



## 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 „Ekosistema“

2017-03-30

Nr. (28.3)-A4-3456

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie  
Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos  
departamentui

I

Nr.

Klaipėdos rajono savivaldybės administracijai  
Klaipėdos miesto savivaldybės administracijai  
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros  
ministerijos Klaipėdos skyriui  
Klaipėdos apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdybos  
Gargždų priešgaisrinei gelbėjimo tarnybai  
Asociacija „Tvenkinio gatvė“

Žiniai:

LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos  
departamentui

### GALUTINĖ ATRANKOS IŠVADA

dėl AB „Klaipėdos vanduo“ planuojamos ūkinės veiklos – esamų kogeneracinių įrenginių  
eksploatacijos Uosių g. 8, Dumpių k., Klaipėdos r. – poveikio aplinkai vertinimo

#### 1. Peržiūrima atrankos išvada (data, rašto Nr.):

Aplinkos apsaugos agentūros 2017-02-07 raštu Nr. (28.3)-A4-1336 priimta atrankos išvada, kad AB „Klaipėdos vanduo“ planuojamai ūkinei veiklai – kogeneracinių įrenginių eksploatacijai Uosių g. 8, Dumpių k., Klaipėdos r. – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

**1<sup>1</sup>. Kur, kada ir kokiose visuomenės informavimo priemonėse buvo paskelbta visuomenei apie atsakingos institucijos priimtą atrankos išvadą, kuri persvarstoma:**

Apie Aplinkos apsaugos agentūros 2017-02-07 raštu Nr. (28.3)-A4-1336 priimtą atrankos išvadą paskelbta: 2017-02-11 respublikiniame laikraštyje „Lietuvos aidas“, 2017-02-09 laikraštyje „Vakarų ekspresas“, 2017-02-08 Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos Gargždų seniūnijos skelbimų lentoje, 2017-02-08 Dovylių seniūnijos skelbimų lentoje, 2017-02-07 Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje.

#### 2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas (pavadinimas, adresas, tel.):

AB „Klaipėdos vanduo“, adresas Ryšininų g. 11 Klaipėda, LT-91116. Kontaktinis asmuo – ekologė Danguolė Čeledinienė, tel. 8 46 466135, faksas: 8 46 466179, el. paštas: [danguole.celediniene@vanduo.lt](mailto:danguole.celediniene@vanduo.lt).

#### 3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Esamų kogeneracinių įrenginių eksploatacija.

Atranka atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo (toliau – PAV įstatymas) 2 priedo 14 punktu „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“ reikia atlikti atranką dėl poveikio aplinkai vertinimo būtinumo.

#### **4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta (apskritis, miestas, rajonas, kaimas):**

Žemės sklypas, kuriame numatoma planuojama ūkinė veikla (toliau – PŪV) yra nuotekų valyklos teritorijoje, Uosių g. 8, Dumpių k., Dovių sen., Klaipėdos r. savivaldybėje. Žemės sklypo, kad. Nr. 5544/0007:81, sklypo plotas – 35,0438 ha, paskirtis – kita, naudojimo būdas – inžinerinės infrastruktūros teritorijos, naudojimo pobūdis – susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridoriams. Nuosavybės teisė priklauso Lietuvos Respublikai. AB „Klaipėdos vanduo“ žemės sklypu naudojasi vadovaujantis Valstybinės žemės sklypo 2011-09-14 nuomos sutartimi Nr. 12SŽN-38.

Esami ūkinei veiklai naudojami pastatai ir statiniai nuosavybės teise priklauso AB „Klaipėdos vanduo“. Planuojamos ūkinės veiklos metu bus eksploatuojami esami pastatai ir inžinerinė infrastruktūra, naujų statinių ar inžinerinių tinklų statyba neplanuojama, kadangi objekte jau yra įrengta visa reikalinga infrastruktūra.

AB „Klaipėdos vanduo“ nuotekų valyklai su dumblo tvarkymo įrenginių ūkiu sanitarinė apsaugos zona (toliau – SAZ) buvo nustatyta vadovaujantis „SAZ ribų nustatymo ir režimo taisyklių“ 6.2 punktu ir priedo 27.1 punktu ir yra 500 m. Nustatyta SAZ buvo patvirtinta Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos 2005-12-29 sprendimu Nr. T11-405 „Dėl Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“.

Artimiausios gyvenvietės: 1,31 km rytų kryptimi nuo Klaipėdos nuotekų valyklos sklypo ribų nutolę Ketvergiai, 2,5 km šiaurės – rytų kryptimi nutolę Lėbartai ir 2,52 km šiaurės – vakarų kryptimi Rimkų gyvenvietė. Artimiausias Klaipėdos miesto gyvenamųjų namų kvartalas Jūrininkų prospekte yra apie 3,70 km šiaurės – vakarų kryptimi nuo Klaipėdos nuotekų valyklos. PŪV objekto artimiausioje aplinkoje nei mokyklų, nei ligoninių nėra. Artimiausia Ketvergių pagrindinė mokykla yra rytų pusėje 1,5 km atstumu nuo nuotekų valyklos sklypo ribų. Iki artimiausios rekreacinės teritorijos (Kalvių karjeras) yra 1,2 km atstumas.

AB „Klaipėdos vanduo“ sklypo gretimybės (į SAZ patenkantys sklypai) – rytuose miško ūkio žemė (valstybinė žemė), šiaurėje ir vakaruose – žemės ūkio paskirties žemė (privati nuosavybė), pietuose – Klaipėdos regioninis atliekų sąvartynas, kurio SAZ (500 m) persidengia su Klaipėdos miesto nuotekų valyklos sklypo SAZ. Pietrytinėje dalyje yra AB „Klaipėdos kartonas“ nuotekų valymo įrenginiai.

Žemės sklype, kuriame numatoma PŪV veikla, ar greta jo nėra Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ ir Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų. Artimiausios aplinkosauginių požiūriu jautrios „Natura 2000“ teritorijos – Kalvių karjeras esantis apie 1,21 km atstumu pietryčių kryptimi, Minijos ichtiologinis draustinis nutolęs apie 2,57 km rytų kryptimi.

Vadovaujantis kultūros vertybių registro duomenimis, objekto teritorijoje ar jo gretimybėje nekilnojamosios kultūros vertybės neregistruotos. Nuo artimiausių nekilnojamojo kultūros paveldo objektų – Toleikių kapinyno (unikalus objekto kodas 6181) ir Toleikių k. pirmųjų senųjų kapinių (unikalus objekto kodas 24372) iki AB „Klaipėdos vanduo“ teritorijos ribų yra 0,73 ir 0,95 km atitinkamai.

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

AB „Klaipėdos vanduo“ nuotekų valykloje, esančioje Uosių g. 8, Dumpių k., Klaipėdos r. sav., eksploatuojami 4 vnt. kogeneracinių įrenginių, kuriuose deginamos iš nuotekų valykloje susidarancio dumblo pagamintos biodujos bei Dumpių sąvartyne sugeneruotos biodujos.

Šiai veiklai vykdyti 2015 m. AB „Klaipėdos vanduo“ buvo išduotas Taršos leidimas Nr. (11.2)-30-66/2005 / TL-KL.2-13/2015 (toliau – Leidimas). 2016 m. atlikus kogeneracinių įrenginių faktinės aplinkos oro taršos inventorizaciją buvo nustatyta didesnė emisija į aplinkos orą nei nurodyta Leidime. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014-04-06 įsakymo Nr. D1-259 „Dėl taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Taisyklės) 49<sup>1</sup>.1.5. punktu, jei iš leidime nurodyto taršos šaltinio išmetamo teršalo koncentracija (maksimalus vienkartinis dydis) yra didesnė daugiau kaip 25 proc. už nustatytą leidimo sąlygose – leidimas pakeičiamas Taisyklėse nustatyta tvarka atlikus poveikio aplinkai vertinimo procedūras pagal PAV įstatymo reikalavimus. Todėl buvo reikalinga įvertinti eksploatuojamų kogeneracinių įrenginių didesnės taršos poveikį aplinkos orui.

Kiti vykdomos veiklos parametrai (projektinis našumas, sunaudojamų medžiagų kiekiai, metiniai į aplinkos orą išmetamų teršalų kiekiai ir kt.) liks nepakitę. PŪV metu žaliavos ir cheminės medžiagos bei preparatai nebus naudojami.

PŪV metu atliekų naudojimas ir šalinimas nebus vykdomas, veikla neįtakos naujų ir esamų atliekų susidarymo kiekių. Kogeneracinių įrenginių eksploatacijos metu nuotekų nesusidarys, todėl PŪV neturės įtakos papildomų nuotekų susidarymui ir tvarkymui.

Nuotekų valykloje susidariusio dumblo pūdymo metu sugeneruotos dujos, kurių sudėtyje yra apie 60 – 65 % metano, surenkamos elektrinei bei termininei utilizacijai. Po dujų valymo ir sieros junginių pašalinimo, biodujos nuvedamos į šilumos ir energijos jėgainę, kurioje yra sumontuoti trys po 323 kW galingumo kogeneratoriai MWM, TBG 616 8K bei į dumblo džiovinimo įrenginį, kuriame sumontuotas vienas 620 kW galingumo kogeneratorius MWM, TCG 2016 V12. Biodujų degimo metu į aplinkos orą išmetami: anglies monoksidas, azoto oksidai, sieros dioksidas, kietosios dalelės ir lakieji organiniai junginiai (LOJ). Degimo produktai iš trijų variklių MWM, TBG 616 8K išmetami pro atskirus (išdėstytus vienas šalia kito) tris 20 m aukščio ir 0,2 m skersmens dūmtraukius (ATŠ Nr. 207, 208 ir 209). Iš dumblo džiovinimo įrenginyje esančio variklio MWM, TCG 2016 V12 – pro 12 m aukščio ir 0,35 m skersmens dūmtraukį (ATŠ Nr. 213). Generatoriai elektros energiją tiekia į energijos paskirstymo sistemą bei vietinį Klaipėdos nuotekų valyklos energijos ciklą. Iš pagrindinės transformatorinės elektros energija tiekama į AB „ESO“ elektros tinklą.

Neveikiant kogeneraciniams įrenginiams (avarijos ar gedimo atveju) biodujos iš dujų paruošimo patalpos yra paduodamos į dujų deginimo žvakę (ATŠ Nr. 212). Biodujų degimo metu į aplinkos orą išmetami: anglies monoksidas, azoto oksidai, sieros dioksidas, kietosios dalelės ir lakieji organiniai junginiai (LOJ).

Kogeneraciniuose įrenginiuose per metus gali būti sudeginama iki 3926 tūkst. m<sup>3</sup> gamtinių dujų arba 6386 tūkst. m<sup>3</sup> biodujų. PŪV metu sunaudojamų dujų metiniai kiekiai liks nepakitę, todėl įmonės Leidime nustatytas suvartojamo kuro kiekis, taip pat degimo produktų emisijos metiniai normatyvai nedidės. Padidėja išmetamų teršalų koncentracijos (maksimalūs vienkartiniai dydžiai). Deginant gamtines dujas taršos šaltiniuose Nr. 207, 208 ir 209 anglies monoksido (A) koncentracija sieks 0,51706 g/s, azoto oksidų (A) – 0,16003, sieros dioksido (A) – 0,05021 g/s, LOJ – 0,87906 ir kietųjų dalelių 0,0841 g/s. Deginant biodujas taršos šaltiniuose Nr. 207, 208 ir 209 anglies monoksido (A) koncentracija sieks 0,79755 g/s, azoto oksidų (A) – 0,18149, sieros dioksido (A) – 0,03797 g/s, LOJ – 0,1,71871 ir kietųjų dalelių 0,19164 g/s. Deginant gamtines dujas taršos šaltinyje Nr. 213 anglies monoksido (A) koncentracija sieks 0,43549 g/s, azoto oksidų (A) – 0,25213, sieros dioksido (A) – 0,05442 g/s, LOJ – 0,68307 ir kietųjų dalelių 0,05481 g/s. Deginant biodujas taršos šaltinyje Nr. 213 anglies monoksido (A) koncentracija sieks 0,46003 g/s, azoto oksidų (A) – 0,22887, sieros dioksido (A) – 0,03474 g/s, LOJ – 0,85409 ir kietųjų dalelių 0,06771 g/s.

Atlikus aplinkos oro teršalų sklaidos modeliavimą „ADMS 4.2“ modeliu nustatyta, kad planuojama ūkinė veikla neviršys nustatytų ribinių užterštumo verčių.

PŪV metu neatsiras naujų triukšmo taršos šaltinių ir neįtakos esamų šaltinių skleidžiamo triukšmo galios padidėjimo. Eksploatuojamų kogeneracinių įrenginių ir kitų objektų taršos šaltinių keliamas triukšmo lygis ir jo poveikis aplinkai buvo įvertintas 2014 m. PAV atrankos dokumentuose (nuotekų valymo ir dumblo apdorojimo įrenginių rekonstrukcija). Planuojamos ūkinės veiklos metu gamyba nedidės, naujų triukšmo taršos šaltinių neatsiras, todėl poveikis aplinkai, triukšmo atžvilgiu, nebus daromas.

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

Atsižvelgiant į planuojamos ūkinės veiklos vietas padėtį Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų atžvilgiu, planuojamos ūkinės veiklos poveikio reikšmingumo Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas netikslingas.

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

Asociacija „Tvenkinio gatvė“ kaip suinteresuotos visuomenės atstovai 2017-03-01 pateikė raštą „Dėl AB „Klaipėdos vanduo“ planuojamos ūkinės veiklos – kogeneracinių įrenginių eksploatacijai Uosių g. 8, Dumpių k., Klaipėdos r., poveikio aplinkai vertinimo“ prašydami persvarstyti atrankos išvadą. Pateiktos pastabos/pasiūlymai bei motyvai: 1. Atrankos išvadoje neišnagrinėtas psichoemocinis poveikis gyventojams; 2. Atrankos išvadoje nepateikta informacija apie skleidžiamus kvapus; 3. Neįvertintos oro taršos prevencinės priemonės; 4. Neįvertinta aplinkos oro foninė tarša; 6. Atrankos išvada, jog poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas, jei bus gauti reikalingi aplinkos apsaugos leidimai, neužtikrina esminių aplinkos apsaugos principų, taip pat neužtikrina LR Teritorijų planavimo įstatyme nustatytų teritorijų planavimo tikslų, tokių kaip kurti sveiką, saugią, darnią gyvenamąją aplinką ir visavertes gyvenimo sąlygas gyvenamosiose vietovėse; sudaryti sąlygas privačioms investicijoms, kuriančioms socialinę ir ekonominę gerovę, tinkamas

kokybės gyvenimo sąlygas; derinti fizinių ir juridinių asmenų ar jų grupių, savivaldybių ir valstybės interesus dėl teritorijos naudojimo ir veiklos plėtojimo teritorijoje sąlygų.

#### **7. Poveikio aplinkai vertinimo dalyviai, kurie dalyvavo peržiūrint atrankos išvadą:**

Dalyviai: PŪV organizatoriaus AB „Klaipėdos vanduo“ atstovai Danguolė Čeledinienė ir Vaidotas Girdvainis; poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjo UAB „Ekosistema“ atstovai Marius Šileika ir Andrius Barsevičius; suinteresuotos visuomenės atstovas Ignas Vaičiulis; Ketvergių bendruomenės atstovė Raimonda Zaborė; Šernų ir Ketvergių bendruomenės pirmininkė Rasa Kuzavienė; Aplinkos apsaugos agentūros Poveikio aplinkai vertinimo departamento Klaipėdos skyriaus vedėjas Mindaugas Vaišvila, vyr. specialistė Rasa Juškaitė – Norbutienė ir vyr. specialistė Daiva Plokštienė.

7.1. Suinteresuotos visuomenės atstovai išdėstė, dėl kokių motyvų buvo prašoma persvarstyti atrankos išvadą.

7.2. PŪV organizatoriaus atstovai ir PAV dokumentų rengėjo atstovai trumpai pristatė informaciją apie planuojamą ūkinę veiklą ir atsakė į kiekvieną asociacijos „Tvenkinio gatvė“ pateiktą pastabą/pasiūlymą bei motyvą. Paaiškino kas ir kodėl buvo nagrinėjama PAV atrankos dokumentuose. Aiškiai ir išsamiai nurodė dėl ko nebuvo nagrinėjami kai kurie aplinkosauginiai aspektai.

PAV dokumentų rengėjai atsakydami į pastabą dėl psichoemocinio poveikio gyventojams vertinimo, paminėjo, kad nėra patvirtintos metodikos pagal kurią būtų galima atlikti vertinimą. Atkreiptas dėmesys, kad artimiausios gyvenamosios teritorijos yra pakankamai toli. Dar kartą buvo patikslinti atstumai nuo AB „Klaipėdos vanduo“ sklypo ribos ir PŪV vietos iki gyvenamųjų namų ir visuomeninių pastatų. Artimiausia pavienė gyvenamoji sodyba nuo PŪV vietos yra 511 m. Dauguma gyvenamųjų teritorijų yra už miško, todėl PŪV vieta gyventojams nesimato.

PAV dokumentų rengėjai, atsakydami į pastabą dėl kvapų, nurodė kur pateiktuose atrankos dokumentuose yra rašoma, kad PŪV metu kvapų pasklidimas į aplinką nenumatomas. PŪV organizatorių atstovai dar kartą paaiškino apie esamas ir planuojamas technologijas ir patvirtino, kad taršos kvapais dėl PŪV nebus.

Atsakant dėl cheminės taršos susidarymo ir taršos prevencijos buvo paaiškinta, jog atlikus PAV atranką nustatyta, kad PŪV veikla nesieks ir neviršys teisės aktuose nustatytų ribinių verčių, todėl taršos prevencija nėra numatoma. Vertinant PŪV oro taršą buvo atsižvelgta ir į esamą, ir į planuojamą situaciją. Atliekant oro taršos sklaidos modeliavimą buvo įvertinta aplinkos oro foninė tarša.

Atsižvelgus į visus PAV atrankoje įvertintus aplinkosauginius aspektus ir į tai, kad įvertintas AB „Klaipėdos vanduo“ eksploatuojamų kogeneracinių įrenginių taršos poveikis aplinkos orui, PŪV nedarys reikšmingo neigiamo poveikio aplinkai.

Vertinant suinteresuotos visuomenės pastabą, dėl to, kad atrankos išvada neuztikrina LR Teritorijų planavimo įstatyme nustatytų teritorijų planavimo tikslų, tokių kaip sudaryti saugią ir sveiką gyvenamąją aplinką, sudaryti sąlygas privačioms investicijoms, kuriančioms socialinę ir ekonominę gerovę, buvo paminėta, kad AB „Klaipėdos vanduo“ veiklą vykdo teritorijoje nuo 1998 m., kurioje yra įrengta visa įmonės veiklai reikalinga infrastruktūra. Įmonės veikla atitinka žemės sklypui nustatytus reglamentus.

7.3. Iki atrankos išvados persvarstymo dienos PAV subjektai buvo pateikę savo atsakymus, kad PAV neprivalomas ir atrankos išvados persvarstyme nedalyvavo.

#### **8. Pastabos, pasiūlymai:**

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

8.2. 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.

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

8.4. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas, 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.

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

9.1. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos departamento 2017-03-17 raštu Nr. 2.3-1121(16.8.6.3.11.) pateikė išvadą, kad AB „Klaipėdos vanduo“ planuojamai ūkinei veiklai – kogeneracinių įrenginių eksploatacijai Uosių g. 8, Dumpių k., Klaipėdos r. – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

9.2. Klaipėdos miesto savivaldybės administracija 2017-03-20 raštu Nr. (4.36.E)-R2-818 pateikė išvadą, kad AB „Klaipėdos vanduo“ planuojamai ūkinei veiklai – kogeneracinių įrenginių eksploatacijai Uosių g. 8, Dumpių k., Klaipėdos r. – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

9.3. Klaipėdos rajono savivaldybės administracija 2017-03-21 raštu Nr. (5.1.42)-A5-1370 pateikė išvadą, kad AB „Klaipėdos vanduo“ planuojamai ūkinei veiklai – kogeneracinių įrenginių eksploatacijai Uosių g. 8, Dumpių k., Klaipėdos r. – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

9.4. Klaipėdos apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos Gargždų priešgaisrinė gelbėjimo tarnyba 2017-03-23 raštu Nr. 1-16-21 pateikė išvadą, kad AB „Klaipėdos vanduo“ planuojamai ūkinei veiklai – kogeneracinių įrenginių eksploatacijai Uosių g. 8, Dumpių k., Klaipėdos r. – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

9.5. Įmonė veiklą vykdo teritorijoje, kurioje yra įrengta visa įmonės veiklai reikalinga infrastruktūra. Teritorijos paskirtis atitinka planuojamos ūkinės veiklos pobūdį.

9.6. Atlikus aplinkos oro teršalų sklaidos modeliavimą nustatyta, kad planuojama ūkinė veikla neviršys nustatytų ribinių užterštumo verčių, todėl ši veikla nekels pavojaus aplinkai ir žmonių sveikatai.

9.7. Naujų triukšmo šaltinių neatsiras. Pagal atliktus triukšmo sklaidos skaičiavimus planuojama ūkinė veikla neviršys Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytų ribinių verčių.

9.8. Ūkinės veiklos metu susidarančių atliekų tvarkymas atitiks Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo reikalavimus ir kitus atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

9.9. Planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas ir su jomis nesiriboja. Artimiausios „Natura 2000“ teritorijos – Kalvių karjeras esantis apie 1,21 km atstumu ir Minijos ichtiologinis draustinis nutolęs apie 2,57 km.

9.10. Įvertinus informaciją atrankai bei PŪV organizatoriaus ir PAV dokumentų rengėjo atrankos išvados persvarstymo metu pateiktą informaciją, suinteresuotos visuomenės atstovų teikti pasiūlymai/pastabos nesąlygoja privalomo poveikio aplinkai vertinimo.

#### **10. Priimta galutinė atrankos išvada:**

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir įvykdžius galutinės atrankos išvados 8. Pastabos ir pasiūlymai 8.1 punkte nustatytus reikalavimus vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 13 dalimi, priimama galutinė atrankos išvada: AB „Klaipėdos vanduo“ planuojamai ūkinei veiklai – kogeneracinių įrenginių eksploatacijai Uosių g. 8, Dumpių k., Klaipėdos r. – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo galioja 3 metus nuo atrankos išvados viešo paskelbimo dienos.

Ši išvada gali būti skundžiama Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo jos gavimo dienos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė



Justina Černienė