



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius
tel. 8 706 62 008, faks. 8 706 62 000, el.p. aaa@aaa.am.lt, <http://gamta.lt>
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

AB „Klaipėdos energija“	2016-12-01	Nr. (28.3)-A4- 12054
Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos departamentui	Į 2016-10-21	Nr. R-02-1635
Klaipėdos rajono savivaldybės administracijai		
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Klaipėdos skyriui		
Klaipėdos apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdybos Gargždų priešgaisrinei gelbėjimo tarnybai		
Žiniai:		
LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamentui		

ATRANKOS IŠVADA

dėl AB „Klaipėdos energija“ planuojamos ūkinės veiklos – vandens šildymo katilo, naudojančio biokurą su kondensaciniu ekonomazeriu įrengimas Gargždų šilumos tinklų katilinėje Nr. 4 – poveikio aplinkai vertinimo

1. Informacijos pateikėjas:

AB „Klaipėdos energija“, adresas Danės g. 8, Klaipėda. Kontaktinis asmuo – Imantas Valaitis, tel. 8 46 392247, el. paštas: imantas.valaitis@klenergija.lt.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas:

AB „Klaipėdos energija“, adresas Danės g. 8, Klaipėda. Kontaktinis asmuo – Vytautas Valutis, tel. 8 46 410850, faksas: 8 46 410870, el. paštas: klenergija@klenergija.lt.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Vandens šildymo katilo, naudojančio biokurą su kondensaciniu ekonomazeriu įrengimas Gargždų šilumos tinklų katilinėje Nr. 4.

Atranka atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 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. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:

Planuojamą ūkinę veiklą (toliau – PŪV) numatoma vykdyti esamame Gargždų šilumos tinklų katilinės Nr. 4 sklype, kurio plotas – 0,436 ha, sklypo unikalus Nr. 5520-0012-0005, adresu J. Janonio g. 38, Gargždai, Klaipėdos r. Pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis – kita (kitai specialiai paskirčiai). Nuosavybės teisė – Lietuvos Respublika; 1999-04-08 sudaryta Valstybinės žemės sklypo nuomos sutartis Nr. N55/99-169. Dėl planuojamos ūkinės veiklos žemės naudojimo paskirtis nesikeis.

2011 m. vasario 24 d. Savivaldybės tarybos sprendimu Nr. T11-111 patvirtino Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano pagrindiniame brėžinyje ūkinės veiklos objekto – AB „Klaipėdos energija“ Gargždų šilumos tinklų katilinės Nr. 4 teritorija priskiriama užstatytoms teritorijoms.

Katilinės sklypas vakarų pusėje ribojasi su vaikų lopšelio-darželio „Gintarėlis“ sklypu. Atstumas nuo katilinės kamino iki darželio pastato yra apie 90 m. Į šiaurės pusę už J. Janonio gatvės yra daugiabučiai gyvenamieji namai. Atstumas nuo katilinės kamino iki artimiausio gyvenamojo namo yra apie 90 m. Pietų pusėje yra Vaivorykštės gimnazija, nutolusi nuo katilinės maždaug 60 m. Į rytų pusę nuo katilinės yra J. Janonio gatvė, už kurios plyti pieva, o toliau yra vaikų darželis.

Planuojamoje teritorijoje, vertinant paminklosauginiu aspektu, saugotinių vertybių ir jų fragmentų nėra. Artimiausios nekilnojamos kultūros vertybės nuo planuojamos ūkinės veiklos teritorijos yra Gargždų miesto kapinių vartai, esantys į šiaurės pusę apie 600 m atstumu ir Pėsčiųjų viadukas, esantis šiaurės rytų pusėje apie 0,7 km nuo PŪV vietos.

Planuojama vietovė į valstybės ar savivaldybės saugomas teritorijas bei į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas nepatenka. Artimiausios „Natura 2000“ teritorija – Minijos upė (apie 0,8 km) ir Kuršių nerija (apie 15 km).

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

AB „Klaipėdos energija“ planuoja Gargždų šilumos tinklų katilinėje Nr. 4 adresu J. Janonio g. 38, Gargždai, Klaipėdos r. įdiegti naują 2 MW šiluminės galios biokuro (medienos drožlėmis) kūrenamą katilą bei kondensacinį ekonomaizerį (iki 0,5 MW). Degimo produktų išlakos bus išmetamos per esamą kaminą – oro taršos šaltinį Nr. 002. Numatomas naudoti biokuro kiekis – 7773 t/metus.

Pagrindiniai tikslai: padidinti katilinės energijos gamybos efektyvumą, energijos gamybą iš atsinaujinančių energijos šaltinių, aplinkosaugos veiksmingumą, mažinant šiltnamio efektą sukeliančių dujų (CO₂) kiekį. Įvertinus išmetamus teršalus į aplinkos orą, biokuro naudojimas leis įmonei sumažinti degimo produktų išlakos apie 23 %. Šiltnamio efektą sukeliančių CO₂ dujų emisijos sumažės apie 24 %.

Į aplinkos orą išmetamų iš katilinės emisijų koncentracijos atitiks LR Aplinkos ministro 2013-04-10 įsakymo Nr.D1-244 „Išmetamų teršalų iš kurų deginančių įrenginių normos LAND 43-2013“ reikalavimus. Bus išpildyti reikalavimai mėginių paėmimui ir matavimui, kaip tai reglamentuoja Stacionarių taršos šaltinių išmetamų į aplinkos orą teršalų laboratorinės kontrolės metodinės rekomendacijos, patvirtintos 2004-02-11 LR Aplinkos ministro įsakymu Nr.D1-68.

Biokuro katilinei (plotas 111,3 m²) ir sandėliui (plotas 195,34 m²) pastatyti nauji pastatai. Biokuro sandėlio tūris – 1416,215 m³. Tokiu būdu biokuro sandėlyje gali būti saugomas savaitės biokuro rezervas. Biokuras vežamas tik darbo dienomis, darbo valandomis. Vertinant, kad vienu metu gali būti transportuojama iki 80 m³ biokuro, savaitės poreikis – iki 900 m³, minimalus sunkvežimių reisų skaičius per dieną būtų 2, maksimalus – 3. Biokuras į katilinę vežamas autotransportu su galiniu iškrovimu. Biokuras atvežamas nuo automagistralės A1 Kretingos plento, Žemaitės, J. Janonio gatvėmis. 2012-09-25 pasirašytas susitarimas tarp AB „Klaipėdos energija“ ir Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos Dėl saugaus eismo organizavimo, įgyvendinant Gargždų miesto 4-sios katilinės rekonstrukcijos projekto.

Šaltas vanduo buitiniams bei techniniams reikmėms pagal sutartį su AB „Klaipėdos vanduo“ tiekiamas iš miesto vandens tinklų. Buitinės ir techninės nuotekos pagal sutartį su AB „Klaipėdos vanduo“ išleidžiamos į miesto kanalizacijos tinklus. Ekonomaizerių kondensatas prieš išleidžiamas į nuotekų tinklus bus apvalomas nuo kietųjų dalelių ir neutralizuotas iki pH 7 valymo/stabilizavimo įrenginiuose. Kondensato neutralizavimui planuojama naudoti ECO medžiagas. Prie katilinės pastato bus įrengta neutralizuotų nuotekų mėginių paėmimo vieta. Paviršinės nuotekos surinktos nuo katilinės teritorijos bus išleidžiamos į Gargždų miesto lietaus nuotekų tinklus.

Susidariusios pavojingos atliekos nebus saugojamos teritorijoje ilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – ilgiau kaip 1 metus. Visos atliekos bus tinkamai perduotos atliekų tvarkytojams. Visos ūkinės veiklos metu susidaranti atliekos bus pridudamos atliekas tvarkančioms įmonėms.

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

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. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant atrankos išvadą:

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

7.2. 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.

7.3. Pagal atliktus matavimus ir 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.

7.4. Planuojamos ūkinės veiklos metu susidarančių atliekų tvarkymas atitiks Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo reikalavimus ir kitus atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

7.5. Gamybinės ir buitinės nuotekos išleidžiamos į AB „Klaipėdos vanduo“ eksploatuojamus nuotekų tinklus. Paviršinės nuotekos surinktos nuo katilinės teritorijos bus išleidžiamos į Gargždų miesto lietaus nuotekų tinklus.

8. Priimta atrankos išvada:

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir įvykdžius šios atrankos išvados 6. Pastabos ir pasiūlymai 6.1 punkte nustatytus reikalavimus, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją AB „Klaipėdos energija“ planuojamai ūkinei veiklai – vandens šildymo katilo, naudojančio biokurą su kondensaciniu ekonomizaizeriu įrengimui Gargždų šilumos tinklų katilinėje Nr. 4 – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo galioja 3 metus nuo atrankos išvados viešo paskelbimo dienos. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo rengėjas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą visuomenei Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese 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. Šis sprendimas gali būti persvarstomas Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nustatyta tvarka arba skundžiamas Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo jo gavimo dienos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Poveikio aplinkai vertinimo departamento Panevėžio ir Utenos skyriaus vedėja, atliekanti Poveikio aplinkai vertinimo departamento direktoriaus funkcijas



Loreta Jovaišienė

