

IŠ EUROPOS SĄJUNGOS STRUKTŪRINIŲ FONDŲ LĖŠŲ BENDRAI FINANSUOJAMAS PROJEKTAS „3K
MAGISTRALĖS ŽEIMIŲ G. IR CHEMIKŲ G. BEI 2K MAGISTRALĖS VASARIO 16-OSIOS G. TRASŲ
MODERNIZAVIMAS“
NR. 04.3.2-LVPA-K-102-01-0007



Kuriame
Lietuvos ateitį
2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų programa

Projekto vykdytojas	AB „Jonavos šilumos tinklai“
Projekto pavadinimas	3K magistralės Žeimių g. ir Chemikų g. bei 2K magistralės Vasario 16-osios g. trasų modernizavimas
Įgyvendinimo vieta	Jonavos miestas
Skiriama paramos suma	262.714,50 Eur
Projekto vertė (be PVM)	530.053,00 Eur
Projekto įgyvendinimo trukmė	11 mėn.

2016 m. gruodžio 29 d. AB „Jonavos šilumos tinklai“ su VšĮ Lietuvos verslo paramos agentūra pasirašė paramos teikimo sutartį projektui „3K magistralės Žeimių g. ir Chemikų g. bei 2K magistralės Vasario 16-osios g. trasų modernizavimas“.

Projektu siekiama išlaikyti ir didinti centralizuotos šilumos tiekimo paslaugos konkurencingumą Jonavos rajone, užtikrinant šilumos vartotojus pasiekiančią paslaugą kaip patikimą ir aukštos kokybės.

AB „Jonavos šilumos tinklai“, atsižvelgdama į sąlyginai didelius šilumos nuostolius Jonavos miesto centralizuoto šilumos tiekimo sistemoje, brangius energetinius resursus Lietuvoje, nusprendė inicijuoti AB „Jonavos šilumos tinklai“ valdomo šilumos tiekimo sistemos tinklo modernizavimo projektą, siekiant didinti šilumos tiekimo patikimumą, saugumą ir efektyvumą.

Projekte, kurio vykdymas numatytas 2016–2017 m., numatoma vietoj 1 188 m DN150–DN300 senų, nepraeinamuose kanaluose paklotų šilumos tiekimo tinklų ir vietoj 102 m DN200 bekanaliu būdu paklotų senų tinklų sumontuoti naujus iš viso 1 290 m ilgio bekanalius optimizuoto skersmens šilumos tiekimo tinklus. Modernizuojamose trasose šilumos perdavimo nuostoliai sumažės 439,83 MWh: nuo 902,33 MWh iki 462,50 MWh per metus, t. y. 48,74 proc. Dėl mažesnio kuro suvartojimo sumažės išmetamas šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis (planuojamas metinis išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio sumažėjimas 21,36 tCO_{2ek}). Rekonstruotomis trasomis šiluma bus tiekama patikimiau ir šilumos tiekimo kokybė pagerės 4 150 prijungtiems vartotojams.

Projekto vertė – 530.053,00 Eur be PVM, iš Sanglaudos fondo lėšų projektui numatyta skirti 262.714,50 Eur lėšų, likusią reikiamą sumą investuos AB „Jonavos šilumos tinklai“.