



**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS  
TARŠOS PREVENCIJOS IR LEIDIMŲ DEPARTAMENTO  
KLAIPĖDOS SKYRIUS**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.  
Skyriaus duomenys: Birutės g. 16, LT-91204 Klaipėda, tel. (8 46) 46 6466, faks. 8 7066 2000, el.p. klaipedos.skyrius@aaa.am.lt,  
http://gamta.lt.

UAB „Ekosistema“	2015-08-10	Nr. (15.3)-A4- 8810
Kopija:	[ 2015-07-10	Nr. 01-849
UAB „Šilutės šilumos tinklai“		
Klaipėdos visuomenės sveikatos centrui		
Šilutės rajono savivaldybės administracijai		
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros		
ministerijos Klaipėdos teritorinis padaliniai		
Klaipėdos apskrities priešgaisrinė gelbėjimo		
valdybai		
LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos		
departamentui		

**ATRANKOS IŠVADA**

**dėl UAB „Šilutės šilumos tinklai“ planuojamos ūkinės veiklos – šilumos tiekimo tinklo  
plėtros, nutiesiant naują trasą į Traksėdžius, Šilutės r. –  
poveikio aplinkai vertinimo**

**1. Informacijos pateikėjas:**

UAB „Ekosistema“, Taikos pr. 119, LT-94231 Klaipėda, tel. (8 46) 430 463, tel./faksas: (8 46) 430 469, el. paštas: [info@ekosistema.lt](mailto:info@ekosistema.lt)

**2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas:**

UAB „Šilutės šilumos tinklai“, Klaipėdos g. 6A, Šilutė, tel. 865623003, faks. 844162144, el.p. [tinklai.sst@takas.lt](mailto:tinklai.sst@takas.lt).

**3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:**

Šilumos tiekimo tinklo plėtra, nutiesiant naują trasą į Traksėdžius, Šilutės r.

Atranka atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 3.2. papunkčiu, numatant garo ar karšto vandens tiekimo vamzdynų tiesimą (kai ilgis – daugiau kaip 2 km).

**4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:**

Planuojama ūkinė veikla bus vykdoma Klaipėdos apskrityje, Šilutės r. savivaldybėje, Šilutės seniūnijoje, Šilutės miesto ir Traksėdžių kaimo teritorijoje, esančioje šalia Pramonės, Klaipėdos, Šilojų gatvių. Didžioji dalis naujos šilumos tiesimo trasos bus tiesiama per laisvos valstybinės žemės fondo žemės sklypus, nedidelė dalis – per privačius žemės sklypus. Numatoma tinklus įrengti kelio apsaugos zonose, taip pat numatoma, kad trasos gretimybėje bus arba trasą kirs keletą kitos paskirties žemės sklypų, kurių naudojimo būdai - gyvenamosios teritorijos, komercinės paskirties objektų teritorijos, pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Vadovaujantis Šilutės miesto savivaldybės teritorijos bendroju planu, planuojamos ūkinės veiklos metu numatoma tiesti šilumos tiekimo tinklų trasą eis per centrinių mišrių funkcijų teritoriją, miesto pacentro teritoriją, naujas didelio užstatymo tankio teritorijas, verslo pramonės, logistikos teritorijas. Teritorija, kurioje numatoma tiesti naujus šilumos tiekimo tinklus, nepatenka į saugomų teritorijų ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų ribas, joje nėra gamtos paveldo objektų. Artimiausia

saugoma teritorija (Nemuno deltos regioninis parkas) bei „Natura 2000“ teritorijos – Nemuno delta (buveinių apsaugai svarbi teritorija) ir Nemuno delta (paukščių apsaugai svarbi teritorija) yra vakaru kryptimi maždaug 1,25 km atstumu nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos. Vadovaujantis kultūros vertybių registro duomenimis, planuojamos ūkinės veiklos teritorijoje ir jos gretimybėse nekilnojamosios kultūros vertybės neregistruotos. Artimiausia nekilnojamosios kultūros vertybė – tai 850 m atstumu į pietus nutolusi Šilutės miesto istorinė dalis (un. obj. kodas 12331).

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

Planuojamos ūkinės veiklos metu numatoma šilumos tiekimo tinklo plėtra Šilutės rajone, nutiesiant naują apie 2200 metrų ilgio trasą nuo Šilutės rajoninės katilinės iki Traksėdžių gyvenvietės šilumos tinklų. Sujungus šias dvi atskiras šilumos tiekimo sistemas bus likviduojama Traksėdžių gyvenvietės katilinė ir šiluma šiai gyvenvietei bus gaminama Šilutės rajoninėje katilinėje. Nutiesus naujus šilumos tiekimo tinklus, kasmet planuojama tiekti apie 2600 MWh šilumos. Planuojamos ūkinės veiklos metu numatomos nutiesti naujos šilumos tiekimo trasos bendras ilgis sieks apie 2200 metrų, vamzdynų skersmuo DN200. Projekto įgyvendinimo metu bus bekanaliu būdu tiesiami pramoniniu būdu izoliuoti nauji šilumos tiekimo vamzdynai. Tranšėja bus įrengiama laikantis Šilumos tiekimo tinklų ir šilumos punktų įrengimo taisyklių reikalavimų: tranšėjos gylis 0,75 m, dugno plotis 0,9 m. Per Klaipėdos gatvę eisianti trasa bus tiesiama uždaru būdu, neardant gatvės dangos, kitose vietose, kur vamzdynai kirs gatves ar įvažiavimus į kiemus, panaudojant statybinę techniką, bus nuardoma kelio ir šaligatvių danga. Tinkama pakartotinai panaudoti šaligatvio danga bus saugiai saugoma šalia darbo vietų ir baigus darbus panaudojama dangų atstatymui, netinkama panaudoti asfalto danga bus perduodama atliekų tvarkytojams, o dangos atstatomos paklojant naują asfalto dangą. Nukastas derlingas dirvožemio sluoksnius ir gruntas bus sandėliuojamas kaupuose šalia vykdomų darbų ir vėliau panaudojamas tranšėjos užkasimui ir teritorijos sutvarkymui, apželdinimui. Planuojamos ūkinės veiklos darbai žymaus neigiamo poveikio aplinkos oro kokybei neturės. Į atmosferos orą pateks tik specializuotos technikos (sunkvežimiai, ekskavatoriai-traktoriai, kranas, vibroplokštė, kiti darbo įrankiai) vidaus degimo variklių išmetamos dujos. Planuojamos ūkinės veiklos metu stacionarių taršos šaltinių naudoti neplanuojama, o specializuota technika dirbs nekoncentruotai (pasiskirsčiusi atskirose tiesiamos šiluminės trasos atkarpose). Žymesnis triukšmo padidėjimas bus tik šalia specializuotos technikos ir jau už 22 metrų jis nesieks leidžiamo paros triukšmo ribinio lygio. Atsižvelgiant į tai, kad nuo planuojamos tiesiamos šiluminės trasos 20-30 metrų atstumu yra keletas gyvenamųjų namų, vykdant trasos tiesimo darbus ties gyvenamaisiais namais ir neišlaikant 22 metrų atstumo tarp specializuotos technikos ir namo, rekomenduojama atstume tarp gyvenamojo namo ir triukšmą skleidžiančios technikos įrengti laikinas prieštriukšmines sienelės arba riboti triukšmo šaltinių darbo laiką ties gyvenamąja aplinka. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992-05-12 nutarimo Nr. 343 „Dėl Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ 190 punktu, šilumos ir karšto vandens tiekimo tinklams bus nustatyta 5 metrų į abi puses nuo vamzdyno kraštų apsaugos zona.

#### **5<sup>1</sup>. 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 Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje PAV atrankos išvadai pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones arba mažinti veiklos apimtį/nutraukti veiklą.

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

6.3. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas apie priimtą atrankos išvadą nedelsiant turi pranešti visuomenei Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše nustatyta tvarka. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas nedelsdamas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie

pranešimo paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridodant laikraščių, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės (seniūnijos) lentoje, kopiją su savivaldybės (seniūnijos) informacine žyma apie paskelbimą.

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

7.1. Šilumos tiekimo tinklų trasa bus tiesiama atsižvelgiant į Šilutės rajono savivaldybės tarybos 2011-01-27 sprendimu Nr. T1-1641 patvirtinto Šilutės miesto šilumos ūkio specialiojo plano sprendinius.

7.2. Planuojamoje teritorijoje ir jos gretimybėse nėra saugomų gamtos ir kultūros paveldo teritorijų.

#### **8. Priimta atrankos išvada:**

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal UAB „Ekosistema“ atrankos išvadai pateiktą informaciją UAB „Šilutės šilumos tinklai“ planuojamai ūkinei veiklai – šilumos tiekimo tinklo plėtrai, nutiesiant naują trasą į Traksėdžius, Šilutės r. – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo dienos. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 9 dalies nuostatomis, suinteresuota visuomenė per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos turi teisę teikti atsakingai institucijai, šiuo atveju Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Klaipėdos skyriui, pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą, kiti poveikio aplinkai vertinimo proceso dalyviai: planuojamos ūkinės veiklos organizatorius, poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas ir poveikio aplinkai vertinimo subjektai per 10 darbo dienų nuo atrankos išvados gavimo dienos turi teisę pateikti atsakingai institucijai motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento  
Klaipėdos skyriaus vedėjas



Mindaugas Vaišvila