



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

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.
Skyriaus duomenys: Kauno g. 69, LT-62107 Alytus, tel. (8 315) 56 734, faks. 8 7066 2000, el.p. alytaus.skyrius@aaa.am.lt,
<http://gamta.lt>.

UAB "Litesko" filialui „Druskininkų šiluma“	2014-11-07	Nr. (15.1)-A4- 7007
Kultūros paveldo departamento	↓	
Alytaus teritoriniam padaliniui		
Druskininkų savivaldybės administracijai		
Alytaus PGV Druskininkų priešgaisrinei		
gelbėjimo tarnybai		
Alytaus visuomenės sveikatos centro		
Druskininkų filialui		

**PATAISYTA ATRANKOS IŠVADA
DĖL DRUSKININKŲ MIESTO ŠILUMOS TINKLŲ TARP KAMERŲ IV-2A IKI
4V-3 REKONSTRAVIMO POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

1. **Užsakovas.** UAB „Litesko“ filialas „Druskininkų šiluma“ Pramonės g. 7, Druskininkai, tel. (8 313) 53772.
2. **Rengėjas.** UAB "Litesko" Jočionių g. 13, Vilnius, tel. (8 5) 2667500.
3. **Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas.** Druskininkų miesto šilumos tinklų tarp kamerų IV-2A iki 4V-3 rekonstravimas.
4. **Planuojamos ūkinės veiklos vieta.** Veisiejų gatvė, Druskininkų miestas.
5. **Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.** Planuojama rekonstruoti esamą seną šilumos tinklų trasą Veisiejų g., Druskininkuose. Naudojant naujausias technologijas numatoma modernizuoti 611 metrų ilgio šilumos tiekimo tinklų atkarpą. Rekonstruojama šilumos tiekimo tinklų atkarpa eina valstybinio miško teritorijoje. Šiais tinklais šilumos energija jau kelis dešimtmečius tiekama vartotojams. Po rekonstrukcijos sumažės šilumos nuostoliai šilumos tiekimo trasoje, padidės šilumos tiekimo patikimumas, sumažės sudeginamo kuro kiekis bei į aplinką išmetamų teršalų kiekis. Šilumos nuostolių modernizuotuose šilumos tiekimo tinkluose sumažėjimas planuojamas apie 444 MWh/metus (maždaug 53 %), į atmosferą išmetamo anglies dvideginio kiekio sumažėjimas - iki 48,9 t/metus. Planuojami tiesti nekanaliniai iš anksto izoliuoti, su įmontuota gedimų kontrolės sistema, plieniniai šilumos tinklų vamzdiniai. Rekonstrukcijos metu tranšėjos bus kasamos 0,25 ir 0,15 m³ kaušo talpos mechanizmais. Tarpuose kur negalima mechanizmams apsisukti, trukdo esantys medžiai ar kiti želdiniai, susikertantys esami aukščiau šiluminės trasos inžineriniai tinklai, bus kasama rankiniu būdu. Augalinį sluoksnį planuojama

nukasti ir laikinai sandėliuoti žaliuose plotuose, kur nėra požeminių tinklų. Taip pat laikinai numatoma sandėliuoti gruntą iškasamą tinklų tiesimui. Paklojus vamzdžius gruntas bus užpilamas atskirais sluoksniais. Vamzdynai pirmiausiai bus užpilami smėliu, taip pat tarpai tarp tranšėjos sienelių ir vamzdžių ir tarpai tarp vamzdžių. Patys vamzdžiai bus užpilami 10 cm smėlio sluoksniu, kuris bus sutankinamas rankiniu būdu. Pabaigus darbus buvusi kieta ar žvyro danga bus pilnai atstatyta. Likęs laikinai supiltas gruntas bus paskleidžiamas ant jo užpilant augalinį sluoksnį. Naujų prisijungimų prie inžinerinės infrastruktūros įrenginių neplanuojama. Šilumos tiekimo tinklų rekonstrukcijos metu bus kasamos tranšėjos, kurių gylis ir plotis sieks apie 2 m. Į šilumos ir karšto vandens tiekimo tinklų apsaugos zoną t.y., 2 m nuo trasos krašto patenkančių medžių nėra. Artimiausi nuo trasos krašto yra nutolę beržai ir pušys t.y., apie 4-5 m, todėl poveikis medžiams ir jų šaknims nebus daromas. Artimiausi gyvenamieji namai nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos yra nutolę ~ 95 m. Rekonstrukcijos metu susidariusios atliekos bus perduotos atliekų tvarkytojams, turintiems teisę tvarkyti atitinkamas atliekas.

5¹.Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas. PŪV vieta nepatenka į saugomas ir Europos ekologinio tinklo Natura 2000 teritorijas. Artimiausios saugomos teritorijos: Avirės hidrografinis draustinis – 2,73 km, Druskininkų botaninis draustinis - 2,94 km, Raigardo kraštovaizdžio draustinis – daugiau kaip 3,95 km.

6. Pastabos, pasiūlymai.

1.Apie atrankos išvadą planuojamos ūkinės veiklos organizatorius (užsakovas) privalo pranešti visuomenei Aplinkos ministerijos patvirtinta tvarka (AM 2005-07-15 įsakymas Nr. D1-370 “Dėl visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos patvirtinimo” su vėlesniais pakeitimais).

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:

7.1.Planuojama rekonstruoti esamą seną šilumos tinklų trasą. Naujų prisijungimų prie inžinerinės infrastruktūros įrenginių neplanuojama.

7.2.Darbams vykdyti bus naudojamos tik techniškai tvarkingos mašinos ir mechanizmai, kad tepalai ir degalai neužterštų grunto.

7.3.Po rekonstrukcijos maždaug 53 % sumažės šilumos nuostoliai šilumos tiekimo trasoje, todėl bus sudeginama mažiau kuro ir į aplinkos orą išmetamas mažesnis teršalų kiekis. Šilumos nuostolių modernizuotuose šilumos tiekimo tinkluose sumažėjimas planuojamas apie 444 MWh/metus (maždaug 53 %), į atmosferą išmetamo anglies dvideginio kiekio sumažėjimas - iki 48,9 t/metus

7.4.Į šilumos ir karšto vandens tiekimo tinklų apsaugos zoną t.y., 2 m nuo trasos krašto patenkančių medžių nėra. Artimiausi nuo trasos krašto yra nutolę beržai ir pušys t.y., apie 4-5 m, todėl poveikis medžiams ir jų šaknims nebus daromas.

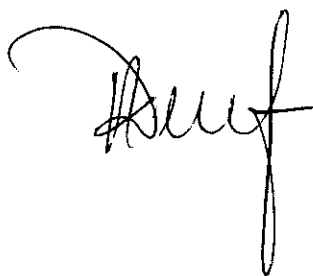
8. Priimta atrankos išvada.

Planuojamai ūkinei veiklai - Druskininkų miesto šilumos tinklų tarp kamerų 1V-2A iki 4V-3 rekonstravimui Veisiejų g., Druskininkuose neprivalomas poveikio aplinkai vertinimas.

Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo dienos. Vadovaujantis LR 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 Alytaus 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.

Ši atrankos išvada gali būti persvarstoma Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatyme nustatyta tvarka arba skundžiama Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g.2, LT-01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo jos gavimo dienos.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Alytaus skyriaus vedėja



Dalė Amšiejienė