

ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2013

Vyhlásené: 11.01.2013 Časová verzia predpisu účinná od: 15.01.2013 do: 31.12.2014

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

10

VYHLÁŠKA

Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky

z 27. decembra 2012,

ktorou sa ustanovuje účel využitia výnosov z predaja kvót v dražbách

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky v spolupráci s Ministerstvom financií Slovenskej republiky a Ministerstvom hospodárstva Slovenskej republiky podľa § 26 ods. 3 zákona č. 414/2012 Z. z. o obchodovaní s emisnými kvótami a o zmene a doplnení niektorých zákonov ustanovuje:

§ 1

(1) Výnosy z predaja kvót v dražbách podľa osobitného predpisu¹⁾ sa môžu využiť na

- a) inštaláciu nových zariadení, ktoré využívajú ako zdroj energie obnoviteľné zdroje energie, geotermálnu energiu alebo druhotné energetické zdroje,
- b) rekonštrukciu alebo modernizáciu²⁾ existujúcich zariadení, ktoré využívajú ako zdroj energie obnoviteľné zdroje energie alebo druhotné energetické zdroje,
- c) výmenu alebo rekonštrukciu existujúcich zariadení, ktoré pri príprave tepla, teplej úžitkovej vody a pri chladení využívajú fosílna palivá, za zariadenia využívajúce biomasu, druhotné energetické zdroje alebo geotermálnu energiu, za tepelné čerpadlá alebo za solárne kolektory vrátane výmeny celej sústavy alebo jej rekonštrukcie,
- d) inštaláciu nových zariadení, ktoré pri príprave tepla, teplej úžitkovej vody a pri chladení budú využívať biomasu, druhotné energetické zdroje alebo geotermálnu energiu, inštaláciu tepelných čerpadiel alebo na inštaláciu solárnych kolektorov vrátane inštalácie celej sústavy,
- e) zníženie tepelných strát v rozvodoch tepelných médií v systémoch centralizovaného zásobovania teplom,
- f) modernizáciu zariadení s cieľom úspory energie,
- g) modernizáciu existujúcich zariadení alebo inštaláciu nových zariadení na zachytávanie metánu,
- h) podporu prechodu na formy dopravy s nízkymi emisiami a prechodu z individuálnej dopravy na verejnú dopravu,
- i) financovanie výskumu a vývoja v oblasti energetickej účinnosti, čistých technológií a vývoja nízkouhlíkových technológií vrátane druhotných energetických zdrojov,
- j) zvyšovanie energetickej účinnosti technologických celkov a jednotlivých zariadení,
- k) zvyšovanie energetickej hospodárnosti budov vrátane ich zatepľovania,
- l) kompenzáciu podnikom v odvetviach, v ktorých sa predpokladá značné riziko úniku uhlíka v súvislosti s premietnutím nákladov emisných kvót do cien elektrickej energie,

- m) investičnú pomoc na výstavbu vysoko účinných elektrární³⁾ alebo na výstavbu nových elektrární, ktoré budú zachytávať a ukladať oxid uhličitý,
- n) podporu investícií do nízkouhlíkových technológií,
- o) pokrytie nákladov spojených s odborným a administratívnym zabezpečením plnenia záväzkov Slovenskej republiky v oblasti znižovania emisií skleníkových plynov.

(2) Druhotným energetickým zdrojom sa na účely tejto vyhlášky rozumie zdroj energie, ktorého energetický potenciál pochádza z vedľajšieho plynného produktu vznikajúceho pri výrobných procesoch a technologických procesoch.

§ 2

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 15. januára 2013.

Peter Žiga v. r.

- 1) Nariadenie Komisie (EÚ) č. 1031/2010 z 12. novembra 2010 o harmonograme, správe a iných aspektoch obchodovania s emisnými kvótami skleníkových plynov formou aukcie podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady 2003/87/ES o vytvorení systému obchodovania s emisnými kvótami skleníkových plynov v Spoločenstve (Ú. v. EÚ L 302, 18. 11. 2010).
- 2) § 29 ods. 4 a 5 zákona č. 595/2003 Z. z. o dani z príjmov v znení neskorších predpisov.
- 3) Vykonávacie rozhodnutie Komisie (EÚ) č. 2011/877/EÚ z 19. decembra 2011, ktorým sa ustanovujú harmonizované referenčné hodnoty účinnosti samostatnej výroby elektriny a tepla pri uplatňovaní smernice Európskeho parlamentu a Rady 2004/8/ES a ktorým sa zrušuje rozhodnutie Komisie 2007/74/ES (Ú. v. EÚ L 343, 23. 12. 2011).

