



**A9-0162/2023**

28.4.2023

**\*\*\*I**

## **PRANEŠIMAS**

dėl pasiūlymo dėl Europos Parlamento ir Tarybos reglamento dėl energetikos sektoriuje išmetamo metano kiekio mažinimo, kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2019/942 (COM(2021)0805 – C9-0467/2021 – 2021/0423(COD))

Aplinkos, visuomenės sveikatos ir maisto saugos komitetas  
Pramonės, mokslinių tyrimų ir energetikos komitetas

Pranešėjai: Pascal Canfin, Jutta Paulus

(Bendra komitetų procedūra. Darbo tvarkos taisyklių 58 straipsnis)

### ***Procedūrų sutartiniai ženklai***

- \* Konsultavimosi procedūra
- \*\*\* Pritarimo procedūra
- \*\*\*I Įprasta teisėkūros procedūra (pirmasis svarstymas)
- \*\*\*II Įprasta teisėkūros procedūra (antrasis svarstymas)
- \*\*\*III Įprasta teisėkūros procedūra (trečiasis svarstymas)

(Procedūra pasirenkama atsižvelgiant į teisės akto projekte pasiūlytą teisinį pagrindą.)

### ***Teisės akto projekto pakeitimai***

#### **Parlamento pakeitimai, išdėstomi dviejuose stulpeliuose**

Išbrauktos teksto dalys žymimos *pusjuodžiu kursyvu* kairiajame stulpelyje. Pakeitimai žymimi *pusjuodžiu kursyvu* abiejuose stulpeliuose. Naujas tekstas žymimas *pusjuodžiu kursyvu* dešiniajame stulpelyje.

Kiekvieno pakeitimo antraštės pirmoje ir antroje eilutėse nurodoma atitinkama svarstomo teisės akto projekto dalis. Jei pakeitimas susijęs su esamu teisės aktu, kurį siekiama pakeisti teisės akto projektu, antraštėje pridedamos trečia ir ketvirta eilutės, kuriose atitinkamai nurodomas esamas teisės aktas ir keičiama šio teisės akto dalis.

#### **Parlamento pakeitimai, pateikiami konsoliduoto teksto forma**

Naujos teksto dalys žymimos *pusjuodžiu kursyvu*. Išbrauktos teksto dalys nurodomos simboliu „■“ arba perbraukiamos. Pakeistos teksto dalys nurodomos naują tekstą pažymint *pusjuodžiu kursyvu*, o ankstesnį nereikalingą tekstą išbraukiant arba perbraukiant.

Nežymimi tik grynai techninio pobūdžio pakeitimai, kuriuos daro tarnybos, siekdamos parengti galutinį tekstą.

## TURINYS

|  | <b>Psl.</b> |
|--|-------------|
| EUROPOS PARLAMENTO TEISĖKŪROS REZOLIUCIJOS PROJEKTAS .....   | 5           |
| PRIEDAS. ITRE KOMITETO PRANEŠĖJAI Juttai PAULUS INFORMACIJĄ TEIKUSIŲ<br>SUBJEKTŲ AR ASMENŲ SĄRAŠAS ..... | 117         |
| ŽEMĖS ŪKIO IR KAIMO PLĖTROS KOMITETO LAIŠKAS.....  | 119         |
| ATSAKINGO KOMITETO PROCEDŪRA .....   | 121         |
| GALUTINIS VARDINIS BALSAVIMAS ATSAKINGAME KOMITETE .....   | 123         |



## EUROPOS PARLAMENTO TEISĖKŪROS REZOLIUCIJOS PROJEKTAS

dėl pasiūlymo dėl Europos Parlamento ir Tarybos reglamento dėl energetikos sektoriuje išmetamo metano kiekio mažinimo, kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2019/942

(COM(2021)0805 – C9-0467/2021 – 2021/0423(COD))

(Įprasta teisėkūros procedūra: pirmasis svarstymas)

*Europos Parlamentas,*

- atsižvelgdamas į Komisijos pasiūlymą Europos Parlamentui ir Tarybai (COM(2021)0805),
  - atsižvelgdamas į Sutarties dėl Europos Sąjungos veikimo 294 straipsnio 2 dalį ir 194 straipsnio 2 dalį, pagal kurias Komisija pateikė pasiūlymą Parlamentui (C9-0467/2021),
  - atsižvelgdamas į Sutarties dėl Europos Sąjungos veikimo 294 straipsnio 3 dalį,
  - atsižvelgdamas į Čekijos Atstovų Rūmų pagal Protokolą Nr. 2 dėl subsidiarumo ir proporcingumo principų taikymo pateiktą pagrįstą nuomonę, kurioje tvirtinama, jog teisėkūros procedūra priimamo akto projektas neatitinka subsidiarumo principo,
  - atsižvelgdamas į 2022 m. gegužės 19 d. Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komiteto nuomonę<sup>1</sup>,
  - atsižvelgdamas į 2022 m. spalio 12 d. Regionų komiteto nuomonę<sup>2</sup>,
  - atsižvelgdamas į Darbo tvarkos taisyklių 59 straipsnį,
  - atsižvelgdamas į Žemės ūkio ir kaimo plėtros komiteto laišką,
  - atsižvelgdamas į Aplinkos, visuomenės sveikatos ir maisto saugos komiteto ir Pramonės, mokslinių tyrimų ir energetikos komiteto nuomones (A9-0162/2023),
1. priima per pirmąjį svarstymą toliau pateiktą poziciją;
  2. ragina Komisiją dar kartą perduoti klausimą svarstyti Parlamentui, jei ji savo pasiūlymą pakeičia nauju tekstu, jį keičia iš esmės arba ketina jį keisti iš esmės;
  3. paveda Pirmininkei perduoti Parlamento poziciją Tarybai, Komisijai ir nacionaliniams parlamentams.

---

<sup>1</sup> OL C 323, 2022 8 26, p. 101.

<sup>2</sup> OL C 498, 2022 12 30, p. 83.

## Pakeitimas 1

### Pasiūlymas dėl reglamento 1 konstatuojamoji dalis

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

(1) metanas, **kuris yra pagrindinė gamtinių dujų sudedamoji dalis**, pagal bendrą poveikį klimato kaitai nusileidžia tik anglies dioksidui ir lemia maždaug trečdalį dabartinio klimato atšilimo;

#### *Pakeitimas*

(1) metanas pagal bendrą poveikį klimato kaitai nusileidžia tik anglies dioksidui ir lemia maždaug trečdalį dabartinio klimato atšilimo;  
**Tarpyvyriausybinių klimato kaitos komisija (IPCC) savo Šeštojoje vertinimo ataskaitoje paskelbė išvadą, kad iki 2030 m. reikia gerokai sumažinti išmetamą antropogeninės kilmės metano kiekį, kad atšilimas neviršytų 1,5 °C;**

## Pakeitimas 2

### Pasiūlymas dėl reglamento 2 konstatuojamoji dalis

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

(2) nors **metanas** atmosferoje **išlieka trumpiau** (10–12 metų) nei anglies **dioksidas** (jis atmosferoje išlieka šimtus metų), **dėl metano molekulinės struktūros jo poveikis klimato šiltėjimui yra didesnis, be to, metanas prisideda prie ozono, kuris yra stiprus oro teršalas, sukeliantis didelių sveikatos problemų, susidarymo**. Per praėjusį dešimtmetį metano kiekis pasaulio atmosferoje smarkiai padidėjo;

#### *Pakeitimas*

(2) nors **vidutinis metano buvimo** atmosferoje **laikas yra trumpesnis** (10–12 metų) nei anglies **dioksido** (jis atmosferoje išlieka šimtus metų), **jo šiltnamio efektas klimatui per 20 metų laikotarpį yra daugiau kaip 80 kartų didesnis nei anglies dioksido (CO<sub>2</sub>)<sup>1a</sup>**. Per praėjusį dešimtmetį metano kiekis pasaulio atmosferoje smarkiai padidėjo;

---

<sup>1a</sup> Pasak IPCC, per 100 metų laikotarpį metano poveikis visuotiniams atšilimui yra 29,8 karto didesnis nei anglies dioksido, o per 20 metų laikotarpį – 82,5 karto didesnis. IPCC šeštoji vertinimo ataskaita (AR6, 7.15 lentelė: [https://www.ipcc.ch/report/ar6/wg1/downloads/report/IPCC\\_AR6\\_WGI\\_FullReport.pdf](https://www.ipcc.ch/report/ar6/wg1/downloads/report/IPCC_AR6_WGI_FullReport.pdf)).

### **Pakeitimas 3**

#### **Pasiūlymas dėl reglamento 2 a konstatuojamoji dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**(2a) metanas yra kenksmingo pažemio ozono pirmtakas ir prisideda prie oro taršos, o dėl pažemio ozono kasmet pirma laiko miršta beveik 20 000 žmonių<sup>1b</sup>. Sprendžiant išmetamo metano kiekio problemą bus sprendžiami ne tik aplinkos ir klimato klausimai, bet ir gerinama sveikatos apsauga laikantis bendros sveikatos koncepcijos.**

---

<sup>1a</sup> Europos aplinkos agentūra, „Oro kokybė Europoje. 2020 m. ataskaita“, p. 7;

### **Pakeitimas 4**

#### **Pasiūlymas dėl reglamento 3 a konstatuojamoji dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**(3a) 2021 m. spalio 21 d. Europos Parlamento rezoliucijoje<sup>1b</sup> dėl išmetamo metano kiekio mažinimo ES strategijos Komisija raginama išanalizuoti pasekmes politikai ir priemonėms, naudojant 20 metų laikotarpį visuotinio atšilimo potencialui, kartu su 100 metų laikotarpiu, kuris šiuo metu naudojamas pagal dabartines Jungtinių Tautų bendrosios klimato kaitos konvencijos (UNFCCC) šiltnamio efektą sukeliančių dujų apskaitos gaires. Joje taip pat pažyma, kad didesnis skaidrumas apie išmetamo metano kiekio trumpalaikį poveikį visuotiniam atšilimui padėtų rengti informacija pagrįstą ES klimato politiką ir pabrėžiama, kad tokio papildomos mato naudojimas jokia būdu neturėtų uždelsti būtinų veiksmų, kuriais**

*taip pat siekiama drastiškai ir skubiai sumažinti išmetamą CO<sub>2</sub> kiekį;*

---

*Ia*

*[https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2021-0436\\_LT.html](https://www.europarl.europa.eu/doceo/document/TA-9-2021-0436_LT.html) (M. Spyraiki pranešimas).*

## **Pakeitimas 5**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 4 konstatuojamoji dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

(4) Sąjungos šiltnamio efektą sukeliančių dujų (toliau – ŠESD) apskaitos *duomenys rodo, kad energetikos sektorius yra atsakingas už maždaug 19 proc. Sąjungoje išmetamo metano kiekio.* Tai neapima su Sąjungoje suvartojama iškastinių išteklių energija susijusio metano, išmetamo už Sąjungos ribų;

*Pakeitimas*

(4) *remiantis* Sąjungos šiltnamio efektą sukeliančių dujų (toliau – ŠESD) apskaitos *duomenimis, 53 proc. Sąjungoje išmetamo antropogeninės kilmės metano kiekio išmetama žemės ūkyje, 26 proc. atliekų sektoriuje ir 19 proc. energetikos sektoriuje.* Tai neapima su Sąjungoje suvartojama iškastinių išteklių energija susijusio metano, išmetamo už Sąjungos ribų. *ES yra didžiausia pasaulyje iškastinių gamtinių dujų importuotoja, todėl ji yra svarbus pasaulyje išmetamo metano kiekio veiksnys;*

## **Pakeitimas 6**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 5 konstatuojamoji dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

(5) pagal Europos žaliąjį kursą derinamos visapusiškos viena kitą sustiprinančios priemonės ir iniciatyvos, kurių tikslas yra pasiekti Sąjungos poveikio klimatui neutralumą iki 2050 m. Komunikate „Europos žaliasis kursas“<sup>14</sup> pažymima, kad dujų sektoriaus atsiejimas nuo iškastinio kuro bus palengvintas, be kita ko, sprendžiant su energija susijusio

*Pakeitimas*

(5) pagal Europos žaliąjį kursą derinamos visapusiškos viena kitą sustiprinančios priemonės ir iniciatyvos, kurių tikslas yra pasiekti Sąjungos poveikio klimatui neutralumą iki 2050 m. Komunikate „Europos žaliasis kursas“<sup>14</sup> pažymima, kad dujų sektoriaus atsiejimas nuo iškastinio kuro bus palengvintas, be kita ko, sprendžiant su energija susijusio



metano išmetimo problemą. Komisija 2020 m. spalio mėn. patvirtino ES išmetamo metano kiekio mažinimo strategiją, kurioje nustatytos priemonės siekiant sumažinti ES, įskaitant energetikos sektorių, ir tarptautiniu mastu išmetamo metano kiekį. Reglamentu (ES) 2021/1119<sup>15</sup> (Europos klimato teisės aktas) Sąjunga savo teisėje įtvirtino tikslą iki 2050 m. pasiekti visos ekonomikos poveikio klimatui neutralumą, taip pat nustatė saistantią Sąjungos vidaus įsipareigojimą iki 2030 m. sumažinti savo grynąjį išmetamą ŠESD kiekį (t. y. išmetamą kiekį, liekantį atėmus absorbentais pašalintą kiekį) bent 55 proc., palyginti su 1990 m. lygiu. ***Kad būtų pasiektas toks išmetamo ŠESD kiekio sumažinimas, energetikos sektoriuje išmetamas metano kiekis turėtų būti iki 2030 m. sumažintas apie 58 proc., palyginti su 2020 m.;***

---

<sup>14</sup> COM(2019) 640 *final*.

<sup>15</sup> 2021 m. birželio 30 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2021/1119, kuriuo nustatoma poveikio klimatui neutralumo pasiekimo sistema ir iš dalies keičiami reglamentai (EB) Nr. 401/2009 ir (ES) 2018/1999 (Europos klimato teisės aktas) (OL L 243, 2021 7 9).

metano išmetimo problemą. Komisija 2020 m. spalio mėn. patvirtino ES išmetamo metano kiekio mažinimo strategiją, kurioje nustatytos priemonės siekiant sumažinti ES, įskaitant energetikos sektorių, ir tarptautiniu mastu išmetamo metano kiekį. Reglamentu (ES) 2021/1119<sup>15</sup> (Europos klimato teisės aktas) Sąjunga savo teisėje įtvirtino tikslą iki 2050 m. pasiekti visos ekonomikos poveikio klimatui neutralumą, taip pat nustatė saistantią Sąjungos vidaus įsipareigojimą iki 2030 m. sumažinti savo grynąjį išmetamą ŠESD kiekį (t. y. išmetamą kiekį, liekantį atėmus absorbentais pašalintą kiekį) bent 55 proc., palyginti su 1990 m. lygiu. ***Prie šio reglamento pridėjame poveikio vertinime Komisija nurodo, kad 77 proc. viso numatomo išmetamo metano kiekio, viršijančio atskaitos lygį, 2030 m. gali būti sumažinta mažiau nei socialinės naudos ir naudos aplinkai suma<sup>15a</sup>. Tai teigiamai prisidės prie visuotinio atšilimo apribojimo iki 1,5 °C ir leistų Sąjungai veiksmingai imtis vadovaujamo vaidmens kovojant su išmetamo metano kiekiu ir didinant energetinį saugumą;***

---

<sup>14</sup> COM(2019) 640 *final*.

<sup>15</sup> 2021 m. birželio 30 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2021/1119, kuriuo nustatoma poveikio klimatui neutralumo pasiekimo sistema ir iš dalies keičiami reglamentai (EB) Nr. 401/2009 ir (ES) 2018/1999 (Europos klimato teisės aktas) (OL L 243, 2021 7 9).

***15a <https://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=SWD:2021:0459:FIN:EN:PDF> (p. 67)***

## Pakeitimas 7

### Pasiūlymas dėl reglamento 6 konstatuojamoji dalis

(6) išmetamo metano kiekio mažinimas įtrauktas į Europos klimato teisės akte nustatytus Sąjungos ŠESD kiekio mažinimo tikslus iki 2030 m. ir į privalomus nacionalinius išmetamo kiekio mažinimo tikslus pagal Reglamentą (ES) 2018/842<sup>16</sup>. Tačiau šiuo metu nėra Sąjungos lygmens teisinės sistemos, kurioje būtų **nustatytos konkrečios priemonės, skirtos energetikos sektoriuje išmetamam antropogeninės kilmės metano kiekiui mažinti**. Be to, nors Direktyva 2010/75/ES<sup>17</sup> dėl pramoninių išmetamų teršalų apima dėl naftos ir dujų perdirbimo išmetamą metaną, ji neapima kitos energetikos sektoriaus veiklos;

---

<sup>16</sup> 2018 m. gegužės 30 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/842, kuriuo, prisidedant prie klimato politikos veiksmų, kad būtų vykdomi įsipareigojimai pagal Paryžiaus susitarimą, valstybėms narėms nustatomi įpareigojimai 2021–2030 m. laikotarpiu sumažinti išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų metinį kiekį, ir iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) Nr. 525/2013 (OL L 156, 2018 6 19).

<sup>17</sup> 2010 m. lapkričio 24 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2010/75/ES dėl pramoninių išmetamų teršalų (taršos integruotos prevencijos ir kontrolės) (OL L 334, 2010 12 17).

(6) **metaną išmeta daug įvairių sektorių, įskaitant žemės ūkį, atliekas, nuotekas ir energetiką.** išmetamo metano kiekio mažinimas įtrauktas į Europos klimato teisės akte nustatytus Sąjungos ŠESD kiekio mažinimo tikslus iki 2030 m. ir į privalomus nacionalinius išmetamo kiekio mažinimo tikslus pagal Reglamentą (ES) 2018/842<sup>16</sup>. Tačiau šiuo metu nėra Sąjungos lygmens teisinės sistemos, kurioje būtų **nustatyti konkretūs tikslai ir priemonės, apimantys visus sektorius, siekiant sumažinti išmetamą antropogeninės kilmės metano kiekį, kad iki 2030 m. Sąjungoje būtų gerokai sumažintas išmetamo metano kiekis, laikantis Paryžiaus susitarimo**. Be to, nors Direktyva 2010/75/ES<sup>17</sup> dėl pramoninių išmetamų teršalų apima dėl naftos ir dujų perdirbimo išmetamą metaną, ji neapima kitos energetikos sektoriaus veiklos;

---

<sup>16</sup> 2018 m. gegužės 30 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/842, kuriuo, prisidedant prie klimato politikos veiksmų, kad būtų vykdomi įsipareigojimai pagal Paryžiaus susitarimą, valstybėms narėms nustatomi įpareigojimai 2021–2030 m. laikotarpiu sumažinti išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų metinį kiekį, ir iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) Nr. 525/2013 (OL L 156, 2018 6 19).

<sup>17</sup> 2010 m. lapkričio 24 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2010/75/ES dėl pramoninių išmetamų teršalų (taršos integruotos prevencijos ir kontrolės) (OL L 334, 2010 12 17).

## Pakeitimas 8

### Pasiūlymas dėl reglamento 7 konstatuojamoji dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

(7) tokiomis aplinkybėmis šis reglamentas turėtų būti taikomas dėl naftos ir iškastinių gamtinių dujų išteklių pradinės grandies žvalgyimo ir gavybos, iškastinių gamtinių dujų surinkimo ir apdorojimo, dujų perdavimo, skirstymo, požeminių saugyklų ir suskystintų gamtinių dujų (SGD) terminalų, taip pat iš veikiančių požeminių ir atvirųjų anglių kasyklų ir iš uždarytų bei apleistų požeminių anglių kasyklų išmetamo metano kiekio mažinimui;

*Pakeitimas*

(7) tokiomis aplinkybėmis šis reglamentas turėtų būti taikomas dėl naftos ir iškastinių gamtinių dujų išteklių pradinės grandies žvalgyimo ir gavybos, iškastinių gamtinių dujų surinkimo ir apdorojimo, dujų perdavimo, skirstymo, požeminių saugyklų ir suskystintų gamtinių dujų (SGD) terminalų, taip pat iš **naftos chemijos pramonės objektų**, veikiančių požeminių ir atvirųjų anglių kasyklų ir iš uždarytų bei apleistų požeminių anglių kasyklų išmetamo metano kiekio mažinimui;

**Pakeitimas 9**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
7 a konstatuojamoji dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**(7a) atsižvelgiant į tai, kad vykdant pradinės grandies žvalgybą ir gavybą, naftos ir iškastinių dujų surinkimą ir perdirbimą taip pat išgaunama nafta ir gamtinių dujų skysčiai, kurie naudojami naftos chemijos sektoriuje, ir dėl to išmetamas metanas. Naftos chemijos sektoriui turėtų būti taikomos stebėsenos ir ataskaitų teikimo, nuotėkio aptikimo ir remonto priemonės, taip pat dujų išleidimo ir fakelių deginimo apribojimai, panašūs į energetikos sektoriui taikomas priemones;**

**Pakeitimas 10**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
8 konstatuojamoji dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

(8) taisyklės dėl naftos, dujų ir anglių

(8) taisyklės dėl naftos, dujų ir anglių

sektoriuose išmetamo metano kiekio tikslaus matavimo, duomenų teikimo ir tikrinimo, taip pat dėl to išmetamo kiekio mažinimo, įskaitant nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimus ir dujų išleidimo bei fakelų deginimo apribojimus, turėtų turėti tinkamą Sąjungos teisinį pagrindą. **Tokiu pagrindu turėtų būti** nustatytos taisyklės siekiant didinti skaidrumą, susijusį su iškastinių išteklių energijos importu į Sąjungą, **taip suteikiant geresnių paskatų** plačiau įgyvendinti metano kiekio mažinimo sprendimus visame pasaulyje;

sektoriuose išmetamo metano kiekio tikslaus matavimo, duomenų teikimo ir tikrinimo, taip pat dėl to išmetamo kiekio mažinimo, įskaitant nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimus ir dujų išleidimo bei fakelų deginimo apribojimus, **užtikrinant darbuotojų apsaugą nuo išmetamo metano**, turėtų turėti tinkamą Sąjungos teisinį pagrindą. **Šiame reglamente** nustatytos taisyklės siekiant didinti skaidrumą, susijusį su iškastinių išteklių energijos importu į Sąjungą, **ir padėti** plačiau įgyvendinti **išmetamo** metano kiekio mažinimo sprendimus visame pasaulyje;

## Pakeitimas 11

### Pasiūlymas dėl reglamento 9 konstatuojamoji dalis

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

(9) vykdamt pareigas pagal šį reglamentą, tikriausiai bus reikalingos reguliuojamųjų operatorių investicijos, ir į su tokiomis investicijomis susijusias išlaidas turėtų būti atsižvelgiama nustatant taikytinus tarifus, laikantis efektyvumo principų;

#### *Pakeitimas*

(9) vykdamt pareigas pagal šį reglamentą, tikriausiai bus reikalingos reguliuojamųjų operatorių investicijos, ir į su tokiomis investicijomis susijusias **papildomas** išlaidas turėtų būti atsižvelgiama nustatant taikytinus tarifus, laikantis efektyvumo principų. **Pasak Tarptautinės energetikos agentūros (TEA), metano kiekio mažinimo priemonių sąnaudos naftos ir dujų sektoriuose yra labai ekonomiškai efektyvios, ypač atsižvelgiant į padidėjusias dujų rinkos kainas, ir tokioms priemonėms reikalingos investicijos būtų ribotos, o atsipirkimo laikotarpis būtų trumpas<sup>1a</sup>. Dėl tam reikalingų sąnaudų galutiniai naudotojai ir vartotojai neturėtų patirti neproporcingos finansinės naštos. Todėl nustatant tarifus reikėtų atsižvelgti į sąnaudas, susijusias su investicijomis į išmetamo metano kiekio mažinimo priemones, viršijančias nulinį grynąjį išmetamą metano kiekį leidžiančias pasiekti sąnaudas. Pažeidžiami namų**

*ūkiai turėtų būti apsaugoti nuo neproporcingos šio reglamento finansinės naštos. Tinkamos priemonės, kurių imasi veiklos vykdytojai, siekdami užkirsti kelią metano išmetimui ir išmetamą jo kiekį kuo labiau sumažinti, turėtų būti tokios, kad dėl išmetamo metano kiekio atsirandantis poveikis visuomenei, būtų didesnis nei švelninamosios priemonės poveikis visuomenei;*

---

*<sup>1a</sup> <https://www.iea.org/reports/global-methane-tracker-2023> – 2023 m. vasario mėn.*

## Pakeitimas 12

### Pasiūlymas dėl reglamento 10 konstatuojamoji dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

(10) kiekviena valstybė narė turėtų paskirti bent vieną kompetentingą instituciją, vykdančią priežiūrą, kad operatoriai faktiškai vykdytų šiame reglamente nustatytas pareigas, ir turėtų pranešti Komisijai apie tokį paskyrimą ir apie bet kokius vėlesnius susijusius pokyčius. **Paskirtos kompetentingos institucijos** turėtų **visomis reikiamomis priemonėmis užtikrinti šiame reglamente nustatytą reikalavimų** laikymąsi. Atsižvelgiant į tarpvalstybinį energetikos sektoriaus veiklos ir metano išmetimo pobūdį, kompetentingos institucijos turėtų bendradarbiauti tarpusavyje ir su Komisija. Tokiomis aplinkybėmis Komisija ir valstybių narių kompetentingos institucijos turėtų kartu sudaryti šį reglamentą taikančių viešųjų institucijų tinklą, kad būtų skatinamas glaudus bendradarbiavimas, sudarant reikiamus susitarimus keistis informacija ir geriausia patirtimi ir suteikiant galimybių konsultuotis;

*Pakeitimas*

(10) kiekviena valstybė narė turėtų paskirti bent vieną kompetentingą instituciją, vykdančią priežiūrą, kad operatoriai faktiškai vykdytų šiame reglamente nustatytas pareigas, ir turėtų pranešti Komisijai apie tokį paskyrimą ir apie bet kokius vėlesnius susijusius pokyčius. **Paskirtosioms kompetentingoms institucijoms valstybė narė turėtų suteikti pakankamai finansinių ir žmogiškųjų išteklių ir turėtų imtis visų būtinų priemonių, kad užtikrintų šio reglamento laikymąsi. Kompetentinga institucija turėtų įsteigti kontaktinį punktą.** Atsižvelgiant į tarpvalstybinį energetikos sektoriaus veiklos ir metano išmetimo pobūdį, kompetentingos institucijos turėtų bendradarbiauti tarpusavyje ir su Komisija. Tokiomis aplinkybėmis Komisija ir valstybių narių kompetentingos institucijos turėtų kartu sudaryti šį reglamentą taikančių viešųjų institucijų tinklą, kad būtų skatinamas glaudus bendradarbiavimas, sudarant reikiamus susitarimus keistis informacija ir geriausia

patirtimi ir suteikiant galimybių konsultuotis;

### Pakeitimas 13

#### Pasiūlymas dėl reglamento 12 konstatuojamoji dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

(12) operatoriai turėtų teikti kompetentingoms institucijoms visą reikiamą pagalbą, kad būtų užtikrintas jų užduočių atlikimas. Be to, operatoriai turėtų per kompetentingų institucijų nustatytą laikotarpį ar bet koki kitą su kompetentingomis institucijomis suderintą laikotarpį imtis visų būtinų veiksmų, kurių nurodo imtis kompetentingos institucijos;

*Pakeitimas*

(12) operatoriai turėtų teikti kompetentingoms institucijoms visą reikiamą pagalbą, kad būtų užtikrintas jų užduočių atlikimas. Be to, operatoriai turėtų per kompetentingų institucijų nustatytą laikotarpį ar bet koki kitą su kompetentingomis institucijomis suderintą laikotarpį imtis visų būtinų veiksmų, kurių nurodo imtis kompetentingos institucijos. ***Valstybės narės turėtų reguliariai stebėti padėtį sektoriuje, kad nustatytų bet koki galimą šio reglamento taikymo vėlavimą dėl kvalifikuotų darbuotojų ir technologijų trūkumo;***

### Pakeitimas 14

#### Pasiūlymas dėl reglamento 12 a konstatuojamoji dalis (nauja)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

***(12a) Pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 1367/2006<sup>1a</sup> ir Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2003/4/EB<sup>1b</sup> į aplinką išmetamas teršalų kiekis laikomas informacija apie aplinką. Todėl bet koks valstybių narių valdžios institucijų arba Sąjungos institucijų, įstaigų, tarnybų ar agentūrų atsisakymo suteikti informaciją apie galimybę susipažinti su informacija pagrindas turi būti aiškinamas siaurai, atsižvelgiant į visuomenės interesus, susijusį su informacijos atskleidimu, ir į tai, ar prašoma suteikti informacija yra***

*susijusi su teršalų išmetimu į aplinką;*

---

***1a 2006 m. rugsėjo 6 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1367/2006 dėl Orhuso konvencijos dėl teisės gauti informaciją, visuomenės dalyvavimo priimanč sprendimus ir teisės kreiptis į teismus aplinkosaugos klausimais nuostatų taikymo Bendrijos institucijoms ir organams.***

***1b 2003 m. sausio 28 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2003/4/EB dėl visuomenės galimybės susipažinti su informacija apie aplinką, panaikinanti Tarybos direktyvą 90/313/EEB.***

## **Pakeitimas 15**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 13 konstatuojamoji dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

(13) pagrindinė kompetentingoms institucijoms priinama darbo priemonė turėtų būti patikrinimai, įskaitant dokumentų ir duomenų įrašų tikrinimą, išmetamo dujų kiekio matavimus ir patikras vietoje. Patikrinimai turėtų būti reguliariai atliekami, remiantis kompetentingų institucijų atliktu rizikos aplinkai įvertinimu. Be to, patikrinimai turėtų būti atliekami siekiant iširti pagrįstus skundus ir reikalavimų neatitikties atvejus ir užtikrinti, kad reikiamų komponentų remontas arba keitimas būtų atliekamas laikantis šio reglamento. Nustačiusios **šturkštų** šio reglamento reikalavimų pažeidimą, kompetentingos institucijos turėtų pateikti pranešimą dėl taisomųjų veiksmų, kurių turėtų imtis operatorius. Kompetentingos institucijos turėtų saugoti atliktų patikrinimų duomenų įrašus, o atitinkama informacija turėtų būti priinama pagal

*Pakeitimas*

(13) pagrindinė kompetentingoms institucijoms priinama darbo priemonė turėtų būti patikrinimai, įskaitant dokumentų ir duomenų įrašų tikrinimą, išmetamo dujų kiekio matavimus ir patikras vietoje. Patikrinimai turėtų būti reguliariai atliekami, remiantis kompetentingų institucijų atliktu rizikos aplinkai įvertinimu. **Reikėtų atsižvelgti į jau nustatytus kontrolės mechanizmus, kuriais gali naudotis kompetentingos institucijos. Kompetentingos institucijos turėtų nustatyti geriausios praktikos pavyzdžius.** Be to, patikrinimai turėtų būti atliekami siekiant iširti pagrįstus skundus ir reikalavimų neatitikties atvejus ir užtikrinti, kad reikiamų komponentų remontas arba keitimas būtų atliekamas laikantis šio reglamento. Nustačiusios šio reglamento reikalavimų pažeidimą, kompetentingos institucijos turėtų pateikti pranešimą dėl taisomųjų veiksmų, kurių

Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2003/4/EB<sup>19</sup>;

turėtų imtis operatorius. Kompetentingos institucijos turėtų saugoti atliktų patikrinimų duomenų įrašus, o atitinkama informacija turėtų būti prieinama pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2003/4/EB<sup>19</sup>;

---

<sup>19</sup> 2003 m. sausio 28 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2003/4/EB dėl visuomenės galimybės susipažinti su informacija apie aplinką ir panaikinanti Tarybos direktyvą 90/313/EEB (OL L 41, 2003 2 14).

---

19 2003 m. sausio 28 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2003/4/EB dėl visuomenės galimybės susipažinti su informacija apie aplinką ir panaikinanti Tarybos direktyvą 90/313/EEB (OL L 41, 2003 2 14).

## Pakeitimas 16

### Pasiūlymas dėl reglamento 14 konstatuojamoji dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

(14) atsižvelgiant į tai, kad kai kurie metano išmetimo šaltiniai yra arti miestų ar gyvenviečių, **dėl šio reglamento pažeidimų nukentėję** fiziniai arba juridiniai asmenys turėtų turėti galimybę kompetentingoms institucijoms pateikti tinkamai pagrįstus skundus. Skundų pateikėjai turėtų būti informuojami apie procedūros eigą ir apie priimamus sprendimus, ir per pagrįstą laikotarpį po skundo pateikimo jiems turėtų būti pateiktas galutinis sprendimas;

*Pakeitimas*

(14) atsižvelgiant į tai, kad kai kurie metano išmetimo šaltiniai yra arti miestų ar gyvenviečių, **bei į jų poveikį sveikatai, aplinkai ir klimatui**, fiziniai ir juridiniai asmenys turėtų turėti galimybę kompetentingoms institucijoms pateikti tinkamai pagrįstus skundus **dėl galimų šio reglamento pažeidimų. Atsižvelgiant į tai, Europos teisingumo portalas turėtų sudaryti sąlygas teikti skundus ir suteikti prieigą kompetentingoms institucijoms bei informaciją.** Skundų pateikėjai turėtų būti informuojami apie procedūros eigą ir apie priimamus sprendimus, ir per pagrįstą laikotarpį po skundo pateikimo jiems turėtų būti pateiktas galutinis sprendimas;

## Pakeitimas 17

### Pasiūlymas dėl reglamento 15 konstatuojamoji dalis



(15) patikima tikrinimo sistema gali padidinti teikiamų duomenų patikimumą. Be to, dėl išmetamo metano kiekio matavimo detalumo lygio ir techninio sudėtingumo yra reikalinga tinkamai tikrinti operatorių ir kasyklų operatorių pateiktus išmetamo metano kiekio duomenis. Nors savarankiškas tikrinimas yra įmanomas, trečiosios šalies atliekamas tikrinimas garantuoja didesnę nepriklausomumą ir skaidrumą. Be to, tai suteikia galimybę naudotis nuosekliai suderinta įvairių sričių kompetencija ir specializacija, kuri gali būti prieinama ne visiems viešojo sektoriaus subjektams. Tikrintojai turėtų būti akredituoti akreditacijos įstaigų pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 765/2008<sup>20</sup>. Taigi, nepriklausomi akredituoti tikrintojai turėtų užtikrinti, kad operatorių ir kasyklų operatorių rengiamos išmetamo metano kiekio ataskaitos būtų tikslios ir atitiktų šiame reglamente nustatytus reikalavimus. **Jie** turėtų peržiūrėti išmetamo metano **kieko** ataskaitose pateiktus duomenis ir įvertinti jų patikimumą, įtikimumą ir tikslumą pagal nemokamus ir viešai prieinamus Europos ar tarptautinius standartus, kuriuos parengė nepriklausomos organizacijos ir kurių taikymą patvirtino Komisija. Todėl Komisijai turėtų būti suteikti įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus dėl tokių Europos ar tarptautinių standartų įtraukimo ir jų taikymo nustatymo. Tikrintojai yra atskiri nuo kompetentingų institucijų ir turėtų būti nepriklausomi nuo operatorių ir kasyklų operatorių, o šie turėtų jiems suteikti visą pagalbą, reikalingą tikrinimo veiklai vykdyti arba palengvinti, visų pirma sudaryti sąlygas pateikti į patalpas ir pateikti dokumentus ar duomenų įrašus;

(15) patikima tikrinimo sistema gali padidinti teikiamų duomenų patikimumą. Be to, dėl išmetamo metano kiekio matavimo detalumo lygio ir techninio sudėtingumo yra reikalinga tinkamai tikrinti operatorių ir kasyklų operatorių pateiktus išmetamo metano kiekio duomenis. Nors savarankiškas tikrinimas yra įmanomas, trečiosios šalies atliekamas tikrinimas garantuoja didesnę nepriklausomumą ir skaidrumą. Be to, tai suteikia galimybę naudotis nuosekliai suderinta įvairių sričių kompetencija ir specializacija, kuri gali būti prieinama ne visiems viešojo sektoriaus subjektams. Tikrintojai turėtų būti akredituoti akreditacijos įstaigų pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 765/2008<sup>20</sup>. Taigi, nepriklausomi akredituoti tikrintojai turėtų užtikrinti, kad operatorių ir kasyklų operatorių rengiamos išmetamo metano kiekio ataskaitos būtų tikslios ir atitiktų šiame reglamente nustatytus reikalavimus. **Tikrinimo veikla turėtų būti vykdoma laikantis dabartinių Europos ir tarptautinių standartų ir metodikų ir deramai atsižvelgiant į operatorių veiklos pobūdį. Tikrintojai turėtų peržiūrėti išmetamo metano kiekio ataskaitose pateiktus duomenis ir įvertinti jų patikimumą, įtikimumą ir tikslumą pagal nemokamus ir viešai prieinamus Europos ar tarptautinius standartus, kuriuos parengė nepriklausomos organizacijos ir kurių taikymą patvirtino Komisija. Siekdami užtikrinti duomenų tikslumą, tikrintojai turėtų, iš anksto pranešę arba nepranešę, atlikti patikras vietoje.** Todėl Komisijai turėtų būti suteikti įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus dėl tokių Europos ar tarptautinių standartų įtraukimo ir jų taikymo nustatymo. Tikrintojai yra atskiri nuo kompetentingų institucijų ir turėtų būti nepriklausomi nuo operatorių ir kasyklų operatorių, o šie turėtų jiems suteikti visą pagalbą, reikalingą tikrinimo veiklai

vykdyti arba palengvinti, visų pirma sudaryti sąlygas pateikti į patalpas ir pateikti dokumentus ar duomenų įrašus;

---

<sup>20</sup> 2008 m. liepos 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 765/2008, nustatantis su gaminių prekyba susijusius akreditavimo ir rinkos priežiūros reikalavimus ir panaikinantį Reglamentą (EEB) Nr. 339/93 (OL L 218, 2008 8 13).

---

<sup>20</sup> 2008 m. liepos 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 765/2008, nustatantis su gaminių prekyba susijusius akreditavimo ir rinkos priežiūros reikalavimus ir panaikinantį Reglamentą (EEB) Nr. 339/93 (OL L 218, 2008 8 13).

## Pakeitimas 18

### Pasiūlymas dėl reglamento 16 konstatuojamoji dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

(16) **informacija iš išmetamo metano kiekio ataskaitų, teikiamų kompetentingoms institucijoms, turėtų būti pateikiama Komisijai, kad** Tarptautinis išmetamo metano kiekio stebėjimo centras (IMEO) **galėtų atlikti jam pavedamą tikrinimo užduotį**, visų pirma susijusią su duomenų agregavimo ir analizės metodikomis ir metodikų bei statistikos procesų, **bendrovių** naudojamų kiekybiniais išmetamo metano kiekio duomenims gauti, tikrinimu. Tuo tikslu taikomi pamatiniai kriterijai gali apimti Naftos ir dujų sektorių partnerystės dėl metano (OGMP) **standartus ir rekomendacinius dokumentus. IMEO teikiama informacija turėtų būti viešai prieinama, ir Komisija turėtų naudotis tokia informacija siekdama ištaisyti bet kokius nustatytus išmetamo metano kiekio matavimo, jo duomenų teikimo ir tikrinimo trūkumus;**

## Pakeitimas 19

### Pasiūlymas dėl reglamento 17 konstatuojamoji dalis

*Pakeitimas*

(16) **vykdydami savo pareigas ir naudodamiesi savo įgaliojimais pagal šį reglamentą tikrintojai, kompetentingos institucijos ir Komisija turėtų apsvarstyti informaciją, kurią tarptautiniu mastu teikia, pavyzdžiui,** Tarptautinis išmetamo metano kiekio stebėjimo centras (IMEO), visų pirma susijusią su duomenų agregavimo ir analizės metodikomis ir metodikų bei statistikos procesų, **operatorių ir kasyklų operatorių** naudojamų kiekybiniais išmetamo metano kiekio duomenims gauti, tikrinimu. Tuo tikslu taikomi pamatiniai kriterijai gali apimti Naftos ir dujų sektorių partnerystės dėl metano (OGMP) **ataskaitų teikimo sistemą, šablonus ir rekomendacinius dokumentus;**

*Komisijos siūlomas tekstas*

(17) Tarptautinis išmetamo metano kiekio stebėjimo centras (IMEO) 2020 m. spalio mėn. įsteigtas Sąjungoje bendradarbiaujant su partnerėmis – Jungtinių Tautų aplinkos programa, Klimato ir švaraus oro koalicija ir Tarptautine energetikos agentūra, ir apie jo darbo pradžią paskelbta 2021 m. spalio mėn. vykusiame G20 aukščiausiojo lygio susitikime. IMEO pavestos užduotys rinkti, gretinti, tikrinti ir skelbti išmetamo antropogeninės kilmės metano kiekio duomenis pasauliniu lygmeniu. **IMEO įeina į Jungtinių Tautų aplinkos programą, pagal kurią su Europos Sąjunga sudarytas susitarimo memorandumas. IMEO vaidmuo yra itin svarbus tikrinant energetikos sektoriuje išmetamo metano kiekio duomenis, ir reikėtų užmegzti atitinkamus ryšius siekiant jam patikėti tikrinimo užduotis. Kadangi IMEO nėra Sąjungos institucija ir jam netaikoma Sąjungos teisė, itin svarbu numatyti, kad IMEO imtųsi tinkamų priemonių Sąjungos ir jos valstybių narių interesų apsaugai užtikrinti;**

**Pakeitimas 20**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
25 konstatuojamoji dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

(25) kad **matavimas** ir duomenų teikimas būtų veiksmingas, naftos ir dujų bendrovėms turėtų būti privaloma **išmatuoti** ir pranešti išmetamus metano kiekius pagal šaltinį ir pateikti valstybėms narėms agreguotus duomenis, kad valstybės narės galėtų padidinti savo apskaitos ataskaitų tikslumą. Be to, būtina atlikti veiksmingą bendrovių pateiktų duomenų tikrinimą ir, siekiant iki

*Pakeitimas*

(17) Tarptautinis išmetamo metano kiekio stebėjimo centras (IMEO) 2020 m. spalio mėn. įsteigtas Sąjungoje bendradarbiaujant su partnerėmis – Jungtinių Tautų aplinkos programa, Klimato ir švaraus oro koalicija ir Tarptautine energetikos agentūra, ir apie jo darbo pradžią paskelbta 2021 m. spalio mėn. vykusiame G20 aukščiausiojo lygio susitikime. IMEO pavestos užduotys rinkti, gretinti, tikrinti ir skelbti išmetamo antropogeninės kilmės metano kiekio duomenis pasauliniu lygmeniu. **IMEO turėtų atlikti tam tikrą vaidmenį nustatant itin taršius objektus taikant ankstyvo nustatymo ir įspėjimo sistemą.**

*Pakeitimas*

(25) kad **kiekybinis nustatymas** ir duomenų teikimas būtų veiksmingas, naftos ir dujų bendrovėms turėtų būti privaloma **kiekybiškai nustatyti** ir pranešti išmetamus metano kiekius pagal šaltinį ir pateikti valstybėms narėms agreguotus duomenis, kad valstybės narės galėtų padidinti savo apskaitos ataskaitų tikslumą. Be to, būtina atlikti veiksmingą bendrovių pateiktų duomenų tikrinimą ir, siekiant iki

minimumo sumažinti administracinę našta operatoriams, duomenys turėtų būti teikiami kasmet;

minimumo sumažinti administracinę našta operatoriams, duomenys turėtų būti teikiami kasmet;

## Pakeitimas 21

### Pasiūlymas dėl reglamento 27 konstatuojamoji dalis

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

(27) OGMP 2.0 sistemoje yra penki duomenų teikimo lygiai. Šaltinio lygmens duomenys pradkami teikti nuo trečio lygio, kuris laikomas panašiu į UNFCCC sistemos trečią pakopą. Pagal tą lygį leidžiama naudoti bendruosius išmetamųjų teršalų faktorius. Teikiant OGMP 2.0 sistemos ketvirto lygio duomenis būtina atlikti tiesioginius iš šaltinio išmetamo metano kiekio matavimus. Pagal šį lygį leidžiama naudoti savituosius išmetamųjų teršalų faktorius. Teikiant OGMP 2.0 sistemos penkto lygio duomenis būtini papildomi matavimo veiklos vietos lygmeniu duomenys. Be to, OGMP 2.0 sistemoje reikalaujama, kad bendrovės per trejus metus nuo prisijungimo prie OGMP 2.0 sistemos pateiktų eksploatuojamo turto, o per penkerius metus – neeksploatuojamo turto duomenis apie tiesiogiai išmatuotus išmetamo metano kiekius. Remiantis OGMP 2.0 sistemos požiūriu į šaltinio lygmens duomenų teikimą ir atsižvelgiant į tai, kad daug Sąjungos bendrovių jau prisijungė prie OGMP 2.0 sistemos 2021 m., iš Sąjungos operatorių turėtų būti reikalaujama per **24** mėnesius pateikti eksploatuojamo turto, o per **36** mėnesius – neeksploatuojamo turto duomenis apie tiesiogiai išmatuotą iš šaltinio išmetamą metano kiekį. Kartu su išmetamo metano kiekio nustatymu šaltinio lygmeniu atliekamas jo nustatymas veiklos vietos lygmeniu teikia galimybę įvertinti, patikrinti ir sugretinti šaltinio lygmeniu apskaičiuotus kiekius, agreguotus pagal veiklos vietą, ir tai didina teikiamų

#### *Pakeitimas*

(27) **naujausioje** OGMP 2.0 sistemoje yra penki duomenų teikimo lygiai. Šaltinio lygmens duomenys pradkami teikti nuo trečio lygio, kuris laikomas panašiu į UNFCCC sistemos trečią pakopą. Pagal tą lygį leidžiama naudoti bendruosius išmetamųjų teršalų faktorius. Teikiant OGMP 2.0 sistemos ketvirto lygio duomenis būtina atlikti tiesioginius iš šaltinio išmetamo metano kiekio matavimus. Pagal šį lygį leidžiama naudoti savituosius išmetamųjų teršalų faktorius. Teikiant OGMP 2.0 sistemos penkto lygio duomenis būtini papildomi matavimo veiklos vietos lygmeniu duomenys. Be to, OGMP 2.0 sistemoje reikalaujama, kad bendrovės per trejus metus nuo prisijungimo prie OGMP 2.0 sistemos pateiktų eksploatuojamo turto, o per penkerius metus – neeksploatuojamo turto duomenis apie tiesiogiai išmatuotus išmetamo metano kiekius. Remiantis OGMP 2.0 sistemos požiūriu į šaltinio lygmens duomenų teikimą ir atsižvelgiant į tai, kad daug Sąjungos bendrovių jau prisijungė prie OGMP 2.0 sistemos 2021 m., iš Sąjungos operatorių turėtų būti reikalaujama per **12** mėnesius pateikti eksploatuojamo turto, o per **24** mėnesius – neeksploatuojamo turto duomenis apie tiesiogiai išmatuotą iš šaltinio išmetamą metano kiekį. Kartu su išmetamo metano kiekio nustatymu šaltinio lygmeniu atliekamas jo nustatymas veiklos vietos lygmeniu teikia galimybę įvertinti, patikrinti ir sugretinti šaltinio lygmeniu apskaičiuotus kiekius, agreguotus pagal

išmetamo metano kiekio duomenų patikimumą. Šiame reglamente, kaip ir OGMP 2.0 sistemoje, reikalaujama šaltinio lygmens matavimo duomenis sugretinti su **matavimo** veiklos vietos lygmeniu duomenimis;

veiklos vietą, ir tai didina teikiamų išmetamo metano kiekio duomenų patikimumą. Šiame reglamente, kaip ir OGMP 2.0 sistemoje, reikalaujama šaltinio lygmens matavimo duomenis sugretinti su **kiekybinio nustatymo** veiklos vietos lygmeniu duomenimis;

## Pakeitimas 22

### Pasiūlymas dėl reglamento 30 konstatuojamoji dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

(30) **nors** metano **dujų išleidimas paprastai yra** atliekamas tikslingai, vykdant tam tikrus procesus ar veiklą ir naudojant tam skirtus įtaisus, **jis gali būti ir nenumatytas, pavyzdžiui, įrangos trikties atveju;**

*Pakeitimas*

(30) metano **fakelių deginimas ir išleidimas** atliekamas tikslingai, vykdant tam tikrus procesus ar veiklą ir naudojant tam skirtus įtaisus;

## Pakeitimas 23

### Pasiūlymas dėl reglamento 31 a konstatuojamoji dalis (nauja)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**(31a) Naftos ir dujų klimato iniciatyvos (OGCI) įmonės narės, įskaitant daug įmonių, kurių būstinės yra Europoje, įsipareigojo iki 2025 m. sumažinti taršos metanu intensyvumą, kad jis pasiektų 0,2 proc., ir pradėjo dėti pastangas švelninti klimato kaitą. OGCI įmonės narės savo pradinį nustatytą 2025 m. pradinės grandies taršos metanu intensyvumo lygį pasiekė jau 2020 m., o 2021 m. – 0,17 proc. taršos intensyvumo lygį. Keli pagrindiniai Europos gamintojai praneša, kad jų pradinės ir vidurinės grandies taršos metanu intensyvumo lygis pasiekė gerokai žemesnį nei pradinį nustatytą lygį. Todėl Komisija turėtų išnagrinėti galimybę nustatyti plataus**

***užmojo taršos metanu intensyvumo norma, kuri būtų mažesnė nei arba lygi 0,2 proc., ir pateikti rodiklius ir nuostatas, pagal kurias turi būti įgyvendinama atitinkama norma;***

## **Pakeitimas 24**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 32 konstatuojamoji dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

(32) konkrečiau tariant, dėl nuotėkių išmetamas metano kiekis dažniausiai mažinamas atliekant metano nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimus, per kuriuos siekiama nustatyti ***tokius*** nuotėkius ***ir juos pašalinti atliekant remontą***. Todėl operatoriai turėtų atlikti bent periodinius nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimus, ir juos atliekant taip pat turėtų būti patikrinti įrangos komponentai, naudojami metanui išleisti, siekiant ***nustatyti, ar nėra nenumatyto metano išleidimo***;

*Pakeitimas*

(32) konkrečiau tariant, dėl nuotėkių išmetamas metano kiekis dažniausiai mažinamas atliekant metano nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimus, per kuriuos siekiama nustatyti ***ir atliekant remontą pašalinti*** nuotėkius ***arba pakeisti komponentus, dėl kurių vyksta nuotėkis***. Todėl operatoriai turėtų atlikti bent periodinius nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimus, ir juos atliekant taip pat turėtų būti patikrinti įrangos komponentai, naudojami metanui išleisti, siekiant ***aptikti blogai veikiančią įrangą***;

## **Pakeitimas 25**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 33 konstatuojamoji dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

(33) tuo tikslu turėtų būti nustatytas suderintas metodas siekiant užtikrinti vienodas sąlygas visiems operatoriams Sąjungoje. Tas metodas turėtų apimti būtinuosius reikalavimus dėl nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimų, kartu paliekant valstybėms narėms ir operatoriams pakankamai lankstumo. Tai itin svarbu, kad būtų galima diegti inovacijas ir kurti naujas nuotėkio aptikimo ir remonto technologijas bei metodus, taigi būtų išvengta aplinkos apsaugai

*Pakeitimas*

(33) tuo tikslu turėtų būti nustatytas suderintas metodas siekiant užtikrinti vienodas sąlygas visiems operatoriams Sąjungoje. Tas metodas turėtų apimti būtinuosius reikalavimus dėl nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimų, kartu paliekant valstybėms narėms ir operatoriams pakankamai lankstumo. Tai itin svarbu, kad būtų galima diegti inovacijas ir kurti naujas nuotėkio aptikimo ir remonto technologijas, ***komponentus*** bei metodus, taigi būtų išvengta aplinkos

nenaudingo susisaistymo su konkrečia technologija. Toliau kuriama vis naujų technologijų ir aptikimo metodų, ir valstybės narės turėtų skatinti inovacijas šiame sektoriuje, kad būtų galima rinktis tiksliausius ir ekonomiškai efektyviausius metodus;

apsaugai nenaudingo susisaistymo su konkrečia technologija. Toliau kuriama vis naujų technologijų ir aptikimo metodų, ir valstybės narės turėtų skatinti inovacijas šiame sektoriuje, kad būtų galima rinktis **sandariausius**, tiksliausius ir ekonomiškai efektyviausius **komponentus, nuotėkio aptikimo ir remonto technologijas ir** metodus;

## Pakeitimas 26

### Pasiūlymas dėl reglamento 33 a konstatuojamoji dalis (nauja)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**(33a) taikant suderintą požiūrį taikomos standartizuotos specifikacijos, kaip nustatyti, kad esama metano išmetimo arba jį aptikti naudojantis skirtingomis priemonėmis ir technologijomis; jos gali būti grindžiamos arba nustatytos Europos standartais arba, jei tokių standartų nėra, tarptautiniais standartais. Jei nėra tinkamų Europos standartų, Komisija turėtų apsvarstyti galimybę pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) Nr. 1025/2012 paprašyti atitinkamų Europos standartizacijos organizacijų priimti tokius standartus. Todėl Komisijai turėtų būti suteikti įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus dėl tokių specifikacijų nustatymo;**

## Pakeitimas 27

### Pasiūlymas dėl reglamento 34 konstatuojamoji dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

(34) nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimų prievolės turėtų atitikti tam tikrą gerąją praktiką. Nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio **tyrimų pagrindinis**

(34) nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimų prievolės turėtų atitikti tam tikrą gerąją praktiką. nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio **tyrimais visų pirma**

**tikslas** turėtų būti **surasti** ir pašalinti nuotėkius, **o ne kiekybiškai nustatyti jų dydį**, o **tose srityse, kuriose nuotėkio rizika didesnė, tikrinimai turėtų būti atliekami dažniau**; tokių tyrimų dažnis turėtų priklausyti **ne tik** nuo poreikio suremontuoti **komponentus, iš kurių išsiskiriantis metanas viršija metano išmetimo slenkstinę vertę, bet ir nuo svarbių veiklos aspektų, atsižvelgiant į saugos riziką. Todėl tais atvejais, kai yra nustatoma didesnė saugos rizika arba didesnė metano nutekėjimo rizika, kompetentingos institucijos turėtų turėti galimybę rekomenduoti dažniau atlikti atitinkamų komponentų tyrimus**; visi bet kokio dydžio nuotėkiai turėtų būti **užfiksuojami ir stebimi**, nes mažas nuotėkis gali virsti didesniu nuotėkiu; nuotėkiui pašalinti atlikus remontą turėtų būti patvirtinta, kad jis atliktas veiksmingai; kad būtų galima naudoti **būsimas, pažangesnes** išmetamo metano aptikimo technologijas, **turėtų būti nustatyta metano nuotėkio dydžio slenkstinė riba, nuo kurios privaloma atlikti remontą, kartu leidžiant operatoriams pasirinkti naudojamą aptikimo įrangą. Kai tikslinga, pagal šį reglamentą gali būti naudojama nepertraukiamoji stebėseną**;

## **Pakeitimas 28**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 34 a konstatuojamoji dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

turėtų būti **siekiami kuo greičiau aptikti** ir pašalinti nuotėkius, **remontuojant arba pakeičiant nesandarų komponentą, o ne kiekybiškai įvertinti nuotėkius**; tokių tyrimų dažnis turėtų priklausyti nuo poreikio suremontuoti arba **pakeisti komponentus technologija, kuri yra sandaresnė**; visi bet kokio dydžio nuotėkiai turėtų būti **pašalinti remontuojant**, nes mažas nuotėkis gali virsti didesniu nuotėkiu; nuotėkiui pašalinti atlikus remontą turėtų būti patvirtinta, kad jis atliktas veiksmingai; kad **ateityje** būtų galima naudoti **pažangesnius komponentus ar** išmetamo metano aptikimo technologijas, **reikėtų nustatyti būtiniausias reikalavimus, taikomus nuotėkiui aptikti naudojamiems prietaisams ir metodikai, remiantis jų įrodytu veiksmingumu**;

*Pakeitimas*

**(34a) šiuo metu daug nuotėkių kyla dėl senų technologijų ir prastos priežiūros. Tas technologijas reikėtų skubiai pakeisti naujais novatoriškais sprendimais. Todėl nuotėkio aptikimo ir remonto programoje turėtų būti nurodyta, kaip veiklos vykdytojas ketina nustatyti komponentus, dėl kurių kyla didelė metano nuotėkio rizika, ir kaip jis ketina visus šiuos**



*komponentus pakeisti naujomis novatoriškomis technologijomis, užtikrinančiomis ilgalaikę apsaugą nuo nuotėkio ateityje;*

## Pakeitimas 29

### Pasiūlymas dėl reglamento 35 konstatuojamoji dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

(35) dujų **išleidimu vadinamas** nesudegusio metano išleidimas į atmosferą, kuris **gali būti** tikslinis, atliekamas vykdant tam tikrus procesus ar veiklą arba naudojant tam skirtus įtaisus, **arba nenumatytas, įvykstantis dėl įrangos trikties**. Atsižvelgiant į didelį poveikį išmetamų ŠESD kiekiui, dujų išleidimą reikėtų uždrausti, paliekant galimybę jį atlikti tik dėl ekstremaliosios situacijos, įrangos trikties ar tam tikrų nustatytų įvykių, kai neišvengiamai reikia išleisti dujas;

*Pakeitimas*

(35) dujų **išleidimas** – nesudegusio metano išleidimas į atmosferą, kuris **yra** tikslinis, atliekamas vykdant tam tikrus procesus ar veiklą arba naudojant tam skirtus įtaisus. Atsižvelgiant į didelį poveikį išmetamų ŠESD kiekiui, dujų išleidimą reikėtų uždrausti, paliekant galimybę jį atlikti tik dėl ekstremaliosios situacijos, įrangos trikties ar tam tikrų nustatytų įvykių, kai neišvengiamai reikia išleisti dujas; **Norint užtikrinti, kad operatoriai nenaudotų dujų išleidimui skirtos įrangos, turėtų būti priimti technologiniai standartai, kuriais leidžiama naudoti netaršias alternatyvas;**

## Pakeitimas 30

### Pasiūlymas dėl reglamento 36 konstatuojamoji dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

(36) fakelų deginimas yra kontroliuojamas metano deginimas, atliekamas jam pašalinti naudojant specialų tokio deginimo įtaisą. Fakelų deginimas vykdomas įprastą naftos ar iškastinių gamtinių dujų gavybą ir neturint pakankamų infrastruktūros pajėgumų ar palankių geologinių sąlygų, kad būtų galima išleisti metaną atgal į gręžinį, panaudoti jį vietoje arba tiekti jį rinkai, laikomas įprastiniu fakelų deginimu.

*Pakeitimas*

(36) fakelų deginimas yra kontroliuojamas metano deginimas, atliekamas jam pašalinti naudojant specialų tokio deginimo įtaisą. Fakelų deginimas vykdomas įprastą naftos ar iškastinių gamtinių dujų gavybą ir neturint pakankamų infrastruktūros pajėgumų ar palankių geologinių sąlygų, kad būtų galima išleisti metaną atgal į gręžinį, panaudoti jį vietoje arba tiekti jį rinkai, laikomas įprastiniu fakelų deginimu.

Įprastinis fakelių deginimas turėtų būti uždraustas. Fakelių deginimas turėtų būti leistinas tik kai *tai* yra vienintelė alternatyva dujų išleidimui ir kai dujų išleidimas nėra uždraustas. Dujų išleidimas labiau kenkia aplinkai negu fakelių deginimas, nes išleidžiamose dujose paprastai yra didelis metano kiekis, o fakelais deginamas metanas oksiduojasi virsdamas anglies dioksidu;

Įprastinis fakelių deginimas turėtų būti uždraustas. Fakelių deginimas turėtų būti leistinas tik *tada*, kai *jis* yra vienintelė alternatyva dujų išleidimui ir kai dujų išleidimas nėra uždraustas. ***Taigi, jei nėra kito pasirinkimo, pirmenybė visada turėtų būti teikiama fakelių deginimui, o ne dujų išleidimui. Tačiau, pasak Tarptautinės energetikos agentūros<sup>1a</sup>, 2021 m. pasaulyje fakeluose sudeginta 143 mlrd. m<sup>3</sup> iškastinių gamtinių dujų – tai apytikriai atitinka bendrą į Vokietiją, Prancūziją ir Nyderlandus importuotų gamtinių dujų kiekį. Dėl to tiesiogiai išleista 270 Mt CO<sub>2</sub> ir beveik 8 Mt metano (240 Mt CO<sub>2</sub> ekvivalento). Dujų išleidimas labiau kenkia aplinkai negu fakelių deginimas, nes išleidžiamose dujose paprastai yra didelis metano kiekis, o fakelais deginamas metanas oksiduojasi virsdamas anglies dioksidu; Pasak Tarptautinės energetikos agentūros, sumažinus fakelių deginimo, dujų išleidimo ir metano nuotėkio mastą būtų labiau iškart palengvinta padėtis dujų rinkose nei investuojant į naują tiekimą. Tarptautinė energetikos agentūra nustatė<sup>1b</sup>, kad dujų rinkoms būtų galima patiekti beveik 210 mlrd. kubinių metrų (mlrd. m<sup>3</sup>) gamtinių dujų, jei būtų dedamos pasaulinės pastangos panaikinti fakelių deginimą nesant ekstremaliosios situacijos ir sumažinti vykdant naftos ir dujų operacijas išmetamą metano kiekį.***

---

***1a <https://www.iea.org/reports/flaring-emissions> – 2022 m. rugsėjo mėn.***

***1b***

***<https://iea.blob.core.windows.net/assets/9414ec9a-bbba-4592-b005-4af05c894bdc/Theenergysecuritycasefortacklinggasflaringandmethaneleaks.pdf> – 2022 m. birželio mėn.***

## **Pakeitimas 31**

## **Pasiūlymas dėl reglamento 37 konstatuojamoji dalis**

### *Komisijos siūlomas tekstas*

(37) naudojant fakelų deginimą kaip dujų išleidimo alternatyvą, reikia, kad metanas fakelais būtų sudeginamas efektyviai. Dėl šios priežasties taip pat turėtų būti nustatytas deginimo efektyvumo reikalavimas tais atvejais, kai fakelų deginimas yra leistinas. Taip pat turėtų būti reikalaujama naudoti budėjimo degiklius, kurie įsidega patikimiau, nes jiems nedaro poveikio vėjas;

### *Pakeitimas*

(37) naudojant fakelų deginimą kaip dujų išleidimo alternatyvą, reikia, kad metanas fakelais būtų sudeginamas efektyviai. Dėl šios priežasties taip pat turėtų būti nustatytas deginimo efektyvumo reikalavimas tais atvejais, kai fakelų deginimas yra leistinas. Taip pat turėtų būti reikalaujama naudoti **automatinius uždegiklius arba nuolatinio** budėjimo degiklius, kurie įsidega patikimiau, nes jiems nedaro poveikio vėjas;

## **Pakeitimas 32**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 40 konstatuojamoji dalis**

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

(40) dėl metano išmetimo iš neveikiančių naftos ir dujų gręžinių kyla rizika visuomenės sveikatai, saugai ir aplinkai. Todėl stebėsenos ir duomenų teikimo prievolės turėtų būti toliau taikomos ir turėtų būti regeneruota ir išvalyta tų gręžinių ir gręžviečių aplinka. Tokiais atvejais pagrindinį vaidmenį turėtų atlikti valstybės narės, visų pirma rengdamos inventorinius aprašus ir išmetamo metano kiekio mažinimo planus;

#### *Pakeitimas*

(40) dėl metano išmetimo iš neveikiančių naftos ir dujų gręžinių kyla rizika visuomenės sveikatai, saugai ir aplinkai. Todėl stebėsenos ir duomenų teikimo prievolės turėtų būti toliau taikomos ir turėtų būti regeneruota ir išvalyta tų gręžinių ir gręžviečių aplinka. Tokiais atvejais pagrindinį vaidmenį turėtų atlikti valstybės narės, visų pirma rengdamos inventorinius aprašus ir išmetamo metano kiekio mažinimo planus **su aiškiais terminais**;

## **Pakeitimas 33**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 44 konstatuojamoji dalis**

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

(44) sustabdžius gavybos veiklą, iš uždarytos arba apleistos kasyklos toliau

#### *Pakeitimas*

(44) sustabdžius gavybos veiklą, iš uždarytos arba apleistos kasyklos toliau

išsiskiria metanas, vadinamas apleistų kasyklų metanu. Toks metanas paprastai išmetamas iš aiškių taškinių šaltinių, tokių kaip ventiliacijos šachtos ar slėgio mažinimo angos. Didinant klimato srities užmojus ir energijos gamyboje pereinant prie mažesnio anglies dioksido pėdsako energijos šaltinių, Sąjungoje iš apleistų kasyklų išmetamo metano kiekis gali didėti. Vertinama, kad net po dešimties metų nuo kasybos darbų pabaigos iš neužtvindytų kasyklų toliau išsiskiria metanas, kurio kiekis siekia apie 40 proc. kiekio, užfiksuoto kasyklos uždarymo metu<sup>25</sup>. Be to, iš apleistų kasyklų išmetamo metano tvarkymas tebėra nenuoseklus dėl visoje ES esančių skirtingų nuosavybės ir eksploatavimo teisių. Todėl valstybės narės turėtų sudaryti uždarytų ir apleistų anglių kasybos objektų turto inventorinius aprašus, ir tada jos arba nustatytos atsakingosios šalys privalėtų įrengti įtaisus išmetamam metano kiekiui matuoti;

išsiskiria metanas, vadinamas apleistų kasyklų metanu. Toks metanas paprastai išmetamas iš aiškių taškinių šaltinių, tokių kaip ventiliacijos šachtos ar slėgio mažinimo angos. Didinant klimato srities užmojus ir energijos gamyboje pereinant prie mažesnio anglies dioksido pėdsako energijos šaltinių, Sąjungoje iš apleistų kasyklų išmetamo metano kiekis gali didėti. Vertinama, kad net po dešimties metų nuo kasybos darbų pabaigos iš neužtvindytų kasyklų toliau išsiskiria metanas, kurio kiekis siekia apie 40 proc. kiekio, užfiksuoto kasyklos uždarymo metu<sup>25</sup>. Be to, iš apleistų kasyklų išmetamo metano tvarkymas tebėra nenuoseklus dėl visoje ES esančių skirtingų nuosavybės ir eksploatavimo teisių. Todėl valstybės narės turėtų sudaryti uždarytų ir apleistų anglių kasybos objektų turto inventorinius aprašus, ir tada jos arba nustatytos atsakingosios šalys privalėtų įrengti įtaisus išmetamam metano kiekiui matuoti. ***Turėtų būti nustatyti geriausios praktikos pavyzdžiai ir jie turėtų būti įtraukti į galimas apleistų kasyklų metano problemos sprendimo gaires;***

## **Pakeitimas 34**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 48 konstatuojamoji dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

(48) požeminės kasyklos yra energinių anglių arba koksinių anglių kasyklos. Energinės akmens anglis daugiausia naudojamos kaip energijos šaltinis, o koksinės anglis – kaip kuras ir reagentas plieno gamyboje. Išmetamo metano kiekio matavimo, duomenų teikimo ir tikrinimo reikalavimai turėtų būti taikomi ir koksinių anglių, ir energinių anglių kasykloms;

*Pakeitimas*

(48) požeminės kasyklos yra energinių anglių arba koksinių anglių kasyklos. Energinės akmens anglis daugiausia naudojamos kaip energijos šaltinis, o koksinės anglis – kaip kuras ir reagentas plieno gamyboje. Išmetamo metano kiekio matavimo, duomenų teikimo ir tikrinimo reikalavimai ***ir švelninimo priemonės*** turėtų būti taikomi ir koksinių anglių, ir energinių anglių kasykloms;

## Pakeitimas 35

### Pasiūlymas dėl reglamento 49 konstatuojamoji dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

(49) veikiančiose požeminėse anglių kasyklose išmetamo metano kiekio mažinimas turėtų būti įvykdytas laipsniškai nutraukiant dujų išleidimą ir fakelių deginimą. Uždarytų arba apleistų požeminių anglių kasyklų užtvindymas gali sustabdyti metano išmetimą, tačiau tai nėra sistemingai daroma ir tai kelia tam tikrą riziką aplinkai. Dujų išleidimas ir fakelių deginimas šiose kasyklose taip pat turėtų būti laipsniškai nutrauktas. Dėl galimybių ribotumo, kurį lemia geologinės aplinkos sąlygos, ir dėl aplinkosauginių aspektų neįmanoma rasti vieno visais atvejais tinkamo sprendimo iš apleistų požeminių anglių kasyklų išmetamam metano kiekiui mažinti<sup>31</sup>, todėl valstybės narės turėtų parengti savus išmetamo metano kiekio mažinimo planus, atsižvelgdamos į minėtus suvaržymus ir į apleistų kasyklų metano kiekio mažinimo technines galimybes;

---

<sup>31</sup> Best Practice Guidance for Effective Methane Recovery and Use from Abandoned Mines (UNECE, 2019)

## Pakeitimas 36

### Pasiūlymas dėl reglamento 49 a konstatuojamoji dalis (nauja)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

(49) veikiančiose požeminėse anglių kasyklose išmetamo metano kiekio mažinimas turėtų būti įvykdytas laipsniškai nutraukiant dujų išleidimą ir fakelių deginimą, ***kurių efektyvumas yra mažesnis nei 99 proc.*** Uždarytų arba apleistų požeminių anglių kasyklų užtvindymas gali sustabdyti metano išmetimą, tačiau tai nėra sistemingai daroma ir tai kelia tam tikrą riziką aplinkai. Dujų išleidimas ir fakelių, ***kurių efektyvumas yra mažesnis nei 99 proc.***, deginimas šiose kasyklose taip pat turėtų būti laipsniškai nutrauktas. Dėl galimybių ribotumo, kurį lemia geologinės aplinkos sąlygos, ir dėl aplinkosauginių aspektų neįmanoma rasti vieno visais atvejais tinkamo sprendimo iš apleistų požeminių anglių kasyklų išmetamam metano kiekiui mažinti<sup>31</sup>, todėl valstybės narės turėtų parengti savus išmetamo metano kiekio mažinimo planus, atsižvelgdamos į minėtus suvaržymus ir į apleistų kasyklų metano kiekio mažinimo technines galimybes;

---

<sup>31</sup> Best Practice Guidance for Effective Methane Recovery and Use from Abandoned Mines (UNECE, 2019)

***(49a) siekdama sumažinti eksploatuojamų anglių kasyklų išmetamą metano kiekį, Sąjunga turėtų remti paskatų išmetamam metano kiekiui***

*mažinti sistemas. Tomis sistemomis visų pirma gali būti skatinamos investicijos į metano surinkimą ir įleidimą į tinklą ir metano, išmetamo iš ventiliacijos šachtų ir fakelių, kiekio mažinimą. Sąjunga turėtų imtis ryžtingų veiksmų, kad sutelktų Sąjungos finansinius išteklius, skirtus investicijoms į metano kiekio mažinimo technologijas visose veikiančiose ir apleistose kasyklose. Tais atvejais, kai Sąjungos paramos nepakanka šiam tikslui remti, turėtų būti skatinamos specialios mokesčių ir rinkliavų sistemos, kurių struktūra būtų aiškiai sukurta tam, kad būtų sudarytos palankesnės sąlygos investicijoms į metano kiekio mažinimą, be kita ko, įgyvendinant valstybės pagalbos programas, kuriomis siekiama nutraukti anglių gavybos pajėgumų eksploatavimą;*

## **Pakeitimas 37**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 51 konstatuojamoji dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

(51) importuojama 70 proc. joje suvartojamų akmens anglių, 97 proc. joje suvartojamos naftos ir 90 proc. joje suvartojamų iškastinių gamtinių dujų. *Neturima tikslų žinių apie metano išmetimo, susijusio su Sąjungoje suvartojama iškastinių išteklių energija, tačiau vykstančio trečiosiose valstybėse, mastą, kilmės šaltinius ar pobūdį;*

*Pakeitimas*

(51) importuojama 70 proc. joje suvartojamų akmens anglių, 97 proc. joje suvartojamos naftos ir 90 proc. joje suvartojamų iškastinių gamtinių dujų. *Tarptautinės energetikos agentūros skaičiavimais, 2020 m. išmetamas metano kiekis, susijęs su į ES importuojama nafta ir dujomis, sudarė apie 9 000 kilotonų metano<sup>1a</sup>. Tai galima palyginti su 1 033 kilotonų metano kiekiu, kuris, kaip apskaičiuota, 2019 m. ES buvo išmestas dėl naftos ir gamtinių dujų<sup>1b</sup>. Nors apskaičiuota, kad Europoje išmetama maždaug 6 proc. viso pasaulyje dėl žmogaus veiklos išmetamo metano<sup>1c</sup>, tačiau, kadangi ES vartoja už jos ribų pagamintą iškastinį kurą ir priklauso nuo jo importo, išmetamo metano kiekis, kuris susidaro dėl vartojimo ES, yra gerokai*

*didesnis.*

---

*<sup>1a</sup> Komisijos poveikio vertinimo ataskaita, pridedama prie pasiūlymo dėl Europos Parlamento ir Tarybos reglamento dėl energetikos sektoriuje išmetamo metano kiekio mažinimo: <https://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=SWD:2021:0459:FIN:EN:PDF>*

*<sup>1b</sup> Komisijos poveikio vertinimo ataskaita, pridedama prie pasiūlymo dėl Europos Parlamento ir Tarybos reglamento dėl energetikos sektoriuje išmetamo metano kiekio mažinimo: <https://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=SWD:2021:0459:FIN:EN:PDF>*

*<sup>1c</sup> Komisijos poveikio vertinimo ataskaita, pridedama prie pasiūlymo dėl Europos Parlamento ir Tarybos reglamento dėl energetikos sektoriuje išmetamo metano kiekio mažinimo: <https://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=SWD:2021:0459:FIN:EN:PDF>*

## **Pakeitimas 38**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 52 konstatuojamoji dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

(52) išmetamo metano sukeliamas visuotinio atšilimo efektas yra tarpvalstybinio masto problema. Nors kai kurios valstybės, gaminančios energiją iš iškastinių išteklių, pradeda vidaus priemonėmis mažinti savo energetikos sektoriuose išmetamą metano kiekį, daugeliui eksportuotojų netaikomas joks susijęs reguliavimas jų atitinkamose vidaus rinkose. Tokiems operatoriams reikia aiškių paskatų, kad jie imtųsi veiksmų dėl savo išmetamo metano, todėl ***skaidri informacija apie išmetamą metano kiekį turėtų būti prieinama rinkoms;***

*Pakeitimas*

(52) išmetamo metano sukeliamas visuotinio atšilimo efektas yra tarpvalstybinio masto problema. Nors kai kurios valstybės, gaminančios energiją iš iškastinių išteklių, pradeda vidaus priemonėmis mažinti savo energetikos sektoriuose išmetamą metano kiekį, daugeliui eksportuotojų netaikomas joks susijęs reguliavimas jų atitinkamose vidaus rinkose. Tokiems operatoriams reikia aiškių paskatų, kad jie imtųsi veiksmų dėl savo išmetamo metano, todėl ***šis reglamentas turi būti taikomas visai tiekimo grandinei;***

## Pakeitimas 39

### Pasiūlymas dėl reglamento 54 konstatuojamoji dalis

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

(54) kaip paskelbta Komunikate dėl išmetamo metano kiekio mažinimo ES strategijos<sup>34</sup>, Sąjunga įsipareigoja bendradarbiauti su savo partneriais energetikos srityje ir su kitomis didžiosiomis iškastinių išteklių energiją importuojančiomis valstybėmis sprendžiant metano išmetimo problemą visame pasaulyje. Diplomacija energetikos srityje dėl išmetamo metano jau davė svarbių rezultatų. 2021 m. rugsėjo mėn. Sąjunga ir Jungtinės Amerikos Valstijos pranešė apie ketinimus prisiimti pasaulinį įsipareigojimą dėl metano – tai politinis įsipareigojimas iki 2030 m. sumažinti pasaulyje išmetamo metano kiekį 30 proc. (atskaitos tašku laikant 2020 m. lygius); šis įsipareigojimas galiausiai prisiimtas 2021 m. lapkričio mėn. Glazge vykusioje Jungtinių Tautų klimato kaitos konferencijoje (COP 26). ***Prie to prisidėti įsipareigojo daugiau kaip šimtas valstybių, kuriose išmetamas metanas sudaro beveik pusę viso pasaulyje išmetamo antropogeninės kilmės metano kiekio.***

---

<sup>34</sup> COM(2020) 663 *final*

## Pakeitimas 40

### Pasiūlymas dėl reglamento 57 konstatuojamoji dalis

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

(57) tęsdama savo ***sėkmingą*** diplomatinį darbą, kuriuo siekia realizuoti ***tokius***

#### *Pakeitimas*

(54) kaip paskelbta Komunikate dėl išmetamo metano kiekio mažinimo ES strategijos<sup>34</sup>, Sąjunga įsipareigoja bendradarbiauti su savo partneriais energetikos srityje ir su kitomis didžiosiomis iškastinių išteklių energiją importuojančiomis valstybėmis sprendžiant metano išmetimo problemą visame pasaulyje. Diplomacija energetikos srityje dėl išmetamo metano jau davė svarbių rezultatų. 2021 m. rugsėjo mėn. Sąjunga ir Jungtinės Amerikos Valstijos pranešė apie ketinimus prisiimti pasaulinį įsipareigojimą dėl metano – tai politinis įsipareigojimas ***imtis savanoriškų veiksmų siekiant prisidėti prie kolektyvinių pastangų*** iki 2030 m. sumažinti pasaulyje išmetamo metano kiekį 30 proc. (atskaitos tašku laikant 2020 m. lygius); šis įsipareigojimas galiausiai prisiimtas 2021 m. lapkričio mėn. Glazge vykusioje Jungtinių Tautų klimato kaitos konferencijoje (COP 26). ***Pasaulinis įsipareigojimas dėl metano apima pasižadėjimą pradėti išmetamą metano kiekį nustatyti pagal geriausias turimas apskaitos metodikas;***

---

<sup>34</sup> COM(2020) 663 *final*

#### *Pakeitimas*

(57) tęsdama savo diplomatinį darbą, kuriuo siekia realizuoti pasaulinius



pasaulinius įsipareigojimus, Sąjunga **kartu** toliau **skatina** labai sumažinti išmetamą metano kiekį visame pasaulyje ir visų pirma tose valstybėse, kurios Sąjungai tiekia iškastinių išteklių energiją;

įsipareigojimus **gerokai sumažinti metano kiekį**, Sąjunga **turėtų** toliau **dėti pastangas siekdama** labai sumažinti išmetamą metano kiekį visame pasaulyje ir visų pirma tose valstybėse, kurios Sąjungai tiekia iškastinių išteklių energiją, **reguliuodama importą**;

## Pakeitimas 41

### Pasiūlymas dėl reglamento 58 konstatuojamoji dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

(58) todėl **iš importuotojų, į Sąjungą importuojančių iškastinių išteklių energiją**, turėtų būti **reikalaujama teikti valstybėms narėms informaciją apie su išmetamo metano kiekio matavimu, duomenų teikimu ir mažinimu susijusias priemones, kurių imasi eksportuotojai, visų pirma, reguliavimo arba savanoriškų priemonių taikymą jų išmetamam metano kiekiui kontroliuoti, įskaitant tokias priemones kaip** nuotėkio aptikimo ir remonto **poreikio tyrimai arba** dujų išleidimo ir fakelų deginimo **kontrolės ir ribojimo priemonės. Matavimo ir duomenų teikimo lygiai, nustatomi importuotojams taikomuose informacijos reikalavimuose, atitinka tuos lygius, kurie bus privalomi Sąjungos operatoriams pagal šį reglamentą, kaip išdėstyta 24–26 ir 46 konstatuojamosiose dalyse. Toks informacijos apie metano išmetimo kontrolės priemonės reikalavimas nesudaro didesnės naštos negu atitinkami reikalavimai Sąjungos operatoriams;**

## Pakeitimas 42

### Pasiūlymas dėl reglamento 58 a konstatuojamoji dalis (nauja)

*Pakeitimas*

(58) todėl **iškastinio kuro energijos importuotojams į Sąjungą** turėtų būti **taikomos taisyklės, panašios į gamintojams Sąjungoje taikomas taisykles dėl stebėsenos, duomenų teikimo ir tikrinimo**, nuotėkio aptikimo ir remonto, **taip pat** dujų išleidimo ir fakelų deginimo **apribojimų**;

**(58a) tais atvejais, kai importuotojai įrodo, kad visoje tiekimo grandinėje įgyvendinamos priemonės, kurios, kaip manoma, yra tiek veiksmingos, kiek šiame reglamente nustatyti reikalavimai, arba teikia kilmės ir transporto garantijas šalyse, kurių reglamentavimas laikomos lygiaverčiu, jie turėtų turėti teisę pasinaudoti nukrypti leidžiančia nuostata. Komisija įvertina ir suteikia leidimą nukrypti siekdama užtikrinti jo suderinamumą su prekybos teise;**

### **Pakeitimas 43**

#### **Pasiūlymas dėl reglamento 59 konstatuojamoji dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

(59) valstybės narės turėtų perduoti tą informaciją Komisijai. Remiantis ta informacija, Sąjungoje turėtų būti sukurta ir tvarkoma iškastinių išteklių energijos importo į Sąjungą skaidrumui skirta duomenų bazė, kurioje būtų pateikiami išsamūs duomenys, ar eksportuojančios bendrovės yra prisijungusios prie Naftos ir dujų sektorių partnerystės dėl metano (OGMP) (naftos ir dujų bendrovių atveju) ir ar jos laikosi lygiaverčio, tarptautiniu mastu arba Sąjungoje pripažinto standarto (anglių pramonės bendrovių atveju), jei toks standartas bus nustatytas. Tokia informacija turėtų parodyti eksportuojančių valstybių bendrovių įsipareigojimus dėl savo išmetamo metano kiekio matavimo, duomenų teikimo ir tikrinimo pagal UNFCCC trečios pakopos duomenų teikimo metodus. Tokia skaidrumui skirta duomenų bazė būtų informacijos šaltinis iškastinių išteklių energiją į Sąjungą importuojantiems importuotojams, priimantiems pirkimo sprendimus, taip pat kitiems suinteresuotiesiems subjektams ir

(59) valstybės narės turėtų perduoti tą informaciją Komisijai. Remiantis ta informacija, Sąjungoje turėtų būti sukurta ir tvarkoma iškastinių išteklių energijos importo į Sąjungą skaidrumui skirta duomenų bazė, kurioje būtų pateikiami išsamūs duomenys, ar eksportuojančios bendrovės yra prisijungusios prie Naftos ir dujų sektorių partnerystės dėl metano (OGMP) (naftos ir dujų bendrovių atveju) ir ar jos laikosi lygiaverčio, tarptautiniu mastu arba Sąjungoje pripažinto standarto (anglių pramonės bendrovių atveju), jei toks standartas bus nustatytas. Tokia informacija turėtų parodyti eksportuojančių valstybių bendrovių įsipareigojimus dėl savo išmetamo metano kiekio matavimo, duomenų teikimo ir tikrinimo pagal UNFCCC trečios pakopos duomenų teikimo metodus. Tokia skaidrumui skirta duomenų bazė būtų informacijos šaltinis iškastinių išteklių energiją į Sąjungą importuojantiems importuotojams, priimantiems pirkimo sprendimus, taip pat kitiems suinteresuotiesiems subjektams ir

visuomenei. Tokioje skaidrumui skirtoje duomenų bazėje taip pat turėtų būti parodytos Sąjungos bendrovių ir iškastinių išteklių energiją į Sąjungą eksportuojančių bendrovių *pastangos* matuoti savo išmetamą metano kiekį, teikti jo duomenis ir jį mažinti. Į ją taip pat turėtų būti įtraukta informacija apie metano kiekio matavimo, duomenų teikimo ir išmetamo kiekio mažinimo reguliavimo veiksmus valstybėse, kuriose gaminama energija iš iškastinių išteklių;

## Pakeitimas 44

### Pasiūlymas dėl reglamento 61 konstatuojamoji dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

(61) 58–60 konstatuojamosiose dalyse nurodytomis priemonėmis kartu turėtų būti didinamas skaidrumas pirkėjams, ***kad jie galėtų priimti pagrįstus sprendimus dėl tiekimo šaltinių, ir turėtų būti gerinamos galimybės plačiau įgyvendinti išmetamo metano kiekio mažinimo sprendimus visame pasaulyje.*** Be to, tos priemonės turėtų suteikti papildomų paskatų tarptautinėms bendrovėms pradėti laikytis tarptautinių išmetamo metano kiekio matavimo ir duomenų teikimo standartų (pvz., OGMP) arba pradėti taikyti veiksmingas išmetamo kiekio matavimo, duomenų teikimo ir mažinimo priemones. ***Šios priemonės kuriamos kaip laipsniško importui taikomų priemonių griežtinimo pagrindas. Todėl*** Komisija turėtų būti įgaliota iš dalies keisti arba papildyti importuotojams taikomus duomenų teikimo reikalavimus. Be to, Komisija turėtų įvertinti tų priemonių įgyvendinimą ir, jeigu atrodys tikslinga, teikti pasiūlymus dėl peržiūros siekiant nustatyti griežtesnes priemones importuotojams ***ir įsitikinti, kad trečiosiose valstybėse narėse taikomos panašaus veiksmingumo lygio priemonės išmetamam metano kiekiui stebėti,***

visuomenei. Tokioje skaidrumui skirtoje duomenų bazėje taip pat turėtų būti parodytos Sąjungos bendrovių ir iškastinių išteklių energiją į Sąjungą eksportuojančių bendrovių *priemonės* matuoti savo išmetamą metano kiekį, teikti jo duomenis ir jį mažinti. Į ją taip pat turėtų būti įtraukta informacija apie metano kiekio matavimo, duomenų teikimo ir išmetamo kiekio mažinimo reguliavimo veiksmus valstybėse, kuriose gaminama energija iš iškastinių išteklių;

*Pakeitimas*

(61) 58–60 konstatuojamosiose dalyse nurodytomis priemonėmis kartu turėtų būti didinamas skaidrumas pirkėjams ir ***palengvinamas visiškos atitikties Sąjungos importo taisyklėms nagrinėjimas.*** Be to, tos priemonės turėtų suteikti papildomų paskatų tarptautinėms bendrovėms pradėti laikytis tarptautinių išmetamo metano kiekio matavimo ir duomenų teikimo standartų (pvz., OGMP) arba pradėti taikyti veiksmingas išmetamo kiekio matavimo, duomenų teikimo ir mažinimo priemones. Komisija turėtų būti įgaliota iš dalies keisti arba papildyti importuotojams taikomus duomenų teikimo reikalavimus. Be to, Komisija turėtų įvertinti tų priemonių įgyvendinimą ir, jeigu atrodys tikslinga, teikti pasiūlymus dėl peržiūros siekiant nustatyti griežtesnes priemones importuotojams. Atliekant šį vertinimą reikėtų atsižvelgti į IMEO atliekamą darbą, įskaitant metano susidarymo indeksą, skaidrumui skirtą duomenų bazę ir pasaulinę taršos metanu stebėsenos priemonę. Jeigu Komisija manytų, kad yra tikslinga griežtinti importui taikomas priemones, būtų itin svarbu, kad Komisija per savo parengiamąjį darbą tinkamai

**pranešti, tikrinti ir mažinti.** Atliekant šį vertinimą reikėtų atsižvelgti į IMEO atliekamą darbą, įskaitant metano susidarymo indeksą, skaidrumui skirtą duomenų bazę ir pasaulinę taršos metanu stebėsenos priemonę. Jeigu Komisija manytų, kad yra tikslinga griežtinti importui taikomas priemonės, būtų itin svarbu, kad Komisija per savo parengiamąjį darbą tinkamai konsultuotųsi, įskaitant konsultavimąsi su atitinkamomis trečiosiomis valstybėmis;

konsultuotųsi, įskaitant konsultavimąsi su atitinkamomis trečiosiomis valstybėmis;

## Pakeitimas 45

### Pasiūlymas dėl reglamento 1 straipsnio 1 dalis

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

1. Šiuo reglamentu nustatomos taisyklės dėl Sąjungos energetikos sektoriuje išmetamo metano kiekio tikslaus matavimo, **jo** duomenų teikimo ir tikrinimo, taip pat dėl išmetamo metano kiekio mažinimo, įskaitant nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimus ir taikomus dujų išleidimo bei fakelų deginimo apribojimus. Šiuo reglamentu taip pat nustatomos taisyklės dėl priemonių, kuriomis užtikrinamas informacijos apie išmetamą metano kiekį, susijusį su į Sąjungą importuojama iškastinių išteklių energija, skaidrumas.

#### *Pakeitimas*

1. Šiuo reglamentu nustatomos taisyklės dėl Sąjungos energetikos sektoriuje išmetamo metano kiekio tikslaus matavimo, **kiekybinio vertinimo, stebėsenos**, duomenų **apie jį** teikimo ir tikrinimo, taip pat dėl išmetamo metano kiekio mažinimo, įskaitant nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimus, **remonto pareigas** ir taikomus dujų išleidimo bei fakelų deginimo apribojimus. Šiuo reglamentu taip pat nustatomos taisyklės dėl priemonių, kuriomis užtikrinamas informacijos apie išmetamą metano kiekį, susijusį su į Sąjungą importuojama iškastinių išteklių energija, skaidrumas.

## Pakeitimas 46

### Pasiūlymas dėl reglamento 1 straipsnio 2 dalies b punktas

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

b) dujų perdavimui, skirstymui, požeminėms saugykloms ir suskystintų

#### *Pakeitimas*

b) dujų perdavimui, skirstymui **(išskyrus skaitiklių sistemas galutinio**

gamtinių dujų (**SGD**) terminalams, eksploatuojamiems naudojant metaną iš iškastinių ir (arba) atsinaujinančiųjų išteklių (biometaną arba sintetinį metaną);

**vartojimo punktuose**), požeminėms saugykloms ir suskystintų gamtinių dujų terminalams, eksploatuojamiems naudojant metaną iš iškastinių ir (arba) atsinaujinančiųjų išteklių (biometaną arba sintetinį metaną);

#### **Pakeitimas 47**

##### **Pasiūlymas dėl reglamento 1 straipsnio 2 dalies c a punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**ca) naftos chemijos pramonei.**

#### **Pakeitimas 48**

##### **Pasiūlymas dėl reglamento 1 straipsnio 3 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

3. Šis reglamentas taikomas metano išmetimui už Sąjungos ribų, kai tai susiję su importuotojui taikomais reikalavimais **pateikti informaciją**, skaidrumui skirta metano duomenų baze ir taršos metanu stebėsenos priemone.

3. Šis reglamentas taikomas metano išmetimui už Sąjungos ribų, kai tai susiję su importuotojui taikomais reikalavimais, skaidrumui skirta metano duomenų baze ir taršos metanu stebėsenos priemone.

#### **Pakeitimas 49**

##### **Pasiūlymas dėl reglamento 1 a straipsnis (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

##### **1a straipsnis**

##### **Sąjungos išmetamo metano kiekio mažinimo tikslas**

**1. Laikydamosi Paryžiaus susitarimo 2 straipsnio 1 dalies a punkte nustatyto ilgalaikio temperatūros tikslo, Reglamento (ES) 2021/1119 2 straipsnio**

*1 dalyje nustatyto tikslo ne vėliau kaip 2050 m. užtikrinti nulinį grynąjį išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį ir pasaulinio įsipareigojimo iki 2030 m. bent 30 proc. sumažinti išmetamą antropogeninės kilmės metano kiekį, palyginti su 2020 m. lygiu, Komisija, remdamasi poveikio vertinimu, iki 2025 m. gruodžio 31 d. pasiūlo privalomą 2030 m. Sąjungos išmetamo metano kiekio mažinimo tikslą, taikomą visiems atitinkamiems sektoriams, kuriuose išmetamas metanas.*

*2. Laikydamosi 1 dalies valstybės narės kartu užtikrina, kad Sąjungos energetikos sektoriuje išmetamas metano kiekis iki 2030 m. būtų sumažintas iki tokio lygio, kad metano kiekio mažinimo socialinė nauda būtų didesnė už sąnaudas.*

*3. Kiekviena valstybė narė savo integruotuose nacionaliniuose energetikos ir klimato srities veiksmų planuose pagal Reglamento (ES) 2018/1999 3–5 straipsnius ir 9–14 straipsnius nustato nacionalinius išmetamo metano kiekio mažinimo tikslus, nustatytus šio straipsnio 2 dalyje. Jei remdamasi integruotų nacionalinių energetikos ir klimato srities veiksmų planų pirmojo atnaujinimo, pateikto pagal Reglamento (ES) 2018/1999 14 straipsnį, vertinimu Komisija padaro išvadą, kad valstybių narių nacionaliniai įnašai nepakankami, kad bendrai būtų pasiektas Sąjungos tikslas, ji siūlo priemones ir naudojami savo įgaliojimais Sąjungos lygmeniu, siekdama užtikrinti, kad bendrai būtų pasiektas šio straipsnio 2 dalyje nurodytas tikslas.*

**Pakeitimas 50**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
2 straipsnio 1 pastraipos 1 punktą**

*Komisijos siūlomas tekstas*

1) išmetamas metano kiekis – visas metano kiekis, tiesiogiai išmetamas iš visų komponentų, kurie yra potencialūs metano išmetimo šaltiniai, dėl **tikslinio ar nenumatyto** dujų išleidimo ar nevisiško sudeginimo fakelais arba iš kitų komponentų, įskaitant ir **netyčinius** nuotėkius;

*Pakeitimas*

1) išmetamas metano kiekis – visas metano kiekis, tiesiogiai išmetamas iš visų komponentų, kurie yra potencialūs metano išmetimo šaltiniai, dėl dujų išleidimo ar nevisiško sudeginimo fakelais arba iš kitų komponentų, įskaitant ir nuotėkius;

**Pakeitimas 51**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
2 straipsnio 1 pastraipos 1 a punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**1a) komponentas – viena techninės įrangos dalis, galinti nevaldomai išmesti metaną arba lakųjį organinį junginį;**

**Pakeitimas 52**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
2 straipsnio 1 pastraipos 1 b punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**1b) nuotėkis – netyčinis iš komponento išmetamas metano kiekis;**

**Pakeitimas 53**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
2 straipsnio 1 pastraipos 7 punktas**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

7) tikrintojas – juridinis asmuo, **kuris nėra pagal šio reglamento 4 straipsnį paskirta kompetentinga institucija**, kuris vykdo tikrinimo veiklą ir yra akredituotas nacionalinės akreditacijos įstaigos pagal

7) tikrintojas – juridinis asmuo, kuris vykdo tikrinimo veiklą ir yra akredituotas nacionalinės akreditacijos įstaigos pagal Reglamentą (EB) Nr. 765/2008, arba, nedarant poveikio to reglamento

Reglamentą (EB) Nr. 765/2008, arba, nedarant poveikio to reglamento 5 straipsnio 2 dalies taikymui, tikrinimo išvados pateikimo metu kitaip įgaliotas fizinis asmuo;

5 straipsnio 2 dalies taikymui, tikrinimo išvados pateikimo metu kitaip įgaliotas fizinis asmuo;

#### **Pakeitimas 54**

##### **Pasiūlymas dėl reglamento 2 straipsnio 1 pastraipos 9 a punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**9a) gamybinis objektas – vienas arba keli toje pačioje vietoje esantys įrenginiai, kuriuos eksploatuoja tas pats fizinis ar juridinis asmuo;**

#### **Pakeitimas 55**

##### **Pasiūlymas dėl reglamento 2 straipsnio 1 pastraipos 9 b punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**9b) vieta – geografinė gamybinio objekto buvimo vieta;**

#### **Pakeitimas 56**

##### **Pasiūlymas dėl reglamento 2 straipsnio 1 pastraipos 10 punktas**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

10) išmetamųjų teršalų faktorius – koeficientas, kuriuo kiekybiškai išreiškiamas išmetamas **arba pašalinamas** dujų kiekis, tenkantis veiklos vienetui, dažnai nustatomas remiantis matavimo duomenų imtimi, iš kurios apskaičiuojant vidurkį gaunamas reprezentatyvus tam tikram veiklos lygiui būdingas dujų išmetimo lygis nustatytais eksploatacinėmis sąlygomis;

10) išmetamųjų teršalų faktorius – koeficientas, kuriuo kiekybiškai išreiškiamas išmetamas dujų kiekis, tenkantis veiklos vienetui, dažnai nustatomas remiantis matavimo duomenų imtimi, iš kurios apskaičiuojant vidurkį gaunamas reprezentatyvus tam tikram veiklos lygiui būdingas dujų išmetimo lygis nustatytais eksploatacinėmis sąlygomis;



## Pakeitimas 57

### Pasiūlymas dėl reglamento 2 straipsnio 1 pastraipos 12 punktą

*Komisijos siūlomas tekstas*

12) savitasis išmetamųjų teršalų faktorius – išmetamųjų teršalų faktorius, gautas tiesioginiais matavimais;

*Pakeitimas*

12) savitasis išmetamųjų teršalų faktorius – ***tam tikros rūšies teršalų šaltinio*** išmetamųjų teršalų faktorius, gautas tiesioginiais matavimais;

## Pakeitimas 58

### Pasiūlymas dėl reglamento 2 straipsnio 1 pastraipos 13 punktą

*Komisijos siūlomas tekstas*

13) tiesioginis matavimas – ***tiesioginis*** išmetamo metano kiekio ***nustatymas*** šaltinyje ***metano*** matavimo prietaisu;

*Pakeitimas*

13) tiesioginis matavimas – išmetamo metano kiekio ***matavimas*** šaltinyje matavimo prietaisu, ***leidžiančiu atlikti tokį matavimą***;

## Pakeitimas 59

### Pasiūlymas dėl reglamento 2 straipsnio 1 pastraipos 13 a punktą (naujas)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

***13a) kiekybinis nustatymas – operacijos, kuriomis nustatomas išmetamo metano kiekis remiantis tiesioginiais matavimais arba, kai tiesioginių matavimų atlikti neįmanoma, išsamiais inžineriniais skaičiavimais arba modeliavimo priemonėmis, naudojant pažangią įrangą ir stebėsenos metodus;***

## Pakeitimas 60

**Pasiūlymas dėl reglamento**  
**2 straipsnio 1 pastraipos 14 punktą**

*Komisijos siūlomas tekstas*

14) veiklos vietoje išmetamas metano kiekis – iš visų ***tam tikram turtui priskiriamų*** šaltinių išmetamas metano kiekis;

*Pakeitimas*

14) veiklos vietoje išmetamas metano kiekis – iš visų ***visos veiklos vietos*** šaltinių išmetamas metano kiekis;

**Pakeitimas 61**

**Pasiūlymas dėl reglamento**  
**2 straipsnio 1 pastraipos 15 punktą**

*Komisijos siūlomas tekstas*

15) matavimas veiklos vietos lygmeniu – matavimas iš viršaus, kuriam paprastai naudojami jutikliai, montuojami ant mobilios platformos, pavyzdžiui, transporto priemonių, orlaivių ar bepiločių orlaivių, laivų ar palydovų, arba kitos priemonės metano išmetimo padėčiai visoje veiklos vietoje visapusiškai užfiksuoti;

*Pakeitimas*

15) matavimas veiklos vietos lygmeniu – matavimas iš viršaus, kuriam paprastai naudojami jutikliai, montuojami ant mobilios platformos, pavyzdžiui, transporto priemonių, orlaivių ar bepiločių orlaivių, laivų ar palydovų, ***naudojami stacionariūs jutikliai, tokie kaip nepertraukiamo ir taškinio matavimo jutiklių tinklai***, arba kitos priemonės metano išmetimo padėčiai visoje veiklos vietoje visapusiškai užfiksuoti;

**Pakeitimas 62**

**Pasiūlymas dėl reglamento**  
**2 straipsnio 1 pastraipos 17 punktą**

*Komisijos siūlomas tekstas*

17) nuotėkio aptikimo ir remonto ***poreikio*** tyrimas – tyrimas, atliekamas siekiant nustatyti metano ***išmetimo*** šaltinius, ***įskaitant nuotėkius ir nenumatytą dujų išleidimą***;

*Pakeitimas*

17) nuotėkio aptikimo ir remonto tyrimas – tyrimas, atliekamas ***naudojant prietaisą ar kitą pažangią technologiją su minimalia aptikimo riba ir pasiklivimo lygmeniu*** siekiant nustatyti ***ir aptikti išmetamo metano nuotėkius ir kitus netyčia išmetamo metano*** šaltinius ***ir suremontuoti arba pakeisti nesandarius komponentus***;

## Pakeitimas 63

### Pasiūlymas dėl reglamento 2 straipsnio 1 pastraipos 18 punktą

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

18) (dujų) išleidimas – nesudegusio metano išleidimas į atmosferą, kuris ***gali būti*** tikslinis, atliekamas vykdant tam tikrus procesus ar veiklą arba naudojant tam skirtus įtaisus, ***arba nenumatytas, įvykstantis dėl įrangos trikties arba dėl nepalankių geologinės aplinkos sąlygų;***

#### *Pakeitimas*

18) (dujų) išleidimas – nesudegusio metano išleidimas į atmosferą, kuris ***yra*** tikslinis, atliekamas vykdant tam tikrus procesus ar veiklą arba naudojant tam skirtus įtaisus;

## Pakeitimas 64

### Pasiūlymas dėl reglamento 2 straipsnio 1 pastraipos 22 punktą

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

22) įprastinis fakelų deginimas – fakelų deginimas vykdant įprastą naftos ar iškastinių gamtinių dujų gavybą ir neturint pakankamos infrastruktūros ar nesant palankių geologinių sąlygų, kad būtų galima įleisti metaną atgal į gręžinį, panaudoti jį vietoje arba tiekti jį rinkai;

#### *Pakeitimas*

22) įprastinis fakelų deginimas – fakelų deginimas vykdant įprastą naftos ar iškastinių gamtinių dujų gavybą ir neturint pakankamos infrastruktūros ar nesant palankių geologinių sąlygų, kad būtų galima įleisti metaną atgal į gręžinį, panaudoti jį vietoje, ***apdoroti*** arba tiekti jį rinkai, ***išskyrus deginimą dėl ekstremaliosios situacijos;***

## Pakeitimas 65

### Pasiūlymas dėl reglamento 2 straipsnio 1 pastraipos 24 punktą

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

24) neveikiantis gręžinys – naftos arba dujų gręžinys ar gręžvietė, kuriuose išteklių žvalgymo ar gavybos veikla sustabdyta ir nevykdoma bent vienus metus;

#### *Pakeitimas*

24) neveikiantis gręžinys – sausumoje arba atviroje jūroje esantis naftos arba dujų gręžinys ar gręžvietė, kuriuose išteklių žvalgymo ar gavybos veikla sustabdyta ir nevykdoma bent vienus metus. Toks gręžinys nėra visam laikui užsandarintas ir apleistas gręžinys;

## Pakeitimas 66

### Pasiūlymas dėl reglamento 2 straipsnio 1 pastraipos 24 a punktas (naujas)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**24a) visam laikui užsandarintas ir apleistas gręžinys – sausumoje arba atviroje jūroje esantis naftos arba dujų gręžinys ar gręžvietė, kurie buvo užsandarinti ir nebus vėl naudojami, kuriuose visi su gręžiniu susiję įrenginiai buvo pašalinti, o operacijos nutrauktos, ir dėl kurių galima pateikti dokumentus, kurių pakaktų pagal IV priedą įrodyti, kad iš to gręžinio ar gręžvietės neišmetamas metanas;**

## Pakeitimas 67

### Pasiūlymas dėl reglamento 2 straipsnio 1 pastraipos 39 a punktas (naujas)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**39a) anglių kasybos įranga uždarytoje arba apleistoje anglių kasykloje – bet kokia įranga, kuri tebėra susieta su sluoksniais, kuriuose yra metano, įskaitant ventiliacijos kanalus ir drenažo vamzdžius, bet tuo neapsiribojant;**

## Pakeitimas 68

### Pasiūlymas dėl reglamento 2 straipsnio 1 pastraipos 41 punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

41) importuotojas – **Sajungoje įsisteigęs** fizinis arba juridinis asmuo, kuris, vykdydamas komercinę veiklą, iš trečiosios valstybės **tiesiai iškastinių**

41) importuotojas – fizinis arba juridinis asmuo, kuris, vykdydamas komercinę veiklą, **pateikia iškastines dujas, naftą arba anglį** iš trečiosios valstybės **Sajungos rinkai, įskaitant bet**

*išteklų energijų Sąjungos rinkai.*

*kuri Sąjungoje įsisteigusį fizinį asmenį, paskirtą atlikti veiksmus, kurių reikalaujama pagal šio reglamento 27 straipsnį;*

## **Pakeitimas 69**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 3 straipsnio 1 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

1. Nustatydamos arba patvirtindamos **perdavimo ar skirstymo** tarifas arba metodikas, kurias turi taikyti perdavimo sistemos operatoriai, skirstymo sistemos operatoriai, SGD terminalų operatoriai arba kitos reguliuojamosios įmonės, įskaitant, kai taikoma, ir požeminių dujų saugyklų operatorius, reguliavimo institucijos atsižvelgia į jų patirtas išlaidas ir padarytas investicijas siekiant vykdyti pareigas pagal šį reglamentą, tiek, kiek jos atitinka efektyviai veikiančio ir struktūriškai panašaus reguliuojamojo operatoriaus atitinkamas sąnaudas ir investicijas.

*Pakeitimas*

1. Nustatydamos arba patvirtindamos tarifas arba metodikas, kurias turi taikyti perdavimo sistemos operatoriai, skirstymo sistemos operatoriai, SGD terminalų operatoriai arba kitos reguliuojamosios įmonės, įskaitant, kai taikoma, ir požeminių dujų saugyklų operatorius, reguliavimo institucijos atsižvelgia į **papildomas** jų patirtas išlaidas ir padarytas investicijas siekiant vykdyti pareigas pagal šį reglamentą, tiek, kiek jos atitinka efektyviai veikiančio ir struktūriškai panašaus reguliuojamojo operatoriaus atitinkamas sąnaudas ir investicijas. **Reguliavimo institucijos gali naudoti 2 dalyje nurodytas investicines vieneto išlaidas, kad palygintų operatorių patirtas išlaidas.**

## **Pakeitimas 70**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 3 straipsnio 2 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

2. Kas trejus metus Europos Sąjungos energetikos reguliavimo institucijų bendradarbiavimo agentūra (ACER) parengia ir viešai paskelbia rodiklių ir susijusių atskaitos verčių rinkinį, pagal kurį būtų galima palyginti palyginamų projektų investicines vieneto išlaidas, susijusias su išmetamo metano kiekio matavimu,

*Pakeitimas*

2. Kas trejus metus Europos Sąjungos energetikos reguliavimo institucijų bendradarbiavimo agentūra (ACER) parengia ir viešai paskelbia rodiklių ir susijusių atskaitos verčių rinkinį, pagal kurį būtų galima palyginti palyginamų projektų investicines vieneto išlaidas, susijusias su išmetamo metano kiekio, **įskaitant dėl**

duomenų teikimu ir mažinimu.

*dujų išleidimo ir fakelių deginimo išmetamą metano kiekį, matavimu, stebėseną, duomenų teikimu, tikrinimu ir mažinimu.*

## **Pakeitimas 71**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 4 straipsnio 1 dalies 2 pastraipa**

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

Valstybės narės praneša Komisijai tų kompetentingų institucijų pavadinimus ir kontaktinius duomenis iki... [3 mėnesiai po šio reglamento įsigaliojimo dienos]. Valstybės narės nedelsdamos praneša Komisijai apie bet kokius kompetentingų institucijų pavadinimų ar kontaktinių duomenų pasikeitimus.

#### *Pakeitimas*

Valstybės narės praneša Komisijai tų kompetentingų institucijų pavadinimus ir kontaktinius duomenis iki... [6 mėnesiai po šio reglamento įsigaliojimo dienos]. Valstybės narės nedelsdamos praneša Komisijai apie bet kokius kompetentingų institucijų pavadinimų ar kontaktinių duomenų pasikeitimus.

## **Pakeitimas 72**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 4 straipsnio 2 dalis**

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

2. Komisija viešai paskelbia kompetentingų institucijų sąrašą ir jį reguliariai atnaujina.

#### *Pakeitimas*

2. Komisija viešai paskelbia kompetentingų institucijų sąrašą ir jį reguliariai atnaujina *iš valstybių narių gavusi pranešimą apie bet kokius pasikeitimus.*

## **Pakeitimas 73**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 4 straipsnio 3 dalis**

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

3. Valstybės narės užtikrina, kad kompetentingos institucijos turėtų šiame reglamente nustatytoms pareigoms vykdyti tinkamus įgaliojimus ir išteklius.

#### *Pakeitimas*

3. Valstybės narės užtikrina, kad kompetentingos institucijos *įsteigtų kontaktinį punktą*, turėtų šiame reglamente nustatytoms pareigoms vykdyti tinkamus

įgaliojimus ir *išteklius, be kita ko, žmogiškuosius* išteklius.

#### Pakeitimas 74

##### Pasiūlymas dėl reglamento 5 straipsnio 1 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

1. Kompetentingos institucijos imasi reikiamų priemonių, kad užtikrintų *šiam reglamente nustatytų reikalavimų* laikymąsi.

*Pakeitimas*

1. Kompetentingos institucijos, *vykdydamos savo užduotis*, imasi reikiamų priemonių, kad užtikrintų *šio reglamento* laikymąsi.

#### Pakeitimas 75

##### Pasiūlymas dėl reglamento 5 straipsnio 2 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

2. Operatoriai ir *kasyklų operatoriai* teikia kompetentingoms institucijoms visą pagalbą, reikalingą šiame reglamente nurodytoms kompetentingų institucijų užduotims atlikti arba palengvinti, visų pirma sudaro sąlygas patekti į patalpas ir pateikia dokumentus ar duomenų įrašus.

*Pakeitimas*

2. *Operatoriai, kasyklų operatoriai ir importuotojai, kiek pagal 27 straipsnį importuotojai privalo tai daryti*, teikia kompetentingoms institucijoms visą pagalbą, reikalingą šiame reglamente nurodytoms kompetentingų institucijų užduotims atlikti arba palengvinti, visų pirma sudaro sąlygas patekti į patalpas ir pateikia dokumentus ar duomenų įrašus.

#### Pakeitimas 76

##### Pasiūlymas dėl reglamento 5 straipsnio 3 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

3. Siekdamas užtikrinti šio reglamento laikymąsi, kompetentingos institucijos bendradarbiauja tarpusavyje ir su Komisija, o prireikus ir su trečiųjų valstybių institucijomis. Komisija *gali sudaryti* kompetentingų institucijų tinklą, kad būtų

*Pakeitimas*

3. Siekdamas užtikrinti šio reglamento laikymąsi, kompetentingos institucijos bendradarbiauja tarpusavyje ir su Komisija, o prireikus ir su trečiųjų valstybių institucijomis. Komisija *sudaro* kompetentingų institucijų tinklą, kad būtų

skatinamas bendradarbiavimas, sudarant reikiamus susitarimus keistis informacija ir geriausia patirtimi ir suteikiant galimybių konsultuotis.

skatinamas bendradarbiavimas, sudarant reikiamus susitarimus keistis informacija ir geriausia patirtimi ir suteikiant galimybių konsultuotis. **Kompetentingose institucijose įsteigti kontaktiniai punktai remia šią veiklą.**

## **Pakeitimas 77**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 5 straipsnio 3 a dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**3a. Kompetentingos institucijos atlieka reguliarius patikrinimus, kad patikrintų, ar importuotojai laikosi 27 straipsnio 2a dalies, kiek pagal 27 straipsnį importuotojai privalo jos laikytis, atlikdamos dokumentų tikrinimą ir nepriklausomą trečiosios šalies patikrą, kartu su kitais jų turimais metodais ir technologijomis, kad patikrintų ar metanas išmetamas.**

## **Pakeitimas 78**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 5 straipsnio 3 b dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**3b. Kompetentingos institucijos peržiūri ir patvirtina 18 straipsnio 6 dalyje nurodytą operatorių pateiktą išmetamo metano kiekio mažinimo planą.**

## **Pakeitimas 79**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 5 straipsnio 4 dalies 1 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

Kai ataskaitos turi būti viešai skelbiamos

Kai ataskaitos turi būti viešai skelbiamos



pagal šį reglamentą, kompetentingos institucijos jas viešina nemokamai tam skirtoje interneto svetainėje ir laisvai prieinamu, parsisiųsti bei redaguoti tinkamu formatu.

pagal šį reglamentą, kompetentingos institucijos jas viešina nemokamai tam skirtoje interneto svetainėje ir laisvai prieinamu, parsisiųsti bei redaguoti tinkamu formatu. ***Surinktais duomenimis užtikrinamas įmonių neskelbtinos komercinės informacijos konfidencialumas.***

## **Pakeitimas 80**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 6 straipsnio 1 dalis**

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

1. Kompetentingos institucijos atlieka periodinius patikrinimus, kurių metu tikrina, kaip operatoriai arba kasyklų operatoriai laikosi šiame reglamente nustatytų reikalavimų. Pirmasis patikrinimas atliekamas iki ... [18 mėnesių po šio reglamento įsigaliojimo dienos].

#### *Pakeitimas*

1. Kompetentingos institucijos atlieka periodinius patikrinimus, kurių metu tikrina, kaip operatoriai arba kasyklų operatoriai laikosi šiame reglamente nustatytų reikalavimų. Pirmasis patikrinimas atliekamas iki ... [18 mėnesių po šio reglamento įsigaliojimo dienos]. ***Atsižvelgiama į jau nustatytus kontrolės mechanizmus, kuriais gali naudotis kompetentingos institucijos. Kompetentingos institucijos nustato geriausių praktiką.***

## **Pakeitimas 81**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 6 straipsnio 2 dalies 2 pastraipa**

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

Kai atliekant patikrinimą nustatomas ***šiurkštus*** šio reglamento reikalavimų pažeidimas, kompetentingos institucijos, kaip 5 dalyje nurodytos ataskaitos dalį, pateikia pranešimą dėl taisomųjų veiksmų, kurių privalo imtis atitinkamas operatorius arba kasyklos operatorius.

#### *Pakeitimas*

Kai atliekant patikrinimą nustatomas šio reglamento reikalavimų pažeidimas, kompetentingos institucijos, kaip 5 dalyje nurodytos ataskaitos dalį, pateikia pranešimą dėl taisomųjų veiksmų, kurių privalo imtis atitinkamas operatorius arba kasyklos operatorius, ***nustačius aiškius tų veiksmų atlikimo terminus.***

## Pakeitimas 82

### Pasiūlymas dėl reglamento 6 straipsnio 3 dalis

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

3. Po 1 dalyje nurodyto pirmojo patikrinimo kompetentingos institucijos parengia planinių patikrinimų programas. Intervalas tarp patikrinimų nustatomas remiantis rizikos aplinkai įvertinimu ir negali būti ilgesnis kaip **dveji metai**. Jei atliekant patikrinimą nustatomas šiurkštus šio reglamento reikalavimų pažeidimas, paskesnis patikrinimas turi būti atliktas per **vienus metus**.

#### *Pakeitimas*

3. Po 1 dalyje nurodyto pirmojo patikrinimo kompetentingos institucijos parengia planinių patikrinimų programas. Intervalas tarp patikrinimų nustatomas remiantis rizikos aplinkai įvertinimu, **įskaitant kumuliacinio viso išmetamo metano teršalų kiekio poveikio vertinimą**, ir negali būti ilgesnis kaip **16 mėnesių**. Jei atliekant patikrinimą nustatomas šiurkštus šio reglamento reikalavimų pažeidimas, paskesnis patikrinimas turi būti atliktas per **ne ilgesnį nei devynių mėnesių laikotarpį**.

## Pakeitimas 83

### Pasiūlymas dėl reglamento 6 straipsnio 4 dalies a punktas

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

(a) tirdamos pagrįstus skundus, nurodytus 7 straipsnyje, ir reikalavimų neatitikties atvejus kuo greičiau po tos dienos, kurią kompetentingos institucijos sužinojo apie tokius skundus ar neatitiktį;

#### *Pakeitimas*

(a) tirdamos pagrįstus skundus, nurodytus 7 straipsnyje, ir reikalavimų neatitikties atvejus kuo greičiau po tos dienos, kurią kompetentingos institucijos sužinojo apie tokius skundus ar neatitiktį, **ir ne vėliau kaip praėjus 6 mėnesiams nuo tos dienos**;

## Pakeitimas 84

### Pasiūlymas dėl reglamento 6 straipsnio 5 dalies 1 pastraipa

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

Po kiekvieno patikrinimo kompetentingos institucijos parengia ataskaitą, kurioje aprašomas patikrinimo teisinis pagrindas, atlikti procedūros etapai, atitinkami

#### *Pakeitimas*

Po kiekvieno patikrinimo kompetentingos institucijos parengia ataskaitą, kurioje aprašomas patikrinimo teisinis pagrindas, atlikti procedūros etapai, atitinkami

nustatyti faktai ir rekomendacijos operatoriui arba kasyklos operatoriui dėl tolesnių veiksmų.

nustatyti faktai ir rekomendacijos operatoriui arba kasyklos operatoriui dėl tolesnių veiksmų, **įskaitant jų įgyvendinimo terminus.**

## Pakeitimas 85

### Pasiūlymas dėl reglamento 6 straipsnio 6 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

6. Operatoriai ir kasyklų operatoriai per kompetentingų institucijų nustatytą laikotarpį ar bet kokį kitą su kompetentingomis institucijomis suderintą laikotarpį imasi visų būtinų veiksmų, nustatytų 5 dalyje nurodytoje ataskaitoje.

*Pakeitimas*

6. Operatoriai ir kasyklų operatoriai per kompetentingų institucijų nustatytą laikotarpį ar bet kokį kitą su kompetentingomis institucijomis suderintą laikotarpį **nedelsdami** imasi visų būtinų veiksmų, nustatytų 5 dalyje nurodytoje ataskaitoje.

## Pakeitimas 86

### Pasiūlymas dėl reglamento 7 straipsnio 1 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

1. Bet kuris fizinis arba juridinis asmuo, **kuris mano, kad patyrė žalos** dėl to, kad operatoriai arba kasyklų operatoriai pažeidė šio reglamento reikalavimus, **gali pateikti kompetentingoms institucijoms raštišką skundą.**

*Pakeitimas*

1. Bet kuris fizinis arba juridinis asmuo **gali pateikti kompetentingoms institucijoms raštišką skundą** dėl to, kad operatoriai arba kasyklų operatoriai **galimai** pažeidė šio reglamento reikalavimus. **Be to, Europos teisingumo portalas veikia kaip kontaktinis punktas teikiant skundus atitinkamoms kompetentingoms institucijoms.**

## Pakeitimas 87

### Pasiūlymas dėl reglamento 7 straipsnio 2 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

2. Skundai turi būti tinkamai pagrįsti

*Pakeitimas*

2. Skundai turi būti tinkamai pagrįsti

ir juose turi būti pateikta pakankamai įtariamo pažeidimo *ir dėl jo patirtos žalos* įrodymų.

ir juose turi būti pateikta pakankamai įtariamo pažeidimo įrodymų.

## Pakeitimas 88

### Pasiūlymas dėl reglamento 7 straipsnio 3 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

3. Išaiškėjus, kad skunde pateiktų įrodymų nepakanka tyrimui pagrįsti, kompetentingos institucijos praneša skundo pateikėjui apie priežastis, dėl kurių nusprendžia neatlikti tyrimo.

*Pakeitimas*

3. Išaiškėjus, kad skunde pateiktų įrodymų nepakanka tyrimui pagrįsti, ***per pagrįstą laiką, bet ne vėliau kaip po mėnesio***, kompetentingos institucijos praneša skundo pateikėjui apie priežastis, dėl kurių nusprendžia neatlikti tyrimo.

## Pakeitimas 89

### Pasiūlymas dėl reglamento 8 straipsnio 1 dalies įžanginė dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

1. Tikrintojai įvertina išmetamo metano kiekio ataskaitų, kurias jiems ***pateikė*** operatoriai ***arba*** kasyklų operatoriai pagal ***šį reglamentą***, atitiktį ***reikalavimams***. Jie įvertina ataskaitų atitiktį šiame reglamente nustatytiems reikalavimams ir peržiūri visus naudotus duomenų šaltinius ir metodikas siekdami įvertinti jų patikimumą, įtikimumą ir tikslumą, visų pirma šiuos aspektus:

*Pakeitimas*

1. Tikrintojai įvertina išmetamo metano kiekio ataskaitų, kurias jiems ***pateikia*** operatoriai, kasyklų operatoriai ***arba importuotojai, kiek*** pagal ***27 straipsnį importuotojai privalo tai daryti, atitiktį šiam reglamentui***. Jie įvertina ataskaitų atitiktį šiame reglamente nustatytiems reikalavimams ir peržiūri visus naudotus duomenų šaltinius ir metodikas siekdami įvertinti jų patikimumą, įtikimumą ir tikslumą, visų pirma šiuos aspektus:

## Pakeitimas 90

### Pasiūlymas dėl reglamento 8 straipsnio 1 dalies d punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

(d) operatorių arba ***kasyklų operatorių***

*Pakeitimas*

(d) ***operatorių, kasyklų*** operatorių arba

taikomas kokybės kontrolės ar kokybės užtikrinimo sistemos.

**importuotojų, kiek pagal 27 straipsnį importuotojai privalo jas taikyti**, taikomas kokybės kontrolės ar kokybės užtikrinimo sistemos.

## Pakeitimas 91

### Pasiūlymas dėl reglamento 8 straipsnio 2 dalies 1 pastraipa

*Komisijos siūlomas tekstas*

Vykdydami 1 dalyje nurodytą tikrinimo veiklą, tikrintojai naudojami **nemokamais ir** viešai prieinamais Europos ar tarptautiniais išmetamo metano kiekio nustatymo standartais, kurių taikymą Komisija patvirtina pagal 5 dalį. Iki tos dienos, kol Komisija patvirtins tokių standartų taikymą, tikrintojai naudojami esamais Europos ar tarptautiniais išmetamo ŠESD kiekio nustatymo ir tikrinimo standartais.

*Pakeitimas*

Vykdydami 1 dalyje nurodytą tikrinimo veiklą, tikrintojai naudojami viešai prieinamais Europos ar tarptautiniais išmetamo metano kiekio nustatymo standartais, kurių taikymą Komisija patvirtina pagal **šį reglamentą, ypač pagal jo 5 dalį**. Iki tos dienos, kol Komisija patvirtins tokių standartų taikymą, tikrintojai naudojami esamais Europos ar tarptautiniais išmetamo ŠESD kiekio nustatymo ir tikrinimo standartais.

## Pakeitimas 92

### Pasiūlymas dėl reglamento 8 straipsnio 2 dalies 1 a pastraipa (nauja)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

***Jei nėra Europos ar tarptautinių standartų, veiklos vykdytojai arba kasyklų operatoriai tikrintojams pateikia informaciją apie standartus ar metodikas, kuriuos veiklos vykdytojai arba kasyklų operatoriai naudoja tikrinimo veiklos tikslais.***

## Pakeitimas 93

### Pasiūlymas dėl reglamento 8 straipsnio 2 dalies 2 pastraipa

*Komisijos siūlomas tekstas*

Tikrintojai ***gali atlikti*** patikras vietoje siekdami nustatyti naudojamų duomenų šaltinių ir metodikų patikimumą, įtikimumą ir tikslumą.

*Pakeitimas*

Tikrintojai, ***iš anksto pranešę arba nepranešę, atlieka*** patikras vietoje siekdami nustatyti naudojamų duomenų šaltinių ir metodikų patikimumą, įtikimumą ir tikslumą.

**Pakeitimas 94**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
8 straipsnio 2 dalies 2 a pastraipa (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

***Šio straipsnio 1 ir 2 dalyse nurodyta tikrinimo veikla turi būti suderinta su dabartiniais Europos arba tarptautiniais standartais ir metodikomis, kad būtų sumažinta našta veiklos vykdytojams, kasyklų operatoriams arba importuotojams, kiek tai pagal 27 straipsnį privaloma importuotojams, ir kompetentingoms institucijoms, deramai atsižvelgiant į operatorių veiklos pobūdį.***

**Pakeitimas 95**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
8 straipsnio 3 dalies 3 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

Jeigu atlikus vertinimą padaroma išvada, kad išmetamo metano kiekio ataskaita neatitinka šio reglamento reikalavimų, tikrintojai apie tai informuoja atitinkamą operatorių ***arba*** kasyklos operatorių, ir operatorius arba ***kasyklos operatorius*** nedelsdamas pateikia tikrintojui patikslintą išmetamo metano kiekio ataskaitą.

Jeigu atlikus vertinimą padaroma išvada, kad išmetamo metano kiekio ataskaita neatitinka šio reglamento reikalavimų, tikrintojai apie tai informuoja atitinkamą operatorių, kasyklos operatorių ***arba importuotoją, kiek pagal 27 straipsnį tie reikalavimai taikomi importuotojui***, ir operatorius, ***kasyklos operatorius arba importuotojas, kiek jis privalo pagal 27 straipsnį***, nedelsdamas ***ir ne vėliau nei po trijų savaičių*** pateikia tikrintojui patikslintą išmetamo metano kiekio

ataskaitą.

## Pakeitimas 96

### Pasiūlymas dėl reglamento 8 straipsnio 4 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

4. Operatoriai ir **kasyklų operatoriai** teikia tikrintojams visą pagalbą, reikalingą tikrinimo veiklai vykdyti arba palengvinti, visų pirma sudaro sąlygas patekti į patalpas ir pateikia dokumentus ar duomenų įrašus.

*Pakeitimas*

4. **Operatoriai, kasyklų operatoriai ir importuotojai, kiek tai privaloma importuotojams pagal 27 straipsnį,** teikia tikrintojams visą pagalbą, reikalingą tikrinimo veiklai vykdyti arba palengvinti, visų pirma sudaro sąlygas patekti į patalpas ir pateikia dokumentus ar duomenų įrašus.

## Pakeitimas 97

### Pasiūlymas dėl reglamento 8 straipsnio 5 a dalis (nauja)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**5 a. Į išlaidas, patirtas vykdant šiame straipsnyje nurodytą veiklą, atsižvelgiama taip, kaip nurodyta 3 straipsnyje.**

## Pakeitimas 98

### Pasiūlymas dėl reglamento 10 straipsnio 1 dalies įžanginė dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

1. **Su sąlyga, kad būtų apsaugoti Sąjungos interesai, Tarptautiniam išmetamo metano kiekio stebėjimo centrui (IMEO) skiriama išmetamo metano kiekio duomenų tikrinimo funkcija,** visų pirma šios užduotys:

*Pakeitimas*

1. **Vertintojai, kompetentingos institucijos ir Komisija, vykdydami savo pareigas ir įgaliojimus pagal šį reglamentą, atsižvelgia į Tarptautinio išmetamo metano kiekio stebėjimo centro (IMEO) viešai skelbiamą informaciją,** visų pirma **susijusių su:**

## Pakeitimas 99

### Pasiūlymas dėl reglamento 10 straipsnio 1 dalies e punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

e) nustatytų faktų apie reikšmingus duomenų šaltinių neatitikimus **pranešimas**.

*Pakeitimas*

e) nustatytų faktų apie reikšmingus duomenų šaltinių neatitikimus **pranešimu, prisidedant prie patikimesnių mokslinių metodikų kūrimo**.

## Pakeitimas 100

### Pasiūlymas dėl reglamento 1 straipsnio 1 dalies e a punktas (naujas)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**ea) pranešimu apie nustatytus itin taršius objektus taikant ankstyvojo nustatymo ir išpėjimo sistemą;**

## Pakeitimas 101

### Pasiūlymas dėl reglamento 10 straipsnio 2 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

2. Komisija **gali pateikti Tarptautiniam išmetamo metano kiekio stebėjimo centrui** išmetamo metano kiekio duomenis, **kuriuos jai pateikė kompetentingos institucijos pagal šį reglamentą**.

*Pakeitimas*

2. Komisija **pateikia IMEO atitinkamus** išmetamo metano kiekio duomenis.

## Pakeitimas 102

### Pasiūlymas dėl reglamento 10 straipsnio 3 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

3. **Informacija, kurią rengia**

*Pakeitimas*

**Išbraukta.**



*Tarptautinis išmetamo metano kiekio stebėjimo centras, turi būti prieinama visuomenei ir Komisijai.*

## **Pakeitimas 103**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 12 straipsnio 1 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

1. Iki ... [12 mėnesių nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] operatoriai pateikia kompetentingoms institucijoms ataskaitą, kurioje **pateikiami visų šaltinių duomenys apie** naudojant bendruosius, **tačiau konkrečioms** šaltiniams taikomus išmetamųjų teršalų faktorius **apskaičiuotą iš šaltinio išmetamą metano kiekį.**

*Pakeitimas*

1. Iki ... [10 mėnesių nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] operatoriai pateikia kompetentingoms institucijoms ataskaitą, kurioje **nurodomas nustatytas iš šaltinio išmetamo metano, apskaičiuoto** naudojant **bent** bendruosius **visiems** šaltiniams taikomus išmetamųjų teršalų faktorius, **kiekis. Operatoriai gali nuspręsti tuo pačiu metu pateikti ataskaitą pagal 2 dalyje nustatytus reikalavimus.**

## **Pakeitimas 104**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 12 straipsnio 2 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

2. **Iki ... [24 mėnesiai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] operatoriai** kompetentingoms institucijoms **taip pat** pateikia ataskaitą, kurioje pateikiami **eksploatuojamo turto** duomenys apie **tiesiogiai išmatuotą iš šaltinio išmetamą metano kiekį. Teikiant šio lygio ataskaitą, savitiesiems išmetamųjų teršalų faktoriams, naudojamiems išmetamam kiekiui apskaičiuoti, nustatyti gali būti atliekamas matavimas šaltinyje ir imami ėminiai.**

*Pakeitimas*

2. **Sąjungoje įsisteigę operatoriai ir įmonės** kompetentingoms institucijoms pateikia ataskaitą, kurioje pateikiami duomenys apie **nustatytą taršos šaltinio lygmeniu išmetamo metano kiekį:**

a) **dėl eksploatuojamo turto – iki [12 mėnesių po šio reglamento įsigaliojimo dienos], ir**

b) **dėl neeksploatuojamo turto – iki...**

*[24 mėnesiai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos], jei operatorius nepranešė apie šį turtą pagal a punktą.*

*Teikiant šio lygio ataskaitą, savitiesiems išmetamųjų teršalų faktoriams, naudojamiems išmetamam kiekiui nustatyti atliekamas tiesioginis matavimas šaltinyje ir imami ėminiai.*

## **Pakeitimas 105**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 12 straipsnio 3 dalies 1 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Iki ... [36 mėnesiai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos], o vėliau kiekvienais metais iki kovo 30 d. operatoriai pateikia kompetentingoms institucijoms ataskaitą, kurioje pateikiami **ekspluatuojamo turto** duomenys apie **tiesiogiai išmatuotą** iš šaltinio išmetamą metano kiekį, **nurodyti 2 dalyje**, kartu su išmetamo metano kiekio matavimo veiklos vietos lygmeniu duomenimis, kad būtų galima įvertinti ir patikrinti pagal veiklos vietą agreguotus šaltinio lygmens skaičiavimų duomenis.*

*Pakeitimas*

*Sajungoje įsisteigę operatoriai ir įmonės pateikia kompetentingoms institucijoms ataskaitą, kurioje pateikiami duomenys apie **nustatytą** iš šaltinio išmetamą metano kiekį, kartu su išmetamo metano kiekio matavimo veiklos vietos lygmeniu duomenimis, kad būtų galima įvertinti ir patikrinti pagal veiklos vietą agreguotus šaltinio lygmens skaičiavimų duomenis:*

## **Pakeitimas 106**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 12 straipsnio 3 dalies 1 pastraipos a punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

*a) dėl eksploatuojamo turto – iki ... [24 mėnesiai po šio reglamento įsigaliojimo dienos], o vėliau – kasmet iki gegužės 31 d., ir*

## **Pakeitimas 107**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 12 straipsnio 3 dalies 1 pastraipos b punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**b) dėl neeksploatuojamo turto – iki... [42 mėnesiai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos], o vėliau – kasmet iki gegužės 31 d., jei operatorius nepranešė apie šį turtą pagal a punktą.**

## **Pakeitimas 108**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 12 straipsnio 3 dalies 2 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Prieš pateikdami ataskaitas kompetentingoms institucijoms, operatoriai užtikrina, kad šioje dalyje nurodytos ataskaitos būtų įvertintos tikrintojo, ir prideda tikrinimo išvadą, pateiktą pagal 8 ir 9 straipsnius.

*Pakeitimas*

Prieš pateikdami ataskaitas kompetentingoms institucijoms, operatoriai **ir įmonės** užtikrina, kad šioje dalyje nurodytos ataskaitos būtų įvertintos tikrintojo, ir prideda tikrinimo išvadą, pateiktą pagal 8 ir 9 straipsnius.

## **Pakeitimas 109**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 12 straipsnio 4 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

**4. Iki ... [36 mėnesiai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] įmonės, įsisteigusios Sąjungoje, kompetentingoms institucijoms pateikia ataskaitą, kurioje pateikiami neeksploatuojamo turto duomenys apie tiesiogiai išmatuotą iš šaltinio išmetamą metano kiekį. Teikiant šio lygio ataskaitą, savitiesiems išmetamųjų teršalų faktoriams, naudojamiems išmetamam kiekiui apskaičiuoti, nustatyti gali būti atliekamas matavimas šaltinyje ir imami ėminiai.**

*Pakeitimas*

**Išbraukta.**

## **Pakeitimas 110**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
12 straipsnio 5 dalies 1 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Iki ... [48 mėnesiai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos], o vėliau kiekvienais metais iki kovo 30 d. įmonės, įsisteigusios Sąjungoje, pateikia kompetentingoms institucijoms ataskaitą, kurioje pateikiami neeksploatuojamo turto duomenys apie tiesiogiai išmatuotą iš šaltinio išmetamą metano kiekį, kaip nustatyta 4 dalyje, kartu su išmetamo metano kiekio matavimo veiklos vietos lygmeniu duomenimis, kad būtų galima įvertinti ir patikrinti pagal veiklos vietą agreguotus šaltinio lygmens skaičiavimų duomenis.*

*Pakeitimas*

***Išbraukta.***

**Pakeitimas 111**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
12 straipsnio 5 dalies 2 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Prieš pateikdamos duomenis kompetentingoms institucijoms, įmonės užtikrina, kad šioje dalyje nurodytos ataskaitos būtų įvertintos tikrintojo, ir prideda tikrinimo išvadą, pateiktą pagal 8 ir 9 straipsnius.*

*Pakeitimas*

***Išbraukta.***

**Pakeitimas 112**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
12 straipsnio 6 dalies 1 pastraipos c punktas**

*Komisijos siūlomas tekstas*

c) išsami informacija apie kiekybinio nustatymo metodikas, ***naudojamas išmetamam metano kiekiui matuoti;***

*Pakeitimas*

c) išsami informacija apie kiekybinio nustatymo metodikas;

## Pakeitimas 113

### Pasiūlymas dėl reglamento 12 straipsnio 6 dalies 2 pastraipa

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

Komisija įgyvendinimo aktais nustato ataskaitų šabloną, skirtą **2, 3, 4 ir 5 dalyse nurodytoms ataskaitoms rengti**. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 32 straipsnio 2 dalyje nurodytos procedūros.

#### *Pakeitimas*

Komisija įgyvendinimo aktais nustato ataskaitų šabloną, skirtą **šiuo straipsnyje nurodytoms ataskaitoms rengti, atsižvelgdama į jau taikomas nacionalinės apskaitos ataskaitas**. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 32 straipsnio 2 dalyje nurodytos procedūros. **Kol nebus priimti tie įgyvendinimo aktai, operatoriai ir įmonės tiekimo grandinės pradinės, vidurinės ir galutinės grandžių operacijoms atitinkamai naudoja OGMP 2.0 metodikos techninius rekomendacinius dokumentus ir ataskaitų teikimo šablonus.**

## Pakeitimas 114

### Pasiūlymas dėl reglamento 12 straipsnio 7 dalis

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

7. **3 ir 5 dalyse** nurodytam matavimui veiklos vietos lygmeniu atlikti naudojamos **tinkamos** kiekybinio nustatymo technologijos, **pagal kurias galima atlikti tokį matavimą**.

#### *Pakeitimas*

7. **3 dalyje** nurodytam matavimui veiklos vietos lygmeniu atlikti naudojamos **atitinkamų Europos arba tarptautinių standartizacijos institucijų sukurtos patvirtintos** kiekybinio išmetamo metano kiekio nustatymo technologijos. **Kol nebus nustatyti tokie standartai, veiklos vykdytojai ir įmonės atitinkamai naudoja OGMP 2.0 metodikos techninius rekomendacinius dokumentus ir vadovaujasi pažangiausia pramonės praktika ir geriausiomis turimomis išmetamo metano kiekio matavimo technologijomis.**

## Pakeitimas 115

**Pasiūlymas dėl reglamento  
12 straipsnio 8 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

8. Jeigu tarp išmetamo kiekio, nustatyto *taikant šaltinio lygmens metodus*, ir kiekio, *gauto* atlikus matavimą veiklos *vietos lygmeniu*, yra reikšmingų neatitikimų, tuo pačiu ataskaitiniu laikotarpiu *atliekami papildomi matavimai*.

**Pakeitimas 116**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
12 straipsnio 8 dalies a punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

**Pakeitimas 117**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
12 straipsnio 8 dalies b punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

8. Jeigu tarp išmetamo kiekio, nustatyto *šaltinyje*, ir kiekio, *nustatyto* atlikus matavimą veiklos *vietoje*, yra reikšmingų neatitikimų, *3 dalyje nurodytose ataskaitose pateikiamos tokių neatitikimų priežastys. Tais atvejais, kai neatitikimas yra ne dėl naudotos kiekio nustatymo technologijos matavimo neapibrėžties ar aplinkos sąlygų*, tuo pačiu ataskaitiniu laikotarpiu *vykdomos tokios papildomos priemonės*:

*Pakeitimas*

a) *kai veiklos vietoje išmatuotas kiekis yra statistiškai reikšmingai didesnis nei kiekis, nustatytas pagal šaltinio lygmens apskaitos duomenis, operatorius ataskaitoje privalo pateikti dokumentus, kuriuose suderintų šaltinio lygmens apskaitos ir matavimo veiklos vietoje duomenis, ir atnaujinti savo šaltinio lygmens apskaitą, kad ji atspindėtų didesnius veiklos vietoje išmatuotus kiekius;*

b) *jeigu veiklos vietos matavimo duomenys yra statistiškai reikšmingai mažesni nei šaltinio lygmens apskaitos*

*duomenys, operatorius privalo peržiūrėti veiklos vietos matavimo įrenginių minimalaus aptikimo ribą (MAR) ir patvirtinti, kad ji yra pakankamai žema, kad būtų aptikta atskiro įrenginio numatyto lygio tarša; jeigu minimali aptikimo riba nėra pakankamai žema, operatorius tais pačiais kalendoriniais metais turi dar kartą atlikti matavimą naudodamas pakankamai žemos minimalios aptikimo ribos įrenginį ir palyginti tą rezultatą su šaltinio lygmens apskaitos rezultatais; jei nustatoma, kad MAR yra tinkama, operatorius į ataskaitą įtraukia dokumentus, kuriuose nurodomos neatitikimo priežastys.*

## **Pakeitimas 118**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 12 straipsnio 9 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

9. *Išmetamo metano kiekio matavimas dujų infrastruktūroje atliekamas pagal atitinkamus Europos (CEN) ar tarptautinius (ISO) išmetamo metano kiekio nustatymo standartus.*

*Pakeitimas*

9. *Iki ... [9 mėnesiai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] pagal 31 straipsnį Komisija priima deleguotuosius aktus, kuriais šis reglamentas papildomas nustatant specifikacijas, kaip atlikti tiesioginius matavimus ir kiekybinį išmetamo metano kiekio vertinimą. Tos specifikacijos taikomos standartizacijos prašymams, kuriuos Komisija pateikia šio straipsnio tikslais.*

## **Pakeitimas 119**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 12 straipsnio 11 a dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

11 a. *Stebėseną ir ataskaitų teikimą grindžiami visuotinio atšilimo potencialu, kuris 100 metų laikotarpiu yra 29,8 kartų didesnis nei anglies dioksido visuotinio*

*Pakeitimas*

*atšilimo potencialas, o 20 metų laikotarpiu jo poveikis yra 82,5 kartų didesnis<sup>1a</sup>.*

---

*<sup>1a</sup> IPCC Sixth Assessment Report Global Warming Potentials - <https://www.erevolution.energy/ipcc-sixth-assessment-report/>*

## **Pakeitimas 120**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 13 straipsnio 1 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Operatoriai imasi visų jiems prieinamų priemonių, kad išvengtų metano išmetimo ir iki minimumo sumažintų išmetamą metano kiekį vykdydami savo veiklą.

*Pakeitimas*

**1.** Operatoriai imasi visų jiems prieinamų **ir tinkamų išmetamo kiekio mažinimo** priemonių, kad išvengtų metano išmetimo ir iki minimumo sumažintų išmetamą metano kiekį vykdydami savo veiklą.

## **Pakeitimas 121**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 13 straipsnio 1 a dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**1a.** *Ne vėliau kaip... [šeši mėnesiai po šio reglamento įsigaliojimo dienos] Komisija pateikia Parlamentui ir Tarybai ataskaitą dėl taršos išmetamomis metano dujomis intensyvumo plataus užmojo standarto, taikomo į Sąjungą importuojamai arba joje išgaunamai naftai ir dujoms, nustatymo ankstyvuoju etapu poveikio. Komisija konkrečiai įvertina galimybę nustatyti 0,2 proc. arba mažesnę taršos metanu intensyvumo standartą.*



## **Pakeitimas 122**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 13 straipsnio 1 b dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

***1b. Prieš priimdama 1c dalyje nurodytą deleguotąjį aktą, Komisija atlieka poveikio vertinimą, kuriame visų pirma įvertina poveikį klimatui ir Sąjungos energijos tiekimo saugumui, visapusiškai laikydamasi Reglamento (ES) 2021/1119.***

## **Pakeitimas 123**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 13 straipsnio 1 c dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

***1c. Ne vėliau kaip... [18 mėnesių po šio reglamento įsigaliojimo dienos] Komisija pagal 31 straipsnį priima deleguotąjį aktą, kuriuo šis reglamentas papildomas nustatant 1a dalyje nurodytą intensyvumo standartą, kuriuo įgyvendinamas pradinės grandies sektoriui taikytinas išmetamo metano kiekio intensyvumo lygis, kuris turi būti pasiektas ne vėliau kaip... [3 metai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos], ir metodiką, pagal kurią būtų aiškiai apibrėžtas patikimas taršos metanu intensyvumo rodiklis.***

## **Pakeitimas 124**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 13 straipsnio 1 d dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

***1d. Komisijai pagal 31 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotąjį***

*aktą, kuriuo šis reglamentas papildomas nustatant siektiną taršos išmetamomis dujomis intensyvumo lygį vidurinės ir galutinės grandžių sektoriuose.*

## **Pakeitimas 125**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 14 straipsnio 1 dalies 1 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Iki ... [3 mėnesiai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] operatoriai kompetentingoms institucijoms pateikia nuotėkio aptikimo ir remonto programą, kurioje išsamiai apibūdinamas tyrimų, numatomų *atlikti* pagal šio straipsnio reikalavimus, turinys.

*Pakeitimas*

Iki ... [6 mėnesiai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] operatoriai kompetentingoms institucijoms pateikia nuotėkio aptikimo ir remonto programą, kurioje išsamiai apibūdinamas tyrimų *ir veiklos*, numatomų *vykdyti* pagal šio straipsnio reikalavimus, turinys.

## **Pakeitimas 126**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 14 straipsnio 1 a dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

*1a. Nedarant poveikio Reglamentui (ES) Nr. 1025/2012, Sąjunga siekia, kad atitinkamos standartizacijos organizacijos laiku parengtų Europos standartus, kuriuose būtų pateiktos nuotėkio aptikimo ir remonto tyrimų ir šio straipsnio tikslais vykdomos veiklos techninės specifikacijos.*

*Komisijai pagal 31 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus, kuriais papildomas šis reglamentas, siekiant reikalauti laikytis pirmoje pastraipoje nurodytų techninių specifikacijų, atnaujinti nuorodas į tuos Europos standartus ir prireikus nustatyti nuotėkio aptikimo ir remonto tyrimų technines specifikacijas. Kol bus nustatytos tokios specifikacijos, operatoriai taiko praktiką, technologijas, procesus ir kompetencijos lygį, kurių*

*tikimasi iš pagrindinio paslaugų teikėjo, kad įvykdytų šiame straipsnyje nustatytas pareigas, ir paprašius kompetentingoms institucijoms ir tikrintojams pateikia informaciją apie taikomus standartus arba metodikas.*

## **Pakeitimas 127**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 14 straipsnio 2 dalies 1 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Iki ... [6 mėnesiai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] operatoriai atlieka visų atitinkamų komponentų, už kuriuos yra atsakingi, tyrimą pagal 1 dalyje nurodytą nuotėkio aptikimo ir remonto programą.

*Pakeitimas*

Iki ... [9 mėnesiai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] operatoriai atlieka visų atitinkamų komponentų, už kuriuos yra atsakingi, tyrimą pagal 1 dalyje nurodytą nuotėkio aptikimo ir remonto programą.

## **Pakeitimas 128**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 14 straipsnio 2 dalies 2 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Vėliau nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimai *kartojami kas tris mėnesius*.

*Pakeitimas*

Vėliau nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimai *vykdomi tokiu dažnumu:*

## **Pakeitimas 129**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 14 straipsnio 2 dalies 2 pastraipos a punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

*a) visų antžeminių komponentų, kuriuose naudojami aptikimo įtaisai, kurių minimali aptikimo riba nurodyta 3 dalies a punkte, atveju – kas du mėnesius;*

## Pakeitimas 130

### Pasiūlymas dėl reglamento

#### 14 straipsnio 2 dalies 2 pastraipos b punktas (naujas)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**b) visų antžeminių komponentų, kuriuose naudojami aptikimo įtaisai, kurių minimali aptikimo riba nurodyta 3 dalies b punkte, atveju – kas keturis mėnesius;**

## Pakeitimas 131

### Pasiūlymas dėl reglamento

#### 14 straipsnio 2 dalies 2 pastraipos c punktas (naujas)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**c) visų požeminių komponentų, kuriuose naudojami aptikimo įtaisai, kurių mažiausia aptikimo riba nurodyta 3 dalies c punkte, atveju – kartą per penkis mėnesius arba I priedo 1 dalyje nurodytu dažnumu.**

## Pakeitimas 132

### Pasiūlymas dėl reglamento

#### 14 straipsnio 3 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

3. ***Operatoriai*** atlikdami šiuos tyrimus naudoja prietaisus, ***kuriais galima aptikti 500 milijonųjų dalių (ppm) ar didesnę metano nuotėkį iš komponentų.***

3. Atlikdami šiuos tyrimus ***operatoriai*** naudoja ***aptikimo*** prietaisus, ***kurių minimali aptikimo riba yra tokia:***

## Pakeitimas 133

### Pasiūlymas dėl reglamento

#### 14 straipsnio 3 dalies a punktas (naujas)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**a) 17 g per valandą metano esant standartinei temperatūrai ir slėgiui; tyrimas turi būti atliekamas kiekvieno galimo taršos šaltinio lygmeniu;**

#### **Pakeitimas 134**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
14 straipsnio 3 dalies b punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**b) 50 ppm metano tūrio arba 1 g per valandą; antžeminių komponentų atveju tyrimas turi būti atliekamas kiekvieno atskiro potencialaus taršos šaltinio sąlyčio vietoje;**

#### **Pakeitimas 135**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
14 straipsnio 3 dalies c punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**c) 500 ppm arba 5 g metano per valandą požeminių komponentų atveju.**

#### **Pakeitimas 136**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
14 straipsnio 4 dalies 1 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

Operatoriai suremontuoja arba pakeičia visus komponentus, iš kurių nuteka **500 ppm ar daugiau metano.**

Operatoriai suremontuoja arba pakeičia visus komponentus, iš kurių nuteka **metanas.**

#### **Pakeitimas 137**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
14 straipsnio 4 dalies 2 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pirmoje pastraipoje nurodytas komponentų remontas arba pakeitimas atliekamas iškart, kai tik aptinkamas nuotėkis, arba kuo greičiau po jo aptikimo, bet ne vėliau kaip per **penkias dienas, jeigu** operatoriai gali įrodyti, kad dėl saugos ar techninių priežasčių **negalima iškart imtis veiksmų, ir jeigu operatoriai sudaro remonto ir stebėsenos grafiką.***

*Pakeitimas*

*Šioje dalyje nurodytas komponentų remontas arba pakeitimas atliekamas iškart, kai tik aptinkamas nuotėkis, arba kuo greičiau po jo aptikimo, bet **pirmąjį bandymą atliekant** ne vėliau kaip per **30 dienų po aptikimo. Atliekant šioje dalyje nurodytą remontą arba pakeitimą, naudojamos pažangiausios technologijos ir medžiagos, kuriomis užtikrinama ilgalaikė apsauga nuo nuotėkio ateityje.***

*Kai operatoriai gali įrodyti, kad šioje dalyje nurodytas remontas yra nesėkmingas arba neįmanomas per penkias dienas dėl saugos ar techninių priežasčių, **operatoriai kompetentingoms institucijoms pateikia vėlavimo įrodymus ir ne vėliau kaip per 5 dienas nuo aptikimo parengia remonto ir stebėsenos tvarkaraštį. Šioje pastraipoje nurodytas remonto ir stebėsenos tvarkaraštis nustatomas taip, kad rastas nuotėkis būtų ištaisytas per 30 dienų nuo aptikimo.***

**Pakeitimas 138**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
14 straipsnio 4 dalies 3 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Antroje pastraipoje nurodytos saugos ir techninės priežastys, **dėl kurių negalima iškart imtis veiksmų**, gali būti susijusios tik su **darbuotojų ir kitų arti esančių žmonių sauga, poveikiu aplinkai, nutekėjusio metano koncentracija, atitinkamo komponento prieinamumu, tam komponentui tinkamo pakaito turėjimu. Su poveikiu aplinkai susijusios priežastys gali apimti atvejus, kai dėl remonto galėtų būti išmesta daugiau metano negu tuo atveju, jeigu remontas nebūtų atliktas.***

*Pakeitimas*

*Antroje **ir trečioje** pastraipoje nurodytos saugos ir techninės priežastys, gali būti susijusios tik su:*

## **Pakeitimas 139**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 14 straipsnio 4 dalies 3 pastraipos a punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**a) darbuotojų ir kitų arti aptikto  
nuotėkio esančių žmonių sauga,**

## **Pakeitimas 140**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 14 straipsnio 4 dalies 3 pastraipos b punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**b) bet koku neigiamu veiksmų  
poveikiu aplinkai, jei galima įrodyti, kad  
tas poveikis būtų didesnis nei veiksmų  
nauda aplinkai, pvz., tais atvejais, kai  
atlikus remontą bendras išmetamo  
metano kiekis galėtų būti didesnis nei tuo  
atveju, jei nebūtų remonto;**

## **Pakeitimas 141**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 14 straipsnio 4 dalies 3 pastraipos c punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**c) komponento prieinamumu,  
įskaitant visus prieigos leidimus; taip pat**

## **Pakeitimas 142**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 14 straipsnio 4 dalies 3 pastraipos d punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**d) atsarginių dalių, reikalingų**

*komponentui sutaisyti, arba pakeitimui  
būtinų komponentų neturėjimu;*

### **Pakeitimas 143**

#### **Pasiūlymas dėl reglamento 14 straipsnio 4 dalies 4 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Tais atvejais, kai prieš remontą ar komponento keitimą reikia sustabdyti sistemą, operatoriai iki minimumo sumažina nuotėkį per parą po jo aptikimo ir atlieka reikiamą remontą iki kito planinio sistemos sustabdymo pabaigos arba per vienus metus, pasirenkant ankstesnį iš šių terminų.

*Pakeitimas*

Tais atvejais, kai ***taikant vieną ar daugiau 4 dalies a–d punktuose nurodytų sąlygų*** prieš remontą ar komponento keitimą reikia sustabdyti sistemą, operatoriai iki minimumo sumažina nuotėkį per parą po jo aptikimo ir atlieka reikiamą remontą iki kito planinio sistemos sustabdymo pabaigos arba per vienus metus, pasirenkant ankstesnį iš šių terminų.

### **Pakeitimas 144**

#### **Pasiūlymas dėl reglamento 14 straipsnio 4 dalies 4 a pastraipa (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

***Operatoriai parengia, tvarko ir pateikia kompetentingoms institucijoms visų sprendimų atidėti remontą pagal šį straipsnį registrą, įskaitant visus būtinus įrodymus, pagrindžiančius kiekvieną sprendimą, ir atitinkamus remonto ir stebėsenos grafikus. Operatoriai nedelsdami įrašo tą informaciją į registrą. Kompetentingos institucijos gali iš operatoriaus reikalauti iš dalies pakeisti remonto grafiką, atsižvelgiant į šio reglamento reikalavimus.***

### **Pakeitimas 145**

#### **Pasiūlymas dėl reglamento 14 straipsnio 5 dalies 1 pastraipa**



*Komisijos siūlomas tekstas*

Nepaisant 2 dalies, operatoriai atlieka komponentų, iš kurių, **kaip nustatyta per ankstesnius tyrimus, išsiskiria 500 ppm ar daugiau metano**, tyrimą **kuo greičiau** po atlikto remonto pagal 4 dalį ir ne vėliau kaip per **15** dienų po jo, siekdami įsitikinti, kad remontas atliktas sėkmingai.

*Pakeitimas*

Nepaisant 2 dalies, operatoriai atlieka komponentų, iš kurių **buvo nustatytas metano nuotėkis**, tyrimą **iškart** po atlikto remonto pagal 4 dalį ir ne vėliau kaip per **30** dienų po jo, siekdami įsitikinti, kad remontas atliktas sėkmingai.

**Pakeitimas 146**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
14 straipsnio 5 dalies 2 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Nepaisant 2 dalies, operatoriai atlieka komponentų, iš kurių, kaip nustatyta, išsiskiria mažiau nei 500 ppm metano, tyrimą ne vėliau kaip per tris mėnesius po to, kai buvo aptiktas metano išsiskyrimas, siekdami patikrinti, ar pasikeitė metano nuotėkio dydis.*

*Pakeitimas*

***Išbraukta.***

**Pakeitimas 147**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
14 straipsnio 5 dalies 3 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Tais atvejais, kai nustatoma didesnė saugos rizika arba didesnė metano nutekėjimo rizika, kompetentingos institucijos gali rekomenduoti atitinkamų komponentų tyrimus atlikti dažniau.*

*Pakeitimas*

***Išbraukta.***

**Pakeitimas 148**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
14 straipsnio 6 dalies 1 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Nedarant poveikio pareigai teikti ataskaitą pagal 7 dalį, operatoriai užfiksuoja visus nustatytus nuotėkius, nepriklausomai nuo jų dydžio, ir nuolat tiria atitinkamus komponentus siekdami užtikrinti, kad būtų atliktas jų remontas pagal 4 dalį.

*Pakeitimas*

Nedarant poveikio pareigai teikti ataskaitą pagal 7 dalį, operatoriai užfiksuoja visus nustatytus nuotėkius, nepriklausomai nuo jų dydžio, ir **reguliariai** tiria atitinkamus komponentus **bei užtikrina**, kad būtų atliktas jų remontas pagal 4 dalį.

**Pakeitimas 149**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
14 straipsnio 7 dalies 1 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

**Per vieną mėnesį po kiekvieno tyrimo** operatoriai pateikia **tyrimo rezultatų** ataskaitą ir **parengtą** remonto ir stebėsenos **grafiką** valstybės narės, kurioje yra atitinkamas turtas, kompetentingoms institucijoms. Ši ataskaita apima bent I priede nurodytus elementus.

*Pakeitimas*

**Kasmet** operatoriai pateikia ataskaitą, **kurioje apibendrinami visų ankstesniais metais atliktų tyrimų rezultatai ir pateikiami visi atitinkami** remonto ir stebėsenos **grafikai** valstybės narės, kurioje yra atitinkamas turtas, kompetentingoms institucijoms. Ši ataskaita apima bent I priede nurodytus elementus.

**Pakeitimas 150**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
14 straipsnio 7 dalies 2 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

**Kompetentingos institucijos gali iš operatoriaus reikalauti iš dalies pakeisti tą ataskaitą arba remonto ir stebėsenos grafiką, atsižvelgiant į šio reglamento reikalavimus.**

*Pakeitimas*

**Išbraukta.**

**Pakeitimas 151**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
14 straipsnio 9 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

9. Valstybės narės užtikrina, kad su atitinkamais tyrimais susijusių paslaugų teikėjams būtų prieinamos sertifikavimo, akreditavimo sistemos ar lygiavertės kvalifikacijos sistemos, įskaitant tinkamas mokymo programas.

*Pakeitimas*

9. Valstybės narės užtikrina, kad su atitinkamais tyrimais susijusių paslaugų teikėjams **ir operatoriams** būtų prieinamos sertifikavimo, akreditavimo sistemos ar lygiavertės kvalifikacijos sistemos, įskaitant tinkamas mokymo programas.

**Pakeitimas 152**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
15 straipsnio 2 dalies įžanginė dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

2. Dujų išleidimas yra leidžiamas tik tokiomis aplinkybėmis:

*Pakeitimas*

2. Dujų išleidimas **ir fakelių deginimas** yra leidžiamas tik tokiomis aplinkybėmis:

**Pakeitimas 153**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
15 straipsnio 2 dalies a punktas**

*Komisijos siūlomas tekstas*

a) esant ekstremaliajai situacijai ar įrangos trikčiai; **taip pat**

*Pakeitimas*

a) esant ekstremaliajai situacijai ar įrangos trikčiai.

**Pakeitimas 154**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
15 straipsnio 2 dalies b punktas**

*Komisijos siūlomas tekstas*

**b) kai tai yra neišvengiama ir visiškai būtina tam, kad būtų galima eksploatuoti, remontuoti, prižiūrėti ar išbandyti komponentus ar įrangą, ir vykdoma 16 straipsnyje nustatyta pareiga pranešti.**

*Pakeitimas*

**Išbraukta.**

## Pakeitimas 155

### Pasiūlymas dėl reglamento 15 straipsnio 3 dalies įžanginė dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

3. *Dujų išleidimas pagal 2 dalies b punktą apima toliau nurodytas konkrečias aplinkybes, kai dujų išleidimo būtinybės visiškai **eliminuoti neįmanoma**:*

*Pakeitimas*

3. *Be to, kas nurodyta 2 dalies a punkte, dujų išleidimas ir fakelių deginimas leidžiamas tik toliau nurodytais konkrečiais atvejais, kai atitinkamai dujų išleidimo arba fakelių deginimo negalima visiškai atsisakyti arba tai yra būtina dėl saugos priežasčių:*

## Pakeitimas 156

### Pasiūlymas dėl reglamento 15 straipsnio 3 dalies a punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

a) įprastai naudojant *tam tikrus įrangos* komponentus, jei ta įranga atitinka visus nustatytus įrangos standartus ir yra tinkamai prižiūrima ir reguliariai tikrinama siekiant iki minimumo sumažinti metano nutekėjimą;

*Pakeitimas*

a) įprastai naudojant *pneumatinius prietaisus ir siurblius, sausųjų dujų sandariklius, kompresorius, atmosferos slėgio laikymo cisternas arba kitus dujų išleidimui skirtus* komponentus, jei ta įranga atitinka visus nustatytus įrangos standartus, *nustatytus pagal šio straipsnio 5b dalį*, ir yra tinkamai prižiūrima ir reguliariai tikrinama siekiant iki minimumo sumažinti metano nutekėjimą;

## Pakeitimas 157

### Pasiūlymas dėl reglamento 15 straipsnio 3 dalies c punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

c) atliekant matavimus arba imant ėminius cisternoje ar kitame mažaslėgiame inde;

*Pakeitimas*

c) atliekant matavimus arba imant ėminius cisternoje ar kitame mažaslėgiame inde, *jeigu cisterna arba indas atitinka pagal 5b dalį nustatytus standartus;*

## Pakeitimas 158

### Pasiūlymas dėl reglamento 15 straipsnio 3 dalies d punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

d) išleidžiant skysčius iš cisternos ar kito mažaslėgio indo į transporto priemonę pagal taikomus standartus;

*Pakeitimas*

d) išleidžiant skysčius iš cisternos ar kito mažaslėgio indo į transporto priemonę pagal taikomus standartus, **jeigu cisterna arba indas atitinka pagal 5b dalį nustatytus standartus;**

## Pakeitimas 159

### Pasiūlymas dėl reglamento 15 straipsnio 3 dalies e punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

e) atliekant remontą **ir** techninę priežiūrą, įskaitant įrangos prapūtimą ir slėgio sumažinimą, kad būtų galima atlikti remontą ir techninę priežiūrą;

*Pakeitimas*

e) atliekant remontą, techninę priežiūrą, **bandymo procedūras ir eksploataavimo nutraukimą**, įskaitant įrangos prapūtimą ir slėgio sumažinimą, kad būtų galima atlikti remontą ir techninę priežiūrą;

## Pakeitimas 160

### Pasiūlymas dėl reglamento 15 straipsnio 4 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

4. Kai dujų išleidimas yra leidžiamas pagal 2 **ir 3 dalis**, operatoriai išleidžia dujas tik jeigu fakelų deginimas yra techniškai neįmanomas arba kelia riziką darbų ar darbuotojų saugai. Tokiomis aplinkybėmis, vykdydami 16 straipsnyje nustatytą pareigą pranešti, operatoriai kompetentingoms institucijoms pateikia įrodymų, kodėl būtina rinktis dujų išleidimą vietoj fakelų deginimo.

*Pakeitimas*

4. Kai dujų išleidimas yra leidžiamas pagal 2 **dalį**, operatoriai išleidžia dujas tik jeigu fakelų deginimas yra techniškai neįmanomas **dėl degumo stokos, negalėjimo išlaikyti liepsnos arba saugos problemų, kai išmetamo kiekio mažinimo priemonių neigiamas poveikis aplinkai arba klimatui yra didesnis už naudą. arba kai tai** kelia riziką darbų ar darbuotojų saugai. Tokiomis aplinkybėmis, vykdydami 16 straipsnyje nustatytą pareigą pranešti, operatoriai kompetentingoms

institucijoms pateikia įrodymų, kodėl būtina rinktis dujų išleidimą vietoj fakelų deginimo.

## Pakeitimas 161

### Pasiūlymas dėl reglamento 15 straipsnio 4 a dalis (nauja)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**4a. Jeigu dujų išleidimo įrangą galima pakeisti alternatyvia netaršia įranga, ja ta įrangą pakeičiama ne vėliau kaip 2026 m. gruodžio 31 d. su sąlyga, kad alternatyvioji įrangą be dujų išleidimo atitinka pagal 5b dalį nustatytus standartus;**

## Pakeitimas 162

### Pasiūlymas dėl reglamento 15 straipsnio 5 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

5. Fakelų deginimas leidžiamas tik jeigu metano įleisti atgal į gręžinius, panaudoti vietoje ar **tiekti rinkai** praktiškai neįmanoma dėl kitų nei ekonominiai motyvai priešasčių. Tokiomis aplinkybėmis, vykdydami 16 straipsnyje nustatytą pareigą pranešti, operatoriai kompetentingoms institucijoms pateikia įrodymų, kodėl būtina rinktis fakelų deginimą vietoj metano įleidimo atgal į gręžinius, naudojimo vietoje arba tiekimo rinkai.

5. **Be 2 dalyje nustatytų sąlygų,** fakelų deginimas leidžiamas tik jeigu metano įleisti atgal į gręžinius, panaudoti vietoje, **tiekti rinkai** ar **apdoroti dujų** praktiškai neįmanoma dėl kitų nei ekonominiai motyvai priešasčių. Tokiomis aplinkybėmis, vykdydami 16 straipsnyje nustatytą pareigą pranešti, operatoriai kompetentingoms institucijoms pateikia įrodymų, kodėl būtina rinktis fakelų deginimą vietoj metano įleidimo atgal į gręžinius, naudojimo vietoje arba tiekimo rinkai.

## Pakeitimas 163

### Pasiūlymas dėl reglamento 15 straipsnio 5 a dalis (nauja)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**5a.** *Jeigu vieta arba jos dalis statoma, pakeičiama arba rekonstruojama, operatoriai toje vietoje naudoja tik netaršius pneumatinius valdiklius ir siurblius.*

## **Pakeitimas 164**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 15 straipsnio 5 b dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**5b.** *Iki ... [24 mėnesiai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] Komisija pagal 31 straipsnį priima deleguotuosius aktus, kuriais šis reglamentas papildomas nustatant dujų išleidimo, netaršumo ir fakelų deginimo įrangos technologinius standartus ir apibrėžiant tų standartų taikymą. Komisijai suteikiami įgaliojimai peržiūrėti tokius deleguotuosius aktus atsižvelgiant į technologinę plėtrą.*

## **Pakeitimas 165**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 15 straipsnio 5 c dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**5c.** *Kai šiam straipsniui įgyvendinti reikia atitinkamų institucijų išduoto leidimo arba kitokio administracinio patvirtinimo arba kai, neturint dujų išleidimo arba fakelų deginimo įrangos, išimtinai vėluojama atlikti įgyvendinimui reikalingus veiksmus, operatoriai kompetentingoms institucijoms pateikia išsamų to įgyvendinimo grafiką. Operatoriai pradeda juos įgyvendinti nedelsdami. Kompetentingos institucijos gali pareikalauti pakeisti grafiką.*

## Pakeitimas 166

### Pasiūlymas dėl reglamento 16 straipsnio 1 dalies 1 pastraipos a punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

a) kai jų priežastis yra ekstremalioji situacija **ar** įrangos triktis;

*Pakeitimas*

a) kai jų priežastis yra ekstremalioji situacija, įrangos triktis **arba**

## Pakeitimas 167

### Pasiūlymas dėl reglamento 17 straipsnio 1 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

1. *Kai pastatomas, pakeičiamas ar atnaujinamas gamybinis objektas arba kai įrengiami nauji fakelai ar kiti degimo įtaisai, operatoriai įrengia degimo įtaisus tik su automatiniu uždegikliu ar nuolatinio budėjimo degikliu, kuriais galima **visiškai** suardyti angliavandenilius ir juos pašalinti.*

*Pakeitimas*

1. *Iki ...[18 mėnesių po šio reglamento įsigaliojimo dienos] operatoriai įrengia visus fakelus, kuriuose yra degimo įtaisai su automatiniu uždegikliu ar nuolatinio budėjimo degikliu **ir** kuriais galima **bent 99 proc.** suardyti angliavandenilius ir juos pašalinti.*

## Pakeitimas 168

### Pasiūlymas dėl reglamento 17 straipsnio 2 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

2. *Iki ... [12 mėnesių nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] operatoriai užtikrina, kad visi fakelai ar kiti degimo įtaisai atitiktų 1 dalies reikalavimus.*

*Pakeitimas*

*Išbraukta.*

## Pakeitimas 169

### Pasiūlymas dėl reglamento 17 straipsnio 3 dalis



*Komisijos siūlomas tekstas*

3. Operatoriai kas savaitę atlieka fakelų patikrinimus, apimančius III priede nurodytus elementus.

*Pakeitimas*

3. Operatoriai kas savaitę atlieka fakelų patikrinimus, apimančius III priede nurodytus elementus. ***Kaip alternatyvą kas savaitę atliekamiems fakelų patikrinimams, operatoriai gali naudoti nuotolinius arba automatizuotus nuolatinio stebėjimo įtaisus, jei juos patvirtina kompetentingos institucijos, kad surinktų III priedo trečios pastraipos i ir ii punktuose nurodyto fakelo stebėjimų duomenis. Nustačius pažeidimus, operatoriai ištiria pažeidimo priežastį ir ją ištaiso per 6 valandas, o blogo oro ar kitų ekstremalių sąlygų atveju – per 24 valandas.***

**Pakeitimas 170**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
18 straipsnio 1 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

1. Iki ... [**12 mėnesių** nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] valstybės narės parengia ir paviešina visų jų teritorijoje esančių arba jų jurisdikcijai priklausančių neveikiančių gręžinių inventorinį aprašą, apimančį bent IV priede nurodytus elementus.

*Pakeitimas*

1. Iki ... [**6 mėnesiai** nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] valstybės narės parengia ir paviešina visų jų teritorijoje esančių arba jų jurisdikcijai priklausančių neveikiančių ***gręžinių ir visam laikui užsandarintų bei apleistų*** gręžinių inventorinį aprašą, apimančį bent IV priede nurodytus elementus.

**Pakeitimas 171**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
18 straipsnio 2 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

2. ***Iki... [18 mėnesių po šio reglamento įsigaliojimo dienos] visuose neveikiančiuose gręžiniuose įdiegiama išmetamo metano kiekio matavimo***

*Pakeitimas*

***Išbraukta.***

*įranga.*

## **Pakeitimas 172**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 18 straipsnio 3 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

3. Iki ... [**24 mėnesiai** po šio reglamento įsigaliojimo dienos], o vėliau kiekvienais metais iki kovo 30 d. kompetentingoms institucijoms pateikiamos ataskaitos su **2 dalyje nurodyto matavimo duomenimis**, apimančios paskutinius kalendorinius metų, kurių duomenys turimi. Prieš pateikiant šioje dalyje nurodytas ataskaitas kompetentingoms institucijoms, jos yra įvertinamos tikrintojo ir prie jų pridedama tikrinimo išvada, pateikta pagal 8 ir 9 straipsnius.

*Pakeitimas*

3. Iki ... [**18 mėnesių** po šio reglamento įsigaliojimo dienos], o vėliau kiekvienais metais iki kovo 30 d. kompetentingoms institucijoms pateikiamos ataskaitos su **informacija apie 1 dalyje nurodytų gręžinių į orą ir vandenį išmetamo metano kiekio nustatymą**, apimančios paskutinius kalendorinius metų, kurių duomenys turimi.

***Jeigu kompetentingoms institucijoms pateikiami patikimi įrodymai, kad per pastaruosius penkerius metus iš visam laikui užsandarintų ir apleistų gręžinių neišmetama metano, šioje dalyje nustatytas ataskaitų teikimo įpareigojimas tiems gręžiniams netaikomas.***

Prieš pateikiant šioje dalyje nurodytas ataskaitas kompetentingoms institucijoms, jos yra įvertinamos tikrintojo ir prie jų pridedama tikrinimo išvada, pateikta pagal 8 ir 9 straipsnius.

## **Pakeitimas 173**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 18 straipsnio 4 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

4. Kompetentingos institucijos šiame straipsnyje nurodytas ataskaitas per tris mėnesius po to, kai **jas pateikia**

*Pakeitimas*

4. Kompetentingos institucijos šiame straipsnyje nurodytas ataskaitas per tris mėnesius po to, kai **jos pateikiamos**,

*operatoriai*, padaro prieinamas visuomenei ir Komisijai pagal 5 straipsnio 4 dalį.

padaro prieinamas visuomenei ir Komisijai pagal 5 straipsnio 4 dalį.

#### **Pakeitimas 174**

##### **Pasiūlymas dėl reglamento 18 straipsnio 5 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

5. Už 2 *ir 3 dalyse* nustatytų pareigų vykdymą yra atsakingos valstybės narės, nebent būtų galima nustatyti atsakingąją šalį – tokiu atveju atsakomybė tenka tai šaliai.

*Pakeitimas*

5. Už 2 *dalyje* nustatytų pareigų vykdymą yra atsakingos valstybės narės, nebent būtų galima nustatyti atsakingąją šalį – tokiu atveju atsakomybė tenka tai šaliai.

#### **Pakeitimas 175**

##### **Pasiūlymas dėl reglamento 18 straipsnio 6 dalies 1 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Valstybės narės parengia ir įgyvendina išmetamo metano kiekio mažinimo planą, pagal kurį išvaloma ir regeneruojama jų teritorijoje esančių neveikiančių gręžinių aplinka ir tie gręžiniai užsandarinami visam laikui.

*Pakeitimas*

*Iki ... [12 mėnesių nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos]* valstybės narės arba atsakingasis subjektas parengia išmetamo metano kiekio mažinimo planą, pagal kurį išvaloma ir regeneruojama jų teritorijoje esančių neveikiančių gręžinių aplinka ir tie gręžiniai užsandarinami visam laikui, *ir jį įgyvendina iki ... [24 mėnesiai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos]*.

#### **Pakeitimas 176**

##### **Pasiūlymas dėl reglamento 18 straipsnio 6 a dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

*6 a. Nustatydamos neveikiančius, visam laikui užsandarintus ir apleistus gręžinius, valstybės narės atlieka išsamų ir objektyvų vertinimą, pagrįstą naujausiais moksliniais duomenimis,*

*įskaitant Tarptautinio išmetamo metano kiekio stebėjimo centro (IMEO) duomenis.*

## **Pakeitimas 177**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 19 straipsnio 2 dalies c punktas**

*Komisijos siūlomas tekstas*

(c) metano išmetimą po kasybos vykdomos veiklos metu.

*Pakeitimas*

(c) metano išmetimą po kasybos vykdomos veiklos metu ***ir kasyklos teritorijoje.***

## **Pakeitimas 178**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 20 straipsnio 1 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

1. Požeminių anglių kasyklų operatoriai atlieka ***ventiliuojamame ore esančio metano nepertraukiamąjį matavimą ir kiekio nustatymą visose kasyklos operatoriaus naudojamose ištraukiamosios ventiliacijos šachtose, tam naudodami aparatą, kurio metano koncentracijos aptikimo jautrio riba yra bent 100 ppm.*** Jie taip pat kas mėnesį atlieka ėminių ėmimu pagrįstus matavimus.

*Pakeitimas*

1. Požeminių anglių kasyklų operatoriai atlieka ***nepertraukiamąjį šaltinio lygio tiesiogiai išmetamo metano matavimą visose ištraukiamosios ventiliacijos šachtose. Kasyklų operatoriai kompetentingoms institucijoms praneša apie iš kiekvienos ventiliacijos šachtos per metus išmetamo metano kiekį kilotonomis (kt), naudodami įrangą ir metodiką, kuriomis užtikrinamas matavimo tikslumas su 0,5 kt per metus metano arba 5 proc. pranešto kiekio leidžiamuoju nuokrypiu.*** Jie taip pat kas mėnesį atlieka ėminių ėmimu pagrįstus matavimus.

## **Pakeitimas 179**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 20 straipsnio 2 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

2. Drenažinių operatoriai atlieka

*Pakeitimas*

2. Drenažinių operatoriai atlieka

išleidžiamo ir fakelais sudeginamo metano kiekių nepertraukiamąjį matavimą nepriklausomai nuo to, dėl kokių priežasčių atliekamas toks dujų išleidimas **ar** fakelų deginimas.

išleidžiamo ir fakelais sudeginamo metano kiekių nepertraukiamąjį **šaltinio lygio tiesioginį viso išmetamo kiekio ir kiekybinį vertinimą**, nepriklausomai nuo to, dėl kokių priežasčių atliekamas toks dujų išleidimas **ir** fakelų deginimas.

## **Pakeitimas 180**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 20 straipsnio 4 dalies 2 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Atliekant 1 ir 2 dalyse nurodytą nepertraukiamąjį matavimą, kai dalis matavimo įrangos tam tikrą laiką neveikia, laikotarpio, kuriuo įranga neveikė, duomenims apskaičiuoti pro rata pagrindu gali būti naudojami įrangos veikimo laikotarpiais gauti rodmenys.

*Pakeitimas*

Atliekant 1 ir 2 dalyse nurodytą nepertraukiamąjį **šaltinio lygio tiesioginį** matavimą **arba kiekybinį vertinimą**, kai dalis matavimo įrangos tam tikrą laiką neveikia, laikotarpio, kuriuo įranga neveikė, duomenims apskaičiuoti pro rata pagrindu gali būti naudojami įrangos veikimo laikotarpiais gauti rodmenys.

## **Pakeitimas 181**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 20 straipsnio 4 dalies 3 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Įranga, naudojama 1 ir 2 dalyje nurodytam nepertraukiamajam matavimui atlikti, turi veikti ne trumpiau kaip 90 proc. to laikotarpio, kuriuo ji naudojama išmetamo metano kiekiui stebėti, neįskaitant laiko, kuriuo jos veikimas yra sustabdytas dėl perkalibravimo.

*Pakeitimas*

Įranga, naudojama 1 ir 2 dalyje nurodytam nepertraukiamajam **šaltinio lygio tiesioginiam** matavimui **arba kiekybiniam vertinimui** atlikti, turi veikti ne trumpiau kaip 90 proc. to laikotarpio, kuriuo ji naudojama išmetamo metano kiekiui stebėti, neįskaitant laiko, kuriuo jos veikimas yra sustabdytas dėl perkalibravimo.

## **Pakeitimas 182**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 20 straipsnio 5 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

5. Kasyklų operatoriai apskaičiuoja po anglių kasybos išmetamą metano kiekį naudodami **išmetamų** po anglių kasybos teršalų faktorius, kurie nustatomi remiantis anglių ėminiais iš konkretaus anglių telkinio ir laikantis tinkamų mokslinių standartų.

*Pakeitimas*

5. **Kai aktualu**, kasyklų operatoriai apskaičiuoja po anglių kasybos išmetamą metano kiekį naudodami **kasmet atnaujinamus** po anglių kasybos **išmetamų** teršalų faktorius, kurie nustatomi remiantis anglių ėminiais iš konkretaus anglių telkinio ir laikantis tinkamų mokslinių standartų.

**Pakeitimas 183**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
22 straipsnio 1 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

1. Nuo 2025 m. sausio 1 d. metano **išleidimas iš drenažinių** ir **jose sukaupto** metano **deginimas fakelais** yra draudžiamas, išskyrus atvejus, kai tai daroma dėl ekstremaliosios situacijos ar įrangos trikties arba kai tai yra neišvengiama ir visiškai būtina atliekant techninę priežiūrą. Tokiais atvejais drenažinių operatoriai išleidžia metaną tik jeigu fakelų deginimas yra techniškai neįmanomas arba kelia riziką darbų ar darbuotojų saugai. Tokiomis aplinkybėmis, vykdydami 23 straipsnyje nustatytą pareigą pranešti, drenažinių operatoriai kompetentingoms institucijoms pateikia įrodymų, kodėl būtina rinktis dujų išleidimą vietoj fakelų deginimo.

*Pakeitimas*

1. Nuo 2025 m. sausio 1 d. metano **deginimas fakelais, kai numatytasis suardymo ir pašalinimo efektyvumas mažesnis kaip 99 proc., ir** metano **išleidimas iš drenažo sistemos** yra draudžiamas, išskyrus atvejus, kai tai daroma dėl ekstremaliosios situacijos ar įrangos trikties arba kai tai yra neišvengiama ir visiškai būtina atliekant techninę priežiūrą. Tokiais atvejais drenažinių operatoriai išleidžia metaną tik jeigu fakelų deginimas yra techniškai neįmanomas arba kelia riziką darbų ar darbuotojų saugai. Tokiomis aplinkybėmis, vykdydami 23 straipsnyje nustatytą pareigą pranešti, drenažinių operatoriai kompetentingoms institucijoms pateikia įrodymų, kodėl būtina rinktis dujų išleidimą vietoj fakelų deginimo.

**Pakeitimas 184**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
22 straipsnio 2 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

2. Nuo 2027 m. sausio 1 d. yra draudžiama išleisti metaną per ventiliacijos šachtas tose anglių kasyklose, kuriose išmetamo metano kiekis viršija 0,5 tonos vienai iškasamų anglių kilotonai, išskyrus koksinių anglių kasyklas.

*Pakeitimas*

2. Nuo 2027 m. sausio 1 d. yra draudžiama išleisti metaną per ventiliacijos šachtas tose anglių kasyklose, kuriose išmetamo metano kiekis viršija 0,5 tonos vienai iškasamų anglių kilotonai, išskyrus koksinių anglių kasyklas, ***išskyrus atvejus, kai tai keltų tiesioginę grėsmę dirbančių kalnakasių sveikatai ir gyvybei ir padidintų darbo saugos riziką kasybos įmonėse.***

***Nuo 2031 m. sausio 1 d. draudžiama išleisti metaną per ventiliacijos šachtas tose anglių kasyklose, kuriose išmetamo metano kiekis viršija tris tonas vienai iškasamų anglių kilotonai, išskyrus koksinių anglių kasyklas.***

***Šios ribos taikomos vieniems metams kiekvienai kasyklai ir kiekvienam operatoriui, jei vienas subjektas eksploatuoja kelias kasyklas.***

**Pakeitimas 185**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
22 straipsnio 3 a dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

***3a. Kai valstybės narės ketina įgyvendinti specialią paskatų sistemą išmetamam metano kiekiui mažinti, jos gali naudoti 30 straipsnyje nurodytus mokesčius, rinkliavas ar nuobaudas kaip priemonę užtikrinti, kad esamų kasyklų operatoriai laikytųsi šio straipsnio 1 ir 2 dalyse nustatytų įpareigojimų.***

**Pakeitimas 186**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
23 straipsnio 1 dalies 1 pastraipos įžanginė dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Nuo 2025 m. sausio 1 d. drenažinių operatoriai praneša kompetentingoms institucijoms apie visus dujų išleidimo ir fakelų deginimo įvykius:

*Pakeitimas*

Nuo 2025 m. sausio 1 d. drenažinių operatoriai praneša kompetentingoms institucijoms apie visus dujų išleidimo **įvykius** ir fakelų deginimo įvykius, **kurių atveju numatytasis suardymo ir pašalinimo efektyvumas yra mažesnis nei 99 proc.**

**Pakeitimas 187**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
23 straipsnio 1 dalies 1 pastraipos a punktas**

*Komisijos siūlomas tekstas*

a) kurių priežastis yra ekstremalioji situacija **ar įrangos triktis**;

*Pakeitimas*

a) kurių priežastis yra ekstremalioji situacija;

**Pakeitimas 188**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
24 straipsnio 1 dalies įžanginė dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Šis skirsnis taikomas toliau nurodytam metano išmetimui iš **apleistų ir uždarytų** požeminių anglių kasyklų, kuriose anglių gavyba yra nutraukta:

*Pakeitimas*

Šis skirsnis taikomas toliau nurodytam metano išmetimui iš **uždarytų ir apleistų** požeminių anglių kasyklų, kuriose anglių gavyba yra nutraukta:

**Pakeitimas 189**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
25 straipsnio 1 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

1. Iki ... [12 mėnesių nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] valstybės narės parengia ir pavišina visų jų teritorijoje esančių arba jų jurisdikcijai priklausančių **uždarytų anglių kasyklų** ir

*Pakeitimas*

1. Iki ... [12 mėnesių nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] valstybės narės parengia ir pavišina visų jų teritorijoje esančių arba jų jurisdikcijai priklausančių **požeminių** ir apleistų anglių



apleistų anglių kasyklų inventorinį aprašą pagal VII priedo 1 dalies metodiką, į kuri įtraukiami bent toje dalyje nurodyti elementai.

kasyklų inventorinį aprašą pagal VII priedo 1 dalies metodiką, į kuri įtraukiami bent toje dalyje nurodyti elementai.

## **Pakeitimas 190**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 25 straipsnio 1 a dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

***1a. Nustatydamos uždaras kasyklas ir apleistas anglių kasyklas, valstybės narės atlieka išsamų ir objektyvų vertinimą, pagrįstą naujausiais moksliniais duomenimis, įskaitant Tarptautinio išmetamo metano kiekio stebėjimo centro (IMEO) duomenis.***

## **Pakeitimas 191**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 25 straipsnio 2 dalies 1 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

***Pagal tinkamus mokslinius standartus ir bent kas valandą matuojama iš visų VII priedo 1 dalies vi punkte nurodytų elementų, iš kurių, kaip nustatyta, išskiriamas metanas, išmetamo metano koncentracija.***

***Išbraukta.***

## **Pakeitimas 192**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 25 straipsnio 2 dalies 2 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

Nuo ... [18 mėnesių nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] matavimo įranga įdiegiama visuose VII priedo 1 dalies v punkte nurodytuose elementuose,

Nuo ... [18 mėnesių nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] matavimo įranga įdiegiama visuose VII priedo 1 dalies v punkte nurodytuose elementuose,

esančiuose uždarytose *anglių kasyklose* ir  
apleistose anglių kasyklose, *kuriose veikla  
nutraukta nuo ... [50 metų iki šio  
reglamento įsigaliojimo dienos]*.

esančiuose uždarytose ir apleistose anglių  
kasyklose, *kurie, kaip nustatyta, per metus  
išmeta daugiau kaip 0,5 tonos metano,  
remiantis šio straipsnio 1 dalyje pateiktu  
inventoriumi.*

### **Pakeitimas 193**

#### **Pasiūlymas dėl reglamento 25 straipsnio 2 dalies 2 a pastraipa (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

*Naudojant šią įrangą, laikantis tinkamų  
mokslinių standartų ir, jei įmanoma, kas  
valandą, atliekami tiesioginiai šaltinio  
lygio matavimai arba kiekybiniai  
vertinimai, užtikrinant pakankamą jų  
kokybę, kad būtų galima atlikti  
reprezentatyvų iš visų VII priedo 1 dalies  
v punkte išvardytų elementų, iš kurių,  
kaip nustatyta, išskiriamas metanas, per  
metus išmetamo metano kiekio  
apskaičiavimą.*

### **Pakeitimas 194**

#### **Pasiūlymas dėl reglamento 25 straipsnio 2 dalies 3 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

*2 dalyje nurodytiems matavimams  
naudojamos matavimo įrangos jautrio  
riba turi būti bent 10 000 ppm.*

*deleted*

### **Pakeitimas 195**

#### **Pasiūlymas dėl reglamento 25 straipsnio 2 a dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

*2a. Jei stebimas iš VII priedo 1 dalies*

*v punkte nurodyto elemento per metus išskiriamo metano kiekis yra mažesnis nei 1 tona metano šešerius metus iš eilės užtvindytų kasyklų atveju arba dvylika metų iš eilės sausų kasyklų atveju, dėl to konkretaus elemento tolesnė stebėseną ir ataskaitų teikimas nebevykdomi.*

## **Pakeitimas 196**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 25 straipsnio 4 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

4. Už 2 ir 3 dalyse nurodytų reikalavimų, susijusių su uždarytomis kasyklomis, vykdymą yra atsakingi kasyklų operatoriai. Už 2 ir 3 dalyse nurodytų reikalavimų, susijusių su apleistomis kasyklomis, vykdymą yra atsakingos valstybės narės.

*Pakeitimas*

4. Už 2 ir 3 dalyse nurodytų reikalavimų, susijusių su uždarytomis kasyklomis, vykdymą yra atsakingi kasyklų operatoriai, **turto valdytojai arba valstybės narės**. Už 2 ir 3 dalyse nurodytų reikalavimų, susijusių su apleistomis kasyklomis, vykdymą yra atsakingos valstybės narės.

## **Pakeitimas 197**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 26 straipsnio 1 dalies 1 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Remdamosi 25 straipsnyje nurodytu inventoriniu aprašu, valstybės narės parengia ir įgyvendina iš apleistų anglių kasyklų išmetamo metano kiekio mažinimo planą.

*Pakeitimas*

Remdamosi 25 straipsnyje nurodytu inventoriniu aprašu, valstybės narės parengia ir įgyvendina iš **uždarytų ir apleistų požeminių** anglių kasyklų išmetamo metano kiekio mažinimo planą.

## **Pakeitimas 198**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 26 straipsnio 1 dalies 2 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Šis mažinimo planas pateikiamas

*Pakeitimas*

Šis mažinimo planas pateikiamas

kompetentingoms institucijoms iki ... [36 mėnesiai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] ir apima bent VII priedo 4 dalyje nurodytus elementus.

kompetentingoms institucijoms iki ... [18 mėnesių nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos] ir apima bent VII priedo 4 dalyje nurodytus elementus. *Valstybės narės jį įgyvendina iki ... [2 metai nuo šio reglamento įsigaliojimo dienos].*

## Pakeitimas 199

### Pasiūlymas dėl reglamento 26 straipsnio 2 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

2. Dujų išleidimas iš 25 straipsnio 2 dalyje nurodytos įrangos ir tokių dujų deginimas fakelais yra draudžiamas nuo 2030 m. sausio 1 d., nebent tokių dujų naudojimas ar išmetamo jų kiekio mažinimas būtų techniškai neįmanomas arba keltų riziką aplinkos saugai **arba darbų ar** darbuotojų saugai. Tokiomis aplinkybėmis, vykdydami 25 straipsnyje nustatytą pareigą pranešti, kasyklų operatoriai arba valstybės narės pateikia įrodymų, kodėl būtina rinktis dujų išleidimą arba fakelų deginimą vietoj dujų naudojimo ar išmetamo jų kiekio mažinimo.

*Pakeitimas*

2. Dujų išleidimas iš 25 straipsnio 2 dalyje nurodytos įrangos ir tokių dujų deginimas fakelais yra draudžiamas nuo 2030 m. sausio 1 d., nebent tokių dujų naudojimas ar išmetamo jų kiekio mažinimas būtų techniškai neįmanomas arba keltų riziką aplinkos saugai, **žmonių saugai, įskaitant** darbuotojų saugą, **arba visuomenės sveikatai**. Tokiomis aplinkybėmis, vykdydami 25 straipsnyje nustatytą pareigą pranešti, kasyklų operatoriai arba valstybės narės pateikia įrodymų, kodėl būtina rinktis dujų išleidimą arba fakelų deginimą vietoj dujų naudojimo ar išmetamo jų kiekio mažinimo.

## Pakeitimas 200

### Pasiūlymas dėl reglamento 26 straipsnio 2 a dalis (nauja)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

- 2a. Uždarytose anglių kasyklose:**
- a) turi būti įmanoma surinkti metaną degazuojant;**
  - b) galima ir toliau naudoti su sauga susijusius degazavimo įtaisus, pvz., ventiliacijos gaubtus (Proteghaube);**
  - c) šio reglamento taikymo sritis**

*neturi įtakos kasyklų dujų, kaip energijos išteklių, naudojimui;*

*d) siekiant sumažinti išmetamo metano kiekį, pagal šį reglamentą leidžiamas kasyklų vandens užtvėnkimas.*

## **Pakeitimas 201**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 27 straipsnio 1 dalies 2 pastraipa**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Komisijai pagal 31 straipsnį *suteikiami įgaliojimai* priimti deleguotuosius *aktus*, kuriais šis reglamentas papildomas nuostatomis, kuriomis iš dalies keičiami arba papildomi informacijos, kurią turi teikti importuotojai, reikalavimai.

*Pakeitimas*

Komisijai *ne vėliau kaip 2025 m. gruodžio 31 d.* pagal 31 straipsnį priima deleguotąjį *aktą*, kuriuo šis reglamentas papildomas nuostatomis, kuriomis iš dalies keičiami arba papildomi informacijos, kurią turi teikti importuotojai, reikalavimai.

## **Pakeitimas 202**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 27 straipsnio 2 a dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

*2a. Nuo 2026 m. sausio 1 d. anglių, naftos ir dujų importuotojai įrodo, kad anglių, naftos ir dujų eksportuotojai į Sąjungą laikosi šio reglamento 3 ir 4 skyriuose nustatytų matavimo, stebėsenos, ataskaitų teikimo ir patikros, nuotėkio aptikimo ir remonto, dujų išleidimo ir fakelų deginimo reikalavimų arba kitaip atitinka šio straipsnio 2b dalyje nustatytus nukrypti leidžiančių nuostatų reikalavimus.*

## **Pakeitimas 203**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 27 straipsnio 2 b dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**2b. Importuotojams, įrodantiems, kad įgyvendinamos priemonės, kurių veiksmingumas yra panašus, arba teikiantiems kilmės garantijas iš šalių, kurių reglamentavimas laikomas lygiaverčiu, taikoma nuo 2a dalies leidžianti nukrypti nuostata pagal 2c dalį.**

#### **Pakeitimas 204**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
27 straipsnio 2 c dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**2c. Jei importuotojai prašo taikyti 2b dalyje numatytą leidžiančią nukrypti nuostatą, jie apie tai praneša Komisijai ir pateikia visą reikiamą informaciją. Komisija įvertina leidžiančios nukrypti nuostatos taikymą atsižvelgdama į:**

- a) priemonių arba reguliavimo reikalavimų veiksmingumą, palyginti su Sąjungoje taikomais reikalavimais;**
- b) importuotojų pateiktų duomenų tikslumą; taip pat**
- c) baudas už reikalavimų nesilaikymą ir vykdymo užtikrinimo veiksmingumą atitinkamose jurisdikcijose, kuriose siekiama užtikrinti lygiavertiškumą.**

#### **Pakeitimas 205**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
27 straipsnio 2 d dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**2d. Komisija iki 2025 m. gruodžio 31 d. pagal 31 straipsnį priima deleguotąjį aktą, kuriuo šis reglamentas papildomas**

*sąlygomis ir procedūromis, taikomomis importuotojams, prašantiems pagal 2c dalį taikyti nukrypti leidžiančią nuostatą, ir konkrečiais reikalavimais, taikomais panašaus veiksmingumo ir reglamentavimo lygiavertiškumo įrodymams, įskaitant būtino IMEO vaidmens nustatymą siekiant užtikrinti 2b dalyje nurodytą kokybės kontrolę.*

## **Pakeitimas 206**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 27 straipsnio 2 e dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

*2e. Valstybės narės užtikrina, kad importuotojai, pateikiantys į rinką anglis, naftą ir dujas, laikytusi šio straipsnio savo teritorijoje. Valstybės narės nustato palaipsniui taikomas baudas už pažeidimus, įskaitant leidimo pateikti naftą, dujas ir anglis į rinką sustabdymą, kaip nurodyta 30 straipsnyje, atsižvelgiant į poreikį veiksmingai atgrasyti nuo pažeidimų.*

## **Pakeitimas 207**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 27 straipsnio 2 f dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

*2f. Jei importuotojai nepateikia 1, 2a ir 2b dalyse nurodytos informacijos, tačiau importuojančių valstybių narių kompetentingoms institucijoms gali įrodyti, kad buvo dėtos visos pagrįstos pastangos tokiai informacijai gauti, valstybės narės gali svarstyti galimybę sumažinti 2e dalyje nurodytas baudas importuotojams arba jų netaikyti.*

## Pakeitimas 208

### Pasiūlymas dėl reglamento 27 straipsnio 3 dalies 1 pastraipos įžanginė dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

Iki 2025 m. gruodžio 31 d. arba anksčiau, jeigu Komisijos mano, kad turima pakankamai įrodymų, Komisija *patikrina šio straipsnio taikymą, atsižvelgdama visų pirma į:*

*Pakeitimas*

Iki 2025 m. gruodžio 31 d. arba anksčiau, jeigu Komisijos mano, kad turima pakankamai įrodymų, Komisija *pasiūlo iš dalies pakeisti šį reglamentą, kad būtų sugriežtinti importuotojams taikomi reikalavimai, siekiant įgyvendinti pradinės grandies išmetamo metano kiekio standartus, taikomus visam iškastinių dujų ir naftos importui, lygiaverčius 13 straipsnyje nurodytam išmetamo metano intensyvumui, ir atitinkamą anglių importo standartą.*

## Pakeitimas 209

### Pasiūlymas dėl reglamento 27 straipsnio 3 dalies 1 pastraipos a punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

*a) pranešamus prieinamus išmetamo metano kiekio duomenis, surinktus naudojant pasaulinę taršos metanu stebėsenos priemonę, nurodytą 29 straipsnyje;*

*Pakeitimas*

*Išbraukta.*

## Pakeitimas 210

### Pasiūlymas dėl reglamento 27 straipsnio 3 dalies 1 pastraipos b punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

*b) Tarptautinio išmetamo metano kiekio stebėjimo centro (IMEO) atliekamą metano išmetimo duomenų analizę;*

*Pakeitimas*

*Išbraukta.*



## Pakeitimas 211

### Pasiūlymas dėl reglamento 27 straipsnio 3 dalies 1 pastraipos c punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

c) *informaciją apie stebėsenos, ataskaitų teikimo, tikrinimo ir išmetamo kiekio mažinimo priemones, taikomas ne Sąjungoje įsikūrusių operatorių, iš kurių energija importuojama į Sąjungą; taip pat*

*Pakeitimas*

*Išbraukta.*

## Pakeitimas 212

### Pasiūlymas dėl reglamento 27 straipsnio 3 dalies 1 pastraipos d punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

d) energijos tiekimo saugumą ir galimą poveikį vienodoms sąlygoms tuo atveju, jei būtų nustatyta papildomų prievolių, įskaitant tokias privalomas priemones kaip išmetamo metano kiekio standartai arba nustatyti jo kiekio mažinimo tikslai, atskirai atsižvelgiant į naftos, dujų ir anglių sektorius.

*Pakeitimas*

d) *siūlydama šio reglamento pakeitimus, kaip nurodyta pirmoje pastraipoje, Komisija visų pirma įvertina poveikį klimatui, Sąjungos energijos tiekimo saugumą ir galimą poveikį vienodoms sąlygoms tuo atveju, jei būtų nustatyta papildomų prievolių, įskaitant tokias privalomas priemones kaip išmetamo metano kiekio standartai arba nustatyti jo kiekio mažinimo tikslai. Komisija taip pat gali atskirai atsižvelgti į naftos, dujų ir anglių sektorius.*

## Pakeitimas 213

### Pasiūlymas dėl reglamento 27 straipsnio 3 dalies 2 pastraipa

*Komisijos siūlomas tekstas*

Kai tikslinga, Komisija, remdamasi būtiniais įrodymais, kad būtų garantuotas visiškas taikytinų tarptautinių Sąjungos įsipareigojimų laikymasis, pasiūlo iš dalies keisti šį *reglamentą*, kad būtų sugriežtinti importuotojams taikomi reikalavimai

*Pakeitimas*

Kai tikslinga, Komisija, remdamasi būtiniais įrodymais, kad būtų garantuotas visiškas taikytinų tarptautinių Sąjungos įsipareigojimų, *įskaitant Paryžiaus susitarimo 2 straipsnio 1 dalies a punkte nustatytą ilgalaikį temperatūros tikslą,*

*siekiant užtikrinti panašų energetikos sektoriuje išmetamo metano kiekio matavimo, duomenų teikimo, tikrinimo ir išmetamo kiekio mažinimo veiksmingumo lygį.*

laikymasis, *pagal 33 straipsnį* pasiūlo iš dalies keisti šį *straipsnį*, kad būtų sugriežtinti importuotojams taikomi reikalavimai.

## **Pakeitimas 214**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 28 straipsnio 1 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

1. Iki ... [18 mėnesių po šio reglamento įsigaliojimo dienos] Komisija sukuria ir tvarko skaidrumui skirtą metano duomenų bazę, į kurią įtraukiama informacija, Komisijai pateikta pagal 27 straipsnį, taip pat 12 straipsnio 11 dalį, 16 straipsnio 3 dalį, 18 straipsnio 4 dalį, 20 straipsnio 7 dalį, 23 straipsnio 2 dalį ir 25 straipsnio 5 dalį.

*Pakeitimas*

1. Iki ... [18 mėnesių po šio reglamento įsigaliojimo dienos] Komisija sukuria ir tvarko skaidrumui skirtą metano duomenų bazę, *suskirstytą pagal šalis, bendroves ir importuojamų dujų, anglių ir naftos kiekius*, į kurią įtraukiama informacija, Komisijai pateikta pagal 27 straipsnį, taip pat 12 straipsnio 11 dalį, 16 straipsnio 3 dalį, 18 straipsnio 4 dalį, 20 straipsnio 7 dalį, 23 straipsnio 2 dalį ir 25 straipsnio 5 dalį.

## **Pakeitimas 215**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 28 straipsnio 2 dalies b punkto i papunktis (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

i) ar joje metano išmetimui energetikos sektoriuje taikomos privalomos reguliavimo priemonės, apimančios šiame reglamente nustatytus elementus, susijusius su energetikos sektoriuje išmetamo metano kiekio matavimu, duomenų teikimu, tikrinimu ir išmetamo kiekio mažinimu;

*Pakeitimas*

i) ar joje metano išmetimui energetikos sektoriuje taikomos privalomos reguliavimo priemonės, apimančios šiame reglamente nustatytus elementus, susijusius su energetikos sektoriuje išmetamo metano kiekio matavimu, duomenų teikimu, tikrinimu ir išmetamo kiekio mažinimu, *ir ar tų priemonių pakanka;*

## **Pakeitimas 216**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 28 straipsnio 2 dalies b punkto ii a papunktis (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

***ii) ar ji pasirašė Pasaulinį  
įsipareigojimą dėl metano;***

## **Pakeitimas 217**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 29 straipsnio 2 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

2. Šios priemonės informacija remiamasi per Komisijos dvišalius dialogus dėl išmetamo metano kiekio mažinimo politikos ir priemonių. Pagal šią priemonę nustatys naują didelį metano išmetimo šaltinį, Komisija dėl to perspėja atitinkamą valstybę, siekdama didinti sąmoningumą ir skatinti imtis taisomųjų veiksmų.

2. Šios priemonės informacija remiamasi per Komisijos dvišalius dialogus dėl išmetamo metano kiekio mažinimo politikos ir priemonių. Pagal šią priemonę nustatys naują didelį metano išmetimo šaltinį, Komisija dėl to perspėja atitinkamą valstybę, siekdama didinti sąmoningumą ***ir, jei reikia, teikia techninę pagalbą, kad užtikrintų greitus*** taisomuosius veiksmus.

## **Pakeitimas 218**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 30 straipsnio 1 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

1. Valstybės narės nustato taisykles, kuriomis reglamentuojamos už šio reglamento nuostatų pažeidimus taikytinos sankcijos, ir imasi visų būtinų priemonių užtikrinti, kad jos būtų įgyvendinamos.

1. Valstybės narės nustato taisykles, kuriomis reglamentuojamos už šio reglamento nuostatų pažeidimus taikytinos sankcijos, ir imasi visų būtinų priemonių užtikrinti, kad jos būtų įgyvendinamos, ***įskaitant principą „teršėjas moka“.***

## **Pakeitimas 219**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 30 straipsnio 2 dalies 1 pastraipos įžanginė dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

Numatytos sankcijos turi būti veiksmingos, proporcingos ir atgrasančios ir **gali** apimti:

*Pakeitimas*

Numatytos sankcijos turi būti veiksmingos, proporcingos ir atgrasančios ir apimti:

**Pakeitimas 220**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
30 straipsnio 2 dalies 1 pastraipos a punktas**

*Komisijos siūlomas tekstas*

a) baudas, proporcingas aplinkai daromai žalai, apskaičiuojant tokį baudų dydį, kad už pažeidimus atsakingi asmenys iš tikrųjų netektų iš tokių pažeidimų gaunamos ekonominės naudos, o kartotinių sunkių pažeidimų atveju laipsniškai didinant tokių baudų dydį;

*Pakeitimas*

a) baudas, proporcingas aplinkai daromai žalai, **poveikiui saugai ir sveikatai**, apskaičiuojant tokį baudų dydį, kad už pažeidimus atsakingi asmenys iš tikrųjų netektų iš tokių pažeidimų gaunamos ekonominės naudos, o kartotinių sunkių **ar daugelio** pažeidimų atveju laipsniškai didinant tokių baudų dydį;

**Pakeitimas 221**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
30 straipsnio 2 dalies 1 a pastraipa (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

***Be šios dalies a ir b punktuose nustatytų nuobaudų, valstybės narės, atsizvelgdamos į energijos tiekimo saugumą, apsvarsto galimybę sustabdyti leidimo pateikti naftą, dujas arba anglis į rinką galiojimą, jei rimtai arba pakartotinai pažeidžiamas šis reglamentas.***

**Pakeitimas 222**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
30 straipsnio 3 dalies b a punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**ba) kai operatorius arba įmonė nepateikė išmetamo metano kiekio ataskaitos pagal 12 straipsnį;**

### **Pakeitimas 223**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
30 straipsnio 3 dalies I a punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**la) kai importuotojai neįrodo, kad anglių, naftos ir dujų eksportuotojai laikėsi stebėsenos, ataskaitų teikimo ir patikros, nuotėkio aptikimo ir remonto, įprastinio dujų išleidimo ir fakelių deginimo reikalavimų pagal 27 straipsnį;**

### **Pakeitimas 224**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
30 straipsnio 3 dalies I b punktas (naujas)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**lb) kai importuotojai nepateikia pagal 27 straipsnį reikalaujamos informacijos, kurios reikalaujama pagal patikros įstaigos atliktą nepriklausomą atitikties vertinimą.**

### **Pakeitimas 225**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
30 straipsnio 3 a dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**3a. Jei tenkinamos 15 straipsnio 5d dalyje nustatytos sąlygos, valstybės narės apvarsto galimybę įgyvendinimo laikotarpiu, kurį kompetentingos**

*institucijos laiko būtinu, sumažinti  
sankcijas operatoriams arba jų neskirti.*

## **Pakeitimas 226**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 30 straipsnio 3 b dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**3b. 3 dalies l, la ir lb punktai  
netaikomi importuotojams, jei  
importuotojai nepateikia VIII priede  
nurodytos informacijos ir importuojančių  
valstybių narių kompetentingoms  
institucijoms gali įrodyti, kad buvo  
dedamos visos pagrįstos pastangos tokiai  
informacijai gauti.**

## **Pakeitimas 227**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 30 straipsnio 5 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

5. Valstybės narės kasmet skelbia informaciją apie pagal šį reglamentą skirtų sankcijų pobūdį ir dydį, atitinkamus pažeidimus ir operatorius, kuriems skirtos sankcijos.

5. Valstybės narės kasmet skelbia informaciją apie pagal šį reglamentą skirtų sankcijų pobūdį ir dydį, **laikydamosi iš dalies pakeistoje direktyvoje dėl aplinkos apsaugos pagal baudžiamąją teisę] nustatytų sankcijų**, atitinkamus pažeidimus ir operatorius, kuriems skirtos sankcijos.

## **Pakeitimas 228**

### **Pasiūlymas dėl reglamento 31 straipsnio 2 dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

2. 8 straipsnio 5 dalyje, **22 straipsnio 3 dalyje ir 27 straipsnio 1 dalyje** nurodyti įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus

2. 8 straipsnio 5 dalyje, [...] nurodyti įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus Komisijai suteikiami **penkerių metų**

Komisijai suteikiami *neribotam* laikotarpiui nuo ... [šio reglamento įsigaliojimo data].

laikotarpiui nuo šio reglamento įsigaliojimo datos.

## Pakeitimas 229

### Pasiūlymas dėl reglamento 31 straipsnio 6 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

6. Pagal 8 straipsnio 5 dalį, **22 straipsnio 3 dalį arba 27 straipsnio 1 dalį** priimtas deleguotasis aktas įsigalioja tik tuo atveju, jeigu per du mėnesius nuo pranešimo Europos Parlamentui ir Tarybai apie šį aktą dienos nei Europos Parlamentas, nei Taryba nepareiškia prieštaravimų arba jeigu dar nepasibaigus šiam laikotarpiui ir Europos Parlamentas, ir Taryba praneša Komisijai, kad prieštaravimų nereikš. Europos Parlamento arba Tarybos iniciatyva tas laikotarpis pratęsiamas dviem mėnesiais.

*Pakeitimas*

6. Pagal 8 straipsnio 5 dalį, [...] priimtas deleguotasis aktas įsigalioja tik tuo atveju, jeigu per du mėnesius nuo pranešimo Europos Parlamentui ir Tarybai apie šį aktą dienos nei Europos Parlamentas, nei Taryba nepareiškia prieštaravimų arba jeigu dar nepasibaigus šiam laikotarpiui ir Europos Parlamentas, ir Taryba praneša Komisijai, kad prieštaravimų nereikš. Europos Parlamento arba Tarybos iniciatyva tas laikotarpis pratęsiamas dviem mėnesiais.

## Pakeitimas 230

### Pasiūlymas dėl reglamento 32 straipsnio 1 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

1. Komisijai padeda Energetikos sąjungos komitetas, įsteigtas Reglamento (ES) 2018/1999 44 straipsniu.

*Pakeitimas*

1. Komisijai padeda **Klimato kaitos komitetas ir** Energetikos sąjungos komitetas, įsteigtas Reglamento (ES) 2018/1999 44 straipsniu.

## Pakeitimas 231

### Pasiūlymas dėl reglamento 33 straipsnio 1 dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

1. Kas *penkerius* metus Komisija

*Pakeitimas*

1. *Ne vėliau kaip 2027 m. sausio 1 d.,*

pateikia šio reglamento vertinimo ataskaitą Europos Parlamentui ir Tarybai **ir, jei tikslinga, pateikia** pasiūlymus dėl teisėkūros procedūra priimamų aktų, **kuriomis iš dalies keičiamas šis reglamentas**. Ataskaitos skelbiamos viešai.

**o vėliau kas ketverius** metus Komisija pateikia šio reglamento vertinimo ataskaitą Europos Parlamentui ir Tarybai. **Kai tikslinga, prie Komisijos ataskaitų gali būti pridedami** pasiūlymai dėl teisėkūros procedūra priimamų aktų. Ataskaitos skelbiamos viešai.

## Pakeitimas 232

### Pasiūlymas dėl reglamento 34 straipsnio 1 dalis Reglamentas (ES) 2019/942 15 straipsnio 5 dalis

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

5. Kas trejus metus Europos Sąjungos energetikos reguliavimo institucijų bendradarbiavimo agentūra (ACER) parengia ir viešai paskelbia rodiklių ir susijusių atskaitos verčių rinkinį, pagal kurį būtų galima palyginti palyginamų projektų investicines vieneto išlaidas, susijusias su išmetamo metano kiekio matavimu, duomenų teikimu ir mažinimu. Ji teikia rekomendacijas dėl rodiklių ir atskaitos verčių, taikomų dėl investicinių vieneto išlaidų, patiriamų vykdant pareigas pagal [šį reglamentą], pagal [šio reglamento] 3 straipsnį.“.

#### *Pakeitimas*

5. Kas trejus metus Europos Sąjungos energetikos reguliavimo institucijų bendradarbiavimo agentūra (ACER) parengia ir viešai paskelbia rodiklių ir susijusių atskaitos verčių rinkinį, pagal kurį būtų galima palyginti palyginamų projektų investicines vieneto išlaidas, susijusias su išmetamo metano kiekio matavimu, **stebėseną**, duomenų teikimu, **tikrinimu** ir mažinimu, **įskaitant dujų išleidimą ir fakelių deginimą**. Ji teikia rekomendacijas dėl rodiklių ir atskaitos verčių, taikomų dėl investicinių vieneto išlaidų, patiriamų vykdant pareigas pagal [šį reglamentą], pagal [šio reglamento] 3 straipsnį.“.

## Pakeitimas 233

### Pasiūlymas dėl reglamento I priedo pavadinimas

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

Nuotėkio aptikimo, remonto ir stebėsenos grafikai

#### *Pakeitimas*

**1 dalis. Nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimai**

**Neatsižvelgiant į 14 straipsnio 2 dalies c punkte nurodytus nuotėkio aptikimo ir**



*remonto poreikio tyrimus, nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimai visiems šiame priede išvardytiems požeminiams komponentams turi būti atliekami toliau nurodytu minimaliu dažnumu:*

| <i>Turtas</i> | <i>Medžiaga</i> | <i>Dažnumas</i> |
|---------------|-----------------|-----------------|
| <i>[...]</i>  | <i>[...]</i>    | <i>[...]</i>    |
|               |                 |                 |
|               |                 |                 |
|               |                 |                 |
|               |                 |                 |
|               |                 |                 |
|               |                 |                 |
|               |                 |                 |

#### **Pakeitimas 234**

##### **Pasiūlymas dėl reglamento I priedo 1 a paantraštė (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**2 dalis** Remonto ir stebėsenos grafikai

#### **Pakeitimas 235**

##### **Pasiūlymas dėl reglamento I priedo 2 dalies iii punktas**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

iii) dėl komponentų, iš kurių, kaip nustatyta, **išsiskiria 500 ppm ar daugiau metano**, – informaciją apie tai, ar remontas buvo įvykdytas per nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimą, o jei ne, tai kodėl ne, atsižvelgiant į 14 straipsnio 4 dalies reikalavimus, susijusius su elementais, į kuriuos galima atsižvelgti remonto atidėjimo atveju;

iii) dėl komponentų, iš kurių, kaip nustatyta, **vyksta nuotėkis**, – informaciją apie tai, ar remontas buvo įvykdytas per nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimą, o jei ne, tai kodėl ne, atsižvelgiant į 14 straipsnio 4 dalies reikalavimus, susijusius su elementais, į kuriuos galima atsižvelgti remonto atidėjimo atveju;

## Pakeitimas 236

### Pasiūlymas dėl reglamento I priedo 2 dalies iv punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

iv) dėl komponentų, iš kurių, kaip nustatyta, **išsiskiria 500 ppm ar daugiau metano**, – planuojamo remonto grafiką, kuriame nurodyta planuojama remonto data;

*Pakeitimas*

iv) dėl komponentų, iš kurių, kaip nustatyta, **vyksta nuotėkis**, – planuojamo remonto grafiką, kuriame nurodyta planuojama remonto data;

## Pakeitimas 237

### Pasiūlymas dėl reglamento I priedo 2 dalies v punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

v) **dėl komponentų, iš kurių, kaip nustatyta per ankstesnį nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimą, išsiskiria mažiau nei 500 ppm metano, bet vėliau vykdant stebėseną po nuotėkio aptikimo ir remonto siekiant patikrinti, ar metano nuotėkio dydis pasikeitė, nustatyta, kad metano iš jų išsiskiria 500 ppm ar daugiau, – informaciją apie tai, ar remontas atliktas iškart, o jei ne, tai kodėl ne (taip pat kaip pagal iii punktą), ir planuojamo remonto grafiką, kuriame nurodyta planuojama remonto data.**

*Pakeitimas*

**Išbraukta.**

## Pakeitimas 238

### Pasiūlymas dėl reglamento I priedo 5 dalies iii punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

iii) dėl komponentų, iš kurių, kaip nustatyta, **išsiskiria 500 ppm ar daugiau metano**, – stebėsenos, vykdytos po remonto siekiant patikrinti, ar remontas atliktas sėkmingai, rezultatus;

*Pakeitimas*

iii) dėl komponentų, iš kurių, kaip nustatyta, **vyksta nuotėkis** – stebėsenos, vykdytos po remonto siekiant patikrinti, ar remontas atliktas sėkmingai, rezultatus;

## Pakeitimas 239

### Pasiūlymas dėl reglamento I priedo 5 dalies iv punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

*iv) dėl komponentų, iš kurių, kaip nustatyta, išsiskiria mažiau nei 500 ppm metano, – paskesnės stebėsenos, vykdytos po nuotėkio aptikimo ir remonto siekiant patikrinti, ar metano nuotėkio dydis pasikeitė, rezultatus ir rekomendaciją, paremtą nustatytais faktais.*

*Pakeitimas*

***Išbraukta.***

## Pakeitimas 240

### Pasiūlymas dėl reglamento II priedo 1 dalies ii punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

ii) atitinkamo turto pavadinimą ir tipą;

*Pakeitimas*

ii) atitinkamo turto ***vieta***, pavadinimą ir tipą;

## Pakeitimas 241

### Pasiūlymas dėl reglamento II priedo 1 dalies v punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

v) išmatuotą ***arba apskaičiuotą*** išleistų ar fakelais sudegintų ***gamtinių dujų kiekį***;

*Pakeitimas*

v) išmatuotą išleisto ar fakelais sudeginto ***metano*** kiekį;

## Pakeitimas 242

### Pasiūlymas dėl reglamento II priedo 1 dalies v a punktas (naujas)

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**va) fakelų deginimo efektyvumą ir naudojamo fakelo tipą;**

### **Pakeitimas 243**

#### **Pasiūlymas dėl reglamento II priedo 1 dalies ix punktas**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

ix) kas savaitę atliekamų fakelų patikrinimų pagal 17 straipsnį rezultatus.

ix) kas savaitę atliekamų fakelų patikrinimų **ir nuolatinės stebėsenos** pagal 17 straipsnį rezultatus.

### **Pakeitimas 244**

#### **Pasiūlymas dėl reglamento IV priedo 1 dalies įžanginė dalis**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

Pagal 18 straipsnį neveikiančių gręžinių inventoriniai aprašai turi apimti bent šią informaciją:

Pagal 18 straipsnį neveikiančių gręžinių **ir visam laikui užsandarintų bei apleistų gręžinių** inventoriniai aprašai turi apimti bent šią informaciją:

### **Pakeitimas 245**

#### **Pasiūlymas dėl reglamento IV priedo 1 dalies ii punktas**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

ii) gręžinio arba gręžvietės pavadinimą, tipą ir adresą;

ii) gręžinio arba gręžvietės pavadinimą, tipą ir adresą, **nurodant, ar tai neveikiantis gręžinys, ar visam laikui užsandarintas ir apleistas gręžinys;**

### **Pakeitimas 246**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
IV priedo 1 dalies iv punktas**

*Komisijos siūlomas tekstas*

iv) **bet kokių** metano **koncentracijos** matavimų rezultatus.

*Pakeitimas*

iv) **į orą ir vandenį išmetamo** metano **kiekio** matavimų rezultatus.

**Pakeitimas 247**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
IV priedo 1 a dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**1a. Pagal 18 straipsnį visam laikui užsandarintų ir apleistų gręžinių inventoriniai aprašai taip pat apima:**

**i) paskutinius žinomus į orą ir vandenį išmetamo metano kiekio matavimus, jei tokių yra;**

**ii) informaciją, rodančią, kad atitinkama kompetentinga institucija patvirtino, jog atitinkamas gręžinys ar gręžvietė atitinka 2 straipsnio 24a dalyje nustatytus kriterijus;**

**iii) tinkamus dokumentus, įrodančius, kad bent pastaruosius penkerius metus iš to gręžinio ar gręžvietės nebuvo išmetamas metanas.**

**Pakeitimas 248**

**Pasiūlymas dėl reglamento  
IV priedo 1 b dalis (nauja)**

*Komisijos siūlomas tekstas*

*Pakeitimas*

**1b. Pagal 18 straipsnį į rizikos mažinimo planus turi būti įtraukta bent ši informacija:**

**i) kiekvieno neveikiančio gręžinio tvarkymo grafikas, įskaitant veiksmus, kurie bus atlikti;**

ii) *neveikiančio gręžinio operatoriaus, savininko arba licencijos turėtojo, jei taikoma, pavadinimas ir adresas;*

iii) *numatoma visų neveikiančių gręžinių valymo, regeneravimo arba užsandarinimo pabaigos data.*

## Pakeitimas 249

### Pasiūlymas dėl reglamento VI priedo 1 dalies iii punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

iii) dujų išleidimo ir (arba) fakelų deginimo įvykio priežastį;

*Pakeitimas*

iii) dujų išleidimo ir (arba) fakelų deginimo įvykio priežastį; ***jei taikoma, pagrindimą, kodėl vietoj fakelų deginimo naudojamas dujų išleidimas;***

## Pakeitimas 250

### Pasiūlymas dėl reglamento VI priedo 1 dalies iv punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

iv) išleisto ir fakelais sudegintos metano kiekį tonomis (arba jo įvertį, jeigu kiekybiškai nustatyti neįmanoma).

*Pakeitimas*

iv) išleisto ir fakelais sudegintos metano kiekį tonomis (arba jo įvertį, jeigu kiekybiškai nustatyti ***ar išmatuoti*** neįmanoma).

## Pakeitimas 251

### Pasiūlymas dėl reglamento VII priedo 1 dalies 1 pastraipos v punkto įžanginė dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

v) rezultatai, gauti matuojant ***metano koncentraciją*** šiuose ***elementuose***:

*Pakeitimas*

v) ***tiesioginio matavimo šaltinio lygmeniu*** rezultatai ***arba kiekybinis vertinimas*** šiuose ***taškiniuose išmetamųjų teršalų šaltiniuose***:

## Pakeitimas 252

### Pasiūlymas dėl reglamento VII priedo 1 dalies 1 pastraipos v punkto 2 papunktis

*Komisijos siūlomas tekstas*

2) nenaudojamuose dujų išleidimo vamzdžiuose;

*Pakeitimas*

2) nenaudojamuose dujų išleidimo vamzdžiuose, **jei jie nėra saugos infrastruktūros dalis**;

## Pakeitimas 253

### Pasiūlymas dėl reglamento VII priedo 1 dalies 1 pastraipos v punkto 4 papunktis

*Komisijos siūlomas tekstas*

4) *atodango*se;

*Pakeitimas*

***Išbraukta.***

## Pakeitimas 254

### Pasiūlymas dėl reglamento VII priedo 1 dalies 1 pastraipos v punkto 5 papunktis

*Komisijos siūlomas tekstas*

5) *identifikuojamuose geologinių sluoksnių įtrūkiuose, esančiuose kasyklos teritorijoje arba susijusiuose su jos anksčiau eksploatuotu anglių telkiniu*;

*Pakeitimas*

***Išbraukta.***

## Pakeitimas 255

### Pasiūlymas dėl reglamento VII priedo 2 dalies 1 pastraipos ii punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

ii) matuojama *aparatu, kurio jautrio riba yra bent 10 000 ppm, kuo arčiau matuojamo metano išmetimo šaltinio*;

*Pakeitimas*

ii) matuojama *įranga, užtikrinančia, kad išmetamo metano kiekio matavimo tikslumas būtų bent 0,5 tonos per metus*;

## Pakeitimas 256

### Pasiūlymas dėl reglamento VII priedo 3 dalies 1 pastraipos iii punkto įžanginė dalis

*Komisijos siūlomas tekstas*

iii) duomenys apie metano išmetimą iš visų **25 straipsnio 3 dalyje** nurodytų **elementų**, įtraukiant šią informaciją:

*Pakeitimas*

iii) duomenys apie metano išmetimą iš visų **1 dalyje** nurodytų **taškinių išmetamųjų teršalų šaltinių**, įtraukiant šią informaciją:

## Pakeitimas 257

### Pasiūlymas dėl reglamento VII priedo 3 dalies 1 pastraipos iii punkto 1 papunktis

*Komisijos siūlomas tekstas*

1) **elemento** tipą;

*Pakeitimas*

1) **taškinio išmetamųjų teršalų šaltinio** tipą;

## Pakeitimas 258

### Pasiūlymas dėl reglamento VII priedo 3 dalies 1 pastraipos iii punkto 5 papunktis

*Komisijos siūlomas tekstas*

5) iš atitinkamo **elemento** išmetamo metano kiekio įverčius.

*Pakeitimas*

5) iš atitinkamo **taškinio išmetamųjų teršalų šaltinio** išmetamo metano kiekio įverčius.

## Pakeitimas 259

### Pasiūlymas dėl reglamento VII priedo 4 dalies 1 pastraipos i punktas

*Komisijos siūlomas tekstas*

i) visų **elementų, kuriems taikoma 25 straipsnio 3 dalis**, sąrašas;

*Pakeitimas*

i) visų **taškinių išmetamųjų teršalų šaltinių, nurodytų 1 dalyje**, sąrašas;



## Pakeitimas 260

### Pasiūlymas dėl reglamento VII priedo 4 dalies 1 pastraipos ii punktas

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

ii) techninės galimybės sumažinti **iš 25 straipsnio 3 dalyje nurodytų elementų** išmetamo metano kiekį;

#### *Pakeitimas*

ii) techninės galimybės sumažinti išmetamo metano kiekį; **visus taškinius išmetamųjų teršalų šaltinius;**

## Pakeitimas 261

### Pasiūlymas dėl reglamento VIII priedo 2 dalies įžanginė dalis

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

Pagal 27 straipsnį importuotojai turi pateikti šią informaciją:

#### *Pakeitimas*

Pagal 27 straipsnį importuotojai turi pateikti **ataskaitą su** toliau nurodyta informacija **apie kiekvieną vietą, iš kurios į Sąjungą buvo importuojama, įskaitant naftos ir iškastinių dujų gavybą, iškastinių dujų surinkimą, perdirbimą ir perdavimą bei suskystintų gamtinių dujų terminalus:**

## Pakeitimas 262

### Pasiūlymas dėl reglamento VIII priedo 2 dalies ii punktas

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

ii) valstybę ir Sąjungos teritorinių statistinių vienetų nomenklatūros (NUTS) 1 lygį atitinkančius regionus, kuriuose energija išgauta, taip pat valstybes ir Sąjungos teritorinių statistinių vienetų nomenklatūros (NUTS) 1 lygį atitinkančius regionus, per kuriuos energija transportuota prieš ją pateikiant Sąjungos rinkai;

#### *Pakeitimas*

ii) valstybę ir Sąjungos teritorinių statistinių vienetų nomenklatūros (NUTS) 1 lygį atitinkančius regionus, kuriuose energija išgauta, taip pat valstybes ir **regionus**, atitinkančius Sąjungos teritorinių statistinių vienetų nomenklatūros (NUTS) 1 lygį, per kuriuos energija transportuota prieš ją pateikiant Sąjungos rinkai;

## Pakeitimas 263

**Pasiūlymas dėl reglamento**  
**VIII priedo 2 dalies iii punktas**

*Komisijos siūlomas tekstas*

iii) dėl naftos ir iškastinių gamtinių dujų – **ar eksportuotojas** matuoja ir praneša savo išmetamą metano kiekį nepriklausomai arba pagal įsipareigojimus pranešti nacionalinės ŠESD apskaitos duomenis laikantis Jungtinių Tautų bendrosios klimato kaitos konvencijos (UNFCCC) reikalavimų ir ar jis laikosi UNFCCC ataskaitų teikimo reikalavimų arba Naftos ir dujų sektorių partnerystės dėl metano OGMP 2.0 standartų. Turi būti pridėta naujausios išmetamo metano kiekio ataskaitos kopija, įskaitant, kai turima, 12 straipsnio 6 dalyje nurodytą informaciją. Turi būti nurodytas ataskaitoje naudojamas kiekvieno atitinkamo tipo išmetamųjų teršalų kiekybinio nustatymo metodas (kaip antai UNFCCC pakopos ar OGMP lygiai);

*Pakeitimas*

iii) dėl naftos ir iškastinių gamtinių dujų – **informacija, kurioje nurodomi nepriklausomo paslaugų teikėjo atlikti eksportuotojo arba, atitinkamais atvejais, gamintojo tiesioginiai vietoje išmetamo metano kiekio matavimai per paskutinius turimus kalendorinius metus, įskaitant duomenis pagal išsamią, individualią išmetamųjų teršalų šaltinio rūšį ir išsamią informaciją apie kiekybinio nustatymo metodikas, naudojamas išmetamam metano kiekiui matuoti**, išmetamo metano kiekio matavimas ir ataskaitų teikimas nepriklausomai arba pagal įsipareigojimus pranešti nacionalinės ŠESD apskaitos duomenis laikantis Jungtinių Tautų bendrosios klimato kaitos konvencijos (UNFCCC) reikalavimų ir ar jis laikosi UNFCCC ataskaitų teikimo reikalavimų arba Naftos ir dujų sektorių partnerystės dėl metano OGMP 2.0 standartų. Turi būti pridėta naujausios išmetamo metano kiekio ataskaitos kopija, įskaitant, kai turima, 12 straipsnio 6 dalyje nurodytą informaciją, **jei ji pateikta tokioje ataskaitoje**. Turi būti nurodytas ataskaitoje naudojamas kiekvieno atitinkamo tipo išmetamųjų teršalų kiekybinio nustatymo metodas (kaip antai UNFCCC pakopos ar OGMP lygiai);

**Pakeitimas 264**

**Pasiūlymas dėl reglamento**  
**VIII priedo 2 dalies iv punktas**

*Komisijos siūlomas tekstas*

iv) dėl naftos ir dujų – **ar eksportuotojas taiko** reguliavimo arba savanoriškas priemones savo išmetamam metano kiekiui kontroliuoti, įskaitant tokias priemones kaip nuotėkio aptikimo ir

*Pakeitimas*

iv) dėl naftos ir dujų – **informacija, kurioje nurodomos** eksportuotojo, arba, kai tinkama, gamintojo, taikomos reguliavimo arba savanoriškas priemonės savo išmetamam metano kiekiui

remonto poreikio tyrimai arba metano išleidimo ir deginimo fakelais kontrolės ir ribojimo priemonės. Kartu turi būti pateiktas tokių priemonių apibūdinimas, įskaitant, kai yra, ataskaitas, parengtas po nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimų ir dėl dujų išleidimo ir fakelų deginimo įvykių per paskutinius kalendorinius metus, kurių duomenys turimi;

kontroliuoti, įskaitant tokias priemones kaip nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimai arba metano išleidimo ir deginimo fakelais kontrolės ir ribojimo priemonės; ***nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimai ir programos, atliktos per pastaruosius dvejus kalendorinius metus, ir informacija apie visus dujų išleidimo ir fakelų deginimo įvykius per pastaruosius dvejus kalendorinius metus.*** Kartu turi būti pateiktas tokių priemonių apibūdinimas, įskaitant, kai yra, ataskaitas, parengtas po nuotėkio aptikimo ir remonto poreikio tyrimų ir dėl dujų išleidimo ir fakelų deginimo įvykių per paskutinius kalendorinius metus, kurių duomenys turimi;

## **Pakeitimas 265**

### **Pasiūlymas dėl reglamento VIII priedo 2 dalies v punktas**

*Komisijos siūlomas tekstas*

v) dėl anglių – ***ar eksportuotojas*** matuoja ir praneša savo išmetamą metano kiekį nepriklausomai arba pagal įsipareigojimus pranešti nacionalinės ŠESD apskaitos duomenis laikantis Jungtinių Tautų bendrosios klimato kaitos konvencijos (UNFCCC) reikalavimų ir ar jis laikosi UNFCCC ataskaitų teikimo reikalavimų arba tarptautinio ar Europos išmetamo metano kiekio stebėsenos, duomenų teikimo ir tikrinimo standarto. Turi būti pridėta naujausios išmetamo metano kiekio ataskaitos kopija, įskaitant, kai turima, 20 straipsnio 6 dalyje nurodytą informaciją. Turi būti nurodytas ataskaitoje naudojamas kiekvieno atitinkamo tipo išmetamųjų teršalų kiekybinio nustatymo metodas (kaip antai UNFCCC pakopos ar OGMP lygiai);

*Pakeitimas*

v) dėl anglių – ***informacija, kurioje nurodomi eksportuotojo iš šaltinio išmetamo metano kiekio duomenys apie ventiliacijos ore išmetamą metano kiekį, apskaičiuoti ir kiekybiškai įvertinti pagal V priedo 1 dalyje aprašytą metodiką;*** jo išmetamo metano kiekio matavimas ir ataskaitų teikimas nepriklausomai arba pagal įsipareigojimus pranešti nacionalinės ŠESD apskaitos duomenis laikantis Jungtinių Tautų bendrosios klimato kaitos konvencijos (UNFCCC) reikalavimų ir ar jis laikosi UNFCCC ataskaitų teikimo reikalavimų arba tarptautinio ar Europos išmetamo metano kiekio stebėsenos, duomenų teikimo ir tikrinimo standarto. Turi būti pridėta naujausios išmetamo metano kiekio ataskaitos kopija, įskaitant, kai turima, 20 straipsnio 6 dalyje nurodytą informaciją. Turi būti nurodytas ataskaitoje naudojamas kiekvieno atitinkamo tipo išmetamųjų teršalų kiekybinio nustatymo metodas (kaip antai UNFCCC pakopos ar

## Pakeitimas 266

### Pasiūlymas dėl reglamento VIII priedo 2 dalies vi punktas

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

vi) dėl anglių – *ar eksportuotojas taiko* reguliavimo arba savanoriškas priemonės savo išmetamam metano kiekiui kontroliuoti, įskaitant metano išleidimo ir deginimo fakelais kontrolės ir ribojimo priemonės. Kartu turi būti pateiktas tokių priemonių apibūdinimas, įskaitant, kai yra, ataskaitas, pateiktas dėl dujų išleidimo ir fakelų deginimo įvykių per paskutinius kalendorinius metus, kurių duomenys turimi;

#### *Pakeitimas*

vi) dėl anglių – *informacija, kurioje nurodomos eksportuotojo* taikomos reguliavimo arba savanoriškos priemonės savo išmetamam metano kiekiui kontroliuoti, įskaitant metano išleidimo ir deginimo fakelais kontrolės ir ribojimo priemonės; *per paskutinius dvejus kalendorinius metus kiekvienoje gamybos vietoje apskaičiuotas išleistas ir degintas fakelais metano kiekis ir gamybos vietoje galiojantys dujų išleidimo ir fakelų deginimo mažinimo planai.* Kartu turi būti pateiktas tokių priemonių apibūdinimas, įskaitant, kai yra, ataskaitas, pateiktas dėl dujų išleidimo ir fakelų deginimo įvykių per paskutinius kalendorinius metus, kurių duomenys turimi;

## Pakeitimas 267

### Pasiūlymas dėl reglamento VIII priedo 2 dalies vi a punktas (naujas)

#### *Komisijos siūlomas tekstas*

#### *Pakeitimas*

*vi a) nuoroda į savo metano mažinimo veiksmų planą pagal [įmonių tvarumo išsamaus patikrinimo] 15 straipsnį*

**PRIEDAS. ITRE KOMITETO PRANEŠĖJAI Juttai PAULUS INFORMACIJĄ  
TEIKUSIŲ  
SUBJEKTŲ AR ASMENŲ SĄRAŠAS**

Toliau pateiktą sąrašą visiškai savanoriškai ir tik savo atsakomybe parengė pranešėja Jutta PAULUS. Rengdama šį pranešimą pranešėja gavo informacijos iš šių subjektų ar asmenų:

| <b>Subjektas ir (arba) asmuo</b>            |
|---|
| Agora-Agrar                                 |
| Austrian Permanent Representation           |
| Baker Hughes                                |
| CAN   |
| CATF  |
| Changing Markets                            |
| Danish Permanent Representation             |
| DEUS  |
| DG ENER                                     |
| DUR   |
| Environmental Action Germany (DUH)          |
| EARSC                                       |
| EEB   |
| EDF   |
| EIA   |
| Equinor                                     |
| Gas Infrastructure Europe                   |
| German Ministry for Energy and Climate      |
| German Permanent Representation             |
| Harvard University                          |
| HBS   |
| Honeywell                                   |
| industriAll                                 |
| InfluenceMap                                |
| Institute for European Environmental Policy |
| IMEO  |
| IOGP  |
| Karryos                                     |
| KREAB                                       |
| NSZZ „Solidarność”                          |
| Özden Terli                                 |
| Picarro                                     |
| Polish Permanent Representation             |
| Sensirion Connected Solutions AiSight       |
| Smith Group                                 |
| STEAG GmbH                                  |
| Thüga                                       |
| Uniper                                      |



18.7.2022

## ŽEMĖS ŪKIO IR KAIMO PLĖTROS KOMITETO LAIŠKAS

Aplinkos, visuomenės sveikatos ir maisto saugos komiteto  
Pirmininkui  
Pascaliui Canfinui

Pramonės, mokslinių tyrimų ir energetikos komiteto  
Pirmininkui  
Cristianui-Silviu Buşoi

IPOL-COM-AGRI D(2022) 23270

Tema: nuomonė dėl pasiūlymo dėl Europos Parlamento ir Tarybos reglamento dėl energetikos sektoriuje išmetamo metano kiekio mažinimo, kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2019/942, COM(2021)0805, 2021/0423 (COD)

Gerb. Pirmininkai,

vykdant nurodytą procedūrą Žemės ūkio ir kaimo plėtros (AGRI) komitetui buvo pavesta pateikti nuomonę Jūsų komitetui.

Birželio 15 d. AGRI komiteto pranešėja Elsi Katainen pirmininkavo AGRI komiteto šešėlinių pranešėjų posėdžiui, skirtam apsvarstyti Komisijos pasiūlymui. Jie atkreipė dėmesį į tai, kad šis reglamentas neturi tiesioginio poveikio žemės ūkio sektoriui ir biodujoms.

Žemės ūkio sektoriuje metanas yra išmetamas iš visiškai skirtingų šaltinių ir skirtingomis aplinkybėmis, palyginti su iškastinio kuro energijos sektoriaus išmetamais teršalais, ir į tai reikia atsižvelgti atskirai.

Taip pat reikėtų persvarstyti biogeninio metano poveikį pasaulio temperatūrai pagal išmetamųjų teršalų apskaitos metodą. Todėl anglies dioksido ekvivalento taikymas nėra tinkama priemonė žemės ūkio sektoriuje išmetamam metano kiekiui matuoti. Be to, reikia atskirti trumpojo ciklo biogeninę anglį nuo ilgojo ciklo anglies, išgaunamos kasant iškastinius išteklius.

Atsižvelgdami į šias išvadas, Žemės ūkio ir kaimo plėtros komiteto koordinatoriai 2022 m. liepos 12 d. posėdyje paprašė manęs perduoti jų nuomonę, kurią pagal Darbo tvarkos taisyklių 56 straipsnį pateikiau šio laiško forma.

Pagarbiai

A handwritten signature in black ink that reads "Norbert Lins". The script is cursive and fluid, with the first letter 'N' being particularly large and stylized.

Norbert Lins



## ATSAKINGO KOMITETO PROCEDŪRA

|   |   |                           |
|---|---|---------------------------|
| <b>Pavadinimas</b>  | Energetikos sektoriuje išmetamo metano kiekio mažinimas ir dalinis Reglamento (ES) 2019/942 keitimas  |                           |
| <b>Nuorodos</b>   | COM(2021)0805 – C9-0467/2021 – 2021/0423(COD)   |                           |
| <b>Pateikimo EP data</b>  | 15.12.2021  |                           |
| <b>Atsakingi komitetai</b><br>Paskelbimo plenariniame posėdyje data                       | ENVI<br>7.3.2022  | ITRE<br>7.3.2022          |
| <b>Nuomonę teikiantys komitetai</b><br>Paskelbimo plenariniame posėdyje data              | BUDG<br>7.3.2022  | AGRI<br>7.3.2022          |
| <b>Nuomonė nepareikšta</b><br>Sprendimo data  | BUDG<br>3.3.2022  |                           |
| <b>Pranešėjai</b><br>Paskyrimo data   | Pascal Canfin<br>28.6.2022  | Jutta Paulus<br>28.6.2022 |
| <b>Pakeisti pranešėjai</b>  | Silvia Sardone, Jutta Paulus  |                           |
| <b>58 straipsnis – Bendra komitetų procedūra</b><br>Paskelbimo plenariniame posėdyje data | 9.6.2022  |                           |
| <b>Svarstymas komitete</b>  | 10.10.2022  | 29.11.2022                |
| <b>Priėmimo data</b>  | 26.4.2023   |                           |
| <b>Galutinio balsavimo rezultatai</b>   | +:<br>-:<br>0:  | 114<br>15<br>3            |
| <b>Posėdyje per galutinį balsavimą dalyvavę nariai</b>                                    | Mathilde Androuët, Bartosz Arłukowicz, Marek Paweł Balt, Traian Băsescu, Aurélie Beigneux, François-Xavier Bellamy, Monika Beňová, Hildegard Bentele, Hildegard Bentele, Tom Berendsen, Alexander Bernhuber, Michael Bloss, Markus Buchheit, Delara Burkhardt, Martin Buschmann, Cristian-Silviu Bușoi, Jerzy Buzek, Pascal Canfin, Sara Cerdas, Mohammed Chahim, Tudor Ciuhodaru, Ignazio Corrao, Beatrice Covassi, Ciarán Cuffe, Nicola Danti, Maria Angela Danzi, Marie Dauchy, Esther de Lange, Bas Eickhout, Cyrus Engerer, Valter Flego, Heléne Fritzon, Niels Fuglsang, Jens Geier, Andreas Glück, Nicolás González Casares, Catherine Griset, Christophe Grudler, Robert Hajšel, Teuvo Hakkarainen, Anja Hazekamp, Martin Hojsík, Pär Holmgren, Ivo Hristov, Jan Huitema, Yannick Jadot, Adam Jarubas, Karin Karlsbro, Seán Kelly, Izabela-Helena Kloc, Łukasz Kohut, Ewa Kopacz, Joanna Kopcińska, Zdzisław Krasnodębski, Miapetra Kumpula-Natri, Peter Liese, César Luena, Marian-Jean Marinescu, Marisa Matias, Georg Mayer, Liudas Mažylis, Marina Measure, Marina Measure, Tilly Metz, Iskra Mihaylova, Silvia Modig, Dolors Montserrat, Alessandra Moretti, Dan Nica, Niklas Nienaaß, Ville Niinistö, Ville Niinistö, Ljudmila Novak, Grace O’Sullivan, Jutta Paulus, Mauri Pekkarinen, Mikuláš Peksa, Jessica Polfjärd, Erik Poulsen, Frédérique Ries, María Soraya Rodríguez Ramos, Maria Veronica Rossi, Silvia Sardone, Christine Schneider, Günther Sidl, Ivan Vilibor Sinčić, Sara Skytvedal, Maria Spyrali, Maria Spyrali, Riho Terras, Grzegorz |                           |

|   |  |
|---|--|
|   | Tobiszowski, Nils Torvalds, Edina Tóth, Véronique Trillet-Lenoir, Achille Variati, Petar Vitanov, Alexandr Vondra, Mick Wallace, Pernille Weiss, Pernille Weiss, Emma Wiesner, Michal Wiezik, Tiemo Wölken, Anna Zalewska  |
| <b>Posėdyje per galutinį balsavimą dalyvavę pavaduojantys nariai</b>                          | Stefan Berger, Ioan-Rareş Bogdan, Ivan David, Ivan David, Anna Deparnay-Grunenberg, Matteo Gazzini, Jens Gieseke, Sunčana Glavak, Klemen Grošelj, Alicia Homs Ginel, Ladislav Ilčić, Radan Kanev, Ska Keller, Ondřej Knotek, Dace Melbārde, Dace Melbārde, Marcos Ros Sempere, Marcos Ros Sempere, Jordi Solé, Nicolae Ştefănuţă, Grzegorz Tobiszowski, Sarah Wiener, Jadwiga Wiśniewska |
| <b>Posėdyje per galutinį balsavimą dalyvavę pavaduojantys nariai (209 straipsnio 7 dalis)</b> | Pablo Arias Echeverría, Alessandra Basso, Vasile Blaga, Susanna Ceccardi, Paola Ghidoni, Krzysztof Jurgiel, Zbigniew Kuźmiuk, Katrin Langensiepen, Aušra Maldeikienė, Jan Olbrycht, Elżbieta Rafalska, Bogdan Rzońca, Eleni Stavrou, Kosma Złotowski   |
| <b>Pateikimo data</b>   | 28.4.2023  |

## GALUTINIS VARDINIS BALSAVIMAS ATSAKINGAME KOMITETE

| 114       | +  |
|-----------|--|
| ECR       | Ladislav Ilčić, Krzysztof Jurgiel, Izabela-Helena Kloc, Joanna Kopcińska, Zdzisław Krasnodębski, Zbigniew Kuźmiuk, Elżbieta Rafalska, Bogdan Rzońca, Grzegorz Tobiszowski, Alexandr Vondra, Jadwiga Wiśniewska, Anna Zalewska, Kosma Złotowski   |
| NI        | Martin Buschmann, Maria Angela Danzi   |
| PPE       | Pablo Arias Echeverría, Bartosz Arłukowicz, Traian Băsescu, François-Xavier Bellamy, Hildegard Bentele, Tom Berendsen, Stefan Berger, Alexander Bernhuber, Vasile Blaga, Ioan-Rareș Bogdan, Cristian-Silviu Bușoi, Jerzy Buzek, Jens Gieseke, Sunčana Glavak, Adam Jarubas, Radan Kanev, Seán Kelly, Ewa Kopacz, Esther de Lange, Peter Liese, Aušra Maldeikienė, Marian-Jean Marinescu, Liudas Mažylis, Dace Melbārde, Dolores Montserrat, Ljudmila Novak, Jan Olbrycht, Jessica Polfjård, Christine Schneider, Sara Skyttedal, Maria Spyrali, Eleni Stavrou, Riho Terras, Pernille Weiss |
| Renew     | Pascal Canfin, Nicola Danti, Valter Flego, Klemen Grošelj, Christophe Grudler, Martin Hojsik, Jan Huitema, Karin Karlsbro, Iskra Mihaylova, Mauri Pekkarinen, Erik Poulsen, Frédérique Ries, María Soraya Rodríguez Ramos, Nils Torvalds, Véronique Trillet-Lenoir, Emma Wiesner, Michal Wiezik  |
| S&D       | Marek Paweł Balt, Monika Beňová, Delara Burkhardt, Sara Cerdas, Mohammed Chahim, Tudor Ciuhodaru, Beatrice Covassi, Cyrus Engerer, Heléne Fritzon, Niels Fuglsang, Jens Geier, Nicolás González Casares, Robert Hajšel, Alicia Homs Ginell, Ivo Hristov, Łukasz Kohut, Miapetra Kumpula-Natri, César Luena, Alessandra Moretti, Dan Nica, Marcos Ros Sempere, Günther Sidl, Achille Variati, Petar Vitanov, Tiemo Wölken   |
| The Left  | Anja Hazekamp, Marisa Matias, Marina Mesure, Silvia Modig, Mick Wallace  |
| Verts/ALE | Michael Bloss, Ignazio Corrao, Ciarán Cuffe, Anna Deparnay-Grunenberg, Bas Eickhout, Pär Holmgren, Yannick Jadot, Ska Keller, Katrin Langensiepen, Tilly Metz, Niklas Nienäb, Ville Niinistö, Grace O'Sullivan, Jutta Paulus, Mikuláš Peksa, Jordi Solé, Nicolae Ștefănuță, Sarah Wiener   |

| 15 | -  |
|----|--|
| ID | Mathilde Androuët, Alessandra Basso, Aurélia Beigneux, Markus Buchheit, Susanna Ceccardi, Marie Dauchy, Ivan David, Matteo Gazzini, Paola Ghidoni, Catherine Griset, Georg Mayer, Maria Veronica Rossi, Silvia Sardone |
| NI | Ivan Vilibor Sinčić, Edina Tóth  |

| 3     | 0                            |
|-------|------------------------------|
| ECR   | Teuvo Hakkarainen            |
| Renew | Andreas Glück, Ondřej Knotek |

Sutartiniai ženklai:

+ : už

- : prieš

0 : susilaukė