

Suvestinė redakcija nuo 2024-11-01

Isakymas paskelbtas: Žin. 2007, Nr. [10-403](#), i. k. 106301MISAK00D1-637

LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTRAS

**Į S A K Y M A S
DĖL STATYBINIU ATLIEKŲ TVARKYMO TAISYKLĮ PATVIRTINIMO**

2006 m. gruodžio 29 d. Nr. D1-637
Vilnius

Vadovaudamas Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo 3² straipsnio 2 dalimi, 20 straipsnio 1 dalimi ir įgyvendindamas 2008 m. lapkričio 19 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2008/98/EB dėl atliekų ir panaikančios kai kurias direktyvas su paskutiniai pakeitimais, padarytais 2018 m. gegužės 30 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva (ES) 2018/851, 6 straipsnio 3 dalį:

Preambulės pakeitimai:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

1. T v i r t i n u Statybinių atliekų tvarkymo taisykles (pridedama).
2. N u s t a t a u, kad šis įsakymas įsigalioja nuo 2007 m. birželio 1 d.

APLINKOS MINISTRAS

ARŪNAS KUNDROTAS

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos aplinkos ministro
2006 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-637

STATYBINIŲ ATLIEKŲ TVARKYMO TAISYKLĖS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

Pakeistas skyriaus pavadinimas:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

1. Statybinių atliekų tvarkymo taisyklės (toliau – Taisyklės) nustato statybinių atliekų susidarymo ir tvarkymo planavimo, apskaitos ir tvarkymo statybvetėje, statybinių atliekų smulkinimo mobilia įranga statybvetėje, neapdorotų statybinių atliekų sunaudojimo, statybinių atliekų vežimo, naudojimo ir šalinimo, asbesto turinčių statybinių atliekų tvarkymo reikalavimus, perdirbtų inertinių statybinių atliekų nebelaiikymo atliekomis kriterijus.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

2. Šių Taisyklių reikalavimai taikomi statybos dalyviams, statybinių atliekų turėtojams, statybinių atliekų tvarkytojams, viešojo administravimo subjektams, taip pat kitiems juridiniams ir fiziniams asmenims, kurių veiklos principus statybos srityje nustato Lietuvos Respublikos statybos įstatymas ir Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymas.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-698](#), 2014-08-28, paskelbta TAR 2014-08-29, i. k. 2014-11431

3. Taisyklėse vartojamos sąvokos:

3.1. **neapdorotos statybinės atliekos** – statant, rekonstruojant, remontuojant ir (ar) griaunant statinį susidariusios statybinės atliekos, kurios nėra apdorotos atliekų tvarkymo įrenginiai;

3.2. statybos, statybinių atliekų, statinio projekto, statybos ūkio būdu, statybvetės sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Lietuvos Respublikos statybos įstatyme;

3.3. vidinės gamybos kontrolės sąvoka suprantama taip, kaip ji apibrėžta 2011 m. kovo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (ES) Nr. 305/2011, kuriuo nustatomos suderintos statybos produktų rinkodaros sąlygos ir panaikinama Tarybos direktyva 89/106/EEB, su paskutiniaisiais pakeitimais, padarytais 2019 m. birželio 20 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) 2019/1020;

3.4. atliekų, atliekų tvarkytojo, atliekų surinkimo, naudojimo, perdirbimo, atliekų šalinimo, atliekų tvarkymo, atliekų susidarymo vietas, inertinių atliekų, sąvartyno sąvokos suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatyme ir Atliekų sąvartynų įrengimo, eksplotatavimo, uždarymo ir priežiūros po uždarymo taisyklių patvirtintose Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2000 m. spalio 18 d. įsakymu Nr. 444 „Dėl Atliekų sąvartynų įrengimo, eksplotatavimo, uždarymo ir priežiūros po uždarymo taisyklių patvirtinimo“.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-698](#), 2014-08-28, paskelbta TAR 2014-08-29, i. k. 2014-11431

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

3¹. Atliekomis nelaikomos statybos metu gautos medžiagos, priskiriamos šalutiniams produktams pagal Gamybos liekanų priskyrimo prie šalutinių produktų tvarkos aprašą, patvirtintą 2012 m. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos ūkio ministro įsakymu Nr. D1-46/4-63 „Dėl Gamybos liekanų priskyrimo prie šalutinių produktų tvarkos aprašo patvirtinimo“.

Papildyta punktu:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

II SKYRIUS

STATYBINIŲ ATLIEKŲ SUSIDARYMO IR TVARKYMO PLANAVIMAS

Pakeistas skyriaus pavadinimas:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

4. Statinio projekte turi būti numatyta:

4.1. planuojamas statybinių atliekų kiekis (svorio vienetais) pagal atskiras statybinių atliekų rūšis, kaip nustatyta Atliekų tvarkymo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 „Dėl Atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Atliekų tvarkymo taisyklys);

4.2. planuojami susidarysių statybinių atliekų pagal atskiras statybinių atliekų rūšis tvarkymo būdai, neapdorotų statybinių atliekų sunaudojimo būdai.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-698](#), 2014-08-28, paskelbta TAR 2014-08-29, i. k. 2014-11431

5. Jei statybvietaje planuojama statybines atliekas smulkinti mobilia įranga, be informacijos, nurodytos Taisyklių 4.1 ir 4.2 papunkčiuose, prie Taisyklių 4 punkte nurodytų dokumentų turi būti pateikiama:

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

5.1. planuojamą smulkinti statybinių atliekų prognozuojamas kiekis (svorio vienetais) ir numatomi susmulkintų statybinių atliekų sunaudojimo būdai ir vietas;

5.2. trumpas statybinių atliekų smulkinimo technologinio proceso aprašymas, nurodant neigiamo poveikio aplinkai ir (ar) žmonių sveikatai mažinimo priemones;

5.3. informacija apie su statybvieta besiribojančius gyvenamuosius namus, veikiančias įstaigas, organizacijas, maisto pramonės įmones, visuomeninės paskirties statinius, saugomas, rekreacines teritorijas, kultūros paveldo objektus, archeologinius, istorinius paminklus, kapines, vertingus dendrologiniu, estetiniu bei kraštovaizdžio formavimo požiūriu želdinius;

5.4. fizikinės, cheminės (dulkės, triukšmas, vibracija ir kt.) ir (ar) kitokios taršos, galinčios sukelti pavojų aplinkai (ar) žmonių sveikatai, įvertinimas.

III SKYRIUS

STATYBINIŲ ATLIEKŲ APSKAITA IR TVARKYMAS STATYBVIETĖJE

Pakeistas skyriaus pavadinimas:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

6. Statybvietaje turi būti pildomas atliekų apskaitos žurnalas, vedama susidariusių ir perduotų tvarkyti statybinių atliekų apskaita, nurodomas jų kiekis, teikiamos atliekų apskaitos ataskaitos Atliekų tvarkymo taisyklėse ir Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. gegužės 3 d. įsakymu Nr. D1-367 „Dėl Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklys), nustatyta tvarka. Statybinių atliekų apskaitos dokumentai saugomi pagal Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus. Duomenys apie statybinių atliekų išvežimą įrašomi Statybos darbų žurnale, kaip nurodyta Statybos techniniame reglamente STR 1.08.02:2002 „Statybos darbai“, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. balandžio 30 d. įsakymu Nr. 211 „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.08.02:2002 „Statybos darbai“ patvirtinimo“. Šio punkto reikalavimai netaikomi ūkio būdu statant 1–2 butų gyvenamuosius namus, sodo namus ir (ar) nesudėtingus statinius.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-698](#), 2014-08-28, paskelbta TAR 2014-08-29, i. k. 2014-11431

7. Statybvietaje turi būti išrūšiuotos ir atskirai laikinai laikomos susidarančios:

7.1. komunalinės atliekos – maisto likučiai, tekstilės gaminiai, kitos buitinės ir kitokios atliekos, kurios savo pobūdžiu ar sudėtimi yra panašios į buitives atliekas;

7.2. inertinės atliekos – betonas, plytos, keramika ir kitos atliekos, kuriose nevyksta jokie pastebimi fizikiniai, cheminiai ar biologiniai pokyčiai;

7.3. perdirbtai ir pakartotinai naudoti tinkamos atliekos, antrinės žaliavos – pakuotės, popierius, stiklas, plastikas ir kitos tiesiogiai perdirbtai tinkamos atliekos ir (ar) perdirbtai ar pakartotinai naudoti tinkamos iš atliekų gautos medžiagos;

7.4. pavojingosios atliekos – tirpikliai, dažai, klijai, dervos, jų pakuotės ir kitos kenksmingos, degios, sprogstamosios, ēsdinančios, toksiškos, sukeliančios koroziją ar turinčios kitų savybių, galinčių neigiamai įtakoti aplinką ir žmonių sveikatą;

7.5. netinkamos perdirbtai atliekos (izoliacinės medžiagos, akmens vata ir kt.).

Išrūšiuotos atliekos turi būti perduodamos įmonėms, turinčioms teisę tvarkyti tokias atliekas pagal sutartis dėl jų naudojimo ir šalinimo.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-698](#), 2014-08-28, paskelbta TAR 2014-08-29, i. k. 2014-11431

7¹. Statybvietėje gali būti atskiriamā (išrūšiuojama) ir daugiau atliekų rūšių atsižvelgiant į statybos rūšis, jų apimtis ir atliekų tvarkymo galimybes.

Papildyta punktu:

Nr. [D1-698](#), 2014-08-28, paskelbta TAR 2014-08-29, i. k. 2014-11431

8. Nepavojingos statybinės atliekos gali būti laikinai laikomos statybvietėje ne ilgiau kaip vienerius metus nuo jų susidarymo dienos, tačiau ne ilgiau kaip iki statybos darbų pabaigos. Pavojingos statybinės atliekos turi būti laikinai laikomos pagal Atliekų tvarkymo taisyklos nustatytus reikalavimus ne ilgiau kaip 6 mėnesius nuo jų susidarymo, tačiau ne ilgiau kaip iki statybos darbų pabaigos taip, kad nekeltų pavojaus aplinkai ir žmonių sveikatai.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-698](#), 2014-08-28, paskelbta TAR 2014-08-29, i. k. 2014-11431

9. Inertinės (nepavojingos) statybinės atliekos gali būti smulkinamos mobilia įranga statybvietėje, kaip nustatyta šių Taisyklių 12–15 punktuose.

10. Asbesto turinčios statybinės atliekos statybvietėje turi būti tvarkomos pagal Taisyklių 24–26 punktuose nustatytus reikalavimus. Polichlorintų bifenilų ir polichlorintų terfenilų (toliau – PCB/PCT) turinčios statybinės atliekos statybvietėje turi būti surenkamos pagal Polichlorintų bifenilų ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT) tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. rugsėjo 26 d. įsakymu Nr. 473 „Dėl Polichlorintų bifenilų ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT) tvarkymo taisyklių patvirtinimo“, ir 2019 m. birželio 20 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2019/1021 dėl patvarijų organinių teršalų (nauja redakcija) su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2023 m. gegužės 30 d. Europos Komisijos delegeuotuoju reglamentu (ES) 2023/1608, kuriuo dėl perfluorheksansulfonrūgšties (PFHxS), jos druskų ir PFHxS giminingų junginių įtraukimo į sąrašą iš dalies keičiamas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2019/1021 I priedas, reikalavimus.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-698](#), 2014-08-28, paskelbta TAR 2014-08-29, i. k. 2014-11431

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

11. Vadovaujantis statybos techniniu reglamentu STR 1.11.01:2010 „Statybos užbaigimas“, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010 m. rugsėjo 28 d. įsakymu Nr. D1-828 „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.11.01:2010 „Statybos užbaigimas“ patvirtinimo“, siekiant gauti statybos užbaigimo aktą, statybos užbaigimo komisijai turi būti pateikti dokumentai, įrodantys, kad rangovas, pats arba per vežėją perdavė statybinės atliekas atitinkamas atliekas apdorojančiai įmonei (dokumentuose, pvz., sąskaitoje faktūroje, atliekų perdavimo–priėmimo akte, nurodomos perduotų atliekų rūšys, atliekų kodas ir svoris, atliekų perdavimo data, dokumentus patvirtina atliekas apdorojančios įmonės atsakingas asmuo), arba pateikta statytojo (užsakovo)

pažyma apie neapdorotų statybinių atliekų sunaudojimą šių Taisyklių 4 punkte nurodytuose dokumentuose numatytais būdais.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-698](#), 2014-08-28, paskelbta TAR 2014-08-29, i. k. 2014-11431

Nr. [D1-386](#), 2016-05-26, paskelbta TAR 2016-05-31, i. k. 2016-14402

IV SKYRIUS

STATYBINIŲ ATLIEKŲ SMULKINIMAS MOBILIA ĮRANGA STATYBVIEȚEJE

Pakeistas skyriaus pavadinimas:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

12. Statybietėje susidarančios nepavojingos inertinės statybinės atliekos gali būti smulkinamos mobilia įranga, kai smulkinamos toje statybietėje susidariusios nepavojingos inertinės statybinės atliekos ir kai jų smulkinimas numatytas statinio statybos ar griovimo projekte.

13. Statybinių atliekų smulkinimui statybietėje naudojama mobili įranga turi atitikti Statybos techniniame reglamente STR 2.01.08:2003 „Lauko sąlygomis naudojamos įrangos į aplinką skleidžiamu triukšmo valdymas“, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. birželio 30 d. įsakymu Nr. 325 „Dėl STR 2.01.08:2003 „Lauko sąlygomis naudojamos įrangos į aplinką skleidžiamu triukšmo valdymas“ patvirtinimo“, nustatytus reikalavimus.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-698](#), 2014-08-28, paskelbta TAR 2014-08-29, i. k. 2014-11431

14. Statybinių atliekų smulkinimą mobilia įranga statybietėje gali vykdyti statybinės atliekas tvarkančios įmonės, registratorius Atliekų tvarkytojų valstybės registre, vykdantios atliekų apskaitą ir teikiančios atliekų apskaitos ataskaitas pagal Atliekų tvarkymo taisyklėse ir Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėse nustatytus reikalavimus.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-698](#), 2014-08-28, paskelbta TAR 2014-08-29, i. k. 2014-11431

15. Mobilia įranga susmulkintos statybinės atliekos gali būti sunaudojamos Taisyklių 16 punkte nurodytais būdais arba naudojamos kaip statybos produktai, jei atitinka Taisyklių VIII–X skyriuose nustatytus reikalavimus.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

V SKYRIUS

NEAPDOROTŲ STATYBINIŲ ATLIEKŲ SUNAUDOJIMAS

Pakeistas skyriaus pavadinimas:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

16. Neapdorotos nepavojingos statybinės atliekos gali būti sunaudojamos:

16.1. statybietėje, kurioje šios atliekos susidaro, tuo atveju, kai jų sunaudojimas numatytas statinio projekte kaip užpildas ar konstrukcinė medžiaga – inertinių atliekų (betonas, plytos, čerpės, keramika ir kt.) frakcija, kurios dalelių dydis ne didesnis kaip 150 mm ir mechaninis atsparumas tenkina konstrukcijai (užpildui) nustatytus reikalavimus, laikiniems keliams statybietėje tiesi, gruntas;

16.2. energijos gavybai – medienos atliekos, kurios neapdorotos medienos konservantais, nepadengtos gruntu ar dažais, kaip nustatyta dokumente „Atliekų deginimo aplinkosauginiai reikalavimai“, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. 699 „Dėl Atliekų deginimo aplinkosauginių reikalavimų patvirtinimo“;

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-698](#), 2014-08-28, paskelbta TAR 2014-08-29, i. k. 2014-11431

16.3. kaip užpildas ar konstrukcinė medžiaga inertinių atliekų (betono, plytų, čerpių, keramikos ir kt.) frakciją, kurios dalelių dydis ne didesnis kaip 150 mm ir mechaninis atsparumas

tenkina konstrukcijai (užpildui) nustatytus reikalavimus, laikiniems keliams atliekų sąvartynuose tiesi;

16.4. atliekų sluoksnį perdengimui sąvartynuose – pavojingomis medžiagomis neužterštas gruntas arba kitos savo fizine struktūra panašios inertines atliekos (pvz., atsijos, akmens vatos atliekos ir pan.).

VI SKYRIUS **STATYBINIŲ ATLIEKŲ VEŽIMAS, NAUDOJIMAS IR ŠALINIMAS**

Pakeistas skyriaus pavadinimas:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

17. Dulkancios statybinės atliekos turi būti vežamos dengtose transporto priemonėse ar naudojant kitas priemones, kurios užtikrintų, kad vežamos šios atliekos ir jų dalys vežimo metu nepatektų į aplinką.

18. Pavojingos statybinės atliekos turi būti vežamos laikantis Atliekų tvarkymo taisyklose nustatytiu reikalavimų.

19. Statybines atliekas naudojančios (ar) šalinančios įmonės turi nustatyti priimamų naudoti ir (ar) šalinti statybinių atliekų sąrašą ir šių atliekų kokybės reikalavimus.

20. Naudojimui ir (ar) šalinimui atvežtas statybines atliekas patikrina statybines atliekas naudojanti ir (ar) šalinanti įmonė. Jei statybinių atliekų turėtojo atvežtos statybinės atliekos neatitinka statybines atliekas naudojančios ir (ar) šalinančios įmonės nustatyti atliekų kokybės reikalavimų ir todėl nepriimamos, atliekas naudojanti ir (ar) šalinanti įmonė turi nedelsdama informuoti apie tai Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-460](#), 2018-06-05, paskelbta TAR 2018-06-06, i. k. 2018-09445

21. Taisyklių 20 punkte nurodytu atveju statybinių atliekų turėtojas statybines atliekas naudojančios ir (ar) šalinančios įmonės nepriimtas statybines atliekas turi perduoti kitam atliekų tvarkytojui.

22. Statybines atliekos, kurių perdirbtai ar kitaip panaudoti nėra galimių, turi būti šalinamos pagal Atliekų sąvartynų įrengimo, eksploatavimo, uždarymo ir priežiūros po uždarymo taisyklose nustatytus reikalavimus.

23. PCB/PCT turinčios statybinės atliekos naudojamos ir (ar) šalinamos pagal Polichlorintų bifenilų ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT) tvarkymo taisyklių ir Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 850/2004 dėl patvariuju organinių teršalų ir iš dalies keičiančio direktyvą 79/117/EEB reikalavimus.

VII SKYRIUS **ASBESTO TURINČIŲ STATYBINIŲ ATLIEKŲ TVARKYMAS**

Pakeistas skyriaus pavadinimas:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

24. Statinių, kurių konstrukcijoje yra asbesto, rekonstravimo, griovimo, remonto, konstrukcijų ar asbesto pašalinimo darbai turi būti vykdomi pagal Darbo su asbestu nuostatus, patvirtintus Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministro ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. liepos 16 d. įsakymu Nr. A1-184/V-546 „Dėl Darbo su asbestu nuostatų patvirtinimo“. Tokių statinių rekonstravimo, griovimo, remonto, konstrukcijų ar asbesto pašalinimo darbus gali vykdyti įmonės, atitinkančios Kompetencijos reikalavimų įmonėms, vykdančioms statinių, turinčių konstrukcijoje asbesto, griovimo, jų konstrukcijų ar asbesto šalinimo darbus, apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos socialinės apsaugos ir darbo ministro 2005 m. liepos 12 d. įsakymu Nr. A1-199 „Dėl Kompetencijos reikalavimų įmonėms, vykdančioms statinių, turinčių konstrukcijoje asbesto, griovimo, jų konstrukcijų ar asbesto šalinimo darbus, aprašo tvirtinimo“, nustatytus reikalavimus.

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-698](#), 2014-08-28, paskelbta TAR 2014-08-29, i. k. 2014-11431

25. Asbesto turinčios statybinės atliekos tvarkomos laikantis pavojingų atliekų tvarkymo reikalavimų, nustatyti Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatyme ir Atliekų tvarkymo taisyklose, taip pat laikantis šių reikalavimų:

25.1. asbesto turinčios statybinės atliekos statybvetėje turi būti surenkamos atskirai nuo kitų statybinių atliekų;

25.2. birios (asbesto plaušelius išskiriančios) statybvetėje susidariusios asbesto turinčios statybinės atliekos turi būti sudrékinamos ir pakuojamos į sandarią plastikinę tarą (dvigubus plastikinius maišus, statines, konteinerius ar kt.). Supakuotos asbesto turinčios statybinės atliekos turi būti ženklinamos pagal Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus;

25.3. asbesto turinčios statybinės atliekos statybvetėje gali būti laikinai laikomos ne ilgiau kaip 6 mėnesius nuo jų susidarymo, tačiau ne ilgiau kaip iki statybos darbų pabaigos;

Punkto pakeitimai:

Nr. [D1-698](#), 2014-08-28, paskelbta TAR 2014-08-29, i. k. 2014-11431

25.4. asbesto turinčios statybinės atliekos turi būti perduodamos asbesto ar asbesto turinčias statybines atliekas šalinančioms įmonėms.

26. Asbesto turinčios statybinės atliekos turi būti šalinamos pagal Atliekų sąvartynų įrengimo, eksplloatavimo, uždarymo ir priežiūros po uždarymo taisyklose nustatytus reikalavimus.

VIII SKYRIUS

PERDIRBTŲ INERTINIŲ STATYBINIŲ ATLIEKŲ NEBELAIKYMAS ATLIEKOMIS

27. Perdirbtos inertinės statybinės atliekos, nurodytos Taisyklių 1 priedo 1.1 papunktyje (toliau – inertinės statybinės atliekos), nebelaikomos atliekomis, jei atitinka visus Taisyklių 1 priede nustatytus kriterijus.

28. Iš Taisyklių 1 priedo 1.1 papunktyje nurodytų mechaniniu būdu perdirbtų atliekų gaunama statyboje naudojama grūdėta medžiaga (toliau – perdirbtas statybinis produktas) priskiriama vienam iš Reglamentuojamų statybos produktų sąrašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2022 m. sausio 24 d. įsakymu Nr. D1-15 „Dėl Reglamentuojamų statybos produktų sąrašo patvirtinimo“, 1 punkte nurodytų statybinių produktų.

29. Perdirbtas statybinis produktas turi atitikti statybiniams produktams keliamus tiekimo rinkai reikalavimus, nustatytus:

29.1. Lietuvos Respublikos statybos įstatyme;

29.2. aplinkos ministro 2022 m. sausio 24 d. įsakyme Nr. D1-15 „Dėl Reglamentuojamų statybos produktų sąrašo patvirtinimo“;

29.3. Reglamente (ES) Nr. 305/2011;

29.4. statybos techniniame reglamente STR 1.01.04:2015 „Statybos produktų, neturinčių darniųjų techninių specifikacijų, eksplloatacinių savybių pastovumo vertinimas, tikrinimas ir deklaravimas. Bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas. Nacionaliniai techniniai įvertinimai ir techninio vertinimo įstaigų paskyrimas ir paskelbimas“, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. gruodžio 10 d. įsakymu Nr. D1-901 „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.01.04:2015 „Statybos produktų, neturinčių darniųjų techninių specifikacijų, eksplloatacinių savybių pastovumo vertinimas, tikrinimas ir deklaravimas. Bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas. Nacionaliniai techniniai įvertinimai ir techninio vertinimo įstaigų paskyrimas ir paskelbimas“ patvirtinimo“ (toliau – STR 1.01.04:2015).

30. Statybinių atliekų tvarkytojas, kurio perdirbamos atliekos atitinka Taisyklių 27 punktą, (toliau – perdirbtu statybinio produkto gamintojas) parengia ir išduoda perdirbtų inertinių statybinių atliekų nebelaikymo atliekomis atitikties deklaraciją pagal Taisyklių 2 priede pateiktą formą (toliau – atitikties deklaracija). Perdirbtu statybinio produkto gamintojas užpildydamas atitikties

deklaraciją patvirtina, kad inertinės statybinės atliekos atitinka statybinių atliekų nebelaišymo atliekomis kriterijus, nurodytus Taisyklių 1 priede.

31. Perdirbtas statybinis produktas laikomas atliekomis ir turi būti perduotas atliekų tvarkytojams, turintiems teisę tvarkyti tokias atliekas, arba perdirbtą statybinio produkto gamintojas ir (ar) gavėjas gali atliekas tvarkyti pats pagal Taisyklių 16 punktą, jei perdirbtas statybinis produktas nepanaudojamas pagal jam išduotoje darniosios ar nedarniosios srities eksploatacinių savybių deklaracijoje, parengtoje pagal Taisyklių 29 punkte nurodytus teisės aktus (toliau – eksploatacinių savybių deklaracija), nurodytą paskirtį ilgiau nei trejus metus nuo atitinkies deklaracijos išdavimo dienos arba jei, išdavus atitinkies deklaraciją, perdirbtą statybinio produkto gavėjas, Aplinkos apsaugos departamentas prie Aplinkos ministerijos (toliau – AAD) ar kitos ūkio subjektų veiklos priežiūrą atliekančios institucijos nustato, kad dar nepanaudoto perdirbtą statybinio produkto atitinkies deklaracijoje pateiktii tikrovės neatitinkantys duomenys, ji išduota neteisėtai arba pasikeičia perdirbtą statybinio produkto savybės, kurios neatitinka deklaruotų atitinkies deklaracijoje ir jos prieduose.

32. Dėl objektyvių nuo perdirbtą statybinio produkto gamintojo nepriklausančių priežasčių (trečiųjų asmenų veiksmai, blogos oro sąlygos ar pan.) AAD sprendimu perdirbtą statybinio produkto panaudojimo terminas gali būti pratęstas vieną kartą ne ilgiau kaip 12 mėnesių. Prašymai pratęsti perdirbtą statybinio produkto panaudojimo terminą, užpildyti pagal Taisyklių 3 priede nustatyta formą, nagrinėjami Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatyme ir kituose teisės aktuose, reglamentuojančiuose viešajį administravimą, nustatyta tvarka.

33. Perdirbtas statybinis produktas, atitinkantis Taisyklių 31 punkte nustatytas sąlygas, tvarkomas Atliekų tvarkymo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 „Dėl Atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“, (toliau – Atliekų tvarkymo taisyklės), nustatyta tvarka, jų tvarkymo apskaita vykdoma Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. gegužės 3 d. įsakymu Nr. D1-367 „Dėl Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Atliekų apskaitos taisyklės), nustatyta tvarka.

34. Perdirbtą statybinio produkto, atitinkančio Taisyklių 27 punktą, apskaita vykdoma Atliekų apskaitos taisyklėse nustatyta tvarka kaip po atliekų apdorojimo gautų medžiagų ir (ar) daiktų.

35. Esant 2019 m. kovo 19 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamente (ES) Nr. 2019/515 dėl kitoje valstybėje narėje teisėtai parduodamų prekių abipusio pripažinimo, kuriuo panaikinamas Reglamentas (EB) Nr. 764/2008, nustatytais sąlygomis, perdirbtą statybinio produkto tiekimui rinkai, vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 2019/515, taikomas abipusio pripažinimo principas.

36. Perdirbtos ar kitaip panaudotos Taisyklių 1 priedo 1.1 papunktyje nenurodytos statybinės atliekos tampa nebe atliekomis, jei įvykdomos Atliekų tvarkymo įstatymo 3² straipsnio 1 dalyje nustatytos sąlygos.

Skyriaus pakeitimai:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

IX SKYRIUS

PERDIRBTŲ INERTINIŲ STATYBINIŲ ATLIEKŲ NEBELAIKYSMO ATLIEKOMIS ATITIKTIES DEKLARACIJA

37. Perdirbtą statybinio produkto gamintojas turi:

37.1. parengti ir perdirbtą statybinio produkto gavėjui, kuris šiuo šaliu sudarytoje pirkimo–pardavimo sutartyje nustatyta ir perleidžiamą perdirbtą statybinio produkto kiekį (toliau – siunta) panaudos konkrečiam tikslui (toliau – siuntos gavėjas), išduoti siuntos atitinkies deklaraciją. Siuntos atitinkies deklaracija pateikiama siuntos gavėjui el. paštu ar kitomis elektroninių ryšių priemonėmis, išskyrus, kai nėra techninių galimybų tokiu būdu pateiktos informacijos atgaminti ar perskaityti. Tokiu atveju perdirbtą statybinio produkto gamintojas atitinkies deklaraciją pateikia išspausdintą ir pasirašytą. Teikiant atitinkies deklaraciją elektroniniu formatu, ji turi būti pasirašyta kvalifikuotu

elektroniniu parašu arba suformuota elektroninių ryšių priemonėmis, kurios leidžia užtikrinti teksto vientisumą, nepakeičiamumą ir identifikuoti asmenį;

37.2. siuntos gavėjui kartu su atitinkties deklaracija išduoti siuntas eksplotacinių savybių deklaraciją (lietuvių kalba) ir kitus šiuose teisės aktuose nurodytus dokumentus, kuriuos privaloma pridėti pateikiant į rinką statybos produktą;

37.3. saugoti atitinkties deklaraciją ir laboratorinių tyrimų, jei buvo atlikti pagal statybos produktui taikomą techninę specifikaciją, rezultatus Atliekų tvarkymo taisyklių 98 punkte nustatyta terminą ir pateikti juos AAD ir kitoms ūkio subjektų veiklos priežiūrą atliekančioms institucijoms jų prašymu.

38. Siuntos gavėjas turi saugoti atitinkties deklaraciją ir laboratorinių tyrimų, jei buvo atlikti pagal statybos produktui taikomą techninę specifikaciją, rezultatus Atliekų tvarkymo taisyklių 98 punkte nustatyta terminą. Taisyklių 32 punkte nurodytu atveju pratęsus perdirbtą statybinio produkto panaudojimo terminą – 12 mėnesių po faktinio perdirbtą statybinio produkto panaudojimo ir pateikti juos AAD ir kitoms ūkio subjektų veiklos priežiūrą atliekančioms institucijoms jų prašymu.

39. Perdirbtą statybinio produkto gamintojas Taisyklių 37 punkte nustatyta tvarka parengia ir išduoda po vieną kiekvienos siuntos atitinkties deklaraciją.

Papildyta skyriumi:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

X SKYRIUS **INERTINIŲ STATYBINIŲ ATLIEKŲ PERDIRBIMO KOKYBĖS VALDYMO SISTEMA**

40. Perdirbtą statybinio produkto gamintojas turi įdiegti statybinių atliekų perdirbimo kokybės valdymo sistemą (toliau – kokybės valdymo sistema), užtikrinančią atliekų naudojimo veiklos metu pagaminto perdirbtą statybinio produkto atitinkti Taisyklių VIII–X skyriuose nustatytiems kriterijams ir sąlygoms.

41. Kokybės valdymo sistemos aprašyme turi būti pateikta ši informacija:

41.1. statybinių atliekų perdirbimo procesų ir metodų stebėsenos tvarka;

41.2. atitinkties kriterijams ir reikalavimams, nurodytiems Taisyklių 1 priede, stebėsenos tvarka;

41.3. perdirbtą statybinio produkto kokybės stebėsenos tvarka pagal šiam produktui taikomą standartą ar techninę specifikaciją, išskaitant ēminiu ēmimą ir laboratorinius tyrimus;

41.4. atitinkties deklaracijų rengimo, išdavimo tvarka ir saugojimo terminai;

41.5. siuntos ženklinimo (nurodomi unikalus perdirbtą statybinio produkto siuntos identifikavimo kodas, tipas, partija, serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį būtų galima identifikuoti perdirbtus statybinius produktus, jų gamintoją, gamybos ir pakavimo datą, vietą) ir laikymo aprašymai;

41.6. atsiliepimų iš siuntos gavėjų apie perdirbtus užpildus saugojimas.

42. Jei perdirbtą statybinio produkto gamintojo pagal Reglamento Nr. 305/2011 ir (ar) STR 1.01.04:2015 parengtame vidinę gamybos kontrolę aprašančiame dokumente pateikta visa Taisyklių 40 punkte nurodyta informacija, perdirbtą statybinio produkto gamintojas gali nerengti kokybės valdymo sistemas – ja bus laikomas pagal minėtus teisės aktus parengtas vidinę gamybos kontrolę aprašantis dokumentas.

43. Ūkio subjekto vadovo įsakymu paskiriami specialistai, atsakingi už perdirbtą statybinio produkto atitinkti Taisyklių 1 priede nustatytiems kriterijams.

44. Perdirbtą statybinio produkto gamintojo atliekamos vidinės kontrolės reikalavimai:

44.1. Statybinių atliekų kokybė vertinama vizualiai, atsižvelgiant į Taisyklių 1 priedo 2.1 ir 3.6 papunkčiuose nurodytus kriterijus.

44.2. Naudojantis kokybės valdymo sistema, perdirbtų statybinių produktų kokybę vertinama vizualiai, atsižvelgiant į Taisyklių 1 priedo 3.1, 3.2 ir 3.5–3.7 papunkčiuose nurodytus kriterijus, naudojantis Pavojingųjų atliekų identifikavimo ir klasifikavimo metodika, patvirtinta

aplinkos ministro 2023 m. liepos 24 d. įsakymu Nr. D1-246 „Dėl Pavojingųjų atliekų identifikavimo ir klasifikavimo metodikos patvirtinimo“, – į Taisyklių 1 priedo 3.3 ir 3.4 papunkčiuose nurodytus kriterijus.

44.3. Atliekami visų pagamintų ir Taisyklių 28 punkte nurodytų perdirbtų statybinių produktų ēminį tam perdirbtam statybiniam produktui pagal panaudojimo paskirtį aktualių eksploatacinių savybių laboratoriniai tyrimai, kai tai nustatyta statybos produktui taikomoje techninėje specifikacijoje.

44.4. Perleidžiant perdirbtą statybinį produktą, pagal siuntos gavėjo pateiktas perdirbtos statybinio produkto eksploatacines savybes jų gamintojo ir siuntos gavėjo sutarimu atliekami kiti laboratoriniai tyrimai. Ēminį ēmimas atliekamas vadovaujantis kokybės valdymo sistema.

45. AAD ir kitoms ūkio subjektų veiklos priežiūrą vykdančioms institucijoms jų prašymu perdirbtos statybinio produkto gamintojas leidžia susipažinti su kokybės valdymo sistema ir jos vykdymu (pavyzdžiui, su procesų stebėsenos duomenimis, atitinkies Taisyklių 1 priede nurodytiems kriterijams stebėsenos rezultatais, perdirbtos statybinio produkto vertinimo ataskaitomis ar įrašais žurnaluose), siuntos gavėjų atsiliepimais apie perdirbtus statybinius produktus, jei buvo pateikti, ir Taisyklių 42 punkte nurodytu dokumentu.

46. Jei kokybės valdymo sistema vertinama pagal 2008 m. liepos 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 765/2008, nustatantį su gaminii prekyba susijusių akreditavimo ir rinkos priežiūros reikalavimus ir panaikinanči Reglamentą (EEB) Nr. 339/93, su paskutiniaisiais pakeitimais, padarytais 2019 m. birželio 20 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (EB) Nr. 2019/1020, ar 2009 m. lapkričio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 1221/2009 dėl organizacijų savanoriško Bendrijos aplinkosaugos vadybos ir audito sistemos (EMAS) taikymo, panaikinanči Reglamentą (EB) Nr. 761/2001 ir Komisijos sprendimus 2001/681/EB bei 2006/193/EB, su paskutiniaisiais pakeitimais, padarytais 2023 m. birželio 21 d. Komisijos reglamentu (ES) 2023/1199, Reglamente (EB) Nr. 765/2008 apibrėžta atitinkies vertinimo įstaiga, gavusi akreditaciją pagal tą reglamentą, arba bet kuris kitas Reglamento (EB) Nr. 1221/2009 2 straipsnio 20 dalies b punkte apibrėžtas aplinkosaugos vertintojas įvertina, ar kokybės valdymo sistema atitinka šio skyriaus reikalavimus. Vertinimas atliekamas šiame punkte nustatytuose reglamentuose nurodytu periodiškumu.

47. Perdirbtos statybinio produkto gamintojas turi saugoti kokybės valdymo sistemos aprašymą ne trumpiau kaip penkerius metus nuo statybinių atliekų naudojimo veiklos nutraukimo.

Papildyta skyriumi:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

XI SKYRIUS **ATSAKOMYBĖ UŽ PAŽEIDIMA**

48. Asmenys, pažeidę Taisyklių reikalavimus, atsako Lietuvos Respublikos administracinių nusižengimų kodekso, Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymo nustatyta tvarka.

Papildyta skyriumi:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

**PERDIRBTŲ INERTINIŲ STATYBINIŲ ATLIEKŲ NEBELAIKYMO ATLIEKOMIS
KRITERIJAI**

Eil. Nr.	Kriterijai
1.	Leistinos naudoti atliekos ir jų kiekis atliekų naudojimo veikloje
1.1.	Naudojamos inertinės statybinės atliekos: betonas ir kiti cemento pagrindo gaminiai (17 01 01), plytos (17 01 02), čerpės ir keramika (17 01 03), betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminiai mišiniai (17 01 07), stiklas (17 02 02, 19 12 05), bitumininiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01 (17 03 02), gruntas ir akmenys, nenurodyti 17 05 03 (17 05 04) kelių skalda (17 05 08), gipso izoliacinių statybinės medžiagos, nenurodytos 17 08 01 (17 08 02), mineralinės medžiagos (pvz., smėlis, akmenys) (19 12 09).
1.2.	Taršos ar taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidime (toliau – TIPK) eksplauotuti atliekų naudojimo ar šalinimo įrenginį ar prie taršos ar TIPK leidimo pateiktame atliekų naudojimo ar šalinimo reglamente turi būti nurodytas didžiausias numatomas apdoroti šio priedo 1.1 papunktyje nurodytų atliekų arba atliekų srauto, kuriam priskiriamos šios atliekos vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių, patvirtintų aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 „Dėl Atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“, 6 priedu, kiekis, šių atliekų perdirbimo pajėgumai, leidžiamos perdirbimo veiklos, atliekų laikymo sąlygos, perdirbimo technologinio proceso aprašymas, perdirbamų atliekų kiekis, technologinis įrenginys, naudojamas statyboje naudojamos grūdėtos medžiagos (toliau – perdirbtas statybinis produktas) gamybai ir kiti reikalavimai, nustatyti vadovaujantis teisės aktais, reglamentuojančiais šio leidimo išdavimą ir pakeitimą, išskyrus atvejus, kai šiai veiklai taikoma Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. kovo 6 d. įsakymu Nr. D1-259 „Dėl Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“, 1 priedo 2 priedėlyje nustatyta išimtis dėl prievolės turėti leidimą.
2.	Leistini atliekų naudojimo procesai ir metodai
2.1.	Iš naudojamų inertinių statybos atliekų pašalinamos medžiagos, nenurodytos šio priedo 3.2 papunktyje nurodytuose perdirbtu statybinio produkto dokumentuose(pavyzdžiu, tokios priemaišos kaip gruntas, mediena, metalas, plastikas).
2.2.	Taršos ar TIPK leidime nustatyta, kad vykdomas šio priedo 1.1 papunktyje nurodytų atliekų naudojimas priskirtinas R5 (kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas) ir R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1–R11 veiklų) atliekų naudojimo veiklos kodams, išskyrus atvejus, kai šiai veiklai taikoma Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. kovo 6 d. įsakymu Nr. D1-259 „Dėl Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“, 1 priedo 2 priedėlyje nustatyta išimtis dėl prievolės turėti leidimą.

3.	Iš mechaniniu būdu perdirbtų šio priedo 1.1 papunktyje nurodytų atliekų gaunamo perdirbtas statybinis produkto kokybės kriterijai atitinka taikytinus statybos produktų standartus, medžiagos ar daikto kokybės reikalavimus, išskaitant, jeigu taikoma, teršalų ribines vertes ir priemaišų kiekį.
3.1.	Perdirbtas statybinis produktas priskiriamas prie vieno iš Reglamentuojamų statybos produktų sąrašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2022 m. sausio 24 d. įsakymu Nr. D1-15 „Dėl Reglamentuojamų statybos produktų sąrašo patvirtinimo“, 1 punkte nurodytų statybinių produktų.
3.2.	Perdirbtas statybinis produktas atitinka techninius reikalavimus, standartus ir statybiniams produktams taikytinus Taisyklių VIII skyriuje nurodytus teisės aktus.
3.3.	Atliekos neturi pavojingų savybių, nustatyti 2014 m. gruodžio 18 d. Komisijos reglamento (ES) Nr. 1357/2014, kuriuo pakeičiamas Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2008/98/EB dėl atliekų ir panaikanančios kai kurias direktyvas, III priede, neturi ir nėra užterštos 2019 m. birželio 20 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2019/1021 dėl patvariuju organinių teršalų (nauja redakcija) su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2022 m. rugsėjo 8 d. Europos komisijos deleguotu reglamentu (ES) 2022/2291, IV priede nurodytomis cheminėmis medžiagomis, kurių koncentracija viršija nurodytas ribines koncentracijas.
3.4.	Atliekos atitinka pavojingų cheminių medžiagų, mišinių ir gaminių gamybos, tiekimo rinkai ir naudojimo apribojimų sąlygas, nustatytas 2006 m. gruodžio 18 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH), išteigiančio Europos cheminių medžiagų agentūrą, iš dalies keičiančio Direktyvą 1999/45/EB ir panaikanančios Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 793/93 ir Komisijos reglamentą (EB) Nr. 1488/94, Tarybos direktyvą 76/769/EEB ir Komisijos direktyvas 91/155/EEB, 93/67/EEB, 93/105/EB ir 2000/21/EB su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2022 m. balandžio 8 d. Europos Komisijos reglamentu (ES) 2022/586, XVII priede.
3.5.	Atliekos nėra užterštos alyva, tepalais ar kitomis medžiagomis, nenurodytomis kaip leidžiamos atitinkamos medžiagos produktui taikomame standarte.
3.6.	Perdirbtu statybinio produkto papildomai apdoroti nereikia siekiant naudoti galutinėje produkto gamyboje. Perdirbtu statybinio produkto panaudojimas kito produkto sudėtyje nelaikomas papildomu apdorojimu.
3.7.	Perdirbtu statybinio produkto atskyrimas ir kiekybinis nustatymas atliekami pagal atitinkamam perdirbtam statybiniam produktui taikomą standartą.
4.	Perdirbtu statybinio produkto atitikties nustatytioms sąlygomis ir kriterijams, pagal kuriuos atliekos nebelaikomos atliekomis, įrodymų pateikimo reikalavimai ir tvarka, išskaitant kokybės kontrolę ir savikontrolę, – perdirbtu statybinio produkto gamintojas atitinka Taisyklių VIII–X skyriuose nustatytus reikalavimus.
5.	Perdirbtu statybinio produkto atitiktį patvirtinančių dokumentų išdavimo, laikymo ir saugojimo reikalavimai.
5.1.	Perdirbtu statybinio produkto gamintojas parengia perdirbtų statybių atliekų nebelaikymo atliekomis atitikties deklaraciją (toliau – atitikties deklaracija) remdamasis Taisyklių 30 punktu ir Taisyklių IX skyriaus nuostatomis.
5.2.	Atitikties deklaracijos ir perdirbtu statybinio produkto siuntos fizinių ir cheminių savybių laboratorinių tyrimų, jei buvo atlikti pagal statybos produktui taikomą techninę specifikaciją, rezultatai saugomi remiantis Taisyklių 37.3 papunkčio nuostatomis.

Papildyta priedu:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

Statybinių atliekų
tvarkymo taisyklių
2 priedas

(Perdirbtų inertinių statybinių atliekų nebelaikymo atliekomis atitikties deklaracijos forma)

(Herbas arba prekių
ženklas)

(gamintojo pavadinimas)

(gamintojo įmonės kodas, veiklavietės adresas)

Gavėjas

(gavėjo pavadinimas)

**PERDIRBTŲ INERTINIŲ STATYBINIŲ ATLIEKŲ NEBELAIKYMO
ATLIEKOMIS ATITIKTIES DEKLARACIJA**

(data ir registracijos numeris)

- Iš Statybinių atliekų tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 19 d. įsakymu Nr. D1-637 „Dėl Statybinių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Taisyklės), 1 priedo 1.1 papunktyje nurodytų mechaniniu būdu perdirbtų atliekų gautos statyboje naudojamos grūdėtos medžiagos (toliau – perdirbtas statybinis produktas) pagal Taisyklių 28 punktą
- Taisyklių 1 priedo 1.1 papunktyje nurodytų atliekų, kurias perdirbus pagamintas perdirbtas statybinis produktas, kodas ir tikslus pavadinimas
- Siuntos masė, t
- Kita informacija

Patvirtinu, kad šis perdirbtas statybinis produktas atitinka Taisyklių 1 priede nurodytus reikalavimus.

Patvirtinu, kad visa šioje deklaracijoje pateikta informacija yra išsami ir teisinga.

PRIDEDAMA:

- Eksplotacinių savybių deklaracija (lietuvių kalba), parengta pagal Taisyklių 29 punkte nurodytus teisės aktus.
- Kiti dokumentai, kuriuos, vadovaujantis Taisyklių 29 punkte nurodytais teisės aktais, privaloma pridėti pateikiant į rinką statybos produktą.

(vadovo arba įgalioto asmens vardas, pavardė, pareigos)

(parašas)

Papildyta priedu:

Nr. D1-92, 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

Statybinių atliekų
tvarkymo taisyklių
3 priedas

(Prašymo pratęsti perdirbtą inertinio statybinio produkto naudojimo terminą forma)

Herbas arba prekių
ženklas _____
(juridinio asmens pavadinimas)

(juridinio asmens kodas ar individualios veiklos pažymos numeris)

**Aplinkos apsaugos departamento priė
Aplinkos ministerijos**

**PRAŠYMAS PRATEŠTI PERDIRBTO INERTINIO STATYBINIO PRODUKTO
NAUDOJIMO TERMINĄ**

(data ir registracijos numeris)

Prašau pratęsti iš mechaniniu būdu perdirbtą atliekų, nurodytų Statybinių atliekų tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 19 d. įsakymu Nr. D1-637 „Dėl Statybinių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Taisyklių), 1 priedo 1.1 papunktyje ir šio prašymo 1 lentelėje, gautos statyboje naudojamos grūdėtos medžiagos (toliau – perdirbtas statybinis produktas), kurias pagamino

(perdirbtos statybinio produkto gamintojo pavadinimas)

ir perdavė (pildoma jei perdirbtas statybinis produktas buvo perduotas jo naudotojui)

(perdirbtos statybinio produktas naudotojo pavadinimas)
panaudojimo terminą dėl šių priežasčių:

1 lentelė. Duomenys apie perdirbtą statybinį produktą, kurio naudojimo terminą prašoma pratęsti:

Perdirbtiesiems statybiniam produktams priskiriama statybinis produktas pagal Taisyklių 28 punktą (pavadinimas)	Unikalus perdirbtos statybinio produkto siuntos identifikavimo kodas, tipo, partijos, serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti perdirbtą statybinį produktą jo gamintoją, perdirbimo vietą ir kt.	Naudojimo paskirtis	Siuntos masė, t

PRIDEDAMA. Perdirbtos statybinio produkto gamintojo išduotos perdirbtų statybinų atliekų nebelaikymo atliekomis atitikties deklaracijos ir jos priedų nuorašas ar kopija.

(vadovo arba įgalioto asmens vardas, pavardė, pareigos,
telefono numeris, el. pašto adresas)

(parašas)

Papildyta priedu:

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

Pakeitimai:

1.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-698](#), 2014-08-28, paskelbta TAR 2014-08-29, i. k. 2014-11431

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. D1-637 „Dėl statybinių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo

2.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-386](#), 2016-05-26, paskelbta TAR 2016-05-31, i. k. 2016-14402

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. D1-637 „Dėl Statybinių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo

3.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-460](#), 2018-06-05, paskelbta TAR 2018-06-06, i. k. 2018-09445

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. D1-637 „Dėl Statybinių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo

4.

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, Įsakymas

Nr. [D1-92](#), 2024-03-25, paskelbta TAR 2024-03-25, i. k. 2024-05293

Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymo Nr. D1-637 „Dėl Statybinių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ pakeitimo