

Projekto „Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Kelmės mieste“ įgyvendinimas



Kelmės mieste įgyvendintas projektas „Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra Kelmės mieste“ Nr. VP3-3.1-AM-01-V-02-112. Projektas finansuojamas pagal 2007-2013 m. Sanglaudos skatinimo veiksmų programos 3 prioriteto „Aplinka ir darnus vystymasis“ VP-3.1-AM-01-V priemonę „Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų renovavimas ir plėtra“. 2013 liepos 2 d. Lietuvos Respublikos Aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūra ir UAB „Kelmės vanduo“ pasirašė administravimo ir finansavimo sutartį projekto įgyvendinimui. Projekto įgyvendinimo trukmė 14 mėn.

Projekto esmė – vandentvarkos infrastruktūros gerinimas Kelmės mieste. Įgyvendinant vandentvarkos infrastruktūros plėtrą Kelmėje nutiesta 5,329 km nuotekų ir 3,016 km vandentiekio tinklų. Nuotekų ir vandentiekio tinklai nutiesti J.Smilgevičiaus, Elektrinės, Žvejų, M.Valančiaus, Kooperacijos, L.Giros, Gluosnių, S.Neries – Prūdo, Pavilbėnio, Dvaro, Vytauto Didžiojo, Laucevičiaus gatvėmis. Rangos sutartis pasirašyta ir statybos darbus atliko UAB „Plungės lagūna“. 2014 m. gegužės 28 d. pasirašytas statybos užbaigimo aktas.

Projekto lėšomis iki kiekvieno sklypo ribos nutiesta vandentiekio atšaka su požemine sklende pasijungimui. Iki jos vandentiekio įvadą gyventojas turi įsirengti savo lėšomis. Tiesiant nuotekų tinklus, ties kiekvienu sklypu gatvėje įrengtas nuotekų šulinys, į kurį gyventojas turi galimybę už savo lėšas nuvesti nuotekas iš gyvenamojo namo.

Įgyvendinus projektą suteikta galimybė prie vandentiekio tinklų prisijungti 119, o prie nuotekų tinklų 158 būstams. Suteikta galimybė pasinaudojo ir iki 2014 m. gruodžio 31 d. prie vandentiekio tinklų prisijungė 69, o prie nuotekų tinklų – 85 būstai.

Įgyvendintas projektas užtikrinta, kad ES investicijomis skatinamas ūkio augimas atitiktų darnaus vystymosi principus. Dabartiniame Lietuvos raidos etape itin svarbu laiku įgyvendinti efektyvias aplinkos apsaugos priemones ir mažinti neigiamą energijos ir gamtos išteklių naudojimo bei ūkinės veiklos poveikį aplinkai, nes susikaupusių aplinkos problemų sprendimas kainuoja daug brangiau nei jų prevencija ir anksčiau ar vėliau pradeda stabdyti patį ekonomikos augimą. Siekiant užtikrinti geresnę aplinkos kokybę ir darnų vystymąsi, Sanglaudos fondo lėšos yra investuojamos į Kelmės rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų renovavimą ir plėtrą.