



**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS  
TARŠOS PREVENCIJOS IR LEIDIMU DEPARTAMENTO  
MARIJAMPOLĖS SKYRIUS**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.  
Skyriaus duomenys: Dariaus ir Girėno g. 4, LT-68176 Marijampolė, tel. (8 343) 97 802, faks. 8 7066 2000,  
el.p. marijampoles.skyrius@aaa.am.lt, http://gamta.lt.

UAB „Ekopaslauga“  
Taikos pr. 4, 50187 Kaunas  
el. p. uabekopaslauga@gmail.com

2015-03-04

Nr. (15.4)-A4- 2123

I

Nr.

Kopija  
Adresatams pagal sąrašą

**GALUTINĖ ATRANKOS IŠVADA DĖL TOMO KRUNKAIČIO INDIVIDUALIOS  
VEIKLOS - NETINKAMŲ NAUDOTI TRANSPORTO PRIEMONIŲ ARDYMΟ  
POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

**1. Peržiūrima atrankos išvada** – Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Marijampolės skyriaus 2014-12-12 priimta atrankos išvada Nr. (15.4)-A4-8218 dėl planuoojamos Tomo Krunkaičio individualios – netinkamų naudoti transporto priemonių ardymo veiklos poveikio aplinkai vertinimo. Atrankos išvadoje nurodoma, kad minėtai planuoojamai ūkinei veiklai (toliau PŪV) poveikio aplinkai vertinimas (toliau PAV) neprivalomas.

**1. Kur, kada ir kokiose visuomenės informavimo priemonėse buvo paskelbta visuomenei apie Atsakingos institucijos priimtą atrankos išvadą, kuri persvarstoma** – Apie priimtą atrankos išvadą buvo paskelbta: respublikinėje spaudoje – 2014-12-30 laikraštyje „Lietuvos žinios“, rajoninėje spaudoje – 2015-01-16 laikraštyje „Valsčius“, 2014-12-31 Šakių seniūnijos skelbimų lentoje.

**2. Planuoojamos ūkinės veiklos užsakovas** – Tomo Krunkaičio individuali veikla, Artojų g. 7, Giedručių kaimas, Šakių rajonas.

**3. Planuoojamos ūkinės veiklos pavadinimas** – Tomo Krunkaičio individualios veiklos netinkamų naudoti transporto priemonių ardymas.

**4. Numatoma planuoojamos ūkinės veiklos vieta** – Planuoojama veikla bus vykdoma pietinėje Šakių miesto dalyje, pramoninėje zonoje. Mokyklų, ligoninių, saugomų teritorijų bei apsaugos zonų aplink įmonės nėra. Artimiausias gyvenamasasis namas yra 270 m atstumu pietryčių kryptimi nuo įmonės ribos. Artimiausia mokomoji įstaiga (Šakių Žiburio gimnazija) yra ~ 1,1 km atstumu nuo įmonės šiaurės kryptimi. Artimiausia gydymo įstaiga (VšĮ Šakių ligoninė) yra ~ 1,4 km atstumu nuo įmonės šiaurės vakarų kryptimi. Šalia įsikūrusios įmonės: iš vakarų - UAB „Lytagra“, iš rytų - UAB „Ekonovus“, iš šiaurės - UAB „Mediresta“. Visa teritorija yra asfaltuota. Žemės sklype istorinių, kultūrinių ir archeologinių vertybių nėra.

**5. Trumpas planuoojamos ūkinės veiklos aprašymas** – Per metus planuojama išardyti apie 50 vnt. (vidutiniškai apie 75 t) eksplotuoti netinkamų transporto priemonių (toliau ENTP). Jos superkamos arba nemokamai priimamos iš fizinių ir juridinių asmenų. Priimant transporto priemonę, ji užregistruojama transporto priemonių registracijos žurnale, kuriame įrašomi visi duomenys, apibūdinantys transporto priemonę. ENTP nukenksminimo operacijos (t.y. akumuliatorių ir suskystintų dujų balionų išémimas; potencialiai sprogiai dalių (pvz., oro pagalvių)

išėmimas; degalų, variklio alyvų, pavarų dėžės alyvų, hidraulinį alyvą, aušinimo skysčių, stabdžių skysčių, akumulatorių rūgščių, oro kondicionavimo sistemų skysčių ir kitų eksploatuoti netinkamose transporto priemonėse esančių skysčių pašalinimas) atliekamos iš karto priėmus eksploatuoti netinkamą transporto priemonę arba kiek galima greičiau, bet ne ilgiau kaip tris mėnesius nuo eksploatuoti netinkamas transporto priemonės priėmimo datos. ENTP išmontavimas atliekamas uždaroje patalpoje. Patalpos grindys užbetonuotos. Ardant transporto priemones susidariusios atliekos rūšiuojamos. Iš ENTP pašalinami skysčiai (degalus, variklių alyvą, pavarų dėžės alyvą, transmisinę alyvą, hidraulinę alyvą, aušinimo skysčius, antifrizą, stabdžių skysčius, akumulatorių elektrolitus, oro kondicionavimo sistemos skysčius), kurie surenkami į sandarias talpas ir saugomi atskirai. Avarijos metu išsiliejusios atliekos bus surinktos pjuvenomis ar sorbentais ir priduotos atliekų tvarkytojams. ENTP apdorojimo metu surinktos pavojingos atliekos (akumulatoriams, filtrams bei polichlorintų bifenilų ar polichlorintų terfenilų (PCB/PCT) turintiems kondensatoriams) saugomos konteinerius atskirose patalpos zonose. Viso ENTP apdorojimo metu surinktos pavojingos atliekos ženklinamos pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 6 priedą reikalavimus. Visos ENTP dalys išrenkamos ir saugomos taip, kad būtų užtikrintas jų tinkamumas pakartotiniam naudojimui ir naudojimui, o ypač perdirbimui. Vėliau metalo laužas iš transporto priemonių iškraunamas į aptvertą aikštę, rūšiuojamas pagal rūšį. Paruoštas metalo laužas kraunamas į pirkėjo autotransportą ir gabenamas kitiems Lietuvos atliekų tvarkytojams. Atliekų tvarkymo apskaitos žurnallas užpildomas, kai gaunama iš kito atliekų tvarkytojo išrašytas dokumentas, kurioje nurodyta supirktas atliekų tikslus svoris ir rūšis. ENTP ardymo metu susidarys šio pavojingos ir nepavojingos atliekos:

Kodas	Pavadinimas	Pavojingumas	Didžiausias planuojamas pagaminti kiekis, t/m.
1	2	3	4
13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva (panaudoti tepalai)	Pavojinga	0,75
16 01 03	Naudotos padangos	Nepavojinga	3,0
16 01 07*	Tepalų filtrai	Pavojinga	0,39
16 01 12	Stabdžių trinkelės	Nepavojinga	0,45
16 01 13*	Stabdžių skystis	Pavojinga	0,24
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	Pavojinga	0,75
16 01 17	Juodieji metalai	Nepavojinga	16,0
16 01 18	Spalvotieji metalai	Nepavojinga	7,5
16 01 19	Plastikai	Nepavojinga	3,0
16 01 20	Stiklas	Nepavojinga	4,5
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (amortizatoriai)	Pavojinga	1,8
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (kuro filtrai)	Pavojinga	0,3
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14 ir 16 01 23-16 01 25 (oro filtrai)	Pavojinga	0,3
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (gumos atliekos)	Nepavojinga	0,3
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (sprogusios oro pagalvės)	Nepavojinga	0,1
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (instaliacinių laidai)	Nepavojinga	0,45
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Pavojinga	3,0
16 08 01	Panaudoti katalizatoriai	Nepavojinga	0,1

15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos (išskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užterštū pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Pavojinga	0,35
20 03 01	Komunalinės atliekos	Nepavojinga	0,2

Planuojama veikla nesukels tokių padarinių, kaip vibracija, šviesa, jonizuojančioji ir nejonizuojančioji (elektromagnetinė) spinduliuotė. Triukšmą keliantys įrenginiai sumontuoti pastato viduje ir aplinkoje (už pastato sienų) triukšmo lygai neviršys leistinų normų. Triukšmo šaltiniai lauke – tai autotransportas, kuris priklausys klientams bei kitiems atliekų perdirbėjams. Neigiamą aplinkos poveikį objektas triukšmu nekels. Geriamasis vanduo bus perkamas ir atvežamas parduodamose prekyboje tarose. Darbuotojų buitinėmis reikmėmis tenkinti planuojama naudotis gretimų įmonių buitinėmis patalpomis. Aplink pastatą yra asfaltuoti privažiavimai. Galimai užterštos mašinų dalys bus laikomos uždarame 800 m<sup>2</sup> ploto nuomojamame pastate. Pastato grindys betonuotos. Todėl potencialiai pavojingų lietaus nuotekų nesusidarys. Salyginai švarios lietaus nuotekos nuo stogo ir pravažiavimo kelių susigers į gruntu. Patalpų šildymui planuojama įrengti buitinį 22,5 kW galingumo kieto kuro vandens šildymo katilą „Viadrus Hercules U26“. Planuojamas metinis kuro kiekis – 5 t malkų. Kūrenimo metu į aplinkos orą patenka kietosios dalelės:  $M_{KD} = B \times A^r \times \chi \times (1-\square) = 5 \times 0,6 \times 0,0023 \times (1-0) = 0,007 \text{ t}$  anglies monoksidas:  $M_{CO} = 0,001 \times C_{CO} \times B \times (1-q_4/100) = 0,001 \times 10,24 \times 5 \times (1-2/100) = 0,050 \text{ t}$   $C_{CO} = q_3 \times R \times Q_i^r = 1,0 \times 1,0 \times 10,24 = 10,24 \text{ kg/t}$  azoto oksidai:  $M_{NOx} = 0,001 \times B \times Q_i^r \times K_{NOx} \times (1-\square) = 0,001 \times 5 \times 10,24 \times 0,072 \times (1-0) = 0,004 \text{ t}$ . Bendras planuojamas metinis aplinkos oro teršalų kiekis – 0,061 t/m.

## 5<sup>1</sup>. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas

Artimiausia Europos ekologinio tinklo *Natura 2000* buveinių apsaugai svarbi teritorija – Baltakojų pedologinis draustinis ~ 6,5 km atstumu šiaurės vakarų kryptimi. Europos ekologinio tinklo Natura 2000 teritorijoms planuojama ūkinė veikla įtakos neturės.

## 6. Kas ir dėl kokių priežasčių pateikė motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą

Marijampolės visuomenės sveikatos centras (toliau VSC) 2014-12-23 raštu Nr.5D-2431 „Dėl Tomo Krunkaičio individualios veiklos planuojamos ūkinės veiklos – netinkamų naudoti transporto priemonių ardymo (Šakiai, Sodų g. 5C) - poveikio aplinkai vertinimo atrankos išvados persvarstymo“. Nurodydamas, kad planuojamai ūkinei veiklai pagal Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992 m. gegužės 12 d. nutarimu Nr.343 „Dėl Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“, 206 punkto reikalavimus turi būti nustatyti sanitarinės apsaugos zonas (toliau SAZ). Atkreiptinas dėmesys, kas SAZ gali būti nustatomos vadovaujantis ribų nustatymo ir rėžimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. rugpjūčio 19 d. įsakymu Nr. V-586 „Dėl sanitarinės apsaugos zonų ribų nustatymo ir rėžimo taisyklių patvirtinimo“, 6 punkte nurodytais būdais.

## 7. Poveikio aplinkai vertinimo dalyviai, kurie dalyvavimo peržiūrint atrankos išvadą

Dokumentų rengėjas UAB „Ekopaslauga“ inžinierė Rūta Sabaliauskienė, Marijampolės VSC atstovai Ingrida Pucétienė, Agnė Brazaitytė, Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Marijampolės skyriaus vedėjas Česlovas Vyzas ir šio skyriaus vyresnioji specialistė Roberta Šlekienė. Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Marijampolės teritorinis padalinys 2015-02-17 raštu Nr. (9.38.-M)2M-77 ir Marijampolės apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdyba 2015-02-17 raštu Nr. V1-162 informavo, kad dėl atrankos išvados persvarstymo pastabų neturi.

Planuojamos ūkinės veiklos PAV subjektų, planuojamos ūkinės veiklos užsakovų, visuomenės ir atsakingos institucijos susitikimas motyvuotų pasiūlymų ir atrankos išvados persvarstymas (toliau posėdis) įvyko 2015-02-18 10<sup>30</sup> val. Marijampolės regiono aplinkos apsaugos departamento patalpose, Dariaus ir Girėno 4, Marijampolėje. Persvarstymo metu Marijampolės VSC praše dokumentų rengėjo pateikti papildomą informaciją dėl poveikio visuomenės sveikatai vertinimo bei ūkinės veiklos SAZ įteisinimo procedūrų vykdymo.

Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas Tomas Krunkaitis pateikė papildomą informaciją Marijampolės VSC 2015-03-03 pranešimu Nr. 1. su Projektavimo darbų sutartimi NR. 15/009 dėl SAZ ribų nustatymo. Išnagrinėjės gautą informaciją Marijampolės VSC 2015-03-03 raštu Nr. 5D-439 parašė, kad vadovaudamiesi LR PŪV poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 12 dalį PAV atranka neprivaloma.

### **8. Pastabos, pasiūlymai**

8.1. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas, vadovaudamas 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 raštu informuoti Aplinkos apsaugos agentūrą apie atlirką visuomenės supažindinimą.

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

8.3. Vykdomas veiklos metu paaškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje atrankai išvadai pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veikos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikijų aplinkai mažinančias priemones.

8.4. Vykdant planuojamą ūkinę veiklą nepažeisti Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų, patvirtintų 1992 m. gegužės 12 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 343.

### **9. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą**

9.1. PAV subjektais – Marijampolės savivaldybė, Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Marijampolės teritorinis padalinys, Marijampolės apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdyba, Marijampolės VSC pritaria dėl neprivalomo planuojamos ūkinės veiklos PAV.

9.2. Planuojama ūkinė veikla bus vykdoma buvusioje fermoje, uždarose patalpose, kurių grindys bus padengtos kieta, skysčiams nelaidžia danga, atsparia degalų ir kitų skysčių ardančiajam poveikiui.

9.3. Planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepatenka į „Natura 2000“ teritorijas, numatyti darbai nepažeis saugomų teritorijų reglamento, nesąlygos vertingų ar retų rūšių buveinių (ekosistemų) išnykimo ar pažeidimo.

9.4. Planuojama ūkinė veikla atitinka Eksplotuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymo taisyklių reikalavimus.

9.5. Išvystyta reikiama infrastruktūra, naujų inžinerinių tinklų nenumatoma.

9.6. Pavojingos atliekos bus tvarkomos laikantis teisės aktais nustatyta tvarka.

**10. Priimta galutinė atrankos išvada** – Tomo Krunkaičio planuojamai individualiai veiklai - netinkamų naudoti transporto priemonių ardymui vykdyti, poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją.

Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo dienos. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas ar PAV dokumentų rengėjas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą visuomenei 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“, nurodytose visuomenės informavimo priemonėse.

Ši galutinė atrankos išvada gali būti skundžiama Kauno apygardos administraciniams teismui (A. Mickevičiaus g. 8A, LT-44312 Kaunas, e. p. kauno.administracinis@teismas.lt) per vieną mėnesį nuo gavimo dienos Lietuvos Respublikos bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento  
Marijampolės skyriaus vedėjas

Česlovas Vyzas

Roberta Šlekienė, tel. 8 343 97802, el. p. roberta.slekiene@aaa.am.lt

TARŠOS PREVENCIJOS IR LEIDIMŲ DEPATRAMENTO 2015-03-04 RAŠTO NR. (15.4)-A4-~~2123~~

ADRESATU SĄRAŠAS

***Tomui Krunkaičiui***

Artojų g. 7, Giedručių kaimas, Šakių rajonas.  
el. p. auto.vokietija@gmail.com

***Šakių rajono savivaldybės administracijai***

Bažnyčios g. 4, 71120 Šakiai  
el. p. sakiai.sav@is.lt

***Marijampolės visuomenės sveikatos centrui***

A. Valaičio g. 2, LT-68176, Marijampolė  
el. p. info@marijampolesvsc.sam.lt

***Marijampolės apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai***

Stoties g. 59, 68230 Marijampolė  
el. p. marijampole.pgv@vpgt.lt

***Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Marijampolės teritoriniam padaliniui***

Vytauto g. 19, 68300 Marijampolė  
el. p. marijampole@heritage.lt

Žiniai:

***Aplinkos ministerijos Marijampolės regiono aplinkos apsaugos departamentui***

