

<b>Naslov projekta</b> <i>Project Name</i>	Izgradnja čistilne rastlinske naprave za mesto Šavnik Design and Construction of Wetlands in Šavnik
<b>Obdobje izvajanja projekta/</b> <i>Start - End</i>	11.12.2015 – september 2017
<b>Vrednost projekta po komercialni pogodbi/</b> <b>(so)financiranje RS</b> <i>Project Value/</i> <i>RS Co-financing</i>	430.000 EUR / 125.700 EUR
<b>Država prejemnica pomoči/</b> <b>prejemnik donacije</b> <i>Recipient Country/</i> <i>Donation Recipient</i>	Črna Gora / Ministrstvo za trajnostni razvoj in turizem <i>Montenegro / Ministry of Sustainable Development and Tourism</i>
<b>Izvajalec projekta/</b> <i>Project Operator</i>	Limnos d.o.o., Ljubljana, Slovenija
<b>Vsebinsko področje po OECD klasifikaciji</b> <i>CRS CODE</i>	CRS CODE 14030
<b>Opis projekta</b> <i>Project Description</i>	<p>V okviru projekta se je izgradila čistilna naprava, ki jo sestavljata dva neprepustna bazena, napolnjena s prodom in zasajena s trstičjem, rogozom ali šašem. Odpadne vode se čistijo z mehanskimi, kemijskimi in biološkimi procesi. Z izvedbo projekta se je zmanjšalo onesnaževanja okolja in izboljšala se je zdravstvena varnost prebivalcev, saj je čisto okolje eden od pogojev za zdravje prebivalcev in kvalitetno življenje.</p> <p><i>A wastewater treatment plant was designed and constructed, composed of two impermeable basins filled with gravel and planted with reeds, fleece or sedge. Waste water is cleaned in mechanical, chemical and biological processes. The implementation of the project reduces pollution and improve the health security of the population.</i></p>
<b>Stanje projekta</b> <i>Project Phase</i>	Projekt je zaključen. <i>The project is concluded.</i>