



OSNOVNE INFORMACIJE O PROJEKTU KOLUBARSKOG OKRUGA

ŠEMA REGIONALNOG SISTEMA VODOSNABDEVANJA KOLUBARA (VALJEVO, LAZAREVAC, UB, MIONICA, LAJKOVAC)

Broj stanovnika u opštini: 225.000 (2007)

Glavni korisnici: stanovništvo

Broj stanovnika korisnika: 205.000 (projekcije za 2020. godinu - podaci iz studije izvodljivosti)

CILJEVI PROJEKTA

- Bolje snabdevanje vodom za piće, operativna efikasnost JK preduzeća, smanjen rizik po zdravlje, bolja zaštita zdravlja i stvaranje preduslova za održivi demografski i privredni razvoj.
- Integracija više sistema za snabdevanje vodom i transformacija istih u tehnički, finansijski i institucionalno održiv sistem regionalnog snabdevanja vodom.
- Optimizacija eksploatacije i bolja sanitarna zaštita lokalnih izvora vode.
- Uskladjivanje sa relevantnim nacionalnim i regulativama EU koje se odnose na javno snabdevanje vodom i javno zdravlje i aspekte zaštite životne sredine.

Glavne fizičke komponente projekta za Fazu I

- Sistem sirove vode Rovni - Paklje, izgradnja: 4,3 km
- Sistem sirove vode Paklje - PPV Pečina, rekonstrukcija: 7,8 km
- Sistem za prenos prečišćene vode, uključujući rezervoar - deonica Valjevo – rezervoar Gajina – Beloševac, izgradnja 7,3 km
- Sistem za prenos prečišćene vode – deonica Beloševac - Divci, izgradnja: 10,3 km
- Sistem za prenos prečišćene vode – deonica Divci - Ostrikovac, izgradnja: 5,3 km
- Sistem za prenos prečišćene vode, uključujući crpne stanice i rezervoar – deonica Divci - Mionica, izgradnja: 5,6 km
- Unapredjena operativna efikasnost u lokalnim JK preduzećima (smanjenje gubitaka, bolja energetska efikasnost).

Glavne fizičke komponente projekta za Fazu II

- Rekonstrukcija postojećeg PPV Pečina za kapacitet od 240 l/s + 100 l/sec
- Sistem za prenos prečišćene vode – deonica Ostrikovac – Lazarevac: 11,2 km
- Sistem za prenos prečišćene vode – deonica Ostrikovac – Ub: 12,7 km

Glavne fizičke komponente projekta za Fazu III

- Distributivni sistemi u opštinama
- Daljinska kontrola i sistem rada

Stepen pripremljenosti projekta – dostupna dokumentacija

Generalni projekat X; Studija X; Master Plan X; Preliminarna studija izvodljivosti X; Idejni projekat X; Studija izvodljivosti X; Glavni projekat X; Tenderska dokumentacija X; Ugovor za Fazu I – DEU X; Ugovor za Fazu II – NIP X.

Postojanje projekta u dokumentovanim razvojnim strategijama: Nacionalna strategija X; Regionalna strategija X; Lokalna strategija X; Urbanistički plan X.



UKUPAN BUDŽET: oko 12.432.000 € (FAZA I)

DONACIJA EU (IPA 2010): 7.072.000 €
(Radovi 6.371.000 € i tehnička pomoć 701.000 €)

Vlada Srbije (bivši NIP (Nacionalno sufinansiranje IPA2010)):
3.910.000 €

Opštinski budžet (zajam): € 1.450.000 €

Septembar 2014.

Projekat implementira:



Program podrške razvoju infrastrukture lokalne samouprave
Šumatovačka 3a, 11000 Beograd, Srbija
Tel: +381 11 24 05 789
Fax: +381 11 24 05 793
office@misp-serbia.rs
www.misp-serbia.rs

Delegacija Evropske unije u Republici Srbiji
Avenija 19a, Vladimira Popovića 40/V, 11070 Novi Beograd, Srbija
Tel: +381 11 308 32 00
Fax: +381 11 308 32 01
delegation-serbia-info@eeas.europa.eu
www.europa.rs



RANGIRANJE PROJEKTA U IS SLAP

Nivo 2 bodovanje: 32,5 (od 40)

Nivo 3 bodovanje: 90,5 (od 100)

FINANSIRANJE

INVESTICIONA VREDNOST PROJEKTA – FAZA I

- EU je finansirala radove u okviru Faze I: za sistem sirove vode Rovni - Paklje - PPV Pečina i sistem prečišćene vode Valjevo - rezervoar Gajina - Beloševac; ukupni iznos od 7.072.000 evra.
- Vlada Srbije (NIP) je finansirala radove u okviru Faze I: Sistem za prenos vode - deonica Beloševac - Divci; ukupni iznos od 2.150.000 evra.
- Vlada Srbije (NIP) je finansirala radove u okviru Faze I: Sistem za prenos vode - deonica Divci- Ostrikovac; ukupni iznos od 1.760.000 evra.
- Opštine treba da finansiraju sveobuhvatni program smanjenja neprihodovane vode i smanjenja troškova – prioritetne mere čija se vrednost procenjuje na 1.450.000 evra.

STATUS PROJEKTA (SEPTEMBAR 2014.)

	Studija izvodljivosti	Pismo o angažovanju	Idejni projekat	Gradjevinski projekat	Tender za radove	Sprovedjenje
Aktivnosti	Januar 2010.	Oktobar 2010.	Mart 2011.	Avgust 2011.	EU Faza I April 2012.	EU Faza I Nov. 2012 - jan. 2015.
					NIP Faza I Mart 2013. Jul 2013.	NIP Faza I April 2013 - jul 2014. Sep. 2013 - sep. 2014.

NAPOMENE

- Radovi za EU – Fazu I i NIP – Fazu I trebalo je da budu završeni na vreme - u januaru 2015. godine i realizovano je oko 60% (EU), 85% i 19% (NIP) u maju 2014. godine kada je značajna šteta prčinjena usled vrlo obilnih padavina i velikih poplava u toj oblasti. Isto tako, slična šteta prčinjena je na radovima u okviru Faze I koje je finansirala Vlada Srbije.
- Trenutno nije poznato koliki zastoj i troškove treba očekivati zbog prethodno navedenog. Za sada se procenjuje da bi radovi mogli da budu završeni do jeseni 2015. godine.
- Ovi podaci o projektu ne obuhvataju preostale radove neophodne za završetak brane Rovni.

Septembar 2014.

Projekat implementira:



Program podrške razvoju infrastrukture lokalne samouprave
Šumatovačka 3a, 11000 Beograd, Srbija
Tel: +381 11 24 05 789
Fax: +381 11 24 05 793
office@misp-serbia.rs
www.misp-serbia.rs

Delegacija Evropske unije u Republici Srbiji
Avenija 19a, Vladimira Popovića 40/V, 11070 Novi Beograd, Srbija
Tel: +381 11 308 32 00
Fax: +381 11 308 32 01
delegation-serbia-info@eeas.europa.eu
www.europa.rs