

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo  
ir galiojimo panaikinimo taisyklių  
2 priedas

**(Paraiškos pavyzdys)**

**PARAIŠKA  
GAUTI TARŠOS LEIDIMĄ**

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

UAB „PLIUS NT“, Medvėgalio g. 13-49, LT-44444 Kaunas, tel.: +370 621 74074;  
el. paštas: [vytautas.j1976@gmail.com](mailto:vytautas.j1976@gmail.com)

---

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

UAB „PLIUS NT“ nepavojingųjų atliekų surinkimo sandėlys, Didvyrių g. 7, Didvyrių k., Raudondvario sen., Kauno r. sav.

---

(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)

Direktorius Vytautas Juozapavičius, tel.: +370 621 74074;  
el. paštas: [vytautas.j1976@gmail.com](mailto:vytautas.j1976@gmail.com)

---

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

## I. BENDROJI PARAIŠKOS DALIS

(informacija pagal Taisyklių 25 punktą)

### **25. Bendrojoje paraiškos dalyje nurodoma:**

**25.1. aprašomojoje dalyje – informacija apie įrenginį (jo dalį, kelis įrenginius ar jų dalis), jame vykdomą ir numatomą vykdyti veiklą:**

**25.1.1. 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;**

UAB „PLIUS NT“ veikla – nepavojingųjų atliekų surinkimas, laikymas sandėlyje ir pridavimas tolimesniems atliekų tvarkytojams.

Ūkinė veikla bus vykdoma žemės sklype adresu Kauno r. sav., Raudondvario sen., Didvyrių k., Jurbarko pl. 21 (Registro Nr. 44/2046684, Unikalus daikto Nr. 4400-4163-6968), kadastro Nr. 5270/0008:1333 Raudondvario k. v.), kurio pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, žemės sklypo naudojimo būdas pramonės ir sandėliavimo objektų teritorija. Bendras žemės sklypo plotas sudaro 11,1733 ha. Vadovaujantis Nekilnojamojo turto nuomos sutartimi Nr. 2021/06/08, UAB „PLIUS NT“ nuomoja ir ūkinę veiklą vykdys 330,76 m<sup>2</sup> ploto sandėlyje (Sandėlis Nr. 4F1p), unikalus Nr. 5295-4007-4044, Didvyrių g. 7, Didvyrių k., Raudondvario sen., Kauno r. sav.

Atsižvelgiant į tai, kad patalpų nuomos sutarties galiojimo terminas yra ilgesnis negu 1 (vieneri) metai ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos civilinio kodekso 6.478 straipsnio 2 dalies nuostata, sudaryta nuomos sutartis įstatymų nustatyta tvarka įregistruojama viešajame registre ir atsakingai institucijai bus pateikta prieš gaunant Taršos leidimą.

Geriamasis vanduo darbuotojų buitiniams poreikiams tiekiamas iš UAB „Žalia giria“ ar kitų vandens tiekėjų, 40-70 l statinėse. Darbuotojų buitiniams poreikiams tenkinti bus pastatytas nuomojamas šiuolaikiškas biotualetas (buitinių nuotekų rezervuaro talpa < 250 l) UAB „Toi toi Lietuva“ tiekėjo, kuriame papildomai gali būti įrengtas praustuvas, dezinfekavimo skysčio seikėtuvas. Biotualetų tiekėjas sutartiniais pagrindais užtikrina ir įrangos priežiūrą, remontą, valymą visą įrangos nuomos laikotarpiu.

Vanduo atliekų tvarkymo veiklai nėra naudojamas, todėl gamybinių nuotekų veikloje nesusidaro.

UAB „PLIUS NT“ įrenginys – uždaras sandėlis. Visa atliekų tvarkymo – surinkimo, pakrovimo / iškrovimo ir laikymo veikla vykdoma pastato uždaroje patalpose. Atviroje teritorijoje nėra vykdoma atliekų tvarkymo ir laikymo veikla.

**1 priedas** Pastato ir žemės sklypo Registro centro išrašo kopija

**2 priedas** Pastato plano kopija

**3 priedas** Patalpų nuomos sutarties kopija.

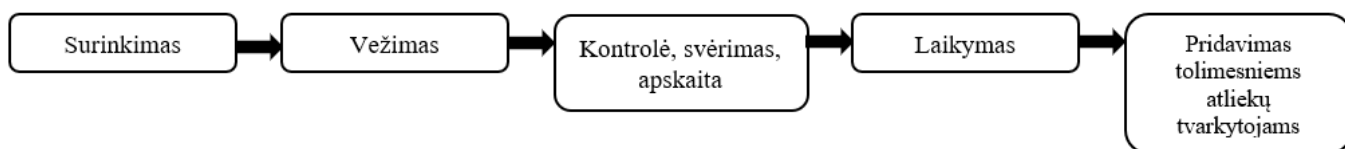
**25.1.2. planuojamo eksploatuoti įrenginio ar įrenginių projektinis pajėgumas pagal Taisyklių 1 priede nurodytus kriterijus, išsamus įrenginyje ar įrenginiuose vykdomos ir planuojamos vykdyti veiklos, naudojamų technologijų aprašymas (įskaitant išmetamų ar išleidžiamų teršalų šaltinius, išmetamus ar 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;**

UAB „PLIUS NT“ veikla – nepavojingųjų atliekų surinkimas, laikymas sandėlyje ir pridavimas tolimesniems atliekų tvarkytojams.

Įrenginio projektinis pajėgumas:

1. popieriaus ir kartono pakuotės (atliekos kodas 15 01 01) atliekos – 2 t (vienu metu laikomas atliekų kiekis), 730 t/m (metinis įrenginio našumas);
2. plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės (atliekos kodas 15 01 02) atliekos – 2 t (vienu metu laikomas atliekų kiekis), 730 t/m (metinis įrenginio našumas);
3. betono (atliekos kodas 17 01 01) atliekos – 5 t (vienu metu laikomas atliekų kiekis), 1825 t/m (metinis įrenginio našumas);
4. plytų (atliekos kodas 17 01 02) atliekos – 5 t (vienu metu laikomas atliekų kiekis), 1825 t/m (metinis įrenginio našumas);
5. čerpių ir keramikos (atliekos kodas 17 01 03) atliekos – 5 t (vienu metu laikomas atliekų kiekis), 1825 t/m (metinis įrenginio našumas);
6. betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06 (atliekos kodas 17 01 07) atliekos – 5 t (vienu metu laikomas atliekų kiekis), 1825 t/m (metinis įrenginio našumas);
7. medžio (atliekos kodas 17 02 01) atliekos – 3 t (vienu metu laikomas atliekų kiekis), 1095 t/m (metinis įrenginio našumas);
8. stiklo (atliekos kodas 17 02 02) atliekos – 3 t (vienu metu laikomas atliekų kiekis), 1095 t/m (metinis įrenginio našumas);
9. plastiko (atliekos kodas 17 02 03) atliekos – 3 t (vienu metu laikomas atliekų kiekis), 1095 t/m (metinis įrenginio našumas);
10. metalų mišinių (atliekos kodas 17 04 07) atliekos – 4 t (vienu metu laikomas atliekų kiekis), 1460 t/m (metinis įrenginio našumas);
11. mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03 (atliekos kodas 17 09 04) – 4 t (vienu metu laikomas atliekų kiekis), 1460 t/m (metinis įrenginio našumas);
12. kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11 (atliekos kodas 19 12 12) – 3 t (vienu metu laikomas atliekų kiekis), 1095 t/m (metinis įrenginio našumas);
13. popieriaus ir kartono (20 01 01) atliekos – 2 t (vienu metu laikomas atliekų kiekis), 730 t/m (metinis įrenginio našumas).

Išvardintų atliekų tvarkymo veiklos būdai: S1 – surinkimas, S2 – vežimas, S3 – Įvežimas (importas), S4 – Išvežimas (eksportas), S6 – Prekyba, S7 – Tarpininkavimas, R13 – R1– R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas.



**1. pav.** Nepavojingų atliekų tvarkymo technologinio proceso schema

Nepavojingosios atliekos (15 01 01, 15 01 02, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 04 07, 17 09 04, 19 12 12, 20 01 01) yra surenkamos iš statybas vykdančių objektų ir (arba) kitų ūkio subjektų ir priduodamos tolimesniems atliekų tvarkytojams. Tuo atveju, kai surinktas atliekas surinkimo dieną nespėjama perduoti tolimesniems atliekų tvarkytojams, atliekos nuvežamos į sandėlį laikymui, nevykdant jokių atliekų naudojimo ir (ar) šalinimo veiklų, įskaitant atliekų paruošimą naudojimui ir (ar) šalinimui. Atliekos gali būti surenkamos įmonės transportu (nuosavu arba nuomojamu), surenkamos (gali būti importuojamos) ir pristatomos įmonei kitų atliekų vežėjais arba pristatomos į įmonę kitais fiziniais / juridiniais asmenimis.

Siekiant užtikrinti, kad nebūtų priimamos atliekos, kurių įmonė neturi teisės tvarkyti, atliekų priėmimo metu vykdoma atliekų kontrolė – pirmiausiai tikrinama informacija, nurodyta pristatytų atliekų vežimo dokumentuose: atliekų kodas, pavadinimas ir svoris. Atliekų kodas ir pavadinimas turi sutapti su įmonei išduotame Taršos leidimo sąlygose aprašytų leidžiamų tvarkyti atliekų kodais ir pavadinimais, o priimamų atliekų kiekis neturi viršyti didžiausio leidime numatyto našumo (t ir t/m). Po pirminės informacijos patikros seka vizuali atliekų kontrolė, kurią vykdo įmonės darbuotojas priimančias atliekas. Tikrinamos atliekų savybės, ar atliekos atgabentos stabiliai, nepakeistos jų fizinės, cheminės ar biologinės savybės, ar atliekose nėra pavojingų dalių ir kitų pavojingų atliekų, ar iš atliekų neteka skysčiai, ar atliekos neskleidžia kvapų ir pan.

Visos surenkamos atliekos vežamos laikantis Statybinių atliekų tvarkymo taisyklių, Atliekų tvarkymo įstatymo ir Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimų. Dulkančios, birios statybinės atliekos vežamos 8-10 m<sup>3</sup> talpos dengtose konteineriuose, specialiomis transporto priemonėmis (pakraunančiomis ir nukraunančiomis konteinerį), kurios užtikrina, kad vežamos atliekos ir jų dalys vežimo metu nepatektų į aplinką, nepriklausomai nuo vėjo greičio.

Jeigu atliekų priėmimo metu bus nustatyta, kad pristatytų atliekų savybės neatitinka vežimo dokumentuose pateiktos informacijos ir (ar) identifikuojant, kad atliekų siuntoje yra atliekų, kurių neturi teisės tvarkyti, įmonė ne vėliau kaip kitą darbo dieną, naudodamasis GPAIS ar kitomis priemonėmis, apie tai informuos atliekų siuntėją ir Aplinkos apsaugos departamentą prie Aplinkos ministerijos (toliau – AAD). Pagrįstai atsisakant priimti atliekas, lydraštis nebus patvirtinamas ir bus anuliuojamas.

Atliekų priėmimo ir kontrolės metu įvertinus, kad įmonė turi teisę priimti pristatytas atliekas, jos bus priimamos, pasveriamos metrologiškai patikrintomis svarstyklėmis ir neiškraunant atliekų, atvežtas atliekų konteineris pastatomas sandėlyje atliekų konteinerių laikymo zonoje. Surinktų atliekų laikymas sandėlyje numatomas apie 1-3 darbo dienas, vėliau atliekos priduodamos tolimesniems atliekų tvarkytojams.

Priimamų atliekų apskaita bus vykdoma vadovaujantis Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. gegužės 3 d. įsakymu Nr. D1-367 „Dėl atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių patvirtinimo“, nuostatais.

Kadangi visos nepavojingosios atliekos nėra iškraunamos iš konteinerių, įrenginyje nevykdomos

atliekų naudojimo ir (ar) šalinimo veiklos, įskaitant atliekų paruošimą naudojimui ir (ar) šalinimui, įrenginyje nėra atliekų tvarkymo metu susidarantių atliekų, išskyrus galimas ne atliekų tvarkymo metu susidarancias atliekas, tokias kaip mišrios komunalinės atliekos ir pašluostės (esant daiktų valymo poreikiui).

Įmonė vykdys tik nepavojingųjų atliekų surinkimo ir laikymo veiklas, vadovaujantis Lietuvos Respublikos Atliekų tvarkymo įstatyme bei Atliekų tvarkymo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 „Dėl atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“, nustatytais reikalavimais.

**25.1.3. 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.;**

Paraiška nėra teikiama kurą deginančių įrenginių eksploatavimui, todėl Taisyklių 25.1.3 p. prašomi duomenys nepateikiami.

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

Įrenginys neatitinka nei vieno Taisyklių 1 priedo 1 priedėlyje nurodytą kriterijų, todėl informacija šiame punkte nepateikiama.

**25.1.5. 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;**

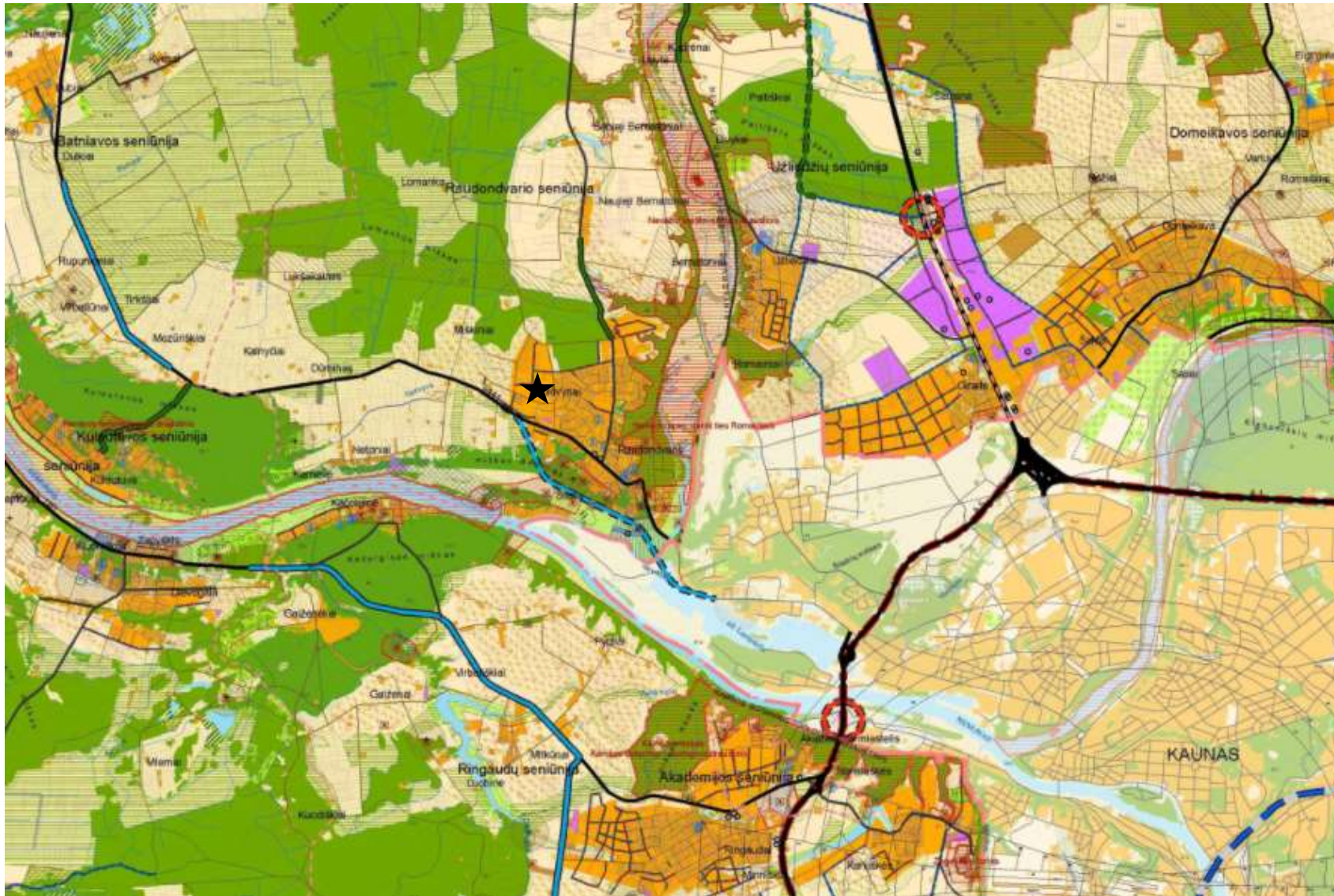
Įrenginio eksploatavimo vietos sąlygos: Kadangi įmonės ūkinės veiklos metu nebus naudojami stacionarūs taršos šaltiniai, iš kurių į aplinkos orą išmetami teršalai, todėl aplinkos oro foninis užterštumo lygis nagrinėjamoje teritorijoje nepablogės.

Ūkinės veiklos metu iš mobilių taršos šaltinių išmetamų teršalų skaičiavimai pateikti **4 priede**.

Iš transporto priemonių į aplinkos orą bus išmetama apie 0,283 t/metus anglies monoksido (CO), 0,078 t/metus angliavandenių (CH), 0,030 t/metus azoto oksidų (NO<sub>x</sub>), 0,0011 t/metus sieros dioksidų (SO<sub>2</sub>), 0,005 t/metus kietųjų dalelių.

Apibendrinant, įvertinus ūkinės veiklos objekto vietą bei transporto priemonių judėjimo trajektorijas ūkinės veiklos sukeliama oro tarša iš mobilių taršos šaltinių, nesukels neigiamo poveikio gyvenamosioms ir rekreacinėms teritorijoms.

Kadangi ūkinės veiklos metu į aplinką nebus išleidžiami teršalai, išleidžiamų teršalų foninis užterštumo lygis nenagrinėjamas ir nepateikiamas. **Geografinės sąlygos (kalnas, slėnis ir pan., atvira neapgyvendinta vietovė ir kt.):** Įmonės sandėlis yra išsidėstęs Kauno rajone, Didvyrių kaime, žemės sklype, kurio pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, žemės sklypo naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorija ir susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorija.



2 pav. UAB „PLUS NT“ vieta (★) Kauno rajono žemėlapyje (Šaltinis: <https://www.krs.lt/savivaldybe/struktura-ir-kontaktai/administracijos-direktorius/urbanistikos-skyrius/bendrasis-ir-specialieji-planai/bendrasis-planas/>)

Vietovė nėra apgyvendinta, artimiausi gyvenamieji namai nuo nagrinėjamos vietos yra nutolę apie 398 m į pietryčius (3 pav.).



**3 pav.** Artimiausi gyvenamieji namai (●) nuo nagrinėjamos teritorijos UAB „PLUS NT“ vieta (★)

Įmonės ūkinės veiklos vieta nepatenka į vandenviečių apsaugos zonų cheminės taršos apribojimo apsaugos juostas (4 pav.). Vadovaujantis Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo, 106 straipsnio nuostatomis (VI skyrius, XI skirsnis), žemės sklypui apribojimai netaikomi.

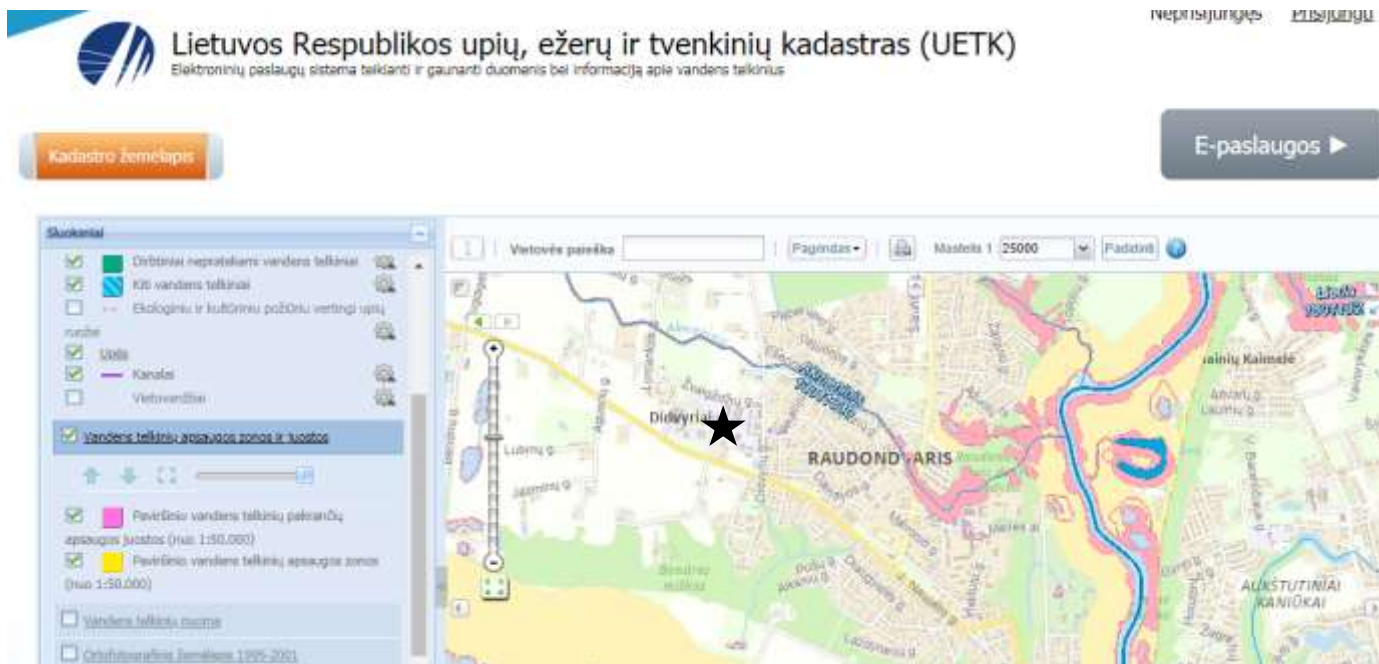


4 pav. Požeminio vandens vandenviečių žemėlapių fragmentas (Šaltinis: <https://www.lgt.lt/epaslaugos/elpaslauga.xhtml>)

UAB „PLUS NT“ vieta (★ )



Ūkinės veiklos vieta nepatenka į upių, ežerų ir tvenkinių pakrančių apsaugos juostas ir zonas (5 pav.).



5 pav. Lietuvos Respublikos upių, ežerų ir tvenkinių kadastras (UETK)

(Šaltinis: <https://uetk.am.lt/portal/startPageForm.action>)

UAB „PLIUS NT“ vieta (★ )

**25.1.6. 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;**

Kadangi ūkinės veiklos metu į aplinkos orą nebus išmetami, o į aplinką nebus išleidžiami teršalai, priemonės ir veiksmai teršalų išmetimo ar išleidimo prevencijai nenumatomi.

Veiklą numatoma vykdyti visus metus.

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

Įmonė yra atliekas tvarkanti įmonė, todėl Taisyklių 25.1.7. papunkčio informacija neteikiama.

**25.1.8. 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“;**

Geriamasis vanduo darbuotojų buitiniams poreikiams tiekiamas iš UAB „Žalia giria“ ar kitų vandens tiekėjų, 40-70 l statinėse. Darbuotojų buitiniams poreikiams tenkinti bus pastatytas nuomojamas šiuolaikiškas biotualetas (buitinių nuotekų rezervuaro talpa < 250 l) UAB „Toi toi Lietuva“ tiekėjo, kuriame papildomai gali būti įrengtas praustuvas, dezinfekavimo skysčio seikėtuvas. Biotualetų tiekėjas sutartiniais pagrindais užtikrina ir įrangos priežiūrą, remontą, valymą visą įrangos nuomos laikotarpį.

Vanduo atliekų tvarkymo veiklai nėra naudojamas, todėl gamybinių nuotekų veikloje nesusidaro.

UAB „PLIUS NT“ įrenginys – uždaras sandėlis. Visa atliekų tvarkymo – surinkimo, pakrovimo / iškrovimo ir laikymo veikla vykdoma pastato uždaroje patalpose. Atviroje teritorijoje nėra vykdoma atliekų tvarkymo ir laikymo veikla.

Vadovaujantis Vandens įstatymo 3 straipsnio 2 dalimi, uždaras pastato sandėlis nėra galimai teršiamą teritorija.

Vadovaujantis Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009-09-16 įsakymu Nr. D1-546 „Dėl Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų patvirtinimo“, reikalavimais nepavojingų atliekų tvarkymo objektui aplinkos monitoringo vykdymas neprivalomas.

**25.1.9. 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);**

Atsižvelgus į tai, kad atliekų tvarkymo veikla bus vykdoma pastato uždaroje patalpose, įmonės teritorijoje neįprastos (neatitiktinės) veiklos sąlygos – tai galimos ekstremalios situacijos (gaisras). Šios ekstremalios situacijos prevencijai privaloma pasiruošti prieš veiklos pradžią. Vadovaujantis Gaisrinės saugos taisyklių reikalavimais, sandėliuose bei visuose kituose patalpose bus parinktas atitinkamas gaisro gesinimo priemonių skaičius, rūšis ir dydis, atliekos bus laikomos ir sandėliuojamos pagal patvirtintą zonavimą, Taip pat visi įmonės darbuotojai privalo būti supažindinti su įmonės vadovo patvirtinta gaisrinės saugos instrukcija, visiems turi būti žinomi veiksmai gaisrui įvykus.

Kitų neįprastinių (neatitiktinių) veiklos sąlygų nenumatoma.

**25.1.10. 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;**

Teisės aktų nustatyta tvarka ūkinei veiklai nėra privaloma turėti ir (ar) gauti statybą leidžiantį dokumentą. Planuojama ūkinė veikla – nepavojingų atliekų tvarkymas (surinkimas) ir laikymas, kai vienu metu laikoma iki 100 t atliekų, neatitinka Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ir 2 priedo kriterijų. Todėl atranka ir poveikio aplinkai vertinimo procedūros nebuvo atliktos, atitinkamai ir Taisyklių 25.1.10. papunktyje informacija neteikiama.

**25.1.11. 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;**

Planuojama ūkinė veikla – nepavojingų atliekų tvarkymas (surinkimas) ir laikymas, kai vienu metu laikoma iki 100 t atliekų, neatitinka Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ir 2 priedo kriterijų. Todėl atranka ir poveikio aplinkai vertinimo procedūros nebuvo atliktos, atitinkamai ir Taisyklių 25.1.11. papunktyje informacija neteikiama.

**25.1.12. 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;**

Įrenginys neatitinka nei vieno Taisyklių 1 priedo 1 priedėlyje nurodyto kriterijaus, todėl informacija neteikiama.

**25.2. bendrosios dalies lentelėse – 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.**

Įmonė atliekų tvarkymo (laikymo) procese neplanuoja naudoti žaliavų ir pagalbinių medžiagų, įskaitant chemines medžiagas ir cheminius mišinius.

**26. Jei veiklos vykdytojas nori gauti leidimą kelių įrenginių ar jų dalių eksploatavimui, Taisyklių 25.1.6–25.1.9 ir 25.2 papunkčiuose nurodytą informaciją paraiškoje turi pateikti atskirai (atskirose lentelėse) apie kiekvieną įrenginį, kurio eksploatavimui reikia turėti leidimą.**

Įmonė nepageidauja gauti leidimo kelių įrenginių ar jų dalių eksploatavimui, todėl nepateikiama atskira Taisyklių 25.1.6–25.1.9 ir 25.2 papunkčių informacija.

## 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 <sup>3</sup> ar kt. per metus)	Kiekis, vienu metu saugomas vietoje (t, m <sup>3</sup> ar kt. per metus), saugojimo būdas (atvira aikštelė ar talpyklos, uždarytos talpyklos ar uždengta aikštelė ir pan.)
1	2	3	4
1	Pašluostės	Iki 0,5 t	0,2 t (pakuotėse, pastato uždaroje patalpose).

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

*Lentelė nepildoma.*

## II. SPECIALIOSIOS DALYS

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

### SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

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

#### NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

**1 lentelė.** Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis  
Įrenginio pavadinimas UAB „PLIUS NT“

Atliekos			Atliekų laikymas		Planuojamas tolimesnis atliekų apdorėjimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekų tvarkymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorėjimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
<b>Surenkamos atliekos</b>					
15 01 01	popieriaus ir kartono pakuotės	popieriaus ir kartono pakuotės	R13	46	
15 01 02	plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	R13		
17 01 01	betonas	Statybinės ir griovimo atliekos – betonas	R13		
17 01 02	plytos	Statybinės ir griovimo atliekos – plytos	R13		
17 01 03	čerpės ir keramika	Statybinės ir griovimo atliekos – čerpės ir keramika	R13		

17 01 07	betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06	Statybinės ir griovimo atliekos – betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06	R13		
17 02 01	medis	Statybinės ir griovimo atliekos – medis	R13		
17 02 02	stiklas	Statybinės ir griovimo atliekos – stiklas	R13		
17 02 03	plastikas	Statybinės ir griovimo atliekos – plastikas	R13		
17 04 07	metalų mišiniai	Statybinės ir griovimo atliekos – metalų mišiniai	R13		
17 09 04	mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Statybinės ir griovimo atliekos – mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	R13		
19 12 12	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	kitos mechaninio statybinių ir griovimo atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	R13		
20 01 01	popierius ir kartonas	Atskirai surenkamos komunalinės popieriaus ir kartono atliekos	R13		

**2 lentelė.** Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8)  
*Lentelė nepildoma, kadangi nenumatoma laikyti nepavojingųjų atliekų jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).*

**3 lentelė.** Numatomos naudoti, išskyrus numatomas laikyti ir paruošti naudoti, nepavojingosios atliekos  
*Lentelė nepildoma, kadangi nenumatoma naudoti nepavojingųjų atliekų.*

**4 lentelė.** Numatomos šalinti, išskyrus numatomas laikyti ir paruošti šalinti, nepavojingosios atliekos  
*Lentelė nepildoma, kadangi nenumatoma šalinti atliekų.*

**5 lentelė.** Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos  
*Lentelė nepildoma, kadangi nenumatoma paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingųjų atliekų.*

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

## SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

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

#### PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

Duomenys šioje specialioje paraiškos dalyje, įskaitant šios dalies 1-5 lenteles, neteikiami, nes veiklos vykdytojas nenumato apdoroti ir laikyti pavojingųjų atliekų.

### **III. PARAIŠKOS PRIEDAI**

- 1 priedas** Registro centro išrašo kopija
- 2 priedas** Nekilnojamojo turto nuomos sutarties kopija
- 3 priedas** Žemės sklypo ir patalpų plano kopija
- 4 priedas** Teršiančių medžiagų emisija į atmosferą iš mobilių taršos šaltinių

*Kita pagal Taisyklės reikalaujama informacija ir duomenys neteikiami.*



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

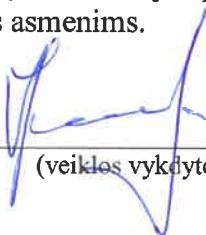
## DEKLARACIJA

Teikiu paraišką gauti / pakeisti Taršos leidimą.

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: 2021-07-20

**VYTAUTAS JUOZAPAVIČIUS DIREKTORIUS**

(pasirašančiojo vardas, pavardė, pareigos)