

Šilumos trasų rekonstrukcija Druskininkuose 2020 – 2021 metais

2020-2021 metais „Litesko“ Druskininkuose įgyvendins šilumos trasų rekonstrukcijos projektą, remiamą Europos Sąjungos Sanglaudos fondo. Projekto vertė iki 1 329 792 eurų, o paramos vertė iki 664 896 eurų.

2019 m. rugpjūčio mėn. „Litesko“ pasirašė sutartį su VŠĮ Lietuvos verslo paramos agentūra dėl ES struktūrinių fondų finansavimo šiam projektui. Pasikeitus projekto įgyvendinimo aplinkybėms, 2019 m. lapkričio mėn. „Litesko“ ir VŠĮ Lietuvos verslo paramos agentūra sudarė susitarimą dėl šios sutarties pakeitimo, pagal kurią „Litesko“ Druskininkų šilumos ūkyje planavo rekonstruoti viso 1860 km susidėvėjusių šilumos perdavimo trasų, paklojant apie 1,908 km naujus bekanalius šilumos tiekimo tinklus. Parengus techninį rekonstrukcijos projektą, 2021 m. vasario 4 d. „Litesko“ ir VŠĮ Lietuvos verslo paramos agentūra



sudarė dar vieną susitarimą dėl šios sutarties pakeitimo, pagal kurį patikslintas rekonstruojamų tinklų ilgis. Iš viso bus rekonstruotos 1,895 km ilgio susidėvėjusios trastos, paklojant apie 1924,1 m ilgio bekanalius pramoniniu būdu izoliuotus šilumos tiekimo tinklus.

Projekto tikslas – padidinti centralizuoto šilumos tiekimo sistemos patikimumą, saugumą ir šilumos vartojimo efektyvumą Druskininkų mieste, modernizuojant susidėvėjusias šilumos tiekimo trastos.

Planuojamos rekonstruoti trastos yra paklotos daugiau nei prieš tris dešimtmečius, todėl yra susidėvėjusios ir pasižymi mažu efektyvumu – čia švaistoma ne tik šiluma, bet ir pirminis kuras jos gamybai. Seni vamzdynai bus pakeisti naujais, pramoniniu būdu izoliuotais, vamzdžiais su nuotėkio kontrolės sistema. Ji, įvykus avarijai, leidžia tiksliai diagnozuoti drėgmės išplitimo ir remonto vietą.

Projektą vykdo rangos darbų konkursą laimėjusi UAB „Elektrėnų energetikos remontas“. Pirmojo projekto etapo (projektavimo darbai) pradžia nuo 2020 m. birželio mėn., o pabaiga 2020 m. gruodžio mėn. Antrasis projekto etapas (trasų rekonstrukcijos darbai) bus pradėtas 2021 m. pavasarį ir planuojam baigti iki 2021/2022 m. šildymo sezono pradžios.

Įgyvendinus šį ES fondų remiamą projektą, planuojama, kad metiniai šilumos nuostoliai, rekonstruotose trasose, sumažės 56 proc. ir kasmet bus sutaupyta atitinkamai apie 961,9 MWh (iki sutarties pakeitimo planuota 855,1 MWh).

Parama šiam projektui vykdyti skirta pagal LR energetikos ministro 2019 m. liepos mėn. 19 d. įsakymą Nr. 1-204 „Dėl finansavimo skyrimo projektams, pateiktiems pagal 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 4 prioriteto „Energijos efektyvumo ir atsinaujinančių išteklių energijos gamybos ir naudojimo skatinimas“ 04.3.2-LVPA-K-102 priemonę „Šilumos tiekimo tinklų modernizavimas ir plėtra“.

Daugiau informacijos:

Nerijus Jasinskas

UAB „LITESKO“ eksploatacijos departamento inžinierius

Tel. +370 687 45 314, El. p.: nerijus.jasinskas@veolia.com