

RRP
2007-2013

**REGIONALNI RAZVOJNI PROGRAM POMURSKE
REGIJE 2007-2013**



**IZVEDBENI NAČRT
POMURSKE REGIJE
2010-2012**

S Poudarkom na javnem pozivu za predložitev vlog za sofinanciranje operacij iz naslova prednostne usmeritve »Regionalni razvojni programi« razvojne prioritete »Razvoj regij« operativnega programa krepitve regionalnih razvojnih potencialov 2007-2013 za obdobje 2010-2012

RRA MURA d.o.o.
januar 2011

verzija 2.7



NAROČNIK	Občine razvojne regije v Pomurju: Beltinci, Cankova, Črenšovci, Dobrovnik, Gornji Petrovci, Grad, Hodoš, Kobilje, Kuzma, Lendava, Moravske Toplice, Murska Sobota, Odranci, Puconci, Rogašovci, Šalovci, Tišina, Turnišče, Velika Polana, Gornja Radgona, Križevci, Ljutomer, Radenci, Razkrižje, Sveti Jurij, Veržej, Apače
SOFINANCER	Služba Vlade RS za lokalno samoupravo in regionalno politiko
PREDMET	Izvedbeni načrt Regionalnega razvojnega programa Pomurske regije 2010-2012 verzija 2.7
IZDELOVALEC	Regionalna razvojna agencija Mura d.o.o. Lendavska 5a, 9000 Murska Sobota V sodelovanju z: Območnimi razvojnimi agencijami Pomursko gospodarsko zbornico
VODJA PRIPRAVE	Danilo Krapec
DATUM PRIPRAVE	januar 2009 - april 2010

KAZALO VSEBINE

Stran | 3

1. POVZETEK RRP POMURSKE REGIJE 2007-2013	4
2. UVODNA POJASNILA K PRIPRAVI IN RRP 2010-2012	6
3. ANALIZA IN RRP 2007-2009	9
3.1 IZHODIŠČE	9
3.2 KAZALNIKI SPREMLJANJA USPEŠNOSTI IN RRP 2007-2009	10
3.3 FINANČNA REALIZACIJA PROJEKTOV OP RR »RAZVOJ REGIJ«	12
3.3.1 Ocena črpanja sredstev glede na načrtovana sredstva IN RRP 2007-2009	12
3.3.2 Ocena črpanja sredstev glede na prve štiri razpise JR RR »Razvoj regij«	12
3.3.3 Seznam odobrenih projektov na prvih štirih razpisih JR RRP	15
3.4 FINANČNA REALIZACIJA OSTALIH PROJEKTOV	17
4. NABOR IN OPIS PROJEKTOV IN RRP 2010-2012	21
4.1 IZHODIŠČE	21
4.2 NABOR IN OPIS PRIORITETNIH PROJEKTOV 5. JR OP »RAZVOJ REGIJ« PO PRIORITETAH	22
4.2.1 Razvojna prioriteta 1: Gospodarski razvoj in razvoj turizma	23
4.2.2 Razvojna prioriteta 2: Razvoj človeških virov	47
4.2.3 Razvojna prioriteta 3: Izgradnja infrastrukture	61
4.2.4 Razvojna prioriteta 4: Okolje in prostor	90
4.3 NABOR OSTALIH PROJEKTNIH PREDLOGOV	103
4.3.1 Ostali projekti javnega značaja	103
4.3.2 Gospodarski projekti	108
4.4 KAZALNIKI SPREMLJANJA USPEŠNOSTI IN RRP 2010-2012	111
5. FINANČNI PLAN IN RRP 2010-2012	112
5.1 CILJNA FINANČNA REALIZACIJA IN RRP 2010-2012	113
6. SEZNAM PRIORITETNIH PROJEKTNIH PREDLOGOV	114

PRILOGE

I. ZBRANI PROJEKTNI OBRAZCI PRIORITETNIH PROJEKTNIH PREDLOGOV

II. SEZNAM PREVERITVE PRIORITETNIH PROJEKTNIH PREDLOGOV

III. STANJE DOKUMENTACIJE PRIORITETNIH PROJEKTNIH PREDLOGOV



1. POVZETEK RRP POMURSKE REGIJE 2007-2013

Pokrajina ob Muri bo postala inovativna, visoko kreativna regija, ki bo prebivalcem zagotavljala visoko kvaliteto življenja preko sonaravnega bivanja z okoljem ter jim omogočila celosten razvoj lastnih potencialov.

Stran | 4

(RRP Pomurske regije 2007-2013)

Regionalni razvojni program Pomurje 2007 - 2013 (krajše: RRP Pomurske regije) je temeljni programski dokument na regionalni ravni, ki opredeljuje razvojne prednosti razvojne regije, določa razvojne prioritete regije in vsebuje finančno ovrednotene programe spodbujanja razvoja v Pomurju. RRP se pripravlja za obdobje Državnega razvojnega programa (krajše: DRP) oziroma za 2007-2013.

Cilj RRP je usklajevanje razvojnih predvidevanj in nalog države ter občin na področju gospodarskega, socialnega, prostorskega in okoljskega ter kulturnega razvoja. Vsebuje analizo realizacije prvega RRP Pomurje 2000+ ter določitev, ciljev, prioritet, programov in ukrepov, ki bodo prispevali k učinkovitosti in trajnosti razvoja v obdobju 2007-2013.

Z izvajanjem projektov v Izvedbenem načrtu RRP bo regija začela uresničevati ključne strateške cilje, ki jih je opredelila v RRP-ju.

Strateški cilji razvoja Pomurja:

STRATEŠKI CILJ 1: Razvoj ustvarjalnega gospodarstva, temelječega na znanju, ki bo ustvarilo pogoje za konkurenčnejše gospodarstvo regije in razvoj novih tehnologij in storitev. Največji poudarek bo zato na spodbujanju nastajanja novih, inovativnih podjetij in podpori obstoječim zdravim podjetjem, ki kažejo dolgoročni potencial rasti. Aktivnosti za doseg omenjenega cilja bodo usmerjene k spodbujanju povezovanja raziskovalcev z gospodarstvom, spodbujanju podjetništva in usmerjenosti k inoviranju.

Kazalniki	Izhodišče ('04)	cilji 2013
Indeks BDP pomurske regije glede na Slovenijo	69	85
Dodana vrednost pomurske regije	18.906	27.000

STRATEŠKI CILJ 2: Izobražena, podjetna in prilagodljiva delovna sila. Regionalni razvoj je odvisen predvsem od uspešnosti ljudi v razvijanju lastnih sposobnosti in medsebojnih odnosov. V regiji do sedaj odnos do uspeha v gospodarskem smislu ni bil izrazit, zato bo regija aktivna na področju podpore inovativnosti in podjetništvu, še posebej med mladimi. Cilj bomo dosegli s spodbujanjem vseživljenjskega učenja, dvigom izobrazbene ravni, nenehnim usposabljanjem in izobraževanjem zaposlenih, spodbujanjem podjetništva, izgrajevanjem podpornega okolja za razvoj inovacij.

Kazalniki	Izhodišče ('05)	cilji 2013
Število novih delovnih mest	0	4.000
Stopnja brezposelnosti	17,9%	11,0%

STRATEŠKI CILJ 3: Odzivne in podjetne lokalne skupnosti ter razvoj partnerstev. Z združevanjem privatnega in javnega kapitala bo prihajalo do hitrejših razvojnih premikov. Pomembna je tudi zagotovitev strokovnega in finančno podpornega okolja za realizacijo poslovnih idej.

Kazalniki	izhodišče	cilji 2013
Število novo vzpostavljenih razvojnih partnerstev	0	1

Stran | 5

STRATEŠKI CILJI 4: Zdravo življenjsko okolje za izboljšanje zdravstvenega stanja prebivalstva. Zdravo življenjsko okolje in ustrezne komunalne storitve za vse prebivalce regije sta ključnega pomena za zdravje prebivalcev Pomurja. Regija bo skupaj z državo zato vlagala v razvoj orodij za izvajanje primernih projektov.

Kazalniki	Izhodišče ('02)	cilji 2013
Delež prebivalstva priključenega na kanal. omrežje	33,1	65,3
Delež prebivalstva priključenega na vodov. omrežje	81,7	98,0

STRATEŠKI CILJ 5: Širjenje razvoja po celotni regiji. Razvoj je potrebno enakomerno širiti po vsej regiji, a pri tem paziti, da bodo lahko doseženi ustrezni ekonomski učinki. Še posebej je potrebno biti pozoren na razvoj podeželja, kjer v kmetijstvu v navezavi s turizmom vidimo številne priložnosti za razvojni preboj regije.

Kazalniki	Izhodišče ('04)	cilji 2013
Število prihodov turistov	156.507	230.000
Višji prihodek na preb. na podeželju		90 % slo. pov.

Prednostne usmeritve:

Za uresničevanje ciljev smo identificirali pet razvojnih prioritete, ki predstavljajo rdečo nit razvoja regije:

- **Gospodarski razvoj in razvoj turizma** (sodobna infrastruktura, podporno okolje za podjetništvo, inovativnost, nove turistične storitve in programi, ...);
- **Razvoj človeških virov** (vseživljenjsko učenje, nova delovna mesta, povezovanje raziskovalcev z gospodarstvom, zdrav način življenja, ustvarjalnost in kreativnost, ...);
- **Izgradnja infrastrukture** (sistem vodooskrbe, prometna infrastruktura, alternativni energetske viri, sodobne telekomunikacijske storitve, sodoben center komunalnih odpadkov, ...);
- **Okolje in prostor** (izboljšana kvaliteta vode, revitalizacija degradiranih območij, varovanje naravnih virov, kulturne krajine, učinkovita raba energije, obnovljivi viri energije, ...);
- **Kmetijstvo in razvoj podeželja** (struktura kmetijske pridelave, trženje kmetijskih proizvodov, razvoj podeželja).

2. UVODNA POJASNILA K PRIPRAVI IN RRP 2010-2012

Ozadje priprave

Stran | 6

Pričujoči dokument predstavlja Izvedbeni načrt RRP 2007-2013 (RRP) za obdobje 2010-2012. Izdelava Izvedbenega načrta RRP 2010-2012 Pomurske regije (v nadaljevanju: IN RRP 2010-2012) se je v Pomurski regiji pričela v začetku leta 2009, vključuje pripravo predlogov prioritetenih projektov v zahtevani vsebini in obliki v skladu z Uredbo o regionalnih razvojnih programih (Ur. l. RS, št. 31/06) ter navodili in razpisno dokumentacijo z dne 12.6.2009, posredovano s strani Službe vlade RS za lokalno samoupravo in regionalno politiko (SVLR).

IN RRP 2010-2012 je izdelala Regionalna razvojna agencija Mura (RRA Mura) v tesnem sodelovanju z območnimi razvojnimi agencijami (ORA), Regionalnim razvojnim svetom in njegovimi odbori (RRS), Svetom regije (SR), nosilci projektnih predlogov (občinami) in Pomursko gospodarsko zbornico (PGZ). Za potrebe »petega javnega razpisa« za prednostno usmeritev »Regionalni razvojni programi« v okviru Operativnega programa krepitve regionalnih razvojnih potencialov za obdobje 2007-2013, razvojne prioritete »Razvoj regij«, je predlog IN RRP 2010-2012 RRS obravnaval in predlagal v nadaljnjo obravnavo na 9. seji dne, 29. julija 2009. Na predlog RRS ga je SR sprejel na 21. seji, dne 12. oktobra 2009.

Predlog IN RRP 2010-2012 je bil v mesecu oktobru 2009 posredovan v mnenje na SVLR. SVLR je izdal mnenje 23.3.2010 z zadržkom do vseh 24. predlaganih prioritetenih projektov zaradi ne vključevanja odborov RRS v pripravo IN RRP 2010-2012, neizkazovanja regionalnega vpliva projektov in neusklajene dokumentacije. RRA Mura je na predlog SVLR izvedla celoten postopek umeščanja operacij v IN RRP 2010-2012. V ta namen je bil s strani RRA in ORA podan poziv prijaviteljem operacij za dopolnitev prioritetenih projektov v skladu s priporočili SVLR. 2. aprila 2010 je bila izvedena skupna seja odborov RRS, kjer se je izvedla preveritev prioritetenih predlogov z vidika izpolnjevanja regijskih kriterijev. RRS je dopolnjen predlog IN RRP 2010-2012 obravnaval in posredoval v potrditev na SR. SR, ki ga je dne 6.4.2010 na svoji 26. seji tudi potrdil. Potrjen dopolnjen predlog IN RRP 2010-2012 je bil dne 15.4.2010 posredovan v potrditev in pregled na SVLR. Po pridobitvi mnenja s strani SVLR, je SR IN RRP 2010-2012 potrdil na svoji 27. korespondenčni seji, dne 26.4.2010.

Namen

Namen IN RRP 2010-2012 je operacionalizirati izvajanje RRP za triletno obdobje ter pri tem upoštevati predpisane forme in vsebine projektnih predlogov. Izvedbeni načrt obsega nabor usklajenih projektnih predlogov nosilcev razvojnega načrtovanja v regiji, ki prispevajo k uresničevanju ciljev RRP ter upoštevajo državne razvoje usmeritve in proračunske okvire tako na državni kot na lokalni ravni. Uredba o regionalnih razvojnih programih predpisuje način priprave in sprejemanja IN ter obvezno vsebino predlaganih projektnih predlogov.

Nabor projektov

Osnova za pripravo IN 2RRP 010-2012 je predstavljal nabor identificiranih projektov v RRP in poziv z obrazci in navodilom za predložitev prednostnih projektov za obdobje 2010-2012, ki je bil dne 15.7.2009 posredovan nosilcem razvojnega načrtovanja v regiji. Vsi predloženi projektni predlogi so bili pregledani z vidika izpolnjevanja ključnih regijskih kriterijev in upravičenih namenov najavljenega 5. JR »Razvoj regije«.

Stran | 7

Po navodilih SVLR IN RRP 2010-2012 vključuje nabor in opis projektov, ki so upravičeni do sredstev iz najave 5. JR »Razvoj regije«, nabor ostalih projektov javnega značaja in gospodarske projekte, ki jih nameravajo v obdobju 2010-2012 nosilci regionalnega razvoja izvesti in prijavljati na različne nacionalne in evropske vire.

Struktura IN RRP 2010-2012

Vsebina IN RRP 2010-2012 je s stani SVLR delno predpisana in mora vključevati analizo izvedbe izvedbenih načrtov RRP 2007-2009 (IN RRP 2007-2009), nabor in opis prioriteten projektov ter spisek prioriteten predlogov do razpoložljive regijske kvote za sofinanciranje projektov v obdobju 2010-2012 iz naslova razvojne prioritete »Razvoj regij«. IN RRP 2010-2012 smo zato vsebinsko razdelili v tri ključne dele:

Tretje poglavje zajema analizo IN RRP 2007-2009 (izvedenih projektov), doseženo finančno realizacijo in cilje v okviru posamezne razvojne prioritete.

Četrto poglavje zajema nabor in vsebinski opis prioriteten projektov in predlogov v okviru najave 5. JR RRP in nabor ostalih večjih regijskih ter gospodarskih projektov, ki se bodo izvajali o obdobju 2010-2012.

V **petem poglavju** prikazujemo finančno ovrednotenje IN RRP 2010-2012 po razvojnih prioritetah regije, kjer smo glede na pričakovane vire financiranja projekte razdelili v tri sklope:

- javni projekti, financirani iz naslova najavljenega 5. JR »Razvoj regij«;
- ostali večji regionalni projekti v pretežno javnem interesu, s katerimi se bo kandidiralo na različne razpise ministrstev;
- gospodarski projekti.

Šesto poglavje vključuje spisek prioriteten projektov in predlogov, ki se bodo prijavljali na 5. JR RRP.

Kriteriji in pogoji za vključevanje projektov v IN RRP 2010-2012

Osnovna izhodišča in pogoji za uvrščanje projektov v IN RRP 2010-2012 predvidevajo pripravo projektov in predlogov v zahtevani vsebini in obliki v skladu z Uredbo o regionalnih razvojnih programih (Ur.l. RS, št. 31/06), Navodili organa za upravljanje za izvajanje tehnične pomoči EPD 2007-2013 in kriterije, ki so bili sprejeti z RRP 2007-2013.

Na državni ravni mora projekt zadostiti naslednjim kriterijem:

- projekt mora biti načrtovan ter mora predstavljati zaključeno funkcionalno celoto (tehnično tehnološko in ekonomsko nedeljiv sklop aktivnosti z jasno določenim ciljem);
- projekt mora biti v obdobju, za katerega se predlaga, izvedljiv (pravočasno pripravljena investicijska in projektna dokumentacija – določen minimalen del že pri prijavi, urejeno lastništvo zemljišč oziroma zmožnost pridobitve dovoljenja za gradnjo, zmožnost zagotovitve lastnega dela sredstev oziroma ustrezno načrtovanje le-teh v razvojnih načrtih nosilca).

Stran | 8

V okviru RRP pa mora posamezna operacija zadostiti kriterijem skladnosti s strateškimi cilji RRP.

Poleg skladnosti operacij s strateškimi cilji RRP, mora posamezna operacija zadostiti tudi naslednjim kriterijem:

- zagotavljanje regionalnega vpliva (gre za dokazovanje vpliva operacije na več kot območje ene občine) ter
- izkazovanje operacije na ustvarjanje delovnih mest ali izboljšanja stanja okolja;

V okviru identifikacije projektov za uvrstitev v IN RRP 2010-2012 pa mora projekt dodatno poleg vseh razpisnih pogojev, zadostiti predvsem naslednje ključne kriterije:

- posamezna operacija se mora nanašati na vsebino, ki izhaja iz razpisne dokumentacije;
- vrednost investicijske operacije oz. faze operacije mora znašati najmanj 600.000 € (z DDV);
- vrednost neinvesticijske operacije mora znašati najmanj 150.000 € (z DDV);
- najvišja zaprosena višina sofinanciranja upravičenih stroškov s strani ESRR je 85% oziroma največ do izračunane finančne vrzeli v analizi stroškov in koristi;
- najmanj 15% (razliko) celotnih upravičenih stroškov (t.j. lastno udeležbo) mora za vsak upravičeni strošek zagotoviti upravičenec iz lastnih (javnih) virov;
- prioritetni projekti morajo predvideti prvo leto sofinanciranja iz naslova razvojne prioritete »Razvoj regij« v letu 2010 ali 2011, zadnje leto sofinanciranja pa predvideti najkasneje leta 2012;
- investicijski projekti morajo razpolagati z investicijsko dokumentacijo, projektno-tehnično dokumentacijo, dovoljenjem za posege v prostor, sofinanciranjem, ustrezno načrtovanim v razvojnih načrtih nosilca ter urejenim lastništvom.

Izvajanje in spremljanje IN 2010-2012

Nosilec posameznega projektne predloga je zadolžen za izvajanje projekta, njegova realizacija pa je odvisna od pridobljenih dodatnih sredstev iz strukturnih in kohezijskega sklada. Za spremljanje in izvajanje RRP in njegovega Izvedbenega načrta pa je zadolžen RRS Pomurske regije. Pri tem mu strokovno pomoč nudi RRA Mura.

Spreminjanje IN 2010-2012

Spremembe in dopolnitve Izvedbenega načrta so praviloma možne enkrat na leto in se izvajajo po enakem postopku, kot se sprejema Izvedbeni načrt.

Informiranje in obveščanje

Za IN RRP 2010-2012 veljajo enaka pravila obveščanja in informiranja, kot so predpisana za RRP. V skladu z zahtevami in pravili EU bo za vsak projekt, ki bo podprt s sredstvi strukturnih in kohezijskega sklada potrebno upoštevati predpisano proceduro informiranja in obveščanja.

3. ANALIZA IN RRP 2007-2009

3.1 IZHODIŠČE

IN RRP 2007-2009 Pomurske regije je vključeval nabor 291 projektnih predlogov v skupni vrednosti 695,9 mio EUR, pri tem so bili upoštevani vsi potencialni viri financiranja (proračuni lokalnih skupnosti, državni proračun, Kohezijski sklad, Evropski sklad za regionalni razvoj, Evropski socialni sklad, Evropski sklad za razvoj podeželja ter zasebna sredstva gospodarstva).

Po do sedaj znanih podatkih, je regiji uspelo na različne vire prijaviti 245 projektov v skupni višini javnega sofinanciranja 260,8 mio EUR. Ob upoštevanju različnih razpisnih pogojev ocenjujemo, da javno sofinanciranje predstavlja 50% skupne vrednosti projektov. Ob tej predpostavki, je Pomurje realiziralo IN RRP 2007-2009 75%.

Podroben prikaz strukture načrtovanega financiranja vseh projektov po razvojnih prioritetah prikazujemo v Tabeli št 1.

Tabela št. 1: Načrtovana struktura financiranja za obdobje 2007-2009 (v mio €)

Razvojna prioriteta regije	projekti	Občinski proračun	Državna sredstva	EU Sredstva	Zasebna sredstva	NRS	drugo	skupaj
1. gospodarski razvoj in razvoj turizma	97	24,9	18,2	84,1	57,2	10,2	10,7	205,5
2. razvoj človeških virov	92	12,4	10,2	32,0	5,4	5,7	5,8	71,5
3. izgradnja infrastrukture	92	55,4	43,4	90,5	0,7	23,3	13,0	226,2
4. okolje in prostor	47	25,2	14,5	76,2	33,5	4,5	7,9	161,7
5. kmetijstvo in razvoj podeželja	21	2,3	2,7	18,4	4,4	1,6	1,7	31,1
SKUPAJ	291	120,2	89,2	301,2	101,1	45,3	39,1	695,9

Analizo uspešnosti črpanja sredstev v obdobju 2007-2009 smo vsebinsko razdelili v tri poglavja:

- **poglavje 3.2** se nanaša na oceno doseganja zastavljenih kvantificiranih ciljev po prioritetah regije;
- ker informacijski sistem na državni ravni še ne deluje, prav tako pa še ni vzpostavljena zanesljiva baza podatkov o črpanju evropskih sredstev na regionalni ravni, se v **poglavju 3.3** osredotočamo na oceno uspešnosti izvedbe projektov, ki so se prijavljali na prve štiri razpise OP RR »Razvoj regij«.
- oceno uspešnosti ostalih ključnih regijskih projektov evropskega strukturnega sklada, kohezijskega sklada, razpisov različnih ministrstev pa informativno prikazujemo v **poglavju 3.4.**

3.2 KAZALNIKI SPREMLJANJA USPEŠNOSTI IN RRP 2007-2009

Pri spremljanju in vrednotenju uresničevanja RRP smo izhajali iz razvojnega diamanta Pomurske regije, ki zajema vse relevantne ekonomske in socio-demografske kazalnike razvoja regije, in je v skladu s kvantificiranimi kazalniki razvojnih prioritet regije.

Stran | 10

Učinke IN RRP 2007-2009 smo vrednotili s šestimi ključnimi kazalniki razvoja:

- BDP na prebivalca,
- dodana vrednost na zaposlenega,
- bruto osnova za dohodnino na prebivalca,
- rast prebivalstva,
- indeks staranja prebivalstva ter
- stopnja zaposlenosti.

Tabela 2: Kazalniki spremljanja uspešnosti IN RRP 2007-2009

kazalec	Izhodiščno stanje (2005)	Zadnji dosegljivi podatki (2007)	Ciljna vrednost (2013)
DBP na prebivalca (v %, glede na SLO)	67	66*	85
dodana vrednost na zaposlenega (v €)	18.906	23.876	27.000
bruto osnova za dohodnino na prebivalca (v €)	5.177	5.242*	SLO povp.
Indeks rast prebivalstva (v ‰)	-2,2	-2,0	SLO povp.
indeks staranja prebivalstva	115,0	123,0	SLO povp.
stopnja zaposlenosti (v %)	52,7	53,5	SLO povp.
obdobje ocenjevanja učinkovitosti	učinkovitost se meri letno		
vir podatkov	SURS, AJPES, podatki pomurskih občin		

Opomba: podatek je za leto 2006.

V letu 2006 se je **BDP na prebivalca** regije glede na preteklo leto, ko je znašal 9.606 €, povečal za 6,4% na 10.223 € in dosega 66,2% slovenskega povprečja. Primerljivi kazalci razvitosti kažejo, da je Pomurje v letu 2006 povečalo zaostanek v razvitosti za slovenskim povprečjem, in sicer za 0,8 odstotne točke. Po najnovjših podatkih (SURS) se je namreč bruto domači proizvod na prebivalca po kupni moči v Pomurju v obdobju od leta 2005 do 2006 zmanjšal od 67,0% na 66,2% povprečja SLO. Glede na izhodiščno stanje, opredeljeno v RRP regije, ko je regija v letu 2004 dosegala 69% slovenskega razvitosti, lahko trdimo, da se razvojni zaostanek regije glede na povprečje razvitosti Slovenije povečuje.

Zaostajanje Pomurja za povprečno produktivnostjo v Sloveniji se še naprej zmanjšuje. Leta 2007 je povprečna produktivnost dela v Pomurju dosegla 23.876 €, kar je po kupni moči na ravni 71,1% povprečja Slovenije in se je glede na leto 2005, ko je znašal 18.910 €, povečala za 26,3%. Zaradi precej višje rasti produktivnosti dela v Pomurju v primerjavi s povprečjem Slovenije se zaostanek Pomurja za povprečjem produktivnosti dela v Sloveniji zmanjšuje.

Osnova za **dohodnino na prebivalca** je kazalnik, ki prikazuje ekonomsko moč prebivalstva določene teritorialne enote. Je kazalec, ki temelji na vseh obdavčljivih dohodkih prebivalstva, ki najbolj kaže višino dohodkov prebivalstva regije in ekonomsko moč prebivalstva, ne pa tudi gospodarstva nekega območja. Po zadnjih podatkih je pomurski indeks v letu 2006 dosegal 76% slovenskega povprečja, kar pomeni izboljšanje ekonomske moči prebivalca glede na preteklo leto za 2 odstotni točki.

Indeks rasti prebivalstva v pomurski regiji je v letu 2007 znašal -2,0‰ in je posledica pozitivnega selitvenega in negativnega naravnega prirasta. Koncem leta 2007 je v Pomurju živelo 121.824 prebivalcev.

Indeks staranja prebivalstva za pomursko regijo v letu 2007 zanaša 123,0 za Slovenijo pa 116,3. Pomeni, da je število starejših prebivalcev (65 let in več) večje od števila otrok (pod 15 let). Indeks staranje prebivalstva se povečuje hitreje od povprečja Slovenije. Regionalna demografska struktura odseva stanje, ki je povezano predvsem z negativnimi ekonomskimi dejavniki.

Stopnja delovne aktivnosti je bila leta 2007 v Pomurju 55,4% in je v primerjavi z letom 2005 narasla za 2,7 odstotni točki. V primerjavi s slovenskim povprečjem je stopnja zaposlenosti v Pomurju nižja za 5,0 odstotne točke.

Kljub temu, da se gospodarska moč regije v letih 2007 in 2008 krepi, se njen razvojni zaostanek za slovenskim, predvsem za osrednjeslovensko regijo ne zmanjšuje. Nekaj novih tujih investicij ne more odtehtati problemov, ki se nakazujejo s težavami pri prestrukturiranju Mure d.d. in veliki brezposelnosti, ki je posledica svetovne krize.

3.3 FINANČNA REALIZACIJA PROJEKTOV OP RR »RAZVOJ REGIJ«

Za Pomurje je v finančni perspektivi 2007-2013 za regionalni razvoj iz ESRR predvidenih 70 mio EUR oziroma 573,1 EUR/prebivalca, kar predstavlja slabih 12% EU sredstev namenjenih za Regionalne razvojne programe (585.838.151€) ali slabih 10% evropskih in nacionalnih sredstev za ta namen (689.221.355 €).

Stran | 12

3.3.1 Ocena črpanja sredstev glede na načrtovana sredstva IN RRP 2007-2009

V IN RRP 2007-2009 je bila, v okviru OP RR »Razvoj regij« za obdobje 2007-2009 načrtovana poraba sredstev v višini 45,3 mio EUR. Uspešno je bilo počrpanih za 36,4 mio EUR sredstev, kar predstavlja 80% uspešnost črpanja načrtovanih sredstev (glej Tabelo št. 3).

Tabela št. 3: Ocena črpanja sredstev glede na načrtovana sredstva IN RRP 2007-2009

Razvojna prioriteta	Načrtovano RRP 2007-2009		Realizirano		Uspešnost črpanja
Gospodarski razvoj in razvoj turizma	10.170.317	22%	7.365.349	20%	72%
Razvoj človeških virov	5.735.511	13%	3.110.747	9%	54%
Izgradnja infrastrukture	23.275.770	51%	22.682.996	62%	97%
Okolje in prostor	4.451.927	10%	3.220.438	9%	72%
Kmetijstvo in razvoj podeželja	1.643.500	4%	0	0%	0%
SKUPAJ	45.277.025	100%	36.379.530	100%	80%

Večino razpoložljivih sredstev, to je 22,7 mio EUR oz. 62%, so Pomurske občine namenile izgradnji komunalne in prometne infrastrukture, 20% sredstev je bilo namenjenih spodbujanju gospodarskega razvoja, ustvarjanju pogojev za konkurenčnejše gospodarstvo regije in razvoju turizma. Vlaganjem v razvoj človeških virov, v zdravo življenjsko okolje in vzpostavitev ustreznih komunalnih storitev za vse prebivalce regije, je bilo namenjenih 18% razpoložljivih sredstev. Kljub temu, da kmetijstvo in z njim povezan razvoj podeželja v navezavi s turizmom nudi številne priložnosti za razvojni preboj regije, v Pomurju nismo bili uspešni pri njihovem črpanju, saj od načrtovanih 1,6 mio EUR ni bil realiziran noben projekt.

3.3.2 Ocena črpanja sredstev glede na prve štiri razpise JR RR »Razvoj regij«

S prvimi štirimi razpisi JR RR »Razvoj regij«, je bilo Pomurju omogočeno koriščenje sredstev v višini 38,1 mio EUR, kar predstavlja slabih 12% od skupno razpisanih sredstev (318.026.426). Na prve štiri razpise je Pomurje uspešno prijavilo 55 projektov v skupni višini 36.379.530 €, kar predstavlja 95% uspešnost črpanja razpisanih sredstev. Uspešnost črpanja sredstev prvih štirih razpisov prikazujemo v tabeli št. 4 in tabeli št. 5.

Tabela št. 4: Uspešnost črpanja sredstev na prvih štirih razpisih JR RRP »Razvoj regij« (skupaj)

SKUPAJ 1-4 razpisi JR RRP							
Razvojna prioriteta	razpisana sredstva	Prijavljeni projekti		Odobreni projekti		Uspešnost črpanja	
		število	vrednost	število	vrednost	vrednostno	v %
Gospodarski razvoj in razvoj turizma		17	10.717.420	10	7.365.349	-3.352.071	69%
Razvoj človeških virov		3	3.110.747	3	3.110.747	0	100%
Izgradnja infrastrukture		65	39.132.340	39	22.682.996	-16.449.344	58%
Okolje in prostor		7	5.498.309	3	3.220.438	-2.277.871	59%
Kmetijstvo in razvoj podeželja		0	0	0	0		
razpisana sredstva (1 JR + 3 JR)	38.105.475	92	58.458.816	55	36.379.530	-1.725.945	95%

Stran | 13

Prvi JR RRP

S prvim javnim razpisom prioritete »Razvoj regij« je bila Pomurju določena možnost porabe v letih 2007, 2008 in 2009 v višini 22.442.142 €, kar predstavlja slabih 12% skupno razpisanih sredstev. Nanj je Pomurje prijavilo 38 projektov v višini razpisne vrednosti, odobrenih pa jih je bilo le 13 v skupni višini sofinanciranja 7.511.022 €, kar predstavlja zgolj 33% črpanje, predvsem zaradi nepopolnosti vlog. Do tega trenutka je bilo izplačanih za 5.565.987 € oz. 74% odobrenih sredstev.

Drugi JR RRP

Na preostanek sredstev iz prvega razpisa v višini 14.931.120 € razpisanih sredstev z drugim razpisom so pomurske občine prijavile 22 operacij v višini 13.974.083 €, ki so bile na prvem razpisu kot nepopolne zavrnjene. Na tem razpisu jih je bilo odobrenih 13 v skupni višini predvidenega sofinanciranja 8.437.076 €, kar predstavlja 57% možnost črpanja razpoložljivih sredstev.

Tretji JR RRP

Na tretjem razpisu je razpisodajalec povečal razpisna sredstva tako, da je na prejšnjih razpisih neizkoriščenim sredstvom dodal sredstva zagotovljena s proračunom RS za leta 2008, 2009 in delno 2010. Pomurju je bilo na razpolago 22.157.377 €, prijavljenih pa je bilo 29 operacij v skupni višini predvidenega sofinanciranja 20.315.692 €. Odobrenih je bilo 26 operacij v skupni višini predvidenega sofinanciranja 18.776.137 €, kar predstavlja 85% možnost črpanja razpoložljivih sredstev.

Četrti JR RRP

S četrtim (dodatnim) javnim razpisom, je bilo Pomurju dodeljenih na prejšnjem razpisu neizkoriščenih 3.381.240 € sredstev. Prijavljene in odobrene so bile 3 operacije v skupni višini 1.655.295 €.

Tabela št. 5: Črpanje sredstev na prvih štirih razpisih JR RRP »Razvoj regij« (po posam. razpisu)

1 JR RRP							
Razvojna prioriteta	razpisana sredstva	Prijavljeni projekti		Odobreni projekti		Uspešnost črpanja	
		število	vrednost	število	vrednost	vrednostno	v %
Gospodarski razvoj in razvoj turizma		7	4.026.265	3	1.508.989	-2.517.276	37%
Razvoj človeških virov		2	2.201.033	2	2.201.033	0	100%
Izgradnja infrastrukture		26	14.302.128	8	3.801.000	-10.501.128	27%
Okolje in prostor		3	1.912.473	0	0	-1.912.473	0%
Kmetijstvo in razvoj podeželja							
razpisana sredstva	22.442.142	38	22.441.899	13	7.511.022	-14.931.120	33%
2 JR RRP							
Razvojna prioriteta	razpisana sredstva	Prijavljeni projekti		Odobreni projekti		Uspešnost črpanja	
		število	vrednost	število	vrednost	vrednostno	v %
Gospodarski razvoj in razvoj turizma		4	2.517.276	3	2.108.524	-408.752	84%
Razvoj človeških virov							
Izgradnja infrastrukture		16	9.897.649	9	5.134.792	-4.762.857	52%
Okolje in prostor		2	1.559.158	1	1.193.760	-365.398	77%
Kmetijstvo in razvoj podeželja							
preostanek sredstev iz 1. JR	14.931.120	22	13.974.083	13	8.437.076	-6.494.044	57%
3 JR RRP							
Razvojna prioriteta	razpisana sredstva	Prijavljeni projekti		Odobreni projekti		Uspešnost črpanja	
		število	vrednost	število	vrednost	vrednostno	v %
Gospodarski razvoj in razvoj turizma		5	3.813.384	3	3.387.341	-426.043	89%
Razvoj človeških virov		1	909.714	1	909.714,00	0	100%
Izgradnja infrastrukture		21	13.565.916	20	12.452.404	-1.113.512	92%
Okolje in prostor		2	2.026.678	2	2.026.678	0	100%
Kmetijstvo in razvoj podeželja							
razpisana sredstva	15.663.333	29	20.315.692	26	18.776.137	-3.381.240	85%
preostanek sredstev iz 2. JR	6.494.044						
skupaj	22.157.377						
4 JR RRP							
Razvojna prioriteta	razpisana sredstva	Prijavljeni projekti		Odobreni projekti		Uspešnost črpanja	
		število	vrednost	število	vrednost	vrednostno	v %
Gospodarski razvoj in razvoj turizma		1	360.495	1	360.495	0	100%
Razvoj človeških virov							
Izgradnja infrastrukture		2	1.366.647	2	1.294.800	-71.847	95%
Okolje in prostor							
Kmetijstvo in razvoj podeželja							
preostanek sredstev iz 3. JR	3.381.240	3	1.727.142	3	1.655.295	-1.725.945	49%

3.3.3 Seznam odobrenih projektov na prvih štirih razpisih JR »Razvoj regij«

Na prvih štirih razpisih so Pomurske občine uspešno prijavile 55 projektov v skupni višini 36.379.530 €. Trije projekti v višini 1.034.020 €, so bili odobreni v okviru Prednostne usmeritve razvoja obmejnih območij s Hrvaško.

Stran | 15

Tabela št. 6: Seznam odobrenih projektov na prvih štirih razpisih JR RRP

Razvojna prioriteta regije	Javni razpis	Naziv projekta	Upravičenec	Odobrena sredstva
1. gospodarski razvoj in razvoj turizma	1 JR RRP	Obrtna cona Puconci	Občina Puconci	394.362,00
		Simbioza v Naturi 2000	Občina Velika Polana	442.649,00
		Ureditev infra. za potrebe PC Turnišče	Občina Turnišče	671.978,00
	2 JR RRP	Dograditev sek. kanalizacije in sanacija cest	Občina Dobrovnik	420.134,00
		Oaza zdravja - doživljajski turistični center	Občina M. Toplice	1.116.892,00
		Rekonstrukcija dela LC Ljutomer - Drakovci	Oblina Ljutomer	571.498,00
	3 JR RRP	Gradnja cest in komu. vodov za OC Odranci	Občina Odranci	742.380,00
		Prenova kinodvorane v Murski Soboti v večnamensko gledališko dvorano	MO Murska Sobota	1.700.000,00
		Turistični dom Pindža	Občina G. Petrovci	944.961,00
		Izgradnja sek. omrežja v Mali Polani in Brezovici	Občina Velika Polana	360.495,00
2. razvoj človeških virov	1 JR RRP	Celovita prenova glavnega trga v Ljutomeru	Oblina Ljutomer	1.231.333,00
	1 JR RRP	Obnova in ožvitev starega mestnega jedra Lendave	Občina Lendava	969.700,00
	3 JR RRP	Ureditev ulic in javnih površin v starem mestnem jedru Lendave	Občina Lendava	909.714,00
3. izgradnja infrastrukture	1 JR RRP	Izgradnja vodo. omrežja v naselju Vadarci	Občina Puconci	452.027,00
		Izgradnja fekalne kanalizacije v naselju Lukavci in Bučečovci	Občina Križevci	528.244,00
		Povezovalna cesta F2	MO Murska Sobota	468.857,00
		Rekonstrukcija lokalne ceste LC 265031 Tešanovci - Mlajtinci	Občina M. Toplice	432.083,00
		Rekonstrukcija lokalne ceste LC 265051 M. Toplice - Fokovci (I.faza)	Občina M. Toplice	591.458,00
		Rekonstrukcija lokalne ceste Vanča vas - Tišina	Občina Tišina	761.393,00
		Rekonstrukcija občinskih lokalnih cest v naselju Sovjak in Brezje	Občina Sv. Jurij ob Ščavnici	432.020,00
		Ureditev katastra GJI	MO Murska Sobota	134.918,00
	2 JR RRP	Izgradnja LC Košarovci - Križevci	Občina G. Petrovci	472.909,00
		Izgradnja LC Kukeč - Bokračiči	Občina G. Petrovci	494.158,00
		Izgradnja sistema za odvajanje komunalnih odpadnih voda	Občina Razkrižje	201.733,00
		Kanalizacijsko omrežje in odvodnjavanje Radenci	Občina Radenci	792.133,00
		Mreženje vinskih poti Gornja Radgona	Občina G. Radgona	1.299.426,00
		Obnova LC Srednja Bistrica - Gornja Bistrica	Občina Črenšovci	407.923,00
		Obnova LC Trnje - Žižki	Občina Črenšovci	474.495,00
		Poti starega hrasta v občini Apače	Občina Apače	546.350,00
	3 JR RRP	Rekonstrukcija LC s pločniki in ulično razsvetljavo	Občina Hodoš	445.665,00
		Izgradnja kanalizacije Šratovci - Boračeva	Občina Radenci	560.747,00
		Izgradnja sekund. vodo. v občini Rogašovci	Občina Rogašovci	949.950,00
		Izgradnja sekundarnega omrežja za odvajanje komunalnih odpadnih voda	Občina Razkrižje	299.529,00
		Kanalizacija Bučečovci II. - Stara Nova vas	Občina Križevci	477.732,00
Kanalizacija Predanovci - Brezovci - Lemerje s čistilno napravo	Občina Puconci	1.103.294,00		
Kolesarsko omrežje v Mestni občini Murska Sobota	MO Murska Sobota	491.494,00		

		Modernizacija in rekonstrukcija lokalnih cest občine Grad	Občina Grad	448.842,00
		Obnova vodovoda Črenšovci - Žižki - Trnje	Občina Črenšovci	573.278,00
		Oskrba s pitno vodo naselij Črnci - Mahovci	Občina Apače	535.686,00
		Rek. ceste Tropovci - Gradišče - Murski Črnci	Občina Tišina	842.916,00
		Rek. dela LC 223110 Bučkovci - Radoslavci	Oblina Ljutomer	514.865,00
		Rekonstrukcija dela lokalne ceste LC 265111 Sebeborci - Panovci	Občina M. Toplice	576.250,00
		Rekonstrukcija dela lokalne ceste LC 265181 Prosenjakovci - Središče	Občina M. Toplice	432.083,00
		Rek. LC 223120 Bučkovci - Moravski vrh	Oblina Ljutomer	484.455,00
		Rekonstrukcija lokalne ceste LC 265051 M. Toplice - Fokovci, II. faza	Občina M. Toplice	982.200,00
		Rek. Noršinske ceste s komunalno opremo	MO Murska Sobota	600.000,00
		Rekonstrukcija občinske ceste LC 223100, odsek 223101 Drakovci - Stara Gora	Občina Sv. Jurij ob Ščavnici	477.731,00
		Sekundarna vodooskrba v najbolj ogroženih območjih občine Grad	Občina Grad	896.235,00
		Ureditev javne infrastrukture v Banovcih	Občina Veržej	742.000,00
		Ureditev turistične ceste Lendavske gorice	Občina Lendava	463.117,00
	4 JR RRP	Kanalizacijska infra. v povezavi z naravo	Občina Lendava	666.647,00
		Vodooskrba v občini Šalovci	Občina Šalovci	628.153,00
	2 JR ROŠH	Obnova cest v Petišovcih	Občina Lendava	207.302,00
		Obnova odseka lokalne ceste LC 050010 Dolnja Bistrica - Murska Sobota,	Občina Črenšovci	500.000,00
		Rek. ceste LC 328181 Borovci Markovci	Občina Markovci	326.718,00
4. okolje in prostor	2 JR RRP	Izgradnja sekundarnega kanalizacijskega omrežja v naseljih	Občina Beltinci	1.193.760,00
	3 JR RRP	Izgradnja sekundarnega kanalizacijskega omrežja v naseljih	Občina Beltinci	1.230.981,00
		Sekundarno kanalizacijsko omrežje Gornja Radgona	Občina G. Radgona	795.697,00
Skupaj:				37.413.550,00

3.4 FINANČNA REALIZACIJA OSTALIH PROJEKTOV

Zaradi velikega razvojnega zaostanka, so za regijo pomembni vsi projekti, ki se izvajajo s sofinanciranjem evropskih in/ali nacionalnih sredstev. Na različne razpise evropskih strukturnih skladov, kohezijskega klada, razpisov različnih ministrstev, je bila znotraj IN RRP 2007-2009 načrtovana poraba sredstev v višini 650,7 mio EUR. Uspešno je bilo prijavljenih 187 projektov v skupni višini javnega sofinanciranja 223,4 mio EUR, kar ob predpostavki 50% javnega sofinanciranja skupne vrednosti projektov, predstavlja 69% uspešnost črpanja načrtovanih sredstev (glej Tabelo št. 7).

Stran | 17

Tabela št. 7: Ocena črpanja sredstev glede na načrtovana sredstva IN RRP 2007-2009

Razvojna prioriteta	Načrtovano RRP 2007-2009		Realizirano	
Gospodarski razvoj in razvoj turizma	195.296.187	30%	13.509.588	6%
Razvoj človeških virov	65.770.916	10%	5.385.621	2%
Izgradnja infrastrukture	202.952.743	31%	73.331.661	33%
Okolje in prostor	157.282.442	24%	127.500.998	57%
Kmetijstvo in razvoj podeželja	29.374.520	5%	3.647.946	2%
SKUPAJ	650.676.808	100%	223.375.815	100%

V Pomurju se je dajal prevelik poudarek projektom, ki so se nanašali na izgradnjo komunalne, prometne in okoljske infrastrukture (kar 90% vseh realiziranih projektov). Glede na dinamiko in uspešnost črpanja sredstev, bo v prihodnje potrebno usmeriti razvojna prizadevanja v vlaganja v razvoj človeških virov, v zdravo življenjsko okolje in razvoj podeželja, saj so le ta premalo izkoriščena, brez njihove angažiranosti, pa bodo strateške usmeritve regije težje uresničljive.

V nadaljevanju opisujemo ključne regijske projekte po razvojnih prioritetah v tem obdobju.

Gospodarski razvoj in razvoj turizma

V okviru te razvojne prioritete izpostavljamo aktivnosti na dveh ključnih regijskih projektih. Prvi je Gospodarsko središče OKO, pri katerem gre za projekt tudi nacionalnega pomena. Izdelana je bila študija upravičenosti in izvedljivosti gospodarskega središča kot takega in študije izvedljivosti z analizami stroškov in koristi za posamezne podprojekte. Njihovo izdelavo je sofinancirala SVLR. Identificirane so bile pobude za izvedbo naslednjih štirih podprojektov:

- Podjetniški inkubator (PI) Pomurja
- Poslovne cone (PC)
- Regijski medpodjetniški izobraževalni center (MIC)
- Visokošolsko izobraževalno središče (VIS) Pomurja

Tabela 8: Ključni regijski projekti v okviru prve razvoje prioritete

PT	naziv razpisa	š projektov	odobrena sredstva (v mio €)	Nekateri ključni regijski projekti
SVLR	Študija - Gospodarska središča	1		Gospodarsko središče OKO
MG	JR za sofi. nakupa nove teh. opreme v letu 2007/2008	16	2,1	
MG	JR za sofi. turistične infrastrukture	4	2,2	Izgradnja Hotela Mord; Prenova in razširitev kapacitet Hotela Diana
MG	JR za dvig konkurenčnosti turističnega gospodarstva	2	5,4	Revitalizacija Hotela Terapija; Izgradnja in ureditev hotela Bioterme;
MG	JR za izboljšanje podpornega okolja za podjetništvo	15	1,1	
MG	Sanacija opuščanih naftnih vrtin	1	2,4	
MVZT	JR za dodeljevanje spodbud v okviru programa EUREKA	3	0,3	

Legenda: MG – Ministrstvo za gospodarstvo; MVZT – Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo.

Drugi regijski projekt se nanaša na aktivnosti privabljanja tujih investicij v Pomurje. RRA Mura je pričela z izvajanjem aktivnosti na področju privabljanja tujih investicij v letu 2004. Do leta 2006 so se aktivnosti na projektu financirale iz naslova neposrednih razvojnih spodbud. Od leta 2007 naprej, financiranja iz navedenega vira zaradi sistemskih sprememb za dodeljevanje sredstev projektom RRA ni pridobila, zato od leta 2008 sredstva za pokrivanje materialnih stroškov izvajanja projekta zagotavlja 14 pomurskih občin v višini 15.600 € na leto. Rezultat projekta je izvedena investicija v proizvodnjo avtomatov višjega cenovnega razreda nemškega podjetja Carthago, ki trenutno zaposluje ca. 55 ljudi iz regije. S podjetjem WOLFORD AG, vodilnim proizvajalcem ženskih nogavic, je podpisana pogodba o izgradnji proizvodnih kapacitet za proizvodnjo nogavic in pletenin. Investitor, v sodelovanju z regijskimi akterji, že priučuje bodoče zaposlene v prostorskih kapacitetah podjetja MURE d.d.. Tretji tuji investitor je podjetje XAL GmbH, ki je v letu 2008 pridobilo subvencijo za tujega investitorja in sicer za zaposlitev petdesetih oseb v roku treh let. Podjetje je v najetih poslovnih prostorih že pričelo z dejavnostjo, v letošnjem letu načrtujejo pričetek gradnje nove hale za proizvodnjo in montažo svetil, s katerimi bodo ustvarili približno 150 novih delovnih mest. Rezultati projekta privabljanja tujih investicij v Pomurje, bodo prispevali k ustvarjanju 320 novih delovnih mest v naslednjih treh letih.

Pomurske turistične družbe so na razpisu za dvig konkurenčnosti turističnega gospodarstva, ki ga je razpisalo Ministrstvo za gospodarstvo, pridobile 6 projektov v skupni vrednosti 7,6 mio EUR. V sklopu tega razpisa so Terme Radenci pridobile 1.416.161 € sofinanciranja za revitalizacijo Hotela Terapija, podjetje Segrap iz Ljutomera pa za izgradnjo in ureditev hotela Bioterme 4.000.000 € iz ESRR.

Uspešna so bila tudi pomurska mikro, mala in srednja podjetja z najmanj enim in največ devet zaposlenimi, ki so na razpisu Slovenskega podjetniškega sklada za sofinanciranje nakupa nove tehnološke opreme v letu 2008 uspešno prijavila 16 projektov v višini 2,1 mio EUR nepovratnih sredstev.

Razvoj človeških virov

Področje razvoja človeških virov predstavlja drugo najslabše izkoriščeno področje med razvojnimi prioritetami regije. Od načrtovanih 65,8 mio €, jih je v tem obdobju bilo realiziranih 29 projektov v skupni višini 5,4 mio €, kar predstavlja 8% uspešnost črpanja načrtovanih sredstev. Med najpomembnejše projekte v okviru razvoja človeških virov uvrščamo projekte Regijska štipendijska shema za Pomurje, Slovenska filantropija, Dejavnost Centra vseživljenjskega učenja, Projektno učenje za mlade odrasle (PUM) ter Regionalno stičišče NVO Pomurja, ki jih prikazujemo v Tabeli št. 9.

Tabela 9: Ključni regijski projekti v okviru druge razvoje prioritete

PT	naziv razpisa	št projektov	odobrena sredstva (v mio €)	Nekateri ključni regijski projekti
MVZT, MDDSZ	JR za sofinanciranje izvajanja enotnih regijskih štipendijskih shem	1	2,2	Regijska štipendijska shema za Pomurje
MŠŠ	JR za Centre vseživljenjskega učenja	1	0,7	Dejavnosti CVŽU
MŠŠ	JR za sofinanciranje izobraževalnih programov Projektno učenje mladih	17	0,6	Projektno učenje za mlade odrasle (PUM)
MJU	JR za sofi. projektov horizontalnih mrežnih nevladnih organizacij in regionalnih NVO stičišč	1	0,3	Regionalno stičišče NVO Pomurja
MVZT in MG	Mladi raziskovalci iz gospodarstva	7	0,9	
SVEZ	Norveški finančni mehanizem	1	0,5	Hiša - Sadeži družbe

Izgradnja infrastrukture

V okviru tretje razvojne prioritete, t.j. izgradnja infrastrukture, je država z evropskimi sredstvi financira avtocestni krak Beltinci–Lendava v višini 73,3 mio EUR, kar predstavlja 36% uspešnost črpanja načrtovanih sredstev.

Okolje in prostor

Na področju četrte razvojne prioritete je bilo Pomurje pri črpanju sredstev uspešno, saj je bilo odobrenih pet projektov v skupni višini 127,5 mio EUR, kar pomeni 80% realizacijo načrtovanih sredstev. Najpomembnejši regijski projekt, za katerega se predvideva sofinanciranje iz Kohezijskega sklada, je projekt Vodooskrba. Njegova realizacija pa je žal polna zapletov in poteka izredno počasi. Pričakujemo, da bo njegovo realizacijo pospešila izredna Seja sveta regije, ki je bila sklicana izključno na to temo z ministrom za okolje in prostor in ministrico odgovorno za lokalno samoupravo in regionalni razvoj. Dogovorjeno je bilo, da se projekt razdeli na tri podprojekte, prav tako pa so se partnerji zavezali za tesnejše sodelovanje in boljše koordinacijo projekta.

Tabela 10: Ključni regijski projekti v okviru četrte razvoje prioritete

PT	naziv razpisa	št projektov	odobrena sredstva (v mio €)	Nekateri ključni regijski projekti
MOP	Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju Pomurja	1	22,9	
SVEZ	Norveški finančni mehanizem	1	0,3	Spremeni črno na zeleno
MOP	Ravnanje s komunalnimi odpadki	1	24,2	Regijski center za ravnanje z odpadki Pomurje II faza
MOP	Kohezijski sklad	1		Celovita oskrba prebivalstva s pitno vodo in varovanje vodnih virov Pomurja

Na področju voda omenjamo projekt Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju Pomurja v višini 22,9 mio EUR, na področju povezovanja ukrepov za doseganje trajnostnega razvoja pa projekt Spremeni črno na zeleno, ki je v višini 0,3 mio EUR sofinanciran preko Norveškega finančnega mehanizma.

Kmetijstvo in razvoj podeželja

V okviru razvojne prioritete kmetijstvo in razvoj podeželja, je bilo odobrenih 111 projektov v skupni višini 3,6 mio EUR, kar predstavlja 12% uspešnost črpanja načrtovanih sredstev.

Tabela 11: Ključni regijski projekti v okviru pete razvojne prioritete

Stran | 20

PT	naziv razpisa	št projektov	odobrena sredstva (v mio €)	Nekateri ključni regijski projekti
MŠŠ	JR za sofinanciranje izobraževalnih programov Projektno učenje mladih	1	0,04	Izzivi podeželja
MKGP	Os 1 - Izboljšanje konkurenčnosti kmetijskega in gozdarskega sektorja	107	3,2	
MKGP	Os 3 - Kakovost življenja in diverzifikacija	3	0,3	

4. NABOR IN OPIS PROJEKTOV IN RRP 2010-2012

4.1 IZHODIŠČE

Osnovo za pripravo IN RRP 2010-2012 je predstavljal nabor identificiranih projektov v RRP in poziv z obrazci in navodilom za predložitev projektov za obdobje 2010-2012, ki je bil dne 15.7.2009 posredovan nosilcem razvojnega načrtovanja v regiji. Skozi proces priprave IN RRP 2010-2012 se je dokončno izoblikoval seznam **28. prioriternih projektov** v skupni višini **24.128.535,18 EUR sofinanciranja**, kar pomeni koriščenje celotne razpoložljive regijske kvote.

Četrto poglavje vsebuje nabor vseh projektnih predlogov, ki se bodo v regiji izvajali v obdobju 2010-2012, in je razdeljeno na tri podpoglavja:

- **Prvo podpoglavje** zajema nabor in vsebinski opis prioriternih projektov, ki se bodo prijavljali na »5. javni razpis« v okviru razvojne prioritete »Razvoj regij«, prednostne usmeritve »Regionalni razvojni potenciali«.
- **Drugo podpoglavje** zajema nabor ostalih večji regijskih projektov in gospodarskih projektov, ki se bodo izvajali v obdobju 2010-2012, in bodo sofinancirani iz ostalih nacionalnih ter evropskih virov.
- V **tretje podpoglavje** smo vključili kazalnike, s katerimi bomo merili učinke IN RRP 2010-2012.

V IN RRP 2010-2012 je tako skupno vključenih 202 projektov v skupni višini 1.549 mio EUR, in sicer:

- prioritetni projekti 5. JR »Razvoj regij« (28. projektov v skupni višini 39,5 mio EUR);
- ostali projekti javnega značaja (131 projektov v skupni višini 371,1 mio EUR) in
- gospodarski projekti (43 projektov v skupni vrednosti 1,1 mrd EUR).

4.2 NABOR IN OPIS PRIORITETNIH PROJEKTOV 5. JR OP »RAZVOJ REGIJ« PO PRIORITETAH

Nabor vključuje prioritete projektne predloge za kandidiranje na 5. javnem razpisu v okviru razvojne prioritete »Razvoj regij«, ki so bili v postavljenem roku, skladno z najavljenimi razpisnimi pogoji, posredovani s strani pomurskih občin.

Stran | 22

Pomurska regija je po tem razpisu upravičena do črpanja sredstev v skupni višini 24.128.536 €, kar prikazujemo v tabli št. 12. Z naborom prioriteten projektov smo identificirali **28 prioriteten projektov** v skupni višini sofinanciranja **23.128.535,18 €**, kar pomeni koriščenje celotne razpoložljive regijske kvote.

Tabela št.12: Regijske kvote za obdobje 2010-2012, ki so osnova za pripravo prioriteten liste izvedbenih načrtov RRP

Regija	Skupna kvota po regijah 2007-2013	Razpoložljiva kvota 2010-2012	Ocena preostanka sredstev**
Gorenjska	59.319.058,00	18.271.087	8.897.859
Goriška	40.282.629,00	13.256.423	6.042.394
JV Slovenija	50.928.355,00	19.184.395	7.639.253
Koroška	27.595.505,00	8.477.293	4.139.326
Notranjskokraška	23.328.479,00	9.450.031	3.499.272
Obalnoкраška	31.181.467,00	10.542.974	4.677.220
Osnredneslovenska	15.657.194,00	7.144.615	2.348.579
Podravje	133.998.779,00	49.237.567	20.099.817
Pomurje	70.194.294,00	24.128.536	10.529.144
Savinjska*	83.375.147,00	26.238.894	12.506.272
Spodnjeosavska*	31.378.860,00	9.641.297	4.706.829
Zasavska	18.598.385,00	7.653.569	2.789.758
SKUPAJ	585.838.152,00	203.226.681	87.875.723

IN RRP 2010-2012 vključuje nabor in vsebinski opis **28. prioriteten projektov**, ki se bodo prijavljali na »5. javni razpis« v okviru razvojne prioritete »Razvoj regij«, prednostne usmeritve Regionalni razvojni potenciali, in so razporejeni v naslednje razvojne prioritete RRP:

- **gospodarski razvoj in razvoj turizma:** 8 projektov v skupni višini 7,2 mio € sofinanciranja;
- **razvoj človeških virov:** 4 projekti v skupni višini 3,0 mio € sofinanciranja;
- **izgradnja infrastrukture:** 12 projektov v skupni višini 8,8 mio € sofinanciranja;
- **okolje in prostor:** 4 projektov v skupni višini 5,1 mio € sofinanciranja ;
- **kmetijstvo in razvoj podeželja:** 0 projektov.

V nadaljevanju so vsi prioriteten regijski projekti, ki se bodo prednostno izvajali v obdobju 2010-2012 razporejeni glede na razvojno prioriteto in program. Za vsak projekt so v skladu z razpisnimi pogoji opredeljeni:

- splošni in specifični cilji projekta;
- nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu;
- opis in smotrnost izvedbe projekta;
- vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta;
- načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri;
- geografska lokacija izvajanja projekta;
- umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU;
- opis ciljnih skupin in
- merljivi fizični kazalniki.

4.2.1 Razvojna prioriteta 1: Gospodarski razvoj in razvoj turizma

V obdobju 2010-2012 bo regija uresničevala strateške cilje tega področja (razvoj ustvarjalnega gospodarstva, temelječega na znanju, povečanje deleža inovativnih produktov, spodbujati učinkoviti podporno okolje za razvoj podjetništva in prenosa znanj v gospodarstvo ter povečati število turistov v regiji) z izvajanjem naslednjih projektov:

Stran | 23

GOSPODARSKI RAZVOJ IN RAZVOJ TURIZMA		
PROGRAM 1.1 ZMANJŠEVANJE RAZVOJNEGA ZAOSTANKA REGIJE		
Nosilec projekta	Naziv projekta	Predvidena vrednost sofinanciranja
MO Murska Sobota	Turistični center Fazanerija – energetski del	2.199.432 €
Občina Črenšovci	Razvojni policenter "Ogradi" Črenšovci	876.408 €
Občina Dobrovnik	Komunalna ureditev kmetijsko-poslovne cone Dobrovnik (1. Faza)	569.000 €
PROGRAM 1.6 SPODBUJANJE RAZVOJA PRIMARNE IN SEKUNDARNE TURISTIČNE INFRASTRUKTURE		
Nosilec projekta	Naziv projekta	Predvidena vrednost sofinanciranja
Občina Velika Polana	»Dežela štokelj« Destinacija Natura 2000	718.655 €
PROGRAM 1.7 SPODBUJANJE RAZVOJA INTEGRALNE TURISTIČNE PONUDBE		
Nosilec projekta	Naziv projekta	Predvidena vrednost sofinanciranja
Občina Sveti Jurij ob Ščavnici	Kulturno promocijski center	996.973 €
Občina Turnišče	Večnamenski center	777.500 €
Občina Turnišče	Turizem na »koušto«	126.626 €
Občina Grad	Doživljajski park Vulkanija	930.000 €

Finančna vrednost projektov vključenih v 1. razvojno prioriteto (v €)

Število projektov	Skupna vrednost	Vrednost sofinanciranja 2010-2012	Vrednost sofinanciranja 2010	Vrednost sofinanciranja 2011	Vrednost sofinanciranja 2012
8	11.069.257	7.194.594	699.937	5.465.225	1.029.432

Program 1.1 – Zmanjševanje razvojnega zaostanka regije

CILJI PROGRAMA:

- Integrirati in uravnotežiti dinamiko razvoja ekonomskega, človeškega, socialnega in naravnega kapitala za dolgoročni gospodarski razvoj regije.

Kazalniki	cilji do 2013
Nove turistične vsebine in ponudba	1x turistično-kulturni center; 1x turistični kompleks, vsaj 3x novi turistični produkti,
Nova delovna mesta	20

Stran | 24

Cilje programa bomo v obdobju 2010-2012 zasledovali s tremi projektnim predlogi v skupni višini 5,4 mio EUR in jih podrobneje opisujemo v nadaljevanju.

1. Turistični center Fazanerija – energetske del

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- Razvoj turističnega centra Fazanerija na temelju energetske varčnosti in učinkovite uporabe obnovljivih virov energije v novih oblikah (športnega zelenega) turizma.

Specifični cilji:

- Gre v bistvu za vzpostavitev daljinskega ogrevanja za Turistično območje Fazanerija, ki izkorišča obnovljivi vir geotermalne energije ter s tem prispeva k zmanjšanju emisije toplogrednih plinov. Nizkotemperaturni prenosnik, kot je ta v Fazaneriji, je primeren za direktno izkoriščanje, ni pa primeren za daljše transportiranje. Gospodarno izkoriščanje zahteva, da energijsko osiromašeno vodo vračamo v vodonosnik. S tem vzdržujemo hidrodinamično ravnotežje, tlak v vodonosniku ne pada, okolice pa ne onesnažujemo z oddano geotermalno vodo. S projektom bo tako vzpostavljena potrebna energetska infrastruktura za razvoj turističnega območja Fazanerija, ki v regijo prinaša nove turistične vsebine za dopolnitev obstoječe ponudbe.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je MO Murska Sobota

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Projekt Turističnega centra Fazanerija (v nadaljevanju TCF) je zaradi velikosti samega projekta in s tem finančne zahtevnosti in različnih virov financiranja razdeljen na več podprojektov (faz). V 1. fazi nameravamo pripraviti vse potrebno za ENERGETSKO OSKRBO celotnega že obstoječega in bodočega kompleksa TCF.

Današnje stanje: Območje TCF se že danes oskrbuje z odpadno geotermalno energijo iz dveh obstoječih vrtin v središču mesta (temperatura vode v obeh vrtinah je cca. 48-49 stopinj Celzija). Ena geotermalna vrtina (v zasebni lasti) koristi geotermalno energijo za ogrevanje bazenskih kompleksov znotraj hotelskega kompleksa v središču mesta (hotel Diana) in delno za ogrevanje prostorov. Odpadna voda iz te vrtine, ki ima še vedno temperaturo cca. 35 stopinj Celzija se preko povezovalnega voda vodi do skupnega povezovalnega toplovoda, ki vodi do TCF in nato izteka v reko Ledavo. Geotermalna energija iz druge geotermalne vrtine (v lasti MOMS) se koristi za dogrevanje stanovanj – preko izmenjevalcev toplote v večjih večstanovanjskih objektih (za cca. 900 prebivalcev). Obe vrtini sta dotrajani in trajnostno ekološko neustrezni. Imata tudi prenizko temperaturo vode za učinkovito koriščenje in tako lahko zgolj dopolnjujeta, ne moreta pa nadomestiti klasičnih energentov. Obstoječa

stanovanja bodo morala preiti na mestni sistem daljinskega ogrevanja. Tisto kar želimo s prvo fazo izgradnje TCF (energetika) kot primarni cilj doseči, je to, da preprečimo, da v reko Ledava odteka odpadna (preostala) voda iz obstoječih geotermalnih vrtin, ki ob iztoku v reko ima še vedno temperaturo cca. 30 stopinj Celzija. S tem bomo preprečili nadaljnjo onesnaženje reke in pripomogli k okoljski sprejemljivosti koriščenja geotermalne energije (preprečili bomo negativne vplive na okolje na koncu cikla koriščenja te energije).

Energetski del projekta: Energetski del, ki predvideva potrebno investicijsko, projektno in izvedbeno dokumentacijo in samo izvedbo za:

- novo instalacijo in novo geotermalno vrtino za koriščenje geotermalne energije ter vrtino za monitoring,
- sanacijo obstoječe geotermalne vrtine v občinski lasti,
- sanacijo in izolacijo obstoječih toplovodov,
- vzpostavitev kapacitet za izobraževalne namene – ogled in razlaga izgrajene infrastrukture za koriščenje geotermalne energije

Regionalen vpliv - energetski turizem in visitor center: Projekt spodbuja razvoj zelenega in energetskega turizma ter razvoj turistične in dopolnilne ponudbe na območje celotne regije ter razvija nove možnosti in priložnosti tako za javni, kot tudi zasebni sektor v regiji. Menimo, da je potrebno obiskovalcu predstaviti izkoriščanje geotermalne energije na zanimiv način ter razviti ta del kot turistični produkt. Učilnica na prostem pa omogoči dostop za strokovnjake in strokovne ekskurzije do same vrtine ter predstavi delovanje le-te. Poleg tega projekt ohranja območje Fazanerije, ki sodi med kulturnozgodovinska območja (zaščiteno območje) ter območje z varstvenimi režimi (znotraj Fazanerije je tudi vodovarstveno območje vodnega zajetja). Prav tako je med prednostmi nameni navedeno tudi koriščenje geotermalne energije z zaprtim krogom, ki zmanjšuje negativne vplive na okolje. Ta del je mišljen kot demonstracijski center za celotno regijo in tudi širše.

Ustvarjanje novih delovnih mest – energetski del Turističnega centra Fazanerija: Geotermija direktno zagotavlja delovna mesta gradbincem in pozneje vzdržavalcem geotermalnih kapacitet. Indirektno pa geotermija vpliva na zaposlovanje v storitvenem sektorju in navezujočih se industrijah. Po analizah Geothermal Energy Association (GEA) geotermija direktno zaposluje 1,7 zaposlitev za nedoločen čas / MW od vzpostavljene kapacitete. Glede na predvidena vlaganja v izkoriščanje geotermalne energije se pričakuje stalna rast delovnih mest v tem sektorju. Dolgoročno je možno na področju geotermije zaposlovati ljudi za nedoločen čas. Geotermija omogoča glede na izkušnje v državah, kjer tradicionalno že izkoriščajo ta vir energije, kakovostna, stabilna in dobro plačana delovna mesta. Geotermija prinaša delo različnim profilom delavcev. Zaposlujejo se varilci, mehaniki, monterji, inštalaterji, strojniki, električarji, tesarji, gradbinci, geodeti, arhitekti, designerji, geologi, hidrologi, elektro inženirji, strojni inženirji, konstruktorji, živilski tehniki in tehnologi, agronomi in vrtnarji, managerji, razvojniki, raziskovalci, itd. Delovna mesta je mogoče razvijati preko zaposlitvenih programov, programov socialnega podjetništva, posebnih razvojnih projektov regije, ki prinašajo tudi zaposlitve. Skozi zaposlitvene programe in projekte je potrebno uvesti programe prekvalifikacije in izobraževanja ter usposabljanja. Za natančen prerez zaposlitvenih možnosti iz geotermije je potrebno vedeti kapaciteto ter strukturo brezposelnih in zaposlenih v regiji. V nadaljnjih fazah razvoja TCF je delovna mesta možno zagotavljati tudi delavcem na področju zelenega oz. športnega turizma, ki ga lahko prinese izgradnja zelenih turističnih kapacitet. Turizem je možno razdeliti v grobem na dva dela – na počitnice in na kongresno-izobraževalni turizem, ki bi vključeval ogled geotermalnega postroja in izobraževanje. V vsakem primeru pa bodo potrebni vzdrževalci sistema kot neposredno zaposleni za potrebe vzdrževanja 1. faze projekta TCF.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izgradnje geotermalne vrtine so ocenjeni na 35%, stroški izgradnje monitoring vrtine 43% ter izgradnja površinskega transportnega sistema v višini 7% vrednosti celotne investicije. Celotna vrednost projekta tako znaša 3.166.410 €.

Stran | 26

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Izdelava projektne dokumentacije in projektantske storitve	100.000	do avgusta 2010
Izgradnja geotermalne vrtine do globine 1200 m	1.113.350	september 2010 - marec 2012
Izgradnja monitoring vrtine do globine 1520 m	1.372.200	september 2010 - marec 2012
Sanacija obstoječe vrtine	250.860	september 2010 - marec 2012
Izgradnja oz. rekonstrukcija površinskega transportnega sistema	210.000	September 2010 - marec 2012
Geotermija kot turistični produkt	120.000	maj 2011 - marec 2012
SKUPAJ stroški:	3.166.410	

Investicija se bo izvedla v dvehletnem obdobju, in sicer od avgusta 2010 do marca 2012.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Pričakuje se financiranje projekta iz dveh virov. MO Murska Sobota bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 966.978 €, medtem ko bo iz regionalnih spodbud pridobila 2.199.432 €, kar predstavlja 69% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	leto 2010	leto 2011	leto 2012	po 2012	SKUPAJ po virih	%
MO Murska Sobota	100.000	619.000	247.978		966.978	31
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)		1.635.000	564.432		2.199.432	69
SKUPAJ po letih	100.000	2.254.000	812.410		3.166.419	100 %

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Murski soboti.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- Bodoči vlagatelji, obstoječi upravljavci kapacitet v območju, turisti, dnevni obiskovalci, prebivalci, turistična industrija v regiji itd.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Stran | 27

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Celotna energetska rešitev za celotno območje Turističnega centra fazanerija vzpostavljena	Vzpostavljena energetska rešitev za celotno območje projekta

2. Razvojni policenter »Ogradi« Črenšovci

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- V prostoru, kjer delujejo gospodarski subjekti in kjer nameravajo na osnovi pridobljenega lastništva na stavbnih zemljiščih razvijati dodatne proizvodne in storitvene dejavnosti, je potrebno vzpostaviti ustrezno komunalno infrastrukturo za nadaljnji razvoj in dvig splošne konkurenčnosti subjektov.

Specifični cilji:

- Sistematična ureditev oz. novogradnja sodobne komunalne infrastrukture, ki obsega rekonstrukcijo, razširitev ter novogradnjo ceste, pločnika, kanalizacije, vodovoda, javne razsvetljave in meteorne kanalizacije z namenom izboljšanja komunalne ureditve ter priključitev na že izgrajeno javno infrastrukturo.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Črenšovci.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Projekt nima samo lokalnega pomena, ampak je njegov pomen širši, saj omogoča v prvi vrsti nadaljnji gospodarski razvoj območja in iz tega vidika je naložba smotrna in bo prinašala kratkoročne in dolgoročne razvojne učinke v lokalnem in širšem območju in kot takega je tudi smiselno, da se ga v primerni obliki sofinancira iz nelokalnega vira. Osnovni namen projekta je v izgradnji temeljne komunalne infrastrukture v kompleksu delno že obstoječega in lociranega gospodarskega središča, ki je tudi po veljavnih prostorskih planih opredeljen kot območje gospodarske dejavnosti oz. obrtne cone, hkrati pa bo ta omogočila nadaljnji razvoj gospodarskih subjektov, ki v pretežni meri zemljišča v kompleksu tudi posedujejo oz. so v njihovi lasti. Razvojni učinek bo viden skozi ohranjanje obstoječih delovnih mest ter skozi odpiranje realne potencialne možnosti novih zaposlitev v samem kompleksu, indirektni učinki pa bodo opazni tudi v širšem okolju skozi efekte ohranjenosti populacije na podeželju in s tem povezanimi družbenimi efekti v trenutno depopulacijskem okolju. V okviru projekta se načrtuje tudi potrebni odkup zemljišč za izgradnjo komunalne infrastrukture, ter stavbnih zemljišč v obsegu 2,7 ha površine, ki se ponujajo na trgu v okviru kompleksa, kar pa delno predstavlja neupravičeni strošek projekta in ga bo morala občina pokriti iz lastnih virov.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Stroški izvedbe gradbenih del so ocenjeni na 86%, stroški odkupa zemljišč pa 9% vrednosti celotne investicije. Celotna vrednost projekta znaša 1.068.790 €.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Priprava tehnične in investicijske dokumentacije	30.000	1-7/2010
Izbira izvajalca		10-12/2010
Izvedba gradbenih del	1.072.170	1-7/2011
Odkupi zemljišč	267.520	1-3/2011
Izvajanje nadzora	21.443	1-9/2011
Obveščanje javnosti	1.219	8-10/2011
Tehnični prevzem in pridobitev uporabnega dov.	0	8-10/2011
SKUPAJ stroški:	1.392.352	

Stran | 28

Projekt bo izveden v obdobju od januarja 2010 do oktobra 2011.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Črenšovci bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 515.944 €, medtem ko bo iz regionalnih spodbud pridobila 876.408 €, kar predstavlja 63% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Črenšovci		30.000	485.944		515.944	37%
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)			876.408		876.408	63%
SKUPAJ po letih		30.000	1.362.352		1.392.352	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Občini Črenšovci.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- Lokalno in regijsko gospodarstvo in prebivalstvo.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	izgrajena sodobna komunalna infrastruktura v skupni dolžini (ceste, pločnik, kanalizacija, vodovod, meteorna kanalizacija, javna razsvetljava)	818 m
2.	opremljena zemljišča v površini (možnost priključitve in koriščenja komunalne ureditve ter navezava na ostalo že izgrajeno komunalno infrastrukturo)	10 ha

Stran | 29

3. Komunalna ureditev kmetijsko-poslovne cone Dobrovnik (1. faza)

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- vpliv na dolgoročno izboljšanje stanja okolja,
- vpliv na dolgoročno izboljšanje kvalitete dela,
- vpliv na dolgoročno strokovno izobraževanje v širšem okolju,
- vpliv na zaključevanje komunalne infrastrukture širšega območja.

Specifični cilji:

- z komunalno ureditvijo kmetijsko poslovne cone so ustvarjeni takojšnji pogoji za zagon novih podjetij in razširitev obstoječih,
- možnost preizkušanja in izkoriščanja okolju prijaznih tehnologij.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Dobrovnik.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Na območju občine prijaviteljice in na mikrolokaciji kjer občina predvideva projekt Komunalna ureditev Kmetijsko poslovne cone se že nahaja uspešno inovativno podjetje Ocean Orchids, ki kot pozitiven zgled vleče tako kmetijske kot turistične dejavnosti. Občina Dobrovnik zato želi na tem mestu komunalno urediti prostor za razvoj novih kmetijskih in drugih poslovnih dejavnosti, ki bodo prispevale k razvoju območja in širše regije.

S projektom bomo zagotovili zaključevanje kakovosti, urejenosti in dolgoročno in permanentno zagotovili zanimivo poslovno okolje. Kmetijsko poslovna cona Dobrovnik z obstoječimi in potencialnimi novimi poslovnimi subjekti postaja ena najbolj zanimivih tudi zaradi novih tehnologij, naravno prijaznih tehnologij in direktno platforma za izobraževalni in tehnološko znanstveni center poleg poslovnosti tudi za šolske ustanove in znanost. Ustvarja pa se tudi novo področje poslovno – izobraževalnega turizma regije, države in osrednje Evrope. Projekt Komunalna ureditev kmetijsko – poslovne cone zajema ožje in širše območje urejanja predvsem zaradi ustvarjanja urejenosti širšega območja tega okolja in se bo v prvi fazi urejalo le najnujnejša dela, ki bodo zagotavljala osnovne pogoje dela in življenja na tem območju.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Strošek kanalizacije s priključi je ocenjen na 57%, stroški vodovoda pa 11% vrednosti celotne investicije. Celotna vrednost projekta znaša 812.160 €.



Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Investicijska dokumentacija (DIIP)	0,00	07/2007
Projektna dokumentacij, investicijska dokumentacija (IP)	40.000,00	06/2010 – 08/2010
Javno naročilo	0,00	06/2010 – 08/2010
Odkup zemljišča	10.160,00	01/2011 – 02/2011
Kanalizacija s priključki in nadgradnja ČN	465.732,04	02/2011 – 09/2011
Sanacija ceste odseka 7	82.806,03	02/2011 – 09/2011
Sanacija pločnika k cesti 7	122.021,93	02/2011 – 09/2011
Vodovod	91.440,00	02/2011 – 09/2011
Informiranje in obveščanje	0	07/2011 – 09/2011
SKUPAJ stroški:	812.160,00	

Stran | 30

Investicija v kmetijsko-poslovne cono Dobrovnik bo izvedena v obdobju od julija 2010 do septembra 2011.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Dobrovnik bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 243.160 €, medtem ko bo iz regionalnih spodbud pridobila 569.000 €, kar predstavlja 70% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	po 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Dobrovnik		40.000	203.160			243.160	30%
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)		0	569.000			569.000	70%
SKUPAJ po letih		40.000	772.160			812.160	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Občini Dobrovnik.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- nova in obstoječa podjetja v regiji in Sloveniji,
- tuji investitorji,
- izobraževalne in strokovne ustanove,
- turistične agencije in civilna iniciativa.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Povečanje števila novih gospodarskih subjektov	vsaj 1 novi subjekt
2.	Ustvarjanje novih delovnih mest	vsaj 3 nova delovna mesta
3.	Povečanje obiska zaradi strokovnih ekskurzij	10% večji obisk

Program 1.6 – Spodbujanje razvoja primarne in sekundarne turistične infrastrukture

CILJI PROGRAMA:

- Skladno s konceptom trajnostnega razvoja upravljati razvoj turizma pomurske turistične destinacije.

Kazalniki	cilji do 2013
Število novih programov in produktov	3x novi turistični produkti; Izgrajeno središče za interpretacijo naravne in kulturne dediščine natura 2000;

Stran | 32

Cilje programa bomo v obdobju 2010-2012 zasledovali z enim projektnimi predlogom v skupni višini 1,2 mio €.

4. »Dežela štokelj« Destinacija Natura 2000

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- namen izvedbe projekta je prispevati k turističnemu razvoju občine Velika Polana z izkoriščanjem naravnih danosti in biotske pestrosti območja;

Specifični cilji:

- vzpostaviti in izboljšati kakovost javne infrastrukture, ki bo služila interpretaciji Nature 2000;
- prispevati k ohranitvi biotske raznovrstnosti območja Nature 2000;
- pozitivno prispevati k ohranjanju stanja in povečanju števila gnezdišč štokelj v Veliki in Mali Polani;
- z novimi turističnimi produkti povezati obstoječo ponudbo in prispevati k večji kvaliteti turistične ponudbe območja in regije;
- prispevati k izboljšanju zdravega življenjskega sloga na podeželju.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Velika Polana.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

V občini Velika Polana je veliko turističnih znamenitosti. Med največje znamenitosti kraja spadajo Copekov mlin (tehnični muzej), črni gozd (največji nasad črne jelše v Evropi), starodavna rimska cesta, poletni pomurski festival, muzej pilota v prvi svetovni vojni Štefana Hozjana, Kranjčeva domačija, Cerkev Srca Jezusovega in Sabolova hiša. Občina Velika Polana se ponaša tudi z nazivom 'Evropska vas štokelj'.

V zadnjih letih je občina Velika Polana aktivno pričela razvijati turistične in podeželske dejavnosti. V okviru tega je bilo ustanovljeno Podeželsko razvojno jedro – Pomelaj, Zadruga za razvoj podeželja, ki spodbuja domačo obrt in razvoj produktov v okviru domače obrti. Izdelan je bil model celovitega pristopa k razvoju podeželja, ki na eni strani povezuje interese podeželskega prebivalstva ter na drugi strani iniciative ter možnosti lokalnih skupnosti, razvojnih inštitucij in drugih nosilcev razvoja. Poleg razvoja podeželja se občina osredotoča tudi na razvoj turizma, ki predstavlja z vidika občine največji razvojni potencial. Gre namreč za podeželsko občino, ki nima večjih industrijskih in gospodarskih subjektov, prav tako bližnja industrijska središča ne predstavljajo potenciala za gospodarski razvoj občine Velika Polana. Po drugi strani pa ima občina Velika Polana bogato naravno in kulturno dediščino (štoklje, nasad črne jelše, bližina reke Mure), celotna občina je tudi zaščiteno območje Nature 2000.

Vse to predstavlja potencial za turistični razvoj občine, ki seveda neposredno povzroča tudi gospodarski razvoj.

Tako je občina pričela z izvajanjem projektov usmerjenih v turistični razvoj že v devetdesetih letih prejšnjega stoletja in izvaja turistične projekte celotno obdobje. Zadnji večji projekt, ki ga je občina Velika Polana izvedla je bil »Simbioza v Naturi 2000«. Pričujoča operacija je smiselna nadgradnja prejšnje operacije, in nadaljuje cikel osnovnih potreb po infrastrukturi za nadaljnji turistični razvoj.

Neokrnjena narava, bližnji stik z naravo in kulturna dediščina predstavljajo velik potencial, ki pa ga mora občina na primeren način prikazati, zaščititi in podpreti s primerno infrastrukturo. Ravno izvedba projekta »Dežela štokelj« Destinacija Natura 2000 omogoča izkoriščanje tega potenciala.

Projekt predstavlja funkcionalno zaključeno celoto v smislu povezovanja različnih turističnih potencialov občine Velika Polana v eno skupno destinacijo »Dežela štokelj Natura 2000«.

Operacija bo zajemala:

- izgradnjo Središča za interpretacijo naravne in kulturne dediščine »Natura 2000«, kjer bomo v naravi predstavili naravno in kulturno bogastvo Občine Velika Polana s parkiriščem za obiskovalce ob Središču za interpretacijo naravne in kulturne dediščine »Natura 2000« ter izgradnjo kolesarsko pohodniških poti (v naselju Mala Polana - zaselka Mačkovci in Bukovje), ki bodo med seboj povezovala turistične točke v občini Velika Polana,
- obnovo in preureditev obstoječe dotrajane dvorane in njeno preureditev v Audiovizualni center z namenom, da se uredi prostor za opazovanje štokelj, ki jih na ta način ne bi motili v njihovem naravnem okolju, temveč bi jih opazovali preko monitorjev v Audiovizualnem centru. Prostor bi služil kot prostor za prireditve, Audiovizualni center, predstavitveni center in video opazovalnica v enem. Prav tako bi bil na razpolago tudi internetni kotichek, in možnost spremljanja življenja štokelj preko webcam (spletna kamera). Obstoječa dvorana se nahaja v občinski stavbi, znotraj nje se nahaja tudi turistično informacijski center občine. Z ureditvijo avdiovizualnega centra bomo torej zaključili potrebno turistično ponudbo, skladno tudi z usmeritvami programa Natura 2000,
- obnovo stavbe kulturne dediščine (Copekov mlin-tehnični muzej, Kranjčeva domačija),
- razvoj novih turističnih produktov po vsebinah okusiti - kulinarika, odkriti - narava, doživeti, doživeti - kultura in prireditve. V okviru projekta bomo oblikovali zloženko, spletno stran in kratek film ter uredili označevalne table za lokalne znamenitosti),
- izgradnjo vzdrževalne postaje, ki bo omogočala vzdrževanje infrastrukture, ki bi jo pridobili v okviru projekta s parkiriščem za obiskovalce in večje skupine,
- nadzor gradbenih aktivnosti in investicijskih operacij.

Z izvedbo projekta se bo izboljšala turistična ponudba Občine Velika Polana, kar bo pozitivno vplivalo na prepoznavnost območja kot turistične destinacije. Neokrnjena narava in kulturna dediščina predstavljajo velik potencial, ki pa ga mora občina na primeren način izkoristiti, saj se nahaja v območju Natura 2000. Izvedba projekta »Dežela štokelj« Destinacija Natura 2000 omogoča izkoriščanje tega potenciala na primeren način.

Po tej varianti se izvede vse predvidene aktivnosti vključno z mehкими aktivnostmi. V tem primeru se zagotovi tako turistična infrastruktura, ki bo omogočila razvoj turizma, kot tudi tista infrastruktura, ki bo zagotovila ohranjanje biotske pestrosti območja. Z izvedbo aktivnosti priprave turističnih produktov in promocijskih aktivnosti pa bomo prispevali tudi k nadaljnjemu razvoju in promociji turizma.

DDV je po razpisu upravičen strošek vendar ga ne bomo koristili. Uvrščen bo v finančno konstrukcijo ne bomo pa koristili sofinanciranja.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški vzpostavitve središča za interpretacijo Nature 2000 so ocenjeni na 54%, stroški izgradnje vzdrževalne postaje pa znašajo 23% celotne vrednosti investicije. Celotna vrednost projekta znaša 1.187.375 €.

Stran | 34

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Projektna in investicijska dokumentacija	26.160,00	01-09/2010
Središče za interpretacijo naravne in kulturne dediščine Nature 2000	639.702,32	05-09/2010-01-09/2011
Ureditev avdiovizualnega centra	153.372,82	05-09/2010-01-09/2011
Obnova kulturne dediščine – COPEKOV MLIN	52.705,32	05-09/2010-01-09/2011
Obnova kulturne dediščine – Kranjčeva domačija	15.093,85	05-09/2010
Izgradnja vzdrževalne postaje s parkiriščem	269.248,78	05-09/2010
Razvoj novih produktov in promocija	18.450,00	05-09/2011
Upravljanje projekta (upravljanje, nadzor)	7.845,00	05-09/2010-01-09/2011
Informiranje in obveščanje	4.797,00	05-09/2010-01-09/2011
SKUPAJ stroški:	1.187.375,09	

Investicija bo izvedena v obdobju od septembra 2010 do septembra 2011.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Velika Polana bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 468.720,09 €, medtem ko bo iz regionalnih spodbud pridobila 718.655 €, kar predstavlja 60,5% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina V. Polana		223.492,18	245.227,91		468.720,09	39,48
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)		504.758,00	213.897,00		718.655,00	60,52
SKUPAJ po letih		728.250,18	459.124,91		1.187.375,09	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v naseljih Velika Polana, Mala Polana in Brezovica.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- turisti, občani.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Izgradnja središča za interpretacijo naravne in kulturne dediščine natura 2000	Izgrajeno središče
2.	Ureditev avdiovizualnega centra	1x
3.	Obnova kulturne dediščine – COPEKOV MLIN	1x
4.	Obnova kulturne dediščine – Kranjčeva domačija	1x
5.	Izgradnja vzdrževalne postaje s parkiriščem	460 m ²
6.	Izgradnja kolesarsko pohodniških poti, postavitev označevalno razlagalnih tabel	3,228 km pešpoti
7.	Razvoj novih turističnih produktov	3 novi turistični produkti

Program 1.7 – Spodbujanje razvoja integralne turistične ponudbe

CILJI PROGRAMA:

- Oblikovanje novih produktov za nove ciljne skupine in nove trge.
- Slogan »Pomurje dežela dobrega počutja.«
- Specializirati obstoječo zdraviliško turistično ponudbo in razvijati nove integralne turistične produkte v okviru turistične destinacije.

Stran | 36

Kazalniki	cilji do 2013
Število nove turistične ponudbe	Izgrajen kulturno promocijski center (2x)
Novi turistični proizvodi	1x

Cilje programa bomo v obdobju 2010-2012 zasledovali s štirimi projektnimi predlogi v skupni višini 4,5 mio €, podrobneje jih opisujemo v nadaljevanju.

5. Kulturno promocijski center

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- omogočanje in vzpodbujanje kulturnega ustvarjanja in izobraževanja lokalnih prebivalcev in širše regije;
- omogočiti razvoj kulture in turizma in v skladu z razvojnimi prioritetami.

Specifični cilji:

- specifični cilj investicije je izgradnja Kulturno promocijskega centra, kot večnamenski center;
- z izvedbo projekta bo dolgoročno rešen problem prostorov za srečevanje in ohranitev ljubiteljske dejavnosti ter zagotovljen center promocije kraja in širše regije kot kulturne in turistično zanimive destinacije;
- z združevanjem kulturnih vsebin in turističnih na enem mestu bo dosežen sinergijski učinek pri delovanju ljubiteljske kulture in turizma na vseh na lokalni in regionalni ravni;
- kulturno promocijski center, ki zagotavlja fleksibilnost in interdisciplinarnost in bo postal osrednji multi-komunikacijski prostor, kjer se bodo združevale in prepletale najrazličnejše vsebine povezane z delovanjem ljubiteljske kulture in turizma na območju celotne ožje in širše regije skozi dan in skozi leto;

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Sveti Jurij ob Ščavnici.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Objekt Kulturno promocijskega centra leži na lokaciji obstoječe stare šole v Sv. Juriju ob Ščavnici in v principu ohranja obstoječe gabarite, predvsem pa se navezuje na prostorsko umestitev Kulturnega doma in okoliških grajenih struktur. Leži v samem središču občine oz. kraja in predstavlja dominantno stavbo lijakastega trga. Vhod je dvignjen na plato, ki ga zaznamuje lipa. Zaokrožuje prostor vaškega trga in kot nov akcent poudari osrednji vaški prostor. S svojim volumnom in sodobnostjo izvedbe deluje kot protiutež stari arhitekturi in oblikuje dialog med starim in novim. Z zunanjo ureditvijo se doseže vpetost v vaški prostor in prebivalcem ter obiskovalcem nudi nove urejene površine dogajanja. Upošteva že obstoječe poti in smeri v prostoru, da se ohrani utečena cirkulacija. Zasnova objekta na sodoben način odraža duh regionalne oblikovne identitete, vendar ne v posnemovalskem, ampak kritično interpretativnem smislu.

Novi kulturno promocijski center v vsebuje turistično pisarno, galerijo, multimedijški prostor, društvene prostore, ateljeje, ter pisarne KPC ter vse pripadajoče servisne prostore. Volumensko je diferenciran na dva dela. Dva podolgovata volumna, ki ležita v smeri vzhod-zahod, visoka K+P+2 in K+P+1 nadstropij, se nahajata na severnem delu parcele. Višji je z dvovišinsko avlo/galerijo vhodni in osrednji del kulturnega doma, v nižjem pa se nahajajo ateljeji in turistična pisarna. Poleg glavnega vhoda v objekt, ki je na vzhodni strani, obstaja še zadnji vhod v objekt s severne strani in služi predvsem obiskovalcem, ki parkirajo na predvidenem parkirišču ob občinski cesti. Na južni strani objekta je predviden majhen atrij iz katerega je zagotovljen dostop in osvetlitev prostorov delavnic v kleti ter dostop do skladišč in garderob. Preostanek kleti v celoti podkletenega objekta sestavljajo servisni prostori in prostori za instalacije. Glavna vertikalna komunikacija objekta je dvigalo v avli, ki povezuje vse štiri etaže objekta. Stopnišče ob njem vodi od pritličja do drugega nadstropja.

Objekt KPC je zasnovan v dveh lamelah, ki v stiku tvorita območje glavnega vhoda pred katerim se nahaja javna ploščad. Na severozahodni strani predvidenega objekta se na višjem nivoju nahaja izravnava pred prostorom za ločeno zbiranje odpadkov ter stranski vhod –zunanje stopnišče, ki povezuje nižje ležeči atrij v kletni etaži centra. Dostopnost do predvidenega KPC bo zagotovljena iz območja pločnikov obnovljene lokalne ceste. Tako bo neposredno omogočen tudi dostop vozilom intervencijskih služb ob eventualnih nesrečah. Postavitvena površina za gasilce je predvidena na severni strani objekta in je definirana v požarnem elaboratu. Potrebna parkirišča bo investitor zagotovil v sklopu obnove lokalne ceste in javnega parkirišča severno od predvidenega KPC.

Tlaki v okolici objekta so iz naravnega kamna (zahteva ZVKDS). Zaradi obnove območja obdelave se prestavi spominsko obeležje, katero se postavi v območju stopničastega dela trga. Na platoju pred glavnim vhodom v objekt se v primerno velikih odprtinah v tlaku posadi dve avtohtoni listnati drevesi. Zahodno stran višinske prilagoditve terena se z brežino nasloni na objekt in zatravi ter zasadi s posameznimi grmovnicami. Prilagoditve višin južnega in severnega roba stopničaste utrditve trga proti pločnikom regionalne in lokalne ceste se izvede z ureditvijo AB zidcev na pasovnih temeljih. Vidne površine AB zidcev se obloži z naravnim kamnom. Na zidce, kjer so višinske razlike večje od 50cm se pritrdi kovinska varovalna ograja višine 1,00m.

Smotrnost izvedbe:

Prostorska in vsebinska zasnova kulturno promocijskega centra Sv. Jurij ob Ščavnici izhaja iz potreb občanov Svetega Jurija in širše regije, ob upoštevanju dejstva, da je predvideni center namenjen javnosti s poudarkom na kulturnih in turističnih aktivnostih. Zato je izgradnjo kulturno promocijskega centra potrebno gledati v kontekstu zagotavljanja kontinuitete kulturnih aktivnosti, promocije kraja in družabnosti v mestu. Pri tem se spoštuje tudi vse temeljne državne in regionalne strategije in programe. Kulturno promocijski center bo tako postal osrednji krajevni multi-komunikacijski prostor, kjer se bodo združevale in prepletale najrazličnejše vsebine skozi dan in skozi leto. Za take vsebine je potrebno zagotoviti prostorsko možnost, ki jih novi KPC Sv. Jurij nedvomno ponuja. Pogoji za zagotavljanje takšnih vsebin je fleksibilnost in interdisciplinarnost.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški gradbeno obrtniških del so ocenjeni na 70%, stroški oprema pa 7% vrednosti celotne investicije. Celotna vrednost projekta tako znaša 1.992.435 €.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Gradbeno obrtniška dela	1.662.273,84	8/10-6/11
Zunanja ureditev	86.343,11	8/10-6/11
Oprema	138.275,28	8/10-6/11
Ostalo (dokumentacija, nadzor)	105.543,15	1/10-7-11
SKUPAJ stroški:	1.992.435,38	

Stran | 38

Investicija v kulturno promocijski center se bo izvedla obdobju od meseca oktobra 2010 do julija 2011.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Sv. Jurij ob Ščavnici bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 995.462 €, medtem ko bo iz regionalnih spodbud pridobila 996.973 €, kar predstavlja 50% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Sv. Jurij		194.883,00	800.579,38		995.462,38	49,96
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)		195.178,74	801.794,26		996.973,00	50,04
SKUPAJ po letih		390.061,74	1.602.373,64		1.992.435,38	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Občini Sveti Jurij ob Ščavnici.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- Lokalno prebivalstvo, prebivalstvo širše regije, turisti in drugi obiskovalci.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Tabela: Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Izgrajen Kulturno promocijski center	1.051 m ²

6. Večnamenski center

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- razvoj, razširitev in dvig kakovosti kulturno-turistične ponudbe regije;
- razvoj podjetniškega potenciala podeželja in zagotovitev novih delovnih mest;
- dvig kakovosti bivanja podeželskega prebivalstva;
- razvoj javne infrastrukture.

Stran | 39

Specifični cilji:

- z izgradnjo večnamenskega centra v naselju Turnišče prispevati k razširitvi in dvigu kakovosti turistične in kulturne ponudbe, obenem pa zagotoviti pogoje za ustvarjanje novih delovnih mest, podjetniške iniciative.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Turnišče.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Osnovna aktivnost projekta je izgradnja »Večnamenskega centra« za izvajanje kulturnih in družbenih dejavnosti z namenom turizma, ustvarjanja novih delovnih mest in prispevka k dvigu kvalitete življenja v regiji. V večnamenskem centru bodo opremljeni prostori namenjeni knjižnici, TIC, društvom ter neopremljeni prostori za razgibavanje starejših, savno, gostinski lokal in pisarno za namen opravljanja gospodarske in družbene dejavnosti.

Zgrajeni center bo omogočal povezovanje lokalnih društvenih organizacij z regijskimi centri in zvezami, vključevanje turističnih potencialov lokalnega območja v regijsko ponudbo in izkoriščanje potenciala, ki ga nudi območje z namenom prispevati k regionalno in prostorsko uravnoteženemu razvoju.

V lokalnem prostoru, na katerega se nanaša projekt, so številne enote kulturne dediščine in druge turistične atraktivnosti, ki pa niso izkoriščene, saj niso vključene v regijsko ponudbo in niti niso dovolj promovirane. Potrebno je vzpostaviti center, ki bo skrbel za promocijo in povezovanje z širšo okolico. V okviru projekta bo urejen tudi TIC.

V okviru projekta bo v »Večnamenskem centru« urejena in opremljena knjižnica z dvema čitalnicama (čitalnica za otroke in čitalnica za odrasle) ter prostor za izvajanje kulturnih dogodkov, kar bo pozitivno vplivalo na izboljšanje kulturne ponudbe v občini.

Ravno tako bodo v okviru projekta urejeni prostor za razgibavanje starejših, savne, in gostinski lokal, kar vse skupaj predstavlja obliko družbene dejavnosti oziroma vpliva na izboljšanje kakovosti življenja v občini. Oblina bo prostore oddala v najem, zato v okviru projekta ti prostori ne bodo opremljeni.

Večnamenski center je pomemben z vidika izboljšanja kvalitete življenja na podeželju in za razvoj ponudbe regije je zagotovitev prostorov za kulturno umetniško ustvarjanje in udejanjanje. S projektom zagotavljamo dostopnost javne kulturne infrastrukture najširšemu krogu uporabnikov. Zagotovitev ustreznih pogojev za ustvarjalnost bo omogočila večjo dostopnost do kulturnih dobrin, hkrati pa prispevala k večjemu interesu za obisk tako domačih kot tujih obiskovalcev, povečevanju potrošnje za kulturne dobrine in storitve ter razvoju možnosti dodatnih zaposlitev.

Večnamenski center predvideva okoli 60% površin objekta za izvajanje kulturnih dejavnosti in povečanje turistične atraktivnosti regije. V novozgrajenem večnamenskem centru se bodo z izvajanjem predvidenih dejavnosti zagotovila nova delovna mesta.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški gradbenih, obrtniških, inštalacijskih del in postavitve opreme so ocenjeni na 91%, stroški nadzora in vodenja pa na 4% vrednosti celotne investicije. Celotna vrednost projekta tako znaša 1.021.692,21 €.

Stran | 40

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
1. Projektna dokumentacija	28.539,34	06.2010-09.2011
2. Investicijska dokumentacija	6.496,52	06.2010-11.2011
3. Javni razpis za izbiro izvajalca	0,00	12.2010-03.2011
4. Gradbena, obrtniška, inštalacijska dela in postavitve opreme	933.550,46	02.2011-09.2011
5. Strokovni nadzor gradnje	22.249,31	02.2011-09.2011
6. Vodenje operacije	22.255,04	12.2010-09.2011
7. Informiranje in obveščanje	8.601,54	12.2010-09.2011
SKUPAJ stroški:	1.021.692,21	

Investicija v večnamenski center se bo izvedla v obdobju od meseca junija 2010 do septembra 2011.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Turnišče bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 244.192,21 €, medtem ko bo iz regionalnih spodbud pridobila 777.500 €, kar predstavlja 76% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Turnišče		19.897,16	224.295,05		244.192,21	24
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)			777.500,00		777.500,00	76
SKUPAJ po letih		19.897,16	1.001.795,05		1.021.692,21	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v centru vasi Turnišče.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- prebivalstvo v občini in regiji;
- turisti in obiskovalci;
- društvene organizacije v občini in regiji;
- mladina;
- dolgoročno nezaposleni v regiji in iskalci prve zaposlitve;

Stran | 41

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Tabela: Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Zgrajen »Večnamenski center« z naslednjo vsebino	794,50 m ²
	Opremljeni prostori za delovanje knjižnice in čitalnice	313,2 m ²
	Opremljeni društveni prostori	67,7 m ²
	Opremljeni TIC	11,0 m ²
	Prostor za savno in prostor za razgibavanje starejših s pripadajočimi prostori	193,2 m ²
	Prostor za gostinski lokal s pripadajočimi prostori	114,7 m ²
	Prostor za izvajanje gospodarske dejavnosti	26,0 m ²
	Opremljeni skupni prostori (kotlovnica, prostor za čistilko, avla, hodnik, vetrolov)	68,7 m ²
	Parkirni prostori	20 mest
	Nove zaposlitve	6 oseb
	Povečanje št. obiskovalcev v dveh letih po zaključku investicije	najmanj 150 obiskovalcev

7. Turizem na »koušto«

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- oplemenitenje, povezovanje in izkoriščanje območnih potencialov (zgodovinskih, naravnih, kulturnih, kulinaričnih značilnosti območja) za razvoj turizma in povečanje kakovosti turistične ponudbe občine;
- povečanje števila obiskovalcev, turistov v občini;
- povečanje turistične atraktivnosti občine;

Specifični cilji:

- z naborem promocijskih aktivnosti (nov turistični proizvod, nova spletna stran, nova multimedijška prireditev, nov turistični vodnik in drugo promocijsko gradivo) prispevati k večji obiskanosti znamenitosti občine in tako zagotoviti kakovostne pogoje za razvoj in trženje turizma v občini, kar bo vplivalo na povečano število obiskovalcev in turistov.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Turnišče.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

V občini Turnišče je prepoznano pomanjkanje aktivnosti, namenjenih trženju in razvoju turizma, z osnovnim namenom povečati število dnevnih obiskovalcev občine in okolice ter tako prispevati k večji prepoznavnosti občine kot turistične destinacije za enodnevni obisk turistov (iz bližnjih zdravilišč) in ostale obiskovalce. V občini je prepoznanih več kulturnih, naravnih, zgodovinskih, kulinarčnih in drugih danosti, ki jih je potrebno izkoristiti za razvoj podeželskega turizma. Prav tako je v občini prisotno območje Nature 2000 - omrežje posebnih varstvenih območij, kjer najdemo redke živalske in rastlinske vrste ter habitate, kar območju daje še posebno turistično posebnost.

Stran | 42

S strani občine je bila v letu 2010 pripravljena dispozicija projekta »Koušta«, kjer so opredeljeni namen projekta, cilji projekta, analiza stanja, aktivnosti projekta, stroškovnik projekta in časovni načrt projekta.

Občina Turnišče bo s projektom pristopila k večji informiranosti turistov in drugih obiskovalcev o ponudbi preživljanja prostega časa z zgodovinskim, naravnim, kulturnim ali kulinarčnim pridihom v Občini Turnišče, ki se skozi leto nastanjeni v bližnjih zdraviliščih in v ostalem območju regije. V okviru izvedbe projekta bo pripravljen promocijski material (turistični vodnik, letaki, zloženke in spletna stran), ki bo namenjen predstavitvi naravnih in kulturnih znamenitosti Občine Turnišče in širše regije in bo turiste in obiskovalce spodbudil k obisku občine in regije, kar bo omogočalo nadaljnji turistični razvoj te regije.

Promocija bo potekala v povezavi z ostalimi turističnimi ponudniki v regiji in bo tako predstavljala dopolnitev in nadgradnjo že obstoječe ponudbe. Multimedijaska prireditve, ki se bo odvijala enkrat letno, bo namenjena predstavitvi starih običajev v regiji, ki so značilni za Občino Turnišče in bo predstavljala dodano vrednost turistični ponudbi občine in regije in dodatno promocijo regije. Multimedijaska prireditve se bo odvijala v prireditvenem šotoru, ki ga bo občina kupila v okviru projekta, saj občina ne razpolaga s primernim prostorom za izvedbo takih prireditev, poleg tega pa bodo prireditve omogočene ne glede na vremenske razmere. Multimedijaska prireditve bo pripomogla k izkoriščanju zgodovinskih in kulturnih potencialov občine in regije in bo zaokrožila celotno turistično ponudbo občine in regije ter prispevala k povečanju turistične atraktivnosti le-te.

Projekt predstavlja zaokroženo celoto in bistveno prispeva k razvoju turizma in promocije regije, saj je v regiji zaznati pomanjkanje promocijskih aktivnosti in promocijskih materialov. Projekt bo omogočal nadaljnji turistični razvoj, saj bodo izvedene promocijske aktivnosti privabile številne turiste in obiskovalce. Projekt je trajnostno naravnani in bo vplival na razvoj turističnih razvojnih projektov lokalno-regijskega pomena, saj bo s promocijo postala regija bolj prepoznavna.

Občina Turnišče bo postala prepoznavna turistična destinacija, prav tako bo postala prostorsko bolj uravnotežena razvita v primerjavi z drugimi občinami in regijo.

Glavni razlogi izvedbe investicijskih aktivnosti v sklopu investicijske operacije so tako:

- zagotoviti uspešen razvoj turizma in trženja turistične destinacije občine Turnišče in okolice (na trajnosten način, ki bo razvijal kakovostno ponudbo, zagotavljal uravnotežen razvoj in ravnotežje med potrebami turistov in prebivalcev);
- maksimalno in uspešno izkoristiti ključne značilnosti in konkurenčne prednosti turistične destinacije Turnišča in okolice;
- vzpostaviti popolno obveščanje turistov in obiskovalcev o turistični ponudbi območja preko promocijskega gradiva in drugih aktivnosti v sklopu projekta;
- upoštevati aktualne trende na mednarodnem trgu podeželskega turizma;
- povečati zasedenost nastanitvenih kapacitet v tem delu regije;
- povečati prihodke od storitvenih dejavnosti v tem delu regije in s tem vplivati na razvoj storitvenega gospodarstva.

Izvedba projekta je bistvena pomena za nadaljnji razvoj Občine Turnišče in širše regije, saj bo v okviru izvedbe projekta prišlo do promocije celotne regije, kar po vplivalo na povečanje števila turistov in obiskovalcev in s tem do gospodarskega razvoja regije.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Stroški izvedbe projekta so ocenjeni na 83% vrednosti projekta. Celotna vrednost projekta znaša 183.890,40 €. Stran | 43

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
1. Dispozicija projekta	0,00	08/2010-12/2010
2. Investicijska dokumentacija (DIIP)	3.960,00	09/2010-01/2011
3. Izvedba projekta		
3.1 Nakup opreme (šotor)	43.134,00	04/2011-05/2011
3.2 Izvedba prireditve	43.134,00	04/2011-09/2011
3.3 Turistični vodnik in promocijski material	30.810,00	04/2011-09/2011
3.4 Nov turistični proizvod	35.739,60	04/2011-09/2011
4. Informiranje in obveščanje		
4.1 Izdelava spletne strani in multimedijskega dela prireditve	14.788,80	04/2011-09/2011
5. Vodenje operacije s strani zunanjega izvajalca (vsebinsko in finančno vodenje, priprava zahtevka)	12.324,00	04/2011-09/2011
SKUPAJ stroški:	183.890,40	

Projekt bo izveden v obdobju od meseca avgusta 2010 do septembra 2011.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Turnišče bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 57.264,40 €, medtem ko bo iz regionalnih spodbud pridobila 126.626,00 €, kar predstavlja 69% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Turnišče		3.960,00	53.304,40		57.264,40	31
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)			126.626,00		126.626,00	69
SKUPAJ po letih		3.960,00	179.930,40		183.890,40	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v naseljih občine Turnišče.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- turisti in obiskovalci; lokalno prebivalstvo regije;
- ponudniki turističnih in drugih storitvenih dejavnosti,

Stran | 44

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Tabela: Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
	Nov turistični proizvod	1x
	Spletna stran	1x
	Št. obiskanosti nove spletne strani	5000 klikov (dve leti po zaključku investicije)
	Letna multimedijška prireditvev	1x
	Videoprezentacija	1x
	Nov izdelek (biotska raznovrstnost)	1x
	Povečano št. nočitev v okoliških nastanitvenih objektih	za vsaj 70 nočitev (v dveh letih po zaključku investicije)
	Novo bruto delovno mesto	1x (dve leti po zaključku investicije)
	Turistični vodnik	3.500 izvodov
	Promocijski letak	1.500 izvodov
	Promocijska zloženka	5.000 izvodov
	Prireditveni šotor	1x

8. Doživljajski park Vulkanija

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- izgradnja tematskega doživljajskega parka na osnovi dobrih praks v sosednjih državah; obogatitev turistične ponudbe s predstavitvijo novega turističnega produkta: doživljajski park, ki je zasnovan na geološki posebnosti območja, to je območje nekdanjega panonskega morja in kraterji kot ostanki delovanja vulkanov, povečanje števila obiskovalcev kraja oziroma zadržanje obiskovalcev dalj časa na našem območju (grad Grad obišče letno 30.000 obiskovalcev), razvoj turizma, ohranjanje in prezentacija naravne dediščine kraja (bazaltni tuf, termalni in slatinski vreli, fosilni ostanki školjk v apnencu)

Specifični cilji:

- dvorana za razne predstavitve (montažna betonska gradnja, delno vkopana v zemljo), informacijska pisarna, 3-D prezentacija delovanja vulkanov, nove zaposlitve

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Grad.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Doživljajski park bo svojevrstna »pravljica dežela«, z instalacijami oz. objekti, ki bodo ponazarjale lokalne geografske in geološke značilnosti (vulkan, panonsko morje, bazaltni tuf) in bo nudil izobraževanja, sprostitve ter zabavo tako otrokom, mladini kot odraslim.

Projekt izpolnjuje regijske kriterije za uvrstitev med prioritete projekta, in je zato kot tak upravičen do umestitve v izvedbeni plan. Stran | 45

Občina Grad leži znotraj območja Krajinskega parka Goričko, ki obsega enajst občin, kjer je edina večja turistična znamenitost grad Grad. Da bi bolje prezentirali in dalj časa zadržali obiskovalce pri nas, jim želimo ponuditi nov turistični produkt, ki bo obiskovalce poučil tudi o zgodovinskih, geoloških in geografskih značilnosti območja, ki ga bodo obiskali. S tem, da bodo obiskovalci ostali dlje časa pri nas, se bodo povečale priložnosti za povečanje nočitvenih kapacitet in gostinske ponudbe ter ponudbe spremljajočih prireditev in s tem posledično povečanje bruto družbenega produkta območja. Tako bo izvedba operacije vplivala na razvoj same občine kot tudi na razvoj ostalih občin in širše regije. Z izvedbo projekta se bo povečalo število obiskovalcev in nočitvene kapacitete v Pomurski pokrajini. Povečala se bo možnost gospodarskega razvoja pokrajine.

IV. Ocenjena vredost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izvedbe del so ocenjeni na 97%. Celotna vrednost projekta znaša 1.312.941 EUR.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Izbira izvajalca		maj 2011 – julij 2011
Izvedba del	1.281.441,18	avgust 2011 – maj 2012
Strokovni nadzor nad gradnjo	26.000,00	avgust 2011 – maj 2012
Informiranje in obveščanje javnosti o operaciji	3.000,00	maj 2011 – maj 2012
Tehnični prevzem in prevzem v uporabo	2.500,00	junij – avgust 2012
Zaključek operacije		september 2012
SKUPAJ stroški:	1.312.941,18	

Izgradnja bo izvedena v obdobju od leta 2011 do leta 2012.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Grad bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 382.941 €, iz naslova regionalnih spodbud bo pridobila 930.000 €, kar predstavlja 71% vrednosti sofinanciranja.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Grad			191.470,59	191.470,59	382.941,18	29
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)			465.000,00	465.000,00	930.000,00	71
SKUPAJ po letih			656.470,59	656.470,59	1.312.941,18	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Občini Grad.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

Stran | 46

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- osnovnošolska mladina, dijaki, študenti, domači in tuji obiskovalci;

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Pridobitev novega objekta	Izgrajen objekt
2.	Povečanje št. obiskovalcev	12.000 obiskovalcev letno
3.	Nova zaposlitev	2 novi zaposlitvi

4.2.2 Razvojna prioriteta 2: Razvoj človeških virov

Na področju razvoja človeških virov bo regija v obdobju 2010-2012 zastavljene strateške cilje (spodbujanje vseživljenjskega učenja, podpora inovativnosti in podjetništvu, dvig izobrazbene ravni, spodbujanjem razvoja izobražene, podjetne in prilagodljive delovne sile) uresničevala z izvajanjem naslednjih projektov:

Stran | 47

RAZVOJ ČLOVEŠKIH VIROV		
PROGRAM 2.5 RAZVOJ KULTURE IN OHRANJANJE KULTURNE DEDIŠČINE		
Nosilec projekta	Naziv projekta	Predvidena vrednost sofinanciranja
Občina Ljutomer	Celovita prenova mestnega jedra	1.539.401 €
Občina Odranci	Turistična in kulturna infrastruktura v Odrancih	499.715 €
Občina Kobilje	Vzpostavitev centra za izvajanje kulturne dejavnosti	542.655 €
Občina Gornja Radgona	Zaključna faza obnove kulturnega spomenika Špital Gornja Radgona	432.389 €

Finančna vrednost projektov vključenih v drugo razvojno prioriteto (v €)

Število projektov	Skupna vrednost	Vrednost sofinanciranja 2010-2012	Vrednost sofinanciranja 2010	Vrednost sofinanciranja 2011	Vrednost sofinanciranja 2012
4	4.747.814	3.014.160	499.715	913.120	1.601.324

Program 2.5 – Razvoj kulture in ohranjanje kulturne dediščine

CILJI PROGRAMA:

- Ustrezno revitalizirati kulturno dediščino ter jo obujati in ohranjati kot identiteto območja.
- Spodbujanje ustvarjalnosti in kreativnosti.
- Povezati kulturno dediščino s turistično ponudbo.
- Povečati ugled kulture in odnosa do nje.

Stran | 48

Kazalniki	cilji do 2013
Povečanje atraktivnosti mestnega jedra	Urejeno mestno jero
Povezava kulturne dediščine s turistično ponudbo	Nov turistični produkt; Ureditev vaške tržnice; Urejen večnamenski kulturni objekt;

Cilje programa bomo v obdobju 2010-2012 zasledovali s štirimi projektnimi predlogi v skupni višini 4,7 mio EUR, podrobneje jih opisujemo v nadaljevanju.

1. Celovita prenova mestnega jedra

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- splošnih cilj operacije je povečanje atraktivnosti mestnega jedra, vključujoč prenovu Starega trga in pripadajočih ulic v Ljutomeru.

Specifični cilji:

- zunanje urejanje trga in ulic z obnovo nepremične (urbane) infrastrukture ter vzporedna obnova prometne in podzemne infrastrukture. Sočasno se ob nekaterih mestnih ulicah uredijo hodniki za pešce in parkirišča.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Ljutomer.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Operacija predstavlja prvenstveno ureditev Starega trga v Ljutomeru, s pripadajočimi ulicami. V okviru operacije se v celoti urejajo zunanje površine trga in ulic ter obnova prometne in druge podzemne infrastrukture.

Pomurska regija v povprečju zaostaja za razvitostjo slovenskih regij in države kot celote. zato mora regija uporabiti vse razpoložljive vire in priložnosti za zmanjšanje razvojnega razkoraka med njo in slovenskim povprečjem ter stremeti k čim hitrejšemu razvoju, da bi se Slovenija približala povprečni evropski ravni razvoja. Ena izmed velikih razvojnih priložnosti Pomurja je turizem. Investicija v celostno prenovu mestnega jedra bo pripomogla k večji privlačnosti mesta Ljutomer, ki v zadnjih letih ogromno vlaga v razvoj turistično – rekreativnih kapacitet. Vedno več je investorjev, ki bi v mestu in celotni regiji vlagali na področju turističnih kapacitet (obnova Hotela Jeruzalem v mestu, gradnja manjšega hotela v centru mesta, Športno rekreacijski center Ljutomer, hipodrom z zelo močno razvitim kasaškim športom, Hotel Amord in Bioterme Mala Nedelja, Dvorec Jeruzalem so trenutne investicije na področju turizma v Občini Ljutomer, ki so izvedene pred kratkim ali v izvajanju). V tem duhu tudi občina Ljutomer želi prispevati k večji privlačnosti in urejenosti starega mestnega jedra, ki je tudi proglašeno za kulturno dediščino in zanimivo za obiskovalce mesta. Investicija bo vplivala na razvoj mesta Ljutomer in s tem na razvoj podeželskega zaledja občin, ki so v Upravni enoti Ljutomer, oziroma gravitirajo na Ljutomer, kot edino mesto v Upravni enoti. Ljutomer je tudi

center, v katerem je zaposlenih ogromno prebivalcev teh zalednih občin, tako da razvoj mesta Ljutomer pozitivno vpliva na regionalni razvoj.

Investicija je del projekta 2 razvojne prioritete in ukrepa 2.5.2 Vlaganje v ohranjanje in ustrezno obravnavo ter prezentacijo kulturne dediščine pod skupnim naslovom Obnova objektov kulturne dediščine na območju Prlekije, ki je v RRP označen kot regijski projekt.

Stran | 49

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izvedbe del so ocenjeni na 97% vrednosti celotne investicije. Celotna vrednost projekta znaša 2.505.627 €.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
izdelava projektne dokumentacije (min.teh.dok.)	3.500	3/2010
izdelava investicijske dokumentacije (DIIP)	600	4/2010
izdelava projektne dokumentacije (PZI)	45.500	4/2010 – 7/2010
izdelava investicijske dokumentacije (IP)	600	8/2010
prijava na javni razpis	0	8/2010
izbira izvajalca del	0	10/2010-1/2011
izbira strokovnega in finančnega nadzora	0,00	10/2010-1/2011
izvedba investicije	2.424.015	3/2011 – 7/2012
izvajanje strokovnega in finančnega nadzora	30.390	3/2011 – 7/2012
stroški obveščanja javnosti	1.021	3/2011 – 8/2012
SKUPAJ stroški:	2.505.627	

Investicija bo izvedena v obdobju od leta 2010 do 2012.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Ljutomer bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 657.299 €, medtem ko bo iz regionalnih spodbud pridobila 1.539.401 €, kar predstavlja 61% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Ljutomer		50.200,00	189.882,24	726.143,29	966.225,53	39
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)			377.597,00	1.161.804,00	1.539.401,00	61
SKUPAJ po letih		50.200,00	567.479,24	1.887.947,29	2.505.626,53	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Ljutomeru.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

Stran | 50

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- Javni in zasebni sektor.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	urejene mestne ulice v Ljutomeru	2.273 m
2.	Urejeni hodniki za pešce	1.620 m
3.	Urejena parkirišča	1.350 m ²

2. Turistična in kulturna infrastruktura v Odrancih

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- vzpostaviti in izboljšati kakovost javne kulturne in turistične infrastrukture;
- pozitivno prispevati k ohranjanju kulturne dediščine v Odrancih;
- z novimi turističnimi produkti povezati obstoječo ponudbo in prispevati k večji kakovosti turistične ponudbe območja in regije;
- prispevati k izboljšanju zdravega življenjskega sloga na podeželju.

Specifični cilji:

- z obnovo in gradnjo javne infrastrukture bomo izboljšali pogoje za ohranjanje kulturne dediščine in zagotovili kakovostne pogoje za razvoj in trženje turizma v občini Odranci.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Odranci.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Projekt predstavlja prvo celovito sistemsko izgradnjo turistične in kulturne infrastrukture v občini Odranci.

V občini Odranci sta do sedaj locirana le dva za turizem pomembna objekta in sicer:

- cerkev svete Trojice, ki je po svoji umetniški vrednosti druga najlepša cerkvena zgradba v Pomurju, z notranjo poslikavo fresk slikarja Valentinčiča.
- motel Gaj, ki razpolaga z 18 sobami za prenočitev.

Občina Odranci želi celotno območje občine povezati s turistično infrastrukturo za celovito doživljanje tradicije Pomurja. Za doseg cilja je potrebno izvesti več različnih aktivnosti, ki skupaj tvorijo funkcionalno zaključeno celoto in služijo istemu namenu (ohranjanje kulturne dediščine in razvoj turizma) ter so s tematsko potjo povezani.

Tematska pot se bo pričela ob novozgrajeni tržnici, v bližini cerkve svete Trojice, kjer bodo locirani lokalni ponudniki domače obrti in pridelkov. Tržni prostor občina ne bo tržila, saj želi tako spodbujati razvoj malega podjetništva. Ob tržnici bo urejen parkirni prostor za 30 avtomobilov oz. 4 avtobuse, ob robu bosta postavljena dva roto-panoja za promocijo kraja. Po tematski poti, kjer bodo postavljene informacijske table, bo obiskovalec prispel do potoka Črnec, kjer si bo lahko ogledal novozgrajeni potočni mlin z dvema pogonskim kolesoma. Leta bo izgrajen kot replika starega potočnega mlina, ki je nekoč tukaj stal in bil hkrati prvi od petindvajsetih na potoku Črnec. V mlinu si bo turist lahko ogledal starodavni način mletja moke ter si vzorec kot spominek vzel domov.

Pred postavitvijo mlina bo potrebno izvesti delno revitalizacijo potoka, potok očistiti in s postavitvijo praga zagotoviti dvig nivoja vode, da bo mlin lahko deloval. S tem posegom se bo izboljšalo stanje vode v potoku in izvedena bo ponovna naselitev rib in drugih vodnih rastlin in živali. Za polno doživetje območja bo na potoku izgrajen pohodni most, ki pelje pot naprej. Tematska pot se bo uredila tako, da bo primerna tako za kolesarje kot pešce ter bo povezovala cerkev svete Trojice, potočni mlin in tržnico.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izvedbe investicije so ocenjeni na 96%, stroški nadzora pa znaša 3% vrednosti celotne investicije. Celotna vrednost projekta znaša 707.920 €.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
1. Projektna dokumentacija	19.300	04/2010 – 06/2010
2. investicijska dokumentacija	9.420	12/2009 – 06/2010
3. Izvedba projekta:		
2.1 Razpis za izbiro izvajalca	0	06/2010 – 08/2010
2.2 Informiranje in obveščanje	6.000	06/2010 – 09/2010
2.3 Nadzor nad izvedbo del	18.000	07/2010 – 09/2010
2.4 Izvedba investicije	655.200	07/2010 – 09/2010
<i>Tematska pot in potočni mlin</i>	366.000	
<i>Tržnica, parkirišče, reklamne table</i>	211.200	
<i>Ureditev potoka in mostiček</i>	78.000	
SKUPAJ stroški:	707.920	

Projekt bo izveden v obdobju od meseca aprila 2010 od septembra 2010.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz treh virov. Občina Odranci bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 184.710 €, iz regionalnih spodbud bo pridobila 499.715 €, kar predstavlja 71% vrednosti projekta, 3% sredstev pa bo občina zagotovila iz naslova 23. Člena ZFO.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Odranci	2.440	182.270			184.710	26
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)		499.715			499.715	71
drugi javni viri: 23. ČLEN		23.495			23.495	3
SKUPAJ po letih	2.440	705.480			707.920	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

Stran | 52

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Odrancih.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- prebivalstvo v regiji;
- turisti;
- mladina (šolarji).

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Ureditev vaške tržnice	20 m ²
2.	Parkirišče ob tržnici	1.600 m ²
3.	Tematska pot	1000 m
4.	Most čez potok Črnec	25 m
5.	Postavitev potočnega mlina na potoku Črnec	postavljen mlin
6.	Nov turistični produkt	Prikaz mletja
7.	Revitalizacija potoka	2.000 m
8.	Povečano št. obiskovalcev	za najmanj 80

3. Vzpostavitev centra za izvajanje kulturne dejavnosti

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- razvoj ljubiteljske kulture in razvoj izvajanja prireditvene dejavnosti.
- povečanje turistične atraktivnosti regije.
- posredni vpliv na ohranjanje in ustvarjanje novih delovnih mest.

Specifični cilji:

- vzpostavitev centra za izvajanje kulturnih dejavnosti in prireditev ter razstav, izobraževanj, delavnic, simpozijev pa tudi raziskovalnih in izobraževalnih taborov za mladino.
- izboljšanje delovanja društev.
- vpliv na razvoj vinarstva ter kletarstva, s tem pa tudi turizma.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Kobilje.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Občina Kobilje je ena najmanjših občin v Sloveniji, ki je locirana na skrajni vzhodni meji Slovenije. Vzroke za nastanek občine je treba iskati v dejstvu, da je naselje Kobilje nekakšen slovenski otok, saj so vse okoliške vasi narodnostno mešane. Prav bogata kulturna dejavnost je skozi stoletja verjetno botrovala ohranitvi navedenega dejstva oz. stanja.

Občina Kobilje si že več let prizadeva dolgoročno urediti prostorsko problematiko izvajanja kulturne dejavnosti, bogate društvene dejavnosti in s tem povezane turistične dejavnosti. Ureditev prostorske problematike bi zagotovo vplivala na kakovost vseh navedenih dejavnosti.

V skladu z občinskimi smernicami razvoja je dnevni turizem ena redkih dolgoročnih razvojnih smernic, saj so edina delovna mesta, ki so v vasi ustvarjena s področja gostinstva in vinarstva/kletarstva. Vas je dokaj posrečeno locirana, saj je speljanih skozi vas kar nekaj uveljavljenih kolesarskih poti, romarska pot sv. Martina, v neposredni bližini pa poteka tudi Pomurska planinska pot.

DRUŠTVENA DEJAVNOST

V bodočem centru bi našla prostore za boljše delo društva, ki imajo svoj sedež v Občini Kobilje. Poudariti je potrebno, da pa vsaj nekatera društva s svojim delovanjem segajo izven območja občine Kobilje. Društvo upokojencev Kobilja in Motvarjevec pokriva upokojence iz naše občine in iz dveh krajev v občini Moravske Toplice. Društvo čebelarjev prav tako vključuje čebelarje iz Kobilja in sosednje občine Dobrovnik. Prav tako društvo vinogradnikov vključuje poleg domačih še vinogradnike iz občine Moravske Toplice – predvsem iz kraja Motvarjevci. Poleg naštetih delujejo v občini še Gasilsko društvo, Kulturno društvo, Turistično društvo, Klub mladih Kobilja, Klub malega nogometa Kobilje in Športno društvo Kobilje.

DOGODKI REGIONALNEGA ALI NADREGIONALNEGA VPLIVA

Z namenom razvoja dnevnega turizma je občina vzpodbujala prireditve na raznih vsebinskih področjih, ki bi pritegnila obiskovalce in promovirala vas kot tako.

V občini se je tako v preteklih letih razvilo nekaj dogodkov, ki so prerasli lokalni nivo, eden od teh celo regionalnega.

- skupaj z enoto JSKD iz Lendave poteka že 15 let organizacija prireditve Družina poje, ki je v pričetku bila regionalnega značaja, v zadnjih petih letih pa je z udeleženci in gledalci postala prireditev SV dela Slovenije.;

- v Kobilju poteka tudi vsakoletna prireditev Pozdrav domovini, ki jo organizirata Kulturno društvo Kobilje in Škofija Murska Sobota in tako pomeni regionalno prireditev v počastitev dneva državnosti;

- vinogradniško društvo organizira vsako leto Dneve odprtih vrat vinskih kleti, ki se jih udeležujejo turisti in obiskovalci iz vse Slovenije. Letno pa organizirajo ocenjevanja vina in posvete o napredku kletarjenja, ki se jih udeležujejo vinogradniki in kletarji iz področja Krajinskega parka Goričko in iz obmejnih krajev sosednje Madžarske;

- Klub mladih Kobilja organizira vsako leto prireditve Mokri petek, kjer poudarjajo tradicijo življenja v vaseh ob potokih in ruralne običaje povezane s tem dejstvom. Prireditve se udeležuje tudi več kot 1000 obiskovalcev.
- Turistično društvo letno organizira prireditve Dnevi vina in tradicije, ki je namenjena predvsem turistom nastanjenim v bližnjih turističnih središčih (Moravske Toplice in Lendava).

KULTURNA DVORANA IN KNJIŽNICA

Na področju občine Kobilje in v sosednjih področjih proti severu v vaseh (Motvarjevci, Čikečka vas, Selo, Pordašinci, Prosenjakovci...) ni kulturne dvorane, ki bi lahko sprejela nekoliko večje število obiskovalcev (200), v kateri bi se lahko dogajale odmevnejše prireditve. Vzpostavitev le – te na Kobilju bi zagotovo imela pozitiven vpliv na razvoj kulturne dejavnosti na omenjenem območju. Na Kobilju že 30 let funkcionira knjižnica, ki je enota Knjižnice Lendava. Poudariti je potrebno, da je to edina delujoča knjižnica na širšem področju Kobilja in sosednjih vasi sosednjih občin.

Stran | 54

OPIS INVESTICIJE in OKVIREN TERMINSKI POTEK

Od 1.3.2010 poteka v sodelovanju z Društvom arhitektov Prekmurja (DAP) pod vodstvom g. Igor-ja Zrinskega delavnica v katero je vključena Fakulteta za arhitekturo in obe gradbeni fakulteti iz Ljubljane in Maribora, kjer se bo poskušalo najti optimalno rešitev izvedbe Centra za izvajanje kulturne dejavnosti. Do 15.6.2010 bo pripravljen idejno zasnovo, ki bo predstavljena tudi na javni tribuni na Kobilju. Do 15.10.2010 bo pripravljena na podlagi tega projektna dokumentacija in zaproseno gradbeno dovoljenje. Predvidevamo, da bomo gradbeno dovoljenje pridobili do 27.10.2010. V letu 2011 bodo potekala gradbena in pripravljala dela, v letu 2012 pa je predviden oprema in zaključek projekta. V Centru je predvideno, da bodo prostore za svoje delovanje našla navedena društva, vzpostavljena bo kulturna dvorana za cca. 200 obiskovalcev, ki bi zadoščala za daljše obdobje, knjižnica Kobilje kot izpostava knjižnice Lendava ter sejna soba, ki bo služila tudi kot razstavni prostor. Projekt ne predvideva prihodkov, DDV je upravičen.

Projekt bo imel vpliv na razvoj kulture in turizma, kar bo posredno vplivalo na ohranjanje in ustvarjanje novih delovnih mest na območju občine prijaviteljice, sosednjih občin, Krajinskega parka Goričko in posledično celotne regije Pomurje.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški gradbenih del so ocenjeni na 84% vrednosti celotne investicije. Celotna vrednost projekta znaša 923.836,9 €.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
1. DIIP	0,00	07/2010 – 07/2010
2. Projektna dokumentacija (IdP, PGD, PZI)	29.640,00	07/2010 - 10/2010
3. Gradbeno dovoljenje	0,00	10/2010 - 10/2010
4. Investicijski program	3.000,00	09/2010 - 09/2010
5. Oddaja in odobritev vloge za sofinanciranje	0,00	10/2010 - 12/2010
6. Javno naročanje	0,00	11/2010 - 01/2011
7. Nakup zemljišč	35.000,00	01/2011 - 03/2011
8. Izvedba gradbenih del	774.782,15	03/2011 - 07/2012
9. Notranja oprema	63.539,52	04/2012 - 07/2012
10. Nadzor	16.766,42	03/2011 - 07/2012

11. Tehnični pregled in uporabno dovoljenje	0,00	08/2012 - 09/2012
12. Predaja v uporabo	0,00	10/2012 - 10/2012
13. Obveščanje javnosti	1.108,81	03/2011 - 10/2012
SKUPAJ stroški:	923.836,90	

Projekt bo izveden v obdobju od leta 2010 do 2012.

Stran | 55

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Kobilje bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 381.182 €, iz regionalnih spodbud pa bo pridobila 542.655 €, kar pomeni 59% višino sofinanciranja.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Kobilje		32.640,00	241.888,57	106.653,33	381.181,90	41
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)			376.847,97	165.807,03	542.655,00	59
SKUPAJ po letih		32.640,00	618.736,54	272.460,36	923.836,90	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Kobilju.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- člani društev (iz celotnega Krajiškega parka Goričko ter sosednjih občin);
- prebivalstvo celotne regije, predvsem sosednjih petih občin;
- obiskovalci prireditev in turisti (v povezavi s turističnima centroma Lendava in Moravske Toplice);
- ljubitelji kulture.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	urejen večnamenski objekt	617 m ²
2.	zgrajena dvorana	200 obiskovalcev
3.	vzpostavljena sejna soba, info točka, knjižnica, večnamenski prostori	

4. Zaključna faza obnove kulturnega spomenika Špital Gornja Radgona

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- vzdrževanje in obnavljanje kulturne dediščine ter preprečevanje njene ogroženosti;
- zagotavljanje materialnih in drugih pogojev za uresničevanje kulturne funkcije kulturne dediščine glede na njeno namembnost;
- zagotavljanje javne dostopnosti kulturne dediščine ter omogočanje njenega proučevanja in raziskovanja;
- preprečevanje posegov, s katerimi bi se utegnile spremeniti lastnosti, vsebina, oblike in s tem vrednost kulturne dediščine;

Stran | 56

Specifični cilji:

- uvrstiti muzealije in ostalo gradivo v zbirke in kategorizacijo (STALNA RAZSTAVA: 1. sklop - Stalna likovna zbirka; 2. sklop - Zgodba radgonskega Špitala; 3. sklop - Radgonski mostovi – zgodovina Gornje Radgone in okolice)
- predstavljati pridobljena gradiva in posredovati javnosti informacije o kulturni dediščini (SPREMLJAJOČE DEJAVNOSTI: 2. sklop - Pedagoški in andragoški programi, delo z obiskovalci; 3. sklop – Spominske plošče padlih v 2. svetovni vojni; 4. sklop - Obveščanje in promocija)
- predstavljati javnosti pridobljene predmete, ki bodo razporejeni v odprti depo (SPREMLJAJOČE DEJAVNOSTI: 2. sklop - Muzejski depo odprtega tipa – podstrešje)
- zagotavljati dostopnosti do gradiva (ZUNANJA UREDITEV OBJEKTA; INVESTICIJSKO VZDRŽEVALNA DELA)

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Gornja Radgona.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Projekt »ZAKLJUČNA FAZA OBNOVE KULTURNEGA SPOMENIKA ŠPITAL GORNJA RADGONA« obravnava postavitve stalne muzejske zbirke z ureditvijo kulturno zaščitene neposredne okolice starega Špitala, kar bo zagotavljalo ohranitev kulturne dediščine in kot edinstvena zgradba na tem območju in v Sloveniji sploh izpričevala lokalno-regionalni ter celo evropski pomen nepremične kulturne dediščine.

Kulturna funkcija Špitala pomeni neposredno vključevanje dediščine v prostor in aktivno življenje v njem, predvsem na področju vzgoje, posredovanja znanj in izkušenj preteklih obdobij ter v krepitvi samobitnosti in kulturne identitete.

Projekt zajema ureditev okolice zgradbe in postavitve stalne muzejske zbirke »Radgonski mostovi« (3 sklopi) s spremljajočimi dejavnostmi (4 sklopi).

Zunanja okolica objekta Špital, kakor tudi sam objekt predstavljata kulturni spomenik in sta med seboj neposredno funkcionalno povezana. Dokončanje obeh je vezano na zagotovitev funkcionalnosti infrastrukture in pridobitev uporabnega dovoljenja, kar je med drugim cilj te operacije. Za ureditev okolice kakor za dokončanje obnove, ki je po aktivnostih opisana v nadaljevanju, je dal soglasje ter smernice Zavod za varstvo kulturne dediščine.

ZUNANJA UREDITEV OBJEKTA

V tem sklopu se izvede obdelava finalnih površin dvorišča, montaža klopi in košev za smeti, zunanja razsvetljava ter ureditev zelenih površin.

INVESTICIJSKO VZDRŽEVALNA DELA

Pri tem sklopu se bodo izvajala predvsem obnova podov - impregnacija in zaščita podov ter obnova stopnic, zidov in obstoječih pohodnih površin na podstrešje, namestitve novih pohodnih površin z varnostnimi ograjami in impregnacija ostrešja ter nabava in montaža opreme za videonadzor.

STALNA RAZSTAVA – 3 sklopi

Na stalni razstavi bo arheološko podobo Gornje Radgone označevalo gradivo iz izkopavanja prazgodovinske naselbine na grajskem hribu, nadalje bodo razstavljene rekonstrukcije iz različnih zgodovinskih obdobj, prikazana bo računalniško grafična simulacija modela grajskega hriba v smislu razvoja geološke, morfološke, geografske in naselitvene podobe, posnet in prikazovan bo dokumentarni film, natiskani bodo promocijski materiali, zaposlila se bo ena oseba, idr.

1. sklop: Stalna likovna zbirka - delno postavljena v letu 2006 v svečani dvorani v pritličju; Razstava slik (portretov in vedut) ter dveh plastik iz stalne radgonske zbirke, ki sodijo v 18. in 19. stol. in so odraz zbirateljskega okusa tedanjih radgonskih meščanov in plemstva, ki je upravljalo z zemljiškim gospostvom in živelo v gornje-radgonskem gradu. Prostor stalne likovne zbirke ima večnamensko funkcijo in služi tudi kulturnim, izobraževalnim in protokolarnim namenom.

2. sklop: Zgodba radgonskega Špitala, hodnik v pritličju (33,19 m²) - zgodovinska in umetnostno-zgodovinska podoba, predstavitev spomenika, njegovega zgodovinskega razvoja in gradbenih faz s fazami prenove

3. sklop: Radgonski mostovi – zgodovina Gornje Radgone in okolice - Kompleksna muzejska predstavitev razvoja mesta na desnem bregu reke Mure z grajskim hribom in okolico (arheološka, zgodovinska in etnološka podoba kraja), namestitve razstave v treh sobah in hodniku v 1. nadstropju na cca 230 m²

SPREMLJAJOČE DEJAVNOSTI – 4 sklopi

1. sklop: Pedagoški in andragoški programi, delo z obiskovalci, izvajanje pedagoških programov

2. sklop: Muzejski depo odprtega tipa - Ureditev podstrešja v skladu s konservatorskimi smernicami kot odprtega muzejskega depoja, ki bo namenjen hranjenju ne razstavljenega gradiva in po posebnem režimu dostopen javnosti (prezentacija strešne arhitekture in gradiva)

3. sklop: Spominske plošče padlih v 2. svetovni vojni - Oblikovanje konstrukcije za namestitve 10 spominskih plošč iz stare stalne postavitve muzejske zbirke NOB in postavitve v delu parka z navezavo na ostala spominska obeležja v aleji velikanov oz. spomenik vojne za Slovenijo.

4. sklop: Obveščanje in promocija

Za omenjeni projekt so izdelane strokovne podlage, ki jih je izdelal Pokrajinski muzej Murska Sobota. Skrbnik vseh eksponatov, ki bodo vključeni v stalno razstavo je Pokrajinski muzej Murska Sobota. Za ureditev neposredne okolice in muzejskega parka je bila izdelana idejna zasnova in projektna dokumentacija s popisom del in pridobitvijo gradbenega dovoljenja.

Vse naštetu predstavlja kvalitetno in trajno rešitev problema zagotovitve ohranjanja kulturne dediščine na obravnavanem območju, s čimer se dviguje kvaliteta znanja, razvoj človeških virov in dvig nivoja osveščanja na področju kulture, hkrati pa **prispeva k bogatejši turistični ponudbi Pomurja ter izboljšani javni turistični infrastrukturi.**

Celotna operacija predstavlja ekonomsko nedeljivo celoto aktivnosti, ki izpolnjujejo natančno določeno tehnično-tehnološko funkcijo. Brez izvedenih načrtovanih aktivnosti objekt ne bo pridobil uporabnega dovoljenja ter ne bo funkcionalen, kar danes izkazuje trenutno stanje objekta. Aktivnost zunanja ureditev okolice je sestavni del projekta za spremembo gradbenega dovoljenja ter odločbe o spremembi gradbenega dovoljenja. Brez izvedbe te aktivnosti v skladu s projektno dokumentacijo občina ne bo mogla zaprositi za tehnični pregled ter posledično za izdajo uporabnega dovoljenja. Na celotno projektno dokumentacijo vključno z ureditvijo zunanosti objekta, ki prav tako predstavlja kulturni

spomenik (celotno območje Špitala, vključno z okolico predstavlja kulturni spomenik), je dal smernice in soglasje Zavod za varstvo kulturne dediščine.

Našteta muzejska oprema ter investicijsko vzdrževalna dela predstavljajo nujen del izvedbe projekta, ki zagotavlja funkcionalnost infrastrukture in bi bil objekt brez tega povsem nefunkcionalen.

Stran | 58

Skozi življenjsko dobo projekta se načrtujejo prihodki, vendar ti ne bodo zadostovali za pokrivanje stroškov vzdrževanja objekta. Vzdrževanje kulturnega spomenika ima svoje zahteve, ki so povezani z veliki stroški. Kljub temu pa se občina zaveda javne koristi tega objekta in možnosti nadaljnjega razvoja, zato tudi vlaga v dokončanje celotnega območja kulturnega spomenika.

Velika turistična gospodarstva temeljijo na trženju lastne izvirne podobe, v katero uspešno vključujejo kulturno in etnološko dediščino. Na obeh straneh reke Mure je dediščina relativno dobro ohranjena, vendar kljub temu ostaja neizkoriščen turistični potencial pomurske regije. Z obnavljanjem in ohranjanjem ter določitvijo vsebine kulturnim spomenikom dvigujemo in izboljšujemo kvaliteto javne turistične infrastrukture v Pomurju.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Celotna vrednost projekta znaša 610.431,10 €.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
1. Zunanja ureditev objekta	98.620,00	07/2011 – 12/2011
2. Investicijsko vzdrževalna dela	62.750,00	07/2011 - 12/2011
3. Gradbeni nadzor (3%)	4.841,10	07/2011 - 12/2011
4. Stalna likovna razstava	17.240,00	04/2011 - 08/2012
5. Radgonski Špital	9.780,00	04/2011 - 08/2012
6. Radgonski mostovi	297.720,00	04/2011 - 08/2012
7. Izvajanje programov	14.900,00	04/2011 - 08/2012
8. Muzejski depo	77.380,00	04/2011 - 08/2012
9. Spominske plošče	5.700,00	04/2011 - 08/2012
10. Obveščanje in promocija	21.500,00	01/2012 - 08/2012
SKUPAJ stroški:	610.431,10	

Projekt bo izveden v obdobju od leta 2011 do 2012.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina G. Radgona bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 178.042,40 €, iz regionalnih spodbud pa bo pridobila 432.388,70 €, kar pomeni 71% višino sofinanciranja.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina G. Radgona		78.870,79	99.171,62	178.042,40	29
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)		158.675,32	273.713,38	432.388,70	71
SKUPAJ po letih		237.546,11	372.884,99	610.431,10	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije; DDV je neupravičen strošek.

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Gornji Radgoni.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- prebivalci Pomurja in širše;
- strokovna javnost (zgodovinarji, arheologi, muzealci, etnologi, ...);
- obiskovalci (turisti);
- osnovnošolska in srednješolska mladina na območju Pomurja in širše.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Obnovljen kulturni spomenik z vso spremljajočo vsebino	
	<p>ZUNANJA UREDITEV OBJEKTA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Urejanje in obdelava talnih površin okrog objekta: <ul style="list-style-type: none"> o kamnite plošče iz skrilavca različnih dimenzij, položene na utrjeno podlago; fuge med kamnitimi ploščami se zatravijo o neposredno ob objektu se izvede tlakovanje z mačjimi glavami v širini 40 cm, z mačjimi glavami so obložene tudi mulde, rob okrog zelenih površin ter ploščad pred glavnim vhodom o na pločniku med objektom in mestno ulico Maistrov trg se izvede tlakovanje z granitnimi kockami - Ureditev zelenih travnatih površin okrog objekta - Oblaganje betonskega opornega zidu s kamnom skrilavec (vključno z betonsko muldo) ob ploščadi pred glavnim vhodom - Izdelava in namestitev lesenih klopi pri betonskem opornem zidu ob ploščadi pred glavnim vhodom - Izvedba betonskega zaščitnega zidu med objektom in mestno ulico Maistrov trg, vključno z oblaganjem s kamnom skrilavec - Izvedba razsvetljave okolice objekta z različnimi vrstami svetil, vključno z izvedbo talnih svetil za osvetljevanje krošenj dreves in osvetlitev fasade <p>INVESTICIJSKO VZDRŽEVALNA DELA (OBRTNIŠKA DELA) Za stalno razstavo Radgonski mostovi: Obnova podov - impregnacija in zaščita podov Za izvajanje pedagoških in andragoških programov - Obnova podov – impregniranje in zaščita podov</p>	

Za ureditev muzejskega depoja – Obnova stopnic, zidov in obstoječih pohodnih površin, namestitve novih pohodnih površin z varnostnimi ograjami, impregnacija ostrešja
Za varovanje objekta in muzejskih eksponatov – nabava in montaža opreme za videonadzor

STALNA RAZSTAVA – 3 sklopi

1. sklop: Stalna likovna zbirka – posodobitev in prilagoditev razsvetljave in električne napeljave (10 dodatnih vtičnic, zamenjava stikal, izpust za projektor, 13 kom luči), namestitev senčil na okna (5x), pohištvena oprema (stilno pohištvo: 1 miza, 4 stoli), projekcijsko platno, projektor, vodnik po stalni likovni zbirki (v treh jezikih: 800 slo/ 800 nem/ 500 angl);

2. sklop: Zgodba radgonskega Špitala, hodnik (33,19 m²) –prilagoditev električnih napeljav (6 vtičnic, 6 izpustov na stenah, premestitev požarne sirene), nosilci za panoje s svetlobnimi telesi (6 kom), razstavni panoji (6 kom), namestitev kamnitega bloka iz 16. stol.

3. sklop: Radgonski mostovi – posodobitev in prilagoditev električne napeljave (26 dodatnih vtičnic, ob vtičnicah dodatni električni izpusti pri tleh skriti za okrasno letvijo, izpust elektrike iz oboka sredi stebrne dvorane, izpusti za multimedijsko opremo, premestitev požarne sirene in požarne luči na hodniku, premestitev stikal, namestitev 30 luči v funkciji razstave), namestitev senčil na okna (14 kom), raziskava, izbor in priprava gradiva za razstavo, razstavno pohištvo, grafično oblikovanje razstave, izdelava notranjih nosilcev informacij, izdelava dokumentarno – igranega filma, projekcijska oprema, laserski posnetek grajskega hriba in gradu, izdelava programa za interaktivno tuch screen in 3D predstavitev, nabava računalniške in 3D opreme za potrebe muzejske zbirke, rekonstrukcije, makete, kopije, lutke, vodnik po razstavi *Radgonski mostovi* v treh jezikih (1200 slo/1200 nem, 700 angl)

SPREMLJAJOČE DEJAVNOSTI – 4 sklopi

1. sklop: Pedagoški in andragoški programi, delo z obiskovalci, soba v 1. nadstropju – prilagoditev električne napeljave in razsvetljave + 2 luči, pisarniška oprema, police, kartotečne omare, računalniška in programska oprema za izvedbo pedagoško-andragoških programov, ki se bodo izvajali za muzejsko dejavnost, delovni listi za pedagoške programe (800 map, listi se tiskajo sproti),

2. sklop: Muzejski depo odprtega tipa, podstrešje – prilagoditev električna napeljava (nadometno: 12 luči, stikala, 10 vtičnic), depojska oprema (police, omare za hranjenje), konserviranje in restavriranje gradiva, dokumentiranje

3. sklop: Spominske plošče padlih v 2. svetovni vojni – oblikovanje, čiščenje in obnova tabel (10 kom), postavitve, oznake, osvetlitev

4. sklop: Obveščanje in promocija - označevalne table, oznake, smerokazi, zastave, plakat muzejskega parka Špital /plakat stalne razstave (200 kom), razglednice (1500 km), vstopnice (1 licenca sistema SITI, oprema /računalnik+ termalni tiskalnik/, oblikovanje papir); spletna stran (nabor vsebin, besedila, lektoriranje, prevajanje, postavitve, zagon), muzejski spominki – izdelava promocijskih prototipov , ki ne bodo za prodajo (replike muzejskih predmetov , izbrani izdelki tradicionalnih obrti, predmeti z znakom muzeja, obveščanje in oglaševanje (oglaševanje, obveščanje javnosti, vabila, otvoritev, program)

Po končanju operacije se načrtuje zaposlitev 1 osebe, z ustrežno izobrazbo za delo v muzeju.

NAVEDENA OPREMA JE NUJNO POTREBNA ZA VZPOSTAVITEV MUZEJA PO PROGRAMU, ki ga je pripravil POKRAJINSKI MUZEJ MURSKA SOBOTA, ki kot pooblaščen regijska institucija izvaja muzejsko dejavnost v regiji Pomurje.

2.	Nova zaposlitev	1 x oseba
----	-----------------	-----------

4.2.3 Razvojna prioriteta 3: Izgradnja infrastrukture

Nadaljnji razvoj infrastrukture bo v obdobju 2010-2012 sledil v RRP zastavljenim ciljem, ki slonijo na okoljsko in prostorsko usklajenem ter vzdržnem razvoju pokrajine, izboljševanju standardov oskrbe prebivalstva in gospodarskih potencialov s prometnimi, komunalnimi, telekomunikacijskimi in energetskimi uslugami (ob vzporednem zmanjševanju obremenitev na okolje) ter zagotavljanju trajnostne in racionalne rabe naravnih virov in ohranjanju ter razvoju naravnega okolja znotraj regije. Zastavljene cilje tretje razvojne prioritete bo regija zasledovala z naslednjimi projekti:

Stran | 61

IZGRADNJA INFRASTRUKTURE		
PROGRAM 3.1 DOGRADITEV REGIONALNIH SISTEMOV VODOOSKRBE		
Nosilec projekta	Naziv projekta	Predvidena vrednost sofinanciranja
Občina Šalovci	Vodooskrba v občini Šalovci - Šalovci	1.050.390 €
Občina Šalovci	Vodooskrba v občini Šalovci – Mali Šalovci	360.525 €
Občina Grad	Sekundarna vodooskrba najbolj ogroženih območij občine Grad – 3. faza	572.926 €
Občina Cankova	Sekundarno vodovodno omrežje – faza 2	1.520.000 €
PROGRAM 3.2 DOGRAJEVANJE UČINKO. TER ZA UPORABO VZDRŽNEJŠE NARAVNANE PROMETNE INFRASTRUKTURE		
Nosilec projekta	Naziv projekta	Predvidena vrednost sofinanciranja
Občina Hodoš	Kolesarska steza Hodoš – Mladinski dom	615.094 €
PROGRAM 3.6 SPODBUJANJE REŠEVANJA ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA		
Nosilec projekta	Naziv projekta	Predvidena vrednost sofinanciranja
Občina Križevci	Fekalna kanalizacija Ključarovci	474.867 €
Občina Razkrižje	Izgradnja sekundarnega omrežja za odvajanje komunalnih odpadnih voda na območju občine Razkrižje – III. del	406.349,5 €
Občina Beltinci	Izgradnja kanalizacije BL	1.051.076 €
Občina Puconci	Kanalizacija Bodonci s čistilno napravo	617.750 €
Občina Kuzma	Izgradnja kanalizacije s čistilno napravo v naselju Kuzma	107.949 €
Občina Rogašovci	Izgradnja kanalizacije v občini Rogašovci – 1. faza	1.537.085 €
Občina Veržej	Izgradnja kanalizacije v naselju Bunčani	484.984 €

Finančna vrednost projektov vključenih v tretjo razvojno prioriteto (v €)

Število projektov	Skupna vrednost	Vrednost sofinanciranja 2010-2012	Vrednost sofinanciranja 2010	Vrednost sofinanciranja 2011	Vrednost sofinanciranja 2012
12	14.201.692	8.798.996	1.959.317	4.227.051	2.612.628

Program 3.1 – Dograditev regionalnih sistemov vodooskrbe

CILJI PROGRAMA:

- Izgradnja vodooskrbnega sistema, ki bo zagotovil zadostno in enakomerno oskrbo z zdravo pitno vodo na celotnem območju regije.
- Potreba po hitrejšem razvoju in izgradnji komunalne infrastrukture s čimer bi prebivalstvo in gospodarstvo v regiji lahko lovilo velike zaostanke v infrastrukturni opremljenosti ter si tako omogočilo osnovo za hitrejši celovit in trajnostni razvoj regije.

Stran | 62

Kazalniki	cilji do 2013
Oskrba s pitno vodo	izgrajeno vodovodno omrežje
Zagotovljene količine vode, načrpane v javnem vodovodu	iz 8.290 (2003) na 9.600 (2013)
Delež preb., ki je oskrbljen z zdravo pitno vodo	
Zmanjšanje obremenitve podz. vode s pesticidi	

Cilje programa bomo v obdobju 2010-2012 zasledovali s štirimi projektnimi predlogi v skupni višini 5,2 mio EUR, podrobneje jih opisujemo v nadaljevanju.

1. Vodooskrba v občini Šalovci - Šalovci

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- z izgradnjo vodovoda za Občino Šalovci, naselje Šalovci bo zagotovljena nemotena vodooskrba po kvaliteti in kvantiteti za celotno obravnavano območje, zagotovljena bo požarna varnost, bistveno se bo izboljšala tudi zdravstvena varnost občanov;
- komunalno urejeno področje vodovoda v Občini Šalovci, v naselju Šalovci bo izboljšala življenjski standard sedanjim prebivalcem. Omogočen bo razvoj področja tako z demografskega kot gospodarskega vidika.

Specifični cilji:

- zagotoviti varno oskrbo s pitno vodo;
- izboljšati požarno varnost na področju;

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Šalovci.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Investicija vodooskrbe v občini Šalovci - Šalovci, je investicijskega značaja, za kar je potrebno zagotoviti 1.482.903,91 €, vključno z DDV po stalnih oz. tekočih cenah (tekoče cene so enake stalnim cenam, saj je obdobje od določitve stalnih cen do konca operacije krajše od enega leta) in z upoštevanjem drugih upravičenih stroškov - stroški nadzora, izdelave investicijske dokumentacije (IP), obveščanje javnosti in postavitve table.

Izgradilo se bo 32 km vodovodnega omrežja s čimer se bo zagotovila zdrava pitna voda 350 prebivalcem v vasi Šalovci. Projekt je koristen, potreben in upravičen saj gre za celovito rešitev vodooskrbe z lastnim virom pitne vode. Izgrajeno vodovodno omrežje se bo ob izgraditvi Pomurskega vodovoda povežalo z njim.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izgradnje vodovodnega omrežja so ocenjeni na 97%, stroški nadzora nad investicijo pa znašajo 2% vrednosti celotne investicije. Celotna vrednost projekta znaša 1,5 mio EUR.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Stran | 63

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Izgradnja vodovodnega omrežja 2. etapa, III. Faza	1.439.703,91	junij 2010 do september 2010
Obveščanje javnosti - tabla	7.200,00	junij 2010
Nadzor nad investicijo	36.000,00	September 2010
SKUPAJ stroški:	1.482.903,91	

Izgradnja vodovodnega omrežja bo izvedena v letu 2010.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Šalovci bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 432.514 €, iz naslova regionalnih spodbud pa bo pridobila 1.050.390 €, kar predstavlja 71% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Šalovci*		432.513,64			432.513,64	29
sredstva EU (5 JR 2010-2012)		1.050.390,27			1.050.390,27	71
SKUPAJ po letih		1.482.903,91			1.482.903,91	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Občini Šalovci, in sicer v naseljih Šalovci, Domanjševci.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- lokalno prebivalstvo

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Oskrba prebivalcev z zdravstveno neoporečno pitno vodo	350 prebivalcev

Stran | 64

2. Vodooskrba v občini Šalovci – Mali Šalovci

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- z izgradnjo vodovoda za Občino Šalovci v Malih Šalovcih zagotovljena nemotena vodooskrba po kvaliteti in kvantiteti za celotno obravnavano območje, zagotovljena bo požarna varnost, bistveno se bo izboljšala tudi zdravstvena varnost občanov;
- komunalno urejeno področje vodovoda v Občini Šalovci, Mali Šalovci bo izboljšala življenjski standard sedanjim prebivalcem. Omogočen bo razvoj področja tako z demografskega kot gospodarskega vidika.

Specifični cilji:

- zagotoviti varno oskrbo s pitno vodo;
- izboljšati požarno varnost na področju;

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Šalovci.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Investicija vodooskrbe v občini Šalovci – Mali Šalovci, je investicijskega značaja, za kar je potrebno zagotoviti 756.000 EUR vključno z DDV po stalnih oz. tekočih cenah (tekoče cene so enake stalnim cenam, saj je obdobje od določitve stalnih cen do konca operacije krajše od enega leta) in z upoštevanjem drugih upravičenih stroškov - stroški nadzora, izdelave investicijske dokumentacije (IP), obveščanje javnosti in postavitve table.

Izgradilo se bo 7 km vodovodnega omrežja s čimer se bo zagotovila zdrava pitna voda 100 prebivalcem občine – vaščanom zaselka Mali Šalovci. Izgrajen vodovod v okviru tega projekta se bo povezal na vodovod, ki bo izgrajen v okviru operacije Vodooskrba v občini Šalovci – Šalovci.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izgradnje vodovodnega omrežja so ocenjeni na 97%, stroški nadzora nad investicijo pa znašajo 1% vrednosti celotne investicije. Celotna vrednost projekta znaša 756.000 EUR.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Izgradnja vodovodnega omrežja 2. etapa, III. Faza	736.000	Marec 2011 Julij 2011
Obveščanje javnosti - tabla	8.000	Marec 2011
Nadzor nad investicijo	10.000	Marec 2011
Investicijska dokumentacija	2.000	Julij 2010
SKUPAJ stroški:	756.000	

Stran | 65

Izgradnja vodovodnega omrežja bo izvedena v letu 2011.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz treh virov. Občina Šalovci bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 189.939 €, iz naslova regionalnih spodbud bo pridobila 360.525 € sredstev, kar predstavlja 48% vrednosti projekta, iz naslova 23. Člena ZFP pa 27% sredstev.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Šalovci*			189.938,73		189.938,73	25
sredstva EU (5 JR 2010-2012)			360.525,27		360.525,27	48
23. člen ZFO			205.536,00		205.536,00	27
SKUPAJ po letih			756.000		756.000	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Šalovcih.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrežni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- Vaščani zaselka Mali Šalovci.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Oskrba prebivalcev z zdravstveno neoporečno pitno vodo	100 prebivalcev

3. Sekundarna vodooskrba najbolj ogroženih območij občine Grad - 3. faza

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- zagotavljanje pitne vode za prebivalstvo in gospodarstvo v zadostni količini.

Specifični cilji:

- izgrajen vodovodni sistem na obravnavanem območju in izgrajeni rezervni vodni viri.

Stran | 66

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Grad.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Izgradilo se bo 7.000 m sekundarnega vodovodnega omrežja, prečrpališče in vodohran prostornine 100 m³ kot rezervni vodni vir za zagotavljanje zadostne količine in predvsem zdrave pitne vode prebivalcem na območju vasi Motovilci. Tako bo 200 prebivalcev naselja Motovilci zagotovljena zdrava pitna voda v ustreznih količinah. Vodovodno omrežje v naselju Motovilci se priključi na obstoječi vodovod PEHD DN 160 na meji s katastrsko občino Dolnji Slaveči in se oskrbuje iz vrtine Grad, vodohrana pri Gradu in vrtine Dolnji Slaveči. Sam sistem oz. omrežje je razdeljeno na posamezne veje – vode velikosti PEHD fi50/PN10, fi40/PN10 in fi32/PN10. Posebna veja, ki se priključi na meji s k.o. Dolnji Slaveči poteka vse do vodohrana na Cmorovem bregu in bo kasneje služila za vključitev na Pomurski vodovod, ko bo izgrajen. Vodohran je vkopan armirano-betonski objekt okroglega tlorisa, sestavljen iz vhodnega prostora, strojnice, vodnega bazena in hidroforske postaje. Zunanje dimenzije so cca. R4.00 m, 8,10x5,58 m. Objekt je delno vkopan. Del objekta je polno zasut z zemljino min. debeline 80 cm. Vhod v objekt je z zahodne strani, do vhoda pa se izvede poljska pot v dolžini 15,00 m in širine 3,00 m v gramozni obliki. Celotno območje okrog vodohrana se obda z ograjo višine min. 2,00 m. Projekt je potreben in upravičen do sofinanciranja, saj na tem območju Goriškega površinske vode primanjkuje.

IV. Ocenjena vredost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izvedbe del so ocenjeni na 96%. Celotna vrednost projekta znaša 0,8 mio EUR.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Izdelava in revizija projektne dokumentacije (vključno z geodetskim posnetkom in varnostnim načrtom)	15.720,00	maj 2009 – julij 2011
Izvedba gradbenih, obrtniških in instalacijskih del, vključno z zunanjim urejanjem okolja	800.000,40	julij 2010 – julij 2011
Strokovni nadzor gradnje	9.600,00	julij 2010 – julij 2011
Informiranje in obveščanje javnosti o operaciji	3.200,40	april 2010 – september 2011
SKUPAJ stroški:	828.520,80	

Izgradnja bo izvedena v obdobju od leta 2009 do leta 2011.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz treh virov. Občina Grad bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 255.595 €, iz naslova regionalnih spodbud bo pridobila 572.926 €, kar predstavlja 69% vrednosti sofinanciranja.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Grad		128.667,89	126.927,23		255.595,12	31
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)		288.413,71	284.511,97		572.925,68	69
SKUPAJ po letih		417.081,60	411.439,20		828.520,80	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

Stran | 67

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Občini Grad, in sicer v naselju Motovilci.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- prebivalstvo na območju vasi Motovilci;
- lokalno gospodarstvo.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	sekundarno omrežje	7.000 m
2.	vodohran	100 m ³

4. Sekundarno vodovodno omrežje - faza 2

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- zagotavljanje pitne vode za prebivalstvo in gospodarstvo.

Specifični cilji:

- izgradnja sekundarnega vodovodnega omrežja.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Cankova.



III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Gradnja sekundarnega vodovodnega omrežja v Občini Cankova za območje naselij Korovci, Gornji Črnci, Domajinci in Topolovci. Projekt ima regionalni vpliv. Oskrba z vodo predstavlja osnovno infrastrukturo in eno temeljnih zahtev za privabitev novih podjetij v občino ter omogoča razvoj in pa širitev obstoječih podjetij in s tem pridobitev novih delovnih mest, zato je izvedba investicije za doseg tega cilja izredno pomembna ter bistvenega značaja.

Stran | 68

Z izgradnjo vodovoda bi se odpravilo pomanjkanje pitne vode v naseljih Korovci, Gornji Črnci, Domajinci in Topolovci, odpravilo bi se dovažanje pitne vode v poletnih mesecih z gasilskimi cisternami in s tem zmanjšanje stroškov občine ter bi se omogočila uporaba kvalitetne pitne vode vsem prebivalcem.

Dokler ne bo zgrajen celovit vodooskrbni sistem z zajetji, katerega del bo tudi sekundarno vodovodno omrežje v občini Cankova obstaja nevarnost onesaženja obstoječih manjših zajetij in črpališč, ki so v uporabi in s tem končnih porabnikov vode. Zdravo življenjsko okolje in ustrezne komunalne storitve za vse prebivalce sta ključnega pomena za zdravje prebivalcev.

Obenem predstavlja primarni in sekundarni vodovod del celotnega vodovodnega omrežja v obsegu reševanja celovite rešitve vodooskrbe, ne samo Prekmurja, temveč celotnega Pomurja, zato ima izvedba investicije Sekundarno vodovodno omrežje v občini Cankova zelo velik regionalni pomen. Občina Cankova s tem rešuje oz. pomaga občinama Rogašovci in Grad. Namreč ti dve občini nimata zadostne količine svojih vodnih virov oz. zajetij za izgradnjo svojega sekundarnega vodovodnega omrežja in sta prisiljeni počakati na primarno vodovodno omrežje oz. Pomurski vodovod na katerega se bosta priključili. Tako bo občina Cankova z izvedbo svoje investicije vplivala na dve sosednji občini (Rogašovci in Grad).

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izvedbe gradnje in opreme so ocenjeni na 94%. Celotna vrednost projekta znaša 2,1 mio EUR.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Investicijska dokumentacija	5.760,00	mar. 2010 – avg. 2010
Projektna dokumentacija	57.672,00	okt. 2009 – mar. 2011
Gradnja in oprema	2.031.672,36	mar. 2011 – jun. 2012
Vodenje investicije in nadzor	42.977,64	mar. 2011 – jun. 2012
Informiranje, obveščanje javnosti in marketing	10.800,00	mar. 2012 – avg. 2012
SKUPAJ stroški:	2.148.882,00	

Projekt bo izveden v obdobju od leta 2010 do leta 2012.

V. Plan financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz treh virov. Občina Cankova bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 452.998 €, iz naslova regionalnih spodbud bo pridobila 1.520.000 € sredstev, iz 23. Člena ZFO pa bo pridobila 175.884 EUR.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Cankova			226.499	226.499	452.998	21
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)			760.000	760.000	1.520.000	71
23. člen ZFO			87.942	87.942	175.884	8
SKUPAJ po letih			1.074.441	1.074.441	2.148.882	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

Stran | 69

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Občini Cankova, in sicer v naseljih Korovci, Topolovci, Domajinci ter Gornji Črnci.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- občani občine Cankova.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Izgradnja sekundarnega vodovoda	cca. 12.338 m
2.	Št. prebivalcev s kvalitetnejšim in varnejšim vodovodnim sistemom	970 prebivalcev

Program 3.2 – Dograjevanje učinkovite ter za uporabo vzdržnejše naravnane prometne infrastrukture

CILJI PROGRAMA:

- Potreba po hitrejšem razvoju in izgradnji prometne infrastrukture s čimer bi prebivalstvo in gospodarstvo v regiji lahko lovilo velike zaostanke v infrastrukturni opremljenosti ter si tako omogočilo osnovo za hitrejši celovit in trajnostni razvoj regije.

Stran | 70

Kazalniki	cilji do 2013
Dolžina novozgrajenih kolesarskih stez	2.995 m

Cilje programa bo regija v obdobju 2010-2012 zasledovala z enim projektnimi predlogom v vrednosti 1,0 mio EUR.

5. Kolesarska steza Hodoš - Mladinski dom

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- povečanje turistične atraktivnosti regije (dopolnitev turistične ponudbe regije);
- promocija kolesarjenja kot zdravega načina življenja in okolju prijaznega načina prevoza;
- zagotavljanje varnosti kolesarjev v cestnem prometu.

Specifični cilji:

- izgrajena kolesarska steza skozi del naselja Hodoš do Mladinskega doma v skupni dolžini 2.995 m bo omogočil kolesarjem varno kolesarjenje, turistom pa popestritev turistične ponudbe (ogled kraja s kolesom).

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Hodoš.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Z izgraditvijo kolesarske turistične poti bomo turistom zagotovili varnost v cestnem prometu in obenem povezovali meddržavno turistično ponudbo z sosednjo Madžarsko z Mladinskim domom. Kolesarska steza bo povečala atraktivnost turističnega območja občine Hodoš in v bodoče razširila mrežo kolesarskih poti na sosednjo državo Madžarsko. Takšna kolesarska povezava bo omogočila turistom in obiskovalcem območja varno kolesarjenje in spoznavanje naravnih in kulturnih znamenitosti širšega območja občine Hodoš, lokalnemu prebivalstvu pa možnost dodatne rekreacije, hkrati pa promovirala kolesarjenje kot zdrav način življenja.

Predmet investicije je izgradnja kolesarske poti. V okviru tega projekta želimo izgraditi kolesarsko pot v skupni dolžini 2.995 m in bo potekala skozi del naselja Hodoš do Mladinskega doma. Skozi naselje predvidevamo izgradnjo v dolžini 1.445 m enosmerno ter izven naselja 1.550 m dvosmerno kolesarsko stezo.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izvedbe del so ocenjeni na 97%. Celotna vrednost projekta znaša 1.014.985 EUR.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Izdelava projektne in investicijske dokumentacije	10.272	2010
Izvedba del	989.650	2010-2011
Nadzor	14.845	2010-2011
Promocija	1.218	2011
SKUPAJ stroški:	1.015.985	

Stran | 71

Projekt bo izveden v obdobju od leta 2010 do leta 2011.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz treh virov. Občina Hodoš bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 340.700 €, iz naslova regionalnih spodbud bo pridobila 615.094 €, kar predstavlja 60,5% vrednosti projekta, iz naslova 23. člen ZFO pa bo zagotovila 60.191 € sredstev.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Hodoš		223.267	117.433		340.700	33,5
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)		430.566	184.528		615.094	60,5
23. člen ZFO		60.191			60.191	6
SKUPAJ po letih		714.024	301.961		1.015.985	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal na Hodošu.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- otroci, športniki, rekreativni športniki, turisti, obiskovalci območja, mladinski tabori, šola v naravi.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	novozgrajena kolesarska steza	2.995 m

Program 3.6 – Spodbujanje reševanja odvajanja in čiščenja odpadnih voda

CILJI PROGRAMA:

- Preučitev in načrtovanje najsodobnejših in okoljsko prijaznih ter prostorsko prilagojenih sistemov odvajanja in čiščenja odplak na območjih kjer sistemi še niso zgrajeni ter možnih izboljšav na že zgrajenih.
- Gradnja kanalizacijskih omrežij v posameznih naseljih ali večjih območjih posameznih občin ter vzporedna izgradnja čistilnih naprav.

Stran | 72

Kazalniki	cilji do 2013
Število priključkov na javni kanalizacijski sistem	iz 31,2% (2002) na 49,9% (pov. SLO)

Cilje programa bo regija v obdobju 2010-2012 zasledovala s sedmimi projektnimi predlogi v skupni vrednosti 8,0 mio EUR.

6. Fekalna kanalizacija Ključarovci

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- varovanje okolja;
- izboljšanje komunalne opremljenosti stavbnih zemljišč;
- varovanje zaloga in kakovosti pitne vode na območju in varovanje drugih ekološko občutljivih območij;
- odvajanje fekalnih in meteornih voda;
- pripeljati kanalizacijsko omrežje v občini do večino gospodinjstev;
- izboljšanje zdravja prebivalstva;
- razvoj gospodarske in turistične dejavnosti v obravnavanih naseljih;
- splošni razvoj občine;
- implementiramo uporabo obstoječih predpisov s področja okoljevarstvene in tudi gospodarske politike občine.

Specifični cilji:

- cilj investicije je izgraditi fekalno kanalizacijo na območju naselja Ključarovci, da se s kanalskim sistemom ločeno uredi odvodnja in transport komunalnih odpadnih vod in se s tem izboljša stanje podtalnice na območju vodnega vira Lukavci, ki je vodno zajetje za občine Ljutomer, Veržej, Križevci in deloma Sveti Jurij ob Ščavnici.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Križevci.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Naselje Ključarovci, kjer se bo operacija izvajala leži v II. in delno v III. vodovarstvenem pasu vodnega zajetja. Odpadne vode individualnih hiš in ostalih porabnikov (gostilne, trgovine...) se zbirajo v posamezne greznice, ki pa so večinoma grajene nekvalitetno z odtoki v obcestne jarke. Povečanje standarda, povečuje probleme z odpadno vodo še posebej v sušnem in vročem obdobju, zato je gradnja kanalizacijskega sistema nujno potrebna.

Po končani operaciji bo na javno kanalizacijsko omrežje in skupno čistilno napravo, ki smo jo zgradili s sosednjo občino Ljutomer, locirano v Ljutomeru, dodatno priključenih 102 gospodinjstvi.

Operacija Fekalna kanalizacija Ključarovci pomeni, da se komunalne odpadne vode naselja Ključarovci speljejo v že izgrajeni Primarni kanal Ključarovci – Lukavci – Noršinci. Primarni kanal

Ključarovci – Lukavci – Noršinci je priključen na kolektor Noršinci – Ljutomer, le-ta je preko zbirnega kanala »S« in kanala »M« že priključen na skupno čistilno napravo Ljutomer (za občino Ljutomer in občino Križevci) locirano ob sotočju reke Ščavnice in potoka Kostanjevice. Kolektor Ključarovci – Lukavci – Noršinci – Ljutomer je bil izgrajen v letu 2006 in je bilo pridobljeno uporabno dovoljenje. Tako bo takoj po izgradnji kanalizacijskega omrežje v Ključarovcih omogočena priključitev na skupno čistilno napravo.

Gradnja fekalne kanalizacije v Ključarovcih je sestavljena iz 10 gravitacijskih kanalov skupne dolžine 2.921,34 m ter iz črpališča Č1 globine 4,03 m in tlačnega voda dolžine 645,71 m.

Rezultati izvedenih analiz posameznih variant kažejo, da je smotrna varianta »z investicijo« iz naslednjega razloga:

- celovito rešuje problem čiščenja in odvajanja odpadnih voda, ter zaščite talne vode za občino Križevci v naselju Ključarovci in s tem omogoča nadaljnji razvoj;
- stroškovno predstavlja ugodnejšo rešitev za gospodinjstva in druge uporabnike na obravnavanem območju;
- občina lahko kot solastnik Skupne čistilne naprave Ljutomer koristno uporabljati infrastrukturo, v katero je vložila pred leti z namenom zmanjšanja obremenjevanja okolja. Čistilna naprava v Ljutomeru deluje dobro in ima dovolj kapacitet za čiščenje odpadnih komunalnih voda vseh uporabnikov na območju občin solastnic. Primarni vodniki so prav tako že povezani s čistilno napravo, kar pomeni, da bo z izgradnjo fekalne kanalizacije Ključarovci vsa komunalna odpadna voda iz tega naselja odvedena na čistilno napravo takoj po predaji v uporabo. Izgradnja nove, manjše čistilne naprave je tako iz ekonomskega, kot okoljevarstvenega vidika, nesmiselna.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izgradnje kanala K1 so ocenjeni na 46% vrednosti investicije. Celotna vrednost projekta znaša 718.550 EUR.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Potrditev DIIP	0,00	Feb 10
Potrditev Investicijskega programa	0,00	Feb 10
Izvedba javnega razpisa - gradnja	0,00	Apr - maj 10
Izvedba javnega razpisa - nadzor	0,00	April 10
Izvedba javnega razpisa – varnostni načrt in koordinator varstva in zdravja pri delu	0,00	April 10
Kanal K1	328.279,20	jun. 10-feb. 11
Kanal K1_1	17.595,60	feb. 11-mar. 11
Kanal K1_2	13.480,80	feb. 10-mar. 11
Kanal K1_3	13.837,20	feb. 11-mar. 11
Kanal K1_4	13.029,60	mar. 11-apr. 11
Kanal K1_5	24.754,00	mar. 11-apr. 11
Kanal K1_6	27.318,00	mar. 11-apr. 11
Kanal K1_6_1	12.388,80	mar. 11-apr. 11
Kanal K1_6-2	14.425,20	mar. 11-apr. 11
Kanal K2	91.819,20	apr. 11- julij 11
Tlačni vod T1	36.651,60	Jun. 11
Črpališče ČR1	43.989,60	Jun. 11
Razna gradbena dela	40.855,20	Jun. 10- julij 11
Elektro priključek	2.310,00	Jun. 11
Elektro instalacije s kablovodom	14.376,00	Jun. 11

Strokovni nadzor gradnje	19.500,00	Jun. 10- julij 11
Koordinacija varstva in zdravja pri delu	2.940,00	Jun. 10- julij 11
Tehnični pregled in pridobitev uporabnega dovoljenja	0	Avgust 11
Informiranja in obveščanja javnosti o operaciji	1.000	Jun. 10 – sep. 11
SKUPAJ stroški:	718.550	

Projekt bo izveden v obdobju od leta 2010 do leta 2011.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Križevci bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 243.683 €, iz naslova regionalnih spodbud pa bo pridobila 474.867 €, kar predstavlja 66% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Križevci		94.973,00	148.710,00		243.683,00	33,9
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)		189.946,80	284.920,20		474.867,00	66,1
SKUPAJ po letih		284.919,80	433.630,20		718.550,00	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Občini Križevci v naselju Ključarovci.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- prebivalci naselja Ključarovci in okoliških krajev, prebivalstvo občin, ki se napajajo iz vodnega zajetja Lukavci.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Izgradnja gravitacijskih kanalizacijskih vodov, tlačnega voda, črpališča.	3.1 m gravitacijskih vodov; 645 m tlačnega voda; 1 črpališče;
2.	Izgradnja priključkov za gospodinjstva	102 priključka

7. Izgradnja sekundarnega omrežja za odvajanje komunalnih odpadnih voda na območju občine Razkrižje – III. del

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- neposredni cilj investicije je v obdobju 2011-2012 zgraditi in urediti tretji del sekundarnega kanalizacijskega omrežja v skupni dolžini 3.227,25 m (od tega 3.077,25 m gravitacijskih vodov, 150 m tlačnega voda, 1 črpališče, razna dela in hišne priključke za ocenjeno 150 PE);
- zagotoviti odvajanje odpadnih voda iz stanovanjskih in gospodarskih objektov, ter s tem ustvariti boljše pogoje bivanja v naseljih Veščica, Kopriva in Šprinc, saj se z izvedbo načrtovane investicije potencialno poveča možnost večje naseljenosti v bodoče;
- izboljšati kakovost okolja, urediti podobo kraja in povečati njegovo privlačnost kot turistične destinacije;
- z eliminiranjem čim večjega števila možnih virov onesnaženja in obremenjevanja okolja poskrbeti za čistejše okolje;
- prispevati k uravnoteženemu razvoju na ravni občine, ter
- izpolniti zahteve programskih in zakonskih dokumentov s področja varovanja okolja.

Stran | 75

Specifični cilji:

- izgradnja sekundarne gravitacijske in tlačne kanalizacije s črpališčem, raznimi deli in prikljopi po gravitacijski kanalizaciji do primarne kanalizacije za ocenjeno 150 PE, brez upoštevanja, da je območje investicije izrazito vinorodni okoliš in večje število PE predstavljalo še lastniki vikendov iz celotne Slovenije, ki na tem območju ne živijo stalno, vendar se bodo po izgradnji prav tako priključili na javno kanalizacijsko omrežje. Načrtovana izgradnja celovito dopolnjuje primarni in sekundarni kanalizacijski sistem s čistilno napravo, ki je v izgradnji. (Izgradnja primarne kanalizacije in čistilne naprave kapacitete 2000 PE je del skupine projektov Dolinska kanalizacija, Projekt Razkrižje: Kanalizacija in čistilna naprava Razkrižje, in bo predvidoma zaključena v letu 2010. Izgradnja sekundarnega kanalizacijskega sistema poteka postopoma, in sicer: prvi del je predmet investicije Izgradnja sistema za odvajanje komunalnih odpadnih voda v občini Razkrižje, ki se zaključuje v letu 2010, drugi del je predmet investicije Izgradnja sekundarnega omrežja za odvajanje komunalnih odpadnih voda na območju Občine Razkrižje – II. del, ki se izvaja v obdobju 2010-2011, in tretji del, ki je predmet načrtovane investicije iz tega projektne predloga). Načrtovana investicija iz tega projektne predloga ni financirana in ni predvidena za financiranje iz naslova Operativnega programa razvoja kohezijske in prometne infrastrukture (Kohezijski sklad).

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Razkrižje.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Predmet projekta je izgradnja tretjega dela sekundarnega omrežja fekalne kanalizacije, in sicer v gričevnatem predelu Občine Razkrižje, torej delu naselja Veščica, delu naselja Šprinc in v naselju Kopriva, katerih značilnost je tudi močno razpršena poselitev. Izgradnja se predvideva v skupni dolžini 3.227,25 m in pomeni dopolnitev primarnega in sekundarnega kanalizacijskega omrežja, katerega izgradnja poteka.

Predvideva se izgradnja gravitacijskih vodov K12, K14, K15 in K16, izgradnja tlačnega voda TV7 in črpališča Č11, izvedba raznih del ter izvedba ocenjeno 42 hišnih prikljopov.



Investicija obsega vsa dela, ki so potrebna za izgradnjo in kasneje delovanje obravnavanega sistema, ki bo v končni fazi priključen na primarne vode in čistilno napravo kapacitete 2000 PE (Izgradnja primarne kanalizacije in čistilne naprave kapacitete 2000 PE je del skupine projektov Dolinska kanalizacija, Projekt Razkrižje: Kanalizacija in čistilna naprava Razkrižje, in bo predvidoma zaključena v letu 2010. Izgradnja sekundarnega kanalizacijskega sistema poteka postopoma, in sicer: prvi del je predmet investicije Izgradnja sistema za odvajanje komunalnih odpadnih voda v občini Razkrižje, ki se zaključuje v letu 2010, drugi del je predmet investicije Izgradnja sekundarnega omrežja za odvajanje komunalnih odpadnih voda na območju Občine Razkrižje – II. del, ki se izvaja v obdobju 2010-2011, in tretji del, ki je predmet načrtovane investicije iz tega projektne predloga).

Gre za nujno potreben ukrep, saj so fekalne vode iz stanovanjskih in poslovnih objektov sedaj speljane v individualne pretočne greznice, ki so po večini izdelane nevodotesno oziroma imajo odtok speljan v ponikovalnice, obstoječe obcestne jarke ali pa kar na površino. To povzroča težave še posebej v poletnih mesecih (smrad, nevarnost okužb, vizualni izgled vasi, itd.), zaradi visoke podtalnice in nevodotesno izdelanih greznic pa v deževnem obdobju prihaja tudi do pronicanja odpadnih vod v podtalje.

Tako načrtovana investicija prispeva k varovanju in zaščiti okolja, varovanju in zaščiti vodnih virov ter ohranitvi naravnega okolja kot možnosti za razvoj občine. Z novo urejeno celovito okoljsko infrastrukturo se bo rešila problematika odvajanja odpadnih voda, kar bo zmanjšalo negativne vplive na okolje, hkrati pa vpliva na vzpostavitev boljših življenjskih pogojev in razvoj naselij Veščica, Kopriva in Šprinc, kot tudi same občine.

Seveda pa občina sama težko rešuje problem izgradnje infrastrukture. Priložnost vidimo v evropskih sredstvih in glede na predhodno usklajevanje investicije z razvojnimi strateškimi dokumenti in politikami, investicija dosega merila upravičenosti za sofinanciranje.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izvedbe gradbeno obrtniških del so ocenjeni na 95% vrednosti investicije. Celotna vrednost projekta znaša 678.650 EUR.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Izdelava in revizija projektne dokumentacije, projektantski, geomehanski in tehnični nadzor, stroški varnostnega načrta in geodetski posnetki	4.353	april 2006 – september 2012
Priprava in izdelava investicijske dokumentacije	0	julij 2009 – december 2010
Tehnična pomoč in oddaja del (javni razpisi, podpisi pogodb, javna naročila)	7.000	julij 2011 – oktober 2011
Izvedba gradbeno obrtniških del	654.938	november 2011 – junij 2012
Izvedba gradbenega nadzora	7.859	november 2011 – september 2012
Informiranje in obveščanje javnosti	4.499	oktober 2011 – september 2012
Pregled in prevzem objekta	0	julij 2011 – september 2012
SKUPAJ stroški:	678.650	

Projekt bo zaključen v letu 2012.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Razkrižje bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 272.300 €, iz naslova regionalnih spodbud pa bo pridobila 406.349,5 €, kar predstavlja 60% vrednosti projekta.

Stran | 77

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Razkrižje			272.300,39	272.300,39	40
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)			406.349,50	406.349,50	60
SKUPAJ po letih			678.649,89	678.649,89	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Občini Razkrižje, in sicer v delu naselja Veščica, naselju Kopriva in delu naselju Šprinc.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- prebivalci dela naselja Veščica, dela naselja Šprinc in naselja Kopriva (ocenjeno 150 PE).

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Dolžina zgrajenih gravitacijskih vodov kanalizacije	3.077,25 m
2.	Dolžina zgrajenega tlačnega voda kanalizacije	150 m
3.	Število zgrajenih črpališč	1 črpališče
4.	Izvedeni hišni priklopi za ocenjeno število PE	150 PE

8. Izgradnja kanalizacije BL

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- skladen regionalni razvoj, dvig življenjske ravni in kakovosti življenja.

Specifični cilji:

- izgradnja kanalizacije BL in rešitev problema z odplakami.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Beltinci.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Projekt zajema izgradnjo 7.754 m kanalizacijskega omrežja in 394 kom kanalizacije do uporabnikov. Ta projekt se naveže na kanalizacijsko omrežje, ki je v izgradnji in po kateri se odpadne vode odvajajo na ČN Melinci. Projekt je smotrni v smislu zagotavljanja dolgoročnih in kratkoročnih ciljev – to je varovanje okolja, dvig standarda občanov in zagotovitev odvajanja in čiščenja odplak oz. odpadnih voda.

Naselje Bratonci spada v območje naselij z obremenjenostjo med 50 in 2000 PE ter gostoto obremenjenosti več kot 20 PE/ha,

Naselje Lipa spada v območja naselij z obremenjenostjo med 450 in 900 PE ter gostoto obremenitve več kot 10 PE /ha,

Operacija BL spada med območje naselij z obremenjenostjo med 50 in 2000 PE ter gostoto obremenjenosti med 10 in 20 PE/ha.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izgradnje kanalizacije so ocenjeni na 98% vrednosti investicije. Celotna vrednost projekta znaša 1.933.670 EUR.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Izdelava projektne dokumentacije (PZI)	17.251,20	april 2009 – maj 2009
Izdelava in potrditev noveliranega DIIP	3.200,00	avgust 2010
Izdelava in potrditev IP - novelacija	1.600,00	avgust 2010
Sklep o dodelitvi sredstev		oktober 2010
Obveščanje javnosti	978,12	oktober 2010 – december 2011
Razpis za oddajo naročila – izvedba		oktober 2010
Razpis za izvedbo nadzora		oktober 2010
Sklenitev pogodbe za izvedbo del in nadzora		november 2010
Izvajanje nadzora	20.788,37	november 2010 – oktober 2011
Izgradnja kanalizacije	1.889.852,22	november 2010 – avgust 2011
Črpanje sredstev		sukcesivno
Uporabno dovoljenje za kanalizacijo		september 2011

Predaja kanalizacije v upravljanje		30.10.2011
SKUPAJ stroški:	1.933.669,91	

Projekt bo zaključen v letu 2011.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Stran | 79

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Beltinci bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 882.594 €, iz naslova regionalnih spodbud pa bo pridobila 1.051.076 €, kar predstavlja 54% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Beltinci	17.251,20	4.800,00	860.542,71		882.593,91	46
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)			1.051.076,00		1.051.076,00	54
SKUPAJ po letih	17.251,20	4.800,00	1.911.618,71		1.933.669,91	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Občini Beltincih, in sicer v naselju Bratonci in Lipa.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- občani – uporabniki Bratonec in Lipe.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Izgradnja kanalizacije	7.754 m
2.	Rešitev problematike odvajanja in čiščenja	1.335 prebivalcem

9. Kanalizacija Bodonci s čistilno napravo

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- zmanjšati vpliv na obremenitev podtalnice s fekalijami in rešitev problema fekalij in smradu in s tem zvišati kvaliteto bivanja, ki posredno vpliva na demografsko sliko na obravnavanem območju in razširja možnosti za razvoj tega področja.

Specifični cilji:

- Izboljšanje življenjskih pogojev občanov.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Puconci.

Stran | 80

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Projekt zajema rešitve odvajanja in čiščenja odpadnih voda v naselju Bodonci-del Varaš in izgradnjo čistilne naprave. Zmanjšati vpliv na obremenitev podtalnice s fekalijami in rešitev problema fekalij in smradu in s tem zvišati kvaliteto bivanja, ki posredno vpliva na demografsko sliko na obravnavanem območju in razširja možnosti za razvoj tega in širšega področja.

Uničiti oz. preprečiti uporabo starih, vodopropustnih greznic in zaščititi vodna zajetja pred onesnaženimi odpadnimi vodami. Z izgradnjo kanalizacijskega omrežja (fekalni vod, prečrpališče, tlačni vod) ter čistilne naprave se bodo prebivalci imeli možnost priključiti na omrežje in s tem rešiti problem odvajanja odpadnih.

Iz tega naslova je projekt nujni potreben in upravičen do sofinanciranja.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izvedbe del so ocenjeni na 96% vrednosti investicije. Celotna vrednost projekta znaša 988.400 €.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
izdelava PGD IN PZI dokumentacije	26.000,00	01.05.2009-30.09.2009
pridobitev gradbenega dovoljenja (služnosti, drugi stroški)	0,00	01.10.2009-30.09.2010
izbira izvajalca del	0,00	01.02.2011-31.03.2011
izvedba del	978.545,06	01.04.2011-31.05.2012
nadzor	11.742,54	01.04.2011-31.05.2012
tehnični prevzem in predaja v uporabo	0,00	01.06.2012-30.09.2012
promocija	1.000,00	01.04.2012-30.09.2012
SKUPAJ stroški:	1.017.287,60	

Projekt bo zaključen v letu 2012.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz treh virov. Občina Puconci bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 280.650 €, iz naslova regionalnih spodbud pa bo pridobila 617.750 €, iz naslova drugih javnih virov pa 90.000 €.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Puconci	22.000	4.000	204.703	78.835	309.538	30
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)			400.000	217.750	617.750	61
Drugi javni viri (prispevki občanov)			40.000	50.000	90.000	9
SKUPAJ po letih	22.000	4.000	644.703	346.585	1.017.288	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

Stran | 81

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Občini Puconci, in sicer v naselju Bodonci.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- gospodinjstva, kmečka gospodarstva, obrtniki in mali podjetniki.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	izgrajena fekalna kanalizacija	cca. 4,25 km
2.	izgrajen tlačni vod	800 m
3.	prečrpališče	1 kom
4.	izgrajena čistilna naprava	300 PE enot

10. Kanalizacija kanalizacije s čistilno napravo v naselju Kuzma

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- dolgoročni cilj projekta je prispevati k celovitemu reševanju odvajanja in čiščenja odpadnih voda na območju Občine Kuzma. Prav tako je dolgoročni cilj projekta priključitev vseh gospodinjstev na javno kanalizacijsko omrežje s čistilno napravo in na ta način izvajanje gospodarske javne službe odvajanja in čiščenja odpadnih in padavinskih voda v skladu s veljavno zakonodajo v Republiki Sloveniji in direktivami Evropske unije. Projekta bo pripomogle tudi k varovanju podtalnice pred možnostjo onesnaženja z odpadnimi vodami, izboljšanju stanja površinskih tekočih voda na širšem regionalnem področju in dvigu kakovosti življenja.

Specifični cilji:

- trenutno odvajajo vsi uporabniki na predmetnem območju odpadne vode v greznico. Specifični cilj projekta je omogočiti 48 gospodinjstvom, Osnovni šoli z vrtcem, 4 gostinskim obratom in 2 trgovinama priključitev na kanalizacijsko omrežje s čistilno napravo do konca leta 2012.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Stran | 82

Nosilka projekta je Občina Kuzma.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

V strnjem delu vasi Kuzma se bo izvedlo kanalizacijsko omrežje z izgradnjo čistilne naprave na primernem mestu. V tem predelu je gostota prebivalcev izredno velika, zato je potreba po zagotovitvi navedene investicije, toliko bolj potrebna, saj je odvajanje odpadnih voda eden od večjih problemov v današnjem svetu, predvsem na področju ekologije. V projekt bi bili vključeni tudi obrtniki in podjetniki na tem področju, prav tako Osnovna šola Kuzma, kjer je približno 120 učencev in pa Vzgojno varstvena enota Kuzma, kjer je trenutno vključenih nekaj čez 30 predšolskih otrok v I. in II. starostnem obdobju.

Iz vsega navedenega izhaja, da je smotrnost izvedbe investicije zagotovljena.

Predviden je ločen sistem kanalizacije odvodnjavanja fekalnih voda v naselju Kuzma proti čistilni napravi in nato v potok Lukaj. Kanali predstavljajo zaključen del kanalizacijskega sistema pred vtokom v čistilno napravo. Večina kanalov se v čistilno napravo izteka gravitacijsko, kar omogoča razgibana konfiguracija gričevnatega terena. V naselju Kuzma je tudi nekaj zaselkov kjer se bo odvajanje fekalnih vod urejalo z manjšimi čistilnimi napravami, kar bo bistveno zmanjšalo vrednost investicije.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izgradnje kanala K1 so ocenjeni na 29% vrednosti investicije. Celotna vrednost projekta znaša 689.000 €.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Projektna dokumentacija	24.660,00	2010 (maj-junij)
Investicijska dokumentacija - IP	3.600,00	2010 (junij-julij)
KANAL K1	198.556,90	2011 (marec-avgust)
KANAL K2	153.528,30	2011 (marec-avgust)
KANAL K3	144.855,60	2011 (marec-avgust)
ČISTILNA NAPRAVA	145.399,20	2011 (maj-avgust)
Gradbeni nadzor	17.400,00	2011 (marec- avgust)
Informiranje in obveščanje	1.000,00	2010 (maj)-2011 (avgust)
SKUPAJ stroški:	689.000	

Projekt se bo izvajal v letu 2011.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Kuzma bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 581.051 €, iz naslova regionalnih spodbud pa bo občina pridobila 107.949 €, kar znaša 16% vrednosti sofinanciranja.



Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Kuzma			581.050,54		581.050,54	84
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)			107.949,46		107.949,46	16
SKUPAJ po letih			689.000,00		689.000,00	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

Stran | 83

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v občini Kuzma.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- vsa gospodinjstva v strnjem – »spodnjem« delu vasi Kuzma (48 gospodinjstev), Osnovna šola Kuzma z vrtcem, stanovanjski blok Kuzma 19b, trgovine Mercator, Ledavski dol, gostilne, itd.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Izgradnja kanalizacijskega sistema	2.830 m
2.	Izgradnja črpališč	2 kom
4.	izgradnja čistilne naprave	300 PE enot
5.	Priključitev 20 gospodinjstev, Osnovne šole Kuzma z vrtcem in gospodarskih subjektov v letu 2011 in 28 gospodinjstev v letu 2012	

11. Izgradnja kanalizacije v občini Rogaševci – 1. faza

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- preprečitev nekontroliranega odvajanja odpadnih voda;
- izvesti kanalizacijsko omrežje v občini ter priključiti večino gospodinjstev;
- izboljšanje kvalitete življenja prebivalstva;
- zmanjšanje števila obolelih in umrljivosti zaradi onesnaževanja okolice;
- manjši stroški investicijskega vzdrževanja;
- izboljšanje komunalne opremljenosti stavbnih zemljišč;
- zagotovitev stroškovno učinkovite odvodnje odpadnih voda;
- varovanje kakovosti in zalog pitne vode na območju občine kot tudi posredno sosednjih občin ter s tem povezanega varovanja celotnega okolja;

- dolgoročni gospodarski in turistični razvoj občine z ustanovitvijo novih ter razširitvijo obstoječih podjetij in s tem povezanim ustvarjanjem novih delovnih mest;
- splošni razvoj občine kot posledica večje kvalitete bivanja in gospodarskega razvoja;
- zadovoljitev zahtev zakona glede odvodnje in čiščenja odpadnih voda z strani pristojnega ministrstva ob uporabi okoljevarstvenih predpisov.

Specifični cilji:

- cilj investicije je izgradnja fekalnega kanalizacijskega omrežja v občini Rogašovci v delih naselij Nuskova, Pertoča, Rogašovci, Večeslavci in Sveti Jurij ter priključitev večine gospodinjstev in poslovnih objektov na kanalizacijo, da se uredi odvodnja in transport fekalnih komunalnih voda do čistilne naprave ter s tem preprečitev onesnaženja virov pitne vode (podtalnice) kot tudi površinskih voda z prekomernim odvozom odpadnih fekalnih voda na kmetijske in travniške površine ter nekontroliranega odtekanja iz poškodovanih ter nekvalitetno grajenih greznic z neustreznimi odtoki.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Rogašovci.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Občina Rogašovci trenutno nima urejene odvodnje fekalne kanalizacije z gospodinjstev. Prebivalci in poslovni subjekti si zato morajo zgraditi tropske greznice, ki jih morejo v določenih intervalih prazniti, s tem da zbrano fekalno vodo s cisternami odvažajo na čistilno napravo. Vse to povzroča dodatne stroške, ki bi se pri izgradnji fekalne kanalizacije zmanjšali. V večjih primerih so greznice grajene nekvalitetno oz. so starejšega datuma in poškodovane ter imajo neustrezno izvedene odtoke v bližnje potoke ali obcestne jarke. Z razvojem in povečanjem standarda predvsem z porabe vode v gospodinjstvih se problemi z neustreznimi odtoki povečujejo predvsem v poletnih mesecih, ko se pojavi daljše sušno obdobje ter povečana temperatura.

V investiciji je predvidena izvedba fekalnega kanalizacijskega omrežja in sicer se bosta zaradi geoloških/ terenskih zahtev v dani investiciji izvedla dva sistema:

- sistem Čistilna naprava Pertoča, ki obsega dele naselij Pertoča in Večeslavci v dolžini 4.050 m na katerega bo priključenih 70 gospodinjstev
- sistem Čistilna naprava Sveti Jurij, ki obsega dele naselij Nuskova, Rogašovci in Sveti Jurij v dolžini 7.500 m na katerega bo priključenih 145 gospodinjstev

To pomeni, da se bosta izvedli dve kanalizacijski veji, ki bosta imeli vsaka svojo čistilno napravo.

Osnovni koncept primarnega kanalizacijskega sestavljajo glavni kanali P1 in P5 v sistemu Pertoča in K1 ter K9 v sistemu Sveti Jurij. Na glavne kanalizacijske kanale pa se priključujejo ostali sekundarni kanali. Nivelete kanalov za odvajanje odpadne vode so čim bolj prilagajani terenu, da bi se dosegli minimalni izkopi in hkrati minimalno število črpališč. Na predvideni trasi kanalov bo potrebno zgraditi črpališča, vsakem črpališču sta nameščeni po dve potopni fekalni črpalki za odpadno vodo, pri čemer vedno predstavlja ena črpalka rezervo. Črpalke v črpališčih se vklapljata izmenično.

Na podlagi analiz variant, ki jih je naredila občina Rogašovci ob pomoči strokovnih sodelavcev je bilo ugotovljeno, da se varianta brez investicije oz. obstoječe stanje individualne odvodnje fekalnih voda občanov zavrne ter se usmerijo vsi napori k izvedbi investicije Izgradnja kanalizacije v občini Rogašovci – 1. faza predvsem iz naslednjih razlogov:

- preprečuje se nekontrolirano odvajanje odpadnih voda in s tem rešuje problem odvajanj in čiščenja komunalnih odpadnih voda ter varuje kakovost in zaloge pitne vode na območju
- zagotavlja doseganje dolgoročnih in kratkoročnih ciljev v obliki varovanja okolja, dviga standarda občanov in pa same občine
- pričakujemo lahko, da bo izgradnja fekalnega kanalizacijskega omrežja vplivala na povečanje števila prebivalstva, saj se bodo izboljšali bivanjski pogoji. Prav tako se bo vplivalo na zmanjševanje onesnaženosti okolja. Vse to bo povečevalo družbene koristi oziroma ekonomsko upravičenost projekta. Zaradi učinkovitejšega odvajanja odpadnih voda bo ekonomska upravičenost projekta dosežena, vložena sredstva pa se bodo v ekonomski dobi investicije v obliki družbeno ekonomskih koristi povrnila.
- zagotovitev stroškovno učinkovite odvodnje odpadnih voda tako za gospodinjstva kot tudi druge uporabnike oz. »proizvajalce« odpadnih voda na območju.

Občina Rogašovci bo v prihodnosti zgradila kanalizacijsko omrežje na celotnem območju Občine. Teren na območju občine je gričevnat, z pretežno razpršenimi stanovanjskimi hišami po gričih in večjo gostoto zazidave v občinskem središču (Rogašovci, Sv. Jurij) in krajevnem središču – Pertoča. V teh središčih so locirane tudi vse pomembne javne ustanove – Osnovna šola Sveti Jurij, podružnična šola Pertoča, zdravstveni dom, vrtec, tovarna ALTRAD, dom starejših občanov, cerkev Sv. Jurij in Sv. Helena, bencinski servis, trgovine itd..

Kanalizacijsko omrežje se bo zgradilo v več fazah, glede na finančne zmožnosti. V prvi fazi se bo omrežje zgradilo na območjih, kjer je največja gostota poselitve, da se z manjšimi dolžinami kanalov priključi čim več uporabnikov. Zaradi razpršene poselitve in razdalje med posameznimi vasi se bo zgradilo več čistilnih naprav kapacitete 20 – 1500 PE, posamezne hiše pa se bodo reševale deloma tudi z lastnimi ČN. Izgradnja ene centralne čistilne naprave, npr. Sv. Jurij ni ekonomična, ker bi se zelo povečale dolžine kanalov in št. prečrpališč, večji pa bi bili tudi stroški obratovanja. Npr. Razdalja med ČN Pertoča in Sveti Jurij je 6 km.

V prvi fazi je predvidena izgradnja kanalizacijskega omrežja v naseljih Sv. Jurij, Rogašovci in Nuskova, ki bo tangiralo na ČN Sveti Jurij in v naseljih Pertoča in delno Večeslavci, ki bo tangiralo na ČN Pertoča, za kar ima občina že pridobljena gradbena dovoljenja

Cilj investicije je izgradnja fekalnega kanalizacijskega omrežja v občini Rogašovci v naseljih Nuskova, Pertoča, Rogašovci, Večeslavci (delno) in Sveti Jurij, da se uredi odvodnja in transport fekalnih komunalnih voda do čistilne naprave ter s tem preprečitev onesnaženja virov pitne vode (podtalnice) kot tudi površinskih voda z prekomernim odvozom odpadnih fekalnih voda na kmetijske in travniške površine ter nekontroliranega odtekanja iz poškodovanih ter nekvalitetno grajenih greznic z neustreznimi odtoki.

V investiciji je predvidena izvedba fekalnega kanalizacijskega omrežja in sicer se bosta zaradi geoloških/ terenskih zahtev v dani investiciji izvedla dva sistema:

- sistem Čistilna naprava Pertoča, ki obsega dele naselij Pertoča in Večeslavci v dolžini 4.050 m na katerega bo priključenih 70 gospodinjstev
- sistem Čistilna naprava Sveti Jurij, ki obsega dele naselij Nuskova, Rogašovci in Sveti Jurij v dolžini 7.500 m na katerega bo priključenih 145 gospodinjstev

Investicija »Izgradnja kanalizacije v občini Rogašovci – 1. faza«, predstavlja ekonomsko nedeljivo celoto, saj se bodo vsi kanali, ki se bodo izvedli priključili na zaključno čistilno napravo, ki bo obratovala po izvedbi 1. faze omrežja.

Takšna izvedba omogoča zniževanje stroškov investicije kakor tudi zmanjšanje stroškov vzdrževanja. Investicija sicer ustvarja prihodke od poslovanja, neto prihodkov pa v ekonomski dobi ne ustvarja.

Strateški cilj »Zdravo življenjsko okolje za izboljšanje zdravstvenega stanja prebivalstva« predvideva 65,3% delež prebivalstva priključenega na kanalizacijsko omrežje, ki ga bo občina z izvedbo investicije skušala doseči oz. bo prispevala svoj delež k uresničitvi zastavljenega cilja.

Prvotno je bil v RRP vključen projekt »Izgradnja sekundarnega vodovoda v Občini Rogašovci - 2. Faza«. V skladu z navodili SVLR, da se bo izgradnja vodovoda financirala iz kohezijskega sklada je bil v RRP umeščen projekt »Izgradnja kanalizacije v Občini Rogašovci-1. Faza«. Izgradnja kanalizacije v vsekakor predstavlja prioriteto obravnavo, saj Pravilnik o odvajanju in čiščenju komunalne odpadne in padavinske vode (Uradni list RS, števil. 105/02, 50/04, 109/07) določa, da morajo biti zahteve v zvezi z odvajanjem komunalne odpadne in padavinske vode v javno kanalizacijo, izpolnjene najkasneje do 31. decembra 2017 na poselitvenem območju s PE med 50 in 2000, kamor spada Občina Rogašovci.

Občina Rogašovci se prijavlja le na 5. Javni razpis za sofinanciranje operacij iz naslova prednostne usmeritve »Regionalni razvojni programi« Razvojne prioritete »Razvoj regij« operativnega programa krepitve regionalnih razvojnih potencialov 2007-2013 za obdobje 2010-2012, in bo sofinancirana le iz teh sredstev.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški gradnje in opreme so ocenjeni na 94% vrednosti celotne investicije. Celotna vrednost projekta znaša 2.240.680,5 EUR.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Investicijska dokumentacija	3.360,00	julij 2010 – januar 2011
Projektna dokumentacija	60.577,80	oktober 2010 – julij 2012
Nakup zemljišča	33.168,00	julij 2011 – julij 2011
Gradnja in oprema	2.118.702,85	avgust 2011 – junij 2012
Vodenje investicije - nadzor	21.701,35	avgust 2011 – avgust 2012
Informiranje, obveščanje javnosti in marketing	3.170,50	marec 2012 – avgust 2012
Tehnični pregled in pridobitev uporabnega dovoljenja	0,00	julij 2012 - avgust 2012
SKUPAJ stroški:	2.240.680,50	

Izgradnja vodovodnega omrežja bo izvedena v obdobju od leta 2010 do leta 2012.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Rogašovci bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 703.595,50 €, iz naslova regionalnih spodbud bo pridobila 1.537.085 €, kar predstavlja 69% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Rogašovci	9.920,17	376.043,82	317.631,51	703.595,50	31
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)		793.540,00	743.545,00	1.537.085,00	69
SKUPAJ po letih	9.920,17	1.169.583,82	1.061.176,51	2.240.680,50	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

Stran | 87

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Občini Rogašovci, in sicer v delu naselij Nuskova, Pertoča, Rogaševci, Večeslavci in Sv. Jurij.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- gospodinjstva (215), kmečka gospodarstva, obrtniki in podjetja v delih naselij Nuskova, Pertoča, Rogašovci, Večeslavci in Sveti Jurij.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Izgrajeno fekalno kanaliz. omrežje	11.550 m
2.	Izgradnja ČN	2x (ČN Pertoča in ČN Sveti Jurij)
3.	Priključki gospodinjstev	215

12. Izgradnja kanalizacije v naselju Bunčani

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- Izvrševanje obveznosti iz nacionalnih zakonodaj s področja varovanja okolja, izvajanje strateške usmeritve države na področju komunalne infrastrukture.

Specifični cilji:

- Zmanjševanje emisij iz vode iz komunalnih virov onesnaževanja, varovanje in zaščita vodnih virov, reševanje problematike odpadnih voda na obravnavanem območju.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Veržej.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Naselje Bunčani je brez kanalizacijskega sistema. Prebivalci odpadne vode spuščajo v greznice, ki niso primerne in v skladu z zakonodajo. Načrtuje se izgradnja kanalizacijskega omrežja v omenjenem naselju, ki šteje približno 200 prebivalcev. Izgradnja samostojne čistilne naprave za območje Bunčani ni smotrna, ampak se načrtuje navezava na obstoječi kanalizacijski sistem Veržej in obstoječo čistilno napravo v Veržeju. Operacija se ne financira iz kohezijskega sklada in ni vključena v Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture za obdobje 2007-2013.

Stran | 88

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Stroški gradbenih del so ocenjeni na 99% vrednosti celotne investicije. Celotna vrednost projekta znaša 691.562 EUR.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Priprava investicijske in projektne dokumentacije	0,00	oktober 2010 – januar 2011
Pridobitev gradbenega dovoljenja	0,00	januar 2011
Prijava na razpis za sofinanciranje	0,00	januar 2011
Izvedba javnega naročila	0,00	februar 2012
Sklenitev gradbene pogodbe	0,00	marec 2012
Gradbena dela	684.714,85	april – junij 2012
Strokovni gradbeni nadzor	6.847,15	april – junij 2012
SKUPAJ stroški:	691.562,00	

Izgradnja vodovodnega omrežja bo izvedena v obdobju 2010-2012.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Veržej bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 206.578 €, iz naslova regionalnih spodbud pa bo pridobila 484.984 €, kar predstavlja 70% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Veržej			206.578,00	206.578,00	30
sredstva EU (5 JR 2010-2012)			484.984,00	484.984,00	70
SKUPAJ po letih			691.562,00	691.562,00	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije; ** DDV ni upravičen strošek investicije.

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v občini Veržej v naselju Bunčani.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

Stran | 89

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- občani;
- gospodarstvo;

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	Izgradnja fekalnega kanalizacijskega omrežja	4.188.81 m
2.	Priključene enote	61 gospodinjstev z 206 prebivalci

4.2.4 Razvojna prioriteta 4: Okolje in prostor

Največja strateška prednost Pomurja je v visoki biotski raznolikosti sorazmerno ohranjene narave in v pestri kulturni krajini. Temeljni pogoj za uresničitev ključnih predpostavk četrte razvojne prioritete je umno ravnanje z naravnimi viri in gospodarjenje z njimi na dolgi rok. Medsebojna prepletenost in povezanost ohranjanja naravnih virov, čistega in zdravega okolja in vzdrževane kulturne krajine z možnostmi razvoja postaja čedalje prepoznavna prednost regije. Izboljšana kvaliteta vode, revitalizacija degradiranih območij, varovanje naravnih virov, kulturne krajine, učinkovita raba energije, obnovljivi viri energije so cilji, ki jih bo regija v okviru četrte razvojne prioritete zasledovala z naslednjimi projekti:

Stran | 90

OKOLJE IN PROSTOR		
PROGRAM 4.6 UČINKOVITA RABA ENERGIJE		
Nosilec projekta	Naziv projekta	Predvidena vrednost sofinanciranja
Občina Apače	Nizko energetskega vrtec Apače	944.570 €
Občina Radenci	Izgradnja nizkoenergetskega vrtca v Radencih	1.760.181 €
Občina Tišina	Rekonstrukcija in nizko energetska razširitev vrtca pri OŠ Tišina – faza 2	1.004.000 €
Občina Lendava	Energetska obnova in novogradnja vrtcev v občini Lendava	1.412.034 €

Finančna vrednost projektov vključenih v četrto razvojno prioriteto (v €)

Število projektov	Skupna vrednost	Vrednost sofinanciranja 2010-2012	Vrednost sofinanciranja 2010	Vrednost sofinanciranja 2011	Vrednost sofinanciranja 2012
4	9.462.006	5.120.785	400.000	2.496.683	2.224.102

Program 4.6 – Učinkovita raba energije

CILJI PROGRAMA:

- Pripravljen enotni energetski program oziroma strategija, ki bi predstavljala osnovno podlago za učinkovito rabo energije in vzporedno s smernicami prostorskega in gospodarskega razvoja regije načrtala dolgoročne cilje.
- Zmanjšanje porabe celokupnih energentov na območju Pomurja.
- Vzpostavitev posameznih pilotnih sistemov zmanjšanja uporabe energije.

Stran | 91

Kazalniki	cilji do 2013
Zmanjšanje emisij CO₂	
Energetska učinkovitost	povečanje energet. učinkovitosti
Energetska intenzivnost (v toe/mio EUR)	ni podatka za Pom, 215 (SLO)
Poraba končne energije v gospodinjstvih (tone)	ni podatka za Pom., 1.250 (SLO)
Delež obnovljivih virov energije v končni porabi energije	ni podatka za Pom., 8,9% (SLO)

Cilje programa bomo v obdobju 2010-2012 zasledovali s štirimi projektnimi predlogi v skupni vrednosti 9,4 mio EUR, ki jih podrobneje opisujemo v nadaljevanju.

1. Nizko energetski vrtec Apače

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- zagotovitev zadostnih ter bivalno kakovostnih površin za izvajanje programa otroškega varstva ter hkrati povečanje energetske učinkovitosti javnih stavb, raba obnovljivih virov energije ter zmanjšanje izpustov toplogrednih plinov, kot pozitiven vpliv na okolje.

Specifični cilji:

- izgradnja nizko energijskega vrtca Apače.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Apače.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Obstoječi objekt je neustrezen, star preko 100 let in z adaptacijo ni mogoče več dosegati izpolnjevanja Pravilnika o normativih in minimalnih tehničnih pogojih za prostor in opremo vrtca, poleg tega v obstoječem objektu ne moremo zagotavljati zadostnega obsega varstva otrok in je zaradi tega 1/3 vključenih otrok vpisana v vrtce izven občine, ter nazadnje je objekt energetsko zelo potraten in zaradi samega načina gradnje ni mogoče zmanjšati stroškov energije. Zato se predvideva novogradnja nizko energetskega montažnega objekta na novi lokaciji (stari objekt se nameni za društveno dejavnost), s čimer bomo zagotovili možnost vključitve do 96 otrok, ki bo deležno izvajanja vzgojno varstvene dejavnosti v objektu, ki bo ekološko ustrezen z majhno porabo energije in pozitivnimi učinki na zdravje.

Občina Apače bo z izgradnjo nizko energetskega objekta:

1. pridobila ustrezne prostore v velikosti 1.132,45 m² ogrevanih površin za 7 oddelkov s pripadajočimi površinami ter ustreznimi igralnimi površinami na prostem;
2. nizko energetski objekt, ki se od običajne gradnje razlikuje predvsem v 3 področjih in kaže na upravičenost tovrstne izvedbe operacije:
 - Ekološki odtis načina gradnje, ki ga bomo uporabili
 - Poraba toplotne energije za ogrevanje stavbe
 - Vplivi na zdravje



Navedeni indikatorji so ključni za vrednotenje učinkov na okolje in človeka.

Ekološki odtis

Predstavlja učinke na okolje v fazi gradnje vključno z bilanco porabe energije za zajem surovin, izdelavo materialov, vgraditev materialov in možnostjo reciklaže. Objekt bo montažen, zato primerjamo načrtovano izvedbo (les + celuloza) z običajno izvedbo (opeka + EPS) konstrukcije zunanje stene.

Stran | 92

Okoljska kategorija	Enota	Vrtec Apače (celuloza + TJI)	Običajna izvedba (opeka + EPS)
Toplogredni učinek	kgCO ₂ eq.	-45	76
Učinek na zakisanost okolja	gSO ₂ eq.	350	390
Fotosmog	gC ₂ H ₂	27	40
Pregnojenost tal	gPO ₄ eq	22	24
Poraba neobnovljive energije	MJ	702	1149
Razgradnja nebiotičnih Resursov	gSbeq	308	481

Poraba toplotne energije za ogrevanje stavbe

Z ozirom na to, da tako v Sloveniji kot tudi v drugih državah EU predstavlja ogrevanje stavb cca. 40 % od celotne porabe končne energije je ta indikator vsekakor med najpomembnejšimi vidiki trajnostnega pristopa k izgradnji in delovanju stavb v javni lasti.

Načrtovana izgradnja vrtca predvideva bistveno boljše energetske število od tistega, ki ga zahteva nacionalni standard oz. PURES.

	Energetsko število(0 kWh/m ² a	Energetsko število %
Obstoječi objekti v RS (1)	180-250	100
Izgradnja po PURES-u (2)	50-65	28-36
Nizko energetske standard (3)	15-40	8-22
Pasivni standard (3)	□15	□8
Vrtec Apače		18

oziroma faktor zmanjšanja je 5,6.

Legenda:

0 Energetsko število predstavlja porabo končne toplotne energije za ogrevanje stavbe v ogrevni sezoni (cca. 7 mesecev) na 1 m² ogrevane površine

1 energetsko število za obstoječe vzgojno varstvene objekte

2 energetsko število za izgradnjo po nacionalnem standardu =PURES

3 energetsko število za izgradnjo NEH ali PASIVNEM standardu

V ENAKEM RAZMERJU JE TUDI LETNA PORABA ENERGIJE ZA OGREVANJE STAVBE !

Vplivi na zdravje

Ni vse zgolj v energiji, ki jo porabimo za gradnjo in delovanje stavb. V vzgojno izobraževalnih objektih je zelo pomemben tudi vpliv stavbe in materialov na zdravje uporabnikov. Poleg zakonsko zahtevanih kvalitete delovnega okolja kot so hrup, svetloba in kvaliteta zraka bomo stanje nadgradili z nekaterimi spoznanji področja, ki se imenuje »biologija gradnje«, to je klima v prostoru, vonjave, emisije, elektrostatično okolje.

3. Pomeni, da bomo z izgradnjo objekta dosegali porabo energije za ogrevanje stavbe 32 kWh/m²a.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški gradnje objekta z ureditvijo okolice znašajo 1,9 mio €, kar pomeni 86% vrednosti celotne investicije.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
projektna dokumentacija z revizijo	144.999,60	1.9.2009-19.8.2010
gradnja objekta z ureditvijo okolice	1.869.475,20	1.2.2011-30.6.2011
nabava opreme in učnih pripomočkov	144.830,40	1.2.2011-31.7.2011
nadzor	20.000,00	1.2.2011-31.7.2011
informiranje javnosti	5.000,00	1.2.2011-31.8.2011
SKUPAJ stroški:	2.184.306,00	

Stran | 93

Investicija bo izvedena v obdobju 2010-2011.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Apače bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 1.239.736 €, iz naslova regionalnih spodbud pa bo pridobila 944.570 €, kar predstavlja 43% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Apače		146.900	1.092.836		1.239.736	57
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)			944.570		944.570	43
SKUPAJ po letih		146.900	2.037.406		2.184.306	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Občini Apače.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- otroci v starosti od 1 do 6 let.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	zagotovljeni nizko energetske prostori	1.132,45 m ²
2.	Poraba toplotne energije za ogrevanje stavbe	32kWh/m ² a

Stran | 94

2. Izgradnja nizkoenergetskega vrtca v Radencih

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- manjša energijska poraba - energetska izboljšava, izboljšanje bivalnih pogojev otrok, večje kapacitete, višja kakovost bivanja, zagotavljanje zakonskih normativov, zmanjšanje emisij toplogrednih plinov.

Specifični cilji:

- izgradnja nizkoenergijskega vrtca.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Radenci.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

V občini Radenci bomo, v neposredni bližini obstoječe lokacije vrtca, zgradili nov nizkoenergetski vrtec, ker je obstoječi dotrajan in prinaša zaradi slabe izolacije tudi velike energetske izgube. Z izgradnjo novega 10 –oddelčnega vrtca z ambulanto bomo povečali kapacitete in omogočili predšolskim otrokom boljše bivalne pogoje. Po izgradnji novega vrtca bomo starega porušili in uredili okolico.

Občina Radenci bo z izgradnjo nizko energetskega objekta

1. pridobila ustrezne prostore v velikosti (Pn) 2.478,23 m² (od tega znaša Pn ambulante 157,82 m²) ogrevanih površin za 10 oddelkov s pripadajočimi površinami ter ustreznimi igralnimi površinami na prostem;

2. nizko energetskega objekta, ki se od običajne gradnje razlikuje predvsem v 3 področjih in kaže na upravičenost tovrstne izvedbe operacije:

- Ekološki odtis načina gradnje, ki ga bomo uporabili
- Poraba toplotne energije za ogrevanje stavbe
- Vplivi na zdravje

Navedeni indikatorji so ključni za vrednotenje učinkov na okolje in človeka.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izvedbenih del objekta znašajo 2,7 mio €, kar pomeni 62% vrednosti celotne investicije. Celotna vrednost investicije znaša 4.350.336,4 €.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Izdelava projektne dokumentacije	46.632,00	2010
Revizija projekta	11.424,00	2010
Izbira izvajalca – javno naročilo	3.000,00	2011
Izdelava tehnične in investicijske dokumentacije – PZI)	13.500,00	2011
Vrednost izvedbe del (projektantska ocena za objekt)	2.695.280,40	2012
Vrednost izvedbe del (projektantska ocena za inštalacije)	919.560,00	2012
Vrednost izvedbe del (projektantska ocena za notranjo opremo)	514.800,00	2012
Vrednost izvedbe del (projektantska ocena razno - rušitev)	42.000,00	2012
Izdelava dokumentacije PID in POV	21.540,00	2012
Nadzor v celoti (gradbeni, geomehanski, projektantski in tehnični)	63.600,00	2012
Tehnični prevzem in prevzem v uporabo	5.000,00	2012
Promocija	1.000,00	2012
Izdelava varnostnega načrta s koordinacijo izvedbe del	6.000,00	2012
Geodetske storitve	2.000,00	2012
Ureditev okolice	5.000,00	2012
SKUPAJ stroški:	4.350.336,40	2010

Stran | 95

Investicija bo izvedena v obdobju 2010-2012.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Radenci bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 2.590.155,10 €, iz naslova regionalnih spodbud pa bo pridobila 1.760.181,3 €, kar predstavlja 40% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Radenci		58.056,00	16.500,00	2.515.599,10	2.590.155,10	60
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)				1.760.181,30	1.760.181,30	40
SKUPAJ po letih		58.056,00	16.500,00	4.275.780,40	4.350.336,40	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Radencih.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi



VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- predšolska populacija.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Stran | 96

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	izgradnja vrtca	10 oddelčni vrtec; neto tlorisna površina (Pn) 2.478,23 m ² (od tega znaša Pn ambulate 157,82 m ²)
2.	Zmanjšanje porabe končne energije	do 40 kWh/m ² a

3. Rekonstrukcija in nizko energetska razširitev vrtca pri OŠ Tišina – faza 2

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- izboljšati stanje na področju okolja in zdravja prebivalstva ter zmanjšati rabo energije v javnih stavbah.

Specifični cilji:

- rekonstrukcija in razširitev vrtca pri OŠ Tišina po nizko energijskem standardu.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Tišina.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Javni vrtec v občini Tišina sestavlja osrednja stavba vrtca (na zahodni strani telovadnice OŠ), v kateri so 3 oddelki otrok in 1 oddelek jasli (dislociran na vzhodni strani telovadnice OŠ). Jasli so bile zgrajene v letu 2006 in z osrednjo stavbo niso povezane in niso predmet operacije. Projekt se izvaja v 2 fazah. Faza 1 je že zaključena v letih 2009 in 2010 in predstavlja pridobitev dokumentacije (IP, PGD, PZI, DIIP). Faza 2 je predmet prijave na javni poziv SVLR za pridobitev sredstev SVLR in obsega dokumentacijo (investicijski program, revizija PGD in zaključna projektna dokumentacija), izvedbo in opremo, gradbeni nadzor in informiranje javnosti.

Predmet operacije je rekonstrukcija in dozidava osrednje stavbe vrtca po nizko energetske standardu (FAZA 2) v končni neto uporabni površini 732 m² (ogrevalne površine). Vrtec pri OŠ Tišina bo z obnovo in dozidavo osrednje stavbe pridobil nizko energetske prostore za maksimalno 81-86 otrok v 4 oddelkih (celotni vrtec - skupaj z jaslami bo imel tako pet oddelkov in bo za maksimalno 93-98 otrok). V obstoječih prostorih vrtca namreč ni možno zagotoviti zadostnih kapacitet za varstvo vseh vpisanih otrok, zato je bil zadnji dve leti začasno en oddelek organiziran v učilnici šole, ¼ otrok pa obiskuje vrtec izven občine (drugi vzroki). V vrtec so vključeni tudi otroci Romov, ki se zaradi izboljšanja socializacije vključujejo v oddelke skupaj z ostalimi otroki.

Ker je tako v regiji kot nasploh v državi pomanjkanje prostorov za izvajanje predšolske vzgoje in varstva ali pa so obstoječi prostori neustrezni, bo projekt vplival na povečanje prostorskih kapacitet vrtcev v regiji, večjo socializacijo romskih otrok in boljšo zaposljivost staršev (predvsem žensk), ki bodo imeli zagotovljeno institucionalno varstvo svojih otrok. Osrednja stavba je nujna temeljite obnove, saj so prostori neprimerni zaradi: velikosti (dosegajo samo

46% normativa za prostore vrtca v skladu z državnim predpisom, nekateri prostori manjkajo) in zelo velike porabe in stroškov energije za ogrevanje ter s tem onesnaževanje okolja.

Obstoječi osrednji objekt vrtca se bo delno porušil (do podkletenega dela), preostali del pa se adaptira po nizko energetske standardu za potrebe upravnih in tehničnih prostorov vrtca. Vsi prostori, v katerih se bodo nahajali otroci, se na novo izgradijo kot prizidek k obstoječi stavbi kot nizko energetske montažni objekt. Objekt bo po izvedbi rekonstrukcije in dozidavo ekološko in energijsko ustrezen z malo porabo energentov in pozitivnim učinkom na okolje in zdravje ljudi, saj bo pripomogel k zmanjšanju toplo grednih plinov in ostalih emisij v okolje v širši okolici.

Stran | 97

Občina Tišina in Pomurska regija bo z rekonstrukcijo in dozidavo nizko energetskega objekta (osrednja stavba vrtca pri OŠ Tišina):

1. pridobila nizko energijske prostore za vzgojo in izobraževanje v velikosti 732 m² ogrevalne površine za 4 oddelke otrok (1 oddelek dodatno) s pripadajočimi površinami ter ustreznimi igralnimi površinami na prostem
2. pridobila nizko energijski objekt, ki se od običajne gradnje razlikuje predvsem v 3 področjih in kaže na širšo regijsko upravičenost tovrstne izvedbe operacije:
 - a. ekološki odtis načina gradnje, ki ga bomo uporabili
 - b. poraba toplotne energije za ogrevanje stavbe
 - c. vpliv na zdravje

Navedeni indikatorji so vključeni za vrednotenje učinkov na okolje in človeka in so za naš projekt pojasnjeni v nadaljevanju.

K a. Ekološki odtis: Predstavlja učinke na okolje v fazi gradnje, vključno z bilanco porabe energije za zajem surovin, izdelavo materialov, vgraditev materialov in možnostjo reciklaže. Objekt bo montažen, zato primerjamo načrtovano izvedbo (les+celuloza) z običajno izvedbo (opeka+EPS) konstrukcije zunanje stene.

Okoljska kategorija	Enota	Vrtec Tišina (celuloza + TJI)	Običajna izvedba (opeka + EPS)
Toplogredni učinek	kgCO ₂ eq.	-45	76
Učinek na zakisanost okolja	gSO ₂ eq.	350	390
Fotomog	gC ₂ H ₂	27	40
Pregnojenost tal	gPO ₄ eq	22	24
Poraba neobnovljive energije	MJ	702	1149
Razgrad. nebiotičnih resursov	gSbeq	308	481

Opomba: Toplogredni učinek je negativen zaradi surovin: les in celuloza. Les ima vezan CO₂, ki ga je odvezel atmosferi v času rasti in shranil za čas življenjske dobe stavbe, celuloza pa je recikliran toplotno izolacijski material, katerega primarna energija je bila porabljena za izdelavo osnovnega materiala.

K b. Poraba toplotne energije za ogrevanje stavbe:

Ogrevanje stavb predstavlja v Sloveniji in EU cca. 40% celotne porabe končne energije, zato je ta indikator z vidika trajnostnega razvoja eden najpomembnejših. Načrtovana obnova in dozidava vrtca predvideva bistveno boljše energetske število od tistega, ki ga zahteva nacionalni standard (Pravilnik o učinkoviti rabi energije v stavbah – PURES), primerjava je naslednja:

	Energetsko število (kWh/m ² a)	Energetsko število %
Obstoječi objekti (vrtci) v Sloveniji	180 – 250	100
Izgradnja po PURES-u	50 – 65	28 - 36
Nizko energetske standard - NEH	15 – 40	8 - 22
Pasivni standard	manj kot 15	manj kot 8
VRTEC TIŠINA	29	16%

»Obstoječa poraba energije v vrtcu pri OŠ Tišina je 210 kWh/m²a.

Za osrednjo stavbo vrtca po rekonstrukciji in dozidavi pa je predvideno energetska število 29 kWh/m²a, kar predstavlja:

- 16% od povprečne porabe energije za ogrevanje v vrtcih v Sloveniji (29/180) oziroma
- **14% od sedanje porabe** energije za ogrevanje na m²a v obstoječem vrtcu (29/210)«.

Stran | 98

Opomba: Energetska število predstavlja porabo končne toplote energije za ogrevanje stavbe v ogrevalni sezoni (cca. 7 mesecev) na 1 m² ogrevalne površine

V enakem razmerju je tudi letna poraba energije za ogrevanje stavbe!

K c. Vpliv na zdravje:

V vzgojno-izobraževalnih objektih je zelo pomemben tudi vpliv stavbe in materialov na zdravje uporabnikov. Poleg zakonsko zahtevanih kvalitete (hrup, svetloba in kvaliteta zraka), bomo v vrtcu Tišina stanje nadgradili z spoznanji s področja »biologije gradnje«, to je klima v prostoru, vonjave, emisije, elektrostatično okolje, kar bistveno zmanjšuje količino emisij v prostorih v primerjavi z običajno uporabljenimi gradbenimi materiali, zato se bodo pri izvedbi v večini uporabili naravni materiali (leseni podi, bio barve, ilovnati dodatki, elektrostatično ugodne obdelave površin in opreme).

Zaradi pozitivnih učinkov zmanjšanja toplogrednih plinov in ostalih emisij ter zmanjšanja porabe energentov, bo imel projekt regijski vpliv, saj bo vplival na izboljšanje stanja okolja in zdravja ljudi v občini Tišina, njeni neposredni okolici in širše na ostala območja Pomurju, predvsem na sosednje občine Radenci, Murska Sobota, Puconci in Cankova, ki so od objekta oddaljeni od 3-15 km. Prav tako bomo s projektom dosegli čezmejni vpliv na okolje in zdravje ljudi v sosednji Avstriji, ki je od objekta oddaljena od 5-7 km.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški izgradnje znašajo 1,2 mio €, kar pomeni 91% vrednosti celotne investicije. Ocenjena vrednost investicije znaša 1,3 mio EUR.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Investicijska in projektna dokumentacija (faza2)	6.400	marec 2010 in junij 2011 - julij 2011
Gradnja	1,155.640	julij 2010 - julij 2011
Oprema	76.560	junij 2011 - julij 2011
Strokovni nadzor gradnje	26.448	julij 2010 - julij 2011
Obveščanje javnosti	1.100	junij 2010 - september 2011
SKUPAJ stroški:	1,266.148	

Investicija bo izvedena v obdobju 2009-2011.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Tišina bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 262.148 €, iz naslova regionalnih spodbud pa bo pridobila 1.004.000 €, kar predstavlja 79% vrednosti projekta.

Stran | 99

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	po 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Tišina		105.479	156.669			262.148	21
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)		400.000	604.000			1.004.000	79
SKUPAJ po letih		505.479	760.669			1.266.148	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal na Tišini.

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- otroci v starosti od 1 – 6 let.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	zagotoviti nizko energijske prostore vrtca	732 m ² (ogrevalne površine)
2.	zagotoviti porabo toplotne energije	29 kWh/m ² a

4. Energetska obnova in novogradnja vrčev v občini Lendava

I. Splošni in specifični cilji projekta

Splošni cilji:

- izboljšanje pogojev bivanja in delovanja v vrtcih;
- zagotovitev zadostnih in ustreznih površin za izvajanje programa otroškega varstva;
- zmanjšanje porabe energije v javnih stavbah;
- zmanjšanje škodljivih vplivov na okolje in emisij;
- zagotavljanje zakonskih normativov in standardov;
- izboljšanje ravni socialno-varstvene infrastrukture.

Specifični cilji:

- prenova vrtca v enoti Tomšičeva v smislu energetske učinkovitosti;
- novogradnja vrtca v starem mestnem jedru Lendave v smislu nizkoenergetskega objekta, ki nadomesti sedanji dotrajani objekt vrtca v Mohorjevi ulici v Lendavi;
- s prenovo in novogradnjo dveh enot vrtcev bi hkrati tudi zadostili normativom in standardom na področju vzgoje in izobraževanja.

II. Nosilec projekta in sodelujoči partnerji na projektu

Nosilka projekta je Občina Lendava.

III. Opis in smotrnost izvedbe projekta

Želja občine in vrtca Lendava je, da bi otroci ob vstopu v vrtec vstopali v udobno, zdravo in varno okolje. Vrtec Lendava deluje na glavni, osrednji enoti na Mohorjevi ulici in na 5 dislociranih enotah, od tega 1 v Lendavi (Tomšičeva ulica), ostale v naseljih (Genterovci, Dolga vas, Gaberje, Petišovci).

Kljub trudu in številnim spremembam se ugotavlja, da brez večjih posegov (prenove in novogradnje vrtca) vseh predpisanih standardov in normativov ni moč izpolniti. Obstoječi objekt vrtca v Tomšičevi ulici je zgrajen v 80 letih in je potreben prenove v smislu energetske učinkovitosti zaradi sorazmerno visokih stroškov vzdrževanja.

V osrednji enoti vrtca v Mohorjevi ulici, ki je grajen v 70 letih kot kovinska konstrukcija starega tipskega skeleta, je onemogočena sodobna organiziranost vrtca, objekt je dotrajan in energetsko zelo potraten, prostori kuhinje ne ustrezajo standardom in predpisom s področja vzgoje in izobraževanja. Zaradi navedenega in na podlagi opravljene analize smo se odločili za novogradnjo nove enote vrtca na lokaciji v starem mestnem jedru, zahodno od sinagoge, saj lahko na ta način zagotovimo novo funkcionalno organiziranost sodobnega vrtca s sodobnim stavbnim pohištvo ter hkrati z ureditvijo območja oživimo staro mestno jedro, mu damo novo vsebino in povečamo frekvenco ljudi v starem mestnem jedru Lendave.

Prenova oziroma novogradnja vrtca je torej potrebna z vidika upoštevanja zakonskih predpisov in normativov, ki so pričeli veljati z letom 2010. Ob spremljanju gibanja vključenih otrok je moč opaziti, da le-to narašča hitreje kot je bilo predvideno. Do sedaj vpisanih otrok, ki jih je trenutno 360, vrtec ni odklanjal, sprejeti so bili vsi otroci. Želimo si, da bi tako ostalo tudi v prihodnje, vendar bo mesto v vrtcu vsem zainteresiranim otrokom lahko zagotovljeno le s prenovo oziroma novogradnjo vrtca, ki bo zagotovila ustrezne prostore in ostale površine ter prispevala k dobremu počutju vseh udeležencev v vzgojno-izobraževalnem procesu. V prenovljeni enoti na Tomšičevi ulici in v novozgrajeni enoti vrtca bi zagotovili skupaj 12 oddelkov (6 oddelkov v obstoječi enoti na Tomšičevi ulici in 6 oddelkov v novem objektu). Po raziskavah in priporočilih naj bi bila optimalna velikost vrtca do 6 enot, kar bi bilo z izvedbo investicije zagotovljeno.

Investicija obsega prenovo enote vrtca v Tomšičevi ulici in novogradnjo vrtca na novi lokaciji v starem mestnem jedru Lendave kot nadomestni objekt za osrednjo enoto v Mohorjevi ulici. Z energetsko sanacijo stavbe na Tomšičevi ulici in novogradnjo nizkoenergetskega vrtca bi se zmanjšali stroški vzdrževanja in obremenjevanje okolja, otroci in zaposleni pa bi dobili bolj primerno, zdravo in prijetno bivalno in delovno okolje.

Po Pravilniku o normativih in minimalnih tehničnih pogojih za prostor in opremo vrtca (Ur. l. RS št. 73/2000) in spremembah tega pravilnika (Ur. l. RS, št. [75/2005](#), [33/2008](#), [126/2008](#)) obstoječi gradbeni materiali tudi niso več ustrezni in ne zagotavljajo ustrezne zvočne in toplotne zaščite in podobno. Prenova obstoječe enote vrtca oziroma novogradnja je potrebna tudi z vidika učinkovite in varčne rabe energije in ohranjanja zdravega okolja.

IV. Ocenjena vrednost projekta in terminski plan izvedbe projekta

Ocena stroškov investicije je narejena na podlagi projektantskega predračuna za investicijo. Stroški gradbeno-obrtniških del znašajo 1,2 mio €, kar pomeni 73% vrednosti celotne investicije. Ocenjena vrednost investicije znaša 1,7 mio EUR.

Investicijska vrednost projekta (v €)

Aktivnosti projekta	Ocenjeni bruto stroški	Terminski načrt (od-do)
Izdelava projektne dokumentacije	60.000,00	04/2010-12/2010
Gradbeno-obrtniška dela	1.221.676,00	03/2011-07/2012
Oprema vrtca	40.000,00	06/2011-06/2012
Ureditev zunanjih površin	294.540,00	03/2011-07/2012
Nadzor	35.000,00	03/2011-08/2012
Informiranje in obveščanje javnosti	10.000,00	03/2011-08/2012
SKUPAJ stroški:	1.661.216,00	

Stran | 101

Investicija bo izvedena v obdobju 2010-2012.

V. Načrt financiranja s prikazom stroškov in z navedenimi viri

Projekt se bo financiral iz dveh virov. Občina Lendava bo zagotovila sredstva iz občinskega proračuna v višini 249.182 €, iz naslova regionalnih spodbud pa bo pridobila 1.412.034 €, kar predstavlja 85% vrednosti projekta.

Finančna konstrukcija projekta

Viri sredstev	pred 2010	leto 2010	leto 2011	leto 2012	po 2012	SKUPAJ po virih	%
Občina Lendava		60.000	107.313	81.869		249.182	15
sredstva EU* (5 JR 2010-2012)			948.113	463.921		1.412.034	85
SKUPAJ po letih		60.000	1.055.426	545.790		1.661.216	100%

*sredstva ESRR, max. 85% vrednosti investicije

VI. Geografska lokacija izvajanja projekta

Projekt se bo izvajal v Lendavi, v Tomšičevi ulici in v starem mestnem jedru (zahodno od sinagoge in stanovanjskega bloka v Župančičevi ulici).

VII. Umestitev projekta v programske dokumente za črpanje sredstev EU

Navezava projekta na ustrezni OP (označite):	a) OP Krepitev regionalnih razvojnih potencialov b) OP Razvoj človeških virov c) OP Razvoj okoljske in prometne infrastrukture
Razvojna prioriteta OP (naziv):	Razvoj regij
Prednostna usmeritev OP (naziv):	Regionalni razvojni programi

VIII. Opis ciljnih skupin

Ciljne skupine projekta:

- uporabniki vzgojno-izobraževalnih storitev in zaposleni.

IX. Določitev merljivih fizičnih kazalnikov

Pričakovani merljivi rezultati projekta

Št.	Vrsta kazalnika	Kazalnik
1.	prenova objekta vrtca v Tomšičevi ulici	cca. 750 m ² in pripadajočih zunanjih površin
2.	novogradnja osrednjega vrtca v starem mestnem jedru	cca. 800 m ² s pripadajočimi zunanji površinami

4.3 NABOR OSTALIH PROJEKTINIH PREDLOGOV

4.3.1 Ostali projekti javnega značaja

V sodelovanju z Območnimi razvojnimi agencijami (ORA), je bil za obdobje 2010-2012 izdelan nabor 131 večjih javnih projektov v skupni višini 371,1 mio EUR. V okviru razpisnih pogojev in kriterijev posameznih ministrstev se pričakuje sofinanciranje projektov bodisi iz Evropskega socialnega sklada (ESS), Evropskega sklada za regionalni razvoj (ESRR), Kohezijskega sklada (KS) in drugih nacionalnih in evropskih virov, v višini 231,4 mio EUR, kar v povprečju predstavlja 62% delež sofinanciranja projektov.

Stran | 103

V nadaljevanju prikazujemo finančne podatke projektov, vseh ostalih podatkov zaradi preobsežnosti ne prikazujemo in so dostopni na Regionalni razvojni agenciji Mura.

RAZVOJNA PRIORITETA 1: GOSPODARSKI RAZVOJ IN RAZVOJ TURIZMA				
PROGRAM 1.1 ZMANJŠEVANJE RAZVOJNEGA ZAOSTANKA REGIJE				
Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
MO M. Sobota	Projekt za nabavo hidravlične avtolestve in nabavo vozil in opreme osrednjih PGD	1.001.500	900.000	A
PROGRAM 1.2 IZBOLJŠANJE KONKURENČNIH SPOSOBNOSTI PODJETIJ				
Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
MO M. Sobota	Ustanovitev fakultete za turizem v MS	625.000	425.000	D
MO M. Sobota	Ustanovitev Zdravstvene fakultete v MS	38.648.000	19.736.000	D
PROGRAM 1.3 SPODBUJANJE DOMAČIH IN TUJIH NALOŽB				
Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
Občina Cankova	Mrežno-obrtna cona občin goriškega in ravenskega	100.00	80.000	C
Občina Grad	Obrtno poslovna cona Grad	1.794.700	1.271.246	B
Občina Tišina	Obrtno-podjetniška cona Gederovci	250.000	175.000	B
MO M. Sobota	OKO v Pomurju	1.400.000	991.667	B
Občina Radenci	Izgradnja infrastrukture na industrijski coni z odkupi zemljišč	2.313.000	1.966.050	B
Občina Beltinci	Obrtno-industrijska cona pri ČN Beltinci	1.100.000	300.000	B
Občina Kuzma	Poslovno-obrtna cona	1.085.890	769.136	B
PROGRAM 1.6 SPODBUJANJE RAZVOJA PRIMARNE IN SEKUNDARNE TURISTIČNE INFRASTRUKTURE				
Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
Občina Rogašovci	Rekonstrukcija kulturne dvorane Sv. Jurij	417.084	354.521	B
Občina Tišina	Ureditev prostorov v kulturnem domu	35.000,00	25.000,00	B
Občina Tišina	Obnova podružnične šole Gederovci	140.000,00	98.000,00	A
Občina Grad	Putarov mlin	297.930,00	208.459,00	B
Občina Grad	Obnova stare šole	15.325.500	1.416.667	B
Občina Grad	Obnova kripte in belega križa	88.520	62.702	B
Občina G. Petrovci	Obnova stare šole Adrijanci	187.781	156.484	B
Občina G. Petrovci	Turistični dom Pindža I. faza	1.334.063	1.334.063	B
Občina Tišina	Turistična infra. In promocija na območjih s posebnimi varstvenimi režimi	158.000	134.000	B
Občina M. Toplice	Večnamenska dvorana v M. Toplicah	3.613.000	3.071.050	B
Občina Lendava	Sonaravno kopališče lendava	3.500.000	900.000	B
Občina Radenci	Izgradnja športne dvorane pri OŠ Kapela	2.145.000	1.823.250	B
Občina Radenci	Obnova športne dvorane v Radencih	1.995.000	1.795.500	B
Občina G. Radgona	TŠC Trate	2.950.000	2.507.500	B
MO M. Sobota	Projekt Fazanerija	30.708.144	8.650.000	B
MO M. Sobota	Soboško jezero	10.470.000	3.000.000	B

MO M. Sobota	Stadion Kamenšnica ob Bakovski cesti pri Murski Soboti	4.800.000	1.650.000	B
Občina Odranci	Sprehajalne, kolesarske in trim steze Odranci	670.000	440.000	B
Občina G. Radgona	Ureditev turističnih poti s slatinskimi vrelni	150.000	112.500	B
Občina Ljutomer	ŠRC Ljutomer	3.003.410	722.844	B
Občina Bellinci	Večnamenska dvorana pri OŠ	4.500.000	2.500.000	B
PROGRAM 1.7 SPODBUJANJE RAZVOJA INTEGRALNE TURISTIČNE PONUDBE				
Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
Občina Grad	Obnova centra za tujce Vidonci	8.156.500	726.042	B
Občina Grad	Doživljajski park Vulkanija	4.101.500	2.905.229	B
Občina Odranci	Kamp gabrove grabe	320.000	130.000	B
Občina Lendava	Vinogradniško vinarski center Lendava	5.000.000	2.500.000	B
Občina G. Radgona	Obnova Špitala	500.000	375.000	B

RAZVOJNA PRIORITETA 2: RAZVOJ ČLOVEŠKIH VIROV

PROGRAM 2.4 SPODBUJANJE SOCIALNE VKLJUČENOSTI

Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
Občina Grad	Rekonstrukcija in obnova prostorov OŠ Grad	190.720	135.093	A
Občina Tišina	Telovadnica pri OŠ Tišina	1.888.000	1.553.800	B
Občina M. Toplice	Center šolskih in obšolskih dejavnosti Tešanovci	1.280.000	640.000	B
Občina G. Radgona	Izgradnja vrtca Črešnjevci	255.000	216.750	B
Občina Veržej	Sanacija in dograditev OŠ Veržej	1.500.000	1.248.750	B

PROGRAM 2.5 RAZVOJ KULTURE IN OHRANJANJE KULTURNE DEDIŠČINE

Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
Občina Lendava	Nadaljevanje obnove starega mestnega jedra	2.500.000	2.099.500	B
MO M. Sobota	EPK 2012 – partnersko meso M. Sobota	4.500.000	2.750.000	A
MO M. Sobota	Prostorski razvoj MO MS – mestni park in zelene površine	417.293	300.000	C
MO M. Sobota	Prenova kinodvorane v večnamensko dvorano	5.600.000	3.950.000	C
MO M. Sobota	Obnova vaških domov v vaška in turistična središča	4.000.000	2.500.000	A
Občina G. Radgona	Ureditev starega mestnega jedra – Kerenčičeva ulica	750.000	637.500	B
Občina Sveti Jurij ob Ščavnici	Ureditev lokalnega središča	933.000	699.750	B
Občina Odranci	Center kulturne dediščine	720.000	500.000	B
Občina Ljutomer	Obnova Kulturnega doma Ljutomer	200.000	1900.00	B
Občina Ljutomer	Obnova Kulturne dediščine (zadružni domovi)	400.000	340.000	B
Občina Razkrižje	Ureditev galerije pred vhodom v Dom kulture	292.554	207.226	B
Občina Apače	Kulturno informacijski center	2.000.000	1.700.000	B
Občina Veržej	Ureditev osrednjega dela v Veržeju	700.000	350.000	B
Občina Veržej	Dograditev kulturnega doma in nakup opreme	500.000	350.000	B
Občina Veržej	Obnova kulturne dediščine – objekt »Seršenovo«	1.200.000	850.000	B
Občina Apače	Ureditev osrednjega dela Apač z ureditvijo gasilskega doma	350.000	297.500	B
Občina Ljutomer	Ureditev starega mestnega jedra - Stari trg	1.800.000	1.539.401	B

PROGRAM 2.7 VISOKOŠOLSKO IZOBRAŽEVANJE IN R&R DEJAVNOSTI

Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
Občina Lendava	Učeče se mesto	10.050.000	8.542.500	A

RAZVOJNA PRIORITETA 3: IZGRADNJA INFRASTRUKTURE

PROGRAM 3.1 DOGRADITEV REGIONALNIH SISTEMOV VODOOSKRBE

Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
------------------	----------------	-------------------	--------------------	----------------



Občina Cankova	Sekundarno vodovodno omrežje - FAZA 2	2.283.649	1.617.585	C
Občina G. Petrovci	Vodovod IV. Faza	2.200.000	1.723.361	C
Občina Grad	Sekundarna vodooskrba najbolj ogroženi območij občine Grad - 4. faza	1.652.100	1.170.237	B
Občina Šalovci	Vodooskrba o občini Šalovci - 2. etapa III. faze	2.190.279	1.551.448	B
MO M. Sobota	Ureditev vodovodnega omrežja v MO MS	2.500.000	1.000.000	C
Občina Črenšovci	Vodooskrba Pomurja - sistem A	28.550.098	21.412.573	C
Občina Odranci	Izgradnja vodovoda Odranci	1.100.000	270.000	B
Občina Radenci	Obnova vodovodnega omrežja v Boračevi	178.000	151.300	B
Občina Apače	Oskrba s pitno vodo in varovanje vodnih virov Pomurja Vodovodno omrežje za sistem C	11.139.882	7.890.750	C
Občina G. Radgona	Odvajanje in čiščenje odpadnih voda v porečju Ščavnice in notranje Mure	6.500.000	5.850.000	C
Občina G. Radgona	Izgradnja vodovodnega omrežja	1.882.636	1.411.977	C
Občina Ljutomer	Oskrba s pitno vodo in varovanje vodnih virov Pomurja Vodovodno omrežje za sistem C	8.236.491	7.412.842	C
Občina Ljutomer	Odvajanje in čiščenje odpadnih voda v porečju Ščavnice in notranje Mure	4.008.000	3.607.200	C
Občina Križevci	Odvajanje in čiščenje odpadnih voda v porečju Ščavnice in notranje Mure	982.932	884.639	C
Občina Apače	Odvajanje in čiščenje odpadnih voda v porečju Ščavnice in notranje Mure	2.991.013	2.118.534	C
Občina Radenci	Odvajanje in čiščenje odpadnih voda v porečju Ščavnice in notranje Mure	4.195.584	3.776.026	C
Občina Veržej	Odvajanje in čiščenje odpadnih voda v porečju Ščavnice in notranje Mure	2.000.000	1.416.667	C
Občina Šalovci	Vodooskrba v občini Šalovci – IV. Faza	1.843.000	1.535.833	C
Občina Križevci	Obnova vodovodnega omrežja Ključarovci	180.000	153.000	B
Občina Sv. Jurij ob Ščavnici	Ureditev javnih vodovodov	1.715.063	1.057.059	B

PROGRAM 3.2 DOGRAJEVANJE UČINKOVITEJŠE TER ZA UPORABO VZDRŽNEJŠE NARAVNANE PROMETNE INFRASTRUKTURE

Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
MO M. Sobota	Izgradnja vzhodne obvoznice mesta MS z delom južne zbirne ceste	15.573.402	12.500.000	C
Občina Tišina	Asfaltiranje ceste Gederovci-Sodišinci	180.000	90.000	C
Občina Grad	Izgradnja ulične razsvetljave Vidonci	906.100	641.821	B
Občina G. Petrovci	Ureditev parkirnega prostora pri ZD G. Petrovci	122.600	102.167	B
Občina Tišina	Rekonstrukcija cest v Borecjih	615.000	522.750	B
Občina M. Toplice	Rekonstrukcija ceste Bogojina	600.000	425.000	B
Občina M. Toplice	Rekonstrukcija ceste Martjanci-Noršinci	600.000	425.000	B
Občina G. Radgona	Varčna javna razsvetljava	1.000.000	750.000	C
Občina Tišina	Ureditev kolesarske povezave Gradišče-M. Sobota	400.000	280.000	B
Občina Tišina	Ureditev kolesarske steze Gederovci-M. Sobota	1.178.074	953.074	B
MO M. Sobota	Kolesarsko omrežje v MOMS	1.686.000	1.159.000	C
Občina Turnišče	Kolesarska mreža	456.000	310.080	B
Občina Križevci	Izgradnja pločnikov in kolesarske steze Berkovci – Lukavci	1.000.000	208.000	B
Občina Križevci	Obnova ceste Noršinci Lukavci	1.000.000	200.000	B
Občina Šalovci	Prenova večnamenske zgradbe v Dolencih	294.024	122.510	B
Občina Beltinci	Cesta za OŠ Beltinci	60.000	60.000	B
Občina Beltinci	Cesta /steza Beltinci Ižakovci	600.000	480.000	B
Občina Beltinci	Cesta Beltinci Melinci	750.000	600.000	B
Občina Kuzma	Rekonstrukcija občinskih cest v občini Kuzma	366.267	259.427	B
Občina Kuzma	Rekonstrukcija regionalne ceste R3-721	821.460	581.868	C
Občina Rogašovci	Investicije in investicijsko vzdrževanje javne razsvet.	329.000	255.000	C
Občina Beltinci	Kolesarska steza Beltinci-Melinci	290.000	130.000	B
Občina Beltinci	kolesarska steza Melinci-Ižakovci	400.000	340.000	B
Občina Kuzma	Izgradnja kole. Stez ob lokalnih cestah v občini Kuzma	769.104	544.782	B

PROGRAM 3.3 VZPODBUJANJE VKLJUČEVANJA ALTERNATIVNIH IN LOKALNIH ENERGETSKIH VIROV				
Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
Občina G. Radgona	Poskusna geotermalna vrtina	1.000.000	900.000	C
PROGRAM 3.5 SPODBUJANJE NAJSODOBNEJŠIH MOŽNOSTI DOSTOPA DO TELEKOMUNIKACIJSKIH STORITEV				
Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
Občina G. Petrovci	Širokopasovne povezave	1.200.000	1.195.964	B
PROGRAM 3.6 SPODBUJANJE REŠEVANJA ODVAJANJA IN ČIŠČENJA ODPADNIH VODA				
Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
Občina Tišina	Komunalna ureditev ulic v M. Črncih	415.000	289.500	B
Občina Cankova	Kanalizacijsko omrežje v naselju Skakovci	861.500	761.500	C
Občina M. Toplice	Čistilna naprava in kanalizacija Filovci	950.000	672.916	B
MO Murska Sobota	Ureditev kanalizacije v naselju Pušča	521.615	350.000	C
Občina Lendava	podprojekt Kanalizacija Lendava	2.922.949	2.192.212	C
Občina Lendava	Kanalizacijska infrastruktura v povezavi z naravo	1.033.553	666.647	B
Občina Grad	Izgradnja kanalizacijskega omrežja s čistilnima napravama	2.592.500	1.836.354	B
Občina Kuzma	Izgradnja kanalizacijskega sistema v naselju Kuzma s čistilno napravo	885.340	627.099	B
Občina Rogašovci	Izgradnja kanalizacije s čistilno napravo na območju celotne občine	5.100.000	4.335.000	B

RAZVOJNA PRIORITETA 4: OKOLJE IN PROSTOR

PROGRAM 4.1 IZBOLJŠANJE KVALITETE VODE

Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
Občina Lendava	Varovanje in upravljanje naravnih vodnih virov skozi revitalizacijo, prostorski razvoj in osveščanje javnosti	9.334.073	8.359.424	B

PROGRAM 4.6 UČINKOVITA RABA ENERGIJE

Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
Občina G. Radgona	Energetska obnova osnovne šole z dograditvijo telovadnice	8.500.000	6.375.000	C
Občina Veržej	Izgradnja nizko energetskega vrtca	700.000	495.833	B

RAZVOJNA PRIORITETA 5: KMETIJSTVO IN RAZVOJ PODEŽELJA

PROGRAM 5.3 RAZVOJ PODEŽELJA

Nosilec projekta	Naziv projekta	Vrednost projekta	Vrednost sofinanc.	Vir* sofinanc.
Občina M. Toplice	Obnova vasi M. Toplice	600.000	250.000,00	B
Občina Tišina	Ureditev občinskega središča – center Tišine	130.000	65.000,00	B
Občina Lendava	Ureditev vaškega jedra Hotiza	391.000	195.000,00	B
Občina Turnišče	Rekonstrukcija JP 930460 in igrišč	420.000	175.000,00	B
Občina Križevci	Obnova in razvoj vasi (Gasilski domovi)	80.000	35.000	B
Občina Rogašovci	Ureditev trga	400.000	340.000	B
Občina Križevci	Obnova vaškega jedra v Križevcih	350.000	297.500	B
KGZS MS	Pomurska kmetijska zadruga	3.900.000	3.120.000	B
KGZS MS	Laboratorijska dejavnost v kmetijstvu	2.100.000	1.680.000	B
KGZS MS	Pridelava in dodelava zelišč	3.500.000	2.800.000	B
KGZS MS	Stacionarna klavnica za govedo	2.100.000	1.680.000	B
KGZS MS	Mobilna klavnica za govedo in drobnico	2.400.000	1.920.000	B
KGZS MS	Pridelava vrtnin v zaprtem prostoru	5.800.000	4.640.000	B
KGZS MS	Predevala sadja in grozdja	1.700.000	1.360.000	B

* V tej rubriki so navedene okvirne umestitve projektov v programske dokumente za črpanje sredstev EU in sicer:

A-Operativni program razvoja človeških virov za obdobje 2007–2013

B-Operativni program krepite regionalnih razvojnih potencialov 2007–2013

C-Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture 2007–2013

D-državni proračun

Finančna vrednost ostalih javnih projektov (v €)

Število projektov	Skupna vrednost	Lastna sredstva	Pričakovana vrednost sofinanciranja
131	371.124.377	139.747.240	231.377.137

4.3.2 Gospodarski projekti

V sodelovanju s Pomursko gospodarsko zbornico (PGZ) in lokalnim gospodarstvom, je bil za obdobje 2010-2012 izdelan nabor 43 večjih gospodarskih projektov v skupni višini 1.138.269.223 €. V okviru razpisnih pogojev in kriterijev posameznih ministrstev, se pričakuje sofinanciranje projektov bodisi iz ESS oz. ESRR v višini 401.122.462 EUR, kar v povprečju predstavlja 35% delež sofinanciranja projektov. Če iz nabora projektov izznamemo največjega, t.j. Izgradnjo rafinerije surove nafte v Lendavi v višini 890 mio EUR, se delež pričakovanega sofinanciranja poveča na 54%. Uspešno implementirani gospodarski projekti bodo v triletnem obdobju po pričakovanjih ustvarili ca. 1.542 novih delovnih mest.

Stran | 108

Tabela št. 13: Nabor gospodarskih projektov

RAZVOJNA PRIORITETA 1: GOSPODARSKI RAZVOJ IN RAZVOJ TURIZMA					
PROGRAM 1.2 IZBOLJŠANJE KONKURENČNIH SPOSOBNOSTI PODJETIJ					
nosilec projekta	naziv projekta	lokacija	razvojni steber	potencialno zaposleni	skupna vrednost projekta
Pomurske mlekarne d.d.	Sončni elektrarni	Murska Sobota, Ljutomer	Energija		2.250.000
Nafta Lendava d.o.o.	Izgradnja rafinerije surove nafte	Lendava	Energija	300	890.000.000
Nafta Petrochem d.o.o.	Izgradnja pilotnega obrata za uplinjevanje biomase v Sloveniji	Lendava	Energija	10	70.000.000
Nafta Geoterm d.o.o.	Napredni geotermalni sistem	Lendava	Energija	20	5.000.000
Eko-Nafta d.o.o.	Izgradnja nove in posodobitev obstoječe infrastrukture za skladiščenje in distribucijo naftnih derivatov	Trimlini	Energija	40	7.920.000
Nafta Petrochem d.o.o.	Izgradnja tovarne formaldehida F4	Lendava	Kemija	5	13.000.000
Pomurske mlekarne d.d.	Avtomatizacija proizvodnje poltrdih sirov	Ljutomer	Varna in zdrava hrana		1.500.000
Pomurske mlekarne d.d.	Avtomatizacija: sprejemna, pasterizacija, CIP-a	Murska Sobota	Varna in zdrava hrana		2.500.000
Pomurske mlekarne d.d.	Finalizacija skladišč in hladilnic	Murska Sobota	Varna in zdrava hrana		2.100.000
6M	Obrat za proizvodnjo lasagne	Murska Sobota	Varna in zdrava hrana	25	4.200.000
6M	Obrat za proizvodnjo zamrznjenih komponent za pridelavo gastronomskih obrokov in sicer na bazi zelenjave, mesa in mešanih komponent	Murska Sobota	Varna in zdrava hrana	20	3.640.000
6M	Proizvodnja za catering organizacije	Murska Sobota	Varna in zdrava hrana	20	3.080.000
6M	Primarna priprava zelenjave za gastronomsko in industrijsko rabo	Murska Sobota	Varna in zdrava hrana	10	1.400.000
M TRADE Gornja Radgona d.d.	Poslovno tehnični center	Industrijska cona Mele	Teh. posodo. Industrije	10	1.006.000
VARIS Lendava d.d.	Uvedba sodobne tehnologije za visokokakovostne betone	Industrijska cona Lendava	Teh. posodo. Industrije	20	2.755.850
Elektromaterial Lendava d.o.o.	Razvoj in izdelava podometnega senzorja	Lendava	Teh. posodo. Industrije		200.000
Elektromaterial Lendava d.o.o.	Razvoj in izdelava podometnega termostata	Lendava	Teh. posodo. Industrije		190.000
Elektromaterial Lendava d.o.o.	Razvoj in izdelava sestavnih delov modularnega sistema stikal	Lendava	Teh. posodo. Industrije		770.000
Elektromaterial Lendava d.o.o.	Razvoj in izdelava novih družin izdelkov stikal	Lendava	Teh. posodo. Industrije		710.000



Elektromaterial Lendava d.o.o.	Razvoj in izdelava brezžičnih stikal	Lendava	Teh. posodo. Industrije		275.000
Radgonske gorice G. Radgona d.o.o.	Izgradnja nove kleti	Črešnjevc	Teh. posodo. Industrije		13.450.000
ROTO-Pavlinjek d.o.o.	PE zalogovnik za pelete	Černelavci	Teh. posodo. Industrije		400.000
ARTEX Lendava d.o.o.	Logistični center Lendava	Industrijska cona Lendava	Logistika	15	Stran 2.453.000
Farmtech d.o.o.	Izgradnja novih proizvodnih in poslovnih prostorov za izdelavo kmetijskih strojev	Ljutomer	Tehnološka posodobitev industrije	230	26.868.273
Mizarstvo Šavel s.p.	Nabava štiri in pol osnoge CNC stroja in stroja za lepljenje robov višine 60 mm	Murska Sobota	Tehnološka posodobitev industrije	1	257.800
Carthago d.o.o.	Tovarna avtomobov Crthago II. faza	Odranci	Tehnološka posodobitev industrije	70	4.000.000
Inženiring graj d.o.o.	Regionalni logistični center »Panonija«	Beltinci	Logistika	300	20.800.000

PROGRAM 1.4 SPODBUJANJE RAZVOJA PROGRAMOV IN PRODUKTOV, KI SLONIJO NA ENDOGENIH KONKU. PREDNOSTIH

nosilec projekta	naziv projekta	lokacija	razvojni steber	potencialno zaposleni	skupna vrednost projekta
Razvojna zadruga GRANAR z.o.o.	Regionalna kulinarika in hrana s poreklom	Pomurje	Varna in zdrava hrana	155	3.100.000
GALEX d.d.	Razvoj pridelave in predelave	Pomurje	Zelišča	150	10.300.000
Sončni Vrt d.o.o.	Razvoj pridelave zelenjave v zaščiteneh prostorih, ogrevanih z obnovljivim (geotermalnim) virom energije	Beltinci	Varna in zdrava hrana	50	6.300.000
Skupina Panvita	Nadaljnji razvoj proizvodnje vrtnin v Pomurju	Beltinci, Moravske Toplice	Varna in zdrava hrana	60	5.200.000
Skupina Panvita	Revitalizacija govedoreje Ocinje	Ocinje	Varna in zdrava hrana	4	3.700.000
Skupina Panvita	Proizvodnja in predelava lucerne	Motvarjevci	Varna in zdrava hrana	15	1.825.000

PROGRAM 1.7 SPODBUJANJE RAZVOJA INTEGRALNE TURISTIČNE PONUDBE

nosilec projekta	naziv projekta	lokacija	razvojni steber	potencialno zaposleni	skupna vrednost projekta
Radgonske gorice G. Radgona d.o.o.	Obnova zaščitene objekta Jurčičeva 25	Gornja Radgona	Turizem	10	660.000
Počitek-užitek d.o.o.	Učinkovita raba energije in aplikacija v Termah Vivat	Moravske Toplice	Turizem	10	6.830.000
Naravni park Terme 3000 d.o.o.	Slaščičarna Termal	Moravske Toplice	Turizem		522.000
Naravni park Terme 3000 d.o.o.	Bazenski kompleks hotela Termal	Moravske Toplice	Turizem		1.560.000
Naravni park Terme 3000 d.o.o.	Svet Savn	Moravske Toplice	Turizem		1.040.000
Naravni park Terme 3000 d.o.o.	Ureditev vrtnice MT 1 in uporaba odpadnih plinov	Moravske Toplice	Turizem		181.500
Naravni park Terme 3000 d.o.o.	samopostrežna restavracija, letni šank, otroški bazen, al la card restavracija, sanitarni objekt v kampu, kopalnice avtokampa	Moravske Toplice	Turizem		922.800
Terme Lendava d.o.o.	Izgradnja pokritega plavalnega bazena s spremljajočo športno, wellnes in gostinsko infrastrukturo, bazena za FKK kopanje in izgradnja avtokampa	Lendava	Turizem		8.000.000
Zdravilišče Radenci	Prenova hotela Radin z energetske sanacije	Radenci	Turizem		4.850.000



ABBA Turizem d.o.o.	Izgradnja turističnega objekta – wellness hoteli	Moravske Toplice	Turizem	12	2.570.000
----------------------------	--	------------------	---------	----	-----------

Nabor gospodarskih projektov bo s svojimi učinki zasledoval kratkoročnih strateške cilje prve razvojne prioritete z izboljšanjem konkurenčnih sposobnosti podjetij in spodbujanjem razvoja integralne turistične ponudbe.

Glede na težko gospodarsko situacijo v regiji, bo s prestrukturiranjem gospodarstva v novi razvojni perspektivi (do leta 2020) potrebno najti in zagotoviti transformacijo tradicionalnih panog v razvoj novih, ki bodo temeljila na ustvarjalnosti, znanju, novih tehnologijah, višji dodani vrednosti in pripomogla k ustvarjanju konkurenčnejšega gospodarstva regije.

Stran | 110

Finančna vrednost projektov iz gospodarstva (v €)

Število projektov	Skupna vrednost	Lastna sredstva	EU sredstva (ESS, ESRR)
43	1.138.269.223	737.146.762	401.122.462












4.4 KAZALNIKI SPREMLJANJA USPEŠNOSTI IN RRP 2010-2012

Pri spremljanju in vrednotenju uresničevanja IN RRP 2010-2012 bomo (skladno s kvantificiranimi kazalniki razvojnih prioritete) upoštevali ključne ekonomske in socio-demografske kazalnike razvoja regije.

Stran | 111

Učinke bomo ocenjevali z devetimi ključnimi kazalniki, ki jih prikazujemo v nadaljevanju.

Kazalec	Izhodiščno stanje (2005)	Zadnji dosegljivi podatki (2007)	Ciljna vrednost (2012)	
dodana vrednost na zaposlenega	18.906	23.876	27.000	
število prenočitev	749.876	773.249	960.000	
št. novo ustvarjenih del. mest		0	1.000	
obseg urejenih poslovnih con (ha)	4/290 ha	14/483 ha	15/500 ha	
delež dolgotrajno brezposelnih (v %)	50,6	52,0	40,0	
dolžina lokalnih cest (km)	883,7	904,5	950	
delež preb. priključenega na vodo. omrežje (v %)	82,6		98,0	
delež preb. priključenega na kanal. omrežje (v %)	33,1		65,3	
št. nizko energetskih javnih stavb		0	4	
obdobje ocenjevanja učinkovitosti	učinkovitost se bo merila letno			
vir podatkov	SURS, AJ PES, podatki pomurskih občin			

Učinkovitost se bo merila letno, pri tem bomo uporabili podatke Statističnega urada RS, Agencije RS za javnopravne evidence in storitve ter podatke pomurskih občin.



5. FINANČNI PLAN IN RRP 2010-2012

Pomurje načrtuje 100% realizacijo triletno indikativne kvote EU sredstev (regionalnih spodbud »Razvoj regij«) in minimalno 10% izplen vseh v teh letih v Sloveniji namenjenih in razpisanih sredstev po operativnih programih.

Stran | 112

Finančni okvir za izvajanje IN RRP v letih 2010-2012 predstavljajo naslednji dokumenti, ki smo jih upoštevali pri presojanju potencialnih virov financiranja projektov:

- Proračuni pomurskih občin za 2010-2012;
- Proračun RS;
- Operativni program krepitve regionalnih razvojnih potencialov za obdobje 2007-2013, 16.2.2007 (Strukturni skladi/ ESRR);
- Operativni program razvoja človeških virov za obdobje 2007-2013, 16.2.2007 (Strukturni skladi/ ESF);
- Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture za obdobje 2007-2013, 16.2.2007 (Strukturni sklad ESRR in Kohezijski sklad);
- Program razvoja podeželja 2007-2013;
- Osnutki Operativnih programov cilja 3 za teritorialno sodelovanje;
- Resorni programi posameznih ministrstev.

Zaradi preglednosti smo v finančnem načrtu regionalne projekte razporedili glede na pričakovane vire financiranja v 3 skupine:

- javni projekti financirani iz regionalnih spodbud - OP RR Razvoj regij (indikativna kvota za Pomurje v tekočih cenah 24,1 mio EUR v 2010-2012);
- ostali regionalni projekti v pretežnem javnem interesu, ki jih bo potrebno prijaviti na različne razpise ministrstev;
- gospodarski projekti, ki jih bo potrebno prijaviti na različne domače in tuje razpise.

5.1 CILJNA FINANČNA REALIZACIJA IN RRP 2010-2012

Osnova za ovrednotenje projektov so vhodni podatki, ki so jih posredovali nosilci na podlagi že izdelane projektne dokumentacije ali vsaj ocene stroškov.

IN RRP 2010-2012 Pomurske regije vključuje nabor 202 projektnih predlogov v skupni vrednosti 1.548.874.369 EUR. 73% od celotne vrednosti prijavljenih projektov, predstavljajo projektni predlogi gospodarstva. Ob upoštevanju različnih razpisnih pogojev ocenjujemo javno sofinanciranje v višini 656.628.134 €, kar predstavlja 42% skupne vrednosti projektov (glej Tabela št. 14).

Stran | 113

Tabela št. 14: Ciljna finančna realizacija Pomurja v obdobju 2010-2012

Razvojna prioriteta	Število projektov	Skupna vrednost	Lastna sredstva	Pričakovana vrednost sofinanciranja	%
1. Gospodarski razvoj in razvoj turizma	88	1.302.223.002	829.693.037	472.529.964	84,0%
projekti 5 JR RRP	8	11.069.257	3.874.663	7.194.594	
ostali javni projekti	37	152.884.522	88.671.613	64.212.909	
projekti iz gospodarstva	43	1.138.269.223	737.146.762	401.122.462	
2. Razvoj človeških virov	27	46.774.382	12.162.452	34.611.930	3,0%
projekti 5 JR RRP	4	4.747.815	1.733.655	3.014.160	
ostali javni projekti	23	42.026.567	10.428.797	31.597.770	
projekti iz gospodarstva					
3. Izgradnja infrastrukture	67	148.009.907	37.432.210	110.577.697	9,6%
projekti 5 JR RRP	12	14.201.692	5.402.695	8.798.996	
ostali javni projekti	55	133.808.215	32.029.514	101.778.701	
projekti iz gospodarstva					
4. Okolje in prostor	6	27.996.079	7.645.037	20.351.043	1,8%
projekti 5 JR RRP	4	9.462.006	4.341.221	5.120.785	
ostali javni projekti	2	18.534.073	3.303.816	15.230.257	
projekti iz gospodarstva					
5. Kmetijstvo in razvoj podeželja	14	23.871.000	5.313.500	18.557.500	1,5%
projekti 5 JR RRP					
ostali javni projekti	14	23.871.000	5.313.500	18.557.500	
projekti iz gospodarstva					
SKUPAJ	202	1.548.874.369	892.246.235	656.628.134	42%
projekti 5 JR RRP	28	39.480.769	15.352.234	24.128.535	62%
ostali javni projekti	131	371.124.377	139.747.240	231.377.137	62%
projekti iz gospodarstva	43	1.138.269.223	737.146.762	401.122.462	35%

Večino sredstev, to je 1,3 mrd. EUR oz. 84%, se bo v Pomurju namenilo razvoju ustvarjalnega gospodarstva, temelječega na znanju in vlaganjem v razvoj turizma. Izgradnji komunalne in prometne infrastrukture bo namenjenih ca. 9,7% sredstev. Vlaganjem v razvoj človeških virov, v zdravo življenjsko okolje in razvoj podeželja pa bo namenjenih 6,3% razpoložljivih sredstev.

6. SEZNAM PRIORITETNIH PROJEKTIH PREDLOGOV

LISTA PRIORITETNIH PROJEKTOV IZ IZVEDBENEGA NAČRTA REGIONALNIH RAZVOJNIH PROGRAMOV ZA OBDOBJE 2010-2012

Razvojna regija:

Pomurska

Stran | 114

Za p. št.	Nosilec	Naziv projekta	Skupna vrednost projekta (v EUR)	Predvidena vrednost sofinanciranja SKUPAJ (v EUR)	Predvidena vrednost sofinanciranja 2010 (v EUR)	Predvidena vrednost sofinanciranja 2011 (v EUR)	Predvidena vrednost sofinanciranja 2012 (v EUR)
1.	MO Murska Sobota	Turistični center Fazanerija – energetski del	3.166.410,00	2.199.432,00		1.635.000,00	564.432,00
2.	Občina Apače	Nizko energetski vrtec Apače	2.184.306,00	944.570,00		944.570,00	
3.	Občina Gornja Radgona	Zaključna faza obnove kulturnega spomenika Špital v G. Radgoni	610.431,10	432.388,70		158.675,32	273.713,38
4.	Občina Radenci	Izgradnja nizkoenergetskega vrtca v Radencih	4.350.336,40	1.760.181,30			1.760.181,30
5.	Občina Sveti Jurij ob Ščavnici	Kulturno promocijski center	1.992.435,38	996.973,00	195.178,74	801.794,26	
6.	Občina Križevci	Fekalna kanalizacija Ključarovci	718.550,00	474.867,00	189.946,80	284.920,20	
7.	Občina Ljutomer	Celovita prenova mestnega jedra	2.505.626,53	1.539.401,00		377.597,00	1.161.804,00
8.	Občina Veržej	Izgradnja kanalizacije v naselju Bunčani	691.562,00	484.984,00			484.984,00
9.	Občina Razkrižje	Izgradnja sekundarnega omrežja za odvajanje komunalnih odpadnih voda na območju občine Razkrižje – III. del	678.649,89	406.349,50			406.349,50
10.	Občina Odranci	Turistična in kulturna infrastruktura v Odrancih	707.920,00	499.715,00	499.715,00		
11.	Občina Turnišče	Večnamenski center	1.021.692,21	777.500,00		777.500,00	
12.	Občina Velika Polana	»Dežela štokelj« Destinacija Natura 2000	1.187.375,09	718.655,00	504.758,00	213.897,00	
13.	Občina Črenšovci	Razvojni policenter »Ogradi« Črenšovci	1.392.352,30	876.408,00		876.408,00	
14.	Občina Kobilje	Vzpostavitev centra za izvajanje kulturne dejavnosti	923.836,90	542.655,00		376.847,97	165.807,03
15.	Občina Rogašovci	Izgradnja kanalizacije v občini	2.240.680,50	1.537.085,00		793.540,00	743.545,00

		Rogaševci – 1. faza					
16.	Občina Beltinci	Izgradnja kanalizacije BL	1.933.669,91	1.051.076,00		1.051.076,00	
17.	Občina Šalovci	Vodooskrba v občini Šalovci - Šalovci	1.482.903,91	1.050.390,27	1.050.390,27		
18.	Občina Hodoš	Kolesarska steza Hodoš - Mladinski dom	1.015.985,00	615.094,00	430.566,00	184.528,00	
19.	Občina Puconci	Kanalizacija Bodonci s čistilno napravo	1.017.287,60	617.750,00	Stran 115	400.000,00	217.750,00
20.	Občina Tišina	Rekonstrukcija in nizko energetska razširitev vrtca pri OŠ Tišina – faza 2	1.266.148,00	1.004.000,00	400.000,00	604.000,00	
21.	Občina Grad	Sekundarna vodooskrba najbolj ogroženih območij občine Grad – 3. faza	828.520,80	572.925,68	288.413,71	288.413,71	
22.	Občina Cankova	Sekundarno vodovodno omrežje – faza 2	2.148.882,00	1.520.000,00		760.000,00	760.000,00
23.	Občina Kuzma	Izgradnja kanalizacije s čistilno napravo v naselju Kuzma	689.000,00	107.949,46		107.949,46	
24.	Občina Lendava	Energetska obnova in novogradnja vrtcev v občini Lendava	1.661.216,00	1.412.034,00		948.113,00	463.921,00
25.	Občina Dobrovnik	Komunalna ureditev kmetijsko-poslovne cone Dobrovnik (1. faza)	812.160,00	569.000,00		569.000,00	
26.	Občina Šalovci	Vodooskrba v občini Šalovci – Mali Šalovci	756.000,00	360.525,27		360.525,27	
27.	Občina Turnišče	Turizem na »koušto«	183.890,40	126.626,00		126.626,00	
28.	Občina Grad	Doživljajski park Vulkanija	1.312.941,18	930.000,00		465.000,00	465.000,00
SKUPAJ:			39.480.769,10	24.128.535,18	3.558.968,52	13.102.079,45	7.467.487,21

(po potrebi dodajte vrstice)



