PS200373690

posl. Ivan Adamec/1

**PARLAMENT ČESKÉ REPUBLIKY**

Poslanecká sněmovna

2023

IX. volební období

**Pozměňovací návrh**

**poslance**

**Ivana Adamce**

**k vládnímu návrhu zákona, kterým se mění zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů**

**(Sněmovní tisk č. 569)**

**Pozměňovací návrh k vládnímu návrhu zákona, kterým se mění zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (tisk č. 569)**

V čl. I v bodu č. 3 §38a odst. 2 zní:

„(2) Vodoprávní úřad v povolení k vypouštění odpadních vod stanoví místo, způsob a podmínky kontinuálního měření, přičemž přihlíží k dostupnosti technologií kontinuálního měření umožňujících s ohledem na složení vypouštěných odpadních vod měřit ukazatele indikující vznik havárie, technické proveditelnosti kontinuálního měření v daném místě a k ekonomické únosnosti těchto technologií. Vodoprávní úřad může od uložení povinnosti kontinuálního měření upustit zejména v případě, že nelze splnit požadavky na kontinuální měření podle věty první, nelze stanovit vhodné parametry pro indikaci vzniku havarijní situace anebo v případě vyžadujícím nepřiměřeně vysoké náklady.“

**Odůvodnění:**

Tento pozměňovací návrh směřuje k tomu, aby bylo umožněno dotčeným krajským úřadům v odůvodněných případech upustit od povinnosti uložení kontinuálního měření znečištění odpadních vod zejména v případech, kdy nelze stanovit vhodné parametry pro indikaci vzniku havárie a nebo v případech, kdy sledování parametrů vyžaduje nepřiměřené náklady. Původní návrh nedává krajským úřadům žádný prostor pro možné upuštění od povinnosti např. v případech zařízení, v jejichž vypouštěných odpadních vodách se nenacházejí měřitelné koncentrace uvedených látek stanovené pomocí nejlépe dostupných analytických metod nebo jejich stanovení vyžaduje nepřiměřené náklady, či které neodpovídají případům dle § 39 odst. 2 vodního zákona (nenakládají s výše uvedenými závadnými látkami ve větším rozsahu nebo kdy zacházení s nimi není spojeno se zvýšeným nebezpečím pro povrchové vody) jako jsou např. teplárenské provozy, která primárně s chemickými látkami nenakládají. Dále je doplněna podmínka technické realizovatelnosti, protože problém, který je dle našeho názoru úplně opomenut je nutnost zajistit v místě vypouštění vod dostatečnou infrastrukturu pro měření – napájení, osvětlení, ochranu a ostrahu. Přitom pozemek v okolí výpusti vůbec nemusí být v majetku provozovatele a zajištění práv k pozemkům, přivedení sítí k některým místům může být značně komplikované. Povinnost uložit kontinuální měření ve všech případech omezuje pravomoci v rozhodování. Navržená úprava tak rozšiřuje možnosti a pravomoci krajských úřadů v této oblasti, které jsou nejlépe způsobilé posoudit lokální situaci.

**Vládní návrh zákona s vyznačením navrhovaných změn**

*Změny obsažené v pozměňovacím návrhu jsou vyznačeny* ***tučně*** *(nový text) a ~~přeškrtnutým písmem~~ (rušený text) v textu dotčeného ustanovení zákona č. 254/2001 Sb. Do textu zákona č. 254/2001 Sb. jsou zapracovány i změny obsažené v tisku č. 569 (bez vyznačení).*

„§ 38a

**Kontinuální měření znečištění odpadních vod**

(1) Kdo vypouští odpadní vody s obsahem zvlášť nebezpečných závadných látek, prioritních nebezpečných látek nebo nebezpečných závadných látek podle části II bodů 1 a 9 přílohy č. 1 k tomuto zákonu do vod povrchových, je povinen v souladu s povolením k jejich vypouštění provádět kontinuální měření vybraných ukazatelů znečištění odpadních vod.

(2) Vodoprávní úřad v povolení k vypouštění odpadních vod stanoví místo, způsob a podmínky kontinuálního měření, přičemž přihlíží k dostupnosti technologií kontinuálního měření umožňujících s ohledem na složení vypouštěných odpadních vod měřit ukazatele indikující vznik havárie**, technické proveditelnosti kontinuálního měření v daném místě** a k ekonomické únosnosti těchto technologií. **Vodoprávní úřad může od uložení povinnosti kontinuálního měření upustit zejména v případě, že nelze splnit požadavky na kontinuální měření podle věty první, nelze stanovit vhodné parametry pro indikaci vzniku havarijní situace anebo v případě vyžadujícím nepřiměřeně vysoké náklady.**

(3) Znečišťovatel je povinen průběžně zaznamenávat, vyhodnocovat a uchovávat výsledky kontinuálního měření vypouštěných odpadních vod po dobu 3 kalendářních let. Pokud lze z výsledků kontinuálního měření usuzovat na možnost vzniku havárie, je znečišťovatel povinen učinit odpovídající opatření k zabránění jejímu vzniku.

(4) Znečišťovatel je povinen zajistit a řádně provozovat technické prostředky pro kontinuální měření vypouštěných odpadních vod.

(5) Náležitosti a způsob provádění kontinuálního měření, způsob určení a stanovení ukazatelů znečištění kontinuálním měřením, vyhodnocení kontinuálního měření a náležitosti technických prostředků pro jeho provádění stanoví vláda nařízením.