

Taršos leidimų išdavimo,  
pakeitimo ir galiojimo  
panaikinimo taisyklių  
2 priedas

**PARAIŠKA  
GAUTI TARŠOS LEIDIMĄ**

[3 ] [0 ] [3 ] [ 5] [6 ] [4 ] [ 5] [2 ] [5 ]  
(Juridinio asmens kodas)

UAB „Skroblų alėja“ Ašmenos 1-oji g. 14-37, Kaunas Tel.862233421 elektroninis paštas:  
[info@skroblualeja.eu](mailto:info@skroblualeja.eu)

---

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

UAB „Skroblų alėja“ medienos atliekų laikymo, naudojimo aikštélė Ateities g. 51. Čičinų kaimas,  
Jonavos rajonas

---

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

3.1. apdorojamos atliekos (naudojamos ar šalinamos, iškaitant paruošimą naudoti ir šalinti) ir (ar)  
laikomos atliekos, 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 reikia turėti Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą

---

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

Rita Kapčinskienė Tel. 864044371, elektroninis paštas: [info@ekomorita.lt](mailto:info@ekomorita.lt)

---

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

## BENDROJI PARAŠKOS DALIS

1. Veiklos vykdytojo pavadinimas, juridinio asmens kodas, buveinės adresas, kontaktinio asmens duomenys, ūkinės veiklos objekto pavadinimas ir adresas.

Veiklos vykdytojas – UAB „Skroblų aleja“ i.k. 303564525 buveinės adresas: Ašmenos 1-oji g. 14-37, Kaunas.

Kontaktinis asmuo – Rita Kapčinskienė Tel. 864044371, elektroninis paštas: [info@ekomorita.lt](mailto:info@ekomorita.lt)

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas ir adresas - UAB „Skroblų aleja“ medienos atliekų laikymo bazė, Ateities g. 51. Čičinų kaimas, Jonavos rajonas.

2. Trumpa aprašomojo pobūdžio informacija apie visus toje vietoje (ar keliose vietose, jei leidimo prašoma vienos savivaldybės teritorijoje esantiems keliems įrenginiams) to paties veiklos vykdytojo eksplotuojamus ir (ar) planuojamus eksplotuoti įrenginius, galimičius sukelti teršalų išmetimą (išleidimą), nurodant jų veikimo (eksploatacijos) pradžią, įrenginių techninius parametrus neprieklausomai nuo to, ar tie įrenginiai atitinka Taisyklų 4.4 punktį, išskaitant įrenginiuose naudojamas technologijas, jų pajegumus, juose vykdomą veiklą, naudojamas medžiagos ir mišinius; išmetamų (išleidžiamų) teršalų šaltinius, išmetamus (išleidžiamus) teršalus.

Ūkinės veiklos objekte planuojama vykdyti medienos atliekų surinkimo, laikymo, smulkinimo, žaliavos biokuro gamybai paruošimo, medinių padėklų paruošimo pakartotiniam panaudojimui, baldų ardymo veiklas.

Medienos atliekos i imonės teritoriją bus atvežamos klientų arba samdytu transportu t.y. pagal sutartį su transporto paslaugas teikiančia įmone. Atvežtos atliekos prieš jas iškraunant bus pasvertos mobiliomis automobilinėmis svarstyklėmis.

Medienos atliekos bus iškraunamos imonės teritorijoje autokrautuvu pagalba, bei bus laikomos, rūšiuojamos bei smulkinamos angare.

Iškautos pirmiausia bus atrūšiuojamos t.y. atskiriamos įvairios priemaišos (plastikai, popierius ir kt.). Išrūšiavus medienos atliekas bus sprendžiama ką su jomis toliau daryti t.y. smulkinti, remontuoti, parduoti tokio būvio, kokios yra atvežtos ir pan. Atrūšiuotos priemaišos bus sandėliuojamos angare, didmaišiuose arba palaidos, prieklausomai nuo atliekų fizinio būvio t.y. jų dydžio, svorio ir pan. pagal jų rūšis. Vėliau jos bus perduodamos šias atliekas tvarkyti turintiems teisę atliekų tvarkytojams.

Planuojama įmonės teritorijoje, angare, pastatyti medienos atliekų smulkinimo įrangą. Atliekos, kurios bus atrinktos smulkinimui, autokrautuvu pagalba bus sukrautos į smulkinimo įrangą, panašią į didelį konteinerį, kuris turi smulkiintuvą. Smulkiintuvu darbo principas priklausys nuo smulkiintuvo gamintojo bei jo modelio ir jis bus žinomas tik ji isigijus. Planuojamas smulkiintuvu našumas ne mažiau kaip 20000 t medienos atlieku per metus. Atliekų smulkinimas vyks įrangos viduje, todėl kietujų dalelių išmetimai į aplinkos orą smulkinimo metu bus nežymūs. Susmulkiinta mediena bus laikoma angare. Susmulkiinta mediena, kurios savybės atitiks žaliavos biokuro gamybai reikalavimus, kurie yra numatyti LR Energetikos ministro 2017 metų gruodžio 6 dienos įsakyme Nr. 1-310 „Dėl kietojo biokuro kokybės reikalavimų patvirtinimo“ bus parduota biokurą gaminančioms įmonėms kaip žaliaava. Susmulkiinta mediena, kurii atitinks kitų, iš jos galimų pagaminti produktų žaliavai keliamus reikalavimus, bus parduota tos produkcijos gamintojams kaip žaliaava. Visos kitos smulkiintos medienos atliekos bus perduodamos perdibimui ES šalių arba Lietuvos tvarkytojams, turintiems teisę tokias atliekas tvarkyti.

Taip pat numatoma remontuoti medinius padėklus. Remontas bus atliekamas rankiniu būdu. Suremontuoti padėklai bus parduoti tolimesniam jų panaudojimui kaip preke t.y. jiems nebūs taikomi atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimai. Padėklų remonto metu tarša į aplinką nenumatomata.

I įmonės teritorija arvežtus baldus planuojama išardyti rankomis, atskiriant medines, metalines, plastikines, tekstilines ir kitas dalis. Medienos atliekos bus smulkiintamos arba nesmulkiintos perduodamos atliekų tvarkytojams, turintiems teisę jas tvarkyti. Visos kitos baldų dalys bus taip pat perduodamos atliekų tvarkytojams, turintiems teisę jas tvarkyti.

Ūkinėje veikloje cheminių medžiagų ar mišinių naudojimas nenumatomas.

**3. Irenginio eksploatavimo vietas sąlygos (aplinkos elementų, i kuriuos bus išmetami (išleidžiami) teršalai fominis užterštumo lygis pagal atskirus iš irenginio veiklos vykdymo metu išmetamus (išleidžiamus) teršalus, geografinės sąlygos (kalnas, slėnis ir pan., atvira neapgyvendinta vietovė ir kt.) Foninis aplinkos oro užterštumo lygis yra pagal fominio aplinkos oro užterštumo ir meteorologinių duomenų naudojimo tvarką įvertintas aplinkos oro užterštumo lygis.**

Ūkinės veiklos metu galimi nežymūs kietujų dalelių išmetimai į aplinkos orą, tačiau kadangi medienos atliekų smulkinimas vyks patalpoje t.y. angare, todėl teršalai į aplinkos orą nepateks. Esant poreikiui darbuotojai darbo vietoje naudos apsaugines veido kaukes, kad nebūtų pažeisti darbų saugos reikalavimai.

Ūkinės veiklos objektas veiklą vykdys Čičinų kaime, Jonavos rajone, gamybinėje kaimo dalyje. Kadangi veikla bus vykdoma tik pastate, tai poveikio aplinkai ar visuomenės sveikatai ji neturės. Artimiausiai gyvenamiejai namai yra maždaug už 270 metrų nuo pastato, kuriame numatoma vykdysti ūkinę veiklą.

4. Priemonės ir veiksmų teršalų išmetimo (išleidimo) iš įrenginio prevencijai arba, jeigu tai neįmanoma, iš įrenginio išmetamo (išleidžiamo) teršalų kieko mažinimui; kai įrenginyje vykdomos veiklos ir su tuo susijusios aplinkos taršos intensyvumas pagal technologiją per metus (ar per parą) reikšmingai skirtiasi arba tam tikru konkretių periodu veikla nevykdoma, pateikiama informacija apie skirtingo intensyvumo veiklos vykdymo laikotarpius.

Ūkinės veiklos objektas veiklą vykdys Čičinų kaime, Jonavos rajone, gamybinėje kaimo dalyje. Kadangi veikla bus vykdoma tik pastate, tai poveikio aplinkai ar visuomenės sveikatai ji neturės.

Ūkinės veiklos objekte vykdomos veiklos ir su tuo susijusios aplinkos taršos intensyvumas pagal technologiją per metus reikšmingai nesisikiria, todėl informacija apie skirtingo intensyvumo veiklos vykdymo laikotarpius nepateikiama.

5. Planuojamų naudoti žaliavų ir pagalbiniu medžiagų, išskaitant chemines medžiagas ir preparatus, kurų, sarašai, jų kiekis, rizikos / pavojus bei saugumo / atsargumo frazės, saugos duomenų lapai; vidutinių KDI atveju – kuro rūšis (rušys) pagal Vidutinių KDI normose nurodytas kuro rūšis.

Planuojamų naudoti žaliavų ir pagalbiniu medžiagų kiekiai pateikiami 1 Paraškos lentelėje. Cheminių medžiagų ir preparatų naudojimas veikloje nematomas, todėl 2 lentelė nepildoma.

6. Įrenginyje numatytos (naudojamos) atliekų susidarymo prevencijos priemonės (taikoma ne atliekas tvarkančioms įmonėms).

Ūkinės veiklos objektas yra atliekas tvarkanti įmonė, punktas nepildomas.

7. Planuojami naudoti vandens šaltiniai, vandens poreikis, nuotekų tvarkymo būdai. Ši informacija neteikiamą, jei yra pateikta specialiosose paraškos dalyse „Nuotekų tvarkymas ir išleidimas“ ir (ar) „Vandens išgavimas iš paviršinių vandens telkių“.

Ūkinės veiklos objekte vanduo bus naudojamas tik buitinėms reikmėms. Vanduo bus imamas iš vandentiekio tinklų. Buitinės nuotekos bus išleidžiamos centralizuotus buitinės nuotekų tinklus. Per metus planuojama sunaudoti apie 1500 m<sup>3</sup> vandens, bei išleisti tiek pat buitinė nuotekų i kanalizacijos tinklus.

Ūkinė veikla bus vykdoma tik pastate, todėl teršalai į aplinką su paviršinėmis nuotekomis nebus išleidžiami. Kadangi veikla nebus vykdoma atviroje teritorijoje, todėl paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento reikalavimai netaikomi.

**8. Informacija apie įrenginio neįprastas (neatitinkines) veiklos sąlygas ir numatytas priemones taršai sumažinti, kad nebūtų viršijamos aplinkos kokybės normos; informacija apie tokiai sąlygų galimą trukmę (pagrindžiant, kad nurodyta trukmė yra įmanomai trumpiausia).**

Įrenginio neįprasto sąlygos nenumatomos, punktas nepildomas.

**9. Statybų leidžiamčio dokumento numeris ir data, kai ji privaloma turėti teisés aktų nustatyta tvarka, ir nuoroda į jį, jei šis dokumentas viesai paskelbtas; nuoroda į sprendimą dėl planuoojamas ūkinės veiklos poveikio aplinkai (sprendimą dėl planuoojamas ūkinės veiklos galimybių) arba į atrankos išvadą, ar privaloma atlirkti poveikio aplinkai vertinimą.**

Ūkinės veiklos objektui statybų leidžiantis dokumentas nereikalingas.

Atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimas dokumentų parengimas neprivalomas, nes ūkinės veiklos objekte numatomas didžiausias leidžiamas vienu metu laikytų atliekų kiekis mažesnis nei 100 tonų.

## **ŽALIAVŲ, KURO IR CHEMINIŲ MEDŽIAGŲ NAUDOJIMAS GAMYBOJE**

**1 lentelė.** Įrenginyje naudojamos žaliavos, kurias ir papildomos medžiagos.

Eil. Nr.	Žaliavos, kuro rūšies arba medžiagos pavadinimas	Planuojamas naudoti kiekis, matavimo vnt. (t, m <sup>3</sup> ar kt. per metus)	Kiekis, vienu metu saugomas vietoje (t, m <sup>3</sup> ar kt. per metus), saugojimo būdas (atvira aikštėlė ar talpyklos, uždarytos talpyklos ar uždencta aikštėlė ir pan.)
1.	Dyzelinas	3	4
		2200 1	Vietoje nesaugomas

**2 lentelė.** Įrenginyje naudojamos pavojingos medžiagos ir mišiniai

Lentelė nepildoma, veikloje nenumatoma naudoti pavojingų medžiagų ar mišinių.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo  
 ir galiojimo panaikinimo taisyklių  
 2 priedo  
 4 priedėlio A dalis

#### SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

### ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, IŠKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS

#### NEPAVOJINGOSIOS ATLEKOS

1 lentelė. Didžiausias numatomas laikytį nepavojingųjų atiekų kiekis.

Irenginio pavadinimas UAB „Skroblų alėja“ medienos atiekų laikymo bazė

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atiekų laikymas		Didžiausias vienų metu numatomas laikytī bendras atiekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atiekų, kiekis, t	Planuojamas tolimesnis atlieku apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patiksliintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)		
1	2	3	4	5	6

	Pjuvenos, drožlės, skiedros, medienos drožlių plokštės ir fanera, nenurodyti 03 01 04	R13 D15	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimą, prieš vykdant su jomis bet kuriaj iš R1-R11 veiklų; S4 - Eksportas
03 01 05	Pjuvenos, drožlės, skiedros, medienos drožlių plokštės ir fanera, nenurodyti 03 01 04	R13 D15	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimą, prieš vykdant su jomis bet kuriaj iš R1-R11 veiklų; S4 - Eksportas R10 <sup>1</sup> - Paruošimas naudoti pakartotinai
15 01 03	Medinės pakuotės	R13 D15	94

			R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą) ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimą, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S4 - Eksportas
17 02 01	Medis	Statybinis medis  R13 D15	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą) ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimą, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S4 - Eksportas
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Mediena, kurioje nėra pavojingų cheminių medžiagų  R13 D15	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą) ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimą, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S4 - Eksportas
20 01 38	Mediena, nenurodyta 20 01 37	Mediena, kurioje nėra pavojingų cheminių medžiagų  R13 D15	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą) ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimą, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S4 - Eksportas

			R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdribimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą) ir kitus biologinio pakeitimo procesus); R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimai, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S4 - Eksportas
20 03 07	Didelių gabaritu atliekos	Ivairūs mediniai baldai	
			Atlieku tvarkymo metu susidarančios atliekos
19 12 01	Popierius ir kartonas	Kitas popierius ir kartonas	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimai, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S4 - Eksportas R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitaip būdais energijai gauti; R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitaip būdais energijai gauti, D1 - Išvertimas ant žemės ar po žeme
19 12 08	Tekstilės gaminiai	Kiti tekstilės gaminiai	5
19 12 02	Juodieji metalai	Kiti juodieji metalai ir jų lydiniai	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimai, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S4 - Eksportas

19 12 04	Plastikai	Kiti plastikai	R13 D15	R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti, D1 - Išvertimas ant žemės ar po žeme
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos	Įvairios atliekos, kurijų negalima atskirti ar priskirti prie aukščiau nurodytų dalių	R13 D15	R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti, D1 - Išvertimas ant žemės ar po žeme
19 12 07	Mediena	Kita mediena	R13 D15	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą) ir kitus biologinio pakaitimo procesus; R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakertumas, prieš vykdant su jomis bet kuria iš R1-R11 veiklų; S4 - Eksportas

**2 lentelė.** Didžiausias numatomas laikytį nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

Lentelė nepildoma, ūkinės veiklos ojketas yra atliekas tvarkanti įmonė.

**3 lentelė.** Numatomos naudoti nepavojingosios atliekos.

Irenginio pavadinimas UAB „Skroblų alėja“ medienos atliekų laikymo bazė

Numatomos naudoti atliekos			Atliekų naudojimo veikla		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patiksliantys pavadinimas	Atliekos naudojimo veiklos kodas (R1–R11)	Projektinis įrenginio pajegumas, t/m.	
1	2	3	4	5	6

				20000	Žaliava produkcijai
03 01 05	Pjuvenos, drožlės, skiedros, medienos drožlių plokštės ir fanera, nenurodyti 03 01 04	Pjuvenos, drožlės, skiedros, medienos drožlių plokštės ir fanera, kuriose nėra pavojingų cheminių medžiagų	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)		Žaliava produkcijai
15 01 03	Medinės pakuotės	Mediniai padėklai, dėžės ir kita medinė pakuočė	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus) R10 <sup>1</sup> - Paruošimas naudoti pakartotinai		Žaliava produkcijai
17 02 01	Medis	Statybinis medis	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)		Žaliava produkcijai
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Mediena, kuriuoje nėra pavojingų cheminių medžiagų	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (iskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)		Žaliava produkcijai

20 01 38	Mediena, nenurodyta 20 01 37	Mediena, kuriuo nėra pavojingų cheminių medžiagų	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai; perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą) ir kitus biologinio pakeitimo procesus)	Žaliava produkcijai
20 03 07	Didelių gabaritu atliekos	Įvairūs mediniai baldai	R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai; perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (išskaitant kompostavimą) ir kitus biologinio pakeitimo procesus)	Žaliava produkcijai

**4 lentelė.** Numatomos šalinti nepavojingosios atliekos.

Lentelė nepildoma, ūkinės veiklos objekte atliekų šalinti nenumatomata.

**5 lentelė.** Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.

Irenginio pavadinimas UAB „Skroblų alėja“ medienos atliekų laikymo bazė

Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos			Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas	Pavadinimas	Patiksintas pavadinimas	Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas,	
1	2	3	4	5	
03 01 05	Pjuvenos, drožlės, skiedros, medienos drožlių plokštės ir fanera, nenurodyti 03 01 04	Pjuvenos, drožlės, skiedros, medienos drožlių plokštės ir fanera, kuriose nėra pavojingų cheminių medžiagų	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kuria iš R1-RII veiklų	20000	

15 01 03	Medinės pakuočės	Mediniai padékli, dėžės ir kita medinė pakuočė	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kuria iš R1-R11 veiklų;
17 02 01	Medis	Starybinis medis	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kuria iš R1-R11 veiklų
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Mediena, kurioje nėra pavojingų cheminių medžiagų	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kuria iš R1-R11 veiklų
20 01 38	Mediena, nenurodyta 20 01 37	Mediena, kurioje nėra pavojingų cheminių medžiagų	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kuria iš R1-R11 veiklų
20 03 07	Didelių gabaritų atliekos	Ivairūs mediniai baldai	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kuria iš R1-R11 veiklų

6. Kita informacija pagal Taisyklių 24.2 papunkti.

Ūkinės veiklos objekte specifiniai atliekų srautai nebus tvarkomi, informacija nepateikiama.

**Paraiškos priedai:**

1. Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniis reglamentas – 13 psl.
2. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas – 5 psl.
3. Pastato planas su pažymėtomis atliekų laikymo vietomis -1 psl.
4. Komerciniai pasiūlymai sąmatai atliekų tvarkymo veiklos planui skaičiuoti – 3 psl.

Viso – 22 psl.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo  
panaikinimo taisyklių  
2 priedo 7 priedėlis

(Deklaracijos forma)

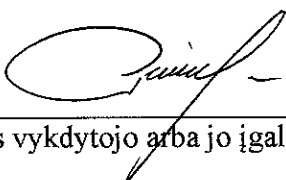
### **DEKLARACIJA**

Teikiu paraišką Taršos leidimui gauti.

Patvirtinu, kad šioje paraiškoje pateikta informacija yra teisinga, pilna ir tikslia.

Neprieštarauju, kad leidimą išduodanti institucija paraiškos arba jos dalies kopiją, išskyrus informaciją, kuri šioje paraiškoje nurodyta kaip komercinė (gamybinė) paslaptis, pateiktą tretiesiems asmenims.

Parašas:



\_\_\_\_\_  
(veiklos vykdytojo arba jo įgalioto asmens)

Data: 2021-04-21

**GENERALINIS DIREKTORIUS EDGARAS PAŠČIUKAS**  
(pasirašančiojo vardas, pavardė, pareigos (*pildoma didžiosiomis raidėmis*))

---