



PŘIPOMÍNKY

k materiálu Ministerstva životního prostředí

Návrh Nařízení vlády, kterým se mění nařízení vlády č. 145/2008 Sb., kterým se stanoví seznam znečišťujících látek a prahových hodnot a údaje požadované pro ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí, ve znění pozdějších předpisů

V Praze dne 21. prosince 2022
Č. j.:159 /6000/2022

Zásadní připomínka k předloženému materiálu

1. Připomínka k Příloze č. 1

Požadujeme odložit platnost ohlašování PFAS na období, kdy bude nutné tyto látky sledovat i podle směrnice o čištění městských odpadních vod (UWWTD), která je aktuálně v návrhu. Jakmile však dojde ke schválení, účinnosti a implementaci do českých národních předpisů UWWTD, požadujeme zohlednit jednoznačnost zkratk a rozsah ohlašování PFAS dle a v rozsahu směrnice pro pitnou vodu (DWD).

Odůvodnění:

Podle prvotních zjištění se nejedná v našich podmínkách o problematické sloučeniny a není tak důvod je v tuto chvíli sledovat.

Ve směrnici 2020/2184 pro pitnou vodu (DWD) jsou rovněž uvedeny poly – a perfluorované látky, kde jsou pod stejným symbolickým označením uvedeny jiné látky. Jedná se o tyto symboly:

- PFPA: (NV 145/2008) pentafluorpropionová kyselina
(DWD) perfluoropentanová kyselina
- PFPS: (NV 145/2008) perfluoropentansulfonát
(DWD) perfluoropentansulfonová kyselina
- PFHxS: (NV 145/2008) perfluorhexansulfonát
(DWD) perfluorohexansulfonová kyselina
- PFOS: (NV 145/2008) perfluoroktansulfonát
(DWD) perfluoroktansulfonová kyselina
- PFNS: (NV 145/2008) perfluorononansulfonát
(DWD) perfluorononansulfonová kyselina
- PFDS: (NV 145/2008) perfluordekansulfonát
(DWD) perfluordekansulfonová kyselina

Požadujeme, aby pro různé chemické látky nebyl používán identický symbol. Požadujeme, aby byly zachovány symboly pro polyfluorované látky uvedené v DWD a pro látky v tomto nařízení vlády byly zvoleny symboly odlišné. Důvodem je jednoznačnost přiřazení symbolů k jediné chemické látce.



Požadujeme, aby definovaná skupina per – a polyfluorovaných látek pro účely ohlášení úniků do vody zahrnovala rozsah látek, který má být monitorován v pitné vodě (dle DWD). Tedy rozšířit o tyto látky: perfluoropentanová kyselina (PFPA), perfluorobutansulfonová kyselina (PFBS), perfluoropentansulfonová kyselina (PFPS), perfluorohexansulfonová kyselina (PFHxS), perfluoroheptansulfonová kyselina (PFHpS), perfluoroktansulfonová kyselina (PFOS), perfluorononansulfonová kyselina (PFNS), perfluorodekansulfonová kyselina (PFDS), perfluoroundekanová kyselina, perfluorododekansulfonová kyselina, perfluorotridekansulfonová kyselina.