



## APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,  
tel. 8 70662008, faks. 8 70662000, el. p. [aaa@aaa.am.lt](mailto:aaa@aaa.am.lt), <http://gamta.lt>.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „Argimetas“

2017-12-06

Nr. (28.3)-A4-12611

UAB „Ekosistema“

į 2017-11-07

Nr. 17-411

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie  
Sveikatos apsaugos ministerijos Tauragės  
departamentui

Tauragės rajono savivaldybės administracijai

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros  
ministerijos Tauragės skyriui

Tauragės apskrities priešgaisrinė gelbėjimo  
valdybai

Žiniai:

LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos  
departamentui

### ATRANKOS IŠVADA

#### DĖL UAB „ARGIMETAS“ PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS – ESAMOS METALO LAUŽO AIKŠTELĖS PAJĖGUMO DIDINIMO, ŠVYTURIO 3B, TAURAGĖS M. – POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

##### 1. Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius:

UAB „Argimetas“, kontaktinis asmuo – direktorius Arvydas Ivanauskas, Švyturio g. 3C, LT-72360 Tauragė, tel.: 8 698 31069, el. paštas: [argimetas@gmail.com](mailto:argimetas@gmail.com)

##### 2. Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas:

UAB „Ekosistema“, kontaktinis asmuo – direktorius Marius Šileika, adresas: Taikos pr. 119, LT-94231 Klaipėda, tel. 8 46 430463, 8 698 47300, el. paštas: [info@ekosistema.lt](mailto:info@ekosistema.lt).

##### 3. Planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo atlikimo teisinis pagrindas pagal Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 2 dalį, nurodant šio straipsnio 2 priedo punktą (-us):

Esamos metalo laužo aikštelės pajėgumų didinimas.

Atranka atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo (toliau – PAV įstatymas) 2 priedo 11.13 papunkčiu – „metalo laužo, įskaitant nebetinkamas naudoti (eksploduoti) transporto priemonės, saugyklų įrengimas (kai bendras saugojimo plotas 0,5 ha ar didesnis arba bendras saugojimo pajėgumas 500 tonų ar daugiau)“ ir 2 priedo 14 punktu „Į Planuojamos ūkinės veiklos, kurios poveikis aplinkai privalo būti vertinamas, rūšių sąrašą ar į Planuojamos ūkinės veiklos, kuriai turi būti atliekama atranka dėl poveikio aplinkai vertinimo, rūšių sąrašą įrašytos planuojamos ūkinės veiklos keitimas ar išplėtimas, įskaitant esamų statinių rekonstravimą, gamybos proceso ir technologinės įrangos modernizavimą ar keitimą, gamybos būdo, produkcijos kiekio (masto) ar rūšies pakeitimą, naujų technologijų įdiegimą ir kitus pakeitimus, galinčius daryti neigiamą poveikį aplinkai, išskyrus 1 priedo 10 punkte nurodytus atvejus“.

#### **4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta:**

UAB „Argimetas“ metalo laužo aikštelė yra Tauragės miesto pietinėje dalyje esančiame pramonės rajone, šalia Švyturio gatvės, (adresas Švyturio g. 3B, Tauragė) esančiame 0,4577 ha ploto žemės sklype (kad. Nr. 7755/0023:13). Žemės sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Žemės sklypas nuosavybės teise priklauso Lietuvos Respublikai, iš kurios sklypą nuomojasi fiziniai asmenys A. Ivanauskas ir G. Stankaitis. UAB „Argimetas“ ūkinę veiklą sklype vykdo pagal nuomos sutartį su minėtais fiziniais asmenimis.

Aikštelės teritorija iš vakarinės, pietinės ir rytinės pusių ribojasi su komercinės paskirties objektų teritorijomis, iš šiaurinės pusės ribojasi su laisvos valstybinės žemės fondo žeme, kurioje įrengtas geležinkelio kelias ir už kurio toliau į šiaurę yra pramonės ir sandėliavimo objektų teritorija. Objekto teritorijoje ar jo gretimybėse nėra visuomeninės ir rekreacinės paskirties urbanizuotų teritorijų, visuomeninės paskirties pastatų ar statinių. UAB „Argimetas“ metalo laužo aikštelės gretimybėje ar artimoje aplinkoje gyvenamųjų namų nėra. Artimiausia gyvenamoji aplinka yra vakarų pusėje už komercinės paskirties objektų teritorijos ir miško želdiniais apaugusios laisvos valstybinės žemės fondo teritorijos, apie 200 metrų atstumu nuo metalo laužo aikštelės.

Planuojamos ūkinės veiklos vietoje ir jos gretimybėse nėra eksploatuojamų ar išžvalgytų žemės gelmių telkinių išteklių (naudingų iškasenų, gėlo ir mineralinio vandens vandenviečių), įskaitant dirvožemį, taip pat nėra geologinių procesų ir reiškinių ar geotopų. Iš paminėtų išteklių ir reiškinių arčiausiai nuo UAB „Argimetas“ aikštelės yra naudingųjų iškasenų (molio) telkiniai: 880 metrų - 1,2 km atstumu. Artimiausia geriamojo gėlo vandens vandenvietė (II grupės Tauragės vandenvietė Nr. 118) nutolusi apie 2,45 km atstumu. UAB „Argimetas“ aikštelė yra šalia šios vandenvietės apsaugos zonos 3 juostos 3b sektoriaus. Artimiausias geologinis reiškiny (Nuošliauža Nr. 1089) nutolusi apie 1,58 km atstumu.

UAB „Argimetas“ vykdomos ir planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepatenka į saugomų teritorijų ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų ribas, joje nėra gamtos paveldo objektų. Artimiausia saugoma teritorija (Jūros ichtiologinis draustinis) bei „Natura 2000“ teritorijos – Jūros upė žemiau Tauragės (buveinių apsaugai svarbi teritorija) ir Šešuvies ir Jūros upės slėniai (paukščių apsaugai svarbi teritorija) yra šiaurės vakarų kryptimi maždaug 1,65 km atstumu nuo ūkinės veiklos vietos.

Vadovaujantis kultūros vertybių registro duomenimis, planuojamoje teritorijoje ir jos gretimybėse nekilnojamosios kultūros vertybės neregistruotos. Artimiausios nekilnojamosios kultūros vertybės - tai 0,81 km atstumu į šiaurės vakarus nutolę Lietuvos karių kapai (un. obj. kodas 25480), 1,08 km atstumu į vakarus nutolusi Geležinkelio stotis (un. obj. kodas 30622), 1,14 km atstumu į šiaurės vakarus nutolusi Tauragės žydų senųjų kapinių dalis (un. obj. kodas 20689). Kitos nekilnojamosios kultūros vertybės nutolusios dar didesniu atstumu.

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

UAB „Argimetas“ vykdoma ūkinė veikla – nepavojingų metalo atliekų (juodojo metalo laužo) supirkimas, tvarkymas, sandėliavimas ir vežimas. Įmonė veiklą vykdo 0,4577 ha ploto žemės sklype, kuriame yra įrengta kietos (betono) dangos metalo atliekų tvarkymo, sandėliavimo aikštelė su atliekų priėmimo, tvarkymo ir laikymo zonomis. Pagal teritorijos pietinę, rytinę ir šiaurinę ribą aikštelę supa 3 m aukščio betoninė sienelė, pagal vakarinę ribą 1,5 m aukščio betoninė sienelė. Planuojamoje teritorijoje yra įrengta visa ūkinei veiklai vykdyti reikalinga inžinerinė infrastruktūra: paviršinių nuotekų surinkimo ir tvarkymo sistema, elektros tinklai, privažiavimo keliai.. Naujų statinių ar inžinerinių tinklų statyba neplanuojama, į aikštelės teritoriją patenkama iš vakarinės pusės esamu vietinės reikšmės keliu, einančiu per pramoninę-komercinę teritoriją iki Švyturio gatvės.

Planuojamos ūkinės veiklos metu vykdoma veikla nesikeis, keisis tik įrenginio projektinis pajėgumas ir priimamų nepavojingų metalo atliekų sąrašas. Įrenginio pajėgumas bus didinamas nuo 6500 t/m iki 18000 t/m (arba 72 t/d) juodojo metalo laužo. Vienu metu numatoma laikyti iki 1500 t priimamo tvarkymui metalo laužo ir iki 2000 t sutvarkyto metalo laužo. Įrenginio pajėgumai nustatyti atsižvelgiant į sandėliavimo aikštelės plotą bei į įmonės galimybes priimti ir laikyti atliekas didesniais kiekiais vienu metu.

Juodojo metalo laužas į aikštelę atvežamas įmonės ir/ar klientų samdomu transportu. Atliekos patikrinamos dėl draudžiamų supirkti metalo atliekų ir pavojingų medžiagų buvimo (naftos produktų ir pan.). Radiacija patikrinama dozimetru. Metalo laužas, turintis pavojingų medžiagų ir/ar viršijantis radiacinį foną, nesuperkamas. Atliekos, kurios įrašytos į Draudžiamų supirkti netauriųjų metalų laužo ir atliekų sąrašą, superkamos tik tos, kurioms pateiktas teisėtą laužo ir atliekų įsigijimą patvirtinantis dokumentas. Metalo laužas, prieš įvežimą į aikštelę, sveriamas metrologiškai patikrintomis svarstyklėmis ir fiksuojamas metalo laužo registracijos žurnale. Toliau priimtas metalo laužas yra tvarkomas, paruošiant jį perdirbimui. Dalis juodojo metalo laužo smulkinama metalo pjovimo su dujomis įrenginiu arba smulkinama mobiliomis hidraulinėmis žirkklėmis. Dalis juodojo metalo laužo presuojama presu. Metalo laužo tvarkymo metu atskiriamos metalo lauže esančios priemaišos: stiklas, plastikai, kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos-priemaišos. Sutvarkytas metalo laužas sukraunamas aikštelėje į krūvas ir laikomas pardavimui. Sukaupus metalo laužo transportavimo partijos kiekį, atliekos pasveriamos ir organizuojamas jo išvežimas šių atliekų perdirbėjams Lietuvoje arba eksportuojamas. Iš supirkto metalo laužo išrinktos priemaišos (19 12 12) kaupiamos 20 m<sup>3</sup> talpos konteineriuose ir periodiškai pridudamos atliekų tvarkytojų valstybės registre registruotiems atliekų tvarkytojams, o plastikai (19 12 04) ir stiklas (19 12 05) kaupiami konteineriuose ir perduodami UAB „Argimetas“, prie tam pačiame žemės sklype, adresu Švyturio g. 3B, Tauragė, esančiame pastatų sandėlyje tvarkomų tos rūšies atliekų.

Planuojamų tvarkyti bei atliekų tvarkymo metu susidarančių atliekų sąrašas ir kiekiai

Atliekų kodas	Atliekų pavadinimas	Didžiausias vienu metu laikomas kiekis, t	Numatomas metinis kiekis, t/m.
<b>Planuojamos tvarkyti (paruošti perdirbimui) atliekos</b>			
02 01 10	Metalų atliekos	1500	18000
16 01 17	Juodieji metalai		
17 04 05	Geležis ir plienas		
20 01 40	Metalai		
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos		
12 01 02	Juodųjų metalų dulkės ir dalelės		
12 01 13	Suvirinimo atliekos		
<b>Atliekų tvarkymo metu susidarančios atliekos</b>			
19 12 02	Juodieji metalai	2000	17836
19 12 05	Stiklas	2	22
19 12 04	Plastikai ir guma	2	22
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų (įskaitant medžiagų mišinius) apdorojimo atliekos, nenurodytos 19 12 11	10	120

Vanduo atliekų tvarkymui nenaudojamas, todėl gamybinės nuotekos nesusidaro ir nesusidarys. Darbuotojų buitiniams reikmėms sunaudojama apie 60 m<sup>3</sup>/m vandens. Susidariusios buitinės nuotekos pagal sutartį išleidžiamos į UAB „Tauragės vandenys“ eksploatuojamus buitinių nuotekų tinklus. Nuo visos juodojo metalo laužo aikštelės 0,4577 ha ploto paviršinės lietaus nuotekos surenkamos latakais ir surinkimo šuliniais ir valomos 5 l/s našumo paviršinių nuotekų valymo įrenginyje. Po valymo nuotekos išleidžiamos į Tauragės miesto lietaus kanalizacijos tinklus. Išleidžiamų paviršinių nuotekų užterštumas yra ne didesnis kaip: skendinčios medžiagos - 30 mg/l, naftos produktai - 5 mg/l. Paviršinių nuotekų surinkimo sistemoje įdiegtos priemonės, leidžiančios vykdyti nustatytus reikalavimus atitinkančią nuotekų apskaitą, laboratorinę kontrolę ir, esant reikalui, per 10 min. nuo sprendimo priėmimo uždaryti nuotekų išleistuvą. Preliminariai per metus susidaro apie 3039 m<sup>3</sup>/m paviršinių nuotekų.

Aplinkos oro tarša metalo laužo aikštelės eksploatacijos metu bus minimali. Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių aikštelėje nėra ir nebus. Eksploatuojant įmonės turimą techniką, autotransportą (sunkvežimius, krautuvą, mobilių presą-karpyklę) į aplinkos orą išmetami nedideli kiekiai anglies monoksido, azoto oksidų, sieros dioksido, kietųjų dalelių ir angliavandenilių (LOJ). Naudojant mobilių metalo pjovimo su dujomis įrenginį į aplinkos orą išmetami nedideli kiekiai kietųjų dalelių, mangano oksidų, anglies monoksido, azoto oksidų.

Prognozuojama tarša į aplinkos orą:

Veiklos rūšis	Taršos šaltiniai		Teršalo pavadinimas	Numatoma tarša		
	Pavadinimas	Nr.		Vienkartinis dydis		metinė, t/m
				vnt.	maks.	
Metalų pjaustymas	Metalų pjaustymo įrenginys	601	Kietosios dalelės	g/s	0,03533	0,2493
			Mangano oksidai	g/s	0,00105	0,0074
			Anglies monoksidas	g/s	0,01762	0,1243
			Azoto oksidai	g/s	0,01780	0,1256
Technika, autotransportas	Vidaus degimo varikliai	602	Anglies monoksidas	g/s	0,51500	3,708
			Angliavandeniliai (LOJ)	g/s	0,14653	1,055
			Azoto oksidai	g/s	0,07931	0,571
			Sieros dioksidas	g/s	0,00250	0,018
			Kietosios dalelės	g/s	0,00889	0,064

Prognozuojamų aplinkos oro teršalų pasklidimo skaičiavimai, įvertinus vyraujančius vėjus, kitas meteorologines sąlygas bei esamą foninį užterštumą, parodė, jog planuojamos ūkinės veiklos metu į aplinkos orą išmetamų teršalų pažemio koncentracijos neviršys ribinių reikšmių.

UAB „Argimetas“ vykdomos ir planuojamos ūkinės veiklos – metalo laužo aikštelės eksploatacijos – metu identifikuojami šie triukšmo šaltiniai: į aikštelę atvykstantis autotransportas (sunkusis, lengvasis), atvežantis/išvežantis nepavojingas metalo atliekas; krautuvas, vykdamas metalo laužo atliekų iškrovimo/pakrovimo darbus; mobilus presas-karpyklė, skirtas negabaritiniam metalo laužui tvarkyti (presuoti, karpyti). Vykdomos ir planuojamos ūkinės veiklos triukšmo lygio įvertinimui buvo atlikti triukšmo taršos šaltinių sukeliama triukšmo lygio sklaidos skaičiavimai. Gauti skaičiavimų rezultatai rodo, kad vykdomos ir planuojamos ūkinės veiklos metu, triukšmą skleidžiant visiems identifikuotiems objekto triukšmo šaltiniams ir įvertinus prieštriukšmines priemones (esami pastatai, betoninė 1,5-3 m aukščio sienelė pagal objekto žemės sklypo ribas), ekvivalentinis triukšmo lygis, didesnis už leidžiamą dienos triukšmo ribinį lygį (55 dBA gyvenamojoje aplinkoje), bus tik metalo laužo aikštelės teritorijoje ir gretimoje jos aplinkoje iš vakarų, kurioje yra UAB „Argimetas“ komercinės paskirties objektų teritorija. Maždaug 14 m atstumu nuo aikštelės teritorijos ribų iš vakarų pusės ekvivalentinis triukšmo lygis jau neviršys leidžiamo dienos triukšmo ribinio lygio (55 dBA), taikomo gyvenamųjų pastatų (namų) ir visuomeninės paskirties pastatų aplinkai (išskyrus transporto sukeltą triukšmą) pagal HN 33:2011. Objekto veiklos sukeliama triukšmo lygis ties artimiausia gyvenamąja aplinka už 200 m vakarų kryptimi sieks 31,9 dBA, t.y. neviršys Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytų ribinių verčių. Į aikštelę atvykstančio ir išvykstančio autotransporto sukeliama triukšmo lygis važiuojamosios kelio dalies ribose ir teritorijoje neviršys 55 dBA. Vakaro ir nakties periodu objektas veiklos nevykdys.

## 6. Priemonės numatomam reikšmingam neigiamam poveikiui aplinkai išvengti arba užkirsti jam kelią:

6.1. Vadovaujantis 2017 m. lapkričio 21 d. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie sveikatos apsaugos ministerijos Tauragės departamento raštu Nr. 2.7-828(16.8.6.7.11), veiklos įgyvendinimui teisės aktų nustatyta tvarka turi būti nustatyta ir įteisinta sanitarinės apsaugos zona.

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.

## 7. Motyvai, kuriais remtasi priimant atrankos išvadą:

7.1. Planuojama ūkinė veikla neprieštaruoja Tauragės miesto bendrojo plano sprendiniams.

7.2. Planuojama teritorija į saugomas ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas nepatenka, joje nėra gamtinių objektų, estetinių išteklių, todėl neigiamo reikšmingo poveikio šioms elementams nebus.

7.3. Vadovaujantis kultūros vertybių registro duomenimis, planuojamoje teritorijoje ir jos gretimybėse nekilnojamosios kultūros vertybės neregistruotos, todėl planuojama ūkinė veikla neigiamo poveikio kultūros paveldui neturės.

7.4. Poveikis kraštovaizdžiui nenumatomas, nes planuojama teritorija yra pramoninėje urbanizuotoje teritorijoje, kurioje jau vykdoma panašaus pobūdžio veikla. Kadangi planuojamoje teritorijoje yra įrengta visa veiklai reikalinga infrastruktūra, naujų statinių statyba neplanuojama.

7.5. Vanduo atliekų tvarkymui nenaudojamas, todėl gamybinės nuotekos nesusidaro. Nuo visos, kieta danga padengtos, juodojo metalo laužo aikštelės paviršinės lietaus nuotekos surenkamos latakais ir surinkimo šuliniais ir valomos 5 l/s našumo paviršinių nuotekų valymo įrenginyje. Po valymo nuotekos išleidžiamos į Tauragės miesto lietaus kanalizacijos tinklus. Paviršinių nuotekų surinkimo sistemoje įdiegtos priemonės, leidžiančios vykdyti nustatytus reikalavimus atitinkančią nuotekų apskaitą, laboratorinę kontrolę ir, esant reikalui, per 10 min. nuo sprendimo priėmimo uždaryti nuotekų išleistuvą.

7.6. Planuojama ūkinė veikla neįtakos nemalonių kvapų atsiradimo.

7.7. Atlikus aplinkos oro taršalų sklaidos modeliavimą, nustatyta, kad esant pačioms nepalankiausioms taršos sklaidai sąlygoms, planuojamos ūkinės veiklos metu aplinkos oro teršalų koncentracijos nei objekto teritorijoje, nei už jos ribų neviršys žmonių sveikatos apsaugai nustatytų ribinių dydžių.

7.8. Atlikus triukšmo taršos šaltinių sukeliama triukšmo lygio sklaidos skaičiavimus, nustatyta, kad planuojamos ūkinės veiklos sukeliama triukšmo lygis ties artimiausia gyvenamąja aplinka už 200 m vakarų kryptimi sieks 31,9 dBA, t.y. neviršys Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytų ribinių verčių.

7.9. Planuojama ūkinė veikla susijusi tik su nepavojingų atliekų - juodųjų metalų laužo tvarkymu. Šios veiklos metu metalo atliekos yra surenkamos, rūšiuojamos ir paruošiamos perdirbimui. Taip yra taupomi senkantys gamtiniai išteklių.

#### **8. Priimta atrankos išvada:**

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus bei priemones numatomam reikšmingam neigiamam poveikiui aplinkai išvengti, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 7 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją UAB „Argimetas“ planuojamai ūkinei veiklai – esamos metalo laužo aikštelės pajėgumo didinimui, Švyturio 3B, Tauragės m. – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

#### **9. Atrankos išvados apskundimo tvarka:**

Jūs turite teisę apskusti šią atrankos išvadą Vyriausiajai administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, LT-01402 Vilnius) Lietuvos Respublikos administracinių ginčų komisijų įstatymo nustatyta tvarka arba Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo šio atsakymo įteikimo Jums dienos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė



Justina Černienė