



MĚSTSKÝ ÚŘAD PODBOŘANY

Mírová 615, 441 01 Podbořany

Odbor životního prostředí

Tel. 415-237 531

Fax 415-237 602

URL: <http://www.podborany.net>

IČO: 00 26 53 65

Bankovní spojení KB Podbořany 19-625 481/0100

IDDS: fh4btis

Úřední dny: Po a St 7.00–16.30

Váš dopis zn.:

Ze dne: 29.5.2020
Naše č. j.: OŽP/2058/2020-231/Bla
Spis. zn.: ŽP/16036/2020/Bla
Vyřizuje: Ing. Bc. Martina Bláhová
Telefon: 415 237 531
Fax: 415 237 602
E-mail: blahova@podborany.net
V Podbořanech dne: 28.7.2020

Dle rozdělovníku

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Odbor životního prostředí MěÚ Podbořany, jako **vodoprávní úřad** příslušný podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), ve správním řízení **posoudil žádost o změnu povolení k nakládání s povrchovými vodami**, kterou dne 4.6.2020 podalo

Povodí Ohře, státní podnik, IČO 70889988, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení podle § 12 odst. 2 vodního zákona

m ě n í

rozhodnutí Okresního úřadu Louny, referátu životního prostředí ze dne 19.2.2002, č.j.: ŽP-4930 b/02-231/41-Cr **o povolení k nakládání s povrchovými vodami takto:**

	Původně bylo povoleno	změna
Prostor stálého nadržení/ změna – zásobní prostor	8.580 m ³	34.366 m ³
Zatopená plocha	1,12 ha	2,04 ha
Hladina B.p.v.	327,95	329,26 m n.m.
Ochranný prostor	66.473 m ³	27.209 m ³
Zatopená plocha	2,876 ha	3,10 ha
Hladina B.p.v.	330,05	330,36 m n.m.
Vypouštěcí zařízení	Kabel, typu AGP1956	Požerák se spodní výpustí DN 500
Stavidlová výpusť	4x polestavidlové tabule Js 1,80 m	4x světlé šířky 1,74 m
Pomocný bezpečnostní přeliv	Šíře 3,5 m	Šíře 3,4 m
Účel nádrže	Akumulace vody pro závlahy a nadlepšení průtoku vodního toku pod hrází v suchých obdobích	krajinotvorný prvek a sportovní rybolov
Platnost povolení k nakládání s vodami	Do 31.12.2027	Na dobu životnosti vodního díla

Jedná se o změny parametrů nádrže a změn výpustního zařízení u vodního díla Finklův rybník. Navržen je celkový objem akumulované vody 61,6 tis. m³, délka vzduť při maximální hladině 188 m a maximální hladina akumulované (vzduť) vody 330,36 m n.m. Bpv.

Údaje o místu předmětu rozhodnutí:

Název kraje	Ústecký
Název obce	Petrohrad
Název katastrálního území	Petrohrad
Parcelní čísla dle evidence katastru nemovitostí	st. p. 334, 335, 336, 337, 341
Číselný identifikátor vodního toku	10284082
Název vodního toku	Podvinecký potok
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-13-03-0660-0-00
Říční km vodního toku	4,982
Umístění jevu vůči břehu (Č 09)	vodní tok
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	X= -1027586, Y= -811449

Popis nádrže:

Vodní dílo se nachází na Podvineckém potoce (IDVT 10284082) v ř km. 4,982, číslo hydrologického pořadí 1-13-03-0660-0-00.

Vodní dílo má při pravém zavázání hráze stavidlový objekt tvořen 4. okny hrazenými ocelovými stavidly o šířce 4 x 1,74 m. Dno skluzu je kamenné. Za mostem navazuje otevřené koryto, které se zaústí do Podvineckého potoka. Bezpečnostní přeliv je pevný a nachází se při levém břehu u zavázání hráze. Jedná se o betonový objekt. Na přeliv navazuje betonový vývar šířky ve dně 3,4 m se sklonem stěn 5,4:1. Na vývar navazuje odpadní koryto opevněné kamenným záhozem. Koryto je přemostěno komunikací vedoucí po koruně hráze. Koryto je dlouhé přibližně 300 m a ústí do Podvineckého potoka. Mezi požerákem a stavidlovým objektem se nachází objekt bývalého odběru pro závlahy. Odběr není ve vlastnictví správce vodního díla. Vtok je chráněn česlemi, za kterými se nachází šoupátku DN 800, odkud byla voda dále vedena potrubím do čerpací stanice pod hrází. V současnosti není odběr provozován. K objektu je připevněna svislá vodočetná lať.

minimální zůstatkový průtok	$Q_{30d} = 30 \text{ l/s}$
průtok Q_{100}	$Q_{100} = 39,9 \text{ m}^3/\text{s}$
hladina v nádrži při Q_{100}	330,36 m n.m.
Kóta přelivné hrany při běžném provozu	329,26 m n.m.
kapacita požeráku při max. hladině v nádrži	1,26 m^3/s
délka přelivné hrany dlužové stěny	0,60 m
průměr potrubí spodní výpusti	DN 500
sklon potrubí	5,4 %
kóta prahu stavidel	327,96 m n.m.
kóta horní hrany stavidel (v poloze zavřené)	330,04 m n.m.
kóta spodní hrany stavidel při plném vyhrazení	330,16 m n.m.
max. zdvih	2,2 m
výška stavidel	2,08 m
kóta bočních pilířů stavidlového objektu	331,25 m n.m.
kapacita při zavření (při hl. 330,92 m n.m.)	9,97 m^3/s
kapacita při plném otevření (při hl. 330,92 m n.m.)	40,2 m^3/s
Délka přelivné hrany	3,4 m
Kóta přelivné hrany	329,58 m n.m.
Délka vývaru	12,3 m
Kóta přelivné hrany bezpečnostního přelivu	329,58 m n.m.
délka přelivné hrany	3,4 m
kapacita přelivu při hladině na úrovni koruny hráze 330,92 m n.m.	8,18 m^3/s
kapacita přelivu při hladině na úrovni max. hl. v nádrži 330,36 m n.m.	3,63 m^3/s
Zásobní prostor nádrže: kóta hladiny	325,63 - 329,26 m n.m.
objem zásobního prostoru	34 366 m^3
zatopená plocha zásobního prostoru	2,04 ha
Celkový ovladatelný prostor nádrže: kóta hladiny	325,63 - 329,58 m n.m.
Objem celkového ovladatelného prostoru	41 198 m^3
zatopená plocha celkového ovladatelného prostoru	2,37 ha
Ochranný ovladatelný prostor: kóta hladiny	329,58 - 330,36 m n.m.
Objem ochranný ovladatelného prostoru	20 377 m^3
zatopená plocha ochranný ovladatelného prostoru	3,10 ha

Celkový prostor nádrže: kóta hladiny	325,63 - 330,36 m n.m.
Celkový prostor - zatopená plocha	3,10 ha
Objem celkového prostoru	61 575 m ³

Pro akumulaci stanoví tyto další závazné podmínky:**1. Platnost povolení je stanoven na dobu životnosti vodního díla.****Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:**

Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

Odůvodnění:

Dne 12.6.2020 podal žadatel Povodí Ohře, státní podnik žádost o změnu povolení k nakládání s povrchovými vodami zn.: POH/24228/2020/032200 ze dne 29.5.2020, kdy původní rozhodnutí Okresního úřadu Louny, referátu životního prostředí bylo vydáno dne 19.2.2002 pod č.j.: ŽP-4930 b/02-231/41-Cr. Tímto dnem bylo zahájeno řízení o změnu povolení k nakládání s vodami.

Žadatel spolu se žádostí předložil k řízení tyto doklady a podklady:

- Kopii původního rozhodnutí Okresního úřadu Louny, referátu životního prostředí bylo vydáno dne 19.2.2002 pod č.j.: ŽP-4930 b/02-231/41-Cr
- Osvědčení Městského úřadu Podbořany, odboru životního prostředí ze dne 26.8.2013 č.j.: OŽP/12793/2013-231/A/La

Vodoprávní úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně stanovil, že ve lhůtě do 6.7.2020 mohou dotčené orgány uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem a zvláštními předpisy.

Přezkoumáním žádosti, projednáním věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící změně povolení k nakládání s vodami.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Obec Petrohrad

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Ústeckého kraje v Ústí nad Labem podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu, a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění je nepřipustné.

Pokud Vám nebylo předmětné rozhodnutí doručeno poštovním doručovatelem přímo do vlastních rukou, ale ve smyslu ustanovení § 24 odst. 1 správního řádu bylo uloženo na poště, potom se za den doručení považuje desátý den od tohoto uložení, nikoliv až následné faktické převzetí rozhodnutí po uplynutí této desetidenní lhůty. V tomto

případě se lhůta pro případné podání odvolání nepočítá od faktického převzetí předmětného rozhodnutí účastníkem řízení, ale už jedenáctého dne od uložení písemnosti na poště.

Povolení k nakládání s povrchovými vodami je vydáváno bez ohledu na jakost povrchové vody v místě tohoto povoleného nakládání.

Ing. Bc. Martina Bláhová v. r.
odborný referent odboru životního prostředí
oprávněná úřední osoba

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích se nevyměřuje.

ROZDĚLOVNÍK:

Účastníci vodoprávního řízení - § 27 odst. 1 správního řádu (do vlastních rukou na dodejku):

1. Povodí Ohře, státní podnik, IDDS: 7ptt8gm
sídlo: Bezručova č.p. 4219, 430 03 Chomutov 3

Účastníci vodoprávního řízení - § 27 odst. 2 správního řádu (do vlastních rukou na dodejku):

2. Obec Petrohrad, IDDS: y5qa333
sídlo: Petrohrad č.p. 146, 439 85 Petrohrad

Dotčené orgány (na dodejku):

3. Městský úřad Podbořany, Odbor životního prostředí, Mírová č.p. 615, 441 01 Podbořany