

2011 m. rugsėjo 2 d.
Kaunas



Baigta rekonstruoti šilumos tiekimo magistralė Aukštuosiuose Šančiuose, Kaune

Rugpjūčio 31 d. baigta rekonstruoti Kauno Centro šilumos tiekimo magistralės atkarpa, esanti Aukštųjų Šančių mikrorajone. Rekonstrukcija vykdyta pagal Europos Sąjungos iš dalies finansuojamą projektą „Kauno miesto integruoto tinklo Centro magistralės (4T) modernizavimas“, kuriam skirta parama iš Europos Regioninės plėtros fondo.

Visa projekto „Kauno miesto integruoto tinklo Centro magistralės (4T) modernizavimas“ vertė – 9,2 mln. litų. Finansavimas projektui skirtas pagal Ekonomikos augimo veiksmų programos 4 prioriteto „Esminė ekonominė infrastruktūra“ VP2-4.2-ŪM-02-K-01 priemonę „Šilumos tiekimo sistemos modernizavimas ir plėtra“. Projekto kapitalo formavimo išlaidoms padengti skirta iki 4,6 mln. litų finansavimo lėšų. Finansavimo dalis (intensyvumas) – iki 50,00 proc. iš valstybės ir Europos Sąjungos lėšų. Antra tiek AB „Kauno energija“ turės finansuoti iš savo arba skolintų lėšų.

Projektas pradėtas įgyvendinti 2011 m. balandžio mėnesį. Darbai pagal projektą baigti 2011 metų rugpjūčio 31 d. Projekto įgyvendinimo metu rekonstruota 1525 metrų ilgio 700 mm skersmens susidėvėjusi minėtos magistralės atkarpa. Seni susidėvėję vamzdžiai buvo pakeisti pramoniniu būdu izoliuotais, bekanaliniu būdu klojamais tinklais.

Numatoma, kad pabaigus šį projektą, skaičiuotini šilumos nuostoliai rekonstruotuose šilumos tiekimo tinkluose bus sumažinti nuo 2201,9 MWh per metus iki 981,5 MWh per metus, t.y. norminiais metais šilumos energijos sutaupymai sudarys 1220,4 MWh/metus. Skaičiuotini šilumos nuostoliai sumažės apie 55 % lyginant su esamais nuostoliais.

Įmonei šis projektas naudingas tuo, kad bus atnaujinama šilumos tiekimo infrastruktūra, sumažinamos eksploatacinės išlaidos, sumažinama avarijų tikimybė ir padidinamas šilumos tiekimo patikimumas. Projektas vykdomas siekiant užtikrinti subalansuotą ir darnią energetikos plėtrą, užtikrinant patikimą energijos tiekimą Kauno miesto centralizuotos šilumos vartotojams kuo mažesnėmis sąnaudomis ir mažiau teršiant aplinką. Projekto metu rekonstruoti šilumos tiekimo tinklai atitiks visus šiuolaikinei šilumos perdavimo įrangai keliamus reikalavimus.

AB „Kauno energija“ kiekvienais metais rekonstruoja ir atnaujinama vidutiniškai apie 5,5 km įvairaus skersmens šilumos tiekimo vamzdynų. Per 2011 metus planuojama rekonstruoti iki 8,18 km šilumos tiekimo vamzdynų. Iš jų su Europos Sąjungos parama – apie 3,1 kilometro.

Asmuo kontaktams:

Ūdrys Staselka

AB „Kauno energija“

Atstovas ryšiams su visuomene

Tel.: +370 (37) 305885

Mob. tel.: +370 (650) 96883

El. paštas: u.staselka@kaunoenergija.lt