



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 „LITAMETAS“
J. Janonio g. 30-8
Panevėžys
el. p. olgakuod@gmail.com

2017-01-05
į 2016-12-09

Nr. (28.5)-A4-149
Nr. R959

UAB „APLINKOS VADYBA“
Subačiaus g. 23
01300 Vilnius 22
el. p. info@aplinkosvadyba.lt

Adresatams pagal sąrašą

ATRANKOS IŠVADA

dėl eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo veiklos išplėtimo, J. Janonio g. 30-8, Panevėžys, poveikio aplinkai vertinimo

1. Informaciją pateikė – UAB „APLINKOS VADYBA“, Vilkpėdės g. 22, 03151 Vilnius, tel. (8 5) 204 51 39;

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas - UAB „LITAMETAS“, J. Janonio g. 30-8, Panevėžys, mob. 8 674 977 33;

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas – eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo veiklos išplėtimas, J. Janonio g. 30-8, Panevėžys.

Atranka atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 11.20 punktu.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta – J. Janonio g. 30-8, Panevėžys, Panevėžio m. sav. Planuojama veikla bus vykdoma 252,69 m² ploto gamybinės paskirties patalpose (pastate ir šio pastato priestate), esančiose kitos paskirties (naudojimo būdas - pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos) žemės plote, pramoninėje miesto teritorijoje. Planuojamos ūkinės veiklos teritorija užstatyta gamybinės paskirties pastatais. Artimiausia gyvenamoji teritorija nutolusi apie 205 m į vakarus nuo planuojamos vykdyti ūkinės veiklos.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas – šiuo metu UAB „LITAMETAS“ (toliau – Bendrovė) vykdo metalo, panaudotų katalizatorių, elektros ir elektroninės įrangos, baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimą, rūšiavimą ir perdavimą šias atliekas tvarkančioms įmonėms bei eksploatuoti netinkamų transporto priemonių (toliau - ENTP) surinkimą ir perdavimą šias atliekas apdorojančioms įmonėms. Planuojama pradėti vykdyti ENTP apdorojimą. Numatoma per metus sutvarkyti (apdoroti) 50 t ENTP. Planuojama ūkinė veikla (toliau - PŪV) bus vykdoma rankiniu būdu uždaroje patalpose, naudojant priemones ir įrankius, kuriais atskiriamos ENTP dalys. Patalpose PŪV vykdyti bus įrengtos šios zonos: personalo, ENTP priėmimo ir laikymo, ENTP išmontavimo, metalo laužo ir kitų antrinių žaliavų laikymo, mazgų ir dalių (tinkamų tolesniam naudojimui) laikymo, pavojingųjų atliekų laikymo, naudotų padangų laikymo bei kitų nepavojingųjų atliekų laikymo. Planuojama, kad ENTP bus pristatomos į objekto teritoriją ir

iškraunamos patalpoje. ENTP priėmimo ir laikymo zona bus padengta nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui, be to turės nutekėjusių skysčių surinkimo įrenginius bei priemones, užtikrinančias apsaugą nuo naftos produktų ir kitų teršalų patekimo į aplinką. Priėmus ENTP ir patikrinus ar ši transporto priemonė nėra suvaržyta teisių apribojimų, užpildomi trys ENTP sunaikinimo pažymėjimo egzemplioriai, kurių pirmasis atiduodamas savininkui, antrasis laikomas pažymėjimą išdavusioje įmonėje, o trečiasis (per 10 dienų nuo praėjusio ketvirčio pabaigos) pateikiamas regiono aplinkos apsaugos departamentui. Taip pat įmonė perduos informaciją apie transporto priemonės priėmimą jos apdorojimui į centrinę kelių transporto priemonių duomenų bazę, vadovaujantis teisės aktų reikalavimais. ENTP apdorojimas (ardymas/išmontavimas) bus vykdomas pastate. ENTP nukenksminimo operacijos atliekamos iš karto priėmus ENTP arba kiek galima greičiau, bet ne ilgiau kaip per tris mėnesius nuo ENTP priėmimo datos. ENTP išmontavimo ir pavojingųjų atliekų laikymo zonos bus padengtos nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui, turės sandarias talpas alyvomis ar kitais pavojingais skysčiais užterštoms išmontuotoms dalims laikyti, sandarias talpas arba konteinerius laikyti akumulatoriams, filtrams bei polichlorintų bifenilų ar polichlorintų terfenilų (PCB/PCT) turintiems kondensatoriams, sandarias talpas izoliuotai laikyti ENTP 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. ENTP išmontavimo metu po ja pastatomos talpyklos arba naudojami specialūs skysčių ištraukimo įrenginiai. Pateiktoje informacijoje nurodoma, kad pirmiausia bus pašalinami skysčiai, kurie bus surenkami ir laikomi atskirai, nemaišant tarpusavyje ar su kitais skysčiais. Po to nuimamas priekinis ir užpakalinis dangčiai, nuimamos priekinės ir užpakalinės durelės, išimamos sėdynės, išmontuojamas prietaisų skydelis ir elektros instaliacija, nuimami bamperiai, išimami visi stiklai, nuimami sparnai, išimamas akumulatorius, išimamas variklis, išpilami skysčių likučiai, nuimami ratai, stabdžių sistemos elementai, nuimamas duslintuvas, išmontuojami važiuoklės elementai. ENTP apdorojimo metu bus atliekamos operacijos, užtikrinančios ENTP ir jų dalių pakartotinį naudojimą ir perdirbimą, t.y. katalizatorių išėmimas, vario, aliuminio, magnio turinčių dalių išėmimas ir atskiras surinkimas, ratų ir stambių plastikinių dalių (bamperių, armatūros plokščių, skysčių talpų ir pan.) nuėmimas taip, kad jų medžiagas būtų galima perdirbti bei stiklų išėmimas. Taip pat pateiktoje informacijoje nurodoma, jog apdorojimo metu bus atliekamos tokios operacijos, kuriomis bus užtikrinama, jog eksploatuoti netinkamos transporto priemonės ir jų dalys neteš aplinkos, t.y. 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 ENTP esančių skysčių pašalinimas, atskiras surinkimas ir laikymas (šie skysčiai galės likti pakartotinai naudojamose dalyse tik tuo atveju, jei jų pašalinimas pakenktų šių dalių funkcionalumui); gyvsidabrio turinčių dalių, kiek jas įmanoma identifikuoti, pašalinimas. Taip pat pateiktoje informacijoje nurodoma, jog priėmus ENTP, kuriose yra šaldymo įranga, bus išskviečiama šaltnešį išsiurbianti ir tvarkanti įmonė. Įvertinta ENTP išmontavimo galimybė, kai ENTP išmontuojama ne visiškai, t.y. pašalinami tik skysčiai ir pavojingosios sudėtinės dalys. Susidariusių atliekų laikymas bus vykdomi tik patalpose. Visos atliekos susidariusios vykdant planuojamą ūkinę veiklą, bus rūšiuojamos ir laikomos tam skirtose zonose, be to pavojingosios skystos ir neskystos atliekos bus laikomos jų nesumašant, atskiruose sandariuose konteineriuose ar talpose, paženklintose vadovaujantis teisės aktų reikalavimais. Bendrovėje išrūšiuotos atliekos neperdirbamos. Sukaupus optimalų kiekį atitinkamos atliekos bus perduodamos tokias atliekas tvarkančioms įmonėms pagal sutartis dėl šių atliekų naudojimo ir (arba) šalinimo. ENTP mazgai ir dalys, kurios yra tinkamos tolimesniam naudojimui, bus saugomi keliaaukščiuose stelažuose pastate ir perduodami privatiems asmenims arba perduodami kitoms įmonėms. Panaudoti sorbentai ir užterštas gruntas bus tvarkingai surenkami ir laikomi pavojingųjų atliekų laikymo zonoje iki perdavimo šias atliekas tvarkančioms įmonėms. Pateiktoje informacijoje nurodoma, kad Bendrovės

veikla ir veiklos vykdymo patalpos atitiks Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. gruodžio 24 d. įsakymu Nr. 710 „Dėl Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo taisyklių patvirtinimo“, nustatytus reikalavimus. Patalpos, kuriose vykdoma ir planuojama vykdyti atliekų tvarkymo veikla, nešildomos, galimas atskirų zonų (personalo patalpų) pašildymas elektriniais prietaisais, todėl stacionarių oro taršos šaltinių nebus. Atsižvelgiant į planuojamus srautus (per dieną apie 20 vnt. lengvųjų automobilių ir 2 krovininiai automobiliai), numatoma, jog PŪV metu tarša iš mobilių taršo šaltinių bus nežymi. Vanduo PŪV nenaudojamas, todėl gamybinės nuotekos nesusidaro. Buities reikmėms vanduo tiekiamas iš bendrų miesto tinklų, o nuotekos išleidžiamos į bendrus miesto nuotekų tinklus. Informacijoje nurodyta, kad įvertinus gautus skaičiavimų rezultatus ir atsižvelgiant į nustatytus didžiausius leidžiamus triukšmo ribinius dydžius, planuojama ūkinė veikla neturės reikšmingos įtakos triukšmo lygio padidėjimui artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje. Biologinė tarša nenumatoma. Iš galimai tikėtinų ekstremalių situacijų galimas gaisras. Pateiktoje informacijoje nurodoma, kad pastate turės būti užtikrinti saugos reikalavimai. Gaisro prevencijai patalpose turės būti įrengtas priešgaisrinis stendas su pirminėmis gaisro gesinimo priemonėmis, o gesintuvų gesinimo medžiagos kiekis ir kokybė tikrinami ne rečiau kaip vieną kartą per dvejus metus, be to numatyti veiksmai gaisro atveju ir t.t., be to pateiktoje informacijoje nurodoma, jog pagrindinė prevencinė priemonė bus galiojančių teisės aktų reikalavimų užtikrinimas visuose objekto eksploatavimo etapuose. PŪV teritorija inžineriniu požiūriu išvystyta.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas – planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimas nebus susijęs su įsteigtomis ar potencialiomis „Natura 2000“ teritorijomis, todėl poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms nenumatoma.

6. Pastabos ir pasiūlymai.

6.1. Apie priimtą atrankos išvadą užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo 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, adresu Žvaigždžių g. 21 (33 kab.), Panevėžys, tel. (8 45) 514481.

6.2. Užsakovas turi raštu informuoti Aplinkos apsaugos agentūrą, kaip atsakingą instituciją, apie pranešimo paskelbimą 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.

6.3. Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius privalo laikytis visų aktualių vykdomą veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų ir atitinkamai peržiūrėti bei keisti veiklos rodiklius, keičiantis teisiniam reguliavimui.

6.5. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje atrankos išvadai priimti pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:

7.1. Teritorija, kurioje bus vykdoma planuojama ūkinė veikla, nepatenka į saugomas, tame tarpe ir į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas ir nėra artima jos aplinkai.

7.2. Plečiama vykdoma esančiose patalpose atliekų tvarkymo veikla.

7.3. ENTP tvarkymo veikla bus vykdomi tik patalpose.

7.4. Susidariusios atliekos perduodamos šių atliekų tvarkytojams pagal sutartis dėl šių atliekų naudojimo ir (arba) šalinimo.

7.5. PŪV eksploatacijos metu galimas nežymus vietinis triukšmo ir aplinkos oro taršos

padidėjimas dėl automobilių transporto manevravimo teritorijoje.

8. Priimta atrankos išvada.

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus, į pateiktą informaciją atrankai atlikti dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada, kad planuojamai ūkinei veiklai, t. y. eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo veiklos išplėtimui, J. Janonio g. 30-8, Panevėžys, poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas. Ši atrankos išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo galioja 3 metus nuo atrankos išvados viešo paskelbimo dienos.

Ši išvada gali būti persvarstoma Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nustatyta tvarka arba skundžiama Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo jos 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
direktorius funkcijas



Milda Račienė

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2017-01-05 RAŠTO NR. (28.5)-A4-149
ADRESATŲ SĄRAŠAS**

Panevėžio miesto savivaldybės administracijai

el. p. savivaldybe@panevezys.lt

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos
Panevėžio departamentui

el. p. panevezys@nvsc.lt

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Panevėžio skyriui

el. p. panevezystp@heritage.lt

Panevėžio apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai

el. p. panevezys.pgv@vpgt.lt

Žiniai:

LR aplinkos ministerijos Panevėžio regiono aplinkos apsaugos departamentui

el. p. panevezioraad@prd.am.lt