



Kuriame
Lietuvos ateitį
2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų programa

Kuršėnų mieste pradedamas įgyvendinti vandentvarkos projektas

2019-12-03

Kuršėnų mieste pradedamas įgyvendinti projektas „Šiaulių rajono gyvenviečių ir Kuršėnų miesto vandentiekio ir nuotekų surinkimo tinklų plėtra, II etapas“ Nr. 05.3.2-APVA-R-014-61-0011. Projektas vykdomas pagal 2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ 05.3.2-APVA-R-014 priemonę „Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų renovavimas ir plėtra, įmonių valdymo tobulinimas“.

Projekto tikslas - didinti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumą ir sistemos efektyvumą Kuršėnų miesto gyventojams. Nauja infrastruktūra leis gyventojams naudotis švariu geriamuoju vandeniu ir centralizuota nuotekų surinkimo sistema. Naujų nuotekų surinkimo ir vandentiekio tinklų išplėtimas bei rekonstrukcija sumažins neigiamą poveikį požeminiams ir atviriems vandens telkiniams, užtikrins patikimą atvirų vandens telkinių ir vandens ekosistemų apsaugą, vandens ekosistemų įvairovę ir biologinį produktyvumą.

Projekto finansavimas: ES struktūrinių fondų lėšos, projekto partneris – Šiaulių rajono savivaldybės administracija.

Projekto vykdytojas: UAB „Kuršėnų vandenys“.

Rangovas: UAB „Neostata“, statybos darbų vertė 1.664.930 Eur (be PVM)

Įgyvendinant projektą numatoma Kuršėnų miesto vandentiekio ir nuotekų surinkimo tinklų plėtra. Preliminariu vertinimu planuojama, kad įgyvendinus projektą Kuršėnų mieste bus paklota 8,24 km naujų, rekonstruota 1,4 km vandentiekio tinklų ir 9,46 km naujų nuotekų tinklų. Naujais vandentiekio tinklais naudosis 491 gyventojas, rekonstruotais vandentiekio tinklais – 103 gyventojai. Naujai pastatytais nuotekų tinklais Kuršėnų mieste naudosis 517 gyventojų.