

Naslov projekta Project Name	Revitalizacija in avtomatizacija obstoječih vodooskrbnih objektov v občini Probištip <i>Revitalization and Automation of the Existing Drinking Water Supplying Objects in Probistip Municipality</i>
Obdobje izvajanja projekta/ Start - End	September 2018 – december 2019
Vrednost projekta po komercialni pogodbi/ (so)financiranje RS Project Value/ RS Co-financing	1.199.600 EUR / 599.800 EUR
Država prejemnica pomoči/ prejemnik donacije Recipient Country/ Donation Recipient	Republika Makedonija / Občina Probištip <i>Republic of Macedonia / Probistip Municipality</i>
Izvajalec projekta/ Project Operator	Iskra Sistemi – M DOOEL Skopje, Fortuna Inženering d. o. o. Skopje, Makedonija
Vsebinsko področje po OECD klasifikaciji CRS CODE	CRS CODE 14021
Opis projekta Project Description	<p>Leta 2013 je Občina Probištip s pomočjo donacije Republike Slovenije postavila čistilno napravo za pripravo pitne vode. Zaradi stalnega povečevanja števila gospodinjstev (izgradnja vodovoda do bližnjih naselji in povečevanje prebivalstva v mestu zaradi zagotavljanja delovnih mest v okviru rudnika in tovarne akumulatorskih baterij) in rasti industrijske proizvodnje se povečuje poraba pitne vode, zato je nujno povečanje zmogljivosti proizvodnje pitne vode. V okviru projekta se je obnovilo pet medsebojno povezanih vodooskrbnih objektov v občini Probištip, kar bo omogočalo učinkovito in nemoteno oskrbovanje prebivalcev s pitno vodo.</p> <p><i>In 2013, the Municipality Probištip, with the help of the donation of the Republic of Slovenia, has installed a treatment plant for the preparation of drinking water. Due to the steady increase in the number of households (the construction of the water supply system to the nearby settlements and the increase in the population in the city due to the provision of jobs within the mine and the factory of accumulator batteries) and the growth of industrial production, the consumption of drinking water is increasing, which is why it is necessary to increase the capacity of drinking water production. Within the project, five interconnected water-supply facilities in the municipality of Probištip was restored, which will enable efficient and uninterrupted supply of drinking water to the inhabitants.</i></p>
Stanje projekta Project Phase	Projekt je zaključen. <i>The project is concluded.</i>