

## PARAIŠKA

### TARŠOS LEIDIMUI Nr.-VR.4-V-02-48 PAKEISTI

3	0	0	0	4	1	0	3	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

### UAB „LIKMERĖ“

Kauno g. 122, Ukmergė, Ukmergės r.sav.tel. 8 340 60054 el.p. info@likmere.lt  
(Veiklos vykdytojo, teikiančio paraišką, pavadinimas, adresas, telefono, fakso Nr., elektroninio pašto adresas)

Medinės pakuotės atliekų naudojimo ir laikymo įrenginys, adresas: Kauno g. 122, Ukmergė, Ukmergės r.sav.tel. 8 340 60054 el.p. info@likmere.lt  
(ūkinės veiklos pavadinimas, adresas)

3.1. apdorojamos atliekos (naudojamos ar šalinamos, įskaitant 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 reikia turėti Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą

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

Generalinis direktorius Mindaugas Kasmauskis, tel. +370 618 80075, el.p. mindaugas@likmere.lt  
(kontaktinio asmens duomenys, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

## BENDROJI PARAIŠKOS DALIS

**18.1. veiklos vykdytojo pavadinimas, juridinio asmens kodas, buveinės adresas, kontaktinio asmens duomenys, ūkinės veiklos objekto pavadinimas ir adresas.**

Veiklos vykdytojas – UAB „LIKMERĖ“, kodas – 300041039, el.p.: [info@likmere.lt](mailto:info@likmere.lt)

Adresas: Kauno g.122, Ukmergė, Ukmergės r. sav.

Kontaktinis asmuo: Mindaugas Kasmauskis, mob. +370 618 88075, el. p. [mindaugas@likmere.lt](mailto:mindaugas@likmere.lt)

Prašom pakeisti UAB „Likmerė“ taršos leidimas ( Nr.-VR.4-V-02-48), panaikinant specialiąją paraiškos dalį Aplinkos oro taršos valdymas ir palikti specialiąją paraiškos dalį Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas (nepavojingosios atliekos). Buvo pateiktas prašymas į Aplinkos Apsaugos Agentūrą, panaikinti Aplinkos oro taršos dalį. Pagal gautą raštą iš Aplinkos Apsaugos Agentūros (žr. Priedas Nr.9) UAB „Likmerė“ prašoma pateikti TL paraišką iš naujo specialiąją paraiškos dalį Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas (nepavojingosios atliekos. Taršos leidimo specialioji dalis Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas (nepavojingosios atliekos), nesikeičia, kai yra šiuo metu išduotame taršos leidime. UAB „Likmerė“ tvarko tik savo susidariusias atliekas (15 01 03 medinė pakuotė)

Įrenginio pavadinimas: Medinės pakuotės atliekų naudojimo ir laikymo įrenginio, adresas Kauno g.122, Ukmergė, Ukmergės r. sav. Žemės sklypo kadastrinis Nr. 8170/0014:10 Ukmergės m. k.v., žemės sklypo paskirtis – kita, naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Žemės sklypui nėra saugomų teritorijų, vandenviečių apsaugos zonų apribojimų. Pastatas ( unikalus Nr. 8195-9001-0335) yra gamybinės paskirties. Pridedame nekilnojamojo turto registro išrašus (žr. priedas Nr.3). Sklypo planas su atliekų laikymo vietomis ( žr. priedai Nr.1). Žemės sklypas nepatenka į vandenvietės apsaugos zoną (žr. priedas Nr.2).

Įmonės teritorija yra aptverta ir patekimas į teritoriją koduotas. Įmonės teritorija yra stebima kamerų ir naktinis yra budintis. Įmonėje yra įrengta priešgaisrinė sistema.

**18.2. trumpa aprašomojo pobūdžio informacija apie visus toje vietoje (ar keliose vietose, jei leidimo prašoma vienos savivaldybės teritorijoje esantiems keliems įrenginiams) to paties veiklos vykdytojo eksploatuojamus ir (ar) planuojamus eksploatuoti įrenginius, galinčius sukelti teršalų išmetimą (išleidimą), nurodant jų eksploatacijos pradžią, įrenginių techninius parametrus, nepriklausomai nuo to, ar tie įrenginiai atitinka Taisyklių 4.4 papunktį, įskaitant įrenginiuose naudojamą technologijas, jų pajėgumus, juose vykdomą veiklą, naudojamas medžiagas ir mišinius; išmetamų (išleidžiamų) teršalų šaltinius, išmetamus (išleidžiamus) teršalus;**

UAB „Likmerė“ turi taršos leidimą Nr.-VR.4-V-02-48. Įmonė turi taršos leidimą specialiai „Aplinkos oro taršos valdymas“ ir toje dalyje yra pilnai pateikta informacija. Dabar prašome pakeisti

taršos leidimą, dėl panaikinimo Aplinkos oro taršos valdymas ir palikti „Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas“, nepavojingosios atliekos. Bus smulkinamos tik įmonėje susidarancios atliekos: 15 01 03.

Šiuo metu UAB „Likmerė“ gamina beržo lukštą ir beržo skiedrą. Įmonėje yra dvi katilinės, 2 įmirkimo/ įgarinimo kameros, ir lukšto gamybos cechas. Įmonė turi taršos leidimą specialiąją paraiškos dalį „Aplinkos oro taršos valdymas“. Taršos leidimas yra išduotas įmirkimo/ kameroms. Atlikus aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ataskaitą 2020-10-20, į aplinkos orą yra išmetama 2,962 t/ metus. Įmonė nenumato didinti gamybinių pajėgumų.

Gaminant beržo lukšto ir beržo skiedrą, atliekos nesusidaro. Įmonė šiuo metu pradėjo prekiauti atsivežtą fanerą iš Latvijoje esančios įmonės. Fanera atvežama supakuota ant medinių padėklų. Įmonėje yra išpakuojama ir pardavinėjama gyventojams ir įmonėms. Išpakavus, fanera, susidaro medinė ir kartono pakuotė. Įmonė planuoja susmulkinti susidariusią medinę ir kartono pakuotės atliekas. Susmulkinus medinę pakuotę (padėklus) bus pagaminta technologinė skiedra, kuri bus parduodama biokuro gamybai. Skiedra bus parduodama įmonėms, kurios gamina biokurą, o susmulkintas kartonas taip pat bus parduodamas įmonėms, kurios gamina biokurą arba popieriaus gamybai.

**18.2. Trumpa aprašomojo pobūdžio informacija apie visus toje vietoje (ar keliose vietose, jei leidimo prašoma vienos savivaldybės teritorijoje esantiems keliems įrenginiams) to paties veiklos vykdytojo eksploatuojamus ir (ar) planuojamus eksploatuoti įrenginius, galinčius sukelti teršalų išmetimą (išleidimą), nurodant jų eksploatacijos pradžią, įrenginių techninius parametrus, nepriklausomai nuo to, ar tie įrenginiai atitinka Taisyklių 4.4 papunktį, įskaitant įrenginiuose naudojamas technologijas, jų pajėgumus, juose vykdomą veiklą, naudojamas medžiagas ir mišinius; išmetamų (išleidžiamų) teršalų šaltinius, išmetamus (išleidžiamus) teršalus;**

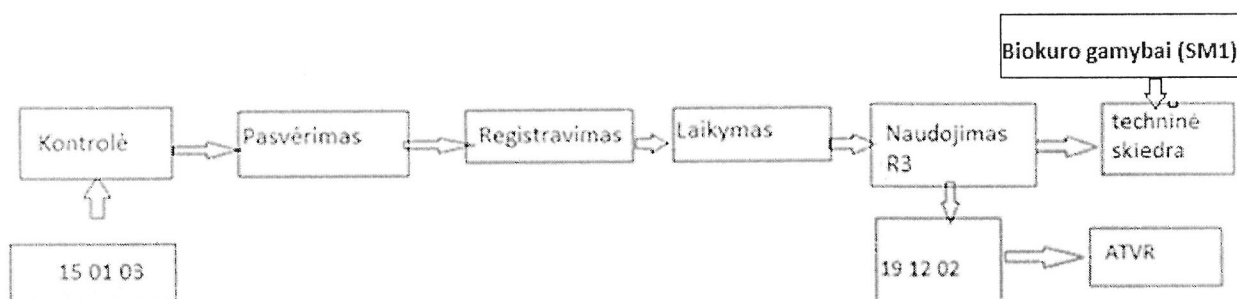
Įmonės gamybiniame pastate bus skirta 300 m<sup>2</sup> ploto atliekoms (15 01 03 medinei pakuotei ir 15 01 01 kartono pakuotei) laikyti. Atliekų laikymo schema pateikta prieduose, ( žr. priedas Nr.1 Planuojama vienu metu laikyti 21 t ir perdirbti 300 t/ metus nepavojingų atliekų.

#### **Nepavojingų medienos pakuotės atliekų naudojimas ir laikymas**

Įmonė išardys, smulkins susidariusius medinius padėklus (medinės pakuotės atliekas (15 01 03)): prieš smulkinant medinius padėklus, bus vizualiai patikrinama ir atskiriami padėklai užteršti pavojingomis medžiagomis, kurie ,kaip ir kitos įmonėje susidarancios atliekos, laikinai laikomi ir atiduodami šių atliekų tvarkytojams, registruotiems ATVR pagal teisės aktų reikalavimu. Smulkinami bus padėklai tik neužteršti pavojingomis medžiagomis. Po patikrinimo atskirta tvarkymui tinkanti medinė pakuotė/mediniai padėklai, pirmiausia pasveriami metrologinę patikrą turinčiomis

svarstyklėmis, užregistruojama GPAIS el. sistemoje. Atskirti tvarkymui tinkantys mediniai padėklai laikomi gamybiniame pastate, tam skirtoje vietoje (žr. prieduose Nr.1).

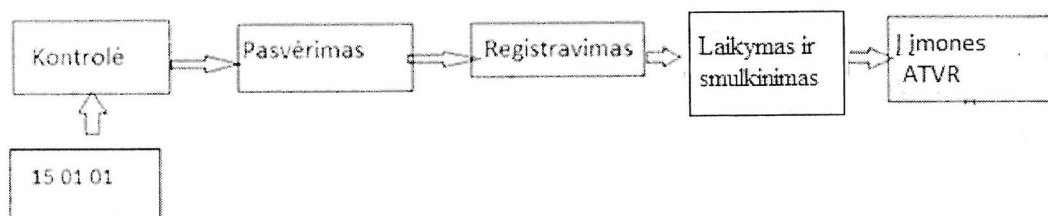
Patalpose tam skirtoje vietoje (žr. prieduose Nr.1).mediniai padėklai išardomi rankiniu būdu, išimami vyns. Išardyti mediniai padėklai autopakrautuvu nuvežama ir iškraunama ant transporterio. Transporteriu mediniai padėklai patenka į kapokle “SAALASTI CRUSH 0909 RS”, kurios našumas 5 t/ val. Kapoklė susmulkina medinius padėklus iki 50 x 50 mm dydžio gabalus, smulkios frakcijos nebus. SM1- tai skiedros techniniai duomenys: kaloringumas- 18,630,- 19,867MJ/kg, peleningumas – 1,6 %, drėgmė – 38% atitinka biokuro LSTEN 14961. Skiedra perduodama įmonėms, kurios gamina biokurą. Pagaminta skiedra iš medinių padėklų pneumovamzdžiu patenka į stoginę uždara iš trijų pusių ir viršaus. Stoginė yra prie gamybinio pastato sienos. Teritorija padengta kieta danga ir yra paviršinių nuotekų valymo įrenginiai. Išvalytos nuotekos patenka į UAB „Ukmergės vandenys“ kanalizacijos tinklus.



1 pav. Medinės pakuotės atliekų laikymo ir naudojimo schema

### Nepavojingos popierinės pakuotės( kartono) atliekų laikymas

Įmonėje susidariusios kartono pakuotės atliekos (15 01 01) bus smulkinama susidariusi kartono pakuotės atliekos. Susidariusią kartono pakuotės atliekos vizualiai patikrinamos ar nėra užterštos cheminėmis medžiagomis. Užterštos pakuotės, kaip ir kitos įmonėje susidarančios atliekos, laikinai laikomos, susmulkinamos ir perduodamos atliekų tvarkytojams pagal teisės aktų reikalavimus. Susidariusios kartono pakuotės atliekos bus laikomos gamybiniame pastate, tam skirtoje vietoje (žr. prieduose Nr.1).



2 pav. Kartono pakuotės atliekų laikymo schema

**18.3. Įrenginio eksploatavimo vietos sąlygos (aplinkos elementų, į kuriuos bus išmetami (išleidžiami) teršalai foninis užterštumo lygis pagal atskirus iš įrenginio veiklos vykdymo metu išmetamus (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;**

Tvarkant medinės pakuotės ir kartono atliekas naujų oro taršos šaltinių nėra. Teršalai perdurbant medinę pakuotę ir kartono pakuotę teršalai nesusidaro.

**18.5. Priemonės ir veiksmai teršalų išmetimo (išleidimo) iš įrenginio prevencijai arba, jeigu tai neįmanoma, iš įrenginio išmetamo (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;**

Kad užtikrinti teršalų išmetimo (išleidimo) iš įrenginio prevenciją ir iš įrenginio išmetamo (išleidžiamo) teršalų kiekio mažinimui. Įmonėje atliekos tvarkomos gamybiniame pastate (unikalus Nr.8195-9001-03350). Nuo įmonės teritorijos yra surenkamos paviršinės nuotekos išvalytos patenka į UAB „Ukmergės vandenys“ tinklus. Susidariusi produkcija – skiedra bus laikoma po stoginę, kuri uždara iš viršaus ir trijų šonų.

Gamybos intensyvumas bus tolygus. Kapoklės 5t /val. našumas, o vienu metu numatoma laikyti 20 t naudotų padėklų, tai bus perdurbami per 4 val. Per metus numatoma sutvarkyti 300 t padėklų. Nebus intensyvaus gamybos laikotarpio, nes susikaupus padėklams bus susmulkinami ir nebus viršytas leistinas kiekis vienu metu.

#### **Atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetų eiliškumas**

1. Atliekų prevencijos ir tvarkymo srityje taikomas toks prioritetų eiliškumas:

- 1) prevencija-įmonėje siekiama, kad kuo mažiau susidarytų atliekų. ;
- 2) perdurbimas. Siekiama, kad susidariusios atliekos būtų pakartotinai tinkamos perdurbti, vykdomas rūšiavimas, t.y. prieš išardant medinius padėklus ir išimamos atliekos netinkamos perdurbti;

Atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetų eiliškumas taikomas atsižvelgiant į atsargumą, ekonomiškumą, į bendrą poveikį aplinkai, visuomenės sveikatai, ekonomikai ir socialinei aplinkai. Bus pagaminama iš medinės ir kartono pakuotės produkcija tinkama biokurui. Prevencijos priemonių ir veiksnių susijusių su aplinkos tarša nenumatoma, nes neišmetama ir neišleidžiama teršalų į gamtinę aplinką, t.y. visa atliekų tvarkymo veikla vykdoma uždaroje patalpoje, o įmonėje susidaranti atliekos laikinai laikomos ir perduodamos šias atliekas tvarkančioms įmonėms teisės aktų nustatyta tvarka.

**18.6. planuojamų naudoti žaliavų ir pagalbinių medžiagų, įskaitant chemines medžiagas ir preparatus bei kūrą, sąrašai, jų kiekis, rizikos/pavojaus bei saugumo/atsargumo frazės, saugos duomenų lapai**

Perdirbant medinę ir kartono pakuotę papildomų žaliavų, cheminių medžiagų, kuro nebus naudojama.

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

Perdirbant medinę pakuotę susidaro 19 12 02 juodieji metalai. Susidariusios įmonėje atliekos atiduodamos įmonėms įregistruotoms į ATVR teisės aktų nustatyta tvarka.

**18.8. planuojami naudoti vandens šaltiniai, vandens poreikis, nuotekų tvarkymo būdai. Ši informacija neteikiama, jei yra pateikta specialiosiose paraiškos dalyse „Nuotekų tvarkymas ir išleidimas“ ir (ar) „Vandens išgavimas iš paviršinių vandens telkinių“.**

Perdirbant medinę pakuotę (padėklus) vandens nebus naudojama ir nuotekos nesusidarys. Įmonėje vanduo tiekiamas pagal sutartį iš bendrų miesto tinklų ir susidarančios buitinės nuotekos išleidžiamos taip pat pagal sutartį į bendrus miesto tinklus. Pridedame sutartį su UAB „Ukmergės vandenys“ (žr. Priedas Nr.9 )

**18.9. informacija apie neįprastas (neatitiktines) įrenginio veiklos (eksploatavimo) sąlygas ir numatytas priemones taršai sumažinti, kad nebūtų viršijamos aplinkos kokybės normos**

Perdirbant medinę pakuotę ir kartono pakuotę papildomai priemonių taršai mažinti nenumatoma, nes teršalai į aplinką nesusidaro, visa atliekų tvarkymo veikla vykdoma patalpose. Yra paviršinių nuotekų valymo įrenginiai. Po valymo paviršinės nuotekos patenka į UAB „Ukmergės vandenys“ į nuotekų valymo įrenginius. Atliekos laikomos tvarkingai, sistemingai vykdoma atliekų tvarkymo veiklos kontrolė, yra priešgaisrinės priemonės, todėl neįprastos (neatitiktines) įrenginio veiklos (eksploatavimo) sąlygos nenumatomos.

Sutartį su UAB „Ukmergės vandenys“ pridedame prieduose (žr. priedas Nr.8).

PARAIŠKOS PRIEDAI, KITA PAGAL TAISYKLES REIKALAUJAMA INFORMACIJA IR DUOMENYS

Priedo Nr.	Dokumento pavadinimas
1.	Grafinė medžiaga ( atliekų laikymo ir naudojimo planas)
2.	Artimiausios vandenvietės apsaugos zonos planas
3.	Nekilnojamojo turto registro išrašai
4.	Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas
5.	Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas
6.	Komeraciniai pasiūlymai
7.	Skiedros techniniai duomenys
8.	Sutartis su UAB „Ukmergės vandenys“
9.	Raštas iš Aplinkos Apsaugos Agentūros ir aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventORIZACIJOS ataskaitos priėmimo raštas
10.	Apmokėjimo išrašai



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

## SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

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

## NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

**1 lentelė.** Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.  
Įrenginio pavadinimas \_\_\_\_\_ Medinės pakuotės atliekų naudojimo ir laikymo įrenginys \_\_\_\_\_

Kodas	Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarantių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotė	Kartono pakuotė	R13	21	R1, R3
15 01 03	Medinė pakuotė	Mediniai padėklai	R13		
Susidariusios atliekos					
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai (Vinys)	R13	1,0	R4, R12

**1.1 atliekų susidarymo prevencijos priemonės (taikoma ne atliekas tvarkančioms įmonėms);**  
Netaikoma.

**2 lentelė.** Didžiausias numatomas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.



2 lentelė nepildoma, nes nenumatoma laikyti atliekas jų susidarymo vietoje ilgiau nei tai leidžiama vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimais.

### 3 lentelė. Numatomos naudoti atliekos.

Kodas	Numatomos naudoti atliekos		Atliekų naudojimo veikla		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos naudojimo veiklos kodas (R1–R11)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.	
1	2	3	4	5	6
15 01 03	Medinė pakuotė	Mediniai padėklai	R3	300	SMI produktas

Susmulkinus medinius padėklus gaunama skiedra SMI, kuri tinka biokuro gamybai. Smulkintas kartonas prilyginamas medienos skiedros SMI, kuris tinka biokurui.

### 4 lentelė. Numatomos šalinti atliekos.

Šią lentelę pildo atliekas šalinančios (išskyrus šalinti skirtų atliekų laikymą ir pradinį apdorojimą) įmonės.

4 lentelė nepildoma, nes nenumatoma šalinti atliekas.

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

Įrenginio pavadinimas \_\_\_\_\_ Medinės pakuotės atliekų naudojimo ir laikymo įrenginys \_\_\_\_\_

Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
			Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
1	2	3	4	5
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotė	Kartono pakuotė	R12	20
15 01 03	Medinė pakuotė	Mediniai padėklai	R12	300

### 1.1 prie šios specialiosios paraiškos dalies pridedami dokumentai:

1.1.1 atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas, parengtas pagal Atliekų naudojimo ar šalinimo techninių reglamentų rengimo metodines rekomendacijas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2008 m. vasario 25 d. įsakymu Nr. D1-111;

Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas pateikiamas (žr. priedas Nr. 4).

1.1.2 atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas, parengtas pagal Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo plano rengimo, derinimo ir įgyvendinimo

tvarkos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. balandžio 13 d. įsakymu Nr. D1-294, nuostatas.

Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas pateikiamas ( žr. priedas Nr. 5 ).

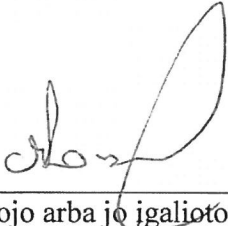
6. Kita informacija pagal Taisyklių 24.2 papunktį.

## DEKLARACIJA

1. Teikiu paraišką Taršos leidimui pakeisti.

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

Neprieštarauju, kad leidimą išduodanti institucija paraiškos arba jos dalies kopiją pateiktų tretiesiems asmenims.

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

Data: 2021 -03-31

GENERALINIS DIREKTORIUS

MINDAUGAS KASMAUSKIS

---

(pasirašančiojo vardas, pavardė, pareigos *(pildoma didžiosiomis raidėmis)*)