



## APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biužetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius.  
tel. 8 70662008, faks. 8 70662000, el.p. aaa@aaa.am.lt. http://gamta.lt.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „Ekometrija“	2018-07- 13	Nr. (30.4)-A4- 6546
UAB Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centras	Į 2018-06-18	Nr. 106
Marijampolės savivaldybės administracijai		
Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Marijampolės departamento		
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Marijampolės skyriui		
Marijampolės apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai		
Kopija		
Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos		

### ATRANKOS IŠVADA DĖL UAB MARIJAMPOLĖS APSKRITIES ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS – MARIJAMPOLĖS DIDELIŲ GABARITU ATLIEKŲ SURINKIMO AIKŠTELĖS VEIKLOS PLĒTROS VOKIEČIŲ G. 10, MARIJAMPOLĖ – POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

#### 1. Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius:

UAB Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centras, Vokiečių g. 10, Marijampolė, tel.: 8 343 54204, faks.: 8 343 53986, el. paštas: [info@maatc.lt](mailto:info@maatc.lt).

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

UAB „Ekometrija“, kontaktinis asmuo – Laurynas Jasiūnas, adresas: Geologų g. 11, Vilnius, tel.: 8 5 2336636, faks.: 8 5 2308553, el. paštas: [info@ekometrija.lt](mailto:info@ekometrija.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):

Marijampolės didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės (toliau – DGASA) veiklos plėtra. Atranka atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo (toliau – PAV įstatymas) 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 įrašyto planuojamos ūkinės veiklos bet koks keitimas ar išplėtimas, išskaitant esamų statinių rekonstravimą, gamybos proceso ir technologinės įrangos modernizavimą ar keitimą, gamybos būdo, produkcijos kiekie (masto) ar rūšies pakeitimą, naujų technologijų įdiegimą, kai planuojamos ūkinės veiklos keitimas ar išplėtimas gali daryti neigiamą poveikį aplinkai, išskyrus šio įstatymo 1 priedo 10 punkte nurodytus atvejus“.

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

Vokiečių g. 10, Marijampolė.

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

Planuojamą ūkinę veiklą (toliau – PŪV) numatoma vykdyti 0,3175 ha ploto žemės sklype (kad. Nr. 1801/0018:189), adresu Vokiečių g. 10, Marijampolė, vakarinėje Marijampolės miesto dalyje. Žemės sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas – atliekų saugojimo, rūšiavimo ir utilizavimo teritorijos. Visa aikštélė yra visa planuojamos veiklos vykdymui reikalinga inžinerinė infrastruktūra (vandentiekio, buitinių nuotekų, lietaus nuotekų tinklai, susisiekimo komunikacijos), todėl inžinerinės ir susisiekimo infrastruktūros plėtra nenumatoma. Pramoninės, visuomeninės paskirties objektų aikštélės gretimybėse nėra. Artimiausios PŪV teritorijai gyvenamosios teritorijos yra: už 105 m nuo sklypo ribos esantis gyvenamasis namas šiaurės kryptimi ir už 110 m šiaurės rytų kryptimi esantis daugiabutis gyvenamasis namas. Arti PŪV teritorijai rekreacinės paskirties teritorijų nėra.

Šiuo metu vykdant veiklą į aikštélę atliekas turėtojai pristato savo transportu. Buities pavojingų atliekų priemimo punkte naudojami specialūs konteineriai: gyvsidabrinėms lempoms - plastmasiniai konteineriai  $1200 \times 1000 \times 760$  mm; akumulatoriams - plastmasiniai konteineriai  $1200 \times 1000 \times 760$  mm, įvairioms buities pavojingoms atliekom - 50, 100 ir 200 l talpos statinės su užveržiamais dangčiais. Joks buities pavojingų atliekų tvarkymas (perpylimas, atskiedimas, ardymas ir pan.) aikštélėje neatliekamas. Priimtas atliekas regisruoja priemėjas, vizualiai jas klasifikuodamas. Siekiant atskirti tinkamas antriniams panaudojimui atliekas, aikštélėje apdorojamos (ardomos) didžiosios atliekos – seni baldai, langai, durys, dviračiai. Ardant senus baldus atskiriama metalas, mediena, stiklas ir tekstilės dirbiniai. Atvežti baldai iškraunami aikštélėje, tuomet atliekų priemėjas juos išardo, atskirtas dalis patalpina į atitinkamus konteinerius. Minkšta (tekstilinė) baldų dalis ir lakuotas, dažytas medis šalinami sąvartyne (šios atliekos dedamos į utilizavimui netinkamą atliekų konteinerį), švari mediena perduodama kompostavimui į žaliųjų atliekų kompostavimo aikštélę arba perdirbimui (medienos atliekos dedamos į medienos konteinerį), metalo laužas perduodamas metalo laužą superkančiomis įmonėms (metalo laužas aikštélėje saugomas metalo atliekų konteineryje), po ardymo susidaręs stiklas laikomas stiklo konteineriuose. Ardymui mechaniniai įrenginiai nenaudojami. Pavojingos atliekos aikštélėje laikomos ne ilgiau kaip 6 mėnesius, nepavojingos – ne ilgiau kaip 1 metus. Užpildžius konteinerius ar talpas, atliekos sunkvežimiais (1 kartą per savaitę) transportuojamos į regisruotas antrinių žaliaivų perdirbimo, naudojimo ar šalinimo įmones, UAB Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centras atliekų sąvartyną, žaliųjų atliekų kompostavimo aikštélę.

Planuojamas DGASA atliekų tvarkymo veiklos išplėtimas. Aikštélės našumą planuojama padidinti nuo 1073 t/metus iki 5594 t/metus (iš jų nepavojingų atliekų nuo 858 t/m planuojama didinti iki 4715 t/metus, pavojingų atliekų nuo 215 t/m planuojama didinti iki 876 t/metus). Didžiausią vienu metu leidžiamą laikyti atliekų kiekį planuojama padidinti nuo 574 t (iš jų 523 t nepavojingų atliekų ir 51 t pavojingų atliekų) iki 765,2 t (iš jų nepavojingų atliekų – iki 672 t, pavojingų atliekų – 93,2 t). Naujų atliekų rūsių neplanuojama priimti. Planuojama įtraukti R12 atliekų tvarkymo kodą (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimai, prieš vykdant su jomis bet kuria iš R1-R11 veiklų). Padidinus DGASA našumą esminiai PŪV pasikeitimai nenumatomi, bus galimybė priimti didesnį kiekį atliekų ir padažnės atliekų išvežimai tolimesniems atliekų tvarkytojams.

Vanduo aikštélėje naudojamas buitiniam poreikiams. Numatomo sunaudoti geriamojo vandens kiekis po veiklos išplėtimo nesikeis, jis sieks  $555 \text{ m}^3/\text{m}$ . Vanduo bus naudojamas iš UAB „Sūduvos vandenys“ vandentiekio tinklų.

Gamybinių nuotekų PŪV metu nesusidarys.  $555 \text{ m}^3/\text{m}$  buitinių nuotekų, kurios susidarys administracinėse patalpose bus išleidžiamos į UAB „Sūduvos vandenys“ buitinės kanalizacijos tinklus. Paviršinės nuotekos surenkamos nuo 0,3175 ha teritorijos, kuri yra padengta kieta danga, išvalomos paviršinių nuotekų valymo įrenginyje ir išleidžiamos į UAB „Sūduvos vandenys“ paviršinių nuotekų tinklus.

DGASA tiek esamos, tiek planuojamos ūkinės veiklos metu žaliavos, cheminės medžiagos ir preparatai (išskyrus sorbentus), radioaktyviosios medžiagos nenaudojamos ir nelaikomas.

Administracino pastato šildymui ir toliau bus naudojamas 24 kW katilas, kūrenamas gamtinėmis dujomis, per metus sunaudojama iki 3500 Nm<sup>3</sup> gamtinį dujų. I aplinkos orą patenka nedideli kiekiei anglies monoksido (A) ir azoto oksidų (A). Bendra oro tarša iš stacionaraus oro taršos šaltinio sieks 0,0064 t/m. DGASA veiklos pajėgumų padidinimas neturės įtakos tašos i aplinkos orą padidėjumui iš stacionarių taršos šaltinių. Aikštéléje padidinus surenkamų atliekų kiekius, papildomą aplinkos oro taršos šaltinių neatsiras. Galima tarša iš mobilių transporto priemonių, atvežusių atliekas į aikštélę ir išvežančių atliekas. Tačiau atsižvelgiant į šių transporto priemonių kiekį (vidutiniškai iki 16 lengvujų automobilių per dieną) bei sunkiasvorų transporto priemonių, išvežančių atliekas iš aikštélės (iki 3 sunkvežimių per savaitę) kiekį, papildomos taršos poveikio sumažinimo priemonės neplanuojamos. Didžiausia galima mobilių taršos šaltinių bendra tarša, apskaičiuota vadovaujantis Teršiančių medžiagų, išmetamų į atmosferą iš mašinų su vidaus degimo varikliais, vertinimo metodiką, patvirtintą Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1998 m. liepos 13 d. įsakymu Nr. 125 „Dėl teršiančių medžiagų, išmetamų į atmosferą iš mašinų su vidaus degimo varikliais, vertinimo metodikos patvirtinimo“, sieks 0,150 t/m, tačiau toks salyginai mažas išmetamų teršalų kiekis neturės reikšmingo neigiamo poveikio aplinkos orui ir žmonių sveikatai.

Su PŪV susijęs fizikinės taršos veiksny - akustinis triukšmas, kurį gali sukelti transporto priemonės, atvežančios atliekas į aikštélę ir sunkiasvorės transporto priemonės, išvežančios sukauptas atliekas iš aikštélės. Atsižvelgiant į planuojamos ūkinės veiklos mastą, numatomas minimalus triukšmo poveikis. Numatoma, kad triukšmo lygis ties DGASA teritorijos ribomis neviršys HN 33:2011 leidžiamų triukšmo ribinių dydžių ir neturės įtakos artimiausios gyvenamosios aplinkos kokybės ir gyventojų sveikatos. Įvertinus numatomą atvykstančių ir išvykstančių automobilių skaičių, su bendru eismu, matoma, kad toks nedidelis transporto srauto padidėjimas bendrame transporto eisme įtakos triukšmo lygiui neturės. Triukšmo lygis arčiausiai kelio gyvenančių gyventojų sklypuose dėl PŪV transporto srautų neviršys reglamentuojamų ribinių triukšmo verčių (65 dBA dienos metu).

Kita fizikinė tarša – vibracija, šviesa, šiluma, jonizuojančioji ir nejonizuojančioji (elektromagnetinė) spinduliuotė nesusidaro.

Vadovaujantis Geologijos informacijos sistemos GEOLIS duomenimis, PŪV vietoje ir artimiausiose jos gretimybėse (mažiausiai 8,550 km atstumu) nėra eksplotuojamų ir išžvalgytų žemės gelmių naudingų iškasenų telkinių, geologinių procesų ir reiskinių bei geotopų. Artimiausias PŪV teritorijai esamas naudingų iškasenų telkinys – už 8,55 km šiaurės kryptimi Puskelnų II molio karjeras.

Artimiausia PŪV teritorijai gėlo ir mineralinio vandens vandenvietė yra už 0,310 km į šiaurę nuo PŪV nutolusi Marijampolės vandentiekio stoties Nr. 2 geriamojo gėlo požeminio vandens vandenvietė. PŪV teritorija patenka į šios vandenvietės II grupės 3B juostą. Pagal Specialiųjų ir miško naudojimo salygą, patvirtintą Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992 m. gegužės 12 d. nutarimu Nr. 343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo salygų patvirtinimo“ XX skyriaus 93 punkto reikalavimus aprūpójimai šioje juoste vykdomi veiklai nenustatyti.

Arčiausiai PŪV esantys vandens telkiniai – už 0,056 km į šiaurę tekantis Uosupėlio upelis, už 1,1 km į rytus nuo PŪV tekantu upė Šešupė, už 2,11 km į šiaurę nuo PŪV tekantis Gausbalės upelis.

Vadovaujantis Saugomų teritorijų kadastro duomenimis, PŪV vieta nepatenka į Lietuvos Respublikos ar Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ saugomas teritorijas. Artimiausios PŪV vietai Lietuvos Respublikos ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ saugoma teritorija Žuvinto biosferos rezervatas yra nutolęs 11,610 km atstumu Pietryčių kryptimi.

Vadovaujantis Kultūros vertybių registro duomenimis, artimiausios PŪV vietai Kultūros vertybių registre registruotos kultūros vertybės – Marijampolės žydų senosios kapinės yra nutolusios 0,490 km atstumu šiaurės kryptimi, Meškinė piliakalnis su gyvenviete yra nutolęs 1,165 km į pietus, Marijampolės Šv. Arkangelo Mykolo bazilika su marijonų vienuolyno statinių

kompleksu nutolę 1,167 km rytų kryptimi, Lietuvos partizanų, rezistentų užkasimo vieta ir kapai nutolę 1,264 km atstumu į pietryčius, Lietuvos partizanų kapai, esantys 1,234 km atstumu nuo PŪV į vakarus, Marijampolės senosios kapinės, nutolusios 1,333 km atstumu į rytus, Marijampolės žydų ir kitų tautų masinių žudynių ir užkasimo vieta, esanti 1,400 km atstumu į pietus.

Artimiausios gydymo įstaigos: 1,440 km atstumu pietryčių kryptimi esanti L. Bieliausko šeimos klinika, Marijampolės pirminės sveikatos priežiūros centras, esantis už 1,450 km į pietryčius nuo PŪV, V. Černiūtės odos ligų kabinetas, esantis už 1,470 km į pietryčius nuo PŪV. Artimiausia mokymo įstaiga – V. Norkeliūno vairavimo mokykla „Autojuosta“ yra už 0,9 km rytų kryptimi.

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

6.1. Vykdomas 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 poveikijų aplinkai mažinančias priemones arba mažinti veiklos apimtis/nutraukti veiklą.

6.2. Veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių veiklų reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, keičiantis teisiniams reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.

6.3. Aikštéléje laikomos reikiamas priešgaisrinės priemonės.

6.4. Visa aikštélė asfaltuota. Atsitiktinai išsiliejusių skysčių surinkimui nedelsiant bus naudojami sorbentai.

6.5. Atliekos aikštéléje tvarkomos laikantis Atliekų naudojimo ir šalinimo techninio reglamento ir atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų.

6.6. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Marijampolės departamentas 2018-07-05 raštu Nr. (4-11 14.3.5E)2 įpareigoja nustatyti sanitarinę apsaugos zoną (toliau – SAZ) pagal Specialiųjų ir miško naudojimo sąlygų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992 m. gegužės 12 d. nutarimu Nr. 343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“, 67 ir 206 punktų reikalavimus arba vadovaujantis Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. rugpjūčio 19 d. įsakymu Nr. V-586 „Dėl sanitarinės apsaugos zonos ribų nustatymo ir režimo taisyklių patvirtinimo“ 6 punkte nurodytais būdais.

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

7.1. PŪV vykdoma sklype, kuris atitinka žemės naudojimo paskirtį, esamos aikštélės teritorijoje, kurioje ir dabar tos pačios atliekos yra priimamos ir laikomos bei vėliau perduodamos tolimesniems registruotiems atliekų tvarkytojams. PŪV metu numatoma padidinti atliekų metinius ir vienu metu laikomą atliekų kiekius, tačiau naujų statinių statyba ar inžinerinės, susiekimo infrastruktūros plėtra nenumatoma. Išlpėtus ūkinę veiklą naujų triukšmo ar oro taršos šaltinių neatsiras, aplinkos oras, paviršiniai vandenys, dirvožemis ir kiti gamtiniai elementai padidėjusia chemine, fizikine ar biologine tarša tersiami nebus, sunaudojamo vandens, nuotekų kiekiai nepasikeis, teritorijos plotas bus pakankamas užtikrinant saugų atliekų tvarkymą.

7.2. Priimtos pavojingos atliekos bus laikomos joms skirtose, sandariose talpose ir iki atidavimo tolimesniems tvarkytojams bus laikomos rakinamuose pavojingoms atliekoms laikyti skirtuose konteineriuose.

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

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

7.5. PŪV teritorija į gamtinio karkaso teritorijas nepatenka.

7.6. Artimiausia vandenvietė yra už 0,310 km į šiaurę nuo PŪV nutolusi Marijampolės vandentiekio stoties Nr. 2 geriamojo gėlo požeminio vandens vandenvietė. PŪV teritorija yra šios vandenvietės II grupės 3B juostoje, tačiau PŪV nėra ribojama pagal Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų, patvirtintą Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992-05-12 nutarimu Nr. 343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ XX skyriaus 93 punkto nuostatas.

7.7. Atliekų tvarkymo aikštelė bus įrengta ant kietos, vandeniu nelaidžios dangos. PŪV pajėgumų didinimas nesąlygos paviršinių nuotekų kieko ir nuotekų užterštumo. Aikštelės teritorijoje susidariusios paviršinės nuotekos bus surenkamos ir apvalomos paviršinių nuotekų valymo įrenginiuose. Iki nustatyti normatyvų išvalytos paviršinės nuotekos bus išleidžiamos į centralizuotus nuotekų tinklus.

7.8. Vanduo naudojamas iš centralizuotų vandentiekio tinklų, buitinės nuotekos išleidžiamos į centralizuotus kanalizacijos tinklus.

7.9. Planuojamos tvarkyti atliekos yra bekvapės, todėl PŪV neįtakos nemaloniu kvapu atsiradimo. Aikštelės eksploatacija neįtakoja cheminių medžiagų, sąlygojančių kvapų sklidimą, padidėjimą teršalų sklaidos zonoje.

7.10. PŪV metu naudojamas dujinis katilas administracinio pastato šildymui. Pagal informacijoje atrankai pateiktus skaičiavimus, PŪV sąlygojama tarša į aplinkos orą bus nežymi – 0,0064 t/m (CO (A) 0,0022 t/m ir NO (A) – 0,0042 t/m), todėl reikšmingo neigiamo poveikio aplinkos oro kokybei nedarys. Galima oro tarša tik iš mobilių transporto šaltinių. Numatoma, kad vykdant planuojamą ūkinę veiklą aplinkos oro tarša iš mobilių taršos šaltinių sieks 0,150 t/m.

7.11. Atliekti PŪV triukšmo skaičiavimai, parodė, kad PŪV sukeliamas triukšmo lygis artimiausioms gyvenamosioms teritorijoms aplinkos triukšmo atžvilgiu neigiamos įtakos neturės ir neviršys didžiausių leidžiamų triukšmo ribinių dydžių, nustatyti Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. birželio 13 d. įsakymu Nr. V-604 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtinimo“, reikalavimų: leidžiamas garso slėgio lygis 65 dBA, apskaičiuotas – 60,2 dBA.

## **8. Priimta atrankos išvada:**

Atsižvelgiant į išdėstytais 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 Marijampolės apskrities atliekų tvarkymo centras planuojamai ūkinei veiklai – Marijampolės didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštelės veiklos plėtrai Vokiečių g. 10, Marijampolė – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

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

Ši atrankos išvada per vieną mėnesį nuo jos gavimo ar paskelbimo dienos gali būti skundžiama Lietuvos administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, 01402 Vilnius) Lietuvos Respublikos ikiteisinio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka arba Vilniaus apygardos administraciniams teismui (Žygimantų g. 2, 01102 Vilnius) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo šio sprendimo įteikimo dienos.

Direktoriaus įgaliotas Gyvosios gamtos licencijavimo skyriaus vedėjas, atliekantis direktoriaus pavaduotojo funkcijas



Darius Mikelaitis