



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 „Ekosistema“
El. p.: info@ekosistema.lt

2016-07-29
į 2016-07-22

Nr. (28.3)-A4-4492
Nr. 16-205

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 veiklos išplėtimo, Verslininkų g. 47,
Taurų k., Tauragės raj., poveikio aplinkai vertinimo

1. Informacijos pateikėjas: : UAB „Ekosistema“, adresas: Taikos pr. 119, LT-94231 Klaipėda, tel. (8 46) 430463, faks. (8 46) 430469, el. paštas: info@ekosistema.lt.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas: UAB „Detaura“, direktorius Vytautas Rumbutis, adresas Taurų k., Tauragės raj., tel. +370 687 9988, el. paštas: autotina9@yahoo.com.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo veiklos išplėtimas.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:

Planuojamą ūkinę veiklą numatoma vykdyti 0,4698 ha ploto žemės sklype (kad. Nr. 7760/0001:159), adresu Verslininkų g. 47, Taurų k., Tauragės raj. Žemės sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Veikla bus vykdoma šiame žemės sklype esančiame gamybinės paskirties pastatuose (unik. Nr. 7795-0008-3290, bendras plotas 1602,34 m²) ir planuojamoje įrengti 480 m² pastogėje.

Veiklavietė yra vakarinėje Taurų kaimo dalyje, pramoninėje zonoje, kurioje veiklą vykdo UAB „Taurų kedras“, UAB „Akva produktai“, AB „Lytagra“ ir kitos įmonės. Planuojama teritorija ribojasi su bankrutuojančios UAB „Lignesa“ teritorija. Planuojamos teritorijos gretimybėje gyvenamųjų namų, visuomeninės paskirties pastatų ir medicinos įstaigų nėra. Atstumas nuo veiklavietės iki artimiausių pavienių gyvenamųjų sodybų Tarailių k. – 172-380 m. Atstumas iki artimiausios Taurų k. gyvenvietės yra 470 m.

Planuojama teritorija į saugomas ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas nepatenka. Artimiausios saugomos ir Europos ekologiniam tinklui „Natura 2000“ priskiriamos teritorijos – Pagramančio regioninis parkas ir Jūros upė žemiau Tauragės, nuo veiklos vykdymo vietos nutolusios atitinkamai 0,52 km ir 1,38 km atstumu.

Vadovaujantis Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos duomenimis, teritorijoje ir jai gretimoje aplinkoje (1 km spinduliu) registruotų istorinę bei architektūrinę vertę turinčių nekilnojamų kultūros paveldo objektų nėra.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

Šiuo metu įmonė vykdo eksploatuoti netinkamų transporto priemonių (kodas 16 01 04*) (toliau – ENTP) tvarkymą ir variklinių transporto priemonių atsarginių dalių mažmeninę prekybą. UAB „Detaura“ taip pat teikia autoremontu paslaugas.

Planuojama ūkine veikla (toliau – PŪV) numatoma įsisavinti veiklai vykdyti reikalingą 480 m² ploto aikštelę aplink esamą pastatą, kurioje bus įrengta pastogė su kieta danga. Įgyvendinus PŪV, per metus bus apdorojama iki 200 t ENTP. Vienu metu laikomas šių atliekų kiekis – 40 t.

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

- personalo. Įrengta atskira patalpa pastate (15 m²);
- eksploatuoti netinkamų transporto priemonių priėmimo ir laikymo zona įrengta pastate. Plotas 500 m². Ši zona padengta nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiam poveikiui, ir turi nutekėjusių skysčių surinkimo įrenginius (nutekėjusių skysčių surinkimo padėklai) bei priemones, užtikrinančias aplinkos apsaugą nuo naftos produktų ir kitų teršalų patekimo į aplinką (sorbentai). Į šią zoną galima priimti iki 27 vnt. (iki 40 tonų) išmontavimui atvežtų ENTP;
- eksploatuoti netinkamų transporto priemonių išmontavimo zona įrengta pastate (60 m²). Ši zona padengta nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiam poveikiui ir turi nutekėjusių skysčių surinkimo įrenginį (po demontuojama ENTP pakišamas skysčių surinkimo padėklas);
- juodojo metalo laužo laikymo zona įrengta patalpoje;
- spalvotasis metalo laužas laikomas pastate esančiame konteineryje. Metalo laužo sandėliavimo patalpos plotas – 70 m²;
- mazgų ir dalių, tinkamų tolesniam naudojimui, laikymo zonos įrengtos pastate. Šiose zonose yra įrengta betoninė grindų danga. Patalpos plotas 924,34 m²;
- pavojingųjų atliekų laikymo zona įrengta pastate. Ši zona padengta nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiam poveikiui. Pavojingųjų atliekų saugojimo vieta apilymuota (15-20 cm aukščio borteliai). Šioje zonoje saugomos visos pavojingos atliekos. Atliekos saugomos atskirai paženklinotoje taroje, nemaišant jų tarpusavyje. Pavojingųjų atliekų sandėliavimo zonos plotas – 15 m²;
- naudotų padangų laikymo zona įrengta pastate. Padangos saugomos rietuvėse; Patalpos plotas – 8 m²;
- kitų nepavojingųjų atliekų laikymo zona įrengta pastate. Zonos plotas – 10 m². Ši zona padengta betono danga. Šioje zonoje atliekos (stiklo, plastiko, gumos atliekos) laikomos atskirai konteineriuose.
- Juodųjų metalų laužas (ENTP kėbulai be pavojingųjų atliekų) bus laikomi planuojamoje įrengti pastogėje. Šių atliekų sandėliavimo zonos plotas – 400 m². Pastogėje bus įrengta skysčiams nelaidi betono danga.
- Papildomos stiklo ir plastiko atliekų sandėliavimo vietos bus įrengtos planuojamoje įrengti pastogėje. Bendras šių atliekų sandėliavimo zonų plotas – 80 m².

Ardymui priimamų ENTP pradinis svoris fiksuojamas pagal transporto priemonės techniniame pase nurodytus duomenis. Automobilių ardymui naudojami šie stacionarūs įrenginiai – pneumatiniai ir elektriniai įrankiai, naudojami automobilių remontui ir ardymui (oro kompresorius – 1 vnt., pneumatiniai veržliasukiai – 2 vnt., elektriniai pjūklai metalui – 1 vnt.). Dujiniai metalo pjūvikliai automobilių demontavimo veikloje nenaudojami.

ENTP išmontavimas vykdomas kaip galima greičiau ir ne ilgiau kaip po 3 mėnesių nuo ENTP priėmimo datos. Prieš pradėdant vykdyti ENTP apdorojimą, surenkama visa informacija, reikalinga ENTP apdoroti tinkamu ir aplinkai saugiu būdu. Ši informacija gali būti pateikta transporto priemonių ir jų dalių gamintojų instrukcijos pavidalu arba randama internete. ENTP apdorojimas (išmontavimas) vykdomas uždaroje patalpoje. 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 nukenkšminimas; 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 kilnojamąs talpas. Skirtingi skysčiai supilami į atskiras uždaras talpas, kurios saugomos pavojingųjų atliekų laikymo patalpoje; gyvsidabrio turinčių dalių, kiek jas įmanoma identifikuoti, pašalinimas.

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 stambiųjų plastikinių dalių (bamperių, armatūros plokščių, skysčių talpų ir pan.) 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.

Autotransporto priemonių įmonė neeksploatuoja. Automobilių demontavimo veikloje naudojamas vienas dujinis krautuvai. Krautuvai sunaudoja iki 2 m³/m kuro. Įmonės ūkinės veiklos metu žymios aplinkos oro taršos nesudarys. Veikloje nebus naudojami stacionarūs aplinkos oro taršos šaltiniai. Personalo

patalpos šildomos elektra. Metalo pjaustymui naudojami elektriniai įrankiai. Patalpos, kuriose vykdomas atliekų tvarkymas, nešildomos.

Atliekų tvarkymo metu vanduo nebus naudojamas, gamybinės nuotekos nesusidarys. Buitinės nuotekos išleidžiamos į UAB „Tauragės vandenys“ buitinių nuotekų tinklus. Atsižvelgiant į tai, kad ENTP priėmimo, ardymo ir pavojingų atliekų laikymo zonos įrengtos uždaroje patalpose, o visos kitos atliekos laikomos arba uždaroje patalpose arba po stogine, įmonės ūkinės veiklos metu užterštų paviršinių nuotekų nesusidaro, todėl paviršinių nuotekų valymo įrenginiai nebūtini.

Vykdamat ūkinę veiklą bus naudojami dviejų tipų padidinto triukšmo įrenginiai: dujinis autokrautuvas, pneumatiniai įrankiai. Prie triukšmo šaltinių taip pat galima priskirti: krovines mašinas, kurios išveža atliekas tolimesniam perdirbimui; lengvuosius automobilius, kurie atvežami ardymui arba kuriais atvažiuojama atsarginių dalių pirkimui; įmonės darbuotojų lengvuosius automobilius. Atlikus triukšmo sklaidos skaičiavimus nustatyta, kad įrengus stoginę, akustinio triukšmo lygio rodiklis dienos metu ties sklypo (kad. Nr. 7760/0001:159) vakarine ir rytine ribomis bus 46,5 dBA ir 45,2 dBA įvertinus foninį triukšmo lygį, ir neviršys Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytų ribinių verčių. Triukšmo skaičiavimui pasirinktas arčiausiai gyvenamųjų teritorijų esantis taškas ant planuojamo sklypo ribų.

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

6.3. 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.

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

6.5. 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. Planuojamą ūkinę veiklą numatoma vykdyti Taurų kaimo pramoninėje zonoje, nutolusioje nuo gyvenamųjų teritorijų.

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

7.3. Atliekų tvarkymo metu vanduo nebus naudojamas, gamybinės nuotekos nesusidarys. Buitinės nuotekos išleidžiamos į UAB „Tauragės vandenys“ buitinių nuotekų tinklus. Atsižvelgiant į tai, kad ENTP priėmimo, ardymo ir pavojingų atliekų laikymo zonos įrengtos uždaroje patalpose, o visos kitos ENTP tvarkymo procese susidaranti atliekos bus laikomos uždaroje patalpose arba po stogine, įmonės ūkinės veiklos metu užterštų paviršinių nuotekų nesusidarys.

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

7.5. Atlikus triukšmo lygio skaičiavimus, nustatyta, kad maksimalus triukšmo lygis eksploatuojant veiklavietę ties artimiausia gyvenamąja aplinka neviršys Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytų ribinių verčių.

7.6. 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 UAB „Ekosistema“ atrankos išvadai pateiktą informaciją UAB „Detaura“ planuojamai ūkinei veiklai – eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo veiklos išplėtimui, Verslininkų g. 47, Taurų 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