



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 „Aplinkosaugos sprendimai“
Parko g. 14A
D. Riešė, Vilniaus raj.
el.p. info@aplinkosaugossprendimai.lt

2017-05-12
į 2017-04-14

Nr. (28.4)-A4-4996
Nr. A17-86

Kopija
Adresatams pagal sąrašą

ATRANKOS IŠVADA DĖL DARIAUS VITALIO PUMPALAVIČIAUS EKSPLOATUOTI NETINKAMŲ TRANSPORTO PRIEMONIŲ SURINKIMO IR APDOROJIMO PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

1. Informaciją atrankai pateikė – MB „Aplinkosaugos sprendimai“, Parko g. 14A, D. Riešė, Vilniaus r., direktorė Rasa Volungevičienė, tel.: 8 686 41250, el.p. rasa@aplinkosaugossprendimai.lt.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas – Darius Vitalis Pumpalavičius, Vilniaus g. 5A, Lentvaris, Trakų raj., tel.: 8 609 57332, el.p. darius.dalys@gmail.com.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas – eksploatuoti netinkamų transporto priemonių surinkimas ir apdorojimas.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta – Vilniaus g. 5A, Lentvaris, Trakų raj.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas. Planuojama ūkinė veikla (toliau – PŪV) - eksploatuoti netinkamų transporto priemonių (toliau – ENTP) surinkimas ir apdorojimas planuojama vykdyti žemės sklype, esančiame adresu Vilniaus g. 5A, Lentvaris, Trakų raj. Žemės sklypo unikalus Nr. 4400-0687-1494, bendras žemės sklypo plotas – 0,383 ha, sklypo užstatymo plotas – 0,383 ha. Žemės savininkas – Darius Vitalis Pumpalavičius. Žemės sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, žemės naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Žemės sklype yra 1218,14 m² pastatas-sandėlis, kuriame planuojama vykdyti ENTP surinkimo ir apdorojimo veikla. Pastato unikalus numeris 7996-5018-6042. Statybos ir griovimo darbų prieš pradėdant PŪV nebus, nauji inžineriniai tinklai taip pat nebus tiesiami. Planuojama veikla bus vykdoma esamame pastate, prie pastato yra privažiavimas. Patalpos nešildomos, esant reikalui, bus šildomos elektriniais prietaisais.

ENTP surinkimo ir apdorojimo veikla bus vykdoma kartu su prekybos automobilių detalėmis ir naudotais automobiliais veikla. ENTP į įmonę bus pristatomos sava eiga arba atvežamos autotransportu. Autotransportu atvežta ENTP bus iškrauta ir laikoma priėmimo ir laikymo zonoje, kurioje bus saugomas sorbentas. Priimant ENTP valstybės įmonės „Regitra“ interneto tinklapyje bus patikrinta, ar ENTP nesuvaržyta teisiųjų apribojimų, kiekvienai ENTP bus užpildomos trys sunaikinimo pažymos iš kurių pirmasis egzempliorius atiduodamas savininkui, atidavusiam eksploatuoti netinkamą transporto priemonę, antrasis laikomas pažymėjimą išdavusioje įmonėje, o trečiasis bus pateikiamas Vilniaus RAAD per 10 dienų nuo praėjusio ketvirčio pabaigos. ENTP



100 Atkurtai
Lietuvai

priėmimas bus vykdomas uždaroje patalpoje. Iškarto bus pradėdama ardyti. Vadovaujantis Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėmis bus vykdoma atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaita. Prieš apdorojant ENTP bus įvertinta gamintojo informacija (jei tokia bus pateikta), prieinama eksploatuoti netinkamų transporto priemonių apdorojimo įmonėms, apie kiekvieno išleidžiamo į rinką transporto priemonės tipo išmontavimą kur turi būti nurodytos transporto priemonių dalys ir medžiagos bei tos vietos, kuriose yra pavojingų medžiagų. ENTP apdorojimas bus vykdomas uždaroje patalpoje, ENTP apdorojimo zonoje. ENTP apdorojimo zonoje vienu metu gali būti apdorojama 2-3 automobiliai. Šioje zonoje aplinkos apsaugą nuo naftos produktų ir kitų teršalų išsiliejimo užtikrins saugomas sorbentas.

Numatoma vykdyti ENTP nukenksminimą uždaroje patalpoje. Ardymui bus naudojami įrankiai, kuriais bus atskiriamos ENTP dalys (variklio ir greičių dėžės išmontavimo įranga, greičio dėžių keltuvas, stiklų išėmimo įranga, naudojant pjūkliuką, ratukai automobiliams transportuoti, naudojami pakišus po automobilio ratais ar kėbulu). Pradedant apdoroti ENTP visų pirma iš ENTP bus pašalinami (išleidžiami į spec. talpas) pavojingi skysčiai – benzinas, dyzelinas, stabdžių skystis, variklio alyva, transmisijos (pavarų dėžės) alyva, aušinimo skystis, amortizatorių alyva, langų plovimo skystis, vairo stiprintuvo alyva. Skysčiai pateks į atskiras talpas. Šaldymo agentas iš kondicionavimo sistemos bus išsiurbtas vakuuminiu siurbliu. Pašalinus visus skysčius, ENTP apdorojimo zonoje bus atskiriamos pavojingos ENTP dalys. Bus pašalinami akumulatoriai, suskystintų dujų balionai, nukenksminamos oro pagalvės, pašalinamos gyvsidabrio dalys, kiek įmanoma jas identifikuojant, tepalų, oro, kuro filtrai, stabdžių trinkelės, amortizatoriai, PCB/PCT turintys kondensatoriai. Taip pat bus nuimamos padangos. Pakartotinai naudojamos dalys bus laikomos atskirai, vėliau parduodamos. ENTP apdorojimo zonoje bus pašalintos visos nepavojingos ir nemetalinės dalys – stiklas, plastikai, audiniai, kad liktų tiktai plieno laužas, taip pat išskiriamas aliuminis, varis, cinkas ir švinas, atskiriami varikliai, transmisijos, elektrinės įrangos komponentai ir ratlankiai.

ENTP apdorojimo metu susidarys atliekos, kurios bus tvarkomos. Pavojingos atliekos bus laikomos jų nesumaišant, atskirose sandariose talpose, paženklintose pagal Atliekų tvarkymo taisykles. Atliekos bus laikomos pavojingų ENTP atliekų zonoje sandėlio patalpoje, ne ilgiau kaip 6 mėn. ir perduodamos kitiems atliekų tvarkytojams. Mazgai ir dalys, tinkami tolesniam naudojimui bus laikomi ENTP dalių, tinkamų naudojimui zonoje, kuri bus patalpoje ir iš kur bus parduodamos šių dalių pirkėjams. Nepavojingos ENTP dalys - stiklas, plastikas, audiniai - bus laikomos nepavojingų ENTP atliekų zonoje, atskiruose konteineriuose, sandėlyje ir perduodamos kitam atliekų tvarkytojui. ENTP padangos bus laikomos sandėlyje ir perduodamos kitam atliekų tvarkytojui. ENTP kėbulai ir kitos metalinės dalys, netinkamos tolimesniam panaudojimui, laikomi sandėlyje, bus perduodami metalo laužo supirkimo įmonėms.

Pavojingų atliekų tvarkymas bus vykdomas pastate. Elektros tinklai ir elektros įrenginiai bus eksploatuojami vadovaujantis galiojančiais reikalavimais, jų techninė būklė atitiks gaisro ir sprogimo saugos reikalavimus. Apsauga nuo žaibo ir statinio elektros krūvio atitiks RSN 139-92 „Pastatų ir statinių žaibosauga“ reikalavimus. Visos pavojingos atliekos bus laikomos sandariuose, atitinkamai paženklintose talpose ar konteineriuose, pavojingų atliekų laikymo zonoje.

Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių priėmimo ir laikymo, išmontavimo ir pavojingų atliekų laikymo zonos padengtos nelaidžia danga (betonuotos grindys), atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui ir turės nutekėjusių skysčių surinkimo įrenginius (skysčių surinkimo padėklus), užtikrinančias aplinkos apsaugą nuo naftos produktų ir kitų teršalų patekimo. Į skysčių surinkimo padėklus patekę skysčiai (alyvos, stabdžių skystis ir kt.), supilami į atliekoms skirtas talpas ir perduodami atliekų tvarkytojams.

ENTP laikymo zonoje bus saugomi sorbuojančių medžiagų komplektai naftos produktų ir kitų ENTP skysčių, kurie gali išsilieti iš ENTP, surinkimui ir (ar) neutralizavimui. Pavojingos atliekos bus tvarkomos vadovaujantis patvirtintu atliekų naudojimo ir šalinimo techniniu reglamentu. Visos susidariusios atliekos bus perduotos šių atliekų tvarkytojams.

Per metus planuojama išmontuoti iki 50 vienetų (75 t) ENTP. Planuojama, kad sutvarkius 75 t ENTP susidarys 33,43 t/m atliekų ir 41,57 t/m atsarginių dalių ir mazgų, kurie bus tinkami

panaudojimui pagal jų pirminę paskirtį. Tvarkant atliekų apdorojimo patalpas gali susidaryti mišrių komunalinių atliekų. Iš transporto priemonių išsiliejus alyvai, ji surenkama sorbentais ar pjuvenomis, vieta nuvaloma pašluostėmis, dėl šios priežasties gali susidaryti naftos produktais užterštos pjuvenos, sorbentai ir pašluostės.

PŪV veikloje gamybiniam poreikiams vanduo nebus naudojamas, vanduo bus naudojamas tik darbuotojų buitiniams poreikiams. Patalpose yra san. mazgas. Vanduo tiekiamas iš miesto vandentiekio. Visos susidariusios buitinės nuotekos pateks į miesto nuotekų tinklus. Planuojamas vandens sunaudojimas ir buitinių nuotekų susidarymas - 18,9 m³/metus.

Paviršinėms nuotekoms veikla įtakos neturės, nes ENTP surinkimas ir apdorojimas bus vykdomas tik uždaroje patalpose. Atvežta ENTP bus įvežama tiesiai į uždaras patalpas, kur vyks apdorojimas ir atliekų laikymas. Atliekos nebus laikomos lauko teritorijoje.

PŪV įtakos aplinkos oro kokybei nėra. ENTP išmontavimas bus atliekamas rankiniu būdu naudojant tik rankinius mechaninius įrankius uždaroje patalpose. Metalų laužas smulkinamas ar perdirbamas pramoniniuose įrenginiuose nebus. ENTP kėbulai nebus pjaunami, jie nuimami ir perduodami kitiems atliekų tvarkytojams. Mobilijų taršos šaltinių veikloje nenumatoma.

ENTP atliekų tvarkymo metu fizikinės taršos (triukšmo, šviesos, šilumos, jonizuojančios ir nejonizuojančios spinduliuotės) nenumatoma. Autotransporto srauto padidėjimas teritorijoje ir detalių nuėmimo darbai nesukels žymaus triukšmo. Visi ardymo ir detalių nuėmimo darbai vyks uždaroje pastate, metalų pjovimo ir smulkinimo nebus. Pastatas nuo gyvenamųjų teritorijų pusės atitvertas 2,5 m aukščio betonine tvora. Automobilių srauto padidėjimas Vilniaus gatve bus nežymus, nes planuojama per metus PŪV teritorijoje priimti ne daugiau kaip 50 vnt. automobilių skirtų ardymui, t.y. vidutiniškai 1 vnt. per savaitę. Iš Vilniaus gatvės automobiliai važiuos į privažiavimo kelią, kuris eina tarp dviejų pramoninių teritorijų (Vilniaus g. 5 ir Vilniaus g. 7), šalia privažiavimo kelio gyvenamųjų namų nėra. Dėl PŪV triukšmas gyvenamojoje aplinkoje nepadidės. Triukšmo lygį gyvenamajai aplinkai sąlygos foninis triukšmas, kurį sukelia eismas Vilniaus gatve ir eismas geležinkeliu.

Pagal 1992 05 12 LR Vyriausybės nutarimo Nr. 343 206 punktą pavojingų atliekų surinkimo punktui yra taikoma 50 m. normatyvinė sanitarinė apsaugos zona. Objekto sanitarinė apsaugos zona - žemės plotas tarp šių objektų ir gyvenamųjų pastatų. Gyvenamieji namai į SAZ nepatenka. Artimiausias gyvenamasis namas yra už 53 metrų, šiaurės kryptimi.

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

PŪV poveikis Natūra 2000 teritorijai nenagrinėjamas, nes teritorija nepatenka ir nesiriboja su Natūra 2000 teritorijomis. Artimiausia Natura 2000 teritorija yra už 2,8 km šiaurės kryptimi esančios Kiemeliškių kaimo apylinkės.

6. Pastabos, pasiūlymai

6.1. PŪV vykdytojas privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų ir atitinkamai keisti veiklos rodiklius, keičiantis teisiniam reguliavimui.

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

6.3. Apie priimtą atrankos išvadą užsakovas ar PAV dokumentų rengėjas, gavęs atrankos išvadą, per 10 darbo dienų turi pranešti visuomenei, paskelbdamas visuomenei informaciją vadovaudamasis 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 Marijampolės ir Alytaus skyriuje, Dariaus ir Girėno g. 4, Marijampolė, tel.: (8 343) 97802.

6.4. Užsakovas ar PAV dokumentų rengėjas 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 ir seniūnijos, kurių teritorijas apima planuojama ūkinė veikla, su savivaldybės ir seniūnijos informacine žyma apie gavimo faktą ir datą.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą

7.1. Planuojamos ūkinės veiklos teritorija į saugomas ir Natura 2000 teritorijas nepatenka ir su jomis nesiriboja.

7.2. Vadovaujantis Bendruoju Lentvario miesto planu PŪV teritorija ir greta esančios teritorijos yra skirtos gamybinei, komercinei pramonės ir sandėliavimo paskirčiai.

7.3. ENTP apdorojimą vykdys uždaroje patalpoje. Pavojingų atliekų tvarkymas bus vykdomas patalpoje. Aplinka taršiama atliekomis nebus, nes atliekos bus identifikuojamos, rūšiuojamos, ženklinamos ir laikomos specialiai tam skirtose tapose ir konteineriuose bei atiduodamos atliekas tvarkančioms įmonėms.

7.4. Pagal atrankai pateiktą informaciją ūkinės veiklos metu susidarančių atliekų tvarkymas atitiks Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo reikalavimus ir kitus atliekų tvarkymą reglamentuojančius teisės aktus.

7.5. Oro tarša iš stacionarių taršos šaltinių neplanuojama.

7.6. Vanduo bus tiekiamas iš miesto vandentiekio, būtinės nuotekos išleidžiamos į miesto nuotekų tinklus. Paviršinėms nuotekoms PŪV veikla neturės, nes vyks uždaroje patalpoje.

7.7. Veikla bus vykdoma uždarame pastate, kurį nuo gyvenamosios teritorijos skiria 2,5 m aukščio tvora ir gatvė, todėl sukeliama triukšmo lygis artimiausiuose gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje neviršys ribinių triukšmo dydžių, nustatytų Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. birželio 13 d. įsakymu Nr. V-604 patvirtintoje Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“.

7.8. Gyvenamosios teritorijos į PŪV sanitarinę apsaugos zoną nepatenka. Artimiausias gyvenamasis pastatas nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos nutolęs apie 53 m į šiaurę.

8. Priimta atrankos išvada

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus bei pateiktą informaciją atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: planuojamai ūkinei veiklai – Dariaus Vitalio Pumpalavičiaus eksploatuoti netinkamų transporto priemonių surinkimo ir apdorojimo veiklai poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

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

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2017-05-12 RAŠTO NR. (28.4)-A4-4996
ADRESATŲ SĄRAŠAS**

Dariui Vitaliui Pumpalavičiui

el.p.: darius.dalys@gmail.com

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus departamentui

el. p. vilnius@nvsc.lt

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Vilniaus skyriui

el. p. vilnius@heritage.lt

Vilniaus apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai

el. p. vilnius.pgv@vpgt.lt

Trakų rajono savivaldybės administracijai

el. p.: info@trakai.lt

Žiniai:

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamentui

el. p. vraad@vrd.am.lt