

<b>Naslov projekta</b> <b>Project Name</b>	Revitalizacija in avtomatizacija obstoječih vodooskrbnih objektov v občini Probištip <i>Revitalization and Automation of the Existing Drinking Water Supplying Objects in Probistip Municipality</i>
<b>Obdobje izvajanja projekta/</b> <b>Start - End</b>	September 2018 – september 2020
<b>Vrednost projekta po komercialni pogodbi/</b> <b>(so)financiranje RS</b> <b>Project Value/</b> <b>RS Co-financing</b>	1.199.600 EUR / 599.800 EUR
<b>Država prejemnica pomoči/</b> <b>prejemnik donacije</b> <b>Recipient Country/</b> <b>Donation Recipient</b>	Republika Makedonija / Občina Probištip <i>Republic of Macedonia / Probistip Municipality</i>
<b>Izvajalec projekta/</b> <b>Project Operator</b>	Iskra Sistemi – M DOOEL Skopje, Fortuna Inženering d. o. o. Skopje, Makedonija
<b>Vsebinsko področje po OECD klasifikaciji</b> <b>CRS CODE</b>	CRS CODE 14021
<b>Opis projekta</b> <b>Project Description</b>	<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 bo 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 will be restored, which will enable efficient and uninterrupted supply of drinking water to the inhabitants.</i></p>
<b>Stanje projekta</b> <b>Project Phase</b>	Projekt je v izvajanju. <i>The project is being implemented.</i>