

Základní přehled povinností a termínů plynoucích z revidované Směrnice Evropského parlamentu a Rady (EU) 2024/3019 o čištění městských odpadních vod

Označení článku	Oblast	Co se má splnit	Rozhodující termíny plnění
	Směrnice	implementovat do legislativy ČR	do 31. července 2027
čl. 3	Sběrné systémy (stoky)	Aglomerace s 1 000 až 2 000 jsou vybaveny sběrnými systémy a všechny jejich zdroje domovních odpadních vod jsou napojeny na sběrný systém.	Aglomerace 1000-2000 EO Do 31. 12. 2035 Možnosti odchýlení až na dobu 8-10 let směrnice dále upřesňuje.
čl. 4	Individuální systémy (AIS)	Individuální systémy (AIS), které se používají v aglomeracích s 1000 a více obyvateli, byly registrovány v registru	„1 000 PE a více musí být registrovány a kontrolovány.“ Pozn. vazba na čl. 3, bude ještě upraveno prováděcím aktem do 2. ledna 2028.
čl. 5	Integrované plány hospodaření s městskými odpadními vodami	Vypracovat integrovaný plán nakládání s městskými odpadními vodami pro aglomerací o velikosti 100 000 EO Nevztahuje se na všechny aglomerace 10–100tis. EO, ale jen na ty, které splní kritéria přílohy V (čl. 5 odst. 2).	nad 100 000 EO, do 31.12. 2033 10 000 – 100 000 EO, do 31.12. 2039 „Vybrané aglomerace 10 000–100 000 EO podle kritérií čl. 5 (přivalové odlehčení atd.), do 31. 12. 2039.“
čl. 6	Sekundární čištění	pro aglomerace nad 1000 EO (nové parametry)	1 000–2 000 EO – termín do 31. 12. 2035, s možnostmi posunu (8–10 let)
čl. 7	Terciální čištění	nové limity pro aglomerace nad 150 000 EO „Milníky 2033/2036/2039 se týkají pouze ČOV $\geq 150 000$ EO, které k 1. 1. 2025 neprovádějí terciální čištění. Ostatní musí splnit do 2039.“ „Agglomerace $\geq 10 000$ EO v oblastech podléhajících eutrofizaci	Směrnice pro 150 000+ EO uvádí milníky: 30 % – 2033 70 % – 2036 100 % – 2039 10 000 – 150 000 EO, do r. 2045 Pro 10 000+ EO v citlivých oblastech (eutrofizace): 20 % – 2033 40 % – 2036 60 % – 2039 100 % – 2045 „Agglomerace $\geq 10 000$ EO v oblastech podléhajících eutrofizaci (příloha II): 20/40/60/100 % do 2033/2036/2039/2045“
čl. 8	Kvartérní čištění	nové limity pro aglomerace nad 150 000 EO Agglomerace $\geq 10 000$ EO v oblastech podle seznamu čl. 8(2):	Nad 150 000 EO, postupně zavádění od 31. 12. 2033 – 31. 12. 2045 20 % – 2033 60 % – 2039 100 % – 2045

			„Aglomerace $\geq 10\,000$ EO v oblastech podle seznamu čl. 8(2): 10 % – 2033, 30 % – 2036, 60 % – 2039, 100 % – 2045“
čl. 9	Rozšířená odpovědnost výrobce	Přijmout opatření k zajištění toho, aby měli výrobci, kteří uvádějí na trh některý z výrobků uvedených v příloze III, rozšířenou odpovědnost výrobce.	Od 31. 12. 2028
čl. 10	Minimální požadavky na organizace odpovědnosti výrobců	Členské státy přijmou nezbytná opatření, aby zajistily, že každá organizace odpovědnosti výrobců zřízená podle Směrnice plnila uvedené požadavky	Pozn. vazba na čl. 9
čl. 11	Energetická neutralita	Energetické audity provozovaných čistíren městských odpadních vod a sběračů	nad 100 000 EO, do 31. 12. 2028 10 000 – 100 000 EO, do 31. 12. 2032 „Kromě auditů čl. 11 stanoví i cíle podílu energie z OZE: 20/40/70/100 % (2030/35/40/45).“
čl. 17	Dohled nad městskými odpadními vodami	identifikace relevantních parametrů veřejného zdraví, které mají být sledovány alespoň na vstupu do městských čistíren odpadních vod	„povinnost aplikovat od transpozice (čl. 33), prováděcí akt Komise k AMR do 2. 7. 2026“.
čl. 18	Hodnocení a řízení rizik	Posoudit rizika způsobená vypouštěním městských odpadních vod pro životní prostředí a lidské zdraví, přičemž zohlední sezónní výkyvy a extrémní události	Do 31. 12. 2027
čl. 19	Přístup k hygienickým zařízením	Identifikovat lidi bez přístupu k hygienickým zařízením nebo s omezeným přístupem k nim, pro všechny aglomerace s 10 000 EO podporovat zřízení dostatečného počtu hygienických zařízení ve veřejných prostorách a další	Do 12. ledna 2029
čl. 20	Kal a využití zdrojů	obecný text	Čl. 20 – obsahuje už teď zásady nakládání s kaly + do 2. 1. 2028 bude upřesněna minimální míra recyklace fosforu. bude ještě upraveno prováděcím aktem do 2. ledna 2028.
čl. 21	Monitorování	metodika měření a odhadu, modelování přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů z čistíren městských odpadních vod a mikroplastů	Čl. 21 – krom PFAS (2. 1. 2027) má ještě prováděcí akt pro metodiky GHG a mikroplastů do 2. 7. 2027. bude ještě upraveno prováděcím aktem do 2. ledna 2027
čl. 22	Informace o monitorování provádění	Členské státy za pomoci Evropské agentury pro životní prostředí (EEA) vytvoří různé soubory údajů.	do 31. 12. 2028

čl. 23	Národní prováděcí program	Vypracování národního prováděcí programu k této směrnici. (posouzení úrovně provádění článků 3 až 8, určení a plánování investic potřebných k provedení této směrnice pro každou aglomeraci, včetně orientačního finančního odhadu; odhad investic potřebných k obnově, modernizaci nebo výměně stávající infrastruktury; určení nebo alespoň uvedení možných zdrojů veřejného financování)	do 1. ledna 2028
--------	---------------------------	---	-------------------------