



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

UAB „Kerlida“
El.p. giedrius.latvis@gmail.com

2017-04-24

Nr. (28.5)-A4-4329

į 2017-03-20

Nr. R988

Adresatams pagal sąrašą

ATRANKOS IŠVADA DĖL UAB „KERLIDA“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS – EKSPLOATUOTI NETINKAMŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ TVARKYMO VEIKLOS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Informaciją pateikė – UAB „Aplinkos vadyba“ Subačiaus g. 23, Vilnius, tel. (8 5) 2045139, el.p. info@aplinkosvadyba.lt

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas – UAB „Kerlida“ Veiverių g. 9B-69 Vilnius, tel. 8 650 40477, el.p. giedrius,latvis@gmail.com

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas - Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo veikla

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta – Kijelių g. 4, Kijelių k., Luokesos sen., Molėtų raj. Planuojamos ūkinės veiklos (toliau- PŪV) sklypas nepatenka ir nesiriboja su saugomomis ar „Natūra 2000“ teritorijomis. Artimiausia saugoma teritorija yra Labanoro regioninis parkas ~3,2 km atstumu rytų kryptimi nuo PŪV vietos. Artimiausia „Natūra 2000“ teritorija yra - Labanoro giria.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas - Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių (toliau - ENT) tvarkymo veiklą (ENTP priėmimas, laikymas, tvarkymas, susidariusių atliekų laikymas) planuojama vykdyti sandėliavimo paskirties pastate. Lauke atliekų tvarkymo veikla nebus vykdoma. Planuojamas bendras ENTP laikymo ir priėmimo zonos plotas sudaro ~134,5 kv.m. Vienu metu pastate planuojama laikyti iki 14 t (14 vnt.) ENTP.

ENTP tvarkymo veikla bus vykdoma atskirose zonose. Esamame sandėliavimo paskirties pastate planuojama įrengti šias ENTP tvarkymo zonas:

- personalo;
- eksploatuoti netinkamų transporto priemonių priėmimo ir laikymo, kurioje bus priimamos transporto priemonės, numatoma tolimesnė jų ardymo eiga ir eiliškumas bei tvarkomi priėmimo dokumentai;
- eksploatuoti netinkamų transporto priemonių išmontavimo;
- metalo laužo ir kitų antrinių žaliavų laikino laikymo;
- mazgų ir dalių, tinkamų tolesniam naudojimui, laikymo;

- pavojingųjų atliekų laikymo;
- naudotų padangų laikymo;
- kitų nepavojingųjų atliekų laikymo.

Vykdamas netinkamų naudoti transporto priemonių ardymą, per metus numatoma išardyti rankiniu būdu apie 200 t (200 vnt.) ENTP. Rankinis netinkamų naudoti transporto priemonių ardymo būdas pasirinktas, todėl, kad ardymo metu iš transporto priemonių išimamos ne tik atliekos, bet ir dar geros detalės bei mazgai, kurie gali būti antrą kartą panaudoti, kontroliuojamas atliekų susidarymas bei rūšiavimas. ENTP ardymo darbai ir susidariusių atliekų laikymas bus vykdomi tik patalpose. Veiklos metu susidariusios pavojingosios atliekos bus laikomos specialiuose, atspariuose ardantį poveikį turintiems skysčiams, talpose (konteineriuose). Susidariusių nepavojingųjų atliekų laikymui bus numatytos atskiros zonos.

ENTP priėmimas.

ENTP bus pristatomos į objekto teritoriją krovinių automobiliais – nuosavu arba klientų transportu, iškraunamos patalpoje ir šiame pastate ardamos rankomis. Vieno reiso metu planuojama atvežti daugiausiai 1-2 vnt. ENTP. Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių priėmimo ir laikymo zona, padengta nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui, turės nutekėjusių skysčių surinkimo įrenginius bei priemones, užtikrinančias aplinkos apsaugą nuo naftos produktų ir kitų teršalų patekimo. Priėmus eksploatuoti netinkamą transporto priemonę, valstybės įmonės "Regitra" interneto tinklalapyje <http://www.regitra.lt> bus patikrinama, ar ši transporto priemonė nėra suvaržyta turtinių teisių apribojimų (arešto, įkeitimo ar kt.), ir, jei šių apribojimų nėra, jos savininkui išduodamas Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės sunaikinimo pažymėjimas. Užpildomi trys Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių sunaikinimo pažymėjimo egzemplioriai, iš kurių pirmasis atiduodamas savininkui, kurį gavęs eksploatuoti netinkamos transporto priemonės savininkas pateikia transporto priemones Lietuvos Respublikoje registruojančiai, registravimo dokumentus išduodančiai ir registravimo duomenis tvarkančiai valstybės įmonei "Regitra", antrasis laikomas pažymėjimą išdavusioje įmonėje, o trečiasis (per 10 dienų nuo praėjusio ketvirčio pabaigos) pateikiamas Regiono aplinkos apsaugos departamentui. Taip pat įmonė perduoda informaciją apie transporto priemonės priėmimą jos apdorojimui į centrinę kelių transporto priemonių duomenų bazę naudojantis atitinkamų sutarčių pagrindu valstybės įmonės "Regitra" programinėmis priemonėmis.

ENTP apdorojimas ir ardymas.

ENTP apdorojimo metu bus atliekamos tokios operacijos, kuriomis bus užtikrinama, kad eksploatuoti netinkamos transporto priemonės ir jų dalys neterš aplinkos:

- akumuliatorių ir suskystintų dujų balionų išėmimas;
- potencialiai sprogių dalių (pvz., oro pagalvių) išėmimas arba nukenksminimas;
- degalų, variklio alyvų, pavarų dėžės alyvų, hidraulinių alyvų, aušinimo skysčių, stabdžių skysčių, akumuliatorių rūgščių, oro kondicionavimo sistemų skysčių ir kitų eksploatuoti netinkamose transporto priemonėse esančių skysčių pašalinimas, atskiras surinkimas ir laikymas. Šie skysčiai gali likti pakartotinai naudojamose dalyse tik tuo atveju, jei jų pašalinimas pakenktų šių dalių funkcionalumui;

- gyvsidabrio turinčių dalių, kiek jas įmanoma identifikuoti, pašalinimas.

ENTP ardymui bus naudojama autoservisų įranga – priemonės ir įrankiai, kuriais atskiriamos ENTP dalys (variklio ir greičių dėžės demontavimo įranga, greičių dėžių kėliklis, stiklų išėmimo įranga ir kt.). ENTP išmontavimo eiga :

- pirmiausia specialiais latakais nupilami visi skysčiai, kurie surenkami į atskiras talpas: tepalams, aušinimo skysčiui, stabdžių skysčiui ir t.t. Surinkti skysčiai bus perduodami tvarkyti juos tvarkančioms įmonėms;
- nuimamas priekinis ir užpakalinis dangčiai;
- nuimamos priekinės ir užpakalinės duralės;
- išimamos sėdynės;

- išmontuojamas prietaisų skydelis ir elektros instaliacija;
- nuimami bamperiai;
- išimami visi stiklai;
- nuimami sparnai;
- išimamas akumuliatorius;
- išimamas variklis, išpilami skysčių likučiai;
- nuimami ratai, stabdžių sistemos elementai;
- nuimamas duslintuvas;
- išmontuojami važiuoklės elementai.

ENTP apdorojimo metu bus atliekamos operacijos, užtikrinančios eksploatuoti netinkamų transporto priemonių ir jų dalių pakartotinį naudojimą ir perdirbimą:

- katalizatorių išėmimas;
- vario, aliuminio, magnio turinčių dalių išėmimas ir atskiras surinkimas, jei šie metalai neatskiriami eksploatuoti netinkamų transporto priemonių smulkinimo metu;
- ratų ir stambių plastikinių dalių (bamperių, armatūros plokščių, skysčių talpų ir pan.) nuėmimas taip, kad jų medžiagas būtų galima perdirbti;
- stiklų išėmimas.

Siekiant išvengti neigiamo poveikio aplinkai priemonių ENTP apdorojimo metu bus užtikrinta, kad:

- eksploatuoti netinkamos transporto priemonės prieš jas toliau apdorojant išrenkamos arba imamosi kitų lygiaverčių priemonių, kad būtų sumažintas neigiamas poveikis aplinkai;
- pavojingos cheminės medžiagos ir mišiniai, prieš tolesnį apdorojimą išimamos;
- pavojingos medžiagos ir dalys išimamos ir atskiriamos atrankos būdu taip, kad neužterštų vėliau į smulkintuvą patenkančių eksploatuoti netinkamų transporto priemonių atliekų;
- dalys išrenkamos ir laikomos taip, kad būtų užtikrintas jų tinkamumas pakartotiniam naudojimui ir naudojimui, o ypač perdirbimui.

ENTP išmontavimo metu po ja bus pastatomos talpyklos arba naudojami specialūs skysčių ištraukimo įrenginiai. ENTP išmontavimo ir pavojingųjų atliekų laikymo zonos bus padengtos nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui, ir turės:

- sandarias talpas alyvomis ar kitais pavojingais skysčiais užterštoms išmontuotoms dalims laikyti;
- sandarias talpas arba konteinerius laikyti akumuliatoriams, filtrams bei polichlorintų bifenių ar polichlorintų terfenilų (PCB/PCT) turintiems kondensatoriams;
- sandarias talpas izoliuotai laikyti eksploatuoti netinkamų transporto priemonių skysčius - degalus, variklių alyvą, pavarų dėžės alyvą, transmisinę alyvą, hidraulinę alyvą, aušinimo skysčius, stabdžių skysčius, akumuliatorių elektrolitus, oro kondicionavimo sistemos skysčius ir kitus naudoti netinkamoje transporto priemonėje esančius skysčius;
- nutekėjusių skysčių surinkimo įrenginius bei priemones, užtikrinančias aplinkos apsaugą nuo naftos produktų ir kitų teršalų patekimo.

Iš eksploatuoti netinkamų transporto priemonių pašalinti skysčiai bus surenkami ir laikomi atskirai, jų nemaišant tarpusavyje ar su kitais skysčiais. ENTP apdorojimo metu surinktos pavojingosios atliekos bus laikomos ir ženklinamos pagal Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimus.

ENTP laikymo ir išmontavimo zonose bus specialiosios priemonės ir sorbentai, kurie nedelsiant bus panaudojami pavojingiems skysčiams ištekėjus jų plitimui lokalizuoti. Panaudoti sorbentai ir užterštas gruntas bus tvarkingai surenkami ir laikomi pavojingųjų atliekų laikymo zonoje iki perdavimo atitinkamas pavojingąsias atliekas tvarkančioms įmonėms.

ENTP atliekų tvarkymas:

ENTP pavojingosios skystos ir neskystos atliekos bus laikomos jų nesumaišant, atskiruose sandariuose konteineriuose (ar talpose), paženklintuose pagal Atliekų tvarkymo taisykles. Atliekos laikomos susidariusių pavojingųjų atliekų laikymo zonoje, ne ilgiau kaip 6 mėnesius ir pridudamos

registruotiems atliekų tvarkytojams tolimesniam tvarkymui. Numatyta pavojingųjų atliekų laikymo zona bus pastate, kurio danga yra atspari benzino ir kitų skysčių ardančiam poveikiui, aplinkos apsaugą nuo naftos produktų ir kitų teršalų išsiliejimo užtikrins saugomas sorbentas.

ENTP mazgai ir dalys, kurios yra tinkamos tolimesniam naudojimui, bus saugomi keliaaukščiuose stelažuose pastate ir parduodami privatiems asmenims arba parduodami kitoms įmonėms.

Nepavojingos nemetalinės ENTP atliekos – stiklas, plastikas, audiniai, bus laikomi atskirtu nuo ENTP antrinių žaliavų atliekų laikymo zonoje (konteineriuose arba stelažuose), ir pridudamos šias atliekas tvarkančioms įmonėms.

ENTP padangos bus laikomos pastate tam skirtoje zonoje.

ENTP kėbulai bus laikomi metalo laužo laikymo zonoje.

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

PŪV poveikio reikšmingumo „Natūra 2000“ teritorijoms nustatymas, atsižvelgiant į planuojamos ūkinės veiklos padėtį „Natūra 2000“ teritorijų atžvilgiu ir pagal teisės aktų reikalavimus, netikslingas.

6. Pastabos ir pasiūlymai

6.1. Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjo pateikta Informacija atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo skelbiama (ne trumpiau kaip 20 darbo dienų nuo atrankos išvados priėmimo dienos) Aplinkos apsaugos agentūros tinklapyje adresu: www.gamta.lt

6.2. Apie priimtą atrankos išvadą užsakovas ar PAV dokumentų rengėjas, gavęs atrankos išvadą, per 10 darbo dienų turi pranešti visuomenei, paskelbdamas visuomenei informaciją Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše, patvirtintame 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“ (toliau – Tvarkos aprašas), nustatyta tvarka. Teikiant informaciją visuomenei apie atrankos išvadą dėl poveikio aplinkai vertinimo nurodyti, kad išsamiau susipažinti su informacija apie planuojamą ūkinę veiklą galima Aplinkos apsaugos agentūros Poveikio aplinkai vertinimo departamento Panevėžio ir Utenos skyriuje, Metalų g. 11, Utena, tel.(8 389) 69369.

6.3. Užsakovas turi raštu informuoti atsakingą instituciją (Aplinkos apsaugos agentūrą) apie pranešimo paskelbimą minėtame Tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdamas laikraščių, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės(-ių) ir seniūnijos(-ų), kurių teritorijas apima planuojama ūkinė veikla, su savivaldybės(-ių) ir seniūnijos(-ų) informacine žyma apie gavimo faktą ir data.

6.4. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje 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 išvadą:

7.1. Įvertinus planuojamos ūkinės veiklos vietovės jautrumą aplinkosaugos požiūriu ir atstumus iki saugomų teritorijų, saugomoms teritorijoms, tarp jų Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms, kultūros paveldo vertybėms poveikis nenumatomas.

7.2. PŪV bus vykdoma esančiame sandėliavimo paskirties pastate, t.y. negyvenamosios

paskirties pastate, atitinkančiame Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. kovo 19 d. įsakymu Nr. D1-209 „Dėl eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo taisyklių patvirtinimo“, 9 punkto reikalavimus. Lauke atliekų tvarkymo veikla nebus vykdoma.

7.3 Pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją planuojama ūkinė veikla nesąlygos aplinkos oro, dirvožemio, vandenių taršos ir reikšmingo poveikio biologinei įvairovei, kraštovaizdžiui, kultūros paveldui, visuomenės sveikatai bei šių aplinkos komponentų tarpusavio sąveikai.

7.3. Visos planuojamos ūkinės veiklos metu susidarysiančios atliekos bus renkamos ir laikomos atskiruose konteneriuose arba uždaroje talpose, jų tarpusavyje nemaišant, ir pridudamos atliekų tvarkytojams.

7.4 Vanduo gamyboje nenaudojamas, gamybinių nuotekų nesusidarys. Kadangi planuojama ūkinė veikla bus vykdoma uždaroje esamo pastato patalpose, paviršinių nuotekų nesusidarys.

8. Priimta atrankos išvada

Planuojamai ūkinei veiklai – eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo veiklai – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo dienos.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 9 ir 10 dalių nuostatomis, suinteresuota visuomenė per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos turi teisę atsakingai institucijai – Aplinkos apsaugos agentūrai, teikti pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą, kiti poveikio aplinkai vertinimo proceso dalyviai: planuojamos ūkinės veiklos organizatorius, poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas ir poveikio aplinkai vertinimo subjektai per 10 darbo dienų nuo atrankos išvados gavimo dienos turi teisę pateikti atsakingai institucijai motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą.

Jūs taip pat turite teisę apskusti šią išvadą Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102, Vilnius) per vieną mėnesį nuo šios išvados įteikimo Jums dienos.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2017-04-24 RAŠTO NR. (28.5)-A4-4329
ADRESATŲ SĄRAŠAS**

Molėtų rajono savivaldybės administracijai

Vilniaus g. 44, 33140 Molėtai

El. p. savivaldybe@moletai.lt

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos

Utenos departamentui

Dariaus ir Girėno g. 12, 28240 Utena

El. p. utena@nvsc.lt

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos

Utenos teritoriniam padaliniui

Utenio a. 5, 28248 Utena

El. p. utena@heritage.lt

Molėtų priešgaisrinei gelbėjimo tarnybai

Vilniaus g. 9, 33140 Molėtai

El. p. moletai.pgt@vpgt.lt

UAB „Aplinkos vadyba“

Subačiaus g. 23, Vilnius

El.p. info@aplinkosvadyba.lt

Žiniai:

Aplinkos ministerijos Utenos regiono aplinkos apsaugos departamentui