



# **INTEGROVANÝ REGISTR ZNEČIŠŤOVÁNÍ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

**Ohlašování za rok 2009 – specifické případy**

***Plnění ohlašovací povinnosti do IRZ  
provozovatelem čerpací stanice pohonných  
hmot***

## **Vymezení problému**

Společnost provozuje síť čerpacích stanic pohonných hmot v různých lokalitách. Při činnosti čerpacích stanic dochází zejména k únikům znečišťujících látek do ovzduší, přenosům znečišťujících látek v odpadních vodách mimo provozovnu, vzniku ostatních a nebezpečných odpadů. Na některých čerpacích stanicích vzniklo za rok více než 2t k nebezpečného odpadu. Jiné prahy nebyly překročeny. Je čerpací stanice považována za provozovnu ve smyslu zákona č. 25/2008 Sb. a vzniká provozovateli čerpacích stanic ohlašovací povinnost do IRZ?

## **Řešení**

Pro ohlašovací rok 2009 (hlášení k 31. 3. 2010) se plnění ohlašovací povinnosti do integrovaného registru znečišťování (IRZ) řídí následujícími právními předpisy:

- *Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006 ze dne 18. ledna 2006, kterým se zřizuje evropský registr úniků a přenosů znečišťujících látek a kterým se mění směrnice Rady 91/689/EHS a 96/61/ES (nařízení o E-PRTR),*
- *Zákon č. 25/2008 Sb., o integrovaném registru znečišťování a integrovaném systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí a o změně některých zákonů,*
- *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.*

**Uvedené právní předpisy jsou od roku 2009 platné pro provozovatele podle § 3 odst. 1 (činnost podle přílohy I nařízení o E-PRTR) i § 3 odst. 2 zákona č. 25/2008 Sb. (činnost jiná nebo činnost s nižší kapacitou podle přílohy I nařízení o E-PRTR).**

Vznik ohlašovací povinnosti je ve vztahu k IRZ vázán na následující předpoklady:

- provozovnu (v jedné lokalitě),
- úniky látek, přenosy látek nebo přenosy odpadů,
- překročení stanoveného ohlašovací prahu za příslušný ohlašovací rok.

Podle **čl. 2 odst. 4** nařízení o E-PRTR se „provozovnou“ rozumí „jedno nebo více zařízení ve stejné lokalitě, které provozuje stejná fyzická nebo právnická osoba“. Zákon č. 25/2008 Sb. doplňuje, že provozovnu „tvoří jedna nebo více stacionárních technických jednotek provozovaných v jedné lokalitě“ (**§ 3 odst. 2**). **Čl. 2 odst. 5** nařízení o E-PRTR definuje pojem „lokalita“ jako „zeměpisné umístění provozovny“. „Stejnou lokalitou“ se rozumí stejné místo, přičemž toto musí být posouzeno u každé provozovny. Z definice pojmu „zařízení“ dále vyplývá, že se jedná o stacionární technickou jednotku.

Provozovna může být tedy určena:

- přítomností **zařízení** (stacionárních technických jednotek) a souvisejících činností,
- **provozovatelem** (fyzická nebo právnická osoba) a
- **lokalitou** (zeměpisné umístění provozovny).

Důležitým aspektem vzniku ohlašovací povinnosti je tak mimo jiné existence provozovny se zeměpisnými souřadnicemi.

### **Čerpací stanice jako provozovna podle zákona č. 25/2008 Sb.**

Čerpací stanice tvoří zejména podzemní (nadzemní) skladovací nádrže, čerpací systém, potrubní systém, výdejní stojany na pohonné hmoty, skladovací prostory, záchytné jímky (vany), zařízení na čištění odpadních vod, odkalovací a případně další technické vybavení.

- ➔ **Čerpací stanice je možné považovat za provozovny ve smyslu zákona č. 25/2008 Sb.**

### **Ohlašované údaje**

Údaje do IRZ se zasílají za jednotlivé provozovny, ve kterých dochází k :

- únikům znečišťujících látek do ovzduší, vody nebo půdy nebo
- přenosům znečišťujících látek v odpadech mimo provozovnu nebo
- přenosům odpadních vodách mimo provozovnu nebo
- přenosům odpadů (ostatních nebo nebezpečných) mimo provozovnu.

- ➔ **Množství úniků a přenosů musí být vyhodnoceno za jednotlivé provozovny (nikoli za všechny čerpací stanice dohromady).**

Provozovatel čerpací stanice pohonných hmot se musí zaměřit na oblasti které IRZ pokrývá a zjistit zda v provozovně nedochází k překročení stanovených ohlašovacích prahů.

- ➔ **Ohlašuje se pouze v případě překročení ohlašovacích prahů.**

Na některých čerpacích stanicích provozovatele došlo za rok 2009 ke vzniku více než 2t nebezpečného odpadu. Jiné ohlašovací prahy překročeny nebyly.

- ➔ **Odpad, který musí být sledován pro účely IRZ (jednak z hlediska přenosu nebezpečného a ostatního odpadu přes hranice provozovny a také z hlediska přenosu znečišťujících látek v odpadech) je pouze odpad vznikající přímo nebo v přímé souvislosti s činností provozovaných zařízení.**
- ➔ **Odpady, které nevznikají přímo nebo v přímé souvislosti s činností provozovaných zařízení v provozovně není nutné z hlediska plnění ohlašovací povinnosti do IRZ do množství odpadu, které bude porovnáváno s ohlašovacím prahem, zahrnovat.**

Při vlastním provozu čerpací stanice PHM je možné očekávat odpady jako: kaly ze dna nádrží na ropné látky, odpad z nádrže na úkapy, absorpční činidla, kal z odlučovačů olejů, zaolejovaná voda z odlučovačů olejů, filtrační materiály a další.

- ➔ **Pro účely IRZ se nezapočítává odpad, který do kontejnerů na nebezpečný odpad odloží fyzické osoby přímo na čerpací stanici (např. nádoba na oleje, který si řidič zakoupí, ihned doplní a obal odloží).**

## **Závěr**

- ➔ **Čerpací stanice je možné považovat za provozovny ve smyslu zákona č. 25/2008 Sb.**
- ➔ **Pro účely IRZ je třeba sledovat množství úniků a přenosů za jednotlivé provozovny.**
- ➔ **Pokud došlo k překročení některého z ohlašovacích prahů musí být údaje ohlášeny do IRZ.**

### **Upozornění:**

Informace uvedené v tomto dokumentu se striktně vztahují k plnění ohlašovacích povinností do integrovaného registru znečišťování podle zákona č. 25/2008 Sb., nařízení č. 166/2006/ES a nařízení vlády č. 145/2008 Sb. Informace nelze vztahovat na plnění povinností vyplývajících z jiných právních předpisů.