



Mikroplastikų apribojime nurodytų ataskaitų teikimo reikalavimų įgyvendinimas pagal REACH reglamentą

1. Įžanga

Reglamentavimo kontekstas

2023 m. rugsėjo 25 d. įsigaliojo Komisijos reglamentas (ES) Nr. [2023/2055](#), kuriuo apribojamas sintetinių polimerų mikrodalelių (toliau – SPM) tiekimas rinkai (geriau žinomas, kaip „Mikroplastikų apribojimas“). Šis reglamentas papildė Komisijos reglamento (ES) Nr. [1907/2006](#) (REACH reglamentas) XVII priedą [78 įrašu](#) (toliau – Apribojimas). Pagal REACH reglamento 67 straipsnį cheminę medžiagą – atskirą ir esančią mišinio ar gaminio sudėtyje, kuriai pagal XVII priedą taikomas apribojimas, **draudžiama gaminti, tiekti rinkai arba naudoti**, jei ji neatitinka to apribojimo sąlygų.

Mikroplastikų apribojime yra įtvirtintos tam tikros nukrypti leidžiančioms nuostatos t. y. atvejai, kai leidžiama tiekti rinkai SMP ir kartu su šiomis nuostatomis nustatyti tam tikri ataskaitų teikimo reikalavimai, kurie yra privalomi. Ataskaitų teikimo reikalavimai susiję su metiniu į aplinką išmetamu SPM kiekiu ir taikomi gamintojams, tolesniems pramoniniams naudotojams ir tiekėjams, pirmą kartą patiekiantiems rinkai plačiajai visuomenei ir profesionaliems naudotojams skirtas SPM. Ataskaitos teikiamos kasmet Europos cheminių medžiagų agentūrai (toliau – ECHA).

Pagal Apribojimo reglamentą ataskaitų teikimo reikalavimų tikslas – padėti stebėti naudojimo ir šalinimo instrukcijų veiksmingumą ir pagerinti naudojimo būdų, kuriems netaikomas draudimas tiekti rinkai, rizikos valdymo įrodymų bazę. Siekiant užtikrinti optimalų pateiktos informacijos panaudojimą ir palengvinti vykdymo užtikrinimą, ECHA informaciją pateiks valstybės narėms.

Teisiniai reikalavimai

Sintetinių polimerų mikrodalelių (SPM) apibrėžimas:

Apribojimas taikomas SPM, kurios atitinka Apribojime nurodytą apibrėžimą. SPM yra apibrėžiamos, kaip **kieti polimerai**, atitinkantys abi šias sąlygas:

- a) yra dalelėse ir sudaro ne mažiau kaip 1 % šių dalelių masės arba sudaro ištisinę dalelių paviršiaus dangą;
- b) ne mažiau kaip 1 % masės a punkte nurodytų dalelių atitinka vieną iš šių sąlygų:
 - i. visi dalelių matmenys yra 5 mm arba mažesni;
 - ii. dalelių ilgis yra 15 mm arba mažesnis, o jų ilgio ir skersmens santykis yra didesnis kaip 3.

Į SPM apibrėžimą nepatenka šie polimerai:

- a) polimerai, kurie yra gamtoje vykusio polimerizacijos proceso rezultatas, nepriklausomai nuo proceso, kurio metu jie buvo išgauti, kurie nėra chemiškai modifikuotos medžiagos;
- b) polimerai, kurie yra skaidūs ir jų skaidumas yra įrodytas pagal Apribojimo 15 priedėlio taisykles;
- c) polimerai, kurių tirpumas didesnis kaip 2 g/l ir jų tirpumas yra įrodytas pagal Apribojimo 16 priedėlio taisykles;
- d) polimerai, kurių cheminėje sandaroje nėra anglies atomų.

Nukrypti leidžiančios nuostatos

Nukrypti leidžiančios nuostatos – naudojimo būdai nustatyti Mikroplastikų apribojimo 4 ir 5 punktuose, kuriems nėra taikomas draudimas tiekti rinkai SMP ir kuriems taikomi ataskaitų teikimo reikalavimai:

Apribojimo 4 punktas: 1 punktą netaikomas tiekiant rinkai:

- a) SPM, kaip atskiras chemines medžiagas arba esančias mišiniuose, skirtuose naudoti pramonės objektuose;
- b) vaistus, kuriems taikoma Direktyva [2001/83/EB](#), ir veterinarinius vaistus, kuriems taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) [2019/6](#);
- c) ES trešiamuosius produktus, kuriems taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) [2019/1009](#);
- d) maisto priedus, kuriems taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. [1333/2008](#);
- e) *in vitro* diagnostikos medicinos priemonės, įskaitant priemonės, kurioms taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) [2017/746](#);
- f) maisto produktus, apibrėžtus Reglamento (EB) Nr. [178/2002](#) 2 straipsnyje, kuriems netaikomas šio punkto d papunktis, ir pašarus, apibrėžtus to reglamento 3 straipsnio 4 dalyje.

Apribojimo 5 punktas: 1 punktą netaikomas toliau nurodytų SPM, kaip atskirų cheminių medžiagų ar esančių mišiniuose, tiekimui rinkai:

- a) SPM, kurios techninėmis priemonėmis sulaikomos taip, kad naudojant gaminį pagal naudojimo instrukcijas numatyto galutinio naudojimo metu būtų išvengta patekimo į aplinką;
- b) SPM, kurių fizinės savybės numatomo galutinio naudojimo metu visam laikui pakeičiamos taip, kad polimeras nebepatenka į SPM taikymo sritį;
- c) SPM, kurios numatomo galutinio naudojimo metu visam laikui įterpiamos į kietą terpę.

Ataskaitų teikimo terminai

Apribojimo 11 ir 12 punktuose aprašyti įvairiems tiekimo grandinės dalyviams taikomi ataskaitų teikimo reikalavimai. Informacija ECHA pateikiama ne vėliau kaip kiekvienų metų gegužės 31 d., pradedant nuo 2026 m. arba nuo 2027 m., priklausomai nuo naudojimo būdų. SPM gamintojai, tolesni pramoniniai naudotojai ir tiekėjai, kuriems taikomi ataskaitų teikimo reikalavimai, pateikia informaciją apie numatomą per praėjusius kalendorinius metus išmestą SPM kiekį.

Įpareigojimas teikti informaciją apie išmetamuosius teršalus pradedamas taikyti skirtingais metais, priklausomai nuo naudojimo būdo. Metai nuo kurių turi būti pradedamos teikti ataskaitos, nustatyti Apribojimo 11 ir 12 punktuose:

Nuo 2026 m.: granuliu, dribsnių ir miltelių pavidalo SPM, naudojamų kaip žaliava plastiko gamyboje pramonės objektuose, gamintojai ir tolesni pramoniniai naudotojai (tai reiškia, kad iki 2026 m. gegužės mėn. pabaigos jie turėtų pateikti informaciją apie numatomą 2025 kalendorinių metų išmetamųjų teršalų kiekį);

Nuo 2027 m.: kiti SPM gamintojai ir kiti tolesni pramoniniai naudotojai, naudojantys SPM pramonės objektuose (tai reiškia, kad iki 2027 m. gegužės mėn. pabaigos jie turėtų pateikti informaciją apie numatomą 2026 m. kalendorinių metų išmetamųjų teršalų kiekį);

Nuo 2027 m.: gaminių, kurių sudėtyje yra SPM ir kurie nurodyti Apribojimo 4 punkto b (vaistai), d (maisto priedai) ir e (*in vitro* diagnostikos medicinos priemonės) dalyse ir 5 punkte (SPM numatyto galutinio naudojimo metu techniškai sulaikomos, pakeičiamos arba įterpiamos į kietą terpę), tiekėjai, kurie tuos produktus rinkai patiekia pirmą kartą profesionaliems naudotojams ir plačiajai visuomenei (tai reiškia, kad iki 2027 m. gegužės mėn. pabaigos jie turėtų pateikti informaciją apie numatomą 2026 m. kalendorinių metų išmetamųjų teršalų kiekį ir susijusią informaciją).

Šio dokumento struktūra:

- Ataskaitų teikimo reikalavimų apžvalga.
- Išsamus kiekvienos ataskaitų teikimo reikalavimų dalies aprašymas.
- Informacijos, kuri turi būti pateikta, aprašymas.
- Techninis ataskaitų teikimo reikalavimų įgyvendinimas, pateiktų duomenų saugojimas, tvarkymas ir pateikimas valstybių narių kompetentingoms institucijoms.

2. Ataskaitų teikimo reikalavimai

2.1. Apžvalga

Ataskaitų teikimo reikalavimuose nustatyta pareiga pranešti apie numatomą SPM išmetimą į aplinką dėl tam tikrų naudojimo būdų, kuriems taikomos draudimo tiekti rinkai nukrypti leidžiančios nuostatos. Informaciją teikia kiekvienas juridinis asmuo (arba ji teikiama jo vardu), kuriam taikomi ataskaitų teikimo reikalavimai. Apytikris išmetamas SPM kiekis nurodomas kiekvienam naudojimui būdai ir nurodoma(-os) taikytina(-os) nukrypti leidžianti(-čios) nuostata(-os). Konkreti informacija, kurią reikia pateikti, priklauso nuo to, kuri leidžianti nukrypti nuostata taikoma atitinkamam naudojimui būdai.

- Pagal Apribojimo 11 punktą **SPM gamintojai ir tolesni pramoniniai naudotojai, naudojančys SPM pramoniniuose objektuose**, naudojami Apribojimo 4(a) punkte nustatyta nukrypti leidžiančia nuostata ir praneša apie apskaičiuotą SPM kiekį, išmetamą dėl jų pačių naudojimo, įskaitant kiekį išmestą transportavimo metu. Pateikiamas apskaičiuotas išmetamųjų teršalų kiekis pagal juridinį asmenį, nurodant vietą(-as), kurioje(-iose) yra išmetami teršalai.
- Pagal Apribojimo 12 punktą **gaminių, kurių sudėtyje yra SPM** ir kuriems taikoma 4(b), 4(d) ar 4(e) arba 5(a), 5(b) ar 5(c) punktuose nustatyta nukrypti leidžianti nuostata, **tiekėjai***, kurie tuos gaminius pirmą kartą pateikia rinkai profesionaliems naudotojams ir plačiajai visuomenei, be savo pačių apskaičiuoto išmetamųjų teršalų kiekio, jei taikoma, praneša apie apskaičiuotą galutinės grandies SPM kiekį, išmetamą iki produkto, kaip atliekų, pašalinimo (pvz., apskaičiuotą galutinės grandies platintojų, įskaitant mažmenininkus, ir galutinių naudotojų išmetamą teršalų kiekį), įskaitant kiekį išmestą transportavimo metu.

**PASTABA: tiekėjas gali būti gamintojas, importuotojas arba tolesnis pramoninis naudotojas, pirmą kartą patiekiantis gaminius rinkai profesionaliam naudojimui arba plačiajai visuomenei. Platintojai nėra įpareigoti teikti ataskaitas.*

2.2. Ataskaitą teikiantis subjektas

Ataskaitą teikiantis subjektas yra Apribojimo 11 ir 12 punktuose nurodytas veikėjas, t. y. SPM gamintojas arba pramoninis tolesnis naudotojas arba produkto, kuriame yra SPM, tiekėjas, teikiantis produktą rinkai, kad jį naudotų profesionalūs vartotojai arba plačioji visuomenė.

Apie išmetamą SPM kiekį praneša kiekvienas juridinis asmuo (arba tai daroma jo vardu), kuriam taikomi ataskaitų teikimo reikalavimai. Todėl ataskaitas teikiantys subjektai yra juridiniai asmenys, o tai reiškia, kad informacija apie kiekvieną juridinį asmenį turi būti teikiama atskirai.

Reikėtų pažymėti, kad tolesnis pramoninis SPM naudotojas taip pat gali būti tiekėjas, pirmą kartą patiekiantis rinkai produktą, kurio sudėtyje yra SPM, profesionaliems naudotojams ir plačiajai visuomenei. Tokiu atveju taikomi Apribojimo 11 ir 12 punktai. Esant tokiam atvejui juridinis asmuo pateikia vieną dokumentų rinkinį, kurioje nurodo SPM išmetimus savo reikmėms (Apribojimo 11 punktas) ir, jei jie pirmą kartą pateikia produktą (pagal 4(b), 4(d) ar 4(e) punktus arba 5 punktą) į

rinką profesionaliems naudotojams ir plačiajai visuomenei, galutinius SPM panaudojimo būdus, kuriems jie buvo patiekti į rinką (Apribojimo 12 punktas).

2.3. Prievolė pranešti apie naudojimą

Gamintojas, tolesnis pramoninis naudotojas arba tiekėjas praneša numatomą SPM išmetimą pagal naudojimo būdą. Naudojimo būdas pasirenkamas iš pateikiamo sąrašo:

1. Granulių, dribsnių ir miltelių, skirtų plastiko gamybai pramoniniuose objektuose, gamyba arba naudojimas.
2. Kita gamyba arba naudojimas pramonės objektuose.
3. Profesionalus naudojimas ir/arba naudojimas skirtas plačiajai visuomenei vaistuose ir veterinariniuose vaistuose.
4. Profesionalus naudojimas ir/arba naudojimas skirtas plačiajai visuomenei maisto prieduose.
5. Profesionalus naudojimas ir/arba naudojimas skirtas plačiajai visuomenei *in vitro* diagnostikos medicinos priemonėse.
6. Kitas profesionalus naudojimas ir/arba naudojimas skirtas plačiajai visuomenei.

Išmetamųjų teršalų kiekio įvertinimo detalumo lygis nustatomas pagal kiekvieną aukščiau pateiktą naudojimo būdą. Vienas subjektas gali būti įpareigotas teikti ataskaitas dėl kelių naudojimo būdų, t. y. pramoninis gamintojas arba tolesnis naudotojas taip pat gali būti produktų, kurių sudėtyje yra SPM ir kurie skirti naudoti plačiajai visuomenei ir (arba) specialistams, pvz., vaistuose ir *in vitro* diagnostikos medicinos priemonėse, tiekėjas. Tokiu atveju subjektas teikia ataskaitas dėl kiekvieno iš nurodytų trijų naudojimo būdų (1, 3 ir 5 naudojimo būdai). Ataskaitos apie visus naudojimo būdus teikiamos viename dokumentų rinkinyje kiekvienam juridiniam asmeniui.

Kiekvienam naudojimui būdai teikiama ši informacija:

- a) Naudojimo aprašymas.
- b) Bendra informacija apie bendrąją polimero(-ų) tapatybę.
- c) Į aplinką išmestų SPM kiekis.
- d) Taikytina(-os) nukrypti leidžianti(-čios) nuostata(-os).

Toliau pateikiama detalesnė informacija apie kiekvieną elementą, o [1 priede](#) pateikiama lentelė su teikiamos informacijos aprašymu.

2.3.1. Naudojimo aprašymas

Naudojimo aprašymą sudaro:

- Naudojimo pavadinimas (laisvai įvedamas tekstas).
- Naudojimo sektorius(-iai) (SU) (pasirenkama iš sąrašo).
- Produkto kategorija(-os) (PC) (pasirenkama iš sąrašo).
- Techninė(-ės) funkcija(-os) (TC) (pasirenkama iš sąrašo).

Gaminant ir/arba naudojant pramoniniuose objektuose, pateikiama ši papildoma informacija:

- Pramoninio(-ių) objekto(-ų), kuriame(-iuose) produktas naudojamas, identifikavimas. SU, PC ir TC apibrėžiami pagal standartinius naudojimo deskriptorius, pateiktus ECHA gairėse [R.12](#) dėl naudojimo aprašymo. Iš pasirenkamųjų sąrašų, jei taikoma, galima pasirinkti kelias reikšmes. Naudojimo pavadinimas pateikiamas aiškiu ir suprantamu tekstu anglų kalba.

2.3.2. Informacija apie naudojamą(-ų) polimero(-ų) tapatybę

Teikiant informaciją apie polimerų tapatybę naudojamosi [Suderinta sistema](#) (HS), parengta Pasaulio muitinių organizacijos. Ataskaitų teikimo įrankyje bus pateiktas pasirenkamas 4 skaitmenų kodų sąrašas, iš kurio bus galima nustatyti naudojamą(-ų) polimero(-ų) bendrąją tapatybę. Naudotojas

galės pasirinkti kelis kodus, jei bus naudojamas daugiau nei vienos rūšies polimeras. Kai naudojamas(-i) polimeras(-ai) nėra įtrauktas(-i) į sąrašą, pasirinkimo sąraše bus numatyta papildoma parinktis „kita“. Pasirinkus variantą „kita“, bendra polimero(-ų) tapatybė nurodoma laisvai įvedamu tekstu anglų kalba. Visas polimerų tapatybės HS sąrašas pateikiamas [2 priede](#).

2.3.3. Į aplinką išmestų SPM kiekis

Ataskaitą teikiantis subjektas (gamintojas, pramoninis naudotojas, tiekėjas) pateikia informaciją apie apskaičiuotus metinius SPM išmetimus į aplinką, susidarancius dėl praneštos leidžiančios nukrypti nuostatos naudojimo. Apskaičiuoti į aplinką išmetami teršalai turi apimti bendrą sumą, atsižvelgiant į visus aplinkos komponentus (pvz., orą, vandenį ir dirvožemį). Šis įvertinimas taip pat turi apimti visus išmetamus teršalus transportavimo metu. Įvertinimas turi apimti SPM nuostolius dėl tikslinio naudojimo ir eksploatavimo nuostolius, pritaikius visas mažinimo priemones, taip pat nuostolius dėl bet kokių incidentų, tokių kaip avarijos ar išsiliejimai.

Turi būti teikiama ši informacija:

A variantas: Dalelių, kuriose yra SPM, kiekis

Nurodomas bendras dalelių tūris, įskaitant SPM tūrį ir bet kurio dalelių nepolimerinio komponento tūrį.

Iš sąrašo pasirenkamas SPM koncentracijos kietose dalelėse intervalas:

0.1-10 %

10-30 %

30-50 %

50-70 %

70-90 %

90-100 %

Intervalo nėra privaloma nurodyti. Nenurodžius intervalo bus taikoma numatytoji 100 % prielaida.

B variantas: SPM kiekis

Nurodomas apytikris bendras metinis polimerų, atitinkančių SPM apibrėžimą, išleistų į aplinką pagal nurodytą naudojimo paskirtį, tūris (sausasis SPM svoris kilogramais arba tonomis). Į nurodytą bendrą tūrį įtraukiamos tik SPM (t. y. dalelėse esančio(-ių) arba jas dengiančio(-ių) polimero(-ų)) tūris, neįtraukiant jokių kitų komponentų, pvz., priedų ir užpildų.

Visi kiekiai, nurodyti tiek A, tiek B variantuose, turi būti nurodomi kilogramais (jei kiekiai mažesni nei 1 tona) arba tonomis, kai kiekiai viršija 1 toną. Apribojime nenumatyta apatinė ataskaitų teikimo riba, o apskaičiuotos išmetamųjų teršalų emisijos turi būti nurodomos tais atvejais, kai taikomas ataskaitų teikimo reikalavimas, įskaitant tuos atvejus, kai numatomas labai mažas arba nulinis išmetamųjų teršalų kiekis.

Galutinio naudojimo metu išmetamos SPM

Be savo išmetamųjų teršalų kiekio, produktų, kurių sudėtyje yra SPM, tiekėjai, pirmą kartą patiekiantys produktą į rinką profesionaliems naudotojams ir plačiajai visuomenei, privalo įvertinti bendrą tolesnį išmetamųjų teršalų kiekį Europos ekonominėje erdvėje nuo produkto pateikimo į rinką iki jo šalinimo po galutinio naudojimo momento.

PASTABA: išmetamųjų teršalų kiekis turi būti įvertintas iki šalinimo etapo imtinai po galutinio naudojimo, bet neįskaitant atliekų etapo.

Transportavimo metu išmetamos SPM

Ataskaitoje nurodomas išmetamųjų teršalų kiekis turi apimti į aplinką transportavimo metu išleisto SPM kiekio įvertinimą. Šis išmetamųjų teršalų kiekis ataskaitose pateikiamas kartu su išmetamųjų teršalų kiekiu susidaranciu naudojimo/galutinio naudojimo metu.

Subjektas (gamintojas, pramoninis naudotojas, tiekėjas), prisiimantis atsakomybę už transportavimo metu išmetamųjų teršalų kiekio nurodymą ataskaitose, turėtų būti nustatomas remiantis teisiniais įsipareigojimais, nustatytais įmonių sutartyse. Apskaičiuotas transporto išmetamųjų teršalų kiekis bus pateikiamas kartu su kitu apskaičiuotu išmetamųjų teršalų kiekiu, kad bendrą kiekį būtų galima naudoti kaip vieną apibendrintą įvertį.

2.3.4. Nukrypti leidžiančios nuostatos

Ataskaitų teikimo reikalavimai yra susiję su naudojimo paskirtimis, kurioms taikomos draudimo tiekti rinkai nukrypti leidžiančios nuostatos. Naudojimo būdai, kuriems taikomos išimty, nurodyti Apribojimo 4 ir 5 punktuose.

Informaciją teikiantis subjektas turės pasirinkti taikytiną(-as) nukrypti leidžiančią(-as) nuostatą(-as) iš sąrašo, kuriame nurodyti visi naudojimo būdai, kuriems taikoma nukrypti leidžianti nuostata ir kuriems taikomi ataskaitų teikimo reikalavimai (4(a), 4(b), 4(d), 4(e), 5(a), 5(b) ir 5(c) punktai).

Pramoniniam naudojimui (gamintojams ir/arba tolesniems pramoniniams naudotojams) taikoma tik viena nukrypti leidžianti nuostata: SPM, kaip atskiros cheminės medžiagos arba esančios mišiniuose, skirtuose naudoti pramoniniuose objektuose – Apribojimo 4(a) punktas.

Galutiniam naudojimui, apie kurį praneša tiekėjai, pirmą kartą tiekiantys produktą rinkai profesionaliam naudotojui ir/arba plačiajai visuomenei, gali būti taikomos dviejų kategorijų nukrypti leidžiančios nuostatos:

Apribojimo 4 punkte nurodytos leidžiančios nukrypti nuostatos:

4(b) Vaistai ir veterinariniai vaistai.

4(d) Maisto priedai.

4(e) *In vitro* diagnostikos medicinos priemonės.

Apribojimo 5 punkte nurodytos leidžiančios nukrypti nuostatos, taikomos produktams, kuriuose numatomo galutinio naudojimo metu:

5(a) SPM sulaikomos techninėmis priemonėmis.

5(b) Visam laikui pakeičiamos SPM savybės, taip, kad nebepatenka į SPM apibrėžimą.

5(c) SPM visam laikui įterpiamos į kietą terpę.

Tais atvejais, kai galėtų būti taikomos kelios nukrypti leidžiančios nuostatos (pvz., 4(e) ir 5(a)), turėtų būti pasirinktos visos atitinkamos nukrypti leidžiančios nuostatos.

3. Ataskaitų teikimo procesas



3.1. Ataskaitų teikimo įrankis

Ataskaitos rengiamos [IUCLID](#) sistemoje.

IUCLID įrankyje bus pateikiami reikiami šablonai, skirti Apribojimo informacijos surinkimui. Duomenų teikėjams bus atvaizduojami tokie informacijai pateikti reikalingi laukai:

- Dokumentų rinkinio antraštė su standartiniais pateikimo metaduomenimis, juridiniu asmeniu, atnaujinimais, atsiskaitymo metais.
- Cheminės medžiagos subjektas: sistemoje nurodomas bendros SPM etaloninės medžiagos pavadinimas – sintetinės polimerų mikrodalelės.
- Šablone pateikiami [2.3](#) dalyje aprašytos naudotinos informacijos laukeliai.

Siekiant palengvinti ataskaitų teikimą, bus galima atnaujinti dokumentų rinkinius ir pakartotinai naudoti ankstesnių metų informaciją kitoms metinėms ataskaitoms. Šablone bus pateikta praėjusiais kalendoriniais metais pateikta informacija ir jį bus galima atnaujinti teikiant kitų kalendorinių metų ataskaitas. Prie ataskaitos visada galima pridėti priedą dėl konkrečios informacijos teikimo valstybių narių kompetentingoms institucijoms, laikantis sutartų jų pateikimo terminų.

ECHA numato, kad kiekvienam juridiniam asmeniui bus pateikta viena IUCLID dokumentacija, į kurią bus įtrauktos ataskaitos apie kiekvieną tam juridiniam asmeniui taikomą naudojimo būdą, atsižvelgiant į nukrypti leidžiančią nuostatą. Todėl nesitikima, kad tas pats juridinis asmuo už tuos pačius metus pateiktų kelis dokumentų rinkinius.

3.2. Ataskaitų pateikimas



Ataskaitų teikimas koordinuojamas per [REACH-IT](#).

Kiekvienas juridinis asmuo pateiks savo IUCLID dokumentaciją. REACH-IT leis juridiniam asmeniui suteikti leidimą kito juridinio asmens naudotojui dirbti ir pateikti dokumentaciją jo vardu. Tačiau pirminis juridinis asmuo bus atsakingas už jo vardu pateiktus duomenis.

Apskaičiuotas išmetamųjų teršalų kiekis turi būti pateikiamas atskirai kiekvienam juridiniam asmeniui. Vienas ataskaitas teikiantis subjektas/juridinis asmuo negali pateikti bendro juridinių asmenų grupės išmetamųjų teršalų kiekio.

3.3. Pateiktos informacijos sklaida

Apibendrinta informacija iš ataskaitų apie SPM išmetimus bus skelbiama ECHA svetainėje. Informacijos sklaidos formatas vis dar kuriamas ir bus visiškai įdiegtas, kai 2026 m. gegužės mėn. bus baigtas pirmasis ataskaitų teikimo etapas.

Konfidencialumas

Informacija, kuri laikoma konfidencialia, nebus platinama. Konfidenciali informacija bus prieinama tik ECHA ir valstybių narių kompetentingoms institucijoms. Konfidencialia informacija laikoma juridinio asmens ir veiklavietės duomenys, bei informacija, kurią prašo pateikti valstybių narių kompetentingos institucijos.

Visi atskirų juridinių asmenų pateikti duomenys bus platinami apibendrinta forma, kad būtų išvengta bet kokio galimo konfidencialios verslo informacijos atskleidimo.

Informacijos teikimas valstybėms narėms

[Apribojimo](#) 13 punkte nurodoma, kad pateikta informacija turi būti prieinama valstybės narėms, todėl numatyta, kad valstybės narės galės susipažinti su IUCLID pateiktomis ataskaitomis.

Apribojimo 14 punkte nurodoma, kad valstybių narių kompetentingų institucijų prašymu gamintojai, importuotojai ir tolesni pramoniniai naudotojai turi pateikti informaciją apie polimerų tapatybę (įskaitant bent [REACH reglamento](#) VI priedo 2.1–2.2.3 ir 2.3.5–2.3.7 punktuose nustatytą informaciją) ir tų polimerų funkciją jų gaminiuose. Valstybių narių prašomą pateikti informaciją juridinis asmuo galės pridėti kaip priedą prie savo IUCLID dokumentų rinkinio laikydamasis su nacionaline institucija sutartų terminų. Priedai bus prieinami kompetentingoms valstybėms narėms kartu su IUCLID dokumentais.

4. Terminai

Apribojime nurodoma, kad **iki 2026 m. gegužės 31 d.** SPM, kaip granulių, dribsnių ir miltelių, naudojamų kaip žaliava plastiko gamyboje pramoniniuose objektuose, gamintojai ir tolesni

pramoniniai naudotojai pirmą kartą pateiktų duomenis. Ataskaitų teikimo sistema pagal šio dokumento [3 dalyje](#) apibrėžtus kriterijus bus parengta ir pradės veikti iki 2025 m. gruodžio mėn.

1 priedas. Ataskaitoje teikiamų duomenų aprašymas.

Lentelėje pateikiamas informacijos, kuri turės būti teikiama ataskaitose, aprašymas. Informacija teikiama pagal juridinį asmenį, naudojimo būdą ir ataskaitinius metus. Viename informacijos pateikime (dokumentacijoje) gali būti nurodyti keli naudojimo būdai.

Informacija	Tipas	Aprašymas
Ataskaitiniai metai	Skaitinė įvestis	Nurodomi metai, už kuriuos teikia informaciją, t. y. praėję kalendoriniai metai.
Naudojimas / galutinis naudojimas	Pasirenkama iš sąrašo	<ol style="list-style-type: none"> 1. Granulių, dribsnių ir miltelių, skirtų plastiko gamybai pramoniniuose objektuose, gamyba arba naudojimas. 2. Kita gamyba arba naudojimas pramonės objektuose. 3. Profesionalus naudojimas ir/arba naudojimas skirtas plačiajai visuomenei vaistuose ir veterinariniuose vaistuose. 4. Profesionalus naudojimas ir/arba naudojimas skirtas plačiajai visuomenei maisto prieduose. 5. Profesionalus naudojimas ir/arba naudojimas skirtas plačiajai visuomenei <i>in vitro</i> diagnostikos medicinos priemonėse. 6. Kitas profesionalus naudojimas ir/arba naudojimas skirtas plačiajai visuomenei.
Naudojimo pavadinimas	Laisvai įvedamas tekstas	Nurodomas naudojimo pavadinimas anglų kalba
Produkto kategorija (PC)	Pasirenkama iš sąrašo	<p>Nurodoma dėl Apribojimo 4(a), (b), (d), (e) ir 5(a), (b) ir (c) nukrypti leidžiančių nuostatų.</p> <p>Pasirenkamas naudojimo deskriptorius iš atrankos sąrašų, kurie grindžiami ECHA gairių R.12 skyriuje pateiktais standartiniais deskriptoriais. Kai kurie deskriptoriai gali būti netaikomi tam tikriems naudojimams, pvz., TF ir PC gamybai ir SU plačiosios visuomenės naudojimui.</p> <p>Galima pasirinkti kelis deskriptorius.</p>
Galutinio naudojimo sektorius (SU)		
Techninė funkcija (TC)		
Leidžianti nukrypti nuostata <i>Leidžianti nukrypti nuostata dėl naudojimo pramoniniuose objektuose (Apribojimo 4(a) punktas)</i>	Pasirenkama iš sąrašo	<p>Pasirenkama viena iš šių parinkčių:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Naudojimas pramoniniuose objektuose; arba • Nė vienas iš pirmiau minėtų dalykų. <p>(Galima pasirinkti tik 1 ir 2 naudojimo atvejais)</p> <p>ARBA</p>
Leidžianti nukrypti nuostata <i>Sektoriai, kuriems taikoma leidžianti nukrypti nuostata (4 dalies (b), (d) arba (e) punktai)</i>	Pasirenkama iš sąrašo	<p>Pasirenkama viena iš šių parinkčių:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vaistai ir veterinariniai vaistai; • Maisto priedai; • <i>In vitro</i> diagnostikos medicinos priemonės; arba • Nė vienas iš aukščiau išvardytų. <p>(Pirmuosius tris variantus galima pasirinkti tik 3, 4 ir 5 naudojimo atvejais. Priešingu atveju renkamasi „nė vienas iš aukščiau išvardytų“)</p> <p>IR/ARBA</p>

Leidžianti nukrypti nuostata <i>Nukrypti leidžianti nuostata dėl mažesnės rizikos (Apribojimo 5 (a), (b) arba (c) punktai)</i>	Pasirenkama iš sąrašo	Pasirenkama viena ar daugiau parinkčių: <ul style="list-style-type: none"> • SPM sulaikomos techninėmis priemonėmis; • Numatyto galutinio naudojimo metu SPM savybės pakeičiamos visam laikui; • SPM visam laikui įterpiamos į kietą terpę.
Veiklos vykdymo vieta	Pasirenkama arba sukuriamą	Veiklos vieta(-os) taikoma tik gamintojams ir pramoniniams tolesniems naudotojams. Veiklos vieta(-os) bus susietos su naudojimais.
Bendra informacija apie polimerų tapatybę	Pasirenkama iš sąrašo	Pasirenkamas vienas ar keli įrašai iš Suderintos sistemos (HS) taikomų kodų sąrašo. Pasirinkus „kita“, aktyvuojamas ir užpildomas laisvai įvedamas tekstas, skirtas polimero bendros tapatybės aprašymui.
Apskaičiuotas išmetamųjų teršalų kiekis	Skaitinė įvestis Kilogramai per metus, jei kiekis ≤ 1 tona ARBA Tonos per metus, jei kiekis >1 tona Išreikšta sausuoju medžiagos svoriu Neprivalomas laukelis A variantui: SPM koncentracijos kietosiose dalelėse intervalas Intervalo pasirinkimo sąrašo parinktys: 0.1-10 % 10-30 % 30-50 % 50-70 % 70-90 % 90-100 %	Atsižvelgiama į konkretaus naudojimo atvejį: A variantas: apskaičiuotas metinis į aplinką išmetamų dalelių, kurių sudėtyje yra SPM, kiekis. SPM koncentracijos kietosiose dalelėse intervalo pasirinkimas nėra privalomas. B variantas: apskaičiuotas metinis į aplinką išmetamų SPM kiekis.
Priedai		Pateikiami priedai, susiję su valstybės narės kompetentingos institucijos prašymais pateikti papildomos informacijos (žr. 3.3. dalį). Ši informacija nėra privaloma nurodyti.

2 priedas. Kodų, kurie turi būti naudojami bendrajai polimerų tapatybei nustatyti, sąrašas.

Informacija apie polimerų tapatybę, grindžiama KN ir/arba TARIC kodų sąrašu ir aprašymais, dar vadinamais [ES produktų klasifikavimo sistema](#).

[Suderinta sistema](#) (HS) pozicijų lygmeniu (4 skaitmenys) bus naudojama pranešant apie polimerų bendrąją tapatybę.

Siekiant sukurti ir prižiūrėti IT sistemą, skirtą ECHA pateiktiems būsimiems duomenims teikti ir tvarkyti, nesant konkrečių polimerų skaitmeninio identifikatoriaus, pvz., CAS numerio, labai svarbu naudoti standartizuotą skaitmeninį identifikatorių, pvz., HS kodą.

HS pozicijos, susijusios su Apribojimu, kuriose pateikiama bendroji informacija apie polimerų tapatybę	
HS kodas	Aprašymas (<i>*atsižvelgiant į Apribojimo įrašą, kuriame nurodoma bendroji polimerų tapatybė, sąvokų „pirminė forma“ ir „turinčios pirminių formų, plokščių, lakštų arba juostelių pavidalą“ turėtų būti nepaisoma</i>)
3806	Kanifolija ir kanifolijos rūgštys bei jų dariniai; kanifolijos spiritas ir kanifolijos alyvos; tokiosios dervos.
3901	Etileno polimerai, pirminės formos.
3902	Etileno polimerai, pirminės formos.
3903	Stireno polimerai, pirminės formos.
3904	Vinilchlorido arba kitų halogenintų olefinų polimerai, pirminės formos.
3905	Vinilacetato arba kitų vinilo esterių polimerai, pirminės formos; kiti vinilo polimerai, pirminės formos.
3906	Akrilo polimerai, pirminės formos.
3907	Poliacetaliai, kiti polieteriai ir epoksidinės dervos, pirminės formos; polikarbonatai, alkidinės dervos, polialilo esteriai ir kiti poliesteriai, pirminės formos.
3908	Poliamidai, pirminės formos.
3909	Aminodervos, fenolio dervos ir poliuretanoi, pirminės formos.
3910	Siloksanai, pirminės formos.
3911	Naftos dervos, kumaroninės-indeninės dervos, politerpenai, polisulfidai, polisulfonai ir kiti produktai, nurodyti šio skirsnio 3 pastaboje, nenurodyti kitoje vietoje, pirminės formos.
3912	Celiuliozė ir jos cheminiai dariniai, nenurodyti kitoje vietoje, pirminės formos.
3913	Gamtiniai polimerai (pavyzdžiui, algino rūgštis) ir modifikuoti gamtiniai polimerai (pavyzdžiui, sukietinti baltymai, gamtinio kaučiuko cheminiai dariniai), nenurodyti kitoje vietoje, pirminės formos.
4001	Gamtinis kaučiukas, balata, gutaperčia, gvajulė, čiklė ir panašios gamtinės dervos, turinčios pirminių formų, plokščių, lakštų arba juostelių pavidalą.
4002	Sintetinis kaučiukas ir faktisas, gautas iš aliejų, turintis pirminių formų arba plokščių, lakštų arba juostelių pavidalą; bet kurių produktų, priskiriamų 4001 pozicijai, mišiniai su bet kuriais šiai pozicijai priskiriamais produktais, turintys pirminių formų arba plokščių, lakštų arba juostelių pavidalą.
9999	Kiti (<i>bet kuris polimeras, nenurodytas kitose pozicijose</i>) + Bendroji informacija apie polimerų tapatybę* <i>* Laisvai įvedamo teksto laukelis, užpildomas informacija apie bendrą polimerų, neištrauktų į kitas antraštes, tapatybę.</i>