021	0,000	0,000	0,076	1,11	0,487	-	0,411
Obec Nová Ves I 00235580	Nová Ves I	43,831	0,745	0,466	0,031	0,000	-0,804	0,437	1,32	0,661	-	0,223
Obec Pustějov 00600822	Kanalizace a ČOV Pustějov	43,732	1,565	0,000	0,046	0,000	-1,271	0,341	1,31	0,649	-	0,308
Obec Hostěnice 00488151	Hostěnice	43,697	0,297	0,000	0,015	0,000	0,000	0,313	1,21	0,578	-	0,265
Obec Lhota 00568635	Lhota	43,678	0,000	0,000	0,359	0,000	-0,157	0,202	1,18	0,551	-	0,349
Obec Kozlov 00839591	Kozlov	43,592	0,028	0,100	0,033	0,000	-0,137	0,024	1,29	0,636	-	0,612
Obec Dolní Lutyně 00297461	Dolní Lutyně - stoková síť	43,510	0,081	0,100	0,123	0,000	-1,096	0,000	1,11	0,483	-	0,483
Centrum sociálních služeb Hrabyně 70630551	Hrabyně	43,478	0,421	0,000	0,050	0,000	-0,303	0,168	1,70	0,860	-	0,692
Obec Ejpovice 00258695	Obec Ejpovice	43,324	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,196	0,000	1,26	0,610	-	0,610
Obec Vyžlovka 00235938	Obec Vyžlovka	43,318	0,750	0,000	0,145	0,000	-0,575	0,320	1,27	0,619	-	0,299
Obec Milešovice 00292052	Milešovice	43,306	0,000	0,097	0,000	0,000	0,000	0,097	1,31	0,646	-	0,549

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Troubky-Zdislavice 00287822	Troubky-Zdislavice	43,248	0,049	0,000	0,000	0,000	-0,027	0,022	1,11	0,481	-	0,459
Obec Bystřička 00303739	Bystřička	43,182	0,445	0,035	0,000	0,000	-0,113	0,367	1,24	0,593	-	0,226
Obec Mořina 00233595	Mořina kanalizace	43,106	0,000	0,150	0,000	0,000	0,000	0,150	1,26	0,603	-	0,454
Obec Hluboké Mašůvky 00292770	Hluboké Mašůvky	43,047	0,000	0,000	0,203	0,000	0,000	0,203	1,22	0,572	-	0,369
Obec Kájov 00245933	Kájov	43,023	0,000	0,086	0,045	0,000	0,000	0,131	1,40	0,700	-	0,569
Obec Dešná 00246492	Dešná a m.č.	42,920	0,000	0,065	0,000	0,000	0,000	0,065	1,16	0,526	-	0,461
Obec Číměř 00246450	Číměř	42,771	0,285	0,000	0,016	0,000	0,000	0,301	1,21	0,566	-	0,266
Obec Křelovice 00248487	Křelovice	42,699	0,089	0,000	0,000	0,000	-0,166	0,000	1,16	0,523	-	0,523
Městys Nepomyšl 00265284	Nepomyšl	42,645	0,804	0,000	0,000	0,000	-0,867	0,000	1,25	0,589	-	0,589
Obec Rostoklaty 00235709	Rostoklaty	42,495	0,000	0,000	0,000	0,061	0,000	0,061	1,22	0,571	-	0,510
Obec Tři Studně 00842214	Vodovod a kanalizace Tři Studně	42,477	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,001	1,11	0,472	-	0,471
Obec Bochoř 00301051	Bochoř	42,385	0,313	0,000	0,313	0,000	-0,572	0,054	1,26	0,599	-	0,545
Obec Mikulůvka 00304107	Mikulůvka	42,265	0,000	0,381	0,061	0,000	-0,549	0,000	1,23	0,575	-	0,575
Obec Brod nad Dyjí 00283045	Brod nad Dyjí	42,010	0,000	0,000	0,011	0,000	0,000	0,011	1,23	0,572	-	0,561
Obec Kosice 00268933	Kosice	41,751	0,284	0,040	0,029	0,000	-0,312	0,042	1,24	0,569	-	0,527
Obec Čičenice 00251097	kanalizace	41,750	0,004	0,020	0,022	0,000	-0,042	0,004	1,19	0,532	-	0,528
Obec Růžďka 00304280	Růžďka	41,731	0,000	0,180	0,095	0,000	-0,147	0,128	1,23	0,562	-	0,434
Obec Niva 00288519	Niva	41,592	0,063	0,188	0,028	0,000	-0,350	0,000	1,25	0,579	-	0,579
Obec Banín 00579441	Banín	41,587	0,103	0,000	0,027	0,000	-0,003	0,127	1,22	0,554	-	0,427
Obec Sloupnice 00038130	Obec Sloupnice	41,483	0,274	0,000	0,010	0,000	-0,676	0,000	1,39	0,672	-	0,672
Obec Staré Město 00277380	Staré Město	41,462	0,000	0,615	0,025	0,000	-0,456	0,184	1,22	0,553	-	0,369
Obec Kunín 00600733	Kanalizace a obě ČOV Kunín	41,347	1,559	0,000	0,241	0,000	-1,652	0,149	1,39	0,666	-	0,518
Obec Ostrá 00239585	Ostrá	41,147	0,279	0,000	0,088	0,000	-1,034	0,000	1,30	0,607	-	0,607
Obec Albrechtický 00600814	Kanalizace a ČOV Albrechtický	41,108	0,281	0,000	0,037	0,000	0,000	0,318	1,18	0,517	-	0,199
Městys Mrákotín 00286265	Městys Mrákotín	41,000	0,000	0,000	0,020	0,000	0,000	0,020	1,29	0,594	-	0,575
Obec Adršpach 00653560	Obec Adršpach	40,999	0,000	0,050	0,225	0,000	-0,366	0,000	1,20	0,534	-	0,534
Obec Pičín 00243035	Pičín	40,940	0,000	0,100	0,196	0,000	-0,299	0,000	1,24	0,559	-	0,559
Obec Horní Bezděkov 00234362	Obec Horní Bezděkov	40,738	0,072	0,000	0,073	0,000	-0,002	0,143	1,27	0,581	-	0,438
Obec Chomutice 00271594	Chomutice	40,712	0,052	0,120	0,000	0,000	-0,085	0,087	1,22	0,544	-	0,457
Obec Kostelní Hlavno 00238112	Kostelní Hlavno - vodovod + kanalizace	40,700	0,268	0,000	0,000	0,000	-0,159	0,109	1,11	0,452	-	0,343
Obec Starovice 00283584	Obec Starovice	40,609	0,160	0,000	0,105	0,000	0,000	0,264	1,33	0,618	-	0,353
Obec Trstěnice 00293679	Trstěnice	40,547	0,000	0,000	0,001	0,000	-0,289	0,000	1,24	0,553	-	0,553
Obec Sázava 00374466	Sázava	40,470	0,000	0,000	0,425	0,000	-0,490	0,000	1,34	0,625	-	0,625
Obec Heřmaničky 00231771	Heřmaničky	40,412	0,000	0,052	0,002	0,000	0,000	0,054	1,19	0,516	-	0,462
Obec Dolní Životice 00635570	ČOV	40,408	0,000	0,114	0,000	0,000	-0,061	0,053	1,32	0,612	-	0,559
Obec Štáblovice 00635448	Štáblovice - VaK	40,378	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,34	0,621	-	0,621
Obec Klopina 00302775	Klopina	40,298	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,29	0,588	-	0,588
Obec Prasek 00269344	Prasek	40,286	0,437	0,047	0,000	0,000	-0,484	0,000	1,25	0,563	-	0,563
Obec Olbramice 60798416	Olbramice	40,216	0,516	0,000	0,000	0,000	-0,563	0,000	1,11	0,447	-	0,447

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Zadní Třeboň 00234028	Vodné a stočné Zadní Třeboň	40,216	0,000	0,000	0,005	0,000	-0,064	0,000	1,11	0,447	-	0,447
Městys Dub nad Moravou 00298867	Dub nad moravou	40,165	0,000	0,350	0,200	0,000	-0,052	0,498	1,28	0,577	-	0,079
Obec Machová 00568651	Machová	40,114	0,000	0,006	0,012	0,000	-0,003	0,015	1,21	0,526	-	0,511
Obec Domanín 00284866	Domanín	40,000	0,061	0,000	0,048	0,000	0,000	0,109	1,11	0,444	-	0,336
Obec Čachovice 00237612	Čachovice	39,994	0,000	0,000	0,058	0,097	0,000	0,155	1,35	0,622	-	0,467
Obec Kunovice 00635812	Kunovice	39,797	0,000	0,040	0,007	0,000	0,000	0,047	1,11	0,442	-	0,395
Obec Veselý Žďár 00268445	Veselý Žďár	39,781	0,412	0,006	0,036	0,000	-0,594	0,000	1,23	0,540	-	0,540
Obec Dětmarovice 00297445	Dětmarovice - stoková síť	39,779	0,009	0,000	0,192	0,000	-0,319	0,000	1,11	0,442	-	0,442
Obec Šanov 00244481	Obec Šanov	39,661	0,000	0,430	0,000	0,000	-0,371	0,059	1,36	0,622	-	0,563
Obec Lichkov 00279161	Lichkov	39,580	0,065	0,084	0,016	0,000	-0,068	0,096	1,23	0,538	-	0,442
Obec Radostice 00487520	Radostice	39,546	0,051	0,277	0,099	0,000	-0,001	0,427	1,31	0,590	-	0,163
Obec Kozárovice 00473847	Kozárovice	39,339	0,000	0,000	0,181	0,000	-0,452	0,000	1,19	0,502	-	0,502
Obec Březí 00640123	Březí	39,319	0,000	0,379	0,033	0,000	-0,305	0,107	1,27	0,559	-	0,452
Kanalizace a voda Křivoklátsko 75109191	Obec Ruda	39,218	0,100	0,000	0,092	0,000	-0,049	0,143	1,31	0,587	-	0,444
Obec Dobrá Voda U Hořic 00271489	Dobrá Voda u Hořic	39,156	0,040	0,050	0,000	0,000	0,000	0,090	1,11	0,435	-	0,345
Fatra, a.s. 27465021	Chropyně	39,085	0,209	0,000	0,009	0,000	0,000	0,218	1,11	0,434	-	0,217
"Bělská skupina" 67106455	Vodovod Mrtví, ČOV Loza	39,000	0,000	0,000	0,524	0,000	-0,344	0,180	1,36	0,614	-	0,433
Městys Spálov 00298387	Kanalizace a ČOV Spálov	38,901	0,798	0,000	0,004	0,000	-0,790	0,012	1,28	0,564	-	0,552
Obec Soutice 00875813	Soutice	38,771	0,000	0,000	0,012	0,000	-0,374	0,000	1,29	0,565	-	0,565
Obec Cítov 00236764	Cítov, Daminěves	38,749	0,937	0,000	0,480	0,000	-1,118	0,299	1,26	0,547	-	0,248
Obec Kamýk nad Vltavou 00242411	Kamýk nad Vltavou	38,668	0,625	0,000	0,017	0,000	-0,637	0,005	1,31	0,579	-	0,574
Obec Žalkovice 00287962	Žalkovice	38,575	0,790	0,000	0,000	0,000	-0,934	0,000	1,36	0,603	-	0,603
Obec Kameničky 00270245	Kameničky	38,349	0,000	0,000	0,004	0,113	0,000	0,116	1,26	0,537	-	0,420
Obec Velhartice 00256242	Velhartice	38,253	0,163	0,000	0,014	0,000	-0,082	0,094	1,22	0,514	-	0,419
Obec Martínkovice 00272817	Martínkovice	38,235	0,002	0,000	0,003	0,000	-0,030	0,000	1,11	0,425	-	0,425
Obec Bohostice 00662763	Bohostice	38,049	0,000	0,000	0,105	0,000	-0,060	0,046	1,16	0,461	-	0,416
Obec Drahonice 00251135	Drahonice	37,960	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,001	0,001	1,18	0,477	-	0,476
Obec Jindřichov 00301345	Jindřichov	37,863	0,279	0,000	0,000	0,000	0,000	0,279	1,20	0,488	-	0,209
Obec Zábोří 00252018	Zábоří	37,860	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,002	0,000	1,19	0,482	-	0,482
Obec Halenkovice 00283932	čištění	37,797	0,000	0,000	1,204	0,000	-0,706	0,498	1,48	0,655	-	0,157
Obec Košíky 00542377	Košíky	37,731	0,829	0,050	0,000	0,000	-0,865	0,014	1,39	0,610	-	0,596
Obec Ludgeřovice 00300390	Ludgeřovice - jednotná kanalizace	37,661	0,161	0,000	0,033	0,000	0,000	0,194	1,11	0,418	-	0,224
Obec Draženov 00253332	Draženov	37,646	0,052	0,171	0,032	0,000	0,000	0,255	1,22	0,504	-	0,249
Obec Bory 00294055	Bory	37,641	0,073	0,128	0,010	0,000	-0,075	0,135	1,27	0,534	-	0,398
Obec Žádovice 00285510	Žádovice	37,596	0,027	0,000	0,000	0,000	0,000	0,027	1,11	0,418	-	0,391
Obec Vraclav 00279749	Vraclav	37,509	0,000	0,000	0,019	0,000	-0,001	0,018	1,14	0,437	-	0,419
Obec Oldřichovice 00568678	Oldřichovice	37,455	0,000	0,000	0,424	0,000	-0,396	0,028	1,11	0,416	-	0,388
Obec Zděchov 00304484	Zděchov	37,390	0,000	0,150	0,007	0,000	-0,004	0,153	1,25	0,520	-	0,367
GZ Media, a.s. 27380068	Loděnice	37,302	0,332	0,000	0,343	0,000	0,000	0,675	1,57	0,688	-	0,012

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Nový Jáchymov 00233650	Obec Nový Jáchymov	37,288	0,000	0,070	0,088	0,000	0,000	0,157	1,35	0,578	-	0,420
Svazek obcí Drahanosko a okolí 75055694	1-6 Drahanosko 2018, 7-12 Drahanosko 2018	37,024	0,774	0,000	0,044	0,000	-0,507	0,311	1,29	0,540	-	0,229
Obec Lužany 00271799	Lužany	36,858	0,190	0,000	0,000	0,000	-0,374	0,000	1,22	0,488	-	0,488
Obec Míškovice 00287491	Míškovice	36,831	0,130	0,000	0,000	0,000	-0,021	0,110	1,11	0,409	-	0,299
Obec Struhařov 00232751	Struhařov	36,744	0,000	0,060	0,103	0,000	0,000	0,163	1,25	0,511	-	0,349
Obec Poniklá 00276006	Poniklá	36,734	0,701	0,922	0,130	0,000	-1,412	0,341	1,29	0,534	-	0,193
Obec Rovensko 00303305	Rovensko	36,671	0,731	0,231	0,003	0,000	-0,638	0,327	1,11	0,407	-	0,081
Město Valašské Klobouky 00284611	Lipina, Smolina, Mirošov	36,570	0,000	0,000	0,025	0,000	-0,367	0,000	1,22	0,485	-	0,485
Obec Výprachtice 00279765	Výprachtice	36,470	0,313	0,013	0,000	0,000	-0,157	0,170	1,42	0,606	-	0,436
Obec Droužkovice 00261858	Droužkovice	36,354	0,237	0,000	0,000	0,000	-0,606	0,000	1,26	0,509	-	0,509
Městys Včelákov 00271128	Včelákov	36,248	0,000	0,000	0,011	0,013	0,000	0,024	1,22	0,483	-	0,459
Obec Mečeříž 00509043	Mečeříž	35,992	0,000	0,000	0,026	0,000	-0,001	0,025	1,11	0,400	-	0,374
Obec Nové Hradky 00270598	Nové Hradky	35,956	0,000	0,000	0,049	0,000	0,000	0,049	1,43	0,599	-	0,550
Obec Lukavice 00270431	Lukavice	35,914	0,000	0,000	0,134	0,000	-0,166	0,000	1,11	0,399	-	0,399
Obec Lhotka 00509728	Lhotka	35,869	0,704	0,000	0,011	0,000	-0,757	0,000	1,11	0,399	-	0,399
Obec Vícov 00288896	Vícov	35,828	0,000	0,000	0,021	0,000	-0,079	0,000	1,28	0,515	-	0,515
Obec Zbytiny 00250864	zbytiny	35,740	0,000	0,000	0,010	0,000	-0,003	0,007	1,72	0,713	-	0,706
Obec Úvalno 00296422	Úvalno	35,737	0,304	0,000	0,570	0,000	-1,085	0,000	1,54	0,645	-	0,645
Městys Velký Újezd 00299677	Městys Velký Újezd	35,600	0,376	0,014	0,031	0,000	-0,254	0,168	1,54	0,643	-	0,475
Obec Rataje 00287679	Rataje + Popovice + Sobělice	35,520	0,139	0,000	0,000	0,000	-0,182	0,000	1,11	0,395	-	0,395
Obec Horní Lhota 00535125	Horní Lhota	35,487	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,111	0,000	1,19	0,456	-	0,456
Obec Mostek 00278157	Mostek	35,472	0,000	0,210	0,080	0,000	0,000	0,290	1,34	0,545	-	0,255
Obec Uherčice 00293709	Uherčice	35,300	0,045	0,000	0,009	0,000	0,000	0,054	1,34	0,544	-	0,489
Město Dolní Benešov 00299979	Zábřeh	35,213	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,391	-	0,391
Obec Šlapanov 00268348	Šlapanov	34,978	0,094	0,000	0,161	0,000	0,000	0,255	1,76	0,712	-	0,457
Obec Leština u Světlé 00267783	Leština	34,951	0,005	0,000	0,023	0,000	-0,107	0,000	1,12	0,396	-	0,396
Obec Lužec n/Cidlinou 00653403	Lužec nad Cidlinou	34,882	0,494	0,040	0,115	0,000	-0,774	0,000	1,22	0,467	-	0,467
Obec Nová Ves U Chotěboře 00579980	Obec Nová Ves u Chotěboře	34,847	0,000	0,363	0,000	0,000	-0,575	0,000	1,37	0,554	-	0,554
Obec Plavsko 00512699	Plavsko	34,684	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,26	0,490	-	0,490
Obec Sudovo Hlavno 00509213	Sudovo Hlavno - vodovod + kanalizace	34,633	0,384	0,000	0,091	0,000	-0,461	0,014	1,11	0,385	-	0,371
Obec Lásenice 00246972	Lásenice, kanalizace	34,536	0,000	0,150	0,000	0,000	0,000	0,150	1,11	0,384	-	0,234
Obec Dolní Město 00267376	Obec Dolní Město	34,524	0,000	0,040	0,040	0,000	-0,003	0,077	1,21	0,457	-	0,380
Obec Střeň 47997265	Střeň	34,505	0,255	0,000	0,122	0,000	-0,161	0,216	1,22	0,457	-	0,242
Obec Miřetice 00270504	Miřetice	34,492	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,596	0,000	1,32	0,518	-	0,518
Obec Vlastějovice 00236594	Vlastějovice	34,458	0,024	0,000	0,004	0,000	0,000	0,028	1,28	0,496	-	0,468
Obec Černíkovice 00274801	Černíkovice	34,454	0,000	0,000	0,280	0,000	-0,095	0,185	1,11	0,383	-	0,198
Obec Kudlovice 00291072	Kudlovice	34,362	0,653	0,050	0,021	0,000	-0,799	0,000	1,63	0,656	-	0,656
Obec Příkazy 00228711	Příkazy	34,265	0,000	0,100	0,328	0,000	-0,085	0,343	1,11	0,381	-	0,038
Obec Stříbřec, Stříbřec 149 90247529	Stříbřec a m.č, kanalizace	34,230	0,000	0,000	0,027	0,000	-0,040	0,000	1,17	0,426	-	0,426

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
DIAMO, státní podnik 00002739	Stráž pod Ralskem (vodné a stočné)	34,124	0,146	0,000	0,004	0,000	0,000	0,150	1,25	0,476	-	0,326
Obec Děhylov 00635464	Děhylov	34,006	0,021	0,179	0,039	0,000	-0,239	0,000	1,11	0,378	-	0,378
Obec Horní Vltavice 00250422	Horní Vltavice	33,966	0,000	0,046	0,015	0,000	-0,029	0,033	1,29	0,498	-	0,465
Obec Pavlov 00286401	Pavlov	33,926	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,056	0,000	1,11	0,377	-	0,377
Obec Okrouhlo 00241504	Okrouhlo	33,841	0,582	0,000	0,000	0,000	-0,320	0,262	1,34	0,523	-	0,261
Obec Ptenín 00257141	Ptenín	33,741	0,000	0,028	0,000	0,000	0,000	0,028	1,16	0,408	-	0,380
Obec Lodín 00269051	Lodín	33,675	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,315	0,000	1,17	0,415	-	0,415
Obec Martinice 00842494	Obec Martinice	33,624	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,011	0,000	1,11	0,374	-	0,374
Obec Ohaře 00235601	Ohaře	33,602	0,000	0,001	0,005	0,025	0,000	0,031	1,37	0,532	-	0,501
Obec Olšany 00368067	Olšany	33,599	0,000	0,149	0,004	0,000	0,000	0,153	1,11	0,373	-	0,220
Obec Bohutín 00302392	Bohutín	33,566	0,048	0,000	0,019	0,000	-0,090	0,000	1,34	0,516	-	0,516
Obec Ktiš 00250503	vod.-Ktiš,Smědeč,Březovík, kan.-Ktiš, Smědeč	33,383	0,000	0,050	0,000	0,000	-0,001	0,049	1,24	0,460	-	0,411
Město Mnichovo Hradiště 00238309	Místní část Veselá	33,313	0,163	0,000	0,231	0,000	-0,708	0,000	1,11	0,370	-	0,370
Obec Hodslavice 00297917	vodovod a kanalizace	33,176	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,071	0,000	1,12	0,378	-	0,378
Obec Předboj 00240630	ČOV Předboj	33,000	0,000	0,227	0,022	0,000	0,000	0,248	1,59	0,617	-	0,368
Obec Nepolisy 00269212	Nepolisy	32,992	0,510	0,040	0,015	0,000	-0,605	0,000	1,23	0,446	-	0,446
Obec Rybí 00600741	Rybí	32,833	0,037	0,000	0,000	0,000	0,000	0,037	1,13	0,376	-	0,339
Obec Martinice 00287482	Martinice	32,750	0,149	0,000	0,000	0,000	-0,061	0,088	1,11	0,364	-	0,276
Obec Kamenná Lhota 00267619	Obec Kamenná Lhota	32,728	0,000	0,010	0,000	0,000	-0,037	0,000	1,54	0,591	-	0,591
Obec Raduň 00300624	Obec Raduň, jednotná kanalizace bez ČOV	32,723	0,024	0,000	0,041	0,000	-0,194	0,000	1,11	0,364	-	0,364
Obec Pohled 00268062	Pohled	32,688	0,018	0,000	0,000	0,000	0,000	0,018	1,11	0,363	-	0,345
Obec Lhota U Příbramě 00662887	Lhota u Příbramě	32,648	0,000	0,093	0,074	0,000	0,000	0,167	1,11	0,363	-	0,196
Obec Strahovice 00534668	Strahovice	32,630	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,040	0,000	1,11	0,363	-	0,363
Obec Žilina 00235202	Žilina	32,624	0,434	0,000	0,007	0,000	-0,014	0,427	1,36	0,513	-	0,086
Obec Stratov 00239828	Stratov	32,430	0,000	0,000	0,023	0,000	0,000	0,023	1,11	0,360	-	0,338
Obec Komořany 00291897	Komořany	32,396	0,000	0,045	0,003	0,000	0,000	0,047	1,11	0,360	-	0,313
Obec Hlavenec 00474177	Hlavenec - vodovod + kanalizace	32,360	0,000	0,000	0,023	0,000	-0,012	0,011	1,11	0,360	-	0,348
Obec Vyskytná Nad Jihlavou 00286893	Vyskytná nad Jihlavou	32,351	0,016	0,000	0,006	0,000	0,000	0,022	1,11	0,359	-	0,337
Obec Vojkov 00232955	Vojkov, Bezmyř	32,235	0,000	0,000	0,199	0,000	-0,134	0,065	1,21	0,423	-	0,358
Obec Drahlín 00242128	Drahlín	32,051	0,305	0,000	0,105	0,000	-0,005	0,405	1,22	0,429	-	0,025
Obec Stará Ves 00636584	Stará Ves	32,037	0,091	0,073	0,000	0,000	-0,026	0,138	1,23	0,436	-	0,298
Obec Čechy Pod Kosířem 00288128	Obec Čechy pod Kosířem	31,943	0,695	0,000	0,061	0,000	-0,445	0,311	1,21	0,419	-	0,108
Obec Ledce 00275034	Ledce	31,858	0,099	0,050	0,056	0,000	-0,284	0,000	1,12	0,360	-	0,360
Obec Svatoslav 00282626	Svatoslav	31,846	0,000	0,000	0,020	0,000	-0,015	0,005	1,11	0,354	-	0,349
Obec Vysoké Pole 00284700	Vysoké Pole	31,750	0,000	0,000	0,004	0,000	-0,005	0,000	1,11	0,353	-	0,353
Obec Hostašovice 00600725	vodovod a kanalizace Hostašovice	31,744	0,120	0,000	0,020	0,000	-0,226	0,000	1,11	0,353	-	0,353
Obec Slatinky 00288764	Slatinky	31,742	0,238	0,000	0,000	0,000	0,000	0,238	1,11	0,353	-	0,115
Obec Třebovle 00235792	Třebovle	31,739	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,133	0,000	1,30	0,466	-	0,466
Obec Hrabová 00636061	obec Hrabová kanalizace	31,678	0,050	0,000	0,050	0,000	-0,014	0,086	1,24	0,433	-	0,347

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Boudy 00511706	Obec Boudy	31,652	0,022	0,050	0,000	0,000	0,000	0,072	1,34	0,488	-	0,416
Obec Obyčtov 00546739	Obyčtov	31,648	0,000	0,250	0,001	0,000	-0,060	0,191	1,19	0,406	-	0,215
Obec Chvalkovice 00272710	Obec Chvalkovice	31,614	0,000	0,020	0,063	0,000	-0,271	0,000	1,11	0,351	-	0,351
Obec Moravany 00285129	Moravany	31,500	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,350	-	0,350
Obec Město Libavá 04498704	Město Libavá	31,471	0,318	0,000	0,000	0,000	0,000	0,318	1,24	0,431	-	0,113
Obec Volenice 00397342	Volenice	31,370	0,000	0,000	0,028	0,000	-0,085	0,000	1,21	0,415	-	0,415
Obec Veverské Knínice 00378640	obec Veverské Knínice	31,360	0,769	0,000	0,024	0,000	-0,860	0,000	1,30	0,464	-	0,464
Obec Radějovice 00240672	Radějovice obec	31,288	0,000	0,000	0,015	0,000	-0,180	0,000	1,28	0,452	-	0,452
Statutární Město Opava 00300535	Milostovice	31,267	0,000	0,160	0,000	0,000	0,000	0,160	1,11	0,347	-	0,188
Obec Jezernice 70040915	Jezernice	31,258	0,971	0,000	0,001	0,000	-1,096	0,000	1,28	0,452	-	0,452
TRIDENT EUROPE, SE 24213926	Vysoká n. L. Zápaní svah, Jižní svah. Vysostav	31,251	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,153	0,000	1,11	0,347	-	0,347
Obec Měník 00269131	Měník	31,118	0,161	0,005	0,091	0,000	-0,311	0,000	1,22	0,413	-	0,413
Obec Nová Dědina 00287555	Nová Dědina	31,115	0,034	0,271	0,000	0,000	-0,332	0,000	1,11	0,346	-	0,346
Městys Bojanov 00269867	Bojanov	31,112	1,028	0,000	0,113	0,000	-1,111	0,030	1,24	0,426	-	0,396
Obec Kučerov 00291978	Obec Kučerov	31,041	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,345	-	0,345
Obec Lodhěřov 00247014	Lodhěřov a m.č.	31,030	0,000	0,000	0,014	0,000	-0,596	0,000	1,34	0,478	-	0,478
Obec Krompach 00673421	Krompach	30,969	0,000	0,828	0,000	0,000	-0,668	0,161	1,18	0,392	-	0,232
Obec Předotice 00475289	Předotice	30,896	0,116	0,000	0,000	0,000	-0,157	0,000	1,14	0,364	-	0,364
Obec Kladeruby 00303933	Kladeruby	30,798	0,061	0,030	0,000	0,000	0,000	0,091	1,11	0,342	-	0,251
Obec Dalečín 00294179	Dalečín	30,670	0,000	0,111	0,005	0,015	0,000	0,131	1,35	0,475	-	0,344
Obec Bordovice 00600687	Bordovice	30,663	0,000	0,293	0,013	0,000	0,000	0,306	1,11	0,341	-	0,035
Obec Nezabudice 00639931	Obec Nezabudice	30,644	0,000	0,000	0,008	0,000	-0,105	0,000	1,16	0,375	-	0,375
Obec Bohuslávky 00636142	Bohuslávky	30,208	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	1,11	0,336	-	0,329
Obec Osice 00653381	Osice	30,202	0,115	0,020	0,000	0,000	-0,396	0,000	1,11	0,336	-	0,336
Obec Oselce 00257061	Oselce	30,066	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,094	0,000	1,25	0,420	-	0,420
Obec Poleň 00573591	Poleň	30,064	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,005	0,000	1,11	0,334	-	0,334
Obec Těmice 00285404	Těmice	30,000	0,034	0,000	0,000	0,000	0,000	0,034	1,11	0,333	-	0,299
Obec Modletice 00640158	Modletice	29,981	0,275	0,000	0,000	0,000	0,000	0,275	1,62	0,569	-	0,294
Městys Vysoký Chlumeč 00243582	Vysoký Chlumeč	29,966	0,000	0,000	0,001	0,000	-0,289	0,000	1,39	0,484	-	0,484
Obec Hartmanice 00276634	Hartmanice	29,958	0,037	0,190	0,012	0,000	-0,020	0,219	1,45	0,506	-	0,287
Obec Klabava 00258814	Klabava	29,914	0,000	0,000	0,065	0,000	-0,076	0,000	1,11	0,332	-	0,332
Obec Malečov 00266884	Malečov	29,704	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,329	0,000	1,64	0,570	-	0,570
Obec Mokrovraty 00242764	Mokrovraty	29,699	0,000	0,050	0,137	0,000	-0,397	0,000	1,55	0,539	-	0,539
Obec Závěšice 00600709	Závěšice	29,689	0,035	0,000	0,000	0,000	0,000	0,035	1,12	0,337	-	0,303
Obec Osvračín 00253651	Osvračín	29,669	0,500	0,000	0,010	0,000	-0,405	0,105	1,26	0,417	-	0,312
Obec Racková 00284386	Racková	29,664	0,140	0,020	0,097	0,000	-0,223	0,034	1,13	0,343	-	0,310
Obec Hořepník 00248215	Hořepník, Březina	29,621	0,243	0,000	0,026	0,000	-0,462	0,000	1,49	0,519	-	0,519
Obec Pluhův Žďár 00247260	Pluhův Žďár a místní části	29,413	0,000	0,000	0,012	0,000	0,000	0,012	1,37	0,464	-	0,451
Obec Boseň 00509191	Boseň	29,364	0,000	0,160	0,012	0,000	-0,035	0,136	1,24	0,404	-	0,268

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Zlobice 00287954	Zlobice,Bojanovice	29,321	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,120	0,000	1,11	0,326	-	0,326
Obec Rapšach 00666521	Rapšach	29,293	0,016	0,000	0,000	0,000	-0,103	0,000	1,11	0,325	-	0,325
Zásobování teplem Vsetín a.s. 45192588	Jasenice	29,281	0,148	0,000	3,228	0,000	-3,145	0,231	1,11	0,325	-	0,094
Obec Lesonice 00289752	Lesonice	29,273	0,178	0,000	0,128	0,000	0,000	0,306	1,25	0,405	-	0,099
Obec Dolní Hořice 00252191	Stočné	29,264	0,000	0,000	0,030	0,000	-0,069	0,000	1,11	0,325	-	0,325
Obec Záhoří 00250244	Obec Záhoří	29,223	0,022	0,000	0,000	0,000	-0,082	0,000	1,11	0,325	-	0,325
Obec Chlum 48222631	Chlum u Blatné	29,195	0,000	0,140	0,000	0,000	-0,194	0,000	1,19	0,372	-	0,372
Obec Hracholusky 00250431	Hracholusky v+k	29,180	0,000	0,020	0,079	0,000	-0,113	0,000	1,28	0,423	-	0,423
Obec Václavice 00508365	Obec Václavice	29,081	0,054	0,000	0,045	0,000	-0,084	0,014	1,16	0,352	-	0,338
Obec Tursko 00241768	Tursko	29,019	0,000	0,000	0,041	0,000	-0,011	0,030	1,89	0,621	-	0,591
Obec Makotřasy 00234681	kanalizace Makotřasy	28,961	0,000	0,010	0,006	0,000	-0,020	0,000	1,25	0,402	-	0,402
Město Bojkovice 00290807	Bojkovice	28,846	0,000	0,290	0,000	0,000	0,000	0,290	1,11	0,321	-	0,031
Obec Příštpo 48527467	Příštpo	28,758	0,819	0,000	0,000	0,000	-0,744	0,076	1,37	0,456	-	0,380
Město Fulnek 00297861	Kanalizace Opavská, Polní, Lukavec, Děrné, Jestřábí	28,744	0,000	0,000	0,182	0,000	-0,222	0,000	1,11	0,319	-	0,319
Obec Daleké Dušníky 00242071	Daleké Dušníky	28,704	0,000	0,000	0,027	0,000	-0,029	0,000	1,23	0,386	-	0,386
Městys Běhařovice 00292478	Běhařovice kanalizace	28,636	0,284	0,000	0,013	0,000	-0,450	0,000	1,27	0,408	-	0,408
Obec Úhřetice 00271101	Úhřetice	28,624	0,000	0,000	0,008	0,000	-0,039	0,000	1,11	0,318	-	0,318
Obec Nítkovice 00544591	Nítkovice	28,611	0,010	0,000	0,000	0,000	-0,023	0,000	1,11	0,318	-	0,318
Obec Kámen 00267597	Kámen	28,593	0,130	0,000	0,001	0,000	-0,173	0,000	1,19	0,367	-	0,367
Obec Plav 00581861	Plav	28,422	0,000	0,000	0,049	0,000	0,000	0,049	1,17	0,351	-	0,302
Obec Černovice 00261831	Černovice	28,371	0,265	0,000	0,000	0,000	-0,443	0,000	1,23	0,385	-	0,385
Obec Strašín 00256099	Obec Strašín	28,344	0,105	0,000	0,025	0,000	-0,001	0,129	1,23	0,382	-	0,253
Obec Skalička 00301949	Skalička	28,327	0,102	0,040	0,153	0,000	-0,203	0,092	1,36	0,446	-	0,354
Obec Jenišovice 00270237	Jenišovice	28,293	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,314	-	0,314
Obec Tísek 00298484	Vodovod a kanalizace Tísek	28,274	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,030	0,000	1,11	0,314	-	0,314
Obec Chyšky 00249718	obec Chyšky	28,211	0,016	0,060	0,059	0,000	-0,005	0,130	1,11	0,313	-	0,183
Obec Linhartice 00276936	Linhartice	28,178	0,303	0,000	0,000	0,000	-0,073	0,231	1,11	0,313	-	0,083
Obec Slavětice 00378615	Slavětice	28,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,52	0,500	-	0,500
Obec Vřesovice 00285501	Vřesovice	28,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,030	0,000	1,11	0,311	-	0,311
Mikroregion ochrany vodních zdrojů TŘESTAV 75116626	bec Třeština	28,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,237	0,000	1,54	0,506	-	0,506
Vodovody a kanalizace Jasinka 02990482	Čikov - Jasenice	27,935	1,145	0,000	0,000	0,000	-1,041	0,104	1,24	0,382	-	0,277
Obec Kočí 00270288	Obec Kočí	27,888	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,023	0,000	1,11	0,310	-	0,310
Obec Malšovice 00261548	Malšovice	27,800	0,185	0,366	0,053	0,000	-0,893	0,000	1,41	0,455	-	0,455
Obec Těchlovice 00269697	Těchlovice	27,775	0,531	0,630	0,062	0,000	-1,118	0,105	1,11	0,309	-	0,203
Obec Lochenice 00269069	Lochenice	27,663	0,201	0,100	0,124	0,000	-0,346	0,079	1,24	0,378	-	0,299
Obec Josefov 00488496	Josefov	27,653	0,100	0,000	0,000	0,000	-0,074	0,026	1,56	0,506	-	0,480
Obec Široký Důl 00277461	Široký Důl	27,634	0,000	0,121	0,000	0,000	0,000	0,120	1,23	0,374	-	0,254
Obec Nemojany 00292125	Nemojany	27,616	0,000	0,170	0,029	0,000	0,000	0,199	1,30	0,405	-	0,207

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Žihobce 00256366	Žihobce	27,601	0,000	0,178	0,000	0,000	0,000	0,178	1,45	0,467	-	0,289
Obec Milenov 00301582	Milenov	27,582	0,026	0,042	0,000	0,000	-0,126	0,000	1,23	0,374	-	0,374
Obec Bystročice 00298735	Vodovod a kanalizace Bystročice	27,546	0,000	0,019	0,076	0,000	-0,350	0,000	1,11	0,306	-	0,306
Obec Slabčice 00250112	Slabčice	27,437	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,305	-	0,305
Obec Žilov 00258598	Žilov	27,060	0,000	0,000	0,014	0,000	-0,005	0,009	1,11	0,301	-	0,292
Obec Lískovice 00578436	Lískovice	26,937	0,030	0,010	0,000	0,000	-0,075	0,000	1,11	0,299	-	0,299
Město Pacov 00248789	Bedřichov, Jetřichovec, Velká Rovná, Malá Rovná, Zhoř	26,877	0,006	0,000	1,270	0,000	-1,207	0,068	1,11	0,299	-	0,231
Obec Bukovka 00273422	Bukovka	26,823	0,000	0,000	0,227	0,000	-0,094	0,133	1,11	0,298	-	0,165
Obec Tučín 00636631	Tučín	26,779	0,098	0,070	0,000	0,000	-0,016	0,152	1,11	0,298	-	0,146
Obec Zalužany 00243604	Zalužany	26,769	0,000	0,050	0,009	0,000	-0,023	0,036	1,26	0,378	-	0,342
Obec Biskupice 00283771	Biskupice	26,750	0,000	0,000	0,084	0,000	-0,108	0,000	1,11	0,297	-	0,297
Obec Paršovice 00636461	Paršovice	26,701	0,181	0,000	0,034	0,000	-0,646	0,000	1,25	0,373	-	0,373
KRÁLOVOPOLSKÁ, a.s. 46347267	Brno, areál KRÁLOVOPOLSKÁ, a.s.	26,661	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,296	-	0,296
Obec Mikulov 00266485	Mikulov	26,587	0,222	0,023	0,064	0,000	-0,201	0,107	1,23	0,362	-	0,255
Obec Hradec 00256617	Hradec	26,553	0,000	0,000	0,018	0,000	-0,075	0,000	1,54	0,480	-	0,480
Obec Hlušice 00268763	Hlušice - ČOV	26,530	0,558	0,005	0,000	0,000	-0,736	0,000	1,38	0,423	-	0,423
Obec Zlosyň 00237388	Zlosyň	26,500	0,000	0,000	0,100	0,000	0,000	0,100	1,11	0,294	-	0,195
Obec Hrabyně 00300136	Obec Hrabyně	26,457	0,026	0,300	0,781	0,000	-1,248	0,000	1,11	0,294	-	0,294
Obec Jeníkovice 00653454	Jeníkovice	26,348	0,018	0,000	0,000	0,000	-0,057	0,000	1,11	0,293	-	0,293
Obec Doudleby 00244813	Doudleby	26,308	0,061	0,271	0,004	0,000	0,000	0,336	1,25	0,364	-	0,028
Obec Králíky 00268950	Králíky	26,192	0,024	0,015	0,000	0,000	-0,102	0,000	1,11	0,291	-	0,291
Obec Božetice 00249556	Božetice	26,187	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,291	-	0,291
Obec Ohnič 00266540	Ohnič	26,182	0,694	0,000	0,267	0,000	-1,082	0,000	1,24	0,358	-	0,358
Obec Nýdek 00492868	Nýdek	26,176	0,000	0,100	0,079	0,000	-0,114	0,065	1,11	0,291	-	0,226
Obec Hošťálkovy 00296031	Hošťálkovy	26,167	0,000	0,010	0,233	0,000	-0,328	0,000	1,45	0,444	-	0,444
Obec Kobylice 44444371	Kobylice	26,142	0,035	0,010	0,000	0,000	-0,045	0,000	1,30	0,386	-	0,386
Obec Olšany 00303097	Kláštorec	26,128	0,063	0,000	0,000	0,000	-0,023	0,040	1,11	0,290	-	0,250
Obec Obědovice 00653471	Obědovice	26,120	0,050	0,000	0,000	0,000	-0,078	0,000	1,21	0,344	-	0,344
Obec Hodice 00285862	Obec Hodice	26,000	1,013	0,000	0,022	0,000	-1,111	0,000	1,49	0,456	-	0,456
Obec Krušovice 00243965	Obec Krušovice	26,000	0,259	0,000	6,330	0,000	-6,701	0,000	1,11	0,289	-	0,289
Obec Lázně Libverda 00671983	Lázně Libverda	25,900	0,237	0,000	0,036	0,000	0,000	0,273	1,45	0,439	-	0,166
Obec Zbyslavice 00600695	Obec Zbyslavice	25,891	0,028	0,006	0,000	0,000	-0,110	0,000	1,11	0,288	-	0,288
Obec Bohdalec 00599280	Vodovod a kanalizace Bohdalec	25,798	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,016	0,000	1,11	0,287	-	0,287
Městys Nová Říše 00286311	N ová Říše	25,714	0,165	0,000	0,099	0,000	-0,002	0,262	1,11	0,286	-	0,023
Obec Dívčice 00244775	5xkanalizace(VKV)	25,698	0,000	0,001	0,015	0,000	-0,020	0,000	1,11	0,286	-	0,286
Obec Pržno 00635782	Pržno	25,665	0,203	0,060	0,068	0,000	-0,025	0,305	1,25	0,359	-	0,053
Obec Jesenice 00242373	Jesenice	25,647	0,104	0,000	0,040	0,000	0,000	0,144	1,30	0,377	-	0,233
Obec Ráby 00274135	Ráby	25,625	0,000	0,039	0,108	0,000	-0,100	0,047	1,27	0,364	-	0,318

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Kratonohy 00268968	Kratonohy	25,441	0,000	0,030	0,002	0,000	-0,072	0,000	1,11	0,283	-	0,283
Obec Hlušice 00268763	Hlušice - kanalizace	25,423	0,013	0,005	0,000	0,000	-0,031	0,000	1,11	0,282	-	0,282
Obec Rašovice 00292265	Rašovice	25,366	0,003	0,100	0,236	0,000	-0,190	0,149	1,38	0,407	-	0,258
Obec Dírná 00252166	Dírná + Lžín	25,336	0,005	0,049	0,000	0,000	0,000	0,054	1,11	0,282	-	0,227
Obec Tismice 00235776	Tismice	25,194	0,000	0,000	0,000	0,068	0,000	0,068	1,11	0,280	-	0,212
Obec Choryně 00303844	Choryně - kanalizace	25,184	0,020	0,005	0,000	0,000	-0,001	0,024	1,11	0,280	-	0,256
Obec Velká Losenice 00295655	Velká Losenice	25,124	0,000	0,000	0,042	0,000	0,000	0,042	1,27	0,356	-	0,314
Obec Rožnov 00272981	Obec Rožnov	25,100	0,000	0,050	0,004	0,000	-0,005	0,050	1,23	0,339	-	0,289
Obec Bylany 00269905	Bylany	25,070	0,065	0,000	0,135	0,000	-0,036	0,164	1,11	0,279	-	0,114
Obec Prosetín 00295167	Obec Prosetín	25,065	0,055	0,000	0,000	0,000	-0,072	0,000	1,11	0,278	-	0,278
Obec Libějice 00666998	Libějice	25,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,027	0,000	1,43	0,417	-	0,417
Obec Sušice 00636606	Sušice	24,982	0,118	0,000	0,000	0,000	0,000	0,118	1,20	0,324	-	0,206
Obec Hrobice 00568571	Hrobice	24,941	0,000	0,030	0,000	0,000	0,000	0,030	1,11	0,277	-	0,247
Obec Hoštejn 00302589	Hoštejn	24,931	0,296	0,000	0,140	0,000	-0,416	0,021	1,26	0,352	-	0,331
Obec Perálec 00270661	Perálec	24,918	0,000	0,109	0,026	0,000	-0,154	0,000	1,18	0,312	-	0,312
Obec Lično 00275069	Obec Lično	24,860	0,069	0,000	0,000	0,000	-0,034	0,035	1,11	0,276	-	0,241
Obec Paseky 00512010	Paseky	24,829	0,433	0,000	0,000	0,000	0,000	0,433	2,09	0,567	-	0,134
Obec Hýsly 00488453	Hýsly	24,821	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,276	-	0,276
Obec Vepřikov 00268437	Vepřikov	24,811	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,284	0,000	1,22	0,330	-	0,330
Obec Vítkovice 00276260	Vítkovice v Krkonoších	24,807	0,757	0,000	0,052	0,000	-0,896	0,000	1,38	0,397	-	0,397
Obec Kyjovice 00534722	Vodovod a kanalizace Kyjovice	24,778	0,568	0,000	0,247	0,000	-0,867	0,000	1,11	0,275	-	0,275
Obec Lhota Pod Radčem 00573817	obec Lhota pod Radčem	24,706	0,038	0,000	0,000	0,000	0,000	0,038	1,11	0,275	-	0,236
Obec Hnanice 00600351	Hnanice	24,703	0,422	0,000	0,172	0,000	-0,367	0,228	1,28	0,354	-	0,127
Obec Milešov 00242721	Milešov, Trhovky	24,647	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,210	0,000	1,34	0,378	-	0,378
Obec Loukov 00287440	Loukov	24,612	0,058	0,000	0,097	0,000	-0,483	0,000	1,17	0,305	-	0,305
Obec Buková u Příbramě 00242012	Buková u Příbramě	24,565	0,171	0,000	0,000	0,000	-0,031	0,140	1,25	0,340	-	0,200
Obec Kostelany Nad Moravou 00291048	Kostelany nad Moravou	24,561	0,552	0,180	0,128	0,000	-0,810	0,049	1,33	0,373	-	0,324
Obec Jezbořice 00273732	Jezbořice	24,555	0,359	0,070	0,248	0,000	-0,547	0,130	1,19	0,314	-	0,184
Obec Bocanovice 00535931	Bocanovice	24,550	0,147	0,000	0,036	0,000	0,000	0,183	1,24	0,335	-	0,152
Obec Žižice 00235211	Žižice, Luníkov, Drnov-Vítov	24,538	0,000	0,000	0,078	0,000	-0,110	0,000	1,48	0,424	-	0,424
Obec Lehotice 00287407	Lehotice	24,523	0,010	0,065	0,000	0,000	-0,001	0,074	1,11	0,272	-	0,198
Obec Mošnov 00600792	kanalizace Mošnov	24,436	0,000	0,000	0,021	0,000	-0,070	0,000	1,11	0,272	-	0,272
Obec Předslavice 00251691	Předslavice	24,391	0,092	0,000	0,070	0,000	-0,157	0,005	1,11	0,271	-	0,266
Obec Budiškovice 00246387	Budiškovice a m.č., kanalizace	24,372	0,000	0,140	0,374	0,000	-0,700	0,000	1,28	0,349	-	0,349
Obec Hluboš 00242225	Hluboš	24,355	0,000	0,195	0,044	0,000	0,000	0,239	1,33	0,369	-	0,130
Obec Paseka 00299316	Paseka	24,219	0,314	0,000	0,008	0,000	-0,004	0,318	1,44	0,407	-	0,088
Obec Branná 00302406	Branná	24,209	0,200	0,000	0,020	0,000	0,000	0,220	1,48	0,420	-	0,200
Obec Šumice 00637602	Šumice	24,181	0,000	0,000	0,005	0,000	-0,271	0,000	1,40	0,395	-	0,395
Obec Bratkovice 00241971	Bratkovice	24,172	0,106	0,000	0,000	0,000	0,000	0,106	1,22	0,323	-	0,217

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Dolní Branná 00277738	Dolní Branná	24,166	0,060	0,113	0,006	0,000	-0,266	0,000	1,18	0,301	-	0,301
Obec Chudenín 00255602	Chudenín	24,010	0,000	0,000	0,006	0,000	-0,035	0,000	1,21	0,316	-	0,316
Obec Chvalíkovice 00849685	Obec Chvalíkovice	23,982	0,068	0,075	0,000	0,000	-0,248	0,000	1,11	0,266	-	0,266
Obec Ratměřice 00473481	Ratměřice	23,943	0,000	0,000	0,041	0,000	-0,047	0,000	1,18	0,302	-	0,302
Obec Starý Hrozenkov 00291331	Starý Hrozenkov	23,772	0,511	0,327	0,143	0,000	-1,196	0,000	1,43	0,397	-	0,397
Obec Všechnovice 00366072	Všechnovice	23,765	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,32	0,358	-	0,358
Obec Babice 00375357	Babice	23,702	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,041	0,000	1,20	0,307	-	0,307
Obec Praskačka 00269352	Praskačka	23,702	0,019	0,020	0,000	0,000	-0,070	0,000	1,11	0,263	-	0,263
Obec Velké Losiny 00303551	ČOV Žárová	23,617	0,268	0,000	0,000	0,000	0,000	0,267	1,19	0,303	-	0,036
Obec Mirošov 00599590	Mirošov	23,500	0,065	0,000	0,000	0,000	-0,068	0,000	1,27	0,335	-	0,335
Obec Valy 00274526	Valy	23,496	0,409	0,020	0,230	0,000	-0,647	0,012	1,27	0,335	-	0,322
Statutární Město Opava 00300535	Podvihov	23,482	0,000	0,150	0,078	0,000	0,000	0,228	1,11	0,261	-	0,033
Obec Hybrálec 00543705	Hybrálec	23,468	0,244	0,120	0,001	0,000	0,000	0,365	1,54	0,424	-	0,059
Obec Solenice 00243311	Solenice	23,456	0,272	0,050	0,000	0,000	-0,347	0,000	1,39	0,378	-	0,378
Obec Podlešín 00234818	b	23,437	0,000	0,000	0,039	0,000	-0,737	0,000	1,31	0,348	-	0,348
Obec Rozkoš 00636975	Obec Rozkoš	23,154	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,052	0,000	1,18	0,291	-	0,291
Obec Černé Voděradky 00235318	Černé Voděradky	23,127	0,000	0,011	0,000	0,000	-0,033	0,000	1,21	0,303	-	0,303
Obec Dobříč 00241172	Obec Dobříč	23,105	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,34	0,355	-	0,355
Obec Pacetluky 00287571	Pacetluky	23,094	0,137	0,000	0,004	0,000	-0,273	0,000	1,20	0,298	-	0,298
Obec Pyšel 00290254	Pyšel	23,085	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,103	0,000	1,11	0,257	-	0,257
Obec Vítonice 00380873	Vítonice	23,082	0,000	0,040	0,000	0,000	-0,042	0,000	1,11	0,256	-	0,256
Obec Nalžovice 00242772	Nalžovice	23,054	0,000	0,000	0,047	0,000	-0,189	0,000	1,27	0,330	-	0,330
Elektrárna Dětmarovice a.s. 29452279	Dětmarovice	23,051	0,000	0,000	0,365	0,000	-0,107	0,258	1,31	0,345	-	0,087
Obec Loučka 00568643	Loučka	23,020	0,028	0,063	0,067	0,000	-0,001	0,157	1,26	0,326	-	0,168
Městys Vraný 00235121	Městys Vraný	22,971	0,325	0,000	0,020	0,000	-0,002	0,343	1,38	0,366	-	0,023
Obec Konárovice 00235458	Obec Konárovice	22,925	0,000	0,020	0,017	0,000	-0,262	0,000	1,47	0,396	-	0,396
Obec Cetechovice 00287121	Cetechovice	22,870	0,005	0,000	0,000	0,000	-0,153	0,000	1,11	0,254	-	0,254
Obec Čížov 42634491	Čížov	22,861	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,21	0,303	-	0,303
Obec Podomí 00368709	Podomí	22,785	0,000	0,083	0,014	0,000	0,000	0,097	1,29	0,333	-	0,236
Obec Hřibiny-Ledská 00579271	Hřibiny - Ledská	22,779	0,000	0,000	0,021	0,000	-0,010	0,012	1,11	0,253	-	0,241
Obec Mírov 00635995	Mírov	22,706	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,252	-	0,252
Obec Sobčice 00272108	Sobčice	22,674	0,005	0,015	0,484	0,000	-0,480	0,023	1,11	0,252	-	0,229
Obec Stračov 00269638	Stračov	22,656	0,024	0,020	0,208	0,000	-0,303	0,000	1,11	0,252	-	0,252
Obec Spytihněv 00284491	Spytihněv	22,626	0,229	0,000	0,127	0,000	-0,001	0,356	1,49	0,394	-	0,038
Obec Humburky 00268852	Humburky	22,575	0,415	0,050	0,001	0,000	-0,536	0,000	1,11	0,251	-	0,251
Obec Vřeskovice 00573400	Vřeskovice	22,558	0,472	0,000	0,000	0,000	-0,332	0,140	1,23	0,305	-	0,165
Obec Bratčice 00640212	Bratčice	22,500	0,140	0,000	0,000	0,000	-0,632	0,000	1,11	0,250	-	0,250
Obec Křinice 00653608	Křinice	22,470	0,481	0,000	0,000	0,000	-0,515	0,000	1,11	0,250	-	0,250
Obec Zálezly 00250856	Zálezly	22,320	0,000	0,000	0,010	0,000	-0,017	0,000	1,56	0,409	-	0,409

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Týn Nad Bečvou 00850641	Týn nad Bečvou	22,295	0,056	0,000	0,073	0,000	-0,110	0,020	1,11	0,248	-	0,228
Obec Dlouhá Brtnice 00373664	Vodovod Dlouhá Brtnice	22,291	0,068	0,000	0,000	0,000	0,000	0,068	1,11	0,248	-	0,180
Obec Podhradí Nad Dyjí 00636924	Podhradí nad Dyjí	22,287	0,000	0,000	0,130	0,000	-0,035	0,095	1,29	0,324	-	0,230
Obec Čehovice 00288101	Čehovice	22,275	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,32	0,334	-	0,334
Obec Nová Ves u Světlé 65197887	Nová Ves u Světlé - kanalizace	22,228	0,040	0,126	0,046	0,000	-0,020	0,192	1,11	0,247	-	0,055
Obec Příseka 00268119	Příseka	22,206	0,616	0,000	0,057	0,000	-0,691	0,000	1,13	0,255	-	0,255
Obec Syrovín 00488500	Syrovín	22,177	0,066	0,000	0,022	0,000	0,000	0,088	1,11	0,246	-	0,159
Obec Měník 00269131	Bydžovská Lhotka	22,151	0,600	0,000	0,000	0,000	-0,692	0,000	1,11	0,246	-	0,246
Obec Chudeřice 00268887	Chudeřice	22,045	0,114	0,042	0,077	0,000	-0,170	0,063	1,23	0,299	-	0,236
Obec Majetín 00299197	Majetín	22,001	0,346	0,110	0,058	0,000	-0,281	0,233	1,43	0,366	-	0,133
Obec Býkev 00236748	Býkev	22,000	0,000	0,048	0,008	0,000	0,000	0,056	1,11	0,244	-	0,189
Obec Lovčičky 00291994	Lovčičky	22,000	0,342	0,000	0,000	0,000	0,000	0,342	2,14	0,508	-	0,166
Obec Jevišovka 00600172	Jevišovka - kanalizace	21,996	0,612	0,000	0,020	0,000	-0,657	0,000	1,26	0,309	-	0,309
Obec Vrbová Lhota 00239933	Obec Vrbová Lhota	21,869	0,000	0,000	0,203	0,000	-0,188	0,015	1,40	0,355	-	0,340
Obec Třemešné 00260274	Třemešné	21,814	0,000	0,056	0,000	0,000	0,000	0,056	1,20	0,283	-	0,227
Obec Lesná 00259969	Lesná	21,762	0,251	0,000	0,158	0,000	-0,459	0,000	1,53	0,392	-	0,392
Obec Obory 00242926	Obory	21,739	0,000	0,050	0,026	0,000	0,000	0,075	1,22	0,289	-	0,214
Obec Vlčková 00568767	Vlčková	21,737	0,000	0,020	0,013	0,000	-0,094	0,000	1,21	0,286	-	0,286
Obec Borek 00236713	Kanalizace Borek	21,710	0,485	0,000	0,135	0,000	-0,755	0,000	1,11	0,241	-	0,241
Město Luby 00254053	Luby - nová kanalizace	21,706	0,010	0,000	0,005	0,000	-0,006	0,010	1,11	0,241	-	0,232
Obec Kojátky 42660564	Kojátky	21,683	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,068	0,000	1,22	0,289	-	0,289
Obec Bílov 48430749	Kanalizace a ČOV Bílov	21,584	0,261	0,000	0,174	0,000	-0,531	0,000	1,36	0,338	-	0,338
Město Příbor 00298328	Kanalizace Příbor město a Prchalov	21,575	0,041	0,000	0,000	0,000	-0,069	0,000	1,11	0,240	-	0,240
Obec Říčky V Orlických Horách 00579149	Obec Říčky	21,513	0,000	0,010	0,022	0,000	-0,029	0,003	1,31	0,320	-	0,317
Obec Chroboly 00250465	Chroboly, Záhoří, Leptač	21,502	0,034	0,000	0,064	0,000	-0,018	0,080	1,28	0,311	-	0,231
Obec Zduchovice 00473910	Zduchovice	21,502	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,24	0,294	-	0,294
Obec Hrazany 00249670	Obec Hrazany	21,450	0,036	1,224	1,284	0,000	-2,610	0,000	1,12	0,241	-	0,241
Obec Dražič 00249637	Dražič	21,425	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,001	1,23	0,291	-	0,290
Obec Melč 00300420	Kanalizace a ČOV Melč	21,418	0,631	0,000	0,128	0,000	-0,494	0,265	1,26	0,303	-	0,037
Město Stárkov 00273066	Město Stárkov	21,388	0,000	0,030	0,020	0,000	-0,008	0,042	1,31	0,317	-	0,276
Obec Dětkovice 00600008	dětkovice	21,335	0,095	0,000	0,000	0,000	0,000	0,095	1,11	0,237	-	0,142
Obec Dolní Libochová 00599379	Dolní Libochová	21,310	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,042	0,000	1,11	0,237	-	0,237
Obec Skořice 00480011	Skořice	21,230	0,023	0,000	0,000	0,000	0,000	0,023	1,11	0,236	-	0,213
Obec Hajany 00637688	Hajany	21,221	0,129	0,020	0,010	0,000	-0,378	0,000	1,38	0,338	-	0,338
Obec Nárameč 00378216	Nárameč	21,162	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,033	0,000	1,11	0,235	-	0,235
Obec Radošovice 00232602	Radošovice	21,144	0,000	0,015	0,042	0,000	0,000	0,057	1,32	0,317	-	0,260
Obec Poříčí U Litomyšle 00579611	Poříčí u Litomyšle	21,052	0,047	0,000	0,000	0,000	-0,249	0,000	1,20	0,272	-	0,272
Obec Pístina 00666947	Pístina	21,038	0,000	0,000	0,058	0,000	-0,054	0,004	1,54	0,380	-	0,376
Obec Hlásná Třebaň 00233234	Hlásná Třebaň stočné	21,001	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,009	1,31	0,315	-	0,305

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Bílovec 00297755	Kanalizace v místních částech Města Bílovec	20,982	0,057	0,000	0,000	0,000	-0,411	0,000	1,11	0,233	-	0,233
Obec Rodvínov 00247375	Rodvínov	20,920	0,000	0,000	0,005	0,000	0,000	0,005	1,26	0,295	-	0,290
Obec Kosičky 00268941	Kosičky	20,886	0,336	0,100	0,002	0,000	-0,583	0,000	1,11	0,232	-	0,232
Obec Tověř 00635626	obec Tověř	20,841	0,396	0,000	0,003	0,000	-0,281	0,118	1,11	0,232	-	0,114
Obec Vrchoslavice 00288942	Vrchoslavice	20,800	0,270	0,000	0,028	0,000	-0,509	0,000	1,11	0,231	-	0,231
Obec Osek 00251631	Osek	20,756	0,200	0,100	0,124	0,000	-0,410	0,013	1,42	0,343	-	0,330
Město Rožmberk nad Vltavou 00246115	Rožmberk	20,728	0,000	0,050	0,011	0,000	-0,250	0,000	1,42	0,342	-	0,342
Obec Srovátka 00269671	Srovátka	20,727	0,102	0,020	0,000	0,000	-0,208	0,000	1,11	0,230	-	0,230
Obec Újezd 00253839	Vrty u Dobré vody	20,692	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,22	0,274	-	0,274
Obec Čankovice 00485969	Čankovice	20,689	0,000	0,000	0,083	0,000	-0,166	0,000	1,19	0,265	-	0,265
Obec Mníšek 00263001	Kanalizace Mníšek	20,666	0,101	0,000	0,133	0,000	-0,028	0,205	1,28	0,299	-	0,094
Obec Podolí I 00250007	Podolí I	20,640	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,51	0,366	-	0,366
Městys Litenčice 00287431	Litenčice	20,586	0,086	0,000	0,020	0,000	-0,230	0,000	1,11	0,229	-	0,229
Obec Verměřovice 00279706	Verměřovice	20,521	0,303	0,486	0,000	0,000	-0,594	0,195	1,11	0,228	-	0,033
Obec Rataje 00252786	Rataje	20,486	0,015	0,000	0,000	0,000	-0,017	0,000	1,11	0,228	-	0,228
Obec Chraštice 00242331	Chraštice	20,441	0,000	0,000	0,004	0,000	-0,105	0,000	1,30	0,300	-	0,300
Městys Kamenice 00286079	Kamenice ostatní	20,396	0,000	0,151	0,003	0,000	-0,132	0,022	1,27	0,289	-	0,267
Obec Miřetice 00270504	Bošov, Švihov	20,315	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,013	0,000	1,11	0,226	-	0,226
Obec Ruda 00842567	Obec Ruda	20,204	0,041	0,000	0,000	0,000	-0,064	0,000	1,11	0,224	-	0,224
Obec Koldín 00279056	Koldín	20,171	0,092	0,000	0,000	0,000	-0,005	0,087	1,22	0,269	-	0,181
Obec Kluky 00249751	Obec Kluky u Písku	19,998	0,118	0,250	0,104	0,000	-0,481	0,000	1,11	0,222	-	0,222
Obec Čeložnice 00488437	ČELOŽNICE	19,991	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,222	-	0,222
Obec Zderaz 15054225	ZDERAZ	19,955	0,347	0,000	0,021	0,000	-0,335	0,032	1,22	0,266	-	0,234
Obec Koněšín 00377732	Koněšín	19,932	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,019	0,000	1,11	0,221	-	0,221
Obec Březí Nad Oslavou 00600539	Kanalizace Březí nad Oslavou	19,908	0,000	0,005	0,000	0,000	0,000	0,005	1,11	0,221	-	0,216
Obec Vyšehoří 00853101	Vyšehoří	19,906	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,221	-	0,221
Obec Topolná 00291421	ČOV Topolná	19,868	0,000	0,000	0,067	0,046	0,000	0,113	1,11	0,221	-	0,107
Obec Hraběšín 00640069	Vodovod a kanalizace a ČOV Hraběšín	19,850	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,002	1,35	0,307	-	0,306
Obec Mladkov 00279234	Mladkov	19,830	0,170	0,000	0,000	0,000	-0,024	0,146	1,35	0,307	-	0,161
Obec Křídla 00842648	Kanalizace Křídla	19,825	0,000	0,000	0,007	0,000	-0,031	0,000	1,11	0,220	-	0,220
Obec Suchá 00373923	Suchá	19,821	0,014	0,000	0,000	0,000	0,000	0,014	1,11	0,220	-	0,206
Obec Lhota 00636347	Obec Lhota	19,809	0,026	0,245	0,000	0,000	-0,289	0,000	1,14	0,234	-	0,234
Obec Tuněchody 00271080	Obec Tuněchody	19,793	0,037	0,000	0,000	0,000	-0,075	0,000	1,11	0,220	-	0,220
Obec Police 00635804	Police	19,761	0,000	0,280	0,012	0,000	-0,019	0,273	1,33	0,300	-	0,027
Obec Zichovec 00640468	Obec Zichovec	19,743	0,000	0,005	0,000	0,000	-0,153	0,000	1,19	0,254	-	0,254
Obec Kojčice 00511315	Kojčice	19,704	0,000	0,000	0,032	0,000	0,000	0,032	1,11	0,219	-	0,187
Obec Sousedovice 00251798	Sousedovice	19,566	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,24	0,267	-	0,267
Obec Zavlekov 00256315	Zavlekov	19,472	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,11	0,216	-	0,216
Obec Bříšťany 00578258	Bříšťany	19,454	0,033	0,010	0,000	0,000	-0,009	0,034	1,11	0,216	-	0,182

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Vrutice 00526061	Obec Vrutice	19,441	0,060	0,000	0,031	0,000	-0,058	0,033	1,11	0,216	-	0,183
Město Plasy 00258245	Plasy	19,429	0,099	0,000	0,038	0,000	0,000	0,137	1,11	0,216	-	0,078
Obec Podlesí 00279382	Podlesí	19,337	0,073	0,050	0,036	0,000	-0,132	0,027	1,19	0,245	-	0,218
Obec Neubuz 00568660	Neubuz	19,294	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,023	0,000	1,11	0,214	-	0,214
Obec Střemošice 00270971	Střemošice	19,235	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,017	0,000	1,11	0,214	-	0,214
Obec Skalka 00288748	Skalka	19,212	0,000	0,020	0,034	0,000	-0,125	0,000	1,23	0,261	-	0,261
Městys Strážný 00250694	Strážný	19,064	0,000	0,200	0,124	0,000	-0,345	0,000	1,42	0,316	-	0,316
Obec Nevratice 00578452	Nevratice	19,038	0,007	0,040	0,000	0,000	-0,107	0,000	1,11	0,212	-	0,212
Obec Drnovice 00557889	Drnovice	19,036	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,027	0,000	1,11	0,212	-	0,212
Obec Zubčice 00246221	Zubčice	19,012	0,125	0,042	0,033	0,000	-0,058	0,142	1,45	0,322	-	0,179
Obec Uhlířov 00635421	Kanalizace a ČOV Uhlířov	19,006	0,512	0,000	0,014	0,000	-0,483	0,043	1,28	0,275	-	0,232
Obec Krumsín 00288403	Obec Krumsín	19,000	0,000	0,100	0,000	0,000	-0,102	0,000	1,60	0,357	-	0,357
Obec Rohozná 00286516	Rohozná	18,951	0,058	0,010	0,000	0,000	-0,006	0,062	1,11	0,211	-	0,148
Obec Rataje 00232611	Rataje	18,897	0,216	0,000	0,000	0,000	0,000	0,216	1,59	0,353	-	0,137
Obec Komárov 00568597	Komárov	18,793	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,002	0,000	1,11	0,209	-	0,209
Generální finanční ředitelství 72080043	VZ Vltava Smilovice	18,747	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,00	0,417	-	0,417
Obec Postřelmůvek 00635961	Postřelmůvek	18,615	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,207	-	0,207
Obec Malovice 00250571	4xkan	18,582	0,000	0,020	0,028	0,000	-0,041	0,008	1,11	0,206	-	0,199
Obec Onšov 00511609	Onšov	18,561	0,188	0,000	0,012	0,000	-0,156	0,044	1,18	0,234	-	0,189
Obec Zahnašovice 00287890	Zahnašovice	18,560	0,000	0,203	0,000	0,000	-0,222	0,000	1,11	0,206	-	0,206
Město Jistebnice 00252425	Jistebnice - Makov, Vlášenice	18,558	0,008	0,000	0,430	0,000	-0,411	0,027	1,11	0,206	-	0,179
Obec Březová 00299880	Vodovod, kanalizace, ČOV Březová	18,548	0,084	0,000	0,037	0,000	-0,238	0,000	1,45	0,314	-	0,314
Obec Hřivínův Újezd 00283983	Hřivínův Újezd	18,500	0,134	0,000	0,036	0,000	-0,162	0,009	1,11	0,206	-	0,197
Slovácké strojírný, akciová společnost 00008702	Postřelmov	18,382	0,012	0,000	0,000	0,000	0,000	0,012	1,46	0,314	-	0,302
Obec Hlubočec 00635430	Kanalizace Hlubočec	18,313	0,063	0,000	0,001	0,000	-0,095	0,000	1,11	0,203	-	0,203
Obec Komárno 00287326	Komárno	18,304	0,004	0,010	0,000	0,000	-0,032	0,000	1,11	0,203	-	0,203
Obec Chržín 00234443	Obec Chržín	18,268	0,000	0,010	0,000	0,000	-0,107	0,000	1,24	0,250	-	0,250
Obec Jevíněves 00662267	Jevíněves	18,246	0,076	0,000	0,080	0,000	-0,152	0,004	1,11	0,203	-	0,199
Obec Mouřínov 70810877	Mouřínov	18,242	0,000	0,164	0,024	0,000	0,000	0,188	1,11	0,203	-	0,015
Obec Dlouhá 00599361	Vodovod a kanalizace Dlouhá	18,233	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,029	0,000	1,11	0,203	-	0,203
Obec Nová Hradečná 00575658	Obec Nová Hradečná	18,223	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,004	0,000	1,11	0,202	-	0,202
Obec Husinec 00240231	obec Husinec u Prahy	18,179	0,137	0,000	0,043	0,000	-0,042	0,138	1,11	0,202	-	0,064
Obec Krahulčí 00286168	Kanalizace Krahulčí	18,125	0,000	0,114	0,000	0,000	0,000	0,114	1,11	0,201	-	0,087
Obec Bohuslavice Nad Vlárí 70910731	Bohuslavice	18,070	0,000	0,030	0,184	0,000	-0,233	0,000	1,11	0,201	-	0,201
Obec Všestudy 00237311	Všestudy	18,033	0,577	0,000	0,008	0,000	-0,402	0,183	1,11	0,200	-	0,017
Obec Jablonná 00242357	Jablonná	18,025	0,000	0,107	0,000	0,000	0,000	0,107	1,24	0,248	-	0,141
Obec Příčovy 00473880	Příčovy	17,985	0,000	0,014	0,014	0,000	0,000	0,028	1,32	0,271	-	0,242
Obec Dřevěnice 00578321	Dřevěnice	17,949	0,419	0,010	0,045	0,000	-0,478	0,000	1,20	0,233	-	0,233
Obec Skřipov 00300659	Vodovod a kanalizace Skřipov	17,884	0,039	0,000	0,000	0,000	-0,653	0,000	1,11	0,199	-	0,199

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Doubravy 00283886	Doubravy	17,871	0,000	0,000	0,044	0,000	-0,032	0,013	1,11	0,199	-	0,186
Obec Ovesná Lhota 00580015	Ovesná Lhota	17,862	0,005	0,000	0,008	0,000	-0,017	0,000	1,20	0,230	-	0,230
Obec Ludkovice 00284157	Ludkovice	17,818	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,028	0,000	1,11	0,198	-	0,198
Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099	Kanalizace obcí Brteč, Domoradice, Svařeň, Lhůta, Vanice	17,805	0,004	0,000	0,003	0,000	-0,010	0,000	1,11	0,198	-	0,198
Obec Plavy 00262510	Plavy -Haratice	17,790	0,108	0,000	0,000	0,000	0,000	0,108	1,40	0,290	-	0,183
Obec Rodinov 00511200	Rodinov	17,664	0,019	0,000	0,000	0,000	-0,023	0,000	1,11	0,196	-	0,196
Obec Pečice 00243001	Pečice	17,642	0,000	0,022	0,000	0,000	0,000	0,022	1,31	0,263	-	0,241
Obec Kladruby 00266388	Kladruby	17,628	0,715	0,000	0,054	0,000	-0,850	0,000	1,29	0,257	-	0,257
Obec Česká Čermná 00272574	Česká Čermná	17,605	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,004	0,000	1,11	0,196	-	0,196
Obec Žernovník 00637289	Žernovník	17,568	0,106	0,000	0,008	0,000	-0,002	0,112	1,19	0,224	-	0,113
Obec Soběnov 00665657	Soběnov	17,531	0,000	0,000	0,031	0,000	0,000	0,031	1,49	0,306	-	0,275
Obec Stanoviště 00488330	Stanoviště	17,521	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,058	0,000	1,27	0,249	-	0,249
Obec Věcov 00295621	Obec Věcov	17,484	0,085	0,000	0,000	0,000	0,000	0,085	1,23	0,235	-	0,150
Obec Jankovice 00287288	Jankovice	17,478	0,000	0,000	0,015	0,000	-0,048	0,000	1,11	0,194	-	0,194
Obec Dolní Olešnice 00580171	Dolní Olešnice	17,409	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,078	0,000	1,11	0,193	-	0,193
Obec Bělov 00287032	Bělov	17,341	0,042	0,045	0,012	0,000	-0,098	0,001	1,11	0,193	-	0,192
Obec Kostelec Nad Vltavou 00249769	Kostelec nad Vltavou	17,269	0,167	0,012	0,000	0,000	0,000	0,179	1,24	0,236	-	0,056
Obec Zvíkovské Podhradí 00511765	Zvíkovské Podhradí	17,232	0,193	0,000	0,039	0,000	0,000	0,232	1,69	0,339	-	0,107
Obec Zachrašťany 00653438	Zachrašťany	17,228	0,157	0,030	0,035	0,000	-0,288	0,000	1,23	0,232	-	0,232
Obec Slavkov 00291315	Slavkov	17,200	0,061	0,051	0,000	0,000	-0,053	0,059	1,11	0,191	-	0,132
Obec Předhradí 00654621	Předhradí	17,190	0,000	0,000	0,007	0,091	0,000	0,098	1,33	0,261	-	0,162
Obec Šanov 46276068	46276068	17,190	0,000	0,000	0,010	0,007	0,000	0,017	1,35	0,267	-	0,251
Obec Podolí 00635791	Podolí	17,104	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,047	0,000	1,11	0,190	-	0,190
Obec Čechy 00636177	Čechy	17,087	0,104	0,000	0,000	0,000	-0,274	0,000	1,11	0,190	-	0,190
Obec Choteč 00578347	Choteč	17,042	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,655	0,000	1,11	0,189	-	0,189
Obec Korolupy 00600423	Korolupy	17,029	0,000	0,015	0,007	0,000	-0,138	0,000	1,26	0,239	-	0,239
Obec Poštovice 00640484	Obec Poštovice	17,022	0,000	0,000	0,131	0,000	-0,008	0,123	1,23	0,230	-	0,107
Obec Plískov 00573841	obec Plískov	16,992	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	1,11	0,189	-	0,184
Statutární Město Opava 00300535	Vlašťovičky	16,967	0,000	0,150	0,000	0,000	0,000	0,150	1,11	0,189	-	0,039
Obec Prštice 00282405	Prštice	16,954	0,162	0,000	0,000	0,000	0,000	0,162	1,11	0,188	-	0,027
Obec Smetanova Lhota 00250121	Smetanova Lhota	16,924	0,037	0,000	0,007	0,000	-0,013	0,031	1,27	0,242	-	0,211
Obec Sukorady 00578592	Sukorady	16,916	0,011	0,015	0,000	0,000	0,000	0,026	1,11	0,188	-	0,162
Obec Dolany 00272612	Svinišťany	16,833	0,054	0,050	0,000	0,000	0,000	0,104	1,15	0,202	-	0,098
Obec Zbenice 00663042	Zbenice	16,786	0,083	0,000	0,000	0,000	-0,096	0,000	1,21	0,220	-	0,220
Obec Mysločovice 00284211	Mysločovice	16,782	0,000	0,000	0,423	0,000	-0,339	0,084	1,11	0,186	-	0,102
Obec Zahradky 00666564	Zahradky a m.č.	16,736	0,000	0,000	0,030	0,000	0,000	0,030	1,25	0,232	-	0,202
Obec Vidlatá Seč 00277550	Vidlatá Seč	16,682	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,089	0,000	1,18	0,210	-	0,210
Obec Mackovice 00636851	Mackovice	16,665	0,210	0,000	0,020	0,000	-0,087	0,143	1,25	0,233	-	0,089

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Město Krásno 00573167	Krásno	16,646	0,540	0,000	0,340	0,000	-1,330	0,000	1,46	0,285	-	0,285
Obec Bystřice pod Lopeníkem 00290874	Bystřice pod Lopeníkem	16,601	0,289	0,076	0,000	0,000	-0,319	0,045	1,11	0,184	-	0,139
Obec Peč 00477320	Peč, kanalizace	16,495	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,461	0,000	1,21	0,216	-	0,216
Obec Čím 00242063	Čím	16,486	0,000	0,000	0,088	0,000	0,000	0,088	1,38	0,263	-	0,175
Městys Přídolí 00246093	Přídolí	16,478	0,212	0,000	0,035	0,000	-0,323	0,000	1,31	0,246	-	0,246
Obec Podůlší 00271977	Podůlší	16,468	0,003	0,000	0,000	0,000	-0,117	0,000	1,11	0,183	-	0,183
Obec Jarohněvice 00544515	Jarohněvice	16,423	0,016	0,009	0,005	0,000	-0,076	0,000	1,11	0,182	-	0,182
Obec Vitějovice 00250813	Vitějovice	16,400	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,182	-	0,182
Obec Markvartice 00271802	Markvartice	16,346	0,006	0,010	0,000	0,000	-0,040	0,000	1,11	0,182	-	0,182
Obec Kostelní Radouň 00477028	Kostelní Radouň	16,338	0,327	0,000	0,002	0,000	-0,066	0,263	1,42	0,271	-	0,009
HOMOLA a.s. 26792770	Vřesina u Hlučína, Lokalita u Koupaliště	16,156	0,442	0,030	0,000	0,000	-0,450	0,022	1,28	0,234	-	0,212
Obec Vraňany 00237302	Obec Vranany	16,131	0,151	0,000	0,000	0,000	-0,397	0,000	1,28	0,233	-	0,233
Obec Pavlovice 00508471	Pavlovice	16,100	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,28	0,232	-	0,232
Obec Biskupice 00288021	Biskupice	16,051	0,056	0,000	0,010	0,000	-0,074	0,000	1,24	0,219	-	0,219
Obec Vepřová 00374440	Vodovod Vepřová - spádová pitná voda a kanalizace	16,050	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,023	0,000	1,11	0,178	-	0,178
Obec Zámrský 00600881	Obec Zámrský	16,004	0,047	0,046	0,000	0,000	-0,070	0,023	1,11	0,178	-	0,155
Obec Chrást 00662852	Vodovod a kanalizace Chrást. Lisovice	16,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,37	0,254	-	0,254
Obec Řestoky 00270873	Obec Řestoky	15,990	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,026	0,000	1,11	0,178	-	0,178
Obec Níhov 00842699	Níhov	15,920	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,019	0,000	1,24	0,218	-	0,218
Obec Bezděkov Pod Třemšínem 00498629	obec Bezděkov pod Třemšínem	15,902	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,058	0,000	1,59	0,297	-	0,297
Obec Smolotely 00243302	Smolotely	15,876	0,013	0,000	0,054	0,000	-0,059	0,008	1,26	0,224	-	0,216
Obec Loučka 00576247	obec Loučka	15,804	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,176	-	0,176
Obec Turkovice 00274445	Obec Turkovice	15,793	0,000	0,005	0,053	0,000	-0,071	0,000	1,34	0,243	-	0,243
Obec Zbizuby 00236632	Kanalizace Zbizuby	15,770	0,000	0,230	0,008	0,000	-0,004	0,234	1,70	0,311	-	0,077
Obec Vlkov 00667269	Vlkov	15,736	0,000	0,220	0,143	0,000	-0,325	0,038	1,25	0,220	-	0,181
Obec Mojné 00665665	Mojné	15,671	0,000	0,000	0,010	0,000	-0,002	0,008	1,51	0,278	-	0,270
Obec Chlumětín 00531669	Chlumětín	15,612	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,017	0,000	1,11	0,173	-	0,173
Obec Zubrnice 00556874	Obec Zubrnice	15,605	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,083	0,000	1,32	0,234	-	0,234
Obec Úlice 00258440	Úlice	15,600	0,010	0,000	0,025	0,000	-0,003	0,032	1,11	0,173	-	0,142
Obec Hříšice 00246794	Hříšice	15,568	0,055	0,000	0,174	0,000	-0,308	0,000	1,29	0,227	-	0,227
Obec Felbabka 00233226	Felbabka	15,532	0,143	0,000	0,044	0,000	-0,118	0,069	1,24	0,214	-	0,145
Obec Březnice 48471828	Březnice	15,468	0,000	0,000	0,058	0,000	-0,126	0,000	1,11	0,172	-	0,172
Obec Jinošov 00289540	Jinošov	15,413	0,000	0,000	0,195	0,000	-0,355	0,000	1,27	0,219	-	0,219
ČEPRO, a.s. 60193531	Cerekvice nad Bystřicí	15,372	0,525	0,080	0,060	0,000	-0,761	0,000	2,02	0,344	-	0,344
Obec Vilice 00667242	Vilice	15,359	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,009	0,000	1,11	0,171	-	0,171
Obec Kotopeky 00509698	Kotopeky	15,344	0,004	0,000	0,015	0,000	-0,142	0,000	1,11	0,170	-	0,170
Obec Hradiště 00256625	Hradiště	15,300	0,006	0,000	0,000	0,000	-0,018	0,000	1,11	0,170	-	0,170
Obec Hvozdec 00362948	Obec Hvozdec	15,262	0,000	0,139	0,000	0,000	0,000	0,139	1,22	0,203	-	0,063

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Bohuslavice U Zlína 00283789	Bohuslavice	15,219	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,197	0,000	1,11	0,169	-	0,169
Obec Heřmanov 00599387	Heřmanov	15,191	0,016	0,000	0,000	0,000	-0,038	0,000	1,11	0,169	-	0,169
Obec Výkleky 00850659	Výkleky	15,188	0,008	0,000	0,000	0,000	-0,032	0,000	1,11	0,169	-	0,169
Obec Borovany 00511455	kanál Borovany	15,174	0,069	0,000	0,000	0,000	-0,057	0,012	1,21	0,200	-	0,188
Obec Dřenice 00485063	Obec Dřenice	15,169	0,000	0,000	0,002	0,000	-0,041	0,000	1,11	0,169	-	0,169
Obec Haňovice 00635723	obec Haňovice	15,129	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,168	-	0,168
Obec Toušice 00235784	Obec Toušice	15,125	0,000	0,020	0,005	0,000	-0,025	0,000	1,36	0,237	-	0,237
Obec Prosetín 00270750	Prosetín	15,116	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,007	0,000	1,12	0,172	-	0,172
Obec Butoves 00578282	Butoves	15,115	0,000	0,020	0,062	0,000	-0,302	0,000	1,20	0,197	-	0,197
Obec Raková 00519391	obec Raková	15,098	0,030	0,000	0,000	0,000	0,000	0,030	1,11	0,168	-	0,138
Obec Přeštěnice 00250040	Přeštěnice	15,076	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,20	0,196	-	0,196
Obec Arnolec 00373613	Arnolec	15,050	0,102	0,010	0,000	0,000	0,000	0,112	1,37	0,239	-	0,128
Obec Razová 00296287	Razová	15,030	0,288	0,000	0,012	0,000	-0,156	0,143	1,28	0,216	-	0,073
Obec Horní Branná 00275735	Valteřice - Horní Branná	15,014	0,000	0,082	0,009	0,000	-0,294	0,000	1,11	0,167	-	0,167
Obec Císařov 00636169	Obec Císařov	15,000	0,040	0,000	0,019	0,000	0,000	0,059	1,11	0,167	-	0,108
Obec Vyšehořovice 00241024	Vyšehořovice	15,000	0,000	0,000	0,090	0,000	0,000	0,090	1,76	0,306	-	0,216
Obec Bohdalín 00515981	Bohdalín	14,999	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	1,15	0,178	-	0,167
Obec Sklené nad Oslavou 00295400	Vodovod, ČOV a kanalizace Sklené nad Oslavou	14,998	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,059	0,000	1,22	0,201	-	0,201
Obec Dolní Bezděkov 00483575	Obec Dolní Bezděkov	14,956	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,016	0,000	1,11	0,166	-	0,166
Obec Načešice 00270571	Obec Načešice	14,915	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,021	0,000	1,11	0,166	-	0,166
Obec Buk 00582981	vodovod Buk	14,822	0,000	0,000	0,000	0,019	0,000	0,019	1,19	0,189	-	0,169
Obec Těškovice 00535117	Vodovod a kanalizace Těškovice	14,810	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,020	0,000	1,11	0,165	-	0,165
Obec Sulislav 00868965	Sulislav	14,808	0,000	0,029	0,000	0,000	0,000	0,029	1,21	0,196	-	0,167
Obec Chmelná 00473537	Chmelná	14,800	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,014	0,000	1,21	0,196	-	0,196
Město Seč 00270881	Kraskov, Žďárec u Seče	14,798	0,002	0,000	0,005	0,000	-0,032	0,000	1,11	0,164	-	0,164
Obec Sulimov 00287792	Sulimov	14,708	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,026	0,000	1,11	0,163	-	0,163
Obec Nechalice 00242829	Nechalice	14,703	0,402	0,000	0,000	0,000	-0,389	0,013	1,30	0,217	-	0,204
Obec Velká Skrovnice 00279692	Velká Skrovnice	14,693	0,039	0,000	0,212	0,000	-0,085	0,166	1,23	0,199	-	0,033
Obec Cholína 00299006	Obec Cholína - kanalizace	14,688	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,937	0,000	1,11	0,163	-	0,163
Obec Křenovice 00511781	obec Křenovice	14,683	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,008	1,11	0,163	-	0,155
MILETA a.s. 45534403	Černý Důl	14,664	0,949	0,000	0,041	0,000	-1,049	0,000	2,04	0,329	-	0,329
Obec Bavoryně 00509612	Obec Bavoryně	14,635	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,181	0,000	1,36	0,230	-	0,230
Obec Roseč 00512729	Roseč	14,625	0,000	0,020	0,013	0,000	-0,010	0,023	1,29	0,213	-	0,190
Obec Vlachova Lhota 46276033	Vlachova Lhota	14,594	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,022	0,000	1,11	0,162	-	0,162
Obec Mírová Pod Kozákovem 00275913	Mírová pod Kozákovem	14,570	0,115	0,000	0,002	0,000	0,000	0,117	1,31	0,218	-	0,101
Obec Třebnouševy 00272221	Třebnouševy	14,568	0,010	0,030	0,101	0,000	-0,173	0,000	1,11	0,162	-	0,162
Obec Oslov 00249955	Oslov	14,565	0,045	0,000	0,011	0,000	0,000	0,056	1,24	0,199	-	0,143
Obec Člunek 00246468	Člunek	14,492	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,161	-	0,161

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Mlečice 00258903	Mlečice	14,429	0,000	0,105	0,045	0,000	-0,344	0,000	1,26	0,203	-	0,203
Obec Čelechovice na Hané 00288144	Čelechovice na Hané, Studenec, Kaple	14,416	0,000	0,000	0,059	0,000	0,000	0,059	1,11	0,160	-	0,101
Obec Krhov 00377988	Krhov	14,413	0,092	0,047	0,000	0,000	0,000	0,139	1,24	0,198	-	0,060
Obec Hlavatce 00252263	Hlavatce, Vyhnanice	14,394	0,024	0,000	0,040	0,000	0,000	0,063	1,11	0,160	-	0,096
Obec Mladějov 00271845	Mladějov	14,378	0,030	0,030	0,023	0,000	-0,125	0,000	1,11	0,160	-	0,160
Obec Lukoveček 70871264	Lukoveček	14,373	0,000	0,000	0,048	0,000	-0,082	0,000	1,11	0,160	-	0,160
Armádní Servisní, příspěvková organizace 60460580	Komorní Hrádek	14,325	0,029	0,000	0,000	0,000	0,000	0,029	1,34	0,220	-	0,192
Obec Roudnice 00269433	Roudnice	14,228	0,112	0,110	0,000	0,000	-0,338	0,000	1,11	0,158	-	0,158
Městys Žumberk 00271292	Žumberk	14,198	0,001	0,000	0,000	0,000	-0,025	0,000	1,11	0,158	-	0,158
Obec Drachkov 46684450	Drachkov	14,170	0,000	0,000	0,002	0,000	0,000	0,001	1,11	0,157	-	0,156
Obec Lány 00484768	Lány	14,132	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,014	0,000	1,11	0,157	-	0,157
Obec Staré Smrkovice 00035513	Staré Smrkovice	14,078	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,048	0,000	1,11	0,156	-	0,156
Obec Jetětice 00249734	Jetětice	14,069	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,11	0,156	-	0,156
Obec Úsilov 00572535	Úsilov	14,029	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,004	0,000	1,15	0,167	-	0,167
Obec Horní Loučky 00599395	Horní Loučky	14,009	0,013	0,039	0,013	0,000	-0,193	0,000	1,27	0,199	-	0,199
Obec Nechvalín 00488445	Nechvalín	14,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,156	-	0,156
Obec Cejle 00488615	Cejle	13,988	0,152	0,010	0,004	0,000	-0,021	0,145	1,18	0,176	-	0,031
Obec Hojkov 00373699	Hojkov	13,971	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,023	0,000	1,55	0,253	-	0,253
Obec Klešice 15054195	Klešice	13,970	0,064	0,000	0,022	0,014	0,000	0,100	1,11	0,155	-	0,055
Obec Třtice 00244520	Třtice	13,945	0,176	0,000	0,000	0,000	-0,022	0,154	1,84	0,293	-	0,139
Obec Bobruvka 00545376	Vodovod a kanalizace Bobruvka	13,887	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,020	0,000	1,11	0,154	-	0,154
Obec Staré Křečany 00261653	Brtníky	13,848	0,297	0,000	0,025	0,000	-0,526	0,000	1,11	0,154	-	0,154
Obec Křečovice 00232068	Křečovice, Nahoruby 1	13,817	0,000	0,000	0,108	0,000	-0,561	0,000	1,38	0,221	-	0,221
Obec Omlenice 00246034	Omlenice	13,817	0,000	0,101	0,000	0,000	-0,128	0,000	1,33	0,209	-	0,209
Obec Heřmaň 00249653	Heřmaň	13,799	0,190	0,000	0,001	0,000	-0,225	0,000	1,86	0,292	-	0,292
Obec Račín 00842311	Račín	13,760	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,075	0,000	1,47	0,236	-	0,236
Obec Kouty 00579891	Obec Kouty	13,700	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,003	0,000	1,46	0,233	-	0,233
Obec Křeč 00248479	Křeč	13,694	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	1,11	0,152	-	0,149
Obec Rohatsko 00509035	Vodovod a ČOV Rohatsko	13,654	0,191	0,000	0,000	0,000	-0,019	0,172	1,47	0,235	-	0,063
Obec Jeřice 00271624	Jeřice	13,614	0,122	0,050	0,323	0,000	-0,515	0,000	1,32	0,205	-	0,205
Obec Honezovice 00574031	Honezovice	13,612	0,000	0,000	0,109	0,000	-0,093	0,016	1,26	0,192	-	0,177
Obec Vršovice 00831841	Vršovice	13,576	0,000	0,025	0,000	0,000	0,000	0,025	1,11	0,151	-	0,126
Obec Lavičky 00842478	Lavičky	13,555	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,024	0,000	1,11	0,151	-	0,151
Obec Bílý Kámen 00373621	Bílý Kámen	13,532	0,086	0,000	0,000	0,000	-0,050	0,036	1,11	0,150	-	0,114
Město Rychnov nad Kněžnou 00275336	Roveň, Dlouhá Ves	13,516	0,000	0,075	0,000	0,000	-0,010	0,065	1,11	0,150	-	0,085
Obec Stožice 48222623	Stožice	13,502	0,000	0,000	0,442	0,000	-0,469	0,000	1,31	0,202	-	0,202
Obec Koněprusy 00233391	Obec Koněprusy	13,493	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,012	0,000	1,25	0,187	-	0,187
Obec Sudslava 00279587	Sudslava	13,436	0,249	0,000	0,005	0,000	-0,852	0,000	1,31	0,200	-	0,200
Obec Dobrá Voda 00544175	Dobrá Voda	13,362	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,033	0,000	1,11	0,148	-	0,148

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Slatina Nad Zdobnicí 00275395	Slatina nad Zdobnicí	13,361	0,000	0,000	0,027	0,000	-0,015	0,012	1,11	0,148	-	0,136
Obec Ždírec 15060918	Ždírec	13,336	0,008	0,000	0,006	0,000	-0,009	0,006	1,49	0,233	-	0,227
Obec Nová Ves 00475491	Nová Ves	13,335	0,594	0,000	0,273	0,000	-0,795	0,073	1,48	0,232	-	0,159
TOS KUŘIM - OS, a.s. 26231522	Kuřim	13,332	0,037	0,100	0,000	0,000	0,000	0,137	1,11	0,148	-	0,011
Obec Javorník 00488488	Javorník	13,325	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,148	-	0,148
Obec Nové Sady 00842168	Nové Sady	13,297	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,005	0,000	1,11	0,148	-	0,148
Obec Cehnice 00251038	Cehnice a Dunovice	13,250	0,000	0,095	0,012	0,000	-0,033	0,074	1,11	0,147	-	0,073
Obec Urbanice 00528986	obec Urbanice	13,247	0,195	0,131	0,055	0,000	-0,392	0,000	1,25	0,185	-	0,185
Obec Ovesné Kladruby 00572667	Ovesné Kladruby	13,217	0,000	0,180	0,000	0,000	-0,209	0,000	1,24	0,181	-	0,181
Obec Bílčice 00295868	Bílčice - kanalizace a ČOV	13,200	0,000	0,028	0,000	0,000	-0,122	0,000	1,49	0,230	-	0,230
Obec Pravice 00636932	Pravice	13,200	0,000	0,100	0,004	0,000	0,000	0,104	1,11	0,147	-	0,043
Obec Mnichov 00667714	Mnichov	13,190	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,11	0,147	-	0,147
Obec Starosedlský Hrádek 00662976	Obec Starosedlský Hrádek	13,173	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,031	0,000	1,24	0,181	-	0,181
Obec Podůlšany 00580635	Podůlšany	13,117	0,000	0,000	0,015	0,011	0,000	0,026	1,22	0,176	-	0,150
Obec Nový Ples 00272892	Nový Ples	13,112	0,104	0,000	0,005	0,000	0,000	0,109	1,11	0,146	-	0,037
Obec Přestavky 00555215	Obec Přestavky	13,111	0,065	0,000	0,020	0,000	-0,002	0,083	1,27	0,187	-	0,104
Obec Kamenný Most 00663956	kanalizace Kamenný Most	13,109	0,000	0,000	0,019	0,000	-0,654	0,000	1,40	0,213	-	0,213
Městys Dub 00250406	kanalizace	13,005	0,000	0,010	0,000	0,000	-0,009	0,001	1,27	0,185	-	0,184
Obec Nišovice 00667757	Nišovice	12,983	0,121	0,000	0,000	0,000	0,000	0,121	1,27	0,185	-	0,064
Obec Malá Losenice 00545171	Malá Losenice	12,981	0,014	0,000	0,000	0,000	-0,073	0,000	1,11	0,144	-	0,144
Obec Trpísty 00573710	Trpísty	12,973	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,020	1,24	0,178	-	0,158
Obec Planá 00581852	kanalizace	12,967	0,000	0,005	0,000	0,000	-0,001	0,004	1,16	0,158	-	0,154
Obec Dívčice 00244775	Dívčice nádraží ČOV	12,916	0,000	0,200	0,000	0,000	-0,071	0,129	1,42	0,213	-	0,084
Obec Karlovice 46276076	Karlovice	12,886	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,086	0,000	1,11	0,143	-	0,143
Obec Kříčeň 00580554	Kříčeň	12,851	0,066	0,000	0,023	0,000	0,000	0,089	1,11	0,143	-	0,053
Statutární Město Opava 00300535	Zlatníky	12,850	0,000	0,100	0,000	0,000	0,000	0,100	1,11	0,143	-	0,043
Obec Lučice 00267830	Lučice	12,787	0,000	0,024	0,024	0,000	0,000	0,048	1,11	0,142	-	0,094
Obec Milovice U Hořic 00578444	Milovice	12,778	0,017	0,050	0,026	0,000	-0,001	0,092	1,11	0,142	-	0,050
Obec Žim 00266663	Žim	12,773	0,063	0,000	0,000	0,000	-0,019	0,044	1,22	0,169	-	0,126
Obec Kruh 00275859	Kruh	12,742	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,078	0,000	1,11	0,142	-	0,142
Obec Radotín 00636525	Radotín	12,733	0,095	0,000	0,000	0,000	0,000	0,095	1,11	0,141	-	0,046
Obec Blížkov 00599271	Blížkov	12,691	0,249	0,000	0,016	0,000	-0,957	0,000	1,28	0,182	-	0,182
Obec Kozlany 00368695	Kozlany	12,673	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,031	0,000	1,11	0,141	-	0,141
Obec Pržno 00494216	Obec Pržno	12,672	0,034	0,000	0,000	0,000	-0,228	0,000	1,11	0,141	-	0,141
Obec Lažišť 00250520	v+k	12,660	0,000	0,050	0,050	0,000	-0,018	0,082	1,33	0,192	-	0,110
Obec Staré Místo 00578584	Staré Místo	12,612	0,134	0,108	0,086	0,000	-0,335	0,000	1,43	0,211	-	0,211
Obec Hoslovice 00251216	Hoslovice	12,609	0,000	0,000	0,025	0,000	0,000	0,025	1,11	0,140	-	0,115
Obec Skuhrov 00268232	Skuhrov	12,538	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,49	0,220	-	0,220
Obec Sedlice 00249041	Sedlice	12,535	0,244	0,000	0,033	0,000	-0,393	0,000	1,31	0,187	-	0,187

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Mnichov 00254096	Obec Mnichov	12,530	0,000	0,000	0,005	0,000	-0,022	0,000	1,23	0,170	-	0,170
Obec Dlouhý Újezd 00573761	Dlouhý Újezd	12,527	0,056	0,000	0,000	0,000	0,000	0,056	1,40	0,204	-	0,149
Obec Sázavka 00268186	Sázavka	12,427	0,000	0,000	0,005	0,000	-0,024	0,000	1,11	0,138	-	0,138
Obec Lísek 00294730	Lísek	12,426	0,038	0,000	0,000	0,000	-0,012	0,026	1,79	0,256	-	0,230
Obec Záhoří 00667285	obec Záhoří	12,416	0,012	0,000	0,000	0,000	-0,052	0,000	1,11	0,138	-	0,138
Obec Lubná 00276952	Lubná	12,264	0,030	0,000	0,000	0,000	0,000	0,030	1,23	0,166	-	0,136
Obec Rosice 00270831	Brčkolky, Bor u Chroustovic	12,259	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,009	0,000	1,11	0,136	-	0,136
Obec Skotnice 00600806	Obec Skotnice	12,256	0,029	0,000	0,000	0,000	0,000	0,029	1,13	0,140	-	0,111
Obec Vejvanovice 00271136	Vejvanovice	12,189	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,032	0,000	1,11	0,135	-	0,135
Obec Svěsédlice 00576271	Obec Svěsédlice	12,150	0,098	0,016	0,000	0,000	-0,080	0,034	1,19	0,156	-	0,122
Obec Moldava V Krušných Horách 00266507	Horní Moldava	12,120	0,092	0,000	0,008	0,000	0,000	0,100	1,43	0,203	-	0,103
Obec Lomnice 00296198	Lomnice	12,120	0,051	0,000	0,000	0,000	-0,014	0,037	2,39	0,297	-	0,260
Obec Oldřichov 00252620	obec Oldřichov	12,114	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,016	0,000	1,11	0,135	-	0,135
Obec Svatojánský Újezd 00578606	Svatojánský Újezd	12,067	0,053	0,143	0,000	0,000	-0,208	0,000	1,11	0,134	-	0,134
Obec Jistebník 00298018	Kanalizace Jistebník	12,014	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,051	0,000	1,11	0,133	-	0,133
Obec Strašice 00251828	Strašice	11,996	0,076	0,000	0,000	0,000	0,000	0,076	1,17	0,147	-	0,071
Obec Lipovice 00583065	Konopiště, Lipovice	11,900	0,003	0,000	0,005	0,000	0,000	0,008	1,11	0,132	-	0,124
Obec Osičky 00653390	Osičky	11,892	0,135	0,000	0,271	0,000	-0,574	0,000	1,25	0,165	-	0,165
Obec Věžovatá Pláně 00665649	Věžovatá Pláně	11,891	0,000	0,009	0,000	0,000	0,000	0,009	1,19	0,153	-	0,144
Obec Lom U Tachova 00573752	Lom u Tachova	11,888	0,000	0,000	0,062	0,000	-0,175	0,000	1,11	0,132	-	0,132
Obec Mešno 18243673	obec Mešno	11,882	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,132	-	0,132
Obec Vrcovice 00476471	obec Vrcovice	11,876	0,000	0,265	0,000	0,000	-0,488	0,000	1,11	0,132	-	0,132
Obec Nezďev 00574112	Nezďev	11,800	1,791	0,000	0,000	0,000	-1,814	0,000	1,29	0,173	-	0,173
Obec Buzice 47256869	v+k	11,772	0,000	0,002	0,000	0,000	-0,016	0,000	1,17	0,146	-	0,146
Obec Řásná 00286559	Řásná	11,740	0,075	0,010	0,000	0,000	-0,001	0,084	1,11	0,130	-	0,047
Obec Honětice 47930276	Honětice	11,702	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,025	0,000	1,11	0,130	-	0,130
Obec Horní Skrýchov 00666882	Horní Skrýchov, kanalizace	11,695	0,000	0,130	0,000	0,000	-0,253	0,000	1,20	0,151	-	0,151
Obec Střížovice 00287784	Střížovice	11,690	0,000	0,022	0,070	0,000	-0,113	0,000	1,11	0,130	-	0,130
Obec Úlibice 00578631	Úlibice	11,683	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,011	0,000	1,11	0,130	-	0,130
Obec Chudenín 00255602	Skelná Huť	11,623	0,000	0,000	0,017	0,000	0,000	0,017	1,11	0,129	-	0,112
Obec Trnov 00275433	Obec Trnov	11,528	0,000	0,000	0,015	0,000	0,000	0,015	1,11	0,128	-	0,113
Obec Kostelní Vydří 00477303	Kostelní Vydří, kanalizace	11,458	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,21	0,150	-	0,150
Obec Mokrouše 00574309	Mokrouše	11,452	0,000	0,000	0,035	0,000	-0,081	0,000	1,11	0,127	-	0,127
Obec Čavisov 00535141	Obec Čavisov	11,427	0,034	0,000	0,046	0,000	-0,170	0,000	1,11	0,127	-	0,127
Obec Hoštice 00251232	obec Hoštice	11,424	0,476	0,000	0,002	0,000	-0,523	0,000	1,22	0,152	-	0,152
Obec Slatina nad Úpou 00273023	Obec Slatina nad Úpou	11,403	0,000	0,050	0,000	0,000	-0,104	0,000	1,11	0,127	-	0,127
Obec Olešná 00511986	Olešná	11,368	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,45	0,193	-	0,193
Obec Libětice 00667650	Libětice	11,363	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,17	0,140	-	0,140
Obec Dubčany 00576221	obec Dubčany	11,340	0,000	0,000	0,020	0,000	0,000	0,020	1,40	0,185	-	0,166

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Pavlovice u Přerova 00301710	Obec Pavlovice u Přerova	11,325	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,876	0,000	1,34	0,174	-	0,174
Obec Kladruby 00258822	Kladruby + Třimany	11,290	0,015	0,000	0,000	0,000	-0,015	0,000	1,11	0,125	-	0,125
Obec Suchodol 00243361	Suchodol	11,246	0,328	0,000	0,273	0,000	-0,755	0,000	1,34	0,174	-	0,174
Obec Pařezov 00572276	Pařezov	11,217	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,125	-	0,125
Obec Lipová 00636363	Obec Lipová	11,188	0,000	0,065	0,036	0,000	-0,111	0,000	1,11	0,124	-	0,124
Obec Moraveč 00248673	Moraveč	11,176	0,367	0,000	0,120	0,000	-0,540	0,000	1,45	0,190	-	0,190
Obec Písečné 00842206	Písečné	11,149	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,036	0,000	1,11	0,124	-	0,124
Obec Jívka 00277983	Jívka	11,117	0,010	0,000	0,000	0,000	-0,007	0,003	1,30	0,164	-	0,161
Obec Rajnochovice 00287661	Rajnochovice	11,115	0,018	0,000	0,000	0,000	-0,080	0,000	1,11	0,124	-	0,124
Obec Jakubčovice nad Odrou 60798483	Kanalizace Jakubčovice nad Odrou	11,090	0,010	0,020	0,042	0,000	-0,134	0,000	1,11	0,123	-	0,123
Obec Bravantice 68921063	Kanalizace a ČOV Bravantice	11,087	0,120	0,000	0,365	0,000	-0,695	0,000	1,11	0,123	-	0,123
Obec Hlubočany 00372072	Hlubočany	11,007	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,051	0,000	1,11	0,122	-	0,122
Obec Žernovice 00583162	vodovod, stočné se nevybírá	11,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,003	0,000	1,11	0,122	-	0,122
Obec Horní Těšice 00636266	Horní Těšice	10,891	0,010	0,000	0,005	0,000	0,000	0,015	1,11	0,121	-	0,106
Obec Hošťalovice 00270148	Hošťalovice	10,875	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,020	0,000	1,11	0,121	-	0,121
Obec Branišov 00581666	kanalizace	10,845	0,000	0,003	0,000	0,000	-0,001	0,002	1,11	0,121	-	0,118
Obec Hodonice 00512621	stočné Hodonice	10,723	0,263	0,000	0,000	0,000	-0,216	0,047	1,25	0,149	-	0,102
Obec Mičovice 00583090	Mičovice, Jáma, vodovod, Mičovice kanalizace	10,700	0,000	0,001	0,125	0,000	-0,170	0,000	1,22	0,143	-	0,143
Obec Šarovy 00837296	Šarovy	10,651	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,016	0,000	1,11	0,118	-	0,118
Obec Lazníčky 00636321	Lazníčky	10,557	0,034	0,000	0,000	0,000	0,000	0,034	1,11	0,117	-	0,083
Obec Zárubice 00599204	Obec Zárubice	10,540	0,006	0,000	0,016	0,000	0,000	0,021	1,19	0,134	-	0,113
Obec Dobročkovice 00369811	Dobročkovice	10,488	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,117	-	0,117
Obec Žichlínek 00279862	Žichlínek	10,458	0,031	0,042	0,058	0,000	-0,183	0,000	1,22	0,140	-	0,140
Obec Kladeruby Nad Oslavou 00377601	Kladeruby n. Osl.	10,421	0,016	0,000	0,000	0,000	-0,020	0,000	1,11	0,116	-	0,116
Obec Markvartice 00488631	Markvartice	10,394	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,008	1,11	0,115	-	0,108
Obec Bítovany 00485667	Bítovany	10,382	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,114	0,000	1,11	0,115	-	0,115
Obec Číhošť 00267295	Číhošť	10,343	0,128	0,000	0,000	0,000	-0,173	0,000	1,24	0,142	-	0,142
Obec Týništko 00274461	obec Týništko	10,291	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,114	-	0,114
Obec Volenice 00243515	Volenice	10,276	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,27	0,147	-	0,147
Obec Zhoř 00286974	Zhoř	10,220	0,000	0,000	0,029	0,000	0,000	0,028	1,11	0,114	-	0,085
Obec Pozďatín 00378356	pod školkou	10,210	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,74	0,205	-	0,205
Obec Suchá Loz 00291374	Suchá Loz	10,200	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,113	-	0,113
Obec Velký Luh 00883603	Velký Luh	10,154	0,000	0,000	0,062	0,000	-0,066	0,000	1,32	0,154	-	0,154
Obec Rudice 00542270	Rudice	10,112	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,112	-	0,112
Obec Sedlejev 00286605	Sedlejev	10,094	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,112	-	0,112
Obec Starý Kolín 00235741	Starý Kolín - stočné	96,835	3,980	0,000	0,247	0,000	0,000	4,227	1,23	1,307	+	0,000
Městys Polešovice 00291251	Polešovice	88,520	0,633	0,100	0,335	1,039	0,000	2,107	1,27	1,267	+	0,000
Obec Hošťálková 00303798	Hošťálková	87,835	4,205	0,070	0,211	0,000	-0,250	4,235	1,24	1,204	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Pasohlávky 00283461	Obec Pasohlávky	84,386	1,543	1,100	0,175	0,000	0,000	2,818	1,62	1,596	+	0,000
Obec Přovice 00635731	Přovice - ČOV. nová kanalizace	78,000	1,606	0,000	0,130	0,000	-0,189	1,546	1,55	1,422	+	0,000
Vodotechnické služby s.r.o. 26048477	počátky	76,200	2,464	0,000	0,012	0,246	0,000	2,721	1,50	1,341	+	0,000
Město Vidnava 00303585	Vidnava	71,464	1,398	1,101	0,043	0,000	-0,032	2,510	1,15	0,861	+	0,000
Obec Bohuslavice 00299839	Bohuslavice	70,867	0,445	1,688	0,209	0,000	0,000	2,342	1,11	0,787	+	0,000
Obec Ratiboř 00304263	Ratiboř	67,506	1,289	0,000	0,000	0,000	-0,001	1,288	1,11	0,750	+	0,000
Město Velvary 00235105	Velvary	66,744	0,760	2,233	0,267	0,000	-1,027	2,234	1,33	1,021	+	0,000
Obec Vlkoš 00600865	Vlkoš	64,189	0,000	0,000	1,286	0,000	0,000	1,286	1,38	1,027	+	0,000
Obec Lelekovice 00281999	Lelekovice	63,969	1,283	0,000	0,000	0,000	-0,040	1,244	1,29	0,928	+	0,000
Obec Perštein 00262072	Perštein	63,750	1,950	0,750	0,156	0,000	0,000	2,856	1,25	0,885	+	0,000
Obec Čeperka 00273449	Obec Čeperka	61,740	1,654	0,000	0,085	0,000	0,000	1,739	1,23	0,836	+	0,000
Obec Čimelice 00249599	Čimelice	56,905	1,209	0,000	0,029	0,000	0,000	1,238	1,24	0,785	+	0,000
Obec Dolní Loučky 00294241	Dolní Loučky	55,111	1,635	0,000	0,350	0,000	0,000	1,985	1,36	0,862	+	0,000
Obec Velký Osek 00235873	Velký Osek	54,001	1,050	0,600	0,198	0,000	-0,433	1,415	1,11	0,600	+	0,000
Obec Skrbeň 00635693	Skrbeň	52,243	0,646	0,000	0,000	0,000	-0,044	0,601	1,11	0,580	+	0,000
Obec Habrovany 00291757	Habrovany	44,100	0,125	0,665	0,001	0,000	0,000	0,791	1,25	0,616	+	0,000
Městys Žehušice 00236683	Žehušice	43,342	1,097	0,000	0,007	0,000	-0,066	1,038	1,28	0,622	+	0,000
Obec Tuřice 00509353	Tuřice	42,626	0,443	0,000	0,777	0,000	0,000	1,219	1,43	0,708	+	0,000
Město Smečno 00234893	ČOV Smečno	42,500	0,376	0,522	0,057	0,000	0,000	0,955	1,29	0,618	+	0,000
Obec Lutopecny 00287474	Lutopecny	41,103	0,639	0,000	0,000	0,000	0,000	0,638	1,27	0,585	+	0,000
ONIVON a.s. 25942182	Průmyslová zóna Chrudim	40,752	0,032	1,850	0,031	0,000	0,000	1,912	1,11	0,453	+	0,000
Obec Slavkov 00300667	Slavkov u Opavy	40,391	0,311	0,616	0,123	0,000	0,000	1,050	1,41	0,662	+	0,000
Městys Dolní Cerekev 00285765	Dolní Cerekev - Spělov	40,353	0,061	0,010	0,584	0,000	-0,065	0,591	1,11	0,448	+	0,000
Město Újezd u Brna 00282740	Újezd u Brna	37,073	1,174	0,000	0,054	0,000	0,000	1,228	1,17	0,462	+	0,000
Obec Citov 00301116	Obec Citov	36,481	0,333	0,275	0,000	0,000	0,000	0,608	1,35	0,568	+	0,000
Obec Němčice 00665169	Němčice	35,712	0,879	0,000	0,000	0,000	-0,023	0,856	1,18	0,452	+	0,000
Obec Semtěš 00640395	Semtěš	35,290	0,497	0,000	0,092	0,000	0,000	0,588	1,33	0,539	+	0,000
Obec Chotusice 00236128	Chotusice	34,162	1,610	2,720	0,007	0,000	0,000	4,337	1,62	0,648	+	0,000
Obec Nečtiny 00258156	Nečtiny	33,285	0,711	0,000	0,060	0,000	-0,200	0,571	1,19	0,423	+	0,000
Obec Nepřevázka 00238333	Obec Nepřevázka	32,182	0,000	0,500	0,274	0,000	-0,018	0,756	1,35	0,499	+	0,000
Obec Čechy Pod Kosířem 00288128	k.ú. Čechy pod Kosířem	31,944	0,695	0,000	0,061	0,000	-0,229	0,527	1,21	0,419	+	0,000
Obec Řečany nad Labem 00274208	ČOV Řečany nad Labem	30,857	1,050	0,000	0,930	0,000	0,000	1,980	1,23	0,415	+	0,000
Město Jablonec nad Jizerou 00275778	Jablonec nad Jizerou	30,395	2,024	0,000	0,285	0,000	-1,561	0,747	1,37	0,480	+	0,000
Obec Borotice 00637351	Borotice	29,980	0,370	0,061	0,023	0,000	0,000	0,454	1,20	0,390	+	0,000
Obec Pavlínov 00599654	Pavlínov	29,047	0,397	0,000	0,000	0,000	0,000	0,397	1,15	0,347	+	0,000
Obec Vojkovice 00237299	Vojkovice	28,608	0,424	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,423	1,28	0,410	+	0,000
Obec Tisová 00279641	Tisová	28,337	1,111	0,240	0,046	0,000	-0,015	1,382	1,24	0,389	+	0,000
Obec Svatý Mikuláš 00236225	Svatý Mikuláš - stočné	28,270	0,869	0,000	0,007	0,000	0,000	0,876	1,47	0,488	+	0,000
Obec Činěves 00239046	Činěves	28,191	0,583	0,000	0,222	0,000	-0,120	0,685	1,32	0,424	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Lazníky 00301451	Lazníky	28,032	0,142	0,066	0,693	0,000	0,000	0,901	1,52	0,501	+	0,000
Rybníky a Dobelice - ČOV a tlaková kanalizace 70962880	Rybníky	27,679	0,528	0,000	0,200	0,000	0,000	0,728	1,31	0,412	+	0,000
Obec Radim 00235661	Radim	26,856	0,763	0,000	0,261	0,000	0,000	1,024	1,11	0,298	+	0,000
Obec Štarnov 00635685	Štarnov	26,585	0,000	0,934	0,023	0,000	-0,411	0,546	1,20	0,346	+	0,000
Obec Těškov 00259136	obec Těškov	25,877	0,462	0,050	0,021	0,000	0,000	0,533	1,11	0,288	+	0,000
Obec Dolany 00273490	Obec Dolany	25,374	0,553	0,000	0,131	0,000	-0,135	0,549	1,24	0,349	+	0,000
Obec Roudné 00245372	kanalizace	23,489	0,000	0,449	0,168	0,000	0,000	0,616	1,11	0,261	+	0,000
Obec Kolšov 00302791	kanalizace	23,403	0,734	0,000	0,000	0,000	-0,445	0,289	1,11	0,260	+	0,000
Obec Hrubčice 00288284	Hrubčice-Otonovice	23,250	0,574	0,000	0,000	0,000	0,000	0,574	1,99	0,515	+	0,000
Obec Cep 00476706	Cep	23,131	0,233	0,000	0,101	0,000	0,000	0,334	1,20	0,298	+	0,000
Obec Hostišová 00568562	Hostišová	22,872	0,320	0,000	0,137	0,000	0,000	0,457	1,11	0,254	+	0,000
Obec Křečhoř 00235521	Křečhoř	22,857	0,266	0,000	0,532	0,000	-0,212	0,587	1,26	0,321	+	0,000
Obec Uhersko 00274470	Uhersko	21,274	0,080	0,000	0,239	0,000	0,000	0,319	1,20	0,278	+	0,000
Statutární Město Opava 00300535	Vávrovice	21,110	0,000	0,690	0,000	0,000	0,000	0,690	1,25	0,292	+	0,000
Obec Ludvíkovice 00831964	Ludvíkovice	20,784	0,407	0,331	0,007	0,000	-0,398	0,346	1,14	0,245	+	0,000
Obec Albrechtice V Jizerských Horách 00262277	Albrechtice v Jizerských horách	20,674	0,205	1,912	0,299	0,000	-0,029	2,387	1,54	0,373	+	0,000
Obec Běštín 00509621	Obec Běštín	19,772	0,227	0,000	0,086	0,000	0,000	0,313	1,11	0,220	+	0,000
Obec Vysoká Pec 00872083	Vysoká Pec	19,047	0,331	0,082	0,079	0,000	0,000	0,492	1,25	0,266	+	0,000
Obec Hradčovice 00290963	Hradčovice	17,962	0,104	0,300	0,000	0,000	0,000	0,404	1,11	0,200	+	0,000
Obec Sopřeč 00274267	Sopřeč	17,706	0,364	0,000	0,016	0,000	0,000	0,380	1,60	0,331	+	0,000
Obec Svémýslvice 00639672	Obec Svémýslvice	17,242	0,190	0,000	0,232	0,000	0,000	0,422	1,47	0,296	+	0,000
Obec Ždírec 00287008	Ždírec	17,181	0,176	0,207	0,051	0,000	-0,001	0,433	1,54	0,311	+	0,000
Obec Velký Ratmírov 00666556	Velký Ratmírov	17,107	0,439	0,000	0,000	0,010	0,000	0,449	1,51	0,303	+	0,000
Městys Suchdol nad Odrou 00298450	kanalizace Suchdol	16,976	2,750	0,000	0,404	0,000	-2,130	1,024	1,54	0,307	+	0,000
Obec Šumavské Hoštice 00250732	Šumavské Hoštice	16,953	0,000	0,000	0,390	0,000	-0,130	0,260	1,20	0,219	+	0,000
Obec Nedakonice 00291153	Nedakonice	16,900	0,251	0,145	0,038	0,124	0,000	0,558	1,92	0,366	+	0,000
Obec Dobré Pole 00283118	Obec Dobré Pole	16,774	0,424	0,000	0,205	0,000	0,000	0,629	1,34	0,258	+	0,000
Obec Rohozec 00498611	Rohozec - stočné	16,422	0,439	0,000	0,053	0,000	0,000	0,493	1,35	0,254	+	0,000
Obec Svatý Mikuláš 00236225	Sulovice, Lišice - stočné	15,730	0,247	0,000	0,000	0,000	-0,013	0,234	1,17	0,195	+	0,000
Obec Vílanec 00543772	Vílanec - Loučky	15,665	0,211	0,010	0,000	0,000	-0,015	0,206	1,15	0,186	+	0,000
Obec Horní Lomná 00535974	Horní Lomná	15,042	0,308	0,000	0,000	0,000	0,000	0,308	1,76	0,306	+	0,000
Obec Barchov 00273317	Obec Barchov	14,914	0,230	0,000	0,085	0,000	-0,018	0,297	1,19	0,191	+	0,000
Město Slavičín 00284459	Divnice	14,890	0,000	0,255	0,000	0,000	0,000	0,255	1,11	0,165	+	0,000
Obec Třeštice 42634547	Třeštice	14,650	0,016	0,363	0,000	0,000	0,000	0,379	1,11	0,163	+	0,000
Obec Drslavice 00360597	Drslavice	14,632	0,519	0,025	0,000	0,000	-0,054	0,491	1,11	0,163	+	0,000
Obec Nová Ves u Chýnova 00252603	Nová Ves u Chýnova	14,201	0,279	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,277	1,26	0,199	+	0,000
Obec Hlušovice 00635677	Hlušovice	13,628	0,211	0,100	0,314	0,000	0,000	0,625	1,11	0,151	+	0,000
Obec Sádek 00243264	Sádek	13,419	0,000	0,400	0,053	0,000	0,000	0,453	1,27	0,190	+	0,000
Obec Práche 00293385	Práche	13,240	0,258	0,000	0,008	0,000	-0,116	0,150	1,11	0,147	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Dražovice 00291722	Dražovice	12,527	0,294	0,000	0,043	0,000	0,000	0,337	1,65	0,241	+	0,000
Obec Libodřice 00235547	Libodřice	12,353	0,223	0,000	0,000	0,000	0,000	0,223	1,29	0,179	+	0,000
Obec Horní Podluží 00524221	Horní Podluží	12,320	0,973	0,695	0,000	0,000	-0,710	0,958	1,38	0,197	+	0,000
Obec Býchory 00235296	Býchory	12,238	0,658	0,000	1,193	0,000	-1,580	0,271	1,11	0,136	+	0,000
Obec Květinov 00267724	Květinov	11,700	0,171	0,000	0,043	0,000	0,000	0,214	1,29	0,171	+	0,000
Obec Kateřinice 00600784	Kateřinice	11,296	0,328	0,000	0,000	0,000	-0,026	0,302	1,13	0,131	+	0,000
Obec Kladruby nad Labem 00273767	Kladruby nad Labem	11,192	0,203	0,000	0,630	0,000	0,000	0,832	1,54	0,202	+	0,000
Obec Petrovice 00244228	Obec Petrovice	11,162	0,021	0,200	0,000	0,000	0,000	0,221	1,38	0,178	+	0,000
Synthesia, a.s. 60108916	voda odpadní nechemické	10,600	0,039	0,000	0,005	0,145	0,000	0,189	1,11	0,118	+	0,000
"Lužnice" 71204148	Dvory nad Lužnicí a Halámky	10,464	0,148	0,022	0,000	0,000	0,000	0,170	1,11	0,116	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

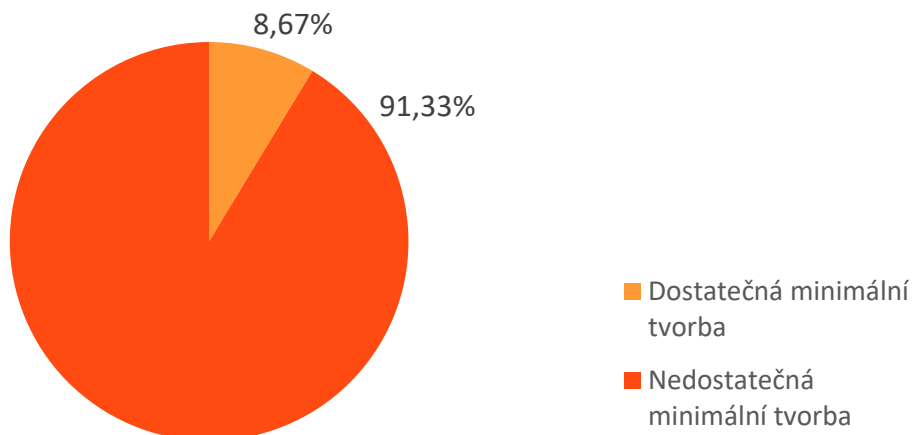
Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina IV.

(hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001- 100 000 000 Kč)

Níže uvedený graf znázorňuje strukturu Porovnání této skupiny podle toho, zda tvoří minimální PO VIM. Z grafu je patrné, že pouhých 91 Porovnání (8,67 %) vykazuje tvorbu alespoň minimální teoretické výše PO. U 958 Porovnání (91,33 %) tak dochází k odkládání vytváření prostředků na obnovu VIM a hrozí riziko zatížení příštích generací nevyhnutelnými výdaji na obnovu VIM, aby nedošlo k ohrožení odvodu a čištění odpadních vod.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnání)



Průměrná cena pro stočné u Porovnání s dosaženou minimální teoretickou výší prostředků obnovy vychází 47,79 Kč/m³. U Porovnání, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 20,67 Kč/m³. Teoretická cena pro stočné při pokrytí minimální teoretické výše prostředků obnovy a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 62,95 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 42,28 Kč ukazuje, o kolik Kč se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 0,11 – 7 746,75 Kč/m³. Zvýšení ceny pro stočné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbyvá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč a více je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny. Nejvyšší chybějící částka na m³ (tj. 7 746,75 Kč/m³) byla spočtena u Porovnání pro místo VZ Vltava Smilov vlastníka Generální finanční ředitelství. Takto vysoké chybějící PO jsou dány zejména nízkým množstvím fakturované vody, které činilo pouhých 56 m³. Průměrné fakturované množství ve skupině je 20 tis. m³.

Ve smíšeném modelu provozování VIM (kde je vlastnický subjekt totožný s provozovatelským) není možné vykazovat v kalkulaci hodnotu v kalkulační položce 4.3 Nájem infrastrukturního majetku. V této skupině se vyskytuje 13 Porovnání s vykázaným nájemným VIM v položce 4.3. Jedná se o chybu vykazování, patrně je zde uveden nájem jiného než infrastrukturního majetku.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 208,98 mil. Kč a jejich čerpání 72,39 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba 918,17 mil. Kč a v položce čerpání 536,01 mil. Kč. U některých Porovnání je hodnota položky čerpání či tvorby za daný rok větší než hodnota položky čerpání či tvorby od roku 2009. Vzhledem k tomu, že částka od roku 2009 má být vždy uvedena včetně roku, za který se Porovnání sestavuje, nejsou tyto údaje vykázány správně. U tvorby prostředků obnovy se jedná o 63 Porovnání a u čerpání prostředků obnovy se jedná o 31 Porovnání. U 9 Porovnání nebyly tyto částky vykázány správně v obou případech. Jedná se o Porovnání pro místa ČOV Žárová, Bylany, Domanín, Hracholusky v+k, Stočné, Obec Ptice, Vřesovice, Horka a Moravy.

9.4 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

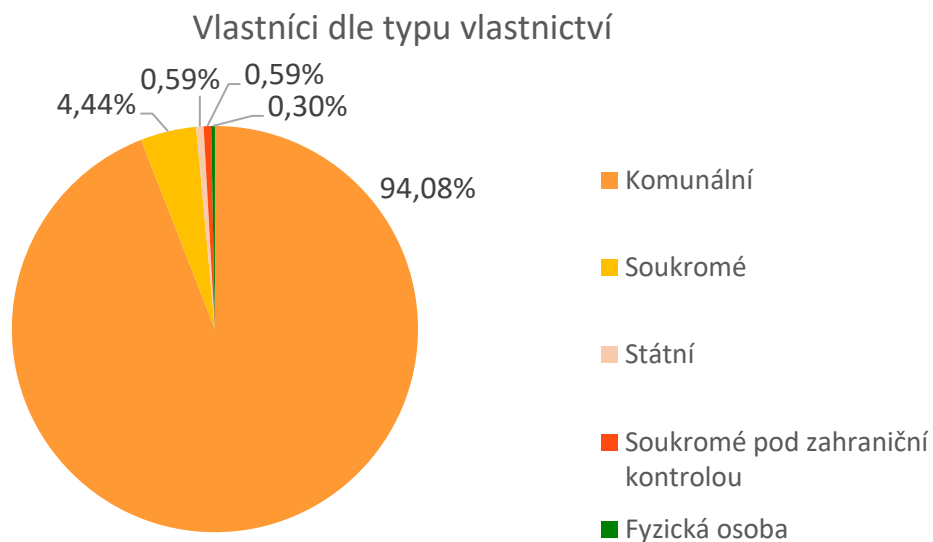
Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

9.4.1 Charakteristika skupiny

Skupina V. obsahuje 338 Porovnánií. Celková délka kanalizačních stok činí 562,53 km. Na síť je prostřednictvím 19 943 přípojek napojeno 61 169 osob. Celková pořizovací hodnota objektů kanalizace a ČOV podle orientačních ukazatelů činí 1,93 mld. Kč, z toho hodnota objektů kanalizace představuje 1,70 mld. Kč a hodnota objektů ČOV 230 mil. Kč.

Strukturu Porovnánií dle typu vlastnických subjektů ukazuje níže uvedený graf. Je z něj patrné, že 94,08 % Porovnánií (tj. 318 Porovnánií) vykazuje vlastníka VIM pouze komunálního charakteru. Tak vysoký podíl vlastníků komunálního charakteru znamená výrazný vliv pravidel správy a řídicích postupů v komunálním sektoru. Dále se zde v malém zastoupení vyskytují i vlastníci charakteru soukromého 4,44 % (tj. 15 Porovnánií), státního 0,59 % (tj. 2 Porovnánií), soukromého pod zahraniční kontrolou 0,59 % (tj. 2 Porovnánií) a fyzické osoby 0,30 % (tj. jedno Porovnánií).



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	562,53	1,66	1,31	1,47	0,08	Obec Liberk 00275051 (Obec Liberk 00275051)	17,09	Vedrovice a Kubšice - ČOV a tlaková kanalizace 72041277 (Vedrovice a Kubšice - ČOV a tlaková kanalizace 72041277)
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	67,00	0,20	0,00	1,23	0,00	více Porovnánií	16,00	Obec Praskačka 00269352 (Obec Praskačka 00269352)
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	-	0,24	0,00	2,96	0,00	více Porovnánií	54,05	Obec Praskačka 00269352 (Obec Praskačka 00269352)
ZK32	Pořizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	1 701 704,29	5 534,63	4 412,99	2 218,61	417,99	ČEPRO, a.s. 60193531 (ČEPRO, a.s. 60193531)	9 948,00	Obec Baliny 00842401 (Obec Baliny 00842401)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKČ33	Poživovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	229 906,21	1 124,42	1 189,00	1 120,12	0,00	více Porovnání	9 996,55	Obec Dobšice 00581241 (Obec Dobšice 00581241)
KOM00	Poživovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	1 130 010,50	5 512,16	5 515,00	2 269,34	1 020,00	VITALPLAST Mosty s.r.o. 24840416 (VITALPLAST Mosty s.r.o. 24840416)	10 000,00	Obec Čakov 00231541 (Obec Čakov 00231541)
ZKC59	F. Voda odpadní odvádněná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	2,62	0,01	0,01	0,01	0,00	VaK Zápy, s.r.o. 47544511 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)	0,08	Obec Mutěšín 00572560 (Obec Mutěšín 00572560)
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,01	TRIANGOLO spol. s r.o. 47906600 (TRIANGOLO spol. s r.o. 47906600)
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	2,65	0,01	0,01	0,01	0,00	VaK Zápy, s.r.o. 47544511 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)	0,08	Obec Mutěšín 00572560 (Obec Mutěšín 00572560)
Obnova majetku									
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	11,28	0,03	0,00	0,07	0,00	více Porovnání	0,62	Obec Kamenný Újezd 00573957 (Obec Kamenný Újezd 00573957)
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	8,63	0,03	0,00	0,16	0,00	více Porovnání	2,77	Obec Dřevčice 00240176 (Obec Dřevčice 00240176)
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00	Obec Sázava 00853976 (Obec Sázava 00853976)
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	3,81	0,01	0,00	0,05	0,00	více Porovnání	0,67	Obec Záblatí 00250848 (Obec Záblatí 00250848)
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,26	0,00	0,00	0,01	0,00	více Porovnání	0,11	Obec Herálec 00267457 (Obec Herálec 00267457)
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	0,73	0,00	2,44	0,00	více Porovnání	29,42	Obec Kamenný Újezd 00573957 (Obec Kamenný Újezd 00573957)
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	18 881,62	55,86	52,50	41,20	0,00	více Porovnání	235,36	Obec Dobšice 00581241 (Obec Dobšice 00581241)
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	14,78	10,64	20,08	0,00	více Porovnání	254,42	Městys Křivoklát 00243973 (Městys Křivoklát 00243973)
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	1 183,95	1 178,97	1 148,45	91,95	Obec Mutěšín 00572560 (Obec Mutěšín 00572560)	14 091,03	Městys Křivoklát 00243973 (Městys Křivoklát 00243973)
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	144,73	0,43	0,02	2,40	0,00	více Porovnání	33,48	Obec Stříbrné Hory 00580112 (Obec Stříbrné Hory 00580112)
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	79,94	0,24	0,00	2,11	0,00	více Porovnání	33,48	Obec Stříbrné Hory 00580112 (Obec Stříbrné Hory 00580112)
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	26,37	0,08	0,01	0,52	0,00	více Porovnání	8,90	Obec Horní Bukovina 00237817 (Obec Horní Bukovina 00237817)
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	5,77	0,02	0,00	0,14	0,00	více Porovnání	2,26	Obec Bukov 00599328 (Obec Bukov 00599328)
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	-	0,00	0,00	0,01	0,00	více Porovnání	0,12	Obec Sázava 00853976 (Obec Sázava 00853976)
Doplňující									
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	23,86	11,46	27,49	0,00	více Porovnání	189,18	Obec Velké Albrechtice 00600679 (Obec Velké Albrechtice 00600679)
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	-	15,24	6,61	18,67	0,00	více Porovnání	108,00	Bobrava, spol. s r.o. 46903089 (Bobrava, spol. s r.o. 46903089)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (\bar{x})	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	36,08	27,96	31,42	1,18	Obec Mutěňín 00572560 (Obec Mutěňín 00572560)	262,55	Městys Křivoklát 00243973 (Městys Křivoklát 00243973)
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-15,18	-0,04	-0,01	0,15	-1,84	Obec Dřevčice 00240176 (Obec Dřevčice 00240176)	0,64	Obec Kamenný Újezd 00573957 (Obec Kamenný Újezd 00573957)
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	36 694,35	107,08	42,47	191,42	0,00	více Porovnáání	1 114,55	Obec Dřevčice 00240176 (Obec Dřevčice 00240176)

9.4.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok za skupinu je 562,53 km. V roce 2018 bylo v provozní evidenci celkem vykázáno 67 poruch. Průměrný počet poruch/km v této skupině činil 0,12 poruchy/km. Nejvíce poruch bylo uvedeno ve VÚPE souvisejících s Porovnááním pro místo Praskačka u vlastníka Obec Praskačka, a to 16 poruch při délce kanalizačních stok 0,296 km, tzn. 54 poruchy/km. U šesti Porovnáání byla ve skupině vykázána poruchovost 1,5krát vyšší oproti mediánu skupiny bez Porovnáání s nulovým počtem poruch (tj. větší než 1,49 poruchy/km).

V této skupině byl u 316 Porovnáání v souvisejících VÚPE vykázán nulový počet poruch. Je to více než 93 % Porovnáání skupiny. Celková délka těchto bezporuchových kanalizačních stok je 516,83 km a je nutné konstatovat, že pokud nejsou tyto údaje vykázány správně, jsou informace o poruchovosti ve skupině značně zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázán nenulový počet poruch. Takovýchto Porovnáání je ve skupině 11.

Kanalizační sítě této skupiny bylo odvedeno 2,65 mil. m³ odpadních vod včetně srážkových. Tržby za stočné celkem činily 36,19 mil. Kč. Průměrná cena pro stočné ve skupině činí 15,24 Kč/m³.

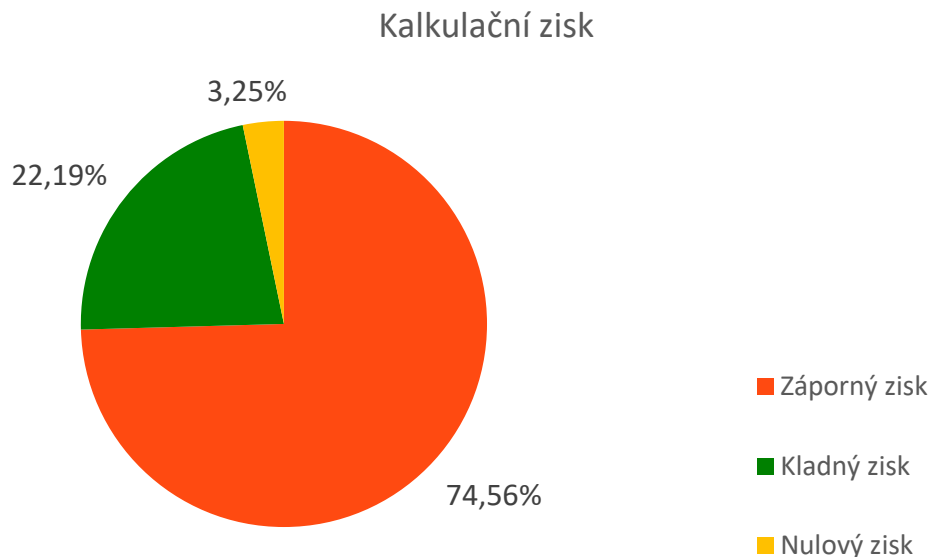
9.4.3 Obnova majetku

Celkem za tuto skupinu byly v daném roce ve stočném vygenerovány PO VIM ve výši 11,70 mil. Kč. Z toho odpisy činily 11,28 mil. Kč, opravy 8,63 mil. Kč, prostředky obnovy VIM na řádku 4.4 4,81 mil. Kč, podíl z kladného kalkulačního zisku určený na rozvoj a obnovu 0,16 mil. Kč, záporný kalkulační zisk snižující prostředky obnovy 12,18 mil. Kč. MZe nemá k dispozici informaci o podílu oprav s charakterem obnovy, proto je do PO generovaných ve stočném započítána celková výše oprav vykázaná v Porovnááních.

V této skupině je 77 Porovnáání (tj. 22,78 %), na kterých vlastnický subjekt využívá možnost tvořit PO VIM nad rámec odpisů a oprav v kalkulační položce 4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku. Celková výše takto zahrnutých PO činí za skupinu 3,81 mil. Kč.

Podíl kladného kalkulačního zisku vyhrazený na obnovu a rozvoj VIM je zanedbatelný, činil pouze 162 tis. Kč za skupinu (vyloučena jsou chybná data, kde subjekt vykazuje záporný podíl kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu, kladný podíl z celkového záporného kalkulačního zisku, či vykazuje ze zisku na obnovu částku vyšší, než je uvedený kalkulační zisk – v takových případech je uvažována část ze zisku na obnovu pouze do výše kalkulačního zisku).

Celkem tato skupina provozovala VIM se ztrátou 15,18 mil Kč. Ztráta byla vykázána celkem na 252 Porovnáních, na 11 Porovnáních byl vykázán nulový kalkulační zisk a na 75 Porovnání byl vykázán kladný kalkulační zisk. Podíly Porovnání podle výše kalkulačního zisku přehledně zobrazuje níže uvedený graf. U Porovnání s vykázaným záporným kalkulačním ziskem nepokrývá kalkulovaná cena veškeré ekonomicky oprávněné náklady, popř. prostředky obnovy a dochází k dotování provozování VIM vlastníkem. U Porovnání s nulovým kalkulačním ziskem došlo s největší pravděpodobností k nevykazování veškerých souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů v plné výši.



Pro hodnocení tvorby PO byla pro každé Porovnání spočtena minimální výše PO VIM (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve stočném. Stáří VIM nebylo bráno v úvahu, jelikož tato informace nebyla při analýze k dispozici. Uvedený postup výpočtu a informaci o dostatečnosti vytvořené výše prostředků na obnovu podává níže uvedená tabulka.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBN	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Čakov 00231541	Čakov	10,000	0,000	0,004	0,000	0,000	-0,001	0,003	1,56	0,183	-	0,181
Obec Ježená 00373737	Ježená	10,000	0,000	0,010	0,004	0,000	-0,105	0,000	1,41	0,164	-	0,164
Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. 46356967	stočné Onomyšl	9,967	0,061	0,000	0,096	0,000	-0,298	0,000	1,25	0,138	-	0,138
Obec Baliny 00842401	Baliny	9,948	0,001	0,000	0,000	0,000	-0,033	0,000	1,11	0,111	-	0,111
Obec Nevid 00519995	obec Nevid	9,936	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	1,11	0,110	-	0,101
Obec Velká Chyška 00249289	Velká Chyška	9,900	0,048	0,000	0,242	0,000	-0,273	0,017	1,11	0,110	-	0,093
Obec Věžná 00476749	Věžná	9,837	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	1,29	0,144	-	0,137
Obec Kšice 00869023	Kšice	9,824	0,000	0,107	0,012	0,000	0,000	0,119	1,29	0,143	-	0,024
Obec Štítina 00300764	Štítina	9,819	0,139	0,000	0,180	0,000	-0,379	0,000	1,11	0,109	-	0,109
Obec Kelníky 00568589	Kelníky	9,792	0,000	0,000	0,007	0,000	-0,004	0,003	1,11	0,109	-	0,106
Obec Radňoves 00599743	Radňoves	9,786	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,029	0,000	1,11	0,109	-	0,109
Obec Podbřezí 00579319	Podbřezí	9,781	0,002	0,000	0,000	0,000	-0,030	0,000	1,11	0,109	-	0,109
Obec Dobšice 00581241	Dobšice	9,687	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,35	0,235	-	0,235
Obec Mačkov 00667684	Mačkov	9,630	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,11	0,107	-	0,107
Obec Mysletín 00476455	Mysletín	9,619	0,008	0,000	0,000	0,000	-0,018	0,000	1,11	0,107	-	0,107
Město Rychvald 00297615	Rychvald	9,605	0,011	0,000	0,000	0,000	-0,107	0,000	1,11	0,107	-	0,107
Obec Jívoví 00544183	obec Jívoví	9,533	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,029	0,000	1,11	0,106	-	0,106
Obec Chvalkovice 00372293	Chvalkovice	9,528	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,017	0,000	1,11	0,106	-	0,106
Obec Růžená 00488658	Růžená	9,490	0,000	0,070	0,002	0,000	0,000	0,072	1,16	0,116	-	0,044
Obec Určice 00288870	Určice	9,468	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,105	-	0,105
Obec Dobříčice 00636193	Dobříčice	9,418	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,006	0,000	1,11	0,105	-	0,105
Obec Jinolice 00578363	Jinolice	9,405	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,036	0,000	1,11	0,104	-	0,104
Obec Študlov 00304336	Študlov	9,368	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	1,11	0,104	-	0,094
Obec Praskačka 00269352	Sedlice	9,334	0,040	0,020	0,002	0,000	-0,273	0,000	1,11	0,104	-	0,104
Obec Hořešovičky 00640441	Hořešovičky	9,315	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,104	-	0,104
Obec Alojzov 00488542	Alojzov	9,315	0,059	0,000	0,014	0,000	-0,091	0,000	1,11	0,103	-	0,103
Obec Honbice 00270113	Honbice	9,285	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,019	0,000	1,11	0,103	-	0,103
Obec Vrbatův Kostelec 00271195	Vrbatův Kostelec	9,276	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,030	0,000	1,11	0,103	-	0,103
Obec Bousov 00654655	Bousov	9,252	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,103	-	0,103
Obec Odava 00572802	Odava	9,222	0,000	0,200	0,019	0,000	-0,321	0,000	1,35	0,143	-	0,143
Obec Volfířov 00247715	Obec Volfířov	9,188	0,000	0,000	0,006	0,016	0,000	0,022	1,31	0,137	-	0,115
Obec Klopotovice 00288357	Klopotovice	9,185	0,000	0,000	0,100	0,000	0,000	0,100	1,40	0,150	-	0,050
Obec Prostřední Bečva 00304221	Obec Prostřední Bečva	9,174	0,000	0,000	0,003	0,000	-0,077	0,000	1,11	0,102	-	0,102
Městys Křivoklát 00243973	Městys Křivoklát	9,145	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,002	0,000	1,54	0,165	-	0,165
Obec Velké Albrechtice 00600679	Kanalizace Velké Albrechtice	9,133	0,391	0,000	0,263	0,000	-0,711	0,000	1,11	0,101	-	0,101
Obec Moravské Málkovice 00292079	Moravské Málkovice	9,070	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,11	0,101	-	0,101
Obec Těmice 00249203	Těmice	9,020	0,144	0,020	0,029	0,000	-0,212	0,000	1,43	0,150	-	0,150

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBV}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Zaloňov 00273252	Zaloňov, Vestec	9,000	0,134	0,000	0,000	0,000	-0,192	0,000	1,11	0,100	-	0,100
Obec Částkov 00573779	Maršovy Chody	8,951	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,099	-	0,099
ELČI s.r.o. 26369818	Libá - Irsko	8,942	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,045	0,000	1,11	0,099	-	0,099
Obec Haluzice 00837288	Haluzice	8,913	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,006	0,000	1,11	0,099	-	0,099
Obec Bácovice 00512231	Bácovice	8,902	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,007	0,000	1,11	0,099	-	0,099
Obec Hojanovice 00248151	Hojanovice	8,828	0,083	0,000	0,018	0,000	-0,135	0,000	1,23	0,119	-	0,119
Nemocnice Na Pleši s.r.o. 27207064	Nová Ves pod Pleší 110	8,823	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,92	0,191	-	0,191
Obec Sazomín 00842346	Obec Sazomín	8,810	0,000	0,000	0,007	0,000	-0,261	0,000	1,37	0,139	-	0,139
Obec Uhřice 00287857	Uhřice	8,774	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,032	0,000	1,11	0,097	-	0,097
Obec Kladruby 00508454	Kladruby	8,721	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	1,23	0,117	-	0,107
Obec Káranice 00268917	Káranice	8,681	0,088	0,015	0,000	0,000	-0,167	0,000	1,11	0,096	-	0,096
Obec Třebějice 00667200	Třebějice	8,679	0,000	0,000	0,006	0,000	0,000	0,006	1,11	0,096	-	0,091
Obec Věžnice 00373966	VĚŽNICE	8,645	0,024	0,000	0,000	0,000	-0,022	0,002	1,11	0,096	-	0,094
Obec Dolní Brusnice 60153415	Dolní Brusnice	8,607	0,009	0,000	0,033	0,000	-0,008	0,034	1,19	0,109	-	0,076
Obec Bílsko 00576239	Bílsko	8,584	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,095	-	0,095
Obec Mlýny 00252565	Mlýny	8,470	0,000	0,000	0,112	0,000	-0,011	0,101	1,23	0,115	-	0,014
Obec Kakejcov 18243649	obec Kakejcov - kanalizace	8,469	0,014	0,000	0,000	0,010	0,000	0,024	1,11	0,094	-	0,070
Obec Polná Na Šumavě 04498356	Květušín	8,467	0,000	0,001	0,010	0,000	-0,066	0,000	1,24	0,117	-	0,117
Obec Rozsochy 00295311	Kanalizace Kundratice	8,435	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,094	-	0,094
Obec Sviny 00667188	obec Sviny	8,420	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,001	1,16	0,103	-	0,102
Obec Soběhrdy 00232700	Soběhrdy	8,410	0,000	0,020	0,055	0,000	0,000	0,075	2,31	0,202	-	0,128
Obec Žihobce 00256366	Bílenice	8,383	0,000	0,004	0,009	0,000	-0,006	0,007	1,11	0,093	-	0,087
Obec Kostelec 00479292	Nedražice	8,371	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,039	0,000	1,11	0,093	-	0,093
Obec Kosořín 00854051	Kanalizace Kosořín	8,364	0,017	0,000	0,000	0,000	0,000	0,017	1,11	0,093	-	0,076
Obec Praskačka 00269352	Krásnice	8,353	0,047	0,040	0,009	0,000	-0,106	0,000	1,25	0,116	-	0,116
Obec Sklené 00842354	Vodovod, KČOV a kanalizace Sklené	8,351	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,007	0,000	1,22	0,112	-	0,112
Obec Nevojice 00292150	k.ú. Nevojice	8,350	0,012	0,000	0,115	0,000	-0,163	0,000	1,11	0,093	-	0,093
Obec Lobodice 00301523	Obec Lobodice	8,349	0,000	0,000	0,123	0,000	-0,103	0,021	1,11	0,093	-	0,072
Obec Skrýchov U Malšic 00582433	Skrýchov u Malšic	8,291	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,092	-	0,092
Obec Žihobce 00256366	Rozsedly	8,244	0,000	0,002	0,009	0,000	-0,010	0,001	1,11	0,092	-	0,091
Obec Milonice 00368652	Milonice	8,237	0,000	0,000	0,039	0,000	0,000	0,039	1,11	0,092	-	0,052
Obec Sopotnice 00279536	Sopotnice	8,231	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,12	0,093	-	0,093
Městys Litenčice 00287431	Strabenice	8,225	0,008	0,000	0,000	0,000	-0,099	0,000	1,11	0,091	-	0,091
Obec Synalov 00532193	Synalov	8,220	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,014	0,000	1,11	0,091	-	0,091
Městys Hvězdlice 00291811	Hvězdlice	8,209	0,030	0,000	0,304	0,000	-0,303	0,031	1,11	0,091	-	0,060
Obec Poděvousy 00572381	Poděvousy	8,200	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,002	0,000	2,11	0,188	-	0,188
Obec Tatiná 18246087	Tatiná	8,189	0,006	0,001	0,000	0,000	-0,002	0,005	1,11	0,091	-	0,086
Obec Tatiná 18246087	Tatinák	8,189	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000	0,008	1,11	0,091	-	0,083
Městys Vilémov 00268470	Vilémov	8,160	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,11	0,091	-	0,091

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Krásněves 00545210	Krásněves - Kněževs	8,153	0,015	0,000	0,000	0,000	-0,013	0,001	1,11	0,091	-	0,089
Obec Kuřimská Nová Ves 00599522	Kuřimská Nová Ves	8,134	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,032	0,000	1,11	0,090	-	0,090
Obec Jersín 00373729	Obec Jersín	8,121	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,074	0,000	1,11	0,090	-	0,090
Obec Cekov 00478814	obec Cekov	8,112	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,090	-	0,090
Obec Podbřežice 00368679	Podbřežice jednotná kanalizace volné výusti	8,091	0,000	0,000	0,006	0,000	0,000	0,006	1,11	0,090	-	0,083
Obec Suchonice 44936362	Suchonice	8,030	0,011	0,000	0,000	0,000	-0,004	0,007	1,11	0,089	-	0,082
Obec Vidonín 00295736	Vidonín	8,019	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,020	0,000	1,11	0,089	-	0,089
Obec Černovice 00572322	Černovice	7,996	0,027	0,000	0,000	0,000	-0,023	0,004	1,46	0,137	-	0,133
Obec Skuhrov Nad Bělou 00275387	Obec Skuhrov nad Bělou	7,926	0,000	0,000	0,128	0,000	-0,078	0,050	1,11	0,088	-	0,038
Obec Kočov 00573795	Kočov	7,917	0,000	0,000	0,014	0,000	0,000	0,014	1,40	0,129	-	0,115
Obec Ostrata 70910740	Ostrata	7,865	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,014	0,000	1,11	0,087	-	0,087
Ladislav Šustr 00220657	ZTV u lesa - Dolní Pěna	7,825	0,030	0,000	0,041	0,000	0,000	0,071	1,20	0,101	-	0,030
Obec Kamenná 00373761	Kamenná	7,818	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	1,11	0,087	-	0,078
Obec Tišnovská Nová Ves 00599883	Tišnovská Nová Ves	7,632	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,023	0,000	1,11	0,085	-	0,085
Obec Horní Krupá 00267481	Horní Krupá	7,629	0,070	0,000	0,000	0,000	-0,072	0,000	1,11	0,085	-	0,085
Obec Rohenice 00579246	Obec Rohenice	7,601	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,30	0,112	-	0,112
Obec Radešín 00599727	Radešín	7,591	0,029	0,010	0,005	0,000	-0,131	0,000	1,11	0,084	-	0,084
Obec Hroubovice 00270164	Hroubovice	7,522	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,033	0,000	1,11	0,084	-	0,084
Obec Ondřejov 00511277	Ondřejov	7,510	0,002	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,001	1,11	0,083	-	0,082
Obec Topolany 00368784	Obec Topolany	7,500	0,020	0,000	0,000	0,000	-0,079	0,000	1,11	0,083	-	0,083
Obec Račice 00378526	Obec Račice	7,464	0,005	0,000	0,000	0,000	-0,011	0,000	1,11	0,083	-	0,083
Obec Ježov 00475840	Ježov	7,450	0,104	0,000	0,000	0,000	-0,143	0,000	1,14	0,088	-	0,088
Obec Držková 00568546	Držková	7,430	0,000	0,090	0,000	0,000	-0,120	0,000	1,11	0,083	-	0,083
Město Červená Řečice 00248045	Těchoraz,Zmišovice	7,427	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,083	-	0,083
Obec Nová Ves 00831433	Kanalizace Nová Ves	7,406	0,000	0,000	0,151	0,000	-0,117	0,035	1,43	0,123	-	0,088
Obec Jeřice 00271624	Dolní Černůtky	7,366	0,000	0,005	0,000	0,000	-0,022	0,000	1,11	0,082	-	0,082
Obec Domanín 00512966	Domanín	7,364	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,49	0,128	-	0,128
Obec Mutěšín 00572560	Mutěšín	7,356	0,000	0,000	0,007	0,000	-0,020	0,000	1,11	0,082	-	0,082
Obec Lažánky 00667633	Lažánky	7,350	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,082	-	0,082
Obec Bystré 00274763	Bystré	7,256	0,018	0,000	0,000	0,000	-0,054	0,000	1,11	0,081	-	0,081
Obec Ježkovice 00372480	kanalizace Ježkovice	7,217	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,080	-	0,080
Obec Lhota Pod Hoříčkami 00653993	Lhota pod Hoříčkami	7,200	0,000	0,000	0,001	0,000	-0,004	0,000	1,11	0,080	-	0,080
Obec Dvorce 00373672	Dvorce	7,194	0,019	0,010	0,000	0,000	-0,002	0,027	1,11	0,080	-	0,053
Obec Heřmanice U Oder 00600750	Kanalizace Heřmanice u Oder	7,172	0,012	0,000	0,033	0,000	-0,075	0,000	1,11	0,080	-	0,080
Obec Podolí 00599689	Kanalizace Podolí	7,131	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,001	1,11	0,079	-	0,078
Obec Medlovice 00542415	Medlovice	7,127	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,009	0,000	1,11	0,079	-	0,079
Obec Brzice 00654001	Obec Brzice	7,012	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,009	0,000	1,11	0,078	-	0,078
Obec Nedrahovice 00242802	Nedrahovice	6,939	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,077	-	0,077

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Němčice 00667731	Němčice	6,900	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,32	0,104	-	0,104
Obec Chvalnov-Lísky 00287270	Chvalnov/Lísky	6,866	0,181	0,000	0,011	0,000	-0,212	0,000	1,11	0,076	-	0,076
Obec Popůvky 00378453	Popůvky	6,860	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,026	0,000	1,11	0,076	-	0,076
Obec Dasný 00581224	Dasný	6,843	0,000	0,042	0,000	0,000	0,000	0,042	1,51	0,122	-	0,080
Obec Kunčina 00276880	Kunčina	6,807	0,000	0,000	0,032	0,000	-0,004	0,029	1,29	0,100	-	0,071
Obec Rosička 00666904	Drunče	6,752	0,011	0,000	0,005	0,000	0,000	0,016	1,11	0,075	-	0,059
Obec Bílá Lhota 00298662	Bílá Lhota	6,675	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,074	-	0,074
Obec Olbramice 00635669	Jednotná kanalizace Olbramice	6,648	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,008	1,11	0,074	-	0,066
Obec Čermná 00277711	Čermná	6,622	0,061	0,000	0,003	0,000	0,000	0,064	1,29	0,097	-	0,033
Obec Slavětín 00635332	Slavětín	6,591	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,007	1,11	0,073	-	0,066
Obec Dobřív 00258679	Obec Dobřív - osada Pavlovsko	6,588	0,019	0,000	0,010	0,000	0,000	0,029	1,11	0,073	-	0,045
Obec Morašice 00270547	Obec Morašice	6,545	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,012	0,000	1,11	0,073	-	0,073
Obec Studnice 00378631	Studnice	6,536	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,238	0,000	1,11	0,073	-	0,073
Obec Lhota U Lysic 00600628	Lhota u Lysic	6,531	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,073	-	0,073
Obec Studenec 00276162	Studenec, Zálesní Lhota	6,514	0,108	0,000	0,014	0,000	-0,077	0,046	1,26	0,092	-	0,047
Integrované centrum sociálních služeb Odlochovice 70875324	Odlochovice	6,444	0,084	0,000	0,000	0,000	0,000	0,084	1,61	0,122	-	0,038
Obec Snědovice 00264385	Snědovice	6,433	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,096	0,000	1,25	0,089	-	0,089
Vojenská lázeňská a rekreační zařízení 00000582	Vojenská zotavovna Ovčárna pod pradědem, Malá Morávka	6,420	0,057	0,000	0,015	0,000	0,000	0,071	1,84	0,135	-	0,064
Obec Nemotice 00292133	Nemotice	6,315	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,015	0,000	1,11	0,070	-	0,070
Obec Hodíškov 00560031	Hodíškov	6,275	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,024	0,000	1,11	0,070	-	0,070
Obec Vlastec 00511773	obec Vlastec	6,271	0,003	0,000	0,002	0,000	-0,078	0,000	1,11	0,070	-	0,070
Obec Buk 00636151	Obec Buk	6,213	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	1,11	0,069	-	0,059
Obec Dvakačovice 00484466	Obec Dvakačovice	6,160	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,040	0,000	1,11	0,068	-	0,068
Obec Dřešín 00251160	Dřešín	6,148	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,002	0,000	1,11	0,068	-	0,068
Obec Raduň 00300624	Obec Raduň, stoková síť oddílná s ČOV	6,109	0,280	0,000	0,000	0,000	-0,607	0,000	1,60	0,114	-	0,114
Obec Podolí 00291242	Podolí	6,100	0,183	0,180	0,000	0,000	-0,392	0,000	1,11	0,068	-	0,068
Obec Chlumek 00599433	Chlumek	6,030	0,018	0,000	0,014	0,000	-0,038	0,000	1,11	0,067	-	0,067
Obec Hladké Životice 00848468	kanalizace a ČOV	5,991	0,011	0,000	0,056	0,000	-0,067	0,000	1,33	0,091	-	0,091
Obec Sedlatice 00373915	Sedlatice	5,830	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	1,11	0,065	-	0,064
Obec Doňov 00476722	Doňov	5,780	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,064	-	0,064
Obec Knyk 00579874	Knyk	5,730	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,023	0,000	1,11	0,064	-	0,064
Obec Kounov 00274992	Kounov	5,700	0,000	0,000	0,003	0,000	0,000	0,003	1,41	0,094	-	0,090
Obec Křižanovice u Vyškova 00375349	Křižanovice u Vyškova	5,677	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,011	0,000	1,11	0,063	-	0,063
Obec Čelechovice 00636185	Čelechovice	5,665	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,005	1,11	0,063	-	0,057
Obec Velká Turná 00667943	Velká Turná	5,600	0,001	0,062	0,067	0,000	-0,122	0,008	1,11	0,062	-	0,054
Obec Nebřehovice 00667722	Nebřehovice	5,581	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,032	0,000	1,11	0,062	-	0,062
Obec Kladruby 46684484	Obec Kladruby	5,500	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,061	-	0,061

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Radostín 00580040	Radostín	5,480	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	1,11	0,061	-	0,059
Obec Lysovice 00368768	Lysovice	5,439	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,060	-	0,060
Obec Žihobce 00256366	Kadešice	5,376	0,000	0,021	0,000	0,000	-0,019	0,002	1,11	0,060	-	0,057
Obec Hlasivo 00582492	Hlasivo	5,320	0,000	0,000	0,018	0,000	-0,084	0,000	1,21	0,070	-	0,070
Obec Bozkov 00275611	Bozkov	5,247	0,057	0,000	0,002	0,000	-0,035	0,024	1,11	0,058	-	0,034
Obec Třtěnice 00272248	Třtěnice	5,236	0,031	0,000	0,000	0,000	-0,037	0,000	1,11	0,058	-	0,058
Domov Hvězda, příspěvková organizace 00226564	Domov Hvězda	5,118	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,53	0,092	-	0,092
Obec Kozmice 00232017	Kozmice	5,100	0,000	0,005	0,002	0,000	0,000	0,007	1,33	0,078	-	0,070
Obec Lípa Nad Orlicí 00275077	Obec Lípa nad Orlicí	4,985	0,059	0,010	0,000	0,000	-0,023	0,046	1,11	0,055	-	0,010
Obec Polná Na Šumavě 04498356	Polná	4,926	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,001	1,34	0,075	-	0,074
Městys Stráž 00260169	Strachovice	4,906	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,010	0,000	1,11	0,055	-	0,055
Obec Krajníčko 00667587	obec	4,827	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,013	0,000	1,11	0,054	-	0,054
Obec Mokřý Lom 00581771	Mokřý Lom	4,806	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,75	0,097	-	0,097
Obec Březina 00476421	Březina	4,750	0,022	0,000	0,000	0,000	-0,019	0,003	1,11	0,053	-	0,050
Obec Mirošov 00373834	Mirošov	4,713	0,000	0,010	0,000	0,000	-0,002	0,008	1,11	0,052	-	0,044
Obec Rohov 00635499	Rohov	4,713	0,000	0,015	0,000	0,000	0,000	0,015	1,11	0,052	-	0,037
Obec Znětín 00599964	Znětín	4,681	0,012	0,000	0,000	0,000	-0,080	0,000	1,11	0,052	-	0,052
Domov pro seniory Světlo 70869812	DPS Světlo	4,644	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,295	0,000	1,51	0,082	-	0,082
Obec Unín 00636746	Unín	4,623	0,030	0,000	0,085	0,000	-0,221	0,000	1,26	0,065	-	0,065
Obec Plch 00580627	Plch	4,622	0,000	0,000	0,000	0,011	0,000	0,011	1,26	0,065	-	0,054
Obec Doubrava 00562424	Obec Doubrava	4,611	0,577	0,000	0,015	0,000	-0,704	0,000	1,26	0,065	-	0,065
Obec Třemešné 00260274	Nová Ves pod Přimdou	4,549	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,006	0,000	1,36	0,071	-	0,071
Obec Javor 00573531	Javor	4,477	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,016	0,000	1,11	0,050	-	0,050
Obec Kozlov 00544191	Obec Kozlov	4,466	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,091	0,000	1,11	0,050	-	0,050
Obec Luboměř pod Strážnou 04498712	Luboměř pod strážnou	4,454	0,051	0,000	0,000	0,000	0,000	0,051	1,24	0,061	-	0,011
Obec Březová 00290858	Březová	4,391	0,089	0,000	0,008	0,000	-0,112	0,000	1,15	0,053	-	0,053
Obec Vrchovnice 00578827	Vrchovnice	4,382	0,062	0,010	0,000	0,000	-0,160	0,000	1,27	0,063	-	0,063
Obec Hříšice 00246794	Jersice	4,365	0,005	0,000	0,000	0,000	-0,014	0,000	1,11	0,049	-	0,049
Město Jistebnice 00252425	Jistebnice - Stružinec, Křivošín	4,353	0,037	0,000	0,004	0,000	-0,043	0,000	1,11	0,048	-	0,048
TRIANGOLO spol. s r.o. 47906600	TRIANGOLO spol. s r.o.	4,314	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	1,11	0,048	-	0,045
Obec Lhota-Vlasenice 00584088	Vlasenice	4,292	0,035	0,000	0,000	0,000	-0,035	0,000	1,24	0,059	-	0,059
Obec Vlčeves 00667251	Vlčeves	4,281	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,048	-	0,048
Obec Štítov 18243657	Štítov	4,278	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,048	-	0,048
Obec Dešná 00568520	Dešná	4,271	0,000	0,010	0,000	0,000	-0,010	0,000	1,11	0,047	-	0,047
Obec Lom 00667676	Lom	4,250	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,047	-	0,047
Obec Mezná 00667030	Mezná	4,250	0,030	0,000	0,002	0,000	0,000	0,032	1,11	0,047	-	0,015
Obec Zběšičky 00511463	Zběšičky	4,227	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,047	-	0,047
Městys Stará Říše 00286648	Stará Říše	4,200	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,047	-	0,047
Obec Rokytnice 70805202	Rokytnice	4,191	0,000	0,005	0,000	0,000	-0,011	0,000	1,11	0,047	-	0,047

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
ZOD Brniště a.s. 00119407	Brniště	4,141	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020	1,37	0,066	-	0,046
Obec Horní Radslavice 00599409	Horní Radslavice	4,124	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	1,11	0,046	-	0,045
CONMACO TECHNISERVIS s.r.o. 27136264	Vítkovice v Krkonoších	4,100	0,000	0,020	0,025	0,000	-0,023	0,022	1,31	0,061	-	0,039
Obec Rozseč 00599778	Rozseč	4,093	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,078	0,000	1,11	0,045	-	0,045
Obec Kaňovice 00226238	Kaňovice	4,080	0,000	0,000	0,011	0,000	-0,019	0,000	1,11	0,045	-	0,045
Obec Osek 00511684	obec Osek	4,066	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,014	0,000	1,11	0,045	-	0,045
Obec Petruňky 00378488	Petruňky	4,037	0,078	0,000	0,038	0,000	-0,225	0,000	1,28	0,058	-	0,058
Město Rožmberk nad Vltavou 00246115	Přízeň	4,033	0,000	0,010	0,000	0,000	-0,001	0,009	1,33	0,061	-	0,052
Obec Hadravova Rosička 00666394	Hadravova Rosička	4,031	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,005	0,000	1,24	0,055	-	0,055
Město Frenštát Pod Radhoštěm 00297852	Jednotná kanalizace Kopaná	4,022	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,010	0,000	1,11	0,045	-	0,045
Obec Uhřínov 00842575	Obec Uhřínov	4,013	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,032	0,000	1,11	0,045	-	0,045
Obec Dobročovice 00662399	Obec Dobročovice	3,966	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,078	0,000	1,11	0,044	-	0,044
Městys Krucemburk 00267716	Staré Ransko	3,953	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,20	0,051	-	0,051
Obec Lipnice Nad Sázavou 00267813	Lipnice nad Sázavou	3,893	0,029	0,000	0,001	0,000	-0,079	0,000	1,40	0,063	-	0,063
Obec Drážov 00251143	Drážov	3,880	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,043	-	0,043
Obec Pozdčehov 00304204	Pozdčehov - kanalizace	3,864	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	1,11	0,043	-	0,033
Obec Lešná 00303992	Lešná, Lhotka nad Bečvou	3,821	0,019	0,000	0,075	0,000	-0,166	0,000	1,50	0,067	-	0,067
Obec Lhota Pod Hoříčkami 00653993	Lhota pod Hoříčkami - Újezdec	3,820	0,000	0,000	0,012	0,000	-0,012	0,000	1,11	0,042	-	0,042
Obec Bohaté Málkovice 00368750	Bohaté Málkovice	3,788	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,058	0,000	1,11	0,042	-	0,042
Městys Stráž 00260169	Bernartice	3,763	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,015	0,000	1,11	0,042	-	0,042
Obec Ořechov 00542300	Ořechov	3,750	0,085	0,100	0,000	0,000	-0,264	0,000	1,11	0,042	-	0,042
Obec Michalovice 00579955	Michalovice	3,750	0,025	0,000	0,000	0,000	0,000	0,025	1,36	0,059	-	0,034
Obec Mysliboř 00286281	Mysliboř	3,750	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,042	-	0,041
Obec Rudolec 00599786	Kanalizace Rudolec	3,750	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,003	0,000	1,11	0,042	-	0,042
Obec Záchlumí 00279790	Záchlumí	3,721	0,000	0,000	0,006	0,000	-0,113	0,000	1,77	0,076	-	0,076
Obec Červená Lhota 00376787	Červená Lhota	3,715	0,249	0,000	0,000	0,000	-0,314	0,000	1,11	0,041	-	0,041
Obec Kozlov 04521811	Slavkov	3,713	0,024	0,050	0,033	0,000	-0,148	0,000	1,30	0,055	-	0,055
První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782	Trutnov-Průmyslová zóna Krkonošská	3,704	0,012	0,000	0,181	0,000	-0,234	0,000	1,11	0,041	-	0,041
Město Kralovice 00257966	kanalizace Hradecko	3,666	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,041	-	0,041
Obec Želeč 00288993	Želeč	3,665	0,073	0,000	0,000	0,000	-0,342	0,000	1,11	0,041	-	0,041
Obec Věž 00268453	Věž	3,645	0,060	0,023	0,031	0,000	-0,075	0,040	1,11	0,040	-	0,001
Obec Město Libavá 04498704	Heroltovice	3,594	0,028	0,000	0,000	0,000	0,000	0,028	1,24	0,049	-	0,021
Obec Myslín 00583979	obec Myslín	3,593	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,008	0,000	1,11	0,040	-	0,040
Obec Mišovice 00511722	obec Mišovice	3,587	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,031	0,000	1,11	0,040	-	0,040
Městys Stráž 00260169	Olešná	3,522	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,010	0,000	1,11	0,039	-	0,039
Obec Strýčice 00581887	kanalizace VKV	3,490	0,000	0,008	0,000	0,000	-0,002	0,006	1,11	0,039	-	0,032
Obec Nová Ves 00599620	Obec Nová Ves	3,485	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,039	0,000	1,11	0,039	-	0,039
Obec Bohdalice - Pavlovce 00291641	Pavlovce	3,402	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,105	0,000	1,53	0,061	-	0,061
ČEPRO, a.s. 60193531	Hněvice	3,338	0,334	0,020	0,016	0,000	-0,300	0,071	2,16	0,078	-	0,007

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Rostěnice - Zvonovice 61729639	Rostěnice	3,300	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,046	0,000	1,11	0,037	-	0,037
Obec Přivětice 00259012	Přivětice	3,225	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,005	0,000	1,11	0,036	-	0,036
Obec Čenkovice 00278611	Čenkovice	3,184	0,058	0,023	0,000	0,000	-0,054	0,027	1,34	0,049	-	0,022
Obec Bezděkov nad Metují 00653691	Obec Bezděkov	3,180	0,000	0,000	0,068	0,000	-0,047	0,021	1,11	0,035	-	0,014
Obec Sázava 00853976	Sázava	3,108	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,057	0,000	1,48	0,054	-	0,054
Obec Heřmaneč 00477010	Heřmaneč	3,065	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,002	0,000	1,11	0,034	-	0,034
Obec Michalovice 00526410	Obec Michalovice	3,064	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,014	0,000	1,29	0,045	-	0,045
Obec Liberk 00275051	Liberk	3,040	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,010	0,000	1,63	0,058	-	0,058
Obec Zašovice 00599255	Obec Zašovice	3,000	0,008	0,000	0,000	0,000	-0,010	0,000	1,11	0,033	-	0,033
Město Kralovice 00257966	kanalizace Trojany	2,855	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,032	-	0,032
Česká unie sportu, z.s. 00469548	ČOV Zadov	2,843	0,111	0,000	0,000	0,000	-0,279	0,000	1,55	0,052	-	0,052
Obec Zhoř 00250287	Zhoř	2,827	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,031	-	0,031
Obec Zbytiny 00250864	Blažejovice	2,800	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,50	0,049	-	0,049
Obec Skryčhov U Malšic 00582433	Dudov	2,749	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,031	-	0,031
Obec Ostrov 00580007	Ostrov	2,727	0,038	0,000	0,136	0,000	-0,178	0,000	1,86	0,058	-	0,058
První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782	Barandov-Sázky 1.1.2018-30.9.2018	2,704	0,004	0,000	0,000	0,000	-0,070	0,000	1,11	0,030	-	0,030
Obec Stříbrné Hory 00580112	Obec Stříbrné Hory	2,615	0,045	0,000	0,000	0,000	-0,103	0,000	1,11	0,029	-	0,029
Obec Vlastiboř 00253103	stoková síť Vlastiboř	2,606	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,11	0,029	-	0,029
Obec Praskačka 00269352	Praskačka RD	2,598	0,018	0,030	0,009	0,000	-0,093	0,000	1,42	0,043	-	0,043
Obec Kozlov 04521811	Kozlov	2,597	0,212	0,298	0,002	0,000	-0,553	0,000	1,26	0,037	-	0,037
Obec Bačkov 00579777	Bačkov	2,566	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,029	-	0,029
Obec Lhota-Vlasenice 00584088	Lhota	2,475	0,000	0,000	0,003	0,000	-0,012	0,000	1,11	0,028	-	0,028
Obec Zdechovice 44444362	Zdechovice	2,454	0,058	0,005	0,000	0,000	-0,098	0,000	1,11	0,027	-	0,027
Obec Stáj 00543764	Stáj	2,450	0,000	0,000	0,012	0,000	0,000	0,012	1,11	0,027	-	0,015
Obec Těmice 00249203	Babín, Dráčov	2,448	0,004	0,001	0,015	0,000	-0,013	0,008	1,11	0,027	-	0,020
Obec Bušanovice 00582999	Bušanovice	2,400	0,000	0,010	0,000	0,000	-0,014	0,000	1,11	0,027	-	0,027
SAVEA spol. s r.o. 16847407	Otročiněves	2,400	0,008	0,008	0,031	0,000	-0,022	0,025	1,54	0,043	-	0,018
DAHLHAUSEN CZ, spol. s r.o. 63493179	Dahlhausen Kuřim	2,365	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,026	-	0,026
Obec Petrovice 00279340	Petrovice	2,364	0,081	0,050	0,000	0,000	-0,178	0,000	1,11	0,026	-	0,026
Obec Vysoké 00842397	Kanalizace Vysoké	2,349	0,000	0,000	0,017	0,000	-0,045	0,000	1,11	0,026	-	0,026
Obec Bukov 00599328	Bukov	2,203	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,029	0,000	1,11	0,024	-	0,024
Obec Smědčice 00573850	obec Smědčice	2,100	0,006	0,000	0,005	0,000	0,000	0,011	1,11	0,023	-	0,012
Obec Halenkovice 00283932	volné	2,064	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,026	0,000	1,11	0,023	-	0,023
Obec Černíč 00285722	obec Černíč	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,022	-	0,022
Obec Urbanov 00286788	Urbanov	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,022	-	0,022
Obec Horní Heřmanice 00278904	Horní Heřmanice	1,994	0,022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,022	1,66	0,039	-	0,016
Město Jablonné nad Orlicí 00278963	Malák	1,949	0,006	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,005	1,11	0,022	-	0,017
Obec Trnava 00284581	Trnava - Loutkovy	1,879	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,021	-	0,021
Obec Pavlov 00515922	Pavlov	1,872	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,006	0,000	1,11	0,021	-	0,021

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Snovídky 00373575	Snovídky	1,872	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,021	-	0,021
Obec Březsko 00599981	Březsko	1,782	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,41	0,029	-	0,029
Obec Záboří 00245691	Záboří, Lipanovice, Dobčice	1,754	0,000	0,000	0,018	0,000	0,000	0,018	1,62	0,033	-	0,015
Obec Sedlnice 00298352	Kanalizace centrum Sedlnice	1,744	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,020	1,32	0,026	-	0,006
G A B E X s.r.o. 60915803	Barčov 21	1,710	0,034	0,000	0,000	0,000	-0,039	0,000	1,11	0,019	-	0,019
Obec Jestřábí 00837300	Jestřábí	1,685	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,021	0,000	1,11	0,019	-	0,019
Obec Věžky 00600857	Obec Věžky	1,608	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,018	-	0,018
Obec Pastviny 00279331	Vodovod Pastviny	1,498	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,017	-	0,017
Obec Hracholusky 00250431	Žitná	1,468	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,11	0,016	-	0,016
Obec Zlámánek 00368687	Zlámánek	1,358	0,026	0,000	0,000	0,000	-0,018	0,008	1,11	0,015	-	0,007
Obec Újezd 00600555	ČOV a splašková kanalizace 12RD Újezd	1,350	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,015	0,000	1,46	0,023	-	0,023
Obec Slatina 43313906	Slatina - stoková síť	1,300	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,018	0,000	1,11	0,014	-	0,014
BARACOM a. s. 63079763	Zdětín	1,233	0,001	0,010	0,000	0,000	-0,003	0,008	1,11	0,014	-	0,005
RD STYL a.s. 25821130	Kanalizace RD STYL a.s., Velká Polom	1,149	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,015	0,000	1,46	0,020	-	0,020
Městys Uhelná Příbram 00268402	Uhelná Příbram	1,121	0,026	0,000	0,206	0,000	-0,253	0,000	1,11	0,012	-	0,012
Obec Komařice 00581437	Komařice	1,049	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,016	0,000	1,11	0,012	-	0,012
VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Louňovice	1,038	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,012	-	0,012
VITALPLAST Mosty s.r.o. 24840416	Kanalizace Kamionka - Třinec-Lyžbice	1,020	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,175	0,000	1,11	0,011	-	0,011
Obec Třebětice 00666548	Třebětice	9,766	0,087	0,000	0,367	0,000	0,000	0,453	1,93	0,212	+	0,000
Vedrovice a Kubšice - ČOV a tlaková kanalizace 72041277	Vedrovice-Kubšice	9,681	0,000	0,000	0,113	0,000	0,000	0,113	1,11	0,108	+	0,000
Obec Šimanov 00373940	Šimanov	9,192	0,121	0,060	0,004	0,000	-0,003	0,182	1,21	0,121	+	0,000
Obec Blažejovice 00473456	Blažejovice	8,979	0,148	0,000	0,000	0,000	0,000	0,148	1,27	0,128	+	0,000
Obec Kyškovice 00263869	Kyškovice	8,055	0,251	0,111	0,007	0,000	-0,185	0,184	1,24	0,111	+	0,000
Obec Budišovice 00635413	obec Budišovice	7,996	0,124	0,000	0,324	0,000	0,000	0,447	1,11	0,089	+	0,000
Obec Dřevčice 00240176	Dřevčice	7,740	0,114	0,000	2,773	0,000	-1,844	1,043	1,21	0,102	+	0,000
Obec Vratěšín 00637122	Vratěšín	7,710	0,252	0,000	0,043	0,000	0,000	0,295	1,39	0,124	+	0,000
Obec Křešín 00242560	Křešín	7,646	0,200	0,000	0,005	0,000	-0,090	0,114	1,30	0,112	+	0,000
Obec Horní Bukovina 00237817	Horní Bukovina	7,571	0,316	0,000	0,007	0,000	-0,010	0,313	1,68	0,148	+	0,000
Obec Strukov 00635634	Strukov	7,566	0,183	0,000	0,003	0,000	-0,070	0,116	1,30	0,112	+	0,000
Obec Bohdalice - Pavlovice 00291641	Bohdalice	7,496	0,024	0,092	0,000	0,000	0,000	0,115	1,11	0,083	+	0,000
Obec Gruna 00194611	Gruna	7,495	0,129	0,000	0,000	0,000	-0,012	0,118	1,20	0,097	+	0,000
Obec Milíčov 00373826	Milíčov	7,446	0,091	0,010	0,000	0,000	0,000	0,101	1,11	0,083	+	0,000
Obec Svinčany 00580481	Svinčany	7,258	0,201	0,000	0,000	0,000	0,000	0,201	1,54	0,131	+	0,000
Obec Herálec 00267457	Herálec	7,050	0,143	0,030	0,105	0,105	0,000	0,383	1,11	0,078	+	0,000
Obec Janov 00276731	Janov	6,977	0,202	0,000	0,050	0,000	0,000	0,252	1,43	0,117	+	0,000
Obec Lechovice 00637424	Lechovice	6,900	0,212	0,000	0,000	0,000	-0,028	0,184	1,11	0,077	+	0,000
Obec Okrouhlice 00267953	OKR	6,899	0,154	0,000	0,000	0,000	0,000	0,154	1,11	0,077	+	0,000
Obec Vážany 00542318	Vážany	6,848	0,129	0,043	0,000	0,000	0,000	0,172	1,11	0,076	+	0,000
Bobrava, spol. s r.o. 46903089	RD Bobrava	6,500	0,201	0,000	0,056	0,000	-0,128	0,129	1,27	0,093	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001 - 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Čížov 42634491	Okrouhlík	6,300	0,127	0,000	0,000	0,000	-0,021	0,106	1,20	0,081	+	0,000
Obec Mysletice 42634598	Mysletice	5,984	0,004	0,099	0,000	0,000	-0,001	0,102	1,11	0,066	+	0,000
Obec Karlín 00488470	Karlín	5,910	0,026	0,000	0,058	0,000	0,000	0,084	1,11	0,066	+	0,000
Obec Mutkov 48770485	Mutkov	5,651	0,161	0,000	0,000	0,000	0,000	0,161	1,21	0,074	+	0,000
Obec Strážkovice 00245461	Strážkovice	5,384	0,192	0,077	0,150	0,000	-0,155	0,264	1,29	0,078	+	0,000
Obec Vráž 00250210	Vráž	4,893	0,000	0,000	0,077	0,000	0,000	0,077	1,11	0,054	+	0,000
Obec Bartošovice V Orlických Horách 00274691	Bartošovice v O.h.	4,852	0,000	0,110	0,030	0,000	0,000	0,140	1,53	0,087	+	0,000
Obec Ústí 00286796	Ústí	4,567	0,065	0,010	0,200	0,000	0,000	0,275	1,58	0,084	+	0,000
Obec Zlončice 00510572	Zlončice	4,130	0,090	0,000	0,010	0,000	0,000	0,100	1,23	0,056	+	0,000
Obec Velký Ořechov 00284637	Velký Ořechov	3,975	0,086	0,000	0,008	0,000	-0,008	0,086	1,11	0,044	+	0,000
Domov pro seniory Stachy-Kúsov 00477095	Kúsov	3,668	0,110	0,000	0,000	0,000	-0,029	0,081	1,72	0,073	+	0,000
Obec Plandry 00373893	Plandry	3,609	0,079	0,030	0,000	0,000	-0,012	0,097	1,11	0,040	+	0,000
Obec Květná 00276898	Květná	3,363	0,130	0,100	0,004	0,000	-0,010	0,224	1,64	0,065	+	0,000
Obec Rybník 00253707	Rybník	3,343	0,000	0,000	0,125	0,000	0,000	0,125	1,11	0,037	+	0,000
Obec Zájezdec 00654663	Zájezdec	3,334	0,042	0,000	0,024	0,000	-0,010	0,056	1,32	0,050	+	0,000
Obec Hulice 00231801	Kanalizace Rýzmburk	3,302	0,030	0,000	0,043	0,000	0,000	0,073	1,71	0,066	+	0,000
Obec Radkov 00599735	Radkov	3,216	0,000	0,576	0,000	0,000	0,000	0,576	1,11	0,036	+	0,000
Obec Nová Pláň 00852759	Nová Pláň	3,069	0,061	0,000	0,026	0,000	0,000	0,087	1,63	0,059	+	0,000
Obec Hladov 00373681	Hladov	3,000	0,049	0,000	0,000	0,000	0,000	0,049	1,11	0,033	+	0,000
Obec Chomýž 00287237	Chomýž	2,880	0,021	0,000	0,050	0,000	-0,016	0,055	1,11	0,032	+	0,000
Obec Záblatí 00250848	Záblatí	2,629	0,133	0,670	0,000	0,000	-0,324	0,479	1,50	0,046	+	0,000
Obec Drozdov 00853151	Drozdov	2,440	0,049	0,000	0,186	0,000	-0,069	0,166	1,11	0,027	+	0,000
Obec Olešná 00267988	Olešná	2,395	0,040	0,000	0,000	0,000	-0,003	0,037	1,11	0,027	+	0,000
Obec Podmokly 49209001	Podmokly	2,334	0,058	0,015	0,000	0,020	0,000	0,093	1,11	0,026	+	0,000
Obec Kamenný Újezd 00573957	Obec Kamenný Újezd	2,258	0,616	0,000	0,048	0,000	0,000	0,664	1,11	0,025	+	0,000
BARACOM a. s. 63079763	Hřívno	2,201	0,001	0,028	0,000	0,000	0,000	0,029	1,11	0,024	+	0,000
Obec Sirá 00478512	Obec Sirá	2,000	0,030	0,000	0,000	0,000	0,000	0,030	1,11	0,022	+	0,000
Obec Matějov 00600512	Matějov	1,900	0,000	0,000	0,073	0,000	-0,032	0,041	1,11	0,021	+	0,000
Obec Krásný Les 00672009	Krásný Les - bytovky	1,814	0,042	0,000	0,000	0,000	0,000	0,042	1,18	0,023	+	0,000
Obec Hybrálec 00543705	Šipnov	1,600	0,018	0,015	0,000	0,000	0,000	0,033	1,11	0,018	+	0,000
Obec Jehnědí 00279005	Jehnědí	1,539	0,031	0,000	0,127	0,000	-0,120	0,038	1,11	0,017	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

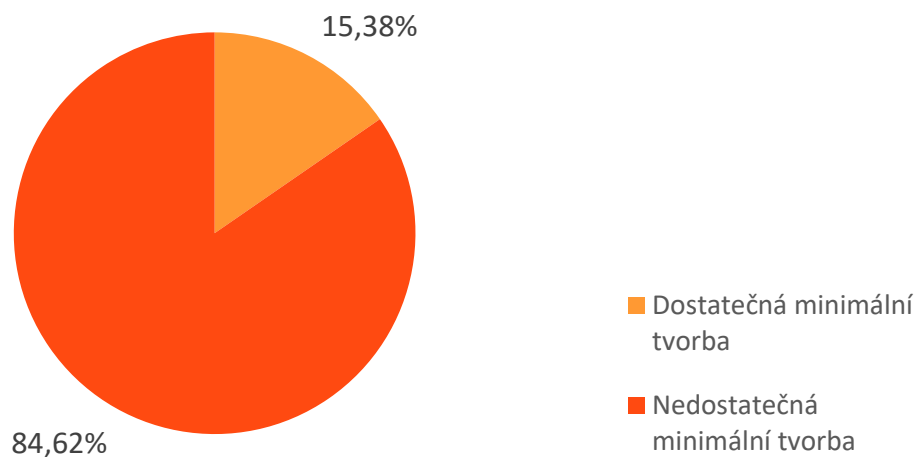
Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Níže uvedený graf znázorňuje strukturu Porovnání této skupiny podle toho, zda tvoří minimální PO VIM. Z grafu je patrné, že pouhých 52 Porovnání (tj. 15,38 %) vykazuje tvorbu alespoň minimální teoretické výše prostředků obnovy. U 286 Porovnání (tj. 84,62 %) tak dochází k odkládání vytváření PO VIM a hrozí riziko zatížení příštích generací nevyhnutelnými náklady na obnovu VIM, aby nedošlo k ohrožení odvodu a čištění odpadních vod.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnání)



Průměrná cena pro stočné u Porovnání s dosaženou minimální teoretickou výší PO vychází 32,51 Kč/m³. U Porovnání, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 12,10 Kč/m³. Teoretická cena pro stočné při pokrytí minimální teoretické výše PO a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 36,68 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami (tj. 24,58 Kč ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 0,04 – 254,42 Kč. Zvýšení ceny pro stočné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbývá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny. Nejvyšší chybějící částka PO na m³ (tj. 254,42 Kč/m³) byla spočtena u Porovnání pro místo Městys Křivoklát vlastníka Městys Křivoklát, u kterého bylo vykázáno množství fakturované vody ve výši 649 m³ (průměr skupiny činí 7,84 tis. m³) a skutečně generované PO VIM ve stočném v nulové výši.

Ve smíšeném modelu provozování VIM (kde je vlastnický subjekt totožný s provozovatelským) není možné vykazovat v kalkulaci hodnotu v kalkulační položce 4.3 Nájem infrastrukturního majetku. V této skupině se vyskytuje jedno Porovnání s vykázaným nájemným VIM v položce 4.3.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 26,37 mil. Kč a jejich čerpání 5,77 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba 144,73 mil. Kč a v položce čerpání 79,94 mil. Kč. U 22 Porovnání je tvorba prostředků obnovy za daný rok vyšší než položka tvorba PO od roku 2009 a u 8 Porovnání je vyšší čerpání PO za daný rok vyšší než čerpání prostředků obnovy od roku 2009. Vzhledem k tomu, že hodnoty od roku 2009 mají být vždy uvedeny včetně roku, za který se Porovnání sestavuje, nejsou tyto hodnoty vykázány správně. U 4 Porovnání nebyly tyto hodnoty vykázány správně v obou případech. Jedná se o Porovnání pro místa Maršovy Chody, Kanalizace Heřmanice u Oder, Kočov a Urbanov.

9.5 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

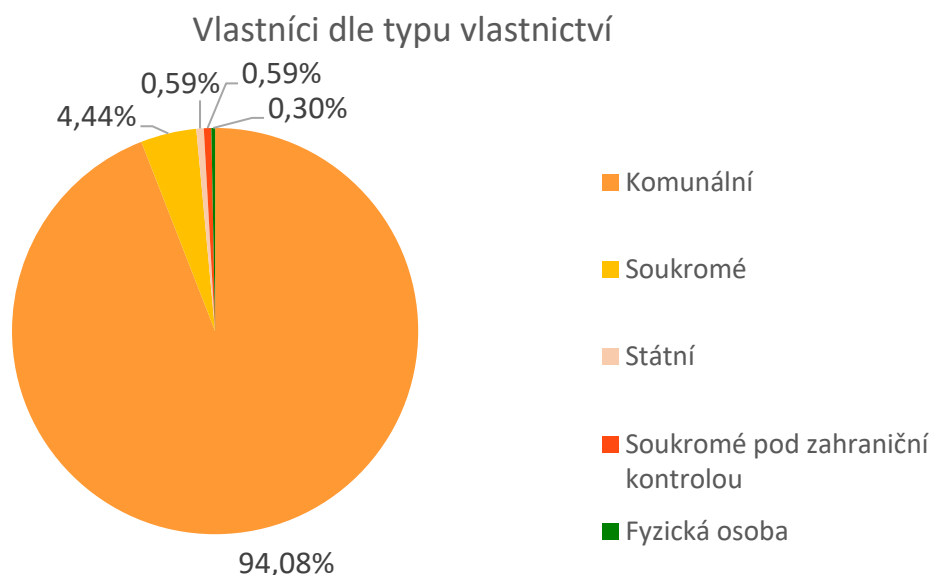
Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

9.5.1 Charakteristika skupiny

Skupina V. obsahuje 338 Porovnáni. Celková délka kanalizačních stok činí 562,53 km. Na síť je prostřednictvím 19 943 přípojek napojeno 61 169 osob. Celková pořizovací hodnota objektů kanalizace a ČOV podle orientačních ukazatelů činí 1,93 mld. Kč, z toho hodnota objektů kanalizace představuje 1,70 mld. Kč a hodnota objektů ČOV 230 mil. Kč.

Strukturu Porovnáni dle typu vlastnických subjektů ukazuje níže uvedený graf. Je z něj patrné, že 94,08 % Porovnáni (tj. 318 Porovnáni) vykazuje vlastníka VIM pouze komunálního charakteru. Tak vysoký podíl vlastníků komunálního charakteru znamená výrazný vliv pravidel správy a řídicích postupů v komunálním sektoru. Dále se zde v malém zastoupení vyskytují i vlastníci charakteru soukromého 4,44 % (tj. 15 Porovnáni), státního 0,59 % (tj. 2 Porovnáni), soukromého pod zahraniční kontrolou 0,59 % (tj. 2 Porovnáni) a fyzické osoby 0,30 % (tj. 1 Porovnáni).



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	562,53	1,66	1,31	1,47	0,08	Obec Liberk 00275051 (Obec Liberk 00275051)	17,09	Vedrovice a Kubšice - ČOV a tlaková kanalizace 72041277 (Vedrovice a Kubšice - ČOV a tlaková kanalizace 72041277)
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	67,00	0,20	0,00	1,23	0,00	více Porovnáni	16,00	Obec Praskačka 00269352 (Obec Praskačka 00269352)
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	-	0,24	0,00	2,96	0,00	více Porovnáni	54,05	Obec Praskačka 00269352 (Obec Praskačka 00269352)
ZK32	Pořizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	1 701 704,29	5 534,63	4 412,99	2 218,61	417,99	ČEPRO, a.s. 60193531 (ČEPRO, a.s. 60193531)	9 948,00	Obec Baliny 00842401 (Obec Baliny 00842401)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKč33	Poživovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	229 906,21	1 124,42	1 189,00	1 120,12	0,00	více Porovnání	9 996,55	Obec Dobšice 00581241 (Obec Dobšice 00581241)
KOM00	Poživovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	1 130 010,50	5 512,16	5 515,00	2 269,34	1 020,00	VITALPLAST Mosty s.r.o. 24840416 (VITALPLAST Mosty s.r.o. 24840416)	10 000,00	Obec Čakov 00231541 (Obec Čakov 00231541)
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	2,62	0,01	0,01	0,01	0,00	VaK Zápy, s.r.o. 47544511 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)	0,08	Obec Mutěnin 00572560 (Obec Mutěnin 00572560)
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,01	TRIANGOLO spol. s r.o. 47906600 (TRIANGOLO spol. s r.o. 47906600)
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	2,65	0,01	0,01	0,01	0,00	VaK Zápy, s.r.o. 47544511 (VaK Zápy, s.r.o. 47544511)	0,08	Obec Mutěnin 00572560 (Obec Mutěnin 00572560)
Obnova majetku									
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	11,28	0,03	0,00	0,07	0,00	více Porovnání	0,62	Obec Kamenný Újezd 00573957 (Obec Kamenný Újezd 00573957)
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	8,63	0,03	0,00	0,16	0,00	více Porovnání	2,77	Obec Dřevčice 00240176 (Obec Dřevčice 00240176)
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00	Obec Sázava 00853976 (Obec Sázava 00853976)
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	3,81	0,01	0,00	0,05	0,00	více Porovnání	0,67	Obec Záblatí 00250848 (Obec Záblatí 00250848)
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,26	0,00	0,00	0,01	0,00	více Porovnání	0,11	Obec Herálec 00267457 (Obec Herálec 00267457)
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	0,73	0,00	2,44	0,00	více Porovnání	29,42	Obec Kamenný Újezd 00573957 (Obec Kamenný Újezd 00573957)
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	18 881,62	55,86	52,50	41,20	0,00	více Porovnání	235,36	Obec Dobšice 00581241 (Obec Dobšice 00581241)
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	14,78	10,64	20,08	0,00	více Porovnání	254,42	Městys Křivoklát 00243973 (Městys Křivoklát 00243973)
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	1 183,95	1 178,97	1 148,45	91,95	Obec Mutěnin 00572560 (Obec Mutěnin 00572560)	14 491,03	Městys Křivoklát 00243973 (Městys Křivoklát 00243973)
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	144,73	0,43	0,02	2,40	0,00	více Porovnání	33,48	Obec Stříbrné Hory 00580112 (Obec Stříbrné Hory 00580112)
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	79,94	0,24	0,00	2,11	0,00	více Porovnání	33,48	Obec Stříbrné Hory 00580112 (Obec Stříbrné Hory 00580112)
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	26,37	0,08	0,01	0,52	0,00	více Porovnání	8,90	Obec Horní Bukovina 00237817 (Obec Horní Bukovina 00237817)
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	5,77	0,02	0,00	0,14	0,00	více Porovnání	2,26	Obec Bukov 00599328 (Obec Bukov 00599328)
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	-	0,00	0,00	0,01	0,00	více Porovnání	0,12	Obec Sázava 00853976 (Obec Sázava 00853976)
Doplňující									
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	23,86	11,46	27,49	0,00	více Porovnání	189,18	Obec Velké Albrechtice 00600679 (Obec Velké Albrechtice 00600679)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (\bar{x})	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	-	15,24	6,61	18,67	0,00	více Porovnáni	108,00	Bobrava, spol. s r.o. 46903089 (Bobrava, spol. s r.o. 46903089)
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	36,08	27,96	31,42	1,18	Obec Mutěnin 00572560 (Obec Mutěnin 00572560)	262,55	Městys Křivoklát 00243973 (Městys Křivoklát 00243973)
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-15,18	-0,04	-0,01	0,15	-1,84	Obec Dřevčice 00240176 (Obec Dřevčice 00240176)	0,64	Obec Kamenný Újezd 00573957 (Obec Kamenný Újezd 00573957)
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	36 694,35	107,08	42,47	191,42	0,00	více Porovnáni	1 114,55	Obec Dřevčice 00240176 (Obec Dřevčice 00240176)

9.5.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok za skupinu je 562,53 km. V roce 2018 bylo v provozní evidenci celkem vykázáno 67 poruch. Průměrný počet poruch/km v této skupině činil 0,12 poruchy/km. Nejvíce poruch bylo uvedeno ve VÚPE souvisejících s Porovnáním pro místo Praskačka u vlastníka Obec Praskačka, a to 16 poruch při délce kanalizačních stok 0,296 km, tzn. 54 poruchy/km. U šesti Porovnáni byla ve skupině vykázána poruchovost 1,5krát vyšší oproti mediánu skupiny bez Porovnáni s nulovým počtem poruch (tj. větší než 1,49 poruchy/km).

V této skupině byl u 316 Porovnáni v souvisejících VÚPE vykázán nulový počet poruch. Je to více jak 93 % Porovnáni skupiny. Celková délka těchto bezporuchových kanalizačních stok je 516,83 km a je nutné konstatovat, že pokud nejsou tyto údaje vykázány správně, jsou informace o poruchovosti ve skupině značně zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázán nenulový počet poruch. Takovýchto Porovnáni je ve skupině jedenáct.

Kanalizační síť této skupiny bylo dle Porovnáni odvedeno 2,65 mil. m³ odpadních vod včetně srážkových. Tržby za stočné celkem činily 36,19 mil. Kč. Průměrná cena pro stočné ve skupině činí 15,24 Kč/m³.

9.5.3 Obnova majetku

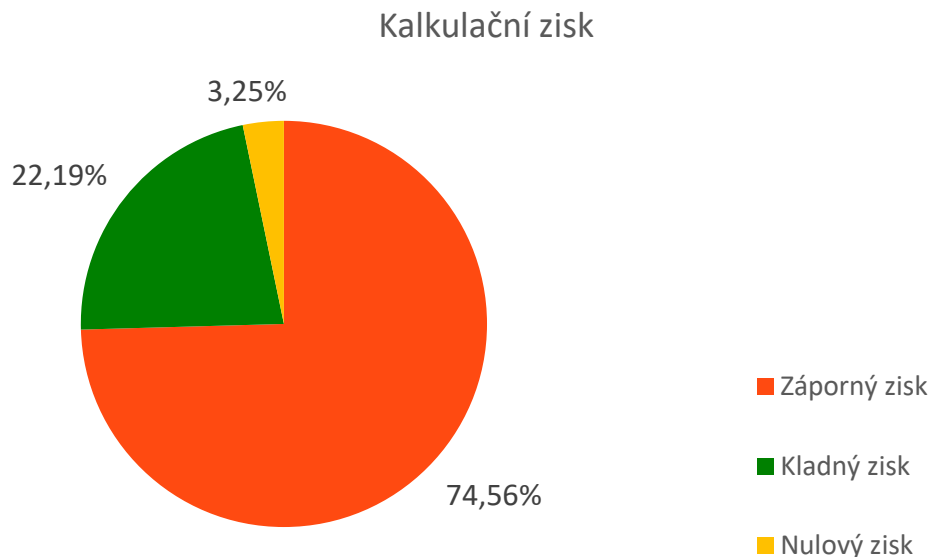
Celkem za tuto skupinu byly v daném roce ve stočném vygenerovány PO VIM ve výši 11,70 mil. Kč. Z toho odpisy činily 11,28 mil. Kč, opravy 8,63 mil. Kč, prostředky obnovy VIM na řádku 4.4 4,81 mil. Kč, podíl z kladného kalkulačního zisku určený na rozvoj a obnovu 0,16 mil. Kč, záporný kalkulační zisk snižující prostředky obnovy 12,18 mil. Kč. MZe nemá k dispozici informaci o podílu oprav s charakterem obnovy, proto je do PO generovaných ve stočném započítána celková výše oprav vykázána v Porovnáních.

V této skupině je 77 Porovnáni (tj. 22,78 %), na kterých vlastnický subjekt využívá možnost tvořit prostředky obnovy VIM nad rámec odpisů a oprav v kalkulační položce 4. 4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku. Celková výše takto zahrnutých prostředků činí za skupinu 3,81 mil. Kč.

Podíl kladného kalkulačního zisku vyhrazený na obnovu a rozvoj VIM je zanedbatelný, činil pouze 162 tis. Kč za skupinu (vyloučena jsou chybná data, kde subjekt vykazuje záporný podíl kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu, kladný podíl z celkového záporného kalkulačního zisku, či

vykazuje ze zisku na obnovu částku vyšší, než je uvedený kalkulační zisk – v takových případech je uvažována část ze zisku na obnovu pouze do výše kalkulačního zisku).

Celkem tato skupina provozovala VIM se ztrátou 15,18 mil Kč. Ztráta byla vykázána celkem na 252 Porovnáních, na 11 Porovnáních byl vykázán nulový kalkulační zisk a na 75 Porovnání byl vykázán kladný kalkulační zisk. Podíly Porovnání podle výše kalkulačního zisku přehledně zobrazuje níže uvedený graf. U Porovnání s vykázaným záporným kalkulačním ziskem nepokrývá kalkulovaná cena veškeré ekonomicky oprávněné náklady, popř. prostředky obnovy a dochází k dotování provozování VIM vlastníkem.



Pro hodnocení tvorby PO byla pro každé Porovnání spočtena minimální výše prostředků na obnovu (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve stočném. Stáří VIM nebylo bráno v úvahu, jelikož tato informace nebyla při analýze k dispozici. Uvedený postup výpočtu a informaci o dostatečnosti vytvořené výše prostředků na obnovu podává níže uvedená tabulka.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Čakov 00231541	Čakov	10,000	0,000	0,004	0,000	0,000	-0,001	0,003	1,56	0,183	-	0,181
Obec Ježená 00373737	Ježená	10,000	0,000	0,010	0,004	0,000	-0,105	0,000	1,41	0,164	-	0,164
Vodohospodářská společnost Vrchlice - Maleč, a.s. 46356967	stočné Onomyšl	9,967	0,061	0,000	0,096	0,000	-0,298	0,000	1,25	0,138	-	0,138
Obec Baliny 00842401	Baliny	9,948	0,001	0,000	0,000	0,000	-0,033	0,000	1,11	0,111	-	0,111
Obec Nevid 00519995	obec Nevid	9,936	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	1,11	0,110	-	0,101
Obec Velká Chyška 00249289	Velká Chyška	9,900	0,048	0,000	0,242	0,000	-0,273	0,017	1,11	0,110	-	0,093
Obec Věžná 00476749	Věžná	9,837	0,007	0,000	0,000	0,000	0,000	0,007	1,29	0,144	-	0,137
Obec Kšice 00869023	Kšice	9,824	0,000	0,107	0,012	0,000	0,000	0,119	1,29	0,143	-	0,024
Obec Štítina 00300764	Štítina	9,819	0,139	0,000	0,180	0,000	-0,379	0,000	1,11	0,109	-	0,109
Obec Kelníky 00568589	Kelníky	9,792	0,000	0,000	0,007	0,000	-0,004	0,003	1,11	0,109	-	0,106
Obec Radňoves 00599743	Radňoves	9,786	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,029	0,000	1,11	0,109	-	0,109
Obec Podbřezí 00579319	Podbřezí	9,781	0,002	0,000	0,000	0,000	-0,030	0,000	1,11	0,109	-	0,109
Obec Dobšice 00581241	Dobšice	9,687	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	2,35	0,235	-	0,235
Obec Mačkov 00667684	Mačkov	9,630	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,11	0,107	-	0,107
Obec Mysletín 00476455	Mysletín	9,619	0,008	0,000	0,000	0,000	-0,018	0,000	1,11	0,107	-	0,107
Město Rychvald 00297615	Rychvald	9,605	0,011	0,000	0,000	0,000	-0,107	0,000	1,11	0,107	-	0,107
Obec Jívoví 00544183	obec Jívoví	9,533	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,029	0,000	1,11	0,106	-	0,106
Obec Chválkovice 00372293	Chválkovice	9,528	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,017	0,000	1,11	0,106	-	0,106
Obec Růžená 00488658	Růžená	9,490	0,000	0,070	0,002	0,000	0,000	0,072	1,16	0,116	-	0,044
Obec Určice 00288870	Určice	9,468	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,105	-	0,105
Obec Dobřčice 00636193	Dobřčice	9,418	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,006	0,000	1,11	0,105	-	0,105
Obec Jinolice 00578363	Jinolice	9,405	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,036	0,000	1,11	0,104	-	0,104
Obec Študlov 00304336	Študlov	9,368	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	1,11	0,104	-	0,094
Obec Praskačka 00269352	Sedlice	9,334	0,040	0,020	0,002	0,000	-0,273	0,000	1,11	0,104	-	0,104
Obec Hořešovičky 00640441	Hořešovičky	9,315	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,104	-	0,104
Obec Alojzov 00488542	Alojzov	9,315	0,059	0,000	0,014	0,000	-0,091	0,000	1,11	0,103	-	0,103
Obec Honbice 00270113	Honbice	9,285	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,019	0,000	1,11	0,103	-	0,103
Obec Vrbatův Kostelec 00271195	Vrbatův Kostelec	9,276	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,030	0,000	1,11	0,103	-	0,103
Obec Bousov 00654655	Bousov	9,252	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,103	-	0,103
Obec Odrava 00572802	Odrava	9,222	0,000	0,200	0,019	0,000	-0,321	0,000	1,35	0,143	-	0,143
Obec Volřířov 00247715	Obec Volřířov	9,188	0,000	0,000	0,006	0,016	0,000	0,022	1,31	0,137	-	0,115
Obec Klopotovice 00288357	Klopotovice	9,185	0,000	0,000	0,100	0,000	0,000	0,100	1,40	0,150	-	0,050
Obec Prostřední Bečva 00304221	Obec Prostřední Bečva	9,174	0,000	0,000	0,003	0,000	-0,077	0,000	1,11	0,102	-	0,102
Městys Křivoklát 00243973	Městys Křivoklát	9,145	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,002	0,000	1,54	0,165	-	0,165
Obec Velké Albrechtice 00600679	Kanalizace Velké Albrechtice	9,133	0,391	0,000	0,263	0,000	-0,711	0,000	1,11	0,101	-	0,101
Obec Moravské Málkovice 00292079	Moravské Málkovice	9,070	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,11	0,101	-	0,101
Obec Těmice 00249203	Těmice	9,020	0,144	0,020	0,029	0,000	-0,212	0,000	1,43	0,150	-	0,150

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Zaloňov 00273252	Zaloňov, Vestec	9,000	0,134	0,000	0,000	0,000	-0,192	0,000	1,11	0,100	-	0,100
Obec Částkov 00573779	Maršovy Chody	8,951	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,099	-	0,099
ELČI s.r.o. 26369818	Libá - Irsko	8,942	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,045	0,000	1,11	0,099	-	0,099
Obec Haluzice 00837288	Haluzice	8,913	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,006	0,000	1,11	0,099	-	0,099
Obec Báčovice 00512231	Báčovice	8,902	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,007	0,000	1,11	0,099	-	0,099
Obec Hojanovice 00248151	Hojanovice	8,828	0,083	0,000	0,018	0,000	-0,135	0,000	1,23	0,119	-	0,119
Nemocnice Na Pleši s.r.o. 27207064	Nová Ves pod Pleší 110	8,823	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,92	0,191	-	0,191
Obec Sazomín 00842346	Obec Sazomín	8,810	0,000	0,000	0,007	0,000	-0,261	0,000	1,37	0,139	-	0,139
Obec Uhřice 00287857	Uhřice	8,774	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,032	0,000	1,11	0,097	-	0,097
Obec Kladruby 00508454	Kladruby	8,721	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	1,23	0,117	-	0,107
Obec Káranice 00268917	Káranice	8,681	0,088	0,015	0,000	0,000	-0,167	0,000	1,11	0,096	-	0,096
Obec Třebějice 00667200	Třebějice	8,679	0,000	0,000	0,006	0,000	0,000	0,006	1,11	0,096	-	0,091
Obec Věžnice 00373966	VĚŽNICE	8,645	0,024	0,000	0,000	0,000	-0,022	0,002	1,11	0,096	-	0,094
Obec Dolní Brusnice 60153415	Dolní Brusnice	8,607	0,009	0,000	0,033	0,000	-0,008	0,034	1,19	0,109	-	0,076
Obec Bílsko 00576239	Bílsko	8,584	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,095	-	0,095
Obec Mlýny 00252565	Mlýny	8,470	0,000	0,000	0,112	0,000	-0,011	0,101	1,23	0,115	-	0,014
Obec Kakejcov 18243649	obec Kakejcov - kanalizace	8,469	0,014	0,000	0,000	0,010	0,000	0,024	1,11	0,094	-	0,070
Obec Polná Na Šumavě 04498356	Květušín	8,467	0,000	0,001	0,010	0,000	-0,066	0,000	1,24	0,117	-	0,117
Obec Rozsochy 00295311	Kanalizace Kundratice	8,435	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,094	-	0,094
Obec Sviny 00667188	obec Sviny	8,420	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,001	1,16	0,103	-	0,102
Obec Soběhrdy 00232700	Soběhrdy	8,410	0,000	0,020	0,055	0,000	0,000	0,075	2,31	0,202	-	0,128
Obec Žihobce 00256366	Bílenice	8,383	0,000	0,004	0,009	0,000	-0,006	0,007	1,11	0,093	-	0,087
Obec Kostelec 00479292	Nedražice	8,371	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,039	0,000	1,11	0,093	-	0,093
Obec Kosořín 00854051	Kanalizace Kosořín	8,364	0,017	0,000	0,000	0,000	0,000	0,017	1,11	0,093	-	0,076
Obec Praskačka 00269352	Krásnice	8,353	0,047	0,040	0,009	0,000	-0,106	0,000	1,25	0,116	-	0,116
Obec Sklené 00842354	Vodovod, KČOV a kanalizace Sklené	8,351	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,007	0,000	1,22	0,112	-	0,112
Obec Nevojice 00292150	k.ú. Nevojice	8,350	0,012	0,000	0,115	0,000	-0,163	0,000	1,11	0,093	-	0,093
Obec Lobodice 00301523	Obec Lobodice	8,349	0,000	0,000	0,123	0,000	-0,103	0,021	1,11	0,093	-	0,072
Obec Skrýchov U Malšic 00582433	Skrýchov u Malšic	8,291	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,092	-	0,092
Obec Žihobce 00256366	Rozsedly	8,244	0,000	0,002	0,009	0,000	-0,010	0,001	1,11	0,092	-	0,091
Obec Milonice 00368652	Milonice	8,237	0,000	0,000	0,039	0,000	0,000	0,039	1,11	0,092	-	0,052
Obec Sopotnice 00279536	Sopotnice	8,231	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,12	0,093	-	0,093
Městys Litenčice 00287431	Strabenice	8,225	0,008	0,000	0,000	0,000	-0,099	0,000	1,11	0,091	-	0,091
Obec Synalov 00532193	Synalov	8,220	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,014	0,000	1,11	0,091	-	0,091
Městys Hvězdlice 00291811	Hvězdlice	8,209	0,030	0,000	0,304	0,000	-0,303	0,031	1,11	0,091	-	0,060
Obec Poděvousy 00572381	Poděvousy	8,200	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,002	0,000	2,11	0,188	-	0,188
Obec Tatiná 18246087	Tatiná	8,189	0,006	0,001	0,000	0,000	-0,002	0,005	1,11	0,091	-	0,086
Obec Tatiná 18246087	Tatinák	8,189	0,004	0,004	0,000	0,000	0,000	0,008	1,11	0,091	-	0,083
Městys Vilémov 00268470	Vilémov	8,160	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,11	0,091	-	0,091

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Krásnéves 00545210	Krásnéves - Kněževs	8,153	0,015	0,000	0,000	0,000	-0,013	0,001	1,11	0,091	-	0,089
Obec Kuřimská Nová Ves 00599522	Kuřimská Nová Ves	8,134	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,032	0,000	1,11	0,090	-	0,090
Obec Jersín 00373729	Obec Jersín	8,121	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,074	0,000	1,11	0,090	-	0,090
Obec Cekov 00478814	obec Cekov	8,112	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,090	-	0,090
Obec Podbřežice 00368679	Podbřežice jednotná kanalizace volné výusti	8,091	0,000	0,000	0,006	0,000	0,000	0,006	1,11	0,090	-	0,083
Obec Suchonice 44936362	Suchonice	8,030	0,011	0,000	0,000	0,000	-0,004	0,007	1,11	0,089	-	0,082
Obec Vidonín 00295736	Vidonín	8,019	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,020	0,000	1,11	0,089	-	0,089
Obec Černovice 00572322	Černovice	7,996	0,027	0,000	0,000	0,000	-0,023	0,004	1,46	0,137	-	0,133
Obec Skuhrov Nad Bělou 00275387	Obec Skuhrov nad Bělou	7,926	0,000	0,000	0,128	0,000	-0,078	0,050	1,11	0,088	-	0,038
Obec Kočov 00573795	Kočov	7,917	0,000	0,000	0,014	0,000	0,000	0,014	1,40	0,129	-	0,115
Obec Ostrata 70910740	Ostrata	7,865	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,014	0,000	1,11	0,087	-	0,087
Ladislav Šustr 00220657	ZTV u lesa - Dolní Pěna	7,825	0,030	0,000	0,041	0,000	0,000	0,071	1,20	0,101	-	0,030
Obec Kamenná 00373761	Kamenná	7,818	0,009	0,000	0,000	0,000	0,000	0,009	1,11	0,087	-	0,078
Obec Tišnovská Nová Ves 00599883	Tišnovská Nová Ves	7,632	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,023	0,000	1,11	0,085	-	0,085
Obec Horní Krupá 00267481	Horní Krupá	7,629	0,070	0,000	0,000	0,000	-0,072	0,000	1,11	0,085	-	0,085
Obec Rohenice 00579246	Obec Rohenice	7,601	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,30	0,112	-	0,112
Obec Radešín 00599727	Radešín	7,591	0,029	0,010	0,005	0,000	-0,131	0,000	1,11	0,084	-	0,084
Obec Hroubovice 00270164	Hroubovice	7,522	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,033	0,000	1,11	0,084	-	0,084
Obec Ondřejov 00511277	Ondřejov	7,510	0,002	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,001	1,11	0,083	-	0,082
Obec Topolany 00368784	Obec Topolany	7,500	0,020	0,000	0,000	0,000	-0,079	0,000	1,11	0,083	-	0,083
Obec Račice 00378526	Obec Račice	7,464	0,005	0,000	0,000	0,000	-0,011	0,000	1,11	0,083	-	0,083
Obec Ježov 00475840	Ježov	7,450	0,104	0,000	0,000	0,000	-0,143	0,000	1,14	0,088	-	0,088
Obec Držková 00568546	Držková	7,430	0,000	0,090	0,000	0,000	-0,120	0,000	1,11	0,083	-	0,083
Město Červená Řečice 00248045	Těchoraz,Zmišovice	7,427	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,083	-	0,083
Obec Nová Ves 00831433	Kanalizace Nová Ves	7,406	0,000	0,000	0,151	0,000	-0,117	0,035	1,43	0,123	-	0,088
Obec Jeřice 00271624	Dolní Černůtky	7,366	0,000	0,005	0,000	0,000	-0,022	0,000	1,11	0,082	-	0,082
Obec Domanín 00512966	Domanín	7,364	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,49	0,128	-	0,128
Obec Mutěšín 00572560	Mutěšín	7,356	0,000	0,000	0,007	0,000	-0,020	0,000	1,11	0,082	-	0,082
Obec Lažánky 00667633	Lažánky	7,350	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,082	-	0,082
Obec Bystré 00274763	Bystré	7,256	0,018	0,000	0,000	0,000	-0,054	0,000	1,11	0,081	-	0,081
Obec Ježkovice 00372480	kanalizace Ježkovice	7,217	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,080	-	0,080
Obec Lhota Pod Hoříčkami 00653993	Lhota pod Hoříčkami	7,200	0,000	0,000	0,001	0,000	-0,004	0,000	1,11	0,080	-	0,080
Obec Dvorce 00373672	Dvorce	7,194	0,019	0,010	0,000	0,000	-0,002	0,027	1,11	0,080	-	0,053
Obec Heřmanice U Oder 00600750	Kanalizace Heřmanice u Oder	7,172	0,012	0,000	0,033	0,000	-0,075	0,000	1,11	0,080	-	0,080
Obec Podolí 00599689	Kanalizace Podolí	7,131	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,001	1,11	0,079	-	0,078
Obec Medlovice 00542415	Medlovice	7,127	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,009	0,000	1,11	0,079	-	0,079
Obec Brzice 00654001	Obec Brzice	7,012	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,009	0,000	1,11	0,078	-	0,078
Obec Nedrahovice 00242802	Nedrahovice	6,939	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,077	-	0,077

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Němčice 00667731	Němčice	6,900	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,32	0,104	-	0,104
Obec Chvalnov-Lisky 00287270	Chvalnov/Lisky	6,866	0,181	0,000	0,011	0,000	-0,212	0,000	1,11	0,076	-	0,076
Obec Popůvky 00378453	Popůvky	6,860	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,026	0,000	1,11	0,076	-	0,076
Obec Dasný 00581224	Dasný	6,843	0,000	0,042	0,000	0,000	0,000	0,042	1,51	0,122	-	0,080
Obec Kunčina 00276880	Kunčina	6,807	0,000	0,000	0,032	0,000	-0,004	0,029	1,29	0,100	-	0,071
Obec Rosička 00666904	Drunče	6,752	0,011	0,000	0,005	0,000	0,000	0,016	1,11	0,075	-	0,059
Obec Bílá Lhota 00298662	Bílá Lhota	6,675	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,074	-	0,074
Obec Olbramice 00635669	Jednotná kanalizace Olbramice	6,648	0,008	0,000	0,000	0,000	0,000	0,008	1,11	0,074	-	0,066
Obec Čermná 00277711	Čermná	6,622	0,061	0,000	0,003	0,000	0,000	0,064	1,29	0,097	-	0,033
Obec Slavětín 00635332	Slavětín	6,591	0,000	0,007	0,000	0,000	0,000	0,007	1,11	0,073	-	0,066
Obec Dobřív 00258679	Obec Dobřív - osada Pavlovsko	6,588	0,019	0,000	0,010	0,000	0,000	0,029	1,11	0,073	-	0,045
Obec Morašice 00270547	Obec Morašice	6,545	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,012	0,000	1,11	0,073	-	0,073
Obec Studnice 00378631	Studnice	6,536	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,238	0,000	1,11	0,073	-	0,073
Obec Lhota U Lysic 00600628	Lhota u Lysic	6,531	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,073	-	0,073
Obec Studenec 00276162	Studenec, Zálesní Lhota	6,514	0,108	0,000	0,014	0,000	-0,077	0,046	1,26	0,092	-	0,047
Integrované centrum sociálních služeb Odlochovice 70875324	Odlochovice	6,444	0,084	0,000	0,000	0,000	0,000	0,084	1,61	0,122	-	0,038
Obec Snědovice 00264385	Snědovice	6,433	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,096	0,000	1,25	0,089	-	0,089
Vojenská lázeňská a rekreační zařízení 00000582	Vojenská zotavovna Ovcárna pod pradědem, Malá Morávka	6,420	0,057	0,000	0,015	0,000	0,000	0,071	1,84	0,135	-	0,064
Obec Nemočice 00292133	Nemočice	6,315	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,015	0,000	1,11	0,070	-	0,070
Obec Hodíškov 00560031	Hodíškov	6,275	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,024	0,000	1,11	0,070	-	0,070
Obec Vlastec 00511773	obec Vlastec	6,271	0,003	0,000	0,002	0,000	-0,078	0,000	1,11	0,070	-	0,070
Obec Buk 00636151	Obec Buk	6,213	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000	0,010	1,11	0,069	-	0,059
Obec Dvakačovice 00484466	Obec Dvakačovice	6,160	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,040	0,000	1,11	0,068	-	0,068
Obec Dřešín 00251160	Dřešín	6,148	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,002	0,000	1,11	0,068	-	0,068
Obec Raduň 00300624	Obec Raduň, stoková síť oddílná s ČOV	6,109	0,280	0,000	0,000	0,000	-0,607	0,000	1,60	0,114	-	0,114
Obec Podolí 00291242	Podolí	6,100	0,183	0,180	0,000	0,000	-0,392	0,000	1,11	0,068	-	0,068
Obec Chlumeck 00599433	Chlumeck	6,030	0,018	0,000	0,014	0,000	-0,038	0,000	1,11	0,067	-	0,067
Obec Hladké Žitovice 00848468	kanalizace a ČOV	5,991	0,011	0,000	0,056	0,000	-0,067	0,000	1,33	0,091	-	0,091
Obec Sedlatice 00373915	Sedlatice	5,830	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	1,11	0,065	-	0,064
Obec Doňov 00476722	Doňov	5,780	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,064	-	0,064
Obec Knyk 00579874	Knyk	5,730	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,023	0,000	1,11	0,064	-	0,064
Obec Kounov 00274992	Kounov	5,700	0,000	0,000	0,003	0,000	0,000	0,003	1,41	0,094	-	0,090
Obec Křižanovice u Vyškova 00375349	Křižanovice u Vyškova	5,677	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,011	0,000	1,11	0,063	-	0,063
Obec Čelechovice 00636185	Čelechovice	5,665	0,004	0,000	0,002	0,000	0,000	0,005	1,11	0,063	-	0,057
Obec Velká Turná 00667943	Velká Turná	5,600	0,001	0,062	0,067	0,000	-0,122	0,008	1,11	0,062	-	0,054
Obec Nebřehovice 00667722	Nebřehovice	5,581	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,032	0,000	1,11	0,062	-	0,062

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Kladruby 46684484	Obec Kladruby	5,500	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,061	-	0,061
Obec Radostín 00580040	Radostín	5,480	0,000	0,002	0,000	0,000	0,000	0,002	1,11	0,061	-	0,059
Obec Lysovice 00368768	Lysovice	5,439	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,060	-	0,060
Obec Žihobce 00256366	Kadešice	5,376	0,000	0,021	0,000	0,000	-0,019	0,002	1,11	0,060	-	0,057
Obec Hlasivo 00582492	Hlasivo	5,320	0,000	0,000	0,018	0,000	-0,084	0,000	1,21	0,070	-	0,070
Obec Bozkov 00275611	Bozkov	5,247	0,057	0,000	0,002	0,000	-0,035	0,024	1,11	0,058	-	0,034
Obec Třtěnice 00272248	Třtěnice	5,236	0,031	0,000	0,000	0,000	-0,037	0,000	1,11	0,058	-	0,058
Domov Hvězda, příspěvková organizace 00226564	Domov Hvězda	5,118	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,53	0,092	-	0,092
Obec Kozmice 00232017	Kozmice	5,100	0,000	0,005	0,002	0,000	0,000	0,007	1,33	0,078	-	0,070
Obec Lípa Nad Orlicí 00275077	Obec Lípa nad Orlicí	4,985	0,059	0,010	0,000	0,000	-0,023	0,046	1,11	0,055	-	0,010
Obec Polná Na Šumavě 04498356	Polná	4,926	0,000	0,001	0,000	0,000	0,000	0,001	1,34	0,075	-	0,074
Městys Stráž 00260169	Strachovice	4,906	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,010	0,000	1,11	0,055	-	0,055
Obec Krajníčko 00667587	obec	4,827	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,013	0,000	1,11	0,054	-	0,054
Obec Mokrý Lom 00581771	Mokrý Lom	4,806	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,75	0,097	-	0,097
Obec Březina 00476421	Březina	4,750	0,022	0,000	0,000	0,000	-0,019	0,003	1,11	0,053	-	0,050
Obec Mirošov 00373834	Mirošov	4,713	0,000	0,010	0,000	0,000	-0,002	0,008	1,11	0,052	-	0,044
Obec Rohov 00635499	Rohov	4,713	0,000	0,015	0,000	0,000	0,000	0,015	1,11	0,052	-	0,037
Obec Znětín 00599964	Znětín	4,681	0,012	0,000	0,000	0,000	-0,080	0,000	1,11	0,052	-	0,052
Domov pro seniory Světlo 70869812	DPS Světlo	4,644	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,295	0,000	1,51	0,082	-	0,082
Obec Unín 00636746	Unín	4,623	0,030	0,000	0,085	0,000	-0,221	0,000	1,26	0,065	-	0,065
Obec Pích 00580627	Pích	4,622	0,000	0,000	0,000	0,011	0,000	0,011	1,26	0,065	-	0,054
Obec Doubrava 00562424	Obec Doubrava	4,611	0,577	0,000	0,015	0,000	-0,704	0,000	1,26	0,065	-	0,065
Obec Třemešná 00260274	Nová Ves pod Přimdou	4,549	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,006	0,000	1,36	0,071	-	0,071
Obec Javor 00573531	Javor	4,477	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,016	0,000	1,11	0,050	-	0,050
Obec Kozlov 00544191	Obec Kozlov	4,466	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,091	0,000	1,11	0,050	-	0,050
Obec Luboměř pod Strážnou 04498712	Luboměř pod strážnou	4,454	0,051	0,000	0,000	0,000	0,000	0,051	1,24	0,061	-	0,011
Obec Březová 00290858	Březová	4,391	0,089	0,000	0,008	0,000	-0,112	0,000	1,15	0,053	-	0,053
Obec Vrchovnice 00578827	Vrchovnice	4,382	0,062	0,010	0,000	0,000	-0,160	0,000	1,27	0,063	-	0,063
Obec Hříšice 00246794	Jersice	4,365	0,005	0,000	0,000	0,000	-0,014	0,000	1,11	0,049	-	0,049
Město Jistebnice 00252425	Jistebnice - Stružinec, Křivošín	4,353	0,037	0,000	0,004	0,000	-0,043	0,000	1,11	0,048	-	0,048
TRIANGOLO spol. s r.o. 47906600	TRIANGOLO spol. s r.o.	4,314	0,003	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	1,11	0,048	-	0,045
Obec Lhota-Vlasenice 00584088	Vlasenice	4,292	0,035	0,000	0,000	0,000	-0,035	0,000	1,24	0,059	-	0,059
Obec Vlčeves 00667251	Vlčeves	4,281	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,048	-	0,048
Obec Štítov 18243657	Štítov	4,278	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,048	-	0,048
Obec Dešná 00568520	Dešná	4,271	0,000	0,010	0,000	0,000	-0,010	0,000	1,11	0,047	-	0,047
Obec Lom 00667676	Lom	4,250	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,047	-	0,047
Obec Mezná 00667030	Mezná	4,250	0,030	0,000	0,002	0,000	0,000	0,032	1,11	0,047	-	0,015
Obec Zběšičky 00511463	Zběšičky	4,227	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,047	-	0,047
Městys Stará Říše 00286648	Stará Říše	4,200	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,047	-	0,047

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Rokytnice 70805202	Rokytnice	4,191	0,000	0,005	0,000	0,000	-0,011	0,000	1,11	0,047	-	0,047
ZOD Brniště a.s. 00119407	Brniště	4,141	0,020	0,000	0,000	0,000	0,000	0,020	1,37	0,066	-	0,046
Obec Horní Radslavice 00599409	Horní Radslavice	4,124	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	1,11	0,046	-	0,045
CONMACO TECHNISERVIS s.r.o. 27136264	Vítkovice v Krkonoších	4,100	0,000	0,020	0,025	0,000	-0,023	0,022	1,31	0,061	-	0,039
Obec Rozseč 00599778	Rozseč	4,093	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,078	0,000	1,11	0,045	-	0,045
Obec Kaňovice 00226238	Kaňovice	4,080	0,000	0,000	0,011	0,000	-0,019	0,000	1,11	0,045	-	0,045
Obec Osek 00511684	obec Osek	4,066	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,014	0,000	1,11	0,045	-	0,045
Obec Petrušky 00378488	Petrušky	4,037	0,078	0,000	0,038	0,000	-0,225	0,000	1,28	0,058	-	0,058
Město Rožmberk nad Vltavou 00246115	Přízeř	4,033	0,000	0,010	0,000	0,000	-0,001	0,009	1,33	0,061	-	0,052
Obec Hadravova Rosička 00666394	Hadravova Rosička	4,031	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,005	0,000	1,24	0,055	-	0,055
Město Frenštát Pod Radhoštěm 00297852	Jednotná kanalizace Kopaná	4,022	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,010	0,000	1,11	0,045	-	0,045
Obec Uhřínov 00842575	Obec Uhřínov	4,013	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,032	0,000	1,11	0,045	-	0,045
Obec Dobročovice 00662399	Obec Dobročovice	3,966	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,078	0,000	1,11	0,044	-	0,044
Městys Krucemburk 00267716	Staré Ransko	3,953	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,20	0,051	-	0,051
Obec Lipnice Nad Sázavou 00267813	Lipnice nad Sázavou	3,893	0,029	0,000	0,001	0,000	-0,079	0,000	1,40	0,063	-	0,063
Obec Drážov 00251143	Drážov	3,880	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,043	-	0,043
Obec Pozdětchov 00304204	Pozdětchov - kanalizace	3,864	0,000	0,010	0,000	0,000	0,000	0,010	1,11	0,043	-	0,033
Obec Lešná 00303992	Lešná, Lhotka nad Bečvou	3,821	0,019	0,000	0,075	0,000	-0,166	0,000	1,50	0,067	-	0,067
Obec Lhota Pod Hoříčkami 00653993	Lhota pod Hoříčkami - Újezdec	3,820	0,000	0,000	0,012	0,000	-0,012	0,000	1,11	0,042	-	0,042
Obec Bohaté Málkovice 00368750	Bohaté Málkovice	3,788	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,058	0,000	1,11	0,042	-	0,042
Městys Stráž 00260169	Bernartice	3,763	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,015	0,000	1,11	0,042	-	0,042
Obec Ořechov 00542300	Ořechov	3,750	0,085	0,100	0,000	0,000	-0,264	0,000	1,11	0,042	-	0,042
Obec Michalovice 00579955	Michalovice	3,750	0,025	0,000	0,000	0,000	0,000	0,025	1,36	0,059	-	0,034
Obec Mysliboř 00286281	Mysliboř	3,750	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,042	-	0,041
Obec Rudolec 00599786	Kanalizace Rudolec	3,750	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,003	0,000	1,11	0,042	-	0,042
Obec Záchlumí 00279790	Záchlumí	3,721	0,000	0,000	0,006	0,000	-0,113	0,000	1,77	0,076	-	0,076
Obec Červená Lhota 00376787	Červená Lhota	3,715	0,249	0,000	0,000	0,000	-0,314	0,000	1,11	0,041	-	0,041
Obec Kozlov 04521811	Slavkov	3,713	0,024	0,050	0,033	0,000	-0,148	0,000	1,30	0,055	-	0,055
První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782	Trutnov-Průmyslová zóna Krkonošská	3,704	0,012	0,000	0,181	0,000	-0,234	0,000	1,11	0,041	-	0,041
Město Kralovice 00257966	kanalizace Hradecko	3,666	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,041	-	0,041
Obec Želeč 00288993	Želeč	3,665	0,073	0,000	0,000	0,000	-0,342	0,000	1,11	0,041	-	0,041
Obec Věž 00268453	Věž	3,645	0,060	0,023	0,031	0,000	-0,075	0,040	1,11	0,040	-	0,001
Obec Město Libavá 04498704	Heroltovice	3,594	0,028	0,000	0,000	0,000	0,000	0,028	1,24	0,049	-	0,021
Obec Myslín 00583979	obec Myslín	3,593	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,008	0,000	1,11	0,040	-	0,040
Obec Mišovice 00511722	obec Mišovice	3,587	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,031	0,000	1,11	0,040	-	0,040
Městys Stráž 00260169	Olešná	3,522	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,010	0,000	1,11	0,039	-	0,039
Obec Strýčice 00581887	kanalizace VKV	3,490	0,000	0,008	0,000	0,000	-0,002	0,006	1,11	0,039	-	0,032
Obec Nová Ves 00599620	Obec Nová Ves	3,485	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,039	0,000	1,11	0,039	-	0,039

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Bohdalice - Pavlovice 00291641	Pavlovice	3,402	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,105	0,000	1,53	0,061	-	0,061
ČEPRO, a.s. 60193531	Hněvice	3,338	0,334	0,020	0,016	0,000	-0,300	0,071	2,16	0,078	-	0,007
Obec Rostěnice - Zvonovice 61729639	Rostěnice	3,300	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,046	0,000	1,11	0,037	-	0,037
Obec Přivětice 00259012	Přivětice	3,225	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,005	0,000	1,11	0,036	-	0,036
Obec Čenkovice 00278611	Čenkovice	3,184	0,058	0,023	0,000	0,000	-0,054	0,027	1,34	0,049	-	0,022
Obec Bezděkov nad Metují 00653691	Obec Bezděkov	3,180	0,000	0,000	0,068	0,000	-0,047	0,021	1,11	0,035	-	0,014
Obec Sázava 00853976	Sázava	3,108	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,057	0,000	1,48	0,054	-	0,054
Obec Heřmaneč 00477010	Heřmaneč	3,065	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,002	0,000	1,11	0,034	-	0,034
Obec Michalovice 00526410	Obec Michalovice	3,064	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,014	0,000	1,29	0,045	-	0,045
Obec Liberk 00275051	Liberk	3,040	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,010	0,000	1,63	0,058	-	0,058
Obec Zašovice 00599255	Obec Zašovice	3,000	0,008	0,000	0,000	0,000	-0,010	0,000	1,11	0,033	-	0,033
Město Kralovice 00257966	kanalizace Trojany	2,855	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,032	-	0,032
Česká unie sportu, z.s. 00469548	ČOV Zadov	2,843	0,111	0,000	0,000	0,000	-0,279	0,000	1,55	0,052	-	0,052
Obec Zhoř 00250287	Zhoř	2,827	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,031	-	0,031
Obec Zbytiny 00250864	Blažejovice	2,800	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,50	0,049	-	0,049
Obec Skřýchov U Malšic 00582433	Dudov	2,749	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,031	-	0,031
Obec Ostrov 00580007	Ostrov	2,727	0,038	0,000	0,136	0,000	-0,178	0,000	1,86	0,058	-	0,058
První vodovodní a kanalizační, s.r.o. 24276782	Barandov-Sázky 1.1.2018-30.9.2018	2,704	0,004	0,000	0,000	0,000	-0,070	0,000	1,11	0,030	-	0,030
Obec Stříbrné Hory 00580112	Obec Stříbrné Hory	2,615	0,045	0,000	0,000	0,000	-0,103	0,000	1,11	0,029	-	0,029
Obec Vlastiboř 00253103	stoková síť Vlastiboř	2,606	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,11	0,029	-	0,029
Obec Praskačka 00269352	Praskačka RD	2,598	0,018	0,030	0,009	0,000	-0,093	0,000	1,42	0,043	-	0,043
Obec Kozlov 04521811	Kozlov	2,597	0,212	0,298	0,002	0,000	-0,553	0,000	1,26	0,037	-	0,037
Obec Bačkov 00579777	Báčkov	2,566	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,029	-	0,029
Obec Lhota-Vlasenice 00584088	Lhota	2,475	0,000	0,000	0,003	0,000	-0,012	0,000	1,11	0,028	-	0,028
Obec Zdechovice 44444362	Zdechovice	2,454	0,058	0,005	0,000	0,000	-0,098	0,000	1,11	0,027	-	0,027
Obec Stáj 00543764	Stáj	2,450	0,000	0,000	0,012	0,000	0,000	0,012	1,11	0,027	-	0,015
Obec Těmice 00249203	Babín, Dráčov	2,448	0,004	0,001	0,015	0,000	-0,013	0,008	1,11	0,027	-	0,020
Obec Bušanovice 00582999	Bušanovice	2,400	0,000	0,010	0,000	0,000	-0,014	0,000	1,11	0,027	-	0,027
SAVEA spol. s r.o. 16847407	Otročiněves	2,400	0,008	0,008	0,031	0,000	-0,022	0,025	1,54	0,043	-	0,018
DAHLHAUSEN CZ, spol. s r.o. 63493179	Dahlhausen Kuřim	2,365	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,026	-	0,026
Obec Petrovice 00279340	Petrovice	2,364	0,081	0,050	0,000	0,000	-0,178	0,000	1,11	0,026	-	0,026
Obec Vysoké 00842397	Kanalizace Vysoké	2,349	0,000	0,000	0,017	0,000	-0,045	0,000	1,11	0,026	-	0,026
Obec Bukov 00599328	Bukov	2,203	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,029	0,000	1,11	0,024	-	0,024
Obec Smědčice 00573850	obec Smědčice	2,100	0,006	0,000	0,005	0,000	0,000	0,011	1,11	0,023	-	0,012
Obec Halenkovice 00283932	volné	2,064	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,026	0,000	1,11	0,023	-	0,023
Obec Černíč 00285722	obec Černíč	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,022	-	0,022
Obec Urbanov 00286788	Urbanov	2,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,022	-	0,022
Obec Horní Heřmanice 00278904	Horní Heřmanice	1,994	0,022	0,000	0,000	0,000	0,000	0,022	1,66	0,039	-	0,016
Město Jablonné nad Orlicí 00278963	Malák	1,949	0,006	0,000	0,000	0,000	-0,001	0,005	1,11	0,022	-	0,017

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Trnava 00284581	Trnava - Loutkovy	1,879	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,021	-	0,021
Obec Pavlov 00515922	Pavlov	1,872	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,006	0,000	1,11	0,021	-	0,021
Obec Snovídky 00373575	Snovídky	1,872	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,021	-	0,021
Obec Březsko 00599981	Březsko	1,782	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,41	0,029	-	0,029
Obec Záboří 00245691	Záboří, Lipanovice, Dobčice	1,754	0,000	0,000	0,018	0,000	0,000	0,018	1,62	0,033	-	0,015
Obec Sedlnice 00298352	Kanalizace centrumSedlnice	1,744	0,000	0,020	0,000	0,000	0,000	0,020	1,32	0,026	-	0,006
G A B E X s.r.o. 60915803	Barchov 21	1,710	0,034	0,000	0,000	0,000	-0,039	0,000	1,11	0,019	-	0,019
Obec Jestřabí 00837300	Jestřabí	1,685	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,021	0,000	1,11	0,019	-	0,019
Obec Věžky 00600857	Obec Věžky	1,608	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,018	-	0,018
Obec Pastviny 00279331	Vodovod Pastviny	1,498	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,017	-	0,017
Obec Hracholusky 00250431	Žitná	1,468	0,000	0,001	0,000	0,000	-0,001	0,000	1,11	0,016	-	0,016
Obec Zlámánek 00368687	Zlámánek	1,358	0,026	0,000	0,000	0,000	-0,018	0,008	1,11	0,015	-	0,007
Obec Újezd 00600555	ČOV a splašková kanalizace 12RD Újezd	1,350	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,015	0,000	1,46	0,023	-	0,023
Obec Slatina 43313906	Slatina - stoková síť	1,300	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,018	0,000	1,11	0,014	-	0,014
BARACOM a. s. 63079763	Zdětín	1,233	0,001	0,010	0,000	0,000	-0,003	0,008	1,11	0,014	-	0,005
RD STYL a.s. 25821130	Kanalizace RD STYL a.s., Velká Polom	1,149	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,015	0,000	1,46	0,020	-	0,020
Městys Uhelná Příbram 00268402	Uhelná Příbram	1,121	0,026	0,000	0,206	0,000	-0,253	0,000	1,11	0,012	-	0,012
Obec Komařice 00581437	Komařice	1,049	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,016	0,000	1,11	0,012	-	0,012
VaK Zápy, s.r.o. 47544511	Louňovice	1,038	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,012	-	0,012
VITALPLAST Mosty s.r.o. 24840416	Kanalizace Kamionka - Třinec-Lyžbice	1,020	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,175	0,000	1,11	0,011	-	0,011
Obec Třebětice 00666548	Třebětice	9,766	0,087	0,000	0,367	0,000	0,000	0,453	1,93	0,212	+	0,000
Vedrovice a Kubšice - ČOV a tlaková kanalizace 72041277	Vedrovice-Kubšice	9,681	0,000	0,000	0,113	0,000	0,000	0,113	1,11	0,108	+	0,000
Obec Šimanov 00373940	Šimanov	9,192	0,121	0,060	0,004	0,000	-0,003	0,182	1,21	0,121	+	0,000
Obec Blažejovice 00473456	Blažejovice	8,979	0,148	0,000	0,000	0,000	0,000	0,148	1,27	0,128	+	0,000
Obec Kyškovice 00263869	Kyškovice	8,055	0,251	0,111	0,007	0,000	-0,185	0,184	1,24	0,111	+	0,000
Obec Budišovice 00635413	obec Budišovice	7,996	0,124	0,000	0,324	0,000	0,000	0,447	1,11	0,089	+	0,000
Obec Dřevčice 00240176	Dřevčice	7,740	0,114	0,000	2,773	0,000	-1,844	1,043	1,21	0,102	+	0,000
Obec Vratěšín 00637122	Vratěšín	7,710	0,252	0,000	0,043	0,000	0,000	0,295	1,39	0,124	+	0,000
Obec Křešín 00242560	Křešín	7,646	0,200	0,000	0,005	0,000	-0,090	0,114	1,30	0,112	+	0,000
Obec Horní Bukovina 00237817	Horní Bukovina	7,571	0,316	0,000	0,007	0,000	-0,010	0,313	1,68	0,148	+	0,000
Obec Strukov 00635634	Strukov	7,566	0,183	0,000	0,003	0,000	-0,070	0,116	1,30	0,112	+	0,000
Obec Bohdalice - Pavlovice 00291641	Bohdalice	7,496	0,024	0,092	0,000	0,000	0,000	0,115	1,11	0,083	+	0,000
Obec Gruna 00194611	Gruna	7,495	0,129	0,000	0,000	0,000	-0,012	0,118	1,20	0,097	+	0,000
Obec Miličov 00373826	Miličov	7,446	0,091	0,010	0,000	0,000	0,000	0,101	1,11	0,083	+	0,000
Obec Svinčany 00580481	Svinčany	7,258	0,201	0,000	0,000	0,000	0,000	0,201	1,54	0,131	+	0,000
Obec Herálec 00267457	Herálec	7,050	0,143	0,030	0,105	0,105	0,000	0,383	1,11	0,078	+	0,000
Obec Janov 00276731	Janov	6,977	0,202	0,000	0,050	0,000	0,000	0,252	1,43	0,117	+	0,000
Obec Lechovice 00637424	Lechovice	6,900	0,212	0,000	0,000	0,000	-0,028	0,184	1,11	0,077	+	0,000

Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	%OBV	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Obec Okrouhlice 00267953	OKR	6,899	0,154	0,000	0,000	0,000	0,000	0,154	1,11	0,077	+	0,000
Obec Vážany 00542318	Vážany	6,848	0,129	0,043	0,000	0,000	0,000	0,172	1,11	0,076	+	0,000
Bobrava, spol. s r.o. 46903089	RD Bobrava	6,500	0,201	0,000	0,056	0,000	-0,128	0,129	1,27	0,093	+	0,000
Obec Čížov 42634491	Okrouhлік	6,300	0,127	0,000	0,000	0,000	-0,021	0,106	1,20	0,081	+	0,000
Obec Mysletice 42634598	Mysletice	5,984	0,004	0,099	0,000	0,000	-0,001	0,102	1,11	0,066	+	0,000
Obec Karlín 00488470	Karlín	5,910	0,026	0,000	0,058	0,000	0,000	0,084	1,11	0,066	+	0,000
Obec Mutkov 48770485	Mutkov	5,651	0,161	0,000	0,000	0,000	0,000	0,161	1,21	0,074	+	0,000
Obec Strážkovice 00245461	Strážkovice	5,384	0,192	0,077	0,150	0,000	-0,155	0,264	1,29	0,078	+	0,000
Obec Vráž 00250210	Vráž	4,893	0,000	0,000	0,077	0,000	0,000	0,077	1,11	0,054	+	0,000
Obec Bartošovice V Orlických Horách 00274691	Bartošovice v O.h.	4,852	0,000	0,110	0,030	0,000	0,000	0,140	1,53	0,087	+	0,000
Obec Ústí 00286796	Ústí	4,567	0,065	0,010	0,200	0,000	0,000	0,275	1,58	0,084	+	0,000
Obec Zlončice 00510572	Zlončice	4,130	0,090	0,000	0,010	0,000	0,000	0,100	1,23	0,056	+	0,000
Obec Velký Ořechov 00284637	Velký Ořechov	3,975	0,086	0,000	0,008	0,000	-0,008	0,086	1,11	0,044	+	0,000
Domov pro seniory Stachy-Kúsov 00477095	Kúsov	3,668	0,110	0,000	0,000	0,000	-0,029	0,081	1,72	0,073	+	0,000
Obec Plandry 00373893	Plandry	3,609	0,079	0,030	0,000	0,000	-0,012	0,097	1,11	0,040	+	0,000
Obec Květná 00276898	Květná	3,363	0,130	0,100	0,004	0,000	-0,010	0,224	1,64	0,065	+	0,000
Obec Rybník 00253707	Rybník	3,343	0,000	0,000	0,125	0,000	0,000	0,125	1,11	0,037	+	0,000
Obec Zájedec 00654663	Zájedec	3,334	0,042	0,000	0,024	0,000	-0,010	0,056	1,32	0,050	+	0,000
Obec Hulice 00231801	Kanalizace Rýzmburk	3,302	0,030	0,000	0,043	0,000	0,000	0,073	1,71	0,066	+	0,000
Obec Radkov 00599735	Radkov	3,216	0,000	0,576	0,000	0,000	0,000	0,576	1,11	0,036	+	0,000
Obec Nová Pláň 00852759	Nová Pláň	3,069	0,061	0,000	0,026	0,000	0,000	0,087	1,63	0,059	+	0,000
Obec Hladov 00373681	Hladov	3,000	0,049	0,000	0,000	0,000	0,000	0,049	1,11	0,033	+	0,000
Obec Chomýž 00287237	Chomýž	2,880	0,021	0,000	0,050	0,000	-0,016	0,055	1,11	0,032	+	0,000
Obec Záblatí 00250848	Záblatí	2,629	0,133	0,670	0,000	0,000	-0,324	0,479	1,50	0,046	+	0,000
Obec Drozdov 00853151	Drozdov	2,440	0,049	0,000	0,186	0,000	-0,069	0,166	1,11	0,027	+	0,000
Obec Olešná 00267988	Olešná	2,395	0,040	0,000	0,000	0,000	-0,003	0,037	1,11	0,027	+	0,000
Obec Podmokly 49209001	Podmokly	2,334	0,058	0,015	0,000	0,020	0,000	0,093	1,11	0,026	+	0,000
Obec Kamenný Újezd 00573957	Obec Kamenný Újezd	2,258	0,616	0,000	0,048	0,000	0,000	0,664	1,11	0,025	+	0,000
BARACOM a. s. 63079763	Hřivno	2,201	0,001	0,028	0,000	0,000	0,000	0,029	1,11	0,024	+	0,000
Obec Sirá 00478512	Obec Sirá	2,000	0,030	0,000	0,000	0,000	0,000	0,030	1,11	0,022	+	0,000
Obec Matějov 00600512	Matějov	1,900	0,000	0,000	0,073	0,000	-0,032	0,041	1,11	0,021	+	0,000
Obec Krásný Les 00672009	Krásný Les - bytovky	1,814	0,042	0,000	0,000	0,000	0,000	0,042	1,18	0,023	+	0,000
Obec Hybrálec 00543705	Šipnov	1,600	0,018	0,015	0,000	0,000	0,000	0,033	1,11	0,018	+	0,000
Obec Jehnědí 00279005	Jehnědí	1,539	0,031	0,000	0,127	0,000	-0,120	0,038	1,11	0,017	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

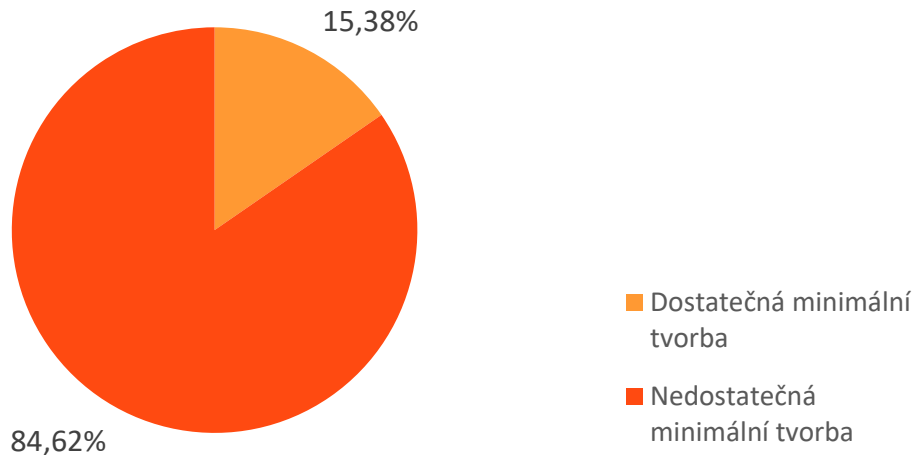
Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Oddílný model provozování – skupina V.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001- 10 000 000 Kč)

Níže uvedený graf znázorňuje strukturu Porovnání této skupiny podle toho, zda tvoří minimální PO VIM. Z grafu je patrné, že pouhých 52 Porovnání (tj. 15,38 %) vykazuje tvorbu alespoň minimální teoretické výše prostředků obnovy. U 286 Porovnání (tj. 84,62 %) tak dochází k odkládání vytváření prostředků na obnovu VIM a hrozí riziko zatížení příštích generací nevyhnutelnými náklady na obnovu VIM, aby nedošlo k ohrožení odvodu a čištění odpadních vod.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnání)



Průměrná cena pro stočné u Porovnání s dosaženou minimální teoretickou výší prostředků obnovy vychází 32,51 Kč/m³. U Porovnání, která negenerují dostatečné množství PO, vychází průměrná cena 12,10 Kč/m³. Teoretická cena pro stočné při pokrytí minimální teoretické výše prostředků obnovy a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 36,68 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami, který činí 24,58 Kč ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině se pohybují v rozmezí 0,04 – 254,42 Kč. Zvýšení ceny pro stočné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbyvá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč je pak nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny. Nejvyšší chybějící částka na m³ (tj. 254,42 Kč/m³) byla spočtena u Porovnání pro místo Městys Křivoklát vlastníka Městys Křivoklát, u kterého bylo vykázáno množství fakturované vody ve výši 649 m³ (průměr skupiny činí 7,84 tis. m³) a skutečně generované PO VIM ve stočném v nulové výši.

Ve smíšeném modelu provozování VIM (kde je vlastnický subjekt totožný s provozovatelským) není možné vykazovat v kalkulaci hodnotu v kalkulační položce 4.3 Nájem infrastrukturního majetku. V této skupině se vyskytuje jedno Porovnání s vykázaným nájemným v položce 4.3.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 26,37 mil. Kč a jejich čerpání 5,77 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba 144,73 mil. Kč a v položce čerpání 79,94 mil. Kč. U 22 Porovnání je tvorba prostředků obnovy za daný rok vyšší než položka tvorba prostředků obnovy od roku 2009 a u 8 Porovnání je vyšší čerpání prostředků obnovy za daný rok vyšší než čerpání prostředků obnovy od roku 2009. Vzhledem k tomu, že hodnoty od roku 2009 mají být vždy uvedeny včetně roku, za který se Porovnání sestavuje, nejsou tyto hodnoty vykázány správně. U 4 Porovnání nebyly tyto hodnoty vykázány správně v obou případech. Jedná se o Porovnání pro místa Maršovy Chody, Kanalizace Heřmanice u Oder, Kočov a Urbanov.

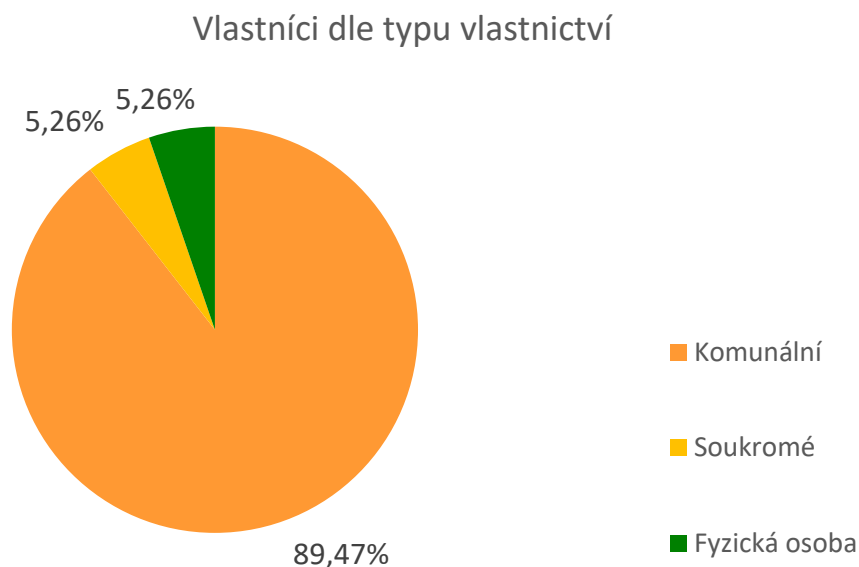
9.6 Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina VI. (hodnota infrastrukturního majetku 1 - 1 100 000 Kč)

9.6.1 Charakteristika skupiny

Skupina VI. obsahuje 19 Porovnáni. Celková délka kanalizačních stok činí 31,48 km. Na síť je prostřednictvím 1 194 přípojek připojeno 3 334 osob. Celková pořizovací hodnota objektů kanalizace je 10,23 mil. Kč. V této skupině nejsou k Porovnáni přiřazeny žádné objekty ČOV.

Složení vlastníků dle typu vlastnictví ukazuje níže uvedený graf. Z něho je patrné, že 17 Porovnáni (tj. 89,47 %) vykazuje vlastníka VIM pouze komunálního charakteru, jedno Porovnáni (tj. 5,26 %) vykazuje soukromého vlastníka VIM a u jednoho Porovnáni (tj. 5,26 %) je vlastníkem VIM fyzická osoba.



Hlavní sledované ukazatele

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (\bar{x})	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
Stav majetku									
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	31,47	1,66	1,26	2,02	0,08	Obec Velké Hoštice 00300845 (Obec Velké Hoštice 00300845)	9,55	Město Kožlany 00257958 (Město Kožlany 00257958)
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	3,00	0,16	0,00	0,49	0,00	více Porovnáni	2,00	Město Kožlany 00257958 (Město Kožlany 00257958)
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	-	0,04	0,00	0,13	0,00	více Porovnáni	0,56	Obec Bednářeček 00666874 (Obec Bednářeček 00666874)
ZK32	Pořizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	10 234,55	538,66	500,00	286,58	12,03	Město Kožlany 00257958 (Město Kožlany 00257958)	1 100,00	Obec Kostelec 00286133 (Obec Kostelec 00286133)
ZKč33	Pořizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnáni	0,00	více Porovnáni
KOM00	Pořizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	10 034,55	538,66	500,00	286,58	12,03	Město Kožlany 00257958 (Město Kožlany 00257958)	1 000,00	Obec Kostelec 00286133 (Obec Kostelec 00286133)
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	0,14	0,01	0,00	0,01	0,00056	Eva Racková 00000000 (Eva Racková 12031956)	0,04	Město Kožlany 00257958 (Město Kožlany 00257958)

Označení ukazatele	Název ukazatele	SUMA (Σ)	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	MIN	MIN - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)	MAX	MAX - vlastník a IČO (provozovatel a IČO)
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,01	Město Kožlany 00257958 (Město Kožlany 00257958)
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	0,16	0,01	0,01	0,01	0,00056	Eva Racková 00000000 (Eva Racková 12031956)	0,05	Město Kožlany 00257958 (Město Kožlany 00257958)
Obnova majetku									
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,40	0,02	0,00	0,06	0,00	více Porovnání	0,26	Město Kožlany 00257958 (Město Kožlany 00257958)
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,56	0,03	0,00	0,12	0,00	více Porovnání	0,55	Město Kožlany 00257958 (Město Kožlany 00257958)
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00	více Porovnání
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,06	0,00	0,00	0,01	0,00	více Porovnání	0,03	Obec Lhoty U Potštejna 00275042 (Obec Lhoty U Potštejna 00275042)
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00081	Obec Klášterec Nad Orlicí 00279021 (Obec Klášterec Nad Orlicí 00279021)
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	-	87,45	0,01	365,16	0,00	více Porovnání	1 136,65	Město Kožlany 00257958 (Město Kožlany 00257958)
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	66,20	3,48	2,56	3,48	0,00	více Porovnání	10,57	Eva Racková 00000000 (Eva Racková 12031956)
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	2,07	0,59	4,34	0,00	více Porovnání	18,88	Eva Racková 00000000 (Eva Racková 12031956)
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	-	246,24	85,26	390,19	0,23	Město Kožlany 00257958 (Město Kožlany 00257958)	1 114,69	Eva Racková 00000000 (Eva Racková 12031956)
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,83	0,04	0,00	0,07	0,00	více Porovnání	0,21	Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099 (Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099)
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,25	0,01	0,00	0,04	0,00	více Porovnání	0,17	Obec Bednářeček 00666874 (Obec Bednářeček 00666874)
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	0,16	0,01	0,00	0,01	0,00	více Porovnání	0,04	Obec Bednářeček 00666874 (Obec Bednářeček 00666874)
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	0,04	0,00	0,00	0,01	0,00	více Porovnání	0,04	Obec Bednářeček 00666874 (Obec Bednářeček 00666874)
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	-	0,00	0,00	0,00	0,00	více Porovnání	0,00	více Porovnání
Doplňující									
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	-	11,25	5,65	16,44	0,49	Obec Bednářeček 00666874 (Obec Bednářeček 00666874)	62,98	Eva Racková 00000000 (Eva Racková 12031956)
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	-	9,92	4,16	15,51	0,00	více Porovnání	62,98	Eva Racková 00000000 (Eva Racková 12031956)
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	13,30	6,81	19,59	1,09	Obec Bednářeček 00666874 (Obec Bednářeček 00666874)	81,86	Eva Racková 00000000 (Eva Racková 12031956)
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-0,70	-0,04	0,00	0,14	-0,62	Město Kožlany 00257958 (Město Kožlany 00257958)	0,02	Obec Bednářeček 00666874 (Obec Bednářeček 00666874)
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	2 291,45	115,34	19,03	394,35	0,00	více Porovnání	1 186,62	Město Kožlany 00257958 (Město Kožlany 00257958)

9.6.2 Stav majetku

Celková délka kanalizačních stok za skupinu je 31,47 km. V roce 2018 byly v souvisejících VÚPE vykázaný celkem 3 poruchy. Průměrný počet poruch/km sítě činil 0,04 poruchy/km. Nejvíce poruch bylo uvedeno ve VÚPE související s Porovnáním pro místo Kožlany vlastníka Město Kožlany, a to 2 poruchy při délce kanalizačních stok 9,55 km, tzn. 0,21 poruchy/km. Dále byla vykázána jedna porucha ve VÚPE související s Porovnáním obce Bednářeček při délce kanalizace 1,80 km.

V případě ostatních 17 Porovnaní skupiny byl v souvisejících VÚPE uveden nulový počet poruch., tj. 89 % Porovnaní skupiny. Celková délka těchto bezporuchových kanalizačních stok je 20,12 km a je nutné konstatovat, že pokud nejsou tyto údaje vykázaný správně, jsou informace o poruchovosti ve skupině značně zkresleny. Signálem chybného vykazování všech souvisejících ekonomicky oprávněných nákladů je mimo jiné nulová hodnota v kalkulační položce 4.2 Opravy infrastrukturního majetku, pokud je zároveň v souvisejících VÚPE vykázána nenulový počet poruch. Takové Porovnaní je ve skupině jedno.

Kanalizační sítě této skupiny bylo odvedeno 161,93 tis. m³ odpadních vod včetně srážkových. Tržby za stočné celkem činily 2,19 mil. Kč. Průměrná cena pro stočné ve skupině činí 9,92 Kč/m³.

9.6.3 Obnova majetku

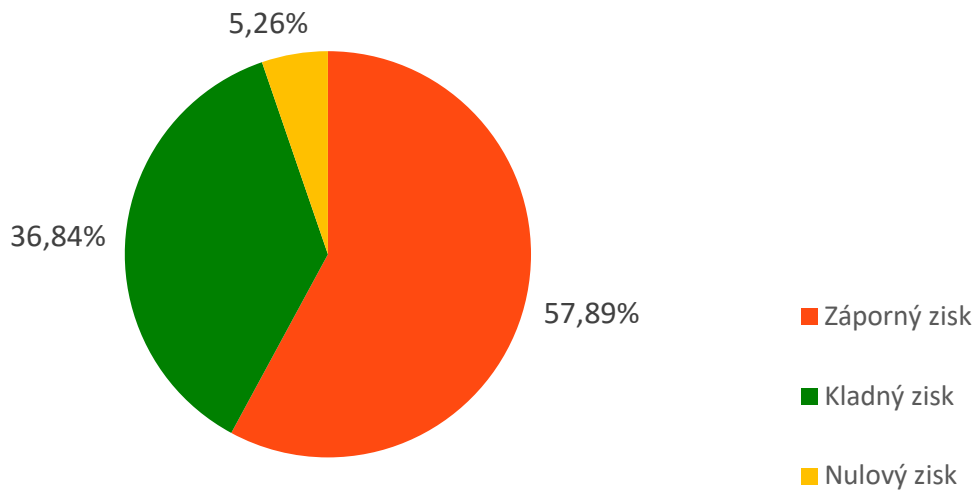
Celkem za tuto skupinu byly v daném roce ve stočném vygenerovány PO VIM ve výši 334,91 tis. Kč. Odpisy činily 39 tis. Kč, opravy 561 tis. Kč, prostředky obnovy VIM na řádku 4.4 47 tis. Kč, podíl z kladného kalkulačního zisku určený na rozvoj a obnovu byl zanedbatelný a tvořil 813 Kč, záporný kalkulační zisk snižující PO 0,74 mil. Kč. MZe nemá k dispozici informaci o podílu oprav s charakterem obnovy, proto je do PO generovaných ve stočném započítána celková výše oprav vykázaná v Porovnaních.

V této skupině jsou pouze dvě Porovnaní (tj. 10,52 %), na kterých vlastnický subjekt využívá možnost tvořit PO VIM nad rámec odpisů a oprav v kalkulační položce 4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku. Celková výše takto zahrnutých prostředků činí za skupinu 57 tis. Kč.

Podíl kladného kalkulačního zisku vyhrazený na obnovu a rozvoj VIM činí za skupinu 813 Kč. Tento podíl byl vykázána pouze na Porovnaní pro místo Čertovka, vlastníkem VIM je obec Klášterec Nad Orlicí.

Celkem tato skupina provozovala VIM se ztrátou 0,70 mil Kč. Ztráta byla vykázaná celkem na 11 Porovnaních, na jednom Porovnaní byl vykázána nulový kalkulační zisk a na 7 Porovnaních byl vykázána kladný kalkulační zisk. Podíly Porovnaní podle výše kalkulačního zisku zobrazuje níže uvedený graf. U Porovnaní s vykázaným záporným kalkulačním ziskem nepokrývá kalkulovaná cena veškeré ekonomicky oprávněné náklady, popř. prostředky obnovy a dochází k dotování provozování VIM vlastníkem.

Kalkulační zisk



Pro hodnocení tvorby PO byla pro každé Porovnání spočtena minimální výše PO (viz kapitola 2.2), která byla porovnána se skutečnými PO generovanými ve stočném. Stáří VIM nebylo bráno v úvahu, jelikož tato informace nebyla při analýze k dispozici. Uvedený postup výpočtu a informaci o dostatečnosti vytvořené výše prostředků na obnovu podává níže uvedená tabulka.

Pokrytí obnovy majetku

Vlastník a zároveň provozovatel (IČO)	Pro místo	Hodnota VIM (mil. Kč)	Odpisy (mil. Kč)	Prostředky obnovy VIM (mil. Kč)	Opravy (mil. Kč)	Podíl z kladného kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu (mil. Kč)	Záporný kalkulační zisk (mil. Kč)	Celkové generované PO VIM (mil. Kč)	% _{OBN}	Výše minimálních prostředků na obnovu majetku (mil. Kč)	Pokrytí obnovy VIM (+/-)	Min. chybějící prostředky na obnovu majetku (mil. Kč)
Eva Racková 12031956	Nad Rybníkem	0,960	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,011	-	0,011
Obec Částkov 00360392	Částkov	0,950	0,024	0,024	0,000	0,000	-0,070	0,000	1,11	0,011	-	0,011
Obec Strachoňovice 47367407	Strachoňovice	0,858	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001	1,11	0,010	-	0,009
Obec Klášterec Nad Orlicí 00279021	Čertovka	0,823	0,006	0,000	0,000	0,000813	0,000	0,007	1,11	0,009	-	0,002
Obec Velké Hoštice 00300845	Obec Velké Hoštice	0,513	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,010	0,000	1,11	0,006	-	0,006
Balónový hotel s.r.o. 29260396	Kanalizace Balónový hotel Radešín	0,500	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,006	-	0,006
Obec Česká Rybná 00278645	Kanalizace Česká Rybná	0,480	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,005	-	0,005
Obec Borová 00654141	Borová	0,410	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,005	-	0,005
Obec Štichov 00572373	Štichov	0,381	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,004	0,000	1,11	0,004	-	0,004
Obec Bednářeček 00666874	Bednářeček	0,277	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,003	-	0,003
Obec Dobrkovice 00568538	Dobrkovice	0,230	0,000	0,000	0,000	0,000	-0,027	0,000	1,11	0,003	-	0,003
Obec Rosička 00374458	obec Rosička	0,213	0,002	0,000	0,000	0,000	0,000	0,002	1,11	0,002	-	0,000
Obec Hlinsko 00636240	Hlinsko	0,211	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	1,11	0,002	-	0,002
Obec Kostelec 00286133	Kostelec u Jihlavy	1,000	0,026	0,000	0,000	0,000	-0,008	0,017	1,11	0,011	+	0,000
Vodovody a kanalizace Vysoké Mýto, s.r.o. 25923099	Kanalizace bez ČOV	0,793	0,012	0,000	0,000	0,000	0,000	0,012	1,11	0,009	+	0,000
Obec Jiřetín Pod Bukovou 00832022	Jiřetín pod Bukovou	0,642	0,043	0,000	0,011	0,000	-0,005	0,049	1,11	0,007	+	0,000
Obec Dolní Vilímeč 00373656	Dolní Vilímeč	0,627	0,017	0,000	0,000	0,000	0,000	0,017	1,11	0,007	+	0,000
Obec Lhoty U Potštejna 00275042	Obec Lhoty u Potštejna	0,355	0,003	0,033	0,000	0,000	-0,002	0,034	1,11	0,004	+	0,000
Město Kožlany 00257958	Kožlany	0,012	0,264	0,000	0,550	0,000	-0,617	0,197	1,11	0,000	+	0,000

Vysvětlivky:

+ pokrývá obnovu VIM

- nepokrývá obnovu VIM

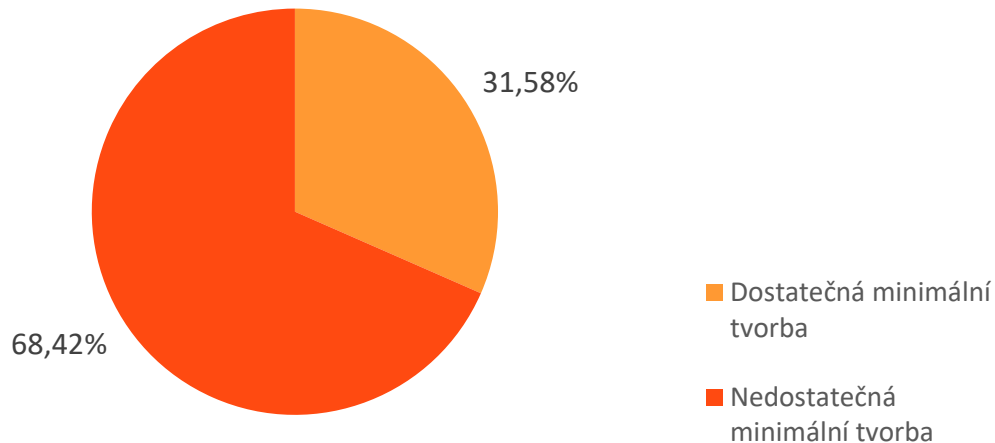
Benchmarking vlastnických subjektů 2018

Kanalizace – Smíšený model provozování – skupina VI.

(hodnota infrastrukturního majetku 1 - 1 100 000 Kč)

Níže uvedený graf znázorňuje strukturu Porovnání skupiny podle toho, zda tvoří minimální PO VIM. 6 Porovnání (31,58 % skupiny) vykazuje tvorbu alespoň minimální teoretické výše PO. U zbylých 13 Porovnání (68,42 % skupiny) dochází k odkládání vytváření prostředků na obnovu VIM a hrozí riziko zatížení příštích generací nevyhnutelnými náklady na obnovu VIM, aby nedošlo k ohrožení odvodu a čištění odpadních vod.

Pokrytí financování obnovy VIM (počty Porovnání)



Průměrná cena pro stočné u Porovnání s dosaženou minimální teoretickou výší prostředků obnovy činí 11,58 Kč/m³. U Porovnání, která negenerují dostatečné množství PO, činí průměrná cena 9,16 Kč/m³. Teoretická cena pro stočné při pokrytí minimální teoretické výše prostředků obnovy a nulovém zisku u těchto Porovnání činí 13,04 Kč/m³. Rozdíl mezi těmito cenami (tj. 3,88 Kč) ukazuje, o kolik se musí zvýšit průměrná cena, aby byly pokryty náklady a minimální teoretická výše PO VIM při nulovém kalkulačním zisku. Zajímavým ukazatelem u těchto Porovnání jsou chybějící PO na m³. V této skupině jsou v rozmezí 0,10 – 18,88 Kč. Zvýšení ceny pro stočné ve výši několika Kč by nemělo být pro konečné odběratele významnou zátěží a nezbyvá než jej doporučit. U zvýšení v řádech desítek Kč je nutné zvažovat sociální únosnost výsledné ceny. Nejvyšší chybějící částka PO na m³ (tj. 18,88 Kč/m³) byla spočtena u Porovnání pro místo Nad Rybníkem vlastníka a provozovatele Evy Rackové. Důvodem je nízké množství fakturované vody (tj. 560 m³), přičemž průměrné množství fakturované vody ve skupině činí 8,5 tis. m³.

Celkem za tuto skupinu byla na řádku č. 20 Porovnání vykázána tvorba PO za daný rok ve výši 0,16 mil. Kč a jejich čerpání 0,04 mil. Kč. Hodnoty řádku 20 od roku 2009 činí celkem za skupinu v položce tvorba 0,83 mil. Kč a v položce čerpání 0,25 mil. Kč. 10 Porovnání skupiny má veškeré položky řádku 20. nulové.

10. Přehled ukazatelů použitých pro benchmarking, jejich zdroje a výpočet

10.1 Ukazatele – vodovod

Označení	Název	Jednotka	Výpočet/zdroj informace
Základní ukazatele			
ZV01	Počet zásobovaných obyvatel	obyv.	VÚME_VOD/ Počet zásobovaných osob v připojených obcích nebo jejich částech
ZV02	Délka vodovodních řadů, celková délka	km	VÚME_VOD/Vodovodní řady, celková délka
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka	km	VÚME_VOD/ Vodovodní řady, přepočtená délka (km)
ZV04	Vodovodních přípojky, počet	ks	VÚME_VOD/ Vodovodní přípojky, počet
ZV05	Vodoměry, počet	ks	VÚME_VOD/ Vodoměry, počet
ZV06	Čerpací stanice, počet	ks	VÚME_VOD/ čerpací stanice, počet
ZV07	Vodojemy, počet	ks	VÚME_VOD/Vodojemy, počet
ZV08	Vodojemy, celkový objem	m ³	VÚME_VOD/vodojemy, celkový objem (m ³)
ZV09	Voda určená k realizaci	tis. m ³	VÚPE_VOD/voda vyrobená určená k realizaci
ZV10	Voda určená k realizaci - předaná	tis. m ³	VÚPE_VOD/z toho voda předaná (Pozn.: množství pitné vody předané jinému provozovateli vodovodu)
ZV11	Voda určená k realizaci - převzatá	tis. m ³	VÚPE_VOD/z toho voda převzatá (Pozn.: množství pitné vody převzaté provozovatelem vodovodu od jiného provozovatele vodovodu)
ZV12	Voda nefakturovaná celkem	tis. m ³	VÚPE_VOD/voda nefakturovaná celkem
ZV13	Ztráty vody	tis. m ³	VÚPE_VOD/Ztráty vody v m ³
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti	ks	VÚPE_VOD/poruchy na rozvodné vodovodní síti
ZV15	Počet provedených mikrobiologických a biologických rozborů	ks	VÚPE_VOD/Počet rozb. MB ks
ZV16	Počet nevyhovujících mikrobiologických a biologických vzorků (NMH)	ks	VÚPE_VOD/Překr. počtu r.NMH (MB) ks
ZV17	Počet provedených fyzikálně chemických rozborů	ks	VÚPE_VOD/Počet rozb.(fyz. chem) ks
ZV18	Počet nevyhovujících fyzikálně chemických vzorků (NMH)	ks	VÚPE_VOD/Překr. počtu r. NMH (fyz. chem) ks
ZVU19	Počet úpraven vod	ks	VÚME_úpravny/počet ks
ZVU20	Kapacita úpraven vod	l/s	VÚME_úpravny/kapacita úpravní vody projektovaná v případě úpravní s technologií pro úpravu vody nebo využitelná v případě, že je úpravna bez technologie
ZVU21	Voda vyrobená celkem	tis. m ³	VÚPE_úpravny/voda vyrobená celkem
ZVU22	Ze zdrojů surové vody, povrchová	tis. m ³	VÚPE_úpravny/ze zdrojů surové vody, povrchová
ZVU23	Ze zdrojů surové vody, podzemní	tis. m ³	VÚPE_úpravny/ze zdrojů surové vody, podzemní
ZVU24	Ze zdrojů surové vody, infiltrace	tis. m ³	VÚPE_úpravny/ze zdrojů surové vody, infiltrace
ZVU25	Voda technologická	tis. m ³	VÚPE_úpravny/voda technologická
ZVU26	Kaly z úpravy vody	t sušiny	VÚPE_úpravny/kaly z úpravní vody
ZVU27	Náklady na 1 m ³ vyrobené vody	Kč/m ³	VÚPE_úpravny/Jednotkové náklady na 1 m ³ vyrobené vody
ZV28	Požizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů	v tis. Kč	VÚME_VOD/požizovací cena objektů – vodovody
ZVU29	Požizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů	v tis. Kč	VÚME_ÚPRAVNY/požizovací cena objektů - úpravní
ZVC30	18. Cena pro vodné	Kč/m ³	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /vodné
ZVC31	1. Materiál	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /materiál celkem - voda pitná - skutečnost
ZVC32	1.1 Surová voda podzemní + povrchová	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /surová voda podzemní + povrchová - voda pitná - skutečnost
ZVC33	1.2 Pitná voda PŘEVZATÁ	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /pitná voda převzatá - voda pitná - skutečnost
ZVC34	1.3 Chemikálie	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /chemikálie - voda pitná - skutečnost
ZVC35	1.4 Ostatní materiál	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /ostatní materiál - voda pitná - skutečnost
ZVC36	2. Energie	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /energie - voda pitná - skutečnost
ZVC37	2.1 Elektrická energie	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /elektrická energie - voda pitná - skutečnost
ZVC38	2.2 Ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /ostatní energie - voda pitná - skutečnost
ZVC39	3. Mzdy	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /mzdy - voda pitná - skutečnost
ZVC40	3.1 Přímé mzdy	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /přímé mzdy - voda pitná - skutečnost
ZVC41	3.2 Ostatní osobní náklady	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /ostatní osobní náklady - voda pitná - skutečnost
ZVC42	4. Ostatní přímé náklady	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /Ostatní přímé náklady - voda pitná - skutečnost
ZVC43	4.1 Odpisy	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /Odpisy - voda pitná - skutečnost
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /opravy infrastrukturního majetku - voda pitná - skutečnost

Označení	Název	Jednotka	Výpočet/zdroj informace
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/nájem infrastrukturního majetku - voda pitná - skutečnost
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/prostředky obnovy infrastrukturního majetku - voda pitná - skutečnost
ZVC47	5.1 Poplatky za vypouštění odpadních vod	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/provozní náklady - poplatky za vypouštění odpadních vod
ZVC48	5.2 Ostatní provozní náklady externí	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/ostatní provozní náklady externí - voda pitná - skutečnost
ZVC49	5.3 Ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/ostatní provozní náklady ve vlastní režii - voda pitná - skutečnost
ZVC50	10. Úplné vlastní náklady	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/úplné vlastní náklady
ZVC51	A. Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME
ZVC52	C. Počet pracovníků	osob	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/ počet pracovníků - voda pitná - skutečnost
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem	mil. m ³	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/voda fakturovaná pitná celkem
ZVC54	J. Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil. m ³	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/Pitná nebo odpadní voda převzatá
ZVC55	K. Pitná nebo odpadní voda předaná	mil. m ³	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/Pitná nebo odpadní voda předaná
ZVC56	11. Jednotkové náklady	Kč/m ³	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/jednotkové náklady
ZVC57	13. Kalkulační zisk	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/Kalkulační zisk - voda pitná - skutečnost
ZVC58	14. Podíl zisku na úplných vlastních nákladech	%	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/podíl z úplných vlastních nákladů - voda pitná - skutečnost
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/z kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu infrastruktury - voda pitná - skutečnost
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/prostředky obnovy infrastrukturního majetku – Tvorba celkem od roku 2009
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/prostředky obnovy infrastrukturního majetku – Čerpání celkem od roku 2009
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/prostředky obnovy infrastrukturního majetku – Tvorba za rok XXXX Vod.
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/prostředky obnovy infrastrukturního majetku – Čerpání za rok XXXX Vod.
DV64	Hustota přípojek (přepočtená délka)	ks/km	ZV04/ZV03
Výkonnostní ukazatele			
Výrobní			
VV01	Počet obyv. na 1 přípojku	obyv./příp.	ZV01/ZV04
VV02	Počet obyv. na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu	obyv./km	ZV01/ZV03
VV03	Voda předaná na 1 obyvatele	m ³ /obyv.	1000*ZV10/ZV01
VV04	Voda převzatá na 1 obyvatele	m ³ /obyv.	1000*ZV11/ZV01
VV05	Voda určená k realizaci na 1 obyvatele	m ³ /obyv.	1000*ZV09/ZV01
VV06	Voda nefakturovaná na 1 obyvatele	m ³ /obyv.	1000*ZV12/ZV01
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den	(m ³ /km)/den	(1000*ZV12/ZV03)/365
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci	%	100*ZV12/ZV09
VV09	Ztráty vody na 1 obyvatele	m ³ /obyv.	1000*ZV13/ZV01
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu na den	(m ³ /km)/den	(1000*ZV13/ZV03)/365
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci	%	100*ZV13/ZV09
VV12	Podíl povrchových zdrojů na surové vodě celkem	%	100*ZVU22/ZVU21
VV13	Podíl podzemních zdrojů na surové vodě celkem	%	100*ZVU23/ZVU21
VV14	Podíl infiltrace na surové vodě celkem	%	100*ZVU24/ZVU21
VV15	Podíl nevyhovujících mikrobiologických a biologických vzorků (NMH)	%	100* ZV16/ZV15
VV16	Podíl nevyhovujících fyzikálně chemických vzorků (NMH)	%	100* ZV18/ZV17
VV17	Počet čerpacích stanic na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu	ks/km	ZV06/ZV03
Obnovy majetku			
VOM00	Požizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů	tis. Kč	ZV28+ZVU29
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě	ks/km	ZV14/ZV02
VOM02	Průměrné náklady na odstranění jedné poruchy	Kč/ks	(ZVC44*1000000)/ZV14

Označení	Název	Jednotka	Výpočet/zdroj informace
VOM03	Podíl čerpaných prostředků z plánu financování obnovy v roce x a hodnoty infrastrukturního majetku	%	$(ZVC63*1000/VOM00)*100$
VOM04	Podíl čerpaných a vytvořených prostředků na obnovu v roce x	%	$(ZVC63/ZVC62)*100$
VOM05	Podíl čerpaných a vytvořených prostředků na obnovu celkem	%	$(ZVC61/ZVC60)*100$
VOM06	Podíl odpisů a hodnoty VIM podle orientačních ukazatelů	%	$(1000*ZVC43/(VOM00))*100$
VOM07	Výše minimálních prostředků obnovy VIM	tis. Kč	$(ZV28/80)+(ZVU29/45)$
VOM08.1	Výše prostředků obnovy VIM - oddílný model	tis. Kč	$(ZVC44+ZVC45+(když(ZVC57<0;0;KDYŽ(ZVC57<ZVC59;ZVC57;ZVC59))))*1000$
VOM08.2	Výše prostředků obnovy VIM - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu	tis. Kč	$(ZVC43+ZVC46+ZVC44+(když(ZVC57<0;ZVC57;KDYŽ(ZVC57<ZVC59;ZVC57;ZVC59))))*1000$
VOM08.3	Výše prostředků obnovy VIM - kombinovaný model	tis. Kč	$(ZVC43+ZVC46+ZVC44+ZVC45+(když(ZVC57<0;ZVC57;KDYŽ(ZVC57<ZVC59;ZVC57;ZVC59))))*1000$
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku	%	$100*VOM08.1$ nebo $VOM08.2$ nebo $VOM08.3/VOM00$
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07)	tis. Kč	$když((VOM07-(VOM08.1$ nebo $VOM08.2$ nebo $VOM08.3))<0;0;VOM07-(VOM08.1$ nebo $VOM08.2$ nebo $VOM08.3))$
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody	Kč/m ³	$VOM10/(ZVC53*1000)$
VOM12	Průměrná roční tvorba prostředků od roku 2009 dle ř. 20	tis. Kč	$1000*(ZVC60/POČET ROKŮ OD 2009)$
VOM13	Chybějící PO VIM dle průměrné roční tvorby prostředků od roku 2009 z ř. 20 (do minima VOM07)	tis. Kč	$když(VOM07<VOM12;0;VOM07-VOM12)$
VOM14	Chybějící PO VIM dle průměrné roční tvorby prostředků od roku 2009 z ř. 20 (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody	Kč/m ³	$VOM13/(ZVC53*1000)$
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody	Kč/m ³	$VOM00/(ZVC53*1000)$
VOM16	Prostředky obnovy VIM na 1m ³ pitné fakturované vody	Kč/m ³	$(VOM08.1$ nebo $VOM08.2$ nebo $VOM08.3)/(ZVC53*1000)$
VOM17	Podíl prostředků obnovy VIM na vodném celkem	%	$100*(VOM08.1$ nebo $VOM08.2$ nebo $VOM08.3)/VE00$
VOM18	Procento akumulace prostředků obnovy VIM	%	$(VOM00/(80*ZV28+45*ZVU29))*100$
SÚC	Sociálně únosná cenabez DPH	Kč/m ³	zdroj: MŽP/v případě Porovnání na více krajích je zde cena nejnižší
Personální			
VP01	Voda určená k realizaci na 1 pracovníka	tis. m ³ /prac.	$ZV09/ZVC52$
VP02	Voda fakturovaná pitná celkem na 1 pracovníka	tis. m ³ /prac.	$1000*ZVC53/ZVC52$
VP03	Počet zásobených obyvatel na 1 pracovníka	obyv./prac.	$ZV01/ZVC52$
VP04	Počet přípojek na 1 pracovníka	příp./prac.	$ZV04/ZVC52$
VP05	Délka vodovodního řádu na 1 pracovníka	km/prac.	$ZV03/ZVC52$
VP06	Mzdové náklady na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	$ZVC39/ZVC53$
Ekonomické			
VE00	Vodné celkem	tis. Kč	$ZVC30*(ZVC53*1000)$
VE01	Vodné celkem na 1 pracovníka	Kč/prac.	$1000*VE00/ZVC52$
VE02	Vodné celkem na 1 km přepočtené délky vodovodního řádu	Kč/km	$1000*VE00/ZV03$
VE03	Podíl kalkulačního zisku k rozdělení na ÚVN (bez části na rozvoj a obnovu)	%	$100*(ZVC57-ZVC59)/ZVC50$
VE04	Podíl kalkulačního zisku na vodném celkem	%	$100*(1000*ZVC57)/VE00$
VE05	Jednotkový kalkulační zisk	Kč/m ³	$ZVC57/ZVC53$
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku	-	$1000*ZVC45/VOM00$
VE07	Hodnota infrastrukturního majetku na 1 zásobeného obyvatele	tis. Kč/obyv.	$VOM00/ZV01$
VE08	Dorovnání záporného zisku na 1m ³ pitné fakturované vody	Kč/m ³	$když(ZVC57<0;ZVC57/ZVC53;0)$

Označení	Název	Jednotka	Výpočet/zdroj informace
VE09	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model	Kč/m ³	$(ZVC50 + když((VOM07/1000) < (ZVC44 + ZVC45)); 0; ((VOM07/1000) - (ZVC44 + ZVC45))) / ZVC53$
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu	Kč/m ³	$(ZVC50 + když((VOM07/1000) < (ZVC43 + ZVC44 + ZVC46)); 0; ((VOM07/1000) - (ZVC43 + ZVC44 + ZVC46))) / ZVC53$
VE11	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model	Kč/m ³	$(ZVC50 + když((VOM07/1000) < (ZVC43 + ZVC44 + ZVC45 + ZVC46)); 0; ((VOM07/1000) - (ZVC43 + ZVC44 + ZVC45 + ZVC46))) / ZVC53$
VE12	Rentabilita nákladů	%	$100 * (ZVC57 + ZVC46) / (ZVC50 - ZVC46)$
VE13	Úplné vlastní náklady na přípojku	Kč/příp.	$1000\ 000 * ZVC50 / ZV04$
OKF	Operační koeficient	-	$VE00 / (ZVC50 * 1000 + VOM10)$
Jednotkové			
VJ01	1. Materiál na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC31/ZVC53
VJ02	1.1 Surová voda podzemní + povrchová na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC32/ZVC53
VJ03	1.2 Pitná voda PŘEVZATÁ na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC33/ZVC53
VJ04	1.3 Chemikálie na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC34/ZVC53
VJ05	1.4 Ostatní materiál na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC35/ZVC53
VJ06	2. Energie na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC36/ZVC53
VJ07	2.1 Elektrická energie na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC37/ZVC53
VJ08	2.2 Ostatní energie (plyn, pevná a kapalná) na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC38/ZVC53
VJ09	3. Mzdy na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC39/ZVC53
VJ10	3.1 Přímé mzdy na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC40/ZVC53
VJ11	3.2 Ostatní osobní náklady na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC41/ZVC53
VJ12	4. Ostatní přímé náklady na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC42/ZVC53
VJ13	4.1 Odpisy na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC43/ZVC53
VJ14	4.2 Opravy infrastrukturního majetku na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC44/ZVC53
VJ15	4.3 Nájem infrastrukturního majetku na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC45/ZVC53
VJ16	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC46/ZVC53
VJ17	5.1 Poplatky za vypouštění odpadních vod na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC47/ZVC53
VJ18	5.2 Ostatní provozní náklady externí na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC48/ZVC53
VJ19	5.3 Ostatní provozní náklady ve vlastní režii na 1 m ³ fakturované pitné vody	Kč/m ³	ZVC49/ZVC53

10.2 Ukazatele – kanalizace

Označení	Název	Jednotka	Výpočet/zdroj informace
Základní ukazatele			
ZK01	Počet obyvatel připojených na stokovou síť, odvedeno na ČOV+VV	obyv.	ZK02+ZK03
ZK02	Počet obyvatel připojených na stokovou síť, odvedeno na ČOV	obyv.	VÚME_KAN/Počet obyvatel připojených na stokovou síť, odvedeno na ČOV
ZK03	Počet obyvatel připojených na stokovou síť, odvedeno do volných výústí	obyv.	VÚME_KAN/Počet obyvatel připojených na stokovou síť, do volných výústí
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka	km	VÚME_KAN/Kanalizační stoky, celková délka (km)
ZK05	Kanalizační přípojky, počet	ks	VÚME_KAN, Kanalizační přípojky, počet
ZK06	Odlehčovací komory, počet	ks	VÚME_KAN, Odlehčovací komory, počet
ZK07	Čerpací stanice, počet	ks	VÚME_KAN/ čerpací stanice, počet

Označení	Název	Jednotka	Výpočet/zdroj informace
ZK08	Odpadní vody vypouštěné stokovou sítí přímo do vodního recipientu	tis. m ³	VÚPE_KAN/ Odpadní vody vypouštěné stokovou sítí přímo do vodního recipientu
ZK09	Odpadní vody odvedené stokovou sítí na ČOV	tis. m ³	VÚPE_KAN/ Odpadní vody odvedené stokovou sítí na ČOV
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet	ks	VÚPE_KAN/Poruchy na stokové síti - počet
ZK11	Počet analyzovaných vzorků z kanalizace (volné výustě)	ks	VÚPE_KAN/Počet analyzovaných vzorků
ZK12	Počet vzorků z kanalizace překračujících hodnotu „p“ (volné výustě)	ks	VÚPE_KAN/Překr. lim. hodnoty "p" ks
ZKč13	Počet obyvatel připojených na ČOV	obyv.	VÚME_ČOV/ Počet obyvatel připojených na ČOV
ZKč14	Počet ČOV	ks	VÚME_ČOV/počet ks
ZKč15	Počet ekvivalentních obyvatel připojených na ČOV (tj. současný stav podle přítoku)	EO	VÚME_ČOV/ Počet ekvivalentních obyvatel připojených na ČOV
ZKč16	Projektované parametry - kapacita (ekvivalentní obyvatelé)	EO	VÚME_ČOV/ Projektované parametry - kapacita (ekvivalentní obyvatelé)
ZKč17	Čištěné odpadní vody celkem (včetně srážkových a balastních)	tis. m ³	VÚPE_ČOV/ Čištěných odpadních vod - celkem (včetně srážkových a balastních)
ZKč18	Čištěné odpadní vody - splaškové	tis. m ³	VÚPE_ČOV/Čištěných odpadních vod - splaškové
ZKč19	Čištěné odpadní vody - průmyslové	tis. m ³	VÚPE_ČOV/Čištěných odpadních vod - průmyslové
ZKč20	Čištěné odpadní vody - srážkové	tis. m ³	VÚPE_ČOV/Čištěných odpadních vod - srážkové
ZKč21	Čištěné odpadní vody - pouze mechanicky	tis. m ³	VÚPE_ČOV/Čištěných odpadních vod - pouze mechanicky
ZKč22	Čištěné odpadní vody - mechanicko-biologicky	tis. m ³	VÚPE_ČOV/Čištěných odpadních vod – mechanicko-biologicky
ZKč23	Náklady na 1 m ³ vyčištěných vod	Kč/m ³	VÚPE_ČOV/Náklady na 1m ³ vyčištěných vod
ZKč24	Počet analyzovaných vzorků vypouštěných odpadních vod z ČOV	ks	VÚPE_ČOV/Počet analyzovaných vzorků vyp. OV
ZKč25	Počet nevyhovujících vzorků vypouštěných odpadních vod z ČOV	ks	VÚPE_ČOV/ Počet nevyh. vzorků za rok
ZKč26	Využití a zneškodnění kalu – přímá aplikace na zemědělské a lesní půdě	t sušiny	VÚPE_ČOV/Využití a zneškodnění kalu - přímá aplikace
ZKč27	Využití a zneškodnění kalu – kompostování	t sušiny	VÚPE_ČOV/Využití a zneškodnění kalu - kompostování
ZKč28	Využití a zneškodnění kalu – skládkování	t sušiny	VÚPE_ČOV/Využití a zneškodnění kalu - skládkování
ZKč29	Využití a zneškodnění kalu – spalování	t sušiny	VÚPE_ČOV/Využití a zneškodnění kalu - spalování
ZKč30	Využití a zneškodnění kalu – rekultivace	t sušiny	VÚPE_ČOV/Využití a zneškodnění kalu - rekultivace
ZKč31	Využití a zneškodnění kalu – převoz do jiné ČOV ke zpracování	t sušiny	VÚPE_ČOV/Využití a zneškodnění kalu - převoz do jiné ČOV
ZK32	Požizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů	tis. Kč	VÚME_KAN/požizovací cena objektů - kanál
ZKč33	Požizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů	tis. Kč	VÚME_ČOV/požizovací cena objektů - ČOV
ZKC34	18. Cena pro stočné	Kč/m ³	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /stočné
ZKC35	1. Materiál	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /materiál celkem - voda odpadní - skutečnost
ZKC36	1.1 Surová voda podzemní + povrchová	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /surová voda podzemní + povrchová - voda pitná - skutečnost
ZKC37	1.2 Odpadní voda PŘEDANÁ	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /odpadní voda PŘEDANÁ - voda odpadní - skutečnost
ZKC38	1.3 Chemikálie	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /chemikálie - voda odpadní – skutečnost
ZKC39	1.4 Ostatní materiál	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /ostatní materiál - voda odpadní – skutečnost
ZKC40	2. Energie	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) / energie - voda odpadní – skutečnost
ZKC41	2.1 Elektrická energie	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /elektrická energie - voda odpadní – skutečnost
ZKC42	2.2 Ostatní energie (plyn, pevná a kapalná)	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /ostatní energie - voda odpadní – skutečnost
ZKC43	3. Mzdy	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /mzdy - voda odpadní – skutečnost
ZKC44	3.1 Přímé mzdy	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /přímé mzdy - voda odpadní – skutečnost
ZKC45	3.2 Ostatní osobní náklady	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /ostatní osobní náklady - voda odpadní - skutečnost
ZKC46	4. Ostatní přímé náklady	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /Ostatní přímé náklady - voda odpadní - skutečnost
ZKC47	4.1 Odpisy	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /Odpisy - voda odpadní - skutečnost
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /opravy infrastrukturního majetku - voda odpadní - skutečnost
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /nájem infrastrukturního majetku - voda odpadní - skutečnost
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.) /prostředky obnovy infrastrukturního majetku - voda odpadní - skutečnost

Označení	Název	Jednotka	Výpočet/zdroj informace
ZKC51	5.1 Poplatky za vypouštění odpadních vod	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/poplatky za vypouštění odpadních vod
ZKC52	5.2 Ostatní provozní náklady externí	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/ostatní provozní náklady externí - voda odpadní - skutečnost
ZKC53	5.3 Ostatní provozní náklady ve vlastní režii	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/ostatní provozní náklady ve vlastní režii - voda odpadní - skutečnost
ZKC54	10. Úplné vlastní náklady	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/úplné vlastní náklady
ZKC55	A. Hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/hodnota souvisejícího infrastrukturního majetku podle VÚME
ZKC56	C. Počet pracovníků	osob	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/počet pracovníků - voda odpadní - skutečnost
ZKC57	J. Pitná nebo odpadní voda převzatá	mil. m ³	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/Pitná nebo odpadní voda převzatá
ZKC58	K. Pitná nebo odpadní voda předaná	mil. m ³	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/Pitná nebo odpadní voda předaná
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových	mil. m ³	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/Voda odváděná fakturovaná – používaná pro ukazatele vycházející z hodnot porovnání
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná	mil. m ³	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/Voda srážková fakturovaná
ZKC61	11. Jednotkové náklady	Kč/m ³	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/úplné vlastní náklady
ZKC62	13. Kalkulační zisk	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/Kalkulační zisk - voda odpadní - skutečnost
ZKC63	14. Podíl zisku na úplných vlastních nákladech	%	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/podíl z úplných vlastních nákladů - voda odpadní - skutečnost
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/z kalkulačního zisku na rozvoj a obnovu infrastruktury - voda odpadní - skutečnost
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/prostředky obnovy infrastrukturního majetku – Tvorba celkem od roku 2009
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/prostředky obnovy infrastrukturního majetku – Čerpání celkem od roku 2009
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/prostředky obnovy infrastrukturního majetku – Tvorba za rok XXXX Kan.
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce	mil. Kč	Porovnání (příloha č. 20. vyhlášky 428/2001 Sb.)/prostředky obnovy infrastrukturního majetku – Čerpání za rok XXXX Kan.
DK69	Hustota přípojek	ks/km	ZK05/ZK04
Výkonnostní ukazatele			
Environmentální			
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových	mil. m ³	ZKC59+ZKC60
KV01	Počet připojených obyvatel na 1 přípojku	obyv./příp.	ZK01/ZK05
KV02	Počet připojených obyvatel na 1 km sítě	obyv./km	ZK01/ZK04
KV03	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových na 1 připojeného obyvatele	m ³ /obyv.	1000000*KV00/ZK01
KV04	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových na 1 kanalizační přípojku	m ³ /příp.	1000000*KV00/ZK05
KV05	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových na 1 km kanalizační stoky	m ³ /km	1000000*KV00/ZK04
KV06	Čištěné odpadní vody celkem (včetně srážkových a balastních) na 1 přípojku	m ³ /příp.	1000*ZK09/ZK05
KV07	Čištěné odpadní vody celkem (včetně srážkových a balastních) na 1 km kanalizační stoky	m ³ /km	1000*ZK09/ZK04
KV08	Podíl vyčištěných odpadních na celkem vyprodukovaných OV	%	100*ZK09/(ZK09+ZK08)
KV09	Odpadní voda vedoucí na VV na 1 připojeného obyvatele na VV	tis. m ³ /os.	ZK08/ZK03
KV10	Podíl nevyhovujících vzorků z kanalizace	%	100*ZK12/ZK11
KV11	Podíl nevyhovujících vzorků vypouštěných odpadních vod z ČOV	%	100*ZKč25/ZKč24
KV12	Využití kapacity ČOV	%	(ZKč15/ZKč16)*100
Obnovy majetku			
KOM00	Pořizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů	tis. Kč	ZK32+ZKč33
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě	ks/km	ZK10/ZK04
KOM02	Průměrné náklady na odstranění jedné poruchy	Kč/ks	(ZK48*1000000)/ZK10

Označení	Název	Jednotka	Výpočet/zdroj informace
KOM03	Podíl čerpaných prostředků z plánu financování obnovy v roce x a hodnoty infrastrukturního majetku	%	$(ZKC68*1000/KOM00)*100$
KOM04	Podíl čerpaných a vytvořených prostředků na obnovu v roce x	%	$(ZKC68/ZKC67)*100$
KOM05	Podíl čerpaných a vytvořených prostředků na obnovu celkem	%	$(ZKC66/ZKC65)*100$
KOM06	Podíl odpisů a hodnoty VIM podle orientačních ukazatelů	%	$(1000*ZKC47/KOM00)*100$
KOM07	Výše minimálních prostředků obnovy VIM	tis. Kč	$(ZK32/90)+(ZKč33/40)$
KOM08.1	Výše prostředků obnovy VIM - oddílný model	tis. Kč	$(ZKC49+ZKC48+(když(ZKC62<0;0;KDYŽ(ZKC62<ZKC64;ZKC62;ZKC64))))*1000$
KOM08.2	Výše prostředků obnovy VIM - smíšený model smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu	tis. Kč	$(ZKC47+ZKC50+ZKC48+(když(ZKC62<0;ZKC62;KDYŽ(ZKC62<ZKC64;ZKC62;ZKC64))))*1000$
KOM08.3	Výše prostředků obnovy VIM - kombinovaný model	tis. Kč	$(ZKC47+ZKC50+ZKC48+ZKC49+(když(ZKC62<0;ZKC62;KDYŽ(ZKC62<ZKC64;ZKC62;ZKC64))))*1000$
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku	%	$100*KOM08.1$ nebo $KOM08.2$ nebo $KOM08.3/KOM00$
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07)	tis. Kč	$když((KOM07-(KOM08.1$ nebo $KOM08.2$ nebo $KOM08.3))<0;0;KOM07-(KOM08.1$ nebo $KOM08.2$ nebo $KOM08.3))$
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové	Kč/m ³	$KOM10/(KV00*1000)$
KOM12	Průměrná roční tvorba prostředků od roku 2009 dle ř. 20	tis. Kč	$1000*(ZKC65/POČET ROKŮ OD 2009)$
KOM13	Chybějící PO VIM dle průměrné roční tvorby prostředků od roku 2009 z ř. 20 (do minima KOM07)	tis. Kč	$když(KOM07<KOM12;0;KOM07-KOM12)$
KOM14	Chybějící PO VIM dle průměrné roční tvorby prostředků od roku 2009 z ř. 20 (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové	Kč/m ³	$KOM13/(KV00*1000)$
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové	Kč/m ³	$KOM00/(KV00*1000)$
KOM16	Prostředky obnovy VIM na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové	Kč/m ³	$(KOM08.1$ nebo $KOM08.2$ nebo $KOM08.3)/(ZKC53*1000)$
KOM17	Podíl prostředků obnovy VIM na stočném celkem	%	$100*(KOM08.1$ nebo $KOM08.2$ nebo $KOM08.3)/KE00$
KOM18	Procento akumulace prostředků obnovy VIM	%	$100*KOM00/(90*ZK32+40*ZKč33)$
Personální			
KP01	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových na 1 pracovníka	tis. m ³ /prac.	$1000*KV00/ZKC56$
KP02	Čištěné odpadní vody na ČOV na 1 pracovníka	tis. m ³ /prac.	$ZKč17/ZKC56$
KP03	Počet připojených obyvatel na 1 pracovníka	obyv./prac.	$ZK01/ZKC56$
KP04	Počet obyvatel připojených na ČOV na 1 pracovníka	obyv./prac.	$ZKč13/ZKC56$
KP05	Počet přípojek na 1 pracovníka	příp./prac.	$ZK05/ZKC56$
KP06	Délka kanalizačního řadu na 1 pracovníka	km/prac.	$ZK04/ZKC56$
KP07	Mzdové náklady na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	$ZKC43/KV00$
Ekonomické			
KE00	Stočné celkem	tis. Kč	$ZKC34*(KV00*1000)$
KE01	Stočné celkem na 1 pracovníka	Kč/prac.	$1000*KE00/ZKC56$
KE02	Stočné celkem na 1 km kanalizační stoky	Kč/km	$1000*KE00/ZK04$
KE03	Podíl kalkulačního zisku k rozdělení na ÚVN (bez části na rozvoj a obnovu)	%	$100*(ZKC62-ZKC64)/ZKC54$
KE04	Podíl kalkulačního zisku na stočném celkem	%	$100*(1000*ZKC62)/KE00$

Označení	Název	Jednotka	Výpočet/zdroj informace
KE05	Jednotkový kalkulační zisk	Kč/m ³	ZKC62/KV00
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku	%	(1000*ZKC49/KOM00)*100
KE07	Hodnota infrastrukturního majetku na 1 připojeného obyvatele	tis. Kč/obyv.	KOM00/ZK01
KE08	Dorovnání záporného zisku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové	Kč/m ³	když(ZKC62<0;ZKC62/KV00);0)
KE09	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model	Kč/m ³	(ZKC54+když((KOM07/1000)<(ZKC48+ZKC49));0;((KOM07/1000)-(ZKC48+ZKC49))))/KV00
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu	Kč/m ³	(ZKC54+když((KOM07/1000)<(ZKC47+ZKC48+ZKC50));0;(KOM07/1000)-(ZKC47+ZKC48+ZKC50))))/KV00
KE11	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model	Kč/m ³	(ZKC54+když((KOM07/1000)<(ZKC47+ZKC48+ZKC49+ZKC50));0;(KOM07/1000)-(ZKC47+ZKC48+ZKC49+ZKC50))))/KV00
KE12	Rentabilita nákladů	%	100*(ZKC62+ZKC50)/(ZKC54-ZKC50)
KE13	Úplné vlastní náklady na přípojku	Kč/příp.	1000 000*ZKC54/ZK05
OKF	Operační koeficient	-	KE00/(ZKC54*1000+KOM10)
SÚC	Sociálně únosná cena	Kč/m ³	MŽP/v případě Porovnání na více krajích je zde cena nejnižší
Jednotkové			
KJ01	1. Materiál na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC35/KV00
KJ02	1.1 Surová voda podzemní + povrchová na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC36/KV00
KJ03	1.2 Odpadní voda PŘEDANÁ na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC37/KV00
KJ04	1.3 Chemikálie na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC38/KV00
KJ05	1.4 Ostatní materiál na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC39/KV00
KJ06	2. Energie na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC40/KV00
KJ07	2.1 Elektrická energie na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC41/KV00
KJ08	2.2 Ostatní energie (plyn, pevná a kapalná) na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC42/KV00
KJ09	3. Mzdy na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC43/KV00
KJ10	3.1 Přímé mzdy na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC44/KV00
KJ11	3.2 Ostatní osobní náklady na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC45/KV00
KJ12	4. Ostatní přímé náklady na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC46/KV00
KJ13	4.1 Odpisy na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC47/KV00
KJ14	4.2 Opravy infrastrukturního majetku na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC48/KV00
KJ15	4.3 Nájem infrastrukturního majetku na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC49/KV00
KJ16	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC50/KV00
KJ17	5.1 Poplatky za vypouštění odpadních vod na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC51/KV00

Označení	Název	Jednotka	Výpočet/zdroj informace
KJ18	5.2 Ostatní provozní náklady externí na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC52/KV00
KJ19	5.3 Ostatní provozní náklady ve vlastní režii na 1 m ³ fakturované odpadní vody (včetně srážkových vod)	Kč/m ³	ZKC53/KV00

11. Charakteristiky souboru analyzovaných dat

V této kapitole jsou na základě požadavku odborné veřejnosti uvedeny statistické charakteristiky souboru analyzovaných dat jako celku a dále po jednotlivých vlastnických skupinách bez ohledu na model provozování VIM. Tyto údaje slouží k vytvoření základní představy o analyzovaných datech, jejich počtu, velikosti, variabilitě a vypovídací schopnosti.

11.1 Charakteristika analyzovaných dat – vodovod

V roce 2019 celkem MZe obdrželo 2 313 Porovnáání. Z nich bylo možné pro další analýzu použít 2 031 Porovnáání, která obsahovala cenu pro vodné. Z hlediska statistiky se jedná o soubor s velkým počtem dat. Statistické charakteristiky polohy, variability i tvaru za celý soubor dat napovídají, že data jsou výrazně různorodá a soubor obsahuje extrémní hodnoty, a to i v rámci jednotlivých vlastnických skupin.

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIN	MAX
Stav majetku								
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	28,64	3,77	284,15	0,63	47,44	0,09	10 033,60
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	14,60	1,00	168,33	0,00	22,08	0,00	5 505,00
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	0,35	0,17	0,67	0,00	1,25	0,00	14,04
ZV28	Pořizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	132 231,07	13 568,00	1 461 813,57	1 123,50	195 651,25	0,00	52 124 027,93
ZVU29	Pořizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	37 770,01	1 170,00	307 771,58	59,90	48 801,01	0,00	7 772 273,50
VOM00	Pořizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	157 754,70	15 583,00	1 194 416,62	2 212,35	232 233,30	0,00	59 996 601,43
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	0,23	0,02	2,46	0,00	0,35	0,00	82,44
VW07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	4,15	2,11	17,68	0,00	10,63	0,00	540,39
VW08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	17,57	14,97	15,59	0,00	45,68	0,00	100,00
VW10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	2,69	1,55	4,02	0,00	8,98	0,00	69,50
VW11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	13,71	11,20	13,14	0,00	39,10	0,00	95,58
Obnova majetku								
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,49	0,00	5,83	0,00	0,43	-0,36	212,45
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	1,08	0,03	14,53	0,00	0,89	0,00	596,79
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	1,73	0,00	27,94	0,00	1,34	-0,15	985,92
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,08	0,00	1,45	0,00	0,18	-0,01	63,93
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,06	0,00	0,71	0,00	0,00	-0,08	15,20
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	1,05	0,48	3,15	0,00	3,26	0,00	103,15
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	262,12	85,78	1 122,57	0,00	646,61	0,00	63 310,01
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	19,89	7,06	132,91	0,00	45,30	0,00	4 494,59
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	1 184,71	943,46	10 052,91	242,74	3 338,02	0,00	368 862,79
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	19,61	0,20	229,05	0,00	18,62	0,00	6 669,03
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	17,86	0,00	222,02	0,00	15,19	0,00	6 602,78
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	2,36	0,06	28,22	0,00	3,52	-0,16	891,64
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	2,34	0,00	28,41	0,00	3,42	0,00	880,95
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,00	0,00	0,01	0,00	0,02	-0,01	0,19
Doplňující								
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	38,61	32,55	48,56	12,57	79,68	0,40	1 116,45
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	30,62	29,39	16,01	11,00	53,53	0,00	267,64
VE09	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	50,98	40,66	87,44	24,05	88,86	10,65	1 169,81
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	55,74	38,03	153,24	15,60	112,82	1,31	4 416,97
VE11	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	130,75	34,34	363,52	21,63	735,65	18,61	2 210,91
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	0,67	0,00	10,81	-0,47	0,67	-7,12	338,89
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	8 896,75	409,83	101 121,73	43,90	11 134,91	0,00	3 362 248,00

11.1.1 Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny I. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více)

V I. vlastnické skupině jsou analyzována tři Porovnání.

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIN	MAX
Stav majetku								
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	6 608,34	5 505,77	2 241,68	3 367,67	9 920,82	3 385,66	10 033,60
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	4 445,67	4 486,00	841,64	3 340,00	5 593,10	3 346,00	5 505,00
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	0,90	0,75	0,44	0,48	1,43	0,45	1,50
ZV28	Požizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	33 336 659,77	33 337 741,00	15 567 798,27	15 596 653,45	50 035 569,24	13 347 710,38	52 224 427,93
ZVU29	Požizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	5 590 031,46	4 407 742,88	1 172 219,00	4 403 394,49	7 766 690,44	4 491 178,00	7 772 273,50
VOM00	Požizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	38 826 691,23	37 729 919,00	16 630 069,40	20 092 279,84	57 789 943,19	18 854 453,26	59 996 601,43
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	55,77	51,61	20,30	35,08	79,36	33,24	82,44
VW07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	5,99	5,49	1,03	5,09	7,23	5,05	7,42
VW08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	19,80	17,42	5,29	15,10	26,17	14,85	27,14
VW10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	5,22	4,64	1,09	4,31	6,53	4,27	6,74
VW11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	17,05	14,72	4,21	13,60	22,14	13,48	22,96
Obnova majetku								
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	70,82	0,00	100,15	0,00	191,21	0,00	212,45
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	266,20	136,73	235,59	72,24	550,78	65,08	596,79
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	561,37	685,15	406,71	80,24	955,84	13,03	985,92
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	21,31	0,00	30,14	0,00	57,54	0,00	63,93
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	2,50	1,93	1,22	1,43	3,97	1,37	4,19
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	57,63	0,00	81,50	0,00	155,59	0,00	172,88
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	722,81	552,15	310,59	467,08	1 198,00	457,63	1 158,65
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	4 483,64	6 648,30	2 293,06	2 255,05	6 626,96	2 233,58	6 669,03
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	4 474,36	6 648,30	2 257,38	2 289,62	6 667,33	2 271,98	6 602,78
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	604,26	738,30	304,49	238,39	876,31	182,84	891,64
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	621,16	738,30	272,82	293,63	866,68	244,22	880,95
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,01	0,01	0,01	0,00	0,02	0,00	0,03
Doplňující								
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	35,61	37,88	5,02	29,56	40,06	28,64	40,30
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	40,85	42,00	2,73	37,57	43,31	37,08	43,46

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIN	MAX
VE09	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	39,10	39,10	1,21	38,01	40,19	37,89	40,31
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	-	-	-	-	-	-
VE11	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	28,64	28,64	0,00	28,64	28,64	28,64	28,64
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	260,77	280,52	73,20	174,65	333,05	162,88	338,89
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	2 212 232,48	2 242 221,19	911 139,08	1 133 357,56	3 340 075,32	1 132 228,27	3 362 248,00

11.1.2 Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny II. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 000 001 - 10 000 000 000 Kč)

V II. vlastnické skupině je analyzováno 43 Porovnání.

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIN	MAX
Stav majetku								
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	525,56	467,76	302,57	196,14	1 155,98	11,33	1 173,32
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	230,50	157,00	200,77	54,20	618,70	0,00	1 179,00
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	0,40	0,35	0,27	0,12	0,92	0,00	1,09
ZV28	Požizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	2 294 479,32	2 230 043,58	1 166 678,97	669 976,40	5 595 525,90	40 072,21	8 858 811,15
ZVU29	Požizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	630 073,29	520 099,00	566 656,79	80 016,61	1 138 891,30	13 370,00	2 240 092,00
VOM00	Požizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	3 325 552,61	2 274 491,93	1 187 791,01	1 184 408,56	6 625 569,38	1 125 577,98	8 861 110,61
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	4,76	3,44	4,22	0,26	11,70	0,05	23,84
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	5,61	4,81	4,21	1,69	15,19	0,00	20,18
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	18,07	18,14	8,61	7,41	32,10	0,00	48,20
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	4,92	3,90	3,92	1,26	12,47	0,00	19,80
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	15,81	15,98	8,08	4,87	31,44	0,00	41,06
Obnova majetku								
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	14,38	4,01	18,89	0,00	59,88	0,00	63,75
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	25,52	18,77	23,19	1,07	73,89	0,00	94,77
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	30,62	3,17	49,40	0,00	108,58	0,00	269,31
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,13	0,00	0,60	0,00	0,00	0,00	3,11
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	2,41	0,00	4,20	0,00	10,92	0,00	15,20
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	2,34	2,24	1,23	0,23	3,75	0,00	7,02
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	3 378,38	0,00	11 130,31	0,00	31 165,65	0,00	63 310,01
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	17,88	0,00	66,39	0,00	149,39	0,00	337,26
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	1 188,68	706,54	3 387,99	357,41	10 087,68	208,01	20 018,36
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	410,77	309,76	486,40	0,00	975,27	0,00	2 209,07
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	387,36	293,61	405,39	0,00	984,98	0,00	1 167,23
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	47,76	34,75	59,39	0,00	147,73	0,00	335,17
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	41,27	29,52	43,20	0,00	138,63	0,00	182,00
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,01	0,00	0,01	0,00	0,02	0,00	0,04
Doplňující								
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	37,04	36,89	6,12	28,96	46,74	22,57	53,12
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	39,57	39,08	5,52	32,29	47,35	30,34	56,36
VE09	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	62,96	41,11	77,71	30,39	208,19	28,91	375,54
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	-	-	-	-	-	-
VE11	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	46,72	35,39	50,59	29,43	47,45	28,21	271,97
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	13,56	8,34	14,97	0,89	43,92	-1,10	67,46
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	184 440,76	142 214,72	147 781,70	11 167,29	498 810,41	1 130,07	768 894,93

11.1.3 Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny III. (hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 - 1 000 000 000 Kč)

V III. vlastnické skupině je analyzováno 138 Porovnání.

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIN	MAX
Stav majetku								
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	53,02	39,21	38,63	15,08	122,05	2,79	244,84
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	24,13	12,00	31,68	1,00	98,60	0,00	218,00
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	0,35	0,28	0,28	0,02	0,93	0,00	1,32
ZV28	Pořizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	240 001,51	172 284,54	161 106,77	90 000,94	542 296,05	65 542,55	979 950,91
ZVU29	Pořizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	37 705,23	13 352,00	61 129,30	80,40	151 125,23	0,00	381 199,80
VOM00	Pořizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	269 926,58	194 473,13	189 918,88	107 762,84	637 719,46	100 080,20	982 206,82
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	0,42	0,26	0,44	0,04	1,26	0,00	2,74
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	5,08	4,57	3,83	1,18	11,24	0,00	24,51
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	19,39	18,50	11,02	4,74	37,07	0,00	70,63
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	4,15	3,87	3,00	0,28	9,85	0,00	16,56
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	15,94	15,14	9,26	2,20	31,34	0,00	46,07
Obnova majetku								
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,38	0,00	0,94	0,00	2,41	0,00	5,36
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	1,17	0,50	1,82	0,01	4,66	0,00	11,04
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	2,87	1,24	4,83	0,00	14,00	-0,03	31,71
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,19	0,00	0,71	0,00	1,20	0,00	4,78
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,09	0,00	0,37	0,00	0,39	0,00	2,19
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	1,42	1,19	1,07	0,01	3,30	0,00	5,43
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	846,74	224,95	1 107,57	0,00	2 222,43	0,00	6 614,18
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	50,58	0,57	263,80	0,00	51,29	0,00	2 250,96
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	4 426,88	705,40	20 021,31	359,96	4 487,65	217,68	160 069,66
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	26,06	12,41	37,25	0,00	89,49	0,00	266,05
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	22,78	7,83	39,85	0,00	92,79	0,00	353,50
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	3,49	2,06	4,54	0,00	14,04	0,00	31,71
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	3,55	0,75	7,10	0,00	14,45	0,00	60,80
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,01	0,01	0,01	0,00	0,02	0,00	0,05
Doplňující								
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	34,40	33,97	9,64	20,73	51,10	12,39	68,40
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	35,42	35,75	8,99	20,74	50,96	13,92	64,05
VE09	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	62,14	37,58	187,87	26,81	53,77	21,07	1 169,81
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	45,34	36,00	25,06	20,60	96,09	19,01	124,13
VE11	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	357,30	33,04	660,70	20,76	1 181,57	18,61	2 210,91
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	0,70	0,39	1,75	-0,94	3,20	-7,12	12,41
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	14 433,59	9 947,84	16 689,82	805,80	45 531,87	85,55	106 650,13

11.1.4 Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny IV. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 - 100 000 000 Kč)

Ve IV. vlastnické skupině je analyzováno 1 106 Porovnáání.

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIN	MAX
Stav majetku								
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	6,98	5,37	5,05	2,07	17,85	0,33	37,36
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	3,09	2,00	6,77	0,00	10,00	0,00	147,00
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	0,36	0,21	0,68	0,00	1,16	0,00	14,04
ZV28	Pořizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	26 624,54	20 096,86	18 825,66	9 966,97	66 677,94	4 472,00	96 668,36
ZVU29	Pořizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	3 336,84	1 173,05	4 400,02	101,66	11 172,98	0,00	44 462,81
VOM00	Pořizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	29 957,15	22 204,00	18 845,40	10 096,37	71 132,97	10 019,00	96 668,36
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	0,03	0,02	0,05	0,00	0,10	0,00	0,94
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	4,12	2,39	16,19	0,00	10,44	0,00	503,99
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	19,75	17,49	15,34	0,00	47,28	0,00	100,00
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	2,84	1,87	3,92	0,00	8,80	0,00	69,50
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	15,72	13,87	13,28	0,00	40,64	0,00	95,58
Obnova majetku								
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,08	0,00	0,19	0,00	0,38	0,00	3,19
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,11	0,04	0,22	0,00	0,39	0,00	2,93
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,10	0,00	0,44	0,00	0,52	-0,15	12,40
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,04	0,00	0,33	0,00	0,25	0,00	10,10
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,01	0,00	0,08	0,00	0,00	-0,04	2,00
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	0,80	0,48	1,92	0,00	2,47	0,00	51,77
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	201,77	164,04	188,84	0,00	580,86	0,00	1 174,53
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	20,49	8,22	150,74	0,00	41,11	0,00	4 494,59
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	2 213,18	1 144,61	11 113,61	379,79	3 379,20	50,11	368 862,79
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	3,06	0,35	42,09	0,00	7,83	0,00	1 192,00
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	1,25	0,00	3,91	0,00	6,38	0,00	71,84
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	0,36	0,10	1,08	0,00	1,47	-0,13	16,69
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	0,24	0,00	0,99	0,00	1,19	0,00	16,39
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	0,00	0,19
Doplňující								
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	37,77	32,58	28,36	15,14	73,65	0,40	394,71
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	30,96	29,75	14,98	13,35	51,23	0,00	267,64
VE09	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	47,42	40,78	65,65	24,39	82,90	17,57	1 159,19
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	60,24	39,63	197,67	17,89	101,02	1,55	4 416,97
VE11	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	100,10	36,20	253,20	22,70	235,65	19,53	1 142,57
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-0,07	0,00	0,31	-0,54	0,25	-3,81	1,68
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	1 159,62	611,15	1 105,13	115,25	3 360,19	0,00	28 841,64

11.1.5 Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny V. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001 - 10 000 000 Kč)

Ve vlastnické skupině V. je podrobeno analýze 711 Porovnání.

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIN	MAX
Stav majetku								
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	1,79	1,40	1,47	0,43	4,56	0,09	17,51
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	0,78	0,00	1,50	0,00	3,00	0,00	21,00
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	0,34	0,00	0,65	0,00	1,42	0,00	6,67
ZV28	Pořizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	4 488,55	4 443,60	2 223,20	1 100,00	9 931,66	403,00	9 985,00
ZVU29	Pořizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	970,56	621,00	1 134,76	37,93	2 257,34	0,00	7 777,00
VOM00	Pořizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	5 531,49	5 516,70	2 263,33	1 182,65	9 957,83	1 194,50	9 997,00
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	0,01	0,01	0,06	0,00	0,03	0,00	1,59
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	3,95	1,06	21,88	0,00	10,51	0,00	540,39
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	14,15	9,43	16,44	0,00	44,29	0,00	99,80
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	2,04	0,55	4,16	0,00	8,34	0,00	60,08
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	10,30	4,99	13,07	0,00	37,82	0,00	66,45
Obnova majetku								
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,03	0,00	0,07	0,00	0,14	-0,36	1,00
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,03	0,00	0,08	0,00	0,16	0,00	0,74
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,01	0,00	0,06	0,00	0,05	-0,04	1,35
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,01	0,00	0,04	0,00	0,08	-0,01	0,37
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	-0,08	0,58
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	1,02	0,27	2,34	0,00	4,24	0,00	36,49
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	47,66	43,80	39,76	0,00	114,24	0,00	166,44
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	13,89	7,58	33,25	0,00	49,93	0,00	738,13
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	1 170,17	854,90	1 128,47	160,27	3 311,23	4,80	34 449,04
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,30	0,04	0,93	0,00	1,47	0,00	17,00
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,21	0,00	0,90	0,00	1,21	0,00	16,50
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	0,07	0,01	0,29	0,00	0,24	-0,16	6,82
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	0,50	0,00	12,25	0,00	0,21	0,00	326,79
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,00	0,00	0,01	0,00	0,01	-0,01	0,15
Doplňující								
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	40,46	30,93	73,13	10,03	88,22	1,03	1 116,45
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	28,43	25,00	17,96	9,18	58,30	0,00	221,48
VE09	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	53,13	43,07	40,45	21,03	109,62	10,65	361,33
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	51,55	35,88	91,77	14,28	116,06	1,31	1 116,46
VE11	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	30,71	29,07	10,25	20,06	42,51	19,06	44,00
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-0,04	-0,01	0,13	-0,26	0,06	-0,91	0,91
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	244,43	152,52	371,97	24,44	696,47	0,00	5 545,22

11.1.6 Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny VI. (hodnota infrastrukturního majetku 1 - 1 000 000 Kč)

V VI. vlastnické skupině je analyzováno 30 Porovnáání.

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIN	MAX
Stav majetku								
ZV03	Délka vodovodních řadů, přepočtená délka (km)	73,07	7,23	472,99	1,80	272,98	0,10	10 033,60
ZV14	Poruchy na rozvodné vodovodní síti (ks)	38,04	3,00	280,58	0,00	116,00	0,00	5 505,00
VOM01	Počet poruch na 1 km rozvodné sítě (ks/km)	0,39	0,25	0,77	0,00	1,12	0,00	14,04
ZV28	Pořizovací cena objektů vodovodu podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	345 526,74	28 810,86	2 235 505,96	8 871,52	1 171 108,51	0,00	52 224 427,93
ZVU29	Pořizovací cena objektů úpraven vody podle orientačních ukazatelů (v tis. Kč)	101 120,31	3 350,00	513 330,17	160,00	520 099,00	0,00	7 772 273,50
VOM00	Pořizovací cena objektů vodovodu + ÚV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	413 366,12	30 020,05	2 222 251,41	10 051,75	1 129 994,73	0,00	59 996 601,43
ZVC53	D. Voda fakturovaná pitná celkem (mil. m ³)	0,62	0,03	4,09	0,00	2,43	0,00	82,44
VV07	Voda nefakturovaná na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	3,93	2,86	4,12	0,00	11,15	0,00	37,83
VV08	Podíl nefakturované vody na vodě určené k realizaci (%)	18,69	17,48	13,03	0,00	42,63	0,00	97,82
VV10	Ztráty vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu na den ((m ³ /km)/den)	3,21	2,35	3,36	0,00	9,51	0,00	21,17
VV11	Podíl ztrát vody na vodě určené k realizaci (%)	15,63	14,71	11,91	0,00	36,02	0,00	95,58
Obnova majetku								
ZVC43	4.1 Odpisy (mil. Kč)	1,28	0,00	9,72	0,00	1,53	0,00	212,45
ZVC44	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	2,92	0,06	24,24	0,00	8,75	0,00	596,79
ZVC45	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	4,78	0,02	46,67	0,00	10,11	-0,03	985,92
ZVC46	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,16	0,00	2,40	0,00	0,31	0,00	63,93
ZVC59	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,17	0,00	1,18	0,00	0,11	-0,04	15,20
VOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	1,26	0,65	4,18	0,00	3,30	0,00	103,15
VOM10	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) (tis. Kč)	524,47	148,05	3 330,29	0,00	1 133,44	0,00	63 310,01
VOM11	Chybějící PO VIM (do minima VOM07) na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	28,00	5,72	212,88	0,00	40,61	0,00	4 494,59
VOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ pitné fakturované vody (Kč/m ³)	2 291,65	923,10	16 620,60	309,02	3 342,43	0,00	368 862,79
ZVC60	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	51,28	0,78	378,30	0,00	111,91	0,00	6 669,03
ZVC61	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	48,86	0,15	370,08	0,00	115,26	0,00	6 602,78
ZVC62	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	6,26	0,15	47,04	0,00	15,99	0,00	891,64
ZVC63	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	5,91	0,00	45,82	0,00	18,54	0,00	880,95
VE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (-)	0,00	0,00	0,01	0,00	0,02	0,00	0,06
Doplňující								
ZVC56	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	37,63	33,99	25,75	17,22	66,68	3,94	394,71
ZVC30	18. Cena pro vodné (Kč/m ³)	33,25	33,37	12,63	15,00	51,31	0,00	114,52
VE09	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	54,02	40,73	121,43	26,78	73,87	17,75	1 169,81
VE10	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	66,96	39,84	273,19	17,98	122,00	3,94	4 416,97
VE11	Teoretická cena pro vodné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	129,04	34,93	373,96	22,80	517,87	18,61	2 210,91
ZVC57	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	1,98	0,03	18,04	-0,60	4,90	-7,12	338,89
VE00	Vodné celkem (tis. Kč)	24 408,51	955,39	168 850,67	108,55	102 202,04	0,00	3 362 248,00

11.2 Charakteristika analyzovaných dat – kanalizace

V roce 2019 celkem MZe obdrželo 2 778 Porovnaní. Z nich bylo možné pro další analýzu použít 2 443 Porovnaní, která obsahovala cenu pro stočné. Z hlediska statistiky se jedná o soubor s velkým počtem dat. Statistické charakteristiky polohy, variability i tvaru za celý soubor dat napovídají, že data jsou výrazně různorodá a soubor obsahuje extrémní hodnoty, a to i v rámci jednotlivých vlastnických skupin.

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIN	MAX
Stav majetku								
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	18,24	4,62	125,52	0,79	35,68	0,06	3 317,48
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	4,72	0,00	72,25	0,00	8,00	0,00	3 378,00
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	0,17	0,00	1,28	0,00	0,66	0,00	54,05
ZK32	Pořizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	151 146,20	23 326,07	1 187 758,96	2 272,11	252 245,42	12,03	52 279 919,80
ZK33	Pořizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	62 256,74	8 880,00	424 421,74	1 105,85	141 160,67	0,00	10 026 638,74
KOM00	Pořizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	193 369,43	28 800,00	1 120 067,47	3 371,57	314 406,34	12,03	61 137 718,64
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	0,18	0,02	2,03	0,00	0,26	0,00	80,83
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	0,03	0,00	0,29	0,00	0,04	0,00	10,38
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	0,21	0,02	2,31	0,00	0,30	0,00	91,21
Obnova majetku								
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,57	0,00	5,67	0,00	1,12	0,00	205,55
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,84	0,02	11,16	0,00	0,77	0,00	456,20
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	2,09	0,00	34,22	0,00	2,00	-1,58	1 153,95
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,09	0,00	1,92	0,00	0,25	-5,40	93,37
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,05	0,00	0,65	0,00	0,00	0,00	13,79
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	1,28	0,20	33,12	0,00	2,46	0,00	1 136,65
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	428,03	224,45	1 152,89	0,00	1 117,82	0,00	35 592,29
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	25,45	15,58	162,31	0,00	53,09	0,00	7 746,75
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	2 248,78	1 167,19	7 718,29	398,42	4 495,32	0,23	334 467,86
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	17,75	0,15	197,60	0,00	23,94	0,00	7 790,82
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	17,54	0,00	205,70	0,00	23,50	-0,02	7 749,21
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	88,52	0,05	4 450,59	0,00	3,71	-0,03	200 000,00
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	2,02	0,00	26,68	0,00	2,80	0,00	974,59
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	0,17	0,00	0,47	0,00	1,16	-2,02	5,32
Doplňující								
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	33,81	29,90	33,54	2,47	81,13	0,00	660,00
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	24,90	26,09	17,85	0,01	49,28	0,00	167,20
KE09	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	52,95	43,06	70,30	26,59	89,35	2,53	1 102,34
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	54,36	41,48	187,38	8,86	115,70	1,09	7 776,21
KE11	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	36,86	34,02	17,18	22,59	59,03	11,89	148,00
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	0,45	-0,01	8,60	-0,88	0,63	-	302,50
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	7 788,54	401,39	81 150,00	0,03	9 935,07	0,00	3 300 062,06

11.2.1 Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny I. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 000 000 Kč a více)

V I. vlastnické skupině je analyzováno pět Porovnání.

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIN	MAX
Stav majetku								
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	2 266,92	1 188,40	1 150,80	876,49	3 368,83	875,98	3 317,48
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	932,40	445,00	1 141,98	87,00	2 234,20	85,00	3 378,00
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	0,34	0,11	0,32	0,10	0,82	0,10	0,92
ZK32	Požizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	28 862 268,17	14 438 868,71	19 911 182,15	10 092 294,06	52 208 801,67	9 998 849,03	52 279 919,80
ZKč33	Požizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	6 690 008,44	5 586 627,05	2 232 255,90	3 325 506,32	10 092 230,76	3 381 118,00	10 026 638,74
KOM00	Požizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	34 453 376,61	18 854 401,22	21 174 414,50	14 484 484,25	61 100 008,48	13 300 008,63	61 137 718,64
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	36,07	23,20	23,91	16,02	72,71	14,67	80,83
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	4,84	4,21	3,37	0,74	9,49	0,00	10,38
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	40,91	27,41	27,12	16,76	82,19	14,67	91,21
Obnova majetku								
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	41,23	0,00	82,16	0,00	164,56	0,00	205,55
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	172,76	109,27	158,53	22,80	410,26	14,06	456,20
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	568,62	415,20	476,04	54,28	1 149,16	9,15	1 153,95
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	18,67	0,00	37,35	0,00	74,69	0,00	93,37
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	2,31	2,14	0,56	1,72	2,98	1,71	2,98
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	862,32	731,02	257,83	647,86	1 155,39	642,75	1 135,81
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	3 388,07	1 189,83	2 222,20	380,37	6 644,23	0,00	7 790,82
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	3 315,34	1 129,59	2 293,47	380,37	6 658,58	0,00	7 749,21
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	536,12	603,60	297,70	206,67	931,22	202,43	1 101,72
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	474,35	450,44	314,19	143,31	909,51	139,68	974,59
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	1,54	1,71	0,83	0,31	2,33	0,05	2,36
Doplňující								
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	31,19	30,67	4,05	26,73	36,98	25,98	38,43
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	35,57	33,99	3,40	33,46	40,77	33,42	42,34
KE09	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	34,55	34,55	3,88	31,06	38,04	30,67	38,43
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	-	-	-	-	-	-	-
KE11	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	-	-	-	-	-	-	-
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	161,30	180,41	87,41	67,56	279,35	66,98	302,50

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIIN	MAX
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	1 164 495,30	921 123,95	950 022,98	572 260,66	2 270 062,11	505 525,04	3 300 062,06

11.2.2 Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny II. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 000 001 - 10 000 000 000 Kč)

V II. vlastnické skupině je analyzováno 48 Porovnaní.

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	Aritmetický PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIN	MAX
Stav majetku								
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	312,35	273,43	182,15	93,80	659,31	73,18	742,38
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	65,71	38,00	72,87	4,00	240,10	1,00	259,00
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	0,26	0,15	0,32	0,02	0,90	0,00	1,47
ZK32	Pořizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	2 279 982,50	2 236 611,24	1 127 766,61	756 628,44	5 522 258,97	722 273,00	6 645 513,80
ZKč33	Pořizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	856 616,63	702 215,58	506 637,48	283 343,09	1 154 497,71	255 502,00	2 280 083,70
KOM00	Pořizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	3 336 699,13	2 227 701,29	1 175 525,90	1 184 428,80	7 794 448,03	1 100 096,57	8 826 697,50
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	3,17	2,55	2,07	1,17	6,62	0,32	10,67
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	0,73	0,63	0,47	0,15	1,63	0,07	2,00
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	3,89	3,20	2,47	1,39	7,76	0,38	12,54
Obnova majetku								
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	15,05	2,97	22,80	0,00	59,71	0,00	104,28
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	17,36	9,73	17,88	1,33	56,82	0,97	72,86
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	33,27	24,38	36,18	0,00	114,21	0,00	132,82
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,22	0,00	1,18	0,00	0,00	0,00	8,01
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	1,96	0,00	3,95	0,00	10,70	0,00	13,79
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	2,01	1,82	0,75	1,02	3,35	0,59	4,21
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	1 116,77	0,00	5 578,55	0,00	6 676,82	0,00	35 592,29
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	1,16	0,00	5,08	0,00	4,00	0,00	35,22
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	933,86	858,61	445,24	622,61	1 196,37	432,35	3 349,81
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	381,55	279,42	380,65	0,00	1 153,23	0,00	1 179,00
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	414,09	283,99	453,59	0,00	1 195,91	0,00	2 260,09
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	46,81	34,54	43,49	0,00	127,03	0,00	201,63
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	35,43	22,85	35,70	0,00	107,94	0,00	161,73
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	1,09	0,95	1,03	0,00	2,51	0,00	3,86
Doplňující								
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	33,12	31,84	7,13	24,09	43,27	20,77	65,69
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	35,35	35,15	6,11	25,90	44,10	20,12	52,98
KE09	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	33,47	33,27	5,60	25,34	43,14	21,46	43,88
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	59,94	59,94	28,26	34,50	85,38	31,68	88,20
KE11	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	31,82	31,66	4,50	25,37	37,98	23,72	42,56
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	10,75	7,59	11,49	-1,62	31,89	-8,99	46,67
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	136 624,26	116 645,20	85 545,54	37 756,95	313 322,46	20 049,75	365 594,26

11.2.3 Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny III. (hodnota infrastrukturního majetku 100 000 001 - 1 000 000 000 Kč)

V III. vlastnické skupině je analyzováno 299 Porovnaní.

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	PRŮMĚR (ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIN	MAX
Stav majetku								
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	28,31	21,89	19,02	10,10	67,13	0,91	140,44
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	6,33	1,00	24,58	0,00	26,10	0,00	308,00
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	0,22	0,02	0,98	0,00	0,74	0,00	14,04
ZK32	Pořizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	200 083,37	138 897,00	153 328,17	74 489,74	542 214,39	4 432,00	830 099,00
ZKč33	Pořizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	63 383,40	42 293,13	71 105,78	14 427,34	186 611,10	0,00	836 600,00
KOM00	Pořizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	258 898,82	181 135,64	192 251,28	104 469,49	718 838,90	100 077,71	943 304,00
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	0,22	0,12	0,34	0,03	0,69	0,00	3,67
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	0,04	0,01	0,09	0,00	0,22	0,00	0,87
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	0,26	0,13	0,40	0,03	0,91	0,00	3,83
Obnova majetku								
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,63	0,00	1,69	0,00	3,41	0,00	16,07
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,71	0,22	1,82	0,00	3,13	0,00	20,59
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	1,96	0,47	3,71	0,00	9,58	-1,58	25,52
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,13	0,00	0,72	0,00	0,88	-5,40	8,01
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,08	0,00	0,62	0,00	0,21	0,00	8,23
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	0,97	0,77	0,84	0,00	2,71	0,00	4,98
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	1 169,74	986,99	1 106,44	0,00	3 370,94	0,00	16 606,90
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	28,61	7,70	150,49	0,00	44,76	0,00	2 274,16
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	2 210,82	1 196,92	9 958,48	620,00	4 441,63	68,15	133 348,21
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	18,78	4,77	46,13	0,00	73,78	0,00	515,42
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	16,50	1,32	43,28	0,00	74,86	0,00	515,42
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	2,96	1,02	6,85	0,00	10,60	0,00	90,98
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	2,13	0,06	4,85	0,00	11,83	0,00	39,94
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	0,58	0,30	0,74	0,00	1,92	-1,16	3,80
Doplňující								
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	34,13	31,73	14,50	18,86	55,32	2,95	147,99
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	32,29	32,29	8,83	20,67	46,19	0,00	73,89
KE09	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	43,26	36,97	48,40	26,45	60,24	24,73	671,07
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	47,81	41,80	24,19	20,65	97,69	5,08	138,62
KE11	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	39,88	36,36	22,01	16,99	69,02	11,89	148,00
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	0,12	0,11	1,54	-1,93	2,11	-10,74	8,26
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	7 754,22	4 417,05	9 935,64	1 155,91	28 871,39	0,00	67 762,92

11.2.4 Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny IV. (hodnota infrastrukturního majetku 10 000 001 - 100 000 000 Kč)

Ve IV. vlastnické skupině je analyzováno 1 652 Porovnání.

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIN	MAX
Stav majetku								
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	5,80	4,80	3,79	1,75	13,07	0,06	30,00
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	1,06	0,00	7,42	0,00	3,00	0,00	172,00
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	0,15	0,00	0,68	0,00	0,62	0,00	14,70
ZK32	Požizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	29 922,41	24 448,75	18 813,32	8 894,99	68 834,43	427,80	97 752,05
ZKč33	Požizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	9 968,97	7 722,16	7 776,02	1 185,24	22 250,39	0,00	67 700,00
KOM00	Požizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	36 641,12	29 953,66	21 188,48	11 185,30	83 356,80	10 080,00	97 752,05
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	0,02	0,02	0,03	0,00	0,06	0,00	1,00
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,25
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	0,03	0,02	0,04	0,00	0,07	0,00	1,00
Obnova majetku								
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,15	0,00	0,40	0,00	0,78	0,00	4,83
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,07	0,02	0,22	0,00	0,32	0,00	6,33
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,05	0,00	0,18	0,00	0,29	-1,11	1,62
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,05	0,00	0,17	0,00	0,25	-0,02	2,72
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	1,04
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	0,48	0,17	0,91	0,00	1,97	0,00	12,70
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	336,02	268,10	263,29	0,00	32,93	0,00	1 176,64
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	27,87	18,42	184,80	0,00	59,17	0,00	7 746,75
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	2 290,20	1 146,77	8 854,43	606,20	4 474,50	23,38	334 467,86
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	2,32	0,15	34,55	0,00	6,80	0,00	1 192,00
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	1,14	0,00	5,37	0,00	4,52	-0,02	86,95
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	6,31	0,05	245,95	0,00	1,08	-0,03	10 000,00
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	0,13	0,00	0,68	0,00	0,58	0,00	13,90
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	0,10	0,00	0,30	0,00	0,68	-1,35	2,88
Doplňující								
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	36,02	31,20	33,98	2,96	85,29	0,00	551,32
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	25,53	26,08	17,65	0,01	48,93	0,00	167,20
KE09	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	53,54	47,31	34,04	27,46	94,71	2,53	446,78
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	61,73	45,85	221,69	15,74	125,98	1,96	7 776,21
KE11	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	37,54	34,53	13,46	23,41	61,26	22,23	73,87
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-0,15	-0,02	0,46	-0,87	0,16	-6,70	2,14
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	669,78	417,99	822,51	0,08	2 228,17	0,00	6 614,86

11.2.5 Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny V. (hodnota infrastrukturního majetku 1 000 001 - 10 000 000 Kč)

Ve vlastnické skupině V. je analyzováno 419 Porovnání.

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	PRŮMĚR (Ø)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIN	MAX
Stav majetku								
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	1,58	1,26	1,37	0,35	3,91	0,08	17,09
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	0,19	0,00	1,13	0,00	1,00	0,00	16,00
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	0,21	0,00	2,66	0,00	0,60	0,00	54,05
ZK32	Požizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	5 514,63	4 418,00	2 201,98	1 132,42	9 969,35	417,99	9 948,00
ZKč33	Požizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	1 171,10	1 189,20	1 128,65	128,60	4 434,43	0,00	9 996,55
KOM00	Požizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	5 596,75	5 514,50	2 251,58	1 140,78	9 906,24	1 120,00	10 000,00
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	0,01	0,01	0,01	0,00	0,02	0,00	0,08
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	0,01	0,01	0,01	0,00	0,02	0,00	0,08
Obnova majetku								
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,03	0,00	0,07	0,00	0,15	0,00	0,62
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,02	0,00	0,14	0,00	0,11	0,00	2,77
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	-0,11	0,34
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,01	0,00	0,05	0,00	0,04	0,00	0,67
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,11
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	0,68	0,00	2,23	0,00	2,84	0,00	29,42
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	56,46	53,87	40,29	0,00	114,81	0,00	235,36
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	17,83	11,15	50,95	0,00	39,69	0,00	942,34
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	1 124,74	1 126,38	3 395,87	195,63	3 371,80	91,95	68 827,14
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,37	0,01	2,16	0,00	1,21	0,00	33,48
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,20	0,00	1,90	0,00	0,20	0,00	33,48
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	477,40	0,00	9 958,97	0,00	0,20	0,00	200 000,00
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	0,01	0,00	0,12	0,00	0,02	0,00	2,26
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	0,04	0,00	0,38	0,00	0,00	-2,02	5,32
Doplňující								
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	26,10	12,14	41,63	1,04	81,21	0,00	660,00
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	16,56	6,96	20,59	0,00	52,78	0,00	108,97
KE09	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	110,68	58,05	265,20	12,75	188,24	10,59	1 102,34
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	35,51	27,06	30,75	5,50	95,62	1,18	262,55
KE11	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	28,47	28,47	0,00	28,47	28,47	28,47	28,47
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-0,04	-0,01	0,14	-0,24	0,05	-1,84	0,64
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	110,68	41,97	202,07	0,00	465,85	0,00	1 114,55

11.2.6 Charakteristika souboru dat vlastnické skupiny VI. (hodnota infrastrukturního majetku 1 - 1 000 000 Kč)

V VI. vlastnické skupině je analyzováno 20 Porovnáání.

Označení ukazatele	Jméno ukazatele	PRŮMĚR (̄)	MEDIÁN (Q2)	Směrodatná odchylka	Dolní percentil 5%	Horní percentil 95%	MIN	MAX
Stav majetku								
ZK04	Kanalizační stoky, celková délka (km)	1,69	1,34	1,97	0,12	3,00	0,08	9,55
ZK10	Poruchy na stokové síti, počet (ks)	0,15	0,00	0,48	0,00	1,05	0,00	2,00
KOM01	Počet poruch na 1 km stokové sítě (ks/km)	0,04	0,00	0,13	0,00	0,23	0,00	0,56
ZK32	Požizovací cena objektů kanalizace podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	528,78	490,00	282,63	201,05	962,22	12,03	1 100,00
ZKč33	Požizovací cena objektů ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KOM00	Požizovací cena objektů kanalizace + ČOV podle orientačních ukazatelů (tis. Kč)	528,78	490,00	282,63	201,05	962,22	12,03	1 100,00
ZKC59	F. Voda odpadní odváděná fakturovaná - bez vod srážkových (mil. m ³)	0,01	0,01	0,01	0,00	0,03	0,00	0,04
ZKC60	H. Voda srážková fakturovaná (mil. m ³)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
KV00	Množství fakturované odpadní vody včetně vod srážkových (mil. m ³)	0,01	0,01	0,01	0,00	0,03	0,00	0,05
Obnova majetku								
ZKC47	4.1 Odpisy (mil. Kč)	0,02	0,00	0,06	0,00	0,05	0,00	0,26
ZKC48	4.2 Opravy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,03	0,00	0,12	0,00	0,04	0,00	0,55
ZKC49	4.3 Nájem infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ZKC50	4.4 Prostředky obnovy infrastrukturního majetku (mil. Kč)	0,00	0,00	0,01	0,00	0,02	0,00	0,03
ZKC64	15. Podíl ze zisku na rozvoj a obnovu VIM (mil. Kč)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KOM09	Podíl generovaných PO a rozvoj a hodnoty infrastrukturního majetku (%)	83,08	0,00	356,42	0,00	90,92	0,00	1 136,65
KOM10	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) (tis. Kč)	3,50	2,82	3,41	0,00	10,56	0,00	10,67
KOM11	Chybějící PO VIM (do minima KOM07) na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	1,99	0,49	4,28	0,00	8,16	0,00	19,05
KOM15	Hodnota infrastrukturního majetku na 1m ³ fakturované odpadní vody vč. vody srážkové (Kč/m ³)	235,66	84,52	383,10	19,68	776,50	0,23	1 114,69
ZKC65	20. Prostředky obnovy – tvorba celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,04	0,00	0,07	0,00	0,20	0,00	0,21
ZKC66	20. Prostředky obnovy – čerpání celkem od roku 2009 (mil. Kč)	0,01	0,00	0,04	0,00	0,05	0,00	0,17
ZKC67	20. Prostředky obnovy – tvorba v daném roce (mil. Kč)	0,01	0,00	0,01	0,00	0,04	0,00	0,04
ZKC68	20. Prostředky obnovy – čerpání v daném roce (mil. Kč)	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,04
KE06	Nájem k hodnotě infrastrukturního majetku (%)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Doplňující								
ZKC61	11. Jednotkové náklady (Kč/m ³)	10,85	4,82	16,12	0,97	45,98	0,49	62,98
ZKC34	18. Cena pro stočné (Kč/m ³)	9,43	4,07	15,27	0,00	34,99	0,00	62,98
KE09	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - oddílný model (Kč/m ³)	82,03	82,03	0,00	82,03	82,03	82,03	82,03
KE10	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - smíšený model nebo servisní smlouva v oddílném modelu (Kč/m ³)	9,17	6,31	11,15	1,84	33,40	1,09	45,10
KE11	Teoretická cena pro stočné při pokrytí PO a nulovém zisku - kombinovaný model (Kč/m ³)	-	-	-	-	-	-	-
ZKC62	13. Kalkulační zisk (mil. Kč)	-0,04	0,00	0,13	-0,10	0,02	-0,62	0,02
KE00	Stočné celkem (tis. Kč)	109,58	16,00	385,18	0,00	145,13	0,00	1 186,62