



BAIGIAMAS ĮGYVENDINTI ŠILUMOS TIEKIMO TRASŲ RENOVAVIMO PROJEKTAS TAURAGĖS MIESTE

Šių metų rugsėjo mėnesį buvo baigti UAB „Tauragės šilumos tinklai“ įgyvendinamo projekto „Šilumos tiekimo infrastruktūros modernizavimas Tauragės mieste“ statybos darbai. Projekto metu buvo renovuota 2702 m senų šilumos tiekimo trasų, nutiesta nauja 420 m tinklo sužiedinimo atkarpa bei įrengti 3 mobilios katilinės prijungimo prie ČŠT tinklo taškai. Iš viso Projekto metu buvo nutiesta 6244 m naujų šilumos tiekimo vamzdinių, kurių skersmuo DN40-DN400.

Senų šilumos tiekimo tinklų renovacija leis padidinti šilumos tiekimo efektyvumą, užtikrinti saugų šilumos tiekimą Tauragės miesto šilumos vartotojams, o taip pat bus sutaupyta energetinių išteklių. Numatoma, kad šilumos nuostoliai modernizuotuose tinkluose dėl geresnių šiluminės izoliacijos savybių sumažės iki 55 proc.

Projekto darbų vertė 4.996,0 tūkst. Lt be PVM. Projekto įgyvendinimui buvo skirtas dalinis finansavimas iš Europos regioninės plėtros fondo pagal Lietuvos 2007-2013 m. Ekonomikos augimo veiksmų programos 4 prioriteto „Esminė ekonominė infrastruktūra“ VP2-4.2-ŪM-02-K priemonę „Šilumos tiekimo sistemos modernizavimas ir plėtra“ iki 2,50 mln. Lt. Šilumos tiekimo trasų renovacijos statybos darbus vykdė AB „Požeminiai darbai“.