



24.10.2012

## PRANEŠIMAS NARIAMS

**Tema: Peticija Nr. 0258/2012 dėl deginimo įrenginių išmetamo CO<sub>2</sub> kiekio, kurią pateikė Vokietijos pilietis Walter Fischer**

### 1. Peticijos santrauka

Peticijos pateikėjas nurodo, kad daugelis Vokietijos asfalto gamintojų pereina nuo gamtinių dujų prie rusvųjų anglių. Gamintojai renkasi rusvasias anglias greičiausiai dėl jų pigumo, tačiau jas deginant išmetamas didesnis CO<sub>2</sub> kiekis. Išmetamiems kenksmingiems teršalams, pvz., sierai ir NO<sub>x</sub>, taikomi griežti Vokietijos standartų reikalavimai. Tačiau CO<sub>2</sub> nėra laikomas kenksminga medžiaga. Šios medžiagos išmetimas reglamentuojamas tik ES lygmeniu (Direktyva 2003/87/EB), ir reikalavimai taikomi tik įrenginiams, kurių galia didesnė kaip 20 MW. Peticijos pateikėjas prašo į išmetamą CO<sub>2</sub> kiekį reglamentuojančius ES teisės aktus taip pat įtraukti įrenginius, kurių galia nesiekia 20 MW. Peticijos pateikėjo nuomone, reikia nedelsiant iš dalies pakeisti taisykles, dėl kurių blogėja padėtis klimato kaitos ir aplinkos apsaugos srityse.

### 2. Priimtinumas

Peticija paskelbta priimtina 2012 m. birželio 26 d. Komisijos buvo paprašyta suteikti informaciją (pagal Darbo tvarkos taisyklių 202 straipsnio 6 dalį).

### 3. Komisijos atsakymas, gautas 2012 m. spalio 24 d.

„Tiesa tai, kad deginimo įrenginiai, kurių bendra nominali šiluminė galia mažesnė kaip 20 MW, kaip numatyta, į ES apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemą (angl. ETS) nėra įtraukti. Vis dėlto, jeigu valstybė narė nori tai padaryti, ji gali įtraukti tokius įrenginius.

Šiuo metu ES ETS apima apie 12 000 įrenginių. Tarp jų yra įvairių teršėjų, jų metinis išmetamų teršalų kiekis – nuo mažiau kaip 10 000 tCO<sub>2</sub> (apie 5 000 įrenginių) iki daugiau

kaip 5 000 000 tCO<sub>2</sub> (apie 900 įrenginių). Mažų ir didelių teršėjų išmetama teršalų dalis, palyginti su bendru išmetamų teršalų kiekiu, kuriam taikoma ES ETS, yra nevienoda: pvz., iš 7 proc. pačių didžiausių įrenginių, įtrauktų į ES ETS, išmetama 82 proc. viso teršalų kiekio, o iš 41 proc. mažiausių įrenginių – tik 0,6 proc. (žr. EEE ataskaitą „Prekybos išmetamųjų teršalų leidimais direktyvos taikymas ES valstybėse narėse. 2008 ataskaitiniai metai“, kuri pateikta adresu

[http://www.eea.europa.eu/publications/technical\\_report\\_2008\\_13](http://www.eea.europa.eu/publications/technical_report_2008_13)<sup>2</sup>).

Atsižvelgiant į šias aplinkybes, stacionariųjų įrenginių, per metus išmetančių mažiau kaip 20 000 tonų CO<sub>2</sub>, dalyvavimo ETS sąnaudos (t. y., sąnaudos, susijusios su stebėseną, ataskaitomis ir tikrinimu), regis, yra didelės, ir mažiems teršėjams (mažiau kaip 5 000 t/CO<sub>2</sub> per metus) yra daugiau kaip 1 EUR CO<sub>2</sub>/yr tonai. Dėl šios priežasties Taryba ir Europos Parlamentas, kaip ES teisės aktų leidėjai, 2008 m. persvarstydami Prekybos kvotomis direktyvą nusprendė nemažinti nominalios šiluminės galios 20 MW ribos, taip pat leisti valstybėms narėms neįtraukti mažų teršėjų, išmetančių mažiau kaip 25 000 tCO<sub>2</sub>/yr, su sąlyga, kad valstybės narės nustatys lygiavertes priemones, kuriomis bus užtikrinama mažų teršėjų, neįtrauktų į ES ETS, dalis siekiant bendrą ES išmetamų teršalų kiekio mažinimo tikslą.

Svarbu nepamiršti, kad viso stacionariųjų įrenginių, kuriuos mini peticijos pateikėjas, išmetamo anglies dioksido kiekio klausimas bus sprendžiamas, kad būtų užtikrinta jų dalis siekiant bendrą ES išmetamų teršalų kiekio mažinimo tikslą. Išmetamo anglies dioksido kiekio, kuris neįtrauktas į ES ETS, klausimas turės būti sprendžiamas nacionalinėmis valstybių narių priemonėmis, kurių bus imtasi, kad būtų įgyvendinti jų įsipareigojimai pagal Sprendimą dėl pastangų pasidalijimo, pagal kurį Vokietija įsipareigojusi mažinti ŠESD kiekį, įskaitant išmetamą anglies dioksido kiekį, išmetamą iš į ES ETS neįtrauktų šaltinių, 16 proc., palyginti su 2005 m., prisidedant prie siekio mažinti bendrą ES išmetamų teršalų kiekį 20 proc. Atsižvelgiant į sąnaudas, susijusias su išmetamų teršalų kiekio mažinimo tikslų siekimu, vis dėlto valstybės narės gali laisvai pasirinkti ekonomiškai efektyviausiais ir veiksmingiausiais priemonėmis.

### Išvada

Taigi galima drąsiai teigti, kad Europos požiūriu eksploatuojant visus įrenginius, įskaitant nurodytuosius peticijoje, prisidedama prie bendro ES išmetamo ŠESD kiekio mažinimo laikantis ES mažinimo tikslų.“

---

<sup>1</sup> Nepaisant to, kad šiais skaičiais apibūdinama padėtis 2008 m., nėra pagrindo manyti, kad nuo to laiko skaičiai smarkiai pasikeitė.