



C/2024/2476

2024 3 27

TARYBOS REKOMENDACIJA

2024 m. kovo 25 d.

dėl koordinuotų dujų poreikio mažinimo priemonių tolesnio taikymo

(C/2024/2476)

EUROPOS SĄJUNGOS TARYBA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo, ypač į jos 292 straipsnį kartu su 194 straipsnio 2 dalimi,

atsižvelgdama į Europos Komisijos pasiūlymą,

kadangi:

- (1) šia rekomendacija siekiama paraginti valstybes nares toliau taikyti dujų poreikio mažinimo priemones, priimtas pagal Tarybos reglamentą (ES) 2022/1369 ⁽¹⁾, siekiant sumažinti dujų poreikį 15 %, palyginti su baziniu laikotarpiu nuo 2017 m. balandžio 1 d. iki 2022 m. kovo 31 d. Šia rekomendacija taip pat siekiama paraginti valstybes nares Eurostatui ir toliau teikti poreikio mažinimo ataskaitas, be kita ko, dujų suvartojimo duomenis suskirstant pagal sektorius;
- (2) Reglamentas (ES) 2022/1369 buvo priimtas atsižvelgiant į dujų tiekimo krizę, kurią sukėlė Rusijos karinė agresija prieš Ukrainą. Juo siekiama savanoriškai, o prireikus ir privalomai, sumažinti Sąjungos dujų poreikį, sudaryti palankesnes sąlygas pripildyti saugyklų pajėgumus, suvaldyti kainų svyravimus ir užtikrinti, kad būtų geriau pasirengta bet kokiems tolesniems tiekimo sutrikimams. Jis priimtas atsižvelgiant į skubų poreikį Sąjungai sureaguoti imantis laikinųjų priemonių, vadovaujantis valstybių narių solidarumo principu;
- (3) pagal Reglamentą (ES) 2022/1369 valstybės narės turėjo dėti visas savo geriausias pastangas, kad sumažintų savo dujų suvartojimą 15 %, visų pirma, laikotarpiu nuo 2022 m. rugpjūčio 1 d. iki 2023 m. kovo 31 d., o po to, kai Reglamento (ES) 2022/1369 taikymas buvo pratęstas Tarybos reglamentu (ES) 2023/706 ⁽²⁾, laikotarpiu nuo 2023 m. balandžio 1 d. iki 2024 m. kovo 31 d. Tuo atveju, jei paaiškėtų, kad savanoriškų poreikio mažinimo priemonių nepakanka didelio tiekimo trūkumo rizikai pašalinti, Taryba buvo įgaliota remiantis Komisijos pasiūlymu paskelbti Sąjungos masto pavojų – taip būtų inicijuotas privalomas Sąjungos masto poreikio mažinimo įpareigojimas. Valstybės narės, vadovaudamosi solidarumo principu, ėmėsi priemonių savo atitinkamiems dujų poreikiams sumažinti ir nuo 2022 m. rugpjūčio mėn. iki 2023 m. gruodžio mėn. joms pavyko faktiškai sumažinti dujų poreikį visoje Sąjungoje daugiau kaip 15 %;
- (4) pagal Reglamentą (ES) 2022/1369 Komisija iki 2024 m. kovo 1 d., atsižvelgdama į bendrą su dujų tiekimu į Sąjungą susijusių padėčių, atliko naują to reglamento peržiūrą ir Tarybai pateikė savo pagrindinių išvadų ataskaitą;
- (5) savo ataskaitoje Komisija padarė išvadą, kad, nors padėtis, susijusi su dujų tiekimu, pagerėjo, dėl tikslinių investicijų ir įvairių priemonių, įskaitant poreikio mažinimą pagal Reglamentą (ES) 2022/1369, bendra tiekimo saugumo padėtis tebėra sudėtinga. Pasaulinė dujų rinka tebėra įtempta ir nesitikima, kad pasauliniai dujų skystinimo pajėgumai reikšmingai padidėtų anksčiau kaip 2025–2027 m., be to, išlieka kita rizika, dėl kurios galėtų pablogėti dabartinė tiekimo saugumo padėtis. Komisija taip pat padarė išvadą, kad 2023 m. poreikio mažinimas svariai prisidėjo prie laipsniško atsisakymo – visų pirma namų ūkiuose ir pramonės sektoriuose – atsisakyma maždaug 65 mlrd. kubinių metrų (mlrd. m³) rusiškų dujų. 2023 m. poreikio mažinimas labai padėjo žiemos pabaigoje turėti pakankamai dujų saugyklose ir suteikė būtiną lankstumą vasarą, kad būtų įvykdytas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) 2017/1938 ⁽³⁾ nustatyta saugyklų pripildymo 90 % pareiga;

⁽¹⁾ 2022 m. rugpjūčio 5 d. Tarybos reglamentas (ES) 2022/1369 dėl koordinuotų dujų poreikio mažinimo priemonių (OL L 206, 2022 8 8, p. 1).

⁽²⁾ 2023 m. kovo 30 d. Tarybos reglamentas (ES) 2023/706, kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2022/1369, kiek tai susiję su dujų poreikio mažinimo priemonių taikymo laikotarpio pratęsimu ir jų įgyvendinimo ataskaitų teikimo bei stebėjimo sustiprinimu (OL L 93, 2023 3 31, p. 1).

⁽³⁾ 2017 m. spalio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2017/1938 dėl dujų tiekimo saugumo užtikrinimo priemonių, kuriuo panaikinamas Reglamentas (ES) Nr. 994/2010 (OL L 280, 2017 10 28, p. 1).

- (6) pastarojo meto dideli kainų svyravimai, be kita ko, 2023 m. vasarą ir rudenį, kai dėl tokių įvykių, kaip streikas Australijos suskystintų gamtinių dujų (toliau – SGD) eksporto įrenginiuose ir vamzdyno „Balticconnector“ sutrikdymas, kainos per kelias savaites šoktelėjo daugiau kaip 50 %, rodo, kad rinkos kainos toliau gali išsibalansuoti net dėl palyginti nedidelių paklausos ir pasiūlos sukrėtimų. Tokiomis sąlygomis baimė, kad gamtinių dujų tiekimas bus nepakankamas, galėtų sukelti sistemine reakcija visoje Sąjungoje ir tai turėtų rimtų pasekmių energijos kainoms. Be to, kadangi per praėjusius metus dujotiekiais iš Rusijos importuojamų dujų kiekis labai sumažėjo, bendras Sąjungos apsirūpinimas dujomis, palyginti su padėtimi, buvusia iki krizės, taip pat labai sumažėjo. 2023 m. Sąjunga vamzdynais gavo apie 25 mlrd. m³ rusiškų dujų ir tiekimas iš Rusijos sudarė tik 15 % viso Sąjungos importo (vamzdynais tiekiamų dujų ir SGD), palyginti su 45 % 2021 m.;
- (7) kadangi pasiūlos ir paklausos pusiausvyra išlieka įtempta, dujų tiekimo sutrikimai gali turėti didelį poveikį dujų ir elektros energijos kainoms ir galėtų pakenkti Sąjungos ekonomikai padarydami poveikį jos konkurencingumui ir neigiamai paveikti Sąjungos piliečius bei įmones. Dėl to valstybėms narėms rekomenduojama toliau vadovaujantis solidarumo principu ir koordinuotai mažinti poreikį, be kita ko, kad būtų galima saugyklas pripildyti efektyviai ir kuo mažiau sutrikdant rinką – tai savo ruožtu padėtų užsitikrinti dujų tiekimą ruošiantis 2024–2025 m. žiemai. Proaktyvus ir koordinuotas taupymas mažina riziką, kad galimas dujų trūkumas padarys neigiamą poveikį Sąjungos pramonės konkurencingumui;
- (8) nuo Reglamento (ES) 2022/1369 įsigaliojimo parengties dujų rinkoje lygis ir Sąjungos tiekimo saugumas gerokai pagerėjo. Vis dėlto rizika Sąjungos energijos tiekimo saugumui išlieka, nes padėtis pasaulinėje dujų rinkoje tebėra įtempta ir kainos vis dar yra didesnės nei prieš krizę buvęs kainų lygis. Tą padėtį dar labiau apsunkina rinkos nepastovumas, kurį, *inter alia*, lemia įtemptos geopolitinės aplinkybės, kaip antai, dabartinė krizė Artimuosiuose Rytuose ir Raudonojoje jūroje. Dėl dujų tiekimo sutrikimų ir įtampos rinkoje pastaraisiais mėnesiais dvylikoje valstybių narių vis dar yra ankstyvojo perspėjimo lygyje arba pavojaus lygyje, kaip apibrėžta Reglamente (ES) 2017/1938;
- (9) galimus sunkumus, susijusius su tiekimo saugumu, didina įvairūs papildomi rizikos veiksniai, kaip antai tai, kad dabartinis rusiškų dujų tranzito per Ukrainą susitarimas, pagal kurį 2023 m. tranzitu pervežta maždaug 14 mlrd. m³ dujų, baigia galioti 2024 m. gruodžio 31 d. Kitas rizikos šaltinis – galimas SGD paklausos atsigavimas Azijoje, dėl kurio sumažėtų dujų prieinamumas pasaulinėje dujų rinkoje, šalta 2024–2025 m. žiema, dėl kurios dujų paklausa Sąjungoje galėtų padidėti kone 30 mlrd. m³, ekstremalios oro sąlygos, kurios, jei lemtų vandens lygio kritimą, galėtų turėti įtakos hidroenergijos saugykloms bei branduolinės energijos gamybai ir dėl to išaugtų poreikis gaminti elektros energiją deginant dujas. Taip pat yra rizikos, susijusios su galimais ypatingos svarbos infrastruktūros sutrikimais, pavyzdžiui, 2022 m. rugsėjo mėn. įvykęs vamzdyno „Nord Stream“ sabotžas arba 2023 m. spalio mėn. įvykęs vamzdyno „Balticconnector“ sutrikdymas, ir rizikos, susijusios su blogėjančia geopolitine aplinka, visų pirma, su Sąjungos energijos tiekimo saugumu susijusiose šalyse ir regionuose, kaip antai, Ukrainoje ir Artimuosiuose Rytuose;
- (10) padėtis pasaulinėse dujų rinkose tebėra įtempta ir manoma, kad tai tęsis dar kurį laiką. Kaip savo 2023 m. vidutinės trukmės laikotarpio dujų rinkos ataskaitoje pažymėjo Tarptautinė energetikos agentūra (toliau – TEA), 2022 m. ir 2023 m. pasaulinis SGD tiekimas augo tik nežymiai – 4 % 2022 m. ir 3 % 2023 m. Savo 2023 m. pasaulio energetikos prognozėje TEA pažymi, kad yra tikimasi, jog artimiausioje ateityje rinkos pusiausvyra išliks trapi tol, kol nebus pradėti eksploatuoti nauji SGD pajėgumai (tai numatyta 2025–2027 m. laikotarpiu);
- (11) neseniai priimtos Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos (ES) 2023/1791 ⁽⁴⁾ ir (ES) 2023/2413 ⁽⁵⁾ padės pasiekti Sąjungos dekarbonizacijos tikslus ir struktūriškai sumažinti poreikį artimiausioje ateityje, laikantis COP 28 bendros pažangos įvertinimo, kuriame pripažįstama, kad iškastinio kuro atsiskaitomą energetikos sistemose reikia vykdyti teisingai, tvarkingai ir sąžiningai. Nors daugelis priemonių, kurias valstybės narės turi priimti toms direktyvoms perkelti į nacionalinę teisę, šios rekomendacijos taikymo laikotarpiu dar nebus įsigaliojusios, tokios priemonės prisidės prie dujų poreikio mažinimo laikotarpiu po tų direktyvų perkėlimo į nacionalinę teisę. Atsižvelgiant į tai,

⁽⁴⁾ 2023 m. rugsėjo 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva (ES) 2023/1791 dėl energijos vartojimo efektyvumo, kuria iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2023/955 (OL L 231, 2023 9 20, p. 1).

⁽⁵⁾ 2023 m. spalio 18 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva (ES) 2023/2413, kuria iš dalies keičiami Direktyva (ES) 2018/2001, Reglamentas (ES) 2018/1999 ir Direktyva 98/70/EB, kiek tai susiję su skatinimu naudoti atsinaujinančiųjų išteklių energiją, ir panaikinama Tarybos direktyva (ES) 2015/652 (OL L, 2023/2413, 2023 10 31, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2023/2413/oj>).

kad kai kurios svarbios tose direktyvose išdėstytos priemonės turės būti perkeltos į nacionalinę teisę tik ne vėliau kaip 2025 m. spalio mėn., yra tikslinga rekomenduoti, kad dujų poreikio mažinimas vyktų pereinamuoju laikotarpiu iki tų direktyvų perkėlimo į nacionalinę teisę;

- (12) valstybės narės, mažindamos dujų poreikį, gali prisidėti, visų pirma, prie požeminių saugyklų pildymo siekiant užtikrinti pakankamai saugų tiekimą 2024–2025 m. žiemai ir išvengti trūkumo atsikartojimo 2025–2026 m. žiemą. Tolesnis dujų poreikio mažinimas taip pat padės mažinti kainas, o tai bus naudinga Sąjungos vartotojams ir pramonės konkurencingumui;
- (13) rekomendacija taupyti dujas neturėtų daryti poveikio poreikio laikytis valstybių narių dekarbonizacijos tikslų. Todėl šia rekomendacija neturėtų būti mažinamos paskatos valstybėms narėms tęsti perėjimą nuo anglių prie dujų vartojimo, pavyzdžiui, elektros energijai gaminti, jeigu toks perėjimas valstybėms narėms padeda pasiekti jų dekarbonizacijos tikslus, kaip išdėstyta jų integruotuose nacionaliniuose energetikos ir klimato srities veiksmų planuose, parengtuose pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2018/1999 ⁽⁶⁾;
- (14) šios rekomendacijos nuostatose dėl poreikio mažinimo ir toliau pripažįstama, kad esama specifinių aplinkybių. Priimdamos sprendimą dėl su dujomis susijusių poreikio mažinimo priemonių, valstybės narės gali apsvarstyti galimybę atsižvelgti į tokias specifines aplinkybes, be kita ko, sumažindamos rekomenduojamą dujų poreikio mažinimo tikslą, jei valstybėje narėje yra elektros energijos sektoriaus krizė, kaip nurodyta Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (ES) 2019/941 ⁽⁷⁾. Esant tokiai situacijai galėtų būti taikomas apribojimas, proporcingas reikšmingai padidėjusiam dujų suvartojimui elektros energijai gaminti, jei gerokai daugiau elektros energijos reikia eksportuoti į kaimyninę valstybę narę dėl išskirtinių aplinkybių, pavyzdžiui, dėl mažo hidroenergijos ar branduolinės energijos kiekio atitinkamoje valstybėje narėje arba kaimyninėje valstybėje narėje, į kurią eksportuojama gerokai daugiau elektros energijos,

PRIĖMĖ ŠIĄ REKOMENDACIJĄ:

1. Nedarant poveikio valstybių narių pareigoms pagal Reglamentą (ES) 2017/1938, problemas, susijusias su dujų tiekimo sunkumais, siekiant užtikrinti Sąjungos dujų tiekimo saugumą valstybėms narėms rekomenduojama spręsti vadovaujantis solidarumo principu gerinant nacionalinių su dujomis susijusių poreikio mažinimo priemonių koordinavimą, stebėseną ir ataskaitų teikimą.
2. Šioje rekomendacijoje vartojamų terminų apibrėžtys:
 - a) dujų suvartojimas – bendras gamtinių dujų tiekimai valstybės narės teritorijoje, įskaitant namų ūkių, pramonės ir elektros energijos gamybos galutinį suvartojimą, tačiau neįskaitant, *inter alia*, dujų, naudojamų saugykloms pildyti, laikantis Komisijos (Eurostato) naudojamos termino „dujų tiekimai, transformacija ir suvartojimas“ apibrėžties;
 - b) bazinis laikotarpis – laikotarpis nuo 2017 m. balandžio 1 d. iki 2022 m. kovo 31 d.;
 - c) referencinis dujų suvartojimas – valstybės narės vidutinis dujų suvartojimas baziniu laikotarpiu; valstybių narių, kuriose dujų suvartojimas padidėjo bent 8 % laikotarpiu nuo 2021 m. balandžio 1 d. iki 2022 m. kovo 31 d., palyginti su vidutiniu dujų suvartojimu baziniu laikotarpiu, atveju terminas „referencinis dujų suvartojimas“ – tik suvartotas dujų kiekis laikotarpiu nuo 2021 m. balandžio 1 d. iki 2022 m. kovo 31 d.;
 - d) žaliava – gamtinių dujų naudojimas ne energijos tikslais, kaip nurodyta Komisijos (Eurostato) atliekamuose energijos balanso skaičiavimuose.

⁽⁶⁾ 2018 m. gruodžio 11 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/1999 dėl energetikos sąjungos ir klimato politikos veiksmų valdymo, kuriuo iš dalies keičiami Europos Parlamento ir Tarybos reglamentai (EB) Nr. 663/2009 ir (EB) Nr. 715/2009, Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 94/22/EB, 98/70/EB, 2009/31/EB, 2009/73/EB, 2010/31/ES, 2012/27/ES ir 2013/30/ES, Tarybos direktyvos 2009/119/EB ir (ES) 2015/652 ir panaikinamas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr. 525/2013 (OL L 328, 2018 12 21, p. 1).

⁽⁷⁾ 2019 m. birželio 5 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2019/941 dėl pasirengimo valdyti riziką elektros energijos sektoriuje, kuriuo panaikinama Direktyva 2005/89/EB (OL L 158, 2019 6 14, p. 1).

3. Valstybėms narėms rekomenduojama laikotarpiu nuo 2024 m. balandžio 1 d. iki 2025 m. kovo 31 d. (toliau – mažinimo laikotarpis) savo dujų suvartojimą sumažinti bent 15 %, palyginti su savo vidutiniu dujų suvartojimu baziniu laikotarpiu.
4. Siekiant sumažinti dujų suvartojimą kiekvienoje valstybėje narėje mažinimo laikotarpiu, rekomenduojama, kad dujų poreikis būtų 15 % mažesnis už jų referencinį dujų suvartojimą.
5. Ši rekomendacija nėra skirta valstybei narei, kurios elektros energijos sistema yra sinchronizuota tik su trečiosios valstybės elektros energijos sistema, tuo atveju, jei ji tampa nebesinchronizuota su tos trečiosios valstybės sistema, ir tol, kol atskiros energijos sistemos paslaugos ar kitos paslaugos, teikiamos energijos perdavimo sistemos operatoriui, yra reikalingos tam, kad būtų užtikrintas saugus ir patikimas energijos sistemos veikimas.
6. Ši rekomendacija nėra skirta valstybei narei tol, kol ta valstybė narė nėra tiesiogiai sujungta su jokios kitos valstybės narės dujų jungtine sistema.
7. Siekdamas 4 punkte nurodyto dujų poreikio mažinimo tikslo, valstybės narės, priimdamos sprendimą dėl su dujomis susijusių poreikio mažinimo priemonių, gali apsvarstyti galimybę atsižvelgti į specifines aplinkybes:
 - a) iš referencinio dujų suvartojimo, naudojamo poreikio mažinimo tikslui [...] apskaičiuoti, atimdamos dujų kiekį, kuris yra lygus jų 2022 m. rugpjūčio 1 d. tarpinio tikslo, nustatyto Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2022/1032 (*) 1a priede, ir faktinio saugyklose 2022 m. rugpjūčio 1 d. turėto dujų kiekio skirtumui, jei tą dieną jos buvo pasiekusios tarpinį tikslą;
 - b) iš referencinio dujų suvartojimo, naudojamo poreikio mažinimo tikslui apskaičiuoti, atimdamos dujų kiekį, baziniu laikotarpiu suvartotą kaip žaliava;
 - c) referencinį dujų suvartojimą, kuriuo remiamasi privalomo poreikio mažinimo tikslui apskaičiuoti, pakoreguodamos atimant kiekį, kuris susidaro padidėjus dujų suvartojimui dėl perėjimo nuo anglių prie dujų centralizuotam šilumos tiekimui, jei tas padidėjimas laikotarpiu nuo 2023 m. rugpjūčio 1 d. iki 2024 m. kovo 31 d. yra bent 8 %, palyginti su vidutiniu dujų suvartojimu baziniu laikotarpiu, ir tokiu mastu, kokiu tas padidėjimas yra tiesiogiai sietinas su tokiu perėjimu;
 - d) poreikio sumažinimo tikslą sumažindamos 8 procentiniais punktais, jeigu jų jungčių su kitomis valstybėmis narėmis pajėgumas (matuojant pastoviu techniniu eksporto pajėgumu), palyginti su jų metiniu dujų suvartojimu 2021 m., yra mažesnis nei 50 % ir tas jungčių su kitomis valstybėmis narėmis pajėgumas ankstesnį mėnesį faktiškai buvo naudojamas dujoms transportuoti ne mažiau kaip 90 % lygiu, nebent valstybės narės gali parodyti, kad poreikio nebuvo ir pajėgumas buvo panaudotas maksimaliai ir kad jų vidaus SGD įrenginiai yra komerciškai ir techniškai parengti į kitas valstybes nares nukreipti tokius dujų kiekius, kokių pareikalautų rinka;
 - e) laikinai sumažindamos poreikio mažinimo tikslą, kad sumažintų riziką elektros energijos tiekimui, kuri galėtų potencialiai sukelti elektros energijos sektoriaus krizę jų pačių teritorijoje arba kaimyninėje valstybėje narėje, ypač jeigu nėra ekonominių alternatyvų dujoms, naudojamoms elektros energijai gaminti, pakeisti nesukeliant rimto pavojaus tiekimo saugumui. Jei valstybė narė nuspręstų sumažinti poreikio mažinimo tikslą, valstybei narei rekomenduojama informuoti Komisiją apie savo sprendimą ir jo priežastis.
8. Valstybių narių pasirinktos poreikio mažinimo priemonės turėtų būti aiškiai apibrėžtos, skaidrios, proporcingos, nediskriminacinės ir patikrinamos.
9. Imantis su dujomis susijusių poreikio mažinimo priemonių, darančių poveikį kitiems vartotojams nei saugomi vartotojai, kaip apibrėžta Reglamento (ES) 2017/1938 2 straipsnio 5 punkte, valstybėms narėms rekomenduojama laikytis objektyvių ir skaidrių kriterijų, kuriais atsižvelgiama į jų ekonominę svarbą ir, be kita ko, į šiuos elementus:
 - a) sutrikimo poveikį tiekimo grandinėms, kurios yra ypač svarbios visuomenei;

(*) 2022 m. birželio 29 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2022/1032, kuriuo iš dalies keičiami reglamentai (ES) 2017/1938 ir (EB) Nr. 715/2009, kiek tai susiję su dujų laikymu (OL L 173, 2022 6 30, p. 17).

- b) galimą neigiamą poveikį kitose valstybėse narėse, visų pirma galutinės grandies sektorių tiekimo grandinėms, kurios yra ypač svarbios visuomenei;
 - c) galimą ilgalaikę žalą pramonės objektams;
 - d) galimybes mažinti suvartojimą ir rasti pakaitalų Sąjungoje.
10. Priimant sprendimus dėl su dujomis susijusių poreikio mažinimo priemonių, valstybėms narėms rekomenduojama apsvarstyti priemones elektros energijos sektoriuje suvartojamų dujų kiekiui mažinti, priemones, kuriomis skatinama pramonėje pereiti prie kito kuro, nacionalines sąmoningumo didinimo kampanijas, tikslinius įpareigojimus mažiau šildyti bei vėsinti ir priemones, kuriomis skatinama pereiti prie kuro iš atsinaujinančiųjų energijos išteklių ir mažinamas suvartojimas pramonės sektoriuje.
11. Valstybėms narėms rekomenduojama informuoti Komisiją apie su dujomis susijusias poreikio mažinimo priemones, apie kurias Komisijai nebuvo pranešta pagal Reglamentą (ES) 2022/1369.
12. Valstybėms narėms rekomenduojama toliau stebėti bet kokių su dujomis susijusių poreikio mažinimo priemonių įgyvendinimą savo teritorijoje ir bent kas du mėnesius, ne vėliau kaip iki kito mėnesio 15 dienos, Komisijai per Eurostatą pranešti apie savo dujų suvartojimą (teradžauliais, TJ).
13. Rekomenduojama, kad Eurostatui teikiami dujų suvartojimo duomenys būtų suskirstyti pagal sektorius, įskaitant dujų suvartojimą šiuose sektoriuose:
- a) dujų sąnaudos elektros energijos ir šilumos gamybai;
 - b) dujų suvartojimas pramonėje;
 - c) dujų suvartojimas namų ūkiuose ir teikiant paslaugas.
14. 2 punkto a bei d papunkčių, 12 punkto ir 13 punkto tikslais Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (EB) Nr. 1099/2008 ⁽⁹⁾ nustatytos terminų apibrėžtys ir statistikos taisyklės turėtų būti laikomos aktualiomis.
15. Komisijai rekomenduojama remti šios rekomendacijos įgyvendinimą, kartu su pagal Reglamento (ES) 2017/1938 4 straipsnį įsteigta Dujų koordinavimo grupe stebint, kaip vyksta dujų poreikio mažinimas kiekviename sektoriuje ir kokių buvo imtasi su dujomis susijusių poreikio mažinimo priemonių.

Priimta Briuselyje 2024 m. kovo 25 d.

Tarybos vardu
Pirmininkas
A. MARON

⁽⁹⁾ 2008 m. spalio 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1099/2008 dėl energetikos statistikos (OL L 304, 2008 11 14, p. 1).