



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius
tel. 8 706 62 008, faks. 8 706 62 000, el.p. aaa@aaa.am.lt, http://gamta.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

MB „Vikforta“
El. p.: gamta2010@gmail.com

2017-02-08
į 2017-01-09

Nr. (28.3)-A4-1340
Nr. 17/01-09

Kopija:

Klaipėdos rajono savivaldybės administracijai
Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie
Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos
departamentui

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros
ministerijos Klaipėdos skyriui

Klaipėdos apskrities priešgaisrinės gelbėjimo
valdybos Gargždų priešgaisrinei gelbėjimo
tarnybai

Žiniai:

LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos
departamentui

ATRANKOS IŠVADA

dėl degiųjų atliekų (kodas 19 12 10) ir kitų mechaninio atliekų apdorojimo atliekų (kodas 19 12 12) laikymo žemės sklype (kad. Nr. 5552/0002:241), esančiame Skroblų g. 7, Dumpių k., Dovilų sen., Klaipėdos r., poveikio aplinkai vertinimo

1. Informacijos pateikėjas: MB „Vikforta“, kontaktinis asmuo Nerijus Venckus, adresas: Raguvos g. 1B-2, LT-97160 Raguviškių k., Kretingos r., tel. 8 686 70234, el. paštas: gamta2010@gmail.com.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas: MB „Vikforta“, kontaktinis asmuo Nerijus Venckus, adresas: Raguvos g. 1B-2, LT-97160 Raguviškių k., Kretingos r., tel. 8 686 70234, el. paštas: gamta2010@gmail.com.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:
Degiųjų atliekų (kodas 19 12 10) ir kitų mechaninio atliekų apdorojimo atliekų (kodas 19 12 12) laikymas.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:
Planuojamą ūkinę veiklą numatoma vykdyti 4,0021 ha ploto žemės sklype (kad. Nr. 5552/0002:241), adresu Skroblų g. 7, Dumpių k., Dovilų sen., Klaipėdos r. Žemės sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas – atliekų saugojimo, rūšiavimo ir utilizavimo (sąvartynai) teritorijos. Klaipėdos rajono savivaldybės taryba 2014-09-29 sprendimu Nr.T11-370 patvirtino šio žemės sklypo detalų planą.

Pagal Klaipėdos rajono bendrojo plano sprendinius planuojamoje teritorijoje ir jos gretimybėse numatyta kitos paskirties žemė, ekologinės inžinerijos teritorijos (Atliekų saugojimo

teritorijos, kuriose vykdomas neterminuotas atliekų (pavojingų, nepavojingų arba inertinių) kaupimas, laikymas neribotą laiką specialiaje tam skirtame įrenginyje ar teritorijoje, siekiant jas naudoti ar šalinti, rūšiuoti surinktas atliekas pagal medžiagas, siekiant jas perdirbti ar naudoti) bei pramonės ir sandėliavimo teritorijos.

Planuojamas žemės sklypas yra varinėje Klaipėdos rajono dalyje, kurioje koncentruojasi atliekų tvarkymo veiklą vykdančios ir kiti pramoniniai objektai: UAB „Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras“ (Klaipėdos regiono nepavojingų atliekų sąvartynas), UAB „Toksika“ (regioninė pavojingų atliekų surinkimo aikštelė), UAB „Branda LT“ (biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo aikštelė), AB „Klaipėdos vanduo“ (miesto nuotekų valymo įrenginiai ir dumblo kaupimo aikštelės), AB „Grigeo Klaipėdos Kartonas“ (gamybinių nuotekų valymo įrenginiai ir dumblo bei popieriaus ir kartono smulkaus rūšiavimo atliekų kompostavimo aikštelės). Artimiausia gyvenamoji aplinka nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos yra nutolusi į rytus apie 50 m.

Planuojamos ūkinės veiklos vieta patenka į gamtinio karkaso teritoriją. Kitų saugomų teritorijų ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų planuojamame sklype ir jo gretimybėse nėra. Artimiausia Europos ekologiniam tinklui „Natura 2000“ priskiriama teritorija – Kalvių karjeras – nuo planuojamos vietos nutolusi 1,05 km atstumu.

Vadovaujantis kultūros vertybių registro duomenimis, planuojamoje teritorijoje ir jos gretimybėse nekilnojamosios kultūros vertybės neregistruotos. Artimiausia nekilnojamoji kultūros vertybė – 1,092 km atstumu nutolusios Spengių kaimo evangelikų liuteronų senosios kapinės (kodas 22485).

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

Planuojama ūkinė veikla – nepavojingų atliekų: degių atliekų (iš atliekų gauto kuro) (kodas 19 12 10) ir kitų mechaninio atliekų apdorojimo atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) (kodas 19 12 12) laikymas (ne ilgiau kaip 3 metus). Planuojama per metus priimti iki 60 000 tonų atliekų. Vienu metu aikštelėse bus laikoma iki 47 730 tonų atliekų.

Tuo tikslu planuojame 4,0021 ha ploto žemės sklype numatoma įrengti dvi 2,001 ha bendro ploto, kieta danga padengtas aikšteles. Kadangi planuojama teritorija patenka į gamtinį karkasą, todėl likusi žemės sklypo dalis bus skirta priklausomiesiems želdiniams. Aikštelės bus įrengiamos dviem etapais: I etape bus įrengta dalis aikštelės (apie 1 ha) su paviršinių nuotekų surinkimo sistema ir valymo įrenginiais ir pradėta vykdyti atliekų laikymo veikla; II etape - likusios aikštelės (apie 1,001 ha.) dalies įrengimas.

Veiklai vykdyti bus įrengtos šios zonos: *personalo zona*, kurioje buitinėms ir administracinėms reikmėms bus pastatyti 1-3 mobilūs nameliai (konteineriai); *atliekų priėmimo zona*, kurioje bus atliekama vizualinė priimamų atliekų patikra, svėrimo dokumentų tikrinimas ir kitos procedūros; *atliekų laikymo zona*, kurioje iki perdavimo kitiems atliekų tvarkytojams bus laikomos atliekos.

MB „Vikforta“ veiklos tikslas – užtikrinti nepertraukiamą atliekų priėmimą į atliekų saugojimo aikštelę, kurioje dėl profilaktinių patikrinimų ar techninių gedimų sumažėjus į UAB „Fortum Klaipėda“ priimamų atliekų kiekiams, būtų kaupiamas rezervinis atliekų kiekis, užtikrinantis sklandų ir tolygų termofikacinės jėgainės darbą, jai pradėjus veikti pilnu pajėgumu.

Atliekos į aikštelę bus priimamos iš Lietuvoje veiklą vykdančių Juridinių asmenų, turinčių teisę generuoti atitinkamas atliekas. Priimamos atliekos bus vizualiai patikrinamos, įvertinant ar nėra pažeista priimamų atliekų pakuotė ir ar atliekos yra supakuotos pagal Atliekų tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 „Dėl atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ XVI¹ skyriuje nustatytus reikalavimus, t.y. atliekos į pakavimo plėvelę turi būti vyniojamos skirtingomis kryptimis (vertikaliai ir horizontaliai); atliekos turi būti suvyniotos į nepralaidžią plėvelę, kuri užtikrintų apsaugą nuo atmosferos poveikio, filtrato ir kvapų išsiskyrimo; atliekos turi būti supresuotos ir supakuotos pakavimo plėvele tik tam skirta specialia įranga. Nustačius, kad atliekų pakuotė yra pažeista, atliekos bus grąžinamos atliekų siuntėjui arba bus pakartotinai pakuojamos, t.y. apvyniojamos specialia pakavimo plėvele. Tinkamos priimti atliekos bus nugabenamos prie rietuvės, į kurią jos bus kraunamos taip, kad nebūtų pažeista plėvelė. Rietuvės bus formuojamos taip, kad vėliau padedamos atliekos uždengtų anksčiau padėtas atliekas. Numatomas rietuvės aukštis – ne daugiau kaip 8 m, pagrindo plotas – ne

daugiau kaip 144 m² (12x12), praėigos tarp rietuvių – ne mažiau kaip 4 m. Įrengiamose aikštelėse planuojama įrengti apie 50 rietuvių.

Iki perdavimo atliekų tvarkytojams atliekos pagal rūšį bus laikomos atliekų laikymo zonoje. Atliekos bus laikomos kiek galima trumpiau, siekiant kuo skubiau atiduoti deginimui, bet ne ilgiau kaip 3 metus.

Technologiniame procese vanduo nenaudojamas, todėl gamybinės nuotekos nesusidaro. Buitinėms reikmėms vanduo bus atsivežamas plastikinėse talpose. Per metus planuojama sunaudoti iki 30 m³ vandens. Ant kieta danga įrengtų aikštelių susidarančios paviršinės nuotekos bus surenkamos paviršinių nuotekų surinkimo sistema ir prieš išleidžiant į priešgaisrinį vandens telkinį bus išvalomos paviršinių nuotekų valymo įrenginiuose. Planuojama, kad per metus ant kieta danga padengtų aikštelių susidarys iki 15307,65 m³ paviršinių nuotekų.

Atsižvelgiant į vietovės jautrumą kvapų atžvilgiu, veiklos sąlygojamiems kvapams sumažinti planuojama naudoti probiotiką - SCD Odor Away.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas.

Atsižvelgiant į planuojamos ūkinės veiklos vietos padėtį Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų atžvilgiu, planuojamos ūkinės veiklos poveikio reikšmingumo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas netikslingas.

6. Pastabos, pasiūlymai:

6.1. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas, vadovaudamasis Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-370 „Dėl visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo“, apie atrankos išvadą turi informuoti visuomenę ir raštu informuoti Aplinkos apsaugos agentūrą apie atliktą visuomenės supažindinimą.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant atrankos išvadą:

7.1. Planuojamą ūkinę veiklą numatoma vykdyti teritorijoje, kurioje yra didelis pramonės ir atliekų tvarkymo objektų susitelkimas, todėl galimas akumuliuojantis poveikis aplinkai, kuri planuojama ūkinė veikla gali sukelti kartu su kitomis planuojamos teritorijos gretimybėse jau vykdomomis bei numatomomis vykdyti atliekų tvarkymo veiklomis.

7.2. Papildomos veiklos atsiradimas gali dar labiau pabloginti planuojamoje vietovėje susiklosčiusią nepalankią ekologinę situaciją.

7.3. Planuojamos įrengti atliekų sandėliavimo aikštelės yra atviros, neapsaugotos nuo atmosferos poveikio: vėjo, lietaus, sniego. Jose laikomų atliekų įpakavimas per laiką pradės dūlėti ir neapsaugos nuo atliekų paskleidimo po gretimas teritorijas.

7.4. Prairus atliekų įpakavimui, pro atliekas prasisunkiantis filtratas bus užterštas medžiagomis, kurių neapvalo planuojami įrengti paviršinių nuotekų valymo įrenginiai, todėl šie teršalai pateks į gamtinę aplinką.

7.4. Planuojamoje vietoje numatoma sukaupti ir laikyti didelius kiekius degių atliekų, todėl ženkliai išaugs gaisrų ir kitų ekstremalių situacijų (avarijų) rizika.

7.5. Pateiktoje informacijoje atrankai atlikti nepakankamai išnagrinėtas galimas poveikis aplinkos komponentams (požeminiam ir paviršiniam vandeniui, aplinkos orui, dirvožemiui, ir kt.), galimas poveikis visuomenės sveikatai. Nepakanka informacijos nustatyti, ar pradėjus vykdyti planuojamą ūkinę veiklą nebus viršyti nustatyti aplinkos apsaugos normatyvai ir standartai, t.y. nebus pažeidžiamos Aplinkos apsaugos, Visuomenės sveikatos priežiūros, Vandens, Aplinkos oro įstatymų reikalavimai.

7.6. Atsižvelgiant į tai, kad gretimybėse yra gyvenamoji aplinka bei į tai, kad Klaipėdos miesto ir Klaipėdos rajono gyventojai neigiamai vertina atliekų tvarkymo veiklą, galimas visuomenės nepasitenkinimas ir planuojama ūkinė veikla. Poveikio aplinkai vertinimo metu bus užtikrintas suinteresuotos visuomenės dalyvavimas poveikio aplinkai vertinimo procese.

8. Priimta atrankos išvada:

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal MB „Vikforta“ atrankos išvadai pateiktą informaciją MB „Vikforta“ planuojamai ūkinei veiklai – degių atliekų (kodas 19 12 10) ir kitų mechaninio atliekų apdorojimo atliekų (kodas 19 12 12) laikymo žemės sklype (kad. Nr. 5552/0002:241), esančiame Skroblų g. 7, Dumpių k., Dovilų sen., Klaipėdos r., – poveikio aplinkai vertinimas privalomas.

Ši atrankos išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo galioja 3 metus nuo atrankos išvados viešo paskelbimo dienos. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo rengėjas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą visuomenei. Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-370 „Dėl visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo“ nurodytose visuomenės informavimo priemonėse.

Šis sprendimas gali būti persvarstomas Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nustatyta tvarka arba skundžiamas Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo jo gavimo dienos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento Poveikio aplinkai vertinimo ir taršos
prevencijos skyriaus vedėja, atliekanti Poveikio
aplinkai vertinimo departamento direktoriaus
funkcijas



Milda Račienė