

Taršos leidimų išdavimo,
pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo
taisyklių
2 priedas

**PARAIŠKA
GAUTI AR PAKEISTI TARŠOS LEIDIMĄ**

3	0	2	5	2	9	1	5	8
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Grigeo Recycling“,
Vilniaus g. 10, Grigiškės, LT-27101 Vilniaus m. sav., tel.: 8 5 243 3393, el. paštas:

info.recycling@grigeo.lt

(Veiklos vykdytojo, teikiančio paraišką, pavadinimas, buveinės adresas, telefono, fakso Nr.,
elektroninio pašto adresas)

Vilniaus gamybos padalinys (Žarijų g.), Žarijų 2, LT-02300, Vilnius

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

3.1. apdorojamos atliekos (naudojamos ar šalinamos, įskaitant laikymą ir paruošimą naudoti ir šalinti), išskyrus atvejus, kai vadovaujantis Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir panaikinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-528 „Dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“, 1 priedu tokiai veiklai reikalingas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas;

(nurodoma, kokius kriterijus pagal Taisyklių 1 priedą atitinka įrenginys)

Žana Kostiuškina, +370 610 86337, zana.kostiuskina@grigeo.lt

(kontaktinio asmens duomenys, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

I. BENDROJI PARAIŠKOS DALIS (informacija pagal Taisyklių 25 punktą)

1.1. trumpa aprašomoji informacija apie visus toje vietoje (ar keliose vietose, jei leidimo prašoma vienos savivaldybės teritorijoje esantiems keliems įrenginiams) to paties veiklos vykdytojo eksploatuojamus ir (ar) planuojamus eksploatuoti įrenginius, galinčius sukelti teršalų išmetimą ar išleidimą, nurodant įrenginių techninius parametrus neatsižvelgiant, ar įrenginiai atitinka Taisyklių 4.3 papunktį;

Veiklos vykdytojas:

UAB „Grigeo Recycling“

Įmonės kodas: 302529158

Buveinės adresas: Vilniaus g. 10, Grigiškės, LT-27101 Vilniaus m. sav.

Atliekų tvarkymo vietos pavadinimas:

Vilniaus gamybos padalinys (Žarijų g.),

Adresas: Žarijų g. 2, LT – 02300, Vilnius

UAB „Grigeo Recycling“ (toliau – Įmonė) pagrindinė veikla yra įvairių atliekų, skirtų perdirbimui, tvarkymas.

Šiuo metu UAB „Grigeo Recycling“ turi registruotą atliekų tvarkymo vietą, esančią adresu Žarijų g. 2C, Vilnius, taršos leidimo Nr. VR-4.7-V-02-261/TL-V.7-61/2017. Planuojama šią veiklą perkelti į kitas greta esančias patalpas, adresu Žarijų g. 2, Vilnius, todėl teikiama paraiška naujam taršos leidimui gauti. Pakeitus atliekų tvarkymo veiklos vietą, tvarkomų ir laikomų atliekų kiekis, tipas, ar tvarkymo būdai nesikeis, o pasikeis tik atliekų tvarkymo vieta ir atliekų sandėliavimo schema, todėl paraiška ir jos specialioji dalis parengta vadovaujantis šiuo metu turimu taršos leidimu Nr. VR-4.7-V-02-261/TL-V.7-61/2017. Gavus naują taršos leidimą atliekų tvarkymo veiklai adresu Žarijų g. 2, Vilnius, veikla esančia adresu Žarijų g. 2C bus nutraukta ir apie tai bus pranešta taršos leidimo Nr. VR-4.7-V-02-261/TL-V.7-61/2017 Atliekų naudojimo ar šalinimo plano numatyta tvarka.

Vilniaus gamybos padalinyje (Žarijų g.) bus tvarkomos popieriaus ir kartono pakuočių (15 01 01), plastikinių pakuočių (15 01 02), stiklo pakuočių (15 01 07), medinių pakuočių (15 01 03) ir metalinių pakuočių (15 01 04) atliekos. Šios atliekos iš prekybos centrų dengtais automobiliais atvežamos po pirminio rūšiavimo. Atliekos į atliekų tvarkymo vietą atvežamos išrūšiuotos pagal atliekos rūšį. Atvežtos į atliekų tvarkymo vietą atliekos paruošiamos naudojimui, esant poreikiui papildomai rūšiuojamos, atskiriant pasitaikančias priemaišas (kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atliekos (19 12 12)), presuojamos ir laikomos nustatytoje atliekų laikymo vietose. Atvežamos į sandėlį pakuočių atliekos neperdirbamos, o tik paruošiamos naudojimui, rūšiuojamos, presuojamos, laikinai laikomos ir perduodamos šias atliekas tvarkančioms įmonėms arba eksportuojamos.

Pastate, kuriame planuojama nauja UAB „Grigeo Recycling“ atliekų tvarkymo vieta, veiklą vykdo UAB „Maxima LT“. UAB „Grigeo Recycling“ pareiškiamą veiklą bus vykdoma UAB „Maxima LT“ taros sandėlio dalyje. Antrinių žaliavų tvarkymo cechais nuo kitų patalpų atskirtas specialia uždanga ir pakuočių atliekų tvarkymo veikla vykdoma tik nurodytoje vietoje.

Visa popieriaus ir kartono pakuočių (15 01 01), plastikinių pakuočių (15 01 02), stiklo pakuočių (15 01 07), medinių pakuočių (15 01 03) ir metalinių pakuočių (15 01 04) tvarkymo veikla bus vykdoma 1169,97 m² ploto uždaroje patalpose. (unikalus Nr. 4400-2073-6364:6827). Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas pateiktas paraiškos 4 priede.

Vietovės gretimybių schemos pateiktos paraiškos 5 priede.

Įrenginių ir atliekų laikymo zonų išdėstymo schema pateikta Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento 1 priede.

1.2. planuojamo eksploatuoti įrenginio ar įrenginių projektinis pajėgumas pagal Taisyklių 1 priede nurodytus kriterijus, išsamus įrenginyje ar įrenginiuose vykdomos ir planuojamos vykdyti veiklos, naudojamų technologijų aprašymas (įskaitant išmetamų ar išleidžiamų teršalų šaltinius, išmetamus ar išleidžiamus teršalus, jei jie neįrašyti specialiosiose paraiškos dalyse). Naujam įrenginiui nurodoma statybos pradžia ir planuojama veiklos pradžia, esamam įrenginiui, kurio veikimą planuojama pakeisti ar išplėsti – numatoma veiklos, pakeitus leidimą, pradžia;

Atliekų presavimui naudojamas 210 m³/val. našumo ir 25 kW galingumo hidraulinis kanalinis presas Presona LP50EH1 su žaliavų padavimo transporteriu ir automatine presuojamų žaliavų surišimo sistema, kuriuo planuojama supresuoti iki 7000t popieriaus ir kartono pakuotės atliekų ir iki 1500t plastikinės pakuotės atliekų per metus.

Bendras vienu metu numatytas laikyti atliekų kiekis – **95 t**, bendras planuojamas naudoti atliekų kiekis – **8500 t/m**.

Atliekos rankiniu būdu bus kraunamos ant transportinės juostos. Šios procedūros metu, iš pakuočių atliekų srauto, rankiniu būdu bus atskiriamos pasitaikančios priemaišos (atliekų kodas - 19 12 12). Atskirtos priemaišos sudedamos į joms skirtą konteinerį. Transportine juosta atliekos patenka į presavimo įrenginį, kuris suformuoja apie 80 x 110 x 100 cm matmenų atliekų ryšulius. Supresuotoms pakuočių atliekoms pakuoti planuojama naudoti metalinę juostą (~22,0 t/m). Atliekų ryšuliai kraunami į rietuves, kiekvienai atliekos rūšiai skirtoje vietoje. Per dieną planuojama paruošti naudojimui ir supresuoti iki 34 t plastikinių, popieriaus ir kartono pakuočių atliekų. Vienu metu ceche planuojamų laikyti atliekų kiekiai pateikti Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento 3.1 lentelėje.

Atliekų tvarkymo metu vanduo nebus naudojamas, gamybinių nuotekos nesusidarys. Buitinėms reikmėms tenkinti darbuotojai naudosis bendro naudojimo sanitarinėmis patalpomis už kurių eksploataciją atsakingas patalpų valdytojas.

Vykdomos veiklos metu teršalai į aplinką neišsiskiria, nes veikla vykdoma uždaroje patalpose ir tvarkomos tik nepavojingos ir kietos būsenos atliekos, teritorija nebus teršiama, todėl paviršinių nuotekų tvarkymas nenumatomas, oro taršos šaltiniai nenaudojami.

Planuojama veiklos pradžia - nuo 2021 rugsėjo 1d., bet ne anksčiau nei bus gautas taršos leidimas planuojamai veiklai vykdyti. Kol vyks naujo taršos leidimo gavimo - derinimo procesas, atliekų tvarkymo veikla bus vykdoma atliekų tvarkymo vietoje Žarijų g. 2C pagal turimą taršos leidimą VR-4.7-V-02-261/TL-V.7-61/2017.

1.3. jei paraiška gauti ar pakeisti leidimą teikiama kurą deginančių įrenginių eksploatavimui – pateikiami dokumentai, įrodantys jų vardinę (nominalią) šiluminę galią, tipą (dyzelinis variklis, dujų turbina, dvejopo kuro variklis, kitas variklis ar kitas kurą deginantis įrenginys), vidutinę naudojamą apkrovą, informacija apie metinį veikimo valandų skaičių (kai pagal Taisyklių 36.5 papunktį teikiama deklaracija apie veikimo valandų skaičių); teikiant informaciją apie esamus vidutinius kurą deginančius įrenginius, jei tiksli jų veikimo (eksploatacijos) pradžios data nežinoma, – pateikiami dokumentai, įrodantys, kad įrenginys pradėjo veikti (pradėtas eksploatuoti) iki 2018 m. gruodžio 20 d.;

Neaktualu

1.4. ar įrenginys atitinka bent vieną Taisyklių 1 priedo 1 priedėlyje nurodytą kriterijų; jei taip, – nurodomas konkretus kriterijus (kriterijai);

Įrenginys neatitinka Taisyklių 1 priedo 1 priedėlio kriterijus.

1.5. įrenginio eksploatavimo vietos sąlygos (aplinkos elementų, į kuriuos bus išmetami ar išleidžiami teršalai foninis užterštumo lygis pagal atskirus iš įrenginio veiklos vykdymo metu išmetamus ar išleidžiamus teršalus, geografinės sąlygos (kalnas, slėnis ir pan., atvira

neapgyvendinta vietovė ir kt.). Foninis aplinkos oro užterštumo lygis yra pagal foninio aplinkos oro užterštumo ir meteorologinių duomenų naudojimo tvarką įvertintas aplinkos oro užterštumo lygis;

UAB „Grigeo Recycling“ Vilniaus gamybos padalinio (Žarijų g.) atliekų tvarkymo vieta yra pietvakarinėje Vilniaus miesto dalyje, pramoniniame Aukštųjų Panerių rajone. Šalia pietinės sklypo (kadastro numeris 0101-0076-0240; žemės sklypo naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos; nuosavybės teisė – Lietuvos Respublika; žemės sklypo planas ir nekilnojamo turto registro centrinio duomenų banko 2021-05-26 išrašas Nr. 1/37521 pateikti prieduose Nr. 3 ir Nr.4), kuriame yra įrenginys, pusės praeina geležinkelis Vilnius – Kaunas, vakarinėje pusėje sklypas ribojasi su Žarijų g. 2A ir Žarijų g. 2J sklypo dalimis, rytinėje pusėje sklypas ribojasi su Rūdos g. dalimi.

Patalpas (unikalus Nr. 4400-2073-6364:6827, naudojimo paskirtis - sandėliavimo), nuosavybės teisėmis priklausančias AB „OGMIOS CENTRAS“, nuomos teisėmis valdo UAB „Transaulita“. (Nekilnojamo turto registro centrinio duomenų banko 2021-06-21 išrašas Nr. 44/1376752 pateiktas priede Nr. 4). Šios patalpos suteiktos UAB „Grigeo Recycling“ pareiškiamai veiklai vykdyti pagal Teritorijos suteikimo naudotis akta, pasirašytą tarp AB „OGMIOS CENTRAS“, UAB „Transaulita“ ir UAB „Grigeo Recycling“ (priedas Nr. 6).

Planuojama ūkinė veikla yra pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijoje, veikla bus vykdoma jau esamose patalpose, naujų teritorijų įsisavinimas nenumatomas. Greta yra įsikūrusios gamybos, atliekų tvarkymo, sandėliavimo ir logistikos srityje veikiančios įmonės.

Artimiausias gyvenamasis namas yra daugiau nei 700 m atstumu vakarų kryptimi nuo pastato, kuriame numatoma ūkinė veikla (Liudvinavo gyvenvietė). Artimiausia mokykla ir ikimokyklinio ugdymo įstaiga – Lazdynų mokyklos Liudvinavo padalinys, nuo planuojamos ūkinės veiklos pastato nutolusi apie 800 m atstumu vakarų kryptimi (žr. 5 priedą). Artimiausia sveikatos įstaiga – Aukštųjų Panerių šeimos gydytojo kabinetas, nuo planuojamos ūkinės veiklos nutolęs apie 2,5 km atstumu rytų kryptimi.

Pareiškiamos veiklos teritorija į saugomas teritorijas nepatenka, nėra įsteigtų ir saugomų Natura 2000 teritorijų. Artimiausia saugoma teritorija – Vokės hidrografinis draustinis, kuris nuo pareiškiamos veiklos vietos nutolęs apie 2 km atstumu šiaurės vakarų kryptimi. Artimiausia Natura 2000 teritorija - Neries upė, teka 3,7 km atstumu šiaurės rytų kryptimi nutolusi nuo pareiškiamos veiklos vietos.

Atliekų apdorojimo metu nebus išskiriama tarša į aplinką. Technologiniame procese vanduo nenaudojamas, gamybinių nuotekų nesusidarys. UAB „Grigeo Recycling“ darbuotojai naudosis bendromis buitinėmis-sanitarinėmis patalpomis, už kurių eksploataciją atsakingas pastato valdytojas. Visa veikla vykdoma patalpoje. Tik atliekų atvežimui ir išvežimui iš cecho naudojamosi pakuočių atliekų pakrovimo rampa. Nei mobilūs, nei stacionarūs taršos šaltiniai nebus eksploatuojami.

Pareiškiamai veiklai Aplinkos oro taršos valdymo ar Nuotekų tvarkymo ir išleidimo dalys nerengiamos ir informacija apie foninį aplinkos užterštumą neteikiama.

1.6. priemonės ir veiksmai teršalų išmetimo ar išleidimo iš įrenginio prevencijai arba, jeigu to padaryti neįmanoma, – iš įrenginio išmetamo ar išleidžiamo teršalų kiekio mažinimui; kai įrenginyje vykdomos veiklos ir su tuo susijusios aplinkos taršos intensyvumas pagal technologiją per metus (ar per parą) reikšmingai skiriasi arba tam tikru konkrečiu periodu veikla nevykdoma, pateikiama informacija apie skirtingo intensyvumo veiklos vykdymo laikotarpius;

Vykdamt pareiškiamą veiklą teršalų išmetimai ar išleidimai iš įrenginio neviršys leistinų normų, todėl papildomos prevencinės priemonės nenumatomos.

1.7. įrenginyje numatytos ar naudojamos atliekų susidarymo prevencijos priemonės (taikoma ne atliekas tvarkančioms įmonėms)

UAB „Grigeo Recycling“ yra atliekas tvarkanti įmonė, todėl informacija neteikiama. Informacija apie atliekų susidarymą įrenginyje pateikta specialiojoje dalyje „Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas“.

1.8. planuojami naudoti vandens šaltiniai, vandens poreikis, nuotekų tvarkymo būdai. Ši informacija neteikiama, jei ji įrašyta specialiosiose paraiškos dalyse „Nuotekų tvarkymas ir išleidimas“ ir (ar) „Vandens išgavimas iš paviršinių vandens telkinių“;

UAB „Grigeo Recycling“ technologiniame procese vanduo nebus naudojamas, gamybinių nuotekų nesusidarys. UAB „Grigeo Recycling“ darbuotojai naudosis bendromis buitinėmis-sanitarinėmis patalpomis, už kurių eksploataciją atsakingas pastato valdytojas. Visa atliekų paruošimo naudojimui ir atliekų laikymo (R12, S05, R13, D15) veikla bus vykdoma patalpoje, paviršinių nuotekų nesusidarys.

1.9. informacija apie įrenginio neįprastas (neatitiktines) veiklos sąlygas ir numatytas priemones taršai sumažinti, kad nebūtų viršijamos aplinkos kokybės normos; informacija apie tokių sąlygų galimą trukmę, pagrindžiant, kad nurodyta trukmė yra įmanomai trumpiausia, (išskyrus atvejus, kai ši informacija pateikiama specialiosiose paraiškos dalyse);

Neįprastų (neatitiktinių) įrenginio veiklos (eksploatavimo) sąlygų nenumatoma. Įmonės ūkinės veiklos vykdymo metu į aplinkos orą teršalai nebus išmetami.

1.10. statybą leidžiančio dokumento numeris ir data, kai jį privaloma turėti teisės aktų nustatyta tvarka, ir nuoroda į jį, jei dokumentas viešai paskelbtas; jei atliktos atrankos ar poveikio aplinkai vertinimo procedūros, – nuoroda į PAV sprendimą arba į atrankos išvadą, nurodant PAV sprendimo ar atrankos išvados datą ir numerį;

Atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo ar poveikio aplinkai vertinimo procedūros neprivalomos, kadangi pareiškiamą veiklą nepatenka į Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ir 2 priedus.

1.11. jei buvo atliktos atrankos ar poveikio aplinkai vertinimo procedūros – išsami informacija kaip įgyvendintos ar bus iki veiklos vykdymo pradžios įgyvendintos PAV sprendime nustatytos sąlygos ir PAV sprendime ir (ar) atrankos išvadoje nurodytos priemonės reikšmingam neigiamam poveikiui aplinkai sumažinti ir (ar) jį kompensuoti, kurios turi būti įgyvendintos iki veiklos vykdymo pradžios ar veiklos vykdymo (įrenginio eksploatavimo) metu;

Neaktualu

1.12. jei vadovaujantis Lietuvos Respublikos visuomenės sveikatos priežiūros įstatymu atliktas poveikio visuomenės sveikatai vertinimas, pateikiama nuoroda į poveikio visuomenės sveikatai vertinimo dokumentus. Ši informacija teikiama, jei įrenginys atitinka bent vieną Taisyklių 1 priedo 1 priedėlyje nurodytą kriterijų;

Neaktualu

2. planuojamų naudoti žaliavų ir pagalbinių medžiagų, įskaitant chemines medžiagas ir cheminius mišinius, kurą, sąrašai, jų kiekis, rizikos / pavojaus ir saugumo / atsargumo frazės, saugos duomenų lapai; kurą deginančių įrenginių atveju – kuro rūšis (rūšys) pagal Vidutinių kurą deginančių įrenginių normose nurodytas kuro rūšis.

Įrenginyje naudojamos žaliavos, papildomos medžiagos ir jų kiekiai pateikti 1 lentelėje.

ŽALIAVŲ, KURO IR CHEMINIŲ MEDŽIAGŲ NAUDOJIMAS GAMYBOJE

1 lentelė. Įrenginyje naudojamos žaliavos, kuras ir papildomos medžiagos

Eil. Nr.	Žaliavos, kuro rūšies arba medžiagos pavadinimas	Planuojamas naudoti kiekis, matavimo vnt. (t, m ³ ar kt. per metus)	Kiekis, vienu metu saugomas vietoje (t, m ³ ar kt. per metus), saugojimo būdas (atvira aikštelė ar talpyklos, uždarytos talpyklos ar uždengta aikštelė ir pan.)
1	2	3	4
1	Metalinė viela	22,0 t/m	0,5t laikoma patalpoje

2 lentelė. Įrenginyje naudojamos pavojingos cheminės medžiagos ir cheminiai mišiniai

Vykdamt pareiškiamą veiklą pavojingos medžiagos ar mišiniai nebus naudojami, todėl 2 lentelė nepildoma.

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT LAIKYMĄ IR PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI)

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis
Įrenginio pavadinimas **UAB „Grigeo Recycling“ Vilniaus gamybos padalinys (Žarijų g.)**

Atliekos			Atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekų tvarkymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	R13	95	S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502 - rūšiavimas, S504 – suspaudimas); R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)

15 01 02	Plastikinės (kartu su PET(polietilentereftalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartu su PET(polietilentereftalatas)) pakuotės	R13		S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502 - rūšiavimas, S504 – suspaudimas); R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
15 01 03	Medinės pakuotės	Medinės pakuotės	R13		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	R13		R4 – Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	R13		R5 – Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	R13, D15		D1 – Išvertimas ant žemės ar po žeme; R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8) Atliekos nebus laikomos S8 būdu, lentelė nepildoma.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti, išskyrus numatomas laikyti ir paruošti naudoti, nepavojingosios atliekos Nepavojingos atliekos nebus naudojamos, lentelė nepildoma.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti, išskyrus numatomas laikyti ir paruošti šalinti, nepavojingosios atliekos Atliekos šalinamos nebus, lentelė nepildoma.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos
Įrenginio pavadinimas UAB „Grigeo Recycling“ Vilniaus gamybos padalinys (Žarijų g.)

Atliekos			Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos tvarkymo veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
1	2	3	4	5
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502 - rūšiavimas, S504 - suspaudimas)	7000
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdirbimo veiklas (S502 - rūšiavimas, S504 - suspaudimas)	1500

6 lentelė. Prievolė turėti galiojančią finansinę užtikrinimą, jei šis reikalavimas taikomas vadovaujantis Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymu, ir kitos sąlygos nepavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, įskaitant laikymą ir paruošimą naudoti ar šalinti) pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus
Šis reikalavimas netaikomas.

III. PARAIŠKOS PRIEDAI, KITA PAGAL TAISYKLES REIKALAUJAMA INFORMACIJA IR DUOMENYS

Eil. Nr.	Priedas
1.	Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas kartu su įrenginių ir atliekų laikymo zonų išdėstymo schema ir atliekų laikymo plotų skaičiavimais.
2.	Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas kartu su plano priemonių įgyvendinimo sąmata ir atliekų tvarkytojų komerciniais pasiūlymais
3.	Žemės sklypo planas (kadastro numeris 0101/0076:0240)
4.	Nekilnojamojo turto centrinio duomenų banko registro išrašų kopijos (žemės sklypo ir statinių/patalpų)
5.	Situacijos schemas, kuriose pažymėta įrenginio vieta saugomų teritorijų, kultūros paveldo objektų, gyvenamųjų namų ir ugdymo bei sveikatos priežiūros įstaigų išsidėstymo atžvilgiu.
6.	Patalpų ir teritorijos suteikimo naudotis aktas
7.	Taisyklių 2 priedo 8 priedėlyje pateikta deklaracija
8.	Valstybės rinkliavos už leidimo išdavimą sumokėjimą patvirtinantis dokumentas.
9.	Svarstyklių metrologinės patikros sertifikatas