

**ODESÍLATEL:**

Bc. Petra Roubíčková  
Vedoucí samostatného oddělení  
tiskového a PR  
Ministerstvo životního prostředí  
Vršovická 65  
100 10 Praha 10

**ADRESÁT:**

V Praze dne 18. 11. 2016  
Čj.: 75695/ENV/16  
Vyřizuje: Helena Bokotejová  
Tel.: 267 122 054

**Věc: Odpověď k žádosti o informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím**

Ministerstvo životního prostředí (dále jen „MŽP“) obdrželo dne 2. 11. 2016 Vaši žádost o informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Ve své žádosti požadujete poskytnout tyto informace:

*Je SDĚLENÍ Ministerstva životního prostředí, odboru ochrany ovzduší, jímž se stanovují emisní faktory podle § 12 odst. 1 písm. b) vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečištění a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší uveřejněné ve Věstníku, Ročník XIII, Srpen 2013, Částka 8 **aktuální a platné?***

*Je METODICKÝ POKYN Ministerstva životního prostředí, odboru ochrany ovzduší, pro vypracování rozptylových studií podle § 32 odst. 1 písm. e) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (včetně příloh 1 a 2) uveřejněné ve Věstníku, Ročník XIII, Srpen 2013, Částka 8 **aktuální a platný?***

*Z jakých údajů stanovilo Ministerstvo životního prostředí ve výše uvedeném sdělení emisní faktory pro zemní plyn (str. 76 věstníku).*

**K výše uvedenému Vám sdělujeme následující:**

K prvnímu bodu Vaší žádosti uvádíme, že toto sdělení již není platné. Platné je sdělení, uveřejněné ve Věstníku MŽP ročník XXVI, leden 2016, částka 1, viz <http://www.mzp.cz/web/edice.nsf/doc/790C359F9861BDB0C1257F4800396D59>. Sdělení bude aktualizováno po vydání novely vyhlášky č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni

znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení zákona o ochraně ovzduší. Pokud v platném sdělení nejsou některé emisní faktory uvedeny, je možné použít emisní faktory z předchozího sdělení (Věstník MŽP, Ročník XIII, Srpen 2013).

Ke druhé části Vaší žádosti uvádíme, že v Metodické příručce modelu SYMOS'97, která byla vydána jako příloha č. 1 k Metodickému pokynu MŽP, odboru ochrany ovzduší, ke zpracování rozptylových studií ve Věstníku 2013/8, byly vydány změny ve Věstníku MŽP 2013/11 v kompletně upravené Metodické příručce modelu SYMOS'97 – aktualizace listopad 2013. Poslední znění Metodického pokynu s drobnými úpravami zmíněné příručky modelu SYMOS'97 (aktualizace únor 2014) oproti Věstníku MŽP 2013/11 bylo vyvěšeno na stránkách MŽP pod následujícím odkazem:

[http://www.mzp.cz/cz/zpracovani\\_rozptylovych\\_studii\\_metodika](http://www.mzp.cz/cz/zpracovani_rozptylovych_studii_metodika)

Údaje, ze kterých MŽP stanovilo ve výše uvedeném sdělení emisní faktory pro zemní plyn, pocházejí z „Metodického pokynu odboru ochrany ovzduší Ministerstva životního prostředí České republiky o použití emisních faktorů pro výpočet poplatků za znečišťování ovzduší Praha 1994“, u některých hodnot došlo k dílčím úpravám na základě nových informací o emisích zdrojů.

S pozdravem

Bc. Petra Roubíčková  
Vedoucí samostatného oddělení tiskového a PR