



Kuriame
Lietuvos ateitį

2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų programa

ES fondų parama šilumos tiekimo tinklų rekonstrukcijai Savanorių prospekte, S. Konarskio, V. Pietario, Geležinio Vilko gatvėse

Vilniuje palei Savanorių prospektą, S. Konarskio, V. Pietario, Geležinio Vilko gatves rekonstruojamas magistralinis šilumos tiekimo vamzdynas, kurio amžius viršija 39 metus. Numatyta rekonstruoti virš 2,264 kilometro šilumos trasų arba 10,94 kilometro perskaičiavus, sutartiniais 100 mm skersmens viengubais vamzdžiais.

Rekonstrukcija vykdoma pagal Europos Sąjungos Sanglaudos fondo iš dalies finansuojamą projektą „Šilumos tiekimo tinklų nuo ŠK-92110 iki ŠK-92116 rekonstravimas“ Nr. 04.3.2-LVPA-K-102-02-0003. Projekto tikslas – padidinti šilumos tiekimo Vilniaus gyventojams patikimumą bei centralizuoto šilumos tiekimo sistemos efektyvumą.

Projektas iš dalies finansuojamas iš Europos Sąjungos Sanglaudos Fondo, projekto vertė – 2 014 500 eurų, ES finansuojama dalis – 1 007 250 eurų, likusią pinigų sumą investuos AB Vilniaus šilumos tinklai.

Projektas padės šilumos nuostolius tinkle sumažinti apie 645,55 MWh per metus. Įgyvendinus projektą, net apie 14,8 tūkst. vartotojų pagerės šilumos tiekimo patikimumas ir kokybė. Taip pat šis projektas leis AB Vilniaus šilumos tinklams ne tik didinti šilumos tiekimo patikimumą, bet ir mažinti aplinkos taršą. Šilumos energijos nuostolių pasikeitimas šiltnamio efektą sukeliančių dujų (ŠESD) emisiją mažins apie ~ 138,79 t/metus.

Darbai bus vykdomi 2018 m., rangovas – UAB „Alvora“. Šilumos tiekimas atnaujintais magistraliniais tinklais bus pradėtas 2018 metų rudenį.