



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA GOSPODARSKI RAZVOJ  
IN TEHNOLOGIJO



*Naložba v vašo prihodnost*  
OPERACIJO DELNO FINANCIRA EVROPSKA UNIJA  
Evropski sklad za regionalni razvoj  
Kohezijski sklad

**Letno poročilo 2012  
o izvajanju  
Operativnega programa razvoja  
okoljske in prometne  
infrastrukture  
za obdobje 2007 - 2013**

**Ljubljana, september 2013**

## KAZALO

<b>1. OPREDELITEV OPERATIVNEGA PROGRAMA RAZVOJA OKOLJSKE IN PROMETNE INFRASTRUKTURE ZA OBDOBJE 2007 - 2013 .....</b>	<b>7</b>
<b>2. PREGLED IZVAJANJA OPERATIVNEGA PROGRAMA .....</b>	<b>8</b>
<b>2.1. Dosežek in analiza napredka .....</b>	<b>8</b>
2.1.1. Informacije o fizičnem napredku operativnega programa .....	9
2.1.2. Finančne informacije za operativni program .....	20
2.1.3. Informacije o razčlenitvi uporabe skladov .....	23
2.1.4. Informacije o državnih pomočeh .....	29
2.1.5. Povrnjena ali ponovno uporabljena pomoč .....	30
2.1.6. Kakovostna analiza .....	30
2.1.6.1 Sodelovanje s socialnimi partnerji in nevladnimi organizacijami .....	34
2.1.6.2 Uresničevanje načel trajnostnega razvoja .....	34
2.1.6.3 Uresničevanje načela enakost možnosti .....	35
<b>2.2. Informacije o skladnosti z zakonodajo Skupnosti .....</b>	<b>35</b>
<b>2.3. Večje težave in ukrepi za njihovo odpravo .....</b>	<b>36</b>
<b>2.4. Povzetek ugotovitev v skladu s členom 62(1)(d)(i) Uredbe (ES) št. 1083/2006 .....</b>	<b>42</b>
<b>2.5. Nadzorna aktivnost .....</b>	<b>43</b>
<b>2.6. Spremembe v okviru izvajanja operativnega programa .....</b>	<b>47</b>
<b>2.7. Bistvena sprememba v skladu s členom 57 Uredbe (ES) št. 1083/2006 .....</b>	<b>49</b>
<b>2.8. Dopolnjevanje drugih instrumentov .....</b>	<b>49</b>
<b>2.9. Izvajanje spremljanja in vrednotenja .....</b>	<b>50</b>
2.9.1. Postopki spremljanja .....	50
2.9.2. Vrednotenje .....	52
<b>3. IZVAJANJE PO RAZVOJNIH PRIORITETAH .....</b>	<b>53</b>
<b>3.1. Razvojna prioriteta: Železniška infrastruktura .....</b>	<b>53</b>
3.1.1. Železniška infrastruktura .....	57
<b>3.2. Razvojna prioriteta: Cestna in pomorska infrastruktura – KS .....</b>	<b>62</b>
3.2.1. Področje avtocest .....	66
3.2.2. Področje pomorstva .....	69
3.2.3. Področje javnega potniškega prometa .....	72
<b>3.3. Razvojna prioriteta: Prometna infrastruktura – ESRR .....</b>	<b>74</b>
3.3.1. Področje cest .....	78
3.3.2. Področje letalske in letališke infrastrukture .....	87
<b>3.4. Razvojna prioriteta: Ravnanje s komunalnimi odpadki .....</b>	<b>90</b>
3.4.1. Ravnanje s komunalnimi odpadki .....	93
<b>3.5. Razvojna prioriteta: Varstvo okolja – področje voda .....</b>	<b>99</b>
3.5.1. Odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih vod .....	105
3.5.2. Oskrba s pitno vodo .....	115
3.5.3. Zmanjšanje škodljivega delovanja voda .....	123
<b>3.6. Razvojna prioriteta: Trajnostna raba energije .....</b>	<b>129</b>
3.6.1. Energetska sanacija javnih stavb .....	133
3.6.2. Učinkovita raba električne energije .....	136
3.6.3. Inovativni ukrepi za lokalno energetska oskrbo .....	139
3.6.4. Demonstracijski projekti, informiranje in svetovanje .....	142
<b>3.7. Tehnična pomoč .....</b>	<b>144</b>
<b>4. PROGRAMI ESRR/KOHEZIJSKEGA SKLADA: VELIKI PROJEKTI .....</b>	<b>158</b>
<b>5. INFORMIRANJE IN OBVEŠČANJE JAVNOSTI .....</b>	<b>163</b>
<b>5.1. Uvod .....</b>	<b>163</b>
<b>5.2. Obvezni oz. osnovni ukrepi informiranja in obveščanja po uredbi evropske komisije (ES) št. 1828/2006 .....</b>	<b>164</b>
<b>5.3. Uresničevanje komunikacijskega načrta .....</b>	<b>166</b>
Priloga 1: LETNO POROČILO O IZVAJANJU VELIKIH PROJEKTOV .....	174
Priloga 2: PREDSTAVITEV PRIMERA DOBRE PRAKSE .....	202

## KAZALO TABEL

Tabela 1: Seznam potrjenih operacij t.i. »velikih projektov« v letu 2012 .....	9
Tabela 2a: Seznam potrjenih operacij t.i. projektov pod 50 mio EUR v letu 2012 – 1. del.....	10
Tabela 2b: Seznam potrjenih operacij t.i. projektov pod 50 mio EUR v letu 2012 – 2. del.....	11
Tabela 2c: Seznam potrjenih operacij t.i. projektov pod 50 mio EUR v letu 2012 – 3. del.....	12
Tabela 3: Seznam instrumentov »javnih razpisov« s potrjenimi operacijami v okviru šeste razvojne prioritete Trajnostna raba energije v letu 2012 .....	13
Tabela 4a: Kazalniki operativnega programa OP ROPI – 1. del .....	15
Tabela 4b: Kazalniki operativnega programa OP ROPI – 2. del .....	16
Tabela 5: Ključni kazalniki 1. razvojne prioritete .....	17
Tabela 6: Ključni kazalniki 2. razvojne prioritete .....	17
Tabela 7: Ključni kazalniki 3. razvojne prioritete .....	18
Tabela 8: Ključni kazalniki 4. Razvojne prioritete .....	18
Tabela 9: Ključni kazalniki 5. razvojne prioritete .....	19
Tabela 10: Ključni kazalniki 6. razvojne prioritete .....	19
Tabela 11: OP ROPI – finančne informacije na dan 31.12.2012.....	20
Tabela 12: Pregled skupne višine stroškov operacij in delež prispevka Skupnosti (do 31.12.2012).....	21
Tabela 13: Finančne informacije od 1.1.2007 do 31.12.2012 – kumulativno (vsi finančni podatki so izraženi v EUR) .....	22
Tabela 14a: Kumulativna razčlenitev dodelitve prispevka Skupnosti po kategorijah v letih 2008, 2009, 2010, 2011 in 2012 – 1. del .....	23
Tabela 14b: Kumulativna razčlenitev dodelitve prispevka Skupnosti po kategorijah v letih 2008, 2009, 2010, 2011 in 2012 – 2. del .....	24
Tabela 14c: Kumulativna razčlenitev dodelitve prispevka Skupnosti po kategorijah v letih 2008, 2009, 2010, 2011 in 2012 – 3. del .....	25
Tabela 14d: Kumulativna razčlenitev dodelitve prispevka Skupnosti po kategorijah v letih 2007, 2008, 2009, 2010, 2011 in 2012 – 4. del .....	26
Tabela 15a: Okvirna razčlenitev prispevka Skupnosti za Lizbonske cilje – 1. del.....	27
Tabela 15b: Okvirna razčlenitev prispevka Skupnosti za Lizbonske cilje – 2. del.....	28
Tabela 16a: Uporabljene državne pomoči v okviru OP ROPI – 1. del.....	29
Tabela 16b: Uporabljene državne pomoči v okviru OP ROPI – 2. del.....	30
Tabela 17: Finančni napredek 1. razvojne prioritete .....	53
Tabela 18a: Fizični napredek 1. razvojne prioritete – 1. del .....	54
Tabela 18b: Fizični napredek 1. razvojne prioritete – 2. del .....	55
Tabela 19a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju železniške infrastrukture (1.1.) – 1. del.....	57
Tabela 19b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju železniške infrastrukture (1.1.) – 2. del.....	58
Tabela 19c: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju železniške infrastrukture (1.1.) – 3. del.....	59
Tabela 19d: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju železniške infrastrukture (1.1.) – 4. del.....	60
Tabela 20a: Fizični napredek na železniški infrastrukturi (1.1.)- 1. del.....	60
Tabela 20b: Fizični napredek na železniški infrastrukturi (1.1.)- 2. del.....	61
Tabela 21a: Finančni napredek 2. razvojne prioritete – 1. del.....	62
Tabela 21b: Finančni napredek 2. razvojne prioritete – 2. del.....	63
Tabela 22: Potrjene operacije na nivoju 2. razvojne prioritete v letu 2012 .....	64
Tabela 23a: Fizični napredek 2. razvojne prioritete – 1. del .....	64
Tabela 23b: Fizični napredek 2. razvojne prioritete – 2. del .....	65
Tabela 24: Finančni napredek na področju avtocest (2.1.) .....	66
Tabela 25a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju avtocest (2.1.) – 1. del.....	67
Tabela 25b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju avtocest (2.1.) – 2. del.....	68
Tabela 26: Fizični napredek na področju avtocest (2.1.).....	68

Tabela 27a: Finančni napredek na področju pomorstva (2.2.) – 1. del.....	69
Tabela 27b: Finančni napredek na področju pomorstva (2.2.) – 2. del.....	70
Tabela 28: Napredek v izvajanju projektov na področju pomorstva (2.2.) .....	70
Tabela 29: Fizični napredek na področju pomorstva (2.2.) .....	71
Tabela 30: Finančni napredek na področju javnega potniškega prometa (2.3.) .....	72
Tabela 31a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju javnega potniškega prometa (2.3.) – 1. del.....	72
Tabela 31b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju javnega potniškega prometa (2.3.) – 2. del.....	73
Tabela 32: Fizični napredek na področju javnega potniškega prometa (2.3.).....	73
Tabela 33: Finančni napredek 3. razvojne prioritete .....	74
Tabela 34a: Potrjene operacije na nivoju 3. razvojne prioritete v letu 2012 – 1. del.....	75
Tabela 34b: Potrjene operacije na nivoju 3. razvojne prioritete v letu 2012 – 2. del.....	76
Tabela 35a: Fizični napredek 3. razvojne prioritete – 1. del .....	76
Tabela 34b: Fizični napredek 3. razvojne prioritete – 2. del .....	77
Tabela 36: Finančni napredek na področju cest (3.1.) .....	79
Tabela 37a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju cest (3.1.) – 1. del .....	79
Tabela 37b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju cest (3.1.) – 2. del .....	80
Tabela 37c: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju cest (3.1.) – 3. del .....	81
Tabela 37d: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju cest (3.1.) – 4. del .....	82
Tabela 37e: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju cest (3.1.) – 5. del .....	83
Tabela 37f: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju cest (3.1.) – 6. del .....	84
Tabela 37g: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju cest (3.1.) – 7. del .....	85
Tabela 38: Fizični napredek na področju cest (3.1.) .....	86
Tabela 39: Finančni napredek na področju letalske in letališke infrastrukture (3.2.).....	87
Tabela 40a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju letalske in letališke infrastrukture (3.2.) – 1. del .....	88
Tabela 40b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju letalske in letališke infrastrukture (3.2.) – 2. del .....	89
Tabela 41: Fizični napredek na področju letalske in letališke infrastrukture (3.2.).....	89
Tabela 42: Potrjene operacije na nivoju 4. Razvojne prioritete v letu 2012 .....	90
Tabela 43: Finančni napredek 4. razvojne prioritete .....	91
Tabela 44: Fizični napredek 4. razvojne prioritete.....	92
Tabela 45a: Finančni napredek na področju ravnanja s komunalnimi odpadki (4.1.) – 1. del.....	93
Tabela 45b: Finančni napredek na področju ravnanja s komunalnimi odpadki (4.1.) – 2. del.....	94
Tabela 46a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju ravnanja s komunalnimi odpadki (4.1.) – 1. del.....	94
Tabela 46b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju ravnanja s komunalnimi odpadki (4.1.) – 2. del.....	95
Tabela 46c: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju ravnanja s komunalnimi odpadki (4.1.) – 3. del.....	96
Tabela 46d: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju ravnanja s komunalnimi odpadki (4.1.) – 4. del.....	97
Tabela 47: Fizični napredek na področju ravnanja s komunalnimi odpadki (4.1.).....	98
Tabela 48: Finančni napredek 5. razvojne prioritete .....	99
Tabela 49a: Potrjeni projekti na nivoju 5. razvojne prioritete v letu 2012 – 1. del.....	100
Tabela 49b: Potrjeni projekti na nivoju 5. razvojne prioritete v letu 2012 – 2. del.....	101
Tabela 50a: Fizični napredek 5. razvojne prioritete – 1. del.....	101
Tabela 50b: Fizični napredek 5. razvojne prioritete – 2. del.....	102
Tabela 51: Finančni napredek na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) .....	105
Tabela 52a: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 1. del.....	106
Tabela 52b: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 2. del.....	107

Tabela 52c: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 3. del.....	108
Tabela 52d: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 4. del.....	109
Tabela 52e: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 5. del.....	110
Tabela 52f: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 6. del.....	111
Tabela 52g: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 7. del.....	112
Tabela 52h: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 8. del.....	113
Tabela 53: Fizični napredek na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) .....	114
Tabela 54: Finančni napredek na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.).....	116
Tabela 55a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.) – 1. del.....	116
Tabela 55b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.) – 2. del.....	117
Tabela 55c: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.) – 3. del.....	118
Tabela 55d: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.) – 4. del.....	119
Tabela 55e: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.) – 5. del.....	120
Tabela 55f: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.) – 6. del.....	121
Tabela 56: Fizični napredek na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.) .....	122
Tabela 57: Finančni napredek na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda (5.3.) .....	124
Tabela 58a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda (5.3.) – 1. del.....	124
Tabela 58b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda (5.3.) – 2. del.....	125
Tabela 58c: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda (5.3.) – 3. del.....	126
Tabela 58d: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda (5.3.) – 4. del.....	127
Tabela 58e: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda (5.3.) – 5. del.....	128
Tabela 59: Fizični napredek na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda (5.3.) .....	128
Tabela 60: Finančni napredek 6. razvojne prioritete .....	130
Tabela 61: Fizični napredek 6. razvojne prioritete.....	132
Tabela 62: Finančni napredek na področju energetske sanacije javnih stavb (6.1.).....	133
Tabela 63a: Napredek v izvajanju inštrumentov na področju energetske sanacije javnih stavb (6.1.) – 1. del.....	134
Tabela 63b: Napredek v izvajanju inštrumentov na področju energetske sanacije javnih stavb (6.1.) – 2. del.....	135
Tabela 64: Fizični napredek na področju energetske sanacije javnih stavb (6.1.).....	136
Tabela 65: Finančni napredek na področju učinkovite rabe električne energije (6.2.) .....	137
Tabela 66a: Napredek v izvajanju inštrumentov na področju učinkovite rabe električne energije (6.2.) – 1. del.....	137
Tabela 66b: Napredek v izvajanju inštrumentov na področju učinkovite rabe električne energije (6.2.) – 2. del.....	138
Tabela 67: Fizični napredek na področju učinkovite rabe električne energije (6.2.).....	138

Tabela 68: Finančni napredek na področju inovativnih ukrepov za lokalno energetska oskrbo (6.3.) .....	139
Tabela 69a: Napredek v izvajanju inštrumentov v na področju inovativnih ukrepov za lokalno energetska oskrbo (6.3.) – 1. del.....	140
Tabela 69b: Napredek v izvajanju inštrumentov v na področju inovativnih ukrepov za lokalno energetska oskrbo (6.3.) – 2. del.....	141
Tabela 70: Fizični napredek na področju inovativnih ukrepov za lokalno energetska oskrbo (6.3.) .....	141
Tabela 71a: Finančni napredek na področju demonstracijskih projektov, informiranja in svetovanja (6.4.) – 1. del.....	142
Tabela 71b: Finančni napredek na področju demonstracijskih projektov, informiranja in svetovanja (6.4.) – 2. del.....	143
Tabela 72: Fizični napredek na področju demonstracijskih projektov, informiranja in svetovanja (6.4.).....	143
Tabela 73a: Finančni napredek 7. razvojne prioritete – 1. del.....	144
Tabela 73b: Finančni napredek 7. razvojne prioritete – 2. del.....	145
Tabela 74: Finančni pregled po posameznih aktivnostih programa tehnične pomoči – poraba po letih .....	145
Tabela 75: Fizični napredek 7. razvojne prioritete.....	155
Tabela 76: Pregled finančne realizacije potrjenih velikih projektov .....	161
Tabela 77a: Seznam izvedenih dogodkov – 1. del.....	167
Tabela 77b: Seznam izvedenih dogodkov – 2. del.....	168
Tabela 78a: Pregled uresničevanja komunikacijskega načrta v letu 2012 –1. del.....	168
Tabela 78b: Pregled uresničevanja komunikacijskega načrta v letu 2012 –2. del.....	169
Tabela 78c: Pregled uresničevanja komunikacijskega načrta v letu 2012 –3. del.....	170
Tabela 79: Finančni pregled po posameznih komunikacijskih orodjih – poraba po letih.....	171
Tabela 80: Finančni pregled po posameznih komunikacijskih orodjih (za celotno programsko obdobje).....	171

#### KAZALO GRAFOV

Graf 1: Pregled dodeljevanja prispevka Skupnosti v okviru OP ROPI po letih v okviru potrjenih instrumentov .....	21
Graf 2: Pregled dinamike izvajanja OP ROPI v letu 2012 .....	22
Graf 3: Kumulativni prikaz napredka 1. razvojne prioritete.....	54
Graf 4: Kumulativni prikaz napredka 2. razvojne prioritete.....	63
Graf 5: Kumulativni pregled izvajanja 3. razvojne prioritete .....	75
Graf 6: Kumulativni pregled izvajanja 4. razvojne prioritete .....	91
Graf 7: Kumulativni pregled izvajanja 5. razvojne prioritete .....	100
Graf 8: Kumulativni pregled izvajanja 6. razvojne prioritete .....	131

# 1. OPREDELITEV OPERATIVNEGA PROGRAMA RAZVOJA OKOLJSKE IN PROMETNE INFRASTRUKTURE ZA OBDOBJE 2007 - 2013

Zadevni cilj	<b>Cilj: 1 - Konvergenca</b>
Zadevno upravičeno področje	<b>Slovenija</b>
Programsko obdobje	<b>Programsko obdobje: 2007 – 2013</b>
Številka programa (št. CCI)	<b>CCI št.: 2007 SI 16 1 PO 002</b>
Naslov programa	<b>Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture za obdobje 2007 – 2013</b>
Leto poročanja	<b>2012</b>
Datum potrditve letnega poročila s strani nadzornega odbora	<b>6. junij 2013</b>

Datum potrditve OP ROPI na EK in št. odločbe	27.8.2007 potrditev OP ROPI, Odločba št. K(2007) 4081 o sprejetju OP ROPI 14.4.2011 sprememba OP ROPI, Sklep Komisije št. C(2011)2637 o spremembi Odločbe št. K(2007) 4081
Ocena skladnosti OSUN OP ROPI	17.3.2008 je Komisija potrdila OSUN OP ROPI – Sprejetje Komisije št. 002227.
Nadzorni odbori	6. redna seja NO za OP RR in OP ROPI je potekala 8. junija 2012, kjer so bili sprejeti sledeči sklepi: Potrditev zapisnika 5. redne seje NO za OP RR za obdobje 2007-2013 in za OP ROPI za obdobje 2007-2013; Predstavitev in potrditev sprememb Poslovnika NO za OP RR in OP ROPI za obdobje 2007-2013, Potrditev osnutka Letnega poročila 2011 o izvajanju OP ROPI za obdobje 2007-2013; Potrditev osnutka Letnega poročila 2012 o izvajanju OP RR za obdobje 2007-2013; Predstavitev izvajanja Načrta vrednotenja OP RR in OP ROPI za obdobje 2007-2013; Predstavitev in potrditev sprememb Komunikacijskega načrta informiranja in obveščanja javnosti o izvajanju operativnih programov v programskem obdobju 2007-2013. Zadnja veljavna Merila za izbor operacij financiranih iz sredstev Kohezijskega sklada in Evropskega sklada za regionalni razvoj v okviru OP ROPI, verzija 3.0, junij 2011, so bila predložena in potrjena na 5. seji NO za OP RR in OP ROPI dne 10. junija 2011.
Merila	17.3.2008 je Komisija potrdila OSUN OP ROPI – Sprejetje Komisije št. 002227.

Komunikacijski načrt	V letu 2012 je bil dopolnjen Komunikacijski načrt informiranja in obveščanja javnosti o izvajanju operativnih programov v programskem obdobju 2007-2013, o čemer je bil dne 8. junija 2012 tekom 6. redne seje predhodno seznanjen tudi nadzorni odbor za OP ROPI, ki je spremembe tudi potrdil.
Načrt vrednotenja	NO OP RR in OP ROPI se je seznanil z izvajanjem Načrta vrednotenja na 6. redni seji NO OP RR in ROPI dne 8. junija 2012.
Ostale aktivnosti OU v okviru OP ROPI	Organ upravljanja je 8. septembra 2012 izvedel veliki informativni dogodek za OP ROPI, v okviru katerega je bilo organizirano vodeno kolesarjenje med Podčetrtkom in Rogaško Slatino z ogledom projektov, ki so bili sofinancirani s sredstvi kohezijske politike.

## 2. PREGLED IZVAJANJA OPERATIVNEGA PROGRAMA

### 2.1. Dosežek in analiza napredka

V letu 2012 je bilo na področju Operativnega programa razvoja okoljske in prometne infrastrukture za obdobje 2007 – 2013 (nadalje OP ROPI) nekaj zelo pomembnih dosežkov:

1. Evropska Komisija je v letu 2012 potrdila en veliki projekt, in sicer je dne 18.12.2012 izdala sklep C(2012)9627 za izgradnjo potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika.
2. Organ upravljanja je tekom 2012 izdal odločbe o dodelitvi sredstev za devetnajst t.i. projektov pod 50 mio EUR: deset s področja prometa ter devet okoljskih projektov. En prometni projekt je bil potrjen na področju železniške infrastrukture, en za izgradnjo protihrupnih ograj na posameznih avtocestnih odsekih, en projekt za poglobitev vplovnega kanala v koprskem tovornem pristanišču ter dva projekta za vzpostavitev izvennivojskega križanja ceste in železniške proge. Na področju prometa so bile izdane odločbe še za tri odseke kolesarskih povezav, za eno obvoznico ter eno rekonstrukcijo glavne ceste. Na področju okolja so bile potrjene investicije v okviru petih operacij s področja odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod, tri s področja oskrbe s pitno vodo ter ena na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda. Organ upravljanja je v letu 2012 izdal tudi štiri spremembe odločbe o dodelitvi sredstev za t.i. projekt pod 50 mio EUR, in sicer dve za isto operacijo na področju cest, ter dve spremembi odločbe za operacije na področju okolja, kjer se je poleg preostalih sprememb spremenila tudi višina dodeljenih EU sredstev. Obenem je OU v letu 2012 izdal še devet sprememb odločb, šest s področja okolja ter tri s področja prometa, ki pa niso imele finančnih posledic, podaljšali pa so se končni datumi upravičenosti izdatkov ter spremenili predvideni časovni načrti izvedbe operacije.
3. V okviru trajnostne rabe energije sta bila v letu 2012 objavljena dva javna razpisa, in sicer oba s področja energetske sanacije javnih stavb. V okviru navedenih javnih razpisov v letu 2012 še ni bilo potrjenih operacij, v okviru javnih razpisov objavljenih v letih 2009, 2010 in 2011 pa je bilo v letu 2012 dodatno potrjeno še 78 operacij.



4. V letu 2012 je bila končana izgradnja štirih prometnih projektov, zaključenih je bilo tudi 44 manjših operacij namenjenih investicijam na področju trajnostne rabe energije. V tem obdobju ni bil zaključen še nobeden od okoljskih projektov, zaključena pa je bila gradnja nekaterih pomembnejših faz pri posameznih operacijah. Tekom 2012 je realizacija skupno potekala na 225 projektih (vključno na tistih, za katere odločba še ni bila izdana), in sicer so se tekom leta 2012 izvajale aktivnosti na petih velikih železniških projektih, enem velikem projektu s področja letalske in letališke infrastrukture, dveh velikih projektih za ravnanje s komunalnimi odpadki, na dveh velikih projektih s področja voda. Hkrati so aktivnosti potekale na 25 projektih pod 50 mio EUR s področja prometa, 54 projektih/skupinah projektov pod 50 mio EUR s področja okolja ter 137 manjših investicij s področja trajnostne rabe energije.
5. NO za OP RR in OP ROPI je tekom leta zasedal enkrat: šesta redna seja je potekala 8. junija 2012.
6. Tekom 2012 ni potekal postopek spremembe OP ROPI.
7. Organ upravljanja je tudi v letu 2012 izvedel veliki informativni dogodek za OP ROPI v obliki predstavitve projektov, ki se v Sloveniji izvajajo s pomočjo sredstev OP ROPI. 8. septembra 2012 je bilo organizirano vodeno kolesarjenje med Podčetrtkom in Rogaško Slatino z ogledom projektov, ki so sofinancirani z evropskimi sredstvi iz različnih operativnih programov.

### 2.1.1. Informacije o fizičnem napredku operativnega programa

Evropska Komisija je v letu 2012 v okviru OP ROPI potrdila en veliki projekt.

Tabela 1: Seznam potrjenih operacij t.i. »velikih projektov« v letu 2012

RAZVOJNA PRIORITETA	PREDNOSTNA USMERITVEV	Naziv operacije	Potrjena vrednost v letu 2012 (EUR)		
			Celotna potrjena vrednost	Sredstva ESRR	Nacionalni in drugi viri
3. PROMETNA INFRASTRU- KTURA - ESRR	3.2. Letalska in letališka infrastruktura	<u>2009SI161PR004</u> Izgradnja potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika Ljubljana	89.636.037	15.035.897	74.600.140
		VREDNOST SKUPAJ ZA 3.2. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012	89.636.037	15.035.897	74.600.140
<b>POTRJENA VREDNOST SKUPAJ ZA 3. RAZVOJNO PRIORITETO V LETU 2012 ('VELIKI PROJEKTI')</b>			<b>89.636.037</b>	<b>15.035.897</b>	<b>74.600.140</b>
<b>POTRJENA VREDNOST SKUPAJ ZA OP ROPI VELIKE PROJEKTE V LETU 2012</b>			<b>89.636.037</b>	<b>15.035.897</b>	<b>74.600.140</b>

Podčrtani nazivi operacij pomenijo, da gre za veliki projekt; prispevek Skupnosti je pri slednjih prikazan v celih vrednostih, in sicer so decimalne vrednosti odrezane in ne zaokrožene. Primerno so povečani nacionalni viri.

Evropska Komisija je dne 18.12.2012 s sklepom št. C(2012) 9627 potrdila edini veliki projekt v letu 2012 v okviru OP ROPI, in sicer projekt Izgradnja potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika Ljubljana (CCI 2011SI161PR002) znotraj tretje razvojne prioritete Prometna infrastruktura - ESRR. Novi potniški terminal bo zgrajen poleg obstoječega, z njim pa bo povezan s pešpotmi; skupaj bosta zagotavljala 36.086 m<sup>2</sup> površine za namene zračnega prometa. Naložba poleg gradnje novega, štirinivojskega terminala, ki se bo razprostiral na 31.200 m<sup>2</sup>, predvideva tudi

preureditev in prenovo dela obstoječega terminala. S tem bodo zagotovljene boljša dostopnost, še večja kakovost storitev in učinkovitost poslovanja. Nov terminal bo zagotavljal popolno ločitev med schengenskimi in neschengenskim prometom, kot tudi med odhodnimi in dohodnimi potniki.

Poleg velikega projekta, ki ga je v skladu z Uredbo 1083/2006/ES potrdila Evropska Komisija, je organ upravljanja tekom leta 2012 potrdil devetnajst projektov pod 50 mio EUR. Objavljena sta bila tudi dva javna razpisa za energetske sanacije javnih stavb, vendar do konca leta 2012 še ni bilo potrjenih operacij. Je bilo pa tekom 2012 potrjenih še 78 projektov v okviru štirih javnih razpisov, ki so bili potrjeni v predhodnih letih.

*Tabela 2a: Seznam potrjenih operacij t.i. projektov pod 50 mio EUR v letu 2012 – 1. del*

RAZVOJNA PRIORITETA	PREDNOSTNA USMERITEV	Naziv operacije	Potrjena vrednost v letu 2012 (EUR)		
			Celotna potrjena vrednost	Sredstva KS/ESRR	Nacionalni viri
1. ŽELEZNIŠKA INFRA- STRUKTURA  - KS	1.1 Železniška infrastruktura	Nadgradnja odseka železniške proge Dolga Gora – Poljčane	45.429.480,00	28.114.419,98	17.315.060,02
	<i>VREDNOST SKUPAJ ZA 1.1. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012</i>		<i>45.429.480</i>	<i>28.114.420</i>	<i>17.315.060</i>
<b>POTRJENA VREDNOST SKUPAJ ZA 1. RAZVOJNO PRIORITETO V LETU 2012</b>			<b>45.429.480</b>	<b>28.114.420</b>	<b>17.315.060</b>
2. CESTNA IN POMORSKA INFRA- STRUKTURA- KS	2.1 Področje avtocest	Gradnja protihrupnih ograj na posameznih avtocestnih odsekih <sup>1</sup>	61.031.729,00	41.972.660,00	0
	<i>VREDNOST SKUPAJ ZA 2.1. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012</i>		<i>61.031.729</i>	<i>41.972.660</i>	<i>0</i>
	2.2 Področje pomorstva	Poglobitev vplovnega kanala v bazen I v koprskem tovrnem pristanišču	15.773.160,00	13.330.356,20	2.442.803,80
	<i>VREDNOST SKUPAJ ZA 2.2. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012</i>		<i>15.773.160</i>	<i>13.330.356</i>	<i>2.442.804</i>
<b>POTRJENA VREDNOST SKUPAJ ZA 2. RAZVOJNO PRIORITETO V LETU 2012</b>			<b>76.804.889</b>	<b>55.303.016</b>	<b>2.442.804</b>

Tabela 2b: Seznam potrjenih operacij t.i. projektov pod 50 mio EUR v letu 2012 – 2. del

RAZVOJNA PRIORITYETA	PREDNOSTNA USMERITEV	Naziv operacije	Potrjena vrednost v letu 2012 (EUR)		
			Celotna potrjena vrednost	Sredstva KS/ESRR	Nacionalni viri
3. PROMETNA INFRA- STRUKTURA  - ESRR	3.1 Področje cest	Izvennivojsko križanje glavne in regionalne železniške proge z glavno cesto G2-107/1275 Šentjur–Mestinje v Grobelnem	16.999.113,00	13.161.161,15	3.837.951,85
		Izvennivojsko križanje ceste G1 - 2 odsek 1313 Ormož - Središče ob Dravi in železniške proge št. 41 Ormož - Murska Sobota - Hodoš v Pušencih	5.682.548,00	4.308.371,20	1.374.176,80
		Daljijska kolesarska povezava št. 910800 Pot prijateljstva in zdravja POREČANKA (PARENZANA) – (pododsek skozi Škofije, pododsek Brv za kolesarje in pešce čez stari rokav Dragonje v Mlinih)	383.168,00	243.919,40	139.248,60
		Izgradnja kolesarske povezave Rogaška Slatina – Podčetrtek – Bistrica ob Sotli; Odseki 1, 2, 3	6.317.131,00	5.186.584,40	1.130.546,60
		Kolesarska povezava Miren – Vrtojba – Nova Gorica – Kanal (odsek Solkan – Plave)	4.901.146,00	3.460.999,40	1.440.146,60
		Obvoznica Gorenja vas	5.535.264,00	3.443.990,90	2.091.273,10
		Rekonstrukcija glavne ceste G2-102/1083 Bača – Dolenja Trebuša, od km 0+100 do km 6+500	10.380.634,00	8.280.319,20	2.100.314,80
		Rekonstrukcija ceste RT-912/7302 Zali Log - Davča	0,00 (nova vrednost 23.645.082,00, stara vrednost 23.645.082,00)	660.263,00 (nova vrednost 16.941.789,45, stara vrednost 16.281.526,45)	-660.263,00 (nova vrednost 6.703.292,55, stara vrednost 7.363.555,55)
		VREDNOST SKUPAJ ZA 3.1. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012			50.199.004
<b>POTRJENA VREDNOST SKUPAJ ZA 3. RAZVOJNO PRIORITYETO V LETU 2012</b>			<b>50.199.004</b>	<b>38.745.608,65</b>	<b>11.453.395,35</b>

Tabela 2c: Seznam potrjenih operacij t.i. projektov pod 50 mio EUR v letu 2012 – 3. del

RAZVOJNA PRIORITYETA	PREDNOSTNA USMERITEV	Naziv operacije	Potrjena vrednost v letu 2012 (EUR)		
			Celotna potrjena vrednost	Sredstva KS/ESRR	Nacionalni viri
4. RAVNANJE Z KOMUNALNIMI ODPADKI	4.1. Ravnanje z komunalnimi odpadki	Regijski center za ravnanje z odpadki v Zasavju – CEROZ – II-faza	-2.977.264,20 (nova vrednost 12.014.404,80, stara vrednost 14.991.669,00)	-1.296.504,69 (nova vrednost 5.494.187,31, stara vrednost 6.790.692,00)	-1.680.759,51 (nova vrednost 6.520.217,49, stara vrednost 8.200.977,00)
	VREDNOST SKUPAJ ZA 4.1. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012		-2.977.264	-1.296.505	-1.680.759,51
<b>POTRJENA VREDNOST SKUPAJ ZA 4. RAZVOJNO PRIORITYETO V LETU 2012</b>			<b>-2.977.264</b>	<b>-1.296.505</b>	<b>-1.680.759</b>
5. VARSTVO OKOLJA - PODROČJE VODA	5.1. Odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih vod	Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Zgornje Save in na območju Kranjskega in Sorškega polja – I. sklop	21.126.504,00	13.058.740,96	2.304.483,71
		Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Idrijce – Izgradnja kanalizacije in CČN v občini Idrija	10.135.861,00	5.894.762,40	1.040.252,19
		Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Soče (CČN Nova Gorica)	48.486.647,00	28.152.357,27	4.968.063,05
		Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Vipave – sklop 1	6.382.986,00	3.245.339,07	572.706,90
		Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Krke – III. Sklop	25.578.911,00	14.832.981,66	2.617.585,01
	VREDNOST SKUPAJ ZA 5.1. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012		111.710.909	65.184.181	11.503.091
	5.2. Oskrba s pitno vodo	Oskrba s pitno vodo v porečju Drave (2. Sklop) – ormoško območje	12.183.869,00	7.539.989,20	1.330.586,34
		Oskrba s pitno vodo v porečju Sotle	20.298.470,00	11.960.664,30	2.110.705,48
		Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na Obali	12.549.598,00	7.218.449,12	1.273.843,97
		Oskrba s pitno vodo na območju Haloz	-66.086,85 (nova vrednost 3.108.511,15, stara vrednost 3.174.598,00)	-499.217,9 (nova vrednost 1.350.271,14, stara vrednost 1.849.489,04)	433.131,05 (nova vrednost 1.758.240,01, stara vrednost 1.325.108,96)
	VREDNOST SKUPAJ ZA 5.2. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012		44.965.850	26.219.884	5.148.266
	5.3. Zmanjševanje škodljivega delovanja voda	Zagotovitev poplavne varnosti na porečju Savinje – lokalni ukrepi	45.534.086,00	38.250.961,35	7.283.124,65
VREDNOST SKUPAJ ZA 5.3. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012		45.534.086	38.250.961	7.283.125	
<b>POTRJENA VREDNOST SKUPAJ ZA 5. RAZVOJNO PRIORITYETO V LETU 2012</b>			<b>202.210.845</b>	<b>129.655.027</b>	<b>23.934.482</b>
<b>POTRJENA VREDNOST SKUPAJ ZA PROJEKTE POD 50 MIO EUR V OP ROPI V LETU 2012</b>			<b>371.666.954</b>	<b>250.521.568</b>	<b>53.464.982</b>

Tabela 3: Seznam instrumentov »javnih razpisov« s potrjenimi operacijami v okviru šeste razvojne prioritete Trajnostna raba energije v letu 2012

RAZVOJNA PRIORITETA	PREDNOSTNA USMERITEV	Naziv javnega razpisa	Potrjena vrednost v letu 2012 (EUR)		
			Celotna potrjena vrednost	Sredstva KS/ESRR	Nacionalni viri
6. TRAJNOSTNA RABA ENERGIJE <sup>1</sup>	6.2. Učinkovita raba električne energije	JR za sofinanciranje operacij za povečanje učinkovitosti rabe električne energije v gospodarstvu za obdobje 2011 do 2013 – UREE1- v letu 2012 potrjenih 23 operacij – skupaj za 6.706.384,11EUR (od tega 4.288.057,11 iz zasebnih virov)	6.706.384,11	2.055.577,95	362.749,05
		Javni razpis za sofinanciranje operacij za energetsko učinkovito prenovno javne razsvetljave za obdobje 2011 do 2013 - UJR1 - v letu 2012 potrjenih 24 operacij – skupaj za 10.023.592,09EUR (od tega 6.458.796,81 iz zasebnih virov)	10.023.592,09	3.030.075,91	534.719,37
	<b>VREDNOST SKUPAJ ZA 6.2. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012</b>		<b>16.729.976,20</b>	<b>5.085.653,86</b>	<b>897.468,42</b>
	6.3. Inovativni ukrepi za lokalno energetsko oskrbo	JR za sofinanciranje individualnih sistemov ogrevanja na lesno biomaso za obdobje 2011 do 2014 (KNLB 3) - v letu 2012 je bilo potrjeno 30 operacij skupaj 5.678.672,19 EUR investicij(3.781.990,19 EUR iz zasebnih virov)	5.678.672,19	1.612.179,73	284.502,30
		JR za sofinanciranje daljinskega ogrevanja na lesno biomaso za obdobje 2011 do 2015 (DOLB 3) - v letu 2012 je bilo potrjeno 8 operacij – skupaj 5.021.628,40 EUR investicij (3.066.842,99 EUR iz zasebnih virov)	5.021.628,40	1.661.567,58	293.217,83
	<b>VREDNOST SKUPAJ ZA 6.3. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012</b>		<b>10.700.300,59</b>	<b>3.273.747,31</b>	<b>577.720,13</b>
	<b>POTRJENA VREDNOST SKUPAJ ZA 6. RAZVOJNO PRIORITETO V LETU 2012</b>			<b>27.430.276,79</b>	<b>8.359.401,17</b>
<b>POTRJENA VREDNOST SKUPAJ ZA OPERACIJE POTRJENE Z JAVNIMI RAZPISI V OKVIRU OP ROPI V LETU 2012</b>			<b>27.430.276,79</b>	<b>8.359.401,17</b>	<b>1.475.188,55</b>

<sup>1</sup> Celotna potrjena vrednost v letnem poročilu se nanaša na višino celotne potrjene vrednosti za vse upravičence, ki so v letu 2012 prejeli sklep, in sicer gre za seštevek EU+SLO+zasebni viri (oz. drugi javni viri) za posameznega upravičenca, kot to izhaja iz sklepa o dodelitvi nepovratnih sredstev, ne glede na dejstvo, da so nekateri od prejemnikov sredstev kasneje odstopili od pogodbe ali pogodbe sploh niso podpisali!

Aktivno sodelovanje OU s pobudo Jaspers se je nadaljevalo tudi v letu 2012. Akcijski načrt za leto 2012 je bil podpisan marca 2012 in v okviru slednjega so bile izvedene naslednje aktivnosti:

- Izgradnja novega potniškega terminala na Letališču Jožeta Pučnika Ljubljana (pregled vloge in študije izvedljivosti ter priprava končnega poročila)
- Nadgradnja, rekonstrukcija in elektrifikacija železniške proge Pragersko-Hodoš - 1. faza (pregled študije izvedljivosti ter vloge projekta in priprava končnega poročila)
- Nadgradnja, rekonstrukcija in elektrifikacija železniške proge Pragersko-Hodoš – 2. faza: Modernizacija nivojskih prehodov in ureditev podhodov na postajah (pregled študije izvedljivosti ter vloge projekta)
- Uvedba sistema GSM-R na slovenskem železniškem omrežju (pregled študije izvedljivosti in tehničnega dela razpisne dokumentacije za izbiro izvajalca gradnje sistema GSM-R)
- Poplavna varnost Savinje (pregled študije izvedljivosti)
- Odvajanje in čiščenje odpadnih voda v porečju Soče (CČN Nova Gorica) - (pregled študije izvedljivosti)
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Zgornje Save in na območju Kranjskega in Sorškega polja (2. sklop) - (pregled študije izvedljivosti).

V letu 2012 je OU organiziral veliki informativni dogodek o uresničevanju OP ROPI v okviru skupnega velikega informativnega dogodka o uresničevanju vseh treh operativnih programov (Cilj1), ki je 8. septembra 2012 potekal v obliki kolesarjenja po evropskih projektih od Podčetrka do Rogaške Slatine. Na dogodku so poleg predstavnikov OU, EK, PT in upravičencev sodelovali tudi predstavniki širše zainteresirane javnosti.

Organ upravljanja je do 31.12.2012 pregledal in potrdil 251 razpisnih dokumentacij v postopkih oddaje javnih naročil (od tega je bilo v letu 2007 pregledanih in potrjenih 11 razpisnih dokumentacij, 27 v letu 2008, 72 v letu 2009, 30 v letu 2010, 46 v letu 2011 in 65 v letu 2012)<sup>2</sup>.

Na področju prometa je bilo s strani OU skupaj pregledanih in potrjenih 39 razpisnih dokumentacij, od tega ena v okviru razvojne prioritete Železniška infrastruktura, v okviru razvojne prioritete Cestna in pomorska infrastruktura pa 12 razpisnih dokumentacij na prednostni usmeritvi Področje cest. V okviru razvojne prioritete Prometna infrastruktura ESRR je bilo na prednostni usmeritvi Področje cest potrjenih 18 razpisnih dokumentacij, na prednostni usmeritvi Področje javnega potniškega prometa 4 ter prav tako 4 razpisne dokumentacije na prednostni usmeritvi Področje letalske in letališke infrastrukture.

Na področju okolja je bilo skupaj pregledanih in potrjenih 212 razpisnih dokumentacij, od tega 26 v okviru razvojne prioritete Ravnanje s komunalnimi odpadki. V okviru razvojne prioritete Varstvo okolja – področje voda je bilo na prednostni usmeritvi Odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih vod pregledanih in potrjenih 117 razpisnih dokumentacij, na prednostni usmeritvi Oskrba s pitno vodo 39 ter 30 na prednostni usmeritvi Zmanjševanje škodljivega vpliva voda.

---

<sup>2</sup> Pri pripravi Letnega poročila 2010 o izvajanju OP ROPI je prišlo do napake, in sicer je bilo navedeno, da je OU leta 2010 pregledal in potrdil 40 razpisnih dokumentacij, skupno pa 150. Pravilni podatek za leto 2010 je 30 pregledanih in potrjenih razpisnih dokumentacij, skupno pa 140 do konca leta 2010.

Aprila 2010 je bila v Uradnem listu RS objavljena sprememba Uredbe o izvajanju postopkov pri porabi sredstev evropske kohezijske politike v Republiki Sloveniji v programskem obdobju 2007-2013 (Ur.l. RS, št. 31/10), ki določa, da OU v okviru OP ROPI še vedno potrjuje razpisne dokumentacije, razen če se OU in PT v sporazumu ne dogovorita drugače. V letu 2010 so bili podpisani novi sporazumi o prenosu nalog OU na PT, v okviru katerih je bilo dogovorjeno, da UO še vedno pregleduje in potrjuje razpisne dokumentacije na področju okolja, medtem ko na področju prometa le v kolikor PT presodi, da je to potrebno. OU na podlagi tega v letu 2012 ni v pregled prejel nobene razpisne dokumentacije s področja prometa.

Tabela 4a: Kazalniki operativnega programa OP ROPI – 1. del

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
						2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010
1	Km novozgrajenih in posodobljenih cest (i)	Učinek	km	0	83	0	17,8	37,65	52,75	52,75	56,23
	od tega na vseevropskih omrežjih – TEN (i)	Učinek	km	0	52	0	17,8	37,65	52,42	52,42	52,42
2	Km novozgrajenih in posodobljenih žel. prog na vseevropskih omrežjih - TEN	Učinek	km	0	169	0	0	10,86*	27,82*	43,55*	65,08
3	Izvedena protihrupna zaščita na AC odsekih (v tisoč m <sup>2</sup> )	Učinek	tisoč m <sup>2</sup>	0	132	/**	/**	/**	/**	0	0
4	Poglobitev vplovnega kanala v bazen I koprskega tovrnega pristanišča (v m)	Učinek	m	-11,4	-15	/**	/**	/**	/**	0	0
5	Povečanje kapacitet oskrbe potnikov v zračnem prometu (v potnikih/uro)	Učinek	potnik/h	800	3.600	/**	/**	/**	/**	0	1.000
6	Povečanje blagovnega prometa prepeljanega po železnici (v milijonov ton-km)	Rezultat	mio t/km	3.750	4.350	0	0	0	0	0 ***	0 ***
7	Nižji časovni stroški na leto zaradi izvedenih investicij v ceste, vključno z AC (v mio evrov) (i)	Rezultat	mio €	0	50,5	0	7,76 ****	21,37 ****	39,82 ****	40,02	40,70

Vir: CIS: centralni informacijski sistem; SURS: Statistični urad RS; MKO: Ministrstvo za kmetijstvo in okolje; MzIP: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor; MZ: Ministrstvo za zdravje

\* Pri poročanju za obdobje do l. 2010 in do l. 2011 je prišlo do napake, ker so bila upoštevana samo izvedena dela nadgradnje železniške proge na odseku Ptuj-Mekotnjak, ne pa tudi že izvedeni odseki modernizirane proge Divača-Koper v navedenem obdobju

\*\*S spremembo OP ROPI verzija 2 je bil v nabor kazalnikov uvrščen nov programski kazalnik, katerega se v predhodnih Letnih poročilih ni spremljalo. Zaradi navedenega ni podatka oz. vrednosti pri posameznih letih.

\*\*\* do povečanja prometa bo prišlo po zaključenem celotnem investicijskem ciklu na odseku Pragersko-Hodoš, prav tako do povečanja kapacitet oskrbe potnikov v zračnem prometu po zaključku operacij Posodobitev letališke infrastrukture na letališču Maribor in Izgradnja novega potniškega terminala na letališču JP Ljubljana.

(i) ključni oz. »core« indikatorji

Tabela 4b: Kazalniki operativnega programa OP ROPI – 2. del

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovalna vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
8	Povečanje zmogljivosti pretovora v bazen I v koprskem pristanišču (v ton)	Rezultat	t	3.480 tisoč	3.987,5 tisoč	/**	/**	/**	/**	0	0
9	Zmanjšanje količin odloženih nenevarnih odpadkov (v tonah/leto)	Rezultat	t/leto	845 tisoč	550 tisoč	0	0	0	0	0	0
10	Povečanje števila prebivalcev, oskrbovanih iz vodovodnih sistemov z zagotovljenim monitoringom	Rezultat	Število	1.840 tisoč	1.855 tisoč	/**	/**	/**	/**	0	0
11	Povečanje števila aglomeracij (z obremenjenostjo nad 2000 PE) opremljenih z odvajanjem in čiščenjem	Rezultat	Število	0	40	/**	/**	/**	/**	0	0
12	Zmanjšanje poplavno ogroženih območij (ha)	Rezultat	ha	300 tisoč	260 tisoč	0	0	0	0	0	0
13	Prihranek končne energije (v GWh)	Vpliv	GWh	46.000 *****	45.785 (zmanjšanje za 215)	0	0	0	34	40	45
14	Povečanje proizvedene energije iz obnovljivih virov (v GWh) (i)	Vpliv	GWh	8.978 ***** (0)	9.333 (povečanje za 355)	0	0	0	90	106	120

Vir: CIS: centralni informacijski sistem; SURS: Statistični urad RS; MKO: Ministrstvo za kmetijstvo in okolje in ; MzIP: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor; MZ: Ministrstvo za zdravje

\*\*S spremembo OP ROPI verzija 2 je bil v nabor kazalnikov uvrščen nov programski kazalnik, katerega se v predhodnih Letnih poročilih ni spremljalo. Zaradi navedenega ni podatka oz. vrednosti pri posameznih letih.

\*\*\*\*\*sprememba glede na zadnji podatek o obsegu emisij, porabe oz. proizvodnje

(i) ključni oz. »core« indikatorji



Tabela 5: Ključni kazalniki 1. razvojne prioritete

Šifra ključ. kazal.	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
13	Število projektov	Učinek	Število	0	5	0	0	0	1*	1	2
17 in 18	Dolžina novozgrajenih žel. prog, ki se nahajajo na vseevropskih omrežjih - TEN (km)	Učinek	km	1.227	1.238 (povečanje za 11)	0	0	0	0	0	0
19	Dolžina posodobljenih železniških prog, ki se nahajajo na vseevropskih omrežjih - TEN (km)	Učinek	km	0	158	0	0	10,86**	27,82**	43,55**	65,08

Vir: CIS: centralni informacijski sistem; MZIP: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor; SURS: Statistični urad RS  
 \* V preteklih letnih poročilih se je za ta kazalnik poročalo o zaključenih projektih, kazalnik 'število projektov' od tega letnega poročila naprej prikazujemo poenoteno za celotni operativni program kot število potrjenih projektov, t.j. operacij, ne glede na stanje zaključenosti.  
 \*\* Pri poročanju za obdobje do l. 2010 in do l. 2011 je prišlo do napake, ker so bila upoštevana samo izvedena dela nadgradnje železniške proge na odseku Ptuj-Mekotnjak, ne pa tudi že izvedeni odseki modernizirane proge Divača-Koper v navedenem obdobju

Tabela 6: Ključni kazalniki 2. razvojne prioritete

Šifra ključ. kazal.	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
13	Število projektov	Učinek	Število	0	7	0	1	2	4	5	7
15	Dolžina novozgrajenih AC odsekov na vseevropskih omrežjih – TEN (km)	Učinek	km	398	450 (povečanje za 52)	0	17,8	37,65	52,42	52,42	52,42
20	Nižji časovni stroški na leto zaradi izvedenih investicij v AC (v mio evrov)	Rezultat	mio €	0	39	0	7,76*	21,37*	39,82*	39,82*	39,82

Vir: CIS: centralni informacijski sistem; MZIP: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor  
 \*izračun nižjih časovnih stroškov na letni ravni po izgradnji AC

Tabela 7: Ključni kazalniki 3. razvojne prioritete

Šifra ključ. kazal.	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Mer-ska enota	Izhodišč-no stanje	Načrto-vana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
13	Število projektov	Učinek	Število	0	26	0	0	11*	13*	14	22
14	Dolžina novozgrajenih cest (km)	Učinek	km	5.823	5.831,5 (povečanje za 8,5)	0	0	0	0	0	2,704
16	Dolžina posodobljenih cest (km)	Učinek	km	0	22,5	0	0	0	0,33	0,33	1,11
20	Nižji časovni stroški na leto zaradi izvedenih investicij v državne ceste (v mio. evrov)	Rezultat	mio €	0	11,5	0	0	0	0**	0,2	0,88

Vir: CIS: centralni informacijski sistem; MZIP: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor

\* V preteklih letnih poročilih se je za ta kazalnik poročalo o zaključenih projektih, kazalnik 'število projektov' od letnega poročila za leto 2011 naprej prikazujemo poenoteno za celotni operativni program kot število potrjenih projektov, t.j. operacij, ne glede na stanje zaključenosti.

\*\* Nižji časovni stroški na leto zaradi izvedenih investicij v ceste bodo merljivi po enem letu od predaje investicije v uporabo.

Tabela 8: Ključni kazalniki 4. Razvojne prioritete

Šifra ključ. kazal.	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Mer-ska enota	Izhodišč-no stanje	Načrto-vana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
27	Število sofinanciranih projektov izgradnje regionalnih centrov za ravnanje z odpadki	Učinek	Število	0	6	0	2	4	5	6	6

Vir: MKO: Ministrstvo za kmetijstvo in okolje (Informacijski sistem javnih služb varstva okolja)

Tabela 9: Ključni kazalniki 5. razvojne prioritete

Šifra ključ. kazal.	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
31	Število projektov s področja preprečevanja tveganj	Učinek	Število	0	3	0	0	1	1	1	2
26	Povečanje števila prebivalcev, priključenih na javni kanalizacijski sistem*	Rezultat	Število	500.000 (0)	650.000 (150.000)	0	0	0	0	0*	0
25	Število prebivalcev, ki bo deležno boljše in varnejše oskrbe s pitno vodo**	Rezultat	Število	0	300.000	0	0	0	0	0	0
32	Število prebivalcev, ki bo imelo korist od ukrepov zmanjšanja škodljivega delovanja voda***	Rezultat	Število	0	660.000	0	0	0	0	0	0

Vir: MKO: Ministrstvo za kmetijstvo in okolje; MZ: Ministrstvo za zdravje

\* V OP ROPI verzija 1 se je kazalnik imenoval »Dodatno prebivalstvo, ki bo priključeno na javni kanalizacijski sistem«, kateremu se je ciljna vrednost zmanjšala iz 700.000 na 650.000. Dosežena vrednost je 0, saj noben izmed potrjenih projektov oz. skupine projektov še ni zaključen.

\*\* V OP ROPI verzija 1 se je kazalnik imenoval »Dodatno prebivalstvo, ki bo deležno boljše in varnejše oskrbe s pitno vodo«, kateremu se je ciljna vrednost povečala iz 150.000 na 300.000.

\*\*\* V OP ROPI verzija 1 se je kazalnik imenoval »Število ljudi, ki bo imelo korist od ukrepov za preprečevanje škodljivega delovanja voda«, kateremu se je ciljna vrednost povečala iz 30.000 na 660.000.

Tabela 10: Ključni kazalniki 6. razvojne prioritete

Šifra ključ. kazal.	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
30	Zmanjšanje emisij toplogrednih plinov (CO <sub>2</sub> ekv. v tisoč ton)	Vpliv	1000 t	20.284*	19.935** (zmanjšan je za 349)	0	0	0	25	27	31
24	Povečanje proizvedene energije iz obnovljivih virov (v GWh)	Vpliv	GWh	8.978*	9.333 (povečanje za 355)	0	0	0	90	106	120

Vir: MzIP: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor.

\* sprememba glede na zadnji podatek o obsegu emisij, porabe oz. proizvodnje;

\*\* zmanjšanje glede na obseg emisij, ki bi nastale brez ukrepov RP.

**2.1.2.Finančne informacije za operativni program**

Tabela 11: OP ROPI – finančne informacije na dan 31.12.2012

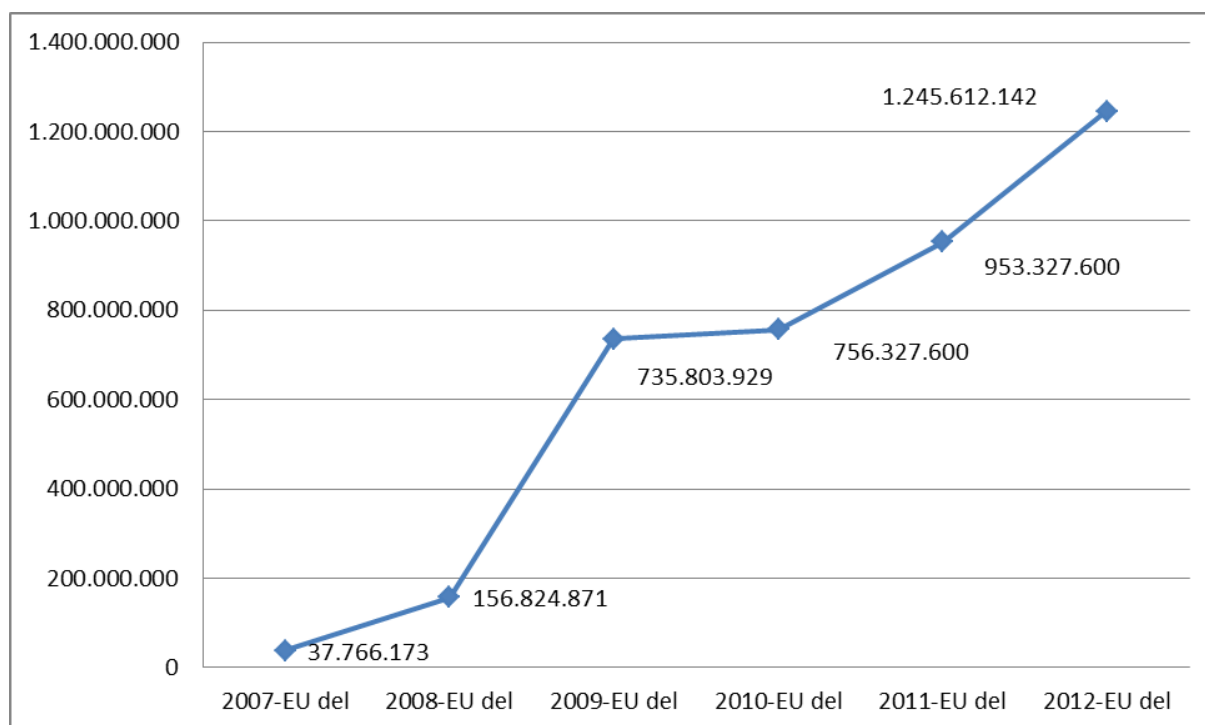
OP ROPI		stanje 31.12.12	
			2007-2013
Pravice porabe 2007-2013	EU del	1.577.099.744	-
	SLO del	278.281.723	-
	EU in SLO del	1.855.381.467	-
Potrjeni instrumenti 2007-2013 (neposredno potrjene operacije in razpisana sredstva)	EU del	1.245.612.142	79,0
	SLO del	219.813.907	-
	EU in SLO del	1.465.426.048	79,0
Razpisana sredstva od 1.1.2007 do 31.12.2012	EU del	159.404.958	10,1
	SLO del	28.130.287	-
	EU in SLO del	187.535.245	10,1
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	1.162.349.245	73,7
	SLO del	205.120.454	-
	EU in SLO del	1.367.469.699	73,7
<i>- Operacije, potrjene preko javnih razpisov</i>	EU del	76.142.061	4,8
	SLO del	13.436.834	-
	EU in SLO del	89.578.896	4,8
<i>- Neposredno potrjene operacije</i>	EU del	1.086.207.184	68,9
	SLO del	191.683.620	-
	EU in SLO del	1.277.890.803	68,9
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	753.310.323	47,8
	SLO del	132.937.116	-
	EU in SLO del	886.247.439	47,8
	drugi viri	576.569.108	-
skupaj	1.461.191.736	-	
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	426.384.466	27,0
	SLO del	75.244.318	-
	EU in SLO del	501.044.433	27,0
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2010 do 31.12.2012)	EU del	104.612.709	6,6
	SLO del	18.095.764	-
	EU in SLO del	122.708.473	6,6
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		380.465.514	24,1
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		380.465.514	24,1

\* Sredstva, ki so bila dodeljena z inštrumentom javnega razpisa.

\*\* Sredstva, ki so bila dodeljena z inštrumentom neposredne potrditve operacije.

\*\*\* Drugi viri vključujejo lastno udeležbo upravičencev (DARS, občine, zasebni viri podjetij, integralni proračun RS).

Do konca leta 2012 je bilo s potrditvijo instrumentov (neposredno potrjene operacija + razpisana sredstva) dodeljenih 1.245.612.142 evrov prispevka Skupnosti, kar predstavlja 78,98% razpoložljivih pravic porabe. Pri tem je bilo na podlagi neposredno potrjenih operacij dodeljenih 1.086.207.184 evrov EU dela in 76.142.061 evrov EU dela potrjenih operacij na podlagi razpisov s področja trajnostne rabe energije. Posredniška telesa so posredovala na organ za potrjevanje 380.465.514 evrov zahtevkov za povračilo in toliko jih je bilo tudi certificiranih.



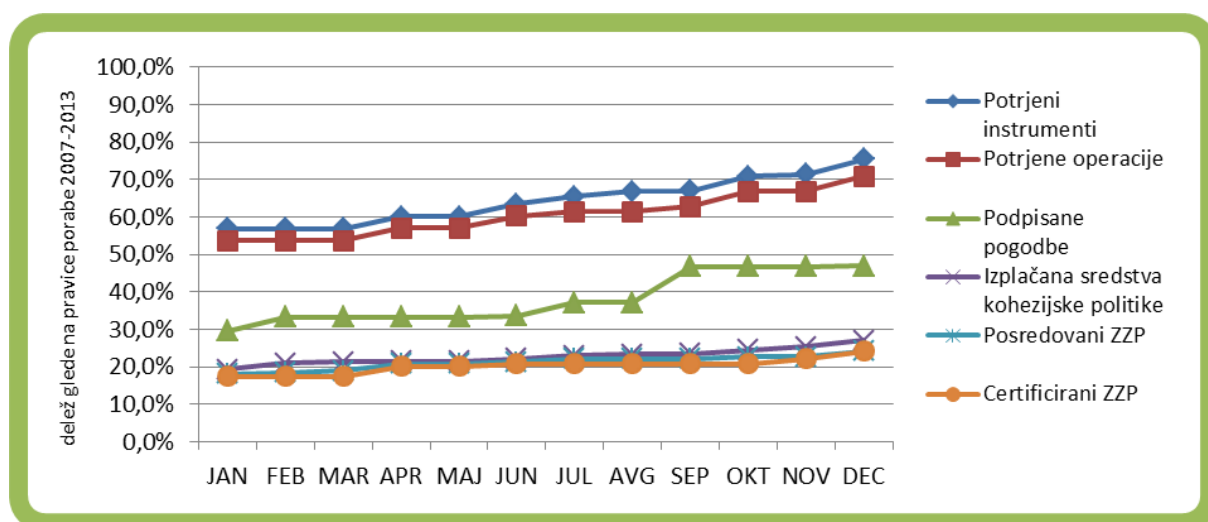
Graf 1: Pregled dodeljevanja prispevka Skupnosti v okviru OP ROPI po letih v okviru potrjenih instrumentov

V letu 2012 je bilo potrjenih (neposredne potrditve + javni razpisi) za 292.284.542 evrov prispevka Skupnosti, kar predstavlja 18,53 % razpoložljivih pravic porabe.

Tabela 12: Pregled skupne višine stroškov operacij in delež prispevka Skupnosti (do 31.12.2012)

	OCENJENA SKUPNA VIŠINA STROŠKOV ODOBRENIH OPERACIJ	PRISPEVEK SKUPNOSTI	% PRISPEVKA SKUPNOSTI OD SKUPNE VIŠINE STROŠKOV
<b>1. ŽELEZNIŠKA INFRASTRUKTURA</b>	175.313.671	96.250.571	54,90%
<b>2. CESTNA IN POMORSKA INFRASTRUKTURA</b>	697.871.402	278.734.150	39,94%
<b>3. PROMETNA INFRASTRUKTURA - ESRR</b>	280.260.617	144.199.524	51,45%
<b>4. RAVNANJE S KOMUNALNIMI ODPADKI</b>	251.028.038	135.674.616	54,05%
<b>5. VARSTVO OKOLJA - PODOROČJE VODA</b>	673.120.136	398.655.102	59,22%
<b>6. TRAJNOSTNA RABA ENERGIJE</b>	142.459.033	76.142.061	53,45%
<b>7. TEHNIČNA POMOČ</b>	38.462.613	32.693.221	85,00%
<b>SKUPAJ</b>	<b>2.258.515.510</b>	<b>1.162.349.245</b>	<b>51,47%</b>

Do konca leta 2012 je bilo neposredno potrjenih operacij katerih ocenjena vrednost znaša 2.258.515.510 evrov. Od tega je ocenjen prispevek Kohezijskega sklada in ESRR skupaj 1.162.349.221 evrov. Delež prispevka skupnosti v skupnih stroških operacij znaša 51,47 %.



Graf 2: Pregled dinamike izvajanja OP ROPI v letu 2012

Iz pregleda dinamike izvajanja OP ROPI-ja v letu 2012 je razvidno počasno enakomerno naraščanje, po napredku nekoliko izstopajo meseci april, oktober in december. Povečanje v podpisanih pogodbah v septembru je zaradi sklenitve pogodb k velikim operacijam. Dinamika rasti potrjenih operacij pa se je predvsem zaradi potrditev projektov pod 50 mio EUR nadaljevala tudi v decembru.

Tabela 13: Finančne informacije od 1.1.2007 do 31.12.2012 – kumulativno (vsi finančni podatki so izraženi v EUR)

Sklad	Financiranje operativnega programa skupaj (Unija in države članice)	Osnova za izračun prispevka Unije (javni strošek)	Skupni znesek potrjeno upravičenih izdatkov, ki jih plačajo upravičenci	Ustrejni javni prispevek	Stopnja izvajanja v %
	a	b	c	d	e=d/a
1. RP	528.903.037	528.903.037	65.518.804,28	65.518.507,28	12,39%
2. RP	259.918.719	259.918.719	187.652.767,90	187.652.767,90	72,20%
3. RP-ESRR	194.741.044	194.741.044	49.524.086,17	49.524.086,17	25,43%
4. RP	183.021.678	183.021.678	26.383.653,99	26.383.653,99	14,42%
5. RP	462.262.549	462.262.549	59.939.591,66	59.939.591,66	12,97%
6. RP	188.101.828	188.101.828	72.492.326,42	45.052.903,63	23,95%
7. RP	38.462.613	38.462.613	14.534.683,17	14.534.683,17	37,79%
<b>Skupaj OP ROPI</b>	<b>1.855.411.468</b>	<b>1.855.411.468</b>	<b>476.045.914</b>	<b>448.606.194</b>	<b>24,18%</b>
<b>ESRR – OP ROPI</b>	<b>194.741.044</b>	<b>194.741.044</b>	<b>49.524.086</b>	<b>49.524.086</b>	<b>25,43%</b>
<b>KS – OP ROPI</b>	<b>1.660.670.424</b>	<b>1.660.670.424</b>	<b>426.521.827</b>	<b>399.082.108</b>	<b>24,03%</b>

Vir: Spremenjena PRILOGA XVIII iz Uredbe Komisije (EU) št. 832/2010 z dne 17. septembra 2010 o spremembi Uredbe (ES) št. 1828/2006 o pravilih za izvajanje Uredbe Sveta (ES) št. 1083/2006 o splošnih določbah o Evropskem skladu za regionalni razvoj, Evropskem socialnem skladu in Kohezijskem skladu ter Uredbe (ES) št. 1080/2006 Evropskega parlamenta in Sveta o Evropskem skladu za regionalni razvoj. V predlagani tabeli so določene vrstice izpuščene, saj podatki o dopolnilnem financiranju in podporo regijam s prehodno pomočjo in brez te pomoči za OP ROPI niso relevantni.

### 2.1.3. Informacije o razčlenitvi uporabe skladov

Za doseganje ciljev konvergence so bila v letu 2012 dodeljena sredstva Skupnosti v višini 256.808.869,48 evrov.

*Tabela 14a: Kumulativna razčlenitev dodelitve prispevka Skupnosti po kategorijah v letih 2008, 2009, 2010, 2011 in 2012 – 1. del*

Koda razsežnosti 1:	Koda razsežnosti 2:	Koda razsežnosti 3:	Koda razsežnosti 4:	Koda razsežnosti 5:	Znesek*
Prednostna tema	Oblika Financiranja	Ozemlje	Gospodarska dejavnost	Lokacija	
<b>Leto 2012</b>					
17	1	5	11	SI0	28.114.419,98
21	1	1	11	SI0	41.972.660,00
22	1	1	11	SI022	3.443.990,90
22	1	5	11	SI012	4.308.371,20
22	1	5	11	SI014	13.161.161,15
22	1	5	11	SI022	660.263,00
22	1	5	11	SI023	8.280.319,20
24	1	5	11	SI014	5.186.584,40
24	1	5	11	SI023	3.460.999,40
24	1	5	11	SI024	243.919,40
29	1	1	11	SI0	15.035.897,00
30	1	1	11	SI024	13.330.356,20
41	1	1	8	SI011	192.742,97
41	1	1	8	SI012	402.048,38
41	1	1	8	SI013	325.983,05
41	1	1	8	SI014	249.216,11
41	1	1	8	SI016	151.195,77
41	1	1	8	SI016	-261.571,10
41	1	1	8	SI018	-493.753,27
41	1	1	8	SI021	2.256.697,77
41	1	1	8	SI021	-652.410,09
41	1	1	8	SI021	-451.253,12
41	1	1	8	SI022	262.786,00
41	1	1	8	SI023	394.085,92
41	1	5	8	SI012	48.993,56
41	1	5	8	SI016	507.714,35
41	1	5	8	SI021	59.200,46
41	1	5	8	SI022	45.511,80
41	1	5	8	SI023	188.767,57
43	1	1	8	SI011	11.250,00
43	1	1	8	SI012	471.301,59
43	1	1	8	SI013	53.115,86
43	1	1	8	SI014	100.856,50
43	1	1	8	SI014	-215.614,12
43	1	1	8	SI015	116.355,00
43	1	1	8	SI016	202.715,02
43	1	1	8	SI018	-112.250,11
43	1	1	8	SI021	282.578,11
43	1	1	8	SI021	-4.916.510,04
43	1	1	8	SI022	266.488,75
43	1	1	8	SI022	-2.817.835,85
43	1	1	8	SI023	98.680,90
43	1	1	8	SI023	-4.116.140,64
43	1	1	8	SI023	-837.121,84
43	1	1	8	SI024	-562.420,35
44	1	5	21	SI015	-1.296.504,69
45	1	1	9	SI024	7.218.449,12

Tabela 14b: Kumulativna razčlenitev dodelitve prispevka Skupnosti po kategorijah v letih 2008, 2009, 2010, 2011 in 2012 – 2. del

Koda razsežnosti 1:	Koda razsežnosti 2:	Koda razsežnosti 3:	Koda razsežnosti 4:	Koda razsežnosti 5:	
Prednostna tema	Oblika Financiranja	Ozemlje	Gospodarska dejavnost	Lokacija	Znesek*
<b>Leto 2012 - nadaljevanje</b>					
45	1	5	9	SI012	7.539.989,20
45	1	5	9	SI012	-499.217,90
45	1	5	9	SI014	11.960.664,30
46	1	1	21	SI023	37.292.458,74
46	1	5	21	SI021	14.832.981,66
46	1	5	21	SI022	13.058.740,96
53	1	1	21	SI014	38.250.961,35
<b>Skupaj 2012</b>					<b>256.808.869,48</b>
<b>Leto 2011</b>					
22	1	5	11	SI016	1.087.159,35
22	1	5	11	SI021	4.752.516,60
22	1	5	11	SI022	16.281.526,45
28	1	1	11	SI0	6.283.177,90
41	1	1	8	SI011	434.826,95
41	1	1	8	SI012	332.186,41
41	1	1	8	SI013	26.021,29
41	1	1	8	SI014	493.591,85
41	1	1	8	SI015	15.450,07
41	1	1	8	SI016	1.362.944,14
41	1	1	8	SI018	610.688,45
41	1	1	8	SI021	106.358,33
41	1	1	8	SI022	131.448,06
41	1	1	8	SI023	58.532,39
41	1	5	8	SI011	44.553,60
41	1	5	8	SI013	66.309,18
41	1	5	8	SI014	170.000,00
41	1	5	8	SI017	22.629,72
43	1	1	8	SI011	282.686,00
43	1	1	8	SI012	5.281.019,01
43	1	1	8	SI013	1.095.727,32
43	1	1	8	SI014	3.007.288,52
43	1	1	8	SI016	4.363.306,14
43	1	1	8	SI018	1.102.699,45
43	1	1	8	SI021	5.993.548,24
43	1	1	8	SI022	3.353.783,57
43	1	1	8	SI023	837.121,84
43	1	1	8	SI024	1.220.498,12
43	1	5	8	SI011	1.395.658,55
43	1	5	8	SI014	1.403.302,05
43	1	5	8	SI024	517.995,81
44	1	1	21	SI017	18.969.704,06
45	1	1	9	SI014	23.935.667,06
46	1	1	21	SI012	13.129.773,76
46	1	1	21	SI014	1.680.203,95
46	1	1	21	SI0	34.603.732,08
46	1	5	21	SI014	9.023.650,20
85	1	1	0	SI0	3.000.000,00
<b>Skupaj 2011</b>					<b>166.477.286,47</b>
<b>Leto 2010</b>					
17	1	5	11	SI024	68.136.150,00
21	1	5	11	SI017	87.197.538,00
23	1	1	11	SI012	5.183.373,95
23	1	1	11	SI013	5.932.858,90



Tabela 14c: Kumulativna razčlenitev dodelitve prispevka Skupnosti po kategorijah v letih 2008, 2009, 2010, 2011 in 2012 – 3. del

Koda razsežnosti 1:	Koda razsežnosti 2:	Koda razsežnosti 3:	Koda razsežnosti 4:	Koda razsežnosti 5:	Znesek*
Prednostna tema	Oblika Financiranja	Ozemlje	Gospodarska dejavnost	Lokacija	
<b>Leto 2010 - nadaljevanje</b>					
41	1	1	8	SI012	32.517,09
41	1	1	8	SI013	17.791,86
41	1	1	8	SI014	324.581,41
41	1	1	8	SI016	36.790,72
41	1	1	8	SI017	169.800,25
41	1	1	8	SI018	15.303,40
41	1	1	8	SI021	680.487,73
41	1	1	8	SI022	104.475,20
41	1	1	8	SI023	806.112,85
41	1	5	8	SI011	70.061,25
41	1	5	8	SI021	72.491,40
43	1	1	8	SI011	4.106.218,59
43	1	1	8	SI012	5.853.834,40
43	1	1	8	SI013	2.311.348,05
43	1	1	8	SI014	12.386.106,89
43	1	1	8	SI016	1.183.347,90
43	1	1	8	SI017	3.301.826,70
43	1	1	8	SI018	932.247,36
43	1	1	8	SI021	7.681.487,87
43	1	1	8	SI022	2.817.835,85
43	1	1	8	SI023	3.279.017,80
44	1	5	21	SI011	13.483.148,85
45	1	5	9	SI01	11.129.754,94
46	1	1	21	SI0	16.998.946,43
46	1	1	21	SI01	18.190.325,59
46	1	1	21	SI017	6.554.510,19
46**	1	5	21	SI011	245.164,08
53	1	1	21	SI0	27.792.064,00
<b>Skupaj 2010</b>					<b>307.027.519,50</b>
<b>Leto 2009</b>					
21	1	5	11	SI012	88.325.161,00
22	1	1	11	SI011	4.592.538,00
22	1	1	11	SI022	27.035.808,90
22	1	5	11	SI016	4.818.338,90
22	1	5	11	SI017	2.174.640,85
22	1	5	11	SI023	1.975.317,55
24	1	5	11	SI014	1.194.438,70
24	1	5	11	SI021	1.568.397,90
24	1	5	11	SI022	2.703.237,15
29	1	1	11	SI012	11.117.865,16
41	1	1	8	SI014	244.822,95
41	1	1	8	SI017	146.043,05
41	1	1	8	SI021	232.573,54
41	1	5	8	SI011	69.872,55
41	1	5	8	SI012	280.266,93
41	1	5	8	SI013	73.920,71
41	1	5	8	SI014	1.070.052,25
41	1	5	8	SI015	202.603,79
41	1	5	8	SI017	260.122,10
41	1	5	8	SI018	114.750,00
41	1	5	8	SI021	1.362.247,91
41	1	5	8	SI022	759.395,95
41	1	5	8	SI023	115.784,45

Tabela 14d: Kumulativna razčlenitev dodelitve prispevka Skupnosti po kategorijah v letih 2007, 2008, 2009, 2010, 2011 in 2012 – 4. del

Koda razsežnosti 1:	Koda razsežnosti 2:	Koda razsežnosti 3:	Koda razsežnosti 4:	Koda razsežnosti 5:	Znesek*
Prednostna tema	Oblika Financiranja	Ozemlje	Gospodarska dejavnost	Lokacija	
<b>Leto 2009 - nadaljevanje</b>					
41	1	5	8	SI024	44.347,56
44	1	1	21	SI021	77.571.941,00
44	1	5	21	SI015	6.790.692,00
45	1	5	9	SI012	1.053.054,64
45	1	5	9	SI017	2.742.127,00
45	1	5	9	SI023	4.632.829,06
46	1	1	21	SI014	7.044.499,14
46	1	5	9	SI012	845.821,35
46	1	5	9	SI022	15.934.013,98
46	1	5	21 (prej 9)***	SI011	8.113.172,15
<b>Skupaj 2009</b>					<b>275.210.698,17</b>
<b>Leto 2008</b>					
21	1	5	11	SI011	41.625.250,00
44	1	5	21	SI012	20.155.635,00
45	1	1	9	SI017	25.170.672,65
45	1	5	9	SI012	5.731.523,00
46	1	1	9	SI023	1.500.534,75
46	1	1	21	SI017	12.060.120,60
46	1	5	21 (prej 9)***	SI011	7.240.115,00
46	1	5	21	SI012	5.574.847,00
<b>Skupaj 2008</b>					<b>119.058.698,00</b>
<b>Leto 2007</b>					
46	1	1	9	SI014	8.072.951,70
85	1	1	0	SI0	26.631.850,54
86	1	1	0	SI0	3.061.371,16
<b>Skupaj 2007</b>					<b>37.766.173,40</b>
<b>Skupaj 2008-2012</b>					<b>1.162.349.245,02</b>

\* Dodeljeni znesek prispevka Skupnosti za vsako kombinacijo kategorij; pri velikih projektih je prispevek Skupnosti prikazan v celih vrednostih, in sicer so decimalne vrednosti odrezane in ne zaokrožene.

\*\* V letu 2010 je prišlo pri eni od operaciji do spremembe odločbe in s tem do zvišanja višine prispevka skupnosti za 245.164,08 evrov.

\*\*\* Pri pregledu kodiranja razsežnosti gospodarske dejavnosti operacij smo naleteli na različna tolmačenja prijaviteljev glede označevanja teh kod, in sicer se težava pojavlja pri odvajanju in čiščenju odpadnih voda, kjer posamezni prijavitelji to označijo kot 09 'Zbiranje, čiščenje in distribucija vode' ali pa s kodo 21 'dejavnosti povezani z okoljem'. Na organu upravljanju so se po posvetovanju odločili, da je za operacije odvajanja in čiščenja najbolj ustrezna koda 21. Pri pregledu že potrjenih operacij smo ugotovili, da je pri 1 operaciji, in sicer operaciji »Celostno urejanje odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda in varovanje vodnih virov na spodnjem povodju reke Mure - Dolinska kanalizacija« prišlo do napačnega kodiranja, in sicer je projekt zaveden pod kodo 09. To smo v informacijskem sistemu ustrezno popravili, hkrati pa želi to transparentno predstaviti tudi v letnem poročilu.

Od razpoložljivih sredstev OP ROPI za obdobje 2007 – 2013 se jih preko 40% nanaša na »Lizbonske« cilje, kot jih opredeljuje 9.3 člen Uredbe sveta o splošnih določbah o Evropskem skladu za regionalni razvoj, Evropskem socialnem skladu in Kohezijskem skladu.

Kot »Lizbonski« cilji so v OP ROPI upoštevane naslednje razvojne prioritete:

- celotna razvojna prioriteta ena »Železniška infrastruktura« (kode: 16, 17);
- celotna razvojna prioriteta dva »Cestna in pomorska infrastruktura – KS«, vključno s pristanišči in multimodalnim prevozom (kode: 21, 26 in 30);

- iz naslova tretje razvojne prioritete pa le del, ki se nanaša na letalstvo (koda 29);
- celotna razvojna prioriteta šest »Trajnostna raba energije« v celoti (kode: 39-43).

Tabela 15a: Okvirna razčlenitev prispevka Skupnosti za Lizbonske cilje – 1. del

Koda razsežnosti 1:	Koda razsežnosti 2:	Koda razsežnosti 3:	Koda razsežnosti 4:	Koda razsežnosti 5:	Znesek
Prednostna tema	Oblika Financiranja	Ozemlje	Gospodarska dejavnost	Lokacija	
21	01	05	11	SI011	41.625.250,00
<b>Skupaj 2008</b>					<b>41.625.250,00</b>
21	01	05	11	SI012	88.325.161,00
29	01	01	11	SI012	11.117.865,16
41	1	1	8	SI014	244.822,95
41	1	1	8	SI017	146.043,05
41	1	1	8	SI021	232.573,54
41	1	5	8	SI011	69.872,55
41	1	5	8	SI012	280.266,93
41	1	5	8	SI013	73.920,71
41	1	5	8	SI014	1.070.052,25
41	1	5	8	SI015	202.603,79
41	1	5	8	SI017	260.122,10
41	1	5	8	SI018	114.750,00
41	1	5	8	SI021	1.362.247,91
41	1	5	8	SI022	759.395,95
41	1	5	8	SI023	115.784,45
41	1	5	8	SI024	44.347,56
<b>Skupaj 2009</b>					<b>104.419.829,90</b>
17	1	5	11	SI024	68.136.150,00
21	1	5	11	SI017	87.197.538,00
41	1	1	8	SI012	32.517,09
41	1	1	8	SI013	17.791,86
41	1	1	8	SI014	324.581,41
41	1	1	8	SI016	36.790,72
41	1	1	8	SI017	169.800,25
41	1	1	8	SI018	15.303,40
41	1	1	8	SI021	680.487,73
41	1	1	8	SI022	104.475,20
41	1	1	8	SI023	806.112,85
41	1	5	8	SI011	70.061,25
41	1	5	8	SI021	72.491,40
43	1	1	8	SI011	4.106.218,59
43	1	1	8	SI012	5.853.834,40
43	1	1	8	SI013	2.311.348,05
43	1	1	8	SI014	12.386.106,89
43	1	1	8	SI016	1.183.347,90
43	1	1	8	SI017	3.301.826,70
43	1	1	8	SI018	932.247,36
43	1	1	8	SI021	7.681.487,87
43	1	1	8	SI022	2.817.835,85
43	1	1	8	SI023	3.279.017,80
<b>Skupaj 2010</b>					<b>201.517.372,57</b>
41	1	1	8	SI011	434.826,95
41	1	1	8	SI012	332.186,41
41	1	1	8	SI013	26.021,29
41	1	1	8	SI014	493.591,85
41	1	1	8	SI015	15.450,07

Tabela 15b: Okvirna razčlenitev prispevka Skupnosti za Lizbonske cilje – 2. del

Koda razsežnosti 1:	Koda razsežnosti 2:	Koda razsežnosti 3:	Koda razsežnosti 4:	Koda razsežnosti 5:	Znesek
Prednostna tema	Oblika Financiranja	Ozemlje	Gospodarska dejavnost	Lokacija	
41	1	1	8	SI016	1.362.944,14
41	1	1	8	SI018	610.688,45
41	1	1	8	SI021	106.358,33
41	1	1	8	SI022	131.448,06
41	1	1	8	SI023	58.532,39
41	1	5	8	SI011	44.553,60
41	1	5	8	SI013	66.309,18
41	1	5	8	SI014	170.000,00
41	1	5	8	SI017	22.629,72
43	1	1	8	SI011	282.686,00
43	1	1	8	SI012	5.281.019,01
43	1	1	8	SI013	1.095.727,32
43	1	1	8	SI014	3.007.288,52
43	1	1	8	SI016	4.363.306,14
43	1	1	8	SI018	1.102.699,45
43	1	1	8	SI021	5.993.548,24
43	1	1	8	SI022	3.353.783,57
43	1	1	8	SI023	837.121,84
43	1	1	8	SI024	1.220.498,12
43	1	5	8	SI011	1.395.658,55
43	1	5	8	SI014	1.403.302,05
43	1	5	8	SI024	517.995,81
44	1	1	21	SI017	18.969.704,06
<b>Skupaj 2011</b>					<b>33.730.175,06</b>
17	1	5	11	SI0	28.114.419,98
21	1	1	11	SI0	41.972.660,00
29	1	1	11	SI0	15.035.897,00
30	1	1	11	SI024	13.330.356,20
41	1	1	8	SI011	192.742,97
41	1	1	8	SI012	402.048,38
41	1	1	8	SI013	325.983,05
41	1	1	8	SI014	249.216,11
41	1	1	8	SI016	-110.375,33
41	1	1	8	SI018	-493.753,27
41	1	1	8	SI021	1.153.034,56
41	1	1	8	SI022	262.786,00
41	1	1	8	SI023	394.085,92
41	1	5	8	SI012	48.993,56
41	1	5	8	SI016	507.714,35
41	1	5	8	SI021	59.200,46
41	1	5	8	SI022	45.511,80
41	1	5	8	SI023	188.767,57
43	1	1	8	SI011	11.250,00
43	1	1	8	SI012	471.301,59
43	1	1	8	SI013	53.115,86
43	1	1	8	SI014	-114.757,62
43	1	1	8	SI015	116.355,00
43	1	1	8	SI016	202.715,02
43	1	1	8	SI018	-112.250,11
43	1	1	8	SI021	-4.633.931,93
43	1	1	8	SI022	-2.551.347,10
43	1	1	8	SI023	-4.854.581,58
43	1	1	8	SI024	-562.420,35
<b>Skupaj 2012</b>					<b>89.704.738,09</b>
<b>SKUPAJ 2007 – 2012</b>					<b>470.997.365,62</b>

Z vsemi potrjenimi operacijami je Slovenija za Lizbonske cilje v šestih letih izvajanja namenila 470.997.365,62 evrov sredstev prispevka Skupnosti. Od tega je bilo v letu 2012 tem ciljem namenjeno 89.704.738,09 evrov sredstev (ali 19% vseh sredstev dodeljenim za Lizbonske cilje). V letu 2012 so bila sredstva dodeljena šestim prednostnim temam; največ področju prometa, skupno kar 98 mio evrov, od katerih je bilo največ sredstev Skupnosti dodeljenih avtocestam na TEN-T koridorju (t.j. kodi 21) v skupni vrednosti slabih 42 mio evrov, več kot 28 mio evrov sredstev Skupnosti je bilo dodeljeno železnicam na TEN-T koridorju (t. j. kodi 17), preostalo pa letališčem (koda 29) in pristaniščem (koda 30). Na področju energetike pa je zaradi odstopov upravičencev od pogodb prišlo do znižanja dodeljenih sredstev za Lizbonske cilje, in sicer: prednostni temi 41 – Obnovljiva energija: biomasa je bilo v letu 2012 na novo dodeljeno 5,1 mio evrov, vendar je zaradi odstopov od pogodb tekom 2012 v skupni vrednosti 1,9 mio evrov bilo dejansko v letu 2012 Lizbonskim ciljem na tej prednostni temi dodeljeno le 3,2 mio evrov sredstev Skupnosti. Prednostni temi 43 – Učinkovita raba in sproizvodnja energije, gospodarjenje z njo je bilo s pogodbami v letu 2012 dodeljeno 1,6 mio evrov sredstev skupnosti, zaradi odstopov od pogodb v skupni vrednosti 13,6 mio evrov pa se je v letu 2012 Lizbonskim ciljem na tej prednostni temi zmanjšala dodelitev sredstev Skupnosti za 12 mio evrov.

Glede oblike financiranja so vsa sredstva za Lizbonske cilje v letih od 2007 do 2012 nepovratna pomoč.

Od skupno dodeljenih 1.162.349.245,00 evrov jih je bilo 470.997.365,62 evrov namenjeno ciljem Lizbonske strategije, kar predstavlja 41% vseh dodeljenih sredstev.

## 2.1.4. Informacije o državnih pomočeh

Tabela 16a: Uporabljene državne pomoči v okviru OP ROPI – 1. del

ŠIFRA PRIGLASITVE		NAZIV PRIGLASITVE	RAZVOJNA PRIORITETA	PREDNOSTNA USMERITEV	ŠTEVILO OPERACIJ V IZVAJANJU	REALIZIRAN ZNESEK SOFINANCI-RANJA IZ JAVNIH VIROV (EUR)
SLO	EU					
<a href="#">BE01-1783262-2007</a>	<a href="#">XR 144/2007</a> <a href="#">X 437/2009</a>	<b>Regionalna shema državnih pomoči</b>	3. PROMETNA INFRASTRUKTURA - ESRR	3.2. Letalska in letališka infrastruktura	1	0
<a href="#">M001-5186773-2007</a>	DE MINIMIS	<b>Spodbujanje učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije - svetovalne storitve</b>	6. TRAJNOSTNA RABA ENERGIJE	6.3. Inovativni ukrepi za lokalno energetska oskrbo	2	201.098,33

Tabela 16b: Uporabljene državne pomoči v okviru OP ROPI – 2. del

ŠIFRA PRIGLASITVE		NAZIV PRIGLASITVE	RAZVOJNA PRIORITETA	PREDNO-STNA USMERITEV	ŠTEVILO OPERACIJ V IZVAJANJU	REALIZIRAN ZNESEK SOFINANCI-RANJA IZ JAVNIH VIROV (EUR)
<a href="#">BE01-5186773-2009</a>	<a href="#">X</a> <a href="#">435/2009</a>	Spodbujanje učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije - regionalna pomoč	6. TRAJNOST-NA RABA ENERGIJE	6.2. Učinkovita raba električne energije	23	1.770.867,05
				6.3. Inovativni ukrepi za lokalno energetske oskrbo	36	5.053.372,15
Spodbujanje učinkovite rabe energije in rabe obnovljivih virov energije - regionalna pomoč	6.2. Učinkovita raba električne energije	3		155.291,36		
	6.3. Inovativni ukrepi za lokalno energetske oskrbo	6		441.799,39		

### 2.1.5. Povrnjena ali ponovno uporabljena pomoč

V letu 2012 ni prišlo do preklica pomoči, tako pomoč po preklicu pomoči iz Uredbe (ES) št. 1083/2006 ni bila povrnjena ali ponovno uporabljena.

### 2.1.6. Kakovostna analiza

Izvajanje OP ROPI v letu 2012 se je v primerjavi s predhodnim letom precej pospešilo, saj je bilo v tem letu na novo potrjenih kar 98 projektov; en veliki projekt, devetnajst projektov pod 50 mio EUR ter 78 manjših investicij na področju trajnostne rabe energije. Navkljub krizni situaciji, ki je vplivala tako na likvidnost upravičencev, ki pripravljajo projekte, in morajo zagotavljati ustrezna lastna sredstva za izvedbo operacije, kot tudi izvajalcev, ki imajo zaradi situacije v gradbeništvu prav tako po večini velike likvidnostne težave, se je namreč v letu 2012 uspešno končalo pridobivanje vseh ustreznih dovoljenj ter soglasij za potrditev večjega števila prometnih in okoljskih investicij. Za večino od teh pa so bili v letu 2012 v izvedbi postopki javnega naročanja.

V tem letu so potekale aktivnosti na skupaj 225 projektih (upoštevajoč tudi nepotrjene, a v fazi izvajanja), od katerih so se pri velikem številu manjših operacij na področju okolja že zaključila gradbena dela, izvajajo se še zaključna dela in montaža opreme in je tako zaključek teh operacij načrtovan v letih 2012-2013. V letu 2012 pa se je zaključilo sedem projektov pod 50 mio EUR na področju prometa ter 44 investicij s področja trajnostne energije.

Za doseganje ciljev lizbonske strategije so bila v letu 2012 dodeljena sredstva v okviru prednostnih tem 17, 21, 29, 30, 41 in 43 v skupni višini 89.704.738 evrov sredstev Kohezijskega sklada oz. ESRR. Podrobna razčlenitev prispevka Skupnosti za Lizbonske cilje v letih od 2007 do 2012 je razvidna iz tabele 15.

### Doseženo

Na področju prometa so bile v letu 2012 zaključene štiri operacije, in sicer prva faza odseka kolesarske povezave na odseku Brezovica-Vrhniko-Logatec, obvoznica Radlje in cesta pod Malečnikom. ter izvennivojsko križanje v Dobovi.

V letu 2012 ni bil zaključen nobeden od okoljskih projektov, zaključena pa je bila gradnja nekaterih pomembnejših faz pri posameznih operacijah. V nekaterih primerih je bila dinamika gradnje upočasnjena predvsem zaradi likvidnostnih težav izvajalcev gradbenih del, povezanih z gospodarsko krizo.

V okviru projekta Regijski center za ravnanje z odpadki Koroške so bila gradbena dela izvedena Poteka odpravljanje ugotovljenih pomanjkljivosti in poskusno obratovanje, ki naj bi se zaključilo v drugi polovici leta 2013.

V okviru do sedaj največjega kohezijskega projekta Slovenije na področju okolja, v Regijskem centru za ravnanje z odpadki Ljubljana, sta bila zaključena dva dela investicije, in sicer izgradnja IV. in V. odlagalnega polja, zgrajena pa je tudi čistilna naprava za izcedne vode odlagališča nenevarnih odpadkov Barje. V letu 2012 se je s podpisom pogodbe končal postopek javnega naročila za izbiro izvajalca gradnje objekta za predelavo odpadkov (MBO) po postopku s pogajanjmi.

V okviru operacije Celostno urejanje odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda in varovanje vodnih virov na povodju Savinje imajo štirje celoviti projekti (to so Celje, Šentjur, Laško in Rečica ob Savinji) že zaključena gradbena dela. V sklopu projekta Žalec se nadaljujejo gradbena dela za izgradnjo kanalizacije in dograditev čistilne naprave Kasaze. V letu 2012 je bilo potrebno izbrati nove izvajalce za dokončanje del zaradi stečaja izvajalcev del, Vegrad d.d. in CPM d.d..

V okviru operacije Celostno urejanje odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda in varovanje vodnih virov na spodnjem povodju reke Mure - Dolinska kanalizacija so dela zaključena na petih od šestih projektov; dela se nadaljujejo na projektu izgradnje kanalizacije in ČN Beltinci.

Na področju trajnostne rabe energije je bilo do konca leta 2012 zaključenih 116 operacij, in sicer: 3 operacije energetske sanacije bolnišnic, 23 operacij za povečanje učinkovitosti rabe električne energije v gospodarstvu, 2 operaciji prenove javne razsvetljave, 21 investicij v okviru treh javnih razpisov za sofinanciranje daljinskega ogrevanja na lesno biomaso in 67 investicij v okviru treh javnih razpisov za individualne sisteme na lesno biomaso.

Podrobnejše doseganje načrtovanih kazalnikov je opredeljeno v okviru posamezne razvojne prioritete. Ključni kazalniki operativnega programa so navedeni v tabeli 4.

### Potrieno

Na področju prometa je organ upravljanja v letu 2012 izdal odločbe za deset projektov, potrjen pa je bil tudi en velik projekt. Odločba EK je bila izdana za izgradnjo potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika. Sredstva KS so bila

namenjena trem malim projektom; nadgradnji odseka železniške proge Dolga Gora – Poljčane, gradnji protihrupnih ograj na štirih avtocestnih odsekih ter poglobitvi vplovnega kanala v bazen I v koprskem tovornem pristanišču. Poleg tega je bilo izdanih sedem odločb za dodelitev sredstev ESRR za namen investicij v prometno infrastrukturo; potrjeni sta bili dve izvennivojski križanji, eno v Mestinjah pri Grobelnem, drugo v Pušencih, trije odseki kolesarskih povezav, t.j. dva pododseka na Poti prijateljstva Porečanki, trije odseki na kolesarskem omrežju Rogaška Slatina-Podčetrtek-Bistrica ob Sotli ter odsek Solkan – Plave na povezavi Miren-Vrtojba-Nova Gorica-Kanal. Sofinancirana pa bo tudi izgradnja obvoznice Gorenja vas ter rekonstrukcija glavne ceste Bača – Dolenja Trebuša od km 0+100 do km 6+500.

Na področju okolja je organ upravljanja v letu 2012 potrdil sledeče projekte: Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Idrijce, Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Zgornje Save in na območju Kranjskega in Sorškega polja (1. sklop), Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Krke – 3. faza (3. sklop), Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Vipave, Odvajanje in čiščenje odpadnih voda v porečju Soče (CČN Nova Gorica), Oskrba s pitno vodo v porečju Drave (2. sklop) – Ormož, Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na Obali, Oskrba s pitno vodo v porečju Sotle in Zagotovitev poplavne varnosti na porečju Savinje. V tem letu se je nadaljevalo izvajanje investicij pri predhodno potrjenih operacijah, deloma z upočasnjeno dinamiko predvsem zaradi stečajev v gradbenem sektorju.

V letu 2012 sta bila na razvojni prioriteti Trajnostna raba energije objavljena dva javna razpisa za dodelitev sredstev sofinanciranja, oba v okviru prednostne usmerite Energetska sanacija javnih stavb: za energetska sanacijo stavb v lasti lokalnih skupnosti in za energetska sanacijo stavb javnih zavodov s področja visokega šolstva in znanosti. Na osnovi javnih razpisov iz preteklih let je bilo za učinkovitejšo rabo električne energije v gospodarstvu v letu 2012 potrjenih 18 projektov, 24 projektov spodbujanja učinkovite javne razsvetljave na področju inovativnih ukrepov za lokalno energetska oskrbo pa je bilo tekom 2012 potrjeno osem investicij v daljinsko ogrevanje na lesno biomaso in 30 projektov za individualne sisteme ogrevanja z lesno biomaso. V začetku leta 2012 so bila vsa sredstva namenjena izvajanju četrte prednostne usmeritve Demonstracijski projekti, informiranje in svetovanje prerazporejena na prvo prednostno usmeritev, energetska sanacija javnih stavb.

#### V pripravi

Na področju železniške infrastrukture so se nadaljevale priprave projektnih dokumentacij in tudi že razpisnih dokumentacij za vse tri velike projekte: za dva projekta Rekonstrukcije, elektrifikacije in nadgradnje železniške proge Pragersko – Hodoš (1. in 2. faza in za projekt Uvedbe sistema GSM-R na slovenskem železniškem omrežju.

Dopolnjena vloga za 1. fazo projekta Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja železniške proge Pragersko – Hodoš je bila decembra 2012 posredovana na Evropsko komisijo.

Prav tako je bil v oktobru 2012 na Evropsko komisijo posredovan projekt Uvedbe sistema GSM-R na slovenskem železniškem omrežju.



Ker časa za izvedbo okoljskih projektov nad 50 mio evrov do konca leta 2015 ni dovolj, so na področju okolja v letu 2012 potekale aktivnosti za pripravo projektne in investicijske dokumentacije za projekte s področja oskrba s pitno vodo, odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda, komunalnih odpadkov in protipoplavnih ukrepov.

V letu 2012 so potekale tudi aktivnosti za pripravo projektnih dokumentacij in vlog za več projektov pod 50 mio EUR s področja prometa. Izdelana je bila vloga za projekt Nadgradnja železniške proge Dolga Gora – Poljčane, ki je bila v septembru 2011 posredovana na Organ upravljanja v presojo. Vloga je bila tekom leta 2012 usklajevana in potrjena maja 2012. Razen tega so bile v pripravi vloge za naslednje projekte: Gradnja protihrupnih ograj na posameznih AC odsekih, Poglobitev vplovnega kanala v bazen I v koprskem tovornem pristanišču, Kolesarska povezava Pot prijateljstva in zdravja Porečanka (Parenzana), Kolesarska povezava Miren-Vrtojba-Nova Gorica-Kanal (odsek Solkan-Plave), Obvoznica Murska Sobota vzhod, Obvoznica Črnomelj, Obvoznica Šmartno pri Litiji, Posodobitev Bača – Dolenja Trebuša, Rekonstrukcija Dolenja Trebuša-Želin, Obvoznica Gorenja vas ter za izvennivojska križanja Pušenci, Zgornji Log in Grobelno. Za naštetе projekte so bile vloge na organ upravljanja v potrditev poslane v letu 2012.

Na področju okolja so se v letu 2012 tudi izvajale aktivnosti namenjene pripravi vlog za investicije na področju ravnanja s komunalnimi odpadki, in sicer za projekt Regijski center za ravnanje z odpadki CERO Nova Gorica.

Za investicije na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod so se tekom leta 2012 pripravljale vloge za naslednje projekte: Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Zgornje Save in na območju Kranjskega in Sorškega polja ( 2. sklop), Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju Ptujkega polja, , Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Meže (Ravne na Koroškem in Prevalje), , Odvajanje in čiščenje odpadne vode na vodonosniku Ljubljanskega polja (Ig in okolica), Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju Domžale-Kamnik, , Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Mure (2. sklop), Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave (3. sklop), ter Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Ljubljanice (2. sklop).

Na področju oskrbe s pitno vodo so bile tekom leta 2012 v pripravi projektne in investicijske dokumentacije ter vloge za naslednje projekte: Oskrba s pitno vodo v porečju Ljubljanice (2. sklop), Oskrba s pitno vodo v porečju Sore, Oskrba s pitno vodo v porečju Dravinje (3. in 4. sklop), Oskrba s pitno vodo v porečju Drave-zgornja Drava, Oskrba s pitno vodo v porečju Drave (3. sklop), Oskrba s pitno vodo na območju zgornje Save (1. in 3. sklop), Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske in Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju Posavja, Oskrba s pitno vodo Pomurja (sistemi A, B in C), Oskrba s pitno vodo Suhe Krajine, Oskrba s pitno vodo Sodražica-Ribnica-Kočevje.

### Sprememba OP ROPI

Tekom leta 2012 Organ upravljanja na Evropsko komisijo ni predložil predloga za spremembo OP ROPI.

### **2.1.6.1 Sodelovanje s socialnimi partnerji in nevladnimi organizacijami**

Za spremljanje izvajanja operativnega programa je bil ustanovljen nadzorni odbor za OP ROPI. Nadzorni odbor je sestavljen po načelu partnerstva. V njem so zastopani predstavniki ministrstev, vladnih služb in uradov, gospodarskih, socialnih in regionalnih partnerjev, nevladnih organizacij in lokalnih skupnosti. V nadzornem odboru sodelujejo tudi predstavniki Evropske komisije, Ministrstva za finance – Urad za nadzor proračuna in Računskega sodišča Republike Slovenije. Aktivnosti nadzornega odbora se izvajajo ob upoštevanju načela enakosti med moškimi in ženskami, nediskriminacije in trajnostnega razvoja.

Vključeni so naslednji gospodarski in socialni partnerji:

- predstavnik Gospodarske zbornice Slovenije,
- predstavnik Obrtno podjetniške zbornice Slovenije,
- predstavnik Zveze svobodnih sindikatov Slovenije,
- predstavnik KNSS - neodvisnost, konfederacija novih sindikatov Slovenije,
- predstavnik Konfederacije sindikatov PERGAM Slovenije,
- predstavnik Združenja delodajalcev Slovenije,
- predstavnik Kmetijsko gozdarske zbornice Slovenije.

Na predlog nevladnih organizacij Zavoda Center za informiranje, sodelovanje in razvoj nevladnih organizacij - CNVOS, Združenja slovenskih ustanov - ZSU in Zveze društvenih organizacij Slovenije – ZDOS so vključeni štiri predstavniki NVO, in sicer:

- trije predstavniki s področja varstva okolja in trajnostnega razvoja in
- predstavnik s področja enakosti možnosti.

Dodatno je bil v NO OP RR in ROPI vključen tudi predstavnik invalidskih organizacij:

- predstavnik Nacionalnega sveta invalidskih organizacij Slovenije in Zavoda invalidskih podjetij Slovenije.

### **2.1.6.2 Uresničevanje načel trajnostnega razvoja**

Za uresničevanje načela trajnostnega razvoja je nadzorni odbor sprejel merila za izbor operacij, ki vključujejo aktivnosti za izpolnjevanje okoljskih zahtev, vključno z obvezno presojo vplivov na okolje za projekte, ki znatno vplivajo na okolje.

Za projekte, ki še niso izvedeni, se bodo smiselno upoštevala okoljska, ekonomska in socialno-ekonomska merila, kot so zmanjševanje onesnaževanja okolja, ohranitev identitete krajine ter kulturne in naravne dediščine, zmanjšanje škode za strukturo ali kvaliteto tal, zmanjšanje vplivov zaradi klimatskih sprememb, merila usklajenosti z normativi in standardi stroškov na enoto učinka, podatki iz analize stroškov in koristi, vpliv na ceno storitve po izgradnji javne infrastrukture in podobno med socialnimi oz. socialno-ekonomskimi pa merila o povečanju zaposlitve, prispevka k skladnosti regionalnega razvoja, povečanju kvalitete delovanja javnih služb in načina oskrbe ter povečanju kvalitete življenja nasploh.

Izvedba OP ROPI v letu 2012 je z ureditvijo odseka kolesarske povezave Brezovica-Vrhnika-Logatec ter na relaciji Rogaška Slatina-Podčetrtek-Bistrica ob Sotli, z izvedbo obvoznice Radlje, ceste pod Malečnikom ter galerije pod Ključem na odseku državne ceste Tolmin-Most na Soči ter z izvedbo dveh izvennivojskih križanj, enega v

Zijavnici ter drugega v Dobovi na področju prometa doprinesla k doseganju navedenih ciljev.

Tudi pri okoljskih projektih, ki so se izvajali v letu 2012, se prav tako uresničuje načelo trajnostnega razvoja, saj je predviden neposreden prispevek h doseganju okoljskih, ekonomskih in socialno-ekonomskih kazalnikov. Ker se investicije v letu 2012 še niso končale, bo dejanske učinke mogoče kvantificirati šele ob njihovem zaključku.

Načela trajnostnega razvoja so bila v popolnosti upoštevana tudi pri izvajanju operacij daljinskega ogrevanja na lesno biomaso in individualnih sistemov ogrevanja na lesno biomaso. Za vgrajene kurilne naprave je zahtevan okoljski nadstandard. Tako so zahtevane nižje emisije CO, NO<sub>x</sub>, C<sub>x</sub>H<sub>y</sub> in prahu ter višji izkoristek, kot ga zahteva veljavna zakonodaja. V letu 2012 se je zaključilo 37 investicij, od tega tudi 13 operacij na področju daljinskega ogrevanja na lesno biomaso, ki imajo poleg pozitivnega učinka na zmanjšanje rabe fosilnih goriv tudi vpliv na trajnostni razvoj domačega gospodarstva z ustvarjanjem novih možnosti zaslužka in zaposlitve.

### **2.1.6.3 Uresničevanje načela enakost možnosti**

Ker je OP ROPI usmerjen v zagotavljanje trajnostne mobilnosti, izboljšanje kakovosti okolja in izgradnjo ustrezne infrastrukture posredno omogoča uresničevanje načela enakega obravnavanja ne glede na osebne okoliščine. Prvenstveno izvedba investicij sicer ne daje poudarka na spodbujanju enakih možnosti z uresničevanjem načela enakosti spolov, vendar pa prav izgradnja prometne infrastrukture, predvsem cestnih povezav, omogoča krepitev družbene integracije prebivalcev iz perifernih območij države, socialno vključenost manjšin, povečuje zaposljivost ter izboljšuje dostopnost do zdravstvenih in drugih storitev različnim prikrajšanim skupinam, vključno starejšim in invalidom.

Skladno z veljavno zakonodajo investitorji v javno infrastrukturo pri gradnji upoštevajo usmeritve in zakonske določbe, ki opredeljujejo ukrepe za izboljšanje dostopnosti grajenega okolja za invalide ter druge funkcionalno ovirane osebe. Še posebno se na področju izvedbe OP ROPI dosledno izvaja ustrezne prilagoditve za dostop, vstop in uporabo javnih objektov, kot je opremljenost križišč javnih cest s pločniki, ki imajo ustrezne klančine za prehod preko cestišč, ustrezna gradbena izvedba in opremljenost potniških terminalov na letališčih, železniških ter avtobusnih postajah in postajališčih ipd. Pri projektih na področju javnega potniškega prometa se pri izvedbi izobraževanj, oblikovanju standarda za enotno elektronsko vozovnico ter informacijskega portala za potnike upošteva priporočila za enakopravno dostopnost do informacij z uporabo različnih podpornih tehnologij, kot so npr. aplikacije za branje zaslonov.

## **2.2. Informacije o skladnosti z zakonodajo Skupnosti**

V letu 2012 nismo evidentirali težav s skladnostjo z zakonodajo Skupnosti. Vsa navodila, ki jih je izdal OU v zvezi z navedenimi tematikami, so dostopna na spletni strani [www.eu-skladi.si](http://www.eu-skladi.si).

### **2.3. Večje težave in ukrepi za njihovo odpravo**

V okviru izvajanja OP ROPI se je v letu 2012 identificiral poglobljeni vpliv spremenjenih gospodarskih razmer - krize tako na upravičence kot tudi izvajalce del, kar je v tem letu postopoma vedno bolj vplivalo na upočasnitev dinamike izvajanja projektov, zlasti na velike infrastrukturne projekte.

Razlogi za prepočasno izvajanje projektov zlasti v okviru OP ROPI so slabo oz. nepravočasno pripravljena investicijska dokumentacija in dolgi administrativni postopki, povezani z umeščanjem v prostor in s pridobivanjem zemljišč ter ustreznih dovoljenj, težave pri postopkih izvajanja javnega naročanja, težave podjetij v gradbenem sektorju, likvidnostne težave upravičencev za zagotavljanje lastne udeležbe.

Organ upravljanja je v sodelovanju s posredniškimi telesi pripravil podrobnejšo analizo izvajanja projektov v okviru OP ROPI, s poudarkom zlasti na težavah, povezanih z izvajanjem javnih naročil s strani upravičencev. Analizo je OU septembra 2011 posredoval na Evropsko komisijo, DG Regio, jo s predstavniki EK tudi prediskutiral, EK pa je obljubila, da bodo Sloveniji posredovali svoj odziv ter svoje videnje težav in morebitnih rešitev.

Organ upravljanja je z namenom optimizacije črpanja sredstev evropske kohezijske politike v sodelovanju z drugimi vključenimi ministrstvi ter podporo Vlade RS predlagal in izvedel več ukrepov na najrazličnejših nivojih priprave in izvedbe instrumentov OP ROPI:

#### ***(1) Horizontalni ukrepi***

- Enkrat mesečno se problematika črpanja obravnava na seji vlade kot posebna točka, kjer se obravnava mesečno poročilo s predlogi ukrepov za izboljšanje črpanja, ki ga MGRT v vlogi organa upravljanja pripravlja za Vlado RS.
- Skladno s sklepom vlade z dne 8.3.2012 se ministri in državni sekretarji ministrstev vključeni v izvajanje kohezijske politike udeležujejo tedenskih medresorskih koordinacij.
- Prioritetna obravnava EU projektov pri izvajanju upravnih postopkov pri izdaji dovoljenj, potrdil in drugih listin na Agenciji RS za okolje.
- Proučevala se je možnost za prednostno obravnavo zahtevkov za revizijo postopkov za EU sofinancirane projekte pred Državno revizijsko komisijo za revizijo postopkov oddaje javnih naročil.
- Pregledovala in prilagajala se je zakonodaja, navodila in pravilniki, za katere je bilo ugotovljeno, da ovirajo črpanje,
- Uvajali so se ukrepi za maksimalno poenostavitev, skrajšanje in pospešitev administrativnih postopkov na vseh institucijah vključenih v izvedbo kohezijske politike v Republiki Sloveniji.

#### ***(2) Posebni ukrepi na področju okolja***

- Ustanovitev in redno sestajanje skupine za kritične projekte za pospešitev dinamike reševanja problematike kritičnih projektov na področju četrte in pete razvojne prioritete OP ROPI. Poročilo o delu skupine se je mesečno obravnavalo na Vladi RS.

- Ustanovljale so se 'ad hoc' medresorske delovne skupine za reševanje ključnih problematik pri posameznih projektih v pripravi (npr. Pomurski vodovod).
- Proučevala se je možnost financiranja projektov okoljske infrastrukture z ustreznim modelom javno-zasebnega partnerstva.
- Proučevala se je možnost razdelitve projektov v faze z opredelitvijo kolikšen delež posameznega projekta ne bo izveden in katere posamezne faze se prenesejo v naslednje programsko obdobje.

### **(3) Posebni ukrepi na področju finančnega izvajanja**

Vlada RS je na svoji 33. redni seji dne 11. oktobra 2012 sprejela finančne ukrepe za optimizacijo črpanja sredstev evropske kohezijske politike za obdobje 2007 – 2013. Dodelitev dodatnih pravic porabe in usmerjanje sredstev na vsebine, kjer je črpanje boljše, je usmerjeno v zagotovitev optimalnega koriščenja sredstev evropske kohezijske politike:

- V okviru OP ROPI za obdobje 2007-2013 se lahko potrdi operacije do višine, ki za 16,56% presegajo razpoložljive pravice porabe na tem operativnem programu. S tem se razpoložljive pravice porabe na operativnem programu povečajo za 307.305.852,7 EUR (od tega 261.209.974 EUR EU dela in 46.095.878,7 EUR slovenske udeležbe). Dodatne potrjene operacije ne smejo predstavljati dodatnih finančnih obremenitev za državne proračune za leta 2012, 2013 in 2014.
- Za dodatno dodeljena sredstva nad razpoložljivimi pravicami porabe v višini 307 mio EUR so se lahko povečali projekti v Načrtu razvojnih programov, kar je omogočalo objavo razpisov in potrjevanje operacij za celotna razpoložljiva sredstva, pri čemer pa je potrebno v razpisih navesti, da se bo natančna dinamika izplačil uskladila naknadno ter da bodo imele prednost operacije, ki bodo zaključene prej. Na osnovi projektnih predlogov, torej pred podpisom pogodb, MGRT v vlogi organa upravljanja, MF ter ostala ministrstva oz. neposredni proračunski uporabniki, zagotovijo ustrezen obseg sredstev v letih 2013-2015, pri čemer upoštevajo, da dodatne pravice porabe ne smejo ustvarjati deficita v državnih proračunih za navedeno obdobje.
- Vlada RS je naložila MGRT, da v vlogi organa upravljanja za evropsko kohezijsko politiko spremeni odločbo o dodelitvi sredstev v kolikor ugotovi, da upravičenec zaradi ugotovljenih okoliščin ne more izvesti operacije v okviru načrtovanih finančnih, vsebinskih določil ali časovnih terminov, potrjenih v odločbi o dodelitvi sredstev. Organ upravljanja vsak morebitni poseg v odločbo o dodelitvi sredstev predhodno uskladi z upravičencem do sredstev po tej odločbi. Odločba se lahko spremeni samo ob pogoju, da se o spremembi sporazumejo organ upravljanja, pristojno ministrstvo v vlogi posredniškega telesa in upravičenec, Organ upravljanja o spremembah pogodb poroča Vladi RS v rednih mesečnih poročilih o izvajanju evropske kohezijske politike v Republiki Sloveniji v programskem obdobju 2007 – 2013.
- Sprejet je bil sklep, da se odločbe za dodelitev sredstev iz naslova dodatnih pravic porabe izdajo z odložnim pogojem.
- Vlada RS je naložila Ministrstvu za pravosodje in javno upravo, da v sodelovanju z MGRT pripravi predlog spremembe 21. člena Zakona o financiranju občin, s katero se določi, da se v primeru, če se 5. točka 21. člena ne izvaja v načrtovanem obsegu in dinamiki izvajanja, zadrži zagotavljanje sredstev za sofinanciranje investicij v višini odobrenih sredstev strukturne in kohezijske politike Evropske unije.

Vlada RS je tako odobrila za 307 milijonov evrov dodatnih pravic porabe z namenom, da bodo lahko odobreni nekateri projekti, ki so pripravljani in so trenutno na čakalni listi s področja razvoja okoljske in prometne infrastrukture, t. je za OP ROPI. Z dodatnimi pravicami porabe bodo sredstva iz vsebin, kjer je črpanje slabše, preusmerjena na tista področja, kjer je mogoče doseči boljše gospodarske in finančne učinke.

Z ukrepi namreč želi vlada zmanjšati nevarnost izgube sredstev evropske kohezijske politike za obdobje 2007 – 2013 in se izogniti gospodarski škodi, ki bi lahko nastala zaradi neizvajanja že potrjenih projektov oziroma neupravičenih stroškov v njihovem okviru. Z dodatnimi sredstvi se ne bo ustvarjal proračunski deficit, saj bodo za to uporabljena sredstva, ki so vezana na projektih, ki se ne izvajajo. Odločbe v primeru tovrstnih projektov bodo po dogovoru z upravičenci sporazumno prekinjene.

## **Promet**

Organ upravljanja je zaznal zaostanke pri pripravah vlog predvsem za operacije v okviru razvojne prioritete Železniška infrastruktura. Za investicije na področju železniške infrastrukture je iz naslova Kohezijskega sklada predvidenih 450 milijonov evrov, pri čemer sta bila do sedaj na tem področju potrjena dva projekta, na preostalih projektih pa se intenzivno pripravlja projektna in investicijska dokumentacija. Decembra 2012 je bil projekt Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja železniške proge Pragersko-Hodoš 1. faza posredovan v potrjevanje na Evropsko komisijo, skupaj s pridobljenim okoljevarstvenim soglasjem.

Prav tako je bila s predstavniki Jaspers v decembru 2011 usklajena študija izvedljivosti projekta Uvedba sistema GSM-R na slovenskem železniškem omrežju, medtem ko je bila vloga dokončno usklajena septembra 2012. V juniju 2012 je bila v mnenje na Jaspers posredovana tudi vloga in študija izvedljivosti projekta Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja železniške proge Pragersko-Hodoš – 2. faza – Modernizacija nivojskih prehodov in izvedba pohodov na postajah. Razen tega je bila na Organ upravljanja v septembru 2011 posredovana vloga za projekt Nadgradnja železniške proge Dolga Gora – Poljčane in usklajena v maju 2012. V pripravi pa je tudi bila projektna dokumentacija rezervnega projekta Nadgradnja železniške proge Slovenska Bistrica-Pragersko. Hkrati je treba poudariti težave, ki so nastajale v postopkih javnega naročanja zaradi velikega števila revizijskih zahtevkov. Za zagotovitev višje kvalitete razpisne dokumentacije je bil v predhodno presojo Jaspers posredovan tehnični del razpisne dokumentacije izvedbenih del projekta Uvedba sistema GSM-R na slovenskem železniškem omrežju.

Ne glede na navedeno razvoj železniške infrastrukture predstavlja za Slovenijo prvovrstno strateško prioriteto. Na področju priprave projektov, ki ji Vlada RS namenja največjo možno pozornost, je bil tudi v zadnjem letu storjen opazen napredek, na osnovi katerega prerazporejanje vseh še razpoložljivih sredstev na druga področja ne bi bilo utemeljeno oz. smiselno.

Na področju cestne infrastrukture se predvidene aktivnosti za izgradnjo avtocest izvajajo skladno s predvidevanji in v prvem obdobju predstavljajo eno bolj uspešnih področij z vidika črpanja sredstev. V februarju 2012 je bila na Organ upravljanja posredovana še zadnja vloga na področju avtocest, in sicer za skupino projektov Gradnja protihrupnih ograj na posameznih avtocestnih odsekih, ki je bila dokončno usklajena novembra 2012. Po drugi strani je bilo na osnovi podrobnega pregleda možnosti financiranja operativnih obal iz naslova Kohezijskega sklada ugotovljeno,

da takšno sofinanciranje ne bi bilo utemeljeno tako zaradi statusnih (problem državnih pomoči) kot finančnih razlogov (velikost finančne vrzeli). Glede na navedeno je bil pri spremembi OP ROPI ta projekt izločen, vključen pa je bil projekt »Poglobitev vplavnega kanala v bazen I v koprskem tovornem pristanišču«. Za izvedbo projekta je odgovorna Republika Slovenija. Z izvedbo tega projekta bo omogočeno vplutje ladij z večjim vgrezom (post panamax ladij) v koprsko pristanišče in tako bo povečana kapaciteta in izkoriščenost koprskega pristanišča ter zagotovljena večja varnost plovbe. Koprsko pristanišče bo tako lahko ohranilo konkurenčnost in sledilo trendom v pomorskem prometu. Vloga projekta se je intenzivno pripravljala v letu 2012 in bila posredovana na Organ upravljanja v maju 2012 ter usklajena v juliju 2012. Težave je predstavljal predvsem postopek oddaje javnega naročila za izvedbena dela poglobljanja na – 14 m, in sicer zaradi zahtevkov za revizijo.

Na področju prometne infrastrukture, ki se financira iz ESRR, predvidena dinamika porabe sredstev kaže na opazno tveganje za pravočasno porabo sredstev, kar izhaja predvsem iz problemov z umeščanjem projektov v prostor. Na osnovi navedenih dejstev je bila v 2010 in 2011 indikativna lista projektov glede na izvedljivost projektov v časovnem okviru izvajanja OP ROPI in zmanjšanje razpoložljivih sredstev novelirana in potrjena s strani Vlade RS. S tem so bili na listo vključeni tudi novi projekti, ki zagotavljajo tako skladnost s cilji OP kot učinkovitejše črpanje EU sredstev.

V okviru področja prometne infrastrukture prednostne usmeritve letalska in letališka infrastruktura je Evropska Komisija v letu 2012 potrdila en veliki projekt, in sicer je dne 18.12.2012 izdala sklep C(2012)9627 za izgradnjo potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika Ljubljana.

## Okolje

V letu 2012 je izvedba na področju okolja potekala počasneje, kot je bilo načrtovano. **Identificirana problematika** kot tudi izvedeni ukrepi za pospešitev izvedbe ter predlagane rešitve so bile zaradi podobnosti investicijskih projektov več ali manj enake za vse razvojne prioritete, tako v nadaljevanju slednje opisujemo za celotno področje okolja v okviru OP ROPI 2007-2013.

Poglavitni razlogi za nastale zaostanke pri pripravi in potrditvi projektov so predvsem dolgotrajnost postopkov pri pripravi vlog za pridobitev sredstev pomoči, težave pri projektiranju objektov, dolgotrajni postopki pridobivanja zemljišč. Dolgotrajnost izvedbe javnih naročil ter zamude pri gradnjah, ki so posledica razmer na trgu gradbeništva, pa so glavni razlogi zamud pri izvajanju projektov. Posledično je bilo tudi črpanje razpoložljivih sredstev Kohezijskega sklada nižje od načrtovanega, saj je bila vrednost izstavljenih zahtevkov za izplačilo s strani upravičencev v letu 2012 nižja od načrtovane.

Občine upravičenke so imele pri pripravi vlog za potrditev projekta kar nekaj težav z določanjem obsega sofinanciranih projektov, zaradi česar so bile potrebne večkratno usklajevanje vlog. Zaradi pomanjkanja pomanjkanja kadrovskega resursov pri posredniškem telesu je prihajalo do zamud predvsem pri pregledu in usklajevanju vlog za pridobitev sredstev pomoči.

Posebno problematiko je v letu 2012 predstavljala izvedba investicij, saj se zaradi vse več stečajev gradbenih podjetij v tej branži pojavljajo manjša podjetja, ki nimajo ustreznih kvalifikacij in izkušenj, večje je število podizvajalcev in posledično več težav pri sami izvedbi. Tako je potrebna dodatna koordinacija in sodelovanje z nadzorom nad gradnjo. Pogosto se prav zaradi tega dogovorjeni mesečni roki izgradnje v letu 2012 niso upoštevali, kar je povzročilo zaostanke pri izvajanju projektov. Posredniško telo je bilo tako primorano dodatno sodelovati pri nadzoru in koordinaciji naročnika, izvajalcev gradbenih del in nadzora, kar je zahtevalo dodatno angažiranje zaposlenih. Vendar pa se zaradi narave dela na terenu dinamika navkljub dodatnim aktivnostim upravičencev in posredniškega telesa ni pospešila, zaradi česar so bile ob koncu leta 2012 zamude še vedno relevantne.

Na področju okolja je bilo izvedenih več **ukrepov za pospešitev izvedbe** v vseh fazah projektnega cikla. Na ravni priprave vlog je bilo ukrepov več: z upravičenkami se je še pred pričetkom priprave vloge odvil sestanek, na katerem so bili predstavljeni osnovni pogoji za pridobitev sredstev z namenom opredelitve osnovnih okvirjev (koncepta) projektov zato, da so upravičenke vedele, kako pripraviti vlogo. Upravičenkam je bilo svetovano, da za vse linijske gradbene objekte pri izvedbi uporabljajo FIDIC Rdečo knjigo, torej da je pred izvedbo javnega naročila potrebno pridobiti gradbeno dovoljenje, in ne več Rumene, ki je povzročala podaljševanje izvajanja projektov. Tudi pri čistilnih napravah je bilo upravičenkam svetovano, da čistilne naprave raje sprojektirajo na ravni projekta s pridobitvijo gradbenega dovoljenja, kot pa prepustijo izvedbi po FIDIC Rumeni knjigi, da torej izvajalci projektirajo in gradijo. Ravno tako je bilo upravičenkam svetovano, naj istočasno pristopijo tako k pripravi vloge, kot tudi k projektiranju in pridobivanju zemljišč za gradnjo. Glede izvedbe postopkov presoje vplivov na okolje potekajo redna posvetovanja med organom upravljanja in pristojnim organom za okolje z namenom pospešiti izvedbo teh postopkov. Na zahtevnejših projektih se je posredniško telo v fazi usklajevanja vlog za potrditev sredstev pomoči dogovarjalo z organom upravljanja in upravičenkami o rešitvi konceptualnih težav, ki imajo širše posledice na izvajanje okoljskih projektov v finančni perspektivi 2007 - 2013. Na posebej kritičnih projektih, pa se je vršila koordinacija na ministrski ravni.

Na ravni priprave in izvedbe javnih naročil so se le ta lahko pripravljala istočasno s pripravo vloge za pridobitev sredstev pomoči. Izvedlo se je izobraževanje uslužbencev posredniškega telesa s področja gradbenih pogodb FIDIC in uveljavil se je sistem notranje komunikacije med vodji projektov, vse z namenom spodbujanja medsebojnega sodelovanja in izmenjave dobrih praks. Vodje projektov so znotraj posameznih razvojnih prioritet izmenjevali izkušnje in na ta način pripomogli k enotnemu in hitrejšemu reševanju posameznih problemov, ki pa so istovrstni na vseh projektih.

Na ravni izvajanja projektov je posredniško telo povečalo spremljanje mesečne finančne realizacije izvedbe projektov na način, da se je aktivnosti upravičenk dosledno spremljalo in nadzorovalo predvideno realizacijo. Organizirani pa so bili tudi sestanki med izvajalci, nadzorniki in upravičenkami, vse z namenom evidentiranja problemov, ki so povzročili zamudo pri izvedbi in priprave ukrepov za njihovo odpravo. V primeru daljših zaostankov so bili organizirani tudi sestanki z organom upravljanja, vse z namenom, da pričnejo upravičenke spoštovati roke za izvedbo.

**Učinki izvedenih ukrepov** so bili naslednji: koncept vloge za pridobitev sredstev pomoči se je uskladil že na ravni idejnega projekta, zato upravičenke lahko prej pripravijo ustrezno vlogo za pridobitev sredstev pomoči. Doseglo se je časovno



vzporednost pri pripravi vloge za pridobitev sredstev pomoči, projektiranju objektov, pripravi razpisnih dokumentacij ter pridobivanju zemljišč. Dodatni prihranek časa pa je nastal tudi z uvajanjem gradnje po FIDIC Rdeči knjigi. Uspešna je bila priprava razpisnih dokumentacij, saj je bilo revizij malo, tiste pa ki so bile, so se praviloma končale ugodno za upravičenke, iz česar sledi, da so bile razpisne dokumentacije pripravljene kvalitetno. Neuspešno je bilo posredniško telo pri doseganju razumevanja upravičenk, da se morajo držati rokov gradnje (in s tem finančne realizacije), saj zahteva gradnja objektov zaradi narave dela na terenu svojo dinamiko izvedbe.

**Aktivnosti v bodoče:** potrebno bo zagotoviti nadaljnje izobraževanje zaposlenih, nove zaposlitve, saj je obseg projektov v izvedbi (gradnja), ki zahtevajo permanentno spremljanje izjemno veliko. Nadaljevati je potrebno z aktivnostmi pri pripravi vlog za pridobitev sredstev pomoči, ki obsega predhodno koordinacijo in dogovor glede vsebine vlog. Upravičenke je potrebno spodbuditi v izbor izvajalcev pred izdajo odločbe, objavo javnih naročil pred izdajo odločb o odobritvi sredstev pomoči, ki pa morajo biti seveda vsebinsko usklajeni z vlogo za pridobitev sredstev pomoči.

Za omilitev težav v zvezi z javnimi naročili je organ upravljanja na področju okolja sprejel dodatne ukrepe, ki jih bo potrebno celovito uveljaviti pri nadaljnjem izvajanju operacij, in sicer:

- sistemska izvedba strokovne pomoči upravičencem pri pripravi razpisne dokumentacije in izvedbi postopka javnega naročila;
- vključitev pobude Jaspers, kjer je potrebno, v postopek priprave in ocenjevanja razpisne dokumentacije ter izvedba pregleda dokumentacije na posredniškem telesu in organu upravljanja z vidika upoštevanja veljavne zakonodaje s področja javnega naročanja.

V naslednjem letu pa bo potrebno preveriti izvedbo vseh projektov ter opredeliti pravočasnost izvedenih aktivnosti, kar bo služilo za določitev faznosti izvedbe posameznega projekta v finančni perspektivi 2007-2013 ter 2014-2020.

## **Energija**

Na osnovi Zakona o spremembah in dopolnitvah zakona o Vladi Republike Slovenije (Ur.l. RS, št. 8/2012 z dne 3. 2. 2013) je področje trajnostne rabe energije prešlo iz Ministrstva za gospodarstvo okolje in prostor na Ministrstvo za infrastrukturo in prostor, zato so bile v prvem tromesečju izvedene nekatere organizacijske spremembe.

## **Implementacija pravila »N+2/N+3«**

Republika Slovenija je v letu 2012 pri OP ROPI uresničila pravila N+3 (samodejno prenehanje prevzetih obveznosti v skladu s 93. členom Uredbe Sveta (ES) št. 1083/2006 z dne 11. julija 2006 o splošnih določbah o Evropskem skladu za regionalni razvoj, Evropskem socialnem skladu in Kohezijskem skladu in razveljavitvi Uredbe (ES) št. 1260/1999). Iz ocen finančnih tveganj OP ROPI pa izhaja, da v letu 2013 obstaja nevarnost za izgubo sredstev na podlagi pravila N+3/2 Pri OP ROPI se pravilo gleda ločeno glede na sklad:

- **KOHEZIJSKI SKLAD:**

Za doseganje pravila N+3 pri Kohezijskem skladu v okviru OP ROPI je RS morala do 31.12.2012 certificirati najmanj 175.955.824 EUR, kar je bilo doseženo, tako sredstva

niso bila ogrožena. Do 31.12.2013 bo pri Kohezijskem skladu skladno s pravili N+3/2 potrebno certificirati izdatke v višini 269.287.525 EUR. Pri tem se zaradi izjeme po 94. členu zmanjšajo obveznosti RS za 119.325.976 EUR. Skupaj bo torej potrebno v letu 2013 certificirati za 149.961.549 EUR. Organ upravljanja ocenjuje, da bo ta cilj v letu 2013 dosežen.

- **ESRR:**

Za doseganje pravila N+3 pri ESRR v okviru OP ROPI je RS morala do 31.12.2012 certificirati najmanj 28.474.440 EUR, kar je bilo doseženo, tako sredstva niso bila ogrožena.

Za doseganje pravila N+3/2 pri ESRR bo do 31.12.2013 potrebno certificirati izdatke v višini 46.249.113EUR. Pri tem skladu izjeme po 94. členu ni mogoče upoštevati. Skupaj bo torej potrebno v letu 2013 certificirati za 46.249.113EUR. Glede na to, da izvajalski pogodbi pri dveh večjih projektih Poljanski obvoznici in Izgradnji potniškega terminala T2 še nista podpisani, Organ upravljanja ocenjuje, da v letu 2013 obstaja tveganje za izgubo ESRR sredstev v okviru OP ROPI.

## **2.4. Povzetek ugotovitev v skladu s členom 62(1)(d)(i) Uredbe (ES) št. 1083/2006**

V skladu s členom 62 (1)(d)(i) Uredbe Komisije (ES) št. 1083/2006 je potrebno poročati o večjih spremembah Opisa sistema upravljanja in nadzora za posamezen operativni program. Organ upravljanja je skupaj s posredniški telesi, organom za potrjevanje in revizijskim organom v določenih delih spreminjal oziroma posodabljal Opis sistema za OP ROPI. Do konca leta 2012 so se spremembe OSUN uvajale predvsem zaradi:

- reorganizacije državne uprave na podlagi sprememb Zakona o Vladi RS (Ur. l. RS, št. 24/05-UPB1, št. 109/08, št. 55/09 Odločba US: U-I-294/07-16, št. 38/10-ZUKN in 8/12) ki je določil, da se pristojnosti Službe Vlade RS za lokalno samoupravo in regionalno politiko (SVLR) prenesejo na Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo (MGRT),
- vlogo OU je prevzel Direktorat za evropsko kohezijsko politiko (DEKP) v okviru MGRT, v okviru katerega je bil na novoustanovljen Sektor za upravljanje programov kohezijske politike (SUPK), ki je združil vsebinske sektorje za ESRR, KS, ESS ter Sektor za sistem in nadzor,
- pri ostalih ministrstvih so se spremembe OSUN OP ROPI izvedle na podlagi reorganizacije ministrstev, ki so se združevala in sicer na OP ROPI:
  - Ministrstvo za infrastrukturo in prostor (MZIP) je nastalo iz Ministrstva za promet ter po enega področja dela z Ministrstva za okolje in prostor ter Ministrstva za gospodarstvo,
  - Ministrstvo za kmetijstvo in okolje (MKO) je nastalo iz Ministrstva za kmetijstvo in enega področja dela Ministrstva za okolje in prostor.

Posamezni NPU-ji so spremenili OSUN predvsem zaradi:

- reorganizacije državne uprave na podlagi sprememb Zakona o Vladi RS,
- sprememb notranje organizacije (sprememba NOE in sistemizacije),
- prilagoditve oziroma večje racionalizacije postopkov poslovanja glede na pridobljene izkušnje in glede na omejeno število zaposlenih.

Ministrstvo za promet je izvedlo organizacijske spremembe ter posledično spremembo OSUN zaradi prevzema dodatnega delovnega področja

Ministrstvo za okolje in prostor je posodobitve izvedlo zaradi:

- potrebe po dopolnitvah opisa postopkov v primeru, da je MKO posredniško telo in v primeru, da je upravičenec, spremembe organizacijske strukture v MKO in število delovnih mest glede na imenovanje v posredniško telo, „glede na veljavni Priročnik za izvajanje nalog Posredniškega telesa Kohezijskega sklada – področje okolja v obdobju finančne perspektive 2007-2013, so bili narejeni popravki v opisu delovnih mest za potrebe izvajanja kohezijske politike in
- dopolnitve na podlagi sprememb Operativnega programa razvoja okoljske in prometne infrastrukture.

## 2.5. Nadzorna aktivnost

- **Revizije:**

- 1. Revizije Revizijskega organa skladno z 62. členom Uredbe 1083/2006/ES

- V letu 2012 je organ upravljanja od revizijskega organa prejel končna poročila naslednjih revizij sistema:

Revizijski organ je julija 2012 zaključil horizontalno revizijo sistema ravnanja z nepravilnostmi za operativne programe cilja 1 kohezijske politike za obdobje 2007 – 2013. Pregled je zajemal postopke evidentiranja, poročanja, preiskovanja, sankcioniranja ter vračila neupravičeno izplačanih sredstev. Nepravilnosti s finančnim učinkom niso bile ugotovljene. UNP je mnenja, da je sistem vzpostavljen in deluje, vendar so potrebne nekatere izboljšave.

V poročilu je bilo predstavljenih pet glavnih ugotovitev:

- Revizijski organ je ugotovil da Navodila organa upravljanja za izvajanje upravljalnih preverjanj po 13. členu 1828/2006/ES pri poročanju o nepravilnostih ne zahtevajo od posredniških teles poročanja o vseh podrobnostih v skladu s členom 28. in 30. Uredbe komisije (ES) št. 1828/2006. Ugotovljeno je bilo, da evidence o nepravilnostih pri različnih posredniških telesih niso poenotene.
- Posredniška telesa večkrat poročajo organu upravljanja o posameznih primerih nepravilnosti z zamudo.
- Organ za potrjevanje vzdržuje evidenco o izterljivih zneskih ter zneskih, ki so umaknjeni (knjigo dolžnikov), vendar ne vzdržuje evidence do nivoja upravičenca/prejemnika sredstev, pač pa le do nivoja PT. PO vnaša podatke v knjigo dolžnikov na podlagi negativnega zahtevka za povračilo in zahtevka za vračilo, zato knjiga dolžnikov ni ažurna.
- Način in postopki priprave negativnega Zzi v navodilih OU za finančno upravljanje niso dovolj natančni in popolni. Zato PT za 3 operacije iz pregledanega vzorca niso predložili negativnih Zzi, ker le-ti še niso bili pripravljeni.

Septembra 2012 je Revizijsko telo izdalo Poročilo o opravljeni reviziji operacije "Tehnična pomoč OP ROPI" OP13.3.7.1.01.0001 za obdobje 2007-2013. V poročilu ni bilo nobenih ugotovitev revizijskega organa.

V septembru 2012 je bilo s strani KPMG, na podlagi okvirnega sporazuma sklenjenega z revizijskim organom, izdano Poročilo o pregledu izpolnjevanja priporočil iz Revizije informacijskega sistema za spremljanje, poročanje in izvajanje operativnih programov kohezijske politike v Republiki Sloveniji (ISARR). V okviru izvedenega pregleda je KPMG preverilo izpolnjevanje priporočil, vrednotenje akcijskega načrta organa upravljanja in izvedlo oblikovanje sklepnih ugotovitev o delovanju informacijskega sistema ISARR po izvedenih aktivnostih. Organ upravljanja je do izdaje poročila realiziral 26 aktivnosti (10 v celoti, 16 delno) od 43 načrtovanih v akcijskem načrtu. 34 aktivnostim je rok za izpolnitev v času pregleda potekel. Posledično je bil v poročilu podan poziv organu upravljanja k izpolnitvi vseh aktivnosti iz akcijskega načrta.

V okviru pregleda je bilo organu upravljanja tudi podano priporočilo, da naj zagotovi potrebne resurse za izvedbo priporočil ter s tem omogoči pravočasno reševanje priporočil z izdanimi termini. Organ upravljanja je bil namreč zaradi neizvedenega postopka javnega naročila primoran določene aktivnosti načrtovane v akcijskem načrtu zamakniti. Kljub temu se prizadevanja za izpolnjevanje priporočil nadaljujejo.

Sklepna ugotovitev poročila je, da se je informacijski sistem ISARR po izvedeni prvi fazi pregledovanja priporočil iz Revizije informacijskega sistema za spremljanje, poročanje in izvajanje operativnih programov kohezijske politike v Republiki Sloveniji (ISARR) izboljšal, kar je posledica delne izpolnitve priporočil, vendar so določene izboljšave sistema še potrebne.

V drugi polovici 2012 je revizijski organ začel revizijo dela sistema upravljanja in nadzora pri organu upravljanja, v okviru katere je preverjal sedem ključnih zahtev:

1. Jasna določitev, dodelitev in razmejitev funkcij med organom upravljanja in posredniškimi telesi ter v okviru organa upravljanja.
2. Ustrezni postopki za izbor operacij.
3. Ustrezne informacije in navodila upravičencem za izvajanje operacij.
4. Ustreznost izvajanja kontrol.
5. Ustrezna revizijska sled.
6. Zanesljivi informacijski sistem računovodenja, nadzora in finančnega poročanja.
7. Potrebni preprečevalni in popravljalni ukrepi v primeru sistemskih napak, ki jih odkrije revizijski organ.

V končnem revizijskem poročilu, ki je bilo izdano v januarju 2013 je revizijski organ podal oceno, da sistem deluje, vendar so potrebne izboljšave (kategorija 2).

Organ upravljanja je v letu 2013 že pripravil akcijski načrt in sprejel ukrepe, ki bodo pripomogli k realizaciji priporočil revizijskega organa.

#### Revizije operacij:

Za izvajanje revizij operacij je v Sloveniji odgovoren revizijski organ, ki je tudi izvedel vse revizije operacij, izbranih v naključni statistični vzorec iz populacije operacij, ki so imele v letu 2011 certificirane izdatke. Skupaj je bilo izbranih 73 zahtevkov za izplačilo, ki so bili pripravljene v okviru 71 operacij. Na OP ROPI je bilo od tega izvedenih 7 revizij operacij. Pri teh revizijah so bila preverjana naslednja področja:

izbor in izvajanje operacij, upravičenost izdatkov, javna naročila, revizijska sled in hramba dokumentacije, informiranje in obveščanje javnosti, skladnost s politikami Skupnosti ter nepravilnost in izterjave. Revizijski organ je v okviru revizije operacije "Daljinsko ogrevanje na lesno biomaso" št. OP13.3.6.3.02.0007 za obdobje 2007 – 2013 ugotovilo neupravičeno uveljavljanje izdatkov za stroške, ki glede na določila iz razpisne dokumentacije in pogodbe o sofinanciranju ne sodijo med upravičene. Pri revizijah ostalih operacij OP ROPI napak z neposrednim finančnim učinkom ni bilo ugotovljenih.

## 2. Revizije Računskega sodišča RS

Računsko sodišče je revidiralo sistem izvajanja evropske kohezijske politike v Republiki Sloveniji za programsko obdobje od leta 2007 do leta 2013 in v septembru 2012 izdalo Revizijsko poročilo »Sistem izvajanja evropske kohezijske politike v Republiki Sloveniji. V revizijo je bilo vključenih dvanajst ministrstev in dve službi Vlade Republike Slovenije, ki so sodelovali pri načrtovanju, pripravi, upravljanju, izvajanju in nadzoru operativnih programov.

Ključne ugotovitve:

- Težavo v izvajanju evropske kohezijske politike predstavljajo večkratne menjave odgovornih oseb in spreminjanje strukture sistema ter postopkov izvajanja.
- V Republiki Sloveniji velja na področju izvajanja evropske kohezijske politike poleg evropskih uredb tudi veliko slovenskih predpisov, tako splošnih za sredstva državnega proračuna kot tudi posebnih za evropska sredstva. Ti predpisi pa med seboj niso vedno usklajeni, za istovrstna opravila določajo različne postopke in uporabljajo različne izraze.
- Za dodeljevanje sredstev večinoma obstajajo strateške podlage, vendar pa se pred objavo javnih razpisov pogosto ne ugotavlja dejanskih potreb, posledica tega pa je bila v nekaterih primerih majhno zanimanje za razpisana sredstva.
- Financiranje podobnih vsebinskih področij so zagotavljala ali različna ministrstva in službe vlade ali pa posamezno ministrstvo iz evropskih sredstev in sredstev državnega proračuna, zato računsko sodišče meni, da bi morali udeleženci pri tem delovati bolj usklajeno.
- Računsko sodišče je ugotovilo, da je ena od ključnih težav pri izvajanju evropske kohezijske politike informacijski sistem ISARR. Posebna vnaprej definirana poročila, ki so oblikovana v informacijskem sistemu ISARR, neposrednim proračunskim uporabnikom ne omogočajo spremljanja izvajanja evropske kohezijske politike, zato jih večina spremlja izvajanje z dodatnimi preglednicami. Poleg tega je informacijski sistem ISARR neusklajen z informacijskim sistemom organa za potrjevanje, ki se uporablja za pripravo izjav o izdatkih in zahtevkov za plačila, ki jih je treba predložiti Evropski komisiji in so podlaga za povračilo sredstev.

Organ upravljanja je priporočila upošteval pri svojem nadaljnjem delovanju.

V letu 2012 je Računsko sodišče Republike Slovenije izdalo tudi porevizijsko poročilo »Popravljalni ukrepi pri ureditvi informacijskega sistema ISARR«.

V revizijskem poročilu o učinkovitosti in pravilnosti poslovanja Službe Vlade Republike Slovenije za lokalno samoupravo in regionalno politiko (v nadaljevanju organ upravljanja), ki je bilo izdano v letu 2011, v delu, ki se nanaša na informacijski sistem za spremljanje, poročanje in izvajanje operativnih programov, je Računsko sodišče Republike Slovenije izreklo mnenje, da organ upravljanja ne zagotavlja učinkovitega delovanja informacijskega sistema za spremljanje, poročanje in izvajanje operativnih programov.

Ker vse razkrite nesmotnosti in nepravilnosti niso bile odpravljene med to revizijo, je računsko sodišče od organa upravljanja zahtevalo predložitev odzivnega poročila.

Organ upravljanja je v predpisanem roku računskemu sodišču predložil odzivno poročilo na izvedeno revizijo »Učinkovitost in pravilnost poslovanja Službe Vlade Republike Slovenije za lokalno samoupravo in regionalno politiko« v delu, ki se nanaša na informacijski sistem ISARR. Računsko sodišče je nato v porevizijskem postopku pregledalo odzivno poročilo z dopolnitvama ter preizkusilo verodostojnost in zadovoljivost izkazanih upravljalnih preverjanj.

Računsko sodišče je ugotovilo, da v odzivnem poročilu predstavljeni ukrepi za odpravo nepravilnosti in nesmotnosti niso bili v celoti izkazani kot zadovoljivi, predvsem:

- Zagotovilo, da bodo v informacijski sistem zapisani točni zneski z listin:  
Organ upravljanja je v okviru popravljalnega ukrepa predstavil različne možnosti za izvedbo, ni pa zapisal tudi dokončnega načrta za izvedbo, s katerim bi bilo zagotovljeno, da bodo v informacijski sistem ISARR zapisani točni zneski z listin.
- Priprava navodila o pravilih zaokrožanja zneskov pri izvajanju kohezijske politike:  
Organ upravljanja je pripravil navodilo o zaokrožanju zneskov pri izvajanju kohezijske politike; zapisana vsebina navodila pa se ne nanaša na določitev pravil zaokrožanja, ki bi jih morali upoštevati uporabniki pri pripravi zahtevkov za povračilo in ki bi morala biti upoštevana tudi v informacijskem sistemu ISARR, ampak vsebuje opis različnih obstoječih načinov uporabe zaokrožanja pri izračunu javno upravičenih izdatkov in prispevka Evropske unije v informacijskem sistemu ISARR.
- Zagotovilo, da bodo pravila zaokrožanja določena v navodilu o pravilih zaokrožanja zneskov pri izvajanju kohezijske politike, uporabljena konsistentno v informacijskem sistemu ISARR:  
Organ upravljanja je predložil predlog načrta, ki obsega analizo in preveritev vseh točk v informacijskem sistemu ISARR, ki so povezane z zaokroževanjem ter revidiranje tehnične dokumentacije in izvirne kode, kar pa ne predstavlja celotnega načrta dejanske izvedbe sprememb v delovanju informacijskega sistema ISARR.

Organ upravljanja bo priporočila Računskega sodišča upošteval v največji možni meri

### 3. Revizije EK

Pristojna revizijska enota Evropske komisije v letu 2012 ni izvajala revizij na OP ROPI.

#### 4. Revizija Evropskega računskega sodišča

Evropsko računsko sodišče v letu 2012 ni izvajalo revizij na OP ROPI.

- **Poročanje o nepravilnostih**

V okviru OP ROPI sta bili v 3. četrtletju 2012 ugotovljeni dve nepravilnosti o katerih je bilo treba poročati na OLAF. Obe nepravilnosti (SI/2012/00001/FC/01 in SI/2012/00001/FC/01) sta bili odkriti v okviru razvojne prioritete Trajnostna raba energije, prednostna usmeritev Energetska sanacija in trajnostna gradnja stavb.

V okviru izvedene kontrole na kraju samem na operaciji »Trajnostna raba energije v Splošni bolnici dr. Jožeta Potrča Ptuj« je organ upravljanja evidentiral dodatna dela, ki so nastala na podlagi podpisanih aneksov k pogodbi. Za sklenitev aneksa niso bile izkazane izjemne okoliščine, posledično so bili izdatki, nastali na podlagi sklenjenega aneksa, neupravičeni do povračila. Ministrstvo za zdravje je upravičenca Splošno bolnišnico dr. Jožeta Potrča Ptuj pozvalo k vračilu neupravičenih izdatkov. Upravičenec je sredstva vrnil ob koncu leta 2012.

Enako ugotovitev v okviru izvedene kontrole na kraju samem je organ upravljanja evidentiral na operaciji »Energetska sanacija enote za prolongirano psihiatrijo (A+B), kuhinje, upravne stavbe in enote za rehabilitacijo (E)«. Dodatna dela so nastala na podlagi podpisanega aneksa k pogodbi. Za sklenitev aneksa niso bile izkazane izjemne okoliščine, posledično so bili predmetni izdatki neupravičeni do povračila. Upravičenec Psihiatrična klinika Ljubljana je na poziv Ministrstva za zdravje neupravičeno izplačana sredstva vrnilo.

## **2.6. Spremembe v okviru izvajanja operativnega programa**

- 1) Na podlagi sprememb Zakona o Vladi RS (Ur. l. RS, št. 24/05-UPB1, št. 109/08, št. 55/09 Odločba US: U-I-294/07-16, št. 38/10-ZUKN in 8/12) so se pristojnosti Službe Vlade RS za lokalno samoupravo in regionalno politiko (SVLR) z dnem 27. 01.2012 prenesle na Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo (MGRT). Vlogo OU je prevzel Direktorat za evropsko kohezijsko politiko (DEKP) v okviru MGRT, v okviru katerega je bil na novoustanovljen Sektor za upravljanje programov kohezijske politike (SUPK), ki je prevzel delo vsebinskega sektorja za KS. Z reorganizacijo državne uprave so se na novo organizirala tudi posredniška telesa. V okviru OP ROPI skladno z novo opredelitvijo pristojnosti ministrstev vlogi posredniških teles izvajata Ministrstvo za kmetijstvo in okolje (MKO) in Ministrstvo za infrastrukturo in prostor (MZIP). Posredniško telo MKO je vključeno v izvajanje četrte in pete razvojne prioritete OP ROPI. Posredniško telo MZIP je vključeno v izvajanje prve, druge, tretje in šeste razvojne prioritete.
- 2) V drugi polovici leta 2012 so se pripravljale nove spremembe operativnega programa, saj se je analiziralo možnost prerazporeditve sredstev iz železniške infrastrukture na druge razvojne prioritete, kjer so potrebe in možnosti črpanja ustrezne.

- 3) V okviru 1. RP »Železniška infrastruktura« je bilo ugotovljeno, da izvedba projekta »Gradnja nove železniške povezave Divača-Koper; 1. faza – Izgradnja železniške proge Koper-Črni Kal« ni izvedljiva do konca leta 2015, zato projekt ne bo predlagan za sofinanciranje s sredstvi kohezijske politike v tej finančni perspektivi. Iz tega razloga se bo pripravila sprememba OP ROPI.
- Po tej odločitvi so bili na področju železniške infrastrukture pregledani vsi projekti, vključeni na prioriteto listo projektov in indikativno listo rezervnih projektov, glede na njihovo stopnjo pripravljenosti. Na tej osnovi je bila sprejeta odločitev, da se bosta iz rezervne liste projektov izvedla dva projekta, in sicer nadgradnja odseka železniške proge Dolga Gora –Poljčane in nadgradnja železniške proge Slovenska Bistrica-Pragersko.
- Ugotovljeno je bilo, da so razpoložljiva sredstva Kohezijskega sklada na 1. RP višja od izkazanih potreb pripravljenih projektov. Glede na ocenjene vrednosti bi tako na tej razvojni prioriteti ostalo 7.256.890 EUR neporabljenih sredstev Kohezijskega sklada. Kljub temu se pričakuje, da bodo vrednosti izvedbenih del po izvedenih postopkih javnega naročila nižji od ocenjenih.
- 4) V okviru 2. RP »Cestna in pomorska infrastruktura« ni predvidenih sprememb, saj projekti trenutno potekajo skladno s predvideno dinamiko.
- 5) V okviru 3. RP, PU »Prometna infrastruktura (ESRR)« je bilo tekom 2012 še vedno opazno tveganje za pravočasno porabo sredstev na področju cest (PU 3.1), zato se bo dodatno izvedel projekt izgradnje obvoznice Ilirska Bistrica iz rezervne liste. Na področju Letalske in letališke infrastrukture (PU 3.2) operacije potekajo skladno s predvidenim.
- 6) V okviru 4. RP »Ravnanje z odpadki« se zaradi trajanja postopkov javnega naročanja izkazuje tveganje za nepravočasno izvedbo nekaterih projektov. Zato se bo oblikoval nabor operacij z delno izvedbo v tekoči finančni perspektivi, tako da bo gradnja zaključena do konca leta 2015, obratovanje pa do konca 2016. Skladno s tem bo tudi predlagana sprememba operativnega programa.
- 7) V okviru 5. RP, PU »Odvajanje in čiščenje odpadnih voda« in »Oskrba s pitno vodo« so se tekom leta 2012 izrazila tveganja za nepravočasno izvedbo projektov, ki so izhajala predvsem iz stečajev izbranih izvajalcev projektov na področju gradbeništva zaradi gospodarske krize, iz težav pri pridobivanju zemljišč ter zamude kot posledica dolgotrajnih revizijskih postopkov v zvezi z javnim naročanjem. Navedeni dejavniki so vplivali na zamik začetka izvajanja projektov in s tem na pozen podpis pogodb z izvajalci ter posledično pozen začetek del. Zamik pri načrtovani dinamiki izvajanja lahko poveča tveganje pri doseganju pravila N+3/2, zato so bile prednostnima usmeritvama odobrene dodatne pravice porabe, ki bodo dodeljene za t.i. rezervne projekte in tako vplivale na zmanjšanje tveganja za izgubo EU sredstev v programskem obdobju 2007 – 2013. Kot glavna ukrepa za odpravo tveganj sta pospešitev nadaljnje priprava projektov, ki izkazujejo višjo stopnjo pripravljenosti ter izvedba postopkov za spremembo odločbe z upravičenci, z namenom prenosa dela sredstev v izvajanje projektov z višjo stopnjo pripravljenosti. Hkrati se bo opredelil tudi način fazne ali delne izvedbe projektov in seznam projektov, katerih izvedba se prenese v programsko obdobje 2014-2020 ter se skladno s tem predlagala sprememba operativnega programa.



- 8) V okviru 5. RP, PU »Zmanjšanje škodljivih vplivov voda« so bila v letu 2012 prepoznana tveganja za nepravočasno izvedbo projektov, ki so posledica predvsem težav pri pridobivanju upravnih dovoljenj, težav pri pridobivanju zemljišč, dolgotrajnih revizijskih postopkov v zvezi z javnim naročanjem ter težav pri vodenju projektov s področja poplavne varnosti. Z namenom pospešitve črpanja se vzpostavi ustrezna izvedbena struktura, ki bo omogočila učinkovito vodenje projektov s področja poplavne varnosti in se izvedejo postopki za spremembo odločbe z upravičenci. Tudi tu se opredeli način fazne ali delne izvedbe projektov ter se preveri možnost priprave projektne dokumentacije za projekte s področja poplavne varnosti, ki se bodo predvidoma izvajali v novi finančni perspektivi in bi lahko imeli realizacijo že v letu 2013.
- 9) V okviru 6. RP »Trajnostna raba energije« so bila že do leta 2011 razpisana skoraj vsa razpoložljiva sredstva na dveh prednostnih usmeritvah: Energetska sanacija javnih stavb in Inovativni ukrepi za lokalno energetsko oskrbo. Pri javnih razpisih za prvo prednostno usmeritev, kjer so se sredstva namenjala energetski sanaciji bolnišnic, srednjih šol in dijaških domov ter domov za starejše, je bilo prijavljenih projektov, pripravljenih za izvedbo, več kot je bilo razpisanih sredstev. Prav tako je pristojno ministrstvo tudi pri lokalnih skupnostih ugotovilo velik interes in potencial za energetsko sanacijo stavb v njihovi lasti.

## **2.7. Bistvena sprememba v skladu s členom 57 Uredbe (ES) št. 1083/2006**

V letu 2012 ni bilo evidentiranih bistvenih sprememb v skladu s členom 57 Uredbe (ES) št. 1083/2006. Določila v instrumentih, kot načinih izbora operacij, upravičence zavezuje k spoštovanju 57. člena Uredbe (ES) št. 1083/2006.

## **2.8. Dopolnjevanje drugih instrumentov**

Zaradi razmejevanja upravičenosti operacij med PU Odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda v okviru OP ROPI in PU Regionalni razvojni programi – aktivnosti okoljska infrastruktura v okviru OP RR so bila na NO za PU Odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda OP ROPI sprejeta sledeča merila:

- celostne rešitve problematike odvajanja in čiščenja odpadne vode v območjih poselitve (aglomeracijah) z obremenjenostjo 2.000 PE in več;
- celostne rešitve odvajanja in čiščenja odpadnih voda na območjih z obremenjenostjo med 50 in 2.000 PE ter gostoto obremenjenosti več kot 10 PE/ha, če gre za naselje na občutljivem, zavarovanem ali vodovarstvenem območju.

Med zgoraj navedenima operativna programa in meril za izbor operacij velja načelna razmejitev, da se celovite in zaokrožene investicije za odvajanje in čiščenje odpadnih voda v aglomeracijah z obremenjenostjo 2000 PE ali več financirajo iz sredstev Kohezijskega sklada v okviru OP ROPI, medtem ko se podobne investicije v aglomeracijah z obremenjenostjo pod 2000 PE financirajo iz sredstev Evropskega sklada za regionalni razvoj v okviru OP RR.

Na področju vodooskrbe se v okviru PU Oskrba s pitno vodo – OP ROPI financirajo operacije, ki zagotavljajo celovito oskrbo s pitno vodo na območjih z najmanj 10.000 prebivalci ali rezervne vodne vire za najmanj 50.000 prebivalcev. V okviru OP RR pa se financirajo le operacije za celovito oskrbo s pitno vodo na vodovodnih sistemih za manj kot 10.000 prebivalcev ter operacije za zagotavljanje rezervnih vodnih virov za manj kot 50.000 prebivalcev.

Razmejitve upravičenosti operacij na področju cest med PU Področje cest v okviru OP ROPI in PU Regionalni razvojni programi – aktivnosti cestna infrastruktura v okviru OP RR je določena tako, da se v okviru OP ROPI financirajo le investicije za izgradnjo državnih cest, ki se v skladu s predpisi o kategorizaciji državnih cest delijo na avtoceste, hitre ceste, glavne ceste ter regionalne ceste. Investicije za izgradnjo občinskih cest, ki so kategorizirane kot lokalne ceste, pa se financirajo v okviru OP RR. Javne ceste, ki predstavljajo celotno javno cestno omrežje v Republiki Sloveniji so namreč razdeljene na državne ceste, ki so v lasti Republike Slovenije in občinske ceste, ki so v lasti občin. V okviru OP ROPI se bo sofinancirala izgradnja samo tistih kolesarskih poti, ki so del daljinskih kolesarskih povezav v sklopu državnega kolesarskega omrežja in imajo tako status državnih kolesarskih poti, medtem ko se investicije za izgradnjo ostalih kolesarskih poti lahko financirajo v okviru OP RR ali drugih programov (npr. INTERREG). Podobna razmejitev velja tudi na področju javnega potniškega prometa, in sicer se bo v okviru OP ROPI financirala vzpostavitev celovitega in integriranega nacionalnega potniškega prometa, medtem ko se bo iz OP RR financiralo projekte, ki prispevajo k izboljšanju lokalnega potniškega prometa.

Razvojna prioriteta Trajnostna raba energije v tretji prednostni usmeritvi (Inovativni ukrepi za lokalno energetske oskrbo) bi se lahko prekrivala s Programom razvoja podeželja v 3. osi (Razvoj mikropodjetništva na podeželju). Razmejitve s Programom razvoja podeželja zato temelji na vrsti in lokaciji prejelnika ter velikosti projekta. Tako iz razpisov po OP ROPI do finančnih spodbud niso upravičena mikro podjetja s sedežem v manjših naseljih, ki bi hotela prijaviti izvedbo operacije izven naselij s statusom mesta, katere investicijska vrednost je nižja od 480.000 EUR z DDV v primeru naložb v proizvodnjo samo toplote iz obnovljivih virov in nižja od 1.200.000 EUR z DDV v primeru naložb v proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov. Ministrstvu, vsebinsko odgovorni za izvedbo investicij sofinanciranih iz OP ROPI in PRP, to je MKGP in MOP, sta z namenom zagotavljanja postopkov razmejevanja med obema programoma v konkretnih primerih sofinanciranja izvedli neposredno usklajevanje na nivoju posamezne vloge za sofinanciranje investicije.

## **2.9. Izvajanje spremljanja in vrednotenja**

### **2.9.1. Postopki spremljanja**

OU je vzpostavil sistem spremljanja, ki je opisan v *Navodilih organa upravljanja za spremljanje izvajanja operativnih programov z informacijskim sistemom ISARR* in podprt z s centralnim referenčnim informacijskim sistemom ISARR, ki omogoča spremljanje izvajanja OP s ciljem čim boljšega črpanja sredstev in učinkovitega spremljanja in upravljanja programov.

Sistem ISARR predstavlja informacijsko podporo za spremljanje in poročanje o izvajanju OP in podpira ključne funkcije načrtovanja in poročanje od ravni programov, RP do ravni operacije.

V letu 2012 je ISARR za spremljanje in poročanje o izvajanju OP-jev omogočal:

- podporo procesu javnih razpisov za dodeljevanje sredstev vključno s prijavo osnovnih podatkov o vlogi preko svetovnega spleta;
- zbiranje podatkov, zajetih pred odprtjem NRP, t.j. načrtovanih podatkov;
- prenos finančnega načrta na nivoju projekta iz sistema MFERAC;
- spremljanje finančnih izplačil iz proračuna (povezava z računovodskim sistemom MF, MFERAC);
- podporo izvajanju vračil;
- podporo upravičenemu DDV-ju in obratne davčne obveznosti;
- podporo pavšalom;
- podporo evidentiranju nepravilnosti;
- podporo zaključevanju operacij;
- vnos napovedi o izplačilih, zahtevkih za povračilo in zahtevkih za plačilo;
- elektronski uvoz podatkov na ravni končnega prejemnika iz informacijskega sistema APZnet pri ZRSZ;
- kreiranje in posredovanje zahtevka za izplačilo (Zzl) s strani upravičenca na podlagi predhodno vnesenih računov oz knjigovodskih listin enakovredne narave neposredno preko svetovnega spleta (www);
- vnos podatkov doseženih ciljev in vključenih osebah s strani upravičenca;
- informacijsko podporo procesu obdelave in potrjevanja Zzl s strani skrbnika pogodbe, kontrolorja in finančnega delavca na posredniškem telesu;
- kreiranje, potrjevanje in izpis ZzP s strani skrbnika na posredniškem telesu;
- registracijo, avtorizacijo in certifikacijo zahtevkov za povračilo na Organu za potrjevanje pri Ministrstvu za finance;
- vnos in potrditev zahtevka za plačilo do EU s strani Organa za potrjevanje;
- elektronski izvoz podatkov v informacijski sistem PO (IS-PA 2007) in povratni prenos v sistem ISARR (podatki o statusu ZzP, komentarji, kdo kdaj itd.);
- on-line povezavo s centralnim registrom prebivalstva e-CRP v delu kreiranja Zzl s strani upravičenca;
- on-line povezavo z informacijskim sistemom IS CSD pri MDDSZ;
- ključne izpise preko modula za statusno poročanje in pregledi nad procesi dokumentov;
- izpis dinamičnih – vrtljivih tabel v analitičnem delu sistema na podlagi OLAP tehnologije;
- decentraliziran proces načrtovanja na ravni operacije in projekta.

V letu 2012 so se izvajale aktivnosti v zvezi z vzdrževanje zahtevkov uporabnikov in posredniških teles glede nujnih vzdrževalnih del. Zaradi javnega naročila, ki je predvideval izbiro zunanjega izvajalca za razvoj in vzdrževanje IS ISARR, na samem sistemu nismo izvedli večjih razvojnih nalog razen reorganizacije podatkov, ki jo je bilo potrebno izvesti v okviru spremembe ministrstev. V okviru delovnega področja smo zagotavljali nemoteno delovanje sistema in zagotavljali podporo uporabnikov tako s področja pomoči in svetovanja kot tudi podpore posameznim procesom. V okviru Centra za pomoč uporabnikov je bilo obravnavano 1746 zahtevkov uporabnikov glede pomoči in potrebnih popravkov v IS ISARR kar pomeni v primerjavi s preteklimi obdobji manjši upad predvsem zaradi upada razvojnih zahtevkov.

V letu 2012 smo izvedli večje število delavnic v lastnih organizaciji v okviru katerih smo predstavili posamezne module in uporabnikom omogočili, da so bodisi obnovili ali na novo pridobili potrebna znanja.

### **2.9.2. Vrednotenje**

V letu 2012 ni bilo izvedenih nobenih vrednotenj.

### 3. IZVAJANJE PO RAZVOJNIH PRIORITETAH

#### 3.1. Razvojna prioriteta: Železniška infrastruktura

##### Uresničevanje splošnih ciljev

Cilji RP se uresničujejo z izvajanjem specifičnih aktivnosti v okviru načrtovanih projektov.

##### Informacije o fizičnem in finančnem napredku razvojne prioritete

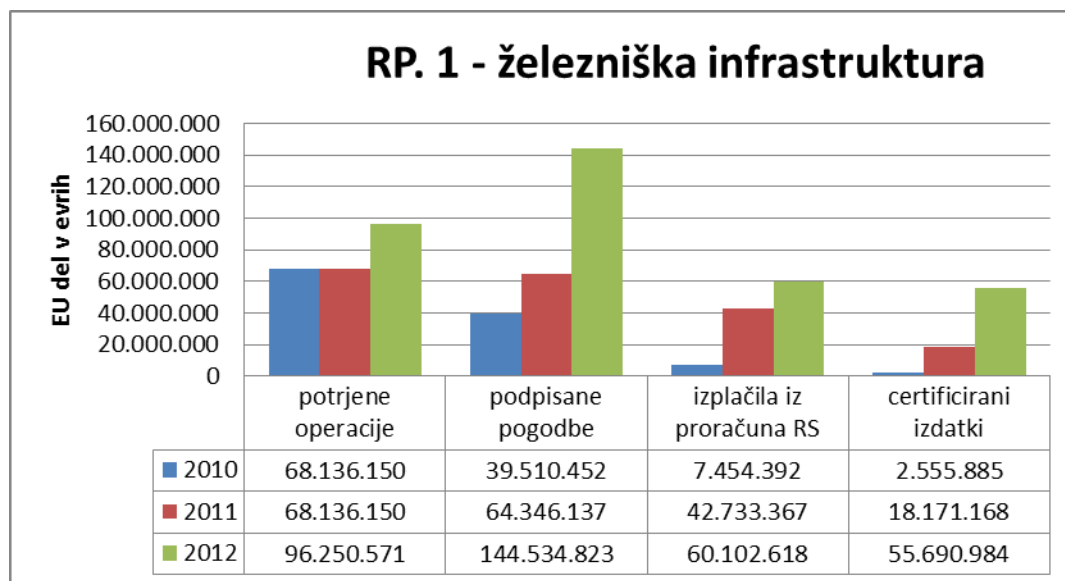
##### Finančni napredek

Tabela 17: Finančni napredek 1. razvojne prioritete

1. RP		stanje 31.12.12	
			2007-2013
Pravice porabe 2007-2013	EU del	449.567.581	-
	SLO del	79.335.456	-
	EU in SLO del	528.903.037	-
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	96.250.571	21,4
	SLO del	16.985.395	-
	EU in SLO del	113.235.966	21,4
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	144.534.823	32,1
	SLO del	25.506.145	-
	EU in SLO del	179.835.220	34,0
	drugi viri	79.471.656	-
	skupaj	259.306.876	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	60.102.618	13,4
	SLO del	10.606.318	-
	EU in SLO del	70.708.785	13,4
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2010 do 31.12.2012)	EU del	16.691.012	3,7
	SLO del	2.945.473	-
	EU in SLO del	19.636.485	3,7
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		55.690.984	12,4
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		55.690.984	12,4

Na nivoju razvojne prioritete je dodeljenih 21,4% razpoložljivih sredstev kohezijskega sklada, in sicer za projekt Posodobitev obstoječe železniške proge Divača-Koper, in projekt Nadgradnja železniške povezave Dolga Gora - Poljčane. Vseeno pa so v finančnem napredku prikazane informacije vključno s podpisanimi pogodbami in izplačili pri velikem projektu Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja proge Pragersko-Hodoš za 160 km/h - 1. faza, kjer je bil napredek pri podpisanih pogodbah v letu 2012 velik.

Do konca leta 2013 je bilo certificiranih 55.690.984 evrov EU dela zahtevkov za povračilo, kar glede na skupne pravice porabe v programskem obdobju 2007 – 2013 predstavlja 13,4%.



Graf 3: Kumulativni prikaz napredka 1. razvojne prioritete

### Doseganje ciljev in analiza napredka

V letu 2012 je bila izdana odločba za eno operacijo pod 50 mio EUR, in sicer za Nadgradnjo odseka železniške proge Dolga Gora - Poljčane, v presojo na EK pa je bila posredovana dopolnitev vloge projekta Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja železniške proge Pragersko-Hodoš – 1. faza in vloga projekta Uvedba sistema GSM-R na slovenskem železniškem omrežju. V fazi intenzivnega usklajevanja s pobudo Jaspers je bila še vloga za zadnji veliki projekt na tej razvojni prioriteti, in sicer za projekt Rekonstrukcije, elektrifikacije in nadgradnje železniške proge Pragersko-Hodoš – 2. faza – Modernizacija nivojskih prehodov in izvedba podhodov na postajah.

### Fizični napredek 1. razvojne prioritete

Tabela 18a: Fizični napredek 1. razvojne prioritete – 1. del

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
						2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
1	Število projektov	Učinek	Število	0	5	0	0	0	1*	1	2
2	Dolžina novozgrajenih žel. prog, ki se nahajajo na vseevropskih omrežjih – TEN (km)	Učinek	km	1.227 (0)	1.238 (povečanje za 11)	0	0	0	0	0	0
	Dolžina posodobljenih železniških prog, ki se nahajajo na vseevropskih omrežjih - TEN (km)	Učinek	km	0	158	0	0	10,86*	27,82*	43,55*	65,08

Tabela 18b: Fizični napredek 1. razvojne prioritete – 2. del

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
3	Pokritost V. in X. panevropskega koridorja s signalom GSM-R (v %)	Učinek	Odstotek	0	100	/***	/***	/***	/***	0	0
4	Povečanje blagovnega prometa prepeljanega po železnici (v milijonov ton/km)	Rezultat	Mio t/km	3.750	4.350	0	0	0	0	0****	0****

Vir: CIS: centralni informacijski sistem; MZIP: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor; SURS: Statistični urad RS

\* V preteklih letnih poročilih se je za ta kazalnik poročalo o zaključenih projektih, kazalnik 'število projektov' od letnega poročila iz leta 2011 naprej pa prikazujemo poenoteno za celotni operativni program kot število potrjenih projektov, t.j. operacij, ne glede na stanje zaključenosti.

\*\* izvedena nadgradnja železniške proge na odseku Ptuj-Mekotnjak

\*\*\* S spremembo OP ROPI verzija 2 je bil v nabor kazalnikov uvrščen nov programski kazalnik, katerega se v predhodnih Letnih poročilih ni spremljalo. Zaradi navedenega ni podatka oz. vrednosti pri posameznih letih.

\*\*\*\* do povečanja prometa bo prišlo po zaključenem celotnem investicijskem ciklu na odseku Pragersko-Hodoš

### Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

V letu 2013 se bodo izvajale naslednje aktivnosti povezane s pripravo in usklajevanjem vloge za potrditev pomoči za naslednje projekte:

RAZVOJNA PRIORITETA	PREDNOSTNA USMERITEV	PROJEKT / podprojekt
1. ŽELEZNIŠKA INFRASTRUKTURA	1.1. Železniška infrastruktura	Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja proge Pragersko–Hodoš za 160 km/h - 2. faza – Modernizacija nivojskih prehodov in izvedba podhodov na postajah
		Uvedba sistema GSM-R na slovenskem železniškem omrežju
		Nadgradnja odseka železniške proge Slovenska Bistrica-Pragersko

Hkrati bodo potekali razpisni postopki za izvedbena dela na vseh projektih te razvojne prioritete.

### Kakovostna analiza na ravni razvojne prioritete

V letu 2012 so aktivnosti potekale na vseh petih projektih, ki so v veljavnem OP ROPI umeščeni med prednostne projekte, vendar je bilo za projekt Gradnja nove železniške povezave Divača–Koper: 1. faza ugotovljeno, da zaradi nepredvidenega podaljšanja postopka pridobivanja okoljevarstvenega soglasja projekt ne bo mogoče izvesti do konca leta 2015, zato projekt ne bo predlagan za sofinanciranje s sredstvi KS v tej finančni perspektivi. Zaradi umaknitve tega projekta so bila z odločbo organa upravljanja v maju 2012 dodeljena sredstva projektu iz indikativne liste rezervnih projektov, in sicer Nadgradnji odseka železniške proge Dolga Gora-Poljčane, saj je bila projektna dokumentacija izdelana in se je konec l. 2012 pričel postopek javnega naročanja za izvedbena dela.

Od preostalih štirih t.i. prednostnih projektov se je gradnja izvajala pri projektu Modernizacija obstoječe železniške proge Divača–Koper ter v okviru projekta Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja proge Pragersko – Hodoš – 1. faza. Projekta Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja proge Pragersko–Hodoš za 160 km/h - 2. faza – Modernizacija nivojskih prehodov in izvedba podhodov na postajah

ter Uvedba sistema GSM-R na slovenskem železniškem omrežju sta bila v letu 2012 v fazi priprave oz. izvedbe javnih razpisov za izvedbo javnih naročil. Za zadnje tri navedene projekte se je tekom 2012 s pobudo Jaspers usklajevala vsebina vlog za potrditev pomoči KS. Glede na stopnjo pripravljenosti projekta in višino razpoložljivih sredstev se je pospešeno pripravljala tudi projektna dokumentacija projekta Nadgradnja odseka železniške proge Slovenska Bistrica-Pragersko z indikativne liste rezervnih projektov.

Skupno je bilo konec I. 2012 posodobljenih 65,08 km železniških prog, kar je za 21,53 km več kot konec I. 2011. S tem je bil kazalnik OP ROPI »Dolžina posodobljenih železniških prog, ki se nahajajo na vseevropskih omrežjih - TEN (km)« konec I. 2012 dosežen 41,19%. Od navedenih 65,08 km je bilo v okviru projekta Rekonstrukcije, elektrifikacije in nadgradnje železniške proge Pragersko-Hodoš za 160 km/h posodobljenih 34,02 km železniških prog in v okviru projekta Modernizacija obstoječe proge Divača-Koper 31,06 km železniških prog.

### **Večje težave in ukrepi za njihovo odpravo**

Ključna težava je zamik pri izvedbi projekta »Gradnja nove železniške povezave Divača-Koper; 1. faza – Izgradnja železniške proge Koper-Črni Kal«. Pogoj za pridobitev gradbenega dovoljenja in tudi za predložitev vloge na Evropsko komisijo je izdaja okoljevarstvenega soglasja. Ker ima projekt čezmejni vpliv, je v postopek pridobivanja okoljevarstvenega soglasja vključena tudi Republika Italija. Ugotovljeno je bilo, da izvedba projekta »Gradnja nove železniške povezave Divača-Koper; 1. faza – Izgradnja železniške proge Koper-Črni Kal« ni izvedljiva do konca leta 2015, zato projekt ne bo predlagan za sofinanciranje s sredstvi kohezijske politike v tej finančni perspektivi. Iz tega razloga je stekel tudi proces spremembe operativnega programa.

Po tej odločitvi so bili na področju železniške infrastrukture pregledani vsi projekti, vključeni na prioriteto listo projektov in indikativno listo rezervnih projektov, glede na njihovo stopnjo pripravljenosti. Na tej osnovi je bila sprejeta odločitev, da se bosta iz rezervne liste projektov izvedla dva projekta, in sicer nadgradnja odseka železniške proge Dolga Gora –Poljčane in nadgradnja železniške proge Slovenska Bistrica-Pragersko.

Ugotovljeno je bilo, da so razpoložljiva sredstva Kohezijskega sklada na 1. RP višja nekoliko višja od izkazanih potreb pripravljenih projektov.

Za vse projekte s področja železniške infrastrukture, razen za projekt Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja proge Pragersko-Hodoš – 2. faza: Modernizacija nivojskih prehodov in izvedba podhodov na postajah, je bila na Organ upravljanja posredovana vloga ali študija izvedljivosti v letu 2011 in so postale predmet pregleda in ocenjevanja s strani pobude Jaspers in Organa upravljanja. Za projekt Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja proge Pragersko-Hodoš – 2. faza: Modernizacija nivojskih prehodov in izvedba podhodov na postajah pa je bila vloga in študija izvedljivosti posredovana v pregled na Organ upravljanja in na Jaspers v juniju 2012. Za vse projekte, razen za rezervni projekt Nadgradnja železniške proge Slovenska Bistrica-Pragersko, je bila do konca I. 2012 izdelana vsa potrebna projektna in investicijska dokumentacija in so v fazi priprave razpisne dokumentacije oz. vodenja postopkov javnega naročanja. Za pospešitev izvajanja projekta Gradnja nove železniške povezave Divača–Koper pa je bila ustanovljena posebna delovna skupina, izvajajo pa se tudi redne tedenske koordinacije za projekt med Ministrstvom za infrastrukturo in prostor ter DRI upravljanje investicij.



### 3.1.1. Železniška infrastruktura

#### Uresničevanje splošnih ciljev

Namen te prednostne usmeritve je povečati obseg in kakovost javnega potniškega železniškega prometa, usklajeno delovanje celotnega transportnega sistema, zagotovitve zanesljivega, varnega cenovno konkurenčnega in okolju prijaznega prevoza v tovornem in potniškem prometu. Cilji PU se uresničujejo z izvajanjem specifičnih aktivnosti v okviru načrtovanih projektov.

#### Finančna tabela

Na razvojni prioritati železniška infrastruktura ni več prednostnih usmeritev, zato je nivo prednostne usmeritve enak stanju na razvojni prioritati. Dodeljenih je 21,4 % razpoložljivih sredstev kohezijskega sklada. Do konca leta 2012 je bilo certificiranih 55.690.984 evrov posredovanih zahtevkov za povračilo, kar glede na skupne pravice na prednostni usmeritvi porabe v programskem obdobju 2007 – 2013 predstavlja 13,4 %.

#### Vključeno ministrstvo

Po Zakonu o spremembah in dopolnitvah Zakona o železniškem prometu (ZZeIP-H, Ur.l. 10/2010 z dne 27.12.2010) so naloge Direkcije za vodenje investicij v javno železniško infrastrukturo, kot organa v sestavi Ministrstva za promet prešle neposredno na Ministrstvo za promet, Direktorat za železnice in žičnice. Direkcija se je s spremembo zakona ukinila. V skladu z Zakon o spremembah in dopolnitvah Zakona o Vladi Republike Slovenije (ZVRS-F, Ur.l. RS, št. 8/2012) se je Ministrstvo za promet preoblikovalo v Ministrstvo za infrastrukturo in prostor, medtem ko so bile naloge Direktorata za železnice in žičnice prenesene na Direktorat za infrastrukturo.

#### Opis izvajanja v letu 2012

Tabela 19a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju železniške infrastrukture (1.1.) – 1. del

Št. OP ROPI	Naziv operacije	Izvajanje v letu 2012
1	<b><u>Posodobitev obstoječe železniške proge Divača–Koper, faza II: obnova obstoječe železniške proge 2009SI161PR002</u></b> (skupna potrjena vrednost operacije: 129.884.191 EUR)	<p>EK je 13.9.2010 izdala odločbo o potrditvi projekta. Tekom 2012 odločba ni bila spremenjena.</p> <p>Razen enega zemljišča, je problematika zemljišč na celotnem projektu rešena.</p> <p><u>Javna naročila:</u> V okviru Etape A sta bili v letu 2012 v teku 2 javni naročili: (1) javno naročilo za izvedbo zunanjih signalno varnostnih in telekomunikacijskih (SV TK) naprav na postaji Koper tovarna in postaji Hrpelje-Kozina ter (2) javno naročilo za izvedbo notranjih SV naprav na obeh postajah. V decembru sta bila izvedena 2 kroga pogajanj na obeh JN. Konec I. 2012 sta bili v podpisu obe odločitvi o izboru izvajalca. Rok izvedbe SV TK naprav je 21 mesecev.</p> <p><u>Izvedbena dela Etape B</u> so bila objavljena že v I. 2011. V letu 2012 so bile izdane tri odločitve o izboru izvajalca in prejeti trije krogi revizijskih zahtevkov. Po zavrnitvi zadnjega revizijskega zahtevka s strani DKOM dne 18.6.2012, je bila dne 06.09.2012 podpisana izvajalska pogodba.</p> <p>ETAPA A: Zaradi zamenjave relejnih SV TK naprav z elektronskimi napravami je prišlo do zamude pri oddaji del v I. 2012. Posledično so se pri izvedbenih delih na Etapi A v 2012</p>

Tabela 19b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju železniške infrastrukture (1.1.) – 2. del

Št. OP ROPI	Naziv operacije	Izvajanje v letu 2012
	<p><b><u>Posodobitev obstoječe železniške proge Divača–Koper, faza II: obnova obstoječe železniške proge 2009SI161PR002 (nadaljevanje)</u></b></p>	<p>pojavljale zamude. Obrazložitev problematike zamenjave relejnih SV TK naprav za elektronske SV TK naprave na postaji Koper tovarna in Hrpelje-Kozina, je bila posredovana na EK dne 06.07.2012. Izvajalska pogodba za Etapo A je bila podaljšana do 31.01.2013 ter nato na november, 2014. Dela na Etapi A bodo zaključena po izvedbi zavarovanja obeh železniških postaj s SV TK napravami. ETAPA B: V juniju 2012 je bilo izdano delno gradbeno dovoljenje s strani MZIP (Direktorata za promet) za dela na Etapi B. Dne 06.09.2012 je bila podpisna izvajalska pogodba za izvedbo Etape B v višini 47.600.716,25 EUR z DDV, od česar je sofinanciranje iz KS predvideno v višini 28.476.164,48 EUR. Izvajalec je bil uveden v delo in dela so se izvajala po terminskem planu.</p> <p>Višina izplačanih kohezijskih sredstev znaša 28.704.769 EUR, od česar je 23.378.712,55 EUR sredstev certificiranih.</p>
2	<p><b><u>Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja proge Pragersko – Hodoš – 1. Faza</u></b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 329.836.549,00 EUR)</p>	<p>Vloga je bila 17.11.2011 poslana na Evropsko komisijo, vendar je bila zaradi neskladnosti okoljske zakonodaje z zakonodajo EU zavrnjena. Nova vloga za presojo vplivov na okolje za projekt je bila na Agencijo RS za okolje posredovana konec januarja 2012. Javna razgrnitev projekta je bila zaključena 20.09.2012. Okoljevarstveno soglasje za projekt je bilo izdano 9.10.2012. Na osnovi tega je bila izdelana dopolnjena vloga projekta in v oktobru 2012 posredovana v ponovno presojo na Organ upravljanja in Jaspers. Zaključno poročilo h vlogi za projekt pobude Jaspers je bilo izdano 11.12.2012. Dopolnjena vloga je bila dne 12.12.2012 posredovana v ponovno presojo na EK. <u>Zaključena dela:</u> do konca 2012 so bila izvedena dela: (1) nadgradnja železniške proge Pragersko-Murska Sobota – 1. faza (Ptuj – Mekotnjak) – v postopku pridobivanja je uporabno dovoljenje; (2) nadgradnja in elektrifikacija postaje Hodoš in (3) <u>nadgradnja SV naprav na železniški postaji Hodoš.</u></p> <p><u>Dela v izvedbi:</u> do konca 2012 so bila v izvedbi naslednja dela: (1) nadgradnja železniške proge Pragersko-Murska Sobota – 2. faza (Pragersko-Ptuj in Mekotnjak-Murska Sobota) za katera je bila pogodba podpisana 16.5.2012, čas trajanja izvedbenih del pa je 2 leti; (2) izdelava temeljev vozne mreže na odprti progi in izgradnja aktivnih protihrupnih ograj, za katera je bila pogodba podpisana 27.12.2012, čas trajanja pa je 2,5 leti; (3) nadzor pri delih 2. faze nadgradnje železniške proge: pogodba je bila podpisana 11.6.2012; (4) nadzor za vsa dela rekonstrukcije in elektrifikacije.</p> <p><u>Javna naročila v teku konec 2012:</u> (1) Rekonstrukcija postaj Ptuj, Ivanjkovci, Ljutomer in pred Ormožem in v Ivanjkovcih – 1. faza: Prvi postopek JN je bil zaključen brez izbora. Na osnovi tega se je dne 28.12.2012 začel nov postopek JN za izbor izvajalca; (2) Gradnja petih elektronapajalnih postaj - JN je bilo objavljeno 9.7.2012. Prejeli smo 3 ponudbe, od katerih je bila 1 prepozna. Na osnovi tega smo prejeli revizijski zahtevek. Revizijski zahtevek je bil s strani DKOM zavrjen. Dne 23.11.2012 je bila objavljena odločitev o izboru izvajalca. Na odločitev smo prejeli revizijski zahtevek, ki je bil dne 31.12.2012 posredovan na DKOM v presojo.</p>

Tabela 19c: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju železniške infrastrukture (1.1.) – 3. del

Št. OP ROPI	Naziv operacije	Izvajanje v letu 2012
	<b><u>Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja proge Pragersko – Hodoš – 1. Faza (nadaljevanje)</u></b>	Javna naročila v pripravi za objavo v 1. trimesečju 2013: (1) Rekonstrukcija železniške postaje Murska Sobota ter odseka proge pri Pavlovcih ter gradnja 2 novih betonskih mostov (2. faza rekonstrukcije); (2) Nadgradnja SV naprav na progi Pragersko-Hodoš ter nadgradnja SV naprav sklopa D in E projekta Modernizacija nivojskih prehodov in izvedbe podhodov na progi Pragersko-Hodoš. Ostala javna naročila bodo objavljena v 2. četrtletju 2013.
3	<b><u>Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja proge Pragersko–Hodoš za 160 km/h - 2. faza – Modernizacija nivojskih prehodov in izvedba podhodov na postajah</u></b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 135.682.382,50 EUR)	V februarju 2012 so bili izdelani idejni projekti ter v juniju 2012 PGD-ji. Zaključeni so bili postopki parcelacije in pridobljeni objekti za rušenje, razen enega objekta. Potekala so dela komasacije zemljišč in odkupov na odseku Pragersko-Ormož, medtem ko so zemljišča na odseku Ormož-Hodoš v večini že pridobljena. Študija izvedljivosti in vloga sta bili posredovani v pregled na Jaspers v začetku junija 2012. Zadnji sestanek v I. 2012 z Jaspers je potekal v 8.11.2012, kjer je bila usklajena tehnika izvedbe izvennivojskih prehodov, medtem ko ostaja odprto vprašanje okoljske presoje projekta po prilogi III Direktive EIA (Screening Decision). Na osnovi tega je bila dne 22.11.2012 posredovana na Organ upravljanja in Jaspers dopolnjena vloga projekta. Odziv Jaspers do konca leta 2012 še ni bil znan.  Javna naročila v pripravi za objavo v I. četrtletju 2013: (1) Izvedbena dela Sklopa D (zajema izvedbo 2 podvozov, 3 zavarovanih nivojskih prehodov, 8 ukinitev nivojskih prehodov); (2) Izvedbena dela Sklopa E (zajema izvedbo 2 podvozov, 1 nadvoza, 5 zavarovanih nivojskih prehodov, 7 ukinitev nivojskih prehodov). Ostala javna naročila bodo objavljena v II. četrtletju 2013.
4	<b><u>Uvedba sistema GSM-R na slovenskem železniškem omrežju</u></b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 149.550.735,00 EUR)	Projekta in investicijska dokumentacija je izdelana. V februarju 2012 je bila na Agencijo RS za okolje vložena vloga za presojo vplivov na okolje. Dne 6.3.2012 je bilo s strani ARSO ugotovljeno, da projekt nima pomembnejših vplivov na okolje in postopka presoje vplivov na okolje ni treba izvesti. Prav tako je bilo dne 5.3.2012 za projekt pridobljeno naravovarstveno soglasje in dne 16.5.2012 soglasje Natura 2000. Decembra 2011 je bila z Jaspers usklajena študija izvedljivosti projekta. Vloga projekta je bila v pregled na pobudo Jaspers posredovana v februarju 2012 in bila dokončno usklajena septembra 2012.  Potrjena vloga s strani Jaspers je bila v presojo na EK posredovana 15.10.2012. Dne 13.11.2012 smo prejeli pripombe s strani EK v zvezi s presojo projekta z vidika državnih pomoči. Usklajevanje z EK glede vprašanje državnih pomoči je potekalo v decembru 2012.  Za izboljšanje kvalitete razpisne dokumentacije in zmanjšanje možnosti prejetja revizijskih zahtevkov je bil s strani Jaspers pregledan tehnični del razpisne dokumentacije javnega naročila izvedbenih del. Javno naročilo je bilo objavljeno 2.8.2012. Pred odpiranjem 16.10.2012 smo prejeli 2 revizijska zahtevka od katerih je en ponudnik svoj zahtevek umaknil, drug zahtevek pa je bil posredovan v presojo na DKOM, ki ga je dne 09.11.2012 zavrnila. Odpiranje ponudb za izbor izvajalca je bilo dne 14.11.2012. Prejeli smo 3 ponudbe. Odločitev o izboru je bila posredovana ponudnikom 05.12.2012. Na odločitev smo v decembru 2012 prejeli revizijski zahtevek, ki je bil dne 27.12.2012 posredovan na DKOM v odločanje.

Tabela 19d: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju železniške infrastrukture (1.1.) – 4. del

Št. OP ROPI	Naziv operacije	Izvajanje v letu 2012
5	<b>Gradnja nove železniške povezave Divača–Koper: 1. faza – izgradnja železniške proge Koper – Črni Kal</b>	Časovni zamik pri pridobivanju okoljske dokumentacije predstavlja ključno težavo za sofinanciranje projekta iz OP ROPI: izdaja okoljevarstvenega soglasja namreč predstavlja pogoj za pridobitev gradbenega dovoljenja in tudi za predložitev vloge na Evropsko komisijo. Ker ima projekt čezmejni vpliv je v postopek pridobivanja okoljevarstvenega soglasja vključena tudi Republika Italija. V zvezi s tem je bilo poročilo o vplivih na okolje v I 2012 prevedeno v italijanski jezik in izvedena razgrnitev projekta v Italiji. Zaradi dolgotrajnih postopkov pridobitve celotne dokumentacije je bilo ugotovljeno, da izvedba projekta ni izvedljiva do konca leta 2015, zato projekt ne bo predlagan za sofinanciranje s sredstvi kohezijske politike v tej finančni perspektivi.
(2)	<b>Nadgradnja odseka železniške proge Dolga Gora – Poljčane</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 45.429.480 EUR)	Vloga je bila na Organ upravljanja posredovana septembra 2011 in se je usklajevala do maja 2012. Organ upravljanja je dne 29.05.2012 izdal odločbo o dodelitvi sredstev št: KS OP ROPI/1/1/Dolga Gora - Poljčane/0, s katero je bilo dodeljeno 28.114.419,98 evrov prispevka Skupnosti. Projektne dokumentacije je bila izdelana in revidirana. Investicijski program je bil potrjen dne 24.09.2012. Vsa dela bodo potekala znotraj javne železniške infrastrukture, zato pridobivanje dodatnih zemljišč za izvedbo projekta ni potrebno. Izvedbena dela bodo oddana z enim javnim naročilom, ki bo objavljeno v januarju 2013.
(3)	<b>Nadgradnja odseka železniške proge Slovenska Bistrica-Pragersko</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 36.472.197,00 EUR)	V decembru 2012 je bila izdelana in revidirana projektne dokumentacije za izvedbo projekta. V začetku 2013 bo v izdelavi investicijska dokumentacija. Vsa dela bodo potekala znotraj javne železniške infrastrukture, zato pridobivanje dodatnih zemljišč za izvedbo projekta ni potrebno. Vloga za sredstva KS bo posredovana na Organ upravljanja v juniju 2013. Prav tako bo v juniju 2013 objavljeno javno naročilo za izvedbena dela.

Pojasnilo:

- v rumenih poljih so potrjeni projekti – operacije,
- številke OP ROPI v oklepajih predstavljajo zaporedno številko projekta iz seznama rezervnih projektov in
- podčrtani so veliki projekti.

Tabela 20a: Fizični napredek na železniški infrastrukturi (1.1.)- 1. del

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
1	Število projektov	Učinek	Število	0	5	0	0	0	1*	1	2
2	Dolžina novozgrajenih žel. prog, ki se nahajajo na vseevropskih omrežjih - TEN (km)	Učinek	km	1.227 (0)	1.238 (povečanje za 11)	0	0	0	0	0	0

Tabela 20b: Fizični napredek na železniški infrastrukturi (1.1.)- 2. del

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
	Dolžina posodobljenih železniških prog, ki se nahajajo na vseevropskih omrežjih - TEN (km)	Učinek	km	0	158	0	0	10,86**	27,82**	43,55**	65,08
3	Pokritost V. in X. panevropskega koridorja s signalom GSM-R (v %)	Učinek	Odstotek	0	100	/***	/***	/***	/***	0	0
4	Povečanje blagovnega prometa prepeljanega po železnici (v milijonov ton/km)	Rezultat	Mio t/km	3.750	4.350	0	0	0	0	0****	0****

Vir: CIS: centralni informacijski sistem; MZIP: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor; SURS: Statistični urad RS

\* V preteklih letnih poročilih se je za ta kazalnik poročalo o zaključenih projektih, kazalnik 'število projektov' od tega letnega poročila naprej prikazujemo poenoteno za celotni operativni program kot število potrjenih projektov, t.j. operacij, ne glede na stanje zaključenosti.

\*\* Pri poročanju za obdobje do I. 2010 in do I. 2011 je prišlo do napake, ker so bila upoštevana samo izvedena dela nadgradnje železniške proge na odseku Ptuj-Mekotnjak, ne pa tudi že izvedeni odseki modernizirane proge Divača-Koper v navedenem obdobju

\*\*\* S spremembo OP ROPI verzija 2 je bil v nabor kazalnikov uvrščen nov programski kazalnik, katerega se v predhodnih Letnih poročilih ni spremljalo. Zaradi navedenega ni podatka oz. vrednosti pri posameznih letih.

\*\*\*\* do povečanja prometa bo prišlo po zaključenem celotnem investicijskem ciklu na odseku Pragersko-Hodoš

## Lizbonski cilji

V letu 2012 je bilo na področju železniške infrastrukture potrjenih za 28.114.420 evrov prispevka skupnosti, kar tudi predstavlja sredstva dodeljena na prednostni temi 17 – Železnice (TEN-T) v okviru Lizbonskih ciljev v letu 2012 v skupni višini. V vseh letih je bilo tej prednostni temi skupno dodeljenih 96,3 mio evrov sredstev Skupnosti.

Koda razsežnosti 1:	Koda razsežnosti 2:	Koda razsežnosti 3:	Koda razsežnosti 4:	Koda razsežnosti 5:	Znesek
Prednostna tema	Oblika Financiranja	Ozemlje	Gospodarska dejavnost	Lokacija	
17	1	5	11	SI024	68.136.150,00
<b>Skupaj 2010</b>					<b>68.136.150,00</b>
17	1	5	11	SI0	28.114.419,98
<b>Skupaj 2012</b>					<b>28.114.419,98</b>
<b>SKUPAJ 2007 – 2012</b>					<b>96.250.569,98</b>

## Kvalitativna analiza

V letu 2012 je bil na projektih železniške infrastrukture narejen velik korak v pripravi vlog in izvedbi projektov. Pri sami pripravi vlog in dokumentacije se je uspešno zaključilo pregledovanje dveh vlog. V letu 2012 smo prejeli zaključno poročilo h vlogi za projekta Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja proge Pragersko – Hodoš –

1. Faza in Uvedba sistema GSM-R na slovenskem železniškem omrežju. S tem so izpolnjeni tudi pogoji za posredovanje obeh vlog na EK, ki smo ju konec leta 2012 tudi posredovali.

V letu 2012 je bila izdana ena odločba v okviru prednostne usmeritve »Železniška infrastruktura« in sicer **Nadgradnja odseka železniške proge Dolga Gora – Poljčane**. Sama izvedba del na projektih s področja železniške infrastrukture časovno še vedno zaostaja, predvsem zaradi projektiranja in pridobivanja investicijske dokumentacije, ki pa je bilo do konca I. 2012 zaključeno, z izjemo pri projektu nadgradnja odseka železniške proge Slovenska Bistrica – Pragersko z indikativne liste rezervnih projektov, za katerega bo investicijska dokumentacija izdelana v prvem četrletju 2013. V letu 2012 je bil velik korak narejen tudi pri izbiri izvajalcev. Konec leta 2011 je bilo sklenjenih za 64 mio EUR, konec leta 2012 pa že za dobrih 144 mio EUR. Prav tako je v letu 2012 bilo objavljena velika večina razpisov za izbiro izvajalcev, kar glede na postavljene terminske plane še vedno omogoča uspešno izvedbo projektov do 31.12.2015.

### Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

Prav tako je bilo sprejetih nekaj ključnih odločitev, ki že kažejo končno sliko izvedbe te prednostne usmeritve v okviru OP ROPI. Časovni zamik pri pridobivanju okoljske dokumentacije predstavlja ključno težavo za sofinanciranje projekta Gradnja nove železniške povezave Divača–Koper: 1. faza – izgradnja železniške proge Koper – Črni Kal, vključenega v OP ROPI, iz sredstev Kohezijskega sklada. V skladu s tem je bilo ugotovljeno, da izvedba projekta ni realna do konca I. 2015. Na osnovi tega se bosta s sredstvi Kohezijskega sklada sofinancirala dva projekta z indikativne liste rezervnih projektov t.j. Nadgradnja odseka železniške proge Dolga Gora – Poljčane in Slovenska Bistrica-Pragersko, medtem ko bo preostanek nerazporejenih sredstev in finančni prihranki, ki se pojavljajo pri oddaji posameznih izvedbenih del, predlagan za prerazporeditev na 6. Razvojno prioriteto – Trajnostna raba energije v okviru predloga druge spremembe OP ROPI v I. 2013.

## 3.2. Razvojna prioriteta: Cestna in pomorska infrastruktura – KS

### Uresničevanje splošnih ciljev

Cilji RP se uresničujejo preko specifičnih aktivnosti, ki so predvidene v okviru načrtovanih projektov na ravni prednostnih usmeritev:

- 3.2.1. Področje avtocest
- 3.2.2. Področje pomorstva
- 3.2.3. Področje javnega potniškega prometa

### Informacije o fizičnem in finančnem napredku razvojne prioritete

#### Finančni napredek razvojne prioritete

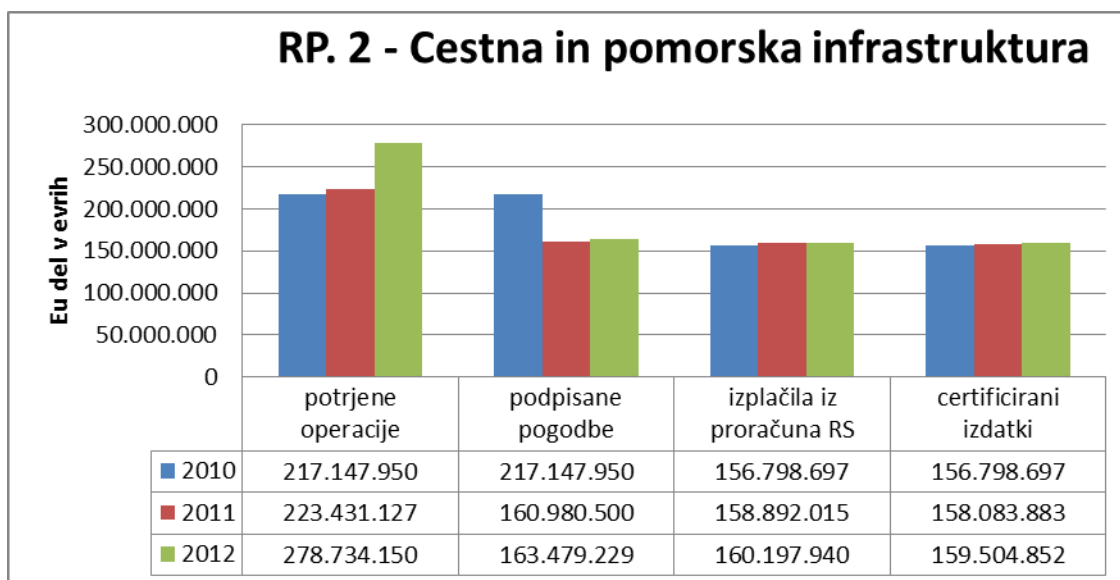
Tabela 21a: Finančni napredek 2. razvojne prioritete – 1. del

2. RP		stanje 31.12.12	
		2007-2013	
Pravice porabe 2007-2013	EU del	220.930.911	-
	SLO del	38.987.808	-
	EU in SLO del	259.918.719	-

Tabela 21b: Finančni napredek 2. razvojne prioritete – 2. del

2. RP		stanje 31.12.12	
		2007-2013	
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	278.734.150	100,3
	SLO del	49.188.379	-
	EU in SLO del	327.922.530	100,3
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	163.971.352	74,2
	SLO del	28.936.121	-
	EU in SLO del	192.907.473	74,2
	drugi viri	403.160.334	-
	skupaj	596.067.807	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	160.435.839	72,6
	SLO del	28.312.207	-
	EU in SLO del	188.748.046	72,6
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2010 do 31.12.2012)	EU del	1.305.925	0,6
	SLO del	230.457	-
	EU in SLO del	1.536.382	0,6
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		159.504.852	72,2
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		159.504.852	72,2

V okviru razvojne prioritete cestne in pomorske infrastrukture je bilo potrjenih za 223.431.127 evrov kohezijskega sklada, kar predstavlja 101,1% vseh razpoložljivih pravic porabe. V oktobru 2011 smo s strani posredniškega telesa prejeli dopis, v katerem so organ upravljanja obvestili, da na področju avtocest upravičenec DARS zaradi nižje višine upravičenih stroškov ne bo uveljavljal vseh sredstev, ki so mu bila dodeljena z odločbami. Na podlagi dopisa je ta znesek nižji za 57.172.450,55 EUR. To je tudi prikazano pri podpisanih pogodbah, kjer je v letu 2011 za ta znesek zmanjšan znesek podpisanih pogodb. Na osnovi tega je bila s spremembo OP ROPI v sofinanciranje predlagana skupina projektov Gradnja protihrupnih ograj na posameznih avtocestnih odsekih. Na tej razvojni prioriteti je bilo certificiranih 158.083.883 evrov EU dela, kar predstavlja 71,60 % razpoložljivih pravic porabe.



Graf 4: Kumulativni prikaz napredka 2. razvojne prioritete

## Doseganje ciljev in analiza napredka

Tabela 22: Potrjene operacije na nivoju 2. razvojne prioritete v letu 2012

RAZVOJNA PRIORITETA	PREDNOSTNA USMERITEV	Naziv operacije	Potrjena vrednost v letu 2012 (EUR)		
			Celotna potrjena vrednost	Sredstva KS/ESRR	Nacionalni viri
2. CESTNA IN POMORSKA INFRA-STRUKTURA-KS	2.1 Področje avtocest	Gradnja protihrupnih ograj na posameznih avtocestnih odsekih <sup>1</sup>	61.031.729,00	41.972.660,00	0
	VREDNOST SKUPAJ ZA 2.1. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012		61.031.729	41.972.660	0
	2.2 Področje pomorstva	Poglobitev vplovnega kanala v bazen I v koprskem tovrnem pristanišču	15.773.160,00	13.330.356,20	2.442.803,80
	VREDNOST SKUPAJ ZA 2.2. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012		15.773.160	13.330.356	2.442.804
<b>POTRJENA VREDNOST SKUPAJ ZA 2. RAZVOJNO PRIORITETO V LETU 2012</b>			<b>76.804.889</b>	<b>55.303.016</b>	<b>2.442.804</b>

V letu 2012 je bila v 2. razvojni prioriteti v okviru prednostne usmeritve Področje avtocest potrjena skupina projektov Gradnja protihrupnih ograj na posameznih avtocestnih odsekih, v okviru prednostne usmeritve Področje pomorstva pa operacija Poglobitev vplovnega kanala v bazen I v koprskem tovrnem pristanišču. Skupaj je bilo znotraj razvojne prioritete dodeljeno preko 55 mio EUR sredstev Kohezijskega sklada.

## Informacije o fizičnem napredku razvojne prioritete

Tabela 23a: Fizični napredek 2. razvojne prioritete – 1. del

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
						2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010
1	Število projektov	Učinek	Število	0	7	0	1	2	4	5	7
2	Dolžina novozgrajenih AC odsekov na vseevropskih omrežjih – TEN (km)	Učinek	km	398 (0)	450 (povečanje za 52)	0	17,8	37,65	52,42	52,42	52,42
3	Izvedena protihrupna zaščita na AC odsekih (v tisoč m <sup>2</sup> )	Učinek	tisoč m <sup>2</sup>	0	132	/*	/*	/*	/*	0	0
4	Poglobitev vplovnega kanala v bazen I koprskega tovrnega pristanišča (v m)	Učinek	m	-11,4	-15	/*	/*	/*	/*	0	0



Tabela 23b: Fizični napredek 2. razvojne prioritete – 2. del

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
5	Nižji časovni stroški na leto zaradi izvedenih investicij v AC (v mio evrov)	Rezultat	mio €	0	39	0	7,76**	21,37*	39,82*	39,82**	39,82
6	Povečanje zmogljivosti pretovora v bazen I v koprskem pristanišču (v ton)	Rezultat	t	3.480.000	3.987.500	/*	/*	/*	/*	0	0

Vir: CIS: centralni informacijski sistem; MZIP: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor

\* S spremembo OP ROPI verzija 2 je bil v nabor kazalnikov uvrščen nov programski kazalnik, katerega se v predhodnih Letnih poročilih ni spremljalo. Zaradi navedenega ni podatka oz. vrednosti pri posameznih letih.

\*\* Izračun nižjih časovnih stroškov na letni ravni po izgradnji AC.

### Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

V razvojni prioriteti ni predvidenih sprememb, se bodo pa pospešile aktivnosti za uspešno izvedbo že potrjenih operacij. V letu 2013 bo izveden tudi javni razpis Izgradnja P+R: »parkiraj in pelji se«.

Predmet sofinanciranja so projekti, ki so del razvoja javnega potniškega prometa in javnega prevoza v slovenskih mestih in so smiselno uvrščeni v prostor z vidika potreb po prevozu potnikov. V okviru javnega razpisa se bodo sofinancirale dejavnosti, ki prispevajo k učinkovitejšemu javnemu potniškemu prometu in k trajnostni mobilnosti. Izvedbena dela v okviru projektov »parkiraj in pelji se« se bodo izvajala s ciljem, izboljšanja javnega potniškega prometa in spodbujanja njegove uporabe. P+R sistem parkirišč mora biti urejen na način, da parkirišče zagotavlja navezavo na uporabo javnega potniškega prometa.

### Kakovostna analiza na ravni razvojne prioritete

V letu 2012 sta bili v 2. razvojni prioriteti potrjeni dve operaciji, in sicer skupina projektov Gradnja protihrupnih ograj na posameznih avtocestnih odsekih ter operacija Poglobitev vplovnega kanala v bazen I v koprskem tovornem pristanišču.

Operacije na področju izgradnje novih avtocestnih odsekov so zaključene in kazalnik OP ROPI »Dolžina novozgrajenih AC odsekov na vseevropskih omrežjih – TEN (km)« je bil že konec I. 2010 dosežen 100,8%. Na področju avtocest pa je v teku še skupina projektov za gradnjo protihrupnih ograj na petih ločenih avtocestnih odsekih, pri čemer so izvedbena dela v fazi javnega naročanja. Na področju pomorstva je v izvedbi izredno pomembna operacija poglobitve vplovnega kanala v bazen I koprskega tovornega pristanišča, ki bo omogočila nadaljnji razvoj koprskega pristanišča. Konec I. 2012 se je izvajala poglobitev morskega dna na globino – 14 m in se bodo dela zaključila v 2. polovici 2013.

Na področju javnega potniškega prometa se skladno s terminskimi načrti izvaja operacija Integriran javni potniški promet, medtem ko je priprava in usklajevanje vsebine javnega razpisa Izgradnja P+R: »parkiraj in pelji se« nekoliko počasnejša od

predvidene in bo objava razpisa v letu 2013, kar pa glede na to, da se pričakuje prijavo projektov hitre izvedbe, ne predstavlja tveganja za pravočasno črpanje v ta namen predvidenih sredstev KS.

### Večje težave in ukrepi za njihovo odpravo

Večjih težav v okviru razvojne prioritete ni, med tem ko se potrjevanje in objava javnega razpisa za P+R »parkiraj in pelji se« pospešuje, tudi z uvedbo usklajevalnih sestankov med vsemi vključenimi organi. Objava je predvidena v prvi polovici leta 2013.

### 3.2.1. Področje avtocest

#### Uresničevanje splošnih ciljev

Cilji PU se uresničujejo z izvajanjem specifičnih aktivnosti v okviru načrtovanih projektov.

#### Finančna tabela

Tabela 24: Finančni napredek na področju avtocest (2.1.)

2. RP - PU 2.1.		stanje 31.12.12	
			2007-2013
Pravice porabe 2007-2013	EU del	206.840.911	-
	SLO del	36.501.337	-
	EU in SLO del	243.342.248	-
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	201.948.160	97,6
	SLO del	35.637.911	-
	EU in SLO del	237.586.071	97,6
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	159.980.500	77,3
	SLO del	28.231.853	-
	EU in SLO del	188.212.353	77,3
	drugi viri	403.160.334	-
	skupaj	591.372.687	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	158.137.476	76,5
	SLO del	27.906.613	-
	EU in SLO del	186.044.089	76,5
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2010 do 31.12.2012)	EU del	53.593	0,0
	SLO del	9.458	-
	EU in SLO del	63.051	0,0
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		158.083.883	76,4
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		158.083.883	76,4

V okviru področja avtocest je bilo potrjenih za 217.147.949 evrov kohezijskega sklada, kar predstavlja 105% vseh razpoložljivih pravic porabe. V oktobru 2011 smo s strani posredniškega telesa prejeli dopis, v katerem so organ upravljanja obvestili, da na področju avtocest upravičenec DARS zaradi nižje višine upravičenih stroškov ne bo uveljavljal vseh sredstev, ki so mu bila dodeljena z odločbami. Na podlagi dopisa je ta znesek nižji za 57.172.450,55 EUR. Na osnovi tega je bila v sofinanciranje predlagana skupina projektov Gradnja protihrupnih ograj na posameznih avtocestnih odsekih. To je tudi prikazano pri podpisanih pogodbah, kjer je v letu 2011 za ta znesek zmanjšan znesek podpisanih pogodb.

**Vključeno ministrstvo**

MZIP – Direktorat za infrastrukturo

**Opis izvajanja v letu 2012***Tabela 25a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju avtocest (2.1.) – 1. del*

Št. OP ROPI	Naziv operacije	Izvajanje v letu 2012
1	<b><u>Avtocesta A2; BIČ-HRASTJE: etapa Pluska-Ponikve</u></b> <b><u>2009SI161PR003</u></b> (skupna potrjena vrednost operacije: 123.936.375 EUR)	<p>Dne 17.6.2010 je bila izdana odločba o dodelitvi sredstev. Odločba tekom leta 2012 ni bila spremenjena.</p> <p>Izvedena so vsa dela, projekt je zaključen in je bil dan v promet 30.6.2010. Novembra 2011 je bilo izdano dovoljenje za začasno uporabo, ki velja do pridobitve uporabnega dovoljenja.</p> <p>Višina izplačanih kohezijskih sredstev znaša 34.707.269 EUR, od tega je certificiranih 34.673.862 EUR kar predstavlja 65% dodeljenega EU dela.</p>
2	<b><u>Avtocesta A2; BIČ-HRASTJE: etapa Ponikve-Hrastje</u></b> <b><u>2010SI161PR001</u></b> (skupna potrjena vrednost operacije: 95.035.955 EUR)	<p>Dne 18.11.2010 je bila izdana odločba o dodelitvi sredstev. Odločba v letu 2012 ni bila spremenjena.</p> <p>Izvedena so vsa dela, projekt je zaključen in je bil dan v promet 30.6.2010. Dne 8.11.2011 je bilo izdano dovoljenje za začasno uporabo, ki velja do pridobitve uporabnega dovoljenja.</p> <p>Višina izplačanih in certificiranih kohezijskih sredstev znaša 14.950.079,05 EUR, kar predstavlja 44% dodeljenega EU dela.</p>
3	<b><u>Izgradnja avtocestnega odseka Beltinci – Lendava (Avtocesta A5: Beltinci – Pince)</u></b> <b><u>2008SI161PR001</u></b> (skupna potrjena vrednost operacije: 116.458.864 EUR)	<p>Evropska Komisija je dne 23.07.2008 izdala Odločbo Komisije o dodelitvi pomoči št. C(2008)3931. Tekom 2012 odločba ni bila spremenjena.</p> <p>Vsa dela na projektu so zaključena, odsek je bil predan prometu konec avgusta 2008. MZP je dne 08.11.2011 izdalo dovoljenje za začasno uporabo zgrajenega odseka, ki velja do pridobitve uporabnega dovoljenja.</p> <p>Sredstva EU so 100 % počrpana. Zadnje povračilo iz EU sredstev je bilo narejeno 15.12.2009. Višina izplačanih in certificiranih kohezijskih sredstev znaša 41.625.250,00 EUR.</p>
4	<b><u>Izgradnja avtocestnega odseka Slivnica – Draženci (Avtocesta A4: Slivnica – Gruškovje)</u></b> <b><u>2008SI161PR002</u></b> (skupna potrjena vrednost operacije: 278.243.345 EUR)	<p>Evropska Komisija je 12.11.2009 izdala Odločbo Komisije o dodelitvi pomoči št. C(2009)8986. Tekom 2012 odločba ni bila spremenjena.</p> <p>Gradnja avtocestnega odseka v skupni dolžini 19,85 km je bila zaključena v juliju 2009, odsek je bil predan v promet 16.7.2009. MZP je dne 08.11.2011 izdalo dovoljenja za začasno uporabo zgrajenega odseka, ki velja do pridobitve uporabnega dovoljenja.</p> <p>Višina izplačanih in certificiranih kohezijskih sredstev znaša 66.854.878 EUR, od tega je certificiranih 66.834.492 EUR kar predstavlja 76% dodeljenega EU dela.</p>
5	<b><u>Gradnja protihrupnih ograj na posameznih AC odsekih</u></b> (skupna potrjena vrednost operacije: 61.031.729 EUR)	<p>Operacija je bila umeščena v indikativni seznam prioritarnih projektov v okviru spremembe OP ROPI v aprilu 2011. Pri projektu gre za skupino projektov v okviru katerih bodo zgrajene protihrupne ograje na petih AC odsekih: Brezovica–Vrhnika, Malence–Šmarje Sap, Unec-Postojna, Dramlje–Celje in Celje–Arja vas. Projektna dokumentacija – PGD-ji za 3 avtocestne odseke so bili izdelani do konca I. 2011, za 2 avtocestna odseka so bili izdelani do konca marca 2012. Med februarjem in novembrom 2012 je potekalo usklajevanje vsebine vloge za sofinanciranje projekta med MZIP in Organom upravljanja. Izdelana in potrjena je investicijska dokumentacija za celotno skupino projektov. Dodatnih zemljišč na projektu ni potrebno pridobivati, ker potekajo dela znotraj</p>

Tabela 25b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju avtocest (2.1.) – 2. del

Št. OP ROPI	Naziv operacije	Izvajanje v letu 2012
	<b>Gradnja protihrupnih ograj na posameznih AC odsekih (nadaljevanje)</b>	<p>avtocestnega pasu. Dne 26.11.2012 je bila izdana Odločba o dodelitvi sredstev projektu.</p> <p><u>Izvedena javna naročila:</u> V I. 2012 so bila oddana dela nadzornega inženirja za vse avtocestne odseke.</p> <p><u>Javna naročila v teku:</u> v letu 2012 sta bila objavljena 2 javna naročila: (1) Izgradnja protihrupne zaščite na odseku Brezovica-Vrhnika: JN je bilo objavljeno 13.6.2012; obvestilo o izboru je bilo ponudnikom posredovano v oktobru 2012; na osnovi tega smo prejeli 3 revizijske zahtevke, ki so bili konec decembra 2012 posredovani v presojo na DKOM. (2) Izvedba zunanje kontrole kakovosti: JN je bilo objavljeno 17.12.2012.</p> <p><u>JN v pripravi:</u> v pripravi je razpisna dokumentacija za preostale AC odseke, ki bodo objavljeni v 1. četrtletju 2013, in sicer: (1) Gradnja PHO na odseku Malence-Šmarje Sap; (2) Gradnja PHO na odseku Dramlje-Celje, Celje-Arja vas; (3) Gradnja PHO na odseku Unec – Postojna.</p>

Pojasnilo:

- v rumenih poljih so potrjeni projekti – operacije,
- številke OP ROPI v oklepajih predstavljajo zaporedno številko projekta iz seznama rezervnih projektov in
- podčrtani so veliki projekti.

Tabela 26: Fizični napredek na področju avtocest (2.1.)

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
1	Število projektov	Učinek	Število	0	5	0	1	2	4	4	5
2	Dolžina novozgrajenih AC odsekov na vseevropskih omrežjih – TEN (km)	Učinek	km	398 (0)	450 (povečanje za 52)	0	17,8	37,65	52,42	52,42	52,42
3	Izvedena protihrupna zaščita na AC odsekih (v tisoč m <sup>2</sup> )	Učinek	tisoč m <sup>2</sup>	0	132	/*	/*	/*	/*	0	0
5	Nižji časovni stroški na leto zaradi izvedenih investicij v AC (v mio evrov)	Rezultat	mio €	0	39	0	7,76 **	21,37 **	39,82 **	39,82 **	39,82 **

Vir: CIS: centralni informacijski sistem; MZIP: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor

\* S spremembo OP ROPI verzija 2 je bil v nabor kazalnikov uvrščen nov programski kazalnik, katerega se v predhodnih Letnih poročilih ni spremljalo. Zaradi navedenega ni podatka oz. vrednosti pri posameznih letih.

\*\* Izračun nižjih časovnih stroškov na letni ravni po izgradnji AC.

## Lizbonski cilji

V letu 2012 je bilo na področju avtocest potrjenih za slabih 42 mio evrov prispevka Skupnosti, ki predstavljajo tudi sredstva dodeljena na prednostni temi 21 – Avtoceste (TEN-T) v okviru Lizbonskih ciljev v letu 2012. V vseh letih je bilo skupno dodeljenih 259,1 mio evrov sredstev Skupnosti.

Koda razsežnosti 1:	Koda razsežnosti 2:	Koda razsežnosti 3:	Koda razsežnosti 4:	Koda razsežnosti 5:	Znesek
Prednostna tema	Oblika Financiranja	Ozemlje	Gospodarska dejavnost	Lokacija	
21	01	05	11	SI011	41.625.250,00
<b>Skupaj 2008</b>					<b>41.625.250,00</b>
21	01	05	11	SI012	88.325.161,00
<b>Skupaj 2009</b>					<b>88.325.161,00</b>
21	01	05	11	SI017	87.197.538,00
<b>Skupaj 2010</b>					<b>87.197.538,00</b>
21	01	01	11	SI0	41.972.660,00
<b>Skupaj 2012</b>					<b>41.972.660,00</b>
<b>SKUPAJ 2007 – 2012</b>					<b>259.120.609,00</b>

### Kvalitativna analiza

V letu 2012 so bili v uporabi vsi štirje novozgrajeni avtocestni odseki, kar je zaradi preusmeritve tranzitnega prometa na avtocesto bistveno pripomoglo k razbremenitvi okoliških cest ter povečanju varnosti v prometu. Posledično se je zmanjšala obremenjenost okolja z emisijami plinov. V tem letu pa je bila potrjena skupina projektov za izgradnjo protihrupne zaščite na petih avtocestnih odsekih.

### Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

V prihodnjem letu so predvidene pospešene aktivnosti na operaciji Izgradnje protihrupnih ograj na posameznih avtocestnih odsekih na področju oddaje izvedbenih del, katerih izgradnja bo prispevala k zmanjšanju hrupa zaradi prometne aktivnosti na avtocestah na TEN-T koridorjih.

## 3.2.2. Področje pomorstva

### Uresničevanje splošnih ciljev

Cilji PU se uresničujejo z izvajanjem specifičnih aktivnosti v okviru načrtovanih projektov.

### Finančna tabela

Tabela 27a: Finančni napredek na področju pomorstva (2.2.) – 1. del

2. RP - PU 2.2.		stanje 31.12.12	
			2007-2013
Pravice porabe 2007-2013	EU del	7.090.000	-
	SLO del	1.251.177	-
	EU in SLO del	8.341.177	-
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	13.330.356	-
	SLO del	2.352.416	-
	EU in SLO del	15.682.772	-
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	1.991.764	-
	SLO del	351.488	-
	EU in SLO del	2.343.252	-
	drugi viri		-
	skupaj	2.343.252	-

Tabela 27b: Finančni napredek na področju pomorstva (2.2.) – 2. del

2. RP - PU 2.2.		stanje 31.12.12	
		2007-2013	
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	791.398	-
	SLO del	139.658	-
	EU in SLO del	931.056	-
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2009 do 31.12.2012)	EU del	791.398	-
	SLO del	139.658	-
	EU in SLO del	931.056	-
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		327.084	-
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		327.084	-

**Vključeno ministrstvo**

MZIP – Direktorat za infrastrukturo.

**Opis izvajanja v letu 2012**

Za projekt Poglobitev vplavnega kanala v bazen I v koprskem tovornem pristanišču je bila v letu 2012 izdana odločba, hkrati pa so bila v okviru tega projekta že zaključena prva gradbena dela gradnje kasete na kamionskem terminalu.

Tabela 28: Napredek v izvajanju projektov na področju pomorstva (2.2.)

St. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
7	<b>Poglobitev vplavnega kanala v bazen I v koprskem tovornem pristanišču</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 15.773.160 EUR)	<p>Izdelana in potrjena je investicijska dokumentacija projekta. Zemljišča so v lasti RS in jih ni potrebno pridobivati. Vloga projekta je bila posredovana na Organ upravljanja v maju 2012. Dne 02.07.2012 je bila izdana odločba o dodelitvi sredstev za projekt.</p> <p><u>Poglabljanje na – 14m:</u> Gradbeno dovoljenje za gradnjo kasete za odlaganje je bilo pridobljeno 27.09.2011.</p> <p><u>Poglabljanje na -15 m:</u> Vloga za OVS za gradnjo kasete za poglabljanje na - 15 m na parceli 799/29 je bila posredovana na ARSO 30.04.2012. Razgrnitev projekta je bila v decembru 2012. Prejem OVS se pričakuje v 1. četrtletju 2013. Na tej osnovi bo dopolnjena vloga za gradbeno dovoljenje v februarju 2013. Izdelana je bila projektna dokumentacija za gradnjo kasete. Konec I. 2012 so se izvajale tudi predarheološke raziskave.</p> <p><u>Javna naročila – poglabljanje na -14 m:</u> (1) Dne 26.06.2012 je bila sklenjena z izvajalcem pogodba o izgradnji kasete na kamionskem terminalu. Dela so bila do konca leta 2012 že zaključena. (2) Prav tako je bila 10.07.2012 sklenjena pogodba za poglabljanja vplavnega kanala v bazen I v koprskem pristanišču do - 14 m. Dela tečejo po terminskem planu in bodo zaključena v pogodbenem roku do sredine julija 2013.</p> <p><u>Javna naročila – poglabljanja na -15 m:</u> Objava javnega naročila za izvedbena dela gradnje kasete za odlaganje na - 15m bo v sredini maja 2013 in za izvedbena dela poglabljanja v juniju 2013.</p> <p>Višina izplačanih kohezijskih sredstev znaša 683.339 EUR in certificiranih 327.084 EUR.</p>

Tabela 29: Fizični napredek na področju pomorstva (2.2.)

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
1	Število projektov	Učinek	Število	0	1	0	0	0	0	0	1
4	Poglobitev vplovnega kanala v bazen I koprskega tovornega pristanišča (v m)	Učinek	m	-11.4	-15	/*	/*	/*	/*	0	0
6	Povečanje zmogljivosti pretovora v bazen I v koprskem pristanišču (v ton)	Rezultat	t	3.480.000	3.987.500	/*	/*	/*	/*	0	0

Vir: CIS: centralni informacijski sistem; MZIP: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor

\* S spremembo OP ROPI verzija 2 je bil v nabor kazalnikov uvrščen nov programski kazalnik, katerega se v predhodnih Letnih poročilih ni spremljalo. Zaradi navedenega ni podatka oz. vrednosti pri posameznih letih.

### Lizbonski cilji

V letu 2012 je bilo na področju pomorstva potrjenih za 13,3 mio evrov prispevka skupnosti, kar tudi predstavlja celotna sredstva, ki so bila v okviru Lizbonskih ciljev dodeljena prednostni temi 30 – Pristanišča v okviru OP ROPI.

Koda razsežnosti 1:	Koda razsežnosti 2:	Koda razsežnosti 3:	Koda razsežnosti 4:	Koda razsežnosti 5:	Znesek
Prednostna tema	Oblika Financiranja	Ozemlje	Gospodarska dejavnost	Lokacija	
30	1	1	11	SI024	13.330.356,20
<b>Skupaj 2012</b>					<b>13.330.356,20</b>
<b>SKUPAJ 2007 – 2012</b>					<b>13.330.356,20</b>

### Kvalitativna analiza

Operacija poglobitve vplovnega kanala v bazen I koprskega tovornega pristanišča je tekom 2012 potekala skladno s predvidenimi terminskimi načrti.

### Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

Operacije poglobitve vplovnega kanala v bazen I koprskega tovornega pristanišča predstavlja eno najpomembnejših investicij v koprsko pristanišče, saj bo poglobitev kanala na koto -15 m omogočila vplutje ladij z večjim vgrezom (post panamax ladij) v tovorno pristanišče ter tako povečala kapaciteto in izkoriščenost koprskega pristanišča ter zagotovila večjo varnost plovbe. Koprsko pristanišče bo tako lahko ohranilo konkurenčnost in sledilo trendom v pomorskem prometu.

Drugih operacij v okviru te prednostne usmeritve ni predvidenih.

### 3.2.3. Področje javnega potniškega prometa

#### Uresničevanje splošnih ciljev

Cilji PU se uresničujejo z izvajanjem specifičnih aktivnosti v okviru načrtovanega projekta.

#### Finančna tabela

Tabela 30: Finančni napredek na področju javnega potniškega prometa (2.3.)

2. RP - PU 2.3.		stanje 31.12.12	
			2007-2013
Pravice porabe 2007-2013	EU del	7.000.000	-
	SLO del	1.235.294	-
	EU in SLO del	8.235.294	-
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	6.283.178	-
	SLO del	1.108.796	-
	EU in SLO del	7.391.974	-
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	2.000.000	-
	SLO del	352.941	-
	EU in SLO del	2.352.941	-
	drugi viri	0	-
	skupaj	2.352.941	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	1.506.965	-
	SLO del	265.935	-
	EU in SLO del	1.772.900	-
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2009 do 31.12.2012)	EU del	460.934	-
	SLO del	81.341	-
	EU in SLO del	542.275	-
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		1.093.885	-
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		1.093.885	-

V letu 2012 je bil na področju javnega potniškega prometa potrjen projekt Integrirani javni potniški promet, kjer je bil projektu dodeljeno 6.283.178 evrov EU dela, kar predstavlja 89,75 % vseh razpoložljivih sredstev.

#### Vključeno ministrstvo

MZIP – Direktorat za promet.

#### Opis izvajanja v letu 2012

Tabela 31a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju javnega potniškega prometa (2.3.) – 1. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
6 <sup>1</sup>	Integrirani javni potniški promet	Odločba o dodelitvi sredstev št. KS OP ROPI/2/3/IJPP/0 je bila izdana dne 10.10.2011 in tekom 2012 ni bila spremenjena.



Tabela 31b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju javnega potniškega prometa (2.3.) – 2. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
	<b>Integrirani javni potniški promet (nadaljevanje)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 7.391.974 EUR)	Na projektu so izvedene analize z vidika uporabe JPP, izdelan je conski in tarifni sistem, integrirana vozno redna baza podatkov, celostna podoba, standard za elektronsko vozovnico, informacijski portal, enotni daljinar in nacionalni vozni red za IJPP. V letu 2012 so se izvajala dela v okviru 11-ih izvajalskih pogodb in več naročilnic za naslednje aktivnosti na projektu: izvedba izobraževanj, informiranja in obveščanja javnosti o pomenu JPP, oblikovanje standarda za enotno elektronsko vozovnico, ekonometrični model za določanje cen vozovnic, priprava informacijskega portala za potnike ter izdelava mestnih prometnih načrtov, nacionalnega voznega reda in enotnega daljinarja. Do oktobra 2012 se je zaključila večina aktivnosti, dela so do konca leta 2012 skladno s podpisanimi pogodbami potekala še na nalogah Informacijski portal za potnike v sistemu IJPP, Izobraževanje informiranje in ozaveščanje javnosti o pomenu JPP, Izdelava mestnih prometnih načrtov, Izdelava nacionalnega voznega reda in Izdelava enotnega daljinarja. 24.12.2012 je bil objavljen še zadnji razpis za nalogo Uvedba IJPP v RS. V administrativni kontroli je bilo potrjenih kohezijskih sredstev v višini 1,27 mio EUR, od česar je 1,1 mio EUR sredstev certificiranih.
6 <sup>1</sup>	<b>Izgradnja P+R: "parkiraj in pelji se"</b> (skupna ocenjena vrednost javnega razpisa: 9.411.764,70 EUR)	V okviru projekta bodo sofinancirane aktivnosti za izvedbena dela v okviru izgradnje sistemov "parkiraj in pelji se" z namenom izboljšanja čistega javnega potniškega prometa in spodbujanja njegove uporabe. Projekt se bo izvajal na lokalni ravni, zato bo za razpoložljiva EU sredstva objavljen javni razpis v višini 8 mio EUR sredstev kohezijskega sklada. V prvi polovici leta se je pripravljala vsebina javnega razpisa, v drugi polovici 2012 je nadalje potekalo usklajevanje pripravljenega javnega razpisa med MZIP in MGRT-OU, iskalo pa se je tudi dodatna razpoložljiva sredstva KS za izvedbo projekta P+R, ki so zagotovljena v okviru dodatnih pravic porabe

<sup>1</sup> Integrirani javni potniški promet, ki je neposredno potrjena operacija, in Izgradnja P+R: "parkiraj in pelji se", ki je javni razpis za izbor operacij, skupaj predstavljata aktivnosti na področju javnega potniškega prometa, ki ima v veljavni verziji OP ROPI ocenjeno celotno izvedbeno vrednost v višini 11,00 mio EU.

Pojasnilo:

- v rumenih poljih so potrjeni projekti – operacije,
- številke OP ROPI v oklepajih predstavljajo zaporedno številko projekta iz seznama rezervnih projektov in
- podčrtani so veliki projekti.

## Izvajanje prednostne usmeritve

Tabela 32: Fizični napredek na področju javnega potniškega prometa (2.3.)

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
1	Število projektov	Učinek	Število	0	1	0	0	0	0	1	1

Vir: CIS: centralni informacijski sistem

## Lizbonski cilji

Do konca leta 2011 je bila potrjena ena operacija, katera pa je bila kvalificirana pod kodo 28 – Inteligentni prevozniki sistemi. Ker se slednja ne upošteva med področja, ki

prispevajo k Lizbonskim ciljem, v letu 2011 na področju potniškega prometa ni bilo dodeljenega prispevka Skupnosti za namen Lizbonskih ciljev. V letu 2012 ni bilo potrjenih operacij.

### Kvalitativna analiza

Za projekt Integrirani javni potniški promet je bila 10.10.2011 izdana odločba o dodelitvi sredstev. Operacija se izvaja skladno s predvidenim terminskim planom. Tekom 2012 se je pripravljala javni razpis za izgradnjo P+R: »parkiraj in pelji se«, ki pa vsebinsko do konca leta z organom upravljanja še ni bil usklajen do te mere, da bi ga le-ta lahko potrdil. Razpis bo potrjen in objavljen v letu 2013.

### Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

V letu 2013 se bo za projekt Integriranega javnega potniškega prometa nadaljevalo ter zaključilo izvajanje že oddanih del, hkrati pa se bodo pospešile vse potrebne aktivnosti za objavo javnega razpisa za izgradnjo P+R: »parkiraj in pelji se«.

## 3.3. Razvojna prioriteta: Prometna infrastruktura – ESRR

### Uresničevanje splošnih ciljev

Cilji RP se uresničujejo preko prednostnih usmeritev:

3.3.1. Področje cest

3.3.2. Področje letalske in letališke infrastrukture

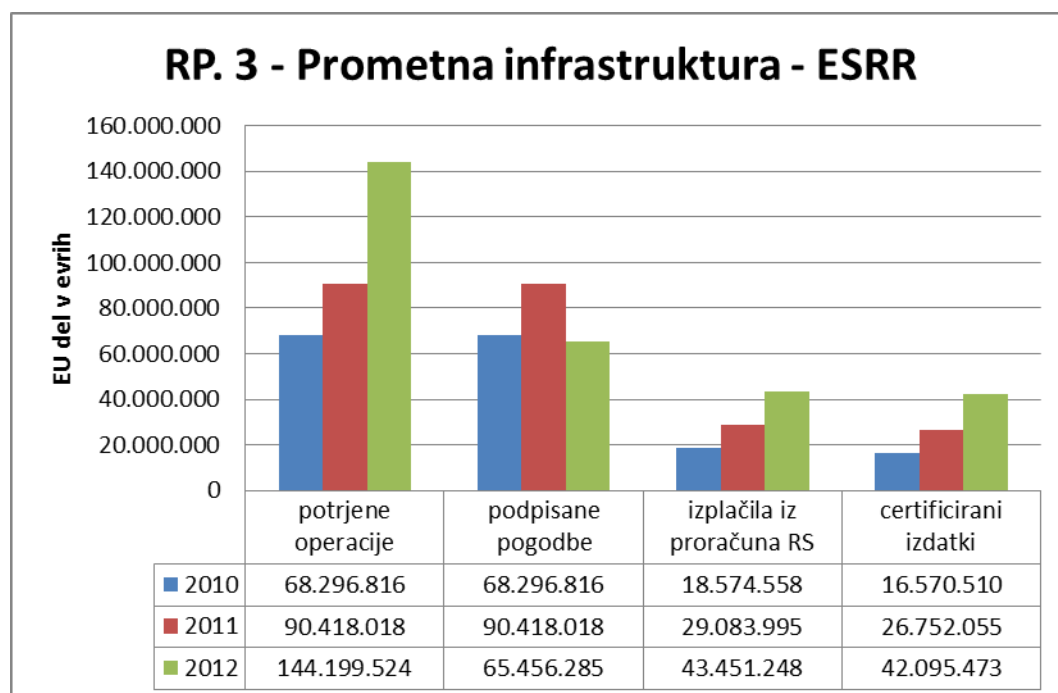
### Informacije o fizičnem in finančnem napredku razvojne prioritete

#### Finančni napredek razvojne prioritete

Tabela 33: Finančni napredek 3. razvojne prioritete

3. RP		stanje 31.12.12	
			2007-2013
Pravice porabe 2007-2013	EU del	165.529.886	-
	SLO del	29.211.159	-
	EU in SLO del	194.741.045	-
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	144.199.524	87,1
	SLO del	25.446.975	-
	EU in SLO del	169.646.499	87,1
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	65.456.285	39,5
	SLO del	11.551.109	-
	EU in SLO del	76.755.802	39,4
	drugi viri	4.794.397	-
	skupaj	81.550.199	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	43.451.248	26,2
	SLO del	7.667.867	-
	EU in SLO del	51.119.115	26,2
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2010 do 31.12.2012)	EU del	14.366.736	8,7
	SLO del	2.170.004	-
	EU in SLO del	16.536.740	8,5
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		42.095.473	25,4
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		42.095.473	25,4

Na razvojni prioriteti Prometna infrastruktura – ESRR je bilo potrjenih operacij za 144.199.524 evrov, kar predstavlja 87,1 % razpoložljivih pravic porabe. Certificiranih izdatkov je bilo do konca leta 2012 tej razvojni prioriteti za 42.095.473 evrov EU dela.



Graf 5: Kumulativni pregled izvajanja 3. razvojne prioritete

### Doseganje ciljev in analiza napredka

Tabela 34a: Potrjene operacije na nivoju 3. razvojne prioritete v letu 2012 – 1. del

RAZVOJNA PRIORITETA	PREDNOSTNA USMERITEV	Naziv operacije	Potrjena vrednost v letu 2012 (EUR)		
			Celotna potrjena vrednost	Sredstva KS/ESRR	Nacionalni viri
3. PROMETNA INFRA-STRUKTURA  - ESRR	3.1 Področje cest	Izvennivojsko križanje glavne in regionalne železniške proge z glavno cesto G2-107/1275 Šentjur–Mestinje v Grobelnem	16.999.113,00	13.161.161,15	3.837.951,85
		Izvennivojsko križanje ceste G1 - 2 odsek 1313 Ormož - Središče ob Dravi in železniške proge št. 41 Ormož - Murska Sobota - Hodoš v Pušencih	5.682.548,00	4.308.371,20	1.374.176,80
		Daljinska kolesarska povezava št. 910800 Pot prijateljstva in zdravja POREČANKA (PARENZANA) – (pododsek skozi Škofije, pododsek Brv za kolesarje in pešce čez stari rokav Dragonje v Mlinih)	383.168,00	243.919,40	139.248,60

Tabela 34b: Potrjene operacije na nivoju 3. razvojne prioritete v letu 2012 – 2. del

RAZVOJNA PRIORITETA	PREDNOSTNA USMERITEV	Naziv operacije	Potrjena vrednost v letu 2012 (EUR)		
			Celotna potrjena vrednost	Sredstva KS/ESRR	Nacionalni viri
3. PROMETNA INFRA-STRUKTURA  - ESRR	3.1 Področje cest	Izgradnja kolesarske povezave Rogaška Slatina – Podčetrtek – Bistrica ob Sotli; Odseki 1, 2, 3	6.317.131,00	5.186.584,40	1.130.546,60
		Kolesarska povezava Miren – Vrtojba – Nova Gorica – Kanal (odsek Solkan – Plave)	4.901.146,00	3.460.999,40	1.440.146,60
		Obvoznica Gorenja vas	5.535.264,00	3.443.990,90	2.091.273,10
		Rekonstrukcija glavne ceste G2-102/1083 Bača – Dolenja Trebuša, od km 0+100 do km 6+500	10.380.634,00	8.280.319,20	2.100.314,80
		Rekonstrukcija ceste RT-912/7302 Zali Log - Davča	0,00 (nova vrednost 23.645.082,00, stara vrednost 23.645.082,00)	660.263,00 (nova vrednost 16.941.789,45, stara vrednost 16.281.526,45)	-660.263,00 (nova vrednost 6.703.292,55, stara vrednost 7.363.555,55)
	VREDNOST SKUPAJ ZA 3.1. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012		50.199.004	38.745.609	11.453.395
	3.2. Letalska in letališka infrastruktura	<u>2009SI161PR004</u> <u>Izgradnja potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika</u>	89.636.037	15.035.897	74.600.140
VREDNOST SKUPAJ ZA 3.2. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012		89.636.037	15.035.897	74.600.140	
<b>POTRJENA VREDNOST SKUPAJ ZA 3. RAZVOJNO PRIORITETO V LETU 2012</b>			<b>139.835.041</b>	<b>53.781.506</b>	<b>85.053.535</b>

Do presečnega datuma je bilo v okviru razvojne prioritete izdanih 22 odločb o potrditvi sredstev v okviru OP ROPI. Dvajset odločb je bilo izdanih v okviru prednostne usmeritve področje cest, dve pa iz prednostne usmeritve letalska in letališka infrastruktura.

V letu 2012 je bilo s strani OU izdanih sedem odločb o potrditvi pomoči, in sicer dve za izvennivojsko križanje ceste in železniške proge, tri za izgradnjo posameznih odsekov ali pododsekov daljinskih kolesarskih povezav, ter za eno obvoznico in za rekonstrukcijo enega odseka na glavni državni cesti.

### Informacije o fizičnem napredku razvojne prioritete

Tabela 35a: Fizični napredek 3. razvojne prioritete – 1. del

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Mer-ska enota	Izhodiš-čno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
						2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010
1	Število projektov	Učinek	Število	0	26	0	0	11*	13*	14	22

Tabela 34b: Fizični napredek 3. razvojne prioritete – 2. del

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
2	Dolžina novozgrajenih cest (km)	Učinek	km	5.823 (0)	5.831,5 (povečanje za 8,5)	0	0	0	0	0	5.825,704 (povečanje za 2,704)
	Dolžina posodobljenih cest (km)	Učinek	km	0	22,5	0	0	0	0,33	0,33	1,11 (povečanje za 0,78)
3	Število novozgrajenih izvennivajskih križanj	Učinek	Število	0	6	0	0	0	2	3	3
4	Dolžina novozgrajenih kolesarskih prog	Učinek	km	263	305 (povečanje za 42)	0	0	266,1 (povečanje za 3,1)	268,1 (povečanje za 5,1)	269,04 (povečanje za 6,04)	270,356 (povečanje za 7,365)
5	Povečanje kapacitet oskrbe potnikov v zračnem prometu (v potnikih/uro)	Učinek	Potnik/h	800	3.600	/**	/**	/**	/**	0	1.000
6	Nižji časovni stroški na leto zaradi izvedenih investicij v državne ceste (v mio. evrov)	Rezultat	mio €	0	11,5	0	0	0	0***	0,2	0,88

Vir: CIS: centralni informacijski sistem; MZIP: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor

\* V preteklih letnih poročilih se je za ta kazalnik poročalo o zaključenih projektih, kazalnik 'število projektov' od letnega poročila 2011 naprej pa prikazujemo poenoteno za celotni operativni program kot število potrjenih projektov, t.j. operacij, ne glede na stanje zaključenosti.

\*\* S spremembo OP ROPI verzija 2 je bil v nabor kazalnikov uvrščen nov programski kazalnik, katerega se v predhodnih Letnih poročilih ni spremljalo. Zaradi navedenega ni podatka oz. vrednosti pri posameznih letih.

\*\*\* Nižji časovni stroški na leto zaradi izvedenih investicij v ceste bodo merljivi po enem letu od predaje investicije v uporabo.

### Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

V letu 2013 se bo nadaljevalo izvajanje oz. gradnja na projektih za katere so že bile izdane odločbe o potrditvi sredstev iz ESRR. V prvi polovici leta 2013 se predvideva uskladitev vlog ter potrditev petih projektov s področja cest, in sicer: Kolesarska povezava Brezovica-Vrhnika II. Faza, Obvoznica Šmartno pri Litiji, Izvennivajsko križanje Zgornji Log pri Litiji, Obvoznica Črnomelj – 2. Etapa in Obvoznica Murska Sobota vzhod.

V letu 2013 je kritično pri zagotavljanju pravila N+2/3; potrebno je izvesti ukrepe, ki bodo prispevali k realizaciji že v letu 2013. V ta namen se preveri možnost priprave projektne dokumentacije za projekte, ki se bodo financirali v novi finančni perspektivi in ki bi lahko imeli realizacijo že v letu 2013. Pospeši se izvedba projekta Obvoznica Ilirska Bistrica, ki je umeščen na rezervno listo projektov OP ROPI.

### **Kakovostna analiza na ravni razvojne prioritete**

V letu 2012 je bil potrjen projekt Izgradnje potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika, ki s skoraj 90 mio EUR celotne potrjene vrednosti predstavlja enega največjih prometnih projektov v okviru OP ROPI, ter sedem projektov iz področja cest: Izvennivojsko križanje glavne in regionalne železniške proge z glavno cesto G2-107/1275 Šentjur–Mestinje v Grobelnem, Izvennivojsko križanje ceste G1 - 2 odsek 1313 Ormož - Središče ob Dravi in železniške proge št. 41 Ormož - Murska Sobota - Hodoš v Pušencih, Daljinska kolesarska povezava št. 910800 Pot prijateljstva in zdravja POREČANKA (PARENZANA) – (pododsek skozi Škofije, pododsek Brv za kolesarje in pešce čez stari rokav Dragonje v Mlinih), Izgradnja kolesarske povezave Rogaška Slatina – Podčetrtek – Bistrica ob Sotli; Odseki 1, 2, 3, Kolesarska povezava Miren – Vrtojba – Nova Gorica – Kanal (odsek Solkan – Plave), Obvoznica Gorenja vas in Rekonstrukcija glavne ceste G2-102/1083 Bača – Dolenja Trebuša, od km 0+100 do km 6+500. Nadaljevala se je tudi izvedba v predhodnih letih že začelih operacij. Dodeljena je bila večina razpoložljivih EU sredstev za to RP. V letu 2012 je bilo v okviru 3RP zgrajenih 2,704 km novih cest, 0,78 km cest je bilo posodobljenih. Na novo je bilo zgrajenih tudi 7,365 km kolesarskih prog. Kapacitete oskrbe potnikov v zračnem prometu se je povečala za 1000 potnikov / h.

### **Večje težave in ukrepi za njihovo odpravo**

V letu 2012 so bile še vedno aktualne v letu 2011 prvič zaznane nekatere težave pri izvajanju projektov, za katere so bile izdane odločbe o potrditvi sredstev, predvsem zamude pri postopkih oddaje javnih naročil zaradi vloženi revizijskih zahtevkov, pa tudi likvidnostne težave izbranih izvajalcev zaradi katerih je prišlo tudi do prekinitve pogodb ter zamude pri izvedbi, ki so posledica težav pri pridobivanju zemljišč. Zaradi navedenega se je pospešilo izvajanje projektov na obstoječih gradbiščih. Pripravili smo tudi analizo stanja rezervnih projektov na osnovi katere bi lahko identificirali projekte s katerimi bi dodatno pospešili črpanje sredstev.

### **3.3.1. Področje cest**

#### **Uresničevanje splošnih ciljev**

Cilji PU se uresničujejo z izvajanjem specifičnih aktivnosti v okviru načrtovanih projektov.

#### **Finančna tabela**

Tabela 36: Finančni napredek na področju cest (3.1.)

3. RP - PU 3.1.		stanje 31.12.12	2007-2013
Pravice porabe 2007-2013	EU del	136.829.886	-
	SLO del	24.146.453	-
	EU in SLO del	160.976.339	-
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	118.045.762	86,3
	SLO del	20.831.605	-
	EU in SLO del	138.877.367	86,3
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	64.087.075	46,8
	SLO del	9.965.251	-
	EU in SLO del	66.435.008	41,3
	drugi viri		-
	skupaj	66.435.008	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	36.601.039	26,7
	SLO del	6.459.007	-
	EU in SLO del	43.060.046	26,7
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2009 do 31.12.2012)	EU del	13.044.801	9,5
	SLO del	1.936.721	-
	EU in SLO del	14.981.522	9,3
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		35.642.799	26,0
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		35.642.799	26,0

Na prednostni usmeritvi področje cest znaša skupna vrednost potrjenih operacij – EU del 118.045.762 evrov, kar glede na razpoložljive pravice porabe na tej prednostni usmeritvi predstavlja 86 %. Skupaj je bilo certificiranih 35.642.798,15 evrov EU dela.

### Vključeno ministrstvo

MzIP – Direktorat za infrastrukturo.

### Opis izvajanja v letu 2012

Tabela 37a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju cest (3.1.) – 1. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
<b>Posodobitev cestne povezave Logatec-Želin-Robič (1-3)</b>		
1	<b>Rekonstrukcija glavne ceste G2-102/1083 Bača – Dolenja Trebuša, od km 0+100 do km 6+500</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 10.380.634 EUR)	Odločba OU št.: ESRR OP ROPI/3/1/Bača – Dolenja Trebuša/0 izdana 10.09.2012 v višini 8.280.319,20 EUR EU sredstev. Projekt je razdeljen na dva dela, in sicer 1. del -vzdrževalna dela v javno korist VDJK (GD ni potrebno) v dolžini 6 km in 2. del - gradbena dela v dolžini 2 km. Odkupi zemljišč so v zaključni fazi. Projektna dokumentacija je zaključena, investicijska dokumentacija je pripravljena. JN za gradnjo je bilo objavljeno 9.11.2012, prispela je 1 ponudba, ki je bila konec leta 2012 v pregledu na DRSC. JN za zunanjo kontrolo je bilo objavljeno 7.12.2012. Na projektu je izplačanih 30.858 EUR EU sredstev, od tega je certificiranih 2.611,58 EUR.

Tabela 37b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju cest (3.1.) – 2. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
2	<b>Sanacija brežine »Pod Ključem« na cesti G2-102, odsek 1040, Peršeti – Most na Soči, od km 5,630 do km 5,960</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 2.586.991 EUR)	<p>Odločba za operacijo št. ESRR OP ROPI/3/1/Pod Ključem/0 je bila izdana 7.10. 2009 .</p> <p>Pogodba za izvedbo gradbenih del je bila podpisana v avgustu 2009.</p> <p>Dela so se zaključila konec avgusta 2010. Novembra 2010 je bilo pridobljeno uporabno dovoljenje, marca 2011 pa je bil odsek uradno predan prometu.</p> <p>Na projektu je bilo izplačanih 1,82 mio EUR EU sredstev, ki so bila v celoti certificirana na MF-PO.</p>
3	<b>Rekonstrukcija Dolenja Trebuša-Želin</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 28.206.596 EUR)	<p>Vloga za EU sredstva bo poslana na MZIP in OU v prvi polovici leta 2013.</p> <p>Projekt je v fazi priprave dokumentacije. Projekt se bo izvajal v večjem delu po postopku VDJK (vzdrževalna dela v javno korist) . PGD/PZI so izdelani. Izdelati je potrebno še IP.</p> <p>JN za inženirske storitve je bilo objavljeno 17.12.2012, za zunanjo kontrolo in gradnjo bosta JN objavljeni predvidoma juniju 2013.</p> <p>Gradnja je predvidena v letih od 2013 do 2015. Na projektu do konca leta 2012 še ni bilo izplačanih EU sredstev.</p>
<b>Posodobitev cestne povezave Jeprca-Zminec-Želin (4-5)</b>		
4	<b>Poljanska obvoznica Škofija Loka</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 43.127.305 EUR)	<p>Odločba OU izdana 2.4.2009, s spremembo odločbe dne 9.11.2009, ki povečuje razpoložljiva EU sredstva na 27.035.808,90 EUR. V letu 2012 novih sprememb odločbe ni bilo.</p> <p>Upravičenec je pridobil dopolnitev projektne dokumentacije za obnovo postopka pridobitve gradbenega dovoljenja za 3. podetapo I.faze, GD je bilo izdano, je dokončno, ni pa še pravnomočno (v teku je upravni spor). Dela na I. etapi potekajo dalje, zaključek pogodbe je predviden v avgustu 2013. Za II in III etapo je bila v prvi polovici leta 2012 zaradi stečaja izvajalca pogodba prekinjena, vnovčena je bila tudi bančna garancija. Objava JN za nadaljevanje gradbenih del na II. in III. etapi je bila dne 22.8.2012 z ocenjeno vrednostjo 22,8 mio EUR, do roka za oddajo ponudb 15.10.2012 je prispelo 6 ponudb, 4.12.2012 je bila izdana odločitev o oddaji JN, 18.12.2012 pa prejet revizijski zahtevek, dokumentacijo je DRSC posredoval na DKOM. JN za inženirske storitve objavljeno.</p> <p>31.8.2012, rok za oddajo ponudb je bil 12.10.2012, ocenjena vrednost naročila 563.100 EUR. Dne 6.11.2012 je bila poslana odločitev za izbor izvajalca inženirskih storitev, pogodba je bila podpisana 20.11.2012. JN za zunanjo kontrolo kvalitete nad izvajanjem je bilo objavljeno 29.10.2012, pogodba podpisana 10.12.2012.</p> <p>Gradbena dela na 1. in 2. podetapi I. faze (od Ljubljanske ceste do rondoja na Suhi) so zaključena.</p> <p>Na projektu je izplačanih 7.804.998 EUR EU sredstev, od tega je certificiranih 7.790.786,03 EUR.</p>
5	<b>Obvoznica Gorenja vas</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 5.535.264 EUR)	<p>24.12.2012 je OU izdal Odločbo, s katero je bilo projektu dodeljeno 3.443.990,00 EUR EU sredstev.</p> <p>Dokumentacija PGD/PZI izdelana. INVP je bil potrjen na komisiji 5.12.2012. Vloga za izdajo gradbenega dovoljenja bo vložena predvidoma januarja 2013.</p> <p>JN za inženirske storitve je bilo objavljeno 30.10.2012, 16.1.2013 podpisana pogodba. V jan 2013 predvidena objava JN za zunanjo kontrolo in gradnjo.</p> <p>Gradnja je predvidena v letih od 2013 do 2015. Na projektu do konca leta 2012 še ni bilo izplačanih EU sredstev.</p>



Tabela 37c: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju cest (3.1.) – 3. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
<b>Posodobitev cestne povezave Ljubljana-Škofljica-Kočevje (6)</b>		
6	<b>Rekonstrukcija ceste G2-106/0261 Škofljica-Rašica, dograditev dodatnega prometnega pasu za počasna vozila od km 3+300 do km 5+450 (Pijava gorica – Turjak 3. pas)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 6.397.849 EUR)	20.5.2011 je OU izdal odločbo, s katero je bilo projektu dodeljeno 4.752.516,60 EUR EU sredstev, ki je bila dne 26.3.2012 spremenjena( do 31.12.2012 podaljšan rok za pridobitev zemljišč). Zaradi likvidnostnih težav izvajalca in zamujanja po terminskem planu je naročnik odstopil od pogodbe, vnovčena je bila bančna garancija. Opravljen je bil pregled opravljenih del. JN za dokončanje gradbenih del je bilo objavljeno 28.11.2012. Na projektu so bila do konca leta 2012 izvedena plačila v višini 1.169.693 EU sredstev, certificiranih pa je bilo 1.055.713,23 EUR.
7	<b>Izgradnja izvennivojskih križanj 6 glavnih in regionalnih cest z železniškimi progami</b>	
7.1	<b>Ureditev izvennivojskega križanja regionalne ceste R2-441/1298 z železniško progo Ormož–Hodoš v Murski Soboti</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 12.757.393 EUR)	OU dne 3.7.2009 izdal Odločbo o potrditvi operacije s katero je bilo projektu dodeljeno 4.592.538 EUR EU sredstev, odločba ni bila dodatno spremenjena. Sklenjena je bila ena gradbena pogodba v letu 2009. Gradbena dela na projektu so se zaključila v maju 2010. V avgustu 2010 je bilo pridobljeno uporabno dovoljenje. Izvennivojsko križanje je bilo uradno predano prometu v septembru 2010. Na projektu je bilo izplačanih 4,298 mio EUR EU sredstev, ki so bila v celoti certificirana na MF-PO.
7.2	<b>Rekonstrukcija ceste R1-215/1162 Trebnje – Mokronog od km 1+188 do km 1+975 (ureditev izvennivojskega križanja Zijavnica) z železniško progo Sevnica – Trebnje</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 3.233.306 EUR)	OU je 16.09.2009 izdal Odločbo o potrditvi operacije s katero je bilo projektu dodeljeno 2.174.640,85 EUR EU sredstev, odločba ni bila dodatno spremenjena. V juliju 2009 je bila sklenjena ena gradbena pogodba. Zaključena so vsa gradbena dela. 29.10.2010 je bilo pridobljeno uporabno dovoljenje, uradna otvoritev izvennivojskega križanja je bila 21.1.2011. Na projektu je bilo izplačanih 1,27 mio EUR EU sredstev, ki so bila v celoti certificirana na MF-PO.
7.3	<b>Ureditev križanja ceste R2-420 na odseku 1335 (od km 4,750 do km 5,750) in lokalne ceste LC 024260 z železniško progo Dobova–Ljubljana v območju naselja Dobova</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 8.864.880 EUR)	OU je dne 5.11.2009 izdal odločba o potrditvi operacije s katero so bila dodeljena EU sredstva v višini 4.818.338,90 EUR. Dne 29.6.2011 je bila izdana prva sprememba odločbe o dodelitvi sredstev s katero se je podaljšala doba upravičenosti stroškov (na 30.4.2012), zaradi nepredvidenih okoliščin (ekstremne vremenske razmere) so se povečala EU sredstva (na 5.905.498,25 EUR). Druga sprememba odločbe o podaljšanju roka do 30.09.2012 je bila izdana 28.05.2012. Gradbena dela so zaključena. 29.11.2011 je potekala uradna predaja prometu. Uporabno dovoljenje pridobljeno 2.7.2012. Dela so zaključena. Na projektu je bilo do konca leta 2012 izplačanih 5.900.317 EU sredstev, od tega je 5.900.317,02 certificiranih.

Tabela 37d: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju cest (3.1.) – 4. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
7.4	<b>Izvenivojsko križanje ceste G1 - 2 odsek 1313 Ormož - Središče ob Dravi in železniške proge št. 41 Ormož - Murska Sobota - Hodoš v Pušencih</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 5.682.548 EUR)	<p>Dne 16.5.2012 je OU izdal Odločbo o dodelitvi sredstev št. ESRR OP ROPI/3/1/Pušenci/0, s katero so bila dodeljena EU sredstva v višini 4.308.371,20 EUR.</p> <p>Pogodba za gradnjo je bila podpisana 29.8.2012 v vrednosti 4,84 mio EUR, rok dokončanja del je 16 mesecev od podpisa pogodbe (dec 2013). Pogodba za inženirske storitve je bila podpisana v 5.10.2012, vrednost del 175.009 EUR. Pogodba za zunanjo kontrolo kakovosti je bila podpisana 8.11.2012, vrednost del je 38.604,00 EUR.</p> <p>Na projektu je bilo izplačanih 524.256 EU sredstev, od tega je 508.781,94 certificiranih.</p>
7.5	<b>Zgornji Log - izvenivojsko križanje</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 9.541.439 EUR)	<p>Pridobivanje nepremičnin je v zaključni fazi. Izdelana je predinvesticijska zasnova PIZ. Izdelan je IP in 10.12.2012 posredovan na komisijo. Vloga je bila posredovana v pregled na MZIP in MGRT 27.12.2012.</p> <p>Objava JN za inženirske storitve je bila 19.11.2012, prispele so 4 ponudbe, ki so se ob koncu 2012 pregledovale. JN za zunanjo kontrolo in gradbena dela bo predvidoma objavljeno v maju 2013.</p> <p>Gradnja bo predvidoma potekala v letih 2013 in 2014.</p>
7.6	<b>Izvenivojsko križanje glavne in regionalne železniške proge z glavno cesto G2-107/1275 Šentjur-Mestinje v Grobelnem</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 16.999.113 EUR)	<p>Dne 12.10.2012 je OU izdal odločbo o dodelitvi sredstev št. ESRR OP ROPI/3/1/ Grobelno/0, s katero so bila dodeljena EU sredstva v višini 13.161.161,15 EUR.</p> <p>Izdelana je PIZ in projektna dokumentacija. IP je bil potrjen. Odkupi zemljišč so v zaključni fazi. Objava JN za gradbena dela in zunanjo kontrolo kvalitete je predvideva v aprilu oz. maju 2013. Objava JN za inženirske storitve je bila 2. 10. 2012, rok za oddajo ponudb se je iztekel 12.11.2012. Prispele so 3 ponudbe. 30.11.2012 je bil vložen zahtevek za revizijo. 27.12.2012 naročnik odstopil dokumentacijo na DKOM. Zahteva za izdajo gradbenega dovoljenja bo podana v januarju 2013.</p> <p>Na projektu je bilo do konca 2012 izplačanih 118.917 EU sredstev, od tega je 55.151,81 certificiranih.</p>
<b>8</b>	<b>Izgradnja kolesarskih povezav</b>	
8.1	<b>Izgradnja kolesarske povezave Rogaška Slatina - Podčetrtek - Bistrica ob Sotli, odsek Podčetrtek – Imeno</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 1.538.816 EUR)	<p>Odločba za operacijo št. ESRR OP ROPI/3/1/kolesarska povezava Podčetrtek - Imeno/0 je bila izdana 7.10.2009, in ni bila naknadno spremenjena. Dodeljena so bila EU sredstva v višini 1.405.222,00 EUR.</p> <p>Na projektu so bile podpisane tri izvajalske pogodbe. Gradbena dela so bila zaključena. Odseki so predani v uporabo.</p> <p>Zaradi nižjih vrednosti gradbenih pogodb je bila na projektu nižja realizacija EU sredstev od dodeljenih v odločbi. Skupno je bilo izplačanih 0,51 mio EU sredstev, ki so bila v celoti certificirana na MF-PO.</p>

Tabela 37e: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju cest (3.1.) – 5. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
8.2	<b>Ureditev kolesarskega prometa na trasi daljinske poti Gozd Martuljek – Jesenice</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 2.372.695 EUR)	<p>Odločba OU št. ESRR OP ROPI/3/1/kolesarska povezava Gozd Martuljek - Jesenice/0 izdana 5.11.2009 v višini 1.684.949,00 EU sredstev. Dne 17.5.2011 je bila izdana odločba o spremembi odločbe, s katero je rok za pridobitev vseh zemljišč prestavljen na 31.3.2012. Dne 17.05.2012 je OU izdal drugo spremembo odločbe s katero je končni datum operacije prestavljen na 31.12.2014.</p> <p>Pogodba za »DKP D2, MMP Rateče – MMP Obrežje, odsek železničarski dom – brv za kolesarje in pešce v Gozd Martuljku« je bila podpisana v 27.7.2012. Dela na tem odseku so potekala v drugi polovici leta 2012 in bila v letu 2012 zaključena. Za ostala dva odseka je predvidena objava JN v maju 2013. Potrebno je odkupiti še del zemljišč.</p> <p>Izvedena izplačila EU postavke znašajo 517.176 EUR, od tega je bilo certificiranih 487.463,51 EUR.</p>
8.3	<b>Kolesarska povezava Brezovica-Vrhnika-Logatec (pododsek 3)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 2.090.066 EUR)	<p>Odločba OU št. ESRR OP ROPI/3/1/kolesarska povezava Brezovica-Vrhnika-Logatec/0 je bila izdana 20.11.2009 v višini 1.568.397,90 EUR EU sredstev in v letu 2012 ni bila spremenjena.</p> <p>Sklenjene so bile 3 gradbene pogodbe, po dveh so bila dela zaključena v letu 2011 in odseki predani v uporabo, dela po tretji pogodbi, ki je bila podpisana 25.5.2011, so se izvajala do marca 2012.</p> <p>Izvedena izplačila iz EU postavke znašajo 942.225,43 EUR in so v celoti certificirana na MF-PO.</p>
8.4	<b>Kolesarska povezava Jesenice – Lesce – Bled (pododseki 1, 3, 5 in 6)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 1.507.495 EUR)	<p>Odločba OU izdana 23.12.2009 v višini 1.054.288,15 EUR EU sredstev. Dne 26.03.2012 je bila sprejeta prva sprememba odločbe, s katero je bil končni datum upravičenosti izdatkov podaljšan do 28.2.2014, do 30.06.2013 pa je bil podaljšan rok za pridobitev zemljišč.</p> <p>Javno naročilo gradnje za 3. odsek je bilo na portalu objavljeno 06.06.2012, do roka za oddajo ponudb. 03.07.2012 so prispele 4 ponudbe; pogodba je bila sklenjena 7.9.2012, vrednost gradbenih del 332.382 EUR, z aneksom je bil zaključek del podaljšan do 15.4.2013 V februarju 2013 bo objavljeno JN za gradnjo odseka 5.</p> <p>Na 1. odseku so bila dela zaključena v letu 2011 in izveden je bil tehnični pregled. Gradbena dela se izvajajo na 3. odseku.</p> <p>Izvedena izplačila EU postavke znašajo 176.968 EUR, od tega je 117.187,19 EUR certificiranih.</p>
8.5	<b>Daljinska kolesarska povezava št. 910800 Pot prijateljstva in zdravja POREČANKA (PARENZANA) – (pododsek skozi Škofije, pododsek Brv za kolesarje in pešce čez stari rokav Dragonje v Mlinih)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 383.168 EUR)	<p>Odločba OU št. ESRR OP ROPI/3/1/kolesarska povezava Porečanka/0 je bila izdana 30.11.2012 v višini 243.919,40 EUR EU sredstev.</p> <p>JN za gradnjo 1. odseka je bilo objavljeno 15.06.2012, do roka za oddajo ponudb 10.07.2012 so prispele 3 ponudbe. 26.9.2012 je bila podpisana gradbena pogodba v višini 117.900 EUR. Vloga za izdajo gradbenega dovoljenja za pododsek Brv za kolesarje in pešce čez stari rokav Dragonje v Mlinih bo predvidoma vložena v začetku 2013, v marcu 2013 bo objavljeno tudi JN za gradnjo brvi.</p> <p>Gradbena dela na 1. odseku so se izvajala od septembra do decembra 2012 in so zaključena.</p>

Tabela 37f: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju cest (3.1.) – 6. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
8.6	<b>Kolesarska povezava Miren – Vrtojba – Nova Gorica – Kanal (odsek Solkan – Plave)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 4.901.146 EUR)	<p>Odločba OU št ESRR OP ROPI/3/1/kolesarska povezava Solkan – Plave/0 je bila izdana 10.8.2012 v višini 3.460.999,40 EUR EU sredstev.</p> <p>Projektna dokumentacija je izdelana. Odkupi zemljišč so v zaključni fazi (postopek razlastitve 1 lastnika). 31.7.2012 je bila podpisana pogodba za inženirske storitve. JN za gradbena dela je bilo objavljeno 28.11.2012, za zunanjo kontrolo pa 7.12.2012.</p> <p>Izvedena izplačila EU postavke do konca 2012 znašajo 1.660,53 EUR.</p>
8.7	<b>Izgradnja kolesarske povezave Rogaška Slatina – Podčetrtek – Bistrica ob Sotli; Odseki 1, 2, 3</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 6.317.131 EUR)	<p>Odločba OU št ESRR OP ROPI/3/1/kolesarska povezava Rogaška Slatina 2. faza/0 je bila izdana 30.11.2012 v višini 5.186.584,40 EUR EU sredstev.</p> <p>V teku so odkupi zemljišč in priprava PGD in PZI ter investicijske dokumentacije za manjkajoče odseke med Rogaško Slatino in Bistrico ob Sotli, izdelan in potrjen je IP. JN za inženirske storitve je bilo objavljeno 24.10.2012, pogodba podpisana 11.1.2013. JN gradnje bo predvidoma objavljeno v februarju 2013, JN za zunanjo kontrolo pa predvidoma v marcu 2013.</p> <p>Počivališče s postavitvijo e-table in delna izvedba promocijskih aktivnosti je že izvedena. EU izplačila postavke do konca 2012 znašajo 53.451 EUR.</p>
8.8	<b>Kolesarska povezava Brezovica – Vrhnika –Logatec Pododsek Brezovica – Log (pododsek1)</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 5.944.463 EUR)	<p>Vloga za nadaljevanje gradnje na poteku Brezovica-Vrhnika (odsek Brezovica-Log) je v usklajevanju (MZIP uskladiil pripombe 21.12.2012; MGRT posredoval pripombe 7.1.2013).</p> <p>V izdelavi je projektna in investicijska dokumentacija. INVP je bil potrjen na komisiji 14.11.2012. V oktobru 2012 je bila podpisana inženirska pogodba, ki pa ni sofinancirana iz ESRR sredstev. 28.12.2012 je bilo objavljeno JN za 1. del. V januarju 2013 je predvidena objava JN za zunanjo kontrolo, v maju 2013 pa še za gradbena dela 2. dela.</p>
9	<b>Obvoznica Murska Sobota – vzhod</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 11.806.524 EUR)	<p>Vloga bo pripravljena in posredovana v pregled na MZIP in OU v 2013.</p> <p>Odkupi zemljišč so v teku. DLN je sprejet, PGD/PZI sta izdelana. V zaključni fazi je izdelava INVPja. Objava JN za gradnjo in zunanjo kontrolo predvidoma v jan 2013.</p> <p>Gradnja bo potekala v letih od 2013 do 2015.</p>
10	<b>Obvoznica Radlje ob Dravi – 2. faza od km 1+170 do km 3+874</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 10.012.764 EUR)	<p>Organ upravljanja je dne 14.12.2010 izdal odločbo o dodelitvi sredstev št. ESRR OP ROPI/3/1/Radjlje ob Dravi/0 v višini 5.932.858,90 EUR EU sredstev, ki ni bila naknadno spremenjena.</p> <p>Po podpisu pogodbe dne 7.11.2011 za dokončanje del po stečaju izvajalca po predhodni pogodbi na Obvoznici Radlje, so se dela v prvi polovici 2012 pospešeno izvajala.</p> <p>Gradbena dela so bila v avgustu 2012 zaključena. Uporabno dovoljenje je bilo izdano 17.10.2012, ko je bila tudi uradna otvoritev.</p> <p>Na projektu je bilo izplačanih 3.784.416,55 EUR EU sredstev, od tega je bilo certificiranih 3.442.083,55 EUR.</p>

Tabela 37g: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju cest (3.1.) – 7. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
11	<b>Modernizacija ceste R3-709/8614 (Maribor-Pernica) pod Malečnikom</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 7.012.338 EUR)	Organ upravljanja je dne 29.11.2010 izdal odločbo št. KS OP ROPI/3/1/Pod Malečnikom/0 o dodelitvi sredstev v višini 5.183.373,95 EUR EU sredstev, ki ni bila naknadno spremenjena. Gradbena dela so bila v septembru 2012 v celoti zaključena. Uporabno dovoljenje je bilo izdano 3.10.2012. Uradna otvoritev je bila 10.10.2012. Na projektu je bilo izplačanih 3.453.614 EUR EU sredstev, od tega so bila sredstva v višini 3.251.658,45 EUR že certificirana na MF-PO.
12	<b>Obvoznica Šmartno pri Litiji na cesti R2-416/1346 in 1347</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 8.072.141 EUR)	Vloga je bila ob koncu leta 2012 usklajena s strani MZIP, v 2013 je sledilo usklajevanje vsebine med MZIP/DRSC in MGRT-OU. Projektna in investicijska dokumentacija sta izdelani. V zaključni fazi so odkupi potrebnih zemljišč. Vloga za izdajo GD je vložena. JN za inženirske storitve je bilo objavljeno 13.11.2012, 9.1.2013 podpisana pogodba. Objava JN za gradnjo bo predvidoma v januarju 2013, JN za zunanjo kontrolo pa feb 2013. Gradnja bo potekala v letih 2013 in 2014.
13	<b>Obvoznica Črnomelj – 2. Etapa</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 8.712.544 EUR)	Vloga za dodelitev sredstev bo posredovana v pregled in usklajevanje na MZIP in MGRT v začetku leta 2013. Projektna dokumentacija je izdelana. Odkupi zemljišč so v zaključni fazi. GD je pridobljeno. Izdelan je IP - v dec 2012 narejena novelacija CBA. JN za inženirske storitve je bilo objavljeno 23.11.2012, odločitev je bila ob koncu leta 2012 v pripravi. JN za gradbena dela in zunanjo kontrolo bo predvidoma objavljeno v februarju 2013. Gradnja bo potekala v letih od 2013 do 2015.
14	<b>Rekonstrukcija ceste RT-912/7302 Zali Log – Davča</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 23.645.082 EUR)	OU je dne 28.12.2011 izdal odločbo št. ESRR OP ROPI/3/1/Zali log - Davča/0 o dodelitvi sredstev v višini 16.281.526,45 EUR EU sredstev. Dne 26.03.2012 je bila izdana prva sprememba odločbe, s katero se je višina dodeljenih EU sredstev povečala na 16.941.789,45 EUR. Drugo spremembo odločbe je OU izdal dne 08.05.2012, s čimer so se spremenili upravičeni stroški projekta, višina dodeljenih sredstev pa je ostala nespremenjena. Projektne dokumentacije je izdelana. Izdelan in potrjen je IP. Zemljišča so že pridobljena. 06.01.2012 je bila z izbranim izvajalcem Gorenjska gradbena družba d.d. podpisana izvajalska pogodba, gradbena dela se izvajajo. Rok izvedbe del je 28 mesecev. V letu 2012 sta bili podpisani sta tudi pogodbi za izvajanje zunanje kontrole kvalitete in za inženirske storitve. Izplačanih je bilo 4.188.031,86 EUR EU sredstev, od tega je certificiranih 4.182.458,59 EUR.

Pojasnilo:

- v rumenih poljih so potrjeni projekti – operacije,
- številke OP ROPI v oklepajih predstavljajo zaporedno številko projekta iz seznama rezervnih projektov in
- podčrtani so veliki projekti.

**Izvajanje prednostne usmeritve***Tabela 38: Fizični napredek na področju cest (3.1.)*

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
1	Število projektov	Učinek	Število	0	24	0	0	10*	12*	13	20
2	Dolžina novozgrajenih cest (km)	Učinek	km	5.823 (0)	5.831,5 (povečanje za 8,5)	0	0	0	0	0	5.825,704 (povečanje za 2,704)
	Dolžina posodobljenih cest (km)	Učinek	km	0	22,5	0	0	0	0,33	0,33	1,11
3	Število novozgrajenih izvennivojskih križanj	Učinek	Število	0	6	0	0	0	2	3	3
4	Dolžina novozgrajenih kolesarskih prog	Učinek	km	263	305 (povečanje za 42)	0	0	266,1 (povečanje za 3,1)	268,1 (povečanje za 5,1)	269,04 (povečanje za 6,04)	270,356 (povečanje za 7,365)
6	Nižji časovni stroški na leto zaradi izvedenih investicij v državne ceste (v mio. evrov)	Rezultat	mio €	0	11,5	0	0	0	0**	0,2	0,88

Vir: CIS: centralni informacijski sistem; MZIP: Ministrstvo za infrastrukturo in prostor

\* V preteklih letnih poročilih se je za ta kazalnik poročalo o zaključenih projektih, kazalnik 'število projektov' od tega letnega poročila naprej prikazujemo poenoteno za celotni operativni program kot število potrjenih projektov, t.j. operacij, ne glede na stanje zaključenosti.

\*\* Nižji časovni stroški na leto zaradi izvedenih investicij v ceste bodo merljivi po enem letu od predaje investicije v uporabo

**Kvalitativna analiza**

Časovni zaostanek pri izvedbi projektov na področju državnih cest, ki je bil identificiran v letu 2011, se je tekom 2012 sicer zmanjšal, vendar je še vedno prisoten pri nekaterih projektih, npr. pri gradnji poljanske obvoznice Škofije Loke (težave pri pridobivanju pravnomočnega GD na delu 1. faze, stranka že trikrat sprožila upravni spor, stečaj izvajalca gradnje na II. in III. etapi in vložen revizijski zahtevek pri oddaji JN za dokončanje gradbenih del po stečaju). Dve od težav ostajata; izredno dolgi postopki oddaje JN (slabo pripravljene ponudbe, vlaganje revizijskih zahtevkov in dolgotrajen postopek odločanja na DKOM) ter težave pri pridobivanju za gradnjo potrebnih zemljišč.

V letu 2012 je OU izdal sedem odločb o dodelitvi sredstev, in sicer za projekte: Izvennivojsko križanje glavne in regionalne železniške proge z glavno cesto G2-107/1275 Šentjur–Mestinje v Grobelnem, Izvennivojsko križanje ceste G1 - 2 odsek 1313 Ormož - Središče ob Dravi in železniške proge št. 41 Ormož - Murska Sobota - Hodoš v Pušencih, Daljinska kolesarska povezava št. 910800 Pot prijateljstva in zdravja POREČANKA (PARENZANA) – (pododsek skozi Škofije, pododsek Brv za

kolesarje in pešce čez stari rokav Dragonje v Mlinih), Izgradnja kolesarske povezave Rogaška Slatina – Podčetrtek – Bistrica ob Sotli; Odseki 1, 2, 3, Kolesarska povezava Miren – Vrtojba – Nova Gorica – Kanal (odsek Solkan – Plave), Obvoznica Gorenja vas in Rekonstrukcija glavne ceste G2-102/1083 Bača – Dolenja Trebuša, od km 0+100 do km 6+500.

### Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

Skupno je bilo do sedaj potrjenih za 118 milijonov evrov projektov, kar znaša 86,3% razpoložljivih EU sredstev.

Predvidena dinamika porabe sredstev kaže na tveganje za pravočasno porabo sredstev, kar izhaja predvsem iz težav pri izvedbi JN ter odkupih zemljišč.

V prihodnjem letu se za pospešitev črpanja EU sredstev predvideva, da bo za izvedbo v okviru te finančne perspektive potrjen še projekt iz rezervne liste, zato se pospešeno pripravlja projektna dokumentacija in odkupujejo zemljišča na predvideni trasi obvoznice Ilirska Bistrica.

### 3.3.2. Področje letalske in letališke infrastrukture

#### Uresničevanje splošnih ciljev

Cilji PU se uresničujejo z izvajanjem specifičnih aktivnosti v okviru načrtovanih projektov.

#### Finančna tabela

Tabela 39: Finančni napredek na področju letalske in letališke infrastrukture (3.2.)

3. RP - PU 3.2.		stanje 31.12.12	
		2007-2013	
Pravice porabe 2007-2013	EU del	28.700.000	-
	SLO del	5.064.706	-
	EU in SLO del	33.764.706	-
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	26.153.762	91,1
	SLO del	4.615.370	-
	EU in SLO del	30.769.132	91,1
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	8.772.675	30,6
	SLO del	1.548.119	-
	EU in SLO del	10.320.794	30,6
	drugi viri	4.794.397	-
	skupaj	15.115.191	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	6.850.209	23,9
	SLO del	1.208.860	-
	EU in SLO del	8.059.069	23,9
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2009 do 31.12.2012)	EU del	1.321.935	4,6
	SLO del	233.283	-
	EU in SLO del	1.555.218	4,6
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		6.452.674	22,5
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		6.452.674	22,5

Na prednostni usmeritvi področje letalske in letališke infrastrukture znaša skupna vrednost potrjenih operacij – EU del 26.153.762 evrov, kar glede na razpoložljive pravice porabe na tej prednostni usmeritvi predstavlja 91,13%. Skupaj je bilo certificiranih 6.452.674 evrov EU dela.

### Vključeno ministrstvo

MZIP – Direktorat za infrastrukturo.

### Opis izvajanja v letu 2012

Tabela 40a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju letalske in letališke infrastrukture (3.2.) – 1. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
1	<b>Posodobitev letališke infrastrukture na letališču Edvarda Rusjana Maribor</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 15.278.596 EUR)	<p>14.12.2009 je bila s strani OU izdana Odločba o dodelitvi sredstev št. ESRR OP ROPI/3/3/Letališče Maribor/0, ki dodeljuje 11.117.865,16 EUR ESRR sredstev. Tekom leta 2012 se odločba ni spremenila.</p> <p>Na podlagi uredbe o načinu opravljanju republiške gospodarske javne službe obratovanja letališča Edvarda Rusjana Maribor je za upravljavca izbran Aerodrom Maribor d.d.</p> <p>Za izvedbo navedenih del so bile podpisane tri pogodbe. Na pogodbi za izvedbo gradbenih del je bila nad SCT, d.d. (glavni izvajalec del) dne 25.1.2011 uvedena prisilna poravnava. MZIP je dne 11.2.2011 odstopilo od pogodbe z SCT, d.d. in objavilo nov javni razpis za izvedbo nedokončanih del, ki se je zaključil z odločitvijo o oddaji del - pogodba z izbranim izvajalcem je bila podpisana 28.6.2012 - uvedba v delo 31.7.2012. Zaradi stečaja izvajalca in dolgotrajnega pridobivanja novega izvajalca bo najverjetneje potrebna sprememba odločbe in podaljšanje obdobja upravičenosti izvedbe projekta.</p> <p>V 2013 bosta objavljeni še JN za nabavo vozil in obnovo tehničnih objektov.</p> <p>Ena izmed aktivnosti Izdelava masterplana je že zaključena, preostala gradbena dela se izvajajo.. V letu 2012 se je zaključila gradnja novega terminala, ki je bil predan v uporabo, nadaljuje se obnova starega terminala.</p> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 6,9 mio EUR evropskih sredstev, od katerih je 6,5 mio EUR že bilo certificiranih na MF-PO.</p>
2	<b>Izgradnja potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika Ljubljana 2011SI161PR002</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 89.636.037 EUR)	<p>Projekt Izgradnje novega potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika Ljubljana se bo izvajal po pravilih sheme državnih pomoči za regionalni razvoj. Projekt obsega izgradnjo novega ter obnovo obstoječega potniškega terminala z namenom povečanja zmogljivosti potniških storitev na letališču Jožeta Pučnika Ljubljana, kot osrednjem slovenskem mednarodnem letališču za potniški in tovorni promet.</p> <p>Vrednost investicije je ocenjena na 89.636.037 EUR od česar bo 15.035.897 EUR sredstev zagotovljenih iz sredstev ESRR.</p> <p>Evropska Komisija je dne 18.12.2012 izdala Sklep Komisije o velikem projektu št. C(2012) 9627, s katerim je bilo dodeljeno 15.035.897 EUR EU sredstev.</p>



Tabela 40b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju letalske in letališke infrastrukture (3.2.) – 2. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
	<b>Izgradnja potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika Ljubljana 2011SI161PR002 (nadaljevanje)</b>	3.9.2012 je bilo objavljeno JN za izvedbo glavnih gradbenih in obrtniških del na novem potniškem terminalu, podpis pogodbe se predvideva v juniju 2013. V času gradnje novega potniškega terminala bodo smiselno glede na stopnjo dokončanja novega terminala in vgradnje opreme objavljena še JN za obnovo starega terminala in nabavo opreme. Pogodba o sofinanciranju med MZIP in upravičencem je bila podpisana v začetku leta 2013 na tiskovni konferenci, ki je bila organizirana na letališču Jožeta Pučnika Ljubljana ob izdaji odločbe EK. Do konca 2012 še ni bilo izplačil na operaciji.

Pojasnilo:

- v rumenih poljih so potrjeni projekti – operacije,
- številke OP ROPI v oklepajih predstavljajo zaporedno številko projekta iz seznama rezervnih projektov in
- podčrtani so veliki projekti.

### Izvajanje prednostne usmeritve

Tabela 41: Fizični napredek na področju letalske in letališke infrastrukture (3.2.)

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
1	Število projektov	Učinek	Število	0	2	0	0	1*	1*	1	2
5	Povečanje kapacitet oskrbe potnikov v zračnem prometu (v potnikih/uro)	Učinek	Potnik/h	800	3.600	/**	/**	/**	/**	0	1.000

Vir: CIS: centralni informacijski sistem;

\* V preteklih letnih poročilih se je za ta kazalnik poročalo o zaključenih projektih, kazalnik 'število projektov' od tega letnega poročila naprej prikazujemo poenoteno za celotni operativni program kot število potrjenih projektov, t.j. operacij, ne glede na stanje zaključenosti.

\*\* S spremembo OP ROPI verzija 2 je bil v nabor kazalnikov uvrščen nov programski kazalnik, katerega se v predhodnih Letnih poročilih ni spremljalo. Zaradi navedenega ni podatka oz. vrednosti pri posameznih letih.

### Lizbonski cilji

V okviru Lizbonskih ciljev so bila v letu 2012 sredstva dodeljena na prednostni temi 29 – Letališča v skupni višini 15.035.897 evrov prispevka skupnosti. V vseh letih je bilo tej prednosti temi skupno dodeljenih 26,2 mio evrov sredstev Skupnosti.

Koda razsežnosti 1:	Koda razsežnosti 2:	Koda razsežnosti 3:	Koda razsežnosti 4:	Koda razsežnosti 5:	Znesek
Prednostna tema	Oblika Financiranja	Ozemlje	Gospodarska dejavnost	Lokacija	
29	1	1	11	SI012	11.117.865,16
				<b>Skupaj 2009</b>	<b>11.117.865,16</b>
29	1	1	11	SI0	15.035.897,00
				<b>Skupaj 2012</b>	<b>15.035.897,00</b>
				<b>SKUPAJ 2007 – 2012</b>	<b>26.153.762,16</b>

### Kvalitativna analiza

Konec leta 2012 je bil potrjen projekt izgradnje potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika Ljubljana, v tem letu je bilo tudi objavljeno javno naročilo za izvedbo gradbenih del na tej operaciji. Zaostanek pri izvedbi operacije Posodobitve letališke infrastrukture letališča Maribor, ki je bila posledica stečaja glavnega izvajalca del v začetku leta 2011, je bil v tem letu uspešno ustavljen s sklenitvijo pogodbe z novim izvajalcem za preostala neopravljena dela in od sredine leta 2012 dalje so se dela pospešeno izvajala. Kljub temu časovnega zamika pri izvedbi operacije glede na predvideni časovni načrt ni bilo mogoče odpraviti, zato bo predvidoma pripravljen predlog za spremembo odločbe (podaljšanja obdobja upravičenosti).

### Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

V letu 2013 se bo predvidoma podpisalo pogodbe z izvajalci del na obnovi tehničnih objektov in za nabavo vozil na operaciji Posodobitve letališke infrastrukture letališča Maribor. Predvidoma pa se bodo v 2013 letu pričela tudi gradbena dela za izgradnjo potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika Ljubljana.

## 3.4. Razvojna prioriteta: Ravnanje s komunalnimi odpadki

### Informacije o fizičnem in finančnem napredku razvojne prioritete

V letu 2012 na razvojni prioriteti Ravnanje s komunalnimi odpadki ni bilo potrjenih novih projektov, se je pa zmanjšala višina dodeljenih sredstev pri projektu Regijski center za ravnanje z odpadki v Zasavju – CEROZ – II- faza, saj se je višina odločbe uskladila z vrednostmi sklenjenih pogodb.

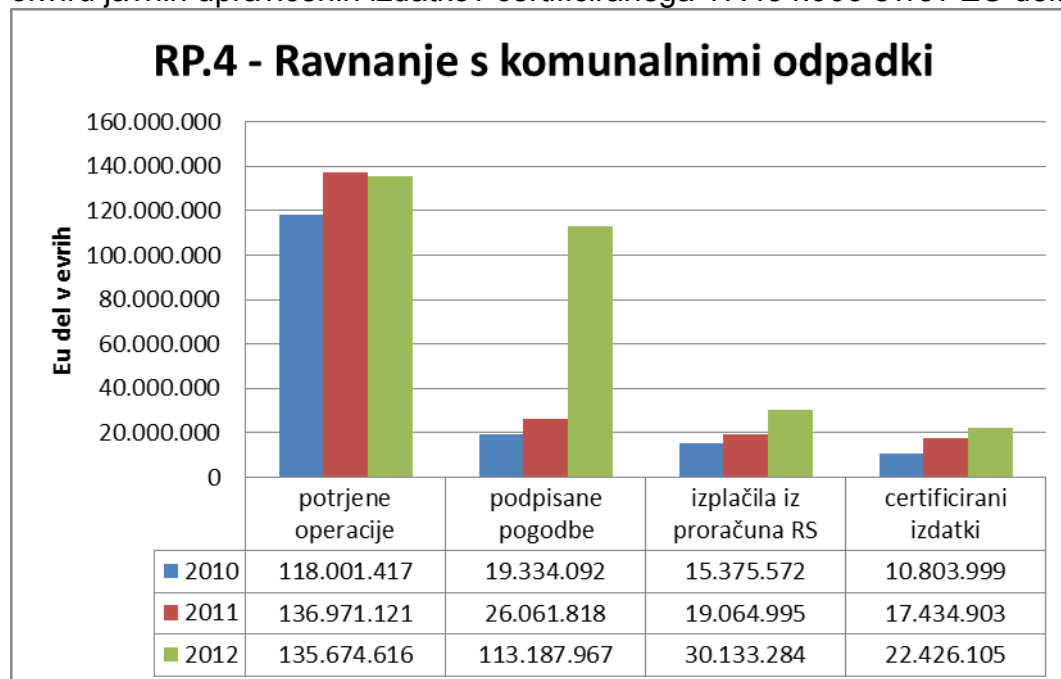
Tabela 42: Potrjene operacije na nivoju 4. Razvojne prioritete v letu 2012

RAZVOJNA PRIORITETA	PREDNOSTNA USMERITEV	Naziv operacije	Potrjena vrednost v letu 2012 (EUR)		
			Celotna potrjena vrednost	Sredstva KS/ESRR	Nacionalni viri
4. RAVNANJE Z KOMUNALNIMI ODPADKI	4.1. Ravnanje z komunalnimi odpadki	Regijski center za ravnanje z odpadki v Zasavju – CEROZ – II-faza	-2.977.264,20 (nova vrednost 12.014.404,80, stara vrednost 14.991.669,00)	-1.296.504,69 (nova vrednost 5.494.187,31, stara vrednost 6.790.692,00)	-1.680.759,51 (nova vrednost 6.520.217,49, stara vrednost 8.200.977,00)
	VREDNOST SKUPAJ ZA 4.1. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012		-2.977.264	-1.296.505	-1.680.759,51
<b>POTRJENA VREDNOST SKUPAJ ZA 4. RAZVOJNO PRIORITETO V LETU 2012</b>			<b>-2.977.264</b>	<b>-1.296.505</b>	<b>-1.680.759</b>

**Finančni napredek razvojne prioritete***Tabela 43: Finančni napredek 4. razvojne prioritete*

4. RP		stanje 31.12.12	2007-2013
Pravice porabe 2007-2013	EU del	155.568.426	-
	SLO del	27.453.252	-
	EU in SLO del	183.021.678	-
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	135.674.616	87,2
	SLO del	23.942.579	-
	EU in SLO del	159.617.195	87,2
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	113.187.967	72,8
	SLO del	19.974.347	-
	EU in SLO del	133.162.314	72,8
	drugi viri	31.948.747	-
	skupaj	165.111.061	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	30.133.284	19,4
	SLO del	5.317.638	-
	EU in SLO del	35.450.922	19,4
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2009 do 31.12.2012)	EU del	11.068.291	7,1
	SLO del	1.953.228	-
	EU in SLO del	13.021.519	7,1
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		22.426.105	14,4
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		22.426.105	14,4

Na razvojni prioriteti Ravnanje s komunalnimi odpadki znaša vrednost potrjenih operacij 136.971.121 evrov, kar predstavlja glede razpoložljive pravice porabe v celotnem programskem obdobju 88,00 %. Skupaj je bilo na tej razvojni prioriteti v okviru javnih upravičenih izdatkov certificiranega 17.434.903 evrov EU dela.

*Graf 6: Kumulativni pregled izvajanja 4. razvojne prioritete*

## Doseganje ciljev in analiza napredka

Tekom leta 2012 sicer ni bila izdana odločba za nobeno novo operacijo na področju komunalnih odpadkov, se je pa pripravljalo vloži za dva projekta, katerih potrditev je predvidena v letu 2013. V izvajanju je bilo tudi šest operacij, katere so bile potrjene v predhodnih letih. Izpostaviti velja zaključek postopka oddaje JN za izgradnjo objekta za mehansko-biološko obdelavo odpadkov (MBO) v okviru največje operacije za nadgradnjo regijskega centra za ravnanje z odpadki v Ljubljani.

## Informacije o fizičnem napredku razvojne prioritete

Tabela 44: Fizični napredek 4. razvojne prioritete

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
1	Število sofinanciranih projektov izgradnje regionalnih centrov za ravnanje z odpadki	Učinek	Število	0	6	0	2	4	5	6	6
2	Zmanjšanje količin odloženih nenevarnih odpadkov (v tonah/leto)	Rezultat	t/leto	845.000	550.000	0	0	0	0	0	0
3	Povečanje količin ločeno zbranih frakcij (v tonah/leto)	Rezultat	t/leto	205.000	500.000	0	0	0	0	0	0

Vir: MKO; ARSO: Agencija RS za okolje (Poročilo o stanju okolja)

## Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

V letu 2013 je predvideno, da bo, na osnovi pripravljene projektno-investicijske dokumentacije za izgradnjo regijskega centra za odpadke v Novi Gorici, organ upravljanja potrdil projekt. Pri že potrjenih projektih pa bodo vse aktivnosti usmerjene v ustrezne in pravočasne ukrepe pri reševanju problemov nastalih pri izvajanju operacij.

## Kakovostna analiza na ravni razvojne prioritete

V letu 2012 ni bilo potrjenih novih projektov, so bili pa končani postopki oddaje JN na skoraj vseh potrjenih projektih. Operacije so bile na različnih stopnjah izvedbe od izvajanja postopka javnega naročila, preko projektiranja in pridobivanja gradbenih dovoljenj, izvajanja gradbenih del do poskusnega obratovanja mehansko bioloških objektov. Pri vseh pa je potrebno omeniti nenačrtovan zamik začetka izvedbe, zaradi podaljšanja postopkov oddaje javnega naročila. Poleg težav z javnim naročanjem, so se v 2012 pri štirih od šestih operacij pojavile nove zamude pri gradnji zaradi naknadno nastalih težav, kot so stečaj glavnega izvajalca gradnje ali pa nepredvidljiva dela zaradi spremenjenih okoliščin na projektu. So se pa v letu 2012 pričela aktivnost največje okoljske investicije v okviru OP ROPI, in sicer je bil v oktobru izvajalec del za izvedbo MBO uveden v delo. Skladno s terminskim načrtom se je izvajala tudi operacija Regijski center za ravnanje z odpadki Pomurje – II. faza

### Večje težave in ukrepi za njihovo odpravo

V letu 2008 je začel veljati Operativni program odstranjevanja odpadkov s ciljem zmanjšanja količin odloženih biorazgradljivih odpadkov za obdobje 2009-2013 (OP BLOO), ki še posebej zasleduje cilju vzpostaviti učinkovit in ekonomičen regijski koncept ravnanja z odpadki, z izgradnjo regijskih centrov I. reda, vključno s termično obdelavo odpadkov v Republiki Sloveniji. Zato je nadaljnja priprava projektov v okviru razvojne prioritete Ravnanje s komunalnimi odpadki tesno povezana s problematiko umeščanja objektov v prostor in doseganja dogovora med posamezniki deležniki, z namenom vzpostavitve takšnih centrov. Izvedba razvojne prioritete se je iz tega razloga časovno zamaknila od predvidene dinamike. Posredniško telo se aktivno vključuje v usklajevanje in ponuja pomoč občinam pri oblikovanju takšnih tehničnih rešitev, v katerih se na posamezno regijsko odlagališče naveže čim večje število občin. V tem smislu so se tudi nadaljevale aktivnosti v letu 2012.

Pri pripravi in izvedbi operacij na področju ravnanja s komunalnimi odpadki se je kot precejšnje tveganje za nepravočasno izvedbo operacij izkazalo izvajanje postopkov javnega naročanja, ki je zaradi revizijskih zahtevkov, trajalo bistveno dlje od načrtovanega. Težav je tudi spremenjena zakonodaja na področju odlaganja odpadkov in s tem povezano daljše trajanje postopkov v zvezi s pridobitvijo upravnih dovoljenj.

Za odpravo zgoraj opredeljenih težav se bo v letu 2013 opredelil način izvedbe kritičnih projektov (gradnja do konca leta 2015, obratovanje do konca 2016).

V prvem koraku se bo pospešilo sodelovanje vseh relevantnih institucij, vključenih v pripravo projekta oziroma pridobivanje dovoljenj (z vidika gradnje, ocene vplivov na okolje in območja Natura 2000 itd.). Za projekte, kjer bo to potrebno, se bodo izvedli postopki za spremembo odločbe z upravičenci.

### 3.4.1. Ravnanje s komunalnimi odpadki

#### Uresničevanje splošnih ciljev

Cilji PU se uresničujejo z izvajanjem specifičnih aktivnosti v okviru načrtovanih projektov.

#### Finančna tabela

Tabela 45a: Finančni napredek na področju ravnanja s komunalnimi odpadki (4.1.) – 1. del

4. RP - PU 4.1.		stanje 31.12.12	
		2007-2013	
Pravice porabe 2007-2013	EU del	155.568.426	-
	SLO del	27.453.252	-
	EU in SLO del	183.021.678	-
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	135.674.616	87,2
	SLO del	23.942.579	-
	EU in SLO del	159.617.195	87,2
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	113.187.967	72,8
	SLO del	19.974.347	-
	EU in SLO del	133.162.314	72,8
	drugi viri	31.948.747	-
	skupaj	165.111.061	-

Tabela 45b: Finančni napredek na področju ravnanja s komunalnimi odpadki (4.1.) – 2. del

4. RP - PU 4.1.		stanje 31.12.12	
		2007-2013	
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	30.133.284	19,4
	SLO del	5.317.638	-
	EU in SLO del	35.450.922	19,4
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2009 do 31.12.2012)	EU del	11.068.291	7,1
	SLO del	1.953.228	-
	EU in SLO del	13.021.519	7,1
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		22.426.105	14,4
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		22.426.105	14,4

**Vključeno ministrstvo**

Ministrstvo za kmetijstvo in okolje – Direktorat za javne službe varstva okolja in investicije v okolje.

**Opis izvajanja v letu 2012**

Tabela 46a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju ravnanja s komunalnimi odpadki (4.1.) – 1. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
1	<b>Regijski center za ravnanje z odpadki Koroške – KOCEROD</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 24.980.383,00 EUR)	<p>OU je dne 9.9.2008 izdal Odločbo št. KS OP ROPI/4/1/KOCEROD/0 o dodelitvi sredstev. Zaradi likvidnostnih težav z izvajalcem del je OU 6.8.2012 izdal odločbo o spremembi odločbe, s katero se je do 31.12.2013 podaljšal končni rok upravičenosti izdatkov, spremenil pa se je tudi časovni načrt izvedbe operacije.</p> <p>Tekom leta 2012 ni bilo izvedenih novih postopkov oddaje JN.</p> <p>V letu 2012 se je nadaljevala problematika nadaljevanja in zaključka del zaradi velikih likvidnostnih težav izvajalca. Potekala so pogajanja med naročnikom in izvajalcem na temo zagotovitve plačila podizvajalcem. Podpisan je bil aneks št. 2 k pogodbi o sofinanciranju (dodatna nepredvidena dela), ki naj bi omogočil zaključek projekta. V mesecu juniju 2012 je na strani izvajalca vodenje projekta prevzel stečajni upravitelj, ki je pripravljen projekt zaključiti le pod pogojem, da mu za to ne bi bilo potrebno zagotavljati dodatnih sredstev, drugače bo enostransko prekinil pogodbo.</p> <p>Poskusno obratovanje MBO se je začelo v drugi polovici leta 2012. Do konca leta je potekala gradnja cestnega priključka in križanje z železniško progo ter dokončevalo se je odlagališče preostanka odpadkov.</p> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 11,3 mio EUR evropskih sredstev, od katerih je 10,3 mio EUR že bilo certificiranih na MF-PO.</p>

Tabela 46b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju ravnanja s komunalnimi odpadki (4.1.) – 2. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
2	<p><b><u>Nadgradnja regijskega centra za ravnanje z odpadki v Ljubljani (2007SI161PR001)</u></b> (skupna potrjena vrednost operacije: 143.921.874,00 EUR)</p>	<p>Evropska Komisija je dne 8.4.2009 izdala Odločbo Komisije o velikem projektu št. C(2009)2884. V letu 2012 odločba ni bila spremenjena.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><u>Izgradnja objekta za predelavo odpadkov (MBO)</u> Dne 26.1.2012 so ponudniki za gradnjo objektov predelave odpadkov po postopku s pogajanjem predložili svoje ponudbe. Isti dan se je izvršil tudi postopek s pogajanjem. RIKO s partnerjem Cestno podjetje Ljubljana d.d. je dne 9.2.2012 vložil zahtevek za revizijo. Upravičenec (MO Ljubljana) je pripravil in predal ponudniku odgovor na revizijski zahtevek. Postopek se je nadaljeval na DKOM, ki pa se je končal z zavrnitvijo zahtevka za revizijo, ki ga je vložil RIKO s partnerji, na osnovi česar je MKO pripravilo soglasje k Poročilu o ocenjevanju ponudb za MBO, MOL pa je izdal odločitev o izbiri izvajalca za izgradnjo MBO. Sledila je pritožba na dodelitev javnega naročila neizbranih ponudnikov RIKO in GORENJE s partnerji. Pritožbo je obravnavala DKOM in odločila v prid ponudnikov. Naročnik-MOL Ljubljana je pripravil Poročilo o ponovnem pregledu ponudb, ki ga je potrdilo MKO. Izvajalska pogodba (112 mio EUR brez DDV) z izbranim izvajalcem (Konzorcij STRABAG) je bila podpisana dne 27.09.2012. Uvedba izvajalca v delo je bila dne 17.10.2012. Pogodbo o sofinanciranju sta MKO in MOL podpisala konec februarja 2013. <p>Na podlagi izvedenega javnega naročila je bila izvajalska pogodba z izbranim izvajalcem za nadzor nad izvedbo del za MBO - konzorcijem Projekt d.d. Nova Gorica, podpisana dne 20.09.2012.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><u>Izgradnja IV. in V. odlagalnega polja v treh fazah</u> Podprojekt je bil leta 2011 v celoti zaključen.</li> <li><u>Izgradnja čistilne naprave izcednih vod odlagališča nenevarnih odpadkov Barje</u> Poskusno obratovanje se je pričelo 10.3.2010, svečana otvoritev 6.7.2010, potrdilo o prevzemu pa je bilo izdano 24.1.2011.</li> <li><u>Izgradnja objekta za predelavo odpadkov (MBO)</u> Septembra 2012 je bila podpisana pogodba za izvedbo del z izbranim izvajalcem, sledila je uvedba v delo dne 17.10.2012.</li> <li><u>Nadzor nad gradnjo objekta za predelavo odpadkov (MBO)</u> Pogodba z izvajalcem je bila podpisana 20.9.2012, v oktobru so pričeli z izvedbo del.</li> </ul> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 8,3 mio EUR evropskih sredstev, od katerih je 8,3 mio EUR že bilo certificiranih na MF-PO.</p> </li></ul>

Tabela 46c: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju ravnanja s komunalnimi odpadki (4.1.) – 3. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
3	<b>Regijski center za ravnanje z odpadki Štajerske regije – Izgradnja centra za ravnanje z odpadki II reda Slovenska Bistrica</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 14.366.935,00 EUR)	<p>SVLR je v vlogi organa upravljanja dne 12.9.2008 izdal Odločbo št. KS OP ROPI/4/1/RCERO-Slovenska Bistrica/0 o dodelitvi sredstev. Dne 6.8.2012 je OU izdal odločbo o spremembi odločbe, s katero se je do 31.12.2015 podaljšal končni rok upravičenosti izdatkov, spremenil pa se je tudi časovni načrt izvedbe operacije.</p> <p>Pogodba z izvajalcem del je bila podpisana leta 2010. Zaradi spremenjenih okoliščin (zakonodajnih), ki je imel za posledico tudi zamudo pri pridobitvi gradbenega dovoljenja, je bil v letu 2012 podpisan Aneks k pogodbi..</p> <p>Preostala dela so se izvajala skladno s pogodbami z izvajalci, vendar je zaradi zamud pri pridobitvi gradbenega dovoljenja prišlo do zamud pri gradnji infrastrukturnih objektov.</p> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 1,2 mio EUR evropskih sredstev, od katerih je 0,8 mio EUR že bilo certificiranih na MF-PO.</p>
4	<b>Regijski center za ravnanje z odpadki v Zasavju – CEROZ II. faza</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 12.014.404,80 EUR)	<p>SVLR je v vlogi organa upravljanja dne 15.5.2009 izdala Odločbo št. KS OP ROPI/4/1/CEROZ/0 o dodelitvi sredstev. Dne 26.3.2012 je OU izdal odločbo o spremembi odločbe, s katero se je do 30.6.2015 podaljšal končni rok upravičenosti izdatkov, spremenil pa se je tudi časovni načrt izvedbe operacije ter zmanjšal obseg dodeljenih sredstev, tako da prispevek Skupnosti znaša 5.494.187,31 evrov.</p> <p>Z izbranimi izvajalci za storitve inženirja in nadzornika, storitve obveščanja javnosti ter z izbranim izvajalcem gradnje so bile izvajalske pogodbe podpisane že do konca 2011 leta. Tekom 2012 se je ugotovilo, da je potrebno zaradi nestabilnih zemeljskih plasti izvesti še nekaj sanacijskih del, kar je predmet sklenjenega aneksa k izvajalski pogodbi.</p> <p>Izvajalec gradnje je v septembru 2012 na Občino Hrastnik naslovil zahteve v vrednosti 2,6 mio EUR, ki se nanašajo na sanacijo plazov, tehnološke opreme za čiščenje bora v izcednih vodah, stabilizacijo plazečega terena nad platojem in cesto ter sanacijo nestabilne brežine reke Neže. Zahtevki so bili konec leta 2012 v obravnavi na MKO.</p> <p>Decembra je bila podpisana pogodba o sofinanciranju za gradnjo MBO.</p> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 0,85 mio EUR evropskih sredstev, ki še niso bila certificirana na MF-PO.</p>
5	<b>Regijski center za ravnanje z odpadki Dolenjske – II. faza</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 32.548.321,00 EUR)	<p>Dne 25.8.2011 je SVLR v vlogi organa upravljanja izdala Odločbo o dodelitvi sredstev št. KS OP ROPI/4/1/Dolenjska – 2. faza/0. V letu 2012 odločba ni bila spremenjena. Izkazala se je nujnost preprojektiranja objekta zaradi predimenzioniranosti, t.j. zaradi potrebe po uskladitvi količin odpadkov na vhodu v MBO v vlogi, odločbi in RD z dejanskimi količinami. Pripravljena je bila nova verzija RD, h kateri je MKO izdalo pogojno soglasje, posledično je potekala priprava vloge za spremembo odločbe OU.</p> <p>Postopki JN za projektiranje in izvedbo gradbenih del ČN ter za storitve inženirja in nadzornika so bili zaključeni v 2011 podpisane so bile izvajalske pogodbe. Tekom 2012 so potekali postopki izvedbe JN za gradnjo MBO in storitve inženirja za nadzor te gradnje.</p>



Tabela 46d: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju ravnanja s komunalnimi odpadki (4.1.) – 4. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
	<b>Regijski center za ravnanje z odpadki Dolenjske – II. faza (nadaljevanje)</b>	Dne 5.1.2012 je bil izvajalec za projektiranje in izvedbo gradbenih del ČN uveden v delo. Dela se izvajajo. Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 0,7 mio EUR evropskih sredstev, ki še niso bila certificirana na MF-PO.
6	<b>Regijski center za ravnanje z odpadki Pomurje - II. faza</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 23.196.120,00 EUR)	SVLR je v vlogi organa upravljanja dne 23.12.2010 izdala Odločbo št. KS OP ROPI/4/1/Puconci – 2. faza/0 o dodelitvi sredstev. Tekom 2012 ni bilo sprememb odločbe. Tekom leta 2012 ni bilo izvedenih novih postopkov oddaje JN. Pogodbe o sofinanciranju za gradnjo, nadzor in obveščanje javnosti so bile podpisane 9.2.2012. Konec maja je potekalo polaganje temeljnega kamna za izgradnjo CERO. Dne 04.06.2012 je potekala kontrola na kraju samem. Dela potekajo v skladu s terminskim planom, posredovanim v juliju 2012. Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 7,7 mio EUR evropskih sredstev, od katerih je 3,0 mio EUR že bilo certificiranih na MF-PO.
7	<b>Regijski center za ravnanje z odpadki CERO Nova Gorica</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 46.360.572,00 EUR)	Vloga je bila tekom leta 2012 v usklajevanju vsebine med MKO in MGRT-OU. PGD še ni pripravljen; potrebno bo pridobiti OVS. V pregled Študije izvedljivosti je bila vključena pobuda Jaspers. Razpisne dokumentacije so v pripravi. Pogodbe z izvajalci tekom 2012 še niso bile sklenjene, zato izplačil še ni bilo.
8	<b>Regijski center za ravnanje z odpadki Gorenjske</b>	Poslovni odbor konzorcija CERO je v maju 2011 potrdil izstop nekaterih občin iz konzorcija, nato od leta 2011 naprej ni bilo več aktivnosti, ki bi se nanašale na izvajanje projekta s sredstvi Kohezijskega sklada.
9	<b>Regijski center za ravnanje z odpadki Štajerske regije – CERO Podravje</b>	V letu 2012 ni bilo aktivnosti na projektu.
(1) + (2)	<b>Izgradnja regijskega centra za ravnanje z odpadki Notranjska-Istra-Kras (»CERO NIK«)</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 40.000.000,00 EUR)	V okviru spremembe OP ROPI v letu 2011 sta bili na indikativni seznam rezervnih projektov uvrščena projekta Regionalni center za ravnanje z odpadki – Istra, Kras in Regionalni center za ravnanje z odpadki Notranjska, ki sta bila kasneje zaradi optimalnejše rešitve glede na količino odpadkov združena v skupni projekt CERO NIK. V letu 2011 so potekale pripravljalne aktivnosti za pripravo vloge, konec decembra so bile pripravljene investicijska ter projektna dokumentacija in prva verzija vloge. Zaradi zmanjšanja količine odpadkov, je bilo v sodelovanju MKO in občin dogovorjeno, da bo za zahodni del Slovenije dovolj en center za odlaganje komunalnih odpadkov, ki bi bil v Novi Gorici. V letu 2012 ni bilo aktivnosti na projektu.
(3)	<b>Termična obdelava odpadkov Maribor</b>	V novembru 2011 je bil pripravljen Dokument identifikacije investicijskega projekta (DIIP). V letu 2012 ni bilo aktivnosti na projektu.
(4)	<b>Termična obdelava odpadkov Ljubljana</b>	V novembru 2011 je bil pripravljen Dokument identifikacije investicijskega projekta (DIIP). V letu 2012 ni bilo aktivnosti na projektu.

Pojasnilo:

- v rumenih poljih so potrjeni projekti – operacije,
- številke OP ROPI v oklepajih predstavljajo zaporedno številko projekta iz seznama rezervnih projektov in
- podčrtani so veliki projekti.

**Izvajanje prednostne usmeritve***Tabela 47: Fizični napredek na področju ravnanja s komunalnimi odpadki (4.1.)*

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
1	Število sofinanciranih projektov izgradnje regionalnih centrov za ravnanje z odpadki	Učinek	Število	0	6	0	2	4	5	6	6
2	Zmanjšanje količin odloženih nenevarnih odpadkov (v tonah/leto)	Rezultat	t/leto	845.000	550.000	0	0	0	0	0	0
3	Povečanje količin ločeno zbranih frakcij (v tonah/leto)	Rezultat	T/leto	205.000	500.000	0	0	0	0	0	0

Vir: MKO (Informacijski sistem javnih služb varstva okolja); ARSO: Agencija RS za okolje (Poročilo o stanju okolja)

**Kvalitativna analiza**

V letu 2012 ni bila izdana nobena nova odločba za RP 4, so se pa tekom celotnega leta nadaljevale aktivnosti v zvezi z dokončanjem gradnje RCERO Ljubljana. Javno naročilo za gradnjo objektov za mehansko – biološko obdelavo odpadkov (MBO) po postopku s pogajanjem se je zaključilo in konec leta je bila sklenjena pogodba z izbranim izvajalcem. Dela na operaciji Regijski center za ravnanje z odpadki Pomurje – II. faza so potekala nemoteno in skladno s predvidenim terminskim planom. Dokončanje operacije Regijski center za ravnanje z odpadki Koroške – KOCEROD je bilo v letu 2012 ustavljeno zaradi likvidnostnih težav izvajalca; v juniju je vodenje del prevzel stečajni upravitelj, tako da so se dela potem skladoma nadaljevala. Pri vseh preostalih operacijah pa je prišlo do zamud pri gradnji zaradi naknadno ugotovljenih potreb po preprojektiranju investicije; za operacijo Regijski center za ravnanje z odpadki v Zasavju CEROZ – II. faza se je izkazalo problematično območje nad mestom gradnje zaradi novonastalih plazov ter koncentracija Bora v izcednih vodah, pri operaciji Regijski center za ravnanje z odpadki Štajerske regije – Slovenska Bistrica je bilo potrebno projekt prilagoditi na zahteve vodovarstvenega območja ter zaradi potrebe po uskladitvi količin odpadkov na vhodu v MBO v vlogi in odločbi in RD z dejanskimi količinami pri operaciji Regijski center za ravnanje z odpadki Dolenjske – II. faza. Hkrati se je v letu 2012 pripravljala vloga za Regijski center za ravnanje z odpadki CERO Nova Gorica, v pregled študije izvedljivosti je bila vključena tudi pobuda Jaspers. Zaradi dolgotrajnih postopkov javnega naročanja, ki so zamaknili začetek izvajanja projektov na kasnejši termin, obstaja tveganje za nepravčasno izvedbo projektov. Identificirana so bila tudi tveganja zaradi neizpolnjevanja zakonodajnih zahtev na področju odlaganja odpadkov in trajanja postopkov v zvezi s pridobitvijo upravnih dovoljenj.

### Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

V letu 2013 se bo pospešilo aktivnosti na področju ravnanja s komunalnimi odpadki namenjene pripravi vloge za potrditev pomoči za projekt Regijski center za ravnanje z odpadki CERO Nova Gorica, sočasno se bo objavilo in izvedlo javna naročila za ta projekt. Sklenitev pogodbe z izvajalcem se predvideva v juniju 2013.

Glede preostalih operacij, ki so že v fazi izvajanja, se bo opredelilo način izvedbe tistih projektov, ki se ne bi zaključili do konca 2015 ter izvedlo postopke za spremembo odločb z upravičenci.

## 3.5. Razvojna prioriteta: Varstvo okolja – področje voda

### Uresničevanje splošnih ciljev

Cilji RP se uresničujejo preko prednostnih usmeritev:

3.5.1. Odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih vod

3.5.2. Oskrba s pitno vodo

3.5.3. Zmanjšanje škodljivega delovanja voda

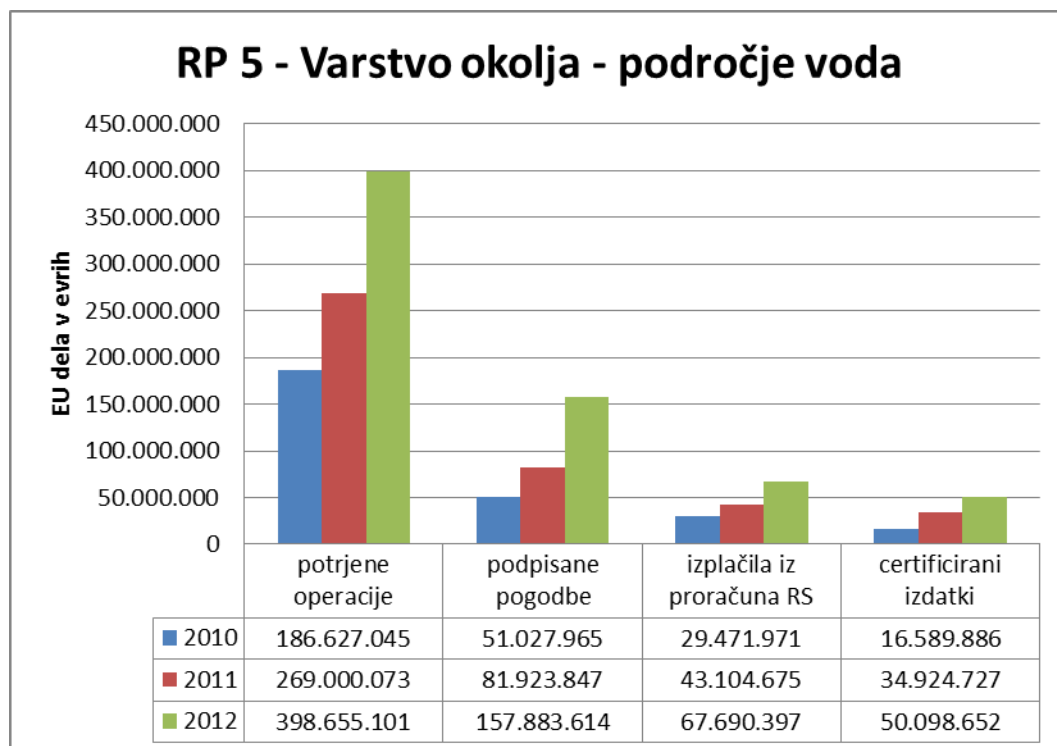
### Informacije o fizičnem in finančnem napredku razvojne prioritete

#### Finančni napredek razvojne prioritete

Tabela 48: Finančni napredek 5. razvojne prioritete

5. RP		stanje 31.12.12	
			2007-2013
Pravice porabe 2007-2013	EU del	392.923.166	-
	SLO del	69.309.381	-
	EU in SLO del	462.232.547	-
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	398.655.101	101,5
	SLO del	70.350.900	-
	EU in SLO del	469.006.002	101,5
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	157.883.614	40,2
	SLO del	27.861.814	-
	EU in SLO del	185.745.428	40,2
	drugi viri	31.180.996	-
	skupaj	216.926.424	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	67.690.397	17,2
	SLO del	11.945.364	-
	EU in SLO del	79.635.761	17,2
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2009 do 31.12.2012)	EU del	24.585.725	6,3
	SLO del	4.338.657	-
	EU in SLO del	28.924.382	6,3
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		50.098.652	12,8
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		50.098.652	12,8

Z vidika programskega obdobja 2007 – 2013 je bilo potrjenih operacij za 398.655.101 evrov EU dela, kar predstavlja več kot 100 % vseh razpoložljivih sredstev. Skupaj je bilo na tej razvojni prioriteti v okviru javnih upravičenih izdatkov certificiranega 34.924.727 evrov EU dela.



Graf 7: Kumulativni pregled izvajanja 5. razvojne prioritete

## Doseganje ciljev in analiza napredka

Tabela 49a: Potrjeni projekti na nivoju 5. razvojne prioritete v letu 2012 – 1. del

RAZVOJNA PRIORITETA	PREDNOSTNA USMERITEV	Naziv operacije	Potrjena vrednost v letu 2011		
			Celotna potrjena vrednost	Sredstva KS	Nacionalni viri
5. VARSTVO OKOLJA - PODROČJE VODA	5.1. Odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih vod	Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Zgornje Save in na območju Kranjskega in Sorškega polja – I. sklop	21.126.504,00	13.058.740,96	2.304.483,71
		Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Idrijce – Izgradnja kanalizacije in centralne čistilne naprave v občini Idrija	10.135.861,00	5.894.762,40	1.040.252,19
		Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Soče (CČN Nova Gorica)	48.486.647,00	28.152.357,27	4.968.063,05
		Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Vipave – sklop 1	6.382.986,00	3.245.339,07	572.706,90

Tabela 49b: Potrjeni projekti na nivoju 5. razvojne prioritete v letu 2012 – 2. del

RAZVOJNA PRIORITETA	PREDNOSTNA USMERITEV	Naziv operacije	Potrjena vrednost v letu 2011		
			Celotna potrjena vrednost	Sredstva KS	Nacionalni viri
5. VARSTVO OKOLJA - PODROČJE VODA	5.1. Odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih vod	Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Krke – III. sklop	25.578.911,00	14.832.981,66	2.617.585,01
	VREDNOST SKUPAJ ZA 5.1. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012		111.710.909	65.184.181	11.503.091
	5.2. Pitna voda	Oskrba s pitno vodo v porečju Drave (2. Sklop) – ormoško območje	12.183.869,00	7.539.989,20	1.330.586,34
		Oskrba s pitno vodo v porečju Sotle	20.298.470,00	11.960.664,30	2.110.705,48
		Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na Obali	12.549.598,00	7.218.449,12	1.273.843,97
		Oskrba s pitno vodo na območju Haloz	-66.086,85 (nova vrednost 3.108.511,15, stara vrednost 3.174.598,00)	-499.217,9 (nova vrednost 1.350.271,14, stara vrednost 1.849.489,04)	433.131,05 (nova vrednost 1.758.240,01, stara vrednost 1.325.108,96)
	VREDNOST SKUPAJ ZA 5.2. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012		44.965.850	26.219.884	5.148.266
	5.3. Zmanjševanje škodljivega delovanja voda	Zagotovitev poplavne varnosti na porečju Savinje – lokalni ukrepi	45.534.086,00	38.250.961,35	7.283.124,65
VREDNOST SKUPAJ ZA 5.3. PREDNOSTNO USMERITEV V 2012		45.534.086	38.250.961	7.283.125	
<b>POTRJENA VREDNOST SKUPAJ ZA 5. RAZVOJNO PRIORITETO V LETU 2012</b>			<b>202.210.845</b>	<b>129.655.027</b>	<b>23.934.482</b>

## Informacije o fizičnem napredku razvojne prioritete

Tabela 50a: Fizični napredek 5. razvojne prioritete – 1. del

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
						2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010
1	Število projektov s področja odvajanja in čiščenja komunalne odpadne vode	Učinek	Število	0	13	/*	/*	/*	/*	12	17
2	Število projektov s področja oskrbe s pitno vodo	Učinek	Število	0	10	/*	/*	/*	/*	6	9
3	Število projektov s področja preprečevanja tveganj	Učinek	Število	0	3	0	0	1	1	1	2

Tabela 50b: Fizični napredek 5. razvojne prioritete – 2. del

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost						
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012	
4	Povečanje števila prebivalcev, priključenih na javni kanalizacijski sistem**	Rezultat	Število	500.000 (0)	650.000 (150.000)	0	0	0	0	0	0**	0
5	Zmanjšanje emisij v vode (v PE)	Rezultat	PE	1.500.000	1.250.000	0	0	0	0	0	0	0
6	Povečanje števila aglomeracij (z obremenjenostjo nad 2000 PE) opremljenih z odvajanjem in čiščenjem	Rezultat	Število	0	40	/*	/*	/*	/*	0*	0	0
7	Povečanje števila oskrbovanih iz vodovodnih sistemov z zagotovljenim monitoringom	Rezultat	Število	1.840.000	1.855.000	/*	/*	/*	/*	0	0	0
8	Število prebivalcev, ki bo deležno boljše in varnejše oskrbe s pitno vodo***	Rezultat	Število	0	300.000	0	0	0	0	0	0	0
9	Število prebivalcev, ki bo imelo korist od ukrepov zmanjšanja škodljivega delovanja voda****	Rezultat	Število	0	660.000	0	0	0	0	0	0	0
10	Zmanjšanje poplavno ogroženih območij (ha)	Rezultat	ha	300.000	260.000	0	0	0	0	0	0	0

Vir: MKO: Ministrstvo za kmetijstvo in okolje; MZ: Ministrstvo za zdravje

\* S spremembo OP ROPI verzija 2 je bil v nabor kazalnikov uvrščen nov programski kazalnik, katerega se v predhodnih Letnih poročilih ni spremljalo. Zaradi navedenega ni podatka oz. vrednosti pri posameznih letih. Dosežena vrednost je 0, saj noben izmed potrjenih projektov oz. skupine projektov še ni zaključen.

\*\* V OP ROPI verzija 1 se je kazalnik imenoval »Dodatno prebivalstvo, ki bo priključeno na javni kanalizacijski sistem«, kateremu se je ciljna vrednost zmanjšala iz 700.000 na 650.000. Dosežena vrednost je 0, saj noben izmed potrjenih projektov oz. skupine projektov še ni zaključen.

\*\*\* V OP ROPI verzija 1 se je kazalnik imenoval »Dodatno prebivalstvo, ki bo deležno boljše in varnejše oskrbe s pitno vodo«, kateremu se je ciljna vrednost povečala iz 150.000 na 300.000.

\*\*\*\* V OP ROPI verzija 1 se je kazalnik imenoval »Število ljudi, ki bo imelo korist od ukrepov za preprečevanje škodljivega delovanja voda«, kateremu se je ciljna vrednost povečala iz 30.000 na 660.000.

## Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

V okviru razvojne prioritete »Varstvo okolja - področje voda« je bilo pred spremembo OP ROPI na razpolago 325 mio € iz Kohezijskega sklada. Višina sredstev se je s spremembo OP ROPI v letu 2011 za to razvojno prioriteto povečala za 64,4 milijonov evrov. Novelirani so bili indikativni sezname projektov, kjer so se nazivi projektov uskladili z dejanskim stanjem in ocenjene vrednosti projektov za posamezne prednostne usmeritve.

Z namenom usmeritve porabe razpoložljivih sredstev v čim večji učinek se bodo izvedli postopki za spremembo odločb z upravičenci, in sicer tako, da se bo prenesel del že dodeljenih sredstev iz posameznih operacij z zmanjšano realizacijo (t.i. kritičnih projektov) v izvajanje projektov z višjo stopnjo pripravljenosti. Pospešila se bo nadaljnja priprava projektov, ki izkazujejo višjo stopnjo pripravljenosti, bistveni element predstavlja prej naveden prenos sredstev. OU bo v sodelovanju s PT-jema in drugimi vključenimi institucijami opredelil način fazne ali delne izvedbe kritičnih projektov ter seznam projektov, katerih izvedba se prenese v programsko obdobje 2014-2020.

V letu 2013 se bodo predvidoma izvajale naslednje aktivnosti povezane s pripravo vloge za potrditev pomoči za naslednje projekte:

RAZVOJNA PRIORITETA	PREDNOSTNA USMERITEV	PROJEKT / podprojekt
5. VARSTVO OKOLJA - PODROČJE VODA	5.1. Odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih vod	Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Zgornje Save in na območju Kranjskega in Sorškega polja (2. sklop)
		Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju Ptujkega polja
		Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju vodonosnika Ljubljanskega polja
		Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju Domžale-Kamnik
		Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave (3. sklop)
		Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Meže
		Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave (3. sklop)
		Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Ljubljanice (2. sklop)
		Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Mure (2. sklop)
	5.2. Oskrba z pitno vodo	Oskrba s pitno vodo Obale in Krasa;
		Oskrba s pitno vodo Pomurja - Sistem A (lendavsko območje);
		Oskrba s pitno vodo Pomurja - Sistem B (Goričko);
		Oskrba s pitno vodo Pomurja - Sistem C (Prlekija);
		Oskrba s pitno vodo na območju Zgornje Save (1. in 3. sklop);
		Oskrba s pitno vodo v porečju Sore;
		Oskrba s pitno vodo na območju Domžale – Kamnik;
		Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske
		Oskrba s pitno vodo v porečju Ljubljanice (1. sklop);
		Oskrba s pitno vodo v porečju Drave (3. sklop);
		Oskrba s pitno vodo Suhe Krajine;
		Oskrba s pitno vodo na območju Sodražica-Ribnica-Kočevje;
		Oskrba s pitno vodo v porečju Dravinje (3. in 4. sklop);
		Hidravlične izboljšave vodovodnega sistema na območju Posavja

## **Kakovostna analiza na ravni razvojne prioritete**

V letu 2012 je bilo v okviru prednostne usmeritve Odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda na novo potrjenih pet operacij, v izvedbi je bilo 17 operacij od vseh 26 predvidenih, gradnja pa se je izvajala na 10 od 17 potrjenih projektov. Nobena od operacij še ni zaključena. Pri eni operaciji, t.j. pri operaciji Celovito urejanje porečja Dravinje – izgradnja komunalne infrastrukture za zagotavljanje odvajanja in čiščenja odpadne vode - Občina Slovenska Bistrica (1. Sklop), se je izvedba zaustavila zaradi reševanja novonastale problematike lokacije in velikosti ČN. Nadaljevanje gradnje na tej operaciji se predvideva po izvedbi novega postopka JN za ČN v letu 2013. Pri preostalih petih operacijah pa so se izvajale aktivnosti za izvedbo javnih naročil, pri devetih projektih v pripravi pa je potekalo usklajevanje projektne investicijske dokumentacije ter priprava in usklajevanje vloge za potrditev projekta.

V okviru prednostne usmeritve Oskrba s pitno vodo je bilo do konca leta 2012 potrjenih 11 od 11 prednostnih in 16 t.i. rezervnih projektov oz. skupin projektov, od tega so bile v letu 2012 potrjene tri nove operacije. Gradnja se je izvajala na treh od potrjenih 11 operacij, na dveh so se dela zaključila, na preostalih so se izvajale aktivnosti za izvedbo javnih naročil. Nobena od operacij še ni v celoti zaključena, dela so se že končala na projektih Varovanje vodnega vira Mrzlek in Oskrba s pitno vodo na območju Haloz. Zaradi stečajev glavnih izvajalcev gradnje ter posledično ponovitve postopka oddaje JN novemu izvajalcu, se je izvedba nepričakovano podaljšala pri projektih Oskrba s pitno vodo v porečju Dravinje – Slovenska Bistrica in Oskrba s pitno vodo na območju SV Slovenije – SZ Slovenske gorice, zaradi pritožbe prijaviteljev na razpise za oddajo JN na DKOM pa je do podaljšanja izvedbe projekta prišlo pri operaciji Celovita oskrba s pitno vodo v Šaleški dolini. Pri 11 projektih v pripravi je potekalo usklajevanje projektne investicijske dokumentacije ter priprava in usklajevanje vloge za potrditev projekta.

V okviru prednostne usmeritve Zmanjševanje škodljivega delovanja voda se na projektu Nadgradnja sistema za spremljanje in analiziranje stanja vodnega okolja v Sloveniji dela izvajajo na določenih segmentih, na drugih pa se izvajajo javna naročila za izbiro izvajalcev del ali storitev.

## **Večje težave in ukrepi za njihovo odpravo**

Pri izvajanju razvojne prioritete Varstvo okolja – področje voda še vedno obstajajo težave pri izvedbi postopkov javnega naročanja zaradi revizijskih zahtevkov in likvidnostne težave podjetij v gradbenem sektorju, ki so upočasnile dinamiko izvajanja operacij v primerjavi z veljavnimi terminskimi plani. V nekaterih primerih je prišlo do prekinitve izvajalske pogodbe, kot posledice uvedbe stečaja izvajalca del, in izvedbe novega postopka javnega naročanja za izbiro novega izvajalca za nadaljevanje že začelih gradbenih del. Tveganja za nepravčasno izvedbo projektov so v večji meri zaradi trajanja postopkov javnih naročil. Institucije vključene v navedene aktivnosti bodo vložile dodatne napore v izboljšanje priprave dokumentacije za izvedbo postopkov javnih naročil.

Kot ugotovljeno že v letu 2011 še vedno obstajajo tveganja zaradi trajanja postopkov pridobitve upravnih dovoljenj za umeščanje projektov v prostor in pridobivanje ustreznih soglasij, predvsem v zvezi s presojo vplivov na okolje. Glede izvedbe postopkov presoje vplivov na okolje potekajo redna posvetovanja med organom upravljanja in pristojnim organom za okolje z namenom pospešiti izvedbo teh



postopkov. V preteklosti izrazite težave povezane s pripravljenostjo projektov, t.j. kakovostjo priprave dokumentacije vloge za dodelitev pomoči pa v letu 2012 niso bile več izstopajoče. Deloma je izboljšanje splošne kakovosti projektov posledica neposredne vključenosti pobude Jaspers, deloma pa prenosu izkušenj pripravljavcev dokumentacije iz drugih projektov oz. operacij.

### 3.5.1. Odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih vod

#### Uresničevanje splošnih ciljev

Cilji PU se uresničujejo z izvajanjem specifičnih aktivnosti v okviru načrtovanih projektov.

#### Finančna tabela

Tabela 51: Finančni napredek na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.)

5. RP - PU 5.1.		stanje 31.12.12	
			2007-2013
Pravice porabe 2007-2013	EU del	183.282.780	-
	SLO del	32.344.020	-
	EU in SLO del	215.626.800	-
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	227.238.532	124,0
	SLO del	40.100.917	-
	EU in SLO del	267.339.449	124,0
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	75.643.043	41,3
	SLO del	13.348.772	-
	EU in SLO del	88.991.815	41,3
	drugi viri	18.335.684	-
	skupaj	107.327.499	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	38.667.396	21,1
	SLO del	6.823.658	-
	EU in SLO del	45.491.054	21,1
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2010 do 31.12.2012)	EU del	15.137.528	8,3
	SLO del	2.671.328	-
	EU in SLO del	17.808.856	8,3
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		26.956.560	14,7
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		26.956.560	14,7

#### Vključeno ministrstvo

Ministrstvo za kmetijstvo in okolje – Direktorat za javne službe varstva okolja in investicije v okolje.

#### Opis izvajanja v letu 2012

Tabela 52a: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 1. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
1	<b>Odvajanje in čiščenje odpadnih voda v porečju Sore</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 29.607.536,00 EUR)	<p>SVLR je v vlogi organa upravljanja dne 5.11.2009 izdala Odločbo št. KS OP ROPI/5/1/Sora/0 o dodelitvi sredstev za skupino projektov. V letu 2012 ni bilo sprememb odločbe.</p> <p>Tekom 2012 je potekalo JN za nadzor in storitve inženirja ter za gradnjo kanalizacije pri projektu Gorenja vas – Poljane. Pogodbi z izbranim izvajalcema sta bili podpisani konec leta 2012.</p> <p>Pri projektu Železniki je upravičenec izvedel postopek zbiranja ponudb za projektiranje ČN, pogodba z izbranim izvajalcem je bila podpisana septembra 2012. Objava JN za gradnjo ČN se predvideva v marcu 2013.</p> <p><u>Projekt Škofja Loka:</u> gradnja ČN in kanalizacije je potekala skladno s terminskim planom.</p> <p><u>Projekt Gorenja vas – Poljane:</u> Izvajalski pogodbi z izbranim izvajalcem gradnje kanalizacije in izvajalcem nadzora sta bili podpisani v drugi polovici 2012. Dne 25.04.2012 je bila podpisana izvajalska pogodba za gradnjo ČN in dela so se v drugi polovici leta že izvajala.</p> <p><u>Projekt Železniki:</u> od septembra dalje je potekalo projektiranje ČN..</p> <p><u>Projekt Žiri:</u> tekom leta je aktivno potekala gradnja kanalizacije in ČN, proti koncu leta se je gradnja že zaključevala.</p> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 1,3 mio EUR evropskih sredstev, od katerih je 0,4 mio EUR že bilo certificiranih na MF-PO.</p>
2 <sup>1</sup>	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju reke Krke – Hidravlične izboljšave kanalizacijskega sistema in CČN v Novem mestu (1. sklop)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 18.065.469,00 EUR)	<p>SVLR je v vlogi organa upravljanja dne 18.9.2008 izdala Odločbo št. KS OP ROPI/5/1/Krka-Novo mesto/0 o dodelitvi sredstev. Dne 12.07.2012 je OU izdal odločbo o spremembi odločbe, s katero se je do 31.12.2015 podaljšal končni datum upravičenosti izdatkov, spremenila sta se predvideni časovni načrt izvedbe operacije ter okvirna razčlenitev stroškov.</p> <p>V februarju 2012 je bil objavljen razpis za gradnjo kanalizacije, pogodba z izvajalcem je bila oktobra 2012 podpisana.</p> <p>V februarju se je pričela gradnja CČN in tekom leta je potekala intenzivna gradnja centralne čistilne naprave Novo mesto in primarnega kanala Ločna v skupni vrednosti 12 mio EUR.</p> <p>Zaradi ugotovljenega zamika pri terminski izvedbi gradnje, še posebno gradnje preostanka kanalizacije, je PT zaprosilo za spremembo odločbe s podaljšanjem končnega datuma upravičenosti izdatkov. MGRT je dne 12.7.2012 izdal Odločbo o spremembi odločbe. Na podlagi tega so bili spremenjeni terminski plani in sklenjeni aneksi k pogodbam za gradnjo CČN Novo mesto, za gradnjo kanalizacije ter tudi aneks k pogodbi o sofinanciranju nadzora in obveščanja javnosti.</p> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 3,9 mio EUR evropskih sredstev, od katerih je 2,1 mio EUR že bilo certificiranih na MF-PO.</p>
3 <sup>1</sup>	<b>Celovito urejanje porečja Dravinje – izgradnja komunalne infrastrukture za zagotavljanje odvajanja in čiščenja odpadne vode - Občina Slovenska Bistrica (1. sklop)</b>	<p>SVLR je v vlogi organa upravljanja dne 11.9.2008 izdala Odločbo št. KS OP ROPI/5/1/ Dravinja-Slovenska Bistrica/0 o dodelitvi sredstev. Zaradi spremembe višine zneska je SVLR dne 12.10.2009 izdala odločbo o spremembi odločbe. Drugih sprememb odločbe ni bilo.</p> <p>Pred 2012 so bile podpisane pogodbe za gradnjo, nadzor in obveščanje javnosti, vendar se zaradi novonastale problematike izvedbe gradnje na trenutni lokaciji predvideva izvedba postopka s pogajanjem za spremembe vakuumske kanalizacije ter izvedbo ustreznega postopka JN po ZJN-2 za čistilno napravo.</p>

Tabela 52b: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 2. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
	<p><b>Celovito urejanje porečja Dravinje – izgradnja komunalne infrastrukture za zagotavljanje odvajanja in čiščenja odpadne vode - Občina Slovenska Bistrica (1. sklop) (nadaljevanje)</b></p> <p>(skupna potrjena vrednost operacije: 11.078.536,00 EUR)</p>	<p>Izgradnja projekta je v zamudi, zaradi še neustrezne lokacije ČN, v teku je reševanje problematike v zvezi z novo lokacijo in tudi velikosti ČN v smislu možnih poti in zaključek projekta. V juliju in avgustu so potekali sestanki med MKO-OU-IT v zvezi s problematiko nadaljevanja projekta zaradi spremembe lokacije (in velikosti) ČN ter dimenzij vakuumske kanalizacije, sklenjeno je bilo, da je potrebno podati zahtevek za spremembo določbe ter novelacijo IP. Ustrezna dokumentacija je bila v pripravi v drugi polovici leta. Načrtuje se izvedbo postopka s pogajanjami za spremembe vakuumske kanalizacije ter po prejemu odgovora MF tudi izvedbo ustreznega postopka JN po ZJN-2 za čistilno napravo. Slednje naj bi se izvedlo v začetku 2013. Zaradi navedenih težav se bo podaljšal rok zaključka projekta.</p> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 1,4 mio EUR evropskih sredstev, od katerih je 1,3 mio EUR že bilo certificiranih na MF-PO.</p>
4	<p><b>Celostno urejanje odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda in varovanje vodnih virov na povodju Savinje</b></p> <p>(skupna potrjena vrednost operacije: 30.097.467,00 EUR)</p>	<p>MGRT je v vlogi OU dne 1.6.2012 izdal Odločbo št. KS OP ROPI/5/1/ Savinja/4 o spremembi odločbe o dodelitvi sredstev, s katero se spremeni končni datum upravičenosti izdatkov, ki se podaljša do 31.12.2013, spremeni se predvideni časovni načrt izvedbe operacije za projekt Žalec ter tudi predvideni finančni načrt skupine projektov.</p> <p>Zaradi napak pri izvedbi in dodatnih del stečajev prvotnih izvajalcev na projektu Žalec se je v začetku 2012 pripravljala in usklajevala vsebina RD za dodatna dela – za odpravo napak pri izgradnji kanalizacijskega sistema ter za dokončanje nadgradnje ČN Kasaze. Izvedli sta se tudi obe javni naročili. Pogodba za dokončanje ČN Kasaze je bila podpisana konec junija 2012, pogodba z izbranim izvajalcem za odpravo napak pri izgradnji kanalizacijskega sistema pa do konca leta še ni bila podpisana, sam postopek izbora izvajalca pa je že bil zaključen.</p> <p><u>Projekt Žalec:</u> Gradbena dela za dokončanje nadgradnje ČN Kasaze so potekala v drugi polovici leta 2012, postopki oddaje JN za odpravo napak pri izgradnji kanalizacijskega sistema pa so v letu 2012 še potekali.</p> <p><u>Pri projektih Šentjur, Celje, Laško in Rečica ob Savinji</u> so bila dela pri izgradnji kanalizacije zaključena. Infrastruktura je bila predana v obratovanje.</p> <p><u>Pri projektih Šentjur in Celje</u> je bilo zaključeno poskusno obratovanje ČN.</p> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 13,9 mio EUR evropskih sredstev, od katerih je 13,8 mio EUR že bilo certificiranih na MF-PO.</p>
5 <sup>2</sup>	<p><b>Celostno urejanje odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda in varovanje vodnih virov na spodnjem povodju reke Mure - Dolinska kanalizacija (1. sklop)</b></p> <p>(skupna potrjena vrednost operacije: 27.277.460,00EUR)</p>	<p>SVLR je v vlogi OU dne 9.9.2008 izdala odločbo o dodelitvi sredstev št. KS OP ROPI/5/1/Dolinska kanalizacija/0, ki se je do leta 2012 spremenila trikrat z dvema spremembama odločbe in enim popravkom pomote, v letu 2012 pa ni bila spremenjena.</p> <p>Nova JN na operaciji niso potekala, stari postopki so vsi uspešno zaključeni.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Projekti Razkrižje, Velika Polana, Moravske Toplice, Dobrovnik in Lendava:</u> vsa dela pri gradnji so bila zaključena pred letom 2012, zaključena so tudi poskusna obratovanja novozgrajene infrastrukture.</li> <li>• <u>Projekt Beltinci:</u> tekom 2012 se je nadaljevala gradnja kanalizacije in ČN Beltinci.</li> </ul>

Tabela 52c: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 3. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
	<b>Dolinska kanalizacija (1. sklop) (nadaljevanje)</b>	Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 11,7 mio EUR evropskih sredstev, od katerih je 7,7 mio EUR že bilo certificiranih na MF-PO.
6	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju srednje Save – 2. faza</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 27.373.015,00 EUR)	<p>V letu 2010 je OU izdal odločbo št. KS OP ROPI/5/1/Srednja Sava – 2. faza/0 o dodelitvi sredstev dne 14.12.2010 Novih sprememb odločbe ni bilo.</p> <p>Pri projektu izgradnje kanalizacije in CČN v občini Zagorje ob Savi Še vedno je bil odprt razpis za gradnjo in nadzor, ki sta bila objavljena v 2011. MKO je potrdil odločitev o oddaji JN za nadzor (sklop 1 in 2) in dne 20.9.12 je občina izdala Odločitev o oddaji JN za nadzor. Dne 31.8.12 je upravičenec izdal sklep o zavrnitvi vseh ponudb za gradnjo, na katerega je podan zahtevek za revizijo na DKOM.</p> <p><u>Izgradnja kanalizacije in CČN v občinah Litija in Šmartno pri Litiji:</u> Tekom leta so potekale zaključne aktivnosti za oddajo JN za sklop 1, sklop 2 in sklop 3 za izgradnjo kanalizacije in CČN. Za prvi sklop-gradnja je bil v marcu začel nov postopek s pogajanj, ki se je zaključil v aprilu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Izgradnja kanalizacije in CČN v občinah Litija in Šmartno pri Litiji:</u> projekt je bil v začetku leta še v fazi izbire izvajalcev. Dne 7.5.2012 je bil podpis vseh izvajalskih pogodb za gradnjo, nadzor in PR. Dne 24.5.2012 je bila uvedba v delo izvajalca gradenj.</li> <li>• <u>Izgradnja kanalizacije in CČN v občini Zagorje ob Savi:</u> projekt je bil v fazi izbire izvajalcev za gradnjo, pogodba z izbranim izvajalcem nadzora je bila podpisana v drugi polovici leta.</li> <li>• <u>Izgradnja CČN 3.000 PE v občini Radeče:</u> potekala je gradnja čistilne naprave.</li> </ul> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 0,6 mio EUR evropskih sredstev, ki v letu 2012 še niso bila certificirana na MF-PO.</p>
7 <sup>1</sup>	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Krke - II. sklop</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 11.406.994,00 EUR)	<p>OU je dne 26.10.2010 izdal Odločbo št. KS OP ROPI/5/1/Krka - 2. faza/0 o dodelitvi sredstev. V letu 2012 ni bilo spremembe odločbe. Vsi postopki JN so bili zaključeni pred letom 2012.</p> <p><u>Projekti Kočevje, Ribnica in Šentjernej:</u> tekom 2012 so potekala vsa gradbena dela, izvajala so se tudi ostala dela nadzora in obveščanja javnosti skladno s pogodbami.</p> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 2,7 mio EUR evropskih sredstev, od katerih je 1,7 mio EUR že bilo certificiranih na MF-PO.</p>
8 <sup>1</sup>	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave – Zgornja Drava (1. sklop)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 37.094.153,00 EUR)	<p>Organ upravljanja je 22.09.2010 izdal odločbo št. KS OP ROPI/5/1/Zgornja Drava/0 o dodelitvi sredstev, ki ni bila še spremenjena.</p> <p>Do konca leta 2012 so bile sklenjene pogodbe z izvajalci za vsa JN, tako s področja izvajanje gradnje, kot za storitve gradbenega nadzora in obveščanja javnosti. Za slednji dve sta bili izvajalski pogodbi podpisani v začetku leta 2012. Izvajalski pogodbi za gradnjo sklopa 1 in 2 sta bili podpisani v septembru, začetek gradnje je bil oktobra 2012, za gradnjo sklopa 3 in 4 pa sta bili izvajalski pogodbi podpisani v decembru (za sklop 3) oz. novembru (za sklop 4), dela se bodo predvidoma pričela v januarju 2013.</p> <p>Do konca 2012 še ni bilo nobenih izplačil.</p>

Tabela 52d: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 4. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
9 <sup>2</sup>	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Ljubljane - 1. Sklop</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 56.005.068,00 EUR)	<p>Organ upravljanja je 25.10.2011 izdal odločbo o dodelitvi sredstev št. KS OP ROPI/5/1/Ljubljana/0. V letu 2012 odločba ni bila spremenjena.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Projekt Borovnica</u>: V pripravi in usklajevanju je bila RD za gradnjo dela kanalizacije, JN je bilo objavljeno v zadnjem četrtletju 2012.</li> <li>• <u>Projekt Brezovica</u>: do avgusta 2012 je potekala priprava in usklajevanje RD za gradnjo, JN je bilo objavljeno v zadnjem četrtletju 2012.</li> <li>• <u>Projekt Logatec</u>: tekom leta so se izvajali postopki za oddajo treh JN, nobeden pa ni bil zaključen. JN za nadzor – v začetku leta je bila RD usklajena, odpiranje ponudb je potekalo maja, poročilo o ocenjevanju ponudb je bilo potrjeno 1.6.2013, pogodba z izvajalci do konca leta še ni bila podpisana. V prvih treh mesecih 2012 je potekala še novelacija in usklajevanje RD za gradnjo ČN, 13.6.2012 je bil podan revizijski zahtevek na razpisno dokumentacijo. 20.6.2012 je zato naročnik ustavil postopek oddaje JN. JN za gradnjo ČN se je moralo v drugi polovici 2012 ponoviti, za kar se je pripravljala novelirana RD. Za gradnjo kanalizacije je prav tako v prvih treh mesecih potekalo usklajevanje RD in 12.06.2012 je potekalo odpiranje ponudb, vendar je bil vložen revizijski zahtevek. Državna revizijska komisija je ugodila vlagatelju; JN je bilo potrebno ponoviti. Novelirana RD je bila pripravljena septembra 2012. V zadnjem četrtletju je bil objavljen JR za oddajo JN gradnje kanalizacije.</li> <li>• <u>Projekt Pivka</u>: Do avgusta sta se še usklajevali vsebini RD za oddajo JN za gradnjo in nadzor. Dne 5.09.2012 je bilo na portalu JN objavljeno JN za gradnjo in nadzor. Konec leta je bilo JN za gradnjo še v teku. 16.10.2012 je bila podpisana pogodba o sofinanciranju za gradnjo "Odvajanje in čiščenje odpadnih vod na področju naselje Petelinje v sklopu rekonstrukcije državne ceste G1-6« pri operaciji "Odvajanje in čiščenje odpadnih vod v porečju Ljubljane – 1. sklop".</li> <li>• <u>Projekt Postojna</u>: RD za gradnjo je bila potrjena v začetku leta, 07.03.2012 je potekalo odpiranje ponudb za JN nadzora in poročilo o ocenjevanju ponudb je MKO potrdil 16.04.2012. V drugi polovici leta je bila pripravljena RD za gradnjo čistilne naprave, ki je bila v nadgrajeni verziji potrjena 30.07.2012 - 27.08.2012 je bilo na portalu JN objavljeno JN za gradnjo. 26.09.2012 je potekalo javno odpiranje ponudb, vendar JN ob koncu leta še ni bilo zaključeno zaradi vloženega zahtevka za revizijo na DKOM.</li> <li>• <u>Projekt Škofljica</u>: V prvi polovici leta je potekala priprava in usklajevanje RD za izvedbo dveh JN; za nadzor ter za gradnjo kanalizacije. Objava razpisov je bila v juliju in 7.09.2012 je bilo javno odpiranje ponudb. Poročilo strokovne komisije in odločitev o oddaji JN je bilo izdano v oktobru 2012. V oktobru sta bili podpisani izvajalski pogodbi za gradnjo in za nadzor.</li> <li>• <u>Projekt Vrhnika</u>: Tekom 2012 so se pripravljale in usklajevale RD za izvedbo JN; za nadzor, za gradnjo kanalizacije in za gradnjo ČN. Dne 19.1.2012 je OU potrdil RD za nadzor nad gradnjo. JN za nadzor je bilo objavljeno 16.2.2012, odpiranje ponudb je bilo 13.3.2013. izvajalska pogodba je bila podpisana 4.6.2012, pogodba o sofinanciranju pa 9.11.2012. Glede</li> </ul>

Tabela 52e: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 5. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Ljubljani - 1. Sklop (nadaljevanje)</b>	<p>gradnje kanalizacije se je postavilo vprašanje neposredne oddaje del oz. uporabe instituta »in-house« naročil. Usklajevala se je RD za gradnjo čistilne naprave, ki do konca leta še ni bila usklajena.</p> <p>Projekti (razen Cerknice in Škofljice) so bili v fazi priprave javnih naročil.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Projekt Cerknica</u>: 8.12.2011 sta bili podpisani izvajalski pogodbi za gradnjo in nadzor, dela so potekala v letu 2012.</li> <li>• <u>Projekt Škofljica</u>: Oktobra 2012 sta bili podpisani izvajalski pogodbi za storitve nadzora ter gradnje kanalizacije</li> </ul> <p>9.08.2012 je bila podpisana pogodba o sofinanciranju storitev obveščanja javnosti o izvajanju skupine projektov.</p> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 0,28 mio EUR evropskih sredstev, certificiranih izdatkov še ni bilo.</p>
10 <sup>1</sup>	<b>Celovito urejanje porečja Dravinje - Odvajanje in čiščenje odpadne vode v občinah Slovenske Konjice in Zreče (2. sklop)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 16.969.041,00 EUR)	<p>Organ upravljanja je 7.4.2011 izdal odločbo o dodelitvi sredstev št. KS OP ROPI/5/1/Dravinja – Zreče, Slovenske Konjice/0. Odločba v letu 2012 ni bila spremenjena.</p> <p>Vsi v preteklosti izvedeni postopki JN so uspešno zaključeni.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Projekt Izgradnja kanalizacije in čistilne naprave v občini Slovenske Konjice</u>: gradnja Kanalizacije in ČN se izvaja.</li> <li>• <u>Projekt Izgradnja kanalizacije in čistilne naprave v občini Zreče</u>: Izvedba del skladno s pogodbami za izgradnjo kanalizacije in čistilne naprave ter izvedba gradbenega nadzora in obveščanje javnosti.</li> </ul> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 2,8 mio EUR evropskih sredstev, ki v letu 2012 še niso bila certificirana.</p>
11 <sup>1</sup>	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju Maribora- širše prispevno območje CČN Maribor (Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave – 2. sklop)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 24.149.712,00 EUR)	<p>OU je 28.7.2011 izdal odločbo o dodelitvi sredstev št. KS OP ROPI/5/1/Maribor/0. Tekom 2011 je bil zaradi očitne pisne pomote v omenjeni odločbi dne 19.8.2011 izdan sklep o popravku pomote. V letu 2012 odločba ni bila spremenjena</p> <p>Za gradnjo glavnega zbiralnika Hotinja vas – Rogoza je bila RD potrjena januarja 2012, v marcu 2012 je bilo izvedeno odpiranje ponudb, poročilo o ocenjevanju je bilo dostavljeno na MKO v potrditev 26.03.2012 in bilo potrjeno v aprilu. Pogodba z izbranim izvajalcem je bila podpisana konec junija 2012.</p> <p>Potekal je tudi postopek JN za projektiranje PGD, PZI preostale kanalizacije na projektu.</p> <p>V drugi polovici leta 2012 je potekala je gradnja glavnega zbiralnika Hotinja vas – Rogoza.</p> <p>Podpisana je bila pogodba za storitve nadzora pri gradnji.</p> <p>Dne 05.07.2012 je bila podpisana pogodba za izdelavo projektne dokumentacije za preostali del investicije.</p> <p>Do konca 2012 na operaciji ni bilo izvedenih nobenih izplačil</p>
12 <sup>2</sup>	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Zg. Save in na območju Kranjskega in Sorškega polja (1. sklop)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 21.126.504,00 EUR)	<p>OU je 12.07.2012 izdal odločbo o dodelitvi sredstev št. KS OP ROPI/5/1/Gorki 1.sklop/0.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Občina Žirovnica</u>: v začetku leta se je izvajalo JN nadzora in JN gradnje kanalizacije. Dne 10.9.2012 je MKO potrdil osnutek Obvestila o oddaji naročila za nadzor in gradnjo. Dne 20.09.2012 so na MKO v pregled dobili osnutek pogodbe za nadzor in gradnjo. Pri JN za gradnjo kanalizacije je bil vložen zahtevek za revizijo. Pogodbi z izbranimi izvajalci do konca leta še nista bili podpisani. O zahtevku glede JN za gradnjo kanalizacije je DKOM do konca 2012 odločil, da je potrebna ponovitev razpisa za gradnjo.</li> </ul>

Tabela 52f: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 6. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
12 <sup>2</sup>	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Zg. Save in na območju Kranjskega in Sorškega polja (1. sklop) (nadaljevanje)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Občina Jesenice</u>: V pripravi in usklajevanju je bila RD za gradnjo. Na projektih za ostale občine se pripravlja RD.</li> </ul> V letu 2012 še ni bila podpisana nobena pogodbe z izvajalci. Izplačil v letu 2012 še ni bilo.
13	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Soče (CČN Nova Gorica)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 48.486.647,00 EUR)	OU je 18.12.2012 izdal odločbo o dodelitvi sredstev št. KS OP KS OP ROPI/5/1/Soča/0. Razpisne dokumentacije (RD) so v pripravi. V letu 2012 še ni bila podpisana nobena pogodbe z izvajalci. Izplačil v letu 2012 še ni bilo.
(1) <sup>2</sup>	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Zgornje Save in na območju Kranjskega in Sorškega polja (2. sklop)</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 45.580.429,00 EUR)	V letu 2012 se je nadaljevalo usklajevanje vsebine vloge, vloga je bila pregledana tudi s strani pobude Jaspers. PGD za CČN Kranj še v izdelavi; GD za kanalizacijo pridobljeno. Upravičenec sočasno z vlogo pripravlja tudi RD za izvedbo JN. V letu 2012 še ni bila podpisana nobena pogodbe z izvajalci. Izplačil v letu 2012 še ni bilo.
(2)	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v Šaleški dolini</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 3.033.593,00 EUR)	Organ upravljanja je 28.10.2011 izdal odločbo o dodelitvi sredstev št. KS OP ROPI/5/1/Šaleška/0. Dne 28.9.2012 je MGRT izdal odločbo št. KS OP ROPI/5/1/ Savinja/1 o spremembi odločbe o dodelitvi sredstev, s katero se je popravilo administrativno napako pri navedbi višine upravičenih stroškov v prvotni odločbi, pravilna vrednost znaša 2.461.044,00 evrov. V prvi polovici leta so potekali razpisi za oddajo JN gradnje ter za storitev nadzora in ukrepe obveščanja javnosti; v juliju so bile podpisane pogodbe z izbranimi izvajalci. Julija 2012 so bile podpisane pogodbe z izvajalci, dne 29.8.2012 je bil izvajalec gradnje uveden v delo. Investicija se je izvajala. Izplačil v letu 2012 še ni bilo.
(3)	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju Ptujkega polja</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 13.309.226,00 EUR)	V letu 2012 se je nadaljevalo usklajevanje projektno investicijske dokumentacije ter priprava vloge za skupino projektov. PGD za kanalizacijo v Ptujju ni pripravljen; GD za kanalizacijo Gorišnica in Markovci in ČN Formin so pridobljena.
(4)	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Vipave – sklop 1</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 6.382.986,00 EUR)	OU je 13.12.2012 izdal odločbo o dodelitvi sredstev št. KS OP KS OP ROPI/5/1/Vipava/0. Razpisne dokumentacije (RD) so v pripravi. V letu 2012 še ni bila podpisana nobena pogodbe z izvajalci. Izplačil v letu 2012 še ni bilo.

Tabela 52g: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 7. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
(5)	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Idrijce – Izgradnja kanalizacije in CČN v občini Idrija</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 10.135.861,00 EUR)	OU je 2.4.2012 izdal odločbo o dodelitvi sredstev št. KS OP KS OP ROPI/5/1/Idrija/0. 10.05.2012 je MKO izdal soglasje k RD za obveščanje in informiranje javnosti soglasje in izdal soglasje k RD za nadzor. V juniju sta bili JN za obveščanje javnosti in nadzor objavljeni, odpiranje je sledilo julija 2012. Tekom prve polovice leta se je RD za gradnjo še pripravljala in usklajevala. Oktobra je MKO potrdila RD za gradnjo in konec leta je bilo JN v teku. Do konca leta 2012 še ni bila podpisana nobena pogodba z izvajalci. Izplačil v letu 2012 še ni bilo.
(6)	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju vodonosnika Ljubljanskega polja – 1. Sklop</b> (Nadgradnja sistema odvajanja komunalne odpadne vode v občinah Medvode in Vodice ter izgradnja pov. kanala C0 v MOL) (skupna ocenjena vrednost operacije: 24.962.446,00,00 EUR)	V letu 2012 se je nadaljevalo usklajevanje projektno investicijske dokumentacije ter priprava vloge. Občini Medvode in Vodice sta ob koncu leta 2012 že imeli GD za kanalizacijo, MOL pa še ni pripravil PGD za povezovalni kanal.
(7) <sup>1</sup>	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Krke (3. sklop)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 25.578.911,00 EUR)	OU je 12.12.2012 izdal odločbo o dodelitvi sredstev št. KS OP KS OP ROPI/5/1/Krka III. sklop/0. Razpisne dokumentacije (RD) so bile v pripravi. PGD za CČN in kanalizacijo v Grosupljem še ni bil pripravljen; PGD za del kanalizacije v Ivančni Gorici je bil v pripravi; CČN Ivančna Gorica je ob koncu leta 2012 že imel GD. V letu 2012 še ni bila podpisana nobena pogodbe z izvajalci. Izplačil v letu 2012 še ni bilo.
(8)	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju Domžale – Kamnik</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 37.333.109,00 EUR)	V letu 2012 se je nadaljevalo usklajevanje projektno investicijske dokumentacije ter priprava vloge za skupino projektov. Za ČN Domžale/Kamnik je bil POGD izdelan; PGD za kanalizacijski sistem do konca 2012 še ni bil pripravljen.
(9) <sup>1</sup>	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Dravinje-ostale občine (3. sklop)</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 6.963.136,00EUR)	V letu 2012 ni bilo aktivnosti.



Tabela 52h: Napredek v izvajanju operacij na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.) – 8. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
(10)	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Meže</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 7.550.292,00 EUR)	Operacija je bila leta 2011 razdeljena še na dva sklopa, in sicer 1. sklop - občina Ravne na Koroškem in 2. sklop - občina Prevalje. Tekom leta 2012 je potekalo usklajevanje vsebine vloge med MKO in OU za 1. sklop, za 2. sklop je potekalo še usklajevanje vloge med upravičencem in MKO. RD so bile vzporedno s pripravo vloge v pripravi pri upravičencih.
(11) <sup>1</sup>	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave (3. sklop) (Rekonstrukcija in nadgradnja ČN Ormož)</b>	V letu 2012 se je nadaljevalo usklajevanje projektno investicijske dokumentacije ter priprava vloge. Do konca 2012 je bil PGD za kanalizacijo izdelan; PGD za ČN še ni bil pripravljen.
(12) <sup>2</sup>	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Ljubljani (2. sklop)</b>	Tekom 2012 se je nadaljevala priprava in usklajevanje projektno investicijske dokumentacije ter priprava vloge. Do konca 2012 je bil PGD za ČN pripravljen in GD za kanalizacijo izdano.
(13) <sup>2</sup>	<b>Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Mure (2. sklop)</b>	Tekom 2012 se je nadaljevalo usklajevanje vloge ter priprava in usklajevanje projektno investicijske dokumentacije.

<sup>1</sup> Operacije Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Krke, Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Dravinje in Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave so bile v prvotnem OP ROPI načrtovane kot vloga- skupina projektov, vendar je bil vsak od njih zaradi različne stopnje pripravljenosti projektno dokumentacije za posamezen sklop s spremembo OP ROPI v aprilu 2011 razdeljen na tri samostojne dele vsaka od njih pa izvedbeno predstavlja samostojni del-sklop prej enovitega projekta. Prva dva sklopa sta bila uvrščena v seznam prednostnih projektov, tretji sklop pa med rezervne projekte, ker gre za sklop s slabšo pripravljenostjo projektno dokumentacije.

<sup>2</sup> Operacije Celostno urejanje odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih voda in varovanje vodnih virov na spodnjem povodju reke Mure, Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Ljubljani in Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Zgornje Save in na območju Kranjskega in Sorškega polja so zaradi različne stopnje pripravljenosti projektno dokumentacije za posamezen sklop s spremembo OP ROPI v aprilu 2011 razdeljene na dva samostojna projekta- sklopa. Prvi sklop pri posameznem projektu je uvrščen v seznam prednostnih projektov, drugi sklop pa med rezervne projekte, ker gre za sklop s slabšo pripravljenostjo projektno dokumentacije.

Pojasnilo:

- v rumenih poljih so potrjeni projekti – operacije,
- številke OP ROPI v oklepajih predstavljajo zaporedno številko projekta iz seznama rezervnih projektov in
- podčrtani so veliki projekti.

## Izvajanje prednostne usmeritve

Tabela 53: Fizični napredek na področju odvajanja in čiščenja komunalnih odpadnih vod (5.1.)

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
4	Povečanje števila prebivalcev, priključenih na javni kanalizacijski sistem**	Rezultat	Število	500.000 (0)	650.000 (150.000)	0	0	0	0	0	0
5	Zmanjšanje emisij v vode (v PE)	Rezultat	PE	1.500.000	1.250.000	0	0	0	0	0	0
6	Povečanje števila aglomeracij (z obremenjenostjo nad 2000 PE) opremljenih z odvajanjem in čiščenjem	Rezultat	Število	0	40	/*	/*	/*	/*	0	0

Vir: MKO;

\* S spremembo OP ROPI verzija 2 je bil v nabor kazalnikov uvrščen nov programski kazalnik, katerega se v predhodnih Letnih poročilih ni spremljalo. Zaradi navedenega ni podatka oz. vrednosti pri posameznih letih.

\*\* V OP ROPI verzija 1 se je kazalnik imenoval »Dodatno prebivalstvo, ki bo priključeno na javni kanalizacijski sistem«, kateremu se je ciljna vrednost zmanjšala iz 700.000 na 150.000.

### Kvalitativna analiza

V letu 2012 se je v okviru prednostne usmeritve Odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda gradnja izvajala na naslednjih operacijah:

- Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Savinje,
- Celostno urejanje odvajanja in čiščenja odpadnih voda na spodnjem povodju reke Mure – Dolinska kanalizacija,
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju srednje Save – 2. faza,
- Odvajanje in čiščenje odpadnih voda v porečju reke Krke – hidravlične izboljšave kanalizacijskega sistema in CČN v Novem mestu,
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave – Zgornja Drava (1. sklop),
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Ljublanice 1. sklop,
- Celovito urejanje porečja Dravinje - Odvajanje in čiščenje odpadne vode v občinah Slovenske Konjice in Zreče (2. sklop),
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave (2. sklop) – širše prispevno območje CČN Maribora,
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode v Šaleški dolini,
- Odvajanje in čiščenje odpadnih voda v porečju Sore ter
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Krke (2. sklop).

Pri ostalih potrjenih projektih so se izvajale aktivnosti za izvedbo javnih naročil. Pri projektih v pripravi so se pripravljale in usklajevale vloge za potrditev projekta ter usklajevale vsebine razpisnih dokumentacij za izvedbo JN.

Dinamika izvajanja projektov glede na sprejete terminske načrte je bila v letu 2012 upočasnjena bodisi zaradi trajanja priprave projektne dokumentacije za gradnjo in

izdaje projektnih soglasij ali zaradi postopkov javnih naročil in drugih administrativnih postopkov za pridobitev dovoljenj za gradnjo.

Za pospešitev aktivnosti na projektih in izboljšanje črpanja sredstev na tej prednostni usmeritvi je bila v letu 2012 ustanovljena medresorska skupina za spremljanje izvajanja projektov t.i. »skupina za kritične projekte«, ki jo sestavljajo predstavniki MGRT v vlogi organa upravljanja in MKO v vlogi posredniškega telesa. Po podrobnejšem pregledu terminskih in finančnih načrtov posameznih projektov so bili izvedeni skupinski in bilateralni sestanki z upravičenci ter sprejeti ukrepi, katerih namen je bil predvsem pospešiti administrativne postopke za pridobitev okoljevarstvenih soglasij in drugih upravnih dovoljenj, ki so potrebna za fizično izvedbo projektov

Da bi se čim bolj zmanjšale možnosti izgube sredstev kohezijske politike, povezanih s tveganimi projekti, je Vlada RS s sklepom z dne 11.10.2012 odobrila potrditev dodatnih projektov iz rezervne liste na tej prednostni usmeritvi, z dodelitvijo dodatnih pravic porabe, ki presegajo razpoložljiva sredstva Kohezijskega sklada v operativnem programu.

### **Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe**

V letu 2013 se bodo nadaljevale aktivnosti povezane s pripravo projektne in investicijske dokumentacije ter vlog za potrditev pomoči za naslednje projekte:

- Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Zgornje Save in na območju Kranjskega in Sorškega polja (2. sklop),
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Soče,
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju Ptujkega polja,
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode na vodonosniku Ljubljanskega polja,
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode na območju Domžale – Kamnik,
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Dravinje (3. sklop)
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Meže (1. sklop),
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave (3. sklop),
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Ljubljanice (2. sklop),
- Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Mure (2. sklop).

Glede na razpoložljivost pravic porabe po operativnem programu se bodo v letu 2013 novi projekti potrjevali iz naslova »overcommitment«, to je z dodelitvijo dodatnih pravic porabe, skladno z zgoraj navedenim sklepom Vlade RS.

Za projekte z izdano odločbo organa upravljanja o dodelitvi sredstev, ki jih ne bo mogoče zaključiti v obdobju upravičenosti izdatkov, to je do 31.12.2015, bo proučena možnost delitve na dve fazi in izvedbe druge faze v programskem obdobju 2014-2020 ter možnost zaključitve nekaterih projektov v tem programskem obdobju z uporabo nacionalnih sredstev. S tem bo tudi dana možnost prerazporeditve dela sredstev na rezervne projekte.

## **3.5.2. Oskrba s pitno vodo**

### **Uresničevanje splošnih ciljev**

Cilji PU se uresničujejo z izvajanjem specifičnih aktivnosti v okviru načrtovanih projektov.

**Finančna tabela***Tabela 54: Finančni napredek na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.)*

5. RP - PU 5.2.		stanje 31.12.12	
		2007-2013	
Pravice porabe 2007-2013	EU del	135.407.344	-
	SLO del	23.865.414	-
	EU in SLO del	159.272.758	-
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	105.373.543	77,81
	SLO del	18.595.331	-
	EU in SLO del	123.968.875	77,81
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	41.992.805	31,0
	SLO del	7.410.495	-
	EU in SLO del	49.403.300	31,0
	drugi viri	12.845.312	-
	skupaj	62.248.612	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	26.889.243	19,9
	SLO del	4.745.161	-
	EU in SLO del	31.634.404	19,9
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2010 do 31.12.2012)	EU del	8.600.372	6,4
	SLO del	1.517.713	-
	EU in SLO del	10.118.085	6,4
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		21.094.886	15,6
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		21.094.886	15,6

**Vključeno ministrstvo**

Ministrstvo za kmetijstvo in okolje – Direktorat za javne službe varstva okolja in investicije v okolje.

**Opis izvajanja v letu 2012***Tabela 55a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.) – 1. del*

Št. OP OPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
1	<b>Varovanje vodnega vira Mrzlek in celovita oskrba prebivalstva s pitno vodo na področju Trnovsko-Banjške planote, Goriških Brd in Vipavske doline</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 37.354.742,00 EUR)	SVLR je kot organ upravljanja dne 14.3.2008 izdala odločbo št. KS OP ROPI/5/2/Mrzlek/0 o dodelitvi sredstev za skupino projektov. Dne 11.07.2012 je MGRT-OU izdal spremembo odločbe, s katero se je do 1.3.2013 podaljšal končni datum upravičenosti izdatkov, spremenil se je tudi predvideni časovni načrt izvedbe operacije. Nova JN na operaciji niso potekala, stari postopki so vsi uspešno zaključeni. Gradnja je zaključena v skladu s terminskim planom, izdana so potrdila o prevzemu. Izvajalec Primorje d.d. vseh napak ugotovljenih v reklamacijskem obdobju ni odpravil. Ugotovljene pomanjkljivosti morajo biti odpravljene pred izplačilom druge polovice zadržanih sredstev. Izdana so bila potrdila o prevzemu. Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 13.792.311 EUR evropskih sredstev, od katerih je 12,4 mio EUR že bilo certificiranih na MF-PO.

Tabela 55b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.) – 2. del

Št. OP OPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
2	<b>Trajnostna oskrba prebivalstva s pitno vodo in varovanje vodnih virov Bele Krajine</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 35.050.735,00 EUR)	<p>SVLR je kot organ upravljanja dne 11.9.2008 izdala odločbo št. KS OP ROPI/5/2/Bela Krajina/0 o dodelitvi sredstev za skupino projektov. V letu 2012 odločba ni bila dodatno spremenjena</p> <p>Predhodni postopki oddaje JN so vsi uspešno zaključeni. Upravičenec je ob koncu leta še pripravljal razpisno dokumentacijo za izvedbo JN za izbor izvajalca za izvedbo ukrepov za zagotovitev funkcionalnost projekta.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Projekt ČN in kanalizacija Semič</u>: vodovod po Semiški gori je bil zgrajen konec leta 2011, dne 14.10.2011 je potekala otvoritev. Tekom 2012 se je izvajala gradnja ČN Semič ter preostale kanalizacije.</li> <li>• <u>Projekt vodovodni sistem Bele Krajine in kanalizacija Metlika</u>: V letu 2012 je potekala gradnja, v okviru izvajanja kanalizacije Metlika so bila identificirana nujna, nepredvidljiva dela, za izvedbo katerih je upravičenec v prvi polovici leta 2012 pripravil RD in jo uskladal s PT.</li> <li>• <u>Projekt ČN Črnomelj</u>: V letu 2012 se je zaključila gradnja. Slavnostna otvoritev ČN Črnomelj je potekala 16.2.2012</li> </ul> <p>Na posameznih odsekih v okviru vseh projektov je v 2012 nastala manjša zamuda zaradi težav pri pridobivanju gradbenih dovoljenj. Opravljena je bila kontrola na kraju samem, na podlagi katere so bile predlagane spremembe in prilagoditve za zagotovitev funkcionalnosti projekta.</p> <p>Izplačil v letu 2012 še ni bilo.</p>
3	<b>Oskrba s pitno vodo na območju Haloz (porečje Dravinje – 2. sklop)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 3.108.511,15 EUR)	<p>Organ upravljanja je 5.10.2009 izdal Odločbo št. KS OP ROPI/5/2/Haloze/1 o spremembi prvotne odločbe o dodelitvi sredstev. V prvem četrtletju 2012 se je na osnovi spremenjene CBA analize pripravljala in usklajevala vloga za spremembo odločbe. Dne 26.3.2012 je MGRT-OU izdal spremembo odločbe, s katero se je do 31.5.2012 podaljšal končni datum upravičenosti izdatkov ter predvideni finančni načrt izvedbe operacije.</p> <p>Predhodni postopki oddaje JN so vsi uspešno zaključeni, novih postopkov v letu 2012 ni bilo.</p> <p>Gradnja se je končala, izdana so potrdila o izvedbi. Občina Majšperk je v letu 2012 izrazila željo, da bi v projekt vključili dodatne vodovode. MKO je občini posredoval usmeritve za pripravo vloge za spremembo odločbe in občino tudi opozoril na morebitna tveganja.</p> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji 6,2 mio EUR že certificiranih na MF-PO.</p>
4	<b>Oskrba s pitno vodo v porečju Dravinje – Občina Slovenska Bistrica (1. sklop)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 8.170.220,00 EUR)	<p>Organ upravljanja je 19.09.2008 izdal odločbo št. KS OP ROPI/5/2/Dravinja-Slovenska Bistrica/0 o dodelitvi sredstev. Dne 10.07.2012 je MGRT-OU izdal drugo spremembo odločbe, s katero se je do 31.12.2015 podaljšal končni datum upravičenosti izdatkov ter predvideni časovni načrt izvedbe operacije.</p> <p>Izvajalec gradnje je v stečajnem postopku, upravičenec mora ponovno izvesti JN za pridobitev drugega izvajalca gradnje. Izbrani izvajalec gradnje je še pred stečajem pripravil PGD, PZI dokumentacijo. Upravičenec mora pridobiti projekte in izvesti JN za izbor izvajalca gradnje po FIDIC (Rdeča knjiga).</p> <p>Zaradi te zamude je bil konec februarja podan osnutek vloge za spremembo odločbe, od aprila do junija je potekalo usklajevanje in dopolnjevanje te vloge. Upravičenec je sočasno pripravljal razpisno dokumentacijo po Rdeči knjigi ter usklajeval vsebino s PT. Ob koncu leta RD za izbor izvajalca gradnje še ni bila usklajena s PT.</p>

Tabela 55c: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.) – 3. del

Št. OP OPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
	<b>Oskrba s pitno vodo v porečju Dravinje – Občina Slovenska Bistrica (1. sklop) (nadaljevanje)</b>	<p>Pogodbi z izbranimi izvajalcema za nadzor in strokovno svetovanje sta bila podpisana v letu 2010, prav tako z izvajalcem gradnje, vendar je glavni izvajalec v drugi polovici leta 2011 šel v stečaj. Upravičenec je v letu 2012 pridobil projekte in v IV. kvartalu 2012 pripravil razpisno dokumentacijo po rdeči knjigi, ki pa v letu 2012 še ni pridobila soglasja zaradi spremembe zakonodaje ZJN-2.</p> <p>Do konca 2012 na operaciji izvajalcem še ni bilo izplačanih evropskih sredstev.</p>
5	<b>Oskrba s pitno vodo Pomurja – sistem A (Iendavsko območje)</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 46.461.539,00 EUR)	Tekom 2012 se je nadaljevala priprava in usklajevanje projektne investicijske dokumentacije ter priprava vloge za skupino projektov. Do konca 2012 je bil v pripravi PGD in PZI za primarne, sekundarne in transportne cevovode ter vodne vire.
6	<b>Oskrba s pitno vodo Pomurja – sistem B (Goričko)</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 48.097.053,00 EUR)	Tekom 2012 se je nadaljevala priprava in usklajevanje projektne investicijske dokumentacije ter priprava vloge za skupino projektov. V izdelavi so bili idejni projekti za primarne in sekundarne cevovode.
7	<b>Oskrba s pitno vodo Pomurja – sistem C (Prlekija)</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 48.576.686,00 EUR)	V letu 2012 se je nadaljevala priprava in usklajevanje projektne investicijske dokumentacije ter priprava vloge za skupino projektov
8	<b><u>Celovita oskrba s pitno vodo v Šaleški dolini</u></b> <b>2009 SI 161 PR 004</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 41.487.453,00 EUR)	<p>Evropska komisija je 9.02.2011 izdala sklep o velikem projektu št. C(2011) 364. V letu 2012 sklep EK ni bil spremenjen.</p> <p>Za gradnjo je operacija v fazi izvedbe javnih naročil. Ostala JN so zaključena.</p> <p>V januarju je bila potrjena RD za gradnjo ČN za pitno vodo. Dne 18.4.2012 je potekalo odpiranje ponudb za projektiranje in gradnjo čistilnih naprav za pitno vodo. 25.05.2012 je upravičenec posredoval Poročilo o ocenjevanju ponudb. MKO je podal soglasje k RD za izbor izvajala projektiranja in gradnje ČN, po postopku s pogajanjem, po predhodni objavi ter odobril sklep o začetku postopka in sklep o imenovanju strokovne komisije. MKO je pregledal in odobril Končno poročilo o izvedbi JN za izbor izvajalca gradnje čistilnih naprav-po odprtem postopku. Odpiranje ponudb za izbor izvajalca gradnje ČN za pitno vodo po postopku s pogajanjem po predhodni objavi; upravičenec je v izvedel pogajanja. V septembru je MKO potrdil Poročilo o ocenjevanju ponudb. Pogodba z izvajalcem je bila podpisana 29.11.2012.</p> <p>Dne 20.03.2012 je bilo odpiranje ponudb za gradnjo cevovoda in daljinskega nadzora, upravičenec je aprila posredoval poročilo o ocenjevanju ponudb za gradnjo cevovodov, MKO je poročilo o ocenjevanju pregledal. Dne 06.08.2012 je MKO prejel obvestilo, da je DRK 01.08.2012 izdala sklep glede pritožb neizbranih ponudnikov za izgradnjo vodovoda. DRK je zahtevku za revizijo ugodila in razveljavila odločitev naročnika. Dne 08.08.2012 je MKO potrdil dopolnilni sklep o imenovanju strokovne komisije (za</p>

Tabela 55d: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.) – 4. del

Št. OP OPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
	<b>Celovita oskrba s pitno vodo v Šaleški dolini</b> <b>2009 SI 161 PR 004</b> <b>(nadaljevanje)</b>	<p>gradnjo vodovoda). V septembru je MKO potrdil Poročilo o ocenjevanju ponudb-cevovodi. Nobeden ponudnik ni bil primeren. Upravičenec je ponovil JN, ki pa pravnomočno še ni bilo zaključeno v letu 2012.</p> <p>Pogodbe o sofinanciranju storitev nadzora, PR in izdelave RD so bile podpisane 03.09.2012.</p> <p>17.08.2012 je bila podpisana pogodba z izvajalcem za izvedbo daljinskega nadzora, Izvajalec del za izvedbo hidravlične analize in daljinski nadzor je bil uveden v delo 29.08.2012.</p> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 0,4 mio EUR evropskih sredstev, ki še niso bila certificirana na MF-PO.</p>
9	<b>Celovita oskrba severovzhodne Slovenije s pitno vodo – SZ Slovenske Gorice (Oskrba s pitno vodo porečje Drave - 1. sklop)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 19.849.670,00EUR)	<p>OU je 30.06.2010 izdal odločbo o dodelitvi sredstev št. KS OP ROPI/5/2/SZ Slovenske gorice/0. V letu 2012 odločba ni bila spremenjena.</p> <p>Zamuda na projektu zaradi stečaja izvajalcev: CPM, NGP, SCT in odstopa od pogodbe podjetja GRANIT. Potrebno je bilo izvesti novo JN za izbiro izvajalca del za gradnjo. Za gradnjo sklopov c, f in h je bil postopek ponovne oddaje JN končan v letu 2011, pogodbe so bile z izbranimi izvajalci podpisane v juliju 2011. Za sklope A, B, D in E je bila dne 13.2.2012 na MKO dostavljena končna verzija RD s popisi del za sklope. MKO je k navedeni dokumentaciji izdal soglasje. V marcu je bil objavljen razpis za izvedbo del na sklopih A,B,D in E. V aprilu je bilo izvedeno odpiranje ponudb, v sredini leta je bilo JN zaključeno in v tretjem četrtletju 2012 so bile v fazi sklepanja izvajalske pogodbe za sklope A, B, D in E.</p> <p>Pogodbe za izvedbo gradbeno montažnih del na vodovodu, za nadzor in odnose z javnostmi so bile podpisane 23.6.2010.</p> <p>Izvajala so se gradbena dela na sklopih C, F in H.</p> <p>Pogodbe z izbranimi izvajalci za sklope A, B, D in E so bile podpisane 3.8.2012. Dela v zvezi s tremi sklenjenimi izvajalskimi pogodbami (za sklope A, B, D in E) se ob koncu leta 2012 še niso izvajala.</p> <p>Do konca 2012 je bilo na operaciji izvajalcem izplačanih 1,7 mio EUR evropskih sredstev, od katerih je 1,0 mio EUR že bilo certificiranih na MF-PO.</p>
10	<b>Oskrba s pitno vodo v porečju Drave (2. sklop)</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 12.183.869,00 EUR)	<p>OU je 23.04.2012 izdal odločbo o dodelitvi sredstev št. KS OP ROPI/5/2/Ormoško območje/0.</p> <p>Do konca leta 2012 so bila objavljena javna naročila za gradnjo, nadzor in obveščanje javnosti. Nobeno JN še ni bilo zaključeno.</p> <p>V letu 2012 še ni bila podpisana nobena pogodbe z izvajalci.</p> <p>Do konca 2012 na operaciji še ni bilo izplačanih evropskih sredstev.</p>
11	<b>Oskrba s pitno vodo Obale in Krasa</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 48.573.331,00 EUR)	Tekom 2012 se je nadaljevala priprava in usklajevanje projektne investicijske dokumentacije ter priprava vloge za skupino projektov.
(1)	<b>Oskrba s pitno vodo na območju Zgornje Save (1. sklop)</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 19.121.815,00 EUR)	V letu 2012 se je nadaljevalo z usklajevanjem vsebine vloge med pripravljavcem in posredniškim telesom.

Tabela 55e: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.) – 5. del

Št. OP OPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
(2)	<b>Oskrba s pitno vodo v porečju Sotle</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 20.298.470,00 EUR)	OU je 29.11.2012 izdal odločbo o dodelitvi sredstev KS OP ROPI/5/2/Sotla/0. Skoraj celo leto je še potekalo usklajevanje vsebine vloge za skupino projektov. Pripravljala se je tudi preostala projektno investicijske dokumentacija. Do konca leta 2012 niso bila objavljena javna naročila za izvedbo. V letu 2012 še ni bila podpisana nobena pogodbe z izvajalci. Do konca 2012 na operaciji še ni bilo izplačanih evropskih sredstev.
(3)	<b>Oskrba s pitno vodo v porečju Sore</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 16.151.170,00 EUR)	Tekom leta 2012 so se nadaljevale aktivnosti priprave in usklajevanja dokumentacije za izdelavo vloge za sofinanciranje. Prav teko so se vzporedno pripravljale razpisne dokumentacije za izvedbo JN. JN za izvedbo storitev nadzora je bilo v letu 2012 že izvedeno in 14.6.2012 je bila podpisana pogodba z izbranim izvajalcem.
(4)	<b>Oskrba s pitno vodo Domžale – Kamnik</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 12.299.470,46 EUR)	Tekom leta 2012 so se nadaljevale aktivnosti priprave in usklajevanja dokumentacije za izdelavo vloge za sofinanciranje.
(5)	<b>Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na Obali</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 12.549.598,00 EUR)	OU je 10.05.2012 izdal odločbo o dodelitvi sredstev KS OP ROPI/5/2/Vodovod Obala /0. V letu 2012 se je pripravljala tudi preostala projektno investicijske dokumentacija. Novembra 2012 sta bili objavljeni dve JN, in sicer za izvedbo storitve gradbenega nadzora ter za storitve informiranja ter obveščanja javnosti. V letu 2012 še ni bila podpisana nobena pogodbe z izvajalci. Do konca 2012 je bilo na operaciji še ni bilo izplačil.
(6)	<b>Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 17.801.632,00 EUR)	V letu 2012 se je nadaljevalo usklajevanje vloge. Prve verzije razpisnih dokumentacij so bile strani PT pregledane in nanje podane pripombe in usmeritve.
(7)	<b>Oskrba s pitno vodo v porečju Ljubljanice - Ig (1. sklop)</b>	Tekom 2012 ni bilo aktivnosti na skupini projektov.
(8)	<b>Oskrba s pitno vodo v porečju Drave (3. sklop)</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 49.897.530,00 EUR)	V letu 2012 se je nadaljevalo usklajevanje vloge. V marcu 2012 je bilo objavljeno JN za izdelavo projektne dokumentacije PGD in PZI, vendar postopek do konca leta še ni bil zaključen. V letu 2012 še ni bila podpisana nobena pogodbe z izvajalci. Do konca 2012 je bilo na operaciji še ni bilo izplačil.
(9)	<b>Oskrba s pitno vodo Suhe Krajine</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 35.718.620,00 EUR)	V letu 2012 se je nadaljevalo usklajevanje vloge. Razpisne dokumentacije so se v letu 2012 pripravljale.



Tabela 55f: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.) – 6. del

Št. OP OPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
(10)	<b>Oskrba s pitno vodo na območju Sodražica-Ribnica-Kočevje</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 27.689.977,00 EUR)	V letu 2012 se je nadaljevalo usklajevanje vloge. Razpisne dokumentacije so se v letu 2012 pripravljale.
(11)	<b>Oskrba s pitno vodo v porečju Ljublanice (2. sklop)</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 46.149.480,00 EUR)	Tekom 2012 se je nadaljevala priprava dokumentacije za izdelavo vloge. Razpisne dokumentacije se še ne pripravljajo.
(12)	<b>Oskrba s pitno vodo v porečju Dravinje (3. sklop)</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 6.963.136,00 EUR)	V letu 2012 se je intenzivno usklajevala vsebina vloge med posredniškimi telesom in organom upravljanja. Prve verzije razpisnih dokumentacij so bile strani PT pregledane in nanje podane pripombe in usmeritve.
(13)	<b>Oskrba s pitno vodo na območju SV Slovenije (porečje Drave – 4. sklop)</b>	Tekom 2012 ni bilo aktivnosti na skupini projektov.
(14)	<b>Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju Posavja</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 15.017.860,00 EUR)	V letu 2012 se je intenzivno usklajevala vsebina vloge med posredniškimi telesom in organom upravljanja. Prve verzije razpisnih dokumentacij so bile strani PT pregledane in nanje podane pripombe in usmeritve.
(15)	<b>Oskrba s pitno vodo na območju Zgornje Save - 2. sklop (Radovljica)</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 1.330.390,00 EUR)	V letu 2012 je bila na PT poslana prva verzija vloge.
(16)	<b>Vodooskrba v porečju Savinje</b>	Tekom 2012 ni bilo aktivnosti na skupini projektov.

Opomba: V OP ROPI je predviden skupni projekt 'Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske in Posavja'. Do razdelitve tega projekta in projektov Oskrba s pitno vodo v porečju Drave in Dravinje, Oskrba s pitno vodo v porečju zgornje Save in Oskrba s pitno vodo v porečju Ljublanice je prišlo zaradi različne stopnje pripravljenosti projektne in investicijske dokumentacije. Tudi pri pridobivanju soglasij, predvsem služnostnih pogodb, na podlagi katerih investitor pridobi pravico graditi na zemljišču, so bili upravičenci različno uspešni. Iz tega sledi, da je bilo nemogoče pripraviti enotno vlogo za projekte Oskrba s pitno vodo v porečju Drave in Dravinje, Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske in Posavja, Oskrba s pitno vodo v porečju zgornje Save in Oskrba s pitno vodo v porečju Ljublanice, saj bi z vztrajanjem na

enotni vlogi zahtevali od upravičencev, ki so hitro pripravili dokumentacijo, da čakajo ostale upravičence, ki so zaostajali s pripravo dokumentacije. Zato je bila sprejeta odločitev, da se projekti razdelijo na sklope, ki so tehnično in ekonomsko zaključene celote - celoviti projekti in se k izvajanju projektov pristopi glede na stopnjo pripravljenosti projektov. Po ocenah posredniškega telesa je tudi iz vidika črpanja sredstev omenjeni pristop boljši.

Pojasnilo:

- v rumenih poljih so potrjeni projekti – operacije,
- številke OP ROPI v oklepajih predstavljajo zaporedno številko projekta iz seznama rezervnih projektov in
- podčrtani so veliki projekti.

## Izvajanje prednostne usmeritve

Tabela 56: Fizični napredek na področju oskrbe s pitno vodo (5.2.)

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
7	Povečanje števila prebivalcev, oskrbovanih iz vodovodnih sistemov z zagotovljenim monitoringom	Rezultat	Število	1.840.000	1.855.000	/*	/*	/*	/*	0	0
8	Število prebivalcev, ki bo deležno boljše in varnejše oskrbe s pitno vodo**	Rezultat	Število	0	300.000	0	0	0	0	0	0

Vir: MKO: Ministrstvo za kmetijstvo in okolje; MZ: Ministrstvo za zdravje

\* S spremembo OP ROPI verzija 2 je bil v nabor kazalnikov uvrščen nov programski kazalnik, katerega se v predhodnih Letnih poročilih ni spremljalo. Zaradi navedenega ni podatka oz. vrednosti pri posameznih letih.

\*\* V OP ROPI verzija 1 se je kazalnik imenoval »Dodatno prebivalstvo, ki bo deležno boljše in varnejše oskrbe s pitno vodo«, kateremu se je ciljna vrednost povečala iz 150.000 na 300.000.

## Kvalitativna analiza

V okviru prednostne usmeritve Oskrba s pitno vodo so bile v letu 2012 potrjene tri skupine projektov, skupaj je gradnja potekala na treh operacijah, v celoti zaključena ni bila še nobena, gradnja je bila zaključena na dveh. V pripravi so še vloge za devet projektov oz. skupin projektov.

Dinamika izvajanja projektov glede na sprejete terminske načrte je bila v letu 2012 upočasnjena bodisi zaradi trajanja priprave projektne dokumentacije za gradnjo in izdaje projektih soglasij ali zaradi postopkov javnih naročil in drugih administrativnih postopkov za pridobitev dovoljenj za gradnjo.

Za pospešitev aktivnosti na projektih in izboljšanje črpanja sredstev na tej prednostni usmeritvi je bila v letu 2012 ustanovljena medresorska skupina za spremljanje izvajanja projektov t.i. »skupina za kritične projekte«, ki jo sestavljajo predstavniki MGRT v vlogi organa upravljanja in MKO v vlogi posredniškega telesa. Po podrobnejšem pregledu terminskih in finančnih načrtov posameznih projektov so bili izvedeni skupinski in bilateralni sestanki z upravičenci ter sprejeti ukrepi, katerih

namen je bil predvsem pospešiti administrativne postopke za pridobitev okoljevarstvenih soglasij in drugih upravnih dovoljenj, ki so potrebna za fizično izvedbo projektov

Da bi se čim bolj zmanjšale možnosti izgube sredstev kohezijske politike, povezanih s tveganimi projekti, je Vlada RS s sklepom z dne 11.10.2012 odobrila potrditev dodatnih projektov iz rezervne liste na tej prednostni usmeritvi, z dodelitvijo dodatnih pravic porabe, ki presegajo razpoložljiva sredstva Kohezijskega sklada v operativnem programu.

### **Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe**

V letu 2013 se bodo nadaljevale aktivnosti povezane s pripravo vlog za potrditev pomoči za naslednje projekte:

- Oskrba s pitno vodo Obale in Krasa;
- Oskrba s pitno vodo Pomurja - Sistem A (lendavsko območje);
- Oskrba s pitno vodo Pomurja - Sistem B (Goričko);
- Oskrba s pitno vodo Pomurja - Sistem C (Prlekija);
- Oskrba s pitno vodo na območju Zgornje Save (1., 2. In 3. sklop);
- Oskrba s pitno vodo v porečju Sore;
- Oskrba s pitno vodo na območju Domžale – Kamnik;
- Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju osrednje Dolenjske;
- Oskrba s pitno vodo v porečju Ljubljani (2. sklop);
- Oskrba s pitno vodo v porečju Drave (3. sklop);
- Oskrba s pitno vodo Suhe Krajine;
- Oskrba s pitno vodo na območju Sodražica-Ribnica-Kočevje;
- Oskrba s pitno vodo v porečju Dravinje (2. in 3. sklop);
- Hidravlična izboljšava vodovodnega sistema na območju Posavja;
- Oskrba s pitno vodo v porečju Dravinje – 4. sklop.

Glede na razpoložljivost pravic porabe po operativnem programu se bodo v letu 2013 novi projekti potrjevali iz naslova »overcommitment«, to je z dodelitvijo dodatnih pravic porabe, skladno z zgoraj navedenim sklepom Vlade RS.

Za projekte z izdano odločbo organa upravljanja o dodelitvi sredstev, ki jih ne bo mogoče zaključiti v obdobju upravičenosti izdatkov, to je do 31.12.2015, bo proučena možnost delitve na dve fazi in izvedbe druge faze v programskem obdobju 2014-2020 ter možnost zaključitve nekaterih projektov v tem programskem obdobju z uporabo nacionalnih sredstev. S tem bo tudi dana možnost prerazporeditve dela sredstev na rezervne projekte.

### **3.5.3. Zmanjšanje škodljivega delovanja voda**

#### **Uresničevanje splošnih ciljev**

Cilji PU se uresničujejo z izvajanjem specifičnih aktivnosti v okviru načrtovanih projektov.

#### **Finančna tabela**

Tabela 57: Finančni napredek na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda (5.3.)

5. RP - PU 5.3.		stanje 31.12.12	
		2007-2013	
Pravice porabe 2007-2013	EU del	74.233.042	-
	SLO del	13.099.947	-
	EU in SLO del	87.332.989	-
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	66.043.026	89,0
	SLO del	11.654.652	-
	EU in SLO del	77.697.678	89,0
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	40.247.766	54,2
	SLO del	7.102.547	-
	EU in SLO del	47.350.313	54,2
	drugi viri	0	-
skupaj	47.350.313	-	
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	2.133.758	2,9
	SLO del	376.546	-
	EU in SLO del	2.510.303	2,9
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2010 do 31.12.2012)	EU del	847.825	1,1
	SLO del	149.616	-
	EU in SLO del	997.441	1,1
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		2.047.206	2,8
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		2.047.206	2,8

### Vključeno ministrstvo

Ministrstvo za kmetijstvo in okolje – Direktorat za javne službe varstva okolja in investicije v okolje.

### Opis izvajanja v letu 2012

Tabela 58a: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda (5.3.) – 1. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
1	<b><u>Nadgradnja sistema za spremljanje in analiziranje stanja vodnega okolja v Sloveniji 2009SI161PR001</u></b> (skupna potrjena vrednost operacije: 32.962.821 EUR)	<p>Sklep Evropske komisije o potrditvi projekta je bil izdan 25.5.2010. V letu 2012 ni bilo sprejetih sprememb sklepa.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Izgradnja novih ali nadgradnjo obstoječih merilnih naprav za spremljanje kakovosti in količine podzemnih in površinskih voda ter dinamike morja, padavinskih postaj in vremenskega radarja:</li> </ul> <p>Na področju posodobitve merilne mreže so bile v letu 2012 izdelane <u>projektne naloge za 241 od 248 merilnih mest</u>, 151 je bilo vsebinsko potrjenih. Na področju urejanja zemljišč je urejenih 90% potrebnih zemljišč. Ostale so najzahtevnejše lokacije s specifičnimi postopki, kjer aktivnosti potekajo pospešeno. Pri projektiranju merilnih mest prihaja do zamud predvsem pri pripravi in potrjevanju PZI dokumentacije. Pri pripravi idejnih zasnov so zamude pri manjšem številu merilnih mest na površinskih vodah zaradi hidravličnih izračunov. Zaradi zamud pri pregledovanju in potrjevanju PZI dokumentacije bo upravičenec okrepili ekipo za pregledovanje načrtov.</p>

Tabela 58b: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda (5.3.) – 2. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
1	<b><u>Nadgradnja sistema za spremljanje in analiziranje stanja vodnega okolja v Sloveniji</u></b> <b><u>2009SI161PR001</u></b> <b>(nadaljevanje)</b>	<p>Konec oktobra 2012 je bilo <u>JN »Izvedba gradbenih, obrtniških in inštalacijskih del za merilna mesta«</u>. Rok za oddajo ponudb je bil 5.12.2012. Prispelle ponudbe so bile konec 2012 v pregledu.</p> <p>V pripravi je projektna naloga za <u>JN »Nakup opreme za merilna mesta«</u>. JN bo predvidoma objavljeno spomladi 2013.</p> <p>V januarju 2012 je bila podpisana pogodba s projektantom za <u>radarsko postajo</u>, izvajalec pa je bil uveden v delo, opravljen je bil tudi ogled RC Lisca. Izdelani so bili dokumentacijski paketi IDZ, IDP in PGD ter slednji tudi revidiran. Za župane treh občin in za načelnike ustreznih krajevnih skupnosti ter za lokalne prebivalce občine Črni vrh sta bili izvedeni dve predstavitvi bodočega radarskega centra. Vložena je bila zahteva za izdajo gradbenega dovoljenja in za plačilo komunalnega prispevka. Projektant je začel pripravljati dokumentacijo PZI. Dne 26.11.2012 je bila izdana odločba o plačilu komunalnega prispevka, plačilo je bilo izvedeno 27.12.2012. Izvršena je bila parcelacija RC Pasja ravan, pridobljeni projektni pogoji in služnosti ter vložena vloga za izdajo gradbenega dovoljenja. To dovoljenje bo izdano najkasneje januarja 2013. V novembru 2012 sta bili podpisani pogodbi v okviru <u>JN »Nadgradnja vremenskega radarskega omrežja«</u>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Izgradnja nove laboratorijske stavbe za potrebe kemijskih in bioloških analiz vode in kalibracijo ter nakup prostorov za Službo za pomorsko meteorologijo in oceanografijo:</u></li> </ul> <p>V decembru 2011 je bil projektant za laboratorijski prizidek uveden v delo, dokumentacija IDZ je bila naročniku izročena 31.01.2012. Projektant je pripravil IDP, ki ga je naročnik potrdil 26.4.2012. Dogovorjena je raba obnovljivih virov energije (vrtina, sončni kolektorji), določene so bile koordinate za črpalno vrtino. Zaradi spremembe SIST ISO 9836:2011 so se spremenile bruto in neto površine novega laboratorijskega prizidka. Dne 6.11.2012 je bila vložena na UE Ljubljana vloga za pridobitev gradbenega dovoljenja, v decembru 2012 je bila zaključena novelacija IP za laboratorijski prizidek, pred vložitvijo PGD za gradbeno dovoljenje sta potrebni še služnostna pogodba ter natančen tehnološki načrt, ki pa do konca leta 2012 še nista bila izdana.</p> <p>Izvedeno je bilo <u>JN Ureditev nadomestnih prostorov za delovanje v času gradnje in selitev umerjevalnega laboratorija</u>. Dela so bila končana v septembru 2011, skladno s pogodbo.</p> <p><u>Nakup laboratorijske opreme, opreme za računalniški center in nakup vozil za izvedbo projekta:</u></p> <p>Izveden je bil nakup 6 terenskih vozil za izvedbo projekta.</p> <p>V okviru <u>JN Nakup opreme za kemijsko analitski laboratorij, opreme za biološki laboratorij in opreme za občasni hidrološki monitoring</u> so bili kupljeni in predani v uporabo: ionski kromatograf za določanje kationov, ionski kromatograf za določanje anionov, analizator organskega in anorganskega ogljika, stereomikroskop, 2 mikroskopa, 2 vira hladne svetlobe, 2 akustična dopplerjeva merilnika, 2 čolnička na daljinsko vodenje za prečkanje rek z merilniki ADMP in ultrazvočni točkovni merilnik hitrosti.</p> <p>Izvedena so bila vsa dela v zvezi s pogodbo za <u>JN Rezervno napajanje in klimatizacija računskega centra</u>. Vsa dela so bila opravljena v predvidenem roku in skladno s pogodbo.</p>

Tabela 58c: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda (5.3.) – 3. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
1	<u>Nadgradnja sistema za spremljanje in analiziranje stanja vodnega okolja v Sloveniji</u> <u>2009SI161PR001</u> (nadaljevanje)	<p>Za JN »Nakup strežniške infrastrukture« je bila v juliju 2012 podpisana pogodba z izbranim ponudnikom. V septembru 2012 je bila dobavljena vsa oprema ter nameščena v podatkovnem centru ARSO in ustrezno konfigurirana. 14. 9. 2012 je bil še uspešno narejen test redundantnih povezav in na osnovi tega narejen tudi končni prevzemni zapisnik.</p> <p>V letu 2012 so potekale aktivnosti za pripravo razpisa za JN »Nakup visoko-zmogljivega računalnika v okviru projekta BOBER«. Po objavi namere o razpisu v TED-u, smo v okviru konkurenčnega dialoga nadaljevali pogovore s potencialnimi ponudniki, ki so se odzvali na objavo. Z njimi smo sodelovali pri izdelavi t.i. pre-benchmarkov, ki bodo služili oceni o ciljni velikosti sistema. Razpisna dokumentacija je objavljena - rok za oddajo ponudb je 5. 2. 2013.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Razvoj in implementacija programskih orodij za napovedovanje dinamike morja, za spremljanje suš, za spremljanje teles podzemnih voda na aluvialnih območjih in za poplavne prognostične sisteme na reki Savi in Soči s pritoki:</u></li> </ul> <p>Za JN <u>Izdelava modelskih orodij za napovedovanje dinamike morja, za spremljanje suš in za spremljanje stanja podzemnih voda na aluvialnih vodnih telesih</u> (1. in 3. sklop, podzemne vode in suša) sta bili marca 2011 podpisani pogodbi.</p> <p>V okviru pogodbe »Ekspertno numerični sistem za podporo odločanju na aluvialnih telesih podzemnih voda« (zgoraj omenjeni 3. sklop) se je 28.9.2012 zaključil 6. mejnik. Izvajalec je oddal poročilo P2B (postavitev numeričnega modela toka podzemne vode za Kranjsko/Sorško polje, Ljubljansko polje, Krško polje, Dravsko/Ptujsko polje in Mursko/Prekmursko polje) ter poročilo P3(S), ki vsebuje popravljene specifikacije glede na rezultate testiranja ekspertno numeričnega sistema. Numerične modele je izvajalec tudi predstavil naročniku.</p> <p>V okviru pogodbe »Informacijski sistem za monitoring kmetijske suše« (zgoraj omenjeni 1. sklop) je bil v juliju 2011 končan prvi mejnik, v novembru 2011 2. mejnik in v juniju 2012 (celo pred časovnico) 3. mejnik. V decembru 2012 je bila zaključena 4. faza (predčasno). Na strežnikih ARSO so bili nameščeni vsi moduli informacijskega sistema, začelo se je uporabniško testiranje.</p> <p>Za JN <u>Izdelava modelskih orodij za napovedovanje dinamike morja, za spremljanje suš in za spremljanje stanja podzemnih voda na aluvialnih vodnih telesih</u> (zgoraj omenjeni 2. sklop, morje) je bila pogodba z izvajalcem podpisana maja 2012. V septembru 2012 je bil dokončan dokument s točnimi specifikacijami sistema in s tem dosežen prvi mejnik projekta. V mesecu decembru so bile pripravljene dokončne procedure za operativne zagone prilagojenih grib datotek iz ALADIN produktov za potrebe morskih modelov. Vse aktivnosti potekajo po zastavljenem časovnem in finančnem planu.</p> <p>Delo v okviru pogodbe »Nadgradnja prognostičnega sistema slovenskih rek – Sava in Soča 1« se je v skladu s planom v februarju 2012 zaključilo. Izdelana je bila spletna stran Hidrološke prognoze, ki vsebuje tudi rezultate modelov.</p>

Tabela 58d: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda (5.3.) – 4. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
1	<b><u>Nadgradnja sistema za spremljanje in analiziranje stanja vodnega okolja v Sloveniji</u></b> <b><u>2009SI161PR001</u></b> <b>(nadaljevanje)</b>	<p>V avgustu 2012 je tekel rok za oddajo ponudbe na razpisno dokumentacijo za JN »Nadgradnja prognostičnega sistema slovenskih rek – Sava Soča 2«. Povabilo je bilo v skladu s postopkom s pogajanjem brez predhodne objave poslano izvajalcu, ki je že sodeloval pri pogodbi »Sava in Soča 1«. V oktobru so se uspešno zaključila pogajanja, pogodba je bila podpisana v začetku novembra. Od 26. do 30. 11. 2012 so bila na ARSO organizirana delovna srečanja z izvajalcem in podizvajalcema ter vsemi sodelujočimi notranjimi enotami ARSO. V decembru 2012 so bili pripravljene natančni popisi del po izvedbenih sklopih in načrt izvajanja. Pričelo se je s postopkom pridobivanja podatkov s strani hrvaškega DHMZ za modeliranje mejnih rek v sklopu projekta. Prvi mejnik je predviden januarja 2013</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Dejavnosti informiranja in obveščanja javnosti:</u></li> </ul> <p>Dne 31.1.2012 je potekala predstavitev za javnost in novinarje o rezultatih podprojekta »Prognostični sistem na Savi in Soči«.</p> <p>V februarjski številki Kohezijskega E-kotička je bil kot primer dobre prakse objavljen prispevek z naslovom »Z BOBROM do večje poplavne varnosti«. V aprilu 2012 je bila za sodelavce ARSO predstavitev hidrometrične opreme, ki je bila kupljena v sklopu projekta Bober. Na spletnih straneh MGRT in eu-skladi sta bili 20.4.2012 objavljeni novici<sup>3</sup> v zvezi s tem dogodkom.</p> <p>V aprilu in maju 2012 sta bili organizirani dve predstavitvi za javnost (župane in prebivalce treh občin v okolici Pasje ravni, kjer se bo gradil nov radar v okviru projekta BOBER).</p> <p>V septembru 2012 je bila organizirana predstavitev projekta ter projektne dokumentacije za izgradnjo laboratorijskega prizidka za sosede – mejaše parcele, na kateri bo stal prizidek.</p>
2	<b>Zagotovitev poplavne varnosti na porečju Drave</b> (skupna ocenjena vrednost operacije: 27.200.000,00 EUR)	<p>Tekom 2012 se je pospešeno nadaljevala priprava projektne in investicijske dokumentacije potrebne za pripravo vloge. Vsebina vloge se je usklajevala med upravičencem (MOP) in organom upravljanja.</p> <p>Razpisne dokumentacije se pripravljajo.</p> <p>V letu 2012 še ni bilo izvedbe.</p>
3	<b>Zagotovitev poplavne varnosti na porečju Savinje – lokalni ukrepi</b> (skupna potrjena vrednost operacije: 45.534.086,00 EUR)	<p>Dne 24.04.2012 je OU izdal odločbo št. KS OP ROPI/5/3/Poplavna varnost Savinje/0, s katero je bilo dodeljeno 38.250.961,35 evrov EU sredstev za zagotovitev poplavne varnosti z izvedbo nujnih lokalnih protipoplavnih ukrepov na reki Savinji, in sicer na območju občin Luče, Celja in Laškega.</p> <p>Razpisne dokumentacije so se v začetku leta 2012 pripravljale in pošiljale v potrditev na OU. Dne 7.2.2012 je bil objavljen JR za projektiranje in izvedbo gradbenih del, izvajalec je bil izbran 23.3.2012, pogodba z izvajalcem je bila podpisana 12.4.2012. Dne 20.3.2012 je bil objavljen JR za storitve inženirja in nadzornika, pogodba z izbranim izvajalcem je bila podpisana 1.6.2012.</p> <p>V aprilu 2012 se je skladno s pogodbo pričelo projektiranje in izvedba gradbenih del na operaciji, V aprilu 2012 se je skladno s pogodbo pričelo projektiranje, pridobivanje še potrebnih zemljišč in upravnih dovoljenj ter izvedba gradbenih del na operaciji, najprej</p>

<sup>3</sup> [http://www.mgrt.gov.si/si/medijsko\\_sredisce/novica/article/2159/8254/df4475f429/](http://www.mgrt.gov.si/si/medijsko_sredisce/novica/article/2159/8254/df4475f429/) in <http://www.eu-skladi.si/za-medije/novice-in-sporocila-za-javnost/aktualne-novice-o-evropskih-skladih#c1=News%20Item&c1=novica>

Tabela 58e: Napredek v izvajanju operacij/projektov na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda (5.3.) – 5. del

Št. OP ROPI	Naziv projekta	Izvajanje v letu 2012
	<b>Zagotovitev poplavne varnosti na porečju Savinje – lokalni ukrepi (nadaljevanje)</b>	<p>ureditve na območju Laškega, katerih večino del je bila zaključena do konca leta 2012.</p> <p>Do konca leta 2012 je bilo pridobljenih približno tretjina potrebnih gradbenih parcel. Od predvidenih 21 gradbenih dovoljenj so bila pridobljena tri, za šest so bila pridobljena vsa potrebna soglasja. Za štiri posege je v postopku pridobivanje okoljevarstvenega soglasja. Izvedena je ena od petih nadomestnih premostitev (most na Koprivnici-pri Ljubici).</p> <p>Na območju Laškega je konec decembra stopnja gotovosti izvedenih del 95%, na širšem območju MO Celje približno 10,5%, na območju Luč pa se dela še niso začela, so pa bila v pridobivanju še zemljišča ter pridobivala so se soglasja k projektni dokumentaciji.</p>

Pojasnilo:

- v rumenih poljih so potrjeni projekti – operacije,
- številke OP ROPI v oklepajih predstavljajo zaporedno številko projekta iz seznama rezervnih projektov in
- podčrtani so veliki projekti.

### Izvajanje prednostne usmeritve

Tabela 59: Fizični napredek na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda (5.3.)

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
3	Število projektov s področja preprečevanja tveganj	Učinek	Število	0	3	0	0	1	1	1	2
9	Število prebivalcev, ki bo imelo korist od ukrepov zmanjšanja škodljivega delovanja voda*	Rezultat	Število	0	660.000	0	0	0	0	0	0
10	Zmanjšanje poplavno ogroženih območij (ha)	Rezultat	ha	300.000	260.000	0	0	0	0	0	0

Vir: MKO.

\* V OP ROPI verzija 1 se je kazalnik imenoval »Število ljudi, ki bo imelo korist od ukrepov za preprečevanje škodljivega delovanja voda«, kateremu se je ciljna vrednost povečala iz 30.000 na 660.000.

### Kvalitativna analiza

V okviru prednostne usmeritve Zmanjševanje škodljivega delovanja voda je bil v letu 2012 potrjen projekt za zagotovitev poplavne varnosti z izvedbo nujnih protipoplavnih ukrepov na reki Savinji. Gradbena dela na tej operaciji so se v drugem četrtletju 2012 že pričela. V tem letu pa se je izvajalo veliko število pogodb v okviru operacije Nadgradnja sistema za spremljanje in analiziranje stanja vodnega okolja v Sloveniji. Na področju posodobitve merilne mreže je bilo urejenih 90% zemljišč za merilna



mesta, izdelane so bile projektne naloge za 241 od 248 merilnih mest, objavljeno je bilo JN za izvedbo gradbenih, obrtniških in inštalacijskih del za merilna mesta, pripravila se je RD za JN nakupa opreme za merilna mesta. Zelo pomemben dosežek v letu 2012 je podpis pogodbe s projektantom za radarsko postajo na Pasji ravni, v okviru katere so bili izdelani dokumentacijski paketi za izdajo gradbenega dovoljenja za postavitve radarja, katerega izdaja se pričakuje v januarju 2013. V novembru 2012 sta bili tudi podpisani pogodbi v okviru JN Nadgradnje vremenskega radarskega omrežja. Projektant za laboratorijski prizidek je pripravil novelacijo IP, pripravljena je večina potrebne dokumentacije za vložitev PGD za gradbeno dokumentacijo. Nakupljen je bil večji del opreme za kemijsko analitski laboratorij, opreme za biološki laboratorij in opreme za občasni hidrološki monitoring Izvedena so bila vsa dela za rezervno napajanje in klimatizacijo računskega centra, nakupljena, nameščena in konfigurirana je bila strežniška infrastruktura pripravil pa s je tudi razpis za JN »Nakup visoko-zmogljivega računalnika v okviru projekta BOBER«. V letu 2012 sta bili tudi podpisani pogodbi za izdelavo modelskih orodij za napovedovanje dinamike morja, za spremljanje suš in za spremljanje stanja podzemnih voda, v okviru katere sta se že razvila informacijska sistema za monitoring kmetijske suše ter za nadgradnjo prognostičnega sistema slovenskih rek – Sava in Soča 1, v izdelavi pa so informacijska orodja za spremljanje morja, podzemne vode in nadgradnja prognostičnega sistema slovenskih rek Soča in Sava – 2. V okviru operacije so se v letu 2012 izvajale tudi aktivnosti obveščanja in informiranja javnosti.

#### **Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe**

V letu 2013 se bodo nadaljevala dela na operaciji Nadgradnja sistema za spremljanje in analiziranje stanja vodnega okolja v Sloveniji ter na projektu za izvedbo nujnih lokalnih protipoplavnih ukrepov na reki Savinji. Hkrati se glede na stopnjo pripravljenosti in usklajenosti vloge pričakuje, da se bo v letu 2013 potrdil projekt zagotavljanja poplavne varnosti na porečju Drave.

### **3.6. Razvojna prioriteta: Trajnostna raba energije**

#### **Uresničevanje splošnih ciljev**

Cilji RP se uresničujejo preko prednostnih usmeritev:

- 3.6.1. Energetska sanacija javnih stavb
- 3.6.2. Učinkovita raba električne energije
- 3.6.3. Inovativni ukrepi za lokalno energetsko oskrbo
- 3.6.4. Demonstracijski projekti, informiranje svetovanje

#### **Informacije o fizičnem in finančnem napredku razvojne prioritete**

#### **Finančni napredek razvojne prioritete**

Tabela 60: Finančni napredek 6. razvojne prioritete

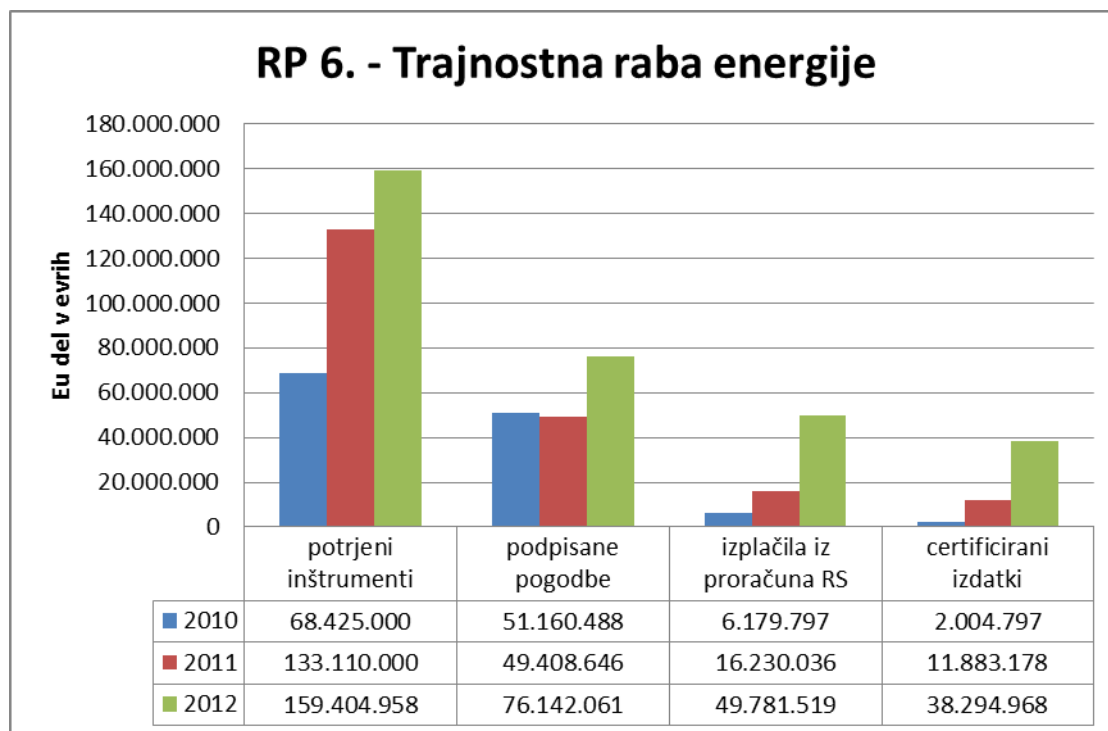
6. RP		stanje 31.12.12	
		2007-2013	
Pravice porabe 2007-2013	EU del	159.886.553	-
	SLO del	28.215.275	-
	EU in SLO del	188.101.828	-
- Operacije, potrjene preko javnih razpisov	EU del	76.142.061	47,6
	SLO del	13.436.834	-
	EU in SLO del	89.578.896	47,6
- Neposredno potrjene operacije	EU del	0	0,0
	SLO del	0	-
	EU in SLO del	0	0,0
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	76.142.061	47,6
	SLO del	13.436.835	-
	EU in SLO del	89.578.896	47,6
	drugi viri	36.186.922	-
	skupaj	124.141.007	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	49.799.773	31,1
	SLO del	8.788.195	-
	EU in SLO del	58.003.618	30,8
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2009 do 31.12.2012)	EU del	33.569.736	21,0
	SLO del	5.924.071	-
	EU in SLO del	39.493.808	21,0
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		38.294.968	24,0
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		38.294.968	24,0

V okviru razvojne prioritete Trajnostna raba energije je bilo potrjenih pet inštrumentov za 133.110.000 EUR EU dela, kar predstavlja 83,30 % razpoložljivih pravic porabe EU dela v celotni finančni perspektivi. Vsi potrjeni inštrumenti so bili javni razpisi. V okviru javnih razpisov pa je bilo potrjenih operacij v skupni vrednosti EU dela za 84.890.633 EUR. Vrednost podpisanih pogodb znaša 84.650.427 EUR EU dela. Pri tem je potrebno razumeti, da gre pri teh pogodbah za sofinancerske pogodbe med ministrstvom in upravičencem. Upravičenci, ki so zavezani javnemu naročanju, pa morajo potem po postopkih javnega naročanja poiskati izvajalce del in storitev. V okviru javnih upravičenih izdatkov je bilo do konca leta 2012 certificiranih za 38.294.968 EUR EU dela, kar predstavlja 24 % razpoložljivih pravic porabe.

Razvojna prioriteta Trajnostna raba energije se nanaša na povečanje energetske učinkovitosti v industriji, storitvenem in javnem sektorju, prometu, gospodinjstvih in kmetijstvu ter na znatno povečanje obsega okolju prijazne proizvodnje energije iz obnovljivih virov energije in iz sistemov soproizvodnje toplote in električne energije (kogeneracije). Izvedba programa bo prispevala pomemben delež k izpolnjevanju obveznosti Slovenije glede zmanjšanja emisij toplogrednih plinov v skladu s Kjotskim protokolom in doseganju ciljev, ki izhajajo iz direktiv EU.

Pri energetske sanaciji javnih stavb se poleg energetske sanacije lupin objektov izvajajo ukrepi na ogrevalnih, hladilnih, klimatizacijskih in prezračevalnih sistemih, vgradnja varčnih svetil, optimizacija razsvetljave, sistemi samodejnega spremljanja porabe energije, ukrepi za povečano rabo obnovljivih virov energije ter v določenih

primerih tudi postavitve sistemov za sočasno proizvodnjo električne energije in toplote ter hladu. Pri učinkoviti rabi električne energije se izvajajo ukrepi, s katerimi se doseže povečanje električne učinkovitosti sistemov in naprav oz. manjša porabe električne energije v primerjavi s splošno vgrajeno opremo. Pri inovativnih ukrepih za lokalno energetske oskrbo se spodbuja izgradnjo ali razširitev sistemov daljinskega ogrevanja, ki kot vir uporabljajo energijo lesne biomase, geotermalno energijo ali sončno energijo.



Graf 8: Kumulativni pregled izvajanja 6. razvojne prioritete

### Doseganje ciljev in analiza napredka

V okviru operativnega programa je za izvajanje vseh prednostnih usmeritev predviden instrument javni razpis za izbor operacij. Na tej razvojni prioriteti sta bila v letu 2012 objavljena dva javna razpisa, oba v okviru prednostne usmeritve Energetske sanacije javnih stavb: objavljen Javni razpis za sofinanciranje operacij za energetske sanacije stavb v lasti lokalnih skupnosti in Javni razpis za sofinanciranje stavb javnih zavodov s področja visokega šolstva in znanosti.

Zaostanki pri izvajanju razvojne prioritete so bili odpravljeni s pospešitvijo aktivnosti na prvih treh prednostnih usmeritvah, zaradi česar se pričakuje, da bodo sredstva, kot so bila predvidena v operativnem programu, učinkovito porabljena in cilji doseženi.

Na javnem razpisu »Sofinanciranje operacij za energetske sanacije stavb v lasti lokalnih skupnosti«, objavljenem v drugi polovici leta 2012, se je zaznal izjemno velik interes s strani lokalnih skupnosti. Na prvi rok za oddajo vlog smo prejeli 172 vlog, sklenili 108 pogodb, nato pa so sredstva pošla. Zato smo proti koncu leta 2012 začeli pripravljati nov razpis za stavbe v lasti lokalnih skupnosti, ki je omejen le na osnovne šole, vrtnice, zdravstvene domove in knjižnice. S tem razpisom bodo dodeljena vsa razpoložljiva sredstva te razvojne prioritete.

**Informacije o fizičnem napredku razvojne prioritete**

Tabela 61: Fizični napredek 6. razvojne prioritete

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
1	Zmanjšanje emisij toplogrednih plinov (CO <sub>2</sub> ekv. v tisoč ton)	Vpliv	1000 t	20.284* (0)	19.935** (zmanjšanje za 349)	0	0	0	25	27	31
2	Prihranek končne energije (v GWh)	Vpliv	GWh	46.000*	45.785 (zmanjšanje za 215)	0	0	0	34	40	45
3	Povečanje proizvedene energije iz obnovljivih virov (v GWh)	Vpliv	GWh	8.978* (0)	9.333 (povečanje za 355)	0	0	0	90	106	120

Vir: MIP.

Ker se po posameznih PU kazalniki ne prikazujejo, se vrednosti kazalnikov zbranih na nivoju posameznih operacij akumulirajo na nivoju RP.

\* Sprememba glede na zadnji podatek o obsegu emisij, porabe oz. proizvodnje;

\*\* Zmanjšanje glede na obseg emisij, ki bi nastale brez ukrepov RP.

**Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe**

Ker je potencial na področju energetske sanacije javnih stavb, ki so v lasti Republike Slovenije, kot tudi stavb v lasti lokalnih skupnosti, velik in omogoča doseganje predvidenih kazalnikov, kot jih predvideva OP ROPI v RP Trajnostna raba energije, se bodo vsa razpoložljiva sredstva četrte prednostne usmeritve, preusmerila na prvo prednostno usmeritev. Preučena bo tudi možnost, da se sredstva druge in tretje prednostne usmeritve preusmeri na prvo prednostno usmeritev.

V letu 2013 se bodo izvajale naslednje aktivnosti:

RAZVOJNA PRIORITETA	PREDNOSTNA USMERITEV	PROJEKT / podprojekt
6. TRAJNOSTNA RABA ENERGIJE	6.1 Energetska sanacija javnih stavb	Izvajanje operacij energetske sanacije zgradb na področju zdravstva.
		Izvajanje operacij za energetske sanacije stavb javnih zavodov na področju vzgoje in izobraževanja.
		Izvajanje operacij za energetske sanacije domov za starejše.
		Izvajanje operacij za energetske sanacije stavb v lasti lokalnih skupnosti.
		Izvajanje operacij za energetske sanacije stavb javnih zavodov s področja visokega šolstva in znanosti.
		Nov javni razpis za energetske sanacije stavb v lasti lokalnih skupnosti.
	6.2. Učinkovita raba energije	Izvajanje operacij za spodbujanje učinkovite rabe energije (objavljen v 2010).
		Izvajanje operacij za sofinanciranje učinkovite javne razsvetljave (objavljen v 2011)
	6.3. Inovativni ukrepi za lokalno energetske oskrbo	Izvajanje javnega razpisa za sofinanciranje individualnih sistemov ogrevanja na lesno biomaso (objavljen v 2011).
		Izvajanje javnega razpisa za sofinanciranje daljinskega ogrevanja na lesno biomaso (objavljen v 2011).
	6.4 Demonstracijski projekti, informiranje svetovanje	V 2012 izvedena prerazporeditev razpoložljivih pravic porabe iz prednostne usmeritve 6.4. na 6.1. Energetska sanacija javnih stavb.

## Kakovostna analiza na ravni razvojne prioritete, večje težave in ukrepi za njihovo odpravo

V letu 2012 so se pospešeno odvijale aktivnosti na prvih treh prednostnih usmeritvah razvojne prioritete Trajnostna raba energije, tako, da so nekatere operacije že zaključene, druge so v izvajanju, hkrati pa so tudi razpisana razpoložljiva sredstva do leta 2013.

Tako je bil kazalnik OP ROPI »Zmanjšanje emisij toplogrednih plinov (CO<sub>2</sub> ekv. v tisoč ton)« konec I. 2012 dosežen 8,9 %, kazalnik »Prihranek končne energije (v GWh)« 20,9 % in kazalnik »Povečanje proizvedene energije iz obnovljivih virov (v GWh)« 33,8 %.

### 3.6.1. Energetska sanacija javnih stavb

#### Uresničevanje splošnih ciljev

Cilji PU se uresničujejo z izvajanjem specifičnih aktivnosti v okviru načrtovanih projektov.

#### Finančna tabela

Tabela 62: Finančni napredek na področju energetske sanacije javnih stavb (6.1.)

6. RP - PU 6.1.		stanje 31.12.12	
			2007-2013
Pravice porabe 2007-2013	EU del	81.222.370	-
	SLO del	14.333.360	-
	EU in SLO del	95.555.730	-
Razpisana sredstva od 1.1.2007 do 31.12.2012	EU del	113.027.483	139,2
	SLO del	19.946.026	-
	EU in SLO del	132.973.509	139,2
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	61.519.732	75,7
	SLO del	10.856.423	-
	EU in SLO del	72.376.156	75,7
<i>- Operacije, potrjene preko javnih razpisov</i>	EU del	61.519.732	75,7
	SLO del	10.856.423	-
	EU in SLO del	72.376.156	75,7
<i>- Neposredno potrjene operacije</i>	EU del	0	0,0
	SLO del	0	-
	EU in SLO del	0	0,0
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	61.519.732	75,7
	SLO del	10.856.423	-
	EU in SLO del	72.376.156	75,7
	drugi viri	9.670.624	-
	skupaj	82.046.779	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	35.863.183	44,2
	SLO del	6.328.797	-
	EU in SLO del	42.191.980	44,2
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2009 do 31.12.2012)	EU del	28.128.073	34,6
	SLO del	4.963.778	-
	EU in SLO del	33.091.851	34,6
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		26.457.709	32,6
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		26.457.709	32,6

**Vključeno ministrstvo**

Ministrstvo za infrastrukturo in prostor, Direktorat za energijo kot posredniško telo ter vsebinsko pristojna ministrstva Ministrstvo za zdravje, Ministrstvo za izobraževanje, znanost, kulturo in šport ter Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve, ki izvajajo naloge na osnovi s posredniškim telesom sklenjenih sporazumih o medsebojnem sodelovanju o prenosu nalog.

**Opis izvajanja v letu 2012**

V letu 2012 se je izvajalo 15 operacij energetske sanacije stavb oseb javnega prava s področja zdravstva, katerih ustanovitelj je Republika Slovenija in so v pristojnosti Ministrstva za zdravje ter opravljajo zdravstveno dejavnost na sekundarni in/ali terciarni ravni. Zaključene so bile tri operacije, v letu 2012 je bilo izplačanih 15.966.791 EUR sredstev KS.

Tekom 2012 so se izvajale operacije, ki so bile izbrane v okviru javnega razpisa za energetska sanacija stavb javnih zavodov na področju vzgoje in izobraževanja, katerih ustanovitelj je RS in so v pristojnosti Ministrstva za izobraževanje, znanost, kulturo in šport ter operacije izbrane na osnovi javnega razpisa za Energetska sanacija domov za starejše, katerih ustanovitelj je Republika Slovenija in so v pristojnosti Ministrstva za delo, družino in socialne zadeve ter opravljajo socialno varstveno dejavnost. Skupaj se je izvajalo 26 operacij, izplačanih pa je bilo 12.064.647,86 EUR sredstev KS.

Ministrstvo za infrastrukturo in prostor je v septembru 2012 objavilo Javni razpis za sofinanciranje operacij za energetska sanacija stavb v lasti lokalnih skupnosti

Ministrstvo za izobraževanje, znanost, kulturo in šport je v novembru 2012 objavilo Javni razpis za dodelitev nepovratnih sredstev za energetska sanacija stavb javnih zavodov s področja visokega šolstva in znanosti.

*Tabela 63a: Napredek v izvajanju inštrumentov na področju energetske sanacije javnih stavb (6.1.) – 1. del*

Št. OP ROPI	Naziv inštrumenta	Izvajanje v letu 2012
1	<b>Javni razpis za energetska sanacija stavb oseb javnega prava s področja zdravstva, katerih ustanovitelj je Republika Slovenija in so v pristojnosti ministrstva za zdravja ter opravljajo zdravstveno dejavnost na sekundarni in/ali terciarni ravni</b>	Po potrditvi javnega razpisa je bil javni razpis objavljen v Uradnem listu RS, št. 8/2010 z dne 5.2.2010. Do konca leta 2011 je bilo 20 upravičencem dodeljenih 43.853.271,40 EUR sredstev KS, do konca leta 2012 je pet upravičencev odstopilo od izvedbe operacije (v višini 11.575.784,04 EUR KS sredstev). Izplačanih je bilo 7.735.109,98 EUR EU dela. Zaključene so bile tri operacije.

Tabela 63b: Napredek v izvajanju instrumentov na področju energetske sanacije javnih stavb (6.1.) – 2. del

Št. OP ROPI	Naziv instrumenta	Izvajanje v letu 2012
2	<b>Javni razpis za energetska sanacija stavb javnih zavodov na področju vzgoje in izobraževanja, katerih ustanovitelj je RS in so v pristojnosti Ministrstva za šolstvo in šport</b>	Po potrditvi javnega razpisa je bil javni razpis objavljen v Uradnem listu RS, št. 32/11 z dne 29.4.2011. Do konca leta 2011 je bilo 17 upravičencem dodeljenih 12.460.379,63 EUR sredstev KS, en upravičenec je odstopil od izvedbe operacije (v vrednosti 837.121,84 EUR KS sredstev). Izplačanih je bilo 6.081.854,39 EUR EU dela, zaključena ni bila nobena operacija.
3	<b>Javni razpis »Energetska sanacija domov za starejše, katerih ustanovitelj je Republika Slovenija in so v pristojnosti Ministrstva za delo, družino in socialne zadeve ter opravljajo socialno varstveno dejavnost«</b>	Po potrditvi javnega razpisa je bil javni razpis objavljen v Uradnem listu RS, št. 57/11z dne 15.7.2011. Do konca leta 2011 je bilo 20 upravičencem dodeljenih 16.480.666,37 EUR sredstev KS, v letu 2012 noben upravičenec ni odstopil od izvedbe operacije. Izplačanih je bilo 5.982.793,47 EUR EU dela, zaključena ni bila nobena operacija.
4	<b>Javni razpis za sofinanciranje operacij za energetska sanacija stavb v lasti lokalnih skupnosti</b>	Javni razpis je bil objavljen v Uradnem listu RS, št. 71/12 z dne 21.9.2012, spremembe in dopolnitve razpisa pa dne 2.11.2012 v Uradnem listu RS, št. 82/12. Okvirna višina nepovratnih sredstev evropske kohezijske politike, ki je na razpolago za sofinanciranje operacij po tem javnem razpisu, znaša 52.000.000,00 (od tega 44.200.000,00 EUR KS) EUR Do konca leta 2012 še ni bilo potrjenih operacij, potekalo je ocenjevanje prispelih vlog.
5	Javni razpis za dodelitev nepovratnih sredstev za energetska sanacija stavb javnih zavodov s področja visokega šolstva in znanosti, katerih ustanovitelj je RS in so v pristojnosti Ministrstva za izobraževanje, znanost, kulturo in šport	Javni razpis je bil objavljen v Uradnem listu RS, št. 90/12 z dne 30. 11. 2012. Okvirna višina nepovratnih sredstev evropske kohezijske politike, ki je na razpolago za sofinanciranje operacij po tem javnem razpisu, znaša 7.000.000,00 EUR (od tega 5,950.000,00 EUR KS) Do konca leta 2012 še ni bilo potrjenih operacij, rok za oddajo vlog je bil 7. 1. 2013.

**Izvajanje prednostne usmeritve***Tabela 64: Fizični napredek na področju energetske sanacije javnih stavb (6.1.)*

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
Ni kazalnika	/	Vpliv	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Opomba: Kazalniki na ravni PU posebej ne bodo določeni. Na ravni posameznih operacij pa se bodo zbirali podatki za spremljanje doseganja kazalnikov na ravni RP, ki se bodo akumulirali na ravni celotne RP.

**Lizbonski cilji**

V letu 2012 na področju energetske sanacije javnih stavb ni bilo dodeljenih dodatnih sredstev prispevka Skupnosti, je pa prišlo v tem letu do odpovedi od pogodb pri upravičencih, katerim so bila sredstva dodeljena že v predhodnih letih v skupni vrednosti kar 11,3 mio evrov sredstev Skupnosti. Tako skupna višina dodeljenih sredstev Skupnosti tej prednosti temi v vseh letih izvajanja OP ROPI sedaj znaša 61,5 mio evrov.

Koda razsežnosti 1:	Koda razsežnosti 2:	Koda razsežnosti 3:	Koda razsežnosti 4:	Koda razsežnosti 5:	Znesek
Prednostna tema	Oblika Financiranja	Ozemlje	Gospodarska dejavnost	Lokacija	
43	1	1	8	SI021	-4.916.510,04
43	1	1	8	SI022	-2.817.835,85
43	1	1	8	SI023	-2.977.818,99
43	1	1	8	SI024	-562.420,35
<b>Skupaj 2012</b>					<b>-11.274.585,23</b>
<b>SKUPAJ 2007 – 2012</b>					<b>61.519.732,18</b>

**Kvalitativna analiza in prihodnje izvajanje in predvidene spremembe**

Kljub zakasnitvam v preteklih letih OU ugotavlja pospešitev aktivnosti za pripravo javnih razpisov za energetske sanacije stavb v javni lasti. Pri izvedenemu razpisu na področju zdravstva bodo v 2013 zaključene vse operacije. Operacije na osnovi dveh javnih razpisov (za energetske sanacije stavb javnih zavodov na področju vzgoje in izobraževanja ter za energetske sanacije domov za starejše), kjer je bilo v letu 2012 skupaj 12.064.647,86 EUR sredstev KS, se bodo prav tako zaključile do konca leta 2013. Prav tako se načrtuje uspešna realizacija operacij na zadnjih dveh objavljenih javnih razpisih v letu 2012: za energetske sanacije stavb v lasti lokalnih skupnosti in za energetske sanacije stavb javnih zavodov s področja visokega šolstva in znanosti.

**3.6.2. Učinkovita raba električne energije****Uresničevanje splošnih ciljev**

Cilji PU se uresničujejo z izvajanjem specifičnih aktivnosti v okviru načrtovanih projektov.

**Finančna tabela**



Tabela 65: Finančni napredek na področju učinkovite rabe električne energije (6.2.)

6. RP - PU 6.2.		stanje 31.12.12	
		2007-2013	
Pravice porabe 2007-2013	EU del	25.421.963	-
	SLO del	4.486.229	-
	EU in SLO del	29.908.192	-
Razpisana sredstva od 1.1.2007 do 31.12.2012	EU del	14.636.956	57,6
	SLO del	2.582.992	-
	EU in SLO del	17.219.948	57,6
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	2.500.000	9,8
	SLO del	441.176	-
	EU in SLO del	2.941.176	9,8
- Operacije, potrjene preko javnih razpisov	EU del	2.500.000	9,8
	SLO del	441.176	-
	EU in SLO del	2.941.176	9,8
- Neposredno potrjene operacije	EU del		0,0
	SLO del	0	-
	EU in SLO del	0	0,0
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	2.500.000	9,8
	SLO del	441.176	-
	EU in SLO del	2.941.176	9,8
	drugi viri	4.828.417	-
	skupaj	7.769.593	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	1.852.355	7,3
	SLO del	326.886	-
	EU in SLO del	2.179.242	7,3
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2009 do 31.12.2012)	EU del	1.690.869	6,7
	SLO del	298.389	-
	EU in SLO del	1.989.258	6,7
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		1.352.097	5,3
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		1.352.097	5,3

### Vključeno ministrstvo

Ministrstvo za infrastrukturo in prostor, Direktorat za energijo.

### Opis izvajanja prednostne usmeritve

Tabela 66a: Napredek v izvajanju inštrumentov na področju učinkovite rabe električne energije (6.2.) – 1. del

Št. OP ROPI	Naziv inštrumenta	Izvajanje v letu 2012
1	<b>Javni razpis za sofinanciranje operacij za povečanje učinkovitosti rabe električne energije v gospodarstvu za obdobje 2011-2013 – UREE1</b>	Po potrditvi javnega razpisa je bil javni razpis objavljen v Uradnem listu RS, št. 102/2010 z dne 17.12.2010. Do konca leta 2011 je bilo potrjenih 17 operacij, katerim je bilo dodeljenih 913.588,60 EUR sredstev KS, štiri upravičenci so odstopili od izvedbe (v višini 193.049,46 EUR KS sredstev ostalih 13 operacij je zaključenih). V letu 2012 je bilo potrjenih še 23 operacij, katerim je bilo dodeljenih 2.055.577,95 EUR sredstev KS. Od tega so trije odstopili od izvedbe, deset se jih je zaključilo. V letu 2012 je bilo skupaj izplačanih 1.433.480,29 EUR EU dela.

Tabela 66b: Napredek v izvajanju inštrumentov na področju učinkovite rabe električne energije (6.2.) – 2. del

Št. OP ROPI	Naziv inštrumenta	Izvajanje v letu 2012
2	Javni razpis za sofinanciranje operacij za energetsko učinkovito prenovo javne razsvetljave za obdobje 2011 do 2013 - UJR1	Javni razpis je bil objavljen v Uradnem listu RS, št. 55/11 z dne 8.7.2011 v skupni višini 14 mio EUR, od katerih je bilo razpisanih 11.900.000 EUR sredstev KS. Do konca leta 2011 še ni bilo potrjenih operacij, v letu 2012 pa je bilo 24 izbranim upravičencem dodeljeno skupno 3.030.075,91 EUR sredstev KS. Od izvajanja so odstopili trije upravičenci (skupna vrednost 133.598,33 EUR KS) Do konca 2012 je bilo izplačanih 257.388,81EUR EU dela. V letu 2012 sta bili zaključeni dve operaciji.

## Izvajanje prednostne usmeritve

Tabela 67: Fizični napredek na področju učinkovite rabe električne energije (6.2.)

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
Ni kazalnika	/	Vpliv	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Opomba: Kazalniki na ravni PU posebej ne bodo določeni. Na ravni posameznih operacij pa se bodo zbirali podatki za spremljanje doseganja kazalnikov na ravni RP, ki se bodo akumulirali na ravni celotne RP.

## Lizbonski cilji

V letu 2012 je bilo na področju učinkovite rabe električne energije dodeljenih za 5,1 mio evrov prispevka Skupnosti. V okviru Lizbonskih ciljev so bila v letu 2012 sredstva dodeljena na prednostni temi 43 – Učinkovita raba in sproizvodnja energije, gospodarjenje z njo v višini 1,6 mio evrov. Tako je skupna višina dodeljenih sredstev Skupnosti tej prednostni temi v vseh letih izvajanja OP ROPI ob koncu leta znašala 2,5 mio evrov.

Koda razsežnosti 1:	Koda razsežnosti 2:	Koda razsežnosti 3:	Koda razsežnosti 4:	Koda razsežnosti 5:	Znesek
Prednostna tema	Oblika Financiranja	Ozemlje	Gospodarska dejavnost	Lokacija	
43	1	1	8	SI011	11.250,00
43	1	1	8	SI012	471.301,59
43	1	1	8	SI013	53.115,86
43	1	1	8	SI014	100.856,50
43	1	1	8	SI015	116.355,00
43	1	1	8	SI016	202.715,02
43	1	1	8	SI021	282.578,11
43	1	1	8	SI022	266.488,75
<b>Skupaj 2012</b>					<b>1.603.341,73</b>
<b>SKUPAJ 2007 – 2012</b>					<b>2.516.930,33</b>

### Kvalitativna analiza in prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

V letu 2012 ni bilo objavljenih novih javnih razpisov, so se pa dodeljevala sredstva novim operacijam v okviru obstoječih dveh javnih razpisov, in sicer v okviru Javnega razpisa UJR 1 za sofinanciranje operacij za energetske učinkovite prenove javne razsvetljave za obdobje 2011 do 2013 ter v okviru javnega razpisa UREE1 za sofinanciranje operacij za povečanje učinkovitosti rabe električne energije v gospodarstvu za obdobje 2011 do 2013. Le-ta je bil dne 14.9.2012 z objavo v Uradnem listu RS št. 69/12 zaprt, preostanek sredstev se je prerazporedil na prednostno usmeritev Energetska sanacija javnih stavb. Tako se tekom leta 2013 pričakuje dokončanje izvedbe izbranih operacij. Izplačila so se po pričakovanjih realizirala v letu 2012, preostanek se pričakuje še v letu 2013.

### 3.6.3. Inovativni ukrepi za lokalno energetske oskrbo

#### Finančna tabela

Tabela 68: Finančni napredek na področju inovativnih ukrepov za lokalno energetske oskrbo (6.3.)

6. RP - PU 6.3.		stanje 31.12.12	
			2007-2013
Pravice porabe 2007-2013	EU del	39.651.864	-
	SLO del	6.997.388	-
	EU in SLO del	46.649.252	-
Razpisana sredstva od 1.1.2007 do 31.12.2012	EU del	31.740.519	80,0
	SLO del	5.601.268	-
	EU in SLO del	37.341.787	80,0
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	12.122.329	30,6
	SLO del	2.139.235	-
	EU in SLO del	14.261.564	30,6
- Operacije, potrjene preko javnih razpisov	EU del	12.122.329	30,6
	SLO del	2.139.235	-
	EU in SLO del	14.261.564	30,6
- Neposredno potrjene operacije	EU del	0	0,0
	SLO del	0	-
	EU in SLO del	0	0,0
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	12.122.329	30,6
	SLO del	2.139.235	-
	EU in SLO del	14.261.564	30,6
	drugi viri	21.687.881	-
	skupaj	34.324.634	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	12.065.980	30,4
	SLO del	2.129.291	-
	EU in SLO del	14.195.270	30,4
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2009 do 31.12.2012)	EU del	3.732.539	9,4
	SLO del	658.683	-
	EU in SLO del	4.391.222	9,4
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		10.485.162	26,4
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		10.485.162	26,4

**Vključeno ministrstvo**

Ministrstvo za infrastrukturo in prostor, Direktorat za energijo.

**Opis izvajanja v letu 2012***Tabela 69a: Napredek v izvajanju inštrumentov v na področju inovativnih ukrepov za lokalno energetske oskrbo (6.3.) – 1. del*

Št. OP ROPI	Naziv inštrumenta	Izvajanje v letu 2012
1	<b>Javni razpis za sofinanciranje daljinskega ogrevanja na lesno biomaso za leto 2009, 2010 in 2011 – DOLB 1</b>	Javni razpis je bil objavljen v Uradnem listu RS, št. 36/2009 z dne 15.5.2009, do leta 2010 so bila osmim upravičencem dodeljena vsa razpisana sredstva KS v skupni višini 3.352.507,82. Dve operaciji sta se zaključili v letu 2010, v letu 2011 pa se je zaključilo tri operacij. V letu 2012 so se zaključile še zadnje tri operacije. Do konca 2012 je bilo izplačanih 3.338.405,184 EUR EU dela.
2	<b>Javni razpis za sofinanciranje individualnih sistemov ogrevanja na lesno biomaso za leto 2009 in 2010 – KNLB 1</b>	Javni razpis je bil objavljen v Uradnem listu RS, št. 36/2009 z dne 15.5.2009. Do konca leta 2009 je bilo 23 upravičencem dodeljenih 1.963.895,44 EUR, v letu 2010 pa 3 upravičencem 218.129,55 EUR sredstev KS. V letu 2010 se je zaključilo 25 operacij, v letu 2011 pa tri. Do konca 2012 je bilo operacijam v okviru KNLB 1 izplačanih 2.132.782,923 EUR EU dela.
3	<b>Javni razpis za sofinanciranje daljinskega ogrevanja na lesno biomaso za leto 2010,2011 in 2012 – DOLB 2</b>	Javni razpis je bil dne 21.5.2010 objavljen v Uradnem listu RS, št. 40/2010. Do konca leta 2010 je bilo 4 upravičencem dodeljenih 1.150.090,61 EUR sredstev KS. V letu 2011 je bilo 4 upravičencem dodeljenih 1.426.014,74 EUR sredstev KS. En upravičenec je od izvedbe operacije odstopil (109.659,25 EUR sofinanciranja KS) Pet operacij se je v letu 2011 fizično zaključilo, dve pa v letu 2012. Do konca 2012 je bilo operacijam v okviru DOLB 2 izplačanih 2.437.339,113 EUR EU dela.
4	<b>Javni razpis za sofinanciranje individualnih sistemov ogrevanja na lesno biomaso za leto 2010 in 2011 – KNLB 2</b>	Javni razpis je bil dne 21.5.2010 objavljen v Uradnem listu RS, št. 40/2010. Na javnem razpisu je bilo skupaj odobrenih 26 operacij v skupni vrednosti sofinanciranja 1.444.547,39 EUR sredstev KS, odstopilo je šest upravičencev (vrednost sofinanciranja 289.958,88 EUR sredstev KS). Do konca leta 2011 so se vse operacije fizično zaključila; štiri v letu 2010, v letu 2011 pa 16. Do konca 2011 je bilo operacijam v okviru KNLB 2 izplačanih 1.148.577,61 EUR EU dela.
5	<b>Javni razpis za sofinanciranje individualnih sistemov ogrevanja na lesno biomaso za obdobje 2011 do 2014 – KNLB 3</b>	Po potrditvi javnega razpisa je bil javni razpis objavljen v Uradnem listu RS, št. 35/11 z dne 13.5.2011. Do konca leta 2011 je bilo 9 upravičencem dodeljenih 488.756,23 EUR sredstev KS. Dva upravičenca sta odstopila od izvajanja operacije (v višini 151.558,58 EUR KS sredstev). V letu 2012 sta bili v okviru tega razpisa potrjenih še 30 operacij, ki jim je bilo dodeljenih 1.612.179,73 EUR sredstev KS. Od tega sta odstopila dva upravičenca (znesek 78.893,43 EU sredstev KS) V letu 2012 je bilo tako v izvajanju skupaj 29operacij, do konca leta se je zaključilo 19 operacij. Skupaj je bilo operacijam v okviru KNLB 3 do konca leta 2012 izplačano 846.619,79 EUR sredstev KS.

Tabela 69b: Napredek v izvajanju inštrumentov v na področju inovativnih ukrepov za lokalno energetska oskrbo (6.3.) – 2. del

Št. OP ROPI	Naziv inštrumenta	Izvajanje v letu 2012
6	<b>Javni razpis za sofinanciranje daljinskega ogrevanja na lesno biomaso za obdobje 2011 do 2015 – DOLB 3</b>	Po potrditvi javnega razpisa je bil javni razpis objavljen v Uradnem listu RS, št. 53/11 z dne 1.7.2011. Do konca leta 2011 je bilo 2 upravičencema dodeljenih 1.138.481,50 EUR sredstev KS, v letu 2012 pa še osmim 1.661.567,58 EUR sredstev KS. Do konca leta 2012 se je zaključilo šest operacij. Skupaj je bilo operacijam v okviru DOLB 3 do konca leta 2012 izplačano 2.800.049,08 EUR sredstev KS.

## Izvajanje prednostne usmeritve

Tabela 70: Fizični napredek na področju inovativnih ukrepov za lokalno energetska oskrbo (6.3.)

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
				2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010	2007-2011	2007-2012
Ni kazalnika	/	Vpliv	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Opomba: Kazalniki na ravni PU posebej ne bodo določeni. Na ravni posameznih operacij pa se bodo zbirali podatki za spremljanje doseganja kazalnikov na ravni RP, ki se bodo akumulirali na ravni celotne RP.

V letu 2012 je bilo v okviru te prednostne usmeritve potrjenih za 3,2 mio evrov prispevka skupnosti. V okviru Lizbonskih ciljev so bila v letu 2012 sredstva dodeljena na prednostni temi 41 – Obnovljiva energija: biomasa, in sicer v višini 5,1 mio evrov, vendar je zaradi odstopov od pogodb ali zmanjšanja njihovih vrednosti v skupni višini 1,9 mio evrov tekom leta 2012 dejansko bilo tej prednosti temi dodeljenih 3,2 mio evrov sredstev Skupnosti.

Koda razsežnosti 1:	Koda razsežnosti 2:	Koda razsežnosti 3:	Koda razsežnosti 4:	Koda razsežnosti 5:	Znesek
Prednostna tema	Oblika Financiranja	Ozemlje	Gospodarska dejavnost	Lokacija	
41	1	1	8	SI011	192.742,97
41	1	1	8	SI012	402.048,38
41	1	1	8	SI013	325.983,05
41	1	1	8	SI014	249.216,11
41	1	1	8	SI016	-110.375,33
41	1	1	8	SI018	-493.753,27
41	1	1	8	SI021	1.153.034,56
41	1	1	8	SI022	262.786,00
41	1	1	8	SI023	394.085,92
41	1	5	8	SI012	48.993,56
41	1	5	8	SI016	507.714,35
41	1	5	8	SI021	59.200,46
41	1	5	8	SI022	45.511,80
41	1	5	8	SI023	188.767,57
<b>Skupaj 2012</b>					<b>3.225.956,13</b>
<b>SKUPAJ 2007 – 2011</b>					<b>14.408.713,46</b>

### Kvalitativna analiza

Na osnovi dveh javnih razpisov, objavljenih v letu 2009 (Javni razpis za sofinanciranje daljinskega ogrevanja na lesno biomaso za leto 2009, 2010 in 2011 – DOLB 1 in - Javni razpis za sofinanciranje individualnih sistemov ogrevanja na lesno biomaso za leto 2009 in 2010 – KNLB 1), ki sta se izvajala skladno s pravili državnih pomoči, je bilo od skupaj razpisanih 10.000.000,00 EUR do konca leta 2010 dodeljenih 6.511.698,29 EUR, od tega je prispevek skupnosti znašal 5.534.867,04.

Zaključenih je 34 operacij v skupni vrednosti 18.255.539,20 EUR.

V okviru dveh, v letu 2010 objavljenih javnih razpisov (Javni razpis za sofinanciranje daljinskega ogrevanja na lesno biomaso za leto 2010, 2011 in 2012 – DOLB 2 in - Javni razpis za sofinanciranje individualnih sistemov ogrevanja na lesno biomaso za leto 2010 in 2011 – KNLB 2) je bilo od skupaj razpisanih 10.400.000,00 EUR dodeljenih 4.730.179,69 EUR, od tega je prispevek Skupnosti predvidoma znašal 4.020.652,74 EUR. Operacije v skupni vrednosti 11.756.569,02 EUR je uspešno izvedlo 27 upravičencev.

V okviru dveh, v letu 2011 objavljenih javnih razpisov (Javni razpis za sofinanciranje daljinskega ogrevanja na lesno biomaso za obdobje 2011 do 2015 – DOLB 3 in - Javni razpis za sofinanciranje individualnih sistemov ogrevanja na lesno biomaso za obdobje 2011 do 2014 – KNLB 3) je bilo od skupaj razpisanih 26.100.000,00 EUR do konca leta 2012 dodeljenih 5.221.376,13 EUR, pri čemer bo prispevek Skupnosti predvidoma znašal 4.438.169,71 EUR. Sredstva so bila dodeljena 43 upravičencem za izvedbo operacij v skupni vrednosti 14.721.408,33 EUR.

V letu 2012 novih javnih razpisov ni bilo objavljenih.

### Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

V letu 2013 se bo do konca septembra nadaljevalo izvajanje dveh še odprtih javnih razpisov ter nadaljevalo izvajanje operacij individualnih sistemov ogrevanja na lesno biomaso in operacij daljinskega ogrevanja, izbranih na osnovi javnih razpisov, objavljenih v letu 2011.

### 3.6.4. Demonstracijski projekti, informiranje in svetovanje

#### Uresničevanje splošnih ciljev

Cilji PU se uresničujejo z izvajanjem specifičnih aktivnosti v okviru načrtovanih projektov.

#### Finančna tabela

Tabela 71a: Finančni napredek na področju demonstracijskih projektov, informiranja in svetovanja (6.4.) – 1. del

6. RP - PU 6.4.		stanje 31.12.12	
		2007-2013	
Pravice porabe 2007-2013	EU del	13.590.356	-
	SLO del	2.398.298	-
	EU in SLO del	15.988.654	-

Tabela 71b: Finančni napredek na področju demonstracijskih projektov, informiranja in svetovanja (6.4.) – 2. del

6. RP - PU 6.4.		stanje 31.12.12	
		2007-2013	
Razpisana sredstva od 1.1.2007 do 31.12.2012	EU del	0	0,0
	SLO del	0	-
	EU in SLO del	0	0,0
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	0	0,0
	SLO del	0	-
	EU in SLO del	0	0,0
- Operacije, potrjene preko javnih razpisov	EU del	0	0,0
	SLO del	0	-
	EU in SLO del	0	0,0
- Neposredno potrjene operacije	EU del	0	0,0
	SLO del	0	-
	EU in SLO del	0	0,0
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	0	0,0
	SLO del	0	-
	EU in SLO del	0	0,0
	drugi viri		-
	skupaj	0	-
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	0	0,0
	SLO del	0	-
	EU in SLO del	0	0,0
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2009 do 31.12.2012)	EU del	0	0,0
	SLO del	0	-
	EU in SLO del	0	0,0
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		0	0,0
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		0	0,0

### Vključeno ministrstvo

Ministrstvo za infrastrukturo in prostor, Direktorat za energijo.

### Opis izvajanja v letu 2012

Aktivnosti se v letu 2012 niso izvajale.

### Izvajanje prednostne usmeritve

Tabela 72: Fizični napredek na področju demonstracijskih projektov, informiranja in svetovanja (6.4.)

Šifra	Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	Merska enota	Izhodiščno stanje	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
						2007	2013	2007	2007-2008	2007-2009	2007-2010
Ni kazalnika	/	Vpliv	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Opomba: Kazalniki na ravni PU posebej ne bodo določeni. Na ravni posameznih operacij pa se bodo zbirali podatki za spremljanje doseganja kazalnikov na ravni RP, ki se bodo akumulirali na ravni celotne RP.

## Lizbonski cilji

Ni potrjenih projektov v okviru te prednostne usmeritve, zato informacije o doseganju lizbonskih ciljev ni moč podati.

## Kvalitativna analiza in prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

V letu 2012 je bila izvedena prerazporeditev razpoložljivih pravic porabe s te prednostne usmeritve na prednostno usmeritev 6.1. energetska sanacija javnih stavb.

## 3.7. Tehnična pomoč

Namen tehnične pomoči OP ROPI je zagotoviti učinkovito izvajanje operativnega programa (OP), razvojne prioritete (RP), prednostnih usmeritev (PU) ter operacij. Aktivnosti tehnične pomoči podpirajo RP, določene v NSRO in RP/PU in operacije, določene v okviru OP ROPI. Glavni cilji, ki se bodo uresničili v okviru TP so:

- zagotoviti nemoteno in dobro izvedbo ter spremljanje programa s pripravo in izbiro projektov, izvedbo študij in vrednotenj, strokovnih ocen, poročil in ustrezno administrativno usposobljenostjo upravičencev;
- zagotoviti usklajenost in razpoznavnost OP/RP/PU/projektov med partnerji, splošno in strokovno javnostjo;
- zagotoviti informiranje in osveščanje celotnega prebivalstva v Sloveniji o vlogi Evropske unije pri sofinanciranju operacij iz KS, ESRR in ESS, njihovem delovanju in učinkih ter tudi o možnostih, pogojih in načinu pridobivanja sredstev;
- zagotoviti informacijsko podprto vodenje, spremljanje in poročanje o programu.

## Informacije o fizičnem in finančnem napredku razvojne prioritete

### Finančni napredek razvojne prioritete

Tabela 73a: Finančni napredek 7. razvojne prioritete – 1. del

7. RP		stanje 31.12.12	% glede na pravice porabe		
			2008-2009	2007-2012	2007-2013
Pravice porabe 2007-2013	EU del	32.693.221	-	-	-
	SLO del	5.769.392	-	-	-
	EU in SLO del	38.462.613	-	-	-
Pravice porabe 2008-2009	EU del	7.656.720	-	-	23,4
	SLO del	1.351.184	-	-	23,4
	EU in SLO del	9.007.904	-	-	23,4
Pravice porabe 2007-2012	EU del	25.118.729	-	-	76,8
	SLO del	4.432.714	-	-	76,8
	EU in SLO del	29.551.443	-	-	76,8
Potrjene operacije - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	32.693.221	427,0	130,2	100,0
	SLO del	5.769.391	-	-	-
	EU in SLO del	38.462.612	427,0	130,2	100,0
Podpisane pogodbe (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	29.693.222	387,8	118,2	90,8
	SLO del	5.239.980	-	-	-
	EU in SLO del	34.933.202	387,8	118,2	90,8
	drugi viri	0	-	-	-
	skupaj	34.933.202	-	-	-



Tabela 73b: Finančni napredek 7. razvojne prioritete – 2. del

7. RP		stanje 31.12.12	% glede na pravice porabe		
			2008-2009	2007-2012	2007-2013
Plačila iz proračuna RS - kumulativa (od 1.1.2007 do 31.12.2012)	EU del	14.771.307	192,9	58,8	45,2
	SLO del	2.606.701	-	-	-
	EU in SLO del	17.378.008	192,9	58,8	45,2
Plačila iz proračuna RS - tekoče leto (od 1.1.2009 do 31.12.2012)	EU del	3.043.539	39,7	12,1	9,3
	SLO del	537.095	-	-	-
	EU in SLO del	3.580.634	39,7	12,1	9,3
Posredovani zahtevki za povračilo na Organ za potrjevanje do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		12.354.481	161,4	49,2	37,8
Certificirani zahtevki za povračilo na EK do 31.12.2012 (kumulativa 1.1.07-31.12.12) - EU del		12.354.481	161,4	49,2	37,8

\* Izraz potrjena operacija pomeni s sklepom organa upravljanja potrjen program tehnične pomoči za obdobje 2007-2013, ki vključuje finančno razdelitev sredstev po letih in opredelitev 5 ključnih sklopov aktivnosti za vse upravičence (prijavlja OU v vlogi nosilnega upravičenca)

\*\* Izraz podpisane pogodbe pomeni s sklepi organa upravljanja potrjene projekte posameznih upravičencev (vključujejo zaposlitve, upravljanje in izvajanje programa, informacijski sistem) in potrjene aktivnosti (vključujejo obveščanje javnosti ter študije in vrednotenja, prijavlja OU v vlogi nosilnega upravičenca) za obdobje 2007-2015, ki vključujejo natančnejšo vsebinsko opredelitev posameznih aktivnosti in finančno razdelitev po letih;

V sklopu OP ROPI je bilo za razvojno prioriteto Tehnična pomoč namenjenih 38,46 mio evrov (EU del in slovenska udeležba) ali 1,99 % sredstev OP ROPI, kar je pod mejno vrednostjo 4%, določeno s 1. a odstavkom 46. člena Uredbe št. 1083/2006/ES.

Tabela 74: Finančni pregled po posameznih aktivnostih programa tehnične pomoči – poraba po letih

Aktivnost	Leto						Skupaj
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	
Obveščanje javnosti	25.140,23	143.789,66	171.968,80	107.865,95	196.176,66	7.309,58	652.250,88
Študije in vrednotenja	0,00	0,00	0,00	59.213,10	139.216,00	0,00	198.429,10
Zaposlitve/delo	64.092,20	1.434.159,16	2.316.857,04	2.347.346,36	2.682.171,15	2.731.892,13	11.576.518,04
Upravljanje in izvajanje	99.790,27	752.941,41	822.581,50	686.381,69	628.196,03	644.007,86	3.633.898,76
Informacijski/računalniški sistemi	0,00	0,00	450.086,61	288.744,42	381.763,08	196.548,04	1.317.142,15
<b>Skupaj</b>	<b>189.022,70</b>	<b>2.330.890,23</b>	<b>3.761.493,95</b>	<b>3.489.551,52</b>	<b>4.027.522,92</b>	<b>3.579.757,61</b>	<b>17.378.238,93</b>

Upravičenci do sredstev so notranje organizacijske enote Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo (organ upravljanja), ministrstva, vključena v izvajanje OP ROPI, Agencija Republike Slovenije za okolje, Direkcija Republike Slovenije za ceste in drugi, vključeni v izvajanje OP ROPI.

V letu 2012 so se izvajali s strani organa upravljanja potrjeni projekti tehnične pomoči naslednjih upravičencev: MGRT prej SVLR, MF-PO, MF-UNP, MZIP prej MZP (vključuje aktivnosti MG), MKO prej MOP, ARSO in DRSC.

V sklopu programa tehnična pomoč OP ROPI organ upravljanja v sodelovanju z ostalimi upravičenci izvaja naslednje aktivnosti:

## A. OBVEŠČANJE JAVNOSTI

OU je dolžan izvajati ukrepe informiranja in obveščanja javnosti o kohezijskem in strukturnih skladih v programskem obdobju 2007-2013 v skladu z določbami Uredbe Komisije (ES) št. 1828/2006 z dne 8. decembra 2006 o pravilih za izvajanje Uredbe Sveta (ES) št. 1083/2006 o splošnih določbah o Evropskem skladu za regionalni razvoj, Evropskem socialnem skladu in Kohezijskem skladu ter Uredbe (ES) št. 1080/2006 Evropskega parlamenta in Sveta o Evropskem skladu za regionalni razvoj (UL L, št. 371 z dne 27. 12. 2006, str. 1, z vsemi spremembami, v nadaljnjem besedilu: Uredba 1828/2006/ES).

**Organ upravljanja (MGRT prej SVLR)** v sklopu Obveščanje javnosti zajema in plačuje naslednje aktivnosti:

- **Dogodki** zajemajo organizacijo in izvedbo različnih delavnic, seminarjev, dogodkov, okroglih miz, konferenc, forumov, javnih natečajev ipd.
  - OU je v letu **2008** izvedel naslednje dogodke:
    - ✓ Konferenca o prihodnosti evropske kohezijske politike (Maribor, september)
    - ✓ Dvodnevna delavnica o CBA analizi (Bled)
    - ✓ Veliki informativni dogodek z naslovom *Izzivi in priložnosti razvoja okoljske in prometne infrastrukture v okviru OP ROPI (Rogaška Slatina)*
  - OU je v letu **2009** izvedel naslednje dogodke
    - ✓ Veliki informativni dogodek z naslovom *Razvijamo se s sredstvi Evropske unije (Brdo pri Kranju, april)*
    - ✓ Informativna delavnica za potencialne prijavitelje razpisov s področja trajnostne rabe energije (Brdo pri Kranju, januar)
  - OU je v letu **2010** izvedel naslednje dogodke
    - ✓ Veliki informativni dogodek -*Evropa izobražuje- 1000 tečajev za 1000 voznikov (Vransko, od maja dalje)*
    - ✓ Informativna delavnica za potencialne prijavitelje razpisov s področja trajnostne rabe energije (DOLB) (Brdo pri Kranju, januar)
    - ✓ Informativna delavnica za potencialne prijavitelje v okviru razpisa *Energetska sanacija stavb pravnih oseb javnega prava s področja zdravstva (Brdo pri Kranju, februar)*
  - OU je v letu **2011** izvedel naslednje dogodke
    - ✓ *Prihodnost Evropske Kohezijske politike (Bled, marec)*
    - ✓ *3. informativna delavnica DOLB (Brdo pri Kranju, januar)*
    - ✓ *Dan odprtih vrat RCERO (vključenih več lokacij po Sloveniji, september)*
  - OU je v letu **2012** izvedel naslednje dogodke
    - ✓ Veliki informativni dogodek »*Razvijamo se s sredstvi EU*« – *kolesarjenje med Podčetrtkom in Rogaško Slatino (vključenih več lokacij po Sloveniji, september).*
- **Splet** zajema celotno vzpostavitev, nadgradnjo in vzdrževanje spletne strani, katere tematika se nanaša na izvajanje operativnih programov;
- **Tiskano, elektronsko gradivo in promocijski izdelki** z namenom povečati prepoznavnost evropske kohezijske politike v javnosti, zajemajo oblikovanje, tisk, potisk tiskovin/artiklov, publikacij, materialov, lektoriranje, avtorske honorarje za avtorje ter izdelavo različnih promocijskih materialov, potiskanih skladno s celotno grafično podobo.

- **Informiranje in oglaševanje** zajema izdelavo radijskih in televizijskih oglasov, objav, naznanil, pripravo ter oblikovanje, produkcijo in predvajanje radijskih in televizijskih oddaj oz. najem oglaševalske agencije za namen zakupa medijskega prostora.
- **Študije, vrednotenje in raziskave javnega mnenja** zajemajo spremljanje ukrepov informiranja in obveščanja javnosti, tudi spremljanje, obdelavo člankov v medijih in izdelavo analize klipov ter vzpostavitev info točke.
- **Druge aktivnosti** zajemajo predvsem izdelavo fotografskega arhiva o sofinanciranih projektih in ostale aktivnosti, ki bodo prispevale k obveščanju in informiranju javnosti na področju evropske kohezijske politike.

Podrobna vsebinska obrazložitev se nahaja v poglavju 5. Informiranje in obveščanje javnosti. Sicer več na <http://www.eu-skladi.si/za-medije/publikacije>.

Aktivnosti se bodo tekoče izvajale tudi v letih 2013-2015 v skladu s potrjenimi projekti tehnične pomoči.

## B. ŠTUDIJE IN VREDNOTENJA

Študije in vrednotenja zajemajo izdelavo študij, vrednotenj, raziskav, ocen, strokovnih mnenj in poročil na področju izvajanja operativnih programov ter izdelavo projektnih in investicijskih dokumentacij. Aktivnost vključuje storitev zunanjih izvajalcev.

**Organ upravljanja (MGRT prej SVLR)** je v tem sklopu izvedel in plačal naslednje aktivnosti:

- v letu **2007**:
  - a. **Študije:**  
/
  - b. **Vrednotenje:**  
/
- v letu **2008**:
  - a. **Študije:**  
/
  - b. **Vrednotenje:**  
/
- v letu **2009**:
  - a. **Študije:**  
/
  - b. **Vrednotenje:**  
/
- v letu **2010**:
  - a. **Študije:**  
/
  - b. **Vrednotenje:**
    - ✓ *Vrednotenje relevantnosti strategije za OP ROPI. Vmesno vrednotenje Operativnega programa razvoja okoljske in prometne infrastrukture vsebuje vrednotenje: Izvedljivosti; kjer je zunanji izvajalec obravnaval izvedljivost vsakega projekta oziroma operacije predlagane v Operativnem programu razvoja okoljske in prometne infrastrukture 2007-2013. Na tej ravni je ovrednotil izvedljivost ter zanje določil tveganja. Ustreznost kjer je za vsako od razvojnih prioritet določil zeleno stanje, ga dopolnil z izvedenim stanjem ter na tej osnovi razumel v kakšni meri so strategije Operativnega programa Razvoja okoljske in*

*prometne infrastrukture 2007–2013 vplivale na stanje in kako še bodo. Na ta način je bil tako vrednoten vpliv operacij Operativnega programa Razvoja okoljske in prometne infrastrukture 2007–2013 na stanje oziroma zeleno stanje ob koncu izvajanja programa in pozneje z opredelitvijo izvedljivih in neizvedljivih operacij. Z ozirom na oba zastavljena vidika je zunanji izvajalec podal mnenja ter priporočila, ki bodo pripomogla k boljšemu izvajanju projektov v okviru OP ROPI. Ocena izvajalca je, da je 66 projektov od 111ih izvedljivih oziroma izvedljivih s preoblikovanjem ali tveganji, medtem ko je 44 projektov neizvedljivih ali predlaganih za umik. Od tega 15 na področju cest ter 29 na področju okolja. Zunanji izvajalec je določil kritične točke, po presegu katerih postane projekt neizvedljiv. Te kritične točke so časovno določene in bodo organu upravljanja ter posredniškim telesom koristile pri spremljanju izvajanja OP ROPI.*

- v letu **2011**:

- a. **Študije:**

- ✓ *Študija prednosti prometnih koridorjev, ki potekajo preko Slovenije glede na konkurenčne koridorje; Namen študije je bil proučiti prednosti prometnih koridorjev, ki potekajo preko Slovenije. Študija je ugotovila, da imata V. in X. prometni koridor, ki potekata preko Slovenije, določene prednosti pred konkurenčnimi koridorji, ki Slovenijo obhajajo. Izpostavljeno je predvsem priporočilo za pospešeno pripravo železniških projektov ter idejne zasnove za te projekte.*
    - ✓ *Teritorialni pregled OECD. Namen teritorialnega pregleda je bil oceniti oziroma podati temeljit pregled trenutnega stanja pri izvajanju kohezijske politike Republike Slovenije v programskem obdobju 2007-2013. Gre za vrednotenje obstoječega stanja, katerega rezultati bodo uporabljeni že v tem programskem obdobju, hkrati pa bodo ključne ugotovitve uporabljene tudi pri programiranju za naslednje programsko obdobje. Študija je potrdila, da Slovenija pozitivno deluje v smeri usklajevanja svoje regijske politike z OECD usmeritvami.*

- b. **Vrednotenje:**

- ✓ *Izvajanje ukrepov za informiranje in obveščanje za OP ROPI. Namen vrednotenja izvajanja ukrepov za informiranje in obveščanje je bilo oceniti napredek v smeri doseganja ciljev v okviru komunikacijskega načrta ter izboljšati kakovost, učinkovitost in uspešnost izvajanja le tega. Vrednotenje je potrdilo kakovostno, učinkovito in uspešno izvajanje – zastavljeni kazalniki za obdobje so bili doseženi in ponekod celo preseženi. Vrednotenje je pozitivno ocenilo organizacijo dogodkov, uporabo spletnih orodij, promocijo pravilne uporabe CGP, objav v medijih, tiskanem gradivu. Na osnovi vrednotenja je OU proti koncu leta 2011 pričel s pripravo spremembe komunikacijskega načrta, ki je osnovana na priporočilih podanih v vrednotenju.*

- v letu **2012**:

- a. **Študije:**

- /

- b. **Vrednotenje:**

- /

*Dodatne informacije so na voljo na: <http://www.eu-skladi.si/skladi/crpanje-evropskih-sredstev/studije-in-vrednotenja/studije-in-vrednotenja-za-programsko-obdobje-2007-2013>.*

Aktivnosti se bodo tekoče izvajale tudi v letih 2013-2015 v skladu s potrjenimi projekti tehnične pomoči.

### C. ZAPOSLOTITVE/DELO

Aktivnost zajema študentsko delo, plače in druge stroške dela za zaposlene, ki 100% delajo na področju operativnih programov. Vključuje vse stroške dela (II. bruto plača z vsemi pripadajočimi davki in prispevki), povračila stroškov v zvezi z delom (prehrana med delom, prevoz na delo in z dela itd.), nadomestila plače ter druge osebne prejemke v skladu z veljavno zakonodajo (jubilejne nagrade, solidarnostna pomoč ipd.).

**Organ upravljanja (MGRT prej SVLR)** je v tem sklopu izvedel in plačal naslednje aktivnosti:

- Plače zaposlenih in povračila stroškov dela javnih uslužbencev, zaposlenih za določen čas za čas trajanja projekta tehnične pomoči za opravljanje različnih del in nalog organa upravljanja:
  - ✓ V letu **2007** (na dan 31. 12. 2007 41 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2008** (na dan 31. 12. 2008 53 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2009** (na dan 31. 12. 2009 50 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2010** (na dan 31. 12. 2010 46 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2011** (na dan 31. 12. 2011 44 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2012** (na dan 31. 12. 2012 50 zaposlitev)
- Pomoč študentov pri ISARR in drugih nalogah OU.

*Zaradi reorganizacije državne uprave ter zaradi združevanja ministrstev (v skladu z Zakonom o spremembah in dopolnitvah Zakona o vladi Republike Slovenije (ZVRS-F, z dne 3.2.2012) in Zakonom o spremembah in dopolnitvah Zakona o državni upravi (ZDU-1F z dne 19.3.2012) v novo ministrstvo Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo (prevzelo naloge MG in SVLR), istočasno so združevali tudi projekti tehnične pomoči.*

**Ministrstvo za finance, Plačilni organ (MF-PO)** je v tem sklopu izvedel in plačal naslednje aktivnosti:

- Plače zaposlenih in povračila stroškov dela javnih uslužbencev, zaposlenih za določen čas za čas trajanja projekta tehnične pomoči za opravljanje različnih del in nalog upravičenca:
  - ✓ V letu **2008** (na dan 31. 12. 2008 5 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2009** (na dan 31. 12. 2009 6 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2010** (na dan 31. 12. 2010 14 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2011** (na dan 31. 12. 2011 15 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2012** (na dan 31. 12. 2012 17 zaposlitev)

**Ministrstvo za finance, Urad za nadzor proračuna RS (MF-UNP)** je v tem sklopu izvedel in plačal naslednje aktivnosti:

- Plače zaposlenih in povračila stroškov dela javnih uslužbencev, zaposlenih za določen čas za čas trajanja projekta tehnične pomoči za opravljanje različnih del in nalog upravičenca:
  - ✓ V letu **2008** (na dan 31. 12. 2008 2 zaposlitvi)
  - ✓ V letu **2009** (na dan 31. 12. 2009 10 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2010** (na dan 31. 12. 2010 10 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2011** (na dan 31. 12. 2011 10 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2012** (na dan 31. 12. 2012 11 zaposlitev)

**Agencija RS za okolje (ARSO)** je v tem sklopu izvedel in plačal naslednje aktivnosti:

- Plače zaposlenih in povračila stroškov dela javnih uslužbencev, zaposlenih za določen čas za čas trajanja projekta tehnične pomoči za opravljanje različnih del in nalog upravičenca:
  - ✓ V letu **2008** (na dan 31. 12. 2008 2 zaposlitvi)
  - ✓ V letu **2009** (na dan 31. 12. 2009 3 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2010** (na dan 31. 12. 2010 3 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2011** (na dan 31. 12. 2011 3 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2012** (na dan 31. 12. 2012 3 zaposlitev)
- Študentsko delo.

**Ministrstvo za infrastrukturo in prostor (MZIP) prej Ministrstvo za promet (MZP)** je v tem sklopu izvedlo in plačalo naslednje aktivnosti:

- Plače zaposlenih in povračila stroškov dela javnih uslužbencev, zaposlenih za določen čas za čas trajanja projekta tehnične pomoči za opravljanje različnih del in nalog upravičenca:
  - ✓ V letu **2008** (na dan 31. 12. 2008 7 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2009** (na dan 31. 12. 2009 9 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2010** (na dan 31. 12. 2010 9 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2011** (na dan 31. 12. 2011 14 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2012** (na dan 31. 12. 2012 26 zaposlitev)

*Zaradi reorganizacije državne uprave ter zaradi združevanja ministrstev (v skladu z Zakonom o spremembah in dopolnitvah Zakona o vladi Republike Slovenije (ZVRS-F, z dne 3.2.2012) in Zakonom o spremembah in dopolnitvah Zakona o državni upravi (ZDU-1F z dne 19.3.2012) v novo ministrstvo Ministrstvo za infrastrukturo in promet (prevzelo naloge MZP in MG), istočasno so združevali tudi projekti tehnične pomoči.*

**Ministrstvo za kmetijstvo in okolje (MKO) prej Ministrstvo za okolje in prostor (MOP)** je v tem sklopu izvedlo in plačalo naslednje aktivnosti:

- Plače zaposlenih in povračila stroškov dela javnih uslužbencev, zaposlenih za določen čas za čas trajanja projekta tehnične pomoči za opravljanje različnih del in nalog upravičenca:
  - ✓ V letu **2008** (na dan 31. 12. 2008 1 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2009** (na dan 31. 12. 2009 7 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2010** (na dan 31. 12. 2010 6 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2011** (na dan 31. 12. 2011 10 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2012** (na dan 31. 12. 2012 10 zaposlitev)
- Študentsko delo.

*Zaradi reorganizacije državne uprave ter zaradi združevanja ministrstev (v skladu z Zakonom o spremembah in dopolnitvah Zakona o vladi Republike Slovenije (ZVRS-F, z dne 3.2.2012) in Zakonom o spremembah in dopolnitvah Zakona o državni upravi (ZDU-1F z dne 19.3.2012) v novo ministrstvo Ministrstvo za kmetijstvo in okolje (prevzelo naloge MOP), istočasno so združevali tudi projekti tehnične pomoči.*

**Ministrstvo za gospodarstvo (MG) (prenos aktivnosti v projekt MGRT)** je v tem sklopu izvedlo in plačalo naslednje aktivnosti:

- Plače zaposlenih in povračila stroškov dela javnih uslužbencev, zaposlenih za določen čas za čas trajanja projekta tehnične pomoči za opravljanje različnih del in nalog upravičenca:
  - ✓ V letu **2009** (na dan 31. 12. 2009 3 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2010** (na dan 31. 12. 2010 3 zaposlitev)
  - ✓ V letu **2011** (na dan 31. 12. 2011 7 zaposlitev)

Zaradi reorganizacije državne uprave ter zaradi združevanja ministrstev (v skladu z Zakonom o spremembah in dopolnitvah Zakona o vladi Republike Slovenije (ZVRS-F, z dne 3.2.2012) in Zakonom o spremembah in dopolnitvah Zakona o državni upravi (ZDU-1F z dne 19.3.2012) v novo ministrstvo Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo (prevzelo naloge MG in SVLR), istočasno so združevali tudi projekti tehnične pomoči.

**Direkcija Republike Slovenije za ceste (MZIP DRSC)** je v tem sklopu izvedlo in plačalo naslednje aktivnosti:

- Plače zaposlenih in povračila stroškov dela javnih uslužbencev, zaposlenih za določen čas za čas trajanja projekta tehnične pomoči za opravljanje različnih del in nalog upravičenca:
  1. V letu **2010** (na dan 31. 12. 2010 2 zaposlitvi)
  2. V letu **2011** (na dan 31. 12. 2011 2 zaposlitvi)
  3. V letu **2012** (na dan 31. 12. 2012 2 zaposlitvi)

Aktivnosti se bodo tekoče izvajale tudi v letih 2013-2015 v skladu s potrjenimi projekti tehnične pomoči.

#### **D. UPRAVLJANJE IN IZVAJANJE**

Prostori, oprema, materiali zajemajo najem, vzdrževanje in upravljanje pisarniških prostorov, nakup in amortizacijo pisarniške opreme (telekomunikacije, pohištvo idr.), nakup pisarniškega materiala, nakup računalnikov in pripadajoče opreme, nakup in montažo pisarniškega pohištva ipd. Delovna srečanja zajemajo razna delovna srečanja, izmenjave dobrih praks ipd. Razne storitve upravljanja in izvajanja vsebujejo različne storitve, kot so kontrole na kraju samem, prevajalske storitve, udeležbo na različnih srečanjih, pravno, finančno in drugo svetovanje, poleg tega še delovanje nadzornega odbora.

**Organ upravljanja** je v tem sklopu izvedel in plačal naslednje aktivnosti:

- v okviru aktivnosti **organizacija srečanj nadzornega odbora** so nastali stroški najema dvorane, zagotovitev snemanja, prevajanje in osvežitev v obliki prigrizkov in drugi stroški;
  - V letu **2007**:
    - ✓ Nadzorni odbor za OP ROPI in OP RR
  - V letu **2008**:
    - ✓ Nadzorni odbor za OP ROPI in OP RR
  - V letu **2009**:
    - ✓ Nadzorni odbor za OP ROPI in OP RR
  - V letu **2010**:
    - ✓ Nadzorni odbor za OP ROPI in OP RR
  - V letu **2011**:
    - ✓ Nadzorni odbor za OP ROPI in OP RR
  - V letu **2012**:
    - ✓ Nadzorni odbor za OP ROPI in OP RR (junij 2012)
    - ✓ Letni sestanek za OP ROPI in OP RR (november 2012)
- aktivnost povračila stroškov članom NO iz nevladnih organizacij;
- aktivnost **najem in vzdrževanje pisarniških prostorov ter telekomunikacijske opreme**;
- aktivnost **dobava pisarniškega materiala**;

- aktivnost **izobraževanje in usposabljanje** zaposlenih v organu upravljanja, tako doma kot tudi v tujini, izvedeni so bili seminarji, delavnice ipd.;
  4. V letu **2007**:
    - ✓ *Novinarska konferenca ob potrditvi OP za OP ROPI in OP RR*
  5. V letu **2008**:
    - ✓ *Evropska kohezijska politika od A do Ž*
    - ✓ *Seminar: "Največja tveganja za nepravilnosti v postopkih javnega naročanja (Ljubljana, 18.11.2008)*
    - ✓ *Seminar o novostih pri izvajanju kohezijske politike (v letu 2007)*
  6. V letu **2009**:
    - ✓ *Prva delavnica s posredniškimi telesi*
    - ✓ *Druga delavnica s posredniškimi telesi*
    - ✓ *Tretja delavnica s posredniškimi telesi*
    - ✓ *Četrta delavnica s posredniškimi telesi*
  7. V letu **2010**:
    - ✓ *Vodenje ločenega knjigovodstva*
    - ✓ *Javna naročila (2x)*
    - ✓ *Projektno vodenje (6x)*
    - ✓ *DDV (2x)*
    - ✓ *Revidiranje in kontrole (2x)*
    - ✓ *Predstavitev ključnih novosti navodil OU*
    - ✓ *ZUP*
    - ✓ *ZJN-2B*
    - ✓ *Kohezijska politika od A do Ž*
    - ✓ *Delavnice za izvajanje kontrol*
    - ✓ *Praktična delavnica »Zaključevanje projektov, sofinanciranih iz sredstev kohezijskega sklada v programskem obdobju 200-2006«*
  8. V letu **2011**:
    - ✓ *Seminar in izpit s področja Zakona o splošnem upravnem postopku (ZUP) za zaposlene SVLR (30.03.2011, 31.03.2011 in 1.4.2011 v Ljubljani);*
    - ✓ *Seminar s področja novosti ZJN-2C za zaposlene na SVLR (15. in 22.06.2011 v Ljubljani);*
    - ✓ *Izobraževanje o Uredbi o upravnem poslovanju za zaposlene na SVLR (13., 14. in 18.04.2011 v Ljubljani).*
  9. V letu **2012**:
    - ✓ *Izvedba informativnega dneva za »Javni razpis za energetska sanacijo stavb v lasti lokalnih skupnosti« (Brdo 9.10.2012)*
- v okviru aktivnosti **kontrola na kraju samem** so nastali stroški kot so potni stroški, dnevnice itd;
- aktivnost **dobava administrativne opreme**;
- nakup in montaža pisarniškega pohištva;
- aktivnost **strokovno, pravno, finančno in drugo svetovanje OU**;
- aktivnost **prevajanje dokumentov**;
- v okviru aktivnosti **delovni sestanki in delovna srečanja organa upravljanja** so nastali stroški najema prostora, potni stroški, stroški pogostitev, namestitve, prevajanje in drugi stroški.
  10. V letu **2007**:
    - /
  11. V letu **2008**:
    - ✓ *Delovno srečanje s predstavniki JV Slovenije ter s pripravljavci investicijske, projektne in razpisne dokumentacije za operacije financirane iz Kohezijskega sklada*



- ✓ *Delovno srečanje s predstavniki gorenjskih občin ter s pripravljavci investicijske, projektne in razpisne dokumentacije za operacije financirane iz Kohezijskega sklada*
  - ✓ *Delovno srečanje OU s pripravljavci investicijske, projektne in razpisne dokumentacije za operacije, sofinancirane iz KS (Otočec)*
  - ✓ *Delovno srečanje glede priprave CBA Analize za okoljske in prometne projekte (Ljubljana)*
  - ✓ *Delovno srečanje organa upravljanja s posredniškima telesoma MzP in MOP in njunimi organi v sestavi (Bled)*
  - ✓ *Delovno srečanje na temo evropska kohezijska politika (v letu 2007)*
- 12.V letu **2009:**
- ✓ *Delovno srečanje s predstavniki vseh treh posredniških teles, organa za potrjevanje in urada za nadzor proračuna o izvajanju projektov v okviru programskega obdobja 2007-2013 ter o projektih iz programskega obdobja 2004-2006, ki jih je potrebno zaključiti do konca leta 2010*
- 13.V letu **2010:**
- ✓ *Delovno srečanje OU s predstavniki vseh treh posredniških teles, organa za potrjevanje in urada za nadzor proračuna o izvajanju projektov v okviru programskega obdobja 2007-2013 ter ogled projekta Rzero Ljubljana (prostori Snage)*
  - ✓ *Organizacija srečanja s predstavniki OECD (maj in november)*
- 14.V letu **2011:**
- ✓ *Javno predstavitvev Teritorialnega pregleda Slovenije, ki ga je pripravila Organizacija za ekonomsko sodelovanje in razvoj (OECD) (18.11.2011 v Ljubljani)*
  - ✓ *Kohezijska politika 2007-2013: Srečanje vseh udeležencev v procesu izvajanja kohezijske politike (november 2011 na Brdu pri Kranju)*
- 15.V letu **2012:**
- ✓ *Predstavitvev Prihodnost Kohezijske politike 2014 – 2020 (6.6.2012)*
  - ✓ *Delovno srečanje s predstavniki Jaspers (5.9.2012)*
  - ✓ *Predstavitvev skupnih stališč služb Evropske komisije do razvojnih potencialov in potreb Slovenije za pripravo programskih dokumentov skladov skupnega strateškega okvirja za obdobje 2014 - 2020 »Position paper« (29.11.2012)*
  - ✓ *Delovno srečanje Ministrstva za regionalni razvoj s predstavniki hrvaške delegacije in EU (3.12.2012)*

**Ministrstvo za finance, Plačilni organ** je v tem sklopu v letu 2012 izvedel in plačal naslednje aktivnosti:

- Izobraževanje in usposabljanje;
- Udeležba na delovnih srečanjih, izmenjave dobrih praks ipd.;
- Računalniška in pisarniška oprema;
- Izdelava, nadgradnja, vzdrževanje informacijskega sistema za spremljanje in vrednotenje.

**Ministrstvo za finance, Urad za nadzor proračuna RS** je v tem sklopu v letu 2012 izvedel in plačal naslednje aktivnosti:

- Objave v različnih medijih;
- Nakup računalniške in druge opreme;
- Najem in vzdrževanje pisarniških prostorov;
- Izobraževanje in usposabljanje;
- Plačila storitev revidiranja izbranim zunanjim revizorjem;
- Službene poti – teren.

**Ministrstvo za kmetijstvo in okolje prej Ministrstvo za okolje in prostor** je v tem sklopu v letu 2012 izvedel in plačal naslednje aktivnosti:

- Nakup računalniške in pisarniške opreme ter pisarniškega materiala;
- Izobraževanje in usposabljanje;
- Stroški službenih poti zaposlenih.

**Ministrstvo za infrastrukturo in prostor prej Ministrstvo za promet** je v tem sklopu v letu 2012 izvedel in plačal naslednje aktivnosti:

- Službene poti.

**Agencija RS za okolje** je v tem sklopu v letu 2012 izvedla in plačala naslednje aktivnosti:

- Izobraževanje in usposabljanje zaposlenih;
- Potni stroški zaposlenih na projektu.

**Direkcija Republike Slovenije za ceste** v tem sklopu v letu 2012 ni izvedlo in plačalo aktivnosti

Aktivnosti se bodo tekoče izvajale tudi v letih 2013-2015 v skladu s potrjenimi projekti tehnične pomoči.

## **E. INFORMACIJSKI / RAČUNALNIŠKI SISTEMI**

Aktivnost zajema izdelavo, nadgradnjo, vzdrževanje informacijskega sistema za spremljanje in vrednotenje ter nakup in najem licenc, nakup programske in strojne opreme za informacijski sistem za spremljanje in vrednotenje operativnih programov. Organ upravljanja je v skladu z zahtevami uredbe 1083/2006/ES, 1828/2006/ES in Uredbe o izvajanju postopkov pri porabi sredstev evropske kohezijske politike v Republiki Sloveniji v programskem obdobju 2007-2013 (Ur. list RS, št. 17/09, s spremembami) dolžan vzpostaviti referenčni informacijski sistem za spremljanje, poročanje in izvajanje operativnih programov.

Cilji vlaganj organa upravljanja v sistem ISARR, so:

- podpreti procesne in poročevalske zahteve skladov EU v finančni perspektivi 2007-2013, ki predstavljajo tako nadgradnjo obstoječega IS ISARR, kot nadaljnji razvoj IS v smeri podpore do najnižjih ravni izvajanja programov - operacij (upravičenci);
- izboljšati učinkovitost dela vseh posameznikov vpletenih v kohezijsko politiko oziroma operativne programe, kar predstavlja možnost za izredno visoke prihranke časa za vse udeležence v procesih črpanja sredstev EU. Zaradi tega je ključni vidik nadaljnega razvoja ISARR povečanje učinkovitosti dela njegovih uporabnikov;
- zagotoviti trajno zanesljivost in varnost uporabe ISARR za kar bo potrebno vzpostaviti mehanizme, ki bodo zagotavljali trajno zanesljivost in varnost uporabe ISARR ter dolgoročno primernost informacijskega sistema za svoj namen.

Organ upravljanja je v tem sklopu opravil naslednje aktivnosti:

- v sklopu aktivnosti **nadgradnja in vzdrževanje sistema ISARR** je bilo izvedeno naslednje:

- operacionalizacija sistema ISARR za decentraliziran vnos podatkov;
- skupne funkcionalnosti;
- funkcionalne nadgradnje MRS;
- funkcionalne nadgradnje MSP;
- funkcionalne nadgradnje MAP;
- nadgradnje MPP in MVP ter MNR;
- usposabljanje uporabnikov za uporabo ISARR;
- organizacija skrbništva sistema;
- organizacija in izvajanje podpore uporabnikom (CPU);
- organizacija in izvajanje vzdrževanja sistema.

Podrobna vsebinska opredelitev aktivnosti se nahaja v poglavju 2.7 Postopki spremljanja.

Informacijski sistem ISARR kohezijske politike v RS se financira iz sredstev tehnične pomoči vseh treh OP-jev (oziroma vseh treh projektov v NRP).

Aktivnosti se bodo tekoče izvajale tudi v letih 2013-2015 v skladu s potrjenimi projekti tehnične pomoči.

### **Napredek pri izvajanju tehnične pomoči OP ROPI**

Tabela 75: Fizični napredek 7. razvojne prioritete

Naziv kazalnika	Vrsta kazalnika	utež	Izhodiščna vrednost	Načrtovana vrednost	Dosežena vrednost					
			2007	2015	2007	2008	2009	2010	2011	2012
ŠTEVILO IZVEDENIH DOGODKOV	REZULTAT	15	0	61	1	13	20	45	53	59
OBISKI SPLETNE STRANI	UČINEK	0	0	70.000	0	92.689	258.324	/	/	/
ŠTEVILO IZVEDENIH ŠTUDIJ	REZULTAT	15	0	34	0	0	0	0	2	2
ŠTEVILO IZVEDENIH VREDNOTENJ	REZULTAT	15	0	9	0	0	0	1	2	2
NOVE ZAPOSLOTIVE	REZULTAT	45	0	100	41	70	88	93	105	119
ŠTEVILO SEJ NADZORNEGA ODBORA	REZULTAT	5	0	17	1	2	3	4	5	7
ŠTEVILO POVEZANIH SISTEMOV Z ISARR-JEM	UČINEK	5	6	3	0	0	0	0	8	8

Vir: Program tehnične pomoči OP ROPI, šifra »OP1303.7.01« , preglednica prikazuje kumulativne vrednosti kazalnikov (leti 2007-2011)

\* Spremljanje kazalnika obisk spletne strani se je z letom 2010 na 7. razvojni prioriteti tehnične pomoči ukinila. Spremljanje kazalnika se spremlja v komunikacijskem načrtu, v poglavju Informiranje in obveščanje javnosti.

\*\* kazalnik nove zaposlitve vključuje vse zaposlitve (vsa ministrstva, javnih zavodih, javnih skladih, javnih agencijah), ki so vključena v izvajanje evropske kohezijske politike, in ki so financirane iz tehnične pomoči.

### **Cilji/kazalniki v letu 2012 v okviru razvojne prioritete tehnična pomoč.**

- Kazalnik »nove zaposlitve« (utež 45%) je bil primerjalno z načrtovanim do leta 2012 presežen, pri upravičencih (ministrstvih, javnih zavodih, javnih skladih, javnih agencijah), vključenih v izvajanje evropske kohezijske politike, je zaposlenih 119 oseb, od predvidenih 100 v letu 2012. Zaposlitve se izvajajo dekoncentrirano. OU ocenjuje, da se zaposlitve, ki so ključ do uspešne kadrovske strukture na področju evropske kohezijske politike, izvajajo v skladu s predvidevanji.
- Kazalnik »število izvedenih študij« (utež 15%) primerjalno z načrtovanim do leta 2012 delno dosežen, izvedeni sta bili 2 študij od predvidenih 22 v letu 2012. OU izvaja študije koncentrirano. OU ocenjuje, da bo kazalnik dosežen v prihodnjih letih, v povezavi z večletnim finančnim okvirom 2014-2020 in bo potreba po izvedbi študij temu ustrezno sledila.
- Kazalnik »število izvedenih vrednotenj« (utež 15%) primerjalno z načrtovanim do leta 2012 delno dosežen, izvedeni sta bili 2 vrednotenja od predvidenih 7 v letu 2012. OU izvaja vrednotenja koncentrirano. OU ocenjuje, da bo kazalnik dosežen v prihodnjih letih, tudi v povezavi z večletnim finančnim okvirom 2014-2020 in bodo vrednotenja v skladu z evropskimi uredbami le-temu ustrezno sledila.
- Kazalnik »število izvedenih dogodkov« (utež 15%) je bil primerjalno z načrtovanim do leta 2012 presežen, izvedenih je bilo 59 dogodkov od predvidenih 40 v letu 2012. OU izvaja dogodke tako v sklopu obveščanja in informiranja javnosti kot v sklopu izpopolnjevanja, usposabljanja udeležencev pri porabi sredstev evropske kohezijske politike.
- Kazalnik »število sej nadzornega odbora« (utež 5%) je bil primerjalno z načrtovanim do leta 2012 delno dosežen, izvedenih je bilo 7 nadzornih odborov (redne seje) od predvidenih 11 v letu 2012. Pri tem je potrebno poudariti, da gre za organizacije skupnih NO za OP RR in OP ROPI.
- Kazalnik »število povezanih sistemov z ISARR-jem« (utež 5%) primerjalno z načrtovanim do leta 2012 dosežen izvedenih je bilo 8 povezav z sistemom ISARR. Pri tem je potrebno poudariti, da gre za nadgradnjo, razvoj informacijskega sistema, ki se je financiral že iz tehnične pomoči EPD in kjer je kazalnik že dosegel vrednost 6 (ohranjena je bila povezava z računovodskim sistemom državne uprave MFERAC, vzpostavljene so bile nove povezave z informacijskim sistemom Agencije RS za javnopravne evidence in storitve, Zavoda RS za zaposlovanje APZ Net (financirano iz tehnične pomoči RČV), Centralnim registrom prebivalstva Republike Slovenije - eCRP, IS-PA in IS-PA2007), kar smo določili kot izhodiščno vrednost. Sistem ISARR se je v obdobju 2008-2011 povezal še z dvema sistemoma in sicer s Poslovni register Slovenije - ePRS in Informacijski sistem centrov za socialno delo – ISCS.

### **Ocena uspeha pri izvajanju projekta 1536-07-0047 »Tehnična pomoč OP ROPI«**

Ocenjujemo, da se sredstva tehnične pomoči sicer porabljajo v skladu s predvidevanji, pri čemer pa je eden izmed glavnih problemov ta, da realizacija izplačil ne sledi dinamiki porabe, predvideni v projektih tehnične pomoči. V letu 2012 so se sicer izvajale praktično vse podporne aktivnosti tehnične pomoči, katerih poraba bo v polni meri sledila še tudi v letu 2013 in naslednjih letih.

Na področju kadrovsko-administrativne usposobljenosti ključnih akterjev pri izvajanju OP ROPI (ministrstva, javni sklad in javna agencija, vključeni v izvajanje OP ROPI). Ocenjujemo, da se je vzpostavila ustrezna upravna kadrovska struktura z zagotovljenimi sredstvi za usposabljanje za delo na področju OP ROPI in za ostale podporne aktivnosti. Ocenjujemo, da so vzpostavljeni ustrezni upravni pogoji za izvajanje operativnega programa.

Na področju razvoja informacijskega sistema ISARR so se vzpostavili ustrezni pogoji za nadgradnjo sistema in prilagoditev izvajanju OP ROPI ter horizontalnih aktivnosti na področju evropske kohezijske politike, del aktivnosti bo v letu 2013 in naslednjih letih financiran iz sredstev tehnične pomoči OP ROPI, kar bo pripomoglo k polni operativnosti sistema v novem programskem obdobju. Informacijski sistem ISARR kohezijske politike v RS se financira iz sredstev tehnične pomoči vseh treh OP-jev (oziroma vseh treh projektov v NRP).

Na področju obveščanja javnosti, ki ga izvaja OU (MGRT) koncentrirano, smo na OU v letu 2012 začeli s ključnimi aktivnostmi za povečanje osveščenosti širše in posebnih javnosti (spletna stran, veliki informativni dogodki, delavnice, izhajanje mesečnika ipd.), ki se bodo nadaljevale v letu 2013 in naslednjih letih. Ocenjuje, da se aktivnosti izvajajo v skladu s predvidevanji v komunikacijskem načrtu.

Na področju študij in vrednotenj, ki jih OU (MGRT) izvaja koncentrirano. OU ocenjuje, da se bodo aktivnosti izvajale v prihodnjih letih, tudi v povezavi z večletnim finančnim okvirom 2014-2020 in bodo vrednotenja v skladu z evropskimi uredbami le-temu ustrezno sledila.

Zaradi varčevalni ukrepov Vlade Republike Slovenije cilji na projektu št. 1536-07-0047 Tehnična pomoč v okviru OP ROPI – Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture za obdobje 2007–2013 niso bili v celoti doseženi, realizacija za leto 2012 je bila nižja od predvidene predvsem na področjih obveščanja javnosti, upravljanja in izvajanja (izobraževanja) ter zaposlitev/dela.

## 4. PROGRAMI ESRR/KOHEZIJSKEGA SKLADA: VELIKI PROJEKTI

### Napredek pri izvajanju velikih projektov

- Projekt »Posodobitev obstoječe železniške proge Divača–Koper, faza II: obnova obstoječe železniške proge«<sup>4</sup>

Zaradi odločitve o direktnem zavarovanju postaje Koper tovorna in postaje Hrpelje-Kozina z elektronskimi SV TK napravami in ne z vmesnim zavarovanjem z relejnimi SV TK napravami, je prišlo v I. 2012 do določenih zamud pri oddaji del in posledično pri izvedbi del na projektu v okviru Etape A. Tako sta v I. 2012 potekala 2 postopka javnega naročanja, in sicer za izvedbo zunanjih SV TK naprav na obeh postajah in za izvedbo notranjih SV naprav na obeh postajah. V decembru sta bila izvedena 2 kroga pogajanj na obeh JN. Konec I. 2012 sta bili v podpisu obe odločitvi o izboru. Rok izvedbe notranjih in zunanjih SV TK naprav je 21 mesecev. Za izvedbo del Etape B je bila 6.9.2012 podpisana izvajalska pogodba in dela so se pričela izvajati. Višina celotnih izplačanih kohezijskih sredstev znaša 28.704.769 EUR in celotnih certificiranih sredstev 23.378.712,55 EUR.

- Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja proge Pragersko – Hodoš za 160 km/h – 1. faza

Tekom leta so potekali postopki pridobitve Okoljevarstvenega soglasja za projekt ter na osnovi tega dopolnjevanje vloge projekta. Oktobra 2012 je bila na Jaspers poslana novelirana vloga za projekt. Zaključno poročilo pobude Jaspers je bilo izdano 11.12.2012 in 12.12.2012 je bila dopolnjena vloga posredovana v presojo na EK. . V 2012 je bilo v postopku pridobivanje uporabnega dovoljenja za nadgradnjo odseka Ptuj-Mekotnjak, ki je bila zaključena dne 15.1.2011. Dokončevala se je tudi nadgradnja SV naprav na železniški postaji Hodoš, ki je bila zaključena v februarju 2012. Za izvajalska dela nadgradnje odseka Pragersko - Ormož - Murska Sobota - 2. etapa (odseka Pragersko-Ptuj in Mekotnjak–Murska Sobota) je bila podpisana pogodba z izvajalcem in dela so se izvajala skladno s terminskim načrtom. Konec leta je bila podpisana tudi pogodba za izdelavo temeljev vozne mreže in protihrupne ograje. V teku je postopek oddaje JN za rekonstrukcijo postaj Ptuj, Ivanjковci, Ljutomer, pred Ormožem in v Ivanjkovcih – 1. faza ter gradnjo petih elektronskih postaj (Ptuj, Ljutomer, Pavlovci, Murska Sobota in Gornji Petrovci). Višina celotnih izplačanih kohezijskih sredstev na projektu do 31.12.2012 znaša 28.704.769 EUR.

- Rekonstrukcija, elektrifikacija in nadgradnja proge Pragersko–Hodoš za 160 km/h - 2. faza – Modernizacija nivojskih prehodov in izvedba podhodov na postajah

V februarju 2012 so bili izdelani idejni projekti ter v juniju 2012 PGD-ji. Potekali so postopki pridobivanja zemljišč. Študija izvedljivosti in vloga sta bili posredovani v pregled na Jaspers v začetku junija 2012. Zadnji sestanek v I. 2012 z Jaspers je potekal v 8.11.2012, kjer je bila usklajena tehnika izvedbe izvennivojskih prehodov, medtem ko ostaja odprto vprašanje okoljske presoje projekta po prilogi III Direktive EIA (Screening Decision). Na osnovi tega je bila dne 22.11.2012 posredovana na Organ upravljanja in Jaspers dopolnjena vloga projekta. Odziv

---

<sup>4</sup> Podrobnejši podatki o projektu so predstavljeni v Prilogi 1.

Jaspers do konca leta 2012 še ni bil znan. V pripravi so javna naročila za vse sklope izvedbenih del.

- Gradnja nove železniške povezave Divača–Koper: 1. faza

Ugotovljeno je bilo, da bo v okviru postopka pridobitve okoljevarstvenega soglasja za projekt potrebno izvesti tudi javno razgrnitev projekta v Italiji, zaradi česar izvedba tega projekta ni izvedljiva do konca leta 2015, zato projekt ne bo predlagan za sofinanciranje s sredstvi kohezijske politike v tej finančni perspektivi. Iz tega razloga je stekla tudi priprava spremembe operativnega programa. Z izdelavo dokumentacije in pridobivanjem soglasij in dovoljenj na projektu se nadaljuje z enako dinamiko do pridobitve gradbenih dovoljenj, medtem ko se izvedbena dela ne bodo sofinancirala iz kohezijskih sredstev tekoče finančne perspektive.

- Projekt »Uvedba sistema GSM-R na slovenskem železniškem omrežju«

Projekta in investicijska dokumentacija je izdelana. Pridobljena so bila potrebna okoljska soglasja. Vloga projekta je bila v pregled na pobudo Jaspers posredovana v februarju 2012 in bila dokončno usklajena septembra 2012. Na osnovi tega je bila vloga oktobra 2012 posredovana v presojo na EK. V novembru 2012 smo prejeli pripombe s strani EK v zvezi s presojo projekta z vidika državnih pomoči. Za izboljšanje kvalitete razpisne dokumentacije in zmanjšanje možnosti prejetja revizijskih zahtevkov je bil s strani Jaspers pregledan tehnični del razpisne dokumentacije javnega naročila izvedbenih del. Javno naročilo je bilo objavljeno 2.8.2012. Pred odpiranjem smo prejeli 2 revizijska zahtevka od katerih je en ponudnik svoj zahtevek umaknil, drug zahtevek pa je bil posredovan v presojo na DKOM. Le-ta je bil s strani DKOM zavrnjen. Odpiranje ponudb za izbor izvajalca je bilo dne 14.11.2012. Prejeli smo 3 ponudbe. Odločitev o izboru je bila posredovana ponudnikom 05.12.2012. Na odločitev smo v decembru 2012 prejeli revizijski zahtevek.

- Projekt »Avtocesta A2; BIČ-HRASTJE: etapa Pluska-Ponikve«<sup>15</sup>

Dne 17.6.2010 je bila izdana Odločba Komisije o dodelitvi sredstev. S tem se je projektu dodelilo 53.193.881 EUR sredstev iz KS. Projekt je bil predan prometu 30.6.2010. Višina izplačanih in certificiranih kohezijskih sredstev znaša 34.707.269 EUR. Na osnovi 53. člena Zakona o cestah je bilo 8.11.2011 izdano dovoljenje za začasno uporabo na osnovi ugotovitve, da vozišče izpolnjuje pogoje za varno odvijanje prometa.

- Projekt »Avtocesta A2; BIČ-HRASTJE: etapa Ponikve-Hrastje«

Dne 18.11.2010 je bila izdana Odločba Komisije o dodelitvi sredstev. S tem se je projektu dodelilo 34.003.658 EUR sredstev iz KS. Projekt je bil predan prometu 30.6.2010. Višina izplačanih in certificiranih kohezijskih sredstev znaša 14.950.079,05 EUR. Na osnovi 53. člena Zakona o cestah je bilo 8.11.2011 izdano dovoljenje za začasno uporabo na osnovi ugotovitve, da vozišče izpolnjuje pogoje za varno odvijanje prometa.

- Projekt »Avtocesta A5; BELTINCI-PINCE: Beltinci-Lendava«<sup>15</sup>

EK je 23.07.2008 izdelala Odločbo Komisije o dodelitvi sredstev. Gradnja AC odseka je bila zaključena do konca avgusta 2008 in tedaj je bil na novo zgrajeni avtocestni odsek tudi predan v promet. Za projekt so bila izplačana vsa dodeljena sredstva. Do konca leta 2009 so bila za projekt povrnjena vsa sredstva iz naslova Kohezijskega sklada v višini 41.625.250 EUR. Na osnovi 53. člena Zakona o cestah je bilo 8.11.2011 izdano dovoljenje za začasno uporabo na osnovi ugotovitve, da vozišče izpolnjuje pogoje za varno odvijanje prometa.

- Projekt »Avtocesta A4 Slivnica-Gruškovje, odsek Slivnica-Draženci«<sup>15</sup>  
EK je 12.11.2009 izdala Odločbo Komisije o dodelitvi sredstev. Odsek je bil predan v promet 16.7.2009. Višina izplačanih in certificiranih kohezijskih sredstev znaša 66.854.878 EUR. Na osnovi 53. člena Zakona o cestah je bilo 8.11.2011 izdano dovoljenje za začasno uporabo na osnovi ugotovitve, da vozišče izpolnjuje pogoje za varno odvijanje prometa.
- Izgradnja potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika Ljubljana  
Projekt je že vključen v shemo državnih pomoči za regionalni razvoj. Sklep EK o potrditvi projekta je bil izdan 18.12.2012. V septembru je bilo objavljeno javno naročilo za izvedbo projekta, podpis pogodbe se predvideva v juniju 2013.
- Nadgradnja regionalnega centra za ravnanje z odpadki v Osrednjeslovenski regiji (Regijski center za ravnanje z odpadki Ljubljana (RCERO))  
V letu 2012 je potekala zaključna faza javnega naročila po postopku s pogajanjem za izbiro izvajalcev za izgradnjo objekta predelave odpadkov (MBO), končano je bilo tudi javno naročilo za izvedbo nadzora in odgovornega inženirja gradnje MBO. Pogodbi za obe javni naročili sta bili sklenjeni v septembru, oktobra je bil izvajalec uveden v delo in pričela se je gradnja.
- Oskrba s pitno vodo v Šaleški dolini  
Sklep EK o potrditvi projekta je bil izdan dne 9.2.2011. V letu 2012 je bila operacija na področju gradnje infrastrukture v fazi izvedbe javnih naročil; JR za projekt ČN za pitno vode je bil v septembru zaključen, vendar pogodba z izvajalcem še ni bila podpisana, za gradnjo cevovodov in daljinskega nadzora pa je bil v sredini leta postopek JN zaustavljen zaradi pritožbe neizbranih ponudnikov na DRK, nova komisija za izvedbo JR je bila imenovana avgusta, JN ni bilo zaključeno do konca leta. Ostala JN so zaključena, pogodbe z izvajalci storitev nadzora, obveščanja in informiranja javnosti ter izdelave razpisne dokumentacije so bile podpisane v septembru.
- Nadgradnja sistema spremljanja vodnega okolja v Sloveniji<sup>15</sup>  
Sklep Evropske komisije o potrditvi projekta je bil izdan 25.5.2010. V letu 2012 je bilo v okviru projekta "Nadgradnja sistema za spremljanje in analiziranje stanja vodnega okolja v Sloveniji" izvedenih 8 javnih naročil, od katerih je bilo podpisanih in finančno realiziranih (ali so še v izvajanju) 15 pogodb v skupni vrednosti 2.367.753 €. V omenjenem letu je bilo porabljeno 1.213.882 € (od tega je/bo EU prispevala iz kohezijskih sredstev 85% ali skoraj 1.031.800 €). Izplačanih pa je bilo 626.097 EUR.

### **Napredek pri financiranju velikih projektov**

Skupaj je bilo do konca leta 2012 potrjenih 9 velikih projektov. Skupaj je bilo tem devetim velikim projektom dodeljeno 429.619.673 evrov, kar predstavlja 27,24 % razpoložljivih sredstev Skupnosti OP ROPI v celotnem programskem obdobju.

V letu 2012 je bil potrjen en sam velik projekt, in sicer projekt Izgradnja potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika v ocenjeni višini 89.636.037 EUR.



Tabela 76: Pregled finančne realizacije potrjenih velikih projektov

	Velik projekt	Celotna vrednost	Dodeljena Sredstva EU	Višina izplačanih EU sredstev na dan 31.12.2012	% izplačanih EU sredstev glede na dodeljena EU sredstva
1	Izgradnja avtocestnega odseka Beltinci-Lendava (Avtocesta A5; BELTINCI-PINCE)	116.458.864	41.625.251	41.625.250	100%
2	Nadgradnja regionalnega centra za ravnanje z odpadki (RCERO) v Osrednjeslovenski regiji	143.921.874	77.571.941	8.335.841	10,75%
3	Izgradnja avtocestnega odseka Slivnica-Draženci (Avtocesta A4: Slivnica – Gruškovje)	278.243.345	88.325.161	66.854.878	75,69%
4	Nadgradnja sistema za spremljanje in analiziranje vodnega okolja v Sloveniji	32.962.821	27.792.065	2.182.226	7,85%
5	Izgradnja avtocestnega odseka Pluskva-Ponikve (Avtocesta A2; Bič-Hrastje)	123.936.375	53.193.882	35.543.615	66,82%
6	»Posodobitev obstoječe železniške proge Divača–Koper, faza II: obnova obstoječe železniške proge«	129.884.191	68.136.151	28.704.769	42,13%
7	Izgradnja avtocestnega odseka Ponikve-Hrastje (avtocesta A2; Bič-Hrastje)	95.035.955	34.003.658	15.842.884	46,59%
8	Celovita oskrba s pitno vodo v Šaleški dolini	41.487.453	23.935.667	427.821	1,79%
9	Izgradnja potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika	89.636.037	15.035.897	0	0
<b>SKUPAJ</b>		<b>1.051.566.915</b>	<b>429.619.673</b>	<b>199.517.284</b>	<b>46%</b>

### Kakršna koli sprememba okvirnega seznama velikih projektov v operativnem programu / Prihodnje izvajanje in predvidene spremembe

#### Predlog sprememb RP in PU Železniška infrastruktura:

Na področju železniške infrastrukture so bili vsi projekti, vključeni na prioriteto listo projektov in indikativno listo rezervnih projektov, pregledani glede na njihovo stopnjo pripravljenosti. Pri tem je bilo ugotovljeno, da izvedba projekta »Gradnja nove železniške povezave Divača-Koper; 1. faza – Izgradnja železniške proge Koper-Črni Kal« ni izvedljiva do konca l. 2015, zato projekt ne bo predlagan za sofinanciranje s sredstvi kohezijske politike v tej finančni perspektivi. Prav tako je bilo ugotovljeno, da so razpoložljiva sredstva Kohezijskega sklada na 1. RP nekoliko višja od izkazanih potreb pripravljenih projektov, hkrati pa se pri posameznih železniških projektih pojavljajo finančni prihranki na osnovi izvedenih postopkov javnih naročil. Po drugi strani pa so potrebe in pripravljenost projektov na področju trajnostne rabe in obnovljivih virov energije bistveno večje od razpoložljivih sredstev. Na tej osnovi bo v l. 2013 predlagana prerazporeditev sredstev Kohezijskega sklada na 6. Razvojno prioriteto OP ROPI – Področje trajnostne rabe energije.

#### Predlog sprememb RP Cestna in pomorska infrastruktura – KS

- Področje cest: Ni predvidenih sprememb v seznamu velikih projektov.
- Področje pomorstva: Ni predvidenih sprememb v seznamu velikih projektov.

#### Predlog sprememb RP Prometna infrastruktura – ESRR

- Področje letalske in letališke infrastrukture: Ni predvidenih sprememb v seznamu velikih projektov.

#### Predlog sprememb RP Ravnanje s komunalnimi odpadki

- Regijski center za ravnanje z odpadki – CERO Nova Gorica  
Na osnovi izdelane projektne in investicijske dokumentacije je bilo ugotovljeno, da vrednost projekta ne presega vrednostnega pragu 50 mio EUR za velike projekte;
- Regijski center za ravnanje z odpadki Gorenjske  
Na osnovi ponovnega ocenjevanja števila in kapacitete regijskih centrov za ravnanje s komunalnimi odpadki v Republiki Sloveniji, je bilo ugotovljeno, da izvedba posebnega regijskega centra za Gorenjske občine ni ekonomsko upravičena, saj so omenjene občine izrazile namero, da bi se povezale bodisi s regijskim centrom osrednjeslovenske regije (RCERO Ljubljana) ali z centrom kraško-obalne regije (CERO Nova Gorica).

#### Predlog sprememb RP Varstvo okolje – Področje voda

- Področje odpadne vode: Ni predvidenih sprememb v seznamu velikih projektov.
- Področje oskrbe s pitno vodo:
  - Oskrba s pitno vodo Pomurja – sistem B (Goričko)  
Na osnovi stopnje pripravljenosti projekta in finančne sposobnosti občin so v okviru projekta predvideni le ukrepi, ki so nujno potrebni za zagotovitev osnovne oskrbe prebivalstva območja Goriškega. Tako se v tem programskem obdobju projekt ne bo izveden kot veliki projekt;
  - Oskrba s pitno vodo Obale in Krasa  
Glede na stopnjo pripravljenosti projekta se ta v tem programskem obdobju ne bo izveden kot veliki projekt.

## 5. INFORMIRANJE IN OBVEŠČANJE JAVNOSTI

### 5.1. Uvod

Leto 2012 so zaznamovali varčevalni ukrepi, kar se je v precejšnji meri odrazilo tudi pri izvajanju aktivnosti s področja informiranja in obveščanja javnosti.

Tako so bili lani izvedeni t.i. obvezni oz. osnovni ukrepi informiranja in obveščanja po uredbi evropske komisije (ES) št. 1828/2006 (t.i. velik informativni dogodek, izobešanje evropske zastave ob dnevu Evrope, 9. maju, ter objava seznama upravičencev) ter tekoče redne aktivnosti, kot so posodabljanje spletnih strani OU, izdajanja mesečne elektronske publikacije Kohezijski e-kotiček ter posredovanje sporočil za javnost novinarjem ob izdanih odločbah.

V skladu z določili uredbe ES 1828/2006 je bil v začetku septembra organiziran t.i. veliki informativni dogodek, ki je bil – z namenom prikaza sinergij vseh treh skladov – organiziran enoten dogodek za vse tri operativne programe, in sicer **kolesarsko popotovanje od Podčetrka do Rogaške Slatine po projektih, ki so bili sofinancirani z evropskimi sredstvi**.

V okviru OP ROPI se je tako pri organizaciji omenjenega dogodka že tretje leto zapored pristopilo na način **»aktiviranja javnosti« iz pasivne v »aktivno« vlogo oz. k motiviranju zainteresirane javnosti k dejavnejši vlogi v dogodku** ter jim na ta način omogočiti tako seznanitev s projekti, ki so v njihovi okolici sofinancirani z evropskimi sredstvi, po drugi strani pa se od samih upravičencev in udeležencev neposredno seznaniti z njihovimi izkušnjami pri izvajanju projekta, učinku projekta na posameznikovo življenje kot tudi na pomen evropskih sredstev pri sami izvedbi projekta.

Pri organizaciji omenjenega dogodka je bil organ upravljanja deležen zelo dobrega odziva pri so-organizaciji dogodka tako s strani upravičencev kot tudi predstavnikov lokalnih skupnosti in ne nazadnje tudi s strani novinarjev in širše javnosti.

Glede na to, da zaradi varčevanja ni bilo odobrena nikakršna dodatna oblika oglaševanja dogodka (ki bi imela finančno posledico), temveč zgolj v okviru obstoječih aktivnosti OU - kot je objava na spletni strani organa upravljanja, v kohezijskem E-kotičku, sporočila za javnost ter objava v lokalnih glasilih vključenih lokalnih skupnosti - ocenjujemo, da je bil dogodek s strani javnosti dobro obiskan. Dogodka se je namreč udeležilo približno 70 obiskovalcev. Poleg predhodno prijavljenih (45 udeležencev), ki so se registrirali pred pričetkom dogodka, so se posamezni obiskovalci, ki niso bili predhodno prijavljeni, karavani pridružili na kraju predstavitve posameznega projekta. V omenjeno številko pa niso všteti obiskovalci informativno-promocijskih stojnic (OU, PEK in upravičenec ESS – Center ponovne uporabe iz Slovenskih Konjic), ki so bile postavljene na zaključni točki pred Termami

Olimje, in sicer od jutranjih ur pa vse do zaključka dogodka v pozno popoldanskih urah.

Skupaj z njimi je skupno število udeležencev dogodka še višje.

Strategija OU, da so sofinancirani projekti najboljši promotorji izvajanja kohezijske politike v Sloveniji in s tem tudi prava pot za dvig vsesplošnega prepričanja slovenske javnosti o koristnosti kohezijskih sredstev na razvoj države, se je izkazala za dobro odločitev.

Poleg omenjene kampanje kot velikega letnega informativnega dogodka pa je organ upravljanja tudi v letu 2012 izvedel osnovne ukrepe s področja informiranja in obveščanja javnosti, ki so predvideni v uredbi 1828/2006, in sicer:

- izobešanje zastave Evropske unije 9. maja za en teden pred poslopjem vsakega OU;
- elektronska ali drugačna objava seznama upravičencev, imen operacij in zneska javnih sredstev.

### **Sprememba komunikacijskega načrta**

V letu 2012 je bil dopolnjen Komunikacijski načrt informiranja in obveščanja javnosti o izvajanju operativnih programov v programskem obdobju 2007-2013, o čemer je bil na zasedanju predhodno seznanjen tudi nadzorni odbor za OP ROPI. V komunikacijskem načrtu so bili posodobljeni kontakti, spremenjen naziv Službe Vlade RS za lokalno samoupravo in regionalno politiko v Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo, dodana tabela strukturiran pregled ciljev v povezavi s kazalniki, posodobitev opisa komunikacijskih orodij, dodano socialno omrežje – Facebook kot novo komunikacijsko orodje, zmanjšanje finančnih sredstev zaradi manjše realizacije od načrtovane, prilagoditev kazalnikov glede na ugotovitve vrednotenja in dodan nov kazalnik (št. oseb povezanih s profilom evropskih skladov v Sloveniji na socialnem omrežju Facebook).

## **5.2. Obvezni oz. osnovni ukrepi informiranja in obveščanja po uredbi evropske komisije (ES) št. 1828/2006**

OU je v minulem letu izvedel t.i. osnovne oz. obvezne ukrepe s področja informiranja in obveščanja javnosti, ki jih predvideva uredba Komisije (ES) 1828/2006.

### ***Obsežna informacijska dejavnost***

Kot že omenjeno v uvodu je bil kot osrednja komunikacijska aktivnost izveden skupen dogodek za vse tri operativne programe, in sicer v obliki [kolesarskega ogleda projektov od Podčetrka do Rogaške Slatine](#)<sup>5</sup>.

---

<sup>5</sup> <http://www.eu-skladi.si/kolesarjenje/>

Upravičenci so v okviru vodenega ogleda predstavitve projektov poudarili sofinanciranje tovrstnih projektov s strani EU in tudi na ta način širili seznanjenost o porabi tovrstnih sredstev za projekte, ki vplivajo na vsakodnevno življenje posameznika. Upravičenci so obiskovalcem predstavili projekte, v predstavitev pa so bili aktivno vključeni tudi udeleženci projekta (v okviru projektov ESS in ESRR – Ljudska univerza Rogaška Slatina in npr. v podjetniškem inkubatorju Vrelec).

V omenjene ogledе so bili vključeni projekti, ki so oz. so bili sofinancirani z evropskimi sredstvi, ki so tudi že izvedeni ali v fazi izvajanja (npr. imajo že postavljene oz. zgrajene objekte), in si jih je bilo moč ogledati, in sicer:

- Športna dvorana Podčetrtek - ESRR (pričetek dogodka z novinarsko konferenco – predstavniki DG Regio & Empl, OU, župan Podčetrška in direktor DRSC – upravičenec soorganizator); kot zanimivost velja omeniti, da je arhitekturna rešitev omenjene športne dvorane bila pogosto [uvrščena](#)<sup>6</sup> in tudi [nagrajena](#)<sup>7</sup> v okviru različnih arhitekturnih natečajev;
- kolesarjenje od Podčetrška do Rogaške Slatine po cestah in kolesarskih stezah sofinanciranih iz ESRR oz. KS,
- predstavitev Ljudske univerze Rogaška Slatina in projektov ESS (Dvig ravni pismenosti, Izzivi podeželja in Razgibajmo življenje z učenjem – navzočnost udeležencev vključenih v projekte in praktična predstavitev njihove vključenosti),
- ogled in predstavitev podjetniškega inkubatorja Vrelec – poleg upravičencev tudi predstavniki podjetij, ki delujejo pod okriljem inkubatorja,
- odhod proti Termam Olimje, ki so sredstva prejela tako v okviru ESRR (Wellness Orhidelia) kot tudi KS (energetska sanacija - vgradnja kotlovske naprave na lesno biomaso z rekonstrukcijo kotlovnice)

Ves čas trajanja dogodka so bile na prostoru pred Termami Olimje - kjer je bil predviden cilj kolesarske poti – postavljene stojnice, kjer so predstavniki OU, Predstavnštva EK v Sloveniji ter Center ponovne uporabe iz Slovenskih Konjic (upravičenec ESS) delili informativno gradivo, pojasnjevali izvajanje kohezijske politike v Sloveniji ter odgovarjali na vprašanja obiskovalcev.

### ***Izobešanje zastave Evropske unije 9. maja za en teden pred poslopjem vsakega OU***

V skladu z nacionalno zakonodajo je v Republiki Sloveniji pred vsakim poslopjem državnega organa (in ne zgolj organa upravljanja) zastava Evropske unije skupaj z nacionalno zastavo izobešana skozi vse leto – torej tudi v tednu ob 9. maju – Dnevu Evrope.

---

<sup>6</sup> [http://www.architizer.com/en\\_us/projects/view/podcetrtek-sports-hall/19696/](http://www.architizer.com/en_us/projects/view/podcetrtek-sports-hall/19696/)

<sup>7</sup> <http://www.chi-athenaeum.org/intarch/2011/IA2011-196/index.html>

## **Objava seznama upravičencev**

OU je redno posodabljal seznam upravičencev. Omenjeni seznam se v okviru OP ROPI posodobi ob vsaki izdani odločbi – ko gre za neposredno potrjene operacije – oz. takoj po pravnomočnosti sklepov, v primeru izbora operacij v okviru javnih razpisov. Seznam upravičencev je objavljen na spletni strani [organa upravljanja](#)<sup>8</sup>.

## **5.3. Uresničevanje komunikacijskega načrta**

### **5.3.1. Spletne strani**

Z ažuriranjem vsebine spletne strani <http://www.eu-skladi.si> je OU nadaljeval z obveščanjem javnosti o kohezijski politiki v Sloveniji, ki se lahko seznanijo tako z osnovnimi informacijami o izvajanju kohezijske politike kot tudi z najpomembnejšimi dokumenti za tekoče programsko obdobje 2007-2013. Poleg tega pa so predstavljeni tudi projekti, objavljeni razpisi, sezname upravičencev, elektronski mesečnik Kohezijski e-kotiček ter aktualni dogodki in novice (vključno z arhivom letih). Od postavitve spletne strani sredi marca 2008 je bilo do konca leta 2012 zabeleženih **2.510.723** obiskov, od tega je bilo približno **227.172** obiskov v minulem letu.

### **5.3.2. Socialno omrežje Facebook**

V letu 2012 je bil na socialnem omrežju Facebook vzpostavljen [profil EU skladov v Sloveniji](#)<sup>9</sup>, s katerim želimo tudi spodbuditi oz. privabiti uporabnike omenjenega omrežja z informiranjem o EU vsebinah tudi na ta način.

### **5.3.3. Oblikovanje seznama prejemnikov elektronskih sporočil**

Organ upravljanja je dopolnjeval oblikovani seznam elektronskih naslovov, s pomočjo katerih naslovnikom pošilja elektronsko publikacijo z naslovom Kohezijski e-kotiček, obvešča pa jih tudi o aktualnih izobraževanjih in usposabljanjih na področju evropske kohezijske politike kot tudi o organizaciji različnih delovnih srečanj, drugih dogodkov, črpanju EU sredstev, primerih dobrih praks, objavljenih javnih razpisih in izdanih odločbah ipd. Do konca leta 2012 je bilo na omenjene novice prijavljenih 2100 naslovnikov.

### **5.3.4. Odnosi z javnostmi oz. sodelovanje z mediji**

Z namenom boljše in podrobnejše seznanjenosti novinarjev v Sloveniji s črpanjem sredstev EU sredstev v okviru OP ROPI, potrjenimi operacijami kot tudi s samim postopkom pridobivanja sredstev je OU medije obveščal tudi s sporočili za javnost. Poleg poslanih sporočil na horizontalni ravni je bilo v okviru OP ROPI pripravljenih in medijem posredovanih **24 sporočil za javnost**. Na podlagi izvedenih dogodkov kot tudi na podlagi posredovanih sporočil je bilo v medijih zabeleženih 72 objav.

---

<sup>8</sup> <http://www.eu-skladi.si/razpisi#c1=upravicenec&c0=5>

<sup>9</sup> <https://sl-si.facebook.com/EUSkladi>

Še vedno pa je OU premalo pozornosti namenil »izobraževanju« novinarjev s področja izvajanja kohezijske politike v okviru t.i. neformalnih briefingov.

### 5.3.5. Tiskano in elektronsko gradivo

#### *Tiskano gradivo*

Zaradi varčevalnih ukrepov tiskanega gradiva ni bilo. Za potrebe velikega dogodka so bili za udeležence dogodka obojestransko sprintani listi A3 formata z informacijami o dogodku in zemljevidom trase in ročno zgibane v priročen format.

#### *Elektronsko gradivo*

Organ upravljanja je nadaljeval z izdajanjem elektronskih novic. Izdanih je bilo **12 števil elektroniskih novic** z naslovom *Kohezijski e-kotiček*, ki vsebujejo informacije o odprtih razpisih ter napovedi razpisov, kontaktnih osebah, primerih dobrih praks, napovedih različnih izobraževanj, dogodkov, delavnic kot tudi o drugih aktualnih informacijah. Omenjene novice so naslovljene na več kot 2.000 naslovnikov.

### 5.3.6. Promocijski izdelki

Ni bilo nikakršne nabave promocijskih izdelkov.

### 5.3.7. Dogodki

OU je v okviru OP ROPI tudi v minulem letu nadaljeval z rednimi delovnimi srečanji s posredniškimi telesi. Omenjena srečanja so ločeno organizirana približno 1-2-krat mesečno, in sicer za vsako posredniško telo posebej. Poleg velikega informativnega dogodka in nadzornega odbora za OP ROPI je organ upravljanja v sodelovanju z Evropsko komisijo junija 2012 organiziral dobro obiskano srečanje o novi finančni perspektivi 2014-2020, Poleg tega pa sta bili v okviru OP ROPI skupaj s predstavniki posredniških teles izvedeni tudi delavnici za potencialne upravičence s področja trajnostne rabe energije.

*Tabela 77a: Seznam izvedenih dogodkov – 1. del*

DATUM IN KRAJ	NAZIV DOGODKA	VRSTA DOGODKA	UDELEŽENCI
6. junij Ljubljana	<a href="#">Prihodnost kohezijske politike za obdobje 2014-2020</a> <sup>10</sup>	srečanje	širša zainteresirana javnost predstavniki EK in PEK, OU, PT, lokalnih skupnosti, NVO ipd.
8. junij Ljubljana	<a href="#">nadzorni odbor za OP ROPI</a> <sup>11</sup>	nadzorni odbor	člani NO, predstavniki EK, organa upravljanja in posredniških teles

<sup>10</sup> <http://www.eu-skladi.si/za-medije/novice-in-sporocila-za-javnost/aktualne-novice-o-evropskih-skladih/prihodnost-kohezijske-politike-za-obdobje-2014-2020#c1=News%20Item&c1=novica>

<sup>11</sup> <http://www.eu-skladi.si/za-medije/novice-in-sporocila-za-javnost/aktualne-novice-o-evropskih-skladih/seja-nadzornega-odbora-za-operativni-program-razvoja-okoljske-in-prometne-infrastrukture-in-operativni-program-krepitve-regionalnih-razvojnih-potencialov/?searchterm=nadzorni%20odbor%20OP%20RR#c1=News%20Item&c1=novica>

Tabela 77b: Seznam izvedenih dogodkov – 2. del

DATUM IN KRAJ	NAZIV DOGODKA	VRSTA DOGODKA	UDELEŽENCI
8. september Podčetrtek/ Rogaška Slatina	<a href="#">kolesarjenje po evropskih projektih od Podčetrтка do Rogaške Slatine</a> <sup>12</sup>	skupen veliki informativni dogodek o uresničevanju vseh treh operativnih programov (Cilj1)	širša zainteresirana javnost poleg predstavnikov OU, EK, PT, upravičencev
9. oktober Brdo pri Kranju	informativna delavnica za potencialne prijavitelje na JR za energetske sanacije stavb v lasti lokalnih skupnosti	informativna delavnica	potencialni upravičenci, predstavniki posredniškega telesa in širša zainteresirana javnost
6. december Ljubljana	informativna delavnica za potencialne prijavitelje na JR za energetske sanacije	informativna delavnica	potencialni upravičenci, predstavniki posredniškega telesa in OU

### 5.3.8. Dodatne oblike informiranja javnosti in ciljnih skupin

Organ upravljanja je za vsak operativni program določil kontaktno osebo, ki je zadolžena za posredovanje informacij potencialnim upravičencem kot tudi posredniškemu telesu in drugim organom, ki sodelujejo pri izvajanju operativnih programov. V okviru OP ROPI smo odgovorili na približno **60** vprašanj, ki so bila posredovana pisno ali ustno po telefonu.

### 5.3.9. Raziskave javnega mnenja

V letu 2012 javnomnenjska raziskava o poznavanju in učinkih evropske kohezijske politike v Sloveniji ni bila izvedena, temveč je bila izvedena v začetku leta 2013 za leto 2012 z reprezentativnim vzorcem 1500 anketirancev. V tokratni anketi je delež anketiranih, ki pozitivno ocenjujejo vpliv evropskih sredstev za razvoj Slovenije 27 %. V letu 2009 je bil delež anketiranih, ki pozitivno ocenjujejo vpliv evropskih sredstev na razvoj Slovenije 60 %, v letu 2010 je padel na dobrih 27%, medtem ko je v letu 2011 ta odstotek narasel na 37 %.

Tabela 78a: Pregled uresničevanja komunikacijskega načrta v letu 2012 – 1. del

Kazalniki			2007	2008	2009	2010	2011	2012	Skupaj
1) število obiskov spletne strani	št. obiskov	Dosežek	662.541	1.043.555	206.696	0	370.759	227.172	2.510.723
		Cilj <sup>13</sup>	2.500.000	2.500.000	2.500.000	2.500.000	2.500.000	2.500.000	2.500.000
		Izhodišče	0	0	0	0	0	0	0

<sup>12</sup> <http://www.eu-skladi.si/za-medije/novice-in-sporocila-za-javnost/aktualne-novice-o-evropskih-skladih/veliki-informativni-dogodek-2012-kolesarjenje-od-podetrтка-do-rogake-slatine#c1=News%20Item&c1=novica>

<sup>13</sup> Naveden je podatek, ki ga je potrebno doseči najkasneje ob zaključku programskega obdobja (vsi trije OP-ji skupaj).



Tabela 78b: Pregled uresničevanja komunikacijskega načrta v letu 2012 –2. del

Kazalniki		2007	2008	2009	2010	2011	2012	Skupaj	
<b>2) število izvedenih dogodkov po uredbi<sup>14</sup></b>	št. dogodkov	Dosežek	1	1	1	0	1	1	<b>5</b>
		Cilj <sup>15</sup>	8	8	8	24/8	8	8	<b>8</b>
		Izhodišče	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
<b>3) število drugih dogodkov<sup>16</sup></b>	št. dogodkov	Dosežek	3	4	4	0	7	4	<b>22</b>
		Cilj	50/16	16	16	16	16	16	<b>16</b>
		Izhodišče	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
<b>4) odstotek vprašanih, ki pozitivno ocenjujejo prispevek evropske kohezijske politike</b>	%	Dosežek	0%	20,9%	60%	27%	37%	27% <sup>17</sup>	<b>Pov.34,4%</b>
		Cilj	>50%	>50%	>50%	>50%	>50%	>50%	<b>&gt;50%</b>
		Izhodišče	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
<b>5) število tiskovin - natisnjenih<sup>18</sup></b>	št. izvodov	Dosežek	0	4.000	2.000	10.000	5.100	300 <sup>19</sup>	<b>21.400</b>
		Cilj	150.000 / 20.000	150.000 / 20.000	150.000 / 20.000	150.000 / 20.000	150.000 / 20.000	150.000 / 20.000	<b>150.000/20.000</b>
		Izhodišče	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
<b>6) število tiskovin-distribuiranih</b>	št. izvodov	Dosežek	0	930	800	14.270	3.770	500	<b>20.270</b>
		Cilj	150.000 / 20.000	150.000 / 20.000	150.000 / 20.000	150.000 / 20.000	150.000 / 20.000	150.000 / 20.000	<b>150.000/20.000</b>
		Izhodišče	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
<b>7) število radijskih oddaj in spotov<sup>20</sup></b>	št. oddaj in spotov	Dosežek	10	10	10/536	8	12	0	<b>50/536</b>
		Cilj	70	70	70	70	70	70	<b>70</b>
		Izhodišče	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>

<sup>14</sup> Informativni dogodki, ki jih predvideva uredba 1828/2006, v okviru katerih so predstavljeni dosežki posameznega operativnega programa.

<sup>15</sup> Ciljne vrednosti so predvidene za vse tri OP-je za celotno programsko obdobje; druga številka je predvideno število tovrstnih dogodkov zgolj za OP ROPI na koncu programskega obdobja. Enako velja tudi za kazalnike 9 in 10.

<sup>16</sup> Drugi dogodki, kot so na primer: različni seminarji, delavnice, okrogle mize, delovna srečanja ipd.

<sup>17</sup> V letu 2012 javnomnenjska raziskava o poznavanju in učinkih evropske kohezijske politike v Sloveniji ni bila izvedena, temveč je bila izvedena v začetku leta 2013 za leto 2012.

<sup>18</sup> Na podlagi vrednotenja sta bila kazalnika število natisnjenih tiskovin in kazalnik število distribuiranih tiskovin za vse tri operativne programe spremenjena iz 10.000 izvodov na 150.000 izvodov. V okviru OP RR je bila v letu 2010 izvedena aktivnost, v okviru katere je bilo natisnjenih 116.000 izvodov, zato je razdelitev obeh kazalnikov glede na operativne programe naslednja: OP RČV (10.000 izvodov), OP ROPI (20.000 izvodov) in OP RR (120.000 izvodov).

<sup>19</sup> Zaradi varčevalnih ukrepov tiskanega gradiva ni bilo. Za potrebe velikega dogodka so bili za udeležence dogodka obojestransko sprintani listi A3 formata z informacijami o dogodku in zemljevidom trase ter ročno zgbane v priročni format.

<sup>20</sup> V letu 2009 je bilo poleg 10 radijskih oddaj v okviru medijske kampanje za ROPI izvedenih 536 objav TV in radijskih spotov, od tega 179 televizijskih in 357 radijskih.

Tabela 78c: Pregled uresničevanja komunikacijskega načrta v letu 2012 –3. del

Kazalniki			2007	2008	2009	2010	2011	2012	Skupaj
<b>8) število naslovnikov elektronskih sporočil</b>	št. naslovnikov	Dosežek <sup>21</sup>	0	1.444	1.650	1.832	2.072	2.100	<b>2.100</b>
		Cilj	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	2.000	<b>2.000</b>
		Izhodišče	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
<b>9) število posredovanih elektronskih sporočil z informativno vsebino</b>	št. sporočil	Dosežek	48	173	116	150	83	95	<b>665</b>
		Cilj <sup>15</sup>	1000/ 333	333	333	333	333	333	<b>333</b>
		Izhodišče	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
<b>10) število objavljenih člankov in televizijskih prispevkov kot rezultat dogodkov</b>	št. člankov /TV prispevkov	Dosežek	10	12	74	35	85	72	<b>288</b>
		Cilj <sup>15</sup>	250/ 83	83	83	83	83	83	<b>83</b>
		Izhodišče	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
<b>11) število oseb povezanih s socialnim omrežjem OU</b>	št. oseb	Dosežek	0	0	0	0	0	480	<b>480</b>
		Cilj	800	800	800	800	800	800	<b>800</b>
		Izhodišče	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>

<sup>21</sup> Prikazana je kumulativna vrednost.

Tabela 79: Finančni pregled po posameznih komunikacijskih orodjih – poraba po letih

	splet	informiranje in oglaševanje	oblikovanje celostne grafične podobe	tiskano in elektronsko gradivo in promocijski izdelki	medijski in multimedijiški izdelki	dogodki	raziskave javnega mnenja, študije in vrednotenja	druge aktivnosti	SKUPAJ
<b>2007</b>	0	0	2.280,00	22.860,23	0	0	0	0	<b>25.140,23</b>
<b>2008</b>	15.623,44	29.205,95	0	22.794,34	0	64.844,45	6.840,00	4.481,48	<b>143.789,66</b>
<b>2009</b>	7.283,28	107.267,39	0	45.825,80	0	7.591,53	3.180,00	820,80	<b>171.968,80</b>
<b>2010</b>	6.676,34	3.688,00	0	27.902,36	0	69.599,25	0,00	0	<b>107.865,95</b>
<b>2011</b>	10.114,15	7.392,14	0	75.041,56	0	97.894,75	2.600,00	2.794,15	<b>195.836,75</b>
<b>2012</b>	2.102,40	0	0	491,40	0	2.055,78	<b>2.660</b>	0	<b>7.309,58</b>
<b>SKUPAJ</b>	<b>41.799,61</b>	<b>147.553,48</b>	<b>2.280</b>	<b>194.915,69</b>	<b>0</b>	<b>241.985,76</b>	<b>15.220</b>	<b>8.096,43</b>	<b>651.910,97</b>

Tabela 80: Finančni pregled po posameznih komunikacijskih orodjih (za celotno programsko obdobje)

	splet	informiranje in oglaševanje	oblikovanje celostne grafične podobe	tiskano in elektronsko gradivo in promocijski izdelki	medijski in multimedijiški izdelki	dogodki	raziskave javnega mnenja študije in vrednotenja	druge aktivnosti	SKUPAJ
<b>SKUPAJ</b>	<b>78.300</b>	<b>250.000</b>	<b>2.780</b>	<b>366.550</b>	<b>20.000</b>	<b>692.370</b>	<b>80.000</b>	<b>60.000</b>	<b>1.550.000</b>

**Seznam kratic:**

AC	avtocesta / avtocestni
ARSO	Agencija Republike Slovenije za okolje
CČN	centralna čistilna naprava
CIS	centralni informacijski sistem
CPVO	Celovita presoja vplivov na okolje
DARS	Družba za avtoceste RS
DDV	davek na dodano vrednost
DIIP	Dokument identifikacije investicijskega projekta
DKOM	Državna revizijska komisija za revizijo postopkov oddaje javnih naročil (skrajšano: Državna revizijska komisija)
DOLB	daljinsko ogrevanje na lesno biomaso
DPN	Državni prostorski načrt
DRSC	Direkcija RS za ceste
DŽI	Direkcije RS za vodenje investicij v javno železniško infrastrukturo
EBRD	Evropska banka za obnovo in razvoj
EIB	Evropska investicijska banka
EK	Evropska komisija
EPD	Enotni programski dokument 2004-2006
ESRR	Evropski sklad za regionalni razvoj
ESS	Evropski socialni sklad
ETCS	European train control system
EU	Evropska unija
GD	Gradbeno dovoljenje
GSM-R	Global system for mobile communication - railway
GWh	gigavatna ura
IJPP	Integrirani javni potniški promet
IP	Investicijski program
ISARR	Informacijski sistem organa upravljanja
ISPA	Predpristopni program infrastrukturnih naložb v promet in okolje
IS-PA	Informacijski sistem plačilnega organa (organa za potrjevanje)
Jaspers	»Joint Assistance in Supporting Projects in European Regions«
JN	javno naročilo
JPP	Javni potniški promet
JŽI	javna železniška infrastruktura
KNLB	kotlovske naprave na lesno biomaso
KS	Kohezijski sklad
MDDSZ	Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve
MF	Ministrstvo za finance
MFERAC	Enotni računalniško podprt računovodski sistem za izvrševanje proračuna
MF-PO	Ministrstvo za finance – plačilni organ oz. organ za potrjevanje
MF-UNP	Ministrstvo za finance – Urad RS za nadzor proračuna
MG	Ministrstvo za gospodarstvo
MKGT	Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo
MIC	Medpodjetniški izobraževalni center
MJR	Modul za podporo izvajanju javnih razpisov
MJU	Ministrstvo za javno upravo
MK	Ministrstvo za kulturo
MKO	Ministrstvo za kmetijstvo in okolje
MOP	Ministrstvo za okolje in prostor
MŠŠ	Ministrstvo za šolstvo
MVP	Modul za vnos podatkov
MVTZ	Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo

MZ	Ministrstvo za zdravje
MzIP	Ministrstvo za infrastrukturo in prostor
MzP	Ministrstvo za promet
NAPA študija	Napa – severno jadranska pristanišča
NO	Nadzorni Odbor
NPU	Neposredni proračunski uporabniki (resorna ministrstva)
NSRO	Nacionalni strateški referenčni okvir 2007-2013
OP	Operativni program
OP RČV	Operativni program razvoja človeških virov 2007-2013
OP ROPI	Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture 2007-2013
OP RR	Operativni program krepitev regionalnih razvojnih potencialov 2007-2013
OSUN	Opis sistema upravljanja in nadzora
OU	Organ upravljanja
OVS	Okoljevarstveno soglasje
PGD	Projekt za pridobitev gradbenega dovoljenja
PE	populacijske enote
PIZ	Predinvesticijska zasnova
PT	Posredniško telo
PU	Prednostna usmeritev
PVO	Presoja vplivov na okolje
PZI	Projekt za izvedbo
RD	razpisna dokumentacija
RP	Razvojna prioriteta
RS	Republike Slovenije
SSN	Sektor za sistem in nadzor
SURS	Statistični urad Republike Slovenije
SVLR	Služba Vlade RS za lokalno samoupravo in regionalno politiko
SV TK	signalno-varnostne in telekomunikacijske naprave
ŠI	Študija izvedljivosti
TEN-T	Trans european network – Vseevropsko prometno omrežje
TK	telekomunikacije, telekomunikacijski
TP	Tehnična pomoč
URE	učinkovitost rabe končne energije
Ur.l.	Uradni list
UREE	učinkovitost rabe električne energije
VDJK	vzdrževalna dela v javno korist
ZRSZ	Zavod RS za zaposlovanje
Zzl	Zahtevki za izplačilo
ZzP	Zahtevki za povračilo

**Priloga 1: LETNO POROČILO O IZVAJANJU VELIKIH PROJEKTOV****LETNO POROČILO O IZVAJANJU VELIKEGA PROJEKTA**

Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture Republike Slovenije za obdobje 2007-2013

Podatki do: 31.12.2012

Naslov projekta:	<b>Posodobitev obstoječe železniške proge Divača–Koper, faza II: obnova obstoječe železniške proge</b>		
CCI št.:	<b>2009 SI 161 PR 002</b>		
Številka odločbe:	<b>K(2010) 6218</b>	Datum odločbe:	<b>13.9.2010</b>
Številka spremembe odločbe:		Datum spremembe odločbe:	
Upravičenec:	<b>Ministrstvo za infrastrukturo in prostor</b>		
Ocenjena časovnica izvedbe projekta (od - do)			

<b>Podatki o pogodbah:</b>						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Datum podpisa	Datum izteka pogodbe	Celotna vrednost pogodbe	Celotni upravičeni strošek pogodbe	Ime podjetja, ki mu je bilo naročilo dodeljeno*
Izvedba »Modernizacija obstoječe žel. proge Divača –Koper etapa A«	2423-09-000302	28.09.2009	23.06.2012	65.885.326,76€	46.482.884,81€	Joint Venture Swietelsky Baugesellschaft m.b.H. in CM Celje d.d
Izvedba »Modernizacija obstoječe žel. proge Divača-Koper etapa B«	2430-12-371340	06.09.2012	02.06.2014	47.600.716,25	39.552.975,19€	Konzorcij SŽ – Železniško gradbeno podjetje Ljubljana in GH Holding d.d.
<b>Skupno</b>				<b>113.486.043,01</b> €	<b>86.035.860,00</b> €	

\* vključno z vsemi člani konzorcija

<b>Kratek opis izvedenih del**:</b>	
Projekt na splošno:	
Posodobitev obstoječe železniške proge Divača–Koper, faza II: obnova obstoječe železniške proge	<p>Namen projekta je:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rekonstruirati tirne naprave, vozne mreže in signalno-varnostne ter telekomunikacijske naprave na postajah Divača, Hrpelje-Kozina in Koper-tovorna;</li> <li>- modernizirati ENP Divača;</li> <li>- zgraditi novo ENP Dekani (gradnja skupaj z izvedbo daljinskega vodenja in kratkostične zaščite);</li> <li>- urediti prevozno ENP Hrpelje Kozina;</li> <li>- zgraditi novo povezovalno cesto;</li> <li>- povečati propustno moč proge za 53 % oziroma od 72 vlakov dnevno na 82 vlakov dnevno in povečati prevozno moč za 76 % oziroma od 8 milijonov neto ton letno na 14 milijonov neto ton letno.</li> </ul>

\*\* Vse pomembne teme vezane na projekt/pogodbo, vključno s postopkom JN, problemi, revizijami itd.

<b>Fizični kazalniki:</b>						
Kazalnik	Enota	Načrtovana vrednost [1]	Vrednost v prejšnjem poročilu [2]	Vrednost v tem poročilu [3]	Skupaj [4]=[2]+[3]	% [5]=[4]/[1]
Obnovljena železniška proga TEN-T	km	26,40	0	19,24	19,24	72,88 %
Zmogljivost proge	Vlakov /dan	82	72	0	72	87,80 %
Tovorna zmogljivost	neto ton/leto (milijonov)	14	9,2	0	9,2	65,71 %
Dolžina obnove tirov	m	52.850	19.242	11.813	31.055	58,76 %
Zamenjane kretnice	kos	105	45	20	65	61,90 %
Zamenjani pragovi i*	kos	44.042	11.075	15.348	26.423	59,99 %
Zamenjan gramoz	m <sup>3</sup>	60.200	41.700	1.737	43.437	72,15 %
Tirni pribor	niz	88.084	62.150	1.295	63.445	72,02 %
Podporni zidovi	m	324	214,8	109,2	324	100 %
Objekti - Nadvoz	število	3	1	0	1	33,3 %
Objekti - Elektro–napajalne postaje	število	3	1,95	0,05	2	66,66 %
Objekti - Podhod	število	3	0,3	0,7	1	33,33 %
Objekti - Peron	število	3	0,15	0,85	1	33,33 %
Pasivna zaščita	število	12	0	0	0	0 %
Protihrupni zaščitni zidovi	m	427	0	0	0	0 %

Opomba: vrednost fizičnih kazalnikov na dan 31.12.2012

\* Pri letnem poročilu za leto 2011 s presečnim datumom 31.12.2011 je prišlo do tiskarske napake pri »Vrednosti doseženi v tem poročilu« (stolpec 3). Vrednost dosežena v l. 2011 je bila 4.217 kosov zamenjanih pragov in ne 24.217 kos. Posledično je prišlo do napake tudi v stolpcu 4 – Skupna vrednost in stolpcu 5 – Dosežen delež. Skupno število zamenjanih pragov je tako konec leta 2011 znašalo 11.075 kos in ne 31.075 kos.

<b>Finančna izvedba:</b>						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Certificirano s strani OP pred tem poročilom [1]	Certificirano s strani OP v tem poročilu [2]	Skupaj certificirano s strani OP [3]=[1]+[2]	Preostanek [4]=[5]-[3]	Celotni upravičeni strošek pogodbe - EU del [5]
Izvedba »Modernizacija obstoječe žel. proge Divača –Koper etapa A«	2423-09-000302	2.555.885,21 €	5.615.282,54€	8.171.167,75€	21.339.284,34€	39.510.452,09€
<b>Skupno</b>		<b>2.555.885,21 €</b>	<b>15.615.282,54 €</b>	<b>18.171.167,75 €</b>	<b>21.339.284,34 €</b>	<b>39.510.452,09 €</b>

#### Časovna realizacija projekta\*

Spodaj navedite časovno realizacijo celotnega projekta.

	Datum začetka (A)	Datum zaključitve (B)
1. Študije izvedljivosti	avgust 2008	junij 2009
2. Analiza stroškov in koristi (vključno s finančno analizo) – Vloga za potrditev pomoči za velike projekte	2006	junij 2010
3. Presoja vplivov na okolje	11.09.2007	februar 2008
4. Načrtovane študije	junij 2009	junij 2010

<i>(nadaljevanje)</i>	Datum začetka (A)	Datum zaključitve (B)
5. Priprava razpisne dokumentacije – faza A	15.09.2006	20. 8. 2008
5.1 Priprava razpisne dokumentacije – faza B	09.09.2009	12.12.2010
6. Predvideni začetek javnega razpisa za Etapo A	21.08.2008	28.09.2009
6.1. Predvideni začetek javnega razpisa za Etapo B**	13.12.2010	6. 09. 2012
7. Pridobivanje zemljišč	2005	julij 2013
8. Konstrukcijska faza/naročilo faza A	september 2009	oktober 2014
8.1. Konstrukcijska faza/naročilo faza B	september 2012	junij 2014
9. Operativna faza – faza A	november 2014	december 2015***
9.2. Operativna faza – faza B	julij 2014	december 2015***

\* V kolikor gre za datum, ki še ni realiziran, temveč le načrtovan, datum označite z nadpisano črko N

\*\* natančno določite za vsak javni razpis

\*\*\* Pridobitev uporabnega dovoljenja

Priložite povzetek časovnega razporeda glavnih kategorij dela (tj. Ganttov diagram, kjer je na voljo).

#### Finančna izvedba glede na vire financiranja

Za projekt so bila v obdobju poročanja izvedena izplačila iz naslednjih virov:

Vir izplačil (EUR)					Od tega (informativno)
Izplačila skupaj (a) = (b) + (c) + (d) + (e)	Pomoč Skupnosti (b)	Nacionalni javni (ali enakovredni) (c)	Nacionalni zasebni (d)	Drugi viri (navedite) (e)	Posojila EIB/EIS (f)
16.901.482	8.732.084	8.169.399	0,00	0,00	0,00

#### LETNO POROČILO O IZVAJANJU VELIKEGA PROJEKTA

Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture Republike Slovenije za obdobje 2007-2013

Podatki do: 31.12.2012

Naslov projekta:	<b>Avtocesta A2; BIČ-HRASTJE: etapa Pluska-Ponikve</b>		
CCI št.:	<b>2009 SI 161 PR 003</b>		
Številka odločbe:	<b>C(2010) 3876</b>	Datum odločbe:	<b>17.6.2010</b>
Številka spremembe odločbe:		Datum spremembe odločbe:	
Upravičenec:	<b>DARS d.d.</b>		
Ocenjena časovnica izvedbe projekta (od - do)	<b>11.2007-12.2015</b>		

Podatki o pogodbah:						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Datum podpisa	Datum izteka pogodbe	Celotna vrednost pogodbe	Celotni upravičeni strošek pogodbe	Ime podjetja, ki mu je bilo naročilo dodeljeno*
Odsek AC Pluska – Ponikve, sklop 2 predor Leščevje	650/2007	20.6.2007		12.061.127,84€		JV SCT d.d. + PRIMORJE d.d.



Naslov pogodbe, vrsta & opis (nadaljevanje)	Številka pogodbe	Datum podpisa	Datum izteka pogodbe	Celotna vrednost pogodbe	Celotni upravičeni strošek pogodbe	Ime podjetja, ki mu je bilo naročilo dodeljeno*
Aneks 1: podaljšanje pog. roka	867/2009	15.5.2009				
Aneks št. 2: podaljšanje pog. roka	164/2010	4.2.2010				
Sklop 2 Premostitveni objekti	996/2007	11.9.2007	15.5.2010	4.960.267,19€		JV SCT d.d.+ PRIMORJE d.d. + VEGRAD d.d.
Aneks št.1: manj, več in dodatna dela ter sprememba pog. roka	1925/09	30.11.2009		84.980,16€		
Aneks št. 2: dodatna dela	551/2010	19.4.2010		487.536,16€		
Aneks št. 3. Več in dodatna dela, sprememba načrta,	921/2010	22.6.2010				
Aneks št. 4: manj in več dela, sprememba podizvajalcev	973/2010	29.6.2010				
Glavna gradbena dela sklop 1 od km 2+640 do km 10+240	997/2007	11.9.2007	30.6.2011	62.699.624,09€		JV SCT d.d. Lj + PRIMORJE d.d. + Cestno podjetje Ljubljana d.d. +CGP d.d. Novo mesto +GRADIS SKUPINA G Lj
Aneks št. 1: dodatna in več dela	697/10	11.5.2010		1.351.746,17€		
Aneks št. 2: dodatna, več in manj dela	793/10	3.6.2010		5.515.224,20€		
Izgradnja viadukta Ponikve	1216/2008	29.8.2008	30.6.2010	9.515.480,95€		JV SCT d.d. + CM Celje d.d.
Zaključna dela od km 2+640 do km 10+240	1023/2009	30.6.2009	26.6.2010	4.949.372,80€		JV SCT d.d. + PRIMORJE d.d.+Cestno podjetje Ljubljana d.d.
Elektro - strojna oprema predora Leševje	77/2010	15.1.2010	25.6.2010	1.097.062,39€		ISKRA SISTEMI d.d.
<b>Skupno</b>				<b>102.722.421,95 €</b>	<b>87.342.690 €</b>	

\* vključno z vsemi člani konzorcija

Kratek opis izvedenih del**:	
Projekt na splošno:	
Avtocesta A2; BIČ-HRASTJE: etapa Pluska-Ponikve	Projekt obsega gradnjo 7,6 km štiripasovnice z odstavnima pasovoma in vmesnim ločilnim pasom, priključek Trebnje, dva spremljajoča objekta, deviacije cest in poti ter objekte: predor, 2 viadukta, 2 nadvoza, nadhod, 4 podvoze, podhod in podporni zid. Odsek je bil predan prometu 30.6.2010, ko so bila izvedena vsa dela, potrebna za odvijanje prometa po celotni trasi. Dela na priključku Trebnje zahod so bila končana 7.10.2010. V sklopu izgradnje avtoceste so bile zgrajene deviacije cest, prestavljeni komunalni vodi ter izvedba aktivne zaščite objektov ter območij s prekomernim hrupom.

Fizični kazalniki:						
Kazalnik	Enota	Načrtovana vrednost [1]	Vrednost v prejšnjem poročilu [2]	Vrednost v tem poročilu [3]	Skupaj [4]=[2]+[3]	% [5]=[4]/[1]
Zmanjšanje števila nesreč s smrtnim izidom	%	50	0	100*	100	200 %
Zmanjšanje resnih poškodb	%	40	0	75*	75	188 %
Zmanjšanje lažjih poškodb	%	10	0	13,6*	13,6	136 %
Vrednost zmanjšanja stroškov časa	mio EUR	9,54	0	9,54	9,54	100 %
Dolžina odseka	km	7,6	7,6	0	7,6	100 %
Objekti - Nadvoz	število	1	1	0	1	100 %
Objekti - Podvozi za promet	število	4	4	0	4	100 %
Objekti - Viadukt	število	1	1	0	1	100 %
Objekti - Podhod za divjad	število	1	1	0	1	100 %
Objekti - Nadhod za pešce	število	1	0,976	0	0,976	97,6%
Objekti - Predor	število	1	1	0	1	100 %
Priključek	število	1	1	0	1	100 %
Deviacije	število	24	21	0	21	98 %
Varovalna ograja	m	26.157	26.157	0	26.157	100 %
Ograje za preprečevanje prehodov divjadi	m	14.500	14.005	0	14.005	96,6 %
Protihrupna zaščita	m	2.979	2.979	0	2.979	100 %

\* pri izračunu fizičnih kazalnikov povečanja prometne varnosti so bile upoštevane posledice prometnih nesreč v letu 2009 (zadnje leto pred izgradnjo AC) in v letu 2011 (prvo leto po predaji AC v promet).

Finančna izvedba:						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Certificirano s strani OP pred tem poročilom [1]	Certificirano s strani OP v tem poročilu [2]	Skupaj certificirano s strani OP [3]=[1]+[2]	Preostanek [4]=[5]-[3]	Celotni upravičeni strošek pogodbe - EU del [5]
Odsek AC Pluska – Ponikve, sklop 2 predor Leščevje	650/2007	5.088.094,92 €	0,00 €	5.088.094,92 €		
Sklop 2 Premostitveni objekti	996/2007	2.146.849,42 €	0,00 €	2.146.849,42 €		

Naslov pogodbe, vrsta & opis (nadaljevanje)	Številka pogodbe	Certificirano s strani OP pred tem poročilom [1]	Certificirano s strani OP v tem poročilu [2]	Skupaj certificirano s strani OP [3]=[1]+[2]	Preostanek [4]=[5]-[3]	Celotni upravičeni strošek pogodbe - EU del [5]
Glavna gradbena dela sklop 1 od km 2+640 do km 10+240	997/2007	20.058.172,69 €	0,00 €	20.058.172,69 €		
Izgradnja viadukta Ponikve	1216/2008	4.561.935,69 €	0,00 €	4.561.935,69 €		
Zaključna dela od km 2+640 do km 10+240	1023/2009	2.323.749,49 €	0,00 €	2.323.749,49 €		
Elektro - strojna oprema predora Leščevo	77/2010	495.059,86 €	0,00 €	495.059,86 €		
<b>Skupno</b>		<b>34.673.862,07 €</b>	<b>0,00 €</b>	<b>34.673.862,07 €</b>	<b>18.520.019,70 €</b>	<b>53.193.881,77 €</b>

**Časovna realizacija projekta\***

Spodaj navedite časovno realizacijo celotnega projekta.

	Datum začetka (A)	Datum zaključitve (B)
1. Študije izvedljivosti	Januar 2006	Oktober 2007
2. Analiza stroškov in koristi (vključno s finančno analizo)	Januar 2006	December 2009
3. Presoja vplivov na okolje	April 2005	Oktober 2007
4. Načrtovane študije	Junij 2006	Maj 2007
5. Priprava razpisne dokumentacije	Januar 2007	Januar 2009
6. Predvideni začetek javnega(-nih) razpisa(-sov)**	Marec 2007	Januar 2010
7. Pridobivanje zemljišč	December 2006	Februar 2010
8. Konstrukcijska faza/naročilo	Februar 2008	Junij 2010
9. Operativna faza	Junij 2010	

\* V kolikor gre za datum, ki še ni realiziran, temveč le načrtovan, datum označite z nadpisano črko N

\*\* natančno določite za vsak javni razpis

Priložite povzetek časovnega razporeda glavnih kategorij dela (tj. Ganttov diagram, kjer je na voljo).

**Finančna izvedba glede na vire financiranja**

Za projekt so bila v obdobju poročanja izvedena izplačila iz naslednjih virov:

Vir izplačil (EUR)					Od tega (informativno)
Izplačila skupaj (a) = (b) + (c) + (d) + (e)	Pomoč Skupnosti (b)	Nacionalni javni (ali enakovredni) (c)	Nacionalni zasebni (d)	Drugi viri (navedite) (e)	Posojila EIB/EIS (f)
54.853,11 €	33.406,92 €	5.895,34 €	€	15.550,85 €	€

**LETNO POROČILO O IZVAJANJU VELIKEGA PROJEKTA**

Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture Republike Slovenije za obdobje 2007-2013

Podatki do: 31.12.2012

Naslov projekta:	<b>Avtocesta A2; Bič – Hrastje: Odsek Ponikve – Hrastje</b>		
CCI št.:	<b>2010 SI 161 PR 001</b>		
Številka odločbe:	<b>C(2010) 7978</b>	Datum odločbe:	<b>18.11.2010</b>
Številka spremembe odločbe:		Datum spremembe odločbe:	
Upravičenec:	<b>DARS d.d.</b>		
Ocenjena časovnica izvedbe projekta (od - do)	<b>7.2007-12.2010</b>		

<b>Podatki o pogodbah:</b>						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Datum podpisa	Datum izteka pogodbe	Celotna vrednost pogodbe	Celotni upravičeni strošek pogodbe	Ime podjetja, ki mu je bilo naročilo dodeljeno*
Glavna gradbena dela sklop 2 premostitveni objekti	647/2007	20.6.2007	30.6.2010	7.065.715,45 €		JV SCT d.d. + PRIMORJE d.d. + Kraški zidar d.d. + VEGRAD d.d.
Aneks 1: sprememba pog. roka, manj. Več in dodatna dela	1926/09	30.11.2009		176.847,86€		
Aneks 2: sprememba pog. roka	803/10	4.6.2010				
Aneks 3: sprememba pog. roka, manj, več in dodatna dela	969/2010	30.6.2010		58.155,20€		
Izgradnja viadukta Dole	649/2007	20.6.2007	30.6.2010	8.165.774,35€		JV SCT d.d. + PRIMORJE d.d.
Aneks 1: sprememba pog. roka	1638/2008	24.12.2008				
Aneks 2: sprememba pog. roka, manj, več in dodatna dela	2159/09	31.12.2009		1.015.552,92€		
AC od km 14+060 do km 21+225	494/2008	22.5.2008	30.6.2011	48.147.690,19€		JV SCT d.d. + PRIMORJE d.d. + Kraški zidar d.d. + CGP NM d.d.
Aneks 1: dodatna, več in manj dela	1697/09	29.10.2009		2.813.242,74€		
Aneks 2: dodatna in več dela, sprememba pog. roka	713/10	18.5.2010		852.742,44€		JV SCT d.d. + PRIMORJE d.d. + Kraški zidar d.d. + CGP NM d.d.
Aneks 3: podaljšanje pog. roka	714/10	18.5.2010				
Sklop 2: zaključna dela na AC od km 14+060 do km 21+225	1020/2009	30.6.2009	15.7.2010	4.889.416,73€		JV SCT d.d.+CGP d.d. Novo mesto
<b>Skupno</b>				<b>73.185.137,88 €</b>	<b>59.406.450 €</b>	

\* vključno z vsemi člani konzorcija

Kratek opis izvedenih del**:	
Projekt na splošno:	
Avtocesta A2; BIČ-HRASTJE: Odsek Ponikve - Hrastje	AC odsek Ponikve – Hrastje obsega gradnjo 7,2 km štiripasovnice z odstavnima pasovoma in vmesim ločilnim pasom, avtocestna priključka Trebnje in Mirna Peč, Viadukt Dole dolžine 307 m, 5 podvozov, nadvoz ter pokriti vkop. V sklopu gradnje AC odseka so bile zgrajene deviacije cest v skupni dolžini 17 km ter prestavljeni številni komunalni vodi. Izvedena je aktivna protihrupna zaščita s protihrupnimi ograjami. Odsek je bil predan prometu 30.6.2010.

\*\* Vse pomembne teme vezane na projekt/pogodbo, vključno s postopkom JN, problemi, revizijami itd.

Fizični kazalniki:						
Kazalnik	Enota	Načrtovana vrednost [1]	Vrednost v prejšnjem poročilu [2]	Vrednost v tem poročilu [3]	Skupaj [4]=[2]+[3]	% [5]=[4]/[1]
Zmanjšanje števila nesreč s smrtnim izidom	%	50	0	100 *	100	200 %
Zmanjšanje resnih poškodb	%	40	0	75 *	75	188 %
Zmanjšanje lažjih poškodb	%	10	0	13,6 *	13,6	136 %
Vrednost zmanjšanja stroškov časa	mio EUR	8,91	0	8,91	8,91	100 %
Dolžina odseka	km	7,165	7,165	0	7,165	100 %
Objekti - Nadvoz	število	1	1	0	1	100 %
Objekti - Podvozi za promet	število	4	4	0	4	100 %
Objekti - Viadukt	število	1	1	0	1	100 %
Priključek	število	2	2	0	2	100 %
Deviacije	število	47	42	4	46	90 %
Varovalna ograja	m	22.043	24.029	0	24.029	109 %
Ograje za preprečevanje prehodov divjadi	m	15.350	15.400	0	15.400	100,3 %
Protihrupna zaščita	m	809	809	0	809	100 %

\*pri izračunu fizičnih kazalnikov povečanja prometne varnosti so bile upoštevane posledice prometnih nesreč v letu 2009 (zadnje leto pred izgradnjo AC) in v letu 2011 (prvo leto po predaji AC v promet).

Finančna izvedba:						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Certificirano s strani OP pred tem poročilom [1]	Certificirano s strani OP v tem poročilu [2]	Skupaj certificirano s strani OP [3]=[1]+[2]	Preostanek [4]=[5]-[3]	Celotni upravičeni strošek pogodbe - EU del [5]
Glavna gradbena dela sklop 2 premostitveni objekti	647/2007	1.344.774,68 €	0,00 €	1.344.774,68 €	€	
AC od km 14+060 do km 21+225	494/2008	12.067.180,35 €	0,00 €	12.067.180,35 €	€	
Sklop 2: zaključna dela na AC od km 14+060 do km 21+225	1020/2009	1.538.124,02 €	0,00 €	1.538.124,02 €		
<b>Skupno</b>		<b>14.950.079,05 €</b>	<b>0,00 €</b>	<b>14.950.079,05 €</b>	<b>19.053.578,86 €</b>	<b>34.003.657,91 €</b>

<b>Časovna realizacija projekta*</b>					
Spodaj navedite časovno realizacijo celotnega projekta.					
	Datum začetka (A)	Datum zaključitve (B)			
1. Študije izvedljivosti	Januar 2006	Oktober 2007			
2. Analiza stroškov in koristi (vključno s finančno analizo)	Januar 2006	Junij 2009			
3. Presoja vplivov na okolje	April 2005	Oktober 2007			
4. Načrtovane študije	Junij 2006	Maj 2007			
<b>Časovna realizacija projekta* (nadaljevanje)</b>					
5. Priprava razpisne dokumentacije	Januar 2007	Januar 2009			
6. Predvideni začetek javnega(-nih) razpisa(-sov)**	Marec 2007	Junij 2009			
7. Pridobivanje zemljišč	Januar 2007	Februar 2010			
8. Konstrukcijska faza/naročilo	Januar 2008	Junij 2010			
9. Operativna faza	Junij 2010				
* V kolikor gre za datum, ki še ni realiziran, temveč le načrtovan, datum označite z nadpisano črko N					
** natančno določite za vsak javni razpis					
Priložite povzetek časovnega razporeda glavnih kategorij dela (tj. Ganttov diagram, kjer je na voljo).					
<b>Finančna izvedba glede na vire financiranja</b>					
Za projekt so bila v obdobju poročanja izvedena izplačila iz naslednjih virov:					
Vir izplačil (EUR)					Od tega (informativno)
Izplačila skupaj (a) = (b) + (c) + (d) + (e)	Pomoč Skupnosti (b)	Nacionalni javni (ali enakovredni) (c)	Nacionalni zasebni (d)	Drugi viri (navedite) (e)	Posojila EIB/EIS (f)
0,00€	0,00€	0,00€	€	€	€

**LETNO POROČILO O IZVAJANJU VELIKEGA PROJEKTA**

Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture Republike Slovenije za obdobje 2007-2013

Podatki do: 31.12.2012

Naslov projekta:

**Avtocesta A5: Beltinci - Pince, Beltinci - Lendava**

CCI št.:

**2008 SI 16 1 PR 001**

Številka odločbe:

**C(2008)3931**

Datum odločbe:

**23.07.2008**

Številka spremembe odločbe:

Datum spremembe odločbe:

Upravičenec:

**DARS d.d.**

Ocenjena časovnica izvedbe projekta (od - do)

**10.2006 - 10.2010**

Podatki o pogodbah:						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Datum podpisa	Datum izteka pogodbe	Celotna vrednost pogodbe	Celotni upravičeni strošek pogodbe	Ime podjetja, ki mu je bilo naročilo dodeljeno*
AC Beltinci - Lendava od km 0+000 do km 17+200	913/06	21.9.2006	18.12.2008	87.497.993,18 €		J.V. SCT d.d., Ljubljana + Primorje d.d., Ajdovščina + CP Ljubljana d.d. + SGP Pomgrad d.d., Murska Sobota + CGP d.d., Novo mesto + Vegrad d.d., Velenje
Aneks	642/08	29.5.2008		4.491.601,48 €		
<b>Skupno</b>				<b>91.989.594,66 €</b>	<b>48.970.883,22 €</b>	

\* vključno z vsemi člani konzorcija

Kratek opis izvedenih del**:	
Projekt na splošno:	
AC Beltinci - Lendava od km 0+000 do km 17+200	Predmet naložbe v okviru pogodbe za izgradnjo AC odseka Beltinci - Lendava je izgradnja štiripasovne avtoceste v celotni dolžini približno 17.800 m. Odsek je bil zgrajen in predan prometu avgusta 2008. V izgradnjo avtoceste so vključeni izgradnja dveh priključkov, avtocestnih mostov, nadvozov, deviacije in kmetijske ceste, nadhodi za divjad in podhodi za dvoživke, dvostransko počivališče, protihrupne zaščitne ovire, zaščitne ograje, zadrževalni bazeni in lovilcev olj ter premestitve ali nove gradnje javnih komunalnih vodov.

\*\* Vse pomembne teme vezane na projekt/pogodbo, vključno s postopkom JN, problemi, revizijami itd.

Fizični kazalniki:						
Kazalnik	Enota	Načrtovana vrednost [1]	Vrednost v prejšnjem poročilu [2]	Vrednost v tem poročilu [3]	Skupaj [4]=[2]+[3]	% [5]=[4]/[1]
Dolžina odseka	%	100	100,0	0	100,0	100,0%
nadvozni mostovi	%	100	100,0	0	100,0	100,0%
avtocestni mostovi	%	100	100,0	0	100,0	100,0%
podhodi (dvoživke)	%	100	100,0	0	100,0	100,0%
nahod za divjadi	%	100	100,0	0	100,0	100,0%
priključki	%	100	100,0	0	100,0	100,0%
cestna dela za počivališče (ploščad) - na obeh straneh	%	100	100,0	0	100,0	100,0%
protihrupne zaščitne ovire	m	1.000	1006	0	1006	100,6%
zaščitne ograje na avtocesti	m	39.823	39.823	0	39.823	100,0%
ograje za preprečevanje prehodov divjadi	m	35.802	35.802	0	35.802	100,0%
zadrževalni bazeni z lovilci olj	%	100	100,0	0	100,0	100,0%

Finančna izvedba:						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Certificirano s strani OP pred tem poročilom [1]	Certificirano s strani OP v tem poročilu [2]	Skupaj certificirano s strani OP [3]=[1]+[2]	Preostanek [4]=[5]-[3]	Celotni upravičeni strošek pogodbe - EU del [5]
AC Beltinci - Lendava od km 0+000 do km 17+200	913/06	41.388.738,61 €	0 €	41.388.738,61 €	0 €	
Aneks	642/08	236.512,13 €	0 €	236.512,13 €	0 €	
<b>Skupno</b>		<b>41.625.250,74 €</b>	<b>0 €</b>	<b>41.625.250,74 €</b>	<b>0 €</b>	<b>41.625.250,74 €</b>

Časovna realizacija projekta*		
Spodaj navedite časovno realizacijo celotnega projekta.		
	Datum začetka (A)	Datum zaključitve (B)
1. Študije izvedljivosti	December 2004	Junij 2005
2. Analiza stroškov in koristi (vključno s finančno analizo)	December 2004	Marec 2008
3. Presoja vplivov na okolje	Maj 2002	April 2005
4. Načrtovane študije	December 1997	Maj 2006
5. Priprava razpisne dokumentacije	Marec 2006	Maj 2006
6. Predvideni začetek javnega(-nih) razpisa(-sov)**	Junij 2006	September 2006
7. Pridobivanje zemljišč	December 2005	December 2006
8. Konstrukcijska faza/naročilo	Oktober 2006	Oktober 2008
9. Operativna faza	Oktober 2008	

\* V kolikor gre za datum, ki še ni realiziran, temveč le načrtovan, datum označite z nadpisano črko N

\*\* natančno določite za vsak javni razpis

Priložite povzetek časovnega razporeda glavnih kategorij dela (tj. Ganttov diagram, kjer je na voljo).

Finančna izvedba glede na vire financiranja					
Za projekt so bila v obdobju poročanja izvedena izplačila iz naslednjih virov:					
Vir izplačil (EUR)					Od tega (informativno)
Izplačila skupaj (a) = (b) + (c) + (d) + (e)	Pomoč Skupnosti (b)	Nacionalni javni (ali enakovredni) (c)	Nacionalni zasebni (d)	Drugi viri (navedite) (e)	Posojila EIB/EIS (f)
0,00€	0,00€	0,00€	€	€	€



**LETNO POROČILO O IZVAJANJU VELIKEGA PROJEKTA**

Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture Republike Slovenije za obdobje 2007-2013

Podatki do: 31.12.2012

Naslov projekta:	<b>Avtocesta A4: Slivnica - Gruškovje, Slivnica - Draženci</b>		
CCI št.:	<b>2008 SI 16 1 PR 002</b>		
Številka odločbe:	<b>C(2009)8986</b>	Datum odločbe:	<b>12.11.2009</b>
Številka spremembe odločbe:		Datum spremembe odločbe:	
Upravičenec:	<b>DARS d.d.</b>		
Ocenjena časovnica izvedbe projekta (od - do)	<b>06.2007 – 07.2011</b>		

<b>Podatki o pogodbah:</b>						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Datum podpisa	Datum izteka pogodbe	Celotna vrednost pogodbe	Celotni upravičeni strošek pogodbe	Ime podjetja, ki mu je bilo naročilo dodeljeno*
Izgradnja AC Slivnica Draženci sklop A od km 0+000 do km 2+000	648 /2007	20.6.2007	30.9.2009	45.999.429 €		J.V.SCT d.d.LJ+Primorje d.d. Ajdovščina +CPM d.d. MB+Vegrad d.d. Velenje
Aneks št. 1 - Postavitev obvestilno turističnih tabel	1258 /2007	30.11.2007		68.498 €		J.V.SCT d.d.
Aneks št. 2 - več in dodatna dela, sprememba zastopnika	626 /2009	18.3.2009		251.897 €		J.V.SCT d.d.
Aneks št. 3 - sprememba roka; več in dodatna dela	1272 /2009	31.8.2009		612.668 €		J.V.SCT d.d.
AC Slivnica - Draženci, sklop C - Izgradnja AC Slivnica Draženci sklop C od km 14+850 do km 19+850	646 /2007	20.6.2007	15.7.2009	43.695.957 €		J.V.SCT d.d.LJ+Primorje d.d. Ajdovščina +CM Celjed.d. CE+CPM d.d. MB+Gradis Skupina G d.d. LJ
aneks št. 1 - več in dodatna dela, sprememba zastopnika	734 /2009	09.4.2009		666.034 €		J.V.SCT d.d.
Aneks št.2: dodatna dela	1696/09	29.10.2009		1.135.580,47 €		
Aneks št. 3: več, manj in dodatna dela	760/10	1.6.2010		2.398.731,29 €		
AC Slivnica-Draženci, sklop B - Izgradnja AC Slivnica-Draženci sklop B od km 2+000 do km 14+850	708 /2007	10.7.2007	15.7.2009	80.131.559 €		J.V.SCT d.d. LJ+Primorje d.d.+Gradis Skupina G d.d. LJ+ CPM d.d. MB+Vegrad d.d Velenje+ Strabag AG A

Naslov pogodbe, vrsta & opis (nadaljevanje)	Številka pogodbe	Datum podpisa	Datum izteka pogodbe	Celotna vrednost pogodbe	Celotni upravičeni strošek pogodbe	Ime podjetja, ki mu je bilo naročilo dodeljeno*
aneks št. 1 - skrajšanje roka dokončanja, sprememba zastopnika	737 /2009	09.4.2009		0 €		J.V.SCT d.d. LJ+Primorje d.d.+Gradis Skupina G d.d. LJ+ CPM d.d. MB+Vegrad d.d Velenje+ Strabag AG A
aneks št.2 - več in dodatna dela	1253 /2009	31.8.2009		2.393.217 €		
Izgradnja AC Slivnica-Draženci-izvedba aktivne protih. zaščite od km 0+000 do km 19+850	1212 /2008	02.9.2008	15.7.2009	6.392.082 €		J.V.SCTd.d. LJ+Primorjed.d AJ+CPM d.d. MB
aneks št.1 - podaljšanje roka	932 /2009	27.5.2009		0 €		
aneks št.2 - dodatna dela	1176 /2009	31.7.2009		261.413 €		
<b>Skupno</b>				<b>186.400.282,63 €</b>	<b>151.254.666,00 €</b>	

\* vključno z vsemi člani konzorcija

Kratek opis izvedenih del**:	
Projekt na splošno:	
Avtocesta A4: Slivnica – Gruškovje: Slivnica – Draženci	Predmet naložbe v okviru pogodbe za izgradnjo AC odseka Slivnica - Draženci je izgradnja štiripasovne avtoceste v celotni dolžini približno 19,85 km. Odsek je bil zgrajen in predan prometu julija 2009. Avtocestni odsek in deviacije vključujejo 292-metrski viadukt, pet mostov, 23 nadvozoj, pet podvozoj in en prepust. . Na avtocesti je tudi obojestransko počivališče Dravsko polje in Avtocestna baza – izpostava Ptuj v priključku Hajdina.

\*\* Vse pomembne teme vezane na projekt/pogodbo, vključno s postopkom JN, problemi, revizijami itd.

Fizični kazalniki:						
Kazalnik	Enota	Načrtovana vrednost [1]	Vrednost v prejšnjem poročilu [2]	Vrednost v tem poročilu [3]	Skupaj [4]=[2]+[3]	% [5]=[4]/[1]
Dolžina odseka	km	19,85	100,0	0	100,0	100,0%
Objekti - Nadvozi	število	23	100,0	0	100,0	100,0%
Objekti - Avtocestni mostovi	število	5	100,0	0	100,0	100,0%
Objekti - Viadukt	število	1	100,0	0	100,0	100,0%
Objekti - Podhodi/podvozi	število	5	100,0	0	100,0	100,0%
Objekti - Prepust	število	1	100,0	0	100,0	100,0%
Razcepi	število	2	2	0	2	100%
Priključki	število	4	4	0	4	100%
Deviacije	število	56	56	0	56	100%
Bencinski servis Slivnica – na obeh straneh (ploščad)	število	1	1	0	1	100%

Kazalnik (nadaljevanje)	Enota	Načrtovana vrednost [1]	Vrednost v prejšnjem poročilu [2]	Vrednost v tem poročilu [3]	Skupaj [4]=[2]+[3]	% [5]=[4]/[1]
Počivališče Dravsko Polje – na obeh straneh (ploščad)	število	1	1	0	1	100%
Zaščitne ograje na avtocesti	m	83.000	83.000	0	83.000	100%
Ograje za preprečevanje prehodov divjadi	m	47.300	47.300	0	47.300	100%
Protihrupne zaščitne ograje	m	7.200	7.200	0	7.200	100%

Finančna izvedba:						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Certificirano s strani OP pred tem poročilom [1]	Certificirano s strani OP v tem poročilu [2]	Skupaj certificirano s strani OP [3]=[1]+[2]	Preostanek [4]=[5]-[3]	Celotni upravičeni strošek pogodbe - EU del [5]
Avtocesta A4: Slivnica – Gruškovje: Slivnica – Draženci		66.834.692,14 €	0 €	66.834.692,14 €	21.490.468,86 €	
<b>Skupno</b>		<b>66.834.692,14 €</b>	<b>0 €</b>	<b>66.834.692,14 €</b>	<b>21.490.468,86 €</b>	<b>88.325.161,00 €</b>

Časovna realizacija projekta*		
Spodaj navedite časovno realizacijo celotnega projekta.		
	Datum začetka (A)	Datum zaključitve (B)
1. Študije izvedljivosti	Marec 2006	Marec 2006
2. Analiza stroškov in koristi (vključno s finančno analizo)	Marec 2006	April 2008
3. Presoja vplivov na okolje	Januar 2004	Julij 2007
4. Načrtovane študije	Junij 2005	Avgust 2007
5. Priprava razpisne dokumentacije	Februar 2006	Februar 2007
(nadaljevanje)	Datum začetka (A)	Datum zaključitve (B)
6. Predvideni začetek javnega(-nih) razpisa(-sov)**		
Del »A«	September 2006	Julij 2007
Del »B«	September 2006	Julij 2007
Del »C«	Marec 2007	Julij 2007
»PHO«	April 2008	Julij 2008
7. Pridobivanje zemljišč	Avgust 2005	Julij 2009
8. Konstrukcijska faza/naročilo	Julij 2007	Julij 2009
9. Operativna faza	Julij 2009	

\* V kolikor gre za datum, ki še ni realiziran, temveč le načrtovan, datum označite z nadpisano črko N

\*\* natančno določite za vsak javni razpis

Priložite povzetek časovnega razporeda glavnih kategorij dela (tj. Ganttov diagram, kjer je na voljo).

Finančna izvedba glede na vire financiranja					
Za projekt so bila v obdobju poročanja izvedena izplačila iz naslednjih virov:					
Vir izplačil (EUR)					Od tega (informativno)
Izplačila skupaj (a) = (b) + (c) + (d) + (e)	Pomoč Skupnosti (b)	Nacionalni javni (ali enakovredni) (c)	Nacionalni zasebni (d)	Drugi viri (navedite) (e)	Posojila EIB/EIS (f)
41.481,79 €	20.186,06 €	3.562,25 €	€	17.733,46 €	€

**LETNO POROČILO O IZVAJANJU VELIKEGA PROJEKTA**  
**Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture Republike Slovenije za obdobje 2007-2013**  
**Podatki do: 31.12.2012**

Naslov projekta:	<b>Izgradnja potniškega terminala na letališču Jožeta Pučnika Ljubljana</b>		
CCI št.:	<b>2011 SI 16 1 PR 002</b>		
Številka odločbe:	<b>C(2012) 9627</b>	Datum odločbe:	<b>18.12.2012</b>
Številka spremembe odločbe:		Datum spremembe odločbe:	
Upravičenec:	<b>Aerodrom Ljubljana, d.d.</b>		
Ocenjena časovnica izvedbe projekta (od - do)	<b>11.2001 – 02.2014</b>		

Podatki o pogodbah: POGODB ŠE NI.						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Datum podpisa	Datum izteka pogodbe	Celotna vrednost pogodbe	Celotni upravičeni strošek pogodbe	Ime podjetja, ki mu je bilo naročilo dodeljeno*
<b>Skupno</b>				€	€	

\* vključno z vsemi člani konzorcija

Kratek opis izvedenih del**:	
Projekt na splošno:	Izdelana je investicijska in projektna dokumentacija in pridobljeno gradbeno dovoljenje. Potekajo javni razpisi za izbor izvajalcev gradbeno obrtniških in instalacijskih del (revizijski zahtevek enega od ponudnikov je bil zavržen). Objavljena sta dva razpisa in sicer za dobavitelja sistema za transport in pregled potniške prtljage ter za opremo tehničnega varovanja. V pripravi je razpisna dokumentacija za vso ostalo opremo.

\*\* Vse pomembne teme vezane na projekt/pogodbo, vključno s postopkom JN, problemi, revizijami itd.

Fizični kazalniki: JIH ŠE NI.						
Kazalnik	Enota	Načrtovana vrednost [1]	Vrednost v prejšnjem poročilu [2]	Vrednost v tem poročilu [3]	Skupaj [4]=[2]+[3]	% [5]=[4]/[1]

Finančna izvedba: SE ŠE NI PRIČELA.						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Certificirano s strani OP pred tem poročilom [1]	Certificirano s strani OP v tem poročilu [2]	Skupaj certificirano s strani OP [3]=[1]+[2]	Preostanek [4]=[5]-[3]	Celotni upravičeni strošek pogodbe - EU del [5]
		0 €	€	€	€	
<b>Skupno</b>		<b>0</b> €	€	€	€	€

Časovna realizacija projekta*		
Spodaj navedite časovno realizacijo celotnega projekta.		
	Datum začetka (A)	Datum zaključitve (B)
1. Študije izvedljivosti		Junij 2010
2. Analiza stroškov in koristi (vključno s finančno analizo)		April 2012
3. Presoja vplivov na okolje		Oktober 2005
4. Načrtovane študije		izvedene
5. Priprava razpisne dokumentacije	5.9.2012	1.2.2015
6. Predvideni začetek javnega(-nih) razpisa(-sov)**		
• Obveščanje javnosti	Še ni planirano.	
• Gradnja, obrtniška dela, instalacije	September 2012	Junij 2013 <sup>N</sup>
• Sistemi upravljanja s prtljago	April 2013	Junij 2013 <sup>N</sup>
• Aviomostovi	Januar 2014 <sup>N</sup>	Februar 2014 <sup>N</sup>
• Oprema za tehnično varovanje	Maj 2013	Avgust 2013 <sup>N</sup>
• Informacijski sistemi	Maj 2014 <sup>N</sup>	Oktober 2014 <sup>N</sup>
• Ostala oprema - pohištvo	Junij 2014 <sup>N</sup>	Oktober 2014 <sup>N</sup>
• Ostala oprema – stoli v čakalnici	November 2014 <sup>N</sup>	December 2014 <sup>N</sup>
7. Pridobivanje zemljišč		Stavbna pravica pridobljena.
8. Konstrukcijska faza/naročilo	Pogodbe še niso sklenjene.	
9. Operativna faza	Se še ni pričela.	

\* V kolikor gre za datum, ki še ni realiziran, temveč le načrtovan, datum označite z nadpisano črko N

\*\* natančno določite za vsak javni razpis

Priložite povzetek časovnega razporeda glavnih kategorij dela (tj. Ganttov diagram, kjer je na voljo).

Finančna izvedba glede na vire financiranja					
Za projekt so bila v obdobju poročanja izvedena izplačila iz naslednjih virov:					
Vir izplačil (EUR)					Od tega (informativno)
Izplačila skupaj (a) = (b) + (c) + (d) + (e)	Pomoč Skupnosti (b)	Nacionalni javni (ali enakovredni) (c)	Nacionalni zasebni (d)	Drugi viri (navedite) (e)	Posojila EIB/EIS (f)
78.270,50 €	€	€	78.270,50 € Strošek Aerodroma Ljubljana	€	€

**LETNO POROČILO O IZVAJANJU VELIKEGA PROJEKTA**

Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture Republike Slovenije za obdobje 2007-2013

Podatki do: 31.12.2012

Naslov projekta:	<b>Nadgradnja regionalnega centra za ravnanje z odpadki v Osrednjeslovenski regiji (Regijski center za ravnanje z odpadki Ljubljana (RCERO))</b>		
CCI št.:	<b>2007 SI 16 1 PR 001</b>		
Številka odločbe:	<b>C(2009)2884</b>	Datum odločbe:	<b>8.4.2009</b>
Številka spremembe odločbe:		Datum spremembe odločbe:	
Upravičenec:	<b>Mestna Občina Ljubljana</b>		
Ocenjena časovnica izvedbe projekta (od - do)	<b>09.2008 – 03.2015</b>		

Podatki o pogodbah:						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Datum podpisa	Datum izteka pogodbe	Celotna vrednost pogodbe	Celotni upravičeni strošek pogodbe	Ime podjetja, ki mu je bilo naročilo dodeljeno*
Čistilna naprava - gradnja	430-340/08-4	25.9.2008	8.4.2011	9.240.000,00 €	7.700.000,00 €	RIKO d.o.o.
Čistilna naprava - Inženir	430-339/08-3	25.9.2008	14.9.2013	286.800,00 €	239.000,00 €	PROJEKT d.d.
Deponija – gradnja ANEKS k pogodbi	430-342/08-3 430-342/08-3/1	29.9.2008	27.8.2009 15.9.2009	6.243.672,34 €	5.203.060,28 €	SCT d.d.
Deponija - Inženir	430-341/08-3	25.9.2008	15.12.2010	111.960 €	93.330,00 €	Hidroinženiring d.o.o.
Obveščanje javnosti	1/2010	11.1.2010	12.2.2016	415.296,00 €	346.080,00 €	STUDIO 3S d.o.o.
<b>Skupno</b>				<b>16.297.728,34 €</b>	<b>13.581.470,28 €</b>	

\* vključno z vsemi člani konzorcija

Kratek opis izvedenih del**:	
Projekt na splošno:	Predmet naložbe je izgradnja objektov za predelavo odpadkov, čistilne naprave za izcedne vode na odlagališču Barje, predvidena pa je tudi širitev odlagalnega polja. Slednje se bo razširilo za 4,92 hektarja, s čimer bo pridobljenih dodatnih 885.000 m <sup>3</sup> za odlaganje odpadkov.
Regijski center za ravnanje z odpadki Ljubljana (RCERO)	Izvedba čistilne naprave obsega projektiranje in izgradnjo čistilne naprave odlagališča s kapaciteto 400m <sup>3</sup> /dan. Predviden je tehnološki postopek z biološkim čiščenjem s pomočjo membranskega bioreaktorja (MBR), z naknadno adsorbicijo na aktivnem oglju in selektivno ionsko izmenjavo bora. V okviru projekta je predvidena izgradnja objektov za mehansko biološko obdelavo odpadkov (MBO), ki obsega: (1) objekt za obdelavo mešanih gospodinjskih odpadkov, odpadkov iz proizvodnih, obrtnih in storitvenih dejavnosti ter kosovnih odpadkov z vhodno kapaciteto 125.000 t/leto (sprejem odpadkov, mehanska separacija odpadkov in anaerobna fermentacija biorazgradljive frakcije separirane iz mešanih gospodinjskih odpadkov), (2) objekt za pripravo nadomestnega goriva z vhodno kapaciteto cca 63.000 t/leto in (3) objekt za obdelavo ločeno zbranih biorazgradljivih odpadkov z vhodno kapaciteto 17.000 t/leto (objekt za anaerobno fermentacijo, aerobno kompostiranje in zorenje komposta ter (4) pomožni objekti (npr. plinski motorji, objekti za ponovno izrabo toplote, objekti za obdelavo izpušnih plinov, plinohran, objekti za predhodno obdelavo odpadne vode in tehnološka in komunalna infrastruktura).  Izvajalec bo moral v okviru projekta pripraviti potrebno projektno in tehnično dokumentacijo, za investitorja pridobiti gradbeno dovoljenje, izgraditi vse objekte, izvesti poskusno obratovanje, za investitorja pridobiti gradbeno dovoljenje in izvesti predajo objektov.

\*\* Vse pomembne teme vezane na projekt/pogodbo, vključno s postopkom JN, problemi, revizijami itd.

Fizični kazalniki:						
Kazalnik	Enota	Načrtovana vrednost	Vrednost v prejšnjem poročilu	Vrednost v tem poročilu	Skupaj	%
		[1]	[2]	[3]	[4]=[2]+[3]	[5]=[4]/[1]
naprava za obdelavo mešanih gospodinskih odpad., odpad. iz proizvodnih in storitvenih dejavnosti ter kosovnih odpadkov	kos	1	0	0	0	0
naprava za pridobivanje trdnega alternativnega goriva	kos	1	0	0	0	0
naprava za obdelavo ločeno zbranih biorazgradljivih gospodinskih odpadkov	kos	1	0	0	0	0
objekt za čiščenje izcedne vode	kos	1	1	0	1	100
tretja faza IV. in V. odlagalnega polja	kos	1	1	0	1	100

Finančna izvedba:						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Certificirano s strani OP pred tem poročilom	Certificirano s strani OP v tem poročilu	Skupaj certificirano s strani OP	Preostanek	Celotni upravičeni strošek pogodbe - EU del
		[1]	[2]	[3]=[1]+[2]	[4]=[5]-[3]	[5]
Čistilna naprava - gradnja	430-340/08-4	3.979.934,28 €	0 €	3.979.934,28 €	1.093.095,22 €	5.073.029,50 €
Čistilna naprava - Inženir	430-339/08-3	125.560,41 €	23.995,12 €	149.555,6 €	7.906,02 €	157.461,57 €
Deponija - gradnja	430-342/08-3	2.805.354,37 €	0 €	2.805.354,37 €	622.603,85 €	3.427.958,22 €
Deponija - Inženir	430-341/08-3	58.395,85 €	0 €	58.395,85 €	3.073,46 €	61.469,31 €
Obveščanje javnosti	1/2010	78.402,02 €	21.543,90 €	99.945,92,02 €	128.063,69 €	228.009,61 €
<b>Skupno</b>		7.047.646,93 €	45.539,02 €	7.093.185,12 €	1.854.742,24 €	8.947.928,21 €

#### Časovna realizacija projekta\*

Spodaj navedite časovno realizacijo celotnega projekta.

	Datum začetka (A)	Datum zaključitve (B)
1. Študije izvedljivosti	04.01.2005	22.07.2008
2. Analiza stroškov in koristi (vključno s finančno analizo)	04.01.2005	22.07.2008

(nadaljevanje)	Datum začetka (A)	Datum zaključitve (B)
3. Presoja vplivov na okolje	01.01.1997	29.08.2006
4. Načrtovane študije	01.01.1999	17.10.2006
5. Priprava razpisne dokumentacije	18.10.2006	28.02.2009
6. Predvideni začetek javnega(-nih) razpisa(-sov)**	29.09.2007	30.06.2010 <sup>N</sup>
7. Pridobivanje zemljišč	-	1985
8. Konstruktorska faza/naročilo	03.05.2008	31.12.2015 <sup>N</sup>
9. Operativna faza	11.02.2010	31.1.2039 <sup>N</sup>

\* V kolikor gre za datum, ki še ni realiziran, temveč le načrtovan, datum označite z nadpisano črko N

\*\* natančno določite za vsak javni razpis

Priložite povzetek časovnega razporeda glavnih kategorij dela (tj. Ganttov diagram, kjer je na voljo).

Finančna izvedba glede na vire financiranja					
Za projekt so bila v obdobju poročanja izvedena izplačila iz naslednjih virov:					
Vir izplačil (EUR)					Od tega (informativno)
Izplačila skupaj	Pomoč Skupnosti	Nacionalni javni (ali enakovredni)	Nacionalni zasebni	Drugi viri (občina)	Posojila EIB/EIS
(a) = (b) + (c) + (d) + (e)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)
<b>1.515.524,37</b> €	<b>1.288.195,68</b> €	<b>227.328,69</b> €	<b>0</b> €	<b>0</b> €	<b>0</b> €

### LETNO POROČILO O IZVAJANJU VELIKEGA PROJEKTA

Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture Republike Slovenije za obdobje 2007-2013

Podatki do: 31.12.2012

Naslov projekta:	<b>Celovita oskrba s pitno vodo v Šaleški dolini</b>		
CCI št.:	<b>2009 SI 161 PR 004</b>		
Številka odločbe:	<b>C(2011) 364</b>	Datum odločbe:	<b>9.2.2011</b>
Številka spremembe odločbe:		Datum spremembe odločbe:	
Upravičenec:	<b>Mestna Občina Velenje, Občina Šoštanj, Občina Šmartno ob Paki</b>		
Ocenjena časovnica izvedbe projekta (od - do)			

Podatki o pogodbah:						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Datum podpisa	Datum izteka pogodbe	Celotna vrednost pogodbe	Celotni upravičeni strošek pogodbe	Ime podjetja, ki mu je bilo naročilo dodeljeno**
Izdelava razpisne dokumentacije	JNMV-0061/2010-POG	3.5.2010	31.12.2012	46.800,00 €	38.900,00 €	SI Consult d.o.o.
Izdelava projektne dokumentacije	4303-5/2009	11.1.2010	28.2.2011	46.680,00 €	38.900,00 €	Komunalno podjetje Velenje d.o.o.



Naslov pogodbe, vrsta & opis (nadaljevanje)	Številka pogodbe	Datum podpisa	Datum izteka pogodbe	Celotna vrednost pogodbe	Celotni upravičeni strošek pogodbe	Ime podjetja, ki mu je bilo naročilo dodeljeno*
Storitev informiranja in obveščanja javnosti	1137/2011	19.10.2011	31.10.2015	142.614,12 €	118.845,10 €	Enki d.o.o.
Storitev inženirja in nadzornika	1138/2011	19.10.2011	20.5.2018	442.800,00 €	369.000,00 €	Projekt d.d.
Hidravlična analiza in gradnja daljinskega upravljanja	0918/2012	17.08.2012	31.08.2015	2.423.010,65 €	2.019.175,54 €	Eltec Petrol d.o.o.
Projektiranje in gradnja ČN za pitno vodo	1231/2012	29.11.2012	31.08.2018	18.343.902,35 €	15.286.585,29 €	Esotech, d.d.
<b>Skupno</b>				21.445.807,12 €	17.871.405,93 €	

\* vključno z vsemi člani konzorcija

**Kratek opis izvedenih del\*\*:**

Projekt na splošno:	<p>Do konca leta 2012 so zaključena JN za izdelavo razpisne dokumentacije, izdelava projektne dokumentacije, storitev informiranja in obveščanja javnosti, storitev inženirja in nadzornika, za izdelavo hidravlične analize in gradnjo daljinskega nadzora ter za projektiranje in gradnjo čistilnih naprav.</p> <p>Izvajalo se je tudi JN za gradnjo vodovodnega omrežja, ki pa do konca leta 2012 še ni bilo pravnomočno zaključeno..</p> <p>V IV. kvartalu 2012 se je pričela izvedba daljinskega nadzora.</p> <p>Ob koncu leta 2012 je izvajalec pričel s projektiranjem ČN za pitno vodo.</p> <p>Storitev inženirja in obveščanja javnosti poteka skladno z napredovanjem operacije.</p> <p>Vsa gradbena dela na operaciji bodo skladno s pogodbami izvršena najkasneje do avgusta 2015.</p>
---------------------	--

\*\* Vse pomembne teme vezane na projekt/pogodbo, vključno s postopkom JN, problemi, revizijami itd.

**Fizični kazalniki:**

Kazalnik	Enota	Načrtovana vrednost [1]	Vrednost v prejšnjem poročilu [2]	Vrednost v tem poročilu [3]	Skupaj [4]=[2]+[3]	% [5]=[4]/[1]
Obnova in posodobitev obstoječe čistilne naprave za vodo	število	1	0	0	0	0
Izgradnja nove čistilne naprave za vodo	število	2	0	0	0	0
Izgradnja primarnega vodovoda	km	43,5	0	0	0	0
Izgradnja sistema za daljinski nadzor stanja v omrežju	število	1	0	0	0	0

**Finančna izvedba:**

Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Certificirano s strani OP pred tem poročilom [1]	Certificirano s strani OP v tem poročilu [2]	Skupaj certificirano s strani OP [3]=[1]+[2]	Preostanek [4]=[5]-[3]	Celotni upravičeni strošek pogodbe - EU del [5]
		0 €	0 €	0 €	0 €	0 €
<b>Skupno</b>		<b>0 €</b>	<b>0 €</b>	<b>0 €</b>	<b>0 €</b>	<b>0 €</b>

<b>Časovna realizacija projekta*</b>		
Spodaj navedite časovno realizacijo celotnega projekta.		
	Datum začetka (A)	Datum zaključitve (B)
1. Študije izvedljivosti	oktober 2007	maj 2010
2. Analiza stroškov in koristi (vključno s finančno analizo)	oktober 2007	maj 2010
3. Presoja vplivov na okolje	november 2007	oktober 2008
4. Načrtovane študije	2003	2009
5. Priprava razpisne dokumentacije	september 2009	december 2011
6. Predvideni začetek javnega(-nih) razpisa(-sov)**		
- Izdelava RD	marec 2010	maj 2010
- Izdelava projektov	november 2009	januar 2010
- Storitve info. in obveščanja javnosti	marec 2011	julij 2011
- Storitve inženirja in nadzornika	marec 2011	julij 2011
- Gradnja – hidr.anal. in dalj. upravljanje	december 2011	julij 2012
- Gradnja – ČN	januar 2012	november 2012
- Gradnja – cevovodi	december 2011	maj 2013 <sup>N</sup>
7. Pridobivanje zemljišč	april 2004	junij 2009
8. Konstrukcijska faza/naročilo	september 2012	avgust 2015 <sup>N</sup>
9. Operativna faza	september 2015 <sup>N</sup>	/
* V kolikor gre za datum, ki še ni realiziran, temveč le načrtovan, datum označite z nadpisano črko N		
** natančno določite za vsak javni razpis		
Priložite povzetek časovnega razporeda glavnih kategorij dela (tj. Ganttov diagram, kjer je na voljo).		

<b>Finančna izvedba glede na virov financiranja</b>					
Za projekt so bila v obdobju poročanja izvedena izplačila iz naslednjih virov:					
Vir izplačil (EUR)					Od tega (informativno)
Izplačila skupaj	Pomoč Skupnosti	Nacionalni javni (ali enakovredni)	Nacionalni zasebni <b>OBČINE</b>	Drugi viri (navedite)	Posojila EIB/EIS
(a) = (b) + (c) + (d) + (e)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)
<b>617.948,88</b> €	<b>427.821,44</b> €	<b>75.497,92</b> €	<b>114.629,52</b> €	<b>0</b> €	<b>0</b> €

### LETNO POROČILO O IZVAJANJU VELIKEGA PROJEKTA

Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture Republike Slovenije za obdobje 2007-2013

Podatki do: 31.12.2012

Naslov projekta:	<b>Nadgradnja sistema za spremljanje in analiziranje vodnega okolja v Sloveniji</b>		
CCI št.:	<b>2009 SI 161 PR 001</b>		
Številka odločbe:	<b>K(2010) 3211</b>	Datum odločbe:	<b>25.5.2010</b>
Številka spremembe odločbe:		Datum spremembe odločbe:	
Upravičenec:	<b>Agencija Republike Slovenije za okolje</b>		
Ocenjena časovnica izvedbe projekta (od - do)	<b>05.2009 – 06.2015</b>		

Podatki o pogodbah:						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Datum podpisa	Datum izteka pogodbe	Celotna vrednost pogodbe	Celotni upravičeni strošek pogodbe– EU del*	Ime podjetja, ki mu je bilo naročilo dodeljeno**
Nakup vozil za izvedbo projekta	2523-09-600077	11.12.2009	7.3.2010	196.662,20 €	167.162,7 €	TRGO ABC d.o.o.
Izvajanje inženiringa v pripravi in izvedbi projekta	2523-09-600100	14.12.2009 aneks 19.5.2011	30.6.2015	(775.406,40€) 745.184,00 €	(659.095,44€) 633.406,40 €	Imos d.d.
Ionski kromatograf za določevanje kationov	2523-09-500223	11.12.2009	11.3.2010	35.398,90 €	30.089,06 €	Maritim d.o.o.
Ionski kromatograf za določevanje anionov	2523-09-500228	14.12.2009	14.3.2010	74.234,40 €	63.099,24 €	Sanolabor d.d.
Analizator organskega in elementarnega ogljika	2523-09-500224	14.12.2009	14.3.2010	65.633,28 €	55.788,29 €	Sanolabor d.d.
Stereomikroskop, mikroskop in vira hladne svetlobe	2523-09-500225	15.12.2009	25.3.2010	42.742,80 €	36.331,38 €	Mikro+polo d.o.o.
Akustični Dopplerjev merilnik pretokov (2) in ADMP čolniček	2523-09-500226	14.12.2009	14.3.2010	129.682,90 €	110.230,45 €	Avtotehna d.d.
Ultrazvočni točkovni merilnik hitrosti	2523-09-500227	18.12.2009	18.3.2010	8.640,00 €	7.344,00 €	CGS plus d.o.o.
Programska oprema za prenos in kontrolo podatkov	2523-09-300006	16.12.2009	26.5.2010	79.280,66 €	67.388,56 €	IBL SoftwareEngineering s.r.o.
Nadgradnja prognostičnega sistema slovenskih rek- Sava in Soča - 1	2523-09-500231	21.12.2009	21.2.2012	320.256,00 €	272.217,60 €	DHI
Tehnično-administrativna pomoč in svetovanje pri vodenju projekta SSSV	2523-10-600059	10.8.2010	30.6.2015	162.006,00 €	137.705,10 €	PS - projektno svetovanje, Petra Sirc s.p.
Strokovno-svetovalne storitve pri izvedbi postopkov javnega naročanja predvidenih okviru projekta SSSV	2523-10-600056	7.7.2010	30.6.2015	159.120,00 €	135.252,00 €	Praetor d.o.o.
Klimatizacija sistemskega prostora	2523-10-600065	31.8.2010	29.11.2010	202.420,76 €	172.057,65 €	Advant d.o.o.
Vir rezervnega napajanja z električno energijo	2523-10-600066	6.9.2010	5.11.2010	45.000,00 €	38.250,00 €	Mides International d.o.o.
Izdelava nalepk, gradbiščnih in razlagalnih tabel in njihova montaža ter produkcija, izvedba in distribucija drugih materialov	2523-10-600053	10.6.2010	30.6.2015	71.269,20 €	60.578,82 €	Tiskarna Formatisk d.o.o.
Informacijski sistem za monitoring kmetijske suše (ISiMKS)	2523-11-500038	14.3.2011	14.4.2013	228.086,40 €	193.873,44 €	Bron d.o.o.
Informacijski sistem - ekspertno numerični sistem za podporo odločanju na aluvialnih telesih podzemnih voda Slovenije	2523-11-500039	18.3.2011	28.4.2014	369.600,00 €	314.160,00 €	HGEM d.o.o. in partnerji
Nadomestni prostori za Umerjevalni laboratorij	2523-11-500047	15.7.2011	15.9.2011	34.592,59 €	29.403,70 €	NGD d.o.o.

Naslov pogodbe, vrsta & opis (nadaljevanje)	Številka pogodbe	Datum podpisa	Datum izteka pogodbe	Celotna vrednost pogodbe	Celotni upravičeni strošek pogodbe– EU del*	Ime podjetja, ki mu je bilo naročilo dodeljeno**
Projektiranje in projektna dokumentacija za merilna mesta	2523-11-700082	26.9.2011	31.5.2015	790.800,00 €	672.180,00 €	E projekt d.o.o.
Projektiranje in projektna dokumentacija za prizidek laboratorij	2523-11-600036	24.11.2011	31.5.2015	99.120,00 €	84.252,00 €	Plan B d.o.o.
Modernizacija računskega centra in infrastrukture za izračun numerično intenzivnih aplikacij	2334-12-600016	25.7.2012	25.7.2013	255.295,20 €	217.000,92 €	ADD d.o.o.
Izdelava projektne dokumentacije ter vseh potrebnih študij in elaboratov za gradnjo radarskega centra	2523-12-600007	19.1.2012	31.5.2015	20.304,00 €	17.258,40 €	LUZ d.d.
Nadgradnja prognostičnega sistema slovenskih rek - Sava Soča 2	2334-12-500010	7.11.2012	7.1.2014	459.860,00 €	390.881,00€	DHI WATER AND ENVIRONME NT
Informacijski sistem za modeliranje morja	2334-12-700001	24.5.2012	24.11.2014	381.600,00 €	324.360,00 €	BRON d.o.o.
Nadgradnja vremenskega radarskega omrežja -1. sklop: Radar RC Lisca - nadgradnja strojne opreme	2334-12-700062	7.11.2012	7.2.2014	141.120,00 €	119.952,00 €	Iskra sistemi d.d.
Nadgradnja vremenskega radarskega omrežja - 2. sklop: Radar RC Pasja ravan - nabava strojne opreme 3. sklop: Radarsko omrežje SIRAD - nabava procesne opreme	2334-12-700063	16.11.2012	16.2.2014	1.372.545,90 €	1.166.664,02 €	Vaisala Oyj
Izdelava revizije projektne dokumentacije PGD za postavitve radarskega centra na Pasji ravni nad Škofjo Loko	2334-12-700003	04.06.2012	30.11.2012	1.980,00 €	1.683,00 €	NAVA d.o.o.
Izdelava geodetskih načrtov obstoječega stanja terena	2523-12-700060	11.5.2012	30.11.2013	11.700,00 €	9.945,00 €	IMOS d.d.
<b>Skupno</b>				<b>6.504.135,91 €</b>	<b>5.528.514,91 €</b>	

\* v tem stolpcu je napisan le EU del (85%); drugače je celotni upravičen strošek pogodbe enak celotni vrednosti pogodbe

\*\* vključno z vsemi člani konzorcija

<b>Kratek opis izvedenih del**:</b>	
Projekt na splošno:	V okviru projekta »Nadgradnja sistema za spremljanje in analiziranje stanja vodnega okolja v Sloveniji« je delo v letu 2012 potekalo na več aktivnostih hkrati. Natančnejši opis posameznih sklopov projekta je naveden spodaj.
Merilna mreža	Do konca leta 2012 je zunanji izvajalec za inženiring izdelal projektne naloge za 241 merilnih mest. Na področju urejanja zemljišč je urejenih cca 95% potrebnih zemljišč od 248 merilnih mest. Ostale so najzahtevnejše lokacije s specifičnimi postopki, kjer aktivnosti potekajo pospešeno. Projektant je izdelal IDZ za 151 merilnih mest ter PGD za 31 merilnih mest. Objavljeno je bilo javno naročilo »Izvedba GOI del za merilna mesta« ter v pripravi je razpisna dokumentacija za JN »Nakup opreme za merilna mesta«. Za radarski center na Pasji Ravni je projektant pripravil IDZ in PGD. Pridobljeno je
Merilna mreža	bilo gradbeno dovoljenje. Projektant nadaljuje z delom na PZI. V Letu 2012 je bilo zaključeno JN »Nadgradnja vremenskega radarskega sistema.
Stavbe in poslovni prostori	Projektant je pripravil IDP, IDZ in PGD. Vložena je bila vloga za pridobitev gradbenega dovoljenja. Inženiring je zaključil novelacijo IP. Glede nakupa prostorov za Službo za pomorsko meteorologijo in oceanografijo so bili opravljeni ogledi možnih nepremičnin. Mesečno se pojavi nekaj ponudb lokacij prostorov, zaenkrat nobena izmed njih ne ustreza zahtevanim pogojem (bližina morja in pogled na morje).
Oprema	Za JN »Nakup strežniške infrastrukture« je bila v juliju 2012 podpisana pogodba z izbranim ponudnikom. V septembru 2012 je bila dobavljena vsa oprema ter nameščena v podatkovnem centru ARSO in ustrezno konfigurirana. 14. 9. 2012 je bil še uspešno narejen test redundantnih povezav in na osnovi tega narejen tudi končni prevzemni zapisnik. V letu 2012 so potekale aktivnosti za pripravo razpisa za JN »Nakup visokozmogljivega računalnika v okviru projekta BOBER«. Po objavi namere o razpisu v TED-u, smo v okviru konkurenčnega dialoga nadaljevali pogovore s potencialnimi ponudniki, ki so se odzvali na objavo. Z njimi smo sodelovali pri izdelavi t.i. prebenchmarkov, ki bodo služili oceni o ciljni velikosti sistema.
Programska oprema in strokovne rešitve	V okviru pogodbe »Nadgradnja prognostičnega sistema slovenskih rek – Sava in Soča« je delo potekalo v skladu s planom. Izdelana je bila spletna stran Hidrološke prognoze, ki bo vsebovala tudi rezultate modelov. Pogodba se je v letu 2012 zaključila. Za JN Izdelava modelskih orodij za napovedovanje dinamike morja, za spremljanje suš in za spremljanje stanja podzemnih voda na aluvialnih vodnih telesih (1. in 3. sklop, podzemne vode in suša) sta bili marca 2011 podpisani pogodbi. Delo je potekalo po planu. Za 2. sklop (morje) smo po ponovljenem razpisu v letu 2012 podpisali pogodbo. V avgustu 2012 je tekel rok za oddajo ponudbe na razpisno dokumentacijo za JN »Nadgradnja prognostičnega sistema slovenskih rek – Sava Soča 2«. Povabilo je bilo v skladu s postopkom s pogajanjem brez predhodne objave poslano izvajalcu, ki je že sodeloval pri pogodbi »Sava in Soča 1«. V oktobru so se uspešno zaključila pogajanja, pogodba je bila podpisana v začetku novembra. Od 26. do 30. 11. 2012 so bila na ARSO organizirana delovna srečanja z izvajalcem in podizvajalcema ter vsemi sodelujočimi notranjimi enotami ARSO.
Aktivnosti obveščanja javnosti	Dne 31.1.2012 je potekala predstavitev za javnost in novinarje o rezultatih podprojekta »Prognostični sistem na Savi in Soči«. V februarski številki Kohezijskega E-kotička je bil kot primer dobre prakse objavljen prispevek z naslovom »Z BOBROM do večje poplavne varnosti«. V aprilu 2012 je bila za sodelavce ARSO predstavitev hidrometrične opreme, ki je bila kupljena v sklopu projekta Bober. V zvezi s tem dogodkom, sta bili na spletnih straneh MGRT in eu-skladi 20.4.2012 objavljeni tudi novici.

Kratek opis izvedenih del** (nadljevanje)	
	( <a href="http://www.mgrt.gov.si/si/medijsko_sredisce/novica/article/2159/8254/df4475f429/">http://www.mgrt.gov.si/si/medijsko_sredisce/novica/article/2159/8254/df4475f429/</a> in <a href="http://www.eu-skladi.si/za-medije/novice-in-sporocila-za-javnost/aktualne-novice-o-evropskih-skladih#c1=News%20Item&amp;c1=novica">http://www.eu-skladi.si/za-medije/novice-in-sporocila-za-javnost/aktualne-novice-o-evropskih-skladih#c1=News%20Item&amp;c1=novica</a> ) V aprilu in maju 2012 sta bili organizirani dve predstavitvi za javnost (župane in prebivalce treh občin v okolici Pasje ravni, kjer se bo gradil nov radar v okviru projekta BOBER).
Aktivnosti obveščanja javnosti	V septembru 2012 je bila organizirana predstavitev projekta ter projektne dokumentacije za izgradnjo laboratorijskega prizidka za sosede – mejaše parcele, na kateri bo stal prizidek.

\*\* Vse pomembne teme vezane na projekt/pogodbo, vključno s postopkom JN, problemi, revizijami itd.

Fizični kazalniki:						
Kazalnik	Enota	Načrtovana vrednost [1]	Vrednost v prejšnjem poročilu [2]	Vrednost v tem poročilu [3]	Skupaj [4]=[2]+[3]	% [5]=[4]/[1]
Nova ali nadgrajena merilna mesta za spremljanje stanja podzemnih voda	število	46	0	0	0	0
Nova ali nadgrajena merilna mesta za spremljanje stanja površinskih voda	število	145	0	0	0	0
Nove ali nadgrajene padavinske postaje	število	90	0	0	0	0
Vremenski radar	število	1	0	0	0	0
Oprema za občasne hidrološke meritve in meritve dinamike morja	komplet	1	0	0	0	0
Laboratorijska oprema	komplet	1	0	0	0	0
Nova zgradba za laboratorije	število	1	0	0	0	0
Nova zgradba za Službo za pomorsko meteorologijo in oceanografijo	število	1	0	0	0	0
Vozila za izvedbo projekta	število	6	6	0	6	100
Računalniški center in IT infrastruktura	število	1	0	0	0	0
Implementirana programska orodja in strokovne rešitve	število	5	0	1	1	20

Finančna izvedba:						
Naslov pogodbe, vrsta & opis	Številka pogodbe	Certificiran o s strani OP pred tem poročilom [1]	Certificiran o s strani OP v tem poročilu [2]	Skupaj certificirano s strani OP [3]=[1]+[2]	Preostanek [4]=[5]-[3]	Celotni upravičeni strošek pogodbe - EU del [5]
Nakup vozil za izvedbo projekta	2523-09-600077	167.162,70 €	0 €	167.162,70 €	0 €	167.162,70 €

Naslov pogodbe, vrsta & opis (nadaljevanje)	Številka pogodbe	Certificirano s strani OP pred tem poročilom	Certificirano s strani OP v tem poročilu	Skupaj certificirano s strani OP	Preostanek	Celotni upravičeni strošek pogodbe - EU del
		[1]	[2]	[3]=[1]+[2]	[4]=[5]-[3]	[5]
Izvajanje inženiringa v pripravi in izvedbi projekta	2523-09-600100	76.888,23 €	132.075,24 €	208.963,47 €	424.443,27 €	633.406,74 €
Ionski kromatograf za določevanje kationov	2523-09-500223	30.089,06 €	0 €	30.089,06 €	0 €	30.089,06 €
Ionski kromatograf za določevanje anionov	2523-09-500228	63.099,24 €	0 €	63.099,24 €	0 €	63.099,24 €
Analizator organskega in elementarnega ogljika	2523-09-500224	55.788,29 €	0 €	55.788,29 €	0 €	55.788,29 €
Stereomikroskop, mikroskop in vira hladne svetlobe	2523-09-500225	36.331,38 €	0 €	36.331,38 €	0 €	36.331,38 €
Akustični Dopplerjev merilnik pretokov (2) in ADMP čolniček	2523-09-500226	0 €	110.230,45 €	110.230,45 €	0 €	110.230,45 €
Ultrazvočni točkovni merilnik hitrosti	2523-09-500227	7.344,00 €	0 €	7.344,00 €	0 €	7.344,00 €
Programska oprema za prenos in kontrolo podatkov	2523-09-300006	67.388,56 €	0 €	67.388,56 €	0 €	67.388,56 €
Nadgradnja prognostičnega sistema slovenskih rek- Sava in Soča - 1	2523-09-500231	231.384,96 €	40.832,64 €	272.217,60 €	0 €	272.217,60 €
Tehnično-administrativna pomoč in svetovanje pri vodenju projekta SSSV	2523-10-600059	26.079,23 €	23.923,81 €	50.003,04 €	87.702,06 €	137.705,10 €
Strokovno-svetovalne storitve pri izvedbi postopkov javnega naročanja predvidenih okviru projekta SSSV	2523-10-600056	26.905,90 €	10.664,10 €	37.570,00 €	97.682,00 €	135.252,00 €
Klimatizacija systemskega prostora	2523-10-600065	0 €	172.057,65 €	172.057,65 €	0 €	172.057,65 €
Vir rezervnega napajanja z električno energijo	2523-10-600066	0 €	38.250,00 €	38.250,00 €	0 €	38.250,00 €
Izdelava nalepk, gradbiščnih in razlagalnih tabel in njihova montaža ter produkcija, izvedba in distribucija drugih materialov	2523-10-600053	28.172,60 €	431,26 €	28.603,86 €	31.974,96 €	60.578,82 €
Informacijski sistem za monitoring kmetijske suše (ISiMKS)	2523-11-500038	19.387,34 €	93.111,72 €	112.499,06 €	81.374,38 €	193.873,44 €
Informacijski sistem - ekspertno numerični sist. za podporo odločanju na aluvialnih telesih	2523-11-500039	40.840,80 €	138.230,40 €	179.071,20 €	135.088,80 €	314.160,00 €

Naslov pogodbe, vrsta & opis (nadaljevanje)	Številka pogodbe	Certificirano s strani OP pred tem poročilom	Certificirano s strani OP v tem poročilu	Skupaj certificirano s strani OP	Preostanek	Celotni upravičeni strošek pogodbe - EU del
		[1]	[2]	[3]=[1]+[2]	[4]=[5]-[3]	[5]
Nadomestni prostori za Umerjevalni laboratorij	2523-11-500047	28.066,74 €	0 €	28.066,74 €	0 €	28.066,74 €
Projektiranje in projektna dokumentacija za merilna mesta	2523-11-700082	0 €	100.595,49 €	100.595,49 €	571.584,51 €	672.180,00 €
Projektiranje in projektna dokumentacija za prizidek laboratorij	2523-11-600036	0 €	25.275,60 €	25.275,60 €	58.976,40 €	84.252,00 €
Modernizacija računskega centra in infrastrukture za izračun numerično intenzivnih aplikacij	2334-12-600016	0 €	217.000,92 €	217.000,92 €	0 €	217.000,92 €
Izdelava projektne dokumentacije ter vseh potrebnih študij in elaboratov za gradnjo radarskega centra	2523-12-600007	0 €	10.355,04 €	10.355,04 €	6.903,36 €	17.258,40 €
Nadgradnja prognostičnega sistema slovenskih rek - Sava Soča 2	2334-12-500010	0 €	97.720,25 €	97.720,25 €	293.160,75 €	390.881,00 €
Informacijski sistem za modeliranje morja	2334-12-700001	0 €	16.218,00 €	16.218,00 €	308.142,00 €	324.360,00 €
Nadgradnja vremenskega radarskega omrežja: Radar RC Lisca - nadgradnja strojne opreme	2334-12-700062	0 €	0 €	0 €	119.952,00 €	119.952,00 €
Nadgradnja vremenskega radarskega omrežja: Radar RC Pasja ravan - nabava strojne opreme in Radarsko omrežje SIRAD - nabava procesne opreme	2334-12-700063	0 €	0 €	0 €	1.166.664,02 €	1.166.664,02 €
Izdelava revizije projektne dokumentacije PGD za postavitev radarskega centra na Pasji ravni nad Škofjo Loko	2334-12-700003	0 €	0 €	0 €	1.683,00 €	1.683,00 €
Izdelava geodetskih načrtov obstoječega stanja terena	2523-12-700060	0 €	1.326,00 €	1.326,00 €	8.619,00 €	9.945,00 €
<b>Skupno</b>		<b>904.929,03 €</b>	<b>1.228.298,57 €</b>	<b>2.133.227,60 €</b>	<b>3.393.950,51 €</b>	<b>5.527.178,11 €</b>



<b>Časovna realizacija projekta*</b>
Spodaj navedite časovno realizacijo celotnega projekta.

	Datum začetka (A)	Datum zaključitve (B)
1. Študije izvedljivosti	Avgust 2007	December 2009
2. Analiza stroškov in koristi (vključno s finančno analizo)	Avgust 2007	December 2009
3. Presoja vplivov na okolje	-	-
4. Načrtovane študije	Junij 2006	Maj 2013 <sup>N</sup>
5. Priprava razpisne dokumentacije	Maj 2009	Julij 2013 <sup>N</sup>
6. Predvideni začetek javnega(-nih) razpisa(-sov)**	Julij 2009	Avgust 2013 <sup>N</sup>
7. Pridobivanje zemljišč	September 2007	Oktober 2013 <sup>N</sup>
8. Konstruktivska faza/naročilo	December 2009	April 2015 <sup>N</sup>
9. Operativna faza	Januar 2010	Junij 2015 <sup>N</sup>

\* V kolikor gre za datum, ki še ni realiziran, temveč le načrtovan, datum označite z nadpisano črko N

\*\* natančno določite za vsak javni razpis

Priložite povzetek časovnega razporeda glavnih kategorij dela (tj. Ganttov diagram, kjer je na voljo).

<b>Finančna izvedba glede na vire financiranja</b>					
Za projekt so bila v obdobju poročanja izvedena izplačila iz naslednjih virov:					
Vir izplačil (EUR)					Od tega (informativno)
Izplačila skupaj (a) = (b) + (c) + (d) + (e)	Pomoč Skupnosti (b)	Nacionalni javni (ali enakovredni) (c)	Nacionalni zasebni (d)	Drugi viri (navedite) (e)	Posojila EIB/EIS (f)
<b>1.126.019,03</b> €	<b>957.116,17</b> €	<b>168.902,86</b> €	<b>0</b> €	<b>0</b> €	<b>0</b> €

## Priloga 2: PREDSTAVITEV PRIMERA DOBRE PRAKSE

V LP je posebej izpostavljena dejavnost, ki se smatra kot dobra praksa na programski ali projektni ravni.

Država:	SI Slovenija															
Regija:	SI0 Slovenija															
Dejavnost:	skupna informativno-promocijska kampanja - kolesarsko popotovanje od Podčetrka do Rogaške Slatine po projektih, ki so bili sofinancirani z evropskimi sredstvi															
Trajanje:	8. september 2012 Celodnevna kampanja na različnih prizoriščih občin Rogaška Slatina in Podčetrtek															
Cilj:	Konvergenca															
Financiranje:	<table> <tr> <td>Skupaj stroški</td> <td>€</td> <td>3.550</td> </tr> <tr> <td>Prispevek EU</td> <td>€</td> <td>3.017,50</td> </tr> <tr> <td>Prispevek nacionalnih organov</td> <td>€</td> <td>532,50</td> </tr> <tr> <td>Pokrajinski viri</td> <td>€</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Zasebni viri</td> <td>€</td> <td>0</td> </tr> </table>	Skupaj stroški	€	3.550	Prispevek EU	€	3.017,50	Prispevek nacionalnih organov	€	532,50	Pokrajinski viri	€	0	Zasebni viri	€	0
Skupaj stroški	€	3.550														
Prispevek EU	€	3.017,50														
Prispevek nacionalnih organov	€	532,50														
Pokrajinski viri	€	0														
Zasebni viri	€	0														
Kontakt:	<p>Ime: Branka Marković  Organizacija: Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo  Naslov: Kotnikova ulica 5, Ljubljana  e-pošta: <a href="mailto:branka.markovic@gov.si">branka.markovic@gov.si</a>  Internet: <a href="http://www.eu-skladi.si">www.eu-skladi.si</a></p>															
Opis kampanje:	<p>Kot osrednja komunikacijska aktivnost je bil – z namenom prikaza sinergije EU skladov v Sloveniji - izveden skupen dogodek za vse tri operative programe, in sicer v obliki <a href="#">kolesarskega ogleda projektov od Podčetrka do Rogaške Slatine</a><sup>22</sup>.</p> <p>V okviru OP ROPI se je tako že tretje leto zapored pri organizaciji omenjenega dogodka pristopilo na način <b>»aktiviranja« javnosti iz pasivne v »aktivno« vlogo oz. k motiviranju zainteresirane javnosti k dejavnejši vlogi v dogodku</b> ter jim na ta način omogočiti tako seznanitev s projekti, ki so v njihovi okolici sofinancirani z evropskimi sredstvi, po drugi strani pa se od samih upravičencev in udeležencev neposredno seznaniti z njihovimi izkušnjami pri izvajanju projekta, učinku projekta na posameznikovo življenje kot tudi na pomen evropskih sredstev pri sami izvedbi projekta.</p> <p>S tovrstnimi aktivnostmi OU je tako namesto kot »pusher« informacij o</p>															

<sup>22</sup> <http://www.eu-skladi.si/kolesarjenje/>

	izvajanju kohezijske politike v Sloveniji, do javnosti <b>pristopil</b> na način »pull« oz. privabiti javnost k udeležbi v aktivnostih ter na ta način predstaviti učinek evropskih sredstev, vendar s strani upravičencev in ne (zgolj) javnih uslužbencev.
Izvedba kampanje:	<p>Upravičenci so v okviru vodenega ogleda predstavitve projektov poudarili sofinanciranje tovrstnih projektov s strani EU in tudi na ta način širili seznanjenost o porabi tovrstnih sredstev za projekte, ki vplivajo na vsakodnevno življenje posameznika. Upravičenci so obiskovalcem predstavili projekte, v predstavitev pa so bili aktivno vključeni tudi udeleženci projekta (v okviru projektov ESS in ESRR – Ljudska univerza Rogaška Slatina, Podjetniški inkubator Vrelec).</p> <p>V omenjene ogledе so bili vključeni projekti, ki so oz. so bili sofinancirani z evropskimi sredstvi, ki so tudi že izvedeni ali pa so v zaključni fazi izvajanja (npr. imajo že postavljene oz. zgrajene objekte), in si jih je bilo moč ogledati.</p> <p>Celodnevni dogodek se je pričel v športni dvorani Podčetrtek(ESRR) z novinarsko konferenco, ki so se je udeležili predstavniki DG Regio &amp; Empl, OU, župan Podčetrška in direktor DRSC. Po zaključeni novinarski konferenci, ki je bila s strani novinarjev dobro obiskana, je kolesarska karavana začela s kolesarskim popotovanjem od Podčetrška do Rogaške Slatine po cestah in kolesarskih stezah sofinanciranih iz ESRR oz. KS. Po prihodu v Rogaško Slatino je sledila predstavitev Ljudske univerze Rogaška Slatina in projektov, sofinanciranih iz ESS (Dvig ravni pismenosti, Izzivi podeželja in Razgibajmo življenje z učenjem). Prisotni so bili tudi udeleženci omenjenih projektov, ki so obiskovalcem odgovarjali na njihova vprašanja ter praktično predstavili pridobljena znanja v okviru projekta</p> <p>Sledil je ogled in predstavitev podjetniškega inkubatorja Vrelec, kjer so bili poleg rogaškega župana in upravičencev navzoči tudi predstavniki podjetij, ki delujejo pod okriljem inkubatorja. Po zaključku je sledil odhod proti Termam Olimje, ki so sredstva prejela tako v okviru ESRR (Wellness Orhidelia) kot tudi KS (energetska sanacija - vgradnja kotlovske naprave na lesno biomaso z rekonstrukcijo kotlovnice).</p> <p>Ves čas trajanja dogodka so bile na prostoru pred Termami Olimje - kjer je bil predviden cilj kolesarske poti – postavljene stojnice, kjer so predstavniki OU, Predstavništva EK v Sloveniji ter Center ponovne uporabe iz Slovenskih Konjic (upravičenec ESS) delili informativno gradivo, pojasnjevali izvajanje kohezijske politike v Sloveniji ter odgovarjali na vprašanja obiskovalcev.</p> <p>Pri organizaciji omenjenega dogodka je bil organ upravljanja deležen zelo dobrega odziva pri so-organizaciji dogodka tako s strani upravičencev kot tudi predstavnikov lokalnih skupnosti in ne nazadnje tudi s strani novinarjev in širše javnosti.</p>

Obveščanje in informiranje javnosti:	V ta namen so bila uporabljena različna komunikacijska orodja, in sicer: <ul style="list-style-type: none"><li>- objava informacije na spletni strani: <a href="http://www.eu-skladi.si">www.eu-skladi.si</a>,</li><li>- sporočilo za javnost;</li><li>- objavljena napoved dogodka v elektronskem mesečniku <a href="#">Kohezijski e-kotiček</a><sup>23</sup>, ki ga prejema približno 2.000 naslovnikov po e-pošti;</li><li>- objava napovedi dogodka v lokalnih glasilih vključenih občin (Rogaška Slatina in Podčetrtek).</li></ul>
--------------------------------------	---

---

<sup>23</sup> [http://www.eu-skladi.si/za-medije/novice-in-sporocila-za-javnost/e-novice/kohezijski-e-koticek/files/e\\_novice\\_09\\_2011.pdf](http://www.eu-skladi.si/za-medije/novice-in-sporocila-za-javnost/e-novice/kohezijski-e-koticek/files/e_novice_09_2011.pdf)