

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
2 priedas

**PARAIŠKA
TARŠOS LEIDIMUI GAUTI**

[3] [0] [4] [0] [3] [0] [5] [3] [1]
(Juridinio asmens kodas)

UAB „Euromita“, Karaliaus Mindaugo pr. 64-4, LT-44351, Kaunas, tel. Nr. 8-686-49249, el. p.
k.norvaisas@gmail.com

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

Atliekų tvarkymo įrenginys,
Karklinių k. 9, Eišiškių sen., Šalčininkų r. sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

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)

Vadybininkas Kęstutis Norvaisas, 8-686-49249, el. p. k.norvaisas@gmail.com

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

BENDROJI PARAIŠKOS DALIS

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

Veiklos vykdytojas: UAB „Euromita“, į. k. 304030531, Karaliaus Mindaugo pr. 64-4, LT-44351, Kaunas.

Kontaktinis asmuo: Vadybininkas Kęstutis Norvaišas, 8-686-49249, el. p. k.norvaisas@gmail.com.

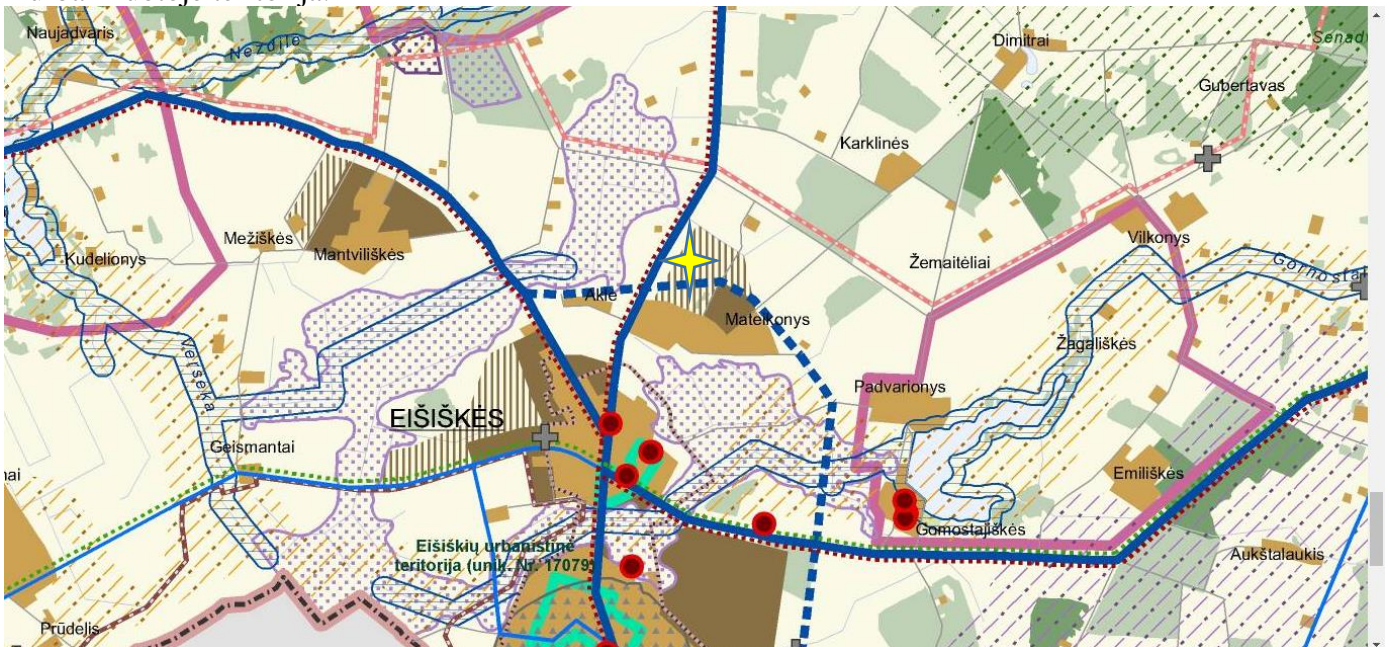
Ūkinės veiklos objektas: Atliekų tvarkymo įrenginys, Karklinių k. 9, Eišiškių sen., Šalčininkų r. sav.

2. Informacija apie visus toje vietoje to paties veiklos vykdytojo eksploatuojamus ir (ar) planuojamus eksploatuoti įrenginius, galinčius sukelti teršalų išmetimą (išleidimą), nurodant jų veikimo (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.

Planuojama Atliekų laikymo veikla (naudoti skirtų nepavojingųjų atliekų laikymas iki apdorojimo ne ilgiau kaip trejus metus). Veiklos pradžia numatoma iš karto po Taršos leidimo gavimo. Atliekų laikymas bus vykdomas žemės sklype (unikalus žemės sklypo Nr. 8513-0001-0125), kurio paskirtis – komercinės paskirties objektų teritorijos, pramonės ir sandėliavimo paskirties objektų teritorijos, negyvenamosios paskirties pastatuose: atsarginių dalių sandėlys (unikalus pastato Nr. 8599-1009-7016) (Priedas Nr. 1). Žemės sklypas ir pastatai nuosavybės teise priklauso UAB „Arbena”.

Naujos statybos neplanuojamos, todėl **statybą leidžiantis dokumentas nepateikiamas**. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 3 straipsniu ir šio įstatymo 1 ir 2 priedu, dėl savo pobūdžio, masto ir numatomos vietos ypatumų veikla nedarys reikšmingo poveikio aplinkai, todėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo atlikti neprivaloma.

Pagal Šalčininkų raj. savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinius (2010 m.) veiklos teritorija – urbanizuotoje teritorija.



Bendrojo sklypo ($S = 29500 \text{ m}^2$), kurioje bus vykdoma veikla, teritorijai vadovaujantis Šalčininkų rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2019 m. rugpjūčio 14 d. įsakymu Nr. DĮV-1038 (Priedas Nr. 2), žemei nustatytas naudojimo būdas: komercinės paskirties objektų teritorijos, pramonės ir sandėliavimo paskirties objektų teritorijos. Sklypas patenka į Elektros linijų apsaugos ir Ryšių linijos apsaugos zoną. Pridedama Registrų centro išrašas ir sklypo detalus planas. Priedas Nr. 1 ir Nr. 3).

Elektra tiekama centralizuotai. Elektros tiekimo sutartis yra sudaręs pastato savininkas. Elektra bus naudojama tik apšvietimui. Per metus planuojama sunaudoti iki 1000 kWh. Kitų žaliavų, pagalbinių ar kitų medžiagų ir preparatų naudoti nenumatoma.

Darbuotojai teritorijoje nuolat nebus, todėl patalpų šildymas nenumatytas.

Gamybinių nuotekų veiklos metu nesusidarys, kadangi vanduo atliekų laikymo metu nenaudojamas. Darbuotojo sanitariniams poreikiams bus naudojamos tualetų nuomotojo administracinės patalpos. Buitinės nuotekos tvarkomos pagal nuomotojo sutartį su UAB „Eišiškių komunalinis ūkis“ (Priedas Nr. 4).

Per metus planuojama priimti laikymui iki 3.000 t nepavojingų atliekų. Metinis priimamų atliekų kiekis nustatytas atsižvelgiant į turimų patalpų plotą, ekonominę situaciją ir situaciją atliekų rinkoje.

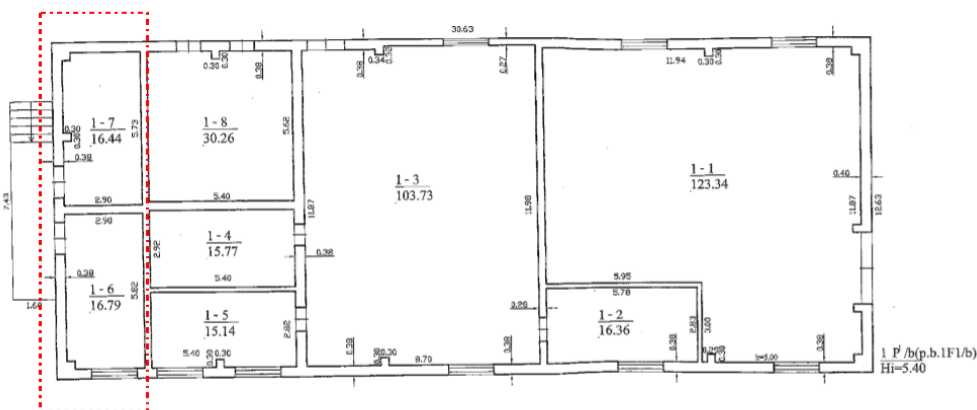
Vienu metu laikomų atliekų kiekis buvo nustatytas atsižvelgiant į patalpų plotą, atliekų sandėliavimo galimybes. Vienu metu planuojama laikyti iki 97 t nepavojingų atliekų.

Atliekų laikymo metu atliekų nesusidarys, nes jokios kitos veiklos nebus vykdomos, tik atliekų iškrovimas, laikymas ir pakrovimas išvežimui.

Laikydama (sandėliuodama) atliekas įmonė laikysis Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimų ir kitų atliekų laikymui nustatytų reikalavimų.

Įmonėje įrengtos dvi zonos:

- 1 – atliekų laikymo zona Nr. 1 (16,79 m²);
- 2 – atliekų laikymo zona Nr. 2 (16,44 m²).



Atliekos į įmonę atvežamos vilkikais ir iškraunamos laikymo zonoje Nr. 1-6 (brėžinyje zona Nr. 1-6) arba Nr. 1-7 (brėžinyje zona Nr. 1-7). Abi zonos yra po stogu. Šių zonų pagrindas padengtas nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui.

Pirmiausiai apžiūrima kiekviena siunta, ar nėra pavojingų medžiagų. Tada patikrinami siuntos dokumentai. Atliekų priėmimas registruojamas Vieningoje gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos informacinėje sistemoje (toliau – GPAIS).

Vienu metu laikymo zonose bus laikoma ne daugiau kaip 97 t nepavojingųjų atliekų (16 08 01; 16 08 03; 16 02 16; 17 04 01; 17 04 11).

Bendras abiejų zonų plotas – apie 33 m². Planuojama vienu metu laikyti ne daugiau kaip po Bendras abiejų zonų plotas – apie 33 m². Planuojama vienu metu laikyti ne daugiau kaip 97 t skirtingų nepavojingų metalo atliekų (panaudoti katalizatoriai, laidai, išimti iš elektros ir elektroninės įrangos atliekų, variniai ir kiti kabeliai). Atliekos bus laikomos atskirose krūvose, kurių aukštis iki 2 m. Didžiąją atliekų dalį sudaro spalvotieji metalai. Santykinis metalų atliekų svoris 1,7 t/m³ (pagal „Waste Materials – Dencity Data“. Prieiga per internetą: www.epa.vic.gov.au). 1 m² gali būti talpinama 1x1x2= 2 m³ arba 2x1,7=3,4 t metalo atliekų. Iš viso 97 t metalo atliekų laikymui reikalingas plotas 97:3,4 t=29 m². Taip pat, atliekos gali būti kraunamos į didmaišius, kurių užimamas plotas apie 1 m² (0,9x0,9 m). Tokie didmaišiai gali būti kraunami vienas ant kito (iki 3 vnt.). Tokiu atveju į 1 m² galima sutalpinti apie 5 t spalvotųjų metalų atliekų. Jei visos atliekos būtų laikomos didmaišiuose sudėtuose po tris, didžiausias atliekų kiekis būtų sutalpintas į 20 m².

Atsižvelgiant į tai, galima teigti, kad atliekų laikymo zonos plotas 33 m² yra pakankamas laikyti 97 t metalo atliekas, kurių užimamas plotas patalpoje – nuo 20 iki 29 m².

Veiklos metu oro tarša susidarys tik transporto priemonių naudojimo metu. Įmonės veikloje naudojamos 2 dyzelinės krovininės transporto priemonės, turinčios dujų neutralizavimo sistemas ir atitinkančios Euro 5 ir Euro 6 standartų reikalavimus.

Atliekų perkėlimui iš vienos zonos į kitą bus nuomojamas autokeltuvas. Per metus planuojama sunaudoti apie 0,3 t dyzelinio kuro.

UAB „Euromita“ veikla vykdoma tik uždaroje patalpoje, t. y. atviroje aikštelėje atliekų laikymo veikla nebus vykdoma. Paviršinės nuotekos nuo stogo ir nuo darbuotojų transporto laikymo aikštelės nėra surenkamos. Šios nuotekos natūraliai pasiskirsto aplinkoje ir susigeria į gruntą su žoline danga esantį šalia asfaltuotos teritorijos.

Kitų gamtos išteklių (žemės, dirvožemio, biologinės įvairovės) ūkinėje veikloje nebus naudojama.

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

Įmonė veiklą vykdys Karklinių k. 9, Eišiškių sen., Šalčininkų r. sav. (Nuomos sutartis pateikta Priede Nr. 5). Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas pateiktas Priede Nr. 1.

Veikla bus vykdoma pastate- atsarginių dalių sandėlys (unikalus pastato Nr. 8599-1009-7016) (nuomojamas plotas – apie 33 m²).

Planuojama, kad įmonės veikloje bus naudojamos dvi transporto priemonės, kurios atgabens ir/ar išgabens laikomas atliekas. Taip pat atliekų iškrovimo ir pakrovimo metu bus naudojamas nuomojamas autokrautuvai. Autokrautuvui planuojama sunaudoti apie 0,3 t/m dyzelino. Didžioji dalis numatomo sunaudoti transporto kuro kiekio bus sunaudojama už įmonės teritorijos ribų.

Iš mobilių taršos šaltinių išmetami teršalai pasklis labai plačioje erdvėje ir jų koncentracija bus minimali, todėl planuojama ūkinė veikla vietovės aplinkos oro kokybę įtakos labai nežymiai ir oro tarša detaliau nevertinama. Atsižvelgiant į tai, kad planuojama ūkinė veikla neturės reikšmingos įtakos aplinkos taršai, foninis užterštumas nebuvo matuojamas.

Didžiausia leidžiama ribinė kvapo koncentracijos vertė pagal Lietuvos higienos normą HN 121:2010 „Kvapo koncentracijos ribinė vertė gyvenamosios aplinkos ore“ (suvestinė redakcija nuo 2016-05-01), gyvenamosios aplinkos ore yra 8 europiniai kvapo vienetai (8 OUE/m³).

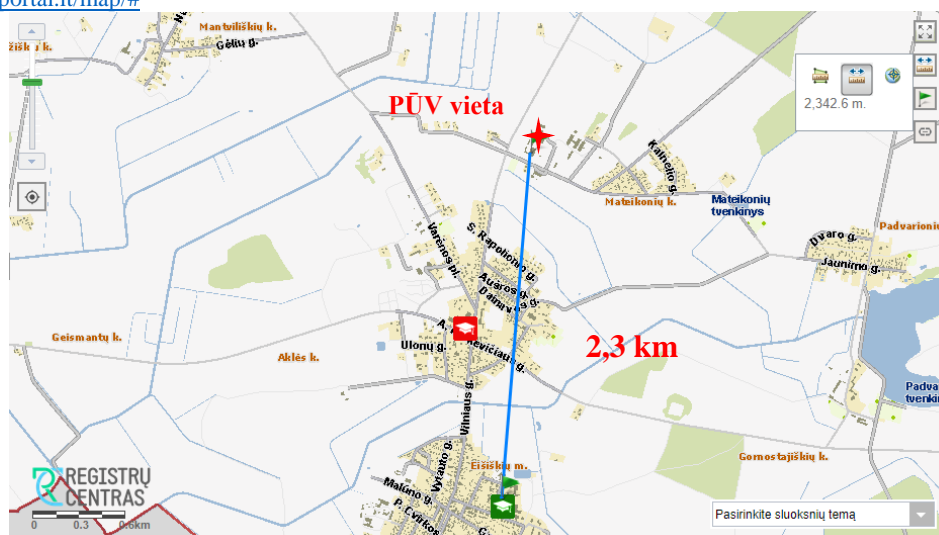
Vykdoma veikla nesusijusi su kvapų susidarymu, t. y. nebus tvarkomos biologiškai skaidžios ar kitos atliekos, galinčios smarkiai įtakoti kvapų susidarymą, todėl daroma išvada, kad ūkinė veikla neturės neigiamo poveikio, susijusio su kvapų sklidimu gyvenamosios aplinkos ore.

Vadovaujantis <https://www.geoportal.lt/geoportal/> viešai teikiama informacija nustatyta, kad teritorija nepatenka į jautrias aplinkos apsaugos požiūriu teritorijas – vandens pakrančių zonas, potvynių zonas, karstinę regioną, gėlo ir mineralinio vandens vandenvietes, jų apsaugos zonas ir juostas ir pan. Gretimybėse nėra vandenviečių sanitarinių apsaugos zonų ir objektas į jas nepatenka. Aukščiau pateiktą informaciją patvirtina žemiau pateikti žemėlapiai, kuriuose pavaizduotos visi gretimybėse esantys objektai, apsaugos juostos ir zonos.



1 Pav. PŪV vykdymo vieta - Karklinių k. 9, Eišiškių sen., Šalčininkų r. sav.

Šaltinis <https://www.geoportal.lt/map/#>



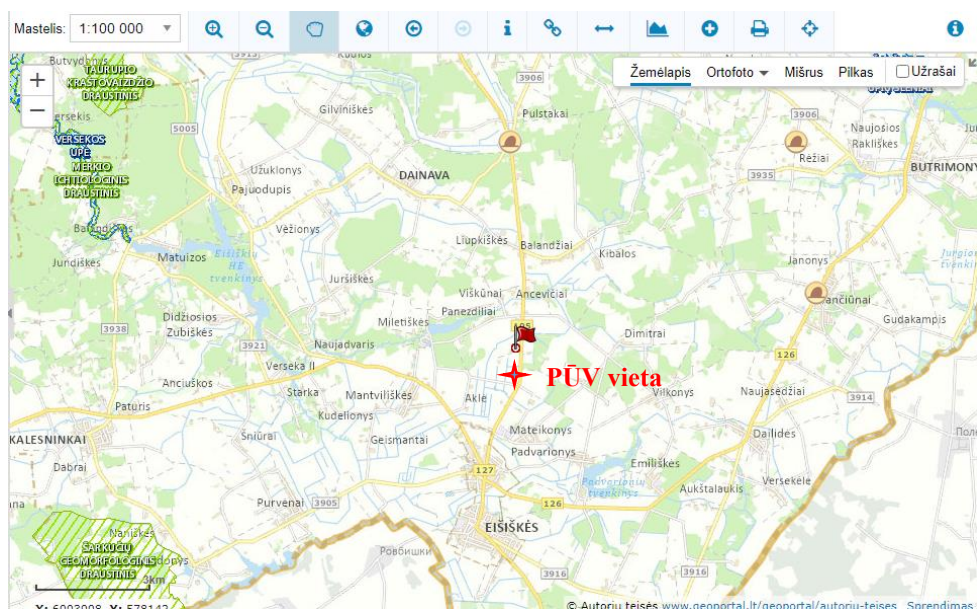
2 Pav.: PŪV vykdymo vieta visuomeninės paskirties objektų atžvilgiu. Artimiausia ugdymo įstaiga – Eišiškių lopšelis-darželis už 2,3 km.

Šaltinis: <https://www.regia.lt>



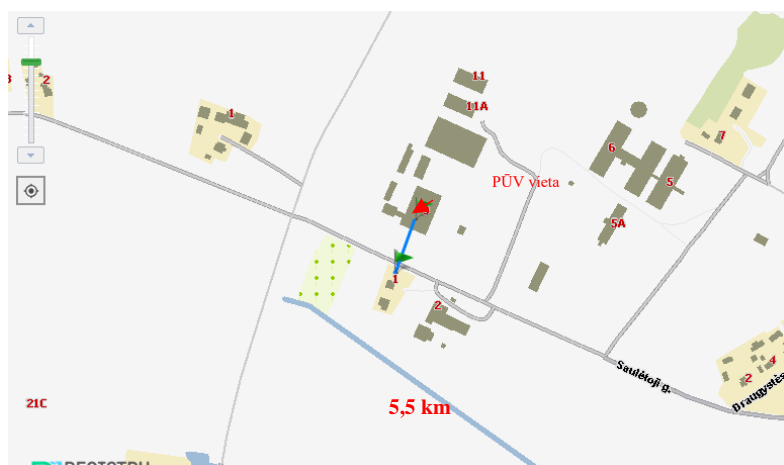
3 Pav.: Planuojamos ūkinės veiklos vieta kultūros vertybių atžvilgiu. Artimiausias objektas - Eišiškių bažnyčios kompleksas.

Šaltinis: <https://www.regia.lt>



4 Pav.: PŪV vieta saugomų teritorijų atžvilgiu (10 km atstumu saugomų teritorijų nėra). Šaltinis:

<https://www.geoportal.lt/map/#>



5 Pav. PŪV vieta iki artimiausio gyventojų – 80 m.

Šaltinis <https://www.regia.lt>



6 Pav.: PŪV vieta paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos ir zonos atžvilgiu. Šaltinis <https://uetk.am.lt/portal/startPageForm.action>

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.

Atliekų laikymo zonos padengtos nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui. Atliekų laikymo vietos pažymėtos vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklėse nurodytais reikalavimais.

Veikla vykdoma laikantis Atliekų naudojimo ar techninio reglamento Atliekų taisyklių reikalavimais. Laikomos atliekos nemaišomos tarpusavyje.

Atliekų iškrovimo/pakrovimo darbus atliekantys darbuotojai yra apmokyti kaip tinkamai tvarkyti atliekas, supažindinti su Atliekų tvarkymo taisyklių, darbų ir sveikatos saugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimais.

Įmonės direktorius kontroliuoja, kad ūkinė veikla būtų vykdoma vadovaujantis bendrosiomis gaisrinės saugos taisyklėmis ir kitais teisės aktais reglamentuojančiais priešgaisrinę saugą, darbų saugą ir kitus reikalavimus (pvz. parengtos gaisrinės saugos instrukcijos; parengtos darbuotojų veiksmų, kilus gaisriui planas; organizuojami darbuotojų instruktažai gaisrinės, darbų saugos klausimais; įrengtos pirminės gaisro gesinimo priemonės, evakavimo planai ir kitos priemonės bei ženkliniai).

Atliekų tvarkymo apskaita vedama nustatyta tvarka GPAIS sistemoje.

Veiklą vykdančią pagal patvirtintą techninį reglamentą ir esant tinkamai veiklos priežiūrai, rizika dėl avarių yra minimali.

5. Planuojamų naudoti žaliavų ir pagalbinių medžiagų, įskaitant chemines medžiagas ir preparatus, kūrą, sąrašai, jų kiekis, rizikos / pavojaus bei saugumo / atsargumo frazės, saugos duomenų lapai; vidutinių KDI atveju – kuro rūšis (rūšys) pagal Vidutinių KDI normose nurodytas kuro rūšis.

Veiklos metu gaminiai nebus gaminami ir žaliavos nebus naudojamos. Įmonė sandėliuos (laikys) atliekas.

Autokrautuvai bus nuomojami kartu su kuru. Teritorijoje talpose kuras nebus laikomas.

Įmonės veikloje naudojamos 2 dyzelinės transporto priemonės, turinčios dujų neutralizavimo sistemas ir atitinkančios Euro 5 ir Euro 6 standartų reikalavimus. Teritorijoje nebus sandėliuojamas transporto priemonių kuras.

Elektros energija naudojama patalpų apšvietimui. Darbuotojas teritorijoje nebus nuolat, todėl buitės reikmėms elektra nebus naudojama. Patalpos nešildomos. Per metus planuojama sunaudoti apie 8500 kW elektros energijos, arba 1000 kWh per metus.

Veiklai vykdyti vanduo nėra naudojamas, todėl į paraišką netraukiamas.

Planuojami laikyti atliekų kiekiai pateikti paraiškos dalyje „Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas“.

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

Skyrius nepildomas.

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 „Euromita“ nuomojamuose patalpose vandentiekio ir nuotekų tinklų nėra. Veiklai vykdyti vanduo nėra naudojamas, todėl gamybinės nuotekos nesusidarys. Darbuotojas teritorijoje nebus nuolat, todėl buitės nuotekų nesusidarys.

UAB „Euromita“ veikla vykdoma tik uždaroje patalpose, t. y. atviroje aikštelėje atliekų laikymo veikla nebus vykdoma. Paviršinės nuotekos nuo stogų ir nuo darbuotojų transporto laikymo aikštelės nėra surenkamos. Šios nuotekos natūraliai pasiskirsto aplinkoje ir susigeria į gruntą su žoline danga esantį šalia asfaltuotos teritorijos.

8. 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);

Neįprastų (neatitiktinių) veiklos vykdymo sąlygų nenumatoma.

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 uždenyta aikštelė ir pan.)
1	2	3	4
1.	Dyzelis kuras	0,3 t/m	Teritorijoje nelaikomas.

2 lentelė. Įrenginyje naudojamos pavojingos medžiagos ir mišiniai

Lentelė nepildoma, nes pavojingos medžiagos ir mišiniai veikloje nebus naudojami.

PARAIŠKOS PRIEDAI, KITA PAGAL TAISYKLES REIKALAUJAMA INFORMACIJA IR DUOMENYS

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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas Atliekų tvarkymo įrenginys

Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		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
Laikomos atliekos					
16 08 01	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus nurodytas 16 08 07 pozicijoje)	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos	R13 - R1– R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; S4 – išvežimas (eksportas).

Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		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
16 08 03	kitaip neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	R13 - R1– R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	97,00	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; S4 – išvežimas (eksportas).
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	laidai	R13 - R1– R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; S4 – išvežimas (eksportas).
17 04 01	varis, bronzos, žalvaris	varis	R13 - R1– R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; S4 – išvežimas (eksportas).
17 04 11	kabeliai, nenurodyti 17 04 10	kabeliai, neturintys pavojingų medžiagų	R13 - R1– R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas		R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas; S4 – išvežimas (eksportas).

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).
Ne atliekų tvarkymo metu susidarys tik komunalinės atliekos, kurios bus laikomos ne ilgiau kaip vienerius metus nuo jų susidarymo.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma, nes atliekos nebus naudojamos.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma, nes atliekos nebus šalinamos.

5 lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.
Lentelė nepildoma, nes atliekos nebus paruošiamos naudoti ir (ar) šalinti.

6. Kita informacija pagal Taisyklių 24.2 papunktį.

Visa atliekų tvarkymo veikla bus vykdoma vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklėse ir kituose aplinkosauginiuose teisės aktuose nustatytais reikalavimais.

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

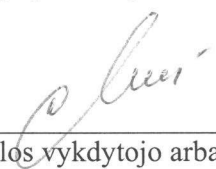
(Deklaracijos forma)

DEKLARACIJA

Teikiu paraišką Taršos leidimui gauti.

Patvirtinu, kad šioje paraiškoje pateikta informacija yra teisinga, pilna ir 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: 
(veiklos vykdytojo arba jo įgalioto asmens)

Data: 2021 03 09

UGNĖ NORVAISIŠIUS

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

PRIEDŲ SĄRAŠAS

1. Nekilnojamojo turto registro išrašas – 3 lapai;
2. RC išrašas – 2 lapai;
3. Nekilnojamojo turto nuomos sutartis – 5 lapai;
4. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas – 8 lapai;
5. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas – 5 lapai.