



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

VšĮ „Optimus monitus“ 2016-09-06 Nr. (28.3)-A4-8995
El. p.: inga.kvasauskaite@optimusmonitus.lt Į 2016-08-08 Nr. OMN027

Kopija:

Tauragės rajono savivaldybės administracijai

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie
Sveikatos apsaugos ministerijos Tauragės
departamentui

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros
ministerijos Tauragės skyriui

Tauragės apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai

Žiniai:

LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos
departamentui

ATRANKOS IŠVADA

dėl eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo, Meldikviršių g. 11, Meldikviršių k.,
Tauragės raj., poveikio aplinkai vertinimo

1. Informacijos pateikėjas: : VšĮ „Optimus monitus“, kontaktinis asmuo Inga Kvasauskaitė, Raudondvario pl. 170B, Kaunas, tel. 8 611 17536, el. paštas: inga.kvasauskaite@optimusmonitus.lt.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas: UAB „TauraBaltic“, direktorius Vaidas Krakys, adresas Meldikviršių k., LT-72129 Tauragės raj., tel. 8 644 48499, 8 651 37865, el. paštas: info@taurabaltic.eu.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių (toliau – ENTP) tvarkymas.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:

Planuojamą ūkinę veiklą numatoma vykdyti 0,5000 ha ploto teritorijoje, esančioje 0,8089 ha ploto žemės sklype (kad. Nr. 7760/0006:303), adresu Meldikviršių g. 11, Meldikviršių k., Tauragės raj. Žemės sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Veikla bus vykdoma šiame žemės sklype esančiuose pastatuose: 276,05 m² ploto kitos (ūkio) paskirties (unik. Nr. 7797-7011-9014) ir 207,5 m² sandėliavimo paskirties (unik. Nr. 7797-7011-9036) pastatuose.

Veiklavietė yra retai apgyvendintoje Meldikviršių kaimo vietovėje. Artimiausias gyvenamasis namas nuo įmonės teritorijos yra nutolęs 57,1 m pietų kryptimi, artimiausia mokymo įstaiga – Lauksargių pradinė mokykla – 3,15 km pietų kryptimi.

Vadovaujantis Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992 m. gegužės 12 d. nutarimo Nr. 343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“, 206 punktu, planuojamam objektui numatoma nustatyti 50 m dydžio sanitarinės apsaugos zoną.

Planuojama teritorija į saugomas ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas nepatenka. Artimiausios saugomos ir Europos ekologiniam tinklui „Natura 2000“ priskiriamos teritorijos – Šaltaičių kaimo apylinkės ir Jūros upė žemiau Tauragės, nuo veiklos vykdymo vietos nutolusios atitinkamai 3,3 km ir 4,8 km atstumu.

Vadovaujantis Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos duomenimis, teritorijoje ir jai gretimoje aplinkoje registruotų istorinę bei architektūrinę vertę turinčių nekilnojamų kultūros paveldo

objektų nėra. Artimiausiai planuojamos teritorijos esantys kultūros paveldo objektai yra: už 2,27 km – Tauragės konvencijos pasirašymo vieta (kodas 11251); už 4,01 km – senovės gamybos vieta (kodas 12411).

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

Planuojama ūkinė veikla - ENTP tvarkymas. Per metus planuojama demontuoti iki 55,65 t (iki 20 vnt.) ENTP (16 01 04*). Vienu metu įmonėje maksimaliai bus laikoma iki 6 t ENTP.

Pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. gruodžio 24 d. įsakymu Nr. 710 patvirtintų Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo taisyklių reikalavimus, veiklavietėje bus įrengtos šios ENTP tvarkymo zonos: personalo; ENTP priėmimo ir laikymo; ENTP 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.

Įmonėje visa ENTP apdorojimo veikla bus vykdoma pastato viduje, uždaroje patalpoje, padengtoje nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui. Teritorijoje veikla nebus vykdoma, joje tik stovės darbuotojo automobilis bei pro ją bus atvežamos ENTP.

ENTP priėmimo ir laikymo bei išmontavimo zonos bus padengtos nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui. Šiose zonose bus įrengti nutekėjusių skysčių surinkimo įrenginiai bei priemonės, užtikrinančios aplinkos apsaugą nuo naftos produktų ir kitų teršalų patekimo. ENTP išmontavimo zona turės sandarias talpas alyvomis ar kitais pavojingais skysčiais užterštoms išmontuotoms dalims saugoti, sandarias talpas arba konteinerius, skirtus laikyti akumulatoriams, filtrams bei polichlorintų bifenių ar polichlorintų terfenių (PCB/PCT) turintiems kondensatoriams bei sandarias talpas izoliuotai laikyti ENTP skysčius – degalus, variklių alyvą, pavarų dėžės alyvą, transmisinę alyvą, hidraulinę alyvą, aušinimo skysčius, stabdžių skysčius, akumuliatorių elektrolitus ir kitus naudoti netinkamoje transporto priemonėje esančius skysčius. Iš ENTP pašalinti skysčiai bus laikomi atskirai, nemišomi tarpusavyje ar su kitais skysčiais.

Pavojingų atliekų laikymo zona bus padengta nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui. Zona bus įrengta toje pačioje patalpoje, kur ir išmontuojamos ENTP. Šioje zonoje bus patalpinamos sandarios talpos alyvomis ar kitais pavojingais skysčiais užterštoms išmontuotoms dalims saugoti, taip pat sandarios talpos laikyti akumulatoriams, filtrams bei polichlorintų bifenių ar polichlorintų terfenių (PCB/PCT) turintiems kondensatoriams bei sandarios talpos izoliuotai laikyti iš ENTP pašalintus skysčius. Surinktos pavojingos atliekos bus laikomos ir ženklinamos pagal reikalavimus. Taip pat šioje zonoje bus įrengti nutekėjusių skysčių surinkimo įrenginiai bei priemonės, užtikrinančios aplinkos apsaugą nuo naftos produktų ir kitų teršalų patekimo.

Priimamos ENTP iš karto bus perkeliamos į ENTP išmontavimo zoną ir pradedamos ardyti. Jeigu atvežus ENTP, kita transporto priemonė dar nėra išardyta, ji paliekama tose pačiose patalpose įrengtoje ENTP priėmimo ir laikymo zonoje.

Automobilių ardymui naudojami šie stacionarūs įrenginiai – mechaniniai ir elektriniai įrankiai bei automobilinis keltuvas. Dujiniai metalo pjovikliai automobilių išmontavimo veikloje nenaudojami.

ENTP apdorojamos taip, kad susidarytų kuo mažiau atliekų ir būtų galimas tolesnis šių transporto priemonių dalių panaudojimas. Atliekamos šios operacijos: akumuliatorių ir suskystintų dujų balionų išėmimas; potencialiai sprogių dalių (pvz., oro pagalvių) išėmimas arba nukensminimas; degalų, variklio alyvų, pavarų dėžės alyvų, hidraulinių alyvų, aušinimo skysčių, stabdžių skysčių, akumuliatorių rūgščių ir kitų ENTP esančių skysčių pašalinimas, atskiras surinkimas ir saugojimas, išskyrus atvejus, kai šie skysčiai turi likti dalyse, kurios bus pakartotinai naudojamos. Skysčiai pašalinami į tam skirtas kilnojamas talpas. Skirtingi skysčiai supilami į atskiras uždaras talpas, kurios saugomos pavojingų atliekų laikymo patalpoje.

Įmonėje taip pat atliekamos operacijos, užtikrinančios ENTP ir jų dalių pakartotinį naudojimą ir perdirbimą: katalizatorių išėmimas; vario, aliuminio, magnio turinčių dalių išėmimas ir atskiras surinkimas; ratų ir stambių plastikinių dalių nuėmimas taip, kad jų medžiagas būtų galima perdirbti; stiklų išėmimas.

Visos, mechanškai nepažeistos ir funkcionalios išmontuotų automobilių dalys parduodamos. Tolimesniam panaudojimui netinkamos automobilių dalys ir medžiagos rūšiuojamos ir pridodamos atliekų tvarkytojams.

Planuojamoje ūkinėje veikloje bus naudojamas vienas katilas patalpų apšildymui. Katilo galingumas 11 kW. Planuojama, kad kieto kuro sunaudojimas maksimaliai sieks 10 m³. Atlikus oro taršos skaičiavimus nustatyta, kad planuojama oro tarša iš kietojo kuro katilo labai minimali (kietųjų dalelių 0,006 t/metus, anglies monoksido 0,05 t/metus, azoto oksidų 0,008 t/metus, sieros dioksido 0,563x10⁻³ t/metus) ir ribinių oro taršos verčių tikrai neviršys. Kitų stacionarių oro taršos šaltinių planuojamoje ūkinėje veikloje nebus.

Atliekų tvarkymo metu vanduo nebus naudojamas, gamybinės nuotekos nesusidarys. Buitinės nuotekos bus kaupiamos kaupimo rezervuare ir periodiškai išvežamos į UAB „Tauragės vandenys“ nuotekų valymo įrenginius. Atsižvelgiant į tai, kad visa ENTP tvarkymo veikla bus vykdoma uždaroje patalpoje, įmonės

ūkinės veiklos metu užterštų paviršinių nuotekų nesusidaro, todėl paviršinių nuotekų valymo įrenginiai nebūtini.

Vykdamas ūkinę veiklą pagrindiniai triukšmą skleidžiantys šaltiniai bus ENTP ardymo ir atskirų metalinių dalių tvarkymo triukšmas bei į teritoriją atvažiuojančių darbuotojų, atliekų tvarkytojų automobiliai, ENTP atvežančios transporto priemonės ir pakartotiniam naudojimui tinkamų dalių pirkėjų automobiliai. Įvertinus planuojamos ūkinės veiklos apimtį ir tai, kad pagrindinė ūkinė veikla bus vykdoma uždaroje patalpose, nustatyta, kad akustinio triukšmo lygio rodiklis dienos metu už pastato sienų bus 42 dBA ir neviršys Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytų ribinių verčių.

Planuojamos tvarkyti atliekos yra bekvapės, todėl planuojama veikla neįtakos nemalonių kvapų atsiradimo gyvenamojoje zonoje.

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

6.2. 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.

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

6.4. 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. 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. Atliekų tvarkymo metu vanduo nebus naudojamas, gamybinės nuotekos nesusidarys. Buitinės nuotekos bus kaupiamos kaupimo rezervuare ir periodiškai išvežamos į UAB „Tauragės vandenys“ nuotekų valymo įrenginius. Atsižvelgiant į tai, kad visa ENTP tvarkymo veikla bus vykdoma uždaroje patalpose, įmonės ūkinės veiklos metu užterštų paviršinių nuotekų nesusidarys.

7.3. Atlikus oro taršos skaičiavimus nustatyta, kad planuojama oro tarša iš kietojo kuro katilo labai minimali ir ribinių verčių tikrai neviršys. Kitų stacionarių oro taršos šaltinių planuojamoje ūkinėje veikloje nebus.

7.4. Įvertinus planuojamos ūkinės veiklos apimtį ir tai, kad pagrindinė ūkinė veikla bus vykdoma uždaroje patalpose, nustatyta, kad akustinio triukšmo lygio rodiklis dienos metu neviršys Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytų ribinių verčių.

7.5. Planuojamos tvarkyti atliekos yra bekvapės, todėl planuojama veikla neįtakos nemalonių kvapų atsiradimo gyvenamojoje zonoje.

8. Priimta atrankos išvada:

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir įvykdžius šios atrankos išvados 6. Pastabos ir pasiūlymai 6.1 punkte nustatytus reikalavimus, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal VŠĮ „Optimus monitus“ atrankos išvadai pateiktą informaciją UAB „TauraBaltic“ planuojamai ūkinei veiklai – eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymui, Meldikviršių g. 11, Meldikviršių k., Tauragės raj. – 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