



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 „Ekuvos projektai“
el. p. ekuvosprojektai@gmail.com

2017-07-24

Nr. (28.3)-A4-14622

į 2017-06-30

Nr. 1

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 priešgaisrinei gelbėjimo
valdybai

Žiniai:

LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos
departamentui

ATRANKOS IŠVADA

**dėl eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo veiklos pakeitimo Liepų g. 17,
Ketvergių k. Dovilų sen., Klaipėdos r., poveikio aplinkai vertinimo**

1. Informacijos pateikėjas: MB „Ekuvos projektai“, kontaktinis asmuo – Jurgita Eglinskė, adresas: Kretingos g. 57-18, Klaipėda, tel. +370 615 12367, el. paštas: ekuvosprojektai@gmail.com.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas: V. Plūko individuali įmonė, kontaktinis asmuo – Vytautas Plūkas, adresas: Liepų g. 17, Ketvergių k., Dovilų sen., Klaipėdos r., tel. 8-698-40120 el. paštas: plukoimone@gmail.com.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo veiklos pakeitimas.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:

Planuojamą ūkinę veiklą numatoma vykdyti 0,70 ha ploto žemės sklype (kad. Nr. 5544/0005:245), adresu Liepų g. 17, Ketvergių k., Dovilų sen., Klaipėdos r. Žemės sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas – komercinės paskirtis objektų teritorijos. Veikla bus vykdoma šiame žemės sklype esančiame fermų paskirties pastate (unik. Nr. 6130-0024-0024, bendras plotas 1519,46 m²) ir lauko aikštelėje. Veiklavietė yra šiaurinėje Ketvergių kaimo dalyje. Atstumas nuo veiklavietės iki artimiausių gyvenamųjų namų 70 - 80 m.

Planuojama teritorija į saugomas ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas nepatenka. Artimiausios saugomos ir Europos ekologiniam tinklui „Natura 2000“ priskiriamos teritorijos – Minijos upės slėnis, Minijos upė bei Kalvių karjeras nuo veiklos vykdymo vietos yra nutolusios atitinkamai 0,308 km, 0,720 km ir 0,886 km atstumu. Planuojama teritorija taip pat

nepatenka į jautrias aplinkos apsaugos požiūriu teritorijas – vandens pakrančių zonas, potvynių zonas, gėlo ir mineralinio vandens vandenvietes, jų apsaugos zonas ir juostas. Iki Minijos upės yra apie 723 m. Artimiausia požeminio vandens vandenvietė Nr. 4274 (geriamas gėlas vanduo) nuo planuojamo sklypo ribos yra nutolusi 125 m atstumu.

Vadovaujantis Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos duomenimis, teritorijoje ir jos gretimybėse registruotų istorinę bei architektūrinę vertę turinčių nekilnojamų kultūros paveldo objektų nėra. Artimiausi nekilnojamieji kultūros paveldo objektai yra: už 0,500 km - Kalvių k. evangelikų liuteronų antrosios senosios kapinės (kodas 24368), už 0,643 km – Kalvių k., Ruslių k. senosios kapinės (kodas 25399).

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

Šiuo metu įmonė vykdo pavojingų eksploatuoti netinkamų transporto priemonių (kodas 16 01 04*) (toliau – ENTP) tvarkymą. Per metus apdorojama iki 1000 vnt. (1500 t) ENTP, vienu metu laikoma iki 30 t šių atliekų.

Atlikus veiklavietės rekonstrukciją (pastato remontą bei lauko aikštelės įrengimą), įmonė planuoja išplėsti ENTP tvarkymo veiklą, padidinat vienu metu laikomą šių atliekų kiekį iki 600 t. Metinės ENTP apdorojimo apimtys nekeičiamos. Tuo tikslu dalį ENTP tvarkymo zonų (ENTP priėmimo ir laikymo, metalo laužo ir kitų antrinių žaliavų, naudotų padangų bei kitų nepavojingų atliekų laikymo) iš pastato numatoma perkelti į lauko teritoriją, kurioje yra paklota kieta danga, įrengta paviršinių nuotekų surinkimo sistema su paviršinių nuotekų valymo įrenginiais.

Įgyvendinus planuojamą ūkinę veiklą pastatuose bus vykdomas ENTP priėmimas, išmontavimas; atliekų tvarkymo metu susidariusių atliekų: pavojingų atliekų, metalo laužo, antrinių žaliavų ir kitų nepavojingų atliekų, mazgų ir dalių, tinkamų tolimesniam naudojimui, laikymas. Kieta danga padengtose lauko aikštelėse bus laikomos priimtose ENTP, susidaręs metalo laužas, naudoti netinkamos padangos bei kitos nepavojingos atliekos.

ENTP į veiklavietę atvyksta sava eiga arba atvežamos autotransportu. Automobilio svoris nustatomas pagal transporto priemonės registracijos liudijimo duomenis. Priimta apdorojimui ENTP, patalpinama priėmimo ir laikymo zonoje, kurioje laikoma iki apdorojimo. Toliau ENTP perkeliama į išmontavimo zoną, kurioje vykdomas išmontavimas: pradedant nuo skysčių pašalinimo (surinkimo) iš automobilio mazgų ir sistemų, t.y. – nuo automobilio nukenksminimo. Po ENTP nukenksminimo, išmontavimo procedūros vykdomos atskiriant lengviausiai prieinamas išorines automobilio dalis ir komponentus, toliau išmontuojant vidaus sistemas ir baigiant šių sistemų išardymu. Visas išmontavimas vykdomas rankiniu būdu. Išmontavimo darbams naudojami keltuvai, skysčių išsiurbimo įranga, elektriniai ir mechaniniai įrankiai. ENTP išmontuojamos taip, kad susidarytų kuo mažiau atliekų ir būtų galimas tolimesnis šių transporto priemonių detalių panaudojimas.

ENTP išmontavimo metu per metus susidarys 855,8 t atliekų, iš kurių nepavojingų - 806,6 t ir pavojingų - 49,2 t. ENTP apdorojimo metu susidarancios atliekos rūšiuojamos ir laikomos atitinkamai atliekų rūšiai skirtose zonose iki perdavimo šių atliekų tvarkytojams, registruotiems Atliekų tvarkytojų valstybės registre.

Atliekų tvarkymo metu vanduo nebus naudojamas, gamybinės nuotekos nesusidarys. Geriamas vanduo atvežamas plastikinėse talpose, per metus planuojama sunaudoti iki 50 m³ vandens. Buitinės nuotekos valomos buitinių nuotekų valymo įrenginyje. Paviršinės nuotekos, susidariusios ant kieta danga padengtų aikštelių, yra surenkamos paviršinių nuotekų surinkimo sistema ir, prieš išleidžiant jas į aplinką, apvalomos paviršinių nuotekų valymo įrenginiuose.

Įmonės ūkinės veiklos metu žymios aplinkos oro taršos nesusidarys. Veikloje nebus naudojami stacionarūs aplinkos oro taršos šaltiniai. Personalo patalpos šildomos elektra. ENTP apdorojimui naudojami tik elektriniai įrankiai. Patalpos, kuriose vykdomas atliekų tvarkymas, nešildomos.

Vykdamas ūkinę veiklą pagrindiniai triukšmo šaltiniai bus atliekas atvežantis /išvežantis

autotransportas. Įvertinus atliktų skaičiavimų rezultatus ir tai, kad artimiausi gyvenamieji namai yra apie 70-80 m atstumu nuo veiklavietės teritorijos ribų, galima daryti išvadą, kad pareiškiamos veiklos keliamas triukšmo lygis prie artimiausio gyvenamojo pastato sieks 18 dBA ir neviršys reglamentuojamų HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ normų. Atsižvelgiant į tai, kad netoli veiklavietės yra gyvenamieji namai, įmonė planuoja atlikti Poveikio visuomenės sveikatai vertinimą, kurio metu bus nustatyta sanitarinės apsaugos zona.

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. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013-12-11 įsakymo Nr. 3D-830/D1-920 „Dėl žemės naudojimo būdų turinio aprašo patvirtinimo“ (Žin., 2013, Nr. 128-6536) 19 punktu, atliekų tvarkymo veiklą galima vykdyti žemės sklypuose, kurių paskirtis – kita, naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Atsižvelgiant į tai, planuojamą ūkinę veiklą bus galima vykdyti tik teisės aktų nustatyta tvarka pakeitus žemės sklypo naudojimo reglamentus.

6.2. Ūkinę veiklą bus galima vykdyti gavus reikalingus aplinkos apsaugos leidimus.

6.3. Vadovautis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2008 m. balandžio 30 d. įsakymu Nr. D1-230 patvirtintais Cheminėmis medžiagomis užterštų teritorijų tvarkymo aplinkos apsaugos reikalavimais.

6.4. 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.

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

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

7.1. Planuojama teritorija į saugomas ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas nepatenka. Joje nėra registruotų istorinę bei architektūrinę vertę turinčių nekilnojamojo kultūros paveldo objektų.

7.2. ENTP bus apdorojamos taip, kad susidarytų kuo mažiau atliekų ir būtų galimas tolimesnis šių transporto priemonių detalių panaudojimas. ENTP išmontavimo metu susidariusios atliekos bus rūšiuojamos ir perduodamos sutvarkymui atliekų tvarkytojams, turintiems teisę tvarkyti šias atliekas.

7.3. Atliekų tvarkymo metu vanduo nebus naudojamas, gamybinės nuotekos nesusidarys. Buitinės nuotekos bus valomos buitinių nuotekų valymo įrenginyje. Paviršinės nuotekos, susidariusios ant kieta danga padengtų aikštelių, bus surenkamos paviršinių nuotekų surinkimo sistema ir, prieš išleidžiant jas į aplinką, apvalomos paviršinių nuotekų valymo įrenginiuose.

7.4. Ūkinėje veikloje nebus naudojami stacionarūs aplinkos oro taršos šaltiniai: personalo patalpos šildomos elektra; ENTP apdorojimui naudojami elektriniai įrankiai; patalpos, kuriose vykdomas atliekų tvarkymas, nešildomos.

7.5. Atlikus triukšmo lygio skaičiavimus, nustatyta, kad planuojamas triukšmo lygis eksploatuojant veiklavietę prie artimiausio gyvenamojo pastato sieks 18 dBA ir neviršys Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytų ribinių verčių.

8. Priimta atrankos išvada:

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir įvykdžius šios atrankos išvados 6. Pastabos ir pasiūlymai 6.1 ir 6.2 punktuose nustatytus reikalavimus, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal MB „Ekuvos projektai“ atrankos išvadai pateiktą informaciją V. Plūko individualios įmonės planuojamai ūkinei veiklai – eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo veiklos pakeitimui Liepų g. 17, Ketvergių k., Dovilų sen., Klaipėdos r., – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

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 direktorė



Justina Černienė