

OBRAZEC 2: PREDSTAVITEV PROJEKTA

Naziv projekta:	Oskrba s pitno vodo na območju Zg. Save – 1. sklop
-----------------	---

2. Predlagatelj projekta: <i>(če se razlikuje od nosilca projekta)</i>	OBČINA CERKLJE NA GORENJSKEM V IMENU OBČIN SO-INVESTITORIC: - Občina Komenda - Mestna občina Kranj - Občina Šenčur - Občina Vodice
--	---

3. Predstavitev nosilca projekta in skupine partnerjev¹:

a) Nosilec projekta:	Nosilec projekta: OBČINA CERKLJE NA GORENJSKEM
b) Partnerji v projektu: <i>(navedba in njihova vloga v projektu)</i>	Partnerji v projektu (občine so-investitorice): - Občina Komenda - Mestna občina Kranj - Občina Šenčur - Občina Vodice Investitorji projekta so Občina Cerklje na Gorenjskem (v skladu s podpisano Pogodbo o sodelovanju je pooblaščen za nosilko projekta), Občina Komenda, Občina Vodice, Mestna občina Kranj in Občina Šenčur – vse občine projekt sofinancirajo v deležih, ki so dogovorjeni v Pogodbi o sodelovanju).

4. Tip projekta:

<input type="checkbox"/> regijski projekt <input checked="" type="checkbox"/> medregijski projekt <input type="checkbox"/> sektorski projekt

Dodatno označiti v primeru celostne obravnave določenega geografskega območja (npr. urbano območje, zavarovano območje narave, porečje ²): Operacije celostnega pristopa	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE
--	---

¹ Če je predvidena operacija kot »skupina projektov« po Uredbi Sveta (ES) št. 1083/2006, se navedejo podatki o nosilcu in partnerjih za vsak projekt posebej.

² 5. člen Uredbe o porabi sredstev evropske kohezijske politike v Republiki Sloveniji v programskem obdobju 2014 – 2020 za cilj naložbe za rast in delovna mesta (Uradni list RS, št. 29/15,36/16, 58/16, 69/16 – popr. in 15/17)

5. Način izvedbe projekta (označiti):

- | |
|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> celotna izvedba projekta v enem koraku |
| <input type="checkbox"/> izvedba projekta po sklopih (po fazah) |

6. Predviden začetek in zaključek izvajanja projekta³:

Predviden začetek (leto/mesec):	04/2018
Predviden zaključek (leto/mesec):	03/2023

7. Povzetek projekta:

Projekt, za katerega je pridobljeno veljavno gradbeno dovoljenje, načrtuje izgradnjo vodooskrbnega sistema Krvavec.

Glavni vodni vir vodovodnih sistemov VS Cerklje, Kranj, Komenda in Vodice predstavljajo vodni viri pod Krvavcem. Del vode je zajet z vrtinami, del pa z drenažnim zajetjem na potoku Reka. Večina vodovodnega sistema je bila zgrajena do leta 1960, kasneje pa so bili obnovljeni le manjši deli vodovodnega omrežja na območju občin Vodice in Komenda.

Glavna težava obstoječih vodovodnih sistemov je nezanesljivost oskrbe s pitno vodo, saj je voda v drenažnem zajetju v Lukenjskem grabnu ob deževjih kalna in ne ustreza predpisani kakovosti pitne vode. To zmanjšuje razpoložljivost pitne vode in povzroča motnje v obratovanju omrežja. Voda je v tem primeru tudi bakterijsko oporečna in kot taka neustrezna za oskrbo prebivalstva s pitno vodo. Težavo predstavljajo tudi izgube vode.

Vodovodni sistemi, ki so predmet urejanja (hidravlične izboljšave vodovodnega sistema Viri pod Krvavcem) vključujejo več občin, in sicer:

- vodovodni sistem Cerklje (ID 1630) – zajema občino Cerklje na Gorenjskem
- vodovodni sistem Vodice (ID 1) – zajema občino Vodice
- vodovodni sistem Komenda (ID 01) – zajema občino Komenda
- del vodovodnega sistema Kranj (ID 1190) - zajema MO Kranj in Šenčur

Omenjenim vodovodnim sistemom je skupno, da se deloma ali v celoti napajajo iz vodnih virov pod Krvavcem.

Investicija vključuje izgradnjo novega transportnega vodovodnega omrežja v skupni dolžini 23 km, sanacijo obstoječih vrtin in zajetja, gradnja raztežilnika in objekta za pripravo vode ter izgradnjo novega vodohrana Taber.

Izgradnja raztežilnika in objekta za pripravo pitne vode bo omogočila dobavo kakovostne pitne vode in odpravila težave nezanesljivosti oskrbe s pitno vodo. Povečanje kapacitete zadrževalnikov vode bo omogočilo dobavo potrebnih količin vode naraščajočemu številu prebivalstva in rastočim potrebam gospodarskih subjektov na vplivnem območju ukrepa, kar glede na trenutno stanje sistema ni izvedljivo. Z izvedbo investicije bo omogočena tudi večja kapaciteta hranjenja vode. Sedanje kapacitete rezervoarjev ne zadoščajo že v ekstremnih konicah porabe, še zlasti pa so problematične ob izrednih pojavih, kot npr. požar.

Predmet projekta je izvedba hidravličnih izboljšav, novogradnja vodovoda ter pripadajočih objektov v vodovodnem sistemu Viri pod Krvavcem. Obstoječe omrežje bo ostalo v času gradnje v funkciji, po dokončanju investicije pa se bo opustilo.

Investicija bo zagotovila višjo kakovost življenja občanov, ohranjena bo poseljenost podeželja, zmanjšani bodo negativni vplivi na okolje. Pomembno je, da bo na celotnem vplivnem območju zagotovljena kakovost

³ Če je predvidena operacija kot »skupina projektov« po Uredbi Sveta (ES) št. 1083/2006, se navedejo podatki o nosilcu in partnerjih za vsak projekt posebej.

bivanja, ustvarjeni pogoji za trajno obnavljanje prebivalstva in vzpostavljen pogoji za trajnostni okoljski ter prostorski razvoj.

Projekt je skladen s programskimi dokumenti s področja regionalnega razvoja - vključen je v oba regionalna razvojna programa tako Gorenjske kot Osrednjeslovenske regije za obdobje 2014–2020. Prav tako je skladen s politikami Vlade RS – Operativni program za izvajanje evropske kohezijske politike v obdobju 2014–2020 – VI. prednostna os (Boljše stanje okolja in biotske raznovrstnosti) opredeljuje kot drugi specifični cilj prednostne naložbe večjo zanesljivost oskrbe z zdravstveno ustrezno pitno vodo, v spodnjih tabelah so prikazani kazalniki učinka in rezultata projekta glede na operativni program.

Tabela: Kazalnik učinka

ID	Kazalnik	Merska enota	Sklad	Kategorija regije	Ciljan vrednost (2023)	Vir podatka	Pogostost poročanja
CO18	Oskrba z vodo: Dodatni prebivalci deležni boljše oskrbe z vodo	osebe	KS	Celotna	Operativni program	Izvajalci javnih služb, MOP	Letno
					120.000		
					Prispevek projekta		
					28.719		

Tabela: Kazalnik rezultata

ID	Kazalnik	Regija	Enota	Osnovna vrednost	Enota	Osnovno leto	Končna vrednost cilja (2023),	Vir podatka	Frekvenca poročanja
6.2	Povečanje števila prebivalcev z zagotovljenim varnim dostopom do zdravstveno ustrezne pitne vode	Celotna Slovenija	število	Operativni program	število	2012	Operativni program	Izvajalci javnih služb, MOP	Enkrat letno
				1.434.000			1.977.000		
				Prispevek projekta			Prispevek projekta		
				0			28.719		

Zaradi že pridobljenega pravnomočnega gradbenega dovoljenja in predvidenih sredstev v proračunih občine je projekt izvedljiv v načrtovanem časovnem obdobju.

8. Navedba prioritete in ukrepa v RRP, v katero se uvršča projekt:

RRP GORENJSKE

PRIORITETA: 6.4. Razvojno področje: okolje, prostor in infrastruktura

UKREP: 6.4.1. Investicijski ukrepi na področju okolja, prostora in infrastrukture: javna infrastruktura

KRATKA OBRAZLOŽITEV:

RRP Gorenjske predvideva v okviru ukrepa javna infrastruktura razvoj komunalne infrastrukture investicije v kanalizacijo, vodovod in čistilne naprave. Izgradnja vodooskrbnega sistema Krvavec – Oskrba s pitno vodo na območju Zgornje Save – 1. sklop je eden izmed navedenih projektov v RRP Gorenjske v finančni perspektivi 2014–2020.

RRP OSREDNJSLOVENSKE REGIJE

PRIORITETA: 2. Ohranjano okolje in trajnostna raba virov

UKREP: 2.2.1 čisto in kakovostno okolje

KRATKA OBRAZLOŽITEV:

RRP Osrednjeslovenske regije predvideva v okviru sklopa okoljske infrastrukture podpodročja odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode, oskrbe s pitno vodo, ravnanje z odpadki in vodnogospodarskih objektov. Izgradnja vodooskrbnega sistema Krvavec – Oskrba s pitno vodo na območju Zgornje Save – 1. sklop je eden izmed navedenih projektov v RRP Osrednjeslovenske regije v finančni perspektivi 2014–2020.

9. Navedba prednostne naložbe OP EKP 2014-2020⁴, v katero se uvršča projekt:

PREDNOSTNA NALOŽBA: Prednostna naložba 6.1 Vlaganje v vodni sektor za izpolnitev zahtev pravnega reda Unije na področju okolja ter zadovoljitev potreb po naložbah, ki jih opredelijo države članice in ki presegajo te zahteve; specifični cilj 2: Večja zanesljivost oskrbe z zdravstveno ustrezno pitno vodo

KRATKA OBRAZLOŽITEV:

Projekt prispeva k doseganju drugega cilja in sicer večja zanesljivost oskrbe z zdravstveno ustrezno pitno vodo.

10. Opredelitev ciljne skupine, ki ji je projekt namenjen in analiza njenih potreb

CILJNA SKUPINA:

Glavni upravičenci v okviru projekta so prebivalci (skupaj 28.719 prebivalcev) od tega v:

- Občini Cerklje na Gorenjskem skupaj 6.773 prebivalcev v naseljih: Adergas, Cerkljanska Dobrava, Cerklje na Gorenjskem, Češnjevek, Dvorje, Glinje, Grad, Lahovče, Poženik, Praprotna polica, Pšata, Pšenična polica, Spodnji Brnik, Šmartno, Trata pri Velesovem, Vašca, Velesovo, Vopovlje, Zalog pri Cerkljah, Zgornji Brnik,
- Občini Šenčur skupaj 6.116 prebivalcev in sicer v naseljih: Prebačevo, Srednja vas pri Šenčurju, Šenčur, Trboje, Voglje, Voklo in Žerjavka skupaj,
- Mestni občini Kranj skupaj 5.025 prebivalcev in sicer v naseljih: Britof, Hrastje, del Kranja, Orehovlje,
- Občini Komenda skupaj 6.001 prebivalcev, ki vključuje prebivalce naselij: Breg pri Komendi, Gmajnica, Gora pri Komendi, Klanec, Komenda, Komenska dobrava, Križ, Mlaka, Moste, Nasovče, Podboršt pri Komendi, Potok pri Komendi, Suhadole, Žeje pri Komendi,
- Občini Vodice skupaj 4.804 prebivalcev v naseljih: Bukovica in Utik, Dornice, Koseze, Polje, Repnje in Dobruša, Selo, Skaručna, Povodje, Vojsko, Šinkov turn, Vesca, Vodice.

ANALIZA POTREB CILJNE SKUPINE:

Z izvedbo projekta bo ciljnim skupinam, to so prebivalci predmetnih občin, zagotovljena zanesljiva in kvalitetna oskrba prebivalstva s pitno vodo, izboljšano zdravje, življenjski standard in kvaliteta življenja zaradi kontinuiranega zagotavljanja neoporečne pitne vode, zmanjšanje vodnih izgub, izboljšanje možnosti gospodarskega razvoja zaradi izboljšane infrastrukture in preprečevanje odseljevanja prebivalcev iz demografsko ogroženih območij.

⁴ Operativni program za izvajanje Evropske kohezijske politike v obdobju 2014-2020.

11. Opis namena in ciljev projekta ter opis skladnosti z razvojno specializacijo regije in OP EKP 2014 – 2020

NAMEN:

Namen izvedbe projekta je vzpostaviti enovit in kvaliteten sistem oskrbe s pitno vodo na območju predmetnih občin ter s tem odpraviti probleme, s katerimi se srečujejo prebivalci občin. Projekt izpolnjuje cilj 1 RRP Gorenjske – S pametnim izkoriščanjem naravnih virov do povezanega znanja, delovnih mest in kakovostnega življenja, ki ga želimo živeti in ga želimo doživeti in programa 2.2. Okoljska infrastruktura v okviru RRP Osrednjeslovenske regije.

a. učinek na gospodarsko rast in delovna mesta

Z izvedbo projekta bo dosežen posredni učinek na gospodarsko rast in nova delovna mesta v času izgradnje, v času obratovanja pa bo projekt ohranil obstoječa delovna mesta v obstoječih komunalnih podjetjih, ki bodo upravljala z investicijo. Posredno pa bo projekt prispeval k vzpostavitvi javne infrastrukture, ki pa bo osnova za razvoj ostalih gospodarskih dejavnosti v občinah.

b. učinek na razvoj človeškega potenciala

Z izvedbo projekta bo v kraju vzpostavljena osnovna javna infrastruktura – oskrba s pitno vodo, ki bo v predmetnih občinah vzpodbudila ohranjanje prebivalcev na območju in s tem možnost razvoja človeškega potenciala na predmetnem območju.

c. vpliv na okolje

Projekt prispeva k razvojnim smernicam RRP Gorenjske in RRP Osrednjeslovenske regije na področju okolja z varovanjem vodnih virov, predvsem zajetij namenjenih javni oskrbi s pitno vodo in umeščanje ustrezne infrastrukture na tem področju. Z izvedbo investicije bo omogočeno:

- zaščita zdravja ljudi (voda je v drenažnem zajetju v Lukenjskem grabnu ob deževjih kalna in ne ustreza predpisani kakovosti pitne vode. To zmanjšuje razpoložljivost pitne vode in povzroča motnje v obratovanju omrežja. Voda je v tem primeru tudi bakterijsko oporečna in kot taka neustrezna za oskrbo prebivalstva s pitno vodo),
- trajnostno gospodarjenje z naravnimi viri,
- učinkovitost izrabe naravnih virov (investicija bo prispevala k optimizaciji delovanja, zmanjšanju vodnih izgub in s tem k učinkoviti izrabi naravnih virov),
- okoljska učinkovitost (z vidika okoljske učinkovitosti je predvidena raba najboljših razpoložljivih tehnik za izvedbo in materialov ter odstranitev azbestnih cevi na način, ki je skladen z zakonodajo),
- trajnostna dostopnost (trajen dostop do pitne vode za vse prebivalce na omenjenem območju investicije)

d. prispevek k ciljem prostorskega razvoja regije

Projekt prispeva k zasledovanju razvoja vseh naselij z načeli policentričnega urbanega naselja.

e. sinergijski učinek med nameni iz prvih štirih točk (a., b., c. in d.)

Projekt ima sinergijske učinke, saj bo z realizacijo projekta doseženo boljše izkoriščanje naravnih virov, kar bo pozitivno vplivalo na okolje, prebivalcem bo zagotovljena oskrba z zdravo pitno vodo kar bo pozitivno vplivalo na razvoj človeškega potenciala, s tem pa na gospodarsko rast in nova delovna mesta, kar bo vodilo do boljše kakovosti življenja prebivalcev v regiji.

f. sinergijski učinek z drugimi projekti

Z vzpostavitvijo javne infrastrukture – oskrba s pitno vodo, bo vzpostavljena javna infrastruktura poleg potreb prebivalstva tudi za potrebe razvoja gospodarskih dejavnosti. Projekt bo imel pozitiven vpliv na projekt Poslovno logistična cona Brnik, ki je v teku izvajanja.

g. sinergijski učinek glede regionalne celovitosti, razvojne specializacije in med regionalnega sodelovanja

Projekt, ki ima medregijski značaj, bo imel pozitivni učinek na regionalno sodelovanje in povezovanje.

h. učinek na vložena finančna sredstva

Projekt dosegata pozitivne učinke na vložena finančna sredstva, saj ima pozitivno ekonomsko neto sedanjo vrednost, ekonomska interna stopnja donosa je pozitivna.

CILJI:

Cilj projekta je:

- Povečanje števila prebivalcev z zagotovljenim varnim dostopom do zdravstveno ustrezne pitne vode in sicer 28.719 prebivalcev, ki so občasno izpostavljeni motni pitni vodi ali mikrobiološkem onesnaženju pitne vode, s čimer bo zagotovljeno zmanjšanje zdravstvenega tveganja v oskrbi s pitno vodo.
- Zagotovitev ustrezne javne infrastrukture za oskrbo s pitno vodo, kar se bo izvedlo z izgradnjo hidravlično izboljšane in nadgrajenega vodovodnega sistema s pripadajočimi objekti ter ureditev kvalitete vodo s pripravo vode ter zmanjšanje vodnih izgub.

OPIS SKLADNOSTI Z RAZVOJNO SPECIALIZACIJO REGIJE:

Razvojna specializacija RRP Gorenjskem je v razvoju kolesarjenja in z njimi povezanimi aktivnostmi. Projekt OSKRBA S PITNO VODO NA OBMOČJU ZG. SAVE – 1. SKLOP bo posredno vplival na razvojno specializacijo regije, saj bo varna in zdrava vodooskrba prebivalcev omogočila razvoj regije in omogočila razvoj različnih projektov povezanih s kolesarjenjem (vzpostavljeni pogoji za nastanitvene zmogljivosti, oskrbe z zdravo hrano...).

Razvojna specializacija RRP Osrednje slovenske regije je usmerjena v trajnostni razvoj, ki se bo gradil na znanju, inovativnosti, kreativnosti ter sinergiji. Ena izmed specializacije regije je tudi zdravo in kakovostno bivalno okolje, ki se bo zagotavljalo z aktivnim varovanjem naravnih danosti, v tem delu pa je predmetni projekt skladen z razvojno specializacijo, saj bo izboljšanje obstoječih vodnih virov in sama hidravlična izboljšava vodovodnega sistema doprinesla k varovanju naravnih danosti – v našem primeru vode.

OPIS SKLADNOSTI Z IZBRANO PREDNOSTNO NALOŽBO OP EKP 2014-2020:

Projekt je v skladu z Operativnim programom za izvajanje Evropske kohezijske politike v obdobju 2014–2020 in sicer s prioriteto 6.1 Vlaganje v vodni sektor za izpolnitev zahtev pravnega reda Unije na področju okolja ter za zadovoljitev potreb po naložbah, ki jih opredelijo države članice in ki presegajo te zahteve. Implementacija projekta bo prispevala k realizaciji Specifičnega cilja 2. Večja zanesljivost oskrbe z zdravstveno ustrezno pitno vodo in s tem zagotavljanem standardom kakovosti za vodo v skladu z Direktivo o pitni vodi (98/83/ES). Ciljna vrednost kazalnika rezultat za oskrbo s pitno vodo za leto 2023 je 1.977.000 prebivalcev, projekt pa bo zagotavljal 28.719 prebivalcem boljšo varno oskrbo s pitno vodo.

UTEMELJITEV SKLADNOSTI PROJEKTA S CILJI RELEVANTNIH PRIORITET MAKROREGIONALNIH STRATEGIJ EU OZ. UČINEK PROJEKTA NA OBMOČJA MAKROREGIONALNIH STRATEGIJ EU, V PRIMERU, DA OBSTAJA

Projekt je skladen s cilji Podonavske strategije (EU Strategy for the Danube Region – EUSDR) in sicer pri izpolnjevanju II. Stebra strategije »Varovanje okolja v Podonavski regiji (Varovanje vodnih virov, biološke raznolikosti ter kakovosti zraka in tal, upravljanje s tveganji)« prav tako je skladen z Alpsko strategijo (European Union Strategy for the Alpine Region – EUSAR), pri izpolnjevanju

tretjega cilja »BOLJ VKLJUČUJOČ OKOLJSKI OKVIR ZA VSE TER REŠITVE ZA ZANESLJIVO OSKRBO Z ENERGIJO IZ OBNOVLJIVIH VIROV ZA PRIHODNOST« in ukrepom ohranjanje in ovrednotenje naravnih virov, vključno z vodo, in kulturnih virov.

12. Predstavitev nosilca projekta oziroma skupine partnerjev⁵

PREDSTAVITEV NOSILCA PROJEKTA:

Glavna občina, ki je pristojna za koordinacijo projekta (nosilec projekta), je občina Cerklje na Gorenjskem, Trg Davorina Jenka 13, 4207 Cerklje na Gorenjskem.

PREDSTAVITEV PARTNERJEV NA PROJEKTU:

Partnerji v projektu (občine so-investitorice):

- Občina Komenda
- Mestna občina Kranj
- Občina Šenčur
- Občina Vodice

Investitorji projekta so Občina Cerklje na Gorenjskem (v skladu s podpisano Pogodbo o sodelovanju je pooblaščen za nosilko projekta), Občina Komenda, Občina Vodice, Mestna občina Kranj in Občina Šenčur – vse občine projekt sofinancirajo v deležih, ki so dogovorjeni v Pogodbi o sodelovanju in njenih dodatkih).

13. Opis posameznih aktivnosti⁶

KRATEK OPIS AKTIVNOSTI:

Aktivnost 1: Novelacija investicijske in projektne dokumentacije ter ostali stroški povezani s pripravo projekta in vloge za sofinanciranje in nakup zemljišč

Aktivnost 2: Izvedba investicije: izgradnja gradbeni del vodovodnega sistema in sicer izgradnja cca 23 km vodovodnih cevi, sanacija vrtin in zajetja, izgradnja raztežilnika in objekta za pripravo pitne vode ter izgradnja vodohrana Taber

Aktivnost 3: projektantski nadzor

Aktivnost 4: gradbeni nadzor

Aktivnost 5: stiki z javnostjo (izvedba ukrepov za obveščanje javnosti – oglasne deske, razlagalne table, izdaja in distribucija publikacij, novinarske konference, spletna stran)

⁵ Če je predvidena operacija kot »skupina projektov«, se navede podatke o nosilcu s partnerji za vsak projekt posebej.

⁶ Če je predvidena operacija kot »skupina projektov«, se navede aktivnosti za vsak projekt posebej.

14. Okvirni časovni načrt projekta

Aktivnost / vrsta stroška	do leta 2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
1. aktivnost: Priprava investicijske, projektne in ostale dokumentacije in nakup zemljišč							
2. aktivnost: Izvedba in gradnja investicije							
3. aktivnost: Projektantski nadzor							
4. aktivnost: Gradbeni nadzor							
5. aktivnost: Stiki z javnostjo							

(Po potrebi razširi tabelo glede na število aktivnosti, zapisanih v točki 12 in glede na način izvedbe projekta, zapisano v točki 5).

15. Prostorska opredelitev primernih lokacij za izvajanje aktivnosti⁷

Primerne lokacije za izvajanje aktivnosti:	<p><u>Kohezijska regija:</u> Zahodna Slovenija</p> <p><u>Razvojne regije:</u> Gorenjska in Osrednjeslovenska</p> <p><u>Občine:</u> Cerklje na Gorenjskem, Kranj, Šenčur, Komenda, Vodice</p>
---	---

⁷ Če je predvidena operacija kot »skupina projektov«, se navede primerne lokacije za vsak projekt posebej.

16. Prikaz okvirne finančne ocene po aktivnostih in okvirne celotne vrednosti [v evrih, tekoče cene]

AKTIVNOSTI	SKUPAJ	Do leta 2018	2019	2020	2021	2022	2023
1. aktivnost: Priprava investicijske, projektne in ostale dokumentacije, nakup zemljišč	554.108,93	400.580,18	42.709,53	110.819,22	0,00	0,00	0,00
Gorenjska regija	360.962,53	253.035,40	29.638,07	78.289,06	0,00	0,00	0,00
Občina Cerklje na Gorenjskem	195.365,83	128.480,17	17.873,75	49.011,91	0,00	0,00	0,00
Mestna občina Kranj	60.735,73	44.015,13	4.792,87	11.927,73	0,00	0,00	0,00
Občina Šenčur	104.860,97	80.540,10	6.971,45	17.349,42	0,00	0,00	0,00
Osrednjeslovenska regija	193.146,40	147.544,78	13.071,46	32.530,16	0,00	0,00	0,00
Občina Komenda	96.573,20	73.772,39	6.535,73	16.265,08	0,00	0,00	0,00
Občina Vodice	96.573,20	73.772,39	6.535,73	16.265,08	0,00	0,00	0,00
2. aktivnost: izvedba in gradnja investicije	11.204.550,01	167.906,57	129.462,88	2.881.095,97	4.143.943,39	3.318.069,40	564.071,80
Gorenjska regija	7.843.185,01	117.534,60	90.624,02	2.016.767,18	2.900.760,37	2.322.648,58	394.850,26
Občina Cerklje na Gorenjskem	4.817.956,50	72.199,83	55.669,04	1.238.871,27	1.781.895,66	1.426.769,84	242.550,87
Mestna občina Kranj	1.232.500,50	18.469,72	14.240,92	316.920,56	455.833,77	364.987,63	62.047,90
Občina Šenčur	1.792.728,00	26.865,05	20.714,06	460.975,36	663.030,94	530.891,10	90.251,49
Osrednjeslovenska regija	3.361.365,00	50.371,97	38.838,86	864.328,79	1.243.183,02	995.420,82	169.221,54
Občina Komenda	1.680.682,50	25.185,99	19.419,43	432.164,40	621.591,51	497.710,41	84.610,77
Občina Vodice	1.680.682,50	25.185,99	19.419,43	432.164,40	621.591,51	497.710,41	84.610,77
3. aktivnost: projektantski nadzor	20.444,00	0,00	0,00	7.028,00	7.147,00	5.207,00	1.062,00
Gorenjska regija	14.310,80	0,00	0,00	4.919,60	5.002,90	3.644,90	743,40
Občina Cerklje na Gorenjskem	8.790,92	0,00	0,00	3.022,04	3.073,21	2.239,01	456,66
Mestna občina Kranj	2.248,84	0,00	0,00	773,08	786,17	572,77	116,82
Občina Šenčur	3.271,04	0,00	0,00	1.124,48	1.143,52	833,12	169,92
Osrednjeslovenska regija	6.133,20	0,00	0,00	2.108,40	2.144,10	1.562,10	318,60
Občina Komenda	3.066,60	0,00	0,00	1.054,20	1.072,05	781,05	159,30
Občina Vodice	3.066,60	0,00	0,00	1.054,20	1.072,05	781,05	159,30
4. aktivnost: gradbeni nadzor	139.750,00	0,00	0,00	39.130,00	48.912,50	44.720,00	6.987,50
Gorenjska regija	97.825,00	0,00	0,00	27.391,00	34.238,75	31.304,00	4.891,25
Občina Cerklje na Gorenjskem	60.092,50	0,00	0,00	16.825,90	21.032,38	19.229,60	3.004,63
Mestna občina Kranj	15.372,50	0,00	0,00	4.304,30	5.380,38	4.919,20	768,63
Občina Šenčur	22.360,00	0,00	0,00	6.260,80	7.826,00	7.155,20	1.118,00
Osrednjeslovenska regija	41.925,00	0,00	0,00	11.739,00	14.673,75	13.416,00	2.096,25
Občina Komenda	20.962,50	0,00	0,00	5.869,50	7.336,88	6.708,00	1.048,13
Občina Vodice	20.962,50	0,00	0,00	5.869,50	7.336,88	6.708,00	1.048,13
5. aktivnost: stiki z javnostjo	51.205,00	0,00	0,00	14.337,40	17.921,75	16.385,60	2.560,25
Gorenjska regija	35.843,50	0,00	0,00	10.036,18	12.545,23	11.469,92	1.792,18
Občina Cerklje na Gorenjskem	22.018,15	0,00	0,00	6.165,08	7.706,35	7.045,81	1.100,91
Mestna občina Kranj	5.632,55	0,00	0,00	1.577,11	1.971,39	1.802,42	281,63
Občina Šenčur	8.192,80	0,00	0,00	2.293,98	2.867,48	2.621,70	409,64
Osrednjeslovenska regija	15.361,50	0,00	0,00	4.301,22	5.376,53	4.915,68	768,08
Občina Komenda	7.680,75	0,00	0,00	2.150,61	2.688,26	2.457,84	384,04
Občina Vodice	7.680,75	0,00	0,00	2.150,61	2.688,26	2.457,84	384,04
SKUPAJ BREZ DDV	11.970.057,94	568.486,75	172.172,41	3.052.410,59	4.217.924,64	3.384.382,00	574.681,55
Gorenjska regija	8.352.126,84	370.570,00	120.262,09	2.137.403,02	2.952.547,25	2.369.067,40	402.277,09
Občina Cerklje na Gorenjskem	5.104.223,90	200.680,00	73.542,79	1.313.896,20	1.813.707,60	1.455.284,26	247.113,07
Mestna občina Kranj	1.316.490,12	62.484,85	19.033,79	335.502,78	463.971,71	372.282,02	63.214,97
Občina Šenčur	1.931.412,81	107.405,15	27.685,51	488.004,04	674.867,94	541.501,12	91.949,05
Osrednjeslovenska regija	3.617.931,10	197.916,75	51.910,32	915.007,57	1.265.377,39	1.015.314,60	172.404,47
Občina Komenda	1.808.965,55	98.958,38	25.955,16	457.503,79	632.688,70	507.657,30	86.202,23
Občina Vodice	1.808.965,55	98.958,38	25.955,16	457.503,79	632.688,70	507.657,30	86.202,23

(Po potrebi razširi tabelo glede na število aktivnosti, zapisanih v točki 12).

17. Prikaz okvirne celotne vrednosti po predvidenih virih financiranja [v evrih, tekoče cene]⁸

⁸ Če je predvidena operacija kot »skupina projektov«, se navede tudi vrednosti po predvidenih virih financiranja za vsak projekt posebej (za vsak projekt dodati novo tabelo).

a) VIRI FINANCIRANJA

Viri financiranja / Leto		SKUPAJ	do 2018	2019	2020	2021	2022	2023
<u>EU sredstva</u>								
<u>Sklad EU:</u>								
Kohezijski sklad	Celotni projekt	6.132.320,09	90.356,41	69.668,51	1.579.191,28	2.265.966,79	1.818.452,35	308.684,75
<u>Pristojno ministrstvo:</u>								
Ministrstvo za okolje in prostor								
<u>Operativni program:</u>								
Operativni program za izvajanje Evropske kohezijske politike v obdobju 2014-2020	Projekt vezan na Gorenjsko regijo	3.977.568,39	58.607,31	45.188,65	1.024.300,94	1.469.759,87	1.179.491,37	200.220,25
<u>Prednostna os:</u>								
	Občina Cerklje na Gorenjskem	1.674.443,52	24.672,02	19.023,14	431.201,67	618.727,22	496.532,42	84.287,05
2.6. Boljše stanje okolja in biotske raznovrstnosti	Občina Šenčur	1.438.061,99	21.189,06	16.337,64	370.328,83	531.381,40	426.436,83	72.388,23
<u>Prednostna naložba:</u>								
	Mestna občina Kranj	865.062,88	12.746,23	9.827,87	222.770,44	319.651,25	256.522,12	43.544,97
2.6.3. Vlaganje v vodni sektor za izpolnitev zahtev pravnega reda Unije ter za zadovoljitev potreb po naložbah, ki jih opredelijo države članice in ki presegajo te zahteve	Projekt vezan na Osrednjeslovensko regijo	2.154.751,70	31.749,10	24.479,86	554.890,34	796.206,92	638.960,98	108.464,50
<u>Specifični cilj:</u>								
	Občina Komenda	1.077.375,85	15.874,55	12.239,93	277.445,17	398.103,46	319.480,49	54.232,25
Specifični cilj 2: Večja zanesljivost oskrbe z zdravstveno ustreznno pitno vodo	Občina Vodice	1.077.375,85	15.874,55	12.239,93	277.445,17	398.103,46	319.480,49	54.232,25
<u>Nacionalna sredstva</u>								
	Celotni projekt	1.082.174,13	15.945,26	12.294,44	278.680,80	399.876,48	320.903,35	54.473,80

Pristojno ministrstvo:	Projekt vezan na Gorenjsko regijo	701.923,83	10.342,48	7.974,46	180.759,00	259.369,36	208.145,53	35.333,00
	Občina Cerklje na Gorenjskem	295.490,03	4.353,89	3.357,02	76.094,41	109.187,14	87.623,38	14.874,19
	Občina Šenčur	253.775,64	3.739,25	2.883,11	65.352,15	93.773,17	75.253,56	12.774,40
	Mestna občina Kranj	152.658,16	2.249,34	1.734,33	39.312,44	56.409,05	45.268,59	7.684,41
	Projekt vezan na Osrednjeslovensko regijo	380.250,30	5.602,78	4.319,98	97.921,80	140.507,12	112.757,82	19.140,80
Ministrstvo za okolje in prostor	Občina Komenda	190.125,15	2.801,39	2.159,99	48.960,90	70.253,56	56.378,91	9.570,40
	Občina Vodice	190.125,15	2.801,39	2.159,99	48.960,90	70.253,56	56.378,91	9.570,40
<u>Občinska sredstva</u>	Celotni projekt	4.755.563,72	462.185,09	90.209,46	1.194.538,51	1.552.081,36	1.245.026,30	211.523,00
Cerklje na Gorenjskem, Kranj, Komenda, Šenčur, Vodice	Projekt vezan na Gorenjsko regijo	3.672.634,62	301.620,22	67.098,98	932.343,08	1.223.418,01	981.430,50	166.723,84
	Občina Cerklje na Gorenjskem	3.134.290,35	171.654,10	51.162,63	806.600,12	1.085.793,23	871.128,46	147.951,83
	Občina Šenčur	239.575,18	82.476,84	8.464,76	52.323,06	49.713,37	39.810,73	6.786,42
	Mestna občina Kranj	298.769,08	47.489,28	7.471,59	73.419,90	87.911,41	70.491,31	11.985,59
	Projekt vezan na Osrednjeslovensko regijo	1.082.929,10	160.564,87	23.110,48	262.195,43	328.663,35	263.595,80	44.799,17
	Občina Komenda	541.464,55	80.282,44	11.555,24	131.097,72	164.331,68	131.797,90	22.399,58
	Občina Vodice	541.464,55	80.282,44	11.555,24	131.097,72	164.331,68	131.797,90	22.399,58

<u>SKUPAJ CELOTNA SREDSTVA</u>	SKUPAJ BREZ DDV	11.970.057,94	568.486,76	172.172,41	3.052.410,59	4.217.924,63	3.384.382,00	574.681,55
	Projekt vezan na Gorenjsko regijo	8.352.126,84	370.570,01	120.262,09	2.137.403,02	2.952.547,24	2.369.067,40	402.277,09
	Občina Cerklje na Gorenjskem	5.104.223,90	200.680,01	73.542,79	1.313.896,20	1.813.707,59	1.455.284,26	247.113,07
	Občina Šenčur	1.931.412,81	107.405,15	27.685,51	488.004,04	674.867,94	541.501,12	91.949,05
	Mestna občina Kranj	1.316.490,12	62.484,85	19.033,79	335.502,78	463.971,71	372.282,02	63.214,97
	Projekt vezan na Osrednjeslovensko regijo	3.617.931,10	197.916,75	51.910,32	915.007,57	1.265.377,39	1.015.314,60	172.404,47
	Občina Komenda	1.808.965,55	98.958,38	25.955,16	457.503,79	632.688,70	507.657,30	86.202,23
	Občina Vodice	1.808.965,55	98.958,38	25.955,16	457.503,79	632.688,70	507.657,30	86.202,23

18. Opis kazalnikov ter viri podatkov za spremljanje kazalnikov

(opredeliti je treba tudi kazalnike učinkov in specifične kazalnike rezultatov ustrezne prednostne naložbe iz OP EKP 2014 – 2020)

Naziv kazalnika	Merska enota	Ciljna vrednost ob zaključku projekta	Viri podatkov
Kazalnik učinka: Oskrba z vodo: Dodatni prebivalci deležni boljše oskrbe z vodo	Število prebivalcev	28.719	Izvajalci javnih služb Komunala Kranj, MOP
Kazalnik rezultata: Povečanje števila prebivalcev z zagotovljenim varnim dostopom do zdravstveno ustrezne pitne vode	Število prebivalcev	28.719	Izvajalci javnih služb Komunala Kranj, MOP

(Po potrebi razširi tabelo glede na število kazalnikov).

19. Pripravljenost projekta - potrebna dokumentacija za izvedbo projekta:

(označiti in izpolniti)

Projektna dokumentacija: (navesti, katera) <ul style="list-style-type: none">• PGD• PZI• Recenzija projektne dokumentacije• Sprememba izdelave PGD in PZI	<input type="checkbox"/> Bo potrebna <input checked="" type="checkbox"/> Je v izdelavi; predviden datum izdelave <ul style="list-style-type: none">• Sprememba izdelave PGD in PZI za projekt »Povečanje zmogljivosti in gradnja medobčinskega vodovodnega sistema Krvavec«, november 2020. <input checked="" type="checkbox"/> Je izdelana; datum izdelave; št. Dokumenta <ul style="list-style-type: none">• PGD »Povečanje zmogljivosti in gradnja medobčinskega vodovodnega sistema Krvavec« izdelovalec dr. DUHOVNIK d.o.o., junij 2011, številka projekta 25/09-CEL• PZI »Povečanje zmogljivosti in gradnja medobčinskega vodovodnega sistema Krvavec« izdelovalec dr. DUHOVNIK d.o.o., junij 2011, številka projekta 25/09-CEL• Recenzija projektne dokumentacije s strani Protim Ržišnik Perc d.o.o. Šenčur, junij 2012
Investicijska dokumentacija: (navesti, katera) <ul style="list-style-type: none">• DIIP• PIZ• Študija izvedljivosti• Novelacija Študije izvedljivosti• IP	<input type="checkbox"/> Bo potrebna <input checked="" type="checkbox"/> Je v izdelavi; predviden datum izdelave: <ul style="list-style-type: none">• Novelacija Študije izvedljivosti, Oskrba s pitno vodo na območju zgornje Save – Sklop 1« SL CONSULT – avgusta 2020• IP- bo izdelan avgusta 2020. <input checked="" type="checkbox"/> Je izdelana; sklep o potrditvi zadnjega izdelanega dokumenta (označite dokument): <ul style="list-style-type: none"><input checked="" type="checkbox"/> DIIP: dne 24.1.2008, številka 032-02/2008-01<ul style="list-style-type: none">• DIIP »Povečanje zmogljivosti vodovodnega sistema Krvavec«, Hidroinženiring d.o.o., december 2007

	<input checked="" type="checkbox"/> PIZ: dne 3.10.2011, številka 355-02/2009-46 <ul style="list-style-type: none"> • PIZ »Oskrba s pitno vodo na območju zgornje Save – Sklop 1«, APR poslovno svetovanje d.o.o., junij 2012- - IZDELANA • Študija izvedljivosti, Oskrba s pitno vodo na območju zgornje Save – Sklop 1« SL CONSULT junij 2013
Gradbeno dovoljenje	<input type="checkbox"/> Je potrebno; predviden datum izdelave <input type="checkbox"/> Ni potrebno <input checked="" type="checkbox"/> Je pridobljeno: <ul style="list-style-type: none"> • št.: 35105-127/2010 TM7HČ, 20.9.2011 in • 351-119/2011-10 z dne 26.09.2011. Je pravnomočno.
Umeščenost v občinske razvojne in prostorske dokumente	<input checked="" type="checkbox"/> DA <input type="checkbox"/> NE
Predvidena priprava regionalnega prostorskega načrta	<input type="checkbox"/> DA <input checked="" type="checkbox"/> NE
Podatki o pravnem stanju zemljišč⁹ in objektov pri investicijskih projektih (navede se najmanj parcelna številka, k.o. in lastništvo)	<p>k.o. Šenturška gora: 1036/162, 1036/62, 1036/63, 1036/122, 1036/206, 1036/207, 1036/208, 1036/209, 1036/210, 1036/201, 1036/137, 1036/200, 1036/195, 1036/191, 1036/181, 1036/182, 1036/134, 1027/18, 1027/17, 1036/173, 1036/174, 1036/175, 1029/5, 1036/111, 1027/19, 1036/110, 1036/129, 1889/1, 1027/23, 1027/14,</p> <p>k.o. Grad: 355, 1043, 1050/1, 336/2, 1050/2, 111/2, 111/1, 1065, 670/5, 1066, 996, 1022/1, 1022/2, 1021/1, 995/1, 1063/2, 1063/1, 1059/1, 1061, 1054/1, 1062,</p> <p>k.o. Češnjevček: 447/1, 447/3, 447/2,</p> <p>k.o. Velesovo: 1775/1, 804/2, 804/1, 1798/1, 776/1, 776/7, 796/4, 796/5, 796/7, 1797/1, 1800/13, 1802/2, 1802/1, 629/2, 629/3, 389/4, 1770/2, 1770/3, 1770/1, 1768/1, 1766, 1068, 1761, 1756,</p> <p>k.o. Pšata: 343/1, 343/2, 343/3, 347/1, 330/1,</p> <p>k.o. Šmartno: 957, 956/1, 956/2, 955/1, 955/2, 952, 876/2, 878/2, 948/3, 947/2, 947/1, 72/2, 966, 683/4, 969, 674/1, 687, 621, 72/4, 72/1, 946, 945, 933, 934, 249/2, 248/2, 250/2, 965, 920/2, 920/1,</p>

⁹ Izpis iz zemljiške knjige

	<p>k.o. Zalog: 1151, 1165, 1133, 1132, 1129, 1128/1, 1128/3, 1126, 1125, 1124, 1148/3, 1101/1, 1101/2, 345/2, 344/2, 344/4, 1101/4, 341/2, 1103/2, 362/2, 366/2, 340/2, 337/6, 337/7, 1104/2, 1112/3, 1104/3, 337/8, 369/2, 1112/2, 1112/4, 1110/3, 1110/2, 1110/1, 1084/21, 1109/1, 1108,</p> <p>k.o. Lahovče: 1175, 1174, 1168,</p> <p>k.o. Zg. Brnik: 1296, 1298, 1299, 1284/1, 1272/4, 1272/3, 1321/1, 1321/2,</p> <p>k.o. Cerklje: 1358, 1357/2, 1359/7, 1359/4, 1357/1, 1356/1, 1364,</p> <p>k.o. Luže: 1199, 1205, 1202, 1084</p> <p>k.o. Šenčur: 1926, 1925/1, 1924/3, 1945/1,</p> <p>k.o. Nasovče: 822, 825, 824, 820, 823, 819, 814, 813, 858, 818, 837/1, 842,</p> <p>k.o. Vodice: 1330, 1331/1,</p> <p>Za vsa navedena zemljišča so lastniška razmerja urejena - občine so pridobile ali služnost na posameznih zemljiščih ali pa so jih odkupile. Na podlagi urejenih lastniških razmerij je <u>bilo pridobljeno pravnomočno gradbeno dovoljenje</u>.</p> <p>Vse navedene parcele so skladne z veljavnim gradbenim dovoljenjem. Na posameznih krajših odsekih so bila gradbena dela že izvedena (npr. ob rekonstrukciji ceste), te parcele bodo izločene, kar bo upoštevno v novelaciji Študije izvedljivosti, iz katere bodo razvidne točne parcelne številke zemljišč, po katerih bo potekal projekt.</p>
--	--

Naziv regije: Gorenjska

Datum izpolnitve obrazca: 18. 11. 2020

Podpis direktorja RRA: Rok Šimenc _____