



**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS  
TARŠOS PREVENCIJOS IR LEIDIMŲ DEPARTAMENTO  
KLAIPĖDOS SKYRIUS**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.  
Skyriaus duomenys: Birutės g. 16, LT-91204 Klaipėda, tel. (8 46) 46 6462, faks. 8 7066 2000, el.p. klaipedos.skyrius@aaa.am.lt,  
http://gamta.lt.

UAB „Luminaris“	2015-05-26	Nr. (15.3)-A4-5798
Verslininkų g. 28, Taurų k., Tauragės raj.	į 2015-04-17	Nr.
el. paštas: orestaskliunka@gmail.com		

Kopija:

Tauragės rajono savivaldybės administracijai  
Tauragės visuomenės sveikatos centrui  
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros  
ministerijos Tauragės teritoriniam padaliniiui  
Tauragės apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai  
LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos  
departamentui

**ATRANKOS IŠVADA**  
**dėl eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo**  
**Verslininkų g. 28, Taurų k., Tauragės raj. – poveikio aplinkai vertinimo**

**1. Informacijos pateikėjas:**

UAB „Luminaris“, įmonės direktorius – Orestas Kliunka, Verslininkų g. 28, Taurų k., Tauragės raj., tel. Nr. +370 650 36777, el. paštas [orestaskliunka@gmail.com](mailto:orestaskliunka@gmail.com).

**2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas:**

UAB „Luminaris“, įmonės direktorius – Orestas Kliunka, Verslininkų g. 28, Taurų k., Tauragės raj., tel. Nr. +370 650 36777, el. paštas [orestaskliunka@gmail.com](mailto:orestaskliunka@gmail.com).

**3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:**

Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių (toliau – ENTP) tvarkymas.

Atranka atliekama, vadovaujantis LR Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo (Žin., 2005, Nr.84-3105, 2011, Nr. 77-3720) 2 priedo 11.20 punktu, pavojingų atliekų šalinimas ar naudojimas, išskyrus 1 priedo 9.6 punkte nurodytą veiklą bei pavojingų atliekų, skirtų naudoti, laikymą, kai vienu metu laikoma ne daugiau kaip 10 tonų atliekų.

**4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:**

ENTP tvarkymą planuojama vykdyti 0,4227 ha ploto teritorijoje, esančioje 0,2814 ha ploto žemės sklype (kad. Nr. 7760/0001:451), adresu Verslininkų g. 28, Taurų k., Tauragės raj. Žemės sklypo paskirtis – kita, naudojimo būdas – komercinės paskirties objektų teritorijos. ENTP tvarkymo veikla bus vykdoma kitos (negyvenamos) paskirties pastate (unikalus Nr.7795-0008-3236), kurio plotas 82,55 m<sup>2</sup> ir 163,15 m<sup>2</sup> ploto stoginėje. Planuojamos teritorijos gretimybėse gyvenamųjų namų, ligoninių, mokyklų nėra. Artimiausias gyvenamasis namas, adresu Liepų takas 1, Taurų k., Tauragės raj., nuo planuojamos teritorijos nutolęs apie 0,5 km; artimiausia ugdymo įstaiga Tauragės Tarailių progimnazija, adresu Melioratorių g. 9, Tarailių k., Tauragės raj., nutolusi apie 0,6 km atstumu; artimiausia gydymo įstaiga VšĮ Tauragės ligoninė, adresu Kudirkos g. 2, Tauragės m., nutolusi apie 2,2 km. Planuojama teritorija į valstybės saugomas ir Europos ekologinio tinklo “Natura 2000” teritorijas nepatenka. Artimiausia Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorija – Pagramančio regioninis parkas, nuo veiklavietės yra nutolusi 0,6 km. Atstumu. Istorinės reikšmės ir nekilnojamųjų kultūros vertybių planuojamoje teritorijoje nėra. Arčiausiai planuojamos teritorijos esantis kultūros vertybių objektas Motorinis malūnas, adresu Tilžės pl. 1, Tauragės m. yra už 1,6 km.

## **5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:**

Planuojama vykdyti ūkinė veikla – ENTP, kurių svoris ne didesnis nei 3,5 t, tvarkymas. Per metus planuojama demontuoti iki 70 t (20 vnt.) ENTP (16 01 04\*). Vienu metu įmonėje maksimaliai bus laikoma iki 17,5 t (5 vnt.) ENTP. Veiklavietėje bus įrengtos šios 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.

ENTP bus priimamos ir iki išmontavimo laikomos 163,15 m<sup>2</sup> ploto po stogine įrengtoje zonoje, kuri bus padengta nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui. Stoginė bus aptverta borteliais, kurie užtikrins, kad į priėmimo ir laikymo zoną nepatektų skysčiai iš kitų teritorijų. Priimant ENTP pirmiausia bus atliekama vizualinė patikra, įvertinant ar yra visos pagrindinės dalys reikalingos ENTP veikimui, taip pat ar nėra pašalinių atliekų. ENTP svoris pagal pateiktus transporto priemonės techninius dokumentus bus fiksuojamas atliekų tvarkymo apskaitos žurnale. Po vizualinės patikros ir registravimo procedūrų bus atliekamos nukenksminimo operacijos. ENTP išmontavimo zona bus įrengta pastate su nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui. ENTP pakėlimui bus naudojamas autokeltuvas. ENTP bus ardomas tik rankiniu būdu. ENTP išmontavimo metu pirmiausiai bus atliekamos nukenksminimo operacijos, apimančios akumuliatorių išėmimą, potencialiai sprogių dalių (pvz. oro pagalvių) išėmimą, transporto priemonėse esančių skysčių pašalinimą ir gyvsidabrio turinčių dalių pašalinimą. Skysčiai, esantys ENTP, bus išleidžiami rankiniu būdu į sandarias talpyklas. Šaldymo agentai, esantys transporto priemonių kondicionavimo įrenginiuose, bus pašalinami naudojant freono išsiurbimo įrangą ir laikomi sandarioje talpykloje. ENTP nukenksminimo operacijos bus atliekamos iš karto priėmus ENTP arba kiek galima greičiau, bet ne vėliau kaip po 3 mėn. nuo transporto priemonės priėmimo. Po ENTP nukenksminimo bus atliekamos šios operacijos, užtikrinančios ENTP ir jų dalių pakartotinį panaudojimą: 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.

Planuojamos ūkinės veiklos metu susidarys ~ 2,11 t/m pavojingų atliekų ir ~ 46,37 t/m nepavojingų atliekų (įskaitant metalo laužą). ENTP ardymo metu susidariusios atliekos bus laikomos pastate su padengta nelaidžia danga, atsparia benzino ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui. Transporto priemonėse, esantys skysčiai: panaudota alyva, stabdžių skystis, aušinamieji skysčiai bus laikomi atskirai sandariuose, metalinėse 200 l talpose. Naudotos padangos bus laikomos rietuvėse, kurių ilgis 3 m. Juodieji metalai, spalvotieji metalai, panaudoti katalizatoriai plastikai, stiklas, guma, sėdynės ir laidai sandėliuojamos atskiruose metaliniuose konteineriuose, kurių talpa 250 l. Švino akumuliatoriai – plastikinėje 1 m<sup>3</sup> talpoje, degimo variklių degalų filtrai, oro išsiurbimo filtrai, tepalų filtrai, stabdžių trinkelės, sudedamosios dalys, kuriose yra PCB/PCT, kondicionavimo įranga, oro pagalvės, hidraulinės žarnos, tepaluoti amortizatoriai, lempos ir prietaisų skydeliai – sandariuose metaliniuose konteineriuose, kurių talpa 1 m<sup>3</sup>. Pašalinus šaldymo agentus (OAM medžiagas) iš oro kondicionavimo įrenginių, jie bus laikomi specialiose izoliuotose patalpose atspariose aplinkos poveikiui, apsaugotose nuo tiesioginių saulės spindulių. Vietoje, kurioje bus laikomos talpos su OAM medžiagomis nebus šarmų, rūgščių, alkoholio, vandens ir kitų skysčių. Planuojamos ūkinės veiklos vykdymo vietoje bus specialios priemonės ir absorbentai, kurie bus nedelsiant panaudojami pavojingiems skysčiams ištekėjus jų plitimui lokalizuoti. Panaudoti absorbentai ir užterštas gruntas bus tvarkingai surenkami ir laikomi pavojingųjų atliekų laikymo zonoje iki perdavimo atitinkamas pavojingasias atliekas tvarkančioms įmonėms.

Technologiniame procese vanduo nebus naudojamas ir nuotekos nesusidarys. Vanduo, naudojamas darbuotojų sanitariniams-buitiniams poreikiams, bus tiekiamas iš Tauragės miesto centralizuoto vandentiekio tinklų. Surinktos būtinos nuotekos bus išleidžiamos į Tauragės miesto nuotekų tinklus. Atsižvelgiant į tai, kad atliekų tvarkymo veikla atviroje aikštelėje nebus vykdoma, paviršinių nuotekų tvarkymas nenumatomas.

### **5<sup>1</sup>. 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. Lietuvos Respublikos žemės įstatymo (Žin., 1994, Nr. 34-620, 2004, Nr. 28-868) 21 straipsnis numato, kad žemės savininkai ir kiti naudotojai privalo naudoti žemę pagal pagrindinę naudojimo paskirtį, naudojimo būdą bei pobūdį. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013-12-11 įsakymo Nr. 3D-830/D1-920 „Dėl žemės naudojimo būdų turinio aprašo patvirtinimo“ (Žin., 2013, Nr. 128-6536) 19 punktu, atliekų tvarkymo veiklą galima vykdyti žemės sklypuose, kurių paskirtis – kita, naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Atsižvelgiant į tai,

planuojama ūkinė veikla minėtoje vietoje galės būti vykdoma, kai vadovaujantis LR Teritorijų planavimo įstatymo (Žin., 1995, Nr.107-2391, 2013, Nr. 76-3824) nuostatomis bus pakeisti žemės sklypo naudojimo reglamentai, atitinkantys aukščiau nurodytus žemės naudojimo reglamentus.

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

6.3. Planuojamą ūkinę veiklą vykdyti nepažeidžiant aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų.

6.4. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas apie priimtą atrankos išvadą nedelsiant turi pranešti visuomenei Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše (Žin., 2005, Nr.93-3472; Žin., 2012, Nr. 102-5207) nustatyta tvarka. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas nedelsdamas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdant laikraščiu, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės (seniūnijos) lentoje, kopiją su savivaldybės (seniūnijos) informacine žyma apie paskelbimą.

#### **7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant atrankos išvadą:**

7.1. Visa planuojama ūkinė veikla bus vykdoma uždaroje patalpose ir lengvų konstrukcijų stogine padengtoje aikštelėje.

7.2. Atliekų tvarkymo veiklai vanduo nebus naudojamas, gamybinės nuotekos nesusidarys.

7.3. ENTP ardymas bus vykdomas tik rankiniu būdu, todėl aplinkos oro teršalai nesusidarys.

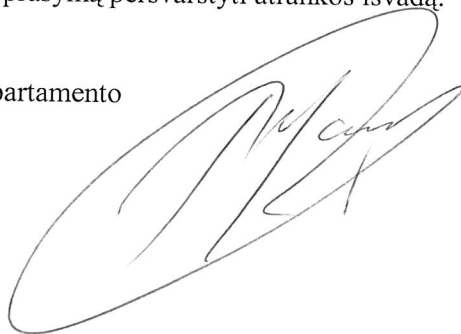
7.4. Planuojamos ūkinės veiklos metu sukliamas triukšmas neturės esminio neigiamo poveikio gyvenamajai ir visuomenei aplinkai. Pateiktoje informacijoje teigiama, kad pradėjus vykdyti ūkinę veiklą triukšmo lygis artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje neviršys Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ (Žin., 2011, Nr. Nr. 75-3638) nustatytų ribinių verčių.

#### **8. Priimta atrankos išvada:**

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją UAB „Luminaris“ planuojamai ūkinei veiklai – eksploatuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymui adresu Verslininkų g. 28, Taurų k., Tauragės raj. – 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 dalies nuostatomis, suinteresuota visuomenė per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos turi teisę teikti atsakingai institucijai, šiuo atveju Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Klaipėdos skyriui, 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.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento  
Klaipėdos skyriaus vedėjas



Mindaugas Vaišvila