

Ministerstvo životního prostředí  
České republiky

Vršovická 65, 100 10 Praha 10  
tel.: +420 267 122 391, 422  
fax: +420 267 126 391, 622  
[eduard.hlavaty@mzp.cz](mailto:eduard.hlavaty@mzp.cz)  
[eva.vejtrubova@mzp.cz](mailto:eva.vejtrubova@mzp.cz)  
[www.mzp.cz](http://www.mzp.cz)

Komu:

**DP Eco-Consult s.r.o.**  
**RNDr. Daniela Pačesná, Ph.D.**  
V Lukách 446/12  
503 41 Hradec Králové

Vaše zn.

**Č.j.**  
45863/ENV/09-1216/760/09

**Vyřizuje:**  
Eduard Hlavatý  
Eva Vejtrubová

**V Praze dne**  
2. 7. 2009

**Věc: Odpověď na dotazy týkající se ohlašování do IRZ a E-PRTR**

Odbor integrované prevence a IRZ Ministerstva životního prostředí (dále jen „MŽP“) obdržel dne 17. června 2009 Vaši písemnou žádost o vyjádření stanoviska k níže uvedeným dotazům, které se týkaly problematiky ohlašování do integrovaného registru znečišťování životního prostředí (dále jen „IRZ“) a do Evropského protokolu o registrech úniků a přenosů znečišťujících látek (dále jen „E-PRTR“).

K jednotlivým otázkám Vám sdělujeme následující:

- 1) *Je třeba plnit ohlašovací a oznamovací povinnost pomocí integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností v oblasti životního prostředí pokud se jedná o provozovatele, kteří nejsou vyjmenováni v příloze č. I nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006 např. služby, odpady ze zdravotnictví?*

Pro stanovení skutečnosti zda danému subjektu vzniká nebo nevzniká ohlašovací povinnost ve vztahu k IRZ je třeba zohlednit následující aspekty: existenci provozovny se stacionárními technickými jednotkami, charakter úniků a přenosů a množství úniků a přenosů za kalendářní rok.

Do IRZ ohlašují údaje v případě překročení stanovených ohlašovacích prahů provozovatelé s činnostmi uvedenými v příloze I nařízení č. 166/2006/ES. Dále rovněž provozovatelé činností s nižší kapacitou (než uvádí příloha I nařízení č. 166/2006/ES) nebo jiných činností (§ 3 odst. 2 zákona č. 25/2009 Sb.). Rozhodujícím parametrem pro ohlašování do IRZ je tak zejména množství úniků a přenosů vzniklých za kalendářní rok v provozovně. Rozsah údajů ohlašovaných do IRZ je dán nařízením č. 166/2006/ES, zákonem č. 25/2008 Sb. a nařízením vlády č. 145/2008 Sb.

Ohlašování do IRZ probíhá podle § 3 odst. 5 zákona č. 25/2008 Sb. elektronickou formou prostřednictvím integrovaného systému plnění ohlašovacích povinností (ISPOP).

ISPOP bude využíván i k plnění dalších ohlašovacích povinností podle zvláštních právních předpisů - zákona o ochraně ovzduší, zákona o vodách, zákona o odpadech, zákona o obalech (část třetí až šestá zákona č. 25/2008 Sb.). Zákon č.

25/2008 Sb. v rámci přechodných ustanovení rovněž stanovuje, jak bude docházet k postupnému rozšiřování subjektů ohlašujících přes ISPOP. Na základě výše uvedených ustanovení lze zcela jednoznačně stanovit, kdy je dotčený subjekt povinen poprvé ohlašovat prostřednictvím ISPOP. První skupinou využívající ISPOP budou provozovatelé s povinností plnit ohlašovací povinnost dle nařízení č. 166/2006 a zákona č. 25/2008 Sb. (provozovatel překračuje ohlašovací prahy v únicích nebo přenosech).

- 2 a) *Jde o ohlašování pouze množství vzniklých nebezpečných odpadů nebo je třeba stanovit i množství pro jednotlivé znečišťující látky v příloze č. II nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 166/2006?*

Rozsah ohlašovaných údajů provozovateli specifikuje § 3 odst. 1 a 2 zákona č. 25/2008 Sb.

Povinností vyplývající z nařízení č. 166/2006/2006 (článek 5) je sledovat množství nebezpečných a ostatních odpadů. Pro nebezpečný odpad je stanoven ohlašovací práh 2 tuny/rok, u ostatního odpadu je práh stanoven na 2000 tun/rok. V případě překročení některého prahu vzniká ohlašovací povinnost do IRZ.

Kromě toho je v § 3 odst. 1 písm. c) zákona č. 25/2008 Sb. stanoveno, že se ohlašují přenosy znečišťujících látek, při překročení jejich prahových hodnot, v odpadech mimo provozovnu, které vznikají přímo nebo v přímé souvislosti s činností provozovaných zařízení. Látky a jejich ohlašovací prahy jsou určeny přílohou II nařízení vlády č. 145/2008 Sb.

Provozovatel je tedy povinen sledovat jak množství odpadu (s rozlišením ostatní a nebezpečný), tak množství znečišťujících látek v odpadech přenášených mimo provozovnu (podle přílohy II nařízení vlády č. 145/2008 Sb.).

- 2 b) *Pokud je třeba stanovit jednotlivé znečišťující látky, tak jak udělat jejich výběr a jaká je četnost odběru vzorků, zajištění reprezentativnosti atd.?*

Stanovení látek pro potřeby IRZ může být provedeno několika způsoby. Jedná se o měření, výpočet a odhad. Preferovanou metodou je měření následované výpočtem. V případě stanovení látek je třeba postupovat dle platných norem, které se týkají stanovení znečišťujících látek (normy ČSN, EN, ISO). Na stránkách [www.irz.cz](http://www.irz.cz) je k dispozici přehled norem a metod stanovení látek v ovzduší a vodě. Lze rovněž použít údajů, které byly získány pro jiné účely (např. pro hlášení souhrnné provozní evidence).

Při určování, které látky se mají sledovat, se musí vycházet zejména z typu provozované technologie, používaného paliva, vstupních surovin, technologických procesů, bezpečnostních listů jednotlivých látek a dalších informací, které se vztahují k provozované činnosti. Lze rovněž čerpat z dokumentů EIA a integrovaných povolení.

Orientační seznam znečišťujících látek, které by mohly být z určitých činností vypouštěny do ovzduší a vody, je možné nalézt v publikaci „Příručka pro provádění evropského PRTR“, která je volně ke stažení na stránkách IRZ ([http://www.irz.cz/repository/cz\\_e-prtr\\_fin.pdf](http://www.irz.cz/repository/cz_e-prtr_fin.pdf)). Seznam uvádí pouze činnosti a látky, které jsou vyjmenované v příloze I a II nařízení č. 166/2006/ES a je třeba ho považovat za indikativní.

Více informací o IRZ je možno najít na internetových stránkách <http://www.irz.cz/>.  
Rovněž Vám zasíláme informační materiály k IRZ.

S pozdravem

**Ing. Bc. Jan Maršák, Ph.D.**  
ředitel odboru integrované prevence a IRZ

*Příloha:* dle textu