**PARAIŠKA**

**TARŠOS LEIDIMUI GAUTI**

123044722

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Ecoservice“ Gariūnų g. 71, Vilnius. 852648470, faks.: 8 5 264 92 59, ecoservice@ecoservice.lt

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

Antrinių žaliavų perkrovimo ir laikymo veikla, Laisvės g. 85B, Tauragė

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

3. Kriterijai, kuriuos atitinkančių įrenginių eksploatavimui reikia specialiosios dalies atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, įskaitant paruošimą naudoti ir šalinti) ir laikymui.

3.1. apdorojamos atliekos (naudojamos ar šalinamos, įskaitant 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)

Eglė Laukaitytė, tel. 861229259, faks. 852649259, egle.laukaityte@ecoservice.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 „Ecoservice“ įm. kodas 123044722, Gariūnų g. 71, Vilnius.

Kontaktinis asmuo – Ekologė, Eglė Laukaitytė, tel. 861229259, el. p. [egle.laukaityte@ecoservice.lt](mailto:egle.laukaityte@ecoservice.lt)

Ūkinės veiklos objektas – Antrinių žaliavų perkrovimo ir laikymo veikla, Laisvės g. 85B, Tauragė.

**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;**

Vadovaujantis Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. kovo 6 d. įsakymu Nr. D1-259 „Dėl Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ nepavojingų plastiko atliekų perdirbimo veikla pagal Taisyklių 1 priede nustatytus kriterijus priskiriama 3.1 punktui: 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“.

Įmonė numato vykdyti Antrinių žaliavų perkrovimo ir laikymo veikla. Ūkinė veikla planuojama vykdyti adresu – Laisvės g. 85B, Tauragės. Žemės sklypo plotas, kuriame bus vykdoma veikla – 0,4618 ha. Žemės sklypas (registro Nr. N77/2005-0051), pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, žemės sklypo naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Ūkinė veikla planuojama vykdyti pastate. Pastatas – Arkinis sandėlis (unikalus Nr. 7796-4001-7107), kurio plotas yra 520 m2 – pagrindinė naudojimo paskirtis – Sandėlis. Čia bus atliekos iškraunamos ir sandėliuojamos iki jų perdavimo kitiems atliekų tvarkytojams, tolimesniam jų tvarkymui. (Dokumentai pateikti Priedas Nr. 1).

**Produkcija:**

Veiklos metu nebus pagaminama produkcija. Antrinės žaliavos bus surenkamos apvažiavimo būdu, iškraunamos sandėlyje, saugomos kol bus prikaupiamas, tinkamas transportavimui kiekis, ir per duodamos kitiems atliekų tvarkytojams tolimesniam jų tvarkymui.

**Technologija:**

Antrinių žaliavų tvarkymas reglamentuojamas pagal LR aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 patvirtintas „Atliekų tvarkymo taisykles“ (toliau – Taisyklės). Taisyklėse nustatyta

**Technologinių procesų eiga**:

Antrinės žaliavos apvažiavimo būdu bus surenkamos iš įmonių, individualių gyventojų rūšiavimo konteinerių, bei kolektyvinių antrinių žaliavų rūšiavimo konteinerių.

Atvežtos atliekos bus iškraunamos sandėlyje, tai atliekai nurodytoje laikymo zonoje.

Prikaupus tinkamą transportuoti antrinių žaliavų kiekį, jos yra pakraunamos į automobilius ir vežamos įmonėms registruotoms ATVR, tolimesniam jų tvarkymui.

**Pajėgumai:**

Planuojama, kad per metus bus perkraunama 2 400 tonų antrinių žaliavų.

**Vandens naudojimas/nuotekų šalinimas**

Antrinių žaliavų perkrovimo ir laikymo veiklos metu vanduo nebus naudojamas. Gamybinės nuotekos nesusidarys. Veikla bus vykdoma sandėlyje, lauko aikštelė neeksploatuojama, lietaus nuotekos nesusidarys.

Buitinių nuotekų nesusidarys. Vanduo buitinėms reikmėms bus naudojamas iš UAB Žalia giria, bei bus pastatytas biotualetas.

**Informacija apie naudojamas medžiagas ir mišinius; išmetamų (išleidžiamų) teršalų šaltinius, išmetamus (išleidžiamus) teršalus;**

Veiklos metu papildomų medžiagų ar mišinių nebus naudojama.

Nebus eksploatuojama stacionarių taršos šaltinių, oro taršos nebus.

Gamybos metu vanduo nebus naudojamas, gamybos nuotekų nesusidarys, teršalai nebus išleidžiami į vandenis.

Sandėlis bus pradėta eksploatuoti gavus iš karto po to, kai bus gautas leidimas.

**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;**

UAB “Ecoservice” veiklą vykdys pastate. Veiklos metu lietaus nuotekų nesusidarys, lauko aikštelė neeskploatuojama. Gamybos metu vanduo nenaudojamas nuotekos nesusidarys. Buitinių nuotekų nesusidarys. Vanduo buitinėms reikmėms bus naudojamas iš UAB Žalia giria, bei bus pastatytas biotualetas

Aplinkos oro foninio užterštumo lygis nebuvo nustatinėjamas, kadangi ūkinės veiklos vykdymo metu į aplinkos orą teršalai nebus išmetami ir vadovaujantis veiklos poveikiui aplinkos orui įvertinti rekomendacijomis, patvirtintomis Aplinkos apsaugos agentūros direktoriaus 2008 m. liepos 10 d. įsakymu Nr. AV-112, planuojamos ūkinės veiklos vietos aplinkos oro foninis užterštumas neprivalo būti nustatinėjamas. Kieto ar skysto kuro katilai nebus naudojami, patalpos nebus šildomos.

Ūkinė veikla planuojama vykdyti adresu – Laisvės g. 85B, Tauragės. Žemės sklypo plotas, kuriame bus vykdoma veikla – 0,4618 ha. Žemės sklypas (registro Nr. N77/2005-0051), pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, žemės sklypo naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Ūkinė veikla planuojama vykdyti pastate. Pastatas – Arkinis sandėlis (unikalus Nr. 7796-4001-7107), kurio plotas yra 520 m2 – pagrindinė naudojimo paskirtis – Sandėlis. Čia bus atliekos iškraunamos ir sandėliuojamos iki jų perdavimo kitiems atliekų tvarkytojams, tolimesniam jų tvarkymui.

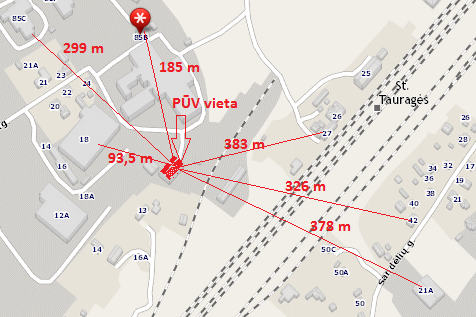
Veiklavietės gretimybėse veiklą vykdo šios gamybine-komercine veikla užsiimančios įmonės: Patalpų teritorija ribojasi su Laisvės gatve. Įvažiuoti į PŪV galima iš Laisvės gatvės. Artimiausias gyvenamasis pastatas nuo planuojamos ūkinės veiklos objekto nutolęs apie 267 m. šiaurės kryptimi (Tremtinių kel.). PŪV objektui artimiausios gydymo įstaigos:

* Tauragės ligoninė į šiaurę už 1600 metrų.

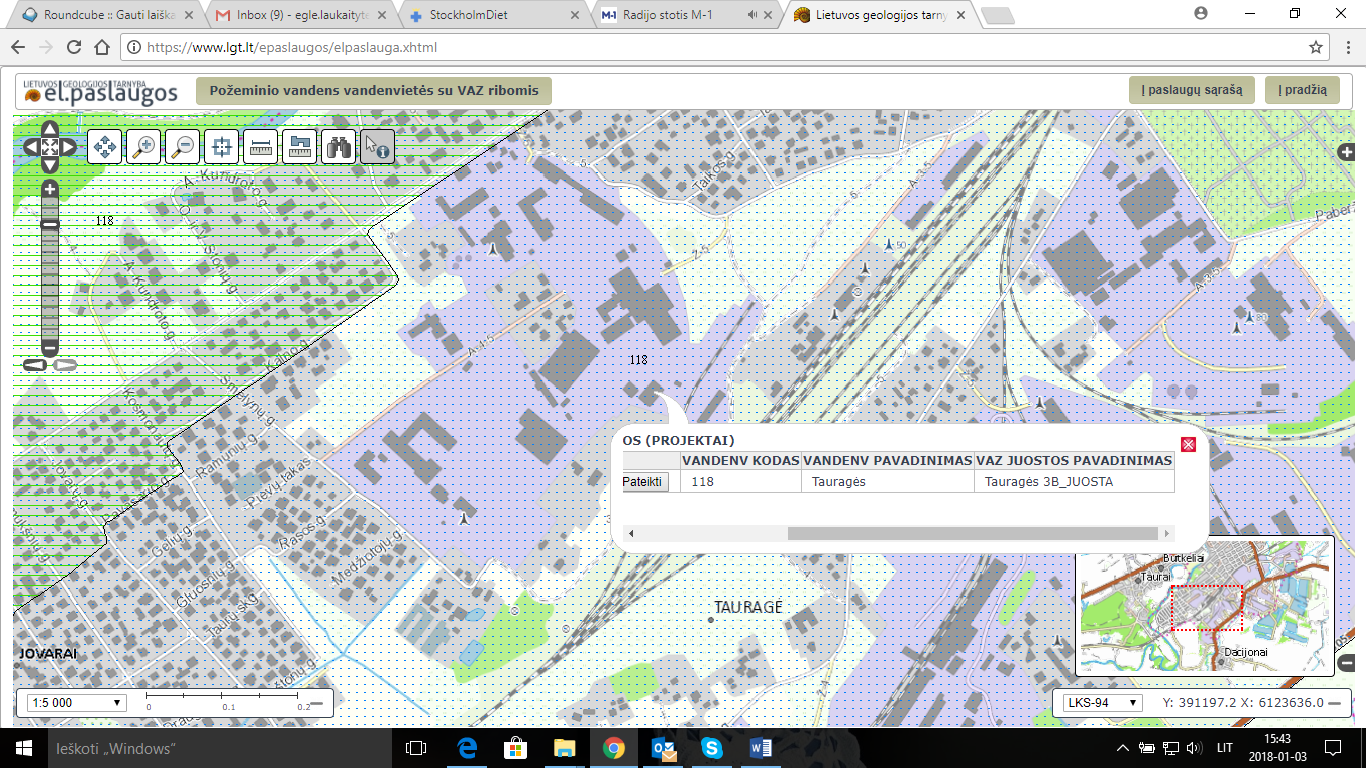
PŪV objektui artimiausios ugdymo įstaigos:

* Tauragės Jovarų pagrindinė mokykla į vakarus už 595 metrų.

Nuo PŪV į vakarus yra nutolusio įmonė UAB „Autovitma“ už 93,5 metrų; nuo PŪV į šiaurę yra nutolusi įmonė UAB Amberloid už 185 metrų, nuo PŪV į rytus UAB Žilta už 383 metrų, nuo PŪV į šiaurę UAB Herantas už 299 metrų, nuo PŪV į pietryčius Joniko individuali įmonė už 326 metrų, nuo PŪV į pietus UAB EVEK už 378 metrų. Artimiausi gyvenami namai yra už 267 metrų žr. 1 paveikslą.



Teritorija patenka į Tauragės 3B\_juostą.



PŪV vieta

**18.4. 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;**

UAB “Ecoservice” veiklą vykdys pastate. Veiklos metu lietaus nuotekų nesusidarys, lauko aikštelė neeskploatuojama. Gamybos metu vanduo nenaudojamas nuotekos nesusidarys. Buitinių nuotekų nesusidarys. Vanduo buitinėms reikmėms bus naudojamas iš UAB Žalia giria, bei bus pastatytas biotualetas.

Nebus eksploatuojama stacionarių taršos šaltinių, oro taršos nebus.

Veikla bus vykdoma uždarose patalpose.

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

*Naudojamos žaliavos*

UAB „Ecoservice“ vykdys Antrinės žaliavos bus surenkamos apvažiavimo būdu, iškraunamos sandėlyje, saugomos kol bus prikaupiamas, tinkamas transportavimui kiekis, ir per duodamos kitiems atliekų tvarkytojams tolimesniam jų tvarkymui. Papildomos žaliavos nebus naudojamos.

*Naudojami energetiniai ir technologiniai ištekliai*

Veiklavietėje dirbs vienas autokrautuvas. Autokrautuvas yra mobilus taršos šaltinis. Dirbant autokrautuvui per metus bus sudeginta 9,25 tonos dyzelino. Autokrautuvo charakteristika pateikiama (priedas Nr. 2).

Išmetamų teršalų iš mobilaus taršos šaltinio kiekiai paskaičiuoti pagal LR AM įsakymą 1998-07-13d. Nr.125 “Dėl teršiančių medžiagų, išmetamų į atmosferą iš mašinų su vidaus degimo varikliais, vertinimo metodikos patvirtinimo”.

Teršiančių medžiagų kiekis skaičiuojamas pagal formulę:



čia: m – lyginamasis teršiančios medžiagos kiekis sudegus tam tikros rūšies degalams (kg/t);

Q – sunaudotas tam tikros rūšies degalų kiekis (t);

K1 – koeficientas, įvertinantis mašinos variklio, darbo sąlygų įtaką teršiančios medžiagos kiekiui;

K2 – koeficientas, įvertinantis mašinos amžiaus įtaką teršiančios medžiagos kiekiui;

K3 – koeficientas, įvertinantis mašinos konstrukcijos tobulumo įtaką teršiančios medžiagos kiekiui.

Sudeginus 9,25 tonos kuro, į aplinką bus išmetami šie teršalų kiekiai:

WCO=130x9,25x0,909x1,1x0,32=0,384 t

WCH=40,7x9,25x1,01x1,1x0,31=0,130 t

WNOx=31,3x9,25x0,973x1,05x0,44=0,130 t

WSO2=1,0x9,25x1,0x1,0x1,0=0,009 t

WK.D=4,3x9,25x1,231x1,0x0,4=0,0019 t.

**18.6. įrenginyje numatytos (naudojamos) atliekų susidarymo prevencijos priemonės (taikoma ne atliekas tvarkančioms įmonėms);**

UAB „Ecoservice“ atliekas tvarkanti įmonė punktas nepildomas.

**18.7. 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“.**

UAB “Ecoservice” veiklą vykdys pastate. Veiklos metu lietaus nuotekų nesusidarys, lauko aikštelė neeskploatuojama. Gamybos metu vanduo nenaudojamas nuotekos nesusidarys. Buitinių nuotekų nesusidarys. Vanduo buitinėms reikmėms bus naudojamas iš UAB Žalia giria, bei bus pastatytas biotualetas.

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

Informacija apie neįprastas (neatitiktines) įrenginio veiklos (eksploatavimo) sąlygas nepateikiama, kadangi tokios sąlygos nenumatomos, atliekų tvarkymo metu į aplinkos orą teršalai nebus išmetami.

**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 per metus) | Kiekis, vienu metu saugomas vietoje (t per metus), saugojimo būdas (atvira aikštelė ar talpyklos, uždarytos talpyklos ar uždengta aikštelė ir pan.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Dyzelinas | 9,25 | Atsivežama iš kolonėlės, veiklavietėje nelaikomos |

**2 lentelė.** Įrenginyjenaudojamos pavojingos medžiagos ir mišiniai

UAB „Ecoservice“ veiklos metu pavojingos medžiagos ir mišiniai nebus naudojami lentelė nepildoma

**PARAIŠKOS PRIEDAI, KITA PAGAL TAISYKLES REIKALAUJAMA INFORMACIJA IR DUOMENYS**

1 PRIEDAS. Nekilnojamo turto registrų centrinio duomenų bandko išrašas – 3 lapai;

2 PRIEDAS. Krautuvo specifikacija – 1 lapas;

3 PRIEDAS. Technologinė schema – 1 lapas;

4 PRIEDAS. Nuomos sutartis – 12 lapų;

5 PRIEDAS. Atliekų techninis reglamentas – 7 lapai

6 PRIEDAS. Veiklos nutraukimo planas – 3 lapai

7 PRIEDAS. Pasiūlymas Marijampolės švara – 1 lapas

8 PRIEDAS. Pasiūlymas Ekonovus – 1 lapas.

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 Antrinių žaliavų perkrovimas ir laikymas

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Atliekos | | | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | | Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas |
| Kodas | Pavadinimas | Patikslintas pavadinimas | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) | Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 20 01 01 | Popierius ir kartonas | Laikraščiai, dėžutės, kartonai | R13 | 200 | R3 |
| 20 01 02 | Stiklas | Stiklas ir stiklo tara | R13 | R5 |
| 20 01 39 | Plastikas | Maišeliai, pet pakuotės, plėvelė | R13 | R3 |
| 20 01 99 | kitaip neapibrėžtos frakcijos | Laikraščiai, kartono dėžutės, kartonai, Maišeliai, pet pakuotės, plėvelė | R13 | R3 |
| 15 01 01 | Popieriaus ir kartono pakuotės | Dėžutės, kartonai | R13 | R3 |
| 15 01 02 | plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės | Maišeliai, pet pakuotės, plėvelė | R13 | R3 |
| 15 01 05 | Kombinuotosios pakuotės | Tetra pakai | R13 | R3 |
| 15 01 07 | Stiklo pakuotės | Stiklo tara | R13 | R5 |

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

Įrenginio pavadinimas UAB Ecoservice nepavojingų atliekų jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8) nesaugo lentelė nepildoma.

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

Įrenginio pavadinimas\_UAB Ecoservice nenaudoja nepavojingų atliekų lentelė nepildoma

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Ecoservice“ nešalina nepavojingų atliekų lentelė nepildoma.

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

Įrenginio pavadinimas\_UAB „Ecoservice“ nenumato paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingas atliekas. Atliekos bus saugomos ir perkraunamos į didesnės talpos automobilius ir perduodamos tolimesniam jų tvarkymui.

6. Kita informacija pagal Taisyklių 24.2 papunktį.

Atliekos bus saugomos, perkraunamos laikantis Atliekų tvarkymo taisyklių.

SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

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

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

**1 lentelė**. Didžiausias numatomas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas UAB Ecoservice nenumato laikyti pavojingų atliekų lentelė nepildoma

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

Įrenginio pavadinimas UAB Ecoservice nenumato laikyti pavojingųjų atliekų jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8) lentelė nepildoma.

**3 lentelė**. Numatomos naudoti pavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas UAB Ecoservice nenumato naudoti pavojingų atliekų lentelė nepildoma.

**4 lentelė**. Numatomos šalinti pavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas UAB Ecoservice nenumato naudoti pavojingų

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

Įrenginio pavadinimas UAB Ecoservice nenumato paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingųjų atliekų

Kita informacija pagal Taisyklių 24.2 papunktį.

**deklaracija**

Teikiu paraišką Taršos leidimui gauti.

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

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

Parašas: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Data: 2018-02-05

(veiklos vykdytojo arba jo įgalioto asmens)

\_\_\_\_GENERALINĖ DIREKTORĖ DAIVA SKRUPSKELIENĖ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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