

(Paraiškos formos pavyzdys)

**PARAIŠKA
TARŠOS LEIDIMUI GAUTI**

302739644

(Juridinio asmens kodas)

UAB „FUPA“

Registracijos adresas: M. Daukšos g. 43-1, LT 44282 Kaunas

mob. tel. 8 611 29999, el.p. info@fupa.lt

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

UAB „FUPA“ - mišrių statybinių atliekų rūšiavimo veiklavietė, Pamario g. 1, Kaunas

(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;

3.2. laikomos atliekos jų susidarymo vietoje viršija Atliekų tvarkymo įstatyme nustatytą laikino laikymo laikotarpį;

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

UAB „Fupa“ direktorius Justinas Piliponis, mob. tel. 8 611 29999, el.p. info@fupa.lt

Paraiškos rengėjas: UAB „Infraplanas“ Ieva Juozulygienė,
mob. tel. + 370 650 22100 el. p.: ievamarga@gmail.com

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

BENDROJI PARAIŠKOS DALIS

(informacija pagal Taisyklių 18 punktą)

18. Bendrojoje paraiškos dalyje turi būti nurodyta:

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

Veiklos vykdytojas: UAB „Fupa“, įmonės kodas juridinių asmenų registre 302739644. Registracijos adresas: M. Daukšos g. 43-1, LT 44282 Kaunas. Kontaktinis asmuo: UAB „Fupa“ direktorius Justinas Piliponis, mob. tel. 8 611 29999, el.p. info@fupa.lt
Veiklavietės adresas: UAB „Fupa“ Pamario g. 1, Kaunas.

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, naudojamą medžiagas ir mišinius; išmetamų (išleidžiamų) teršalų šaltinius, išmetamus (išleidžiamus) teršalus;

Vidutinių KDI atveju taip pat nurodoma jų vardinė (nominali) šiluminė galia, tipas (dyzelinis variklis, dujų turbina, dvejopo kuro variklis, kitas variklis ar kitas vidutinis KDI), vidutinė naudojama apkrova, informacija apie metinį veikimo valandų skaičių (kai pagal Taisyklių 26.6 papunktį teikiama Deklaracija apie veikimo valandų skaičių); pateikiant informaciją apie esamus vidutinius KDI, jei tiksliai jų veikimo (eksploatacijos) pradžios data nežinoma, pateikiami dokumentai, įrodantys, kad įrenginys pradėjo veikti (pradėtas eksploatuoti) iki 2018 m. gruodžio 20 d.;

Veiklavietės adresas: Pamario g. 1, Kaunas.

UAB „Fupa“ veiklavietėje vykdoma atliekų tvarkymo veikla - **mišrių statybinių ir griovimo atliekų rūšiavimas:**

- mišrių statybinių ir griovimo atliekų (kodas 17 09 04) surinkimas (**S1**) iš fizinių ir juridinių asmenų – specialių mišrios statybinėms atliekomis skirtų konteinerių, kurie gali būti pastatomi statybvietėje, atvežimas ir pastatymas pas užsakovą (statybvietėje);
- mišriomis statybinėmis ir griovimo atliekomis (kodas 17 09 04) užpildytų konteinerių atsivežimas (**S2**) į veiklavietę, Pamario g. 1, Kaunas. Atliekos iškraunamos uždaroje rūšiavimo patalpose.
- mišrių statybinių ir griovimo atliekų (17 09 04) paruošimas naudojimui (**R12**) – t.y. rūšiavimas veiklavietėje. Rūšiavimas vykdomas rankiniu būdu uždaroje patalpose. Atliekos išrūšiuojamos į inertines atliekas (betoną, plytas, čerpes ir jų mišinius) ir perdirbti bei naudoti tinkamas atliekas - antrines žaliavas (metalus, medieną, plastiką, popierių ir kartoną); Tikslas – paruošti atliekas tolimesniam naudojimui R1 – R11 būdais.
- po mišrių statybinių ir griovimo atliekų paruošimo naudojimui (rūšiavimo) (R12) likusių perdirbti netinkamų atliekų (kodas 19 12 12) išvežimas (**S2**) į Kauno regiono nepavojingų atliekų sąvartyną Lepšiškių k., Lapių sen., Kauno r.

- paruošimui naudoti (rūšiavimui) (R12) priimamų atliekų (17 09 04) ir po paruošimo naudoti (rūšiavimo) (R12) likusių atliekų (inertinių atliekų, antrinių žaliavų ir perdirbti netinkamų atliekų (19 12 12) laikymas (**R13**). Visos iš mišrių statybinių atliekų srauto atrūšiuotos atliekų frakcijos laikomos tam skirtose zonose, esančiose uždaroje patalpose ir sukaupus optimalų išvežimui kiekį perduodamos atliekas tvarkančioms įmonėms, registruotoms valstybiniame atliekų tvarkytojų registre.
- po paruošimo naudojimui (rūšiavimo) likusių perdirbti netinkamų atliekų (19 12 12) laikymas (**D15**). Atliekos laikomos tam skirtose zonose, esančioje uždaroje patalpose.
- iš mišrių statybinių ir griovimo atliekų atrūšiuotų inertinių atliekų ir antrinių žaliavų išvežimas (**S2**) į atliekas tvarkančias įmones registruotas valstybiniame atliekų tvarkytojų registre.

UAB „Fupa“ vykdo veiklą laikantis Statybinių atliekų tvarkymo taisyklių, patvirtintų 2006 m. gruodžio 29 d. LR Aplinkos ministro įsakymu Nr. D1-367 reikalavimų. Mišrios statybinės ir griovimo atliekos surenkamos iš fizinių ir juridinių asmenų (statyviečių, kuriose vykdomi statybos, griovimo ar rekonstrukcijos darbai). Bendrovės aptarnaujamas plotas – Kauno miestas ir Kauno rajonas. Turima atliekų tvarkymo įranga: metaliniai įvairios talpos konteineriai su uždengimo brezentu, sunkiasvorės transporto priemonės: savivarčiai, sunkvežimiai su manipulatoriumi. Visos atrūšiuotos atliekos sveriamos pristačius jas atliekas priimančioms įmonėms. Atrūšiuotos netinkamos naudojimui atliekos (19 12 12) pasveriamos ties įvažiavimu į Kauno regiono nepavojingų atliekų sąvartyną.

Į UAB „Fupa“ apdorojimui priimamų mišrių statybinių ir griovimo atliekų srautą nepriimamos šios atliekos: asbesto šiferio lakštai ir kitos pavojingos atliekos (įvairios plastikinės ir metalinės pakuotės nuo dažų, tirpiklių, glaistų ir kitų cheminių medžiagų ir preparatų, dažyta, lakuota ir impregnuota mediena ir kt.), padangos, minkšti baldai ir buitinė technika. Apie nepriimamas atliekas prieš perkant paslaugas ar sudarant mišrių statybinių ir griovimo atliekų išvežimo sutartį informuojamas užsakovas arba atsakingas asmuo statybvietėje, kuris atitinkamai instruktuoja statybvietėje dirbančius darbuotojus. Detali informacija apie atliekų priėmimo ir atliekų grąžinimo procedūras pateikiama Paraiškos **4 priede** – atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente.

Vadovaujantis Statybinių atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimais atrūšiuotos nepavojingos medienos atliekos, t.y. medienos atliekos neapdorotos medienos konservantais, nepadengtos gruntu ar dažais, gali būti panaudojamos energijai gauti. Atrūšiuotos nepavojingos medienos atliekos perduodamos fiziniams ir juridiniams asmenims kaip biokuras.

Atliekos vežamos sunkiasvorėmis autotransporto priemonėmis, konteineriuose, uždengtuose specialiu audiniu, tvirtinamu prie konteinerių viršaus. Visos iš mišrių statybinių atliekų srauto atrūšiuotos antrinės žaliavos (metalai, mediena, plastikas (putų polistirolas, polietileno plėvelė, plastiko pakuotės, popierius ir kartonas), inertinės atliekos (betonas, plytos ir čerpės ir jų mišiniai) bei po rūšiavimo likusios naudojimui netinkamos atliekos sukaupus išvežimui optimalų kiekį perduodamos atliekas tvarkančioms įmonėms, registruotoms valstybiniame atliekų tvarkytojų registre.

Detalesnė informacija susijusi atliekų apdorojimo technologiniu procesu bei atliekų tvarkymo zonų schema pateikiama Paraiškos **4 priede** – atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente.

Bendrovėje dirba 7 darbuotojai: direktorius, vadybininkas, buhalterė - apskaitininkė, rūšiotojai, vairuotojai. UAB „Fupa“ veiklavietė dirba 5 darbo dienas/savaitę, po 8 val. / parą.

Į UAB „Fupa“ nuomojamas patalpas atvesti miesto vandentiekio ir buitinių nuotekų kanalizacijos tinklai. Už sunaudotą vandenį, buitines nuotekas, elektrą ir centrinį šildymą atsiskaitoma pagal patalpų nuomos sutartį su AB „Palemono keramikos gamykla“, kuri savo ruožtu atsiskaito su komunalines paslaugas teikiančiomis bendrovėmis.

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;

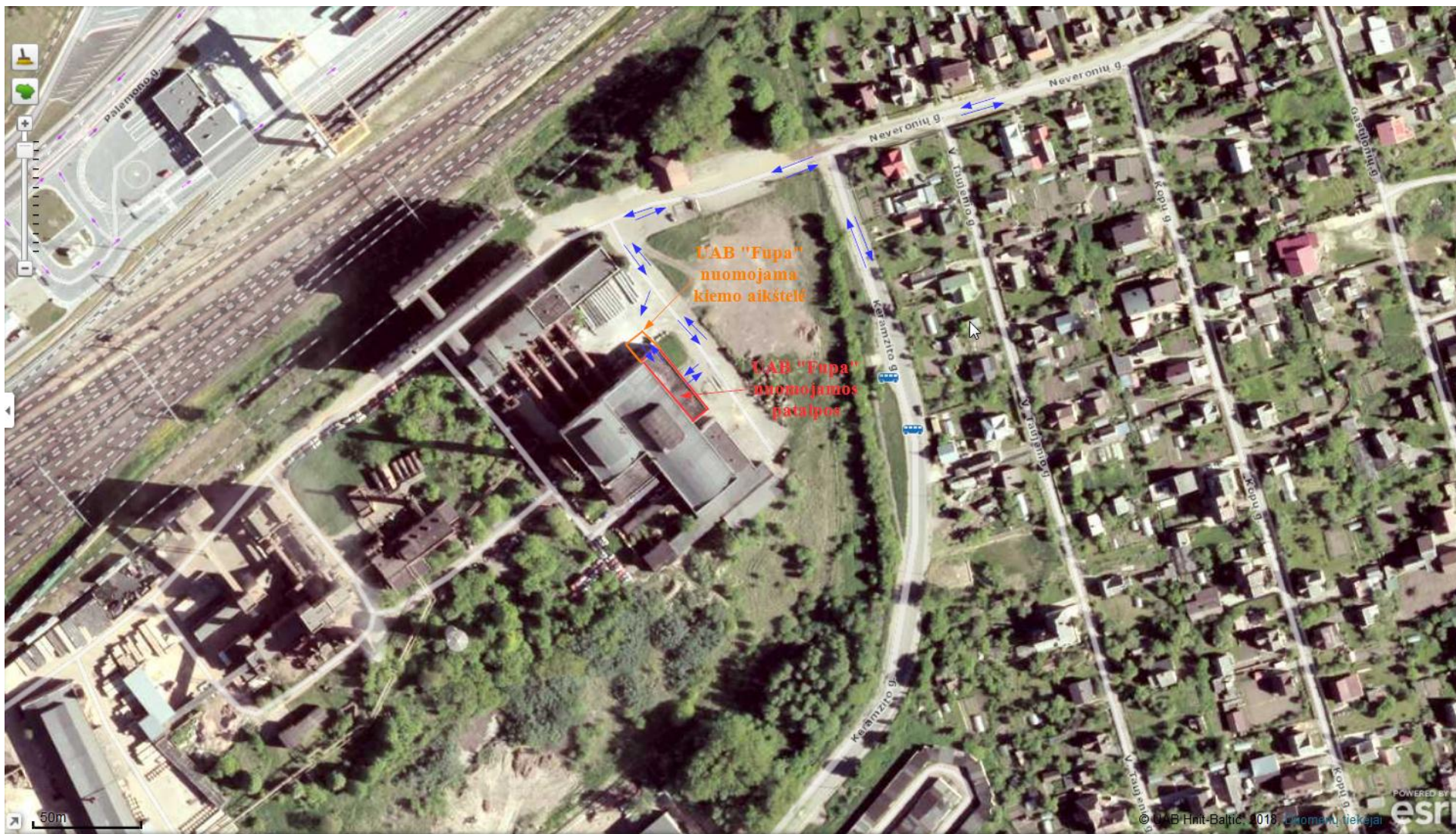
UAB „Fupa“ veiklavietė yra Kauno m. rytinėje dalyje, Palemono rajone, Pamario g. 1, AB „Palemono keramikos gamykla“ sklypo teritorijoje. UAB „Fupa“ veiklą vykdo dalyje pastato 20G1b, kurio unikalus Nr. 1992-3005-9200. Bendras pastato plotas 2204,35 m². Pastatas nuosavybės teise priklauso AB „Palemono keramikos gamykla“. Registrų centro išrašas apie įregistruotą pastatą pridedamas paraiškos **2 priede**. UAB „Fupa“ iš pastato savininko nuomojasi 318,33 m² patalpas ir 125 m² kiemo aikštelę prie pastato. Patalpų ir aikštelės nuomos sutartis pridedama paraiškos **3 priede**.

Sklypo Pamario g. 1, kuriame yra pastatas 20G1b kadastrinis Nr. 1901/0097:22. Bendras sklypo plotas 16,3084 ha, pagrindinė žemės sklypo naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Registrų centro išrašas apie įregistruotą sklypą pridedamas paraiškos **1 priede**.

Veiklavietė iš šiaurės, pietų ir vakarų pusių ribojasi su AB „Palemono keramikos gamykla“ pastatais, iš rytų pusės - su Keramzito gatve. Pats AB „Palemono keramikos gamykla“ sklypas iš pietų pusės ribojasi su Keramzito gatve, ir UAB „Valesta“ (Keramzito g. 5), užsiimančia statybinių mechanizmų ir transporto nuoma, žemės kasimo ir griovimo darbais, krovinių gabenimu tarptautiniais maršrutais. Iš rytų pusės su Keramzito gatve ir už jos esančiais individualiais gyvenamaisiais namais. Iš šiaurinės pusės su Palemono geležinkelio stotimi.

Artimiausi gyvenamieji namai nuo veiklavietės nutolę į rytus 120 – 130 m. atstumu, tai individualūs gyvenamieji namai (V.Taujenio g. 4, V.Taujenio g. 6, g. V.Taujenio g. 8, ir Neveronių g. 2). Artimiausia visuomeninė teritorija - Kauno lopšelis – darželis „Lakšutė“ (Parko g. 10), nutolęs 0,92 km atstumu pietvakarių kryptimi. Nagrinėjamas sklypas Pamario g. 1, kuriame yra UAB „Fupa“ veiklavietė, nepatenka į saugomų teritorijų ir paviršinių vandens telkinių apsaugos zonas ir juostas. Iki artimiausios saugomos teritorijos – Kauno marių regioninio parko yra apie 350 m į pietus nuo veiklavietės pastato.

Yra du patekimo keliai į veiklavietę - iš pietų asfaltuota Keramzito gatve ir iš rytų pusės asfaltuota Neveronių gatve. Įvažiavimas į teritoriją per rakinamus AB „Palemono keramikos gamykla“ vartus, pro gamyklos budėjimo postą. Kiemo teritorija asfaltuota.



1 pav. UAB „Fupa“ veiklavietės padėties vietovėje planas. Žemėlapis pagrindas: www.maps.lt



2 pav. Veiklavietės vaizdas iš gatvės ties įvažiavimu. Šaltinis: <https://maps.google.com>



3 pav. UAB „Fupa“ veiklavietės padėtis artimiausių saugomų teritorijų ir gyvenamųjų teritorijų atžvilgiu. Žemėlapis pagrįstas: www.regia.lt

Mišrių statybinių atliekų rūšiavimo metu oro teršalų nesusidarys, nes veikla bus vykdoma uždaroje patalpose. Vanduo bus naudojamas tik darbuotojų buitiniams poreikiams. Įmonės darbuotojai naudosis nuomojamose patalpose esančiomis buitinėmis patalpomis, kuriose yra vandentiekis ir kanalizacija. Už sunaudotą vandenį ir susidariusias buitines nuotekas atsiskaitoma su patalpų nuomininku (AB „Palemono keramikos gamykla“) nuomos sutartyje numatytais sąlygomis. Gamybinių nuotekų nesusidarys. Nuomojama kiemo aikštelė atliekų laikymui ar rūšiavimui nebus naudojama. Nuomojama kiemo teritorija bus skirta tuščių konteinerių pasidėjimui ir autotransportui laikyti.

18.4. Neteko galios nuo 2015-04-01.

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;

Nepildoma, nes neatitinka ūkinės veiklos pobūdžio. Bendrovės veikla – atliekų paruošimas naudojimui yra aplinkos taršą atliekomis mažinanti veikla.

Įmonės veiklos metu numatomos šios poveikio mažinimo priemonės: mišrios statybinės ir griovimo atliekos ir atrūšiuotos inertinės atliekos (betonas, plytos, čerpės ir jų mišiniai) gabenamos brezentu uždengtose autotransporto priemonėse ir / ar konteineriuose su dangčiu. Įmonės darbo laikas: darbo dienomis, darbo valandomis, I – V nuo 8 iki 17 val.

18.6. 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;

Veikloje nenumatoma naudoti chemines medžiagas ir preparatus.

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

Nepildoma, nes netaikoma atliekas tvarkančioms įmonėms.

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“.

Vanduo bus naudojamas tik darbuotojų buitiniams poreikiams. Įmonės darbuotojai naudosis nuomojamo pastato buitinėmis patalpomis, kuriose yra vandentiekis ir kanalizacija. Už sunaudotą vandenį ir susidariusias buitines nuotekas atsiskaitoma su patalpų nuomininku (AB „Palemono keramikos gamykla“) nuomos sutartyje numatytais sąlygomis.

18.9. 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).

Nėra numatomos neįprastos (neatitiktinės) įrenginio veiklos sąlygos, tarša.

18.10. *Neteko galios nuo 2015-04-01.*

18.11. *Neteko galios nuo 2015-04-01.*

18.12. **statybą leidžiančio dokumento numeris ir data, kai jį privaloma turėti teisės aktų nustatyta tvarka, ir nuoroda į jį, jei šis dokumentas viešai paskelbtas; nuoroda į sprendimą dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai (sprendimą dėl planuojamos ūkinės veiklos galimybių) arba į atrankos išvadą, ar privaloma atlikti poveikio aplinkai vertinimą.**

Planuojama ūkinė veikla nepatenka į Planuojamos ūkinės veiklos Poveikio aplinkai vertinimo įstatyme nurodytus veiklos rūšių sąrašus, kai privaloma atlikti poveikio aplinkai vertinimą arba atranką dėl poveikio aplinkai vertinimo. Naujų statinių statyba nenumatoma. Veiklą numatoma vykdyti esamame nuomojamame pastate.

18¹. **Jei veiklos vykdytojas nori gauti leidimą kelių įrenginių ar jų dalių eksploatavimui, Taisyklių 18.5–18.9 papunkčiuose nurodytą informaciją paraiškoje turi pateikti atskirai (t. y. atskirose lentelėse) apie kiekvieną įrenginį, kurio eksploatavimui reikia turėti leidimą.**

Nenumatoma.

ŽALIAVŲ, KURO IR CHEMINIŲ MEDŽIAGŲ NAUDOJIMAS GAMYBOJE

1 lentelė. Įrenginyje naudojamos žaliavos, kuras ir papildomos medžiagos.

Nepildoma, nes mišrių statybinių atliekų tvarkymo procese papildomos medžiagos nenaudojamos. Kuras veikalavietėje nesandėliuojamas ir į autotransporto priemones pilamas degalinėse.

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 uždengta aikštelė ir pan.)
1	2	3	4

2 lentelė. Įrenginyje naudojamos pavojingos medžiagos ir mišiniai.

Lentelė nepildoma, įmonė nenaudoja pavojingų medžiagų ir mišinių.

PARAIŠKOS PRIEDAI, KITA PAGAL TAISYKLES REIKALAUJAMA INFORMACIJA IR DUOMENYS

- 1 PRIEDAS. Žemės sklypo (kadastrinis Nr. 1901/0097:22) registracijos nekilnojamojo turto registre pažymėjimas.
- 2 PRIEDAS. Pastato (unikalus Nr. 1992-3005-9200) registracijos nekilnojamojo turto registre pažymėjimas.
- 3 PRIEDAS. Gamybinių patalpų ir aikštelių nuomos sutartis Nr. 2018 m. sausio 2 d. su AB „Palemono keramikos gamykla“. Nuomojamų patalpų planas.
- 4 PRIEDAS. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
- 5 PRIEDAS. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.
- 6 PRIEDAS. Mokėjimo pavedimas už Taršos leidimo išdavimą.

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 UAB „Fupa“, Pamario g. 1, Kaunas

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
apdorojamos atliekos					
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	R13	42	R5, R10, R11, R12
apdorojimo metu susidarančios atliekos					
17 01 01	betonas	betonas	R13	25	R5, R10, R11, R12
17 01 02	plytos	plytos	R13		R5, R10, R11, R12
17 01 03	čerpės	čerpės	R13		R5, R10, R11, R12
17 01 07	betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06	betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06	R13		R5, R10, R11, R12
17 02 01	medis	medis	R13	2	R1, R12

17 02 03	plastikas	plastikas, putų polistirolas	R13	2	R3, R12
15 01 02	plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	plastikinės pakuotės, polietileno maišai	R13	6	R3, R12
17 04 07	metalų mišiniai	metalų mišiniai	R13	5	R4, R12
15 01 01	popieriaus ir kartono pakuotės	popieriaus ir kartono pakuotės	R13	5	R3, R12
20 01 01	popierius ir kartonas	popierius ir kartonas	R13		R3, R12
19 12 12	kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atliekos	mišrių statybinių atliekų rūšiavimo atliekos	R13, D15	10,4	D1
				viso: 97,4	

Pastabos: - **R13** - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo); **D15**- D1– D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas (išskyrus laikinąjį atliekų laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo).

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

Nepildoma, ne atliekų tvarkymo metu susidaranti nepavojingos atliekos jų susidarymo vietoje nelaikomos ilgiau nei vienerius metus.

Įrenginio pavadinimas _____

Atliekos			Atliekų laikymas	
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų kiekis, t	Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas
1	2	3	4	5

3 lentelė. Numatomos naudoti nepavojingosios atliekos.
Nepildoma, nes atliekų naudoti R1-R11 būdais veklavietėje nenumatoma.

Įrenginio pavadinimas _____

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

4 lentelė. Numatomos šalinti nepavojingosios atliekos.
Nepildoma, atliekų šalinimo veikla nevykdoma.

Įrenginio pavadinimas _____

Numatomos šalinti atliekos			Atliekų šalinimas		
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos šalinimo veiklos kodas (D1–D7, D10)	Projektinis įrenginio pajėgumas	Didžiausias numatomas šalinti bendras atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Fupa“, Pamario g. 1, Kaunas

Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos			Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
1	2	3	4	5
17 09 04	mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	R12 – „atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1 – R11 veiklų“ – <i>rūšiavimas, paruošiant naudojimui R1-R11 būdais;</i>	15 300

6. Kita informacija pagal Taisyklių 24.2 papunktį.

Informacija apie vykdomą veiklą pateikiama bendrojoje paraiškos dalyje. Detali informacija apie vykdomą veiklą pateikiama atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente - paraiškos **4 priede**.

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**

Nepildoma, nes UAB „Fupa“ netvarko pavojingų atliekų.