



Briuselis, 2025 m. gruodžio 12 d.
(OR. en)

Tarpinstitucinė byla:
2025/0394 (COD)

16771/25
ADD 2

SIMPL 209
ANTICI 213
ENV 1383
ENT 284
MI 1054
IND 614
COMPET 1342
SAN 837
AGRI 710
CODEC 2125

PASIŪLYMAS

nuo:	Europos Komisijos generalinės sekretorės, kurios vardu pasirašo direktorė Martine DEPREZ
gavimo data:	2025 m. gruodžio 11 d.
kam:	Europos Sąjungos Tarybos generalinei sekretorei Thérèse BLANCHET
Komisijos dok. Nr.:	COM(2025) 986 annex
Dalykas:	PRIEDAS prie EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS DIREKTYVOS kuria dėl kai kurių reikalavimų supaprastinimo ir administracinės naštos mažinimo iš dalies keičiamos Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2008/98/EB, 2010/75/ES, (ES) 2015/2193 ir (ES) 2024/1785

Delegacijoms pridedamas dokumentas COM(2025) 986 annex.

Priedama: COM(2025) 986 annex



Briuselis, 2025 12 10
COM(2025) 986 final

ANNEX 2

PRIEDAS

prie

EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS DIREKTYVOS

kuria dėl kai kurių reikalavimų supaprastinimo ir administracinės naštos mažinimo iš dalies keičiamos Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2008/98/EB, 2010/75/ES, (ES) 2015/2193 ir (ES) 2024/1785

II priedas

1. Direktyvos (ES) 2015/2193 II priedas iš dalies keičiamas taip:

- (a) 1 dalies 1, 2 ir 3 lentelių eilutėse, skirtose išmetamų NO_x ribinėms vertėms, taikomoms, kai naudojamas dujinis kuras, išskyrus gamtines dujas, septintame stulpelyje po tų teršalų kiekį nurodytų skaičių įterpiama ši išnaša:

„(*) Išmetamų teršalų ribinė vertė netaikoma kurą deginantiems įrenginiams, naudojantiems dujas, kuriose daugiau kaip 20 % (tūrio) sudaro vandenilis. Valstybės narės užtikrina, kad bendra NO_x, kurie per vienus metus galiausiai išleidžiami į orą, apkrova nepadidėtų, palyginti su tuo, kiek teršalų būtų išmetama iš atitinkamo įrenginio, jei jis ir toliau atitiktų II priedo 1 dalyje nustatytas deginant gamtines dujas išmetamų NO_x ribines vertes, nedarant poveikio griežtesnėms priemonėms, kurių reikalaujama pagal 6 straipsnio 9 dalį.“;

- (b) 2 dalies 1 ir 2 lentelių eilutėse, skirtose išmetamų NO_x ribinėms vertėms, taikomoms, kai naudojamas dujinis kuras, išskyrus gamtines dujas, šeštame stulpelyje po tų teršalų kiekį nurodytų skaičių įterpiama ši išnaša:

„(*) Išmetamų teršalų ribinė vertė netaikoma kurą deginantiems įrenginiams, naudojantiems dujas, kuriose daugiau kaip 20 % (tūrio) sudaro vandenilis. Valstybės narės užtikrina, kad bendra NO_x, kurie per vienus metus galiausiai išleidžiami į orą, apkrova nepadidėtų, palyginti su tuo, kiek teršalų būtų išmetama iš atitinkamo įrenginio, jei jis ir toliau atitiktų II priedo 2 dalyje nustatytas gamtinių dujų deginimui naudojamų NO_x ribines vertes, nedarant poveikio griežtesnėms priemonėms, kurių reikalaujama pagal 6 straipsnio 9 dalį.“

2. Direktyvos (ES) 2015/2193 III priedas iš dalies keičiamas taip:

- (c) 1 dalies 2 punkto antra įtrauka pakeičiama dviem įtraukomis:

„– kiek sudaro maksimalaus vidutinio metinio veikimo valandų skaičius, taikytinas pagal 6 straipsnio 3 arba 8 dalį, padaugintas tris kartus, vidutinio dydžio kurą deginančių įrenginių, kurių vardinė šiluminė galia yra lygi arba didesnė kaip 20 MW ir kurie atitinka NRG kategorijai taikomus reikalavimus, susijusius su V etapo kontrole pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2016/1628¹, atveju,

– kiek sudaro maksimalaus vidutinio metinio veikimo valandų skaičius, taikytinas pagal 6 straipsnio 3 arba 8 dalį, vidutinio dydžio kurą deginančių įrenginių, kurių vardinė šiluminė galia yra didesnė kaip 20 MW ir kurie neatitinka NRG kategorijai taikomų reikalavimų, susijusių su V etapo kontrole pagal Reglamentą (ES) 2016/1628, atveju.“

- (d) 2 dalis papildoma 4, 5 ir 6 punktais:

„4. Matavimų rezultatai perskaičiuojami naudojant standartinę O₂ koncentraciją, minimą II priede, taikant šią formulę:

¹ 2016 m. rugsėjo 14 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2016/1628 dėl reikalavimų, susijusių su ne keliais judančių mechanizmų vidaus degimo variklių dujinių ir kietųjų dalelių išmetamųjų teršalų ribinėmis vertėmis ir tipo patvirtinimu, kuriuo iš dalies keičiami reglamentai (ES) Nr. 1024/2012 ir (ES) Nr. 167/2013 ir iš dalies keičiama bei panaikinama Direktyva 97/68/EB.

$$E_S = \frac{21 - O_S}{21 - O_M} \times E_M$$

E_S = apskaičiuota išmetamų teršalų koncentracija, kai deguonies koncentracijos procentas yra standartinis

E_M = išmatuota išmetamų teršalų koncentracija

O_S = standartinė deguonies koncentracija

O_M = išmatuota deguonies koncentracija

5. Kai kuras deginamas esant deguonies pertekliui, matavimų rezultatai gali būti perskaičiuojami naudojant standartinį deguonies kiekį, kurį nustatė kompetentinga institucija atsižvelgdama į ypatingas kiekvieno konkretaus atvejo aplinkybes. Kai išmetamų teršiančių medžiagų kiekis mažinamas valant išmetamąsias dujas, pirmojoje pastraipoje numatytas perskaičiavimas pagal standartinį deguonies kiekį atliekamas tik tada, jei deguonies kiekis, išmatuotas per tą patį laiką, kai buvo matuojamas teršalo kiekis, viršija atitinkamą standartinį deguonies kiekį.

6. Jei aplinkos oras visiškai pakeičiamas deguonimi, laikoma, kad atitiktis 6 straipsnyje nurodytoms išmetamų teršalų ribinėms vertėms užtikrinta, jei išmetamų teršalų kiekis neviršija teršalų kiekio, išmetamo, kai atitinkamas kuras deginamas esant standartinei O_2 koncentracijai.“