



Kuriame  
Lietuvos ateitį

2014–2020 metų  
Europos Sąjungos  
fondų investicijų  
veiksmų programa

## **ES fondų parama šilumos tiekimo tinklų rekonstrukcijai Didlaukio gatvėje**

Vilniuje palei Didlaukio gatvę rekonstruojamas magistralinis šilumos tiekimo vamzdynas, kurio amžius viršija 40 metų. Rekonstrukcijos metu numatyta rekonstruoti virš 0,372 kilometro šilumos trasų arba 0,92 kilometro perskaičiavus, sutartiniais 100 mm skersmens viengubais vamzdžiais.

Rekonstrukcija vykdoma pagal Europos Sąjungos Sanglaudos fondo iš dalies finansuojamą projektą „Šilumos tiekimo tinklų nuo ŠK-08204-35 iki BA04 boilerinės rekonstravimas“ Nr. 04.3.2-LVPA-K-102-02-0002. 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 – 260 349,58 eurai, ES finansuojama dalis – 130 174,79 eurai, likusią pinigų sumą investuos AB Vilniaus šilumos tinklai.

Projektas padės šilumos nuostolius tinkle sumažinti apie 59,08 MWh per metus. Įgyvendinus projektą, net apie 0,15 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 šilumos efektą sukeliančių dujų (ŠESD) emisiją mažins apie ~ 12,70 t/metus.

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