



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
tel. 8 70662008, faks. 8 70662000, el. p. aaa@aaa.am.lt, http://gamta.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

VšĮ „Gargždų švara“

2018-03-15

Nr. (28.3)-A4-2431

UAB „Ekosistema“

į 2018-03-01

Nr. 18-067

Klaipėdos rajono savivaldybės administracijai

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie

Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos
departamentui

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros
ministerijos Klaipėdos skyriui

Klaipėdos apskrities priešgaisrinei gelbėjimo
valdybai

Kopija

LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos
departamentui

ATRANKOS IŠVADA

DĖL VŠĮ „GARGŽDŲ ŠVARA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS – DIDELIŲ GABARITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS ĮRENGIMO IR EKSPLOATACIJOS STATYBININKŲ G. 9, GARGŽDŲ M. – POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius:

VšĮ „Gargždų švara“, kontaktinis asmuo - direktorius Rimantas Martinkus, Klaipėdos g. 20, Gargždai, Gargždų sen., LT-96122 Klaipėdos r. sav., telefonas: (8 46) 45 17 18, el. paštas: info@gargzdusvara.eu.

2. Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas:

UAB „Ekosistema“, kontaktinis asmuo – direktorius Marius Šileika, adresas: Taikos pr. 119, LT-94231 Klaipėda, tel. 8 46 430463, 8 698 47300, el. paštas: info@ekosistema.lt.

3. Planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo atlikimo teisinis pagrindas pagal Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 2 dalį, nurodant šio straipsnio 2 priedo punktą (-us):

Didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės (toliau – DGASA) įrengimas ir eksploatacija.

Atranka atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo (toliau – PAV įstatymas) 2 priedo 11.5 punktu - nepavojingųjų atliekų laikymas, įskaitant jų paruošimą naudoti, išskyrus paruošimą naudoti pakartotinai, arba šalinti, kai vienu metu laikoma 100 ar daugiau tonų atliekų.

4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta:

Planuojamą ūkinę veiklą (toliau – PŪV) numatoma vykdyti 6,3693 ha ploto žemės sklypo (kad. Nr. 5520/0019:109), esančio adresu Statybininkų g. 9, Gargždų m., Gargždų sen., LT-96155 Klaipėdos r. sav., dalyje, apimančioje apie 0,5600 ha plotą. Žemės sklypo pagrindinė naudojimo

paskirtis – kita, naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. PŪV vietos gretimybėse yra žemės ūkio ir kitos (pramonės ir sandėliavimo, komercinės paskirties, susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų ir gyvenamosios teritorijos) paskirties žemės sklypai. Artimiausios PŪV teritorijai gyvenamosios teritorijos yra: už 10 m nuo planuojamo sklypo ribos esantis kitos (gyvenamosios teritorijos / mažaaukščių gyvenamųjų namų statybos) paskirties žemės sklypas, kuriame registruotas vieno buto gyvenamosios paskirties pastatas; už 105 m esantis kitos (daugiabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos) paskirties žemės sklypas, kuriame registruotų pastatų ar statinių nėra bei 398 m esanti sodininkų bendrija „Melioratorius“. Artimiausios PŪV teritorijai esamos rekreacinės paskirties teritorijos yra: už 820 m esantis Gargždų karjeras; už – 1,4 km - Dovilų I karjeras ir už 1,5 km - Dovilų II karjeras. Urbanizuotų visuomeninės paskirties teritorijų arčiau nei 2 km atstumu nuo PŪV teritorijos nėra.

Vadovaujantis Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano, patvirtinto Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos 2011-02-24 sprendimu Nr. T11-111 „Dėl Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“, sprendiniais, PŪV įgyvendinimas neprieštarauja bendrajam planui, nes ši teritorija yra numatyta pramonės-sandėliavimo objektų teritorijoms.

Vadovaujantis Geologijos informacijos sistemos GEOLIS duomenimis, PŪV vietoje ir artimiausiose jos gretimybėse (mažiausiai 0,95 km atstumu) nėra eksploatuojamų ir išžvalgytų žemės gelmių naudingųjų iškasenų telkinių, gėlo ir mineralinio vandens vandenviečių, geologinių procesų ir reiškinių bei geotopų. Artimiausi PŪV teritorijai esami naudingųjų iškasenų telkinių plotai nutolę atitinkamai: 2,250 km - Birbinčių smėlio ir žvyro išteklių telkinys 2316 (Birbinčių k., Dovilų sen.); 2,5 km - Dauparų durpių išteklių telkinys 2375 (Dauparų k., Dauparų-Kvietinių sen.)

Artimiausios PŪV teritorijai esamos gėlo ir mineralinio vandens vandenvietės nutolusios: AB „LOTOS Geonafta“ geriamo gėlo vandens vandenvietė 4864 (Gamyklos g., Gargždai, Gargždų sen.) (mažiausias atstumas nuo PŪV vietos iki vandenvietės - 950 m; iki vandenvietės 50 m apsaugos juostos - 900 m); Gargždų (Laugalių) geriamo gėlo vandens vandenvietė 176 (Gargždai, Gargždų sen.) (iki vandenvietės - 2280 m; iki vandenvietės 1 apsaugos juostos - 1900 m; iki 2 apsaugos juostos - 1745 m; iki 3B apsaugos juostos - 320 m).

Žemės sklypas, kuriame numatoma vykdyti PŪV, pagal bendrojo kraštovaizdžio pobūdį priskirtinas slėniuotų molingų lygumų tipo teritorijoms. Vyraujantys medynai - eglės, beržai. Teritorijos sukultūrinimo pobūdis - agrarinis mažai urbanizuotas.

Vadovaujantis Saugomų teritorijų kadastro duomenimis, PŪV vieta nepatenka į Lietuvos Respublikos ar Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ saugomas teritorijas. Artimiausios PŪV vietai Lietuvos Respublikos ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ saugomos teritorijos *Minijos ichtiologinis draustinis*, *Minijos upė* ir *Minijos upės slėnis* yra nutolusios atitinkamai 2,75, 2,75 ir 2,78 km atstumu rytų kryptimi.

Vadovaujantis Kultūros vertybių registro duomenimis, artimiausia PŪV vietai Kultūros vertybių registre registruota kultūros vertybė - Grambaviškių kaimo senosios kapinės (kodas 24364, adresas Grambaviškių k., Dovilų sen., Klaipėdos r. sav.) yra nutolusi 745 m atstumu pietvakarių kryptimi.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

Klaipėdos rajone įgyvendinant projektą „Komunalinių atliekų rūšiuojamojo surinkimo infrastruktūros plėtra Klaipėdos rajone“ pagal 2014-2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ priemonę Nr. 05.2.1-APVA-R-008 „Komunalinių atliekų tvarkymo infrastruktūros plėtra“, numatoma įrengti DGASA.

Pagrindinė DGASA paskirtis yra priimti ir registruoti atliekas bei nukreipti jas į atitinkamas atliekų naudojimo ir/ar šalinimo įmones (pvz., privataus kapitalo įmones, regioninį sąvartyną ar

pan.). DGASA ir joje instaliuota įranga bus naudojama tik atliekų laikymui. Jokia atliekų apdorojimo veikla nenumatoma.

Projektuojamoje DGASA numatoma pastatyti šiuos pastatus, statinius ir/ar įrenginius: administracinis (personalo) konteinerio tipo pastatas bei įvažiavimo/išvažiavimo į DGASA vartai; pastogė keltuvui ir kitai DGASA aptarnavimo įrangai; 1,1 m³ talpos konteineris tekstilei (3 vnt.); 10 m³ talpos konteineris stiklui (1 vnt.); 10 m³ talpos konteineris plastikui (1 vnt.); 27,6 m³ talpos konteineris elektros ir elektroninės įrangos atliekoms (1 vnt.); 27,6 m³ talpos konteineris medienos ir baldų atliekoms (3 vnt.); 10 m³ talpos konteineris statybinėms-griovimo atliekoms (2 vnt.); papildomas konteineris-platforma stambioms negabaritinėms atliekoms (1 vnt.); 13,8 m³ talpos konteineris didelių gabaritų atliekoms (9 vnt.); 10 m³ talpos konteineris padangoms (4 vnt.). Privažiavimas prie PŪV vietos numatytas iš Gargždų miesto Statybininkų gatvės, esančios PŪV vietos gretimybėje iš šiaurės pusės.

Numatomiems statyti naujiems statiniams bus rengiamas statybos projektas.

DGASA bus surenkamos šios komunalinės atliekos:

- didelių gabaritų komunalinės atliekos (pvz., baldai ir kiti stambūs namų ūkio daiktai);
- antrinės žaliavos (stiklas, plastikas, popierius ir kartonas bei jų pakuotė);
- elektros ir elektroninės įrangos atliekos;
- statybos ir griovimo atliekos;
- tekstilės atliekos;
- padangos.

DGASA surenkamos ir objekto eksploatacijos metu susidaranti atliekos:

Atliekos		Kiekis		Atliekų tvarkymo veikla
Pavadinimas	Kodas	Metinis t/m	Didž. vienu metu t	
SURENKAMOS IR LAIKOMOS ATLIEKOS				
Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	17 09 04	600	20	R13
Didžiosios atliekos (seni baldai)	20 03 07	200	20	
Naudotos padangos	16 01 03	600	40	
Stiklas ir stiklo pakuotė	15 01 07 20 01 02	250	10	
Tekstilės gaminiai (tekstilės atliekos)	20 01 11	30	3	
Plastikas ir plastikinė (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotė	15 01 02 20 01 39	180	10	
Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	20 01 36	60	20	
Popierius, kartonas ir jų pakuotė	15 01 01 20 01 01	120	10	
NE ATLIEKŲ TVARKYMO METU SUSIDARANČIOS ATLIEKOS				
Žvyro gaudyklės ir naftos produktų / vandens separatorių atliekų mišiniai	13 05 08*	1,2	1,2	Perduodama atliekų tvarkytojams
Naftos produktų / vandens separatorių dumblas	13 05 02*	0,8	0,8	

Planuojama, kad DGASA per metus bus priimama iki 2040,0 t nepavojingų atliekų. Vienu metu maksimaliai DGASA bus laikoma 133,0 t nepavojingų atliekų.

Eksploatuojant DGASA susidarys iki 2,0 t/metus pavojingų atliekų, kurios bus perduodamos šias atliekas tvarkančios įmonėms.

Atliekas į DGASA atveža patys gyventojai ir (arba) smulkiosios įmonės. Į DGASA atliekos priimamos registruojant jų kiekį, rūšį ir atvežusios transporto priemonės valstybinės registracijos numerį darbo žurnale. Visos į DGASA atvežtos atliekos kaupiamos konteineriuose.

Atliekos priimamos ir iki išvežimo laikomos DGASA. Susikaupus didesniai atliekų kiekiui, į DGASA iškviečiamas atitinkamų atliekų tvarkytojas, kuris išsiveža į atliekų tvarkymo vietą

DGASA surinktas atliekas. Išvežant atliekas iš DGASA, registruojamas išvežamų atliekų kiekis, rūšis ir išvežančios transporto priemonės valstybinės registracijos numeris.

Atliekų priėmimui, laikymui, naudojimui (saugojimui) ir išvežimui DGASA yra ir gali būti naudojami 25 vnt. įvairių talpų konteinerių ir 1 vnt. rankinis keltuvas.

PŪV metu vanduo naudojamas nebus, todėl veiklos metu gamybinių nuotekų nesusidarys. Darbuotojų poreikiams DGASA teritorijoje bus pastatytas biotualetas. Paviršinės (lietaus ir sniego tirpsmo) nuotekos bus surenkamos atskira sistema nuo dalies DGASA naudojamos žemės sklypo dalies ir nuvedamos į projektuojamą paviršinių nuotekų valymo įrenginį, kuriame bus išvalomos nuo naftos produktų ir mechaninių priemaišų. Iki nustatytų normatyvų išvalytos paviršinės nuotekos bus išleidžiamos į artimiausią gamtinę aplinką. Paviršinių nuotekų valymo įrenginiuose susidariusios atliekos bus perduodamos atliekų tvarkytojams, turintiems teisę tvarkyti pavojingas atliekas, pagal poreikį, bet ne rečiau kaip kartą per 6 mėnesius.

DGASA stacionarūs aplinkos oro taršos šaltiniai nebus eksploatuojami. PŪV metų kvapus galinčių skleisti medžiagų išsiskyrimas neplanuojamas ir poveikis aplinkai šiuo aspektu nenumatomas.

Objekto eksploatacijos metu pagrindinis triukšmo šaltinis teritorijoje - autotransportas, dienos metu (07.00-18.00 val.) atvežantis į ir išvežantis iš DGASA atliekas. Atsižvelgiant į tai, kad transporto srautas į DGASA neviršys 1 krovininio automobilio per valandą (9 krovininiai automobiliai per darbo dieną) laikoma, kad PŪV vietovės triukšmo lygio neįtakos, todėl neigiamas poveikis triukšmo aspektu artimiausiai gyvenamajai ir visuomeninės paskirties aplinkai nenumatomas.

6. Priemonės numatomam reikšmingam neigiamam poveikiui aplinkai išvengti arba užkirsti jam kelią:

6.1. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje poveikio aplinkai vertinimo atrankos išvadai pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones arba mažinti veiklos apimtį/nutraukti veiklą.

6.2. Veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, keičiantis teisiniam reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.

6.3. Aikštelės teritorija bus įrengta ant kietos, vandeniui nelaidžios dangos. Aikštelės teritorijoje susidariusios paviršinės nuotekos bus surenkamos ir apvalomos paviršinių nuotekų valymo įrenginiuose. Iki nustatytų normatyvų išvalytos paviršinės nuotekos bus išleidžiamos į artimiausią gamtinę aplinką.

6.4. PŪV organizatorius numato poveikio visuomenės sveikatai vertinimo būdu nustatyti ir įteisinti SAZ ribas, įregistruojant jas Nekilnojamojo turto kadastrė ir Nekilnojamojo turto registre.

7. Motyvai, kuriais remtasi priimant atrankos išvadą:

7.1. Planuojama ūkinė veikla neprieštarauja Klaipėdos rajono bendrojo plano sprendiniams.

7.2. Planuojama teritorija į saugomas ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas nepatenka, joje nėra gamtinių objektų, estetinių išteklių, todėl neigiamo reikšmingo poveikio šiems elementams nebus.

7.3. Vadovaujantis kultūros vertybių registro duomenimis, planuojamoje teritorijoje ir jos gretimybėse nekilnojamosios kultūros vertybės neregistruotos, todėl planuojama ūkinė veikla neigiamo poveikio kultūros paveldui neturės.

7.4. Poveikis kraštovaizdžiui nenumatomas, nes planuojama teritorija yra pramoninėje urbanizuotoje teritorijoje, kurioje jau vykdoma panašaus pobūdžio veikla.

7.5. Vadovaujantis Geologijos informacijos sistemos GEOLIS duomenimis, PŪV vietoje ir artimiausiose jos gretimybėse (mažiausiai 0,95 km atstumu) nėra eksploatuojamų ir išžvalgytų

žemės gelmių naudingųjų iškasenų telkinių, gėlo ir mineralinio vandens vandenviečių, geologinių procesų ir reiškinių bei geotopų.

7.6. Atliekų tvarkymo aikštelė bus įrengta ant kietos, vandeniui nelaidžios dangos. Aikštelės teritorijoje susidariusios paviršinės nuotekos bus surenkamos ir apvalomos paviršinių nuotekų valymo įrenginiuose. Iki nustatytų normatyvų išvalytos paviršinės nuotekos bus išleidžiamos į artimiausią gamtinę aplinką.

7.7. Planuojamos tvarkyti atliekos yra bekvapės, todėl PŪV neįtakos nemalonių kvapų atsiradimo.

7.8. PŪV metu stacionarūs aplinkos oro taršos šaltiniai nebus eksploatuojami

7.9. Atsižvelgiant į tai, kad dėl PŪV įgyvendinimo į planuojamą teritoriją atvykstančio transporto srautas neviršys 1 krovininio automobilio per valandą arba 9 krovininių automobilių per darbo dieną (7.00-16.30), neigiamo poveikio triukšmo aspektu artimiausiai gyvenamajai ir visuomeninės paskirties aplinkai nenumatoma.

7.10. DGASA įrengimas skatina gyventojus rūšiuoti atliekas jų susidarymo vietoje. Taip surūšiuotos atliekos būna geresnės kokybės ir labiau tinkamos perdirbimui ar pakartotinam panaudojimui.

7.11. Planuojama ūkinė veikla susijusi tik su nepavojingų atliekų tvarkymu. Šios veiklos metu atliekos yra surenkamos, ir sukaupus didesnę jų kiekį, perduodamos sutvarkymui atliekų tvarkytojams, turintiems tiesę tokias atliekas tvarkyti. Taip yra mažinami sąvartynuose šalinamų atliekų kiekiai bei taupomi senkantys gamtiniai išteklių.

7.12. Vadovaujantis PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalyje nustatytą kompetenciją ir PAV įstatymo 7 straipsnio 6 dalyje nustatyta tvarka Nacionalinio visuomenės sveikatos centro Klaipėdos departamentas 2018-03-09 raštu Nr. (3-21 14.3.5E)2-9727 pateikė motyvuotą pasiūlymą – PŪV poveikio aplinkai vertinimo neatlikti. Kiti PAV subjektai ir visuomenė dėl planuojamos ūkinės veiklos nepateikė pastabų ir pasiūlymų dėl atrankos informacijos ir (ar) poveikio aplinkai vertinimo.

8. Priimta atrankos išvada:

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus bei priemones numatomam reikšmingam neigiamam poveikiui aplinkai išvengti, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 7 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją VŠĮ „Gargždų švara“ planuojamai ūkinei veiklai – didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės įrengimui ir eksploatacijai Statybininkų g. 9, Gargždų m. – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

9. atrankos išvados apskundimo tvarka:

Jūs turite teisę apskųsti šią atrankos išvadą Vyriausiajai administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, LT-01402 Vilnius) Lietuvos Respublikos administracinių ginčų komisijų įstatymo nustatyta tvarka arba Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo šio atsakymo įteikimo Jums dienos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo departamento direktorė



Justina Černienė