



Briuselis, 2025 m. gruodžio 17 d.
(OR. en)

16953/25

ENER 689
ENV 1405
TRANS 655
ECOFIN 1764
RECH 566
DELECT 197

PRIDEDAMAS PRANEŠIMAS

nuo:	Europos Komisijos generalinės sekretorės, kurios vardu pasirašo direktorė Martine DEPREZ
gavimo data:	2025 m. gruodžio 16 d.
kam:	Europos Sąjungos Tarybos generalinei sekretorei Thérèse BLANCHET
Komisijos dok. Nr.:	C(2025) 8723 final
Dalykas:	KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) .../... 2025 12 16 kuriuo dėl visuotinio atšilimo potencialo per gyvavimo ciklą apskaičiavimo nacionaliniu lygmeniu Sąjungos sistemos iš dalies keičiamas Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos (ES) 2024/1275 III priedas

Delegacijoms pridedamas dokumentas C(2025) 8723 final.

Priedama: C(2025) 8723 final



Briuselis, 2025 12 16
C(2025) 8723 final

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) .../...

2025 12 16

kuriuo dėl visuotinio atšilimo potencialo per gyvavimo ciklą apskaičiavimo nacionaliniu lygmeniu Sąjungos sistemos iš dalies keičiamas Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos (ES) 2024/1275 III priedas

AIŠKINAMASIS MEMORANDUMAS

1. DELEGUOTOJO AKTO BENDROSIOS APLINKYBĖS

2024 m. balandžio 24 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva (ES) 2024/1275 dėl pastatų energinio naudingumo (nauja redakcija) (dar vadinama naujos redakcijos Pastatų energinio naudingumo direktyva) yra įtraukta į 2021 m. Komisijos darbo programą „Pasirengimo įgyvendinti 55 % tikslą priemonių rinkinys“. Šioje direktyvoje, kuri papildo kitas 2021 m. liepos mėn. pasiūlyto rinkinio¹ priemones, išdėstyta vizija, kaip iki 2050 m. pasiekti, kad pastatų ūkis taptų visai netaršus. Kaip jau nurodyta klimato politikos veiksmų plane², tai yra viena iš pagrindinių teisėkūros priemonių 2030 m. ir 2050 m. priklausomybės nuo iškastinio kuro mažinimo tikslams įgyvendinti.

Direktyvoje (ES) 2024/1275 pripažįstama, kad pastatams tenkantį išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį sudaro prieš jų eksploatavimo laikotarpį, per jį ir po jo išmestas kiekis, ir raginama mažinti pastatų ūkio priklausomybę nuo iškastinio kuro, orientuojantis ne tik į eksploatavimo metu išmetamo šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio mažinimą, kuriam šiuo metu skiriamas pagrindinis dėmesys. Direktyvoje (ES) 2024/1275 reikalaujama palaipsniui aprėpti per visą gyvavimo ciklą pastatų išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį, pradedant nuo naujų pastatų.

Pastato visuotinio atšilimo potencialas (GWP) per gyvavimo ciklą rodo bendrą pastato indėlį į išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų, dėl kurių kinta klimatas, kiekį. Jis apima būdingąjį statybos produktų išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį ir naudojimo etapu tiesiogiai bei netiesiogiai išmetamą šių dujų kiekį. Pastatai yra svarbi medžiagų saugykla, kurioje išteklių saugomi daugelį dešimtmečių. GWP per gyvavimo ciklą apskaičiavimas turėtų padėti skatinti integruoti klimatui nekenksmingas pastatų konstrukcijas ir statybos metodus bei statybos produktų pasirinktis, kurių gerų pavyzdžių jau yra gausu.

Direktyvos (ES) 2024/1275 7 straipsnio 2 dalyje nustatyta, kad GWP per gyvavimo ciklą turi būti apskaičiuojamas pagal III priedą ir nurodomas pastato energinio naudingumo sertifikate:

- (a) visų naujų pastatų, kurių naudingasis grindų plotas didesnis nei 1 000 m², atveju – nuo 2028 m. sausio 1 d.;
- (b) visų naujų pastatų atveju – nuo 2030 m. sausio 1 d.

Pagal tos direktyvos 7 straipsnio 3 dalį, Komisijai suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus, kuriais iš dalies keičiamas III priedas, kad būtų nustatyta GWP per gyvavimo ciklą apskaičiavimo nacionaliniu lygmeniu Sąjungos sistema, skirta poveikio klimatui neutralumui užtikrinti.

Direktyvos (ES) 2024/1275 7 straipsnio 5 dalyje taip pat reikalaujama, kad valstybės narės iki 2027 m. sausio 1 d. parengtų nacionalines veiksmų gaires dėl visų naujų pastatų GWP per gyvavimo ciklą ribinių verčių nustatymo. Komisija kartu su kitais rekomendaciniais dokumentais dėl naujų arba iš esmės pakeistų Direktyvos (ES) 2024/1275 nuostatų priėmė gaires dėl 7 straipsnio 2 ir 5 dalių nuostatų dėl naujų pastatų GWP per gyvavimo ciklą.

¹ [Delivering the European Green Deal – European Commission](#)

² Klimato politikos tikslo įgyvendinimo planas „Platesnis Europos 2030 m. klimato srities užmojis. Investavimas į neutralaus poveikio klimatui ateitį žmonių labui“ (COM(2020) 562 *final*).

Vadovaujantis Direktyvos (ES) 2024/1275 7 straipsnio 3 dalimi, šio deleguotojo reglamento tikslas yra nustatyti Sąjungos sistemą, taikytiną nacionaliniu lygmeniu apskaičiuojant GWP per gyvavimo ciklą tam, kad rezultatus būtų galima nurodyti pastato energinio naudingumo sertifikate. Nustatydamos nacionalines ribines vertes, valstybės narės turėtų remtis gairėmis dėl naujų pastatų visuotinio atšilimo potencialo per gyvavimo ciklą, kuriose nustatyta, kad gyvavimo ciklo etapų ar modulių, kuriems taikomos ribinės vertės, aprėptį nustato valstybės narės ir kad valstybės narės gali nuspręsti ribinės vertės netaikyti tam tikroms pastato komponentų aprėpties dalims.

GWP per gyvavimo ciklą taip pat minimas keliose kitose Direktyvos (ES) 2024/1275 nuostatose:

- Direktyvos (ES) 2024/1275 6 straipsnio 2 dalies pirmoje pastraipoje nurodyta, kad apskaičiuodamos kaštų atžvilgiu optimalius minimaliųjų energinio naudingumo reikalavimų lygius valstybės narės gali atsižvelgti į GWP per gyvavimo ciklą;
- 19 straipsnio 2 dalies antroje pastraipoje nurodyta, kad esamų pastatų, renovuotų iki A+ klasės, atveju valstybės narės užtikrina, kad būtų įvertintas ir pastato energinio naudingumo sertifikate nurodytas GWP per gyvavimo ciklą;
- II priede pateiktas 3 straipsnyje nurodytų nacionalinių pastatų renovacijos planų šablonas, į kurį valstybių narių prašoma įrašyti su naujais pastatais susijusius savo GWP per gyvavimo ciklą rodiklius ir vidutinę vertę;
- V priedo 1 punkte nustatyta, kad pirmajame energinio naudingumo sertifikato puslapyje nurodoma GWP per gyvavimo ciklą vertė, jei ji žinoma.

Reikėtų pažymėti, kad šiuo deleguotuoju reglamentu nustatoma Sąjungos sistema, taikytina nacionaliniu lygmeniu apskaičiuojant tik naujų pastatų GWP per gyvavimo ciklą. Siekdamas įvertinti esamus renovuojamus pastatus, valstybės narės gali savo nuožiūra pritaikyti metodiką, apimančią būtinus etapus, arba taikyti savo apskaičiavimo metodiką pagal atitinkamus standartus.

2. KONSULTACIJOS PRIEŠ PRIIMANT AKTĄ

Rengdama šį deleguotąjį reglamentą Komisija keletą kartų konsultavosi su valstybių narių atstovais.

- Valstybėms narėms pateiktas klausimynas apie GWP per gyvavimo ciklą, kad būtų galima geriau suprasti esamas arba plėtojamas nacionalines sistemas ir su šiuo deleguotuoju reglamentu susijusius lūkesčius. Klausimynas išplatintas 2024 m. spalio 31 d. ir surinkti rašytiniai atsiliepimai.
- Per Komisijos pastatų energinio naudingumo ekspertų grupės (E03689) posėdžius:
 - 2024 m. gruodžio 4 d. posėdis: prieš posėdį išplatintas dokumentas „Su deleguotuoju aktu, kuriuo nustatoma GWP per gyvavimo ciklą apskaičiavimo nacionaliniu lygmeniu Sąjungos sistema, susijęs darbinis dokumentas“, per posėdį surinkta grįžtamoji informacija, o po jo gautos rašytinės pastabos;
 - 2025 m. vasario 11 d. posėdis: prieš posėdį išplatintas dokumentas „Deleguotojo akto, kuriuo nustatoma GWP per gyvavimo ciklą apskaičiavimo nacionaliniu lygmeniu Sąjungos sistema, pirmasis

projektas“, per posėdį surinkta grįžtamoji informacija, o po jo gautos rašytinės pastabos;

- 2025 m. balandžio 7 d. atnaujintas dokumentas „Patikslintas deleguotojo akto, kuriuo nustatoma GWP per gyvavimo ciklą apskaičiavimo nacionaliniu lygmeniu Sąjungos sistema, projektas“, ypatingą dėmesį skiriant duomenų, teikiamų pagal Statybos produktų reglamentus – Reglamentą (ES) Nr. 305/2011 ir Reglamentą (ES) 2024/3110, naudojimui, taip pat aptarta, kokios rūšies duomenys turi būti naudojami skaičiavimams;
- 2025 m. gegužės 22 d. posėdis: prieš posėdį išplatintas dokumentas „Patikslintas deleguotojo akto, kuriuo nustatoma GWP per gyvavimo ciklą apskaičiavimo nacionaliniu lygmeniu Sąjungos sistema, projektas“, per posėdį surinkta grįžtamoji informacija, o po jo gautos rašytinės pastabos;
- 2025 m. spalio 23 d. posėdis: prieš posėdį išplatintas dokumentas „Deleguotojo akto, kuriuo nustatoma GWP per gyvavimo ciklą apskaičiavimo nacionaliniu lygmeniu Sąjungos sistema, projektas“. Remiantis posėdyje įvykusių pasikeitimų nuomonėmis, buvo padaryti kai kurie teksto pakeitimai. Ekspertų grupė bendru sutarimu pateikė palankią nuomonę dėl pakeisto projekto.
- Rengiant specialias sesijas keliose Direktyvos dėl pastatų energinio naudingumo suderintų veiksmų grupės plenarinėse sesijose. Tai bendra valstybių narių ir Komisijos iniciatyva, kurioje dalyvauja nacionalinių ministerijų arba su jomis susijusių institucijų atstovai, atsakingi už Direktyvos (ES) 2024/1275 įgyvendinimo techninės, teisinės ir administracinės sistemos parengimą kiekvienoje valstybėje narėje ir Norvegijoje (<https://www.ca-epbd.eu/>).

Surengtos toliau nurodytos konsultacijos su profesionaliais suinteresuotaisiais subjektais (atitinkamomis pramonės asociacijomis, nevyriausybinėmis organizacijomis, akademinė bendruomene ir statybos bei energetikos sektoriaus specialistais ir kt.).

- 2024 m. spalio 22 d. surengtas internetinis renginys apie GWP per gyvavimo ciklą, siekiant informuoti suinteresuotuosius subjektus apie vykdomą darbą ir deleguotojo akto rengimo aplinkybes. Per susitikimą ir po jo buvo renkama grįžtamoji informacija, t. y. gauta rašytinė informacija ir pozicijos dokumentai.
- 2025 m. vasario 21 d. surengtas internetinis suinteresuotųjų subjektų susitikimas, siekiant informuoti suinteresuotuosius subjektus apie vykdomą darbą ir aplinkybes, susijusias su deleguotojo akto rengimu. Prieš susitikimą buvo išplatinta prezentacija ir apklausa. Atsiliepimai buvo renkami per susitikimą ir po jo, visų pirma per apklausą.

Komisijos deleguotojo reglamento ir jo priedų projektas buvo skelbiamas 2025 m. spalio 3 d. – spalio 31 d. siekiant gauti atsiliepimų. Per šį laikotarpį gauta 116 atsiliepimų, kuriuos pateikė įvairūs respondentai, daugiausia verslo asociacijos ir įmonės (atitinkamai 43 ir 30), po jų – nevyriausybinių organizacijos (18 atsiliepimų).

Apskritai respondentai pritarė šiam dokumentui. Didelių problemų nenustatyta. Į atsiliepimus buvo tinkamai atsižvelgta.

Remiantis portale „Išsakykite savo nuomonę“ ir iš valstybių narių gautomis pastabomis, tekstas baigtas rengti ir pateiktas Komisijos ekspertų grupei.

Tiriamųjų duomenų rinkimas ir naudojimas

Be to, rengiant deleguotąjį reglamentą ir gaires, taip pat renkant ir analizuojant suinteresuotųjų subjektų nuomones, buvo sudaryta speciali techninės paramos sutartis³.

3. DELEGUOTOJO AKTO TEISINIAI ASPEKTAI

Atsižvelgiant į naujus Direktyvos (ES) 2024/1275 7 straipsnio 2 dalyje nustatytus reikalavimus, deleguotuoju reglamentu nustatoma GWP per gyvavimo ciklą apskaičiavimo nacionaliniu lygmeniu Sąjungos sistema. Deleguotuoju reglamentu iš dalies keičiamas ir pakeičiamas Direktyvos (ES) 2024/1275 III priedas ir paaiškinami šie aspektai:

- sistemos reikalavimų bazinis standartas;
- GWP per gyvavimo ciklą pamatinis tyrimo laikotarpis;
- duomenys, naudotini GWP per gyvavimo ciklą apskaičiuoti;
- naudingojo grindų ploto apibrėžimas;
- gyvavimo ciklo etapo aprėptis;
- pastato komponentų aprėptis;
- rezultatų, visų pirma nurodytinių pastatų energinio naudingumo sertifikate, pranešimas.

³ Techninė pagalba, susijusi su per visą pastatų gyvavimo ciklą išmetamo šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio ataskaitomis. Prašymas suteikti paslaugas Nr. ENER/B3/2023-305, susijęs su preliminaria sutartimi Nr. ENER/2020/OP/0021 ENER/C3/2020-724 dėl keleto paslaugų teikimo, atnaujinant konkursą dėl kvalifikuotų teisinių, techninių ir ekonominių ekspertinių žinių energijos vartojimo efektyvumo ir atsinaujinančiųjų išteklių energijos srityje teikimo.

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) .../...

2025 12 16

kuriuo dėl visuotinio atšilimo potencialo per gyvavimo ciklą apskaičiavimo nacionaliniu lygmeniu Sąjungos sistemos iš dalies keičiamas Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos (ES) 2024/1275 III priedas

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2024 m. balandžio 24 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą (ES) 2024/1275 dėl pastatų energinio naudingumo⁴, ypač į jos 7 straipsnio 3 dalį,

kadangi:

- (1) pagal Direktyvos (ES) 2024/1275 7 straipsnio 2 dalį, valstybės narės turi užtikrinti, kad naujų pastatų visuotinio atšilimo potencialas (GWP) per gyvavimo ciklą būtų apskaičiuojamas ir nurodomas energinio naudingumo sertifikate pagal tos direktyvos III priedą. Valstybės narės gali nuspręsti netaikyti reikalavimo apskaičiuoti GWP per gyvavimo ciklą tų kategorijų pastatams, kuriems jos netaiko reikalavimo turėti energinio naudingumo sertifikatą pagal tos direktyvos 20 straipsnio 6 dalį;
- (2) siekiant skatinti per gyvavimo ciklą išmetamo šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio palyginamumą visoje Sąjungoje ir taip palengvinti įvairių su pastatais susijusių produktų ir veiklos poveikio klimatui vertinimą, pastatų sektoriui būtina suderinta GWP per gyvavimo ciklą apskaičiavimo nacionaliniu lygmeniu Sąjungos sistema;
- (3) Sąjungos sistemoje, pagal kurią nacionaliniu lygmeniu apskaičiuojamas GWP per gyvavimo ciklą, turėtų būti nustatyta bendra metodika ir taisyklių rinkinys, kad valstybės narės galėtų nuosekliai ir skaidriai apskaičiuoti per gyvavimo ciklą išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį, o rezultatai būtų nurodomi pastato energinio naudingumo sertifikate. Kartu su statybos produktų poveikio klimato kaitai per gyvavimo ciklą deklaravimu pagal Reglamentą (ES) Nr. 305/2011⁵ ir Reglamentą (ES) 2024/3110⁶ (tai, kuris iš jų turi būti taikomas, priklauso nuo atitinkamo statybos produkto), Sąjungos sistema remiamas mažo anglies dioksido kiekio produktų, kuriais mažinamas per visą pastatų gyvavimo ciklą išmetamas teršalų kiekis, eksperimentinių rinkų kūrimas. Tokios Sąjungos sistemos nebuvimas gali lemti nenuoseklumą ir nevienodą požiūrį į ekonominės veiklos vykdytojus, o tai pakenktų Sąjungos klimato politikos veiksmingumui ir nuoseklumui;

⁴ OL L, 2024/1275, 2024 5 8.

⁵ 2011 m. kovo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr. 305/2011, kuriuo nustatomos suderintos statybos produktų rinkodaros sąlygos ir panaikinama Tarybos direktyva 89/106/EEB.

⁶ 2024 m. lapkričio 27 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2024/3110, kuriuo nustatomos suderintos statybos produktų rinkodaros taisyklės ir panaikinamas Reglamentas (ES) Nr. 305/2011, (OL L, 2024/3110, 2024 12 18, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2024/3110/oj>).

- (4) siekiant užtikrinti vienodas sąlygas ir palengvinti perėjimą prie vieningo požiūrio, būtina nustatyti vienodą sistemą, kuria būtų nustatyti bendri principai, taikytini esamoms nacionalinėms priemonėms ar metodams, nustatytiems iki Direktyvos (ES) 2024/1275 priėmimo, ir ateityje parengsimoms priemonėms ar metodams;
- (5) Sąjungos sistema turėtų užtikrinti tam tikrą pritaikomumo lygį, kad valstybės narės į naują vieningą požiūrį galėtų integruoti savo esamas oficialias nacionalines priemones ar metodus, o kartu bendra sistema turėtų išlikti nuosekli ir skatinti rezultatų palyginamumą visoje Sąjungoje;
- (6) Sąjungos sistema, pagal kurią įvertinamas GWP per gyvavimo ciklą, turėtų būti grindžiama tarptautiniu mastu pripažintais standartais ir metodikomis, visų pirma standartu EN 15978 (EN 15978:2011 „Statinių tvėrmė. Pastatų aplinkos apsaugos charakteristikų įvertinimas. Skaičiavimo metodas“), taip pat joje turėtų būti atsižvelgiama į visus vėlesnius standartus, susijusius su statybos darbų tvarumu ir pastatų aplinkosauginio veiksmingumo vertinimo skaičiavimo metodu, kad ji skatintų anglies dioksido saugojimą pastatuose arba ant jų, statinių ilgaamžiškumą ir žiedinę ekonomiką statybos sektoriuje, įskaitant pakartotinį medžiagų naudojimą ir perdirbimą ir į išmontavimą orientuotą projektavimą. Sąjungos sistemoje taip pat turėtų būti atsižvelgiama į esamas iniciatyvas, įskaitant bendros ES sistemos „Level(s)“ 1.2 rodiklį ir oficialias nacionalines sistemas, siekiant užtikrinti aukšto lygio aplinkos apsaugą ir suderinamumą su esamomis nacionalinėmis priemonėmis bei metodais ir pasaulinėmis pastangomis kovoti su klimato kaita;
- (7) Sąjungos sistemoje turėtų būti nustatyta vienoda pastato komponentų ir techninės įrangos aprėptis, kad būtų kuo labiau sumažintos rinkos kliūtys tarp valstybių narių ir būtų lengviau suprasti ir palyginti rezultatus, o kartu būtų sudarytos sąlygos nustatyti išmetamųjų teršalų šaltinius. Siekiant tikslų ir palyginamų rezultatų, turi būti užtikrintas pastato komponentų ir techninės įrangos vienodos aprėpties išsamumo balansas, nes pernelyg bendro pobūdžio ar nevienodai išsami aprėptis gali lemti nenuoseklius metodus ir nesąžiningą skirtingų projektų ir sprendimų poveikio aplinkai suvokimą;
- (8) siekiant veiksmingai sumažinti per visą gyvavimo ciklą išmetamą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį, GWP per gyvavimo ciklą turėtų būti apskaičiuojamas arba vertinamas jau projektavimo etape, prieš pradėdant statyti pastatą, kai dar galima atlikti jo projekto pakeitimus;
- (9) energinio naudingumo sertifikate pateikiami rezultatai turėtų atspindėti vertę tuo metu, kai pastatas yra faktiškai pastatytas, siekiant užtikrinti tikslią užbaigto pastato faktiškai išmetamo šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio apskaitą;
- (10) siekiant užtikrinti GWP per gyvavimo ciklą skaičiavimų tikslumą ir nuoseklumą, skaičiavimams naudojamas naudingasis grindų plotas turėtų būti aiškiai apibrėžtas, taip išvengiant galimybes, kad dėl mažo poveikio zonų būtų dirbtinai sumažintas bendras pastato GWP per gyvavimo ciklą rezultatas. Todėl pagal Sąjungos sistemą turėtų būti reikalaujama, kad skaičiavimams naudojamos grindų ploto vertės būtų skaidrios: turi būti reikalaujama, kad nacionalinėse taisyklėse būtų atsižvelgiama į tarptautiniu mastu pripažintus standartus, o valstybės narės turėtų tam tikrų lanksčių galimybių apibrėžti naudingą grindų plotą nacionaliniu lygmeniu;
- (11) siekiant užtikrinti GWP per gyvavimo ciklą skaičiavimų tikslumą ir patikimumą, turėtų būti nustatyta aiški pradinių duomenų hierarchija, pagrįsta jų kokybe ir tikslumu. Apskaičiuojant GWP per gyvavimo ciklą pirmenybė turėtų būti teikiama

duomenų, pateiktų pagal atitinkamus Sąjungos teisės aktus, įskaitant Reglamentą (ES) 2024/3110, kuriuo nustatomos suderintos statybos produktų rinkodaros taisyklės, naudojimui;

- (12) atokiausiuose regionuose, nurodytuose SESV 349 straipsnyje, valstybės narės gali apsvarstyti galimybę supaprastinti pastato GWP per gyvavimo ciklą apskaičiavimą leisdamos tuose regionuose plačiau naudoti numatytuosius duomenis, kad būtų atsižvelgta į Reglamente (ES) 2024/3110 numatytą galimybę taikyti išimtį statybos produktams, pateiktiems rinkai atokiausiuose regionuose;
 - (13) GWP per gyvavimo ciklą energinio naudingumo sertifikate turėtų būti nurodomas skaidria forma, pateikiant bent jau kiekvieno gyvavimo ciklo etapo rezultatus. Kitais tikslais, įskaitant kontrolę, tikrinimą ir duomenų rinkimą siekiant nustatyti ir atnaujinti nacionalinio lygmens ribines vertes, valstybės narės raginamos rinkti išsamesnę informaciją apie pastato GWP per gyvavimo ciklą;
 - (14) todėl Direktyva (ES) 2024/1275 turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeista,
- PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Direktyvos (ES) 2024/1275 III priedas pakeičiamas šio reglamento priedo tekstu.

2 straipsnis

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje 2025 12 16

Komisijos vardu
Pirmininkė
Ursula VON DER LEYEN