



Briuselis, 2026 m. birželio 9 d.
(OR. en)

10209/26

Tarpinstitucinė byla:
2025/0419 (COD)

LIMITE

ECOFIN 783
FISC 213
UD 169
ENV 675
CLIMA 306
CODEC 1103

PRANEŠIMAS

nuo: Pirmininkaujanti valstybės narė

kam: Tarybai

Dalykas: Europos Parlamento ir Tarybos reglamento, kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2023/956, kiek tai susiję su taikymo srities išplėtimu tolesnių grandžių prekėms ir kovos su apėjimu priemonėmis, projektas
– Bendras požiūris

Delegacijoms priede pateikiamas pirmininkaujanti valstybės narė parengtas pirmiau minėto reglamento projekto kompromisinis tekstas.

PROJEKTAS

EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS REGLAMENTAS

kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2023/956, kiek tai susiję su taikymo srities išplėtimu tolesnių grandžių prekėms ir kovos su apėjimu priemonėmis

(Tekstas svarbus EEE)

EUROPOS PARLAMENTAS IR EUROPOS SĄJUNGOS TARYBA,

atsižvelgdami į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo, ypač į jos 192 straipsnio 1 dalį,

atsižvelgdami į Europos Komisijos pasiūlymą,

teisėkūros procedūra priimamo akto projektą perdavus nacionaliniams parlamentams,

atsižvelgdami į Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komiteto nuomonę¹,

pasikonsultavę su Regionų komitetu²,

laikydami įprastos teisėkūros procedūros,

kadangi:

¹ OL C [...], [...], p. [...].

² OL C [...], [...], p. [...].

- (1) Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2023/956³ taikymo sritis iš pradžių buvo ribota ir jis buvo taikomas toms prekėms, dėl kurių kyla didžiausia anglies dioksido nutekėjimo rizika ir dėl kurių išmetama daugiausia anglies dioksido. To reglamento taikymo sritis turėtų būti palaipsniui išplėsta, kad apimtų jo I priede išvardytų prekių vertės grandinės produktus;
- (2) komunikate „Europos plieno ir metalų veiksmų planas“⁴ Komisija nustatė tikslus išplėsti pasienio anglies dioksido korekcinio mechanizmo (PADKM) taikymo sritį, kad jis apimtų tam tikrus tolesnių grandžių produktus, kurių sudėtyje yra daug plieno ir aliuminio, taip pat pašalinti apėjimo riziką ir praktikos, kuri galėtų pakenkti PADKM tikslams, įskaitant trečiųjų valstybių vykdomą mažataršių prekių nukreipimą į Sąjungos rinką, nededant pastangų sumažinti visos savo gamybos priklausomybės nuo iškastinio kuro, riziką;

³ 2023 m. gegužės 10 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2023/956, kuriuo nustatomas pasienio anglies dioksido korekcinis mechanizmas (OL L 130, 2023 5 16, p. 52, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2023/956/oj>).

⁴ Komunikatas „Europos plieno ir metalų veiksmų planas“, [COM\(2025\) 125 final](#), <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/LT/TXT/?uri=celex%3A52025DC0085>.

- (3) PADKM tikslas – skatinti trečiųjų valstybių veiklos vykdytojus mažinti išmetamą ŠESD kiekį, todėl Sąjunga yra pasirengusi bendradarbiauti su mažų ir vidutinių pajamų trečiosiomis valstybėmis ir paremti jų pastangas siekiant mažinti savo gamybos pramonės sektorių priklausomybę nuo iškastinio kuro, kaip Europos žaliojo kurso⁵ išorės aspekto dalį ir kaip numatyta pagal Paryžiaus susitarimą⁶. Sąjunga turėtų toliau remti tas valstybės, visų pirma mažiausiai išsivysčiusias šalis, šiuo tikslu naudodama Sąjungos biudžeto lėšas, kad padėtų užtikrinti šių šalių prisitaikymą prie pagal šį reglamentą nustatytų pareigų. Sąjunga turėtų toliau remti klimato kaitos švelninimo ir prisitaikymo prie jos veiksmus tose šalyse, be kita ko, joms dedant pastangas mažinti priklausomybę nuo iškastinio kuro ir pertvarkyti pramonę, neviršijant daugiametėje finansinėje programoje nustatytų viršutinių ribų ir Sąjungos teikiamos finansinės paramos, skirtos tarptautiniam kovos su klimato kaita finansavimui. Šis užmojis dar labiau sustiprinamas ES pasaulinėje klimato ir energetikos vizijoje⁷, kuri rodo, kad ES aktyviai bendradarbiaus su partneriais, kad būtų užtikrintas geresnis ES vidaus ir išorės politikos suderinamumas. Palaipsniui pradėdant taikyti PADKM, Sąjunga ketina stiprinti partnerystes ir remti platesnio masto klimato kaitos švelninimo pastangas, be kita ko, teikdama finansinę paramą šalių pastangoms mažinti priklausomybę nuo iškastinio kuro;
- (4) kai Reglamentas (ES) 2023/956 įtraukiamas į EEE susitarimą, PADKM taikančios ELPA valstybės šio reglamento tikslais neturėtų būti laikomos trečiosiomis valstybėmis ir turėtų būti išbrauktos iš jo III priedo. Būtų sukurta bendra PADKM erdvė, kurioje Reglamento (ES) 2023/956 2a straipsnyje nustatyta riba būtų bendrai taikoma importui į Sąjungą ir PADKM taikančių ELPA valstybių muitų teritorijas;

⁵ Komunikatas „Europos žaliasis kursas“, [COM\(2019\) 640 final](#).

⁶ OL L 282, 2016 10 19, p. 4.

⁷ Bendras komunikatas „ES pasaulinė klimato ir energetikos vizija: Europos konkurencingumo pasaulio rinkose užtikrinimas ir perėjimo prie švarios energijos spartinimas“, [JOIN\(2025\) 25 final](#).

- (5) kai Reglamentas (ES) 2023/956 įtraukiamas į EEE susitarimą, tas reglamentas turėtų būti taikomas perdirbtiesiems produktams, gautiems iš I priede išvardytų trečiosios valstybės kilmės prekių įforminus joms Reglamento (ES) Nr. 952/2013 256 straipsnyje nurodytą laikinojo įvežimo perdirbti procedūrą, kai jie reeksportuojami į PADKM įdiegusios ELPA valstybės muitų teritoriją, su sąlyga, kad jie importuojami į vieną iš tų muitų teritorijų; Komisijai turėtų būti suteikti įgyvendinimo įgaliojimai nustatyti išsamias PADKM taikymo tokioms prekėms sąlygas;
- (6) kai Reglamentas (ES) 2023/956 įtraukiamas į EEE susitarimą, reikėtų paaiškinti, kad tas reglamentas netaikomas prekėms, kurios anksčiau buvo išleistos į laisvą apyvartą ELPA valstybių, kurios įdiegė PADKM, muitų teritorijoje, jeigu muitinės deklarantas vėlesnėje muitinės deklaracijoje nurodo, kad prekės anksčiau buvo išleistos į laisvą apyvartą tų ELPA valstybių muitų teritorijoje;
- (7) [išbraukta]
- (7a) siekdama palengvinti Reglamento (ES) 2023/956 įgyvendinimą ir pasienio anglies dioksido korekcinį mechanizmų taikymą visose šalyse, Sąjunga gali sudaryti susitarimus dėl trečiųjų valstybių akreditavimo įstaigų tarpusavio pripažinimo. Šiuose susitarimuose turėtų būti pripažįstamos akreditavimo sistemos, kuriomis užtikrinama lygiavertis pobūdžio ir ne žemesnio standarto kaip PADKM akreditavimo taisyklės sauga, kokybė, nešališkumas ir nepriklausomumas;
- (8) nors elektros energijos rinka grindžiama komercinės prekybos planais, dėl fizinio elektros energijos pobūdžio atsiranda nukrypimų. Be to, elektros energijos srautus gali lemti veiksmai, kurių imasi perdavimo sistemos operatoriai, kad užtikrintų saugų ir patikimą perdavimo sistemos veikimą. Tokie srautai turėtų nepatekti į PADKM taikymo sritį, nes jie nėra komercinė veikla;

- (9) tinkamai pripažįstant atitinkamų trečiųjų valstybių pažangą, padarytą siekiant elektros energijos sistemų rinkų susiejimo, užtikrinama, kad visos šiame reglamente numatytos išimties visiškai atitiktų strateginius Sąjungos tikslus ir konkrečius tų trečiųjų valstybių pasiekimus. Veiksmingas esamos elektros energijos infrastruktūros naudojimas ir trečiųjų valstybių elektros energijos rinkų integravimas į Sąjungos elektros energijos vidaus rinką yra labai svarbūs siekiant sumažinti valstybių narių ir atitinkamų trečiųjų valstybių išlaidas, taip pat užtikrinti tiekimo saugumą. Toks pripažinimas turėtų būti nustatytas susitarimo memorandumu, sudarytu Komisijos ir trečiųjų valstybių, kurios visiškai perkėlė į nacionalinę teisę atitinkamą elektros energijos rinkos *acquis*, Komisijai šį perkėlimą patikrinus. Susitarimo memorandume turėtų būti nustatytas Reglamente (ES) 2023/956 numatytos išimties taikymo tvarkaraštis, kartu atsižvelgiant į atitinkamų rinkos taisyklių laikymąsi ir perdavimo sistemos operatorių (PSO) institucijas pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2019/943⁸ bei Komisijos reglamentą (ES) 2015/1222⁹, taip pat į atitinkamų valstybių padarytą pažangą, susijusią su anglies dioksido apmokestinimo priemonėmis, lygiavertėmis ES ATLPS, kiek tai susiję su elektros energijos gamyba;
- (9a) siekiant labiau suderinti Reglamentą (ES) Nr. 956/2023 ir muitų teisės aktus, apskaičiuojant mase grindžiamą bendrą ribą turėtų būti neįtraukiamos defektų turinčios prekės arba sutarties sąlygų neatitinkančios prekės, taip pat grąžintos prekės, kurias importuotojas nurodė muitinės deklaracijoje arba bet kuriame kitame muitinei pateiktame atitinkamame dokumente;

⁸ 2019 m. birželio 5 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2019/943 dėl elektros energijos vidaus rinkos (nauja redakcija) (OL L 158, 2019 6 14, p. 54–124, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/943/oj>).

⁹ 2015 m. liepos 24 d. Komisijos reglamentas (ES) 2015/1222, kuriuo nustatomos pralaidumo paskirstymo ir perkrovos valdymo gairės (OL L 197, 2015 7 25, p. 24–72, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2015/1222/oj>).

- (10) siekiant užtikrinti, kad mase grindžiama bendra ribinė vertė neviršytų 1 proc. importuojamų prekių ir perdirbtųjų produktų būdingojo išmetamo ŠESD kiekio, po to, kai Reglamento (ES) 2023/956 taikymas bus išplėstas įtraukiant tolesnių grandžių produktus, 2027 m. ribinės vertės metinis vertinimas turėtų būti atliekamas remiantis importo duomenimis, apimančiais tolesnių grandžių prekes, patenkančias į šią išplėstą taikymo sritį;
- (11) taikant PADKM siekiama mažinti anglies dioksido nutekėjimo riziką užtikrinant, kad produktams, neatsižvelgiant į tai, ar jie importuojami, ar gaminami Sąjungoje, būtų taikoma lygiavertė anglies dioksido kaina. Tačiau kol didelė Sąjungos tarptautinių partnerių dalis laikosi politikos, kuria nėra siekiama tokio pačio klimato srities užmojų lygio, kyla anglies dioksido nutekėjimo rizika, dėl kurios bendras išmetamas ŠESD kiekis tampa didesnis, nei jis būtų nesant anglies dioksido nutekėjimo;
- (12) su piktnaudžiavimu susiduriama, kai subjektai taiko vieną ar kelias tvarkas siekdami pagrindinio tikslo nepagrįstai gauti naudos visiškai arba iš dalies išvengdami pagal PADKM tenkančios finansinės atsakomybės ir taip kenkdami PADKM veiksmingumui mažinant anglies dioksido nutekėjimo riziką Sąjungoje ir siekiant Sąjungos klimato politikos tikslų;
- (12a) piktnaudžiavimas, be kita ko, apima žalingo išteklių perskirstymo praktiką, kai subjektai, kontroliuojantys kelias gamybos vietas, kuriose naudojamos skirtingos gamybos technologijos, kurių taršos intensyvumas iš esmės skiriasi, tikslingai eksportuoja į Sąjungą švariausią prekių dalį, netaikydami jokios struktūrinės priklausomybės nuo iškastinio kuro mažinimo strategijos likusiai tų prekių gamybai, tačiau nesusidurdami su anglies dioksido kaina, panašia į taikomą tų pačių prekių gamybai Sąjungoje. Dėl žalingo išteklių perskirstymo dėl importuojamų prekių Sąjungos gamintojų veikla gali tapti neperspektyvi. Tolesnis išmetamo ŠESD kiekio mažinimas Sąjungoje dėl ES gamybos nutraukimo būtų kompensuotas išmetamo ŠESD kiekio padidėjimu kitose pasaulio šalyse, jei šių prekių paklausa Sąjungoje būtų patenkinta trečiųjų valstybių gamyba, t. y. vyktų anglies dioksido nutekėjimas. Todėl dėl žalingo išteklių perskirstymo kyla rizika pakenkti PADKM veiksmingumui mažinant anglies dioksido nutekėjimo riziką Sąjungoje ir siekiant Sąjungos klimato politikos tikslų;

- (12b) atsižvelgdama į tai, kad svarbu skubiai spręsti piktnaudžiavimo, pasireiškiančio žalingu išteklių perskirstymu, rizikos problemą, Komisija turėtų dėti visas pastangas imtis veiksmų kuo greičiau po šio reglamento įsigaliojimo priimdama įgyvendinimo aktus. Žalingo išteklių apkeitimo rizika gali būti apibrėžta Reglamento (ES) 2023/956 I priede išvardytomis tam tikro pogrupio KN kodų prekėmis ir kilmės šalimis, kurių atveju galima įrodyti didelę žalingo išteklių perskirstymo tikimybę. Ši rizika gali būti įvertinta atsižvelgiant į trečiosios valstybės klimato srities užmojų lygį, į ES importuojamų produktų būdingojo išmetamo ŠESD kiekio nevienalytiškumą šalies lygmeniu, iš trečiosios valstybės į Sąjungą importuojamų prekių kiekį, taip pat į ekonomines paskatas veiklos vykdytojams vykdyti žalingą išteklių perskirstymą. Atsižvelgiant į tai, kad rinkos reakcija į finansinio įsipareigojimo, atitinkančio į ES importuojamų prekių būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį, nustatymą ir kartu vykdomą laipsnišką nemokamo ES ATLPS paskirstymo panaikinimą yra labai neaiškus, šio pogrupio KN kodų prekių ir kilmės šalių atžvilgiu pagrįsta įgyvendinimo aktais nustatyti sąlygas, kurias turi atitikti veiklos vykdytojai, ir reikalauti, kad PADKM deklarantas pateiktų įrodymų, kad žalingo išteklių perskirstymo nebuvo. Sąlygos, kurios turi būti įvykdytos, taip pat įrodymai, kurie turi būti pateikti siekiant įrodyti, kad šios sąlygos įvykdytos, turėtų būti parengti taip, kad būtų proporcingi nustatyta rizikai ir nesudarytų bereikalingos naštos veiklos vykdytojams ir importuotojams. Jei PADKM deklaranto pateiktų įrodymų nepakanka siekiant įrodyti, kad žalingo išteklių perskirstymo nebuvo, PADKM deklaracija turėtų būti grindžiama Komisijos nustatytais numatytais vertėmis;
- (12c) Komisija turėtų stebėti ir vertinti piktnaudžiavimo, įskaitant žalingą išteklių perskirstymą, rizikos raidą prekių ir trečiųjų valstybių derinių atžvilgiu ir skubiai atnaujinti prekių, dėl kurių reikia papildomų įrodymų, kad būtų galima nustatyti būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį remiantis faktiniu išmetamu ŠESD kiekiu, sąrašą. Komisija turėtų vykdyti stebėseną analizuodama muitinės importo deklaracijas ir PADKM deklaracijas arba remdamasi bet kuriuo atitinkamu informacijos šaltiniu, be kita ko, iš valstybių narių, keičiantis informacija PADKM ekspertų grupėje arba vykdant kitokį atitinkamą keitimąsi informacija, gauta informacija;

- (13) [išbraukta]
- (14) kad būtų galima greitai reaguoti tais atvejais, kai yra įrodymų, kad esama didelės piktnaudžiavimo, išskyrus žalingą išteklių perskirstymą, rizikos, Komisijai turėtų būti suteikti įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus, kuriais nustatomas nustatyto piktnaudžiavimo aprašymas, metodas, taikomas nustatant prekės ir kilmės šalies derinius, dėl kurių kyla nustatyto piktnaudžiavimo rizika, priemonės, kurių reikia imtis siekiant pašalinti piktnaudžiavimo riziką, taip pat įrodymai, kad piktnaudžiaujama nebuvo. Jei Komisija randa pakankamai įrodymų, rodančių didelę piktnaudžiavimo, kuris nėra žalingas išteklių perskirstymas, riziką, turėtų būti reikalaujama, kad Komisija per tris mėnesius nuo piktnaudžiavimo nustatymo imtųsi veiksmų priimdama deleguotuosius aktus. Šios priemonės ir įrodymai turėtų būti proporcingi ir jais neturėtų būti užkraunama nereikalinga našta veiklos vykdytojams ir importuotojams;
- (15) siekiant identifikuoti importuotojus, kuriems atstovauja netiesioginis atstovas muitinėje, prašyme suteikti leidimą turėtų būti nurodytas atstovaujamo importuotojų ekonominės veiklos vykdytojo registracijos ir identifikavimo kodas (EORI kodas) arba bet kokios kitos rūšies nacionalinis identifikacinis kodas;

- (16) siekiant pašalinti neteisingo būdingojo išmetamo ŠESD kiekio, nustatyto remiantis faktiniu išmetamu ŠESD kiekiu, deklaravimo riziką, Komisijai ir kompetentingai institucijai turėtų būti leidžiama prašyti įgaliotojo PADKM deklaranto pateikti įrodymų, kad importuotos prekės buvo pagamintos deklaruotame įrenginyje ir deklaruotu gamybos laikotarpiu. Turėtų būti reikalaujama, kad apie tam tikras prekes, pavyzdžiui, tas, kurioms būdingas didesnis taršos ŠESD intensyvumo nevienalytiškumas, arba tik tam tikrais atvejais PADKM deklaracijoje būtų pateikti įrodymai. Konkrečių produktų atveju turėtų būti reikalaujama, kad PADKM deklaracijoje būtų pateikti įrodymai apie įrenginį, kuriame žaliava iš pradžių buvo pagaminta skystu pavidalu aukštakrosnėje ir vėliau išlieta į pirmąją kietąją būseną, pavyzdžiui, pirminių gamintojų išduoti gamyklos sertifikatai arba produkto pasas. Komisijai turėtų būti suteikti įgaliojimai priimti įgyvendinimo aktus, kuriais nustatomos prekės, dėl kurių turėtų būti reikalaujama PADKM deklaracijoje pateikti tokių įrodymų, taip pat konkrečiai įrodymų, kurie turi būti pateikti, rūšis ir forma. Reikiama šių įrodymų forma turėtų būti nustatyta taip, kad būtų kuo labiau sumažinta administracinė našta;
- (17) siekiant palengvinti informacijos apie trečiųjų valstybių veiklos vykdytojus tvarkymą, sumažinti veiklos vykdytojų ir įgaliotajam PADKM deklarantui tenkančią administracinę naštą ir palengvinti PADKM deklaracijų peržiūrą, veiklos vykdytojų registracija turėtų būti būtinas žingsnis jiems nustatant būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį pagal faktinį patikrintą išmetamą ŠESD kiekį;
- (18) siekiant skatinti suderintą požiūrį į PADKM deklaracijų peržiūrą, turėtų būti paaiškinta, kad Komisija, priimdama įgyvendinimo aktą dėl standartinės PADKM deklaracijos formos, per PADKM registrą gali nustatyti PADKM deklaracijų peržiūros procedūras;
- (19) laužo, susidariusio Sąjungoje prieš vartojimą, išmetamam ŠESD kiekiui taikoma anglies dioksido kaina, nes pagal ES ATLPS išmetamas ŠESD kiekis matuojamas įrenginio lygmeniu. Kadangi pagal Reglamentą (ES) 2023/956 plieno ir aliuminio laužui, susidariusiam prieš vartojimą, priskiriamas nulinis išmetamas ŠESD kiekis, importuojamoms prekėms, kurioms kaip žaliava naudojamas plieno ir aliuminio laužas, susidaręs prieš vartojimą, taikoma mažesnė anglies dioksido kaina, palyginti su Sąjungoje pagamintomis prekėmis, todėl mažėja PADKM veiksmingumas mažinant I priede išvardytų prekių anglies dioksido nutekėjimo riziką;

- (20) kad būtų padidintas PADKM veiksmingumas mažinant prekių anglies dioksido nutekėjimo riziką, apskaičiuojant prekių būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį turėtų būti atsižvelgiama į aliuminio ir plieno laužo, susidariusio prieš vartojimą, išmetamą ŠESD kiekį. Kadangi laužas, susidaręs prieš vartojimą, yra šalutinis produktas, netyčia susidarantis metalo produktų gamybos procese ir nedelsiant pakartotinai panaudojamas gamybos procese, nelaikoma, kad jis pats savaime kelia anglies dioksido nutekėjimo riziką. Todėl į aliuminio ir plieno laužo, susidariusio prieš vartojimą, išmetamą ŠESD kiekį turėtų būti atsižvelgiama tik tada, kai jie naudojami kaip šio reglamento I priede išvardytų prekių pirmtakai. Komisija turėtų užtikrinti, kad nebūtų apeinami reikalavimai stebėti laužo, susidariusio prieš vartojimą ir naudojamo kaip žaliava (pirmtakas), būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį, teikti apie jį ataskaitas ir jį tikrinti, be kita ko, neteisingai nurodant, kad laužas susidarė po vartojimo, o ne prieš vartojimą, kad būtų sumažintas nustatytas būdingasis išmetamas ŠESD kiekis. Todėl bet koks tvirtinimas, kad laužas yra po vartojimo likęs laužas, turėtų būti pagrįstas tvirtais, patikimais ir patikrinamais kilmės įrodymais. Jei tokių įrodymų nėra, medžiaga turėtų būti laikoma prieš vartojimą susidariusiu laužu;
- (21) [išbraukta]
- (22) turėtų būti paaiškinta, kad dėl to, kad kai kurie duomenų elementai, kurių reikia teikiant faktinio išmetamo ŠESD kiekio ataskaitas, jį apskaičiuojant ir tikrinant, yra neskelbtina komercinė informacija, veiklos vykdytojas gali nuspręsti atskleisti tik tų elementų, kurie yra būtini siekiant nustatyti būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį ir jį patikrinti bei taikyti faktinio išmetamo ŠESD kiekio naudojimo sąlygas atitinkamiems prekių ir kilmės šalies deriniams, santrauką. Turėtų būti reikalaujama, kad įgaliotasis PADKM deklarantas saugotų tik atskleistą informaciją;

- (23) [išbraukta]
- (24) kadangi anglies dioksido kainos dokumentai gali būti tvirtinami prieš importuojant prekę į Sąjungą, netikslinga reikalauti, kad anglies dioksido kainos dokumentuose pateiktą informaciją tvirtinantis asmuo būtų nepriklausomas nuo įgaliotojo PADKM deklaranto;
- (25) kadangi tam, kad būtų galima atskaityti trečiojoje valstybėje faktiškai sumokėtą anglies dioksido kainą, būdingasis išmetamas ŠESD kiekis turi būti grindžiamas faktiniu patikrintu išmetamu ŠESD kiekiu, o anglies dioksido kainos dokumentų patvirtinimas turi būti grindžiamas išankstiniu būdingojo išmetamo ŠESD kiekio patikrinimu, būdingojo išmetamo ŠESD kiekio tikrinimas ir už tą išmetamą ŠESD kiekį sumokėtos anglies dioksido kainos patvirtinimas yra glaudžiai susiję ir gali būti atliekami to paties asmens. Be to, anglies dioksido kainos patvirtinimui turėtų būti taikoma panaši kontrolė ir priežiūra kaip ir tikrinant išmetamą ŠESD kiekį. Todėl turėtų būti paaiškinta, kad Komisijai suteikiami įgaliojimai priimti įgyvendinimo aktus dėl sąlygų, pagal kurias nustatoma asmens, atsakingo už anglies dioksido kainos dokumentuose pateiktos informacijos patvirtinimą per PADKM registrą, kvalifikacija, įskaitant nacionalinės akreditacijos įstaigos suteikiamą akreditaciją, ir įtraukti būtinas patvirtinimo procedūras ir keitimąsi informacija;
- (26) siekiant palengvinti sudėtingų prekių būdingojo išmetamo ŠESD kiekio tikrinimą, turėtų būti paaiškinta, kad veiklos vykdytojas turėtų turėti galimybę su kitu veiklos vykdytoju dalytis informacija, be kita ko, apie žaliavų (pirmtakų) būdingojo išmetamo ŠESD kiekio tikrinimą;

- (27) siekiant užtikrinti pareiškėjo arba įgaliotojo PADKM deklaranto finansinį pajėgumą, kompetentingoms institucijoms turėtų būti leidžiama reikalauti, kad būtų pateikta garantija, išskyrus atvejus, kai pareiškėjas dvejus finansinius metus prieš metus, kuriais buvo pateiktas prašymas, nebuvo įsisteigęs. Siekiant užtikrinti tinkamą pajamų surinkimą, taip pat tikslinga sudaryti sąlygas kompetentingoms institucijoms naudoti suteiktą garantiją, jei įgaliotasis PADKM deklarantas nevykdo savo pareigos kiekvieno ketvirčio pabaigoje turėti PADKM sertifikatų skaičių, atitinkantį 50 % prekių, kurias jis importavo į Sąjungą nuo metų pradžios, būdingojo išmetamo ŠESD kiekio;
- (28) turėtų būti paaiškinta, jog tam, kad nacionalinės akreditacijos įstaigos, Komisija ir kompetentingos institucijos galėtų kontroliuoti ir stebėti tikrintojus, būtina nustatyti tikrintojų naudotinas tikrinimo procedūras;
- (29) kad būtų išsaugotas PADKM sertifikatų, kaip anglies dioksido nutekėjimo prevencijos priemonės, veiksmingumas, Komisija turi apskaičiuoti jų kainą remdamasi pagal Sąjungos apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemą (toliau – ES ATLPS) aukcionuose parduodamų apyvartinių taršos leidimų savaitiniais vidurkiais. Siekiant užtikrinti, kad PADKM sertifikato kaina visada tiksliai atspindėtų ATLPS kainas, tikslinga nustatyti konkrečią apskaičiavimo taisyklę kalendorinėms savaitėms, per kurias aukcionų platformoje vyksta tik vienas aukcionas;
- (30) nuo 2027 m. įgaliotieji PADKM deklarantai, viršijantys mase grindžiamą bendrą ribą, turi užtikrinti, kad PADKM registre esančiose jų paskyrose sertifikatų skaičius kiekvieno ketvirčio pabaigoje atitiktų ne mažiau kaip 50 % nuo tų metų pradžios jų importuotų prekių būdingojo išmetamo ŠESD kiekio. Kadangi ši taisyklė grindžiama metiniu ciklu, kuriuo paremta PADKM sertifikatų perpirkimo riba, tikslinga nuo 2028 m. į PADKM sertifikatų, įtrauktų į ketvirčio skaičiavimą, skaičių neįtraukti sertifikatų, įsigytų kitais metais nei tie kalendoriniai metai;

- (31) siekiant supaprastinti perpirkimo procesą, padidinti proceso veiksmingumą ir sumažinti administracinę naštą, kartu išlaikant saugumo vientisumą ir griežtą priežiūrą, įgaliotojo PADKM deklaranto perteklinius PADKM sertifikatus turėtų būti leidžiama tiesiogiai perpirkti valstybėms narėms;
- (32) nustatant tam tikrų prekių būdingą išmetamą ŠESD kiekį, svarbus ir lemiamas veiksnys yra jų sudedamosios medžiagos ir cheminė sudėtis, pvz., klinkerio kiekis cimente, azoto kiekis trąšose ir legiruotieji elementai pliene. Siekiant pašalinti riziką, kad tam tikrų prekių, kurioms būdingas didesnis taršos ŠESD intensyvumo nevienalytiškumas, būdingasis išmetamas ŠESD kiekis, nustatytas remiantis faktiniu išmetamu ŠESD kiekiu, bus neteisingai deklaruotas, Komisijai turėtų būti suteikti įgaliojimai priimti įgyvendinimo aktus, kuriais reikalaujama muitinės deklaracijoje nurodyti prekės sudedamąsias medžiagas ir cheminę sudėtį;
- (33) siekiant užtikrinti, kad kompetentingos institucijos ir Komisija gautų visą muitinės informaciją ir duomenis, būtinus Reglamentui (ES) 2023/956 įgyvendinti, būtina nurodyti atitinkamus patvirtinamuosius dokumentus, informaciją ir duomenis, įskaitant procedūros įvykdymo dokumentą, kuriuos turi pateikti muitinė;
- (34) turėtų būti paaiškinta, kad asmuo, atsakingas už šiame reglamente nustatytų pareigų prisiėmimą, nustatomas pagal PADKM paskyros numerį, nurodytą muitinės deklaracijoje, procedūros įvykdymo dokumente, gavimo deklaracijoje ar bet kuriame kitame atitinkamame muitinės dokumente tuo metu, kai prekės išleidžiamos į laisvą apyvartą;
- (35) siekiant užtikrinti muitinės duomenų ir informacijos, kuriuos kompetentingos institucijos gali gauti PADKM registre, tikslumą, kompetentingoms institucijoms turėtų būti leidžiama prašyti muitinių arba Komisijos patvirtinti šią informaciją. Komisijai turėtų būti suteikti įgaliojimai priimti įgyvendinimo aktus, kuriais nustatoma informacijos apimtis ir jos pateikimo periodiškumas, terminai ir priemonės;

- (36) siekdama užkirsti kelią praktikai, kuri galėtų trukdyti siekti PADKM tikslų, Komisija turėtų nuolat Sąjungos lygmeniu stebėti apėjimo praktiką, reiškiančią dirbtinį prekių tiekimo grandinės pritaikymą, kad būtų išvengta Reglamente (ES) 2023/956 nustatytų pareigų;
- (37) kad būtų galima greitai reaguoti į rimtas ir nenumatytas prekės įtraukimo į PADKM taikymo sritį pasekmes, darančias didelę žalą Sąjungos vidaus rinkai, Komisijai turėtų būti suteikti įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus, kuriais prekė būtų pašalinta iš Reglamento (ES) 2023/956 taikymo srities;
- (38) siekiant užtikrinti geresnį suderinimą su Tarybos reglamente (EEB) Nr. 2658/87¹⁰ nustatyta Kombinuotąja nomenklatūra (KN), turėtų būti patikslintas tam tikrų KN kodų produktų aprašymas Reglamento (ES) 2023/956 I priede;
- (39) palaiptiui atsisakant pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2003/87/EB¹¹, kuria nustatoma Sąjungos šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijos leidimų sistema (toliau – ES ATLPS), pereinamuoju laikotarpiu nemokamai skiriamų apyvartinių taršos leidimų ir palaiptiui įvedant PADKM, anglies dioksido nutekėjimo rizika pradinės grandies sektoriuose, kuriems šiuo metu taikomas PADKM, greičiausiai sumažės, o dėl tolesnių grandžių produktų padidės. Todėl, siekiant išsaugoti PADKM tikslų veiksmingumą, būtina išplėsti Reglamento (ES) 2023/956 taikymo sritį, kad ji apimtų vertės grandinės produktus;

¹⁰ 1987 m. liepos 23 d. Tarybos reglamentas (EEB) Nr. 2658/87 dėl tarifų ir statistinės nomenklatūros bei dėl Bendrojo muitų tarifo (OL L 256, 1987 9 7, p. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/1987/2658/oj>).

¹¹ 2003 m. spalio 13 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2003/87/EB, nustatanti šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijos leidimų sistemą Sąjungoje ir iš dalies keičianti Tarybos direktyvą 96/61/EB, (OL L 275, 2003 10 25, p. 32, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dir/2003/87/oj>).

- (40) pagal Europos plieno ir metalų veiksmų planą išplečiant Reglamento (ES) 2023/956 taikymo sritį daugiausia dėmesio turėtų būti skiriama metalo sektoriams ir prekėms, kurių didelę dalį sudaro PADKM produktai. Todėl ji turėtų apimti daug plieno ir aliuminio turinčias tolesnių grandžių prekes, kurių pagal kiekį, vertę ir apimtį į Sąjungą importuojama daugiausia ir kurioms būdinga didžiausia anglies dioksido nutekėjimo rizika. Plieno ir aliuminio sektoriai taip pat pasižymi didžiausiomis techninėmis galimybėmis apskaičiuoti prekių faktinį būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį;
- (41) tolesnių grandžių prekės, kurių sudėtyje yra daug plieno ir aliuminio, turėtų būti atrenkamos remiantis aiškiai apibrėžtais kriterijais ir ribomis, atspindinčiais su kiekvienu produktu susijusią anglies dioksido nutekėjimo riziką, įskaitant jų būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį, jų poveikį klimatui ir technines galimybes jas įtraukti į Reglamento (ES) 2023/956 taikymo sritį. Anglies dioksido nutekėjimo rizika turėtų būti vertinama atsižvelgiant tiek į produkto prekiaujamumą, tiek į produkto žaliavų (pirmtakų) būdingosios anglies dioksido kainos ir bendros produkto pridėtinės vertės palyginimą. Remdamasi tais pačiais kriterijais, Komisija ateityje turėtų įvertinti to reglamento taikymo srities išplėtimą įtraukiant papildomas tolesnių grandžių prekes ir pateikti savo išvadas ataskaitoje Europos Parlamentui ir Tarybai;
- (41a) Reglamente [PADKM] jau numatyta, kad anksčiau nei 2028 m. sausio 1 d., o po to – kas dvejus metus Komisija turėtų pateikti ataskaitą, kurioje būtų pateiktas PADKM poveikio anglies dioksido nutekėjimui, be kita ko, kiek tai susiję su eksportu, vertinimas. Šiame kontekste, kadangi anglies dioksido nutekėjimo rizika galėtų pakenkti Sąjungos klimato politikos veiksmingumui ir ši rizika galėtų kilti tiek ankstesnių, tiek tolesnių grandžių produktams, prie tokios ataskaitos, kai tikslinga, taip pat galėtų būti pridėtas pasiūlymas dėl teisėkūros procedūra priimamo akto;

- (42) laikantis kitoms prekėms taikomų principų ir apskaičiavimo metodų, tolesnių grandžių prekių būdingasis išmetamas ŠESD kiekis turėtų būti apskaičiuojamas remiantis tikrintojo patikrintu faktiniu išmetamu ŠESD kiekiu arba Komisijos apskaičiuotomis ir pateiktomis numatytosiomis vertėmis. Kadangi gamybos procesų sistemos ribos apsiriboja gamybos procesų, kuriems taikoma ES ATLPS, sistemos ribomis, nustatant tolesnių grandžių prekių būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį turėtų būti naudojamas tik žaliavų (pirmtakų) išmetamas ŠESD kiekis. Kalbant apie tolesnių grandžių prekių žaliavas (pirmtakus), kurios nėra išvardytos Reglamento (ES) 2023/956 II priede, apskaičiuojant būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį į jas turėtų būti atsižvelgiama;
- (43) kai kurių tolesnių grandžių prekių būdingasis išmetamas ŠESD kiekis, priklausomai nuo prekės sudedamųjų medžiagų, gali visiškai nepatekti į PADKM taikymo sritį. Todėl būtina nurodyti, kad tolesnių grandžių prekės, pagamintos tik iš medžiagų, kurios nepatenka į PADKM taikymo sritį, neturėtų patekti į Reglamento (ES) 2023/956 I priedo taikymo sritį;
- (44) konkrečių sunkumų kyla siekiant naudoti tolesnių grandžių prekių, pagamintų naudojant daugiau nei vieną medžiagą (pirmtaką) ir kai tos medžiagos priklauso skirtingiems PADKM sektoriams arba sektoriams, kuriems šis reglamentas netaikomas, faktinį būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį. Šių prekių vertės grandinės paprastai yra pasaulinės, ilgesnės ir sudėtingesnės, o jų gamyba apima įvairius gamybos etapus. Dėl administracinių priežasčių bus sunku gauti patikrintą informaciją apie faktinį jų žaliavų (pirmtakų) išmetamą ŠESD kiekį, o tai atgrasytų nuo faktinio išmetamo ŠESD kiekio naudojimo. Siekiant spręsti šias problemas, turėtų būti sudarytos palankesnės sąlygos dėl šių konkrečių prekių naudoti numatytąsias vertes, t. y. netaikyti priedo, nedarant poveikio PADKM aplinkosauginiam naudingumui;

- (45) konkrečių sunkumų kyla naudojant tolesnių grandžių prekių, priskiriamų Reglamento (ES) 2023/956 I priede nurodytiems sektoriams „Geležis ir plienas“, „Aliuminis“ ir „Iš įvairių metalų sudarytos prekės“, būdingą faktinį išmetamą ŠESD kiekį. Dėl sunkumų renkant duomenis kai kurių šių prekių komponentų tiekimo grandinėje, visų šiuose skirsniuose nurodytų prekių būdingasis savitasis išmetamas ŠESD kiekis turėtų būti apskaičiuojamas kaip žaliavų (pirmtakams), iš kurių sudarytos prekės, būdingojo išmetamo ŠESD kiekio funkcija;
- (46) importuojamos elektros energijos išmetamo ŠESD kiekio faktoriaus apskaičiavimo metodas turėtų būti pakeistas taip, kad būtų atsižvelgta į elektros energiją, pagamintą iš visų šaltinių, įskaitant šaltinius, kurie nėra iškastinis kuras. Todėl Komisija turėtų apskaičiuoti ir pateikti peržiūrėtas importuojamos elektros energijos numatytąsias vertes;
- (47) siekiant užtikrinti nuoseklų metodinį požiūrį į netiesiogiai išmetamam ŠESD kiekiui taikomas numatytąsias vertes, reikėtų paaiškinti, kad alternatyvi netiesiogiai išmetamo ŠESD kiekio numatytoji vertė, kuri, kaip gali įrodyti trečioji valstybė arba trečiųjų valstybių grupė, yra mažesnė už Komisijos nustatytą vertę, turėtų būti grindžiama tuo pačiu skaičiavimo metodu, kaip ir Komisijos nustatytos netiesiogiai išmetamo ŠESD kiekio numatytosios vertės;
- (48) siekiant palengvinti elektros energijos būdingojo išmetamo ŠESD kiekio nustatymą remiantis faktiniu išmetamu ŠESD kiekiu, importuojamos elektros energijos būdingojo faktinio išmetamo ŠESD kiekio taikymo sąlygos turėtų būti lankstesnės. Turėtų būti paaiškinta, kad gali būti naudojamos tam tikros tarpininkų sudarytos elektros energijos pirkimo sutartys. Be to, atsižvelgiant į praktinius sunkumus įrodyti, kad importo metu jokiam tinklo taške fizinės tinklo perkrovos nėra, šis kriterijus, taip pat alternatyvus kriterijus dėl tiesioginio prijungimo prie Sąjungos perdavimo sistemos įrodymo turėtų būti panaikinti. Galiausiai neturėtų būti privaloma įrodyti tvirto paskirstyto jungiamųjų linijų pralaidumo priskyrimo, kai perdavimo pralaidumas priskiriamas susietojo paskirstymo būdu;

- (49) atsižvelgiant į tai, kad kai kurie duomenų elementai, kuriais grindžiamas būdingojo išmetamo ŠESD kiekio tikrinimas, yra neskelbtini komerciniai duomenys, tikrinimo ataskaitoje turėtų būti pateikta tik ta informacija, kurios reikia prekių būdingajam išmetamam ŠESD kiekiui nustatyti. Informaciją apie įrenginio išmetamą ŠESD kiekį arba apie prekes, kurios nepatenka į šio reglamento taikymo sritį, nors tikrintojas turi ją peržiūrėti, neturėtų būti įtraukta į tikrinimo ataskaitą;
- (49a) į Sąjungos muitų teritoriją importuojamai elektros energijai vienai valandai ar trumpesniems laikotarpiais kiekvienos eksportuojančios šalies nustatyti tikralaikiai išmetamo ŠESD kiekio faktoriai, visų pirma tais atvejais, kai jie būtų tikslesni ir veiksmingesni, gali būti naudojami kaip alternatyva vidutiniam išmetamo ŠESD kiekio faktoriui, jei tai techniškai įmanoma ir proporcinga administraciniu požiūriu. Todėl, peržiūradama ir vertindama šio reglamento taikymą, Komisija savo ataskaitoje turėtų įvertinti tikralaikį išmetamo ŠESD kiekio faktorių naudojimą, atsižvelgdama į galimą jų taikymą elektros energijos importui;

(50) siekiant iš dalies pakeisti tam tikrus neesminius Reglamento (ES) 2023/956 elementus, pagal Sutarties dėl Europos Sąjungos veikimo 290 straipsnį Komisijai turėtų būti deleguoti įgaliojimai priimti aktus dėl laikinos išimties tam tikrų importuojamų prekių atžvilgiu, kiek tai susiję su pareigomis pagal šį reglamentą taikymo tais atvejais, kai daroma didelė žala Sąjungos vidaus rinkai, kurią sukėlė rimtos ir nenumatytos aplinkybės. Tai darydama Komisija turėtų atsižvelgti į atitinkamus įrodymus ir toliau veikti remdamasi pagrįstu vertinimu, įrodančiu laikinos išimties poveikį vidaus rinkai ir PADKM veikimui, taip pat paaiškindama, kodėl mažiau intervencinės priemonės būtų nepakankamos. Siekiant įgaliotiesiems PADKM deklarantams suteikti tikrumo ir paprastumo, laikina išimtis turėtų būti taikoma bent visus kalendorinius metus. Dėl tų pačių rimtų ir nenumatytų aplinkybių prekėms išimtis neturėtų būti taikoma ilgiau kaip dvejus metus. Dėl prekei laikinai taikomos išimties neturėtų padidėti anglies dioksido nutekėjimo rizika. Todėl išimties galiojimo laikotarpiu Direktyvos 2003/87/EB 10a straipsnyje numatytas nemokamai skiriamų leidimų skaičiaus sumažinimas būtų netaikomas įrenginiams, kuriems taikoma minėta direktyva, t. y. jų gamybos daliai, kurią apima prekės, kurioms taikoma išimtis. Šiems įrenginiams neturėtų būti trukdoma gauti, kai taikytina, su netiesiogiai išmetamu ŠESD kiekiu susijusių išlaidų kompensaciją. Visų pirma siekiant užtikrinti vienodas galimybes dalyvauti atliekant su deleguotaisiais aktais susijusį parengiamąjį darbą, Europos Parlamentas ir Taryba visus dokumentus turėtų gauti tuo pačiu metu kaip ir valstybių narių ekspertai, o jų ekspertams turėtų būti sistemingai suteikiama galimybė dalyvauti Komisijos ekspertų grupių, kurios atlieka su deleguotaisiais aktais susijusį parengiamąjį darbą, posėdžiuose. Komisijai taip pat turėtų būti suteikti įgaliojimai priimti įgyvendinimo aktus, kuriais išsamiau patikslinamas laikinos išimties taikymas;

- (51) kadangi šio reglamento tikslų, t. y. išplėsti mechanizmo, kurį Sąjunga priėmė siekdama užkirsti kelią anglies dioksido nutekėjimo rizikai ir taip sumažinti pasaulyje išmetamą anglies dioksido kiekį, taip pat sumažinti apėjimo riziką ir praktikos, kuri galėtų pakenkti PADKM tikslams, riziką, taikymo sritį, valstybės narės negali deramai pasiekti, o dėl veiksmo masto arba poveikio tų tikslų būtų geriau siekti Sąjungos lygmeniu, laikydamosi Europos Sąjungos sutarties 5 straipsnyje nustatyto subsidiarumo principo Sąjunga gali patvirtinti priemones. Pagal tame straipsnyje nustatytą proporcingumo principą šiuo reglamentu neviršijama to, kas būtina nurodytiems tikslams pasiekti;
- (52) [išbraukta]
- (53) kad nustatant elektros energijos būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį pirmąsias PADKM deklaracijas pagal šį reglamentą būtų galima pateikti iki 2027 m. rugsėjo 30 d., importuotos elektros energijos išmetamo ŠESD kiekio faktoriaus apskaičiavimo metodo ir importuojamos elektros energijos būdingojo faktinio išmetamo ŠESD kiekio taikymo sąlygų pakeitimai importuojamai elektros energijai turėtų būti taikomi nuo 2026 m. sausio 1 d. Siekiant užtikrinti pakankamą nuspėjamumą, Reglamento (ES) 2023/956 I priedo taikymo srities išplėtimas taip pat į taikymo sritį įtraukiant VIII priede išvardytas žaliavas (pirmtakus) turėtų būti taikomas nuo 2028 m. sausio 1 d.;
- (53a) siekiant sudaryti sąlygas laiku priimti deleguotuosius ir įgyvendinimo aktus pagal Reglamentą (ES) 2023/956, šis reglamentas turėtų įsigalioti trečią dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*;
- (54) todėl Reglamentas (ES) 2023/956 turėtų būti atitinkamai iš dalies pakeistas,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Reglamento (ES) 2023/956 pakeitimai

Reglamentas (ES) 2023/956 iš dalies keičiamas taip:

1) 2 straipsnis iš dalies pakeičiamas taip:

a) įterpiama 2a dalis:

„2a. Kai šis reglamentas įtraukiamas į EEE susitarimą, jis taip pat taikomas perdirbtiesiems produktams, gautiems iš I priede išvardytų trečiųjų valstybių kilmės prekių įforminus joms Reglamento (ES) Nr. 952/2013 256 straipsnyje nurodytą laikinojo įvežimo perdirbti procedūrą, kai jie reeksportuojami į ELPA valstybes, kurios į savo teisę įtraukė PADKM, muitų teritoriją, su sąlyga, kad jie į tas valstybes importuojami.

Komisija gali priimti įgyvendinimo aktus, kuriais nustatomos išsamios PADKM taikymo tokiems produktams sąlygos. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis šio reglamento 29 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.“;

aa) 3a dalyje įterpiamas c punktas:

„c) trečiųjų valstybių kilmės elektros energijos srautams, kuriuos lemia tik fizinis elektros energijos perdavimo pobūdis, įskaitant nenumatytus mainus, arba kurie susidaro dėl veiksmų, kurių imasi perdavimo sistemos operatoriai, kad užtikrintų saugų ir patikimą perdavimo sistemų veikimą, įskaitant avarinių padėčių prevenciją ir sprendimą, taip pat tarpvalstybinį balansavimo energijos aktyvavimą.

b) 4 dalis papildoma šia pastraipa:

„Nukrypstant nuo 1 ir 2 dalių, kai šis reglamentas įtraukiamas į EEE susitarimą, jis netaikomas trečiųjų valstybių kilmės prekėms, kurios anksčiau buvo išleistos į laisvą apyvartą ELPA valstybių, kurios į savo teisę įtraukė PADKM, muitų teritorijoje, su sąlyga, kad muitinės deklarantas Sąjungos muitų teritorijoje teikiamoje vėlesnėje muitinės deklaracijoje nurodo, kad prekės anksčiau buvo išleistos į laisvą apyvartą tų ELPA valstybių muitų teritorijoje, ir muitinės arba nacionalinės kompetentingos institucijos prašymu pateikia tai įrodančius dokumentus arba informaciją. Muitinės deklarantas atsako už tai, kad su šiuo įrodymu būtų galima susipažinti tuo metu, kai teikiama muitinės deklaracija.“;

c) įterpiama 7a dalis:

„Jei trečioji valstybė paprašė jos elektros energijos rinką integruoti į Sąjungos elektros energijos rinką susiejant rinkas pagal tarptautinį susitarimą, Komisija, nustačiusi, kad atitinkama trečioji valstybė visiškai perkėlė į nacionalinę teisę elektros energijos rinkos *acquis*, gali su ja sudaryti susitarimo memorandumą. Sudarydama tokį susitarimo memorandumą, Komisija nuolat informuoja valstybes nares.

Pirmoje pastraipoje nurodytame susitarimo memorandumė nustatomi 2 straipsnio 7 dalyje numatytos išimties taikymo ir ES ATLPS lygiavertės anglies dioksido apmokestinimo priemonės įgyvendinimo tvarkaraščiai, kiek tai susiję su elektros energijos gamyba.“;

d) 8 dalis pakeičiama taip:

„Visas 7 dalyje nustatytas sąlygas atitinkanti trečioji valstybė ar teritorija įtraukiama į III priedo 2 punkte pateiktą sąrašą. Vertindama, ar įvykdytos šio straipsnio 7 dalyje nustatytos sąlygos, Komisija atsižvelgia į tai, ar daroma pažanga pagal 2 straipsnio 7a dalyje nurodytame susitarimo memorandume nustatytą tvarkaraštį.“;

e) 11 ir 12 dalys pakeičiamos taip:

„11. Komisijai pagal 28 straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus, kuriais iš dalies keičiami III priedo 1 arba 2 punkte pateikti trečiųjų valstybių arba teritorijų sąrašai, į juos įtraukiant arba iš jų išbraukiant trečiąją valstybę ar teritoriją, priklausomai nuo to, ar ta trečioji valstybė arba teritorija tenkina šio straipsnio 6, 7 arba 9 dalyje nustatytas sąlygas, arba po to, kai PADKM įtraukiamas į EEE susitarimą. Jeigu įtraukus trečiąją valstybę į III priedo 2 punkte pateiktą trečiųjų valstybių arba teritorijų sąrašą atsiranda privalomų skubos priemonių, pagal šią dalį priimtiems deleguotiesiems aktams taikoma 28a straipsnyje nustatyta procedūra.

Sąjunga gali su trečiosiomis valstybėmis ar teritorijomis sudaryti susitarimus, kad 9 straipsnio taikymo tikslais būtų atsižvelgiama į tose valstybėse ar teritorijose taikomus anglies dioksido apmokestinimo mechanizmus ir kad trečiųjų valstybių akreditacijos įstaigos būtų tarpusavyje pripažįstamos juridinių asmenų akreditavimo tikrintojais pagal 18 straipsnį tikslais.“;

2) 2a straipsnis iš dalies keičiamas taip:

a) įterpiama 2a dalis:

„2a. Atitinkamais kalendoriniais metais Reglamento (ES) Nr. 952/2013 116 straipsnio 1 dalies b punkte nurodytos prekės ir importuotos prekės, kurios yra grąžintos prekės, nurodytos to reglamento 203 straipsnyje, į mase grindžiamos bendros ribos suminį apskaičiavimą neįtraukiamos.

Importuotojas kompetentingai institucijai pateikia muitinės deklaraciją ir dokumentinius įrodymus, kuriais įrodoma, kad prekės atitinka reikalavimus pagal Reglamento (ES) Nr. 952/2013 116 straipsnio 1 dalies b punktą ir 203 straipsnį.“;

b) 2a straipsnio 3 dalis papildoma šia pastraipa:

„Atlikdama vertinimą, kurio terminas yra 2027 m. balandžio 30 d., Komisija naudoja šio reglamento I priede ir Reglamento (ES) XX/XX [dalinio keitimo reglamento (šio reglamento)] I priede nurodytų prekių importo duomenis.“;

2a) 3 straipsnio 3 punktą pakeičiamas taip:

„išmetamas ŠESD kiekis – šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis, išmetamas gaminant prekes;“;

2b) 3 straipsnio 30 punktą pakeičiamas taip:

„įrenginys – stacionarus techninis objektas, kuriame vykdomas vienas arba keli techniškai susiję gamybos procesai;“;

3) 3 straipsnis papildomas šiais punktais:

- „35) piktnaudžiavimas – praktika, kurią veiklos vykdytojas, importuotojas arba įgaliotasis PADKM deklarantas taiko, kad nepagrįstai gautų naudos visiškai arba iš dalies išvengdamas finansinių įsipareigojimų pagal PADKM, ir taip kenkia jo veiksmingumui mažinant anglies dioksido nutekėjimo riziką ES;
- 36) rimtos ir nenumatytos aplinkybės – išskirtinis, netikėtas ir staigus gamtos reiškinys arba žmogaus sukeltas ypatingo pobūdžio ir masto įvykis Sąjungoje arba už jos ribų;
- 37) nuolatinė buveinė – nuolatinė veiklos vieta, kurioje nuolat esama reikalingų žmogiškųjų ir techninių išteklių ir per kurią vykdomos visos asmens su PADKM susijusios operacijos ar jų dalis.“;

3a) 5 straipsnio 4 dalis pakeičiama taip:

- „4. Nukrypstant nuo 1 dalies, kai importuojamos elektros energijos pralaidumas paskirstomas atsietojo pralaidumo paskirstymo būdu, asmuo, kuriam buvo skirtas pralaidumas importui ir kuris paskiria šį pralaidumą importui, šio reglamento tikslu laikomas įgaliotuoju PADKM deklarantu. Importas per sieną matuojamas ne ilgesniu kaip vienos valandos laikotarpiu ir per tą pačią valandą negalima atskaityti eksporto ar tranzito.

Ankstesnėje pastraipoje nustatytas sąlygas atitinkantis asmuo nedelsdamas pateikia muitinės deklaraciją įsisteigimo valstybės narės kompetentingai institucijai.

Įsisteigimo valstybės narės kompetentinga institucija tą asmenį užregistruoja PADKM registre.“;

4) 5 straipsnio 5 dalyje:

a) įterpiamas aa punktas:

„aa) už prašymo teikėjo PADKM reikalus atsakingų asmenų, prašymo teikėjui vadovaujančių asmenų ir vadovavimą prašymo teikėjui kontroliuojančių asmenų vardai ir pavardės;“;

b) h papunktis pakeičiamas taip:

„h) jei taikoma, asmenų, kurių interesais prašymą pateikęs asmuo veikia, EORI kodai ar, jei importuotojas EORI kodo neturi, kiti nacionaliniai identifikaciniai kodai, vardai, pavardės (pavadinimai) ir kontaktinė informacija.“;

4a) 5 straipsnio 7 dalis pakeičiama taip:

„Įgaliotasis PADKM deklarantas per PADKM registrą nedelsdamas informuoja kompetentingą instituciją apie visus su pagal šio straipsnio 5 dalį pateikta informacija susijusius pasikeitimus, atsiradusius po to, kai pagal 17 straipsnį buvo priimtas sprendimas, kuriuo jam buvo suteiktas įgaliotojo PADKM deklaranto statusas, kurie gali turėti įtakos tam sprendimui arba pagal jį suteikto leidimo turiniui.“

5) 6 straipsnis iš dalies pakeičiamas taip:

a) 2 dalis iš dalies pakeičiama taip:

1) b punktas pakeičiamas taip:

„b) pagal 7 straipsnį apskaičiuotas ir, kai būdingasis išmetamas ŠESD kiekis nustatomas remiantis veiklos vykdytojo pagal 10 straipsnį per PADKM registrą pateiktu faktiniu išmetamu ŠESD kiekiu, pagal 8 straipsnį patikrintas bendras šios dalies a punkte nurodytų prekių būdingasis išmetamas ŠESD kiekis, elektros energijos atveju išreiškiamas išmetamo CO_{2e} tonomis vienai megavatvalandei, o kitų prekių atveju – išmetamo CO_{2e} tonomis vienai kiekvienos rūšies prekių tonai;“;

2) įrašomi e ir f punktai:

- „e) kai taikytina, pagal šio straipsnio 6a dalyje nurodytą įgyvendinimo aktą, siekiant sumažinti taršos ŠESD intensyvumo neteisingo deklaravimo riziką, kylančią dėl nepakankamo tiekimo grandinės atsekamumo, – įrodymai, kad praėjusiais kalendoriniais metais importuotos prekės buvo pagamintos deklaruotame įrenginyje ir PADKM deklaracijoje nurodytu faktiniu gamybos laikotarpiu;
- f) jei remiantis pagal 7 dalies c arba d punktą priimtais deleguotaisiais arba įgyvendinimo aktais būdingasis išmetamas ŠESD kiekis nustatomas pagal faktinį išmetamą ŠESD kiekį, susijusį su tokiu prekės ir kilmės šalies deriniu, kuris pasižymi didele piktnaudžiavimo rizika, – įrodymai, kad piktnaudžiavimo nebuvo.“;

aa) 5 dalis pakeičiama taip:

„Reglamento (ES) Nr. 952/2013 116 straipsnio 1 dalies b punkte nurodytų prekių ir importuotų prekių, kurios yra grąžintos prekės, nurodytos to reglamento 203 straipsnyje, atveju įgaliotasis PADKM deklarantas PADKM deklaracijoje atskirai nurodo, kad bendras tų prekių būdingasis išmetamas ŠESD kiekis yra lygus nuliui.“;

ab) įterpiama 5a dalis:

5a. Tinkamai pagrįstomis aplinkybėmis įgaliojamam PADKM deklarantui leidžiama pataisyti PADKM deklaracijoje pateiktą informaciją po to, kai ta deklaracija buvo pateikta pagal 1 dalį.

Toks taisymas neleidžiamas, jei buvo atlikta šio reglamento 19 straipsnyje nurodyta peržiūra.“;

b) 6 dalies pirmas sakiny s pakeičiamas taip:

„Komisijai suteikiami įgaliojimai priimti įgyvendinimo aktus dėl standartinės PADKM deklaracijos formos, įskaitant išsamią informaciją apie kiekvieną įrenginį, kiekvieną kilmės šalį arba trečiąją valstybę ir prekių rūšį, kuri turi būti pateikiama siekiant pagrįsti šio straipsnio 2 dalyje nurodytus bendruosius kiekius, visų pirma, kiek tai susiję su būdinguoju išmetamu ŠESD kiekiu, sumokėta anglies dioksido kaina, numatyta anglies dioksido kaina 9 straipsnio 4 dalies tikslu, dėl PADKM deklaracijos pateikimo ir pataisymo per PADKM registrą tvarkos, įskaitant PADKM deklaracijų peržiūros per PADKM registrą pagal 19 straipsnį tvarką, 5a dalyje nurodyto pataisymo sąlygų ir konkrečių terminų ir šio straipsnio 2 dalies c punkte nurodyto PADKM sertifikatų atsisakymo tvarkos pagal 22 straipsnio 1 dalį, visų pirma, kiek tai susiję su įgaliojotojo PADKM deklaranto taikomu sertifikatų atsisakymo procesu ir atsisakytinų sertifikatų atranka.“;

c) straipsnis papildomas 6a ir 7 dalimis:

„6a. Komisijai suteikiami įgaliojimai priimti įgyvendinimo aktus dėl prekių arba prekės ir kilmės šalies derinių, dėl kurių kyla taršos ŠESD intensyvumo neteisingo deklaravimo rizika, ir dėl kurių PADKM deklaracijoje turi būti pateikti įrodymai pagal 2 dalies e punktą, identifikavimo, taip pat dėl to, kokios konkrečiai rūšies ir formos įrodymai turi būti pateikti. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 29 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.

7. Komisija Sąjungos lygmeniu stebi PADKM poveikį Sąjungos vidaus rinkai. Jei Komisija, atsižvelgdama į atitinkamą informaciją, be kita ko, pateiktą muitinės importo deklaracijose ir PADKM deklaracijose, nustato, kad pakanka įrodymų, jog prekės ir kilmės šalies deriniui būdinga didelė piktnaudžiavimo rizika:

- a) ji gali apie riziką informuoti importuotojus ir įgaliotuosius PADKM deklarantus;
- b) ji gali apie tą riziką informuoti kompetentingas institucijas ir muitinę;
- c) jai tokiu atveju pagal 28a straipsnį suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus, kuriais šis reglamentas papildomas nustatant:
 - i) identifikuoto piktnaudžiavimo aprašymą ir prekės ir kilmės šalies derinio, kuriam kyla piktnaudžiavimo rizika, identifikavimo metodus;
 - ii) i punkte nurodytus prekės ir kilmės šalies derinius;

- iii) identifikuoto piktnaudžiavimo rizikos mažinimo priemonės;
 - iv) įrodymus, kurie turi būti pateikti siekiant parodyti, kad piktnaudžiavimo nebuvo;
- d) jai suteikiami įgaliojimai priimti įgyvendinimo aktus, kuriais nustatoma:
- i) prekės ir kilmės šalies derinių, dėl kurių kyla žalingo išteklių perskirstymo rizika, identifikavimo metodai;
 - ii) i punkte nurodyti prekės ir kilmės šalies deriniai;
 - iii) sąlygos, kurias turi įvykdyti veiklos vykdytojai, kad būtų galima naudoti su tais prekės ir kilmės šalies deriniais susijusį faktinį išmetamą ŠESD kiekį, taip pat
 - iv) įrodymai, kuriuos PADKM deklarantas turi pateikti, kad įrodytų, jog šios sąlygos įvykdytos.

Piktnaudžiavimo, pasireiškiančio žalingu išteklių perskirstymu, atveju taikant d punkte nurodytų prekių identifikavimo metodus atsižvelgiama bent į šiuos veiksnius:

- a) į ES importuojamų prekių būdingojo išmetamo ŠESD kiekio nevienalytiškumą;
- b) svarbą vidaus rinkai, be kita ko, vertinant pagal prekybos apimtį ir prekybos srautus;
- c) ekonomines paskatas veiklos vykdytojams vykdyti žalingą išteklių perskirstymą.

Komisija priima c punkte nurodytus deleguotuosius aktus per tris mėnesius nuo tada, kai nustato, kad pakanka įrodymų, jog esama didelės piktnaudžiavimo rizikos.

Komisija d punkte nurodyto įgyvendinimo akto projektą pateikia 29 straipsnyje nurodytam PADKM komitetui ne vėliau kaip [OL: įrašyti datą – trys mėnesiai po šio (dalinio keitimo) reglamento įsigaliojimo dienos].“;

6) 7 straipsnis iš dalies pakeičiamas taip:

a) įterpiama 2a dalis:

„2a. Nustatant prekių būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį atsižvelgiama į VIII priede išvardytų žaliavų (pirmtakų) būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį.“;

b) 5 dalis pakeičiama taip:

„5. Įgaliotasis PADKM deklarasas registruoja pagal 10 straipsnio 7 dalį atskleistą informaciją, reikalingą būdingajam išmetamam ŠESD kiekiui apskaičiuoti pagal V priede nustatytus reikalavimus. Informacija turi būti registruojama pakankamai išsamiai, kad Komisija ir kompetentinga institucija galėtų peržiūrėti PADKM deklaraciją pagal 19 straipsnio 2 dalį.“;

c) 7 dalies a punktas pakeičiamas taip:

„7. Komisijai suteikiami įgaliojimai priimti įgyvendinimo aktus dėl:

- a) IV priede išdėstytų apskaičiavimo metodų elementų taikymo, įskaitant gamybos procesų sistemos ribų, kurios turi būti suderintos su gamybos procesų, kuriems taikoma ES ATLPS, sistemos ribomis, nustatymą, atitinkamų žaliavų (pirmtakų), išmetamo ŠESD kiekio faktorių, konkrečių įrenginių faktinio išmetamo ŠESD kiekio verčių bei numatytųjų verčių nustatymą ir jų atitinkamą taikymą atskiroms prekėms, duomenų, kuriais remiantis nustatomos numatytosios vertės, įskaitant duomenų išsamumo lygį, patikimumo užtikrinimo metodų nustatymo, taip pat tikslesnio prekių, kurios IV priedo 1 punkto tikslais turi būti laikomos paprastomis prekėmis ir sudėtingomis prekėmis, apibūdinimo, įskaitant tolesnį prekių, kurioms IV priedo 4 punkto tikslais taikomos standartinės numatytosios vertės, ir prekių, kurioms taikomos bendrosios numatytosios vertės, apibūdinimą. Tuose įgyvendinimo aktuose taip pat nurodomi įrodymų elementai, kuriais pademonstruojama, kad tenkinami IV priedo 5 ir 6 punktuose išvardyti reikiami kriterijai, kuriais remiantis pagrindžiamas faktinio išmetamo ŠESD kiekio naudojimas importuotai elektros energijai ir prekių gamybos procesuose suvartojamai elektros energijai 2, 3 bei 4 dalių tikslais, ir“;

- b) apskaičiavimo metodų elementų taikymo pagal 4 dalį, laikantis IV priedo 4.3 punkto.

Objektyviai pagrįstais atvejais pirmoje pastraipoje nurodytuose įgyvendinimo aktuose nustatoma, kad numatytosios vertės gali būti pritaikytos konkrečioms vietovėms, regionams ar šalims, kad būtų atsižvelgta į konkrečius objektyvius veiksnius, kurie turi įtakos išmetamam ŠESD kiekiui, pavyzdžiui, vyraujančius energijos šaltinius arba pramonės procesus. Tie įgyvendinimo aktai grindžiami esamais teisės aktais, skirtais įrenginių, kuriems taikoma

Direktyva 2003/87/EB, išmetamam ŠESD kiekiui ir veiklos duomenims stebėti ir tikrinti, visų pirma Įgyvendinimo reglamentu (ES) 2018/2066, Komisijos įgyvendinimo reglamentu (ES) 2018/2067 ir Komisijos įgyvendinimo reglamentu (ES) 2019/331. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis šio reglamento 29 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.

Pirmoje pastraipoje nurodytuose įgyvendinimo aktuose gali būti pateiktas:

- a) tolesnių grandžių prekių, kurioms dėl tiekimo grandinės sudėtingumo, nedarant poveikio PADKM aplinkosauginiam naudingumui, neturi būti taikomas joks priedas, sąrašas;
- b) pradinės grandies prekių, kurioms turėtų būti nustatytos tik standartinės numatytosios vertės, sąrašas.“;

7) 9 straipsnis iš dalies pakeičiamas taip:

a) 2 dalis iš dalies pakeičiama taip:

1) trečias sakiny s pakeičiamas taip:

„Tuose dokumentuose pateikiamą informaciją turi patikrinti nešališkas ir nuo trečiosios valstybės institucijų nepriklausomas asmuo.“;

2) pridedama ši pastraipa:

„Pirmoje pastraipoje nurodytas nepriklausomas asmuo gali būti atitinkamai akreditavimo sričiai nacionalinės akreditacijos įstaigos akredituotas juridinis asmuo arba bet kuris kitas asmuo, kaip nurodyta 5 dalyje.“;

b) 5 dalis iš dalies pakeičiama taip:

1) pirma pastraipa pakeičiama taip:

„Komisijai suteikiami įgaliojimai priimti lygiavertiškumo principu grindžiamus įgyvendinimo aktus dėl pagal šio straipsnio 1 dalį faktiškai sumokėtos metinės vidutinės anglies dioksido kainos ir pagal šio straipsnio 4 dalį nustatytos numatytosios metinės anglies dioksido kainos konvertavimo į atitinkamą atsisakytinų PADKM sertifikatų skaičiaus sumažinimą. Tais aktais taip pat reglamentuojamas užsienio valiuta išreikštos anglies dioksido kainos konvertavimas į eurus pagal metinį vidutinį valiutos kursą, reikalaujami faktiškai sumokėtos anglies dioksido kainos įrodymai, šio straipsnio 1 dalyje nurodyti atitinkamų korekcinių mechanizmų ar kitokių kompensacijų pavyzdžiai, šio straipsnio 2 dalyje nurodyto nepriklausomo asmens kvalifikacijos bei to asmens kvalifikacijų ir nepriklausomumo nustatymo sąlygos. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 29 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.“;

2) pridedama ši pastraipa:

„Pirmoje pastraipoje nurodytos kvalifikacijos apima nacionalinės akreditacijos įstaigos suteiktą akreditaciją, tikrinimo procedūrų specifikacijas ir tinkamą nepriklausomo asmens, nacionalinių akreditacijos įstaigų, Komisijos ir kompetentingų institucijų keitimąsi informacija.“;

8) 10 straipsnis iš dalies pakeičiamas taip:

a) 1 dalis pakeičiama taip:

„1. Kad būtų galima patikrinti būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį remiantis faktiniu išmetamu ŠESD kiekiu ir, kai taikytina, nustatyti trečiojoje valstybėje sumokėtą anglies dioksido kainą, Komisija užregistruoja informaciją apie veiklos vykdytoją ir jo įrenginį 14 straipsnyje nurodytame PADKM registre. Trečiojoje valstybėje esančio įrenginio veiklos vykdytojas tuo tikslu per PADKM registrą pateikia Komisijai atitinkamą prašymą.“;

aa) 5 dalies c punktas pakeičiamas taip:

„c) saugo tikrinimo ataskaitos kopiją ir informacijos įrašus, reikalingus prekių būdingajam išmetamam ŠESD kiekiui apskaičiuoti pagal V priede nustatytus reikalavimus, tokį laikotarpį, kuris būtinas prekėms importuoti ir PADKM deklaracijoms peržiūrėti, ir, kai taikytina, dokumentų, reikalingų siekiant įrodyti, kad deklaruotiems būdingiesiems išmetamiems ŠESD kiekiams trečiojoje valstybėje taikoma mokėtina anglies dioksido kaina buvo faktiškai sumokėta, kopiją iki šeštųjų metų po metų, kuriais nepriklausomas asmuo pagal 9 straipsnio 2 dalį patikrino tuose dokumentuose pateiktą informaciją, pabaigos;

b) 5 dalis papildoma e punktu:

„e) kai taikytina pagal 6 straipsnio 7 dalį, užtikrina, kad būtų tenkinamos nustatytos faktinio išmetamo ŠESD kiekio, susijusio su atitinkamais prekės ir kilmės šalies deriniais, naudojimo sąlygos.“;

c) 7 dalies pirmas sakiny s pakeičiamas taip:

„Veiklos vykdytojas įgaliotajam PADKM deklarantui arba kitam veiklos vykdytojui gali atskleisti informaciją apie faktinio išmetamo ŠESD kiekio, susijusio su atitinkamais prekės ir kilmės šalies deriniais, naudojimo sąlygas pagal 6 straipsnio 7 dalį, būdingojo išmetamo ŠESD kiekio tikrinimą ir trečiojoje valstybėje sumokėtą anglies dioksido kainą, nurodytą šio straipsnio 5 dalyje.“;

d) 7 dalies antrasis sakiny s pakeičiamas taip:

„Veiklos vykdytojas įgaliotajam PADKM deklarantui gali atskleisti tik 5 dalies a, b, c ir e punktuose nurodytos informacijos santrauką. Įgaliotasis PADKM deklarantas turi teisę pasinaudoti ta atskleista informacija, kad įvykdytų 8 straipsnyje nurodytą pareigą.

Jei įgaliotasis PADKM deklarantas nusprendžia pateikti PADKM deklaraciją remdamasis šia atskleista informacija, jis lieka atsakingas už teisingo PADKM sertifikatų skaičiaus atsisakymą pagal 22 straipsnio 1 dalį.“;

9) 17 straipsnis iš dalies pakeičiamas taip:

a0) 2 dalies b punktas pakeičiamas taip:

„b) pareiškėjas įrodo savo finansinį ir operacinį pajėgumą vykdyti savo pareigas pagal šį reglamentą arba, jei to reikalauja kompetentinga institucija, pateikia garantiją pagal šio straipsnio 5a dalį.“;

a) įterpiama 5a dalis:

„5a. Nukrypstant nuo 5 dalies, jei kompetentinga institucija nustato, kad prašymo teikėjas arba įgaliotasis PADKM deklarantas neįrodė savo finansinio pajėgumo vykdyti pareigas pagal šį reglamentą, be kita ko, neįvykdė 22 straipsnio 2 dalyje nustatyto reikalavimo, kompetentinga institucija gali reikalauti pateikti garantiją.

Kompetentinga institucija nustato tokios garantijos sumą, lygią sumai, kuri apskaičiuojama kaip bendra PADKM sertifikatų, kurių įgaliotasis PADKM deklarantas turėtų atsisakyti pagal 22 straipsnį, skaičiaus vertė, atsižvelgiant į vieną iš šių aspektų:

- a) importuojamas prekes, apie kurias pranešta pagal 5 straipsnio 5 dalies g punktą;
- b) muitinės deklaracijoje deklaruotą importuojamų prekių kiekį ir kitą svarbią informaciją, kurią kompetentinga institucija yra gavusi už praėjusius dvejus kalendorinius metus, arba
- c) prielaidą, grindžiamą šio reglamento VII priedo 1 punkte nurodytos ribos verte viename ar daugiau atitinkamų sektorių, kuriems taikomas šis reglamentas, ir kompetentingos institucijos pasirinktu bendru būdinguoju išmetamu ŠESD kiekiu.

Pateikta garantija turi būti banko garantija, kurią pagal pirmąjį pareikalavimą turėtų sumokėti Sąjungoje veikianti finansų įstaiga, arba kitos formos garantija, kuria būtų suteiktas lygiavertis užtikrinimas.“;

b) 7 dalis pakeičiama taip:

„7. Jei reikalaujama pateikti garantiją pagal 5 straipsnį, kompetentinga institucija atsisako garantijos iš karto po antrųjų metų, kuriais įgaliotasis PADKM deklarantas atsisakė PADKM sertifikatų pagal 22 straipsnį, rugsėjo 30 d.

Jei reikalaujama pateikti garantiją pagal 5a straipsnį, kompetentinga institucija atsisako garantijos iš karto po antrųjų metų, kuriais įgaliotasis PADKM deklarantas atsisakė PADKM sertifikatų pagal 22 straipsnį, rugsėjo 30 d.

Nepaisant to, kas išdėstyta pirmiau, kompetentinga institucija gali nuspręsti pratęsti garantijos trukmę, paprašydama įgaliotojo PADKM deklaranto pratęsti garantijos galiojimą arba pakeisti pradinę garantiją, jei toks pratęsimas yra tinkamai pagrįstas.

Kompetentinga institucija naudoja pateiktą garantiją, kad susigrąžintų trūkstamą finansinį skirtumą, kai:

- a) įgaliotasis PADKM deklarantas neatsisako pakankamo PADKM sertifikatų skaičiaus pagal 22 straipsnį ir priimamas sprendimas pagal 19 straipsnio 5 dalį, arba
- b) įgaliotasis PADKM deklarantas nevykdo 22 straipsnio 2 dalyje nurodytos pareigos, kad PADKM registre esančioje jo paskyroje būtų užtikrintas pakankamas esančių PADKM sertifikatų skaičius.

Kompetentinga institucija susigrąžintiną sumą nustato remdamasi sertifikatų, kurių turėjo būti atsisakyta arba kurie turėjo būti įtraukti į paskyrą, skaičiumi ir vidutine metine PADKM sertifikatų kaina už kalendorinius metus, kuriais pateikta PADKM deklaracija.“;

c) 10 dalies b punktas pakeičiamas taip:

„b) šio straipsnio 5, 5a, 6 ir 7 dalyse nurodytos garantijos taikymui, įskaitant išsamias valiutų konvertavimo taisykles, trūkstamo finansinio skirtumo susigrąžinimo tvarką, išsamias šio straipsnio 5 ir 5a dalyse nurodytas garantijas dėl PADKM sertifikatų kainos apskaičiavimo taisykles ir 7 dalyje nurodytos metinės PADKM sertifikatų kainos apskaičiavimą.“;

10) 18 straipsnio 3 dalis papildoma šiuo sakiniu:

„Tuose deleguotuosiuose aktuose taip pat nurodomos tikrintojų taikytinos tikrinimo procedūros ir darnieji standartai, kurių turi būti laikomasi.“;

11) 19 straipsnyje įterpiama 2a dalis:

„2a. Jei būdingasis išmetamas ŠESD kiekis nustatomas remiantis faktiniu išmetamu ŠESD kiekiu, Komisija arba valstybės narės, kurioje įsisteigęs PADKM deklarantas, kompetentinga institucija, peržiūrėdama PADKM deklaraciją, gali paprašyti įgaliotojo PADKM deklaranto pateikti įrodymų, kad importuotos prekės buvo pagamintos PADKM deklaracijoje nurodytame įrenginyje ir faktiniu gamybos laikotarpiu.“;

12) 21 straipsnis iš dalies pakeičiamas taip:

a) 1 dalies antra pastraipa pakeičiama taip:

Tomis kalendorinėmis savaitėmis, kuriomis aukcionų platformoje aukcionų nėra, PADKM sertifikatų kaina yra paskutinės savaitės, kurią aukcionų platformoje aukcionai vyko, ES ATLPS leidimų uždarymo kainų vidurkis. Tomis kalendorinėmis savaitėmis, kuriomis aukcionų platformoje vyksta tik vienas aukcionas, PADKM sertifikatų kaina yra to aukciono uždarymo kainos ir paskutinės savaitės, kurią aukcionų platformoje vyko keli aukcionai, aukcionų uždarymo kainų vidurkis.“;

b) 2 dalies pirmas sakiny s pakeičiamas taip:

„PADKM sertifikatų kainą Komisija skelbia savo interneto svetainėje arba bet kuriuo kitu tinkamu būdu pirmąją kitos kalendorinės savaitės darbo dieną.“;

13) 22 straipsnio 2 dalis papildoma šiomis pastraipomis:

„[...]“

2027 metais įgaliojami PADKM deklarantai, apskaičiuodami šioje dalyje nurodyta savo ketvirtinę pareigą, gali naudoti faktinius 2026 m. būdingo išmetamo ŠESD kiekio duomenis, deklaruotus pagal 6 straipsnį ir patikrintus pagal 8 straipsnį. Prieš 2027 m. pateikdami savo 2026 m. metinę deklaraciją, įgaliojami PADKM deklarantai gali naudoti faktinius 2026 m. būdingo išmetamo ŠESD kiekio duomenis, taip pat ir tais atvejais, kai laukiama jų tikrinimo.

Nuo 2028 m. pirmoje pastraipoje nurodytas skaičiavimas grindžiamas tik tais metais, dėl kurių atliekamas skaičiavimas, įgaliojotojo PADKM deklaranto pirktais PADKM sertifikatais.“;

14) [išbraukta]

15) 25 straipsnis iš dalies keičiamas taip:

a) 2 dalis pakeičiama taip:

„2. Muitinė Komisijai periodiškai ir automatiškai, visų pirma pasinaudodama pagal Reglamento (ES) Nr. 952/2013 56 straipsnio 5 dalį įsteigtu priežiūros mechanizmu, perduoda konkrečią informaciją apie į laisvą apyvartą Sąjungos muitų teritorijoje išleistas prekes. Ta informacija apima importuotojo arba įgaliotojo PADKM deklaranto EORI kodą arba identifikavimo būdą, deklaruotą pagal Deleguotojo reglamento (ES) 2015/2446 6 straipsnio 2 dalį, taip pat ta informacija apima įgaliotojo PADKM deklaranto PADKM paskyros numerį, prekių aštuonženklį KN kodą, kiekį, kilmės šalį, muitinės deklaracijos pateikimo datą ir taikytą muitinės procedūrą. Jei importuotojas neturi EORI kodo, muitinė Komisijai taip pat praneša importuotojo vardą, pavardę (pavadinimą), adresą ir, jei turima, kontaktinę informaciją.

Komisijos arba kompetentingos institucijos prašymu muitinė perduoda visus kitus atitinkamai šiam reglamentui užtikrinti svarbius duomenis, be kita ko, kai taikytina, procedūros įvykdymo dokumentus, reeksporto deklaracijas, gavimo deklaracijas ir visus muitinės dokumentus, kurie yra svarbūs siekiant stebėti, kaip laikomasi 2 straipsnio 1 ir 2 dalių ir 2a straipsnio.

Pagal PADKM paskyros numerį, pateikiamą muitinės deklaracijoje arba bet kuriame kitame atitinkamame dokumente deklaruojant importui I priede išvardytas prekes arba iš tokių prekių gautus perdirbtuosius produktus, identifikuojamas įgaliotasis PADKM deklarantas, prisiimantis šiame reglamente nustatytas pareigas.“;

b) 3 dalis papildoma šia pastraipa:

„Jeigu kompetentinga institucija mano, kad informacija yra neteisinga arba netiksli, ji gali prašyti muitinės arba Komisijos jos teisingumą arba tikslumą patvirtinti.“;

c) 6 dalies pirmas sakiny s pakeičiamas taip:

„Komisijai suteikiami įgaliojimai priimti įgyvendinimo aktus, kuriais nustatoma informacijos apimtis ir jos teikimo periodiškumas, terminai ir priemonės pagal šio straipsnio 2 ir 3 dalis.“;

d) straipsnis papildomas 7 dalimi:

„7. Komisijai suteikiami įgaliojimai priimti įgyvendinimo aktus dėl I priede išvardytų prekių sudedamųjų medžiagų ir cheminės sudėties identifikavimo. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis 29 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.“;

16) 27 straipsnio 2 dalis papildoma c punktu:

„c) dirbtinis tiekimo grandinių pritaikymas pakeičiant šalį ar teritoriją, kurioje buvo atliktas paskutinis esminis ir ekonomiškai pagrįstas prekių gamybos etapas, vien tam, kad šioms prekėms būtų taikomos mažesnės numatytosios vertės.“;

17) įterpiamas 27a straipsnis:

„27a straipsnis

Laikinos išimties procedūra

1. Komisija Sąjungos lygmeniu stebi situaciją, kad galėtų įvertinti PADKM poveikį Sąjungos vidaus rinkai.
2. Kai Komisija nustato, kad tam tikrų prekių įtraukimas į I priedą dėl nenumatytų ir rimtų aplinkybių daro didelę žalą Sąjungos vidaus rinkai, be kita ko, sutrikdo tiekimo grandines arba iškraipo kainodarą, ir kad mažiau intervencinės priemonės būtų netinkamos, ji priima įgyvendinimo aktą, kuriuo inicijuojama laikinos išimties procedūra pagal šio reglamento 29 straipsnio 2 dalyje nurodytą nagrinėjimo procedūrą. Komisija apie to įgyvendinimo akto priėmimą praneša Europos Parlamentui ir Tarybai.
3. Siūlydama 2 dalyje nurodytą įgyvendinimo aktą, Komisija pateikia pakankamą pagrindą inicijuoti laikinos išimties procedūrą ir visų pirma nurodo tas rimtas ir nenumatytas aplinkybes ir jų poveikį Sąjungos vidaus rinkai, aiškius ir objektyvius kriterijus, kuriais pagrindžiama galima išimtis, ir pateikia išsamų paaiškinimą, kodėl tam tikrai PADKM prekei nepakaktų mažiau intervencinių priemonių. Tuo tikslu Komisija renka ir vertina visą būtiną informaciją, įskaitant svarbius ir objektyvius trečiųjų šalių pateiktus įrodymus.

- 3a. 3 dalyje nurodyti kriterijai apima bent šiuos elementus:
- a) ilgalaikį kainų didėjimą (neatsižvelgiant į PADKM finansinį įsipareigojimą), kai vidutinė prekės, nuo kurios importo ES yra priklausoma, importo kaina, išreikšta palyginamosiomis kainomis, padidėjo daugiau kaip 50 %, palyginti su vidutine tos pačios PADKM prekės importo kaina per ankstesnius dešimt metų;
 - b) kad kainų didėjimas būtų ilgalaikis, jis turėtų išsilaikyti ne trumpiau kaip šešis mėnesius.
4. Per tris mėnesius nuo 2 dalyje nurodyto įgyvendinimo akto įsigaliojimo Komisija gali nuspręsti tam tikrų į I priedą įtrauktų prekių atžvilgiu taikyti laikiną išimtį, susijusią su pareigomis pagal šį reglamentą. Tuo tikslu Komisijai suteikiami įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus, kuriais iš dalies keičiamas I priedas, laikantis 28a straipsnyje numatytos procedūros. Šiuo pakeitimu tam tikrų į I priedą įtrauktų prekių atžvilgiu laikinai netaikomos pareigos pagal šį reglamentą.
5. 2 dalyje nurodytas įgyvendinimo aktas nustoja galioti praėjus trimis mėnesiams nuo jo įsigaliojimo dienos.
6. Laikina išimtis taikoma visus kalendorinius metus. Jei 4 dalyje nurodyti deleguotieji aktai priimami ne vėliau kaip birželio 30 d., laikina išimtis taikoma nuo tų kalendorinių metų sausio 1 d. iki gruodžio 31 d. Jei 4 dalyje nurodyti deleguotieji aktai priimami po birželio 30 d., jie taikomi nuo kitų kalendorinių metų sausio 1 d. iki gruodžio 31 d.

Išimties galiojimo laikotarpiu Direktyvos 2003/87/EB 10a straipsnyje numatytas nemokamai skiriamų leidimų skaičiaus sumažinimas netaikomas įrenginiams, kuriems taikoma ta direktyva – jis netaikomas jų gamybos daliai, kurią apima prekės, kurių atžvilgiu taikoma išimtis. Šiems įrenginiams netrukdoma gauti, kai taikytina, su netiesiogiai išmetamu ŠESD kiekiu susijusių išlaidų kompensaciją.

7. Šis dalinis pakeitimas daromas išnašos, kuri įterpiama šalia I priede nurodytų atitinkamų prekių, forma. Išnašoje nurodoma, kad PADKM netaikomas atitinkamoms prekėms, ir nurodomi išimties taikymo metai. Dėl tų pačių rimtų ir nenumatytų aplinkybių išimtis prekėms negali būti taikoma ilgiau kaip dvejus metus. Pasibaigus išimties taikymo laikotarpiui, Komisija išbraukia išnašą ir nedelsdama paskelbia informaciją apie išbraukimą *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.
8. Importuotų prekių, kurių atžvilgiu taikoma laikina išimtis, šiame reglamente nustatytos pareigos netaikomos. PADKM sertifikatai, įsigyti pagal 22 straipsnio 2 dalį dėl prekių, kurioms taikoma laikina išimtis, gali būti perpirkti pagal 23 straipsnio 1 dalį. Tačiau 23 straipsnio 2 dalyje nurodyta riba šiems PADKM sertifikatams netaikoma. Komisija gali priimti įgyvendinimo aktus, kuriais išsamiau patikslinamas laikinos išimties taikymas. Tie įgyvendinimo aktai priimami laikantis šio reglamento 29 straipsnio 2 dalyje nurodytos nagrinėjimo procedūros.
9. Prieš nustojant galioti pagal šį straipsnį priimtam deleguotajam aktui, Komisija gali pateikti pasiūlymą dėl teisėkūros procedūra priimamo akto, kuriuo iš dalies keičiamas šis reglamentas ir iš I priedo išbraukiamos tam tikros prekės.“;

18) 28 straipsnis iš dalies keičiamas taip:

a) 2 ir 3 dalys pakeičiamos taip:

- „2. 2 straipsnio 10 ir 11 dalyse, 2a straipsnio 3 dalyje, 6 straipsnio 7 dalyje, 18 straipsnio 3 dalyje, 20 straipsnio 5a ir 6 dalyse, 27 straipsnio 6 dalyje ir 27a straipsnyje nurodyti įgaliojimai priimti deleguotuosius aktus Komisijai suteikiami penkerių metų laikotarpiui nuo [šio dalinio keitimo reglamento įsigaliojimo dienos]. Likus ne mažiau kaip devyniems mėnesiams iki penkerių metų laikotarpio pabaigos Komisija parengia naudojimosi deleguotaisiais įgaliojimais ataskaitą. Deleguotieji įgaliojimai savaime pratęsimi tolesniam tokios pačios trukmės laikotarpiams, išskyrus atvejus, kai Europos Parlamentas arba Taryba pareiškia prieštaravimų dėl tokio pratęsimo likus ne mažiau kaip trimis mėnesiams iki kiekvieno laikotarpio pabaigos.
3. Europos Parlamentas arba Taryba gali bet kada atšaukti 2 straipsnio 10 ir 11 dalyse, 2a straipsnio 3 dalyje, 6 straipsnio 7 dalyje, 18 straipsnio 3 dalyje, 20 straipsnio 5a ir 6 dalyse, 27 straipsnio 6 dalyje ir 27a straipsnyje nurodytus deleguotuosius įgaliojimus.“;

b) 7 dalis pakeičiama taip:

- „7. Pagal 2 straipsnio 10 ir 11 dalis, 2a straipsnio 3 dalį, 6 straipsnio 7 dalį, 18 straipsnio 3 dalį, 20 straipsnio 5a ir 6 dalis, 27 straipsnio 6 dalį ir 27a straipsnį 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 šis laikotarpis pratęsiamas dviem mėnesiais.“;

19) įterpiamas 28a straipsnis:

„28a straipsnis

Skubos procedūra

1. Pagal šį straipsnį priimti deleguotieji aktai įsigalioja nedelsiant ir taikomi, jei nepareiškiami 2 dalyje nurodytų prieštaravimų. Pranešime Europos Parlamentui ir Tarybai apie deleguotąjį aktą nurodomos skubos procedūros taikymo priežastys.
2. Europos Parlamentas arba Taryba, laikydamiesi 28 straipsnio 7 dalyje nurodytos procedūros, gali pareikšti prieštaravimų dėl deleguotojo akto. Tokiu atveju Komisija, gavusi pranešimą apie Europos Parlamento arba Tarybos sprendimą pareikšti prieštaravimų, nedelsdama panaikina aktą.“;

20) 30 straipsnis iš dalies pakeičiamas taip:

a) 3 dalis pakeičiama taip:

„Likus ne mažiau kaip vieniems metams iki pereinamojo laikotarpio pabaigos ir bent kartą per metus nuo 2028 m. sausio 1 d. Komisija, pasikonsultavusi su atitinkamais suinteresuotaisiais subjektais, pateikia Europos Parlamentui ir Tarybai ataskaitą, kurioje nurodomi I priede išvardytų prekių, kurias rekomenduojama įtraukti į šio reglamento taikymo sritį, vertės grandinės produktai. Tuo tikslu Komisija laiku parengia metodologiją, kuri turėtų būti grindžiama, be kita ko, svarba vertinant bendrą išmetamą ŠESD kiekį ir anglies dioksido nutekėjimo riziką, prekių pakeičiamumą ir kurioje turėtų būti atsižvelgiama į esminį ir strateginį prekės vaidmenį vykdant ekologinę ir energetikos pertvarką.“;

b) 6 dalies antra pastraipa pakeičiama taip:

„Anksčiau nei 2028 m. sausio 1 d. ir po to kas dvejus metus Komisija Europos Parlamentui ir Tarybai pateikia šio reglamento taikymo ir PADKM veikimo ataskaitą. Kai tikslinga, kartu su šia ataskaita gali būti pateikiamas pasiūlymas dėl teisėkūros procedūra priimamo akto arba pagal šį reglamentą priimti įgyvendinimo ar deleguotieji aktai. Ataskaitoje pateikiama bent ši informacija:

- a) vertinamas PADKM poveikis:
- i) anglies dioksido nutekėjimui, be kita ko, kiek tai susiję su eksportu;
 - ii) sektoriams, kuriems tai taikoma;
 - iii) vidaus rinkai, ekonominiam ir teritoriniam poveikiui visoje Sąjungoje;
 - iv) infliacijai ir prekių kainai, taip pat žaliavų prieinamumui;
 - v) I priede išvardytas prekes naudojančius pramonės sektoriams;
 - vi) tarptautinei prekybai, įskaitant išteklių perskirstymą, ir
 - vii) mažiausiai išsivysčiusiems šalims;

- b) vertinami šie elementai:
- i) valdymo sistema, įskaitant su garantijomis ir PADKM deklarantų leidimais susijusių formalumų įgyvendinimo ir administravimo valstybėse narėse vertinimą;
 - ii) šio reglamento taikymo sritis, įskaitant galimybę ją išplėsti įtraukiant papildomas prekes, dėl kurių kyla anglies dioksido nutekėjimo rizika;
 - iiia) pagal šį reglamentą priimtų įgyvendinimo aktų ir deleguotųjų aktų tinkamumas;
 - iiib) numatytųjų verčių nustatymo metodų ir joms taikomų priedų tinkamumas;
 - iii) apėjimo praktika;
 - iv) baudų skyrimas valstybėse narėse;
 - v) mase grindžiamos bendros ribos taikymas, įskaitant galimybę padidinti tą ribą ir nustatyti papildomą siuntomis grindžiamą ribą;
 - vi) galimas tikralaikis elektros energijos numatytųjų verčių naudojimas;
 - vii) prieš vartojimą susidariusiam laužui, kaip pirmtakui, priskirto išmetamo ŠESD kiekio poveikis PADKM veiksmingumui mažinant anglies dioksido nutekėjimo riziką, taip pat poveikis laužo prieinamumui ir perdirbimo praktikai ES ir visame pasaulyje;
- c) tyrimų rezultatai ir skirtos baudos;
- d) apibendrinta informacija apie taršos intensyvumą pagal kiekvieną kilmės šalį ir įvairias I priede išvardytas prekes.“;

- 21) I priedas iš dalies keičiamas pagal šio reglamento I priedą;
- 22) IV priedas iš dalies keičiamas pagal šio reglamento II priedą;
- 23) VI priedo 2 punktas iš dalies keičiamas taip:
- a) g–j punktai išbraukiami;
 - b) įterpiamas ka punktas:
„ka) kiekvienos tolesnių grandžių prekės sudedamosios medžiagos;“;
- 24) pridedamas naujas VIII priedas, kurio tekstas pateikiamas šio reglamento III priede.

2 straipsnis

Įsigaliojimas ir taikymas

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

II priedo 1 ir 6 punktai taikomi nuo 2026 m. sausio 1 d.

Tačiau 1 straipsnio 6 dalies a punktas, 8 dalies a, b ir c punktai ir 21, 23 bei 24 dalys, taip pat II priedo 2 punktas taikomi nuo 2028 m. sausio 1 d.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje

Europos Parlamento vardu

Tarybos vardu

Pirmininkas / Pirmininkė

Pirmininkas / Pirmininkė

I priedas iš dalies keičiamas taip:

1) 2 punkto lentelė „Geležis ir plienas“ pakeičiama taip:

„[Geležis ir plienas

KN kodas	Šiltnamio efekta sukeliančios dujos
72 – Geležis ir plienas (juodieji metalai)	Anglies dioksidas
Nepriskiriama:	
7202 21 00, 7202 29 – Ferosilicis	
7202 30 00 – Ferosilikomanganas	
7202 50 00 – Ferosilikochromas	
7202 70 00 – Feromolibdenas	
7202 80 00 – Ferovolframas ir ferosilikovolframas	
7202 91 00 – Ferotitanas ir ferosilikotitanas	

7202 92 00 –	
Ferovanadis	
7202 93 00 –	
Feroniobis	
7202 99 – Kiti:	
7202 99 10 –	
Ferofosforas	
7202 99 30 –	
Ferosilikomagnis	
7202 99 80 – Kiti	
7204 – Juodųjų metalų atliekos ir laužas; geležies arba plieno laužo liejiniai, perlydyti	

PUBLIC

2601 12 00 – Aglomeruotos geležies rūdos ir koncentratai, išskyrus degtus geležies pirus	Anglies dioksidas
7301 – Lakštinės atraminės konstrukcijos iš geležies arba iš plieno, išgręžiotos arba neišgręžiotos, perforuotos arba neperforuotos, monolitinės arba surinktos iš elementų; suvirinti kampuočiai, fasoniniai profiliai ir specialieji profiliai, iš geležies arba iš plieno	Anglies dioksidas
7302 – Geležinkelių ir tramvajų kelių konstrukcijų sudedamosios dalys iš geležies arba iš plieno: bėgiai, gretbėgiai ir krumpliniai bėgiai, iešmų plunksnos, aklinių sankirtų kryžmės, iešmų smailės ir kitos kryžmės, pabėgiai (kryžminiai žuoliai), sandūrinės tvarslės, bėgių guoliai, bėgių guolių pleištai, atraminės plokštės, pamatinės plokštės, bėgių sąvaržos, padėklinės plokštės, žuoliai ir kitos bėgių sujungimo arba tvirtinimo detalės	Anglies dioksidas
7303 00 – Vamzdžiai, vamzdeliai ir tuščiaviduriai profiliai iš ketaus	Anglies dioksidas
7304 – Besiūliai vamzdžiai, vamzdeliai ir tuščiaviduriai profiliai iš geležies (išskyrus ketų) arba iš plieno	Anglies dioksidas

<p>7305 – Kiti vamzdžiai ir vamzdeliai (pavyzdžiui, suvirinti, sukniedyti arba sujungti panašiu būdu), apskrito vidinio ir išorinio skerspjuvio, kurių išorinis skersmuo didesnis kaip 406,4 mm, iš geležies arba iš plieno</p>	<p>Anglies dioksidas</p>
<p>7306 – Kiti vamzdžiai, vamzdeliai ir tuščiaviduriai profiliai (pavyzdžiui, atvirasiūliai arba suvirinti, sukniedyti arba sujungti panašiu būdu), iš geležies arba iš plieno</p>	<p>Anglies dioksidas</p>
<p>7307 – Vamzdžių arba vamzdelių jungiamosios detalės (pavyzdžiui, alkūnės, movos) iš geležies arba plieno</p>	<p>Anglies dioksidas</p>

<p>7308 – Metalinės konstrukcijos (išskyrus surenkamuosius statinius, priskiriamus 9406 pozicijai) ir metalinės konstrukcijų dalys (pavyzdžiui, tiltai ir tiltų sekcijos, šliuzų vartai, bokštai, ažūriniai stiebai, stogai, stogų konstrukcijų karkasai, durys ir langai bei jų rėmai, durų slenksčiai, langinės, baliustrados, atramos ir kolonos) iš geležies arba plieno; plokštės, strypai, kampuočiai, fasoniniai profiliai, specialieji profiliai, vamzdžiai ir panašūs gaminiai, paruošti naudoti statybinėse konstrukcijose, iš geležies arba plieno</p>	<p>Anglies dioksidas</p>
<p>7309 00 – Rezervuarai, cisternos, bakai ir panašios bet kurių medžiagų (išskyrus suslėgtas ir suskystintas dujas) talpyklos iš geležies arba plieno, kurių talpa didesnė kaip 300 litrų, aptaisytos arba neaptaisytos, su termoizoliacija arba be termoizoliacijos, tačiau be pritvirtintos mechaninės arba šiluminės įrangos</p>	<p>Anglies dioksidas</p>

<p>7310 – Cisternos, statinės, būgnai, skardinės, dėžės ir panašios bet kurių medžiagų (išskyrus suslėgtas ir suskystintas dujas) talpyklos iš geležies arba plieno, kurių talpa ne didesnė kaip 300 litrų, aptaisytos arba neaptaisytos, su termoizoliacija arba be termoizoliacijos, tačiau be pritvirtintos mechaninės arba šiluminės įrangos</p>	<p>Anglies dioksidas</p>
<p>7311 00 – Suslėgtų arba suskystintų dujų talpyklos iš geležies arba iš plieno</p>	<p>Anglies dioksidas</p>
<p>7312 10 – Suvyta viela, lynai ir kabeliai iš geležies arba plieno</p>	<p>Anglies dioksidas</p>
<p>7314 39 00 – Kitos grotelės ir kiti tinklai bei aptvarai iš sankirtose suvirintos geležinės arba plieninės vielos</p>	<p>Anglies dioksidas</p>
<p>7318 – Sraigtai, varžtai, veržlės, medsraigčiai, įsukami kabliai, kniedės, sprausteliai, vielokaiščiai, poveržlės (įskaitant spyruoklines poveržles) ir panašūs gaminiai iš geležies arba plieno</p>	<p>Anglies dioksidas</p>

7320 20 89 – Kitos sraigtinės spyruoklės iš geležies arba plieno	Anglies dioksidas
7320 90 90 – Kitos spyruoklės ir lingių plokštės iš geležies arba plieno	Anglies dioksidas
7323 94 00 – Stalo, virtuvės arba kiti namų apyvokos reikmenys bei jų dalys iš geležies, išskyrus ketų, arba plieno, emaliuoti	Anglies dioksidas
7323 99 00 – Kiti stalo, virtuvės arba kiti namų apyvokos reikmenys bei jų dalys	Anglies dioksidas
7325 – Kiti lietiniai geležies arba plieno gaminiai	Anglies dioksidas
7326 – Kiti geležies arba plieno gaminiai	Anglies dioksidas

2) pridedama ši lentelė:

„[Kombinuoti metalo gaminiai

KN kodas	Šiltnamio efekta sukeliančios dujos
7314 31 00 – Kitos grotelės ir kiti tinklai bei aptvarai iš sankirtose suvirintos geležinės arba plieninės vielos, padengti arba apvilkti cinku	Anglies dioksidas
7314 41 00 – Grotelės, tinklai ir aptvarai iš sankirtose nesuvirintos geležinės arba plieninės vielos, padengti arba apvilkti cinku	Anglies dioksidas
7314 49 00 – Grotelės, tinklai ir aptvarai iš sankirtose nesuvirintos geležinės arba plieninės vielos (išskyrus padengtus arba apvilktus cinku ar apvilktus plastikais)	Anglies dioksidas
7317 00 – Vinys, vinutės su plačiomis galvutėmis, braižybos smeigtukai, briaunotos vinys, sankabos (išskyrus priskiriamas 8305 pozicijai) ir panašūs gaminiai iš geležies arba plieno, su galvutėmis iš kitų medžiagų arba be tokių galvučių, tačiau išskyrus tokios rūšies gaminius su varinėmis galvutėmis	Anglies dioksidas

<p>ex 7415 10 00 – Vinys ir vinutės su plačiomis galvutėmis, braižybos smeigtukai, kabės ir panašūs gaminiai iš vario arba iš geležies ar plieno su varinėmis galvutėmis, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio</p>	<p>Anglies dioksidas</p>
<p>ex 8302 42 00 – Kiti netauriųjų metalų aptaisai, tvirtinimo ir montavimo įtaisai bei panašūs gaminiai, skirti baldų įrangai, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>ex 8302 49 00 – Kiti netauriųjų metalų aptaisai, tvirtinimo ir montavimo įtaisai bei panašūs gaminiai, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>ex 8309 90 90 – Kiti kamščiai, gaubteliai, dangteliai (įskaitant užsukamus gaubtelius ir pilstomuosius kamščius), dangteliai, butelių aptaisai, volės (dideli kamščiai) su sriegiais, volių aptaisai, plombos ir kiti pakavimo reikmenys, pagaminti iš netauriųjų metalų, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>

<p>8408 20 10 – Stūmokliniai vidaus degimo varikliai su slėginiu uždegimu (dyzeliniai arba pusiau dyzeliniai varikliai), skirti pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701 10 subpozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su varikliais, kurių cilindrų darbinis tūris mažesnis kaip 2,500 cm³, ir autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>8408 20 51 – 87 skirsniai priskiriamoms transporto priemonėms skirti stūmokliniai vidaus degimo varikliai su slėginiu uždegimu (dyzeliniai arba pusiau dyzeliniai varikliai), kurių galia ne didesnė kaip 50 kW</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>8408 20 55 – 87 skirsniai priskiriamoms transporto priemonėms skirti stūmokliniai vidaus degimo varikliai su slėginiu uždegimu (dyzeliniai arba pusiau dyzeliniai varikliai), kurių galia ne didesnė kaip 50 kW, bet ne didesnė kaip 100 kW</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>

<p>8408 20 57 – 87 skirsniai priskiriamoms transporto priemonėms skirti stūmokliniai vidaus degimo varikliai su slėginiu uždegimu (dyzeliniai arba pusiau dyzeliniai varikliai), kurių galia ne didesnė kaip 100 kW, bet ne didesnė kaip 200 kW</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>8408 20 99 – 87 skirsniai priskiriamoms transporto priemonėms skirti stūmokliniai vidaus degimo varikliai su slėginiu uždegimu (dyzeliniai arba pusiau dyzeliniai varikliai), kurių galia didesnė kaip 200 kW</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>8408 90 65 – Stūmokliniai vidaus degimo varikliai su slėginiu uždegimu (dyzeliniai arba pusiau dyzeliniai varikliai), nauji, kurių galia ne didesnė kaip 200 kW, bet ne didesnė kaip 300 kW</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>8408 90 67 – Stūmokliniai vidaus degimo varikliai su slėginiu uždegimu (dyzeliniai arba pusiau dyzeliniai varikliai), nauji, kurių galia ne didesnė kaip 300 kW, bet ne didesnė kaip 500 kW</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>

8413 30 – Degalų, tepalų arba aušinimo skysčių siurbliai, skirti stūmokliniams vidaus degimo varikliams	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8413 70 35 – Kiti išcentriniai (centrifuginiai) siurbliai, kurių žiočių skersmuo ne didesnis kaip 15 mm	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8416 10 – Krosnių, kūrenamų skystuoju kuru, degikliai	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8416 20 – Kiti krosnių degikliai, įskaitant kombinuotuosius degiklius	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8416 90 00 – Krosnių degiklių, mechaninių kūryklų dalys, įskaitant jų mechanines groteles, mechaninius pelenų šalintuvus ir panašius įtaisus, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8418 10 – Kombinuoti šaldytuvai-šaldikliai su atskiromis išorinėmis durimis ar stalčiais arba jų deriniai	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai

ex 8418 99 90 – Šaldymo arba užšaldymo įrenginių ir šilumos siurblių dalys, kuriose yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8419 89 10 – Aušinimo bokštai ir panašūs tiesioginio aušinimo įrenginiai (be skiriamosios sienelės), veikiantys naudojant uždaroje sistemoje cirkuliuojantį vandenį	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8419 89 98 – Kiti įrenginiai, mašinos bei įranga	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8419 90 85 – Mašinų, pramoninių arba laboratorinių įrenginių dalys, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8420 91 – Kalandravimo mašinų arba kitų valcavimo mašinų (išskyrus skirtas metalui arba stiklui apdoroti) velenai	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8421 23 00 – Vidaus degimo variklių degalų arba tepalų filtrai, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai

8424 30 – Garasrovės, smėliarovės ir panašios srovinio svaidymo mašinos	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8424 82 10 – Žemės ūkio arba sodininkystės drėkinimo įtaisai, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8424 89 – Kiti mechaniniai įtaisai (rankiniai arba kiti), skirti skysčiams arba milteliams išsvaidyti, paskleisti arba purkšti, nenurodyti kitoje vietoje, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8424 90 – Mechaninių įtaisų, gesintuvų, purkštuvų ir panašių įtaisų, garasrovių, smėliarovių ir panašių srovinio svaidymo mašinų dalys, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8425 31 00 – Gervės ir špiliai (kabestanai) su elektros varikliu	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8425 39 00 – Kitos gervės ir špiliai (kabestanai)	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai

8425 42 00 – Kiti hidrauliniai kėlikliai ir keltuvai, naudojami transporto priemonėms pakelti	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8426 19 00 – Kiti tiltiniai kranai, kranai-transporteriai, ožiniai kranai, kranai-rietuvai ir mobiliosios kėlimo konstrukcijos	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8426 99 00 – Kiti laivų derikai (kėlimo kranai su strėlėmis); kėlimo kranai, įskaitant kabelinius kranus; mobiliosios kėlimo konstrukcijos, apžarginiai transporteriai (straddle carriers) ir sandėliuose naudojamos važiuoklės su kėlimo kranais	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8427 90 00 – Kiti darbiniai krautuvai su kėlimo arba pernešimo įtaisais, nesavaeigiai	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8428 20 – Pneumatiniai keltuvai ir konvejeriai	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8428 33 00 – Nuolatiniam darbui pritaikyti prekių arba medžiagų keltuvai ir konvejeriai, juostiniai	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8428 39 90 – Kiti nuolatiniam darbui pritaikyti prekių arba medžiagų keltuvai ir konvejeriai	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai

8428 70 00 – Pramoniniai robotai	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8428 90 – Kiti kėlimo, pernešimo, pakrovimo arba iškrovimo mechaniniai įrenginiai, nenurodyti kitoje vietoje	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8430 61 00 – Plūkimo arba sutankinimo mašinos, nesavaeigės	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8430 69 00 – Kitos nesavaeigės mašinos	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8431 10 00 – Mašinų, priskiriamų 8425 pozicijai (blokų skryščių ir keltuvų (išskyrus kaušinius (skipinius) keltuvus), gervių, špilių (kabestanų) ir kėliklių (domkratų)), dalys, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8431 20 00 – Mašinų, priskiriamų 8427 pozicijai (šakiniai krautuvai ir kitų darbinių krautuvų su kėlimo arba pernešimo įtaisais), dalys, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai

ex 8431 31 00 – Liftų, kaušinių (skipinių) keltuvų arba eskalatorių dalys, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8431 39 00 – Kitos mašinų, priskiriamų 8428 pozicijai, dalys, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8431 49 – Kitos mašinų, priskiriamų 8426, 8429 arba 8430 pozicijai, dalys, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8432 80 00 – Kitos žemės ūkio, sodininkystės arba miškų ūkio mašinos, naudojamos dirvai paruošti arba dirbti; volai vejoms arba sporto aikštelėms voluoti	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8432 90 00 – Žemės ūkio, sodininkystės arba miškų ūkio mašinų, naudojamų dirvai paruošti arba dirbti, arba volų vejoms arba sporto aikštelėms voluoti dalys	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8450 11 – Automatinės buitinės arba skalbyklose naudojamos skalbyklės	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8450 12 00 – Kitos buitinės arba skalbyklose naudojamos skalbyklės su įmontuota išcentrine (centrifugine) džiovykle	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai

8450 19 00 – Kitos buitinės arba skalbyklose naudojamos skalbyklės, kurių talpa ne didesnė kaip 10 kg sausų skalbinių	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8451 21 00 – Džiovyklės, kurių talpa ne didesnė kaip 10 kg sausų skalbinių	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8454 10 00 – Konverteriai, naudojami metalurgijoje arba liejininkystėje	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8454 20 00 – Formadėžės ir liejimo kaušai, naudojami metalurgijoje arba liejininkystėje	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8454 30 – Liejimo mašinos, naudojamos metalurgijoje arba liejininkystėje	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8464 10 00 – Pjaustytuvai	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8464 90 00 – Kitos akmenų, keramikos, betono, asbestcemenčio arba panašių mineralinių medžiagų apdirbimo staklės ir šaltojo stiklo apdirbimo staklės	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai

8474 10 00 – Grunto (žemės), akmenų, rūdų arba kitų mineralinių medžiagų, esančių kietame būvyje (įskaitant miltelius ir pastas), rūšiavimo, sijojimo, atskyrimo arba plovimo mašinos	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8474 20 00 – Grunto (žemės), akmenų, rūdų arba kitų mineralinių medžiagų, esančių kietame būvyje (įskaitant miltelius ir pastas), trūpinimo arba malimo mašinos	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8474 39 00 – Kitos grunto (žemės), akmenų, rūdų arba kitų mineralinių medžiagų, esančių kietame būvyje (įskaitant miltelius ir pastas), maišymo arba minkymo mašinos	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8479 10 00 – Viešųjų darbų, statybos arba panašios paskirties mašinos	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8480 50 00 – Stiklo liejimo formos, kurių sudėtyje yra geležies	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8501 32 00 – Nuolatinės srovės varikliai ir nuolatinės srovės generatoriai, kurių galia didesnė kaip 750 W, bet ne didesnė kaip 75 kW, (išskyrus fotovoltinius generatorius)	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai

8501 53 81 – Daugiafaziai kintamosios srovės varikliai, kurių galia didesnė kaip 75 W, bet ne didesnė kaip 375 kW	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8504 31 80 – Kiti transformatoriai, kurių galia ne didesnė kaip 1 kVA	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8504 33 00 – Kiti transformatoriai, kurių galia didesnė kaip 16 kVA, bet ne didesnė kaip 500 kVA	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8504 50 00 – Induktoriai, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8515 39 90 – Kitos lankinio (įskaitant plazmos lanką) metalų suvirinimo mašinos ir aparatai	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8544 11 10 – Apvijiniai laidai iš vario, skirti naudoti elektrotechnikoje, lakuoti arba emaliuoti, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai

ex 8544 11 90 – Apvijiniai laidai iš vario, skirti naudoti elektrotechnikoje, izoliuotieji (išskyrus lakuotus arba emaliuotus), kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8544 19 00 – Apvijiniai laidai iš kitokios nei varis medžiagos, skirti naudoti elektrotechnikoje, izoliuotieji, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8544 49 20 – Elektriniai laidininkai, skirti ne aukštesnei kaip 80 V įtampai, izoliuotieji, be pritvirtintų jungčių, naudojami telekomunikacijoms, nenurodyti kitoje vietoje, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8544 49 91 – Elektros laidai bei kabeliai, skirti ne aukštesnei kaip 1 000 V įtampai, izoliuotieji, be pritvirtintų jungčių, kurių atskirų laidų skersmuo didesnis kaip 0,51 mm, nenurodyti kitoje vietoje, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai

<p>ex 8544 49 93 – Elektros laidininkai, skirti ne aukštesnei kaip 80 V įtampai, izoliuotieji, be pritvirtintų jungčių, nenurodyti kitoje vietoje, (išskyrus apvijinius laidus, bendraašius laidininkus, laidų rinkinius, naudojamus antžeminio transporto priemonėse, orlaiviuose arba laivuose, ir laidus bei kabelius, kurių atskirų laidų skersmuo didesnis kaip 0,51 mm), kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>ex 8544 49 95 – Elektros laidininkai, skirti aukštesnei kaip 80 V, bet žemesnei kaip 1 000 V įtampai, izoliuotieji, be pritvirtintų jungčių, nenurodyti kitoje vietoje, (išskyrus apvijinius laidus, bendraašius laidininkus, laidų rinkinius, naudojamus antžeminio transporto priemonėse, orlaiviuose arba laivuose, ir laidus bei kabelius, kurių atskirų laidų skersmuo didesnis kaip 0,51 mm), kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>

<p>ex 8544 49 99 – Elektros laidininkai, skirti 1 000 V įtampai, izoliuotieji, be pritvirtintų jungčių, nenurodyti kitoje vietoje, (išskyrus apvijinius laidus, bendraašius laidininkus, laidų rinkinius, naudojamus antžeminio transporto priemonėse, orlaiviuose arba laivuose, ir laidus bei kabelius, kurių atskirų laidų skersmuo didesnis kaip 0,51 mm), kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>ex 8544 60 10 – Elektros laidininkai, skirti aukštesnei kaip 1 000 V įtampai, izoliuotieji, su variniais laidininkais, nenurodyti kitoje vietoje, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>ex 8544 60 90 – Elektros laidininkai, skirti aukštesnei kaip 1 000 V įtampai, izoliuotieji, be varinių laidininkų, nenurodyti kitoje vietoje, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>ex 8704 21 – Autotransporto priemonės, kurių didžiausia pakrautos transporto priemonės masė ne didesnė kaip 5 tonos, išskyrus priskiriamas 8704 21 39 ir 8704 21 99 subpozicijoms</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>

<p>ex 8704 22 – Autotransporto priemonės, kurių didžiausia pakrautos transporto priemonės masė didesnė kaip 5 tonos, bet ne didesnė kaip 20 tonų, išskyrus priskiriamas 8704 22 99 subpozicijai</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>ex 8704 23 10 – Autotransporto priemonės, kurių didžiausia pakrautos transporto priemonės masė didesnė kaip 20 tonų, išskyrus priskiriamas 8704 23 99 subpozicijai</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>ex 8704 31 – Autotransporto priemonės, tik su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurių didžiausia pakrautos transporto priemonės masė ne didesnė kaip 5 tonos, išskyrus priskiriamas 8704 31 39 ir 8704 31 99 subpozicijoms</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>ex 8704 32 10 – Autotransporto priemonės tik su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurių didžiausia pakrautos transporto priemonės masė didesnė kaip 5 tonos, išskyrus priskiriamas 8704 32 99 subpozicijai</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>

<p>ex 8704 41 – Autotransporto priemonės su dviem varomaisiais varikliais: stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzeliniu arba pusiau dyzeliniu) ir elektriniu varikliu, kurių didžiausia pakrautos transporto priemonės masė ne didesnė kaip 5 tonos, išskyrus priskiriamas 8704 41 39 ir 8704 41 99 subpozicijoms</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>ex 8704 42 – Autotransporto priemonės su dviem varomaisiais varikliais: stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzeliniu arba pusiau dyzeliniu) ir elektriniu varikliu, kurių didžiausia pakrautos transporto priemonės masė didesnė kaip 5 tonos, bet ne didesnė kaip 20 tonų, išskyrus priskiriamas 8704 42 99 subpozicijai</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>
<p>ex 8704 43 – Autotransporto priemonės su dviem varomaisiais varikliais: stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzeliniu arba pusiau dyzeliniu) ir elektriniu varikliu, kurių didžiausia pakrautos transporto priemonės masė didesnė kaip 20 tonų, išskyrus priskiriamas 8704 43 99 subpozicijai</p>	<p>Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai</p>

8704 60 00 – Autotransporto priemonės, skirtos kroviniams vežti, tik su elektriniu varomuoju varikliu	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8704 90 00 – Kitos autotransporto priemonės, skirtos kroviniams vežti	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8706 00 – Važiuklės su pritvirtintais varikliais, skirtos autotransporto priemonėms, priskiriamoms 8701–8705 pozicijoms	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8707 10 – Transporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai, kėbulai	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8708 40 – Autotransporto priemonių, priskiriamų 8701–8705 pozicijoms, pavarų dėžės ir jų dalys	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8708 70 – Autotransporto priemonių, priskiriamų 8701–8705 pozicijoms, ratai ir jų dalys bei reikmenys	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8708 80 – Autotransporto priemonių, priskiriamų 8701–8705 pozicijoms, pakabos sistemos ir jų dalys (įskaitant pakabos amortizatorius)	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai

ex 8708 91 – Radiatoriai ir jų dalys, skirti pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701 10 subpozicijai, autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai, autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 8716 80 00 – Kitos ranka stumiamos arba traukiamos transporto priemonės	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
8716 90 90 – Kitos priekabų, puspriekabių ir kitų transporto priemonių dalys	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
9018 32 10 – Cilindrinės metalinės adatos	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 9018 90 75 – Aparatai nervams stimuliuoti, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 9018 90 84 – Kiti instrumentai ir aparatai, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 9027 10 90 – Kiti dujų arba dūmų analizės aparatai, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai

9401 79 00 – Sėdimieji baldai su metaliniais karkasais	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
9403 10 – Metaliniai įstaigų baldai	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 9403 20 – Kiti metaliniai baldai, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai
ex 9406 90 90 – Surenkamieji statiniai, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio	Anglies dioksidas ir perfluorangliavandeniliai

I1 PASTABA: j I priedą įtraukiami šie KN kodai:

73129000	Pintos juostos, stropai ir panašūs gaminiai iš geležies arba iš plieno (išskyrus gaminius su elektros izoliacija)
73141200	Mašinų transporterių juostos iš nerūdijančiojo plieno vielos
73142010	Grotelės, tinklai ir aptvarai iš sankirtose suvirintos briaunotos geležinės arba plieninės vielos, kurios maksimalus skerspjūvio matmuo ne mažesnis kaip 3 mm ir kurių akučių plotas – ne mažesnis kaip 100 cm ²
73142090	Grotelės, tinklai ir aptvarai iš sankirtose suvirintos geležinės arba plieninės vielos, kurios maksimalus skerspjūvio matmuo ne mažesnis kaip 3 mm ir kurių akučių plotas – ne mažesnis kaip 100 cm ² (išskyrus pagamintus iš briaunotos vielos)
73144200	Grotelės, tinklai ir aptvarai iš geležinės arba plieninės vielos, sankirtose nesuvirinti, apvilkti plastikais
73145000	Prakirtinėti išplėstiniai metalo lakštai iš geležies arba iš plieno
73201011	Daugiasluoksnės lingės ir jų lakštai iš geležies arba iš plieno
73201019	Lakštinės lingės ir jų lakštai iš geležies arba iš plieno, karštai apdoroti (išskyrus daugiasluoksnes)
73201090	Lakštinės lingės ir jų lakštai iš geležies arba iš plieno (išskyrus karštai apdorotus)

73202020	Sraigtinės spyruoklės iš geležies arba iš plieno, karštai apdorotos (išskyrus plokščias spiralines spyruokles, laikrodžių spyruokles, lazdu ir skėčių rankenų spyruokles bei amortizuojančias spyruokles, klasifikuojamas 17 skyriuje)
73202081	Spiralinės suspaudimo spyruoklės iš geležies arba iš plieno
73202085	Spiralinės tempimo spyruoklės iš geležies arba iš plieno
73209010	Plokščios spiralinės spyruoklės iš geležies arba iš plieno
73209030	Diskinės spyruoklės iš geležies arba iš geležies arba iš plieno
73239300	Stalo, virtuvės arba kiti namų apyvokos reikmenys bei jų dalys iš nerūdijančiojo plieno (išskyrus skardines, dėžes ir panašias talpyklas, priskiriamas 7310 pozicijai; šiukšlių dėžes; semtuvus, kamščiatraukius ir kitus panašius darbo įrankius; peilius, šaukštus, samčius, šakutes ir kitus gaminius, priskiriamus 8211–8215 pozicijoms; dekoratyvinius dirbinius; santchnikos įrangą)
83021000	Visų rūšių vyriai ir lankstai iš netauriųjų metalų
83023000	Aptaisai, tvirtinimo ir montavimo įtaisai bei panašūs gaminiai iš netauriųjų metalų, skirti naudoti kelių transporto priemonėse (išskyrus vyrius, lankstus ir ratukus)
83024110	Aptaisai, tvirtinimo ir montavimo įtaisai iš netauriųjų metalų, skirti durims (išskyrus spynas su raktais bei vyrius ir lankstus)
83024150	Aptaisai, tvirtinimo ir montavimo įtaisai iš netauriųjų metalų, skirti langams ir langams-durims (išskyrus spynas su raktais bei vyrius ir lankstus)

83024190	Aptaisai, tvirtinimo ir montavimo įtaisai iš netauriųjų metalų, skirti namų įrangai (išskyrus skirtus durims, langams ir langams-durims, spynas su raktais bei vyrius ir lankstus)
83026000	Automatinės durų sklendės iš netauriųjų metalų
83091000	Karūniniai kamščiai iš netauriųjų metalų
83099010	Švininiai butelių aptaisai arba dangteliai; aliumininiai butelių antkamščiai, kurių skersmuo didesnis kaip 21 mm (išskyrus karūninius kamščius)
84073410	Stūmokliniai varikliai su kibirkštiniu uždegimu ir grįžtamai slenkamuuju stūmoklio judėjimu, kurių cilindrų darbinis tūris didesnis kaip 1,000 cm ³ , skirti pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701.10 subpozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su varikliu, kurio cilindrų darbinis tūris mažesnis kaip 2,800 cm ³ , auto transporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai
84073491	Stūmokliniai varikliai su kibirkštiniu uždegimu ir grįžtamai slenkamuuju stūmoklio judėjimu, naudojami 87 skirsniumi priskiriamose transporto priemonėse, nauji, kurių cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 1,500 cm ³ , bet didesnis kaip 1,000 cm ³ (išskyrus variklius, priskiriamus 8407.34.10 subpozicijai)

84073499	Stūmokliniai varikliai su kibirkštiniu uždegimu ir grįžtamai slenkamuoju stūmoklio judėjimu, naudojami 87 skirsniumi priskiriamose transporto priemonėse, nauji, kurių cilindro darbinis tūris didesnis kaip 1,500 cm ³ (išskyrus skirtus pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 8701.10 subpozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su varikliu, kurio cilindro darbinis tūris mažesnis kaip 2,800 cm ³ ; autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai)
84082031	Ratinių žemės ūkio arba miškų ūkio traktorių stūmokliniai vidaus degimo varikliai su slėginiu uždegimu (dyzeliniai arba pusiau dyzeliniai varikliai), kurių galia ne didesnė kaip 50 kW
84082035	Ratinių žemės ūkio arba miškų ūkio traktorių stūmokliniai vidaus degimo varikliai su slėginiu uždegimu (dyzeliniai arba pusiau dyzeliniai varikliai), kurių galia didesnė kaip 50 kW, bet ne didesnė kaip 100 kW
84082037	Ratinių žemės ūkio arba miškų ūkio traktorių stūmokliniai vidaus degimo varikliai su slėginiu uždegimu (dyzeliniai arba pusiau dyzeliniai varikliai), kurių galia didesnė kaip 100 kW
84182110	Kompresoriniai buitiniai šaldytuvai, kurių talpa didesnė kaip 340 litrų
84182151	Stalo pavidalo kompresoriniai buitiniai šaldytuvai
84182159	Įmontuojami kompresoriniai buitiniai šaldytuvai
84182191	Kompresoriniai buitiniai šaldytuvai, kurių talpa ne didesnė kaip 250 litrų (išskyrus stalo pavidalo ir įmontuojamus)

84182199	Kompresoriniai buitiniai šaldytuvai, kurių talpa didesnė kaip 250 litrų, bet ne didesnė kaip 340 litrų (išskyrus stalo pavidalo ir įmontuojamus)
84182900	Absorbiciniai buitiniai šaldytuvai
84185090	Baldų pavidalo šaldymo įrenginiai su įmontuotu šaldymo įtaisu arba garintuvu (išskyrus kombinuotus šaldytuvus-šaldiklius su atskiromis išorinėmis durimis ar atskirais išoriniais stalčiais arba jų deriniais, buitinius šaldytuvus, šaldytuvus-prekystalius ir vitrinas)
84189910	Garintuvai ir kondensatoriai, skirti šaldymo įrenginiams (išskyrus buitinių šaldytuvų)
84191100	Dujiniai tekančio vandens šildytuvai (išskyrus centrinio šildymo katilus arba vandens šildytuvus)
84191200	Saulės energijos vandens šildytuvai
84191900	Neelektriniai tekančio arba talpykloje laikomo vandens šildytuvai (išskyrus dujinius tekančio vandens šildytuvus, saulės energijos vandens šildytuvus ir centrinio šildymo katilus arba vandens šildytuvus)
84198180	Maisto produktų virimo, kepimo arba šildymo įrenginiai, mašinos ir įranga (išskyrus karštųjų gėrimų virimo aparatus su filtrais (koštuvais) ir buitinius prietaisus)

84213925	Oro filtravimo arba valymo mašinos ir aparatai (išskyrus vidaus degimo variklių įsiurbiamo oro filtrus ir išskyrus tuos, kurių korpusas iš nerūdijančiojo plieno, o įleidimo ir išleidimo vamzdžių skylių vidinis skersmuo ne didesnis kaip 1,3 cm)
84213935	Dujų (išskyrus orą) filtravimo arba valymo mašinos ir aparatai, veikiantys naudojant katalitinį procesą, (išskyrus tuos, kurių korpusas iš nerūdijančiojo plieno, o įleidimo ir išleidimo vamzdžių skylių vidinis skersmuo ne didesnis kaip 1,3 cm, ir išskyrus vidaus degimo variklių išmetamųjų dujų katalizinius keitiklius)
84219910	84212920 arba 84213915 subpozicijoms priskiriamų mašinų ir aparatų dalys, nenurodytos kitoje vietoje
84219990	Skysčių arba dujų filtravimo arba valymo mašinų ir aparatų dalys, nenurodytos kitoje vietoje
84241000	Gesintuvai, pripildyti arba nepripildyti
84244100	Žemės ūkio arba sodininkystės purkštuvai, nešiojami
84248290	Žemės ūkio arba sodininkystės mechaniniai įtaisai, rankiniai arba kiti, skirti skysčiams arba milteliams išsvaidyti arba paskleisti (išskyrus purkštuvus ir drėkinimo įtaisus)

84261100	Tiltiniai kranai su stacionariomis atraminėmis konstrukcijomis
84262000	Bokštiniai kranai
84263000	Portaliniai ar platforminiai strėliniai kranai
84264100	Savaeigiai kėlimo kranai ir darbiniai krautuvai su kėlimo kranais, su ratinėmis važiuoklėmis (išskyrus kranus su įmontuotais ratais, mobiliąsias kėlimo konstrukcijas su ratinėmis važiuoklėmis ir apžarginius transporterius (<i>straddle carriers</i>))
84264900	Savaeigiai kėlimo kranai ir darbiniai krautuvai su kėlimo kranais (išskyrus kranus su ratinėmis važiuoklėmis ir apžarginius transporterius (<i>straddle carriers</i>))
84269110	Hidrauliniai kranai, skirti transporto priemonei pakrauti ir iškrauti
84269190	Kranai, montuojami kelių transporto priemonėse (išskyrus hidraulinius kranus, skirtus transporto priemonei pakrauti ir iškrauti)
84271010	Savaeigiai darbiniai krautuvai su elektros varikliu, kurių kėlimo aukštis ne mažesnis kaip 1 m
84271090	Savaeigiai darbiniai krautuvai su elektros varikliu, kurių kėlimo aukštis mažesnis kaip 1 m
84272011	Visureigiai šakiniai krautuvai ir kiti savaeigiai krautuvai į rietuves, kurių kėlimo aukštis ne mažesnis kaip 1 m

84272019	Savaeigiai darbiniai krautuvai, kurių kėlimo aukštis ne mažesnis kaip 1 m, be elektros variklio (išskyrus visureigius šakinius krautuvus ir kitus krautuvus į rietuves)
84272090	Savaeigiai darbiniai krautuvai, kurių kėlimo aukštis mažesnis kaip 1 m, be elektros variklio
84281020	Elektriniai liftai ir skipiniai keltuvai
84281080	Neelektriniai liftai ir skipiniai keltuvai
84283200	Nuolatiniam darbui pritaikyti prekių arba medžiagų keltuvai ir konvejeriai, kaušiniai (išskyrus pritaikytus požemio darbams)
84283920	Ritininiai konvejeriai (rolgangai)
84314100	Mašinų, priskiriamų 8426, 8429 ir 8430 pozicijoms, kaušai, semtuvai, griebtuvai ir automatiniai samčiai
84314300	Gręžimo arba vertikalojo kasimo mašinų, priskiriamų 8430.41 arba 8430.49 subpozicijai, dalys, nenurodytos kitoje vietoje
84509000	Buitinių arba skalbyklose naudojamų skalbyklių dalys, nenurodytos kitoje vietoje
84549000	Konverterių, liejimo kaušų, formadėžių ir liejimo mašinų, naudojamų metalurgijoje arba liejininkystėje, dalys, nenurodytos kitoje vietoje
84749010	Mašinų, priskiriamų 8474 pozicijai, dalys, lietinės, iš ketaus arba plieno

84749090	Mašinų, priskiriamų 8474 pozicijai, dalys (išskyrus lietines, iš ketaus arba plieno)
84799015	Automatinių elektroninių komponentų išdėliojimo mašinų, naudojamų vien tik arba daugiausia spausdintinių grandinių mazgams gaminti, dalys
84799020	Mašinų ir mechaninių įrenginių, atliekančių tam tikras jiems būdingas funkcijas, dalys, lietinės, iš ketaus arba plieno, nenurodytos kitoje vietoje
84799070	Mašinų ir mechaninių įrenginių, atliekančių tam tikras jiems būdingas funkcijas, dalys, nenurodytos kitoje vietoje (išskyrus lietines, iš ketaus arba plieno)
84804900	Metalo arba metalų karbidų liejimo formos (išskyrus liejimo formas iš grafito ar kitos anglies, keramines ar stiklines liejimo formas, linotipų liejimo formas arba matricas, inžektorinio arba slėginio liejimo formas ir luitadėžes)
84807100	Inžektorinio arba slėginio liejimo formos, skirtos gumos (kaučiuko) arba plastikų liejimui
85011010	Sinchroniniai varikliai, kurių galia ne didesnė kaip 18 W
85011091	Universalūs nuolatinės ir kintamosios srovės varikliai, kurių galia ne didesnė kaip 37,5 W
85011093	Kintamosios srovės varikliai, kurių galia ne didesnė kaip 37,5 W (išskyrus sinchroninius variklius, kurių galia ne didesnė kaip 18 W)
85011099	Nuolatinės srovės varikliai, kurių galia ne didesnė kaip 37,5 W
85013100	Nuolatinės srovės varikliai, kurių galia didesnė kaip 37,5 W, bet ne didesnė kaip 750 W, ir nuolatinės srovės generatoriai, kurių galia ne didesnė kaip 750 W (išskyrus fotovoltinius generatorius)

85014020	Vienfaziai kintamosios srovės varikliai, kurių galia didesnė kaip 37,5 W, bet ne didesnė kaip 750 W
85015220	Daugiafaziai kintamosios srovės varikliai, kurių galia didesnė kaip 750 W, bet ne didesnė kaip 7,5 kW
85015290	Daugiafaziai kintamosios srovės varikliai, kurių galia didesnė kaip 37 kW, bet ne didesnė kaip 75 kW
85015350	Daugiafaziai kintamosios srovės traukos varikliai, kurių galia didesnė kaip 75 kW
85015394	Daugiafaziai kintamosios srovės varikliai, kurių galia didesnė kaip 375 kW, bet ne didesnė kaip 750 kW (išskyrus traukos variklius)
85015399	Daugiafaziai kintamosios srovės varikliai, kurių galia didesnė kaip 750 kW (išskyrus traukos variklius)
85016120	Kintamosios srovės generatoriai, kurių galia ne didesnė kaip 7,5 kVA (išskyrus fotovoltinius generatorius)
85016180	Kintamosios srovės generatoriai, kurių galia didesnė kaip 7,5 kVA, bet ne didesnė kaip 75 kVA (išskyrus fotovoltinius generatorius)
85041020	Induktoriai, sujungti arba nesujungti su kondensatoriumi
85042100	Transformatoriai su skystuoju dielektriku, kurių galia ne didesnė kaip 650 kVA
85042210	Transformatoriai su skystuoju dielektriku, kurių galia didesnė kaip 650 kVA, bet ne didesnė kaip 1 600 kVA

85042290	Transformatoriai su skystuoju dielektriku, kurių galia didesnė kaip 1 600 kVA, bet ne didesnė kaip 10 000 kVA
85043121	Matavimo transformatoriai, skirti įtampai matuoti, kurių galia ne didesnė kaip 1 kVA
85043129	Matavimo transformatoriai, kurių galia ne didesnė kaip 1 kVA (išskyrus skirtus įtampai matuoti)
85043200	Transformatoriai, kurių galia didesnė kaip 1 kVA, bet ne didesnė kaip 16 kVA (išskyrus transformatorius su skystuoju dielektriku)
85043400	Transformatoriai, kurių galia didesnė kaip 500 kVA (išskyrus transformatorius su skystuoju dielektriku)
85044083	Lygintuvai
85049011	Transformatorių ir induktorių feritinės šerdys
85049013	Transformatorių ir induktorių plieno plokštelės ir šerdys, surinktos arba nesurinktos, su apvijomis arba be jų
85049017	Transformatorių ir induktorių dalys, nenurodytos kitoje vietoje (išskyrus feritines šerdis ir plieno plokšteles ir šerdis)

87081010	<p>Bamperiai ir jų dalys, skirti pramoniniam surinkimui automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, transporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinis arba pusiau dyzelinis variklis), kurio cilindro darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm³, arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindro darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm³, ir specialių autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai, nenurodyti kitoje vietoje</p>
87081090	<p>Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų ne mažiau kaip dešimčiai žmonių vežti, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių bamperiai ir jų dalys, nenurodyti kitoje vietoje (išskyrus skirtas pramoniniam surinkimui tam tikrų autotransporto priemonių, priskiriamų 8708.10.10 subpozicijai)</p>
87082210	<p>Priekiniai stiklai, galiniai ir kiti stiklai autotransporto priemonėms, priskiriamoms 8701–8705 pozicijoms, skirti pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 870110 subpozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinis arba pusiau dyzelinis), kurio cilindro darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm³, arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindro darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm³; autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai</p>

87082290	<p>Priekiniai stiklai, galiniai ir kiti stiklai autotransporto priemonėms, priskiriamoms 8701–8705 pozicijoms, (išskyrus skirtus pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, priskiriamų 870110 subpozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8703 pozicijai; autotransporto priemonių, priskiriamų 8704 pozicijai, su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinio arba pusiau dyzelinio), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm³, arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm³; autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai)</p>
87082910	<p>Dalys ir reikmenys, skirti pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, transporto priemonių, skirtų kroviniams vežti su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinio arba pusiau dyzelinio varikliu), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm³, arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm³; specialių autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai (išskyrus bamperius, sėdynių saugos diržus ir priekinius stiklus, galinius ir kitus stiklus)</p>

87082990	<p>Dalys ir reikmenys, skirti pramoniniam surinkimui: traktorių, autotransporto priemonių, skirtų ne mažiau kaip 10 žmonių vežti, automobilių ir autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, specialių autotransporto priemonių (išskyrus bamperius ir jų dalis, sėdynių saugos diržus, priekinius stiklus, galinius ir kitus stiklus ir dalis ir reikmenis, skirtus pramoniniam surinkimui autotransporto priemonių, priskiriamų 8708.29.10 subpozicijai)</p>
87083010	<p>Stabdžiai ir stabdžiai su stiprintuvais bei jų dalys, skirti pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzeliniu arba pusiau dyzeliniu varikliu), kurio cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm³, arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm³, specialių autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai, nenurodyti kitoje vietoje</p>
87083091	<p>Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų ne mažiau kaip dešimčiai žmonių vežti, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių diskinių stabdžių dalys, nenurodytos kitoje vietoje (išskyrus skirtas pramoniniam surinkimui tam tikrų autotransporto priemonių, priskiriamų 8708.30.10 subpozicijai)</p>

87083099	<p>Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų ne mažiau kaip dešimčiai žmonių vežti, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių stabdžiai ir stabdžiai su stiprintuvais bei jų dalys, nenurodyti kitoje vietoje (išskyrus skirtus pramoniniam surinkimui tam tikrų autotransporto priemonių, priskiriamų 8708.30.10 subpozicijai, ir skirtus diskiniams stabdžiams)</p>
87085020	<p>Varančiosios ašys su diferencialu ir su kitomis transmisijos detalėmis arba be jų ir laisvosios ašys bei jų dalys, skirtos pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, transporto priemonių, skirtų kroviniams vežti su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinium arba pusiau dyzelinium varikliu), kurio cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm³, arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm³, specialių autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai, nenurodytos kitoje vietoje</p>
87085035	<p>Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų vežti dešimt ar daugiau žmonių, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių varančiosios ašys su diferencialu ir su kitomis transmisijos detalėmis arba be jų ir laisvosios ašys (išskyrus skirtas pramoniniam surinkimui tam tikrų autotransporto priemonių, priskiriamų 8708.50.20 subpozicijai)</p>

87085055	<p>Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų vežti dešimt ar daugiau žmonių, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių varančiųjų ašių su diferencialu ir su kitomis transmisijos detalėmis arba be jų bei laisvųjų ašių dalys, kaltos iš plieno naudojant uždara matricą, nenurodytos kitoje vietoje (išskyrus skirtas pramoniniam surinkimui tam tikrų autotransporto priemonių, priskiriamų 8708.50.20 subpozicijai)</p>
87085091	<p>Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų ne mažiau kaip dešimčiai žmonių vežti, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių laisvųjų ašių dalys, nenurodytos kitoje vietoje (išskyrus skirtas pramoniniam surinkimui tam tikrų autotransporto priemonių, priskiriamų 8708.50.20 subpozicijai, ir kaltas iš plieno naudojant uždara matricą)</p>
87085099	<p>Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų vežti dešimt ar daugiau žmonių, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių varančiųjų ašių su diferencialu ir su kitomis transmisijos detalėmis arba be jų dalys, nenurodytos kitoje vietoje (išskyrus skirtas pramoniniam surinkimui tam tikrų autotransporto priemonių, priskiriamų 8708.50.20 subpozicijai, skirtas laisvosioms ašims ir kaltas iš plieno naudojant uždara matricą)</p>

87089220	<p>Duslintuvai (triukšmo slopintuvai) ir išmetamieji vamzdžiai bei jų dalys, skirti pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, transporto priemonių, skirtų kroviniams vežti su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinis arba pusiau dyzelinis variklis), kurio cilindro darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm³, arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindro darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm³, specialių autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai, nenurodyti kitoje vietoje</p>
87089235	<p>Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų vežti dešimt ar daugiau žmonių, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių duslintuvai (triukšmo slopintuvai) ir išmetamieji vamzdžiai (išskyrus skirtus pramoniniam surinkimui tam tikrų autotransporto priemonių, priskiriamų 8708.92.20 subpozicijai)</p>
87089291	<p>Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų vežti dešimt ar daugiau žmonių, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių duslintuvų (triukšmo slopintuvų) ir išmetamųjų vamzdžių dalys, kaltos iš plieno naudojant uždara matricą, nenurodytos kitoje vietoje (išskyrus skirtas pramoniniam surinkimui tam tikrų autotransporto priemonių, priskiriamų 8708.92.20 subpozicijai)</p>

87089299	<p>Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų vežti dešimt ar daugiau žmonių, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių duslintuvų (triukšmo slopintuvų) ir išmetamųjų vamzdžių dalys, nenurodytos kitoje vietoje (išskyrus skirtas pramoniniam surinkimui tam tikrų autotransporto priemonių, priskiriamų 8708.92.20 subpozicijai, ir kaltas iš plieno naudojant uždarą matricą)</p>
87089310	<p>Sankabos ir jų dalys, skirtos pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, transporto priemonių, skirtų kroviniams vežti su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinium arba pusiau dyzelinium varikliu), kurio cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm³, arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm³, specialių autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai, nenurodytos kitoje vietoje</p>
87089390	<p>Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų ne mažiau kaip dešimčiai žmonių vežti, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių sankabos ir jų dalys, nenurodytos kitoje vietoje (išskyrus skirtas pramoniniam surinkimui tam tikrų autotransporto priemonių, priskiriamų 8708.93.10 subpozicijai)</p>

87089420	<p>Vairaračiai, vairo kolonėlės ir vairo mechanizmo karteriai bei jų dalys, skirti pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, transporto priemonių, skirtų kroviniams vežti su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzeliniu arba pusiau dyzeliniu varikliu), kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm³, arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm³, specialių autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai, nenurodyti kitoje vietoje</p>
87089435	<p>Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų vežti dešimt ar daugiau žmonių, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių vairaračiai, vairo kolonėlės ir vairo mechanizmo karteriai (išskyrus skirtus tam tikrų autotransporto priemonių, priskiriamų 8708.94.20 subpozicijai, pramoniniam surinkimui)</p>
87089491	<p>Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų ne mažiau kaip dešimčiai žmonių vežti, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių vairaračių, vairo kolonėlių ir vairo mechanizmo karterių dalys, kaltos iš plieno naudojant uždara matricą, nenurodytos kitoje vietoje (išskyrus skirtas pramoniniam surinkimui tam tikrų autotransporto priemonių, priskiriamų 8708.94.20 subpozicijai)</p>

87089499	<p>Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų ne mažiau kaip dešimčiai žmonių vežti, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių vairaračių, vairo kolonėlių ir vairo mechanizmo karterių dalys, nenurodytos kitoje vietoje (išskyrus skirtas pramoniniam surinkimui tam tikrų autotransporto priemonių, priskiriamų 8708.94.20 subpozicijai, ir kaltas iš plieno naudojant uždara matricą)</p>
87089910	<p>Dalys ir reikmenys, skirti pramoniniam surinkimui: traktorių, valdomų pėsčiojo traktorininko, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, transporto priemonių, skirtų kroviniams vežti su stūmokliniu slėginio uždegimo vidaus degimo varikliu (dyzelinium arba pusiau dyzelinium varikliu), kurio cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 500 cm³, arba su stūmokliniu kibirkštinio uždegimo vidaus degimo varikliu, kurio cilindrų darbinis tūris ne didesnis kaip 2 800 cm³, specialių autotransporto priemonių, priskiriamų 8705 pozicijai, nenurodyti kitoje vietoje</p>
87089993	<p>Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų ne mažiau kaip dešimčiai žmonių vežti, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių dalys ir reikmenys, kalti iš plieno naudojant uždara matricą, nenurodyti kitoje vietoje</p>

87089997	Traktorių ir vilkikų, autotransporto priemonių, skirtų ne mažiau kaip dešimčiai žmonių vežti, automobilių ir kitų autotransporto priemonių, daugiausia skirtų žmonėms vežti, autotransporto priemonių, skirtų kroviniams vežti, ir specialių autotransporto priemonių dalys ir reikmenys, nenurodyti kitoje vietoje (išskyrus kaltus iš plieno naudojant uždara matricą)
87161092	Namelių tipo priekabos ir puspriekabės, skirtos gyventi arba stovyklauti, kurių svoris ne didesnis kaip 1600 kg
87161098	Namelių tipo priekabos ir puspriekabės, skirtos gyventi arba stovyklauti, kurių svoris didesnis kaip 1600 kg
87163100	Cisterninės priekabos ir cisterninės puspriekabės, nepritaikytos važiuoti bėgiais
87163910	Priekabos ir puspriekabės, nepritaikytos važiuoti bėgiais, skirtos labai radioaktyvioms medžiagoms vežti [Euratomas]
87163930	Puspriekabės, skirtos kroviniams vežti, naujos (išskyrus žemės ūkio savikroves arba savivartes puspriekabas, cisternines puspriekabas ir puspriekabas, nepritaikytas važiuoti bėgiais, skirtas labai radioaktyvioms medžiagoms vežti [Euratomas])
87163950	Priekabos, skirtos kroviniams vežti, naujos (išskyrus žemės ūkio savikroves arba savivartes priekabas, cisternines priekabas ir priekabas, skirtas labai radioaktyvioms medžiagoms vežti)

87164000	Priekabos ir puspriekabės, nepritaikytos važiuoti bėgiais (išskyrus priekabas ir puspriekabes, skirtas kroviniams vežti, ir namelių tipo priekabas ir puspriekabes, skirtas gyventi arba stovyklauti)
87169010	Priekabų, puspriekabių ir kitų nesavaeigių transporto priemonių važiuoklės, nenurodytos kitoje vietoje
87169030	Priekabų, puspriekabių ir kitų nesavaeigių transporto priemonių kėbulai, nenurodyti kitoje vietoje
87169050	Priekabų, puspriekabių ir kitų nesavaeigių transporto priemonių ašys, nenurodytos kitoje vietoje
94012000	Autotransporto priemonių sėdimieji baldai
94039910	Metalinės baldų dalys, nenurodytos kitoje vietoje (išskyrus sėdimuosius baldus ir baldus, skirtus naudoti medicinoje, chirurgijoje, odontologijoje arba veterinarijoje)
94062000	Modulinių statinių moduliai, iš plieno
94069010	Mobilūs namai
94069031	Šiltnamiai, surenkamieji, užbaigti ar neužbaigti arba jau surinkti, pagaminti tikrai arba daugiausia iš geležies arba iš plieno
94069038	Surenkamieji statiniai, užbaigti ar neužbaigti arba jau surinkti, pagaminti tikrai arba daugiausia iš geležies arba iš plieno (išskyrus mobilius namus, šiltnamius ir modulinių statinių modulius)
82021000	Rankiniai pjūklai, kurių darbinės dalys pagamintos iš netauriųjų metalų (išskyrus mechaninius pjūklus)

82023100	Diskinių pjūklų diskai, įskaitant išilginio pjovimo arba išpjovų pjūklų pjaunamąsias dalis, pagaminti iš netauriųjų metalų, kurių darbinės dalys pagamintos iš plieno
82024000	Grandinių pjūklų pjaunamosios grandinės, pagamintos iš netauriųjų metalų
82029920	Pjūklų pjaunamosios dalys, įskaitant bedančių pjūklų pjaunamąsias dalis, pagamintos iš netauriųjų metalų, skirtos metalui pjauti (išskyrus juostinių pjūklų juostas ir grandinių pjūklų pjaunamąsias grandines, diskinių pjūklų diskus ir tiesias pjūklų pjaunamąsias dalis)
82029980	Pjūklų pjaunamosios dalys, įskaitant bedančių pjūklų pjaunamąsias dalis, pagamintos iš netauriųjų metalų, skirtos kitoms medžiagoms nei metalas pjauti (išskyrus juostinių pjūklų juostas ir grandinių pjūklų pjaunamąsias grandines bei diskinių pjūklų diskus)
84021910	Kaitravamzdžiai katilai (išskyrus centrinio šildymo karšto vandens katilus, taip pat galinčius generuoti mažo slėgio vandens garus)
84021990	Garų generavimo katilai, įskaitant mišrius katilus (išskyrus vandens vamzdžių katilus, kaitravamzdžius katilus ir centrinio šildymo karšto vandens katilus, taip pat galinčius generuoti mažo slėgio vandens garus)
84022000	Perkaitinto vandens katilai
84029000	Garų generavimo katilų ir perkaitinto vandens katilų dalys, nenurodytos kitoje vietoje
84031010	Neelektriniai centrinio šildymo katilai iš ketaus (išskyrus garų generavimo katilus ir perkaitinto vandens katilus, priskiriamus 8402 pozicijai)

84031090	Neelektriniai centrinio šildymo katilai (išskyrus pagamintus iš ketaus ir garų generavimo katilus bei perkaitinto vandens katilus, priskiriamus 8402 pozicijai)
84039010	Centrinio šildymo katilų dalys iš ketaus, nenurodytos kitoje vietoje
84039090	Centrinio šildymo katilų dalys, nenurodytos kitoje vietoje
84061000	Laivų jėginių vandens garų turbinos ir kitos garų turbinos
84068100	Vandens garų turbinos ir kitos garų turbinos, kurių galia didesnė kaip 40 MW (išskyrus laivų jėginių garų turbinas)
84068200	Vandens garų turbinos ir kitos garų turbinos, kurių galia ne didesnė kaip 40 MW (išskyrus laivų jėginių garų turbinas)
84069010	Turbinų statorių mentės, rotoriai ir jų mentės
84069090	Vandens garų turbinų ir kitų garų turbinų dalys, nenurodytos kitoje vietoje (išskyrus turbinų statorių mentes, rotorius ir jų mentes)
84109000	Hidraulinių turbinų ir vandens ratų dalys, įskaitant reguliatorius
84118100	Dujų turbinos, kurių galia ne didesnė kaip 5 000 kW (išskyrus turboreaktyvinius ir turbosraiginius variklius)
84118220	Dujų turbinos, kurių galia didesnė kaip 5 000 kW, bet ne didesnė kaip 20 000 kW (išskyrus turboreaktyvinius ir turbosraiginius variklius)
84118260	Dujų turbinos, kurių galia didesnė kaip 20 000 kW, bet ne didesnė kaip 50 000 kW (išskyrus turboreaktyvinius ir turbosraiginius variklius)

84118280	Dujų turbinos, kurių galia didesnė kaip 50 000 kW (išskyrus turboreaktyvinius variklius ir turbosraiginius variklius)
84119100	Turboreaktyvinių variklių arba turbosraiginių variklių dalys, nenurodytos kitoje vietoje
84119900	Dujų turbinų dalys, nenurodytos kitoje vietoje
84178030	Orkaitės ir krosnys keramikos medžiagoms išdegti
84178050	Orkaitės ir krosnys cementui, stiklui arba cheminėms medžiagoms išdegti
84178070	Neelektrinės pramoninės arba laboratorinės krosnys, įskaitant šiukšlių deginimo ir krematoriumų krosnis (išskyrus skirtas rūdoms, piritams arba metalams išdeginti, lydyti arba kitu būdu termiškai apdoroti, kepyklų krosnis, orkaites ir krosnis keramikos medžiagoms išdegti, orkaites ir krosnis cementui, stiklui arba cheminėms medžiagoms išdegti, džiovinimo krosnis ir krosnis, skirtas krekingo operacijoms)
84179000	Neelektrinių pramoninių arba laboratorinių krosnių, įskaitant šiukšlių deginimo ir krematoriumų krosnis, dalys, nenurodytos kitoje vietoje
84183020	Skrynios pavidalo šaldikliai, kurių talpa ne didesnė kaip 400 litrų
84183080	Skrynios pavidalo šaldikliai, kurių talpa didesnė kaip 400 litrų, bet ne didesnė kaip 800 litrų
84184020	Vertikalūs šaldikliai, kurių talpa ne didesnė kaip 250 litrų
84184080	Vertikalūs šaldikliai, kurių talpa didesnė kaip 250 litrų, bet ne didesnė kaip 900 litrų

84185019	Šaldytuvai-prekystaliai ir vitrinos su įmontuotu šaldymo įtaisu arba garintuvu (išskyrus skirtus sušaldytiems maisto produktams laikyti)
84186100	Šiluminiai siurbliai (išskyrus oro kondicionavimo įrenginius, priskiriamus 8415 pozicijai)
84186900	Šaldymo arba užšaldymo įrenginiai (išskyrus baldų pavidalo šaldymo ir užšaldymo įrenginius)
84871010	Laivasraigčiai ir jų mentės, iš bronzos
84871090	Laivasraigčiai ir jų mentės (išskyrus iš bronzos)
84879040	Mašinų, priskiriamų 84 skirsniai, dalys, neturinčios specialios paskirties, iš ketaus, nenurodytos kitoje vietoje
84879051	Mašinų, priskiriamų 84 skirsniai, dalys, neturinčios specialios paskirties, iš lietinio plieno, nenurodytos kitoje vietoje
84879057	Mašinų, priskiriamų 84 skirsniai, dalys, neturinčios specialios paskirties, iš geležies arba plieno, kaitos naudojant atvirą arba uždara matricą, nenurodytos kitoje vietoje
84879059	Mašinų, priskiriamų 84 skirsniai, dalys, neturinčios specialios paskirties, iš geležies arba plieno, nenurodytos kitoje vietoje (išskyrus lietines, kaitos naudojant atvirą arba uždara matricą)
84879090	Mašinų, priskiriamų 84 skirsniai, dalys, neturinčios specialios paskirties, nenurodytos kitoje vietoje
85012000	Universalūs nuolatinės ir kintamosios srovės varikliai, kurių galia didesnė kaip 37,5 W

85013300	Nuolatinės srovės varikliai ir nuolatinės srovės generatoriai, kurių galia didesnė kaip 75 W, bet ne didesnė kaip 375 kW (išskyrus fotovoltinius generatorius)
85013400	Nuolatinės srovės varikliai ir nuolatinės srovės generatoriai, kurių galia didesnė kaip 375 kW (išskyrus fotovoltinius generatorius)
85014080	Vienfaziai kintamosios srovės varikliai, kurių galia didesnė kaip 750 W
85015100	Daugiafaziai kintamosios srovės varikliai, kurių galia didesnė kaip 37,5 W, bet ne didesnė kaip 750 W
85015230	Daugiafaziai kintamosios srovės varikliai, kurių galia didesnė kaip 7,5 kW, bet ne didesnė kaip 37 kW
85016200	Kintamosios srovės generatoriai, kurių galia didesnė kaip 75kVA, bet ne didesnė kaip 375 kVA (išskyrus fotovoltinius generatorius)
85016300	Kintamosios srovės generatoriai, kurių galia didesnė kaip 375 kVA, bet ne didesnė kaip 750 kVA (išskyrus fotovoltinius generatorius)
85016400	Kintamosios srovės generatoriai, kurių galia didesnė kaip 750 kVA (išskyrus fotovoltinius generatorius)
85018000	Fotovoltiniai kintamosios srovės generatoriai
85030010	Nemagnetiniai fiksavimo žiedai, skirti elektros varikliams ir elektros generatoriniams agregatams

85030020	Plieno plokštelės ir statorių bei rotorų šerdys, surinktos arba nesurinktos, skirtos elektriniams varikliams ir elektros generatoriniams agregatams
85030091	Dalys, skirtos naudoti vien tik arba daugiausia su elektros varikliais ir generatoriais, elektros generatoriniais agregatais bei vieninkariais keitikliais, nenurodytos kitoje vietoje, lietinės, iš ketaus arba plieno
85030098	Dalys, skirtos naudoti vien tik arba daugiausia su elektros varikliais ir generatoriais, elektros generatoriniais agregatais ir vieninkariais keitikliais, nenurodytos kitoje vietoje (išskyrus nemagnetinius fiksavimo žiedus, plieno plokšteles ir statorių bei rotorų šerdis, lietinius, iš ketaus arba plieno)

2 PASTABA: iš I priedo išbraukiami šie KN kodai:

9018 32 10 –	Cilindrinės metalinės adatos
ex- 9018 90 75 –	Aparatai nervams stimuliuoti, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio
ex- 9018 90 84 –	Kiti prietaisai ir aparatai, kurių sudėtyje yra plieno arba aliuminio

IV priedas iš dalies keičiamas taip:

1) 1 dalies e ir f punktai pakeičiami taip:

„e) elektros energijos išmetamųjų teršalų faktorius – konkrečioje geografinėje vietovėje gaminant elektros energiją susidarancios taršos CO₂ intensyvumo svertinis vidurkis;

f) elektros energijos pirkimo sutartis – sutartis, pagal kurią asmuo sutinka pirkti elektros energiją tiesiai iš elektros energijos gamintojo ir kuri apima fizinę elektros energijos tiekimą;“;

2) 3 punktas pakeičiamas taip:

„Nustatant savitąjį faktinį konkrečiame įrenginyje gaminamoms sudėtingoms prekėms būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį, taikoma ši lygtis:

$$SEE_g = \frac{AttrEm_g + EE_{InpMat}}{AL_g}$$

čia:

- $AttrEm_g$ yra prekėms g priskirtas išmetamas ŠESD kiekis;
- AL_g yra prekių gamybos aktyvumo lygis, t. y. prekių kiekis, pagamintas tame įrenginyje per ataskaitinį laikotarpį, o
- EE_{InpMat} yra gamybos procese sunaudojamų žaliavų (pirmtakų) būdingasis išmetamas ŠESD kiekis. Atsižvelgiama tik į I ir VIII prieduose išvardytas žaliavas (pirmtakus), kurių kilmės šalys yra trečiosios valstybės ir teritorijos, kurioms netaikoma išimtis pagal III priedo 1 skirsnį. Atitinkamas EE_{InpMat} apskaičiuojamas taip:

$$EE_{InpMat} = \sum_{i=1}^n M_i \cdot SEE_i$$

čia:

- M_i yra gamybos procese naudojamų žaliavų (pirmtakų) i masė, o
- SEE_i yra žaliavų (pirmtakų) i savitasis būdingasis išmetamas ŠESD kiekis. SEE_i apskaičiuoti įrenginio veiklos vykdytojas naudoja įrenginio, kuriame buvo pagamintos žaliavos (pirmtako), išmetamo ŠESD kiekio vertę, jei to įrenginio duomenys gali būti tinkamai įvertinti.

Tačiau I priedo skirsniuose „Geležis ir plienas“, „Aliuminis“ ir „Kombinuotosios metalo prekės“ išvardytų prekių atveju M_i priklauso nuo prekių, naudojamų kaip žaliavos (pirmtakai) prekei gaminti, kiekio.“;

2a) 4.1 punktas pakeičiamas taip:

„4.1. 7 straipsnio 2 dalyje nurodytos numatytosios vertės

Kiekvienos I priede išvardytos prekės, išskyrus elektros energiją, kuriai taikomos standartinės numatytosios vertės, atveju tos vertės nustatomos pagal kiekvienos eksportuojančios šalies vidutinį išmetamųjų teršalų intensyvumą ir kiekvienos iš šių prekių atveju jos padidinamos proporcingai nustatytu priedu. Toks priedas nustatomas pagal 7 straipsnio 7 dalį priimtais įgyvendinimo aktais, taip pat nustatomas jo tinkamas dydis, kad būtų užtikrintas PADKM aplinkosauginis naudingumas, remiantis naujausia ir patikimiausia informacija, be kita ko, remiantis pereinamuoju laikotarpiu surinkta informacija. Kai nėra patikimų su eksportuojančios šalies eksportuojamų prekių rūšimi susijusių duomenų, numatytosios vertės nustatomos pagal 10 šalių, kurių taršos intensyvumas, kurio patikimi duomenys gali būti taikomi tos rūšies prekėms, yra didžiausias, vidutinį taršos intensyvumą.

Kiekvienos I priede išvardytos prekės, išskyrus elektros energiją, kuriai taikomos visuotinės numatytosios vertės, atveju tos vertės nustatomos tinkamu lygmeniu, išlaikant administracinės naštos ir PADKM aplinkosaugos tikslų pusiausvyrą.

Komisija stebi administracines faktinių verčių taikymo prekėms, kurių numatytoji vertė yra visuotinė, išlaidas ir ne vėliau kaip 2030 m. sausio 1 d. savo ataskaitoje įvertina administracinės naštos ir aplinkosaugos tikslų pusiausvyrą.

Tai, ar prekė turi standartinę, ar visuotinę numatytąją vertę, nustatoma pagal 7 straipsnio 7 dalį priimtuose įgyvendinimo aktuose, remiantis anglies dioksido nutekėjimo rizika ir prekės vertės grandinės sudėtingumu, taip pat atsižvelgiant į tai, kad produktų grupėse taikomos vienodos sąlygos, taip pat į tai, kad dėl patikimų, įtikinamų ir pagrįstų duomenų trūkumo sunku nustatyti patikimas konkrečios šalies numatytąsias vertes.“

3) 4.2.1 punktas pakeičiamas taip:

„4.2.1. Trečiosios valstybės, trečiųjų valstybių grupės ar trečiosios valstybės regiono konkrečios numatytosios vertės

Konkrečios numatytosios vertės nustatomos pagal elektros energijos išmetamųjų teršalų faktorių trečiojoje valstybėje, trečiųjų valstybių grupėje arba trečiosios valstybės regione ir grindžiamos geriausiai Komisijos turimais duomenimis.

4) 4.2.2 punktą pakeičiamas taip:

„4.2.2. Alternatyvios numatytosios vertės

Jeigu trečiosios valstybės, trečiųjų valstybių grupės ar trečiosios valstybės regiono konkrečios numatytosios vertės nėra, elektros energijai taikytina alternatyvioji numatytoji vertė nustatoma pagal Sąjungos elektros energijos išmetamųjų teršalų faktorių.

Jeigu, remiantis patikimais duomenimis, gali būti įrodyta, kad trečiosios valstybės, trečiųjų valstybių grupės arba trečiosios valstybės regiono elektros energijos išmetamųjų teršalų faktorius yra mažesnis nei Komisijos nustatyta konkreti numatytoji vertė arba mažesnis nei Sąjungos elektros energijos išmetamųjų teršalų faktorius, tos trečiosios valstybės, trečiųjų valstybių grupės ar trečiosios valstybės regiono atžvilgiu naudojama alternatyvi numatytoji vertė, grindžiama tuo elektros energijos išmetamųjų teršalų faktoriumi.“;

5) 4.3 punkto antra pastraipa pakeičiama taip:

„Jei trečioji valstybė arba trečiųjų valstybių grupė, remdamasi patikimais duomenimis, įrodo Komisijai, kad vidutinis elektros energijos rūšių derinio išmetamųjų teršalų faktorius arba kainos nustatymo šaltinių CO₂ faktorius trečiojoje valstybėje arba trečiųjų valstybių grupėje yra mažesnis už numatytąją netiesiogiai išmetamo ŠESD kiekio vertę, tai šaliai arba šalių grupei nustatoma alternatyvi numatytoji vertė, pagrįsta tuo vidutiniu elektros energijos rūšių derinio išmetamųjų teršalų faktoriumi arba tuo vidutiniu išmetamo CO₂ faktoriumi.“;

6) 5 punktas iš dalies keičiamas taip:

a) a punktas pakeičiamas taip:

„a) elektros energijos kiekiui, kurio atžvilgiu prašoma leisti naudoti faktinį būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį, taikoma importuotojo arba įgaliotojo PADKM deklaranto ir elektros energijos gamintojo, esančio trečiojoje valstybėje, sudaryta elektros energijos pirkimo sutartis. Taip pat leidžiama naudoti elektros energijos pirkimo sutartis, kuriose dalyvauja tarpininkai, su sąlyga, kad galima įrodyti, jog elektros energijos gamintoją, tarpininkus ir importuotoją arba PADKM deklarantą sieja įmanomi patikrinti sutartiniai santykiai, kiek tai susiję su elektros energija, kurios atžvilgiu prašoma leisti naudoti faktinį išmetamą ŠESD kiekį;“;

b) b punktas išbraukiamas;

c) d punktas pakeičiamas taip:

„d) visi atsakingi kilmės šalyje, paskirties šalyje ir, jei aktualu, kiekvienoje tranzito šalyje esantys perdavimo sistemos operatoriai paskirtam jungiamųjų linijų pralaidumui yra tvirtai priskybę elektros energijos kiekį, kurio atžvilgiu prašoma leisti naudoti faktinį būdingąjį išmetamą ŠESD kiekį, o priskirtam pralaidumui bei elektros energijos gamybai įrenginyje nustatytas tas pats laikotarpis, ne ilgesnis kaip viena valanda. Šis kriterijus netaikomas tais atvejais, kai importuojamos elektros energijos pralaidumo paskirstymas yra susietas;“;

d) e punktas pakeičiamas taip:

„e) pirmiau nurodytų kriterijų laikymąsi tikrina akredituotas tikrintojas, kuris bent kas mėnesį gauna tarpines ataskaitas, rodančias, kaip laikomasi minėtų kriterijų.“.

Įrašomas šis VIII priedas:

„VIII PRIEDAS

Prekių, kurioms netaikomas PADKM, ir šiltnamio efektą sukeliančių dujų, kurios laikomos žaliavomis (pirmtakais), sąrašas

Geležis ir plienas

KN kodas	Šiltnamio efektą sukeliančios dujos
ex 7204 Juodųjų metalų atliekos ir laužas; perlydyti laužo liejiniai ir plienas, išskyrus po vartojimo likusį laužą	Anglies dioksidas

Aliuminis

KN kodas	Šiltnamio efektą sukeliančios dujos
ex 7602 Aliumininės atliekos ir laužas, išskyrus po vartojimo likusį laužą	Anglies dioksidas“.