

**PARAIŠKA**  
**TARŠOS LEIDIMUI GAUTI**

(Juridinio asmens kodas)

Kęstutis Garla, nuolatinio Lietuvos gyventojo individualios veiklos vykdymo pažyma Nr. 790007,  
Kosmoso g. 38-12, Visaginas, tel. 8 655 06787, el.p. gstrongas@gmail.com  
(Veiklos vykdytojo, teikiančio paraišką, pavadinimas, adresas, telefono, fakso Nr., elektroninio pašto adresas)

Nepavojingų atliekų surinkimo aikštėlė Pramonės g. 21, Karlu k., Visaginas  
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

3.1. apdorojamos atliekos (naudojamos ar šalinamos, išskaitant 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 integruotas prevencijos ir kontrolės leidimą;  
(nurodoma, kokius kriterijus pagal Taisyklių 1 priedą atitinka įrenginys)

Kęstutis Garla, tel. 8 655 06787, el.p. gstrongas@gmail.com  
(kontaktinio asmens duomenys, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

## BENDROJI PARAIŠKOS DALIS

18. Bendrojoje paraškos dalyje turi būti nurodyta:

18.1. veiklos vykdymo pavadinimas, juridinio asmens kodas, buveinės adresas, kontaktinio asmens duomenys, ūkinės veiklos objekto pavadinimas ir adresas; Kęstutis Garla, nuolatinio Lietuvos gyventojo individualios veiklos vykdymo pažyma Nr. 790007, Kosmoso g. 38-12, Visaginas, tel. 8 655 06787, el.p. gstrongas@gmail.com  
Kontaktinio asmens duomenys - Kęstutis Garla, tel. 8 655 06787, el.p. gstrongas@gmail.com.

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas ir atliekų surinkimo aikštélė Pramonės g. 21, Karlų k., Visaginas.

18.2. trumpia aprašomojo pobūdžio informacija apie visus toje vietoje (ar keliose vietose, jei leidmo prasoma vienos savivaldybės teritorijoje esantiems keliems įrenginiams) to paties veiklos vykdymo eksplotuojamus ir (ar) planuojamus eksplotuoti įrenginius, galinčius sukelti teršalų išmetimą (išleidimą), nurodant jų eksplotacijos pradžią, įrenginių techninius parametrus, nepriklausomai nuo to, ar tie įrenginiai atitinka Taisyklų 4.4 papunktų, išskaitant įrenginiuose naudojamas technologijas, jų pajegumus, juose vykdoma veikla, naudojamas medžiagos ir mišinius; išmetamų (išleidžiamų) teršalu šaltinius, išmetamus (išleidžiamus) teršalus;

Planuojamos tvarkytų statybinės atliekos bus surenkanamos po gyvenamųjų daugiabučių renovacijos likusios statybinės atliekos. Taip pat yra galimybė priimti statybinės atliekas iš įmonių ir organizacijų savivaldybių įmonių ar jų operatorių pagal sutartis ar iškvetimus. Surinktos statybinės atliekos bus atvežtos ir sandeliuojamos įrengtoje patalpoje. Visos statybinės atliekos kiek įmanoma bus rūšiuojamos pagal atlieku rūšį. Surinkus atitinkamą statybinį atliekų kiekį, šios atliekos bus perduodamos atliekų tvarkytojams.

Medienos kuro pelenai bus surenkanami iš katilinių. Esant poreikiui bus prijumama iš įmonių bei organizacijų. Surinkti medienos kuro pelenai bus atvežti ir sandeliuojami įmonės teritorijoje, kontineeryste. Pelėnai pakraunant, iškraunant ar transportuojant stabilizuojami, apiburškiant juos vandeniu. Tai priklauso nuo pelenų dulkingumo, birumo Pelėnai bus saugomi taip, kad jų nenešios vėjas, o tiesiogiai ar netiesiogiai veikiant krituiliams ar atodrékiui pelenai nepateks į požeminius vandenius.

Iš įmonių, organizacijų bus surenkanamos nebenaudojamos, neberekaltingos didžiosios atliekos (balddai). Didžiosios atliekos bus ardomos tik tiek, kad būtų sumažintas tūris dėl transportavimo. Taip išardytu ir išrūšiuotos baldu atliekos bus perduodamos atliekų tvarkytojams. Išardžius didžiasias atliekas susidaro 80 % medienos, 9 % metalo, 10 % tekstilės, 1 % stiklo. Tieki patys balddai, tiek išardytos jų dalys: medienos, metalo, tekstilės, stiklo atliekos bus laikomos pastate.

Iš gyventojų surenkanamos padangos, plastikas (bamperiai), kurie bus perduodami atliekų tvarkytojams. Padangos laikomos ant palečių pastato viduje, plastikai (bamperiai) laikomi ant palečių įmonės aikštéléje.

Iš gyventojų surenkanamos biologiškai suvrančios atliekos (šakos), kurios perduodamos atliekų tvarkytojams. Šakos laikomos ant palečių įmonės aikštéléje.

18.3. įrenginio eksplotavimo vietas salygos (aplinkos elementų, į kuriuos bus išmetami (išleidžiami) teršalai fominis užterštumo lygis pagal aiskirus iš įrenginio veiklos vykdymo metu išmetamus (išleidžiamus) teršalus, geografinės salygos (kalnas, slėnis ir pan., atvira neapgryvendinta vietovė ir kt.) Fominis aplinkos oro užterštumo lygis yra pagal fominio aplinkos oro užterštumo ir meteorologinių duomenų naudojimo tvarką įvertintas aplinkos oro užterštumo lygis;

Cheminė tarša atliekų surinkimo aikštéléje nenumatomą. Veikla dalinai vykdoma pastataite, o šakų, plastiko, stiklo ir pelenų sandėliaivimas bus asfaltuotoje aikštéléje, kontineeriuose po lengvų konstrukcijų stogu. Todėl dirvožemio tarša negalima. Oras nebūs teršiamas, nes veikloje neišsiškirs teršalu į aplinkos orą. Atvykstant klientams savo autoransportu į aplinkos orą bus išmetami šie teršalai: anglies monoksidas, azoto

oksidai, sieros dioksida, kietosios dalelės. Aplinkos oro teršalų kiekis, išmetamas iš klientų mobilių taršos šaltinių, bus labai nežymus. Pastatas žemos metu nebūs šildomi.

Veikla nesukelia triukšmo, vibracijos, šviesos, šilumos, ionizuojančiosios ar nejonizuojančiosios (elektromagnetinės) spinduliutės. Atliekų surinkimo aikšteliuje biologinė tarša nesusidarys.

18.4. Neteko galios nuo 2015-04-01

18.5. priemonės ir veiksmų teršalų išmetimo (išleidimo) iš įrenginio prevencijai arba, jeigu tai neįmanoma, iš įrenginio išmetamo (išleidžiamo) teršalų kiekiu 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 nevykdama, pateikiama informacija apie skirtingo intensyvumo veiklos vykdymo laikotarpius;

Reikšmingas poveikis aplinkos veiksniams neprognozuojamas. Aikšteliės gretimybėse ir artimoje aplinkoje gyvenamųjų namų, ugdymo ir gydymo įstaigų bei kitų visuomeninės apskirties objektų néra. Atliekų surinkimo aikšteliuje vykdomos veiklos metu fizikinė, cheminė, biologinė ir kvalitetų tarša sukeliama nebūs. Veiklos vykdymas numato šias priemones:

1. Atliekų tvarkymo veikla bus vykdoma pastataje su dangą ar lauko aikšteliuje uždaruoje konteineriuose;;
2. Atliekos bus rišiuojamos ir saugomos sandariuose konteineriuose, kurie nereaguos su juose laikomis atliekomis;
3. Gamybiniu nuotekų nesusidarys.
4. Veikloje neišsiskirs teršalų į aplinkos orą.
5. Elektra naudojama patalpų apšvietimui.
6. Kiti grantos ištekliai naudojami nebūs.

18.6. planuojamų naudoti žaliau ir pagalbinių medžiagų, išskaitant chemines medžiagas ir preparatus bei kura, sąrašai, jų kiekis, rizikos/pavojaus bei saugumo/atsargumo frazės, saugos duomenų lapai; Cheminių medžiagų ir preparatų nebus naudojama.

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

18.8. planuojami naudoti vandens šaltiniai, vandens poreikis, nuotekų tvarkymo būdai. Ši informacija netekiama, jei yra pateikta specialiosios paraškos dalyse „Nuotekų tvarkymas ir išleidimas“ ir (ar) „Vandens išgavimas iš paviršinių vandens telkinii“.

Darbutojų buities reikmėms bus naudojamas vanduo perkamas fasuotas parduotuvėje. Gamyboje vanduo nenaudojamas. Paviršinės (nuo stogų surinktos lietaus ir sniego tirpsmo) nuotekos susigeria į žaliuosius plotus.

18.9. informacija apie neįprastas (neatitiktines) įrenginio veiklos (eksplotavimo) salygas ir numatytas priemones taršai sumažinti, kad nebūtų viršijamos aplinkos kokybės normos;

Poveikio žemei ir dirvožeminiui nebūs, kadangi veikla bus vykdoma uždarose patalpose arba uždarose konteineriuose. Gamtos išteklių nebus naudojami, išskyrus elektros energiją apšvietimui. Vanduo buities poreikiams perkamas parduotuvėje, elektros energijos apšvietimui planuojama sunaudoti 1000 kWh/m Poveikio aplinkos oro kokybei, mikroklimatui ir vietovės meteorologinėms sąlygomis vykdoma veikla neturės.

Poveikio kraštovaizdžiui nebūs, kadangi veikla vykdoma pramoniniame Visagino rajone. Kraštovaizdis nepasikeis, kadangi nenumatomas esančių reljefo formų keitimas (pažeminimas, paaukštinimas) ir pan. Dėl ūkinės veiklos teritorijos vizualinė vertikalioji ir horizontalioji sąsaiados nepasikeis, kraštovaizdžio ekologinis stabilumas nebus paveiktas, todėl neigiamo poveikio kraštovaizdžiui nebus.

Ūkinė veikla poveikio materialinėms vertybėms, tarp jų ir statiniams dėl veiklos sukeliamo triukšmo, vibracijos nesukels. Dėl planuojamos ūkinės veiklos nenumatomi apribojimai nekilnojamajam turtui. Veikla neigiamo poveikio kultūros paveldui neturės.

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 ji privaloma turėti teisės aktų nustatyta tvarka, ir nuoroda į jį, jei šis dokumentas viešai paskelbtas; nuoroda į sprendima dėl planuojamos ūkinės veiklos aplinkai (sprendima dėl planuojamos ūkinės veiklos galimybių) arba į atrankos išvadą, ar privaloma atlikti poveikio aplinkai vertinimą. Veikla vykdoma esamuose, nuomojamuose pastatuose.

18<sup>1</sup>. Jei veiklos vykdymoje nori gauti leidimą keliu įrenginiu ar jų daliu eksploatacijai, Taisykių 18.5–18.9 papunkčiuose nurodyta informaciją paraikoje turi pateikti atskirai (t. y. atskirose lentelėse) apie kiekvieną įrenginį, kurio eksplotavimui reikia turėti leidimą.

## 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 aikštėlė ar talpyklos, uždarytos talpyklos ar uždengta aikštėlė ir pan.)
1	2	3	4
1.	Elektros energija	1000 Kwh	-

2 lentelė. Įrengiyje naudojamos pavojingos medžiagos ir mišiniai. Nenaudojama

Paraiškos priedai:

- Atlieku naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
- Atlieku naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.
- Nuolatinio Lietuvos gyventojo individualios veiklos vykdymo pažyma Nr. 790007.
- Situacijos schema
- Sandėlio shema
- Nuomos sutartis Nr. 9-8, 2018-04-23
- Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas
- Sutartys
- Komerciniai pasiūlymai

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

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

### NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

**1 lentelė.** Didžiausias numatomas laikytį nepavojingųjų atliekų kiekis.  
Įrenginio pavadinimas Nepavojingųjų atliekų surinkimo aikštélė Pramonės g. 21, Karlu k., Visaginas

Atliekos		Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Planuojamas tolimesnis atlieku apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vien metu numatomas laikytī bendras atliekų, išskaitant apdorojimo metu susidarančių atlieku, kiekis, t	5	
1	2	3	4	R13	6
20 02 01	Biologiskai skaidžios atliekos	šakos			R3-organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirgimas ir/ ar atnaujinimas
16 01 03	Padangos	padangos		R13	R3-organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirgimas ir/ ar atnaujinimas
10 01 01	Dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulkes	pelenai		R13, D15	R10 apdorojimas žemėje, naudinges žemės ūkiui ar gerinantis aplinkos būklę
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	Sumaištotos statybinės atliekos liekančios po daugiaubiu renovacijos		R13,D15	D1-deponavimas savarstyne R10 apdorojimas žemėje, naudinges žemės ūkiui ar gerinantis aplinkos būklę D1-deponavimas savarstyne

16 01 19	plastikas	plastikas	R13
20 03 07	Didelių gabaritų atliekos	Didžiosios atliekos	R13
19 12 07	mediena	mediena	R13
19 12 02	Juodieji metalai	metalai	R13
19 12 08	tekstilė	tekstilė	R13, D15
19 12 05	Stiklas	stiklas	R13

R3-organinių medžiagų,

nenaudojamų kaip tirpikliai,  
perdirgimas ir/ ar atnaujinimas

R12 atliekų būsenos ar sudėties  
pakeitimasis

R1 energijai gauti

R4- metalų ir metalų junginių  
perdirbimas ir/ arba naudojimas

R3-organinių medžiagų

perdirbimas

D1-deponavimas savarstyne

R5-kity neorganinių medžiagų  
perdirbimas

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

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

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

**5 lentelė.** Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.  
 Irenginio pavadinimas Nepavojingų atliekų surinkimo aikštėlė Pramonės g. 21, Karlu k., Visaginas

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
20 02 01	Biologiškai skaidžios atliekos	šakos	R12	
16 01 03	Padangos	padangos	R12	
10 01 01	Dugno pelenai, šlakas ir garo katių dulkės	pelenai	R12, S5	
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	Sumaišytos statybinės atliekos liekančios po daugiaubčiu renovacijos	R12, S5	320
16 01 19	plastikas	plastikas	R12	
20 03 07	Didelių gabaritų atliekos Iš kurių susidaro:	Didžiosios atliekos Iš kurių susidaro:	R12	

6. Kita informacija pagal Taisyklių 24.2 punktui.

Planuojamos tvarkyti statybinės atliekos bus surenkamos po gyvenamajų daugiaubčių renovacijos likusios statybinės atliekos. Taip pat bus galimybė priimti statybinės atliekas iš imoniu ir organizacijų savivaldybių imoniu ar jų operatoriu pagal sutartis ar iškvetimius. Surinktos statybinės atliekos bus atvežtos ir sandėliuojamos įrengtoje aikštelyje, konteineriuose Visos statybinės atliekos kiek įmanoma bus rūšiuojamos pagal atliekų rūšį. Surinkus attinkamą statybinų atliekų kiekį, šios atliekos bus perduodamos atliekų tvarkytojams.

Medienos kuro pelenai bus surenkti iš UAB „Visagino linija“ katilines. Esant poreikiui bus priimama ir iš kitų imonių bei organizacijų. Surinkti medienos kuro pelenai bus atvežti ir sandėliuojami imones teritorijoje esančioje aikštelyje, konteineryje. Pelėnai pakraunant, iškraunant ar transportuojant stabilizuojami, apiburškiant juos vanderiu. Tai priklauso nuo pelenų duikingumo, birumo. Aikštelyje palenai bus saugomi taip, kad jų nenešios vėjas, o tiesiogiai veikiant krituliams ar atodrékiui pelenai nepateks į požemininius vandenius. Pelėnai bus perduodami UAB „Utenos regiono atliekų centras“, kur bus naudojami civilinėje inžinerijoje, t.y. vietinės reiksmės kelijų patvarkymui, savarysto perdengimui.

Iš imoniu, organizacijų bus surenkamos nebenaudojamos, neberekalingos didžiosios atliekos (balmai). Didžiosios atliekos bus ardomos rankiniu būdu uždaroje pataipoe. Didžiosios atliekos bus ardomos tik tiek, kad būtu sumažintas tūris dėl transportavimo. Taip išardytii išrūšiuotos baldų atliekos bus perduodamos atliekų tvarkytojams. Išardžius didžiasias atliekas susidaro 80 % medienos, 9 % metalo, 10 % tekstilių, 1 % stiklo. Tieki patys baldai, tiek išardytos jų dalys: medienos, metalo, tekstile, stiklo atliekos bus laikomos pastate. Metalas, medis,

tekstile, stiklas bus dedami ir sandeliuojami ant medinių padėklų po 1 m<sup>3</sup> ir apjuosiami popipropilenine juosta. Taip išardytii ir išrūšiuoti baldų atliekos bus perduodami atliekų tvarkytojams.

Iš gyventojų surenkamos padangos, plastikas (bamperiai), kurie bus perduodami atliekų tvarkytojams. Padangos laikomas ant palečių pastato viduje, plastikai (bamperiai) laikomi ant palečių įmonės aikšteliėje.

Iš gyventojų surenkamos biologiškai suvrančios atliekos (šakos), kurios perduodamos atliekų tvarkytojams. Šakos laikomas ant palečių įmonės aikšteliėje.

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

## DEKLARACIJA

Teikiu paraišką Taršos leidimui gauti.

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

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

Parašas: 

Data: 2018 05 21

(veiklos vykdytojo arba jo įgalioto asmens)

KĘSTUTIS GARLA,  
NUOLATINIO LIETUVOS GYVENTOJO INDIVIDUALIOS VEIKLOS VYKDYMO  
PAŽYMA NR. 790007,  
(pasirašančiojo vardas, pavardė, pareigos (*pildoma didžiosiomis raidėmis*))