



Ročník 2005

VĚSTNÍK

právních předpisů Ústeckého kraje

Částka 4

Rozesláno dne 20. července 2005

O B S A H

2. Nařízení Ústeckého kraje, kterým se vyhláší Krajský program snižování emisí tuhých znečišťujících látek, oxidu siřičitého a oxidů dusíku Ústeckého kraje
-

2

NAŘÍZENÍ**Ústeckého kraje č. 2/2005**

ze dne 11. května 2005,

**kterým se vyhlašuje Krajský program snižování emisí tuhých znečišťujících látek,
oxidu siřičitého a oxidů dusíku Ústeckého kraje**

Rada Ústeckého kraje se dne 11. 5. 2005 usnesla vydat na základě ustanovení § 7 a § 59 odst. 1 písm. k) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a na základě ustanovení § 6 odst. 6 zákona č. 86/2002 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, toto nařízení kraje:

Čl. 1**Základní ustanovení**

Cílem vydání nařízení Ústeckého kraje, kterým se vyhlašuje Krajský program snižování emisí tuhých znečišťujících látek, oxidu siřičitého a oxidů dusíku Ústeckého kraje (dále jen Krajský program snižování emisí Ústeckého kraje), je dosažení doporučených hodnot krajských emisních stropů pro oxid siřičitý, oxidy dusíku, těkavé organické látky (VOC) a amoniak v horizontu roku 2010 a s výhledem do roku 2020.

Čl. 2

Souhrn stanovených základních nástrojů k dosažení cílů Krajského programu snižování emisí Ústeckého kraje je obsažen v příloze č. 1 k tomuto nařízení a tvoří jeho nedílnou součást.

Čl. 3

Z Krajského programu snižování emisí Ústeckého kraje se vychází při výkonu veřejné správy na krajské úrovni, zejména při územním plánování, územním rozhodování a povolování staveb nebo jejich změn, a při posuzování záměrů, které mohou výrazně ovlivnit čistotu

ovzduší, nebo rozvojových koncepcí a programů rozvoje jednotlivých oborů a odvětví.

Čl. 4

Základním nástrojem kontroly plnění Krajského programu snižování emisí Ústeckého kraje bude roční vyhodnocení krajských emisí (poplatkové hlášení, databáze REZZO). Na základě těchto informací bude každoročně připravována situační zpráva o emisní situaci v kraji.

Čl. 5

Aktualizace Krajského programu snižování emisí Ústeckého kraje bude provedena do 31. prosince roku 2008.

Čl. 6

Krajský program snižování emisí Ústeckého kraje je uložen na odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Ústeckého kraje a je zveřejněn v úplném znění na www stránkách Ústeckého kraje v části „Dokumenty/dokumenty odborů/odbor životního prostředí“.

Čl. 7**Účinnost**

Toto nařízení nabývá účinnosti patnáctým dnem následujícím po dni jeho vyhlášení ve Věstníku právních předpisů Ústeckého kraje.

Ing. Jiří Šulc v. r.
hejtman

Radek Vonka v. r.
náměstek a zástupce hejtmána

**Příloha č. 1
k nařízení Ústeckého kraje č. 2/2005**

**Souhrn stanovených základních nástrojů k dosažení cílů Krajského programu
snížování emisí Ústeckého kraje**

1. Územní plánování a územní rozhodování
2. Povolení k umísťování staveb, povolení staveb, povolení k uvedení do zkušebního i trvalého provozu a povolení ke změnám staveb zvláště velkých, velkých a středních stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší
3. Integrované povolení k výstavbě zvláště velkého stacionárního zdroje znečišťování
4. Povolení k záměrům na zavedení nových výrob a technologií s dopadem na ovzduší u zvláště velkých, velkých a středních stacionárních zdrojů znečištění ovzduší
5. Integrované povolení ke stávajícímu zvláště velkému stacionárnímu zdroji znečišťování ovzduší
6. Povolení ke změnám používaných paliv, surovin nebo druhů odpadů a ke změnám využívání technologických zařízení zvláště velkých, velkých a středních stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší
7. Doporučená povinnost využívat u nových staveb nebo při změnách stávajících staveb centrální zdroje tepla, případně alternativní zdroje, a ověření možnosti kombinované výroby tepla a energie
8. Možnost aplikace plánu snížení emisí u zdroje (resp. opatření k omezení použití surovin a výrobků, z nichž emise vznikají) namísto dodržování emisních limitů u vybraných zdrojů znečišťování ovzduší
9. Možnost aplikace plánu zavedení zásad správné zemědělské praxe u zdroje namísto dodržování emisních limitů u vybraných zdrojů znečišťování ovzduší
10. Povolení k vydání a změnám provozního řádu zvláště velkých, velkých a středních stacionárních zdrojů znečišťování ovzduší
11. Zákaz spalování určitých druhů paliv v malých stacionárních zdrojích znečišťování ovzduší
12. Možnost omezit spalování rostlinných materiálů
13. Omezení provozu mobilních zdrojů znečišťování ovzduší
14. Územní energetická koncepce
15. Energetický audit
16. Investice do energetické infrastruktury
17. Investice do úspor energie
18. Finanční podpory provozovatelům zdrojů znečišťování ovzduší
19. Finanční podpora domácnostem
20. Infrastrukturní opatření (okruhy, obchvaty, kolejová infrastruktura) pro silnice R, I., II. a III. třídy
21. Informování veřejnosti, výchova a osvěta
22. Program podpory zpracování energetických auditů energetických hospodářství, ve kterých jsou instalovány střední a velké zdroje znečišťování ovzduší
23. Program zlepšování tepelné ochrany a účinnosti vytápěcích systémů v obytných budovách
24. Program podpory využití solárních systémů pro přípravu TUV
25. Program podpory pro zpracování biomasy pro potřeby spalování v malých a středních stacionárních zdrojích znečišťování ovzduší
26. Program podpory pro úpravu topenišť v malých a středních stacionárních zdrojích znečišťování pro spalování biomasy
27. Program podpory využití geotermální energie, energie půdy, energie vody a energie vzduchu na bázi tepelných čerpadel

Poznámka:

Jednotlivé nástroje jsou podrobně popsány v kapitole N (strana 206 až 250) Krajského programu snížování emisí Ústeckého kraje, který je zveřejněn na [www stránkách Krajského úřadu Ústeckého kraje](http://www.strankach.kraj.uzp.cz), v dokumentech odboru životního prostředí a zemědělství.