

<b>Naslov projekta</b>	Izgradnja naprave za čiščenje odpadnih voda na Zlatiboru
<b>Začetek–konec</b>	april 2016–december 2022
<b>Vrednost projekta</b>	5.357.648 EUR
<b>(So)financiranje RS</b>	1.500.000 EUR
<b>Država prejemnica/ prejemnik donacije</b>	Srbija / Občina Čajetina
<b>Izvajalec projekta</b>	Hidroinženiring d.o.o, Ljubljana
<b>Vsebinsko področje po OECD klasifikaciji</b>	CRS CODE 14022
<b>Opis projekta</b>	<p>Odpadne vode v urbanih območjih Čajetine in Zlatibora so se pred izvedbo projekta zbirale v kanalizacijskih omrežjih in malih greznicah, nato pa se neprečiščene zlivale v reki Obudojevica, ki je desni protok Crnog Rzava, ki se izliva v reko Drino v delu, ki se vodi kot zaščiteno naravno okolje. S tem se je onesnaževalo okolje in ogrožalo zdravje ljudi, zato je bila ureditev problematike odpadnih voda ena od prioritarnih nalog Občine Čajetina. V okviru projekta se je zgradila čistilna naprava za odpadne vode s kapaciteto 20.000 PE. Glavni cilj projekta je zaščita in izboljšanje kakovosti vode rek, izboljšanje zdravstvene varnosti prebivalstva in prispevek k razvoju regije.</p>
<b>Stanje projekta</b>	Projekt je zaključen.