



Sekce ekonomická

Č.j.: SFZP 132990/2019

Odboru finančních příjmů fondu, SFŽP
Všem poplatníkům dle § 89 zákona č. 254/2001 Sb.

Metodický pokyn správce poplatku k postupu výpočtu poplatku za vypouštění odlehčených nečištěných odpadních vod do vod povrchových

1. Uvedení situace

Tento metodický pokyn stanovuje metodický postup k výpočtu poplatku za vypouštění odlehčených nečištěných odpadních vod do vod povrchových v případě, kdy vodoprávní úřad nestanovil v povolení k vypouštění odpadních vod, dle § 8 odst. 1 písm. c) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), místo, způsob a četnost měření objemu odpadních vod a místo, četnost a typ vzorku pro stanovení koncentrace znečištění obsaženého v odpadních vodách, nebo v případě, že pro dané vypouštění odpadních vod není povolení vydáno.

2. Metodické řešení

a. Stanovení dílčího základu poplatku z objemu

Místo, způsob a četnost měření objemu vypouštěných odpadních vod zajistí poplatník v souladu s podmínkami uvedenými v povolení k vypouštění odpadních vod pro příslušnou výpust. V případě, že v povolení k vypouštění odpadních vod není stanoveno místo, způsob a četnost měření objemu vypouštěných odpadních vod nebo není pro danou výpust povolení k vypouštění odpadních vod vydáno, určí správce poplatku místo, způsob a četnost měření vypouštěných odpadních vod po projednání s poplatníkem. Správce poplatku zaznamená výsledek projednání v protokolu (§ 13 vyhlášky č. 328/2018 Sb.).

Způsoby zjištění objemu

- Subjekt má na odlehčení instalované certifikované měřidlo nebo certifikovaný měřicí systém.
 - ⇒ Objem vypouštěných vod se odečte z měřidla nebo měřicího systému.
- Subjekt nemá na odlehčení instalované certifikované měřicí zařízení ani certifikovaný měřicí systém, ale má měřené množství znečištěné vody na nátoky na čistírnu odpadních vod (dále jen „ČOV“) a zároveň má měřené množství vypouštěné vyčištěné vody na odtoku z ČOV.
 - ⇒ Objem odlehčených vod se vypočte jako rozdíl objemů na nátoky a odtoku, výsledná hodnota odpovídá celkovému ročnímu množství odlehčení. Tento způsob lze použít pouze pro odlehčení uvnitř ČOV, např. odlehčení za mechanickým čištěním, přepad z dešťové zdrže apod.
- Subjekt nemá na odlehčení instalované certifikované měřicí zařízení ani certifikovaný měřicí systém a neměří ani objemy vod přitékajících na ČOV.
 - ⇒ Postup teoretickým výpočtem: základem pro výpočet objemu je celkové roční množství vypouštěných čištěných odpadních vod z ČOV. Celkový roční objem

odlehčených nečištěných odpadních vod se stanoví ve výši **5 %** z celkové ročního množství vypouštěných čištěných odpadních vod z ČOV.

b. Stanovení dílčího základu poplatku z celkového množství jednotlivého znečištění uvedeného v příloze č. 2 vodního zákona

V případě řízeného, nepravidelného nebo nárazového vypouštění odpadních vod, které není upraveno povolením vodoprávního úřadu, určí četnost odběrů a typ vzorku pro účely výpočtu poplatku po projednání s poplatníkem správce poplatku tak, aby bylo co nejobjektivněji určeno množství znečištění vypouštěné ze zdroje znečištění (§ 4 odst. 4 vyhlášky č. 328/2018 Sb.).

Způsoby zjištění znečištění

- Subjekt odebírá vzorky vypouštěných nečištěných odpadních vod z odlehčení dle přílohy č. 3 vyhlášky č. 328/2018 Sb.
 - ⇒ Roční množství jednotlivého znečištění se vypočte jako součin ročního objemu odpadních vod vypouštěných z odlehčení a průměrné roční koncentrace znečištění v jednotlivých ukazatelích znečištění.
- Pokud subjekt neodebírá vzorky vypouštěných nečištěných odpadních vod z odlehčení, zjišťuje se množství vypouštěného znečištění teoretickým výpočtem v souladu s § 5 odst. 4 vyhlášky č. 328/2018 Sb.
 - ⇒ Jako základ pro výpočet znečištění slouží průměrná hodnota výsledků rozborů vzorků přítoku odpadních vod na ČOV. Vzorky jsou odebírány v typech a četnosti dle přílohy č. 10, část 3, Minimální četnost rozborů odpadních vod vyhlášky 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích. Vzorek a jeho zpracování zajistí subjekt u oprávněné laboratoře.
 - ⇒ Vzhledem k tomu, že při přivalových deštích způsobujících odlehčení je koncentrace znečištění nižší než při ročním průměrném znečištění na nátok, je takto stanovená průměrná koncentrace znečištění pro účely výpočtu vypouštěného znečištění ponížena koeficientem **0,8**.
 - ⇒ Dalšího snížení koncentrace znečištění může být dosaženo u některých ukazatelů znečištění (NL a CHSK) v závislosti na typu předčištění odpadních vod před jejich vypouštěním na odlehčení. Koeficient snížení vychází z minimální účinnosti čištění na objektu, který je k předčištění využit. V případě, že provozovatel prokáže vyšší účinnosti čištění, může správce poplatku k těmto údajům přihlídnout a stanovit jinou hodnotu koeficientu.

| | NL | CHSK |
|---|-------|------|
| Česle (1 – 4 mm) | 0,82 | - |
| Lamelové usazovací nádrže | 0,3 | - |
| Průtočná dešťová nádrž akumulace | - 0,5 | 0,55 |
| Průtočná dešťová nádrž sedimentace | - 0,4 | - |
| Usazovací nádrž | 0,5 | - |
| Vírový separátor | 0,62 | 0,72 |

⇒ Celková koncentrace znečištění se pak spočítá jako součin koncentrací jednotlivých ukazatelů znečištění, koeficientu 0,8 a koeficientu snížení znečištění v ukazatelích CHSK a NL při použití konkrétního způsobu předčištění. (Např. při odlehčení odpadní vody za usazovací nádrží před nátokem na biologický stupeň bude při zjištěné průměrné roční hodnotě nátoku na ČOV CHSK 600mg/l použita pro výpočet poplatků hodnota $600 \cdot 0,8 \cdot 0,5$ tj. 240 mg/l.)

Dílčí poplatek z jednotlivého znečištění se platí pouze tehdy, pokud je zároveň překročen jak koncentrační, tak hmotnostní limit ukazatele tohoto znečištění. Hodnoty pro koncentrační a hmotnostní limity jsou dané přílohou č. 2 vodního zákona.

V případě, že provozovatel sám navrhne postup pro určení znečištění v odpadních vodách a zjištění jejich objemu, jenž nebude v rozporu s metodickým postupem, je možné k návrhu poplatníka při stanovení dílčích základů poplatku přihlédnout.

Tento metodický pokyn je účinný od 2. 12. 2019

.....
Ing. Karla Ferinová
ředitelka odboru finančních příjmů Fondu
podepsáno elektronicky

Rozdělovník

Na vědomí:

- MŽP
- Celní správa
- SOVAK