

**PARAIŠKA
TARŠOS LEIDIMUI PAKEISTI**

[1] [5] [5] [4] [9] [8] [1] [1] [7]
(Juridinio asmens kodas)

Visagino miesto paviršinių nuotekų tvarkymas, Visagino miestas

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

UAB „Visagino būstas“, Statybininkų g. 24, 31205, Visaginas, tel. (8 386) 70262,
v_bustas@visaginobustas.lt

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

Paraiška teikiama Taršos leidimui Nr. TV(2)-18/TL-U.5-12/2016 pakeisti, įrenginys atitinka
Taisyklių 1 priede 1.3 punkte kriterijus.

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

Paviršinių nuotekų tinklų tvarkymo vyriausiasis specialistas Arkadij Škulepa,
tel. (8 610) 35928 el. paštas arkadij.skulepa@visaginobustas.lt

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

I. BENDROJI PARAIŠKOS DALIS

(informacija pagal Taisyklių 25 punktą)

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;

Visagino savivaldybės taryba 2015 m. gruodžio 28 d. sprendimu Nr. TS-251 paskyrė savivaldybės kontroliuojamą UAB „Visagino būstas“ paviršinių nuotekų tvarkytoja Visagino savivaldybės teritorijoje bei pavedė šiai įmonei vykdyti paviršinių nuotekų tvarkymą.

Paviršinės (lietaus) nuotekos surenkamos nuo apytiksliai 592 ha teritorijos, kurioje 580 ha – užstatyta teritorija, 12 ha – keliai.

Teritorija, kurioje nėra taršos vandens aplinkai kenksmingomis medžiagomis šaltinių (parkų, pėsčiųjų zonų, vejų, žaidimų aikštelių, pastatų stogų ir pan.), sudaro 402 ha.

Nuo likusios 190 ha teritorijos (Visagino miesto gatvių, privažiavimų, kitų kelių, stovėjimo aikštelių, galimai teršiamų teritorijų – abonentų) lietaus nuotekos per 2 išleistuvus patenka į aplinką:

- per išleistuvą Nr.1 kodas: 1300034 (nuotekų kanalą), į kurią surenkamos paviršinės nuotekos nuo 129 ha miesto I ir II mikrorajonų - į Karoliniškės ežerą (toliau per upelį Smalva į ežerą Drūkšiai).
- per išleistuvą Nr. 2 kodas: 1300036 (upelis Gulbinė), į kurią surenkamos paviršinės nuotekos nuo 61 ha miesto III mikrorajono ploto - Gulbinės upeliu į ežerą Drūkšiai.

Į miesto paviršinių nuotekų kanalizacijos tinklus taip pat patenka paviršinės nuotekos nuo galimai teršiamų teritorijų (abonentų, su kuriais pasirašytos sutartys), kurių bendras plotas – 7,7168 ha.

Veiklos vykdytojas atskirai kontroliuoja iš abonentų priimamų paviršinių (lietaus) nuotekų užterštumą (SM, BDS₇ ir naftos produktais).

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;

Paviršinės (lietaus) nuotekos

Paviršinės (lietaus) nuotekos surenkamos nuo apytiksliai 592 ha teritorijos, kurioje 580 ha – užstatyta teritorija, 12 ha – keliai. Remiantis Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenimis metų vidutinis daugiamečių kritulių kiekis – standartinė klimato norma (SKN) yra 612 mm. SKN paskaičiuota pagal 1981-2010 m. laikotarpio duomenis (žr. 1 priedas). Paviršinių (lietaus) nuotekų surinkimo sistema yra pajėgi susitvarkyti su šiuo nuotekų kiekiu.

Teritorija, kurioje nėra taršos vandens aplinkai kenksmingomis medžiagomis šaltinių (parkų, pėsčiųjų zonų, vejų, žaidimų aikštelių, pastatų stogų ir pan.), sudaro 402 ha.

Nuo likusios 190 ha teritorijos (Visagino miesto gatvių, privažiavimų, kitų kelių, stovėjimo aikštelių, galimai teršiamų teritorijų – abonentų) lietaus nuotekos per 2 išleistuvus patenka į aplinką:

- per išleistuvą Nr.1 kodas: 1300034 (nuotekų kanalą), į kurią surenkamos paviršinės nuotekos nuo 129 ha miesto I ir II mikrorajonų - į Karoliniškės ežerą (toliau per upelį Smalva į ežerą Drūkšiai). Per šį išleistuvą į aplinką išleidžiamų nuotekų debitas iki 865,184 m³/d.
- per išleistuvą Nr. 2 kodas: 1300036 (upelis Gulbinė), į kurią surenkamos paviršinės nuotekos nuo 61 ha miesto III mikrorajono ploto - Gulbinės upeliu į ežerą Drūkšiai. Per šį išleistuvą į aplinką išleidžiamų nuotekų debitas iki 409,117 m³/d.

Į miesto paviršinių nuotekų kanalizacijos tinklus taip pat patenka paviršinės nuotekos nuo galimai teršiamų teritorijų (abonentų, su kuriais pasirašytos sutartys), kurių bendras plotas – 7,7168 ha:

Į išleistuvą Nr.1:

- degalinė UAB „Alauša“ (Kosmoso g. 3, Visaginas) – 0,1002 ha (žr. 7.1 priedą).
- garažų statybos ir eksploatavimo bendrija GESB „Statybininkas“ (Kosmoso g. 9A, Visaginas) – 1,7609 ha (žr. 7.1 priedą).
- automobilių stovėjimo aikštelė šalia prekybos centro Domino - UAB „Visagino prekybos centras“ (Veteranų g. 2, Visaginas) – 1,0062 ha (žr. 7.2 priedą).

- degalinė UAB „VIADA“ (Statybininkų g. 1) – 0,3072 ha (žr. 7.4 priedą).
- garažų statybos ir eksploataavimo bendrija GESB „Energetikas-3“ (Kosmoso g. 9C, Visaginas) – 3,237 ha. (žr. 7.1 priedą).
- automobilių stovėjimo aikštelė šalia prekybos centro „LIDL“ (Veteranų g. 9, Visaginas) – 0,4758 ha (žr. 7.2 priedą).
- automobilių stovėjimo aikštelė šalia prekybos centro „Moki Veži“ (Veteranų g. 11, Visaginas) – 0,3752 ha (žr. 7.2 priedą).

I išleistuvą Nr.2:

- degalinė ir stovėjimo aikštelė UAB „VIADA“ (Taikos pr. 23B) – 0,2769 ha. 7.3 priedas.
- automobilių stovėjimo aikštelė šalia prekybos centro „NORFA“ (Draugystės g. 9, Visaginas) – 0,1774 ha (žr. 7.4 priedą).

Veiklos vykdytojas atskirai kontroliuoja iš abonentų priimamų paviršinių (lietaus) nuotekų užterštumą (SM, BDS₇ ir naftos produktais).

2019 m. atliktas Visagino savivaldybės „Inžinerinių paviršinių nuotekų surinkimo ir šalinimo tinklų rekonstravimas Visagino g. atkarpoje nuo Parko iki Vilties g.“ projektas. (pateikta paraiškos 4 priede I pav.)

Per 2019 - 2021 m. atlikti remonto darbai:

- ✓ suremontuota 26 lietaus kanalizacijos šilinių;
- ✓ pakeista 32 vnt. lietaus kanalizacijos šilinių ketaus liukų;
- ✓ lietaus kanalizacijos sistemos išleistuvuose įrengta apsauga nuo patvenkimo.
- ✓ Nuo purvo, dumblo ir smėlio išvalyta ir praplauta su hidrodinamine mašina apie 5 km požeminiu vamzdžių (nuo D-200 mm iki D-800 mm).
- ✓ Įrengta ir pakeista apie 400 m lietaus kanalizacijos PVC vamzdžių nuo 200 iki 800 mm. (pateikta paraiškos 4 priede I, II, III ir IV pav.)

Šiuo metu derinami projektai:

I. Įvažiavimo į kiemą Nr. 312 (atkarpa nuo Jaunystės g. iki Draugystės g.) Visagine, rekonstravimo projektas (Atsakingi vykdytojai, organizatoriai Visagino savivaldybės administracija);

II. Įvažiavimų į kiemus (nuo Veteranų g. iki Visagino g. 16) Taikos pr. rekonstravimo projektas (Atsakingi vykdytojai, organizatoriai Visagino savivaldybės administracija);

III. Inžinerinių tinklų (fontano „Saulutė“) rekonstravimo projektas ir Visagino Sedulinos alėjos atkarpos nuo Parko g. iki Visagino g. Visagine, rekonstravimo projektas (Atsakingi vykdytojai, organizatoriai Visagino savivaldybės administracija);

Projektų įgyvendinimo laikotarpis (metais) 2021-2023 (pateikta paraiškos 4.1. priede)

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.;

Teikiama Taršos leidimo paraiška pildoma dėl buitinių nuotekų valymo įrenginio. Pункas 25.1.3. nereikalauja pateikti informacijos apie tokį įrenginį.

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 nurodyto kriterijaus.

25.1.5. įrenginio eksploataavimo 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;

Hidrologiniu požiūriu objekto teritorija priklauso Dauguvos upės baseinui ir Dauguvos upės pabaseiniui. Visagino miesto paviršinės (lietaus) nuotekos išleidžiamos dviem išleistuvais į Karoliniškių ežerą bei Smalvos upelį, iš jų nuotekos patenka į Drūkšio ežerą.

Objekte vykdoma veikla nesusijusi su oro tarša, eksploatuojami kurą deginantys įrenginiai bei kiti taršos šaltiniai neatitinka „Dėl taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ 1 priedo 2 punktų reikalavimų, todėl informacija apie oro taršą neteikiama ir taršos leidimo specialioji dalis „Aplinkos oro taršos valdymas“ nepildoma.

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;

Paviršinių (lietaus) nuotekų tinklų savininkas (naudotojas) yra atsakingas už išleidžiamų į gamtinę aplinką nuotekų kokybę, todėl privalo prižiūrėti ir kontroliuoti įrenginio eksploataciją bei iš prijungtų abonentų į tinklus išleidžiamas nuotekas. Veiklos vykdytojas (UAB „Visagino būstas“) atskirai kontroliuoja iš abonentų priimamų paviršinių (lietaus) nuotekų užterštumą (SM, BDS₇ ir naftos produktais).

Šias pareigas veiklos vykdytojas atlieka vadovaudamasis priežiūros instrukcija (eksploatacinėmis taisyklėmis).

Įrenginių techninės galimybės leidžia priimti mieste susidarantį nuotekų kiekį.

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

Ekspluatuojant Visagino miesto paviršinių (lietaus) nuotekų tinklus smėliagaudėse susidaro atliekos (kodas nr. 190802) bei nuotakyno valymo atliekos (kodas nr. 200306). Už šių atliekų tvarkymą bus atsakinga nuotekų tinklus prižiūrinti įmonė. Atliekos neatitinka „Dėl taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ 1 priedo 2 punktų reikalavimų, todėl informacija apie atliekas neteikiama ir taršos leidimo specialioji dalis „Atliekų aprašymas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas“ nepildoma.

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“;

Informacija apie nuotekų tvarkymo būdus pateikiama specialiojoje dalyje „Nuotekų tvarkymas ir išleidimas“.

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);

Neatitiktinės įrenginio veiklos sąlygos nesusidarys. Aplinkos kokybės normos viršijamos nebus.

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;

Planuojamai ūkinei veiklai teisės aktų nustatyta tvarka, statybą leidžiančio dokumento nereikia. Bendrijos nuotekų valymo įrenginių eksploatavimo veikla neatitinka Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo kriterijų, todėl poveikio aplinkai vertinimo procedūros neatliekamos, taip pat ir poveikio aplinkai vertinimo Atranka ir jos išvada objektui neprivaloma.

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;

Atrankos ar poveikio aplinkai vertinimo procedūros nebuvo atliktos, šiam objektui jos neprivalomos

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;

Poveikio visuomenės sveikatai vertinimas neatliktas, šiam objektui jis neprivalomas.

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.

Ekspluatuojant paviršinius nuotekų tinklus žaliavos ir medžiagos bei kiti technologiniai ištekliai naudojami nebus. Cheminės medžiagos ir preparatai nenaudojami.

SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS

NUOTEKŲ TVARKYMAS IR IŠLEIDIMAS

1 lentelė. Informacija apie paviršinį vandens telkinį (priimtuvą), į kurį planuojama išleisti nuotekas.

Eil. Nr.	Vandens telkinio pavadinimas, kategorija ir kodas	80% tikimybės sausiausio mėnesio vidutinis debitas, m ³ /s (upėms)	Vandens telkinio plotas, ha (stovinčio vandens telkiniams)	Vandens telkinio būklė				
				Rodiklis	Esama (foninė) būklė		Leistina vandens telkinio apkrova	
					mato vnt.	reikšmė	mato vnt.	reikšmė
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	¹ Karoliniškės, E, toliau per Smalvą, U, 50010274 į Drūkšiai, E, 50040100	-	Drūkšių ežeras - 4480 ha	BDS ₇	mgO ₂ /l	-	-	-
				SM	mg/l	-	-	-
				NP	mg/l	-	-	-
2	Gulbinė, U, 50010271 toliau patenka į Drūkšiai, E, 50040100	-	Drūkšių ežeras - 4480 ha	BDS ₇	mgO ₂ /l	-	-	-
				SM	mg/l	-	-	-
				NP	mg/l	-	-	-

2 lentelė. Informacija apie nuotekų išleidimo vietą/priimtuvą (išskyrus paviršinius vandens telkinius), į kurį planuojama išleisti nuotekas, kai nuotekas planuojama infiltruoti į gruntą tam tikslui įrengtuose filtravimo įrenginiuose, kaupti sukaupimo rezervuaruose periodiškai išvežant ar pan.).

2 lentelė nepildoma, nuotekos išleidžiamos į paviršinius vandens telkinius.

3 lentelė. Duomenys apie nuotekų šaltinius ir/arba išleistuvus.

Nr.	Koordinatės	Priimtovo numeris	Planuojamų išleisti nuotekų aprašymas	Išleistuvo tipas/techniniai duomenys	Išleistuvo vietos aprašymas	Planuojamas išleisti didžiausias nuotekų kiekis	
						m ³ /d.	m ³ /m.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	x –6166508,92 y – 652877,51	1300034	Paviršinės (lietaus) nuotekos nuo Visagino miesto I ir II mikrorajonų (129 ha) bei abonentų (žr. 7 lentelę Nr. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.7, 6,8)	Paviršinė filtracija, išleidimas į nuotekų kanalą	Visagino miesto šiaurės – vakarų pusėje, Taikos pr. pradžioje	865,184	315792
2.	x –6164839,73 y – 654783,27	1300036	Paviršinės (lietaus) nuotekos nuo Visagino miesto III mikrorajonų (61 ha) bei abonentų (žr. 7 lentelę Nr. 6.6, 6.8)	Paviršinė filtracija, išleidimas į Gulbinės upelį	Visagino miesto šiaurės rytinėje dalyje,	409,117	149328

4 lentelė. Planuojamų išleisti nuotekų užterštumas.

Nr.	Teršalo pavadinimas	Nuotekų užterštumas prieš valymą			Didžiausias pageidaujamas nuotekų užterštumas jas išleidžiant į aplinką								Numatomas valymo efektyvumas, %
		mom., mg/l	vidut., mg/l	t/metus	DLK mom., mg/l	Pageidaujama LK mom., mg/l	DLK vidut., mg/l	Pageidaujama LK vid., mg/l	DLT paros, t/d.	Pageidaujama LT paros, t/d.	DLT metų, t/m.	Pageidaujama LT metų, t/m.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1 1300034	Nafta ir jos produktai (NP)	-	-	-	7	-	5	-	0,006	-	2,211	-	-
	BDS ₇	-	-	-	10	-	-	-	0,009	-	3,157	-	-
	Skandinčiosios medžiagos	-	-	-	50	-	30	-	0,043	-	15,789	-	-
2. 1300036	Nafta ir jos produktai (NP)	-	-	-	7	-	5	-	0,003	-	1,045	-	-
	BDS ₇	-	-	-	10	-	-	-	0,004	-	1,492	-	-
	Skandinčiosios medžiagos	-	-	-	50	-	30	-	0,020	-	7,466	-	-

5 lentelė. Objekte / įrenginyje naudojamos nuotekų kiekio ir taršos mažinimo priemonės.

Eil. Nr.	Nuotekų šaltinis / išleistuvas	Priemonės ir jos paskirties aprašymas	Įdiegimo data	Priemonės projektinės savybės		
				rodiklis	mato vnt.	reikšmė
1	2	3	4	5	6	7
1.	Tarpinis šaltinis iš kurio imami ėminiai tyrimams Taikos pr. 17C, Visaginas Koordinatės: x-6165944,52 y-653564,78	Teršiamos teritorijos paviršinių nuotekų valymo pajėgumų didinimas. Gamintojo TECHNEAU plieninė naftos gaudyklė ADHLF115AB, kurios našumas 15 l/s, su integruotu smėlio/purvo nusodintuoju, automatiniu uždarymu ir apvedimo linija. Paviršinių nuotekų surinkimo plotas 0,82 ha	2016-03-15	Nafta ir jos produktai (NP) (maksimali)	mg/l	30
				Skendinčių medžiagų koncentracija (maksimali)	mg/l	150
				Vidutinė BDS/5 koncentracija	mg/l	27
				Maksimalus momentinis valytinas paviršinių nuotekų debitas	l/s	15
				Valytų nuotekų užterštumas naftos produktais	mg/l	5
				Valytų nuotekų užterštumas skendinčiomis medžiagomis	mg/l	30
				Valytų nuotekų užterštumas BDS/5	mg/l	25

Įrenginio koordinatės ir vietą 7.5 priede.

Pridedamas 2019-06-11 „Projekto aplinkos apsaugos efektyvumo ataskaita“ (išvalymo rodikliai geresni nei buvo planuota) (3.1 priedas, 3.2. priedas).

6 lentelė. Pramonės įmonių ir kitų abonentų, iš kurių planuojama priimti nuotekas sąrašas ir planuojamų priimti nuotekų savybės. Pramonės įmonių ir kitų abonentų nuotekos nepriimamos, **6 lentelė** nepildoma.

7 lentelė. Pramonės įmonių ir kitų abonentų, iš kurių planuojama priimti paviršines nuotekas, sąrašas ir planuojamų priimti nuotekų savybės.

Eil. Nr.	Abonentas	Didžiausias nuotekų kiekis, kurį numatoma priimti iš abonto	Didžiausia tarša, numatoma gauti su abonto nuotekomis				
		tūkst. m ³ /m.	Teršalai	LK _{mom.} , mg/l	LK _{vid.} , mg/l	LT _{paros} , t/d.	LT _{metinė} , t/m.
1	2	3	4	5	6	7	8
6.	Abonentai, iš kurių numatoma priimti nuo galimai teršiamų teritorijų, apibūdintų Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamente, surenkamas paviršines nuotekas:						
6.1.	Degalinė UAB „ALAUŠA“ (Kosmoso g. 3, Visaginas) – 0,1002 ha	0,245	BDS ₇	34	23		0,0083
			Skend. medž.	50	30		0,0123
			Naftos produktai	7	5		0,0017
6.2.	Garažų statybos ir eksploatavimo bendrija GESB „Statybininkas“ (Kosmoso g. 9A, Visaginas) – 1,7609 ha	4,311	BDS ₇	34	29		0,1465
			Skend. medž.	50	30		0,2155
			Naftos produktai	7	5		0,0302
6.3.	Automobilių stovėjimo aikštelė šalia prekybos centro Domino - UAB „Visagino prekybos centras“ (Veteranų g. 2, Visaginas) – 1,0062 ha	2,463	BDS ₇	34	23		0,0837
			Skend. medž.	50	30		0,1231
			Naftos produktai	7	5		0,0172
6.4.	Degalinė UAB „VIADA“ (Statybininkų g. 1) – 0,3072 ha	0,752	BDS ₇	34	23		0,0255
			Skend. medž.	50	30		0,0376
			Naftos produktai	7	5		0,0052
6.5.	Garažų statybos ir eksploatavimo bendrija GESB „Energetikas-3“ (Kosmoso g. 9C, Visaginas) – 3,237 ha	7,924	BDS ₇	34	23		0,2694
			Skend. medž.	50	30		0,3962
			Naftos produktai	7	5		0,0554
6.6.	Degalinė ir stovėjimo aikštelė UAB „VIADA“ (Taikos pr. 23B, Visaginas) – 0,2769 ha	0,678	BDS ₇	34	23		0,0233
			Skend. medž.	50	30		0,0339
			Naftos produktai	7	5		0,0047
6.7.	Automobilių stovėjimo aikštelė šalia prekybos centro „LIDL“ (Veteranų g. 9, Visaginas) – 0,4758 ha	1,165	BDS ₇	34	23		0,0396
			Skend. medž.	50	30		0,0582
			Naftos produktai	7	5		0,0081
6.8.	Automobilių stovėjimo aikštelė šalia prekybos centro „Moki Veži“ (Veteranų g. 11, Visaginas) – 0,3752 ha	0,918	BDS ₇	34	23		0,0312
			Skend. medž.	50	30		0,0459
			Naftos produktai	7	5		0,0064
6.9.	Automobilių stovėjimo aikštelė šalia prekybos centro „NORFA“ (Draugystės g. 9, Visaginas)– 0,1774 ha	0,434	BDS ₇	34	23		0,0147
			Skend. medž.	50	30		0,0217
			Naftos produktai	7	5		0,0030
7.	Suminiai kitų abonentų (kurie neatitinka 6 eilutėje nurodytų kriterijų) išleidžiamų paviršinių nuotekų duomenys:	-	-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-
			-	-	-	-	-

7 lentelės tęsinys. Pramonės įmonių ir kitų abonentų, iš kurių planuojama priimti paviršines nuotekas, sąrašas ir planuojamų priimti nuotekų savybės.

Eil. Nr.	Abonentas	Didžiausias nuotekų kiekis, kurį numatoma priimti iš abonento	Didžiausia tarša, numatoma gauti su abonento nuotekomis				
		tūkst. m ³ /m.	Teršalai	LK _{mom.} , mg/l	LK _{vid.} , mg/l	LT _{paros} , t/d.	LT _{metinė} , t/m.
1	2	3	4	5	6	7	8
8.	Iš viso (visų 6 ir 7 eilutėse nurodytų abonentų numatomų priimti nuotekų duomenys):	18,89	BDS ₇	-	-	-	0,6422
			Skend. medž.	-	-	-	0,9444
			Naftos produktai	-	-	-	0,1319

Pastabos:

¹ – numeracija tęsiama nuo paskutinio abonento numerio, nurodyto 6 lentelėje;

² – nurodomi teršalai, kurių išleidimui pagal galiojančius teisės aktus paviršinėms nuotekoms tvarkyti reikalingas leidimas.

DEKLARACIJA

Teikiu paraišką gauti / pakeisti Taršos leidimą.

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

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

Parąšas: _____
(veiklos vykdytojo arba jį įgalioto asmens)

*Paviršinių nuotekų tinklų tvarkymo
vyriausiasis specialistas*

Arkadij Škulepa

Data: 2021-03-22

Direktorius Vytautas Šlaustas
(pasirašančiojo vardas, pavardė, pareigos)

