

# 1541 - Služba Vlade Republike Slovenije za razvoj in evropsko kohezijsko politiko

## ***Poslanstvo predlagatelja finančnega načrta***

Krepitev trajnostne gospodarske rasti, konkurenčnosti, sociale in ustvarjanje novih delovnih mest so med ključnimi prednostnimi cilji Slovenije v naslednjem obdobju. Za doseg tega cilja je ključnega pomena učinkovito usklajevanje nacionalnih razvojnih politik in njihovo izvajanje z uporabo razpoložljivih sredstev proračuna Evropske unije v največji mogoči meri.

Ob danih omejitvah za rast so kohezijska sredstva osrednja investicijska sredstva, ki prispevajo k spodbujanju trajne rasti, ustvarjanju novih delovnih mest in dolgoročnemu razvoju. Sredstva te politike so v Sloveniji tudi ključni instrument spodbujanja gospodarske rasti in konkurenčnosti, krepitve človeškega kapitala in inovacijskih sposobnosti, zagotavljanja učinkovite države, trga dela in socialne varnosti, pa tudi trajnega, okoljskega in teritorialnega razvoja.

Učinkovitost in uspešnost razvojne politike Republike Slovenije v prihajajočem obdobju zahteva pravilno in strateško ustrezno umeščeno upravljanje sredstev EU in drugih finančnih mehanizmov, saj lahko bistveno izboljša vpliv javnih izdatkov na gospodarski, družbeni in okoljski razvoj ter tako zagotovi sinergije. Neučinkovit in/ali neuspešen sistem črpanja v praksi bi pomenil zastoj pretežnega dela razvojne politike v Republiki Sloveniji v naslednjih letih.

Služba Vlade Republike Slovenije za razvoj in evropsko kohezijsko politiko je pristojna za delovni področji evropske kohezijske politike in razvoja.

## Obrazložitev predloga rebalansa proračuna Republike Slovenije za leto 2022

### ***Delovanje predlagatelja finančnega načrta prispeva k doseganju ciljev naslednjih podprogramov, programov in politik:***

- 03 - ZUNANJA POLITIKA IN MEDNARODNO RAZVOJNO SODELOVANJE
  - 0301 - Politična diplomacija in konzularne storitve
    - 030104 - Predsedovanje Svetu Evropske unije
- 04 - SPLOŠNE JAVNE STORITVE IN SKUPNE ADMINISTRATIVNE SLUŽBE
  - 0401 - E-upravljanje in informacijska infrastruktura
    - 040102 - Razvoj storitev javne uprave
- 05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA
  - 0502 - Znanstveno raziskovalna dejavnost
    - 050201 - Raziskovalni programi in projekti
  - 0504 - Podpora tehnološkimi razvojnim projektom
    - 050403 - Podpora tehnološkimi razvojnim projektom
  - 0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije
    - 050502 - Razvoj širokopasovnih omrežij
    - 050503 - Razvoj in promocija na področju elektronskih komunikacij
- 06 - LOKALNA SAMOUPRAVA
  - 0603 - Lokalno razvojna infrastruktura
    - 060301 - Lokalno razvojna infrastruktura

- 0604 - Koordinacija razvoja regij
  - 060401 - Regionalni razvoj
- 10 - TRG DELA IN DELOVNI POGOJI
  - 1004 - APZ - Spodbude za zaposlovanje
    - 100401 - Spodbude za zaposlovanje
  - 1005 - APZ - Kreiranje delovnih mest
    - 100501 - Kreiranje delovnih mest
- 12 - VIRI ENERGIJE IN ENERGETSKA UČINKOVITOST
  - 1202 - Oskrba z energijo in energetska učinkovitost
    - 120201 - Obnovljivi viri energije
    - 120202 - Učinkovita raba energije
    - 120203 - Proizvodnja energije in razvoj energetskih omrežij
- 13 - PROMET IN PROMETNA INFRASTRUKTURA
  - 1302 - Cestni promet in infrastruktura
    - 130202 - Investicijsko vzdrževanje in gradnja državnih cest
    - 130203 - Razvoj avtocestnega in cestnega omrežja
  - 1303 - Železniški promet in infrastruktura
    - 130303 - Investicijska dejavnost na železniški infrastrukturi
  - 1306 - Trajnostna mobilnost
    - 130601 - Upravljanje prometne politike
- 14 - PODJETNIŠTVO IN KONKURENČNOST
  - 1401 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju spodbujanja podjetništva in konkurenčnosti
    - 140101 - Urejanje sistema na področju podjetništva in konkurenčnosti
  - 1403 - Spodbude za rast in razvoj podjetij
    - 140301 - Spodbude za novonastala podjetja in njihovo rast
    - 140302 - Podpora malim in srednje velikim podjetjem
- 15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA
  - 1501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju okoljske politike
    - 150102 - Prilagajanje podnebnim spremembam
  - 1502 - Trajnostna raba voda in upravljanje z vodami
    - 150201 - Upravljanje z vodami
  - 1504 - Ohranjanje biotske raznovrstnosti in varstvo naravnih vrednot
    - 150401 - Ohranjanje biotske raznovrstnosti in varstvo naravnih vrednot
- 16 - PROSTORSKO PLANIRANJE IN STANOVANJSKA DEJAVNOST
  - 1602 - Upravljanje s prostorom
    - 160201 - Upravljanje s prostorom
- 18 - KULTURA IN CIVILNA DRUŽBA
  - 1804 - Podpora nevladnim organizacijam in civilni družbi
    - 180404 - Spodbujanje razvoja nevladnih organizacij ter civilnega in socialnega dialoga
- 19 - IZOBRAŽEVANJE IN ŠPORT
  - 1901 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju izobraževanja in športa
    - 190102 - Podporne aktivnosti na področju izobraževanja in športa
  - 1904 - Srednje splošno in poklicno šolstvo
    - 190401 - Izvajanje srednješolskih izobraževalnih programov
- 20 - SOCIALNA VARNOST
  - 2001 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju socialne varnosti
    - 200101 - Podporne dejavnosti na področju dela, družine ter socialnih zadev
  - 2008 - Dolgotrajna oskrba
    - 200801 - Dolgotrajna oskrba
- 23 - INTERVENCIJSKI PROGRAMI IN OBVEZNOSTI
  - 2304 - Sredstva za financiranje epidemij
    - 230401 - Sredstva za financiranje epidemije COVID-19

**Proračunski uporabniki znotraj predlagatelja finančnega načrta:**

- 1541 - Služba Vlade Republike Slovenije za razvoj in evropsko kohezijsko politiko

**Proračunski uporabniki ter njihovi neposredni učinki****1541 - Služba Vlade Republike Slovenije za razvoj in evropsko kohezijsko politiko****Oris proračunskega uporabnika**

Vladna služba opravlja naslednje naloge:

- pripravi predlog Strategije razvoja Slovenije v sodelovanju z Uradom Republike Slovenije za makroekonomske analize;
- usklajuje razvojno načrtovanje in razvojne dokumente Republike Slovenije ter spremlja izvajanje razvojnih politik in njenih programov;
- je odgovorna za usklajenost dokumentov razvojnega načrtovanja ter skladnost med nacionalnimi dokumenti razvojnega načrtovanja in razvojnimi dokumenti Evropske unije in drugih mednarodnih organizacij;
- vodi priprave in usklajevanje strateških dokumentov z Evropsko unijo, na podlagi katerih lahko Republika Slovenija prejema kohezijska sredstva iz evropskega proračuna;
- opravlja naloge upravljanja za potrebe evropskih strukturnih skladov in kohezijskega sklada, ki izhajajo iz veljavnega pravnega reda EU s področja kohezijske politike;
- opravlja naloge upravljanja za potrebe drugih finančnih mehanizmov;
- usklajuje, določa in spremlja delovanje ministrstev, vladnih služb ter drugih organov in služb, vključenih v izvajanje evropske kohezijske politike, ter o tem poroča vladi. V primeru ugotovljenih neskladnosti predlaga vladi ustrezne ukrepe; zagotavlja pogoje za vzpostavitev, vzdrževanje in delovanje informacijskega sistema za spremljanje in vrednotenje izvajanja kohezijske politike;
- svetuje vladi pri sprejemanju njenih ukrepov in aktov, ki se nanašajo na izvajanje in spremljanje razvoja in kohezijske politike;
- opravlja druge naloge v skladu z drugimi predpisi in sklepi vlade.

Glede na izvedene analize in primerjave z drugimi državami vladna služba:

- zagotavlja potrebno osredotočenost na upravljanje kohezijskih sredstev,
- z umeščenostjo znotraj vlade pridobila večji nadzor nad črpanjem evropskih sredstev ter s tem moč za odločanje in pravočasno ukrepanje.

**03 - ZUNANJA POLITIKA IN MEDNARODNO RAZVOJNO SODELOVANJE****0301 - Politična diplomacija in konzularne storitve****030104 - Predsedovanje Svetu Evropske unije****Opis podprograma**

SVRK za namene priprav na predsedovanje EU v 2. pol 2021 v letu 2019 načrtuje izobraževanja iz področja evropskih zadev, bilateralne sestanke s sopredsedujočima državama Nemčijo in Portugalsko, povečan obseg službenih poti ter skladno s sprejetim kadrovkim načrtom za potrebe predsedovanja EU v 2. pol 2021 eno dodatno zaposlitev.

**1541-19-0001 - Predsedovanje Svetu EU****Opis ukrepa**

SVRK za namene priprav na predsedovanje EU v 2. pol 2021 načrtuje povečan obseg službenih poti ter organizacijo dogodkov za potrebe predsedovanja EU.

**Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe****Neposredni učinki****C7606 - Izvedba predsedovanja Svetu EU**

Prispeva k rezultatu: C7519 - Predsedovanje Svetu EU

Slovenija je v drugi polovici leta 2021 ponovno predsedovala Svetu Evropske unije. SVRK je imela za priprave in uspešno izvedbo predsedovanja dovolj sredstev.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I10334	Število dodatno zaposlenih	št oseb	2019	1,00	2019	1,00	1,00
					2020	1,00	1,00
					2021		1,00
					2022	0,00	0,00
I10335	Kritje materialnih stroškov in dodatnih službenih poti v zvezi s Predsedovanjem Svetu EU	% realizacije	2019	100,00	2019	100,00	10,00
					2020	100,00	72,00
					2021		48,77
					2022	100,00	0,00

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I10334	Število dodatno zaposlenih	Za uspešno vodenje projekta Predsedovanje Svetu EU potrebujemo poleg angažiranja že zaposlenih javnih uslužbencev še dodatne kadrovske okrepitve.
I10335	Kritje materialnih stroškov in dodatnih službenih poti v zvezi s Predsedovanjem Svetu EU	Zagotavljanje kritje vseh stroškov ki se pojavljajo v zvezi z Predsedovanjem Svetu EU

**Pravne podlage**

ID	NAZIV
EU0100	SKLEP SVETA (EU) 2016/1316 z dne 26. julija 2016 o spremembi Sklepa 2009/908/EU o izvedbenih ukrepih za izvajanje Sklepa Evropskega sveta o predsedovanju v Svetu in predsedovanju pripravljanim telesom Sveta

**04 - SPLOŠNE JAVNE STORITVE IN SKUPNE ADMINISTRATIVNE SLUŽBE****0401 - E-upravljanje in informacijska infrastruktura****040102 - Razvoj storitev javne uprave****Opis podprograma**

Izvajala se bo operacija Učinkovito pravosodje, saj ima Slovenija ustavno in zakonsko predpisano izvajanje ukrepov v pravosodju s področja organizacije in poslovanja pravosodnih organov. Cilj je izboljšati učinkovitost pravosodnega sistema. Prav tako se bodo izvajali ukrepi po ciljih (boljša zakonodaja in upravni procesi, upravljanje s človeškimi viri, omejevanje korupcijskih tveganj itd.). Pri tem bo imela pomembno vlogo Strategija javne uprave 2014-2020, ki bo strateško začrtala razvoj javne uprave.

**1541-15-S034 - Učinkovitejša javna uprava****Opis skupine projektov**

Skupina projektov je namenjena izvajanjem operacij Učinkovito pravosodje, saj ima Slovenija ustavno in zakonsko predpisano izvajanje ukrepov v pravosodju s področja organizacije in poslovanja pravosodnih organov za izboljšanje učinkovitost pravosodnega sistema. Prav tako se bodo izvajali ukrepi po ciljih (boljša zakonodaja in upravni procesi, upravljanje s človeškimi viri, omejevanje korupcijskih tveganj itd.). Pri tem bo imela pomembno vlogo Strategija javne uprave 2014-2020, ki bo strateško začrtala razvoj javne uprave.

**Neposredni učinki****C6987 - (2) Dvig usposobljenosti in integritete zaposlenih v javni upravi preko nadgradnje sistema upravljanja s kadri in usposabljanji**

Prispeva k rezultatu: C6863 - Naložbe v institucionalno zmogljivost ter v učinkovitost javnih uprav in javnih storitev na nacionalni, regionalni in lokalni ravni za zagotovitev ref

Upravna akademija bo nadaljevala usposabljanje javnih uslužbencev, nadaljevale se bodo aktivnosti v povezavi z vzpostavitvijo informacijskega sistema za upravljanje in razvoj zaposlenih.

**Kazalniki****C6993 - (3) Izboljšanje upravljanja in večja transparentnost v javni upravi z uvedbo novih orodij, metod in interoperabilnih rešitev**

Prispeva k rezultatu: C6863 - Naložbe v institucionalno zmogljivost ter v učinkovitost javnih uprav in javnih storitev na nacionalni, regionalni in lokalni ravni za zagotovitev ref

Za večjo učinkovitost, produktivnosti in kakovost storitev JU ter bolj trajnostno naravnane oblikovanje politik se bodo izvajale aktivnosti na področju inovativnosti v JS, primarno uvedba novih metod dela ter nove večšine za javne uslužbence.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08674	Število podprtih organov za implementacijo sistema kakovosti (CAF) V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	2,00	0,00
					2017	3,00	36,00
					2018	42,00	40,00
					2019	45,00	45,00
					2020	52,00	45,00

				2021	57,00	64,00
				2022	61,00	0,00
				2023	36,00	0,00
I08676 Število podprtih organov za implementacijo sistema kakovosti (CAF) Z	Število 2014	0,00		2015	0,00	0,00
				2016	1,00	0,00
				2017	2,00	36,00
				2018	42,00	44,00
				2019	50,00	50,00
				2020	53,00	55,00
				2021	58,00	65,00
				2022	63,00	0,00
				2023	26,00	0,00
I08680 Število podprtih gradnikov in temeljnih podatkovnih registrov za implementacijo znotraj državnega računalniškega oblaka V	Število 2014	0,00		2015	0,00	0,00
				2016	1,00	0,00
				2017	4,00	0,00
				2018	0,00	9,00
				2019	9,00	10,00
				2020	11,00	11,00
				2021	11,00	15,00
				2022	12,00	0,00
				2023	15,00	0,00
I08681 Število podprtih gradnikov in temeljnih podatkovnih registrov za implementacijo znotraj državnega računalniškega oblaka Z	Število 2014	0,00		2015	0,00	0,00
				2016	1,00	0,00
				2017	4,00	0,00
				2018	0,00	9,00
				2019	10,00	10,00
				2020	11,00	11,00
				2021	11,00	16,00
				2022	12,00	0,00
				2023	15,00	0,00
I09197 Število podprtih gradnikov in temeljnih podatkovnih registrov za selitev v državni računalniški oblak	št.	2016	0,00	2017	0,00	0,00
				2018	8,00	0,00
				2019	9,00	0,00
				2020	9,00	0,00
				2021	10,00	27,00
				2022	12,00	0,00
				2023	15,00	0,00
I09198 Delež organov z implementiranim sistemom kakovosti (CAF)	%	2016	0,00	2017	20,00	100,00
				2018	100,00	0,00
				2019	100,00	100,00
				2020	100,00	0,00
				2021	100,00	100,00
				2022	100,00	100,00
				2023	100,00	0,00
I09199 Število podprtih organov za implementacijo sistema kakovosti (CAF)	št.	2016	62,00	2017	68,00	0,00
				2018	0,00	0,00
				2019	95,00	95,00
				2020	105,00	15,00
				2021	115,00	129,00
				2022	124,00	0,00
				2023	62,00	0,00
I09200 Delež preseljenih gradnikov in podatkovnih registrov v državni računalniški oblak	%	2016	0,00	2017	0,00	0,00
				2018	100,00	0,00
				2019	100,00	100,00
				2020	100,00	100,00
				2021	100,00	100,00
				2022	100,00	0,00
				2023	100,00	0,00
I09201 Število objavljenih zbirk na portalu odprtih podatkov	št.	2016	60,00	2017	3.500,00	3.748,00
				2018	5.500,00	4.262,00
				2019	5.600,00	4.742,00
				2020	5.650,00	5.151,00
				2021	5.700,00	26.440,00

2022	5.750,00	0,00
2023	500,00	0,00

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I08674	Število podprtih organov za implementacijo sistema kakovosti (CAF) V	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S034
I08676	Število podprtih organov za implementacijo sistema kakovosti (CAF) Z	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S034
I08680	Število podprtih gradnikov in temeljnih podatkovnih registrov za implementacijo znotraj državnega računalniškega oblaka V	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S034
I08681	Število podprtih gradnikov in temeljnih podatkovnih registrov za implementacijo znotraj državnega računalniškega oblaka Z	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S034

**C6994 - (4) Izboljšanje zakonodajnega okolja in nadgradnja e-storitev za k uporabniku usmerjeno javno upravo**

Prispeva k rezultatu: C6922 - Naložbe v institucionalno zmogljivost ter v učinkovitost javnih uprav in javnih storitev na nacionalni, regionalni in lokalni ravni za zagotovitev ref

Z razvojem novih celovitih rešitev (informatizacija celotnega procesa, koncept vse na enem mestu, enotna uredniška politika) bo javna uprava v svojih postopkih z državljani omogočala enostavno elektronsko poslovanje tudi na področjih, ki še niso zadovoljivo razvita.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08701	Število podprtih ministrstev za implementacijo sistema merjenja in uporabe SCM metodologije V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1,00	2,00
					2017	2,00	8,00
					2018	10,00	14,00
					2019	12,00	14,00
					2020	13,00	0,00
					2021	14,00	14,00
					2022	14,00	0,00
					2023	13,00	0,00
					I08702	Število podprtih ministrstev za implementacijo sistema merjenja in uporabe SCM metodologije Z	Število
2016	1,00	2,00					
2017	2,00	8,00					
2018	10,00	14,00					
2019	12,00	14,00					
2020	13,00	0,00					
2021	14,00	14,00					
2022	14,00	0,00					
2023	13,00	0,00					
I09187	Število organov, ki bodo uporabljali novo rešitev za evidenco dokumentarnega gradiva	št	2016	0,00			
					2018	1,00	0,00
					2019	3,00	18,00
					2020	31,00	19,00
					2021	39,00	528,00
					2022	41,00	0,00
					2023	115,00	0,00
I09188	Delež ministrstev, ki imajo implementiran sistem merjenja in uporabe SCM metodologije	%	2016	7,00	2017	0,00	61,35
					2018	0,00	100,00
					2019	85,00	13,00
					2020	92,00	107,70
					2021	100,00	107,70
					2022	100,00	0,00
					2023	100,00	0,00
I09189	Število ministrstev za vzpostavitev sistema merjenja in uporabe metodologije SCM	št	2016	1,00	2017	3,00	0,00
					2018	0,00	14,00
					2019	12,00	14,00
					2020	14,00	0,00
					2021	14,00	14,00
					2022	14,00	0,00

				2023	14,00	0,00
I09190	Zmanjšanje št. spletnih mest zaradi združevanja	št	2016	269,00	269,00	269,00
				2018	229,00	269,00
				2019	199,00	162,00
				2020	188,00	151,00
				2021	188,00	648,00
				2022	188,00	0,00
				2023	188,00	0,00
I09191	Število storitvenih spletnih mest RS vključenih v enoten proces urednikovanja	št	2016	4,00	6,00	18,00
				2018	9,00	0,00
				2019	18,00	18,00
				2020	18,00	0,00
				2021	18,00	72,00
				2022	18,00	0,00
				2023	14,00	0,00
I09192	Število integriranih zalednih informacijskih sistemov s portalom eUprava	št	2016	6,00	6,00	12,00
				2018	16,00	14,00
				2019	16,00	17,00
				2020	18,00	0,00
				2021	20,00	80,00
				2022	22,00	0,00
				2023	10,00	0,00
I09193	Delež/učinki sprejetih in izvedenih ukrepov	mio EUR	2016	1.083,00	1.029,00	11,00
				2018	977,00	0,00
				2019	929,00	1,10
				2020	0,00	2,60
				2021	0,00	88,60
				2022	0,00	0,00
				2023	0,00	0,00

### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I08701	Število podprtih ministrstev za implementacijo sistema merjenja in uporabe SCM metodologije V	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S034
I08702	Število podprtih ministrstev za implementacijo sistema merjenja in uporabe SCM metodologije Z	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S034

## 05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA

### 0502 - Znanstveno raziskovalna dejavnost

#### 050201 - Raziskovalni programi in projekti

#### Opis podprograma

V okviru podprograma se zasleduje cilj učinkovite uporabe raziskovalne infrastrukture ter razvoj znanja/kompetenc za boljše nacionalno in mednarodno dodelovanje v trikotniku znanja. Na prednostnih področjih uporabe, kot jih določa SPS, bo podprta izgradnja manjkajoče raziskovalne infrastrukture za funkcionalno povezovanje razpoložljive in nadgrajene raziskovalne infrastrukture v nacionalne in regionalne infrastrukturne centre. Ukrepi bodo usmerjeni v aktivno izgradnjo Evropskega raziskovalnega prostora in posledično dvigovanje konkurenčnosti Slovenije.

Načrtuje se doseg sledečih rezultatov:

1. izboljšanj prenos znanja med RO iz podjetji
2. raziskovalna infrastruktura bo učinkovito izkoriščena in povezana v nacionalne in regionalne infrastrukturne centre
3. Slovenski RRI prostor bo bolj mednarodno konkurenčen.

#### 1541-15-S002 - Krepitev infrastrukture za raziskave in inovacije

#### Opis skupine projektov

Skupina projektov je namenjena za sofinanciranje projektov učinkovite uporabe raziskovalne infrastrukture ter razvoj znanja/kompetenc za boljše nacionalno in mednarodno dodelovanje v trikotniku znanja. Na prednostnih področjih uporabe, kot jih določa Strategija pametne specializacije, bo podprta izgradnja manjkajoče raziskovalne infrastrukture za funkcionalno povezovanje razpoložljive in nadgrajene raziskovalne infrastrukture v nacionalne in regionalne infrastrukturne centre. Ukrepi bodo usmerjeni v aktivno izgradnjo Evropskega raziskovalnega prostora in posledično dvigovanje konkurenčnosti Slovenije.

#### Neposredni učinki

## C6951 - Učinkovita uporaba raziskovalne infrastrukture ter razvoj znanja/kompetenc za boljše nacionalno in mednarodno sodelovanje v trikotniku znanja

Prispeva k rezultatu: C6846 - Izboljšanje infrastrukture za raziskave in inovacije ter zmogljivosti za razvoj odličnosti v raziskavah in inovacijah ter promocija kompetenčnih centrov

Izboljšanje infrastrukture za raziskave in inovacije ter zmogljivosti za razvoj odličnosti v raziskavah in inovacijah ter promocija kompetenčnih centrov.

### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08539	Raziskave in inovacije: Število raziskovalcev pri podprtih subjektih V	čas	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	10,00	0,00
					2017	30,00	21,64
					2018	60,00	106,00
					2019	100,00	204,82
					2020	205,00	276,84
					2021	205,00	415,53
					2022	205,00	0,00
					2023	205,00	0,00
					I08603	Raziskave in inovacije: Število raziskovalcev pri podprtih subjektih Z	čas
2016	10,00	0,00					
2017	35,00	98,98					
2018	70,00	268,00					
2019	286,00	450,60					
2020	450,00	453,14					
2021	450,00	654,33					
2022	450,00	0,00					
2023	450,00	0,00					
I08711	Raziskave in inovacije: Število raziskovalcev, ki delajo v objektih z izboljšanimi raziskovalnimi zmogljivostmi	Število delovnih mest	2014	0,00			
					2016	10,00	0,00
					2017	30,00	0,00
					2018	60,00	0,00
					2019	35,00	101,57
					2020	115,00	254,93
					2021	120,00	479,88
					2022	135,00	0,00
					2023	150,00	0,00
					I08713	Raziskave in inovacije: Število podjetij, ki sodelujejo z raziskovalnimi ustanovami	Število
2016	10,00	0,00					
2017	15,00	119,00					
2018	25,00	147,00					
2019	179,00	235,00					
2020	235,00	186,00					
2021	235,00	241,00					
2022	235,00	0,00					
2023	235,00	0,00					

### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I08539	Raziskave in inovacije: Število raziskovalcev pri podprtih subjektih V	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S002.
I08603	Raziskave in inovacije: Število raziskovalcev pri podprtih subjektih Z	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S002
I08711	Raziskave in inovacije: Število raziskovalcev, ki delajo v objektih z izboljšanimi raziskovalnimi zmogljivostmi	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S002
I08713	Raziskave in inovacije: Število podjetij, ki sodelujejo z raziskovalnimi ustanovami	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S002

## 05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA

### 0504 - Podpora tehnološkim razvojnim projektom

#### 050403 - Podpora tehnološkim razvojnim projektom



**Opis podprograma**

Namen podprograma je povečanje deleža inovacijsko aktivnih podjetij. Vlaganja bodo usmerjena v odpravo identificiranih slabosti in izkoriščanje priložnosti RR na prioritetnih področjih uporabe, kjer so izkazani tržni potenciali in so prepoznana kot prioritete področja SPS. Pozornost bo posvečena eko inovacijam za razvoj inovativnih in okolju prijaznih produktov in netehnološkim inovacijam. Podprte bodo tudi inovacije javnega in nevladnega sektorja. Na ravni instrumentov se bo zasledovalo načelo, da so razpoložljiva sredstva namenjena najboljšim projektom z ustreznim finančnim vzvodom.

Načrtuje se doseg sledečih rezultatov:

1. več inovacijsko aktivnih podjetij, ki uvajajo tehnološke in/ali netehnološke inovacije
2. več podjetij vključenih v globalne dobaviteljske verige in konzorcije
3. povečan izvoz vikoko tehnoloških izdelkov v celotnem izvozu
4. več zasebnih investicij v RRI

**1541-15-S003 - Spodbujanje naložb podjetij v R&R****Opis skupine projektov**

Zasleduje se cilj povečanja deleža inovacijsko aktivnih podjetij. Vlaganja bodo usmerjena v odpravo identificiranih slabosti in izkoriščanje priložnosti RR na prioritetnih področjih uporabe, kjer so izkazani tržni potenciali, in so prepoznana kot prioritete področja SPS. Pozornost bo posvečena eko inovacijam za razvoj inovativnih in okolju prijaznih produktov in netehnološkim inovacijam. Podprte bodo tudi inovacije javnega in nevladnega sektorja. Na ravni instrumentov se bo zasledovalo načelo, da so razpoložljiva sredstva namenjena najboljšim projektom z ustreznim finančnim vzvodom. Načrtuje se doseg sledečih rezultatov: 1. več inovacijsko aktivnih podjetij, ki uvajajo tehnološke in/ali netehnološke inovacije 2. več podjetij vključenih v globalne dobaviteljske verige in konzorcije 3. povečan izvoz vikoko tehnoloških izdelkov v celotnem izvozu 4. več zasebnih investicij v RRI.

**Neposredni učinki****C6983 - Povečan delež inovacijsko aktivnih podjetij**

Prispeva k rezultatu: C6857 - Spodbujanje naložb podjetij v inovacije in raziskave ter vzpostavljanjem povezav in sinergij med podjetji, centri za raziskave in razvoj in visokošols

Gre za specifični cilj v okviru prednostne naloge 1.2, ki se spremlja s kazalnikom rezultata "delež inovacijsko aktivnih podjetij". Cilj je, da se z izvajanjem OP 14-20 vrednost kazalnika poveča s 46,5% na 55%.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cilj VREDNOST	Dos. VREDNOST			
108727	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo podporo	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00				
				2016	10,00	45,00				
				2017	236,00	221,00				
				2018	312,00	1.111,00				
				2019	342,00	0,00				
				2020	1.000,00	733,00				
				2021	2.000,00	10.509,00				
				2022	3.500,00	0,00				
				2023	5.000,00	0,00				
				108733	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo nepovratna sredstva	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
								2016	10,00	45,00
2017	128,00	221,00								
2018	188,00	1.103,00								
2019	484,00	2.869,00								
2020	2.900,00	565,00								
2021	2.900,00	9.735,00								
2022	2.900,00	0,00								
2023	2.900,00	0,00								
108735	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo finančno podporo, ki niso nepovratna sredstva	Število 2014	0,00					2015	0,00	0,00
								2016	10,00	0,00
				2017	0,00	0,00				
				2018	0,00	8,00				
				2019	2,00	899,00				
				2020	1.000,00	80,00				
				2021	2.000,00	2.982,00				
				2022	3.000,00	0,00				
				2023	3.700,00	0,00				
				108736	Raziskave in inovacije: Število podjetij, podprtih za uvedbo izdelkov, ki so novi na trgu	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
								2016	15,00	45,00
2017	143,00	141,00								

			2018	218,00	97,00
			2019	97,00	324,00
			2020	350,00	455,00
			2021	350,00	549,00
			2022	350,00	0,00
			2023	350,00	0,00
I08737	Število vzpostavljenih razvojnih partnerstev	Število 2014	0,00	2015	0,00
				2016	0,00
				2017	9,00
				2018	5,00
				2019	25,00
				2020	78,00
				2021	78,00
				2022	78,00
				2023	78,00
I08738	Število vzpostavljenih mednarodnih razvojnih partnerstev	Število 2014	0,00	2015	0,00
				2016	0,00
				2017	0,00
				2018	4,00
				2019	0,00
				2020	1,00
				2021	2,00
				2022	3,00
				2023	4,00
I08740	Število podprtih demonstracijskih projektov za predstavitev, testiranje novih rešitev za neposredno uporabo v praksi in demonstracijo uporabe	Število 2014	0,00	2015	0,00
				2016	0,00
				2017	7,00
				2018	7,00
				2019	7,00
				2020	19,00
				2021	20,00
				2022	20,00
				2023	20,00

## 05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA

### 0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije

#### 050502 - Razvoj širokopasovnih omrežij

##### Opis podprograma

Z ustreznim ukrepom bo zagotovljen dostop do širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev naslednje generacije na območjih, kjer širokopasovna infrastruktura še ni zgrajena in kjer hkrati ni tržnega interesa za njeno gradnjo. V projekte sofinanciranja bodo vključeni zasebni investitorji, lokalne skupnosti, izvajalci gradnje, upravljanja, vzdrževanja zgrajene infrastrukture in vsa zainteresirana javnost. Pri uporabi te infrastrukture bodo upoštevana področna pravila o regulaciji. Za čim večji učinek zgrajene infrastrukture se bodo uporabljala načela odprtosti za vse zainteresirane ponudnike širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev in operaterje omrežij elektronskih komunikacij, s čimer se jim bo pod enakimi pogoji omogočil dostop do zainteresiranih končnih uporabnikov. Podprti bodo projekti gradnje odprte širokopasovne infrastrukture naslednje generacije, ki bo omogočala dostop do širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev na področjih, kjer ga operaterji ne zagotavljajo ter ne izkazujejo tržnega interesa za gradnjo take širokopasovne infrastrukture. V okviru ukrepa bodo zgrajena hrbtnična in dostopovna odprta širokopasovna omrežja, ki bodo omogočala dostop do elektronskih komunikacijskih storitev vsem zainteresiranim končnim uporabnikom.

#### 1541-15-S004 - Razvoj širokopasovnih storitev

##### Opis skupine projektov

Z ukrepom bo zagotovljen dostop do širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev naslednje generacije na območjih, kjer širokopasovna infrastruktura še ni zgrajena in kjer hkrati ni tržnega interesa za njeno gradnjo. V projekte sofinanciranja bodo vključeni zasebni investitorji, lokalne skupnosti, izvajalci gradnje, upravljanja, vzdrževanja zgrajene infrastrukture in vsa zainteresirana javnost. Pri uporabi te infrastrukture bodo upoštevana področna pravila o regulaciji. Za čim večji učinek zgrajene infrastrukture se bodo uporabljala načela odprtosti za vse zainteresirane ponudnike širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev in operaterje omrežij elektronskih komunikacij, s čimer se jim bo pod enakimi pogoji omogočil dostop do zainteresiranih končnih uporabnikov. V okviru te prednostne naložbe bodo podprti projekti gradnje odprte širokopasovne infrastrukture naslednje generacije, ki bo omogočala dostop do širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev na področjih, kjer ga operaterji ne zagotavljajo ter ne izkazujejo tržnega interesa za gradnjo take širokopasovne infrastrukture. V okviru ukrepa bodo zgrajena hrbtnična in

dostopovna odprta širokopasovna omrežja, ki bodo omogočala dostop do elektronskih komunikacijskih storitev vsem zainteresiranim končnim uporabnikom.

### **Neposredni učinki**

#### **C7003 - Dostop do širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev na območjih, kjer širokopasovna infrastruktura še ni zgrajena in kjer hkrati ni tržnega**

Prispeva k rezultatu: C6859 - Širitev širokopasovnih storitev in uvajanje visokohitrostnih omrežij ter podpora uporabi nastajajočih tehnologij in omrežij za digitalno ekonomijo

Cilj je gradnja odprtih širokopasovnih omrežij, ki bodo gospodinjstvom omogočala širokopasovni dostop s prenosno hitrostjo najmanj 100 Mb/s in elektronske komunikacijske storitve preko teh omrežij na območjih, kjer tem gospodinjstvom tak dostop do širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev še ni omogočen in kjer hkrati ni tržnega interesa za gradnjo takih širokopasovnih omrežij, ki bi tak dostop omogočala v naslednjih 36 mesecih

### **Kazalniki**

#### **05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA**

##### **0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije**

##### **050503 - Razvoj in promocija na področju elektronskih komunikacij**

### **Opis podprograma**

Za potrebe učinkovitega upravljanja s prostorom in nepremičninami se bo v okviru podprograma izvedel Program projektov eProstor. S tem bo vzpostavljena skupna infrastruktura za prostorske informacije, vzpostavljen prostorski informacijski sistem in prenovljen sistem nepremičninskih evidenc. Zbirke prostorskih podatkov in storitve v zvezi s prostorskimi podatki bodo usklajene z zahtevami Zakona o infrastrukturi za prostorske informacije (ZIPI). Ob zaključku Programa projektov eProstor bodo imeli uporabniki na enem mestu zbrane, enostavno dostopne in razumljive ter povezane in standardizirane najpomembnejše informacije o stanju prostora in vzpostavljeno enotno informacijsko infrastrukturo za prostorske informacije. Optimizirani bodo procesi na področju prostorskega načrtovanja, graditve objektov in upravljanja z nepremičninami. Na podlagi vzpostavljenih zbirk prostorskih podatkov in optimiziranih procesih bo vzpostavljeno elektronsko poslovanje v postopkih pridobitve gradbenega dovoljenja (eGraditev), priprave prostorskih aktov (ePlan) in evidentiranja nepremičnin.

#### **1541-15-S005 - Krepitev aplikacij IKT**

### **Opis skupine projektov**

Za potrebe učinkovitega upravljanja s prostorom in nepremičninami se bo v okviru te prednostne naložbe izvedel Program projektov eProstor. S tem bo vzpostavljena skupna infrastruktura za prostorske informacije, vzpostavljen prostorski informacijski sistem in prenovljen sistem nepremičninskih evidenc. Zbirke prostorskih podatkov in storitve v zvezi s prostorskimi podatki bodo usklajene z zahtevami Zakona o infrastrukturi za prostorske informacije (ZIPI). Ob zaključku Programa projektov eProstor bodo imeli uporabniki na enem mestu zbrane, enostavno dostopne in razumljive ter povezane in standardizirane najpomembnejše informacije o stanju prostora in vzpostavljeno enotno informacijsko infrastrukturo za prostorske informacije. Optimizirani bodo procesi na področju prostorskega načrtovanja, graditve objektov in upravljanja z nepremičninami. Na podlagi vzpostavljenih zbirk prostorskih podatkov in optimiziranih procesih bo vzpostavljeno elektronsko poslovanje v postopkih pridobitve gradbenega dovoljenja (eGraditev), priprave prostorskih aktov (ePlan) in evidentiranja nepremičnin.

### **Neposredni učinki**

#### **C7005 - Večja transparentnost in učinkovitost pri urejanju prostora, graditvi objektov in upravljanja z nepremičninami**

Prispeva k rezultatu: C6865 - Krepitev aplikacij IKT za e-upravo, e-učenje, e-vključenost, e-kulturo in e-zdravje

V okviru cilja večja transparentnost in učinkovitost pri urejanju prostora, graditvi objektov in upravljanja z nepremičninami bodo optimizirani procesi na področju prostorskega načrtovanja, graditve objektov in upravljanja z nepremičninami. Vzpostavljeno bo elektronsko poslovanje v postopkih pridobitve gradbenega dovoljenja, priprave prostorskih aktov in evidentiranja nepremičnin. Za potrebe elektronskega poslovanja bodo skenirani arhivi nepremičninskih evidenc, narejena lokacijska izboljšava grafičnega dela zemljiškega katastra in zajeti podatki o pozidanih stavbnih zemljiščih.

### **Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08751	število vključenih upravljavcev zbirk podatkov v program projektov eProstor*	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1,00	0,00
					2017	0,00	2,00
					2018	0,00	5,00
					2019	6,00	8,00
					2020	0,00	10,00
					2021	1,00	10,00
					2022	0,00	0,00

			2023	10,00	0,00
108752	Število e-storitev na področju prostorskega načrtovanja, graditve objektov in evidentiranja nepremičnin	Število 2014	0,00	2015	0,00
				2016	2,00
				2017	0,00
				2018	0,00
				2019	8,00
				2020	7,00
				2021	10,00
				2022	6,00
				2023	0,00
108754	Število arhivskih elaboratov zemljiškega katastra v digitalni obliki	Število 2014	0,00	2015	0,00
				2016	1.500.000,00
				2017	0,00
				2018	0,00
				2019	8.835.640,00
				2020	9,00
				2021	9,00
				2022	0,00
				2023	0,00
108755	Povprečno število vseh sprejetih in uveljavljenih občinskih prostorskih aktov na leto****	Število 2014	0,00	2015	0,00
				2016	3,00
				2017	0,00
				2018	0,00
				2019	20,00
				2020	20,00
				2021	20,00
				2022	20,00
				2023	20,00

## 06 - LOKALNA SAMOUPRAVA

### 0603 - Lokalno razvojna infrastruktura

#### 060301 - Lokalno razvojna infrastruktura

#### Opis podprograma

Podprogram je namenjen za načrtovanje vlaganja v okviru strategij lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost (LAS). Namen je boljša gospodarska in socialna vključenost skupnosti na območjih LAS.

#### 1541-15-S027 - Vlaganja v okviru strategij lokalnega razvoja

#### Opis skupine projektov

Vlaganja v okviru strategij lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost (LAS). Namen te PN je boljša gospodarska in socialna vključenost skupnosti na območjih LAS.

#### Neposredni učinki

#### C7000 - Boljša gospodarska in socialna vključenost skupnosti na območjih LAS

Prispeva k rezultatu: C6879 - Vlaganja v okviru strategij lokalnega razvoja, ki ga vodi skupnost  
Projekti in kazalniki bodo s svojimi učinki prispevali k cilju boljše gospodarske in socialne vključenosti skupnosti na območjih LAS, preko spodbujanja podjetniških aktivnosti in inovativnih razvojnih partnerstev, krepitev sodelovanja z institucionalnim okoljem za povečanje socialne vključenosti in povečanja dostopnosti do storitev na lokalni ravni in odpravljanje revščine ter izboljšanja stanja okolja.

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
108721	Število deležnikov na lokalni ravni, vključenih v izvajanje projektov CLLD V	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00	
				2016	5,00	0,00	
				2017	0,00	25,00	
				2018	96,00	168,00	
				2019	251,00	582,00	
				2020	582,00	674,00	

				2021	582,00	1.223,00
				2022	582,00	0,00
				2023	582,00	0,00
I08723	Število deležnikov na lokalni ravni, vključenih v izvajanje projektov CLLD Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				2016	3,00	0,00
				2017	0,00	12,00
				2018	70,00	20,00
				2019	51,00	150,00
				2020	150,00	483,00
				2021	150,00	446,00
				2022	150,00	0,00
				2023	150,00	0,00
I08729	Število podprtih partnerstev V	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				2016	1,00	25,00
				2017	25,00	25,00
				2018	0,00	25,00
				2019	25,00	25,00
				2020	25,00	14,00
				2021	25,00	67,00
				2022	25,00	0,00
				2023	25,00	0,00
I08731	Število podprtih partnerstev Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				2016	0,00	12,00
				2017	17,00	12,00
				2018	0,00	12,00
				2019	12,00	12,00
				2020	12,00	10,00
				2021	12,00	28,00
				2022	12,00	0,00
				2023	12,00	0,00
I09625	Število prebivalcev, ki živijo na območjih s strategijami lokalnega razvoja V	število 2014	722.000,00	2015	0,00	0,00
				2016	0,00	0,00
				2017	878.351,00	878.351,00
				2018	878.351,00	1.078.058,00
				2019	878.351,00	878.351,00
				2020	878.351,00	71.897,05
				2021	878.351,00	878.351,00
				2022	878.351,00	0,00
				2023	878.351,00	0,00
I09626	Število prebivalcev, ki živijo na območjih s strategijami lokalnega razvoja Z	število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				2016	0,00	0,00
				2017	542.153,00	542.153,00
				2018	542.153,00	964.350,00
				2019	542.153,00	542.153,00
				2020	542.153,00	98.744,02
				2021	550.000,00	550.000,00
				2022	600.000,00	0,00
				2023	658.000,00	0,00

**06 - LOKALNA SAMOUPRAVA****0604 - Koordinacija razvoja regij****060401 - Regionalni razvoj****Opis podprograma**

Gre za podprogram, ki z regionalnega vidika dopolnjuje razvojne spodbude za razvoj podjetništva in izboljšanje konkurenčnosti gospodarstva. V podprogram sodijo programi evropskega teritorialnega sodelovanja in pa izvajanje memorandumov o izvajanju Finančnega mehanizma Evropskega gospodarskega prostora (EGP) in Norveškega finančnega mehanizma ter Okvirnega sporazuma med Vlado Republike Slovenije in Švicarskim zveznim svetom o izvajanju slovensko-švicarskega programa sodelovanja za zmanjševanje gospodarskih in socialnih razlik v razširjeni Evropski uniji.

Za področje evropskega teritorialnega sodelovanja se uporablja zakonodaja EU s področja kohezijske politike in sistemska zakonodaja v Sloveniji.

Za izvajanje memorandumov Finančnega mehanizma EGP in Norveškega finančnega mehanizma ter Švicarskega prispevka se upošteva regulativa donatorjev.

Namen podprograma je povečati gospodarski, okoljski in družbeni kapital v kontekstu EU teritorialne kohezije ter povečati njegovo učinkovitost v smislu konkurenčnosti gospodarstva, kakovosti življenja in trajnostne rabe naravnih virov ter izmenjavi izkušenj in primerov dobrih praks iz partnerskih regij z namenom hitrejšega prehoda v krožno gospodarstvo.

Podprogram pokriva delovanje organov upravljanja na programih: Slovenija-Avstrija, Slovenija-Madžarska in Slovenija Hrvaška in delovanje nacionalnih organov na programih: Slovenija-Italija in IPA Jadranska pobuda ter Nacionalne kontaktne točke za program Interreg Europe in Nosilcev programov Norveškega finančnega mehanizma in finančnega mehanizma EGP ter Švicarskega prispevka.

V primeru finančnih mehanizmov gre za zagotavljanje sofinanciranja slovenskih partnerjev pri zagotavljanju ciljev dogovorjenih z donatorji. Dejavnosti čezmejnih programov se financirajo s pomočjo Tehnične pomoči programov, ki jo dopolnjuje nacionalno sofinanciranje v različni višini zagotavljanja proračunskih sredstev. Tehnična pomoč je namenjena tako plačam zaposlenih na programih (skupni tehnični sekretariat, info točke, nacionalni kontrolorji, nacionalni organi) kot tudi za celotno izvajanje programa (organizacija in izvedba dogodkov, delavnic, bilateralnih sestankov, skupnih nadzornih odborov, prevajanje, vzdrževanje sistema eMS, priprava navodil, zunanji izvajalci, promocijski material, administrativni stroški (na primer pisarniški material).

Na osnovi memorandumov o izvajanju Finančnega mehanizma Evropskega gospodarskega prostora (EGP) in Norveškega finančnega mehanizma je RS dolžna v okviru državnega proračuna zagotavljati sredstva za sofinanciranje projektov, ki so pridobili sredstva donatorjev. Programi se bodo izvajali do 31.12.2017. Področja financiranja v okviru obeh finančnih mehanizmov so javno zdravje, enake možnosti, kulturna in naravna dediščina ter biotska raznovrstnost. V okviru obeh finančnih mehanizmov so se v letu 2013 začeli izvajati trije vnaprej opredeljeni projekti. V letu 2015 pa se je začelo izvajati 33 projektov izbranih v okviru javnega razpisa. Za izvajanje obeh mehanizmov je potrebno zagotoviti tudi sredstva za upravljanje obeh mehanizmov, kakor tudi za tehnično pomoč in bilateralno sodelovanje.

Na osnovi Okvirnega sporazuma med Vlado Republike Slovenije in Švicarskim zveznim svetom o izvajanju slovensko-švicarskega programa sodelovanja za zmanjševanje gospodarskih in socialnih razlik v razširjeni Evropski uniji je Slovenija dolžna v okviru državnega proračuna zagotavljati sredstva za zalaganje (pred povračilom s strani donatorja) za izvajanje projektov s področja energetske učinkovitosti in uvajanja obnovljivih virov energije ter tehnične pomoči (ki zajema plačilo zunanjih storitev in nabavo opreme). Program se v letu 2017 zaključil.

## 1541-14-0001 - Mednarodno povezovanje

### Opis ukrepa

V okviru ukrepa se krijejo stroški aktivnosti za izvajanje funkcij SVRK-a v okviru programov Interreg, finančnih mehanizmov NOR in EGP ter drugega švicarskega prispevka. Med drugim vključuje tudi nacionalno sofinanciranje stroškov aktivnosti skupnih programskih organov v tujini ter stroške bi/multilateralnih aktivnosti. Vključuje tudi rezervni sklad za vračilo neupravičeno izplačanih sredstev v okviru programov Interreg, finančnih mehanizmov NOR in EGP ter drugega švicarskega prispevka. Ukrej je namenjen tudi pripravi zgoraj navedenih programov.

### Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

Ocena pravic porabe vključuje glede na načrtovane programske aktivnosti izračunane okvirne letne stroške za izvajanje funkcij SVRK-a v okviru programov Interreg, finančnih mehanizmov NOR in EGP ter drugega švicarskega prispevka. Vključuje tudi že definirane zneske letnih nacionalnih prispevkov za stroške aktivnosti skupnih programskih organov v tujini. Glede na zneske iz preteklih let je tu prav tako vključen povprečni znesek za morebitno vračilo neupravičeno izplačanih sredstev v okviru teh programov.

### Neposredni učinki

## C6640 - Učinkovitost izvajanja mednarodnih programov

Prispeva k rezultatu: C1432 - Partnerstvo slovenskih organov na področju trajnostnega in uravnoveženega razvoja ter teritorialne kohezije. Pristojnost in odgovornost nacionalnih organov in drugih teles v pristojnosti SVRK na mednarodni in nacionalni ravni: usmerjanje, odločanje, spremljanje izvajanja programov in projektov ter njihovih rezultatov in učinkov, zlasti še naslednjih procesov, dokumentov, dogodkov: priprava razpisov, usposabljanje prijaviteljev, partnerjev in deležnikov, komuniciranje, kapitalizacija, evalvacija, priprave na nova programska obdobja, medresorska koordinacija v Sloveniji in koordinacija med državami partnericami.

### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
108438	Vzpostavljena nova transnacionalna in medregionalna partnerstva (število partnerjev s katerimi sodelujejo slovenski partnerji)	št	2008	0,00	2016	0,00	2.684,00
					2017	3.700,00	3.795,00
					2018	4.200,00	4.609,00
					2019	4.500,00	6.336,00
					2020	6.000,00	7.128,00
					2021		7.380,00
					2022	7.200,00	0,00
108439	Intenzivnost sodelovanja slovenskih organov in inštitucij v transnacionalnih in medregionalnih programov evropskega teritorialnega sodelovanja (delež)	%	2008	0,00	2016	0,00	49,00
					2017	53,00	53,00
					2018	50,00	52,00
					2019	50,00	51,00
					2020	50,00	53,00
					2021		53,00
					2022	50,00	0,00

I08448 Kumulativno število projektov s slovenskimi partnerji	št	2008	0,00	2023	50,00	0,00				
				2016	0,00	162,00				
				2017	224,00	233,00				
				2018	260,00	284,00				
				2019	300,00	387,00				
				2020	375,00	425,00				
				2021		444,00				
				2022	430,00	0,00				
				2023	430,00	0,00				
				I08449 Kumulativno število slovenskih projektnih partnerjev	št	2008	0,00	2016	0,00	244,00
2017	176,00	345,00								
2018	400,00	419,00								
2019	440,00	576,00								
2020	560,00	648,00								
2021		671,00								
2022	656,00	0,00								
2023	656,00	0,00								
I08450 Pogodbena vrednost slovenskih partnerjev - ESRR kumulativno v EUR	€	2008	0,00					2016	0,00	42.813.506,00
								2017	30.000.000,00	58.000.000,00
				2018	68.000.000,00	69.000.000,00				
				2019	75.000.000,00	93.000.000,00				
				2020	85.000.000,00	105.000.000,00				
				2021		107.000.000,00				
				2022	106.000.000,00	0,00				
				2023	106.000.000,00	0,00				
				I08451 Pogodbena vrednost slovenskih partnerjev - ESRR+NAC sredstev kumulativno v EUR	€	2008	0,00	2016	0,00	50.703.247,00
								2017	35.000.000,00	69.000.000,00
2018	80.000.000,00	82.000.000,00								
2019	88.000.000,00	110.000.000,00								
2020	100.000.000,00	125.000.000,00								
2021		127.000.000,00								
2022	126.000.000,00	0,00								
2023	126.000.000,00	0,00								

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08438 - Vzpostavljena nova transnacionalna in medregionalna partnerstva (število partnerjev s katerimi sodelujejo slovenski partnerji)**

Ciljne vrednosti za leti 2022 in 2023 so se v kumulativi povišale, ker so bili potrjeni dodatni projekti s slovenskimi partnerji.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08439 - Intenzivnost sodelovanja slovenskih organov in inštitucij v transnacionalnih in medregionalnih programov evropskega teritorialnega sodelovanja (delež)**

Ciljne vrednosti za leti 2022 in 2023 ostajajo enake.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08448 - Kumulativno število projektov s slovenskimi partnerji**

Ciljne vrednosti za leti 2022 in 2023 so se v kumulativi povišale, ker so bili potrjeni dodatni projekti s slovenskimi partnerji.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08449 - Komulativno število slovenskih projektnih partnerjev**

Ciljne vrednosti za leti 2022 in 2023 so se v kumulativi povišale, ker so bili potrjeni dodatni projekti s slovenskimi partnerji.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08450 - Pogodbena vrednost slovenskih partnerjev - ESRR kumulativno v EUR**

Ciljne vrednosti za leti 2022 in 2023 so se v kumulativi povišale, ker so bili potrjeni dodatni projekti s slovenskimi partnerji.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08451 - Pogodbena vrednost slovenskih partnerjev - ESRR+NAC sredstev kumulativno v EUR**

Ciljne vrednosti za leti 2022 in 2023 so se v kumulativi povišale, ker so bili potrjeni dodatni projekti s slovenskimi partnerji.

**Pravne podlage**

ID	NAZIV
EU0098	Uredba o izvajanju postopkov pri porabi sredstev evropskega teritorialnega sodelovanja v programskem obdobju 2014-2020

**1541-15-S036 - ČEZMEJNO IN TRANSNACIONALNO SODELOVANJE 14-20-TP****Opis skupine projektov**

Sofinancirani bodo projekti tehnične pomoči posameznih programov čezmejnega in transnacionalnega sodelovanja v novem programskem obdobju 2014-2020.

**Neposredni učinki****C6982 - Tehnična pomoč**

Prispeva k rezultatu: C1432 - Partnerstvo slovenskih organov na področju trajnostnega in uravnoveženega razvoja ter teritorialne kohezije. Za zagotavljanje uspešnega upravljanja in izvajanja programov teritorialnega sodelovanja bodo sofinancirani projekti tehnične pomoči posameznih programov čezmejnega in transnacionalnega sodelovanja. V okviru tehnične pomoči bodo sofinancirane aktivnosti organov upravljanja in sekretariatov čezmejnih programov, aktivnosti nacionalnih organov, nacionalne kontrole in organa za potrjevanje čezmejnih programov.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08651	število delavnic		št	2008	0,00	2016	8,00	16,00
						2017	8,00	7,00
						2018	8,00	7,00
						2019	8,00	4,00
						2020	8,00	0,00
						2021	0,00	4,00
						2022	2,00	0,00
						2023	16,00	0,00
						2024	0,00	0,00
						I08654	število bilateralnih sestankov	
2017	8,00	11,00						
2018	8,00	12,00						
2019	8,00	13,00						
2020	8,00	6,00						
2021	8,00	21,00						
2022	17,00	0,00						
2023	16,00	0,00						
2024	0,00	0,00						
I08656	število sej Nadzornih odborov		št	2008	0,00			
						2017	8,00	11,00
						2018	8,00	9,00
						2019	8,00	11,00
						2020	8,00	1,00
						2021		5,00
						2022	6,00	0,00
						2023	6,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08651 - število delavnic**

Zaradi počasnejšega programiranja programov in posledično potrjenega IP so se zamaknili razpisi za izbor projektov. Ciljna vrednost se je tako v letu 2022 znižala v primerjavi s predhodnimi leti (z izjemo 2021), medtem, ko se je za 2023 povečala. Ker se programsko obdobje zaključuje v letu 2023, je ciljna vrednost v letu 2024 ničelna.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08654 - število bilateralnih sestankov**

V letu 2022 in 2023 je predvideno število sestankov bilateralne delovne skupine (skupaj s sestanki skupine za programiranje) nekoliko večje, saj se v okviru le-teh usklajujejo navodila in razpisna dokumentacija za standardne projekte in projekte male vrednosti. Ker se programsko obdobje zaključuje v letu 2023, je ciljna vrednost v letu 2024 ničelna.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08656 - število sej Nadzornih odborov**

Ciljne vrednosti so se zmanjšale zaradi izrednih razmer, povezanih s COVID-19 ukrepi.

**C7011 - Krepitev zmogljivosti transnacionalnih programov v povezavi z makroregionalnimi strategijami**

Prispeva k rezultatu: C1432 - Partnerstvo slovenskih organov na področju trajnostnega in uravnoveženega razvoja ter teritorialne kohezije. Aktivnosti za delovanje v transnacionalnih programih in projektih v povezavi z EUSAIR, EUSDR, EUSALP, MED: nacionalne kontaktne točke transnacionalnih programov, podporne enote (Facility Point in Facility Point Plus) za Jadransko-jonsko makroregionalno strategijo ter nacionalne točke v okviru strateškega projekta prioritete 4 programa Mediteran-PANORAMED.



**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
108780	Število makroregionalnih dogodkov in sej	#NA	2008	0,00	2016	20,00	24,00	
					2017	20,00	23,00	
					2018	20,00	26,00	
					2019	20,00	28,00	
					2020	20,00	29,00	
					2021		38,00	
					2022	20,00	0,00	
					2023	20,00	0,00	
					2024	0,00	0,00	

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku 108780 - število makroregionalnih dogodkov in sej**

Ciljne vrednosti se ne spreminjajo. Aktivnosti za delovanje v transnacionalnih programih in projektih v povezavi z EUSAIR, EUSDR, EUSALP, MED: nacionalne kontaktne točke transnacionalnih programov, podporne enote Facility Point za Jadransko-jonsko makoregionalno strategijo.

**C7164 - Izboljšati izpolnjevanje politik in programov regionalnega razvoja**

Prispeva k rezultatu: C1432 - Partnerstvo slovenskih organov na področju trajnostnega in uravnoveženega razvoja ter teritorialne kohezije Projekta Retrace in Symbi se financirata v okviru programa Interreg Europe. Cilj programa je, izboljšati izvajanje politik in programov regionalnega razvoja. V tem kontekstu je cilj obeh projektov, v katerih je partner SVRK, da poskušata preko izmenjave izkušenj med partnerji in identifikacije vrzeli na področjih, ki jih obravnavata, oblikovati priporočila za izboljšanje izvajanja Operativnega programa za izvajanje EKP 2014 - 2020 oziroma, vplivati na oblikovanje operativnih programov v naslednji finančni perspektivi.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
109175	Sprejet regionalni akcijski načrt		Število	2016	0,00	2017	0,00	0,00
						2018	1,00	1,00
						2019	1,00	0,00
						2020	1,00	1,00
						2021		0,00
109176	Spremembe na podlagi regionalnih akcijskih načrtov		Število	2016	0,00	2017	0,00	0,00
						2018	0,00	0,00
						2019	1,00	0,00
						2020	1,00	1,00

**1541-17-S001 - Izvajanje FM NOR in EGP 2014-2021****Opis skupine projektov**

izvajanje finančnih mehanizmov EGP in NOR 2014-2021. Podpis sporazuma med EK in donatorskimi državami je dal podlago za začetek programiranja novega obdobja.

**Neposredni učinki****C7202 - C7202**

Prispeva k rezultatu: C1433 - Sofinanciranje projektov na prioritetnih področjih v skladu z EGP in Norveškim, Švicarskem prispevkom Zagotavljanje uspešnega upravljanja in izvajanja programov Finančnega mehanizma EGP in Norveškega finančnega mehanizma za obdobje 2014-2021.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
110181	Število podpisanih finančnih memorandumov	#NA	2017	0,00	2017	2,00	0,00	
					2018	0,00	2,00	
					2019	4,00	4,00	
					2020	4,00	4,00	
					2021		4,00	
					2022	0,00	4,00	

2023	1,00	0,00
2024	0,00	4,00
2025	0,00	4,00

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10181 - Število podpisanih finančnih memorandumov

V letu 2023 se nadaljuje programiranje Drugega švicarskega prispevka. Predvideva se podpis finančnega memorandumu

## 10 - TRG DELA IN DELOVNI POGOJI

### 1004 - APZ - Spodbude za zaposlovanje

#### 100401 - Spodbude za zaposlovanje

#### Opis podprograma

Izvajali se bodo ukrepi na trgu dela (ukrepi aktivne politike zaposlovanja), s katerimi bo dosežen rezultat, da se posameznim skupinam brezposelnih, zlasti starejših od 50 let, dolgotrajno brezposelnih in tistih z izobrazbo pod ISCED 3, razvijale se bodo storitve VKO in napovedovanja potreb po delavcih ter kompetencah z namenom zmanjševanja strukturnih neskladij na trgu dela in hitrejšega dostopa oseb do zaposlitve in spodbujanje mobilnost delovne sile v okviru EU (EURES).

V okviru podprograma se bodo tudi izvajali ukrepi na trgu dela, katerih rezultat bo zagotovitev mladim brezposelnim čim prejšnjo in kakovostno zaposlitev. Izvedba Pobude za zaposlovanje mladih - Znižanje brezposelnosti mladih, ki niso zaposleni in se ne izobražujejo ali usposablajo, v starosti od 15 do 29 let v kohezijski regiji vzhodna Slovenija.

#### 1541-15-S022 - Dostop do delovnih mest za iskalce zaposlitve

#### Opis skupine projektov

Izvajali se bodo ukrepi na trgu dela (ukrepi aktivne politike zaposlovanja), s katerimi bo dosežen rezultat, da se posameznim skupinam brezposelnih, zlasti starejših od 50 let, dolgotrajno brezposelnih in tistih z izobrazbo pod ISCED 3, razvijale se bodo storitve VKO in napovedovanja potreb po delavcih ter kompetencah z namenom zmanjševanja strukturnih neskladij na trgu dela in hitrejšega dostopa oseb do zaposlitve in spodbujanje mobilnost delovne sile v okviru EU (EURES).

#### Neposredni učinki

### C6967 - (3) Učinkovito svetovanje za transnacionalno mobilnost delovne sile, zlasti mladih, preko storitev EURES

Prispeva k rezultatu: C6891 - Dostop do delovnih mest za iskalce zaposlitve in neaktivne osebe, vključno z dolgotrajno brezposelnimi in osebami, ki so oddaljene od trga dela, tudi

V okviru tega specifičnega cilja se bo spodbujala mobilnost delovne sile v okviru EU (EURES). EURES v Sloveniji bo z izvajanjem in razvojem storitev za iskalce zaposlitve in delodajalce ter z razvojem in krepitevijo EURES mreže ter partnerskega sodelovanja, vključno z dvigom usposobljenosti osebja ter z razvojem in uporabo večkanalnega poslovanja po principu vse na enem mestu prispeval k povečevanju zaposlitvenih možnosti slovenskih iskalcev zaposlitve na širšem trgu dela ter s tem k zmanjševanju brezposelnosti v Sloveniji. Prispeval bo k ozaveščenosti o teh možnostih in razvijal podporne storitve za spodbujanje zaposlovanja iskalcev zaposlitve in delodajalcev na širšem EU trgu dela. S podporo zlasti mladim iskalcem zaposlitve oz. iskalcem zaposlitve na prehodih (med izobraževanjem in trgom dela, med zaposlenostjo in brezposelnostjo) bo EURES prispeval k zmanjševanju oseb, ki so izključene iz trga dela.

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
108783	Razviti moduli usposabljanja za informiranje in svetovanje v okviru EURES storitev Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1,00	0,00
					2017	1,00	2,00
					2018	2,00	5,00
					2019	6,00	6,00
					2020	7,00	11,00
					2021	7,00	16,00
					2022	7,00	0,00
					2023	7,00	0,00

### C6971 - (1) Povečanje zaposlenosti brezposelnih še posebej starejših od 50 let, dolgotrajno brezposelnih in tistih z izobrazbo pod ISCED 3

Prispeva k rezultatu: C6891 - Dostop do delovnih mest za iskalce zaposlitve in neaktivne osebe, vključno z dolgotrajno brezposelnimi in osebami, ki

so oddaljene od trga dela, tudi

V okviru tega cilja se bodo izvajali ukrepi na trgu dela (ukrepi aktivne politike zaposlovanja, ki morajo biti bolj ciljno usmerjeni na potrebe posamezne skupine brezposelnih, in boljše storitve zavoda za zaposlovanje in drugih institucij na trgu dela), s katerimi bo dosežen rezultat, da se posameznim skupinam brezposelnih, zlasti starejših od 50 let, dolgotrajno brezposelnih in tistih z izobrazbo pod ISCED 3, glede na njihove specifične potrebe, zagotovi čim prejšnja in kvalitetna zaposlitev. Posebna pozornost bo namenjena tistim spodbudam, ki bodo učinkovito prispevale k napredku pri doseganju priporočila EU Sloveniji za povečanje zaposlenosti nizkokvalificiranih in starejših delavcev.

### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08567	Število udeležencev (v spodbude za zaposlitev)	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	2.500,00	2.862,00
					2017	5.496,00	6.607,00
					2018	4.157,00	10.186,00
					2019	14.962,00	7.280,00
					2020	8.000,00	17.499,00
					2021	9.000,00	21.311,00
					2022	13.000,00	0,00
					2023	15.000,00	0,00
					I08568	Število udeležencev, starejših od 50 let ali nižje izobraženih ali dolgotrajno brezposelnih (v spodbude za zaposlitev)	Število
2016	1.000,00	2.862,00					
2017	5.496,00	6.607,00					
2018	4.157,00	10.146,00					
2019	13.950,00	7.155,00					
2020	8.000,00	16.646,00					
2021	9.000,00	19.744,00					
2022	10.000,00	0,00					
2023	12.000,00	0,00					
I08570	Število udeležencev (v spodbude za zaposlitev) V	Število	2014	0,00			
					2016	2.000,00	1.467,00
					2017	3.298,00	3.564,00
					2018	2.521,00	5.363,00
					2019	8.074,00	0,00
					2020	10.888,00	9.140,00
					2021	12.000,00	11.391,00
					2022	13.000,00	0,00
					2023	15.000,00	0,00
					I08576	Število udeležencev, starejših od 50 let ali nižje izobraženih ali dolgotrajno brezposelnih (v spodbude za zaposlitev) V	Število
2016	1.000,00	1.460,00					
2017	3.298,00	3.554,00					
2018	2.494,00	5.341,00					
2019	7.502,00	7.155,00					
2020	9.731,00	8.656,00					
2021	10.000,00	10.509,00					
2022	11.000,00	0,00					
2023	12.000,00	0,00					
I08583	Število udeležencev (v spodbude za zaposlitev) Z	Število	2014	0,00			
					2016	1.500,00	1.407,00
					2017	2.198,00	3.064,00
					2018	1.663,00	4.823,00
					2019	6.888,00	6.668,00
					2020	8.947,00	7.990,00
					2021	9.000,00	9.920,00
					2022	9.500,00	0,00
					2023	10.000,00	0,00
					I08586	Število udeležencev, starejših od 50 let ali nižje izobraženih ali dolgotrajno brezposelnih (v spodbude za zaposlitev) Z	Število
2016	1.000,00	1.402,00					
2017	2.198,00	3.053,00					
2018	1.663,00	4.805,00					
2019	6.448,00	6.595,00					
2020	7.000,00	7.990,00					
2021	7.500,00	9.235,00					
2022	7.500,00	0,00					
2023	8.000,00	0,00					

I08600 Število udeležencev, starejših od 50 let ali nižje izobraženih ali dolgotrajno brezposelnih (v izobraževanju ali usposabljanju)	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00			
			2016	2.000,00	1.726,00			
			2017	3.000,00	4.163,00			
			2018	3.100,00	7.105,00			
			2019	9.381,00	0,00			
			2020	9.600,00	11.476,00			
			2021	9.600,00	7.550,00			
			2022	9.600,00	0,00			
			2023	9.600,00	0,00			
			I08616 Število udeležencev (v izobraževanju ali usposabljanju) V	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
						2016	800,00	1.087,00
2017	1.800,00	2.474,00						
2018	1.896,00	4.144,00						
2019	5.372,00	10.477,00						
2020	10.500,00	7.814,00						
2021	11.000,00	10.370,00						
2022	11.500,00	0,00						
2023	12.000,00	0,00						
I08619 Število udeležencev, starejših od 50 let ali nižje izobraženih ali dolgotrajno brezposelnih (v izobraževanju ali usposabljanju) Z	Število 2014	0,00				2015	0,00	0,00
						2016	600,00	639,00
			2017	1.200,00	1.713,00			
			2018	1.240,00	3.009,00			
			2019	4.345,00	4.082,00			
			2020	5.897,00	5.256,00			
			2021	6.000,00	6.285,00			
			2022	6.200,00	0,00			
			2023	6.400,00	0,00			

### C6972 - (2) Učinkovitejša vseživljenjska karierna orientacija

Prispeva k rezultatu: C6891 - Dostop do delovnih mest za iskalce zaposlitve in neaktivne osebe, vključno z dolgotrajno brezposelnimi in osebami, ki so oddaljene od trga dela, tudi

V okviru specifičnega cilja se bodo razvijale storitve VKO in instrumenti napovedovanja potreb po delavcih ter kompetencah z namenom zmanjševanja strukturnih neskladij na trgu dela in hitrejšega dostopa oseb do zaposlitve. Ukrepi za doseganje rezultatov so deloma sistemske narave, deloma pa so namenjeni brezposelnim pri zagotavljanju VKO in delodajalcem pri usklajevanju ponudbe in povpraševanja na trgu dela.

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST				
I08781	Število pripomočkov VKO Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00					
					2016	2,00	3,00					
					2017	1,00	4,00					
					2018	3,00	6,00					
					2019	7,00	7,00					
					2020	8,00	9,00					
					2021	9,00	13,00					
					2022	10,00	0,00					
					2023	12,00	0,00					
					I08782	Število zaposlenih svetovalcev Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
										2016	8,00	65,00
2017	65,00	65,00										
2018	65,00	65,00										
2019	65,00	65,00										
2020	65,00	64,00										
2021	65,00	64,00										
2022	65,00	0,00										
2023	65,00	0,00										

**C7603 - Osveščanje delodajalcev o zakonskih zahtevah na področju VZD**

Prispeva k rezultatu: C1562 - Ohranjene zaposlitve 1. leto po zaključku - subvencionirane zaposlitve

Opolnomočenje deležnikov na trgu dela glede zagotavljanja dostojnega dela zaposlenih, zlasti varnega in zdravega delovnega okolja z namenom preprečevanja delovnih sporov.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I10285	Število informiranih delodajalcev o pomenu zagotavljanja dostojnega dela, zlasti zagotavljanja varnega in zdravega delovnega okolja	število	2019	1.080,00	2019	1.080,00	1.080,00
					2020	1.080,00	0,00
					2021	1.080,00	6.466,00
					2022	1.080,00	0,00

**C7604 - Osveščanje delodajalcev o možnosti mirnega reševanja sporov med delodajalcem in delavcem**

Prispeva k rezultatu: C1562 - Ohranjene zaposlitve 1. leto po zaključku - subvencionirane zaposlitve

Okrepitev svetovalne in posredovalne vloge IRSD z vzpodbujanjem uporabe in promocijo izvajanja instituta posredovanja v reševanju sporov med delavcem in delodajalcem, kot sredstvom za alternativno reševanje spora.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I10286	Število informiranih delodajalcev o institutu posredovanja v sporu	število	2019	300,00	2019	300,00	300,00
					2020	300,00	0,00
					2021	300,00	1.917,00
					2022	300,00	0,00

**1541-15-S023 - Trajnostna vključitev mladih na trg dela (ESS)****Opis skupine projektov**

Izvajali se bodo ukrepi na trgu dela, katerih rezultat bo zagotovitev mladim brezposelnim čim prejšnjo in kakovostno zaposlitev. Izvedba Pobude za zaposlovanje mladih - Znižanje brezposelnosti mladih, ki niso zaposleni in se ne izobražujejo ali usposablajo, v starosti od 15 do 29 let v kohezijski regiji vzhodna Slovenija.

**Neposredni učinki****C6989 - (1) Znižanje brezposelnosti mladih**

Prispeva k rezultatu: C6889 - Trajnostno vključevanje mladih na trg dela, predvsem tistih, ki niso zaposleni in se ne izobražujejo ali usposablajo, vključno z mladimi, ki so izpos

Izvajali se bodo ukrepi na trgu dela, katerih rezultat bo zagotovitev mladim brezposelnim čim prejšnjo in kakovostno zaposlitev. Pri tem se bo večina ukrepov izvajala za celotno Slovenijo, delež vključenih v posamezen ukrep pa bo praviloma višji v kohezijski regiji vzhodna Slovenija. Izvajali se bodo tudi posebni ukrepi za območja, ki so z vidika razmer na trgu dela za mlade še posebej problematična.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08660	Število zaposlenih svetovalcev za delo z mladimi brezposelnimi osebami Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	3,00	20,00
					2017	20,00	20,00
					2018	20,00	20,00
					2019	20,00	20,00
					2020	20,00	20,00
					2021	20,00	20,00
					2022	20,00	0,00
					2023	20,00	0,00
I08664	Število mladih starih 15 - 29 let (spodbude za zaposlitev) V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	800,00	186,00
					2017	1.173,00	1.340,00
					2018	1.446,00	2.731,00

				2019	3.287,00	3.454,00
				2020	3.919,00	3.939,00
				2021	3.919,00	4.052,00
				2022	3.919,00	0,00
				2023	3.800,00	0,00
108667	Število mladih starih 15 - 29 let (spodbude za zaposlitev) Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				2016	600,00	134,00
				2017	1.738,00	887,00
				2018	2.072,00	2.261,00
				2019	4.119,00	3.811,00
				2020	5.136,00	4.784,00
				2021	5.136,00	5.347,00
				2022	5.136,00	0,00
				2023	5.300,00	0,00
108669	Število mladih starih 15 - 29 let (usposabljanja ali izobraževanja) V	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				2016	700,00	442,00
				2017	1.533,00	1.253,00
				2018	1.533,00	1.377,00
				2019	2.410,00	4.586,00
				2020	4.137,00	5.823,00
				2021	4.137,00	7.813,00
				2022	4.137,00	0,00
				2023	6.900,00	0,00
108672	Število mladih starih 15 - 29 let (usposabljanja ali izobraževanja) Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				2016	800,00	310,00
				2017	1.022,00	920,00
				2018	1.022,00	2.318,00
				2019	3.046,00	2.276,00
				2020	4.237,00	3.336,00
				2021	4.237,00	4.359,00
				2022	4.237,00	0,00
				2023	4.600,00	0,00

### C6990 - (2) Izvedba Pobude za zaposlovanje mladih - Znižanje brezposelnosti mladih, ki niso zaposleni in se ne izobražujejo ali usposabljujejo, v starosti od 15

Prispeva k rezultatu: C6889 - Trajnostno vključevanje mladih na trg dela, predvsem tistih, ki niso zaposleni in se ne izobražujejo ali usposabljujejo, vključno z mladimi, ki so izpos

Slovenija je v skladu s pobudami na ravni EU sprejela Jamstvo za mlade, ki zagotavlja da bo vsaki mladi osebi v starosti od 15 do vključno 29 let ponujena zaposlitev (tudi s pripravništvom), usposabljanje na delovnem mestu, vključitev v formalno izobraževanje ali krajša oblika institucionalnega ali praktičnega usposabljanja, v štirih mesecih po prijavi v evidenco brezposelnih oseb pri Zavodu RS za zaposlovanje.

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
108675	Brezposelni, vključno z dolgotrajno brezposelnimi V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00	
					2016	400,00	2.934,00	
					2017	50,00	2.985,00	
					2018	0,00	2.985,00	
					2019	2.985,00	2.950,00	
					2020	2.985,00	2.950,00	
					2021	2.985,00	2.950,00	
					2022	2.985,00	0,00	
					2023	2.985,00	0,00	
108679	Dolgotrajno brezposelni V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00	
					2016	80,00	1.263,00	
					2017	23,00	1.289,00	
					2018	0,00	1.289,00	
					2019	1.289,00	1.272,00	
					2020	1.289,00	1.272,00	
					2021	1.289,00	1.272,00	
					2022	1.289,00	0,00	

I08686 Stari manj kot 25 let V	Število 2014	0,00	2023	715,00	0,00
			2015	0,00	0,00
			2016	200,00	1.128,00
			2017	19,00	1.150,00
			2018	0,00	1.150,00
			2019	1.150,00	1.136,00
			2020	1.150,00	1.136,00
			2021	1.200,00	1.136,00
			2022	1.300,00	0,00
			2023	1.490,00	0,00
I08689 Stari od 25 do 29 let V	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
			2016	120,00	1.803,00
			2017	31,00	1.835,00
			2018	0,00	1.835,00
			2019	1.835,00	1.814,00
			2020	1.835,00	1.814,00
			2021	1.835,00	1.814,00
			2022	1.835,00	0,00
			2023	1.835,00	0,00

## 10 - TRG DELA IN DELOVNI POGOJI

### 1005 - APZ - Kreiranje delovnih mest

#### 100501 - Kreiranje delovnih mest

#### Opis podprograma

V okviru podprograma se bodo izvajali ukrepi, s katerimi bo dosežena pripravljenost delavcev, starejših od 45 let, da bi delali dlje, ob istočasnem zagotavljanju kakovosti delovnih mest, posebna pozornost bo namenjena prilagajanju delovnega okolja starejšim in invalidom ter spodbujanju skupnih projektov socialnih partnerjev na tem področju. Izvajali se bodo tudi ukrepi za učinkovit prenos znanja med generacijami ter razvijali sistemski in inovativni pristopi za usposabljanje starejših delavcev z namenom ohranjanja kakovostnih zaposlitev oziroma lažje prehode na trgu dela.

Prav tako se bodo izvajale aktivnosti za povečanje obsega dejavnosti in zaposlitve v sektorju socialnega podjetništva.

#### 1541-15-S025 - Aktivno in zdravo staranje

#### Opis skupine projektov

V okviru projektov so zagotovljena sredstva za zagotavljanje kakovostnih delovnih mest za starejše od 45 let ter za prilagoditev delovnega časa. Izvajali se bodo tudi ukrepi za učinkovit prenos znanja med generacijami ter razvijali sistemski in inovativni pristopi za usposabljanje starejših delavcev z namenom ohranjanja kakovostnih zaposlitev oziroma lažje prehode na trgu dela.

#### Neposredni učinki

#### C6995 - Podaljšanje in izboljšanje delovne aktivnosti starejših, vključenih v ukrepe

Prispeva k rezultatu: C6887 - Aktivno in zdravo staranje

Podpirali se bodo ukrepi, s katerimi bo dosežena pripravljenost delavcev, starejših od 45 let, da bi delali dlje, ob istočasnem zagotavljanju kakovosti delovnih mest. Za vse zaposlene ne glede na starost bodo podprti tudi ukrepi za zagotavljanje zdravja in varstva pri delu in usklajevanja poklicnega, družinskega in zasebnega življenja. Za spremljanje izvajanja zakonodaje in njene morebitne popravke, je potrebno podpreti celovite analize in druge ukrepe (promocije, ozaveščanja, motiviranja in informiranja javnosti in zaposlenih ter delodajalcev) za zagotovitev napredka pri doseganju priporočil EU Sloveniji za zagotavljanje vzdržnosti pokojninskega sistema in za prilagajanje delovnega okolja daljši delovni dobi.

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08694	Število vključenih starejših v programe usposabljanja in motivacijske programe	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00	
				2016	500,00	0,00	
				2017	0,00	0,00	
				2018	1.572,00	0,00	
				2019	5.436,00	4.914,00	
				2020	5.000,00	7.739,00	
				2021	5.500,00	10.011,00	

				2022	5.600,00	0,00
				2023	5.770,00	0,00
I08697	Število vključenih starejših v programe uposabljanja in motivacijske programe Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				2016	0,00	0,00
				2017	0,00	0,00
				2018	1.048,00	3.029,00
				2019	3.547,00	3.093,00
				2020	3.500,00	5.401,00
				2021	4.000,00	6.937,00
				2022	4.500,00	0,00
				2023	5.000,00	0,00
I08784	Število podjetij, v katerih bodo izvedeni ukrepi za zmanjšanje odsotnosti z dela V	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				2016	5,00	0,00
				2017	70,00	0,00
				2018	18,00	0,00
				2019	81,00	80,00
				2020	90,00	155,00
				2021	100,00	151,00
				2022	110,00	0,00
				2023	116,00	0,00
I08785	Število podjetij, v katerih bodo izvedeni ukrepi za zmanjšanje odsotnosti z dela Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				2016	5,00	0,00
				2017	0,00	0,00
				2018	72,00	7,00
				2019	31,00	38,00
				2020	50,00	105,00
				2021	70,00	115,00
				2022	80,00	0,00
				2023	100,00	0,00

## 1541-15-S030 - Spodbujanje socialnega podjetništva

### Opis skupine projektov

Financirali se bodo projekti za povečanje obsega dejavnosti in zaposlitve v sektorju socialnega podjetništva ter za aktivno in zdravo staranje.

### Neposredni učinki

#### C6992 - Povečati obseg dejavnosti in zaposlitve v sektorju socialnega podjetništva

Prispeva k rezultatu: C6875 - Spodbujanje socialnega podjetništva in poklicnega vključevanja v socialna podjetja ter socialnega in solidarnega gospodarstva, da bi vsem olajšali dos

Cilj aktivnosti na področju socialnega podjetništva je zagotoviti ustrezne pogoje in podporno okolje za nastanek močnih in vzdržnih socialnih podjetij, ki se bodo ustrezno razvijala, kakovostno odzivala na potrebe ter bodo imela dovolj potenciala in znanja za razvoj storitev in nudenje zaposlitev ter podporo osebam, ki ne morejo konkurirati običajnim zahtevam na trgu dela.

### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08668	Število vključenih oseb V		število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
						2016	0,00	0,00
						2017	99,00	0,00
						2018	209,00	129,00
						2019	278,00	353,00
						2020	374,00	529,00
						2021	400,00	698,00
						2022	500,00	0,00
						2023	550,00	0,00
I08692	Število vključenih oseb Z		Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
						2016	0,00	0,00
						2017	81,00	0,00
						2018	166,00	68,00
						2019	163,00	160,00



					2020	174,00	226,00
					2021	250,00	259,00
					2022	300,00	0,00
					2023	450,00	0,00
108700	Število podprtih socialnih podjetij V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	32,00	1,00
					2019	8,00	35,00
					2020	45,00	41,00
					2021	50,00	56,00
					2022	53,00	0,00
					2023	55,00	0,00
108718	Število podprtih socialnih podjetij Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	27,00	0,00
					2019	0,00	11,00
					2020	20,00	13,00
					2021	30,00	14,00
					2022	35,00	0,00
					2023	45,00	0,00

## 12 - VIRI ENERGIJE IN ENERGETSKA UČINKOVITOST

### 1202 - Oskrba z energijo in energetska učinkovitost

#### 120201 - Obnovljivi viri energije

##### Opis podprograma

S sofinanciranimi projekti želimo povečati delež obnovljivih virov energije v končni rabi energije.

#### 1541-15-S009 - Spodbujanje proizvodnje energije - obnovljivi viri

##### Opis skupine projektov

V okviru skupine projektov so sredstva namenjena za izvajanje ukrepov: · Toplota za ogrevanje in hlajenje ter visoko učinkovito sproizvodnjo: financiranje projektov širitve obstoječih in izgradnje novih sistemov daljinskega ogrevanja z namenom širitve trga za toploto in hlad iz obnovljivih virov energije, · Električna energija: financiranje investicij v izgradnjo objektov za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov energije, ki so manj izkoriščeni. Za povečanje proizvodnje toplote iz OVE so investicijske spodbude namenjene za izgradnjo novih in rekonstrukcijo obstoječih sistemov za ogrevanje, ter za priklop novih uporabnikov na že obstoječe kapacitete (geotermalni ogrevalni sistemi, sončni kolektorji, kotli na lesno biomaso v javnem sektorju, storitvenih dejavnostih in industriji, sistemi daljinskega ogrevanja na lesno biomaso DOLB nad 1 MW moči, lokalni sistemi DOLB do 1 MW moči, toplotne črpalke). Za povečanje proizvodnje električne energije iz OVE so namenjene investicijske podpore za izgradnjo novih manjših objektov za proizvodnjo električne energije iz OVE (energija vetra in male HE do 10 MW moči). Na ta način se omogoča preboj danes manj izkoriščanim alternativnim OVE in na drugi strani razbremeni obstoječo podporno shemo spodbujanja OVE iz elektrike. Za doseganje ciljev OVE v prometu po Direktivi 2009/28/ES in zmanjšanja onesnaženosti zraka bo podpora namenjena tudi postavitvi javne infrastrukture za alternativna goriva in pametnih polnilnih postaj na javnih mestih za pospešeno uvajanje elektromobilnosti. Polnilnice za električna vozila so eden ključnih elementov za pospešitev elektrifikacije prometa. Ukrepi so sofinancirani iz evropskih sredstev kohezijskega sklada 2014 - 2020 v okviru prednostne osi Trajnostna raba in proizvodnja energije in pametna omrežja.

##### Neposredni učinki

#### C6973 - Povečanje deleža obnovljivih virov energije v končni rabi energije

Prispeva k rezultatu: C6909 - Spodbujanje proizvodnje in distribucije energije, ki izvira iz obnovljivih virov  
To je cilj SVRK v vlogi organa upravljanja s sredstvi Evropske kohezijske politike.

##### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
108569	Dodatno inštalirana moč za proizvodnjo toplote	kW	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	3.000,00	0,00
					2017	6,00	2.855,00
					2018	12,00	13,81
					2019	19,43	18,29

					2020	35,13	20,30
					2021	50,00	30,22
					2022	65,00	0,00
					2023	83,00	0,00
I08571	Dodatno instalirana moč za proizvodnjo električne energije	kW	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	5.000,00	0,00
					2017	0,30	0,06
					2018	1,00	0,76
					2019	5,76	0,76
					2020	1,00	792,25
					2021	1,50	18,66
					2022	2,00	0,00
					2023	2,04	0,00
I08574	Obnovljivi viri energije: Dodatne zmogljivosti za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov	kW	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	8.000,00	0,00
					2017	6,30	2,91
					2018	12,50	14,57
					2019	25,24	19,04
					2020	48,90	948,06
					2021	70,00	48,89
					2022	100,00	0,00
					2023	133,00	0,00
I08577	Zmanjšanje emisij toplogrednih plinov: ocenjeno letno zmanjšanje emisij toplogrednih plinov	t ekv CO2	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	3.200,00	0,00
					2017	2.700,00	0,00
					2018	5.600,00	1.480,00
					2019	3.286,85	7.537,85
					2020	7.910,85	30.705,62
					2021	15.000,00	22.965,49
					2022	30.000,00	0,00
					2023	64.164,00	0,00

### C7440 - Dodatne zmogljivosti za proizvodnjo toplotne energije iz OVE

Prispeva k rezultatu: C7213 - Povečanje deleža OVE pri oskrbi s toploto

Nova inštalirane zmogljivosti naprav na OVE za proizvodnjo toplote, za katere so predvidene nepovratne finančne spodbude iz OP EKP 2014-2020 na podlagi javnega razpisa. Do konca financiranja 2023 je potrebno instalirati nove naprave skupne moči 83 MW. Po Načrtu za okrevanju in odpornost (NOO) je do 2026 predvideno dodatnih 26 MW zmogljivosti OVE iz daljinskih sistemov.

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09886	Instalirana moč enot za proizvodnjo toplote	MW		2016	0,00	2017	6,00	0,00
						2018	5,50	8,50
						2019	5,67	5,90
						2020	12,66	20,30
						2021	15,83	30,22
						2022	42,00	0,00
						2023	66,00	0,00
						2024	71,20	0,00

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09886 - Instalirana moč enot za proizvodnjo toplote

Cilje vrednosti so posodobljene glede na pričakovano realizacijo novih projektov na javnem razpisu JR DO OVE 2021 do konca 2023. Za leto 2024 je predvidena realizacija priključitve dodatnih 5,2 MW zmogljivosti iz Načrta za okrevanje in odpornost (NOO).

#### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I09886	Instalirana moč enot za proizvodnjo toplote	Do konca financiranja iz OP 2014-2020 je potrebno instalirati nove naprave skupne moči 83 MW. Iz NOO pa do konca 2026 dodatnih 26 MW. Navedene so kumulativne vrednosti!

**C7441 - Dodatne zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz OVE**

Prispeva k rezultatu: C1746 - Povečanje deleža OVE v porabi električne energije

Nova inštalirane zmogljivosti naprav na OVE za proizvodnjo električne energije, za katere so predvidene investicijske finančne spodbude iz OP EKP 2014-2020 na podlagi javnega razpisa (sončne elektrarne). Do konca financiranja iz OP-2014-2020 je potrebno instalirati nove naprave skupne moči 50 MW. Po Načrtu za okrevanju in odpornost (NOO) je do konca 2026 predvideno instalirati dodatnih 35 MW novih zmogljivosti proizvodnih naprav na OVE (geotermalna energija, hidroenergija, sončna energija).

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
109887	Instalirana moč enot za proizvodnjo elektrike	MW	2016	0,00	2017	0,30	0,00	
					2018	0,70	0,70	
					2019	5,00	0,00	
					2020	11,00	6,60	
					2021	11,00	18,66	
					2022	60,00	0,00	
					2023	155,00	0,00	
					2024	3,00	0,00	

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku 109887 - Instalirana moč enot za proizvodnjo elektrike**

Ciljne vrednosti kazalnika so načrtovane do zaključka finančne perspektive iz OP-2014-2020 do vključno leta 2023. Za leto 2024 še ni pričakovati veliko zaključenih projektov (novih priključitev elektrarn na OVE na omrežje) sofinanciranih iz Načrta za okrevanje in odpornost (NOO), tako da je ciljna vrednost kazalnika za 2024 toliko nižja.

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
109887	Instalirana moč enot za proizvodnjo elektrike	Do konca financiranja iz OP 2014-2020 je potrebno instalirati nove naprave skupne moči 50 MW. Iz NOO pa do konca 2026 dodatnih 35 MW. Navedene so letne vrednosti prirasta!

**C7442 - Spodbujanje pospešenega uvajanja elektromobilnosti**

Prispeva k rezultatu: C7214 - Povečanje deleža rabe OVE v prometu

Postavitev javne infrastrukture za alternativna goriva (elektrika) preko izgradnje pametnih polnilnih postaj za e-vozila na javnih mestih.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
109888	Sofinancirane pametne javne polnilne postaje za e-vozila z možnostjo daljinskega upravljanja moči polnjenja	št.	2016	0,00	2017	0,00	0,00	
					2018	200,00	0,00	
					2019	0,00	0,00	
					2020	0,00	0,00	
					2021	25,00	0,00	
					2022	25,00	0,00	

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
109888	Sofinancirane pametne javne polnilne postaje za e-vozila z možnostjo daljinskega upravljanja moči polnjenja	Po posodobljenem OP EKP 2014-2020 (verzija 4 -December 2018) je cilj 50 sofinanciranih javnih polnilnih postaj v celotnem obdobju.

**12 - VIRI ENERGIJE IN ENERGETSKA UČINKOVITOST****1202 - Oskrba z energijo in energetska učinkovitost****120202 - Učinkovita raba energije****Opis podprograma**

S sofinanciranimi projekti se zasleduje cilj izboljšanja energetske učinkovitosti za 20% do leta 2020, kar bo doseženo s povečanjem učinkovite rabe tako v javnem sektorju kot tudi v gospodinjstvih.

**1541-15-S010 - Spodbujanje energetske učinkovitosti**

**Opis skupine projektov**

V okviru skupine projektov so sredstva namenjena za izvajanje ukrepov: - energetska prenova stavb javnega sektorja, ki so v lasti in uporabi neposrednih in posrednih proračunskih uporabnikov ter občin, - energetska prenova javnih večstanovanjskih stavb v lasti mestnih občin (oz. občinskih stanovanjskih skladov), ki se bodo izvajale v okviru celostnih teritorialnih naložb (CTN), - izvedba demonstracijskih projektov celovite energetske obnove stavb javnega sektorja in zasebnega sektorja po merilih skoraj nič-energijske prenove, -izobraževanje, ozaveščanje in usposabljanje iz področja energetske prenove in ukrepov učinkovite rabe energije. Prioriteto bodo skladno z zahtevami po letni prenovi 3 % površine stavb v lasti in rabi oseb ožjega javnega sektorja iz Direktive 2010/31/EU predstavljale javne stavbe. V okviru tega so podprti ukrepi celovite energetske prenove stavb ali posameznih elementov stavb, zamenjave stavbnega pohištva, sanacija sistemov ogrevanja in hlajenja in učinkovitejša notranja razsvetljava. Z namenom doseganja čim večjih učinkov in zagotavljanja čim večjih finančnih vzvodov se bo horizontalno uvajal sistem energetskega pogodbeništv kot nove oblike izvajanja in financiranja energetskih prenov stavb. Ukrepi so sofinancirani iz evropskih sredstev kohezijskega sklada v okviru OP EKP 2014-2020, prednostne osi Trajnostna raba in proizvodnja energije in pametna omrežja.

**Neposredni učinki****C6965 - Povečanje učinkovitosti rabe energije v javnem sektorju**

Prispeva k rezultatu: C6915 - Spodbujanje energetske učinkovitosti, pametnega upravljanja z energijo in uporabo obnovljivih virov energije v javni infrastrukturi, vključno z javnim

To je cilj SVRK v vlogi organa upravljanja s sredstvi Evropske kohezijske politike.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08559	Energetska učinkovitost: Zmanjšanje letne porabe primarne energije v javnih stavbah	kW	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	2.300.000,00	0,00
					2017	5.400.000,00	1.809,36
					2018	36.000.000,00	1.509.426,00
					2019	10.083.703,88	17.231.416,80
					2020	22.527.434,95	41.897.116,36
					2021	23.840.000,00	44.105.706,96
					2022	23.840.000,00	0,00
					2023	104.400.000,00	0,00
					I08560	Uporabna površina energetske obnovljenih stavb celotnega javnega sektorja**	m2
2016	180.000,00	0,00					
2017	60.000,00	21.516,97					
2018	400.000,00	33.615,48					
2019	618.180,66	0,00					
2020	812.088,32	513.793,27					
2021	812.088,00	0,00					
2022	812.088,00	0,00					
2023	1.144.044,00	0,00					
I08562	Uporabna površina energetske obnovljenih stavb v lasti in uporabi osrednje oz. ožje vlade***	m2	2014	0,00			
					2016	30,00	0,00
					2017	20.000,00	9.912,00
					2018	57.870,00	11.985,00
					2019	20.479,16	0,00
					2020	57.120,66	31.276,00
					2021	57.120,00	0,00
					2022	57.120,00	0,00
					2023	114.404,40	0,00
					I08564	Število izvedenih demonstracijskih projektov energetske obnove različnih tipov stavb	število projektov
2016	1,00	0,00					
2017	2,00	2,00					
2018	3,00	2,00					
2019	5,00	0,00					
2020	3,00	3,00					
2021	4,00	3,00					
2022	5,00	0,00					
2023	5,00	0,00					
I08565	Zmanjšanje emisij toplogrednih plinov: ocenjeno letno zmanjšanje emisij toplogrednih plinov****	t ekv CO2	2014	0,00			
					2016	3.200,00	0,00
					2017	1.458,00	0,00
					2018	9.720,00	1.480,00
					2019	2.925,39	0,00
					2020	7.700,00	11.361,17

2021	15.000,00	22.965,49
2022	40.000,00	0,00
2023	64.164,00	0,00

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I08559	Energetska učinkovitost: Zmanjšanje letne porabe primarne energije v javnih stavbah	Kazalec velja za vse cilje na tej skupini projektov
I08560	Uporabna površina energetske obnovljenih stavb celotnega javnega sektorja**	Kazalec velja za vse cilje na tej skupini projektov
I08562	Uporabna površina energetske obnovljenih stavb v lasti in uporabi osrednje oz. ožje vlade***	Kazalec velja za vse cilje na tej skupini projektov
I08564	Število izvedenih demonstracijskih projektov energetske obnove različnih tipov stavb	Kazalec velja za vse cilje na tej skupini projektov
I08565	Zmanjšanje emisij toplogrednih plinov: ocenjeno letno zmanjšanje emisij toplogrednih plinov****	Kazalec velja za vse cilje na tej skupini projektov

**C6966 - Povečanje učinkovitosti rabe energije v gospodinjstvih**

Prispeva k rezultatu: C6915 - Spodbujanje energetske učinkovitosti, pametnega upravljanja z energijo in uporabo obnovljivih virov energije v javni infrastrukturi, vključno z javnim

To je cilj SVRK v vlogi organa upravljanja s sredstvi Evropske kohezijske politike.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08806	Energetska učinkovitost: Število gospodinjstev z boljšim razredom energijske porabe*	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	250,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	250,00	1.480,00
					2019	552,00	444,00
					2020	752,00	367,00
					2021	800,00	592,00
					2022	900,00	0,00
					2023	1.000,00	0,00

**C7443 - Energetska prenova stavb javnega sektorja v lasti in uporabi neposrednih in posrednih proračunskih uporabnikov**

Prispeva k rezultatu: C7215 - Zmanjšanje letne porabe primarne energije v javnem sektorju

Skladno z "Dolgoročno strategijo za spodbujanje naložb v energetske prenove stavb" energetska sanacija stavb v državni, občinski in zasebni lasti predstavlja enega izmed prioritarnih projektov v obdobju finančne perspektive. Slovenija se je z "Operativnim programom za izvajanje Evropske kohezijske politike 2014 - 2020" zavezala, da bo do konca 2023 obnovila 1,2 milijona površin stavb v celotnem javnem sektorju in da bo vsako leto energetske prenovila 3 % stavbnega fonda v uporabi ožjega javnega sektorja.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09890	Tlorisna površina energetske obnovljenih stavb celotnega javnega sektorja	m2	2016	0,00	2017	60.000,00	0,00
					2018	400.000,00	330.550,00
					2019	643.732,00	405.094,00
					2020	697.777,00	513.793,27
					2021	801.777,00	669.825,32
					2022	977.679,00	0,00
					2023	1.144.044,00	0,00
					2024	1.173.044,00	0,00
					I09891	Tlorisna površina energetske obnovljenih stavb v lasti in uporabi ožjega javnega sektorja	m2
2018	57.870,00	30.440,00					
2019	69.232,00	33.241,02					
2020	36.654,00	31.276,00					
2021	40.315,00	34.059,00					
2022	85.615,00	0,00					
2023	114.404,00	0,00					

109892 Izvedeni demonstracijski projekti energetske prenove različnih tipov stavb	št. 2016	0,00	2024	124.404,00	0,00
			2017	2,00	0,00
			2018	3,00	2,00
			2019	4,00	3,00
			2020	4,00	3,00
			2021	4,00	3,00
			2022	4,00	0,00
			2023	4,00	0,00

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09890 - Tlorisna površina energetske obnovljenih stavb celotnega javnega sektorja**

Vrednosti kazalnika za 2022 in 2023 so posodobljene skladno s spremembo OP EKP 2014-2020 verzija 7.1 (potrdila EK dne 19.5.2022). Za leto 2024 iz NOO dodan prvi mejnik Q4/2024 izvedba 29.000 m2 energetskih in trajnostnih prenov stavb izjemnega upravnega in družbenega pomena

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09891 - Tlorisna površina energetske obnovljenih stavb v lasti in uporabi ožjega javnega sektorja**

Popravki so vnešeni zaradi 4 novih planiranih operacij MORS. Kazalnik je posodobljen s spremembo OP EKP 2014-2020 (verzija 7,1 potrjeno EK 19.5.2022). Za leto 2024 je iz NOO upoštevana ocenjena vrednost prenov stavb ožjega javnega sektorja v višini 10.000 m2.

#### **Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I09890	Tlorisna površina energetske obnovljenih stavb celotnega javnega sektorja	Vrednosti so kumulativne. Do konca obdobja izvedbe vseh operacij, sofinanciranih iz KS (2023), je cilj prenoviti 1.144.000 m2 tlorisne površine stavb širšega javnega sektorja.
I09891	Tlorisna površina energetske obnovljenih stavb v lasti in uporabi ožjega javnega sektorja	Skupna tlorisna površina energetske obnovljenih stavb v lasti in uporabi ožjega javnega sektorja znaša 957.000 m2 (stanje 1.4.2021). Za to obveznost je treba vsako leto prenoviti 3 % površine stavb, ob predpostavki, da so vse površine potrebne obnove. Vrednosti kazalnika so kumulativne. Cilj je kumulativno prenoviti 114.404 m2 stavb.
I09892	Izvedeni demonstracijski projekti energetske prenove različnih tipov stavb	Število izvedenih demonstracijskih/pilotnih projektov energetske prenove različnih tipov stavb javnega sektorja - vrednosti so kumulativne. (ČŠOD Dom Bohinj, stavbe pravosodnih organov CE, MS, SG, Stavba v Šmarje pri Jelšahi in stavbe Ministrstva za kulturo).

### **C7444 - Energetska prenova javnih večstanovanjskih stavb**

Prispeva k rezultatu: C7216 - Prihranki končne energije v sektorju gospodinjstev

Energetska prenova javnih večstanovanjskih stavb v lasti mestnih občin (oz. občinskih stanovanjskih skladov), ki se bodo izvajale tudi v okviru celostnih teritorialnih naložb (CTN).

#### **Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09893	Gospodinjstva z boljšim razredom energijske porabe	št.	2016	0,00	2017	200,00	0,00	
					2018	800,00	450,00	
					2019	0,00	450,00	
					2020	550,00	552,00	
					2021	0,00	0,00	
					2022	0,00	0,00	

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09893 - Gospodinjstva z boljšim razredom energijske porabe**

Izvajanje se je zaključilo v letu 2020, za nadaljnja leta niso predvidena sredstva za te operacije, zato vrednosti kazalnika niso planirane.

#### **Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I09893	Gospodinjstva z boljšim razredom energijske porabe	Glede na načrvana sredstva za izvedbo CTN projektov prenove večstanovanjskih stavb v lasti in izvedbo programa odprave energetske revščine.

## **12 - VIRI ENERGIJE IN ENERGETSKA UČINKOVITOST**

### **1202 - Oskrba z energijo in energetska učinkovitost**

#### **120203 - Proizvodnja energije in razvoj energetskih omrežij**

#### **Opis podprograma**

Direktiva 2009/72/ES zavezuje države članice, da, kjer je ekonomsko upravičeno, da leta 2020 80% vseh števec električne energije nadomestijo s pametnimi merilnimi sistemi, ki omogočijo aktivno sodelovanje porabnikov in proizvajalcev električne energije na notranjem trgu, zaradi vse večje aktivne vloge porabnika kot tudi distribuiranega proizvajalca. Sofinancirani projekti bodo prispevali k doseganju ciljev na področju URE ter optimalnejšemu izkoriščanju razpršenih obnovljivih virov električne energije.

### 1541-15-S011 - Razvoj in uporaba distribucijskih sistemov

#### Opis skupine projektov

Direktiva 2009/72/ES zavezuje države članice, da, kjer je ekonomsko upravičeno, do leta 2020 80% vseh števec električne energije nadomestijo s pametnimi merilnimi sistemi, ki omogočijo aktivno sodelovanje porabnikov in proizvajalcev električne energije na notranjem trgu, zaradi vse večje aktivne vloge porabnika kot tudi distribuiranega proizvajalca. Sofinancirani projekti bodo prispevali k doseganju ciljev na področju URE ter optimalnejšemu izkoriščanju razpršenih obnovljivih virov električne energije.

#### Neposredni učinki

### C6976 - Povečanje izkoriščenosti in učinkovitosti energetskega sistema

Prispeva k rezultatu: C6975 - Razvoj in uporaba pametnih distribucijskih sistemov, ki delujejo pri nizkih in srednjih napetostih. To je cilj SVRK v vlogi organa upravljanja s sredstvi Evropske kohezijske politike.

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08591	Energetska učinkovitost: Število dodatnih uporabnikov energije, priključenih na pametna omrežja	uporab	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	30.000,00	0,00
					2017	50.000,00	0,00
					2018	100.000,00	54.830,00
					2019	137.891,00	128.435,00
					2020	196.597,00	0,00
					2021	200.000,00	141.008,00
					2022	250.000,00	0,00
					2023	300.000,00	0,00

## 13 - PROMET IN PROMETNA INFRASTRUKTURA

### 1302 - Cestni promet in infrastruktura

#### 130202 - Investicijsko vzdrževanje in gradnja državnih cest

#### Opis podprograma

Sredstva so namenjena za spodbujanje trajnostnega prometa in odprava ozkih grl na prometni infrastrukturi. Z namenom krepitve regionalnih razvojnih potencialov in ohranjanja delovnih mest bodo sredstva namenjena investicijam na 3. razvojni osi. S tem se želi zagotoviti boljšo dostopnost do obstoječega TEN-T omrežja, izboljšati dostopnost ljudi in razvoj gospodarstva v vseh regijah v Sloveniji.

### 1541-15-S019 - Izboljšanje regionalne mobilnosti

#### Opis skupine projektov

Sredstva so namenjena financiranju projektov za spodbujanje trajnostnega prometa in odprava ozkih grl na prometni infrastrukturi. Z namenom krepitve regionalnih razvojnih potencialov in ohranjanja delovnih mest bodo sredstva namenjena investicijam na 3. razvojni osi. S tem se želi zagotoviti boljšo dostopnost do obstoječega TEN-T omrežja, izboljšati dostopnost ljudi in razvoj gospodarstva v vseh regijah v Sloveniji.

#### Neposredni učinki

### C6988 - Boljše prometne povezave za lažjo dostopnost in skladnejši regionalni razvoj

Prispeva k rezultatu: C6897 - Izboljšanje regionalne mobilnosti s povezovanjem sekundarnih in terciarnih prometnih vozlišč z infrastrukturo TEN-T, vključno preko multimodalnih vozil

Izboljšana dostopnost regij do domačih in mednarodnih trgov zaradi krajših prevoznih časov in nižjih stroškov prometa, poleg tega vpliv tudi na ravni posameznika (večja izbira blaga, nižje cene), kakor tudi države oziroma regije (izboljšana konkurenčnost, večja mobilnost, ustvarjanje distribucijskih mrež).

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08648	Ceste: Skupna dolžina novih cest	km	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00

					2017	0,00	0,00
					2018	2,72	0,00
					2019	2,72	5,42
					2020	5,42	5,42
					2021	5,42	5,42
					2022	5,42	0,00
					2023	10,73	0,00
I08653	Ceste: skupna dolžina novih cest, od tega: TEN-T	km	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	7,26	0,00
					2018	13,00	0,00
					2019	13,00	13,03
					2020	13,00	13,03
					2021	13,00	13,03
					2022	13,00	0,00
					2023	13,00	0,00

### 13 - PROMET IN PROMETNA INFRASTRUKTURA

#### 1302 - Cestni promet in infrastruktura

##### 130203 - Razvoj avtocestnega in cestnega omrežja

#### Opis podprograma

V okviru podprograma bomo sredstva vlagali v:

- Dokončanje nacionalnega programa izgradnje AC omrežja (AC Draženci-Gruškovje (KS), Projekt je pripravljen za izvedbo in se bo predvidoma začel izvajati v letu 2015.

- Plovno pot v koprsko pristanišče s poglobljanjem vplovnega kanala za Bazeni II (poglobljanje izven območja pristanišča, investitor je država). Skladno s tretjim odstavkom 44. člena Pomorskega zakonika (Ur.l. RS, št. 120/06, 88/10, 59/11) Republika Slovenija zagotavlja vzdrževanje vplovnih poti izven pristanišča.

#### 1541-15-S020 - Vlaganje v vseevropsko prometno omrežje (TEN-T)

#### Opis skupine projektov

V okviru prednostne naložbe Vlaganje v vseevropsko prometno omrežje se bo sofinanciral projekt za dokončanje nacionalnega programa izgradnje AC omrežja (AC Draženci-Gruškovje (KS). Sredstva bodo tudi namenjena za sofinanciranje plovne poti v koprsko pristanišče s poglobljanjem vplovnega kanala za Bazeni II (poglobljanje izven območja pristanišča, investitor je država).

#### Neposredni učinki

#### C6991 - Odpravljena ozka grla v omrežju TEN-T in zagotovljeni standardi TEN-T na celotnem omrežju

Prispeva k rezultatu: C6893 - Podpiranje multimodalnega enotnega evropskega prometnega območja z vlaganjem v TEN-T

- Odprava ozkih grl in vzpostavitev manjkajočih povezav v prometnih infrastrukturah in na povezovalnih točkah med njimi; - večja varnost na širšem območju kjer poteka prometna infrastruktura; - ublažitev izpostavljenosti urbanih območij negativnim učinkom tranzitnega cestnega prometa; - na avtocesti A4 Draženci – Gruškovje odpravljene zastoje zaradi nedokončane avtoceste, ki otežuje mobilnost; nemotena prometna komunikacija na območju NUTS Podravje; odpravljena bodo številna nivojska križanja z obstoječo glavno cesto, kar bo vplivalo tudi na izboljšanje prometne varnosti. - zagotavljanje večje varnosti plovbe v območju slovenskega morja.

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08663	Ceste: skupna dolžina novih cest, od tega: TEN-T	km	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	5,00	7,25
					2018	7,00	13,00
					2019	13,03	0,00
					2020	13,03	13,03
					2021	13,00	13,03
					2022	13,00	0,00
					2023	13,00	0,00
I08666	globina vplovnega kanala	m ugreza	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00



2019	0,00	0,00
2020	0,00	0,00
2021		0,00
2022	0,00	0,00
2023	0,00	0,00

**13 - PROMET IN PROMETNA INFRASTRUKTURA****1303 - Železniški promet in infrastruktura****130303 - Investicijska dejavnost na železniški infrastrukturi****Opis podprograma**

V okviru podprograma bo poudarek namenjen vlaganjem v razvoj železniške infrastrukture na Mediteranskem in Baltsko-Jadranskem koridorju jedrnega omrežja. Predvideno je vlaganje v železniško infrastrukturo s ciljem izboljšanja zmogljivosti, povečanja varnosti, zmanjšanja negativnih vplivov prometa na okolje in posledično preusmeritvijo prometa iz preobremenjenega cestnega omrežja na železniško.

**1541-15-S021 - Razvoj železniškega sistema****Opis skupine projektov**

Poudarek je na sofinanciranju v razvoj železniške infrastrukture na Mediteranskem in Baltsko-Jadranskem koridorju jedrnega omrežja. Predvideno je vlaganje v železniško infrastrukturo s ciljem izboljšanja zmogljivosti, povečanja varnosti, zmanjšanja negativnih vplivov prometa na okolje in posledično preusmeritvijo prometa iz preobremenjenega cestnega omrežja na železniško.

**Neposredni učinki****C6984 - Odprava ozkih grl, povečanje kapacitete prog in skrajšanje potovalnega časa**

Prispeva k rezultatu: C6895 - Razvoj in obnova celostnih, visokokakovostnih in interoperabilnih železniških sistemov ter spodbujanje ukrepov za zmanjševanje hrupa

Investicije v železniško infrastrukturo bodo omogočile nadaljnje povečevanje blagovnega prevoza v železniškem prometu za 20% v obdobju 2014 – 2023. Nadgrajena železniška infrastruktura bo v celoti izpolnjevala zahteve TEN-T za jedrna omrežja (hitrosti proge 100 km/h, vožnja vlakov dolžin 740 m in nosilnost 22,5 t na os). Z nadgradnjo odseka Maribor-Šentilj in vozlišča Pragersko bo odpravljeno največje ozko grlo zaradi osnega pritiska, ki trenutno dosega kategorijo C3. Na navedeni relaciji bo zagotovljen osni pritisk v skladu s kategorijo D4. Z izgradnjo 2. tira med Divačo in Koprom pa bo odpravljeno največje ozko grlo glede zmogljivosti železniških prog na celotnem slovenskem železniškem omrežju.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
108635	Železniški: Skupna dolžina obnovljenih ali posodobljenih železniških prog, od tega: TEN-T	km	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	0,00	13,00
					2020	15,00	14,42
					2021	16,00	20,51
					2022	16,00	0,00
					2023	17,00	0,00
108638	Število prenovljenih in nadgrajenih železniških postaj v skladu s TEN-T standardi interoperabilnosti	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	0,00	3,00
					2020	3,00	4,00
					2021	4,00	4,00
					2022	4,00	0,00
					2023	5,00	0,00

**13 - PROMET IN PROMETNA INFRASTRUKTURA****1306 - Trajnostna mobilnost**

**130601 - Upravljanje prometne politike****Opis podprograma**

Podpore iz KS in ESRR so namenjene aktivnostim, ki zmanjšujejo vplive osebnega prometa na kakovost zraka in uravnavajo naraščajoče potrebe po mobilnosti z izboljšavami na področju trajnostne mobilnosti, kar prispeva k večji kakovosti bivanja. Naložbe v trajnostno urbano mobilnost bodo sledile celostnemu pristopu in temeljile na celostnem konceptu mobilnosti za mesta ali funkcionalna urbana območja, ki pokrivajo vse relevantne načine mobilnosti (hoja, kolesarjenje, uporaba JPP in drugih alternativnih oblik trajnostne mobilnosti) in ukrepe za njihovo spodbujanje. To predstavlja celosten koncept tehničnih, političnih in mehkih ukrepov, ki izboljšujejo uspešnost in stroškovno učinkovitost naložbe.

**1541-15-S008 - Spodbujanje nizkoogljičnih strategij-trajn. mob.****Opis skupine projektov**

Podpore iz KS in ESRR so namenjene aktivnostim, ki zmanjšujejo vplive osebnega prometa na kakovost zraka in uravnavajo naraščajoče potrebe po mobilnosti z izboljšavami na področju trajnostne mobilnosti, kar prispeva k večji kakovosti bivanja. Naložbe v trajnostno urbano mobilnost bodo sledile celostnemu pristopu in temeljile na celostnem konceptu mobilnosti za mesta ali funkcionalna urbana območja, ki pokrivajo vse relevantne načine mobilnosti (hoja, kolesarjenje, uporaba JPP in drugih alternativnih oblik trajnostne mobilnosti) in ukrepe za njihovo spodbujanje. To predstavlja celosten koncept tehničnih, političnih in mehkih ukrepov, ki izboljšujejo uspešnost in stroškovno učinkovitost naložbe.

**Neposredni učinki****C6978 - Razvoj urbane mobilnosti za izboljšanje kakovosti zraka v mestih**

Prispeva k rezultatu: C7557 - Spodbujanje trajnostne multimodalne urbane mobilnosti

Pri tem cilju so podpore namenjene dejavnostim, ki zmanjšujejo vplive osebnega prometa na kakovost zraka in uravnavajo naraščajoče potrebe po mobilnosti z izboljšavami na področju trajnostne mobilnosti, kar prispeva k večji kakovosti bivanja. Za zmanjševanje izpustov toplogrednih plinov in manjše emisije PM10 iz prometa na urbanih območjih in njihovem širšem zaledju se bodo za mesta in regije izdelale celostne prometne strategije (Sustainable Urban Mobility Plan), s katerimi bodo opredeljeni prednostni ukrepi trajnostne mobilnosti na ravni občine. Predvideni ukrepi, ki se bodo izvajali na podlagi izdelanih celostnih prometnih strategij na ravni občin ali regij, so ureditev varnih dostopov do postaj in postajališč JPP, ureditev stojal in nadstrešnic za parkiranje koles, sistem P + R, postajališča JPP, pločniki, kolesarske steze. Te naložbe so predvidene v manjšem obsegu kot zapolnitev vrzeli v obstoječih infrastrukturnih omrežjih za trajnostno mobilnost v mestih. Poleg ustreznih infrastrukturnih pogojev za trajnostno mobilnost se bodo oblikovali in izvajali ustrezni mehki ukrepi upravljanja mobilnosti, kot so: -ukrepi trajnostne parkirne politike; -izdelava mobilnostnih načrtov; -zelena mestna logistika; -uporaba sodobnih tehnologij za učinkovito upravljanje mobilnosti; -izobraževalno-ozaveševalne dejavnosti o trajnostni mobilnosti bodo usmerjene k različnim ciljnim skupinam, od vrtec, osnovnih šol, srednjih šol, študentske populacije do odraslih voznikov avtomobilov in različne strokovne javnosti.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
108604	Število novo zgrajenih P+R v urbanih območjih	Število 2014	0,00		2015	0,00	0,00
					2016	1,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	2,00	0,00
					2019	3,00	2,00
					2020	7,00	7,00
					2021	0,00	7,00
					2022	7,00	0,00
					2023	7,00	0,00
					108606	Ukrepi trajnostne parkirne politike	Število 2014
2016	2,00	0,00					
2017	0,00	0,00					
2018	4,00	0,00					
2019	3,00	2,00					
2020	7,00	10,00					
2021	7,00	10,00					
2022	10,00	0,00					
2023	13,00	0,00					
108608	Število ukrepov trajnostne mobilnosti v okviru trajnostnih urbanih strategij V	Število 2014	0,00				
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	3,00	0,00
					2019	2,00	2,00
					2020	5,00	4,00
					2021	5,00	4,00
					2022	11,00	0,00
					2023	19,00	0,00
					108609	Število ukrepov trajnostne mobilnosti v okviru trajnostnih urbanih strategij Z	Število 2014
2016	0,00	0,00					

				2017	0,00	0,00
				2018	2,00	0,00
				2019	1,00	1,00
				2020	5,00	3,00
				2021	5,00	5,00
				2022	9,00	0,00
				2023	10,00	0,00
I09015	Število izdelanih smernic za pripravo mobilnostnih načrtov	Število 2016	0,00	2017	0,00	0,00
				2018	1,00	0,00
				2019	1,00	1,00
				2020	1,00	1,00
				2021	0,00	0,00
				2022	1,00	0,00
				2023	1,00	0,00
I09023	Število izdelanih smernic za pripravo načrtov trajnostne mestne logistike	Število 2016	0,00	2018	1,00	0,00
				2019	0,00	0,00
				2020	0,00	0,00
				2021	1,00	0,00
				2022	1,00	1,00
				2023	1,00	0,00
I09025	Število pilotnih projektov zelene mestne logistike	Število 2016	0,00	2018	2,00	0,00
				2019	0,00	0,00
				2020	0,00	0,00
				2021	2,00	0,00
				2022	2,00	0,00
				2023	2,00	0,00
I09026	Število izdelanih smernic za implementacijo parkirnih politik	Število 2016	0,00	2018	0,00	0,00
				2019	0,00	0,00
				2020	1,00	0,00
				2021	0,00	0,00
				2022	0,00	0,00
				2023	1,00	0,00
I09027	Število pilotnih projektov na področju parkirne politike	Število 2016	0,00	2018	0,00	0,00
				2019	0,00	0,00
				2020	1,00	0,00
				2021	0,00	0,00
				2022	0,00	0,00
				2023	2,00	0,00
I09028	Kampanja za ozaveščanje, promocijo in izobraževanje o trajnostni mobilnosti	Število 2016	0,00	2018	0,00	0,00
				2019	0,00	0,00
				2020	0,00	0,00
				2021	0,00	0,00
				2022	1,00	0,00
				2023	1,00	0,00
I09643	Število izdelanih mobilnostnih načrtov za institucije	Število 2016	0,00	2017	0,00	0,00
				2018	5,00	0,00
				2019	0,00	5,00
				2020	5,00	5,00
				2021	0,00	5,00
				2022	0,00	0,00
				2023	1,00	0,00

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08604 - Število novo zgrajenih P+R v urbanih območjih**

Na javnem razpisu za sofinanciranje izgradnje P+R vozlišč je bilo dejansko zgrajenih 7 parkirišč po sistemu P+R, zato se ciljna vrednost spreminja na 7.

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08606 - Ukrepi trajnostne parkirne politike**

Ciljna vrednost je usklajena z doseženimi vrednostmi kazalnika v okviru javnega razpisa za sofinanciranje projektov izgradnje P+R vozlišč (10 ukrepov trajnostne parkirne politike) ter načrtovanimi vrednostmi kazalnika v okviru projekta Mehki ukrepi trajnostne mobilnosti MUTraM (3 ukrepi trajnostne parkirne politike, ki bodo doseženi v letu 2023).

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08608 - Število ukrepov trajnostne mobilnosti v okviru trajnostnih urbanih strategij V**

Ciljna vrednost je usklajena s potrjenimi projekti celostnih teritorialnih naložb v mestnih občinah v Vzhodni kohezijski regiji. V letu 2022 je načrtovano, da bo na zahodu doseženo 11, ob zaključku izvajanja projektov pa 19 ukrepov TM v okviru trajnostnih urbanih strategij.

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08609 - Število ukrepov trajnostne mobilnosti v okviru trajnostnih urbanih strategij Z**

Ciljna vrednost je usklajena s potrjenimi projekti celostnih teritorialnih naložb v mestnih občinah v Zahodni kohezijski regiji. V letu 2022 je načrtovano, da bo na zahodu doseženo 9, ob zaključku izvajanja projektov pa 10 ukrepov TM v okviru trajnostnih urbanih strategij.

### **Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09025 - Število pilotnih projektov zelene mestne logistike**

Uskladitev ciljne vrednosti v letu 2023 glede na ciljno vrednost 2022.

#### **Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I08604	Število novo zgrajenih P+R v urbanih območjih	V okviru javnega razpisa za sofinanciranje ukrepov trajnostne mobilnosti (predvidoma objavljen avgusta 2017) bo iz Kohezijskega sklada sofinanciranih najmanj 6 P+R. Vsi vzpostavljene P+R morajo biti skladni z nacionalnimi Smernicami za vzpostavitev sistema P+R (parkiraj in se presedi) in umeščanje vozlišč P+R v urbanih naseljih.
I08606	Ukrepi trajnostne parkirne politike	Ukrepi trajnostne parkirne politike so bili doseženi v letu 2020, ko so se zaključili projekti P+R v okviru javnega razpisa za P+R. Pogoj razpisa je bil ureditev parkirne politike v povezavi s vzpostavitvijo P+R.
I08608	Število ukrepov trajnostne mobilnosti v okviru trajnostnih urbanih strategij V	Mestne občine bodo v okviru mehanizma CTN izvedle ukrepe na področju investicije v kolesarsko infrastrukturo ter vozlišča P+R (parkiraj in presedi).
I08609	Število ukrepov trajnostne mobilnosti v okviru trajnostnih urbanih strategij Z	Mestne občine bodo v okviru mehanizma CTN izvedle ukrepe na področju investicije v kolesarsko infrastrukturo ter vozlišča P+R (parkiraj in presedi).
I09023	Število izdelanih smernic za pripravo načrtov trajnostne mestne logistike	Implementacija ukrepa Zelena mestna logistika predvideva izdelavo nacionalnih smernic za zeleno mestno logistiko, ki bodo lokalne skupnosti usmerjale v pripravo trajnostnih načinov upravljanja mestne logistike in pravilno komunikacijo s prebivalci in lastniki/najemniki lokalov v mestnem središču.
I09025	Število pilotnih projektov zelene mestne logistike	Za dve mesti bomo pripravili pilotni načrt mestne logistike. V okviru pilotnih projektov bo nabavljenih tudi 5 promocijskih dostavnih koles, ki jih bodo uporabljena za pilotno uvedbo novega načina dostave v mestnih središčih.
I09026	Število izdelanih smernic za implementacijo parkirnih politik	Vsi ukrepi trajnostne parkirne politike, ki pomenijo celovit pristop na ravni parkiranja v nekem mestu, določajo, da z omejevanjem parkiranja v mestnih središčih, finančno politiko dražjega parkiranja v centrih in cenejšega parkiranja na obrobju mest, sistemom P + R ter dobro informiranostjo voznikov upravljamo količino prometa v mestih. V okviru ukrepa bosta izdelana dva pilotna projekta za dve slovenski mesti, ker lokalne skupnosti v svoje okolje hitreje prenesejo dobre prakse iz Slovenije.
I09027	Število pilotnih projektov na področju parkirne politike	Vsi ukrepi trajnostne parkirne politike, ki pomenijo celovit pristop na ravni parkiranja v nekem mestu, določajo, da z omejevanjem parkiranja v mestnih središčih, finančno politiko dražjega parkiranja v centrih in cenejšega parkiranja na obrobju mest, sistemom P + R ter dobro informiranostjo voznikov upravljamo količino prometa v mestih. V okviru ukrepa bosta izdelana dva pilotna projekta za dve slovenski mesti, ker lokalne skupnosti v svoje okolje hitreje prenesejo dobre prakse iz Slovenije.

## **14 - PODJETNIŠTVO IN KONKURENČNOST**

### **1401 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju spodbujanja podjetništva in konkurenčnosti**

#### **140101 - Urejanje sistema na področju podjetništva in konkurenčnosti**

##### **Opis podprograma**

Podprogram je namenjen za plačevanje materialnih stroškov, investicij ter plač zaposlenim na SVRK.

Podprogram je namenjen učinkovitemu izvajanju Operativnega programa za izvajanje evropske kohezijske politike v obdobju 2014–2020 v okviru tehnične pomoči kot podporne aktivnosti izvajanja kohezijske politike cilja Naložba za rast in delovna mesta, ki se uresničuje preko aktivnosti (zaposlitve, izobraževanj, študij in vrednotenj, informacijski sistem za izvajanje EKP in drugih podpornih aktivnosti).

V okviru projekta Mednarodnega povezovanja se izvajajo horizontalne aktivnosti za Cilj 3 in IPA, ki so skupne vsem programom in jih ni možno kriti iz tehnične pomoči (evropska sredstva). Vključuje aktivnosti nacionalnih organov za vse programe ETS in IPA, ki prav tako niso financirani iz tehnične pomoči programov, članarine mednarodnih organizacij na področju čezmejnega sodelovanja ter rezervni sklad za vračilo neupravičeno izplačanih zneskov na operacijah. V letu 2014 so predvidena tudi sredstva za programiranje na ETS za NFP 2014-2020. V okviru projekta se krijejo stroški izvajanja (sofinanciranje) dvoletnih projektov izbranih na razpisu v letu 2013. Sofinancirajo se projekti tehnične pomoči, ki spodbujajo mednarodno sodelovanje slovenskih regionalnih razvojnih agencij in drugih razvojnih institucij ter njihovo uveljavljanje v partnerskih državah s pomočjo prenosa znanja in izkušenj ter usposabljanja partnerskih držav na področju lokalne samouprave in regionalnega razvoja. V okviru sredstev namenjenih sofinanciranju projektov se uresničujejo cilji mednarodnega razvojnega povezovanja, ki zasledujejo cilje krepitve in poglobitve odnosov z vsemi državami Zahodnega Balkana, poglobitve regionalnega sodelovanja med njimi in podpore približevanju in vključevanju držav Zahodnega Balkana v Evro-atlantske povezave.

**1541-14-0002 - Podporna dejavnost za nemoteno izvajanje SVRK****Opis ukrepa**

Podporna dejavnost za nemoteno izvajanje dejavnosti SVRK. V ukrepu so zajeti materialni stroški in plače po letih.

**Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe**

Ocena pravic porabe za plače in za ostalo nemoteno delovanje službe SVRK temelji na zagotavljanju kadrov za učinkovito črpanje in investiranja sredstev iz skladov EU. Predvideno število dovoljenih zaposlitev v tem trenutku ne omogoča nujno potrebnih dodatnih zaposlitev, in iz tega razloga vladna služba potrebuje najmanj dvajset (20) dodatnih zaposlitev. V dodatnem povečanju za plače so zajeti skupaj materialni stroški in plače za dodatnih 20 zaposlitev, ki so nujne, saj se je skupno število zaposlenih v času od 1. 1. 2020 do 31. 7. 2022 znižalo iz 191 na 162.

**Neposredni učinki****C6606 - Nemoteno delovanje**

Prispeva k rezultatu: C1438 - Izvajanje podpore nalogam vsem preostalim razvojnim podprogramom  
Sredstva se zagotavljajo za nemoteno delovanje SVRK.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I10305	Poraba sredstev skladno z potrebami SVRK	% realizacije	2020	96,00	2021	100,00	95,42
					2022	100,00	0,00
					2023	100,00	0,00

**C7918 - C7918**

Prispeva k rezultatu: C1438 - Izvajanje podpore nalogam vsem preostalim razvojnim podprogramom  
Sredstva za izplačilo dodatka k plačam, ki ga določa "Zakon o interventnih ukrepih za zaježitev epidemije COVID-19 in omilitve njenih posledic za državljane in gospodarstvo" v 71. členu. Dodatki se javnim uslužbencem SVRK izplačujejo na podlagi Kolektivne pogodbe za javni sektor, konkretno 11. točke prvega odstavka v povezavi z drugim odstavkom 39. člena KPJS, in sicer v višini 65% urne postavke osnovne plače javnega uslužbenca za 10% delovnega časa oz. dejanske prisotnosti na delu oziroma delovnem mestu.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11029	Dodatek k izplačilu plačam	#NA	2008	100,00	2021	100,00	0,00

**Vhodni kazalniki**

ID	VHODNI KAZALNIK	ME	LETO	VREDNOST
IK400000	Število zaposlenih pri neposrednem PU	Število	2022	61,00

**Pravne podlage**

ID	NAZIV
ZJU-UPB3	Zakon o javnih uslužbencih (uradno prečiščeno besedilo) (ZJU-UPB3)

**1541-15-S001 - Investicije in investicijsko vzdrževanje SVRK****Opis skupine projektov**

V okviru projekta se financirajo investicije in investicijsko vzdrževanje Službe Vlade RS za razvoj in evropsko kohezijsko politiko.

**Neposredni učinki****C6607 - Investicijska podpora**

Prispeva k rezultatu: C1438 - Izvajanje podpore nalogam vsem preostalim razvojnim podprogramom  
Omogočiti investicijsko podporo za nemoteno delovanje SVRK.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I10180	Učinkovita investicijska podpora	% realizacije	2018	0,00	2018	0,00	1,00
					2019	25,00	25,00
					2020	0,00	29,00
					2021	1,00	49,23

**2130-13-S002 - Sistem kohezijske politike****Opis skupine projektov**

Skupina projektov je namenjena učinkovitemu izvajanju operativnih programov (OP RČV 07-13, OP RR 07-13, OP ROPI 07-13 in OP EKP 14-20) v okviru tehnične pomoči kot podporne aktivnosti izvajanju kohezijske politike cilja Konvergenca in cilja Naložba za rast in delovna mesta, ki se uresničuje preko sklopov aktivnosti (obveščanja javnosti, študije in vrednotenja, zaposlitve, upravljanje in izvajanje in informacijski/računalniški sistem).

**Neposredni učinki****C6808 - TP KS 14-20**

Prispeva k rezultatu: C6813 - Učinkovito črpanje iz EU skladov  
Zagotoviti finančno in materialno podporo za izvajanje sistema kohezijske politike.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08391	Število kontrol na kraju samem OU na leto (KS)	število	2015	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	2,00	3,00
					2017	2,00	7,00
					2018	2,00	2,00
					2019	14,00	25,00
					2020	0,00	22,00
					2021	0,00	4,00
					2022	0,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					I08392	Število objavljenih poročil študij in vrednotenj (KS)	število
2017	2,00	0,00					
2018	2,00	1,00					
2019	7,00	2,00					
2020	5,00	2,00					
2021	12,00	2,00					
2022	22,00	0,00					
2023	22,00	0,00					
I08393	Število zaposlenih za polni delovni čas, katerih plača je sofinancirana s sredstvi tehnične pomoči (KS)	število	2015	0,00	2016	314,00	317,00
					2017	420,00	399,20
					2018	434,00	393,00
					2019	393,00	384,40
					2020	92,00	377,21
					2021	92,00	351,85
					2022	92,00	0,00
					2023	92,00	0,00
I08394	Število zaposlenih, ki se udeležijo izobraževanja/usposabljanja na temo javnih naročil, revizij in upravljalnih preverjanj, javno zasebno partnerstvo,	število	2015	0,00	2016	88,00	813,00
					2017	256,00	446,00
					2018	399,00	369,00
					2019	1.561,00	1.904,00
					2020	800,00	2.199,00
					2021	900,00	1.550,00
					2022	1.000,00	0,00
					2023	1.000,00	0,00
I08395	Število upravičencev, ki se udeležijo izobraževanja/usposabljanja na temo javnih naročil, revizij in upravljalnih preverjanj, javno zasebno partnerstvo	število	2015	0,00	2016	88,00	420,00
					2017	719,00	247,00
					2018	184,00	729,00
					2019	1.122,00	1.367,00
					2020	1.500,00	1.506,00
					2021	2.000,00	933,00
					2022	2.500,00	0,00
					2023	2.500,00	0,00

**C6809 - TP ESRR 14-20**

Prispeva k rezultatu: C6813 - Učinkovito črpanje iz EU skladov  
Zagotoviti finančno in materialno podporo za izvajanje sistema kohezijske politike.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST					
I08396	Število kontrol na kraju samem OU na leto (ESRR)	število	2015	0,00	2016	3,00	1,00					
					2017	4,00	9,00					
					2018	4,00	9,00					
					2019	20,00	0,00					
					2020	0,00	71,00					
					2021	0,00	16,00					
					2022	0,00	0,00					
					2023	0,00	0,00					
					I08398	Število objavljenih poročil študij in vrednotenj (ESRR)	število	2015	0,00	2016	2,00	2,00
										2017	2,00	3,00
2018	2,00	1,00										
2019	2,00	11,00										
2020	7,00	12,00										
2021	9,00	12,00										
2022	11,00	0,00										
2023	12,00	0,00										
I08399	Število zaposlenih za polni delovni čas, katerih plača je sofinancirana s sredstvi tehnične pomoči (ESRR)	število	2015	0,00						2016	64,00	68,00
										2017	82,00	71,70
					2018	84,00	109,00					
					2019	84,00	70,30					
					2020	0,00	72,10					
					2021	0,00	75,50					
					2022	0,00	0,00					
					2023	0,00	0,00					
					I08400	Število zaposlenih, ki se udeležijo izobraževanja/usposabljanja na temo javnih naročil, revizij in upravljalnih preverjanj, javno zasebno partnerstvo, državne pomoči, projektno vodenje, itd., ki so	število	2015	0,00	2016	30,00	667,00
										2017	114,00	113,00
2018	257,00	109,00										
2019	749,00	1.904,00										
2020	0,00	814,00										
2021	0,00	418,00										
2022	0,00	0,00										
2023	0,00	0,00										
I08401	Število upravičencev, ki se udeležijo izobraževanja/usposabljanja na temo javnih naročil, revizij in upravljalnih preverjanj, javno zasebno partnerstvo, državne pomoči, projektno vodenje, itd., ki so	število	2015	0,00						2016	30,00	92,00
										2017	75,00	57,00
					2018	55,00	220,00					
					2019	323,00	350,00					
					2020	400,00	350,00					
					2021	420,00	0,00					
					2022	420,00	0,00					
					2023	420,00	0,00					

**C6810 - TP ESS 14-20**

Prispeva k rezultatu: C6813 - Učinkovito črpanje iz EU skladov  
Zagotoviti finančno in materialno podporo za izvajanje sistema kohezijske politike.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08402	Število kontrol na kraju samem OU na leto (ESS)	število	2015	0,00	2016	2,00	29,00
					2017	2,00	12,00
					2018	2,00	23,00

			2019	64,00	134,00
			2020	0,00	107,00
			2021	0,00	24,00
			2022	0,00	0,00
			2023	0,00	0,00
I08403	Število objavljenih poročil študij in vrednotenj (ESS)	število 2015	0,00	2016	2,00
				2017	2,00
				2018	0,00
				2019	1,00
				2020	2,00
				2021	2,00
				2022	2,00
				2023	2,00
I08404	Število zaposlenih za polni delovni čas, katerih plača je sofinancirana s sredstvi tehnične pomoči (ESS)	število 2015	0,00	2016	47,00
				2017	44,30
				2018	54,30
				2019	54,30
				2020	0,00
				2021	0,00
				2022	0,00
				2023	0,00
I08405	Število zaposlenih, ki se udeležijo izobraževanja/usposabljanja na temo javnih naročil, revizij in upravljalnih preverjanj, javno zasebno partnerstvo,	število 2015	0,00	2016	31,00
				2017	70,00
				2018	48,00
				2019	48,00
				2020	0,00
				2021	0,00
				2022	0,00
				2023	0,00
I08406	Število upravičencev, ki se udeležijo izobraževanja/usposabljanja na temo javnih naročil, revizij in upravljalnih preverjanj, javno zasebno partnerstvo	število 2015	0,00	2016	31,00
				2017	43,00
				2018	38,00
				2019	171,00
				2020	144,00
				2021	170,00
				2022	190,00
				2023	190,00
I08407	Število organiziranih dogodkov(konference,seminarji, okrogle mize,delavnice,....) (ESS)	število 2015	0,00	2016	5,00
				2017	5,00
				2018	20,00
				2019	20,00
				2020	200,00
				2021	250,00
				2022	300,00
				2023	300,00
I08408	Število objav na spletni strani OU in socialnem omrežju OU (ESS)	število 2015	0,00	2016	250,00
				2017	280,00
				2018	285,00
				2019	290,00
				2020	2.500,00
				2021	3.000,00
				2022	3.600,00
				2023	3.600,00
I08409	Število prejemnikov e-novic (ESS)	število 2015	0,00	2016	375,00
				2017	400,00
				2018	714,00
				2019	714,00
				2020	2.461,00
				2021	2.731,00
				2022	3.000,00
				2023	3.000,00



**14 - PODJETNIŠTVO IN KONKURENČNOST****1403 - Spodbude za rast in razvoj podjetij****140301 - Spodbude za novonastala podjetja in njihovo rast****Opis podprograma**

Namen je ustvarjanje novih podjetij preko zagona in delovanja podjetij, predvsem start-up podjetij s konkretnim ciljem povečanja podjetniške dinamike, ki se izraža v večjem številu novonastalih podjetij, ki zaposlujejo in se uspešno odzivajo na potrebe trga. Prav tako bodo vlaganja usmerjena v povečanje dodane vrednosti MSP preko spodbud in vlaganj v rast in razvoj MSP-jev, nadgradnje obstoječega podpornega okolja in izboljšanja energetske in snovne učinkovitosti podjetij.

**1541-15-S006 - Spodbujanje podjetništva****Opis skupine projektov**

Sofinancirali se bodo projekti, namenjeni ustvarjanje novih podjetij preko zagona in delovanja podjetij, predvsem start-up podjetij. Prav tako bodo vlaganja usmerjena v povečanje dodane vrednosti MSP preko spodbud in vlaganj v rast in razvoj MSP-jev, nadgradnje obstoječega podpornega okolja in izboljšanja energetske in snovne učinkovitosti podjetij.

**Neposredni učinki****C7009 - Povečanje dodane vrednosti MSP**

Prispeva k rezultatu: C6943 - Povečanje uspešnosti malih in srednjevelikih podjetij

Gre za specifični cilj v okviru prednostne naloge 3.1, ki se spremlja s kazalnikom rezultata "dodana vrednost MSP". Cilj je, da se z izvajanjem OP 14-20 vrednost kazalnika poveča iz 31.175 EUR na 38.000 EUR.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST					
I08824	Število uporabnikov Enotne poslovne točke	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00					
					2016	13.000,00	0,00					
					2017	15.000,00	0,00					
					2018	20.000,00	0,00					
					2019	0,00	0,00					
					2020	0,00	0,00					
					2021	0,00	0,00					
					2022	0,00	0,00					
					2023	55.000,00	0,00					
					I08825	Število novo podprtih e-storitev za podjetja	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
										2016	18,00	2,00
2017	22,00	0,00										
2018	30,00	26,00										
2019	40,00	53,00										
2020	61,00	69,00										
2021	65,00	71,00										
2022	69,00	0,00										
2023	68,00	0,00										
I09179	Število objavljenih e-postopkov izvedenih v EPT platformi	št	2016	10,00						2017	20,00	0,00
										2018	30,00	0,00
					2019	68,00	0,00					
					2020	78,00	0,00					
					2021	78,00	71,00					
					2022	78,00	0,00					
					2023	0,00	0,00					
					I09181	Število popisanih dejavnosti	št	2016	0,00	2017	20,00	6,00
										2018	15,00	7,00
										2019	80,00	9,00
										2020	190,00	190,00
2021	300,00	140,00										
2022	400,00	0,00										
2023	400,00	0,00										

**14 - PODJETNIŠTVO IN KONKURENČNOST****1403 - Spodbude za rast in razvoj podjetij****140302 - Podpora malim in srednje velikim podjetjem****Opis podprograma**

Namen je okrepiti sposobnost podjetij za vključevanje v globalne verige vrednosti, spodbuditi večjo izvozno usmerjenost ter večji izvoz iz naslova storitev. Ukrepi bodo sledili cilju povečanja mednarodne konkurenčnosti MSP-jev, prav tako bodo sredstva usmerjena v razvoj in prenavo poslovnih modelov, podporo partnerstvom za krepitev sodelovanja, vzpostavitvi sistema "vse na enem mestu", pripravi študij izvedljivosti, tržnih raziskav in izvoznih načrtov ter inovativnih turističnih produktov in storitev.

**1541-15-S007 - Razvoj poslovnih modelov za MSP****Opis skupine projektov**

Namen je okrepiti sposobnost podjetij za vključevanje v globalne verige vrednosti, spodbuditi večjo izvozno usmerjenost ter večji izvoz iz naslova storitev. Sredstva bodo usmerjena v razvoj in prenavo poslovnih modelov, podporo partnerstvom za krepitev sodelovanja, vzpostavitvi sistema "vse na enem mestu", pripravi študij izvedljivosti, tržnih raziskav in izvoznih načrtov ter inovativnih turističnih produktov in storitev.

**Neposredni učinki****C7010 - Povečevanje mednarodne konkurenčnosti MSP**

Prispeva k rezultatu: C6917 - Razvoj in izvajanje novih poslovnih modelov za MSP, zlasti v zvezi z internacionalizacijo

Gre za specifični cilj v okviru prednostne naloge 3.2, ki se spremlja s kazalnikom rezultata "delež čistih prihodkov MSP od prodaje na tujem trgu". Cilj je, da se z izvajanjem OP 14-20 vrednost kazalnika poveča iz 34,4% na 38,4%.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08775	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo podporo	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	450,00	68,00
					2017	20,00	140,00
					2018	14,00	1.236,00
					2019	348,00	379,00
					2020	485,00	4.177,00
					2021	656,00	10.509,00
					2022	1.302,00	0,00
					2023	15,00	0,00
					2024	265,00	0,00
I08776	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo podporo	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	180,00	68,00
					2017	220,00	140,00
					2018	300,00	1.103,00
					2019	449,00	379,00
					2020	605,00	4.177,00
					2021	775,00	10.509,00
					2022	1.302,00	0,00
					2023	15,00	0,00
					2024	265,00	0,00
I08777	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo nefinančno podporo	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1.000,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	1.000,00	133,00
					2019	0,00	80,00
					2020	90,00	2.692,00
					2021	85,00	9.876,00
					2022	1.000,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					2024	188,00	0,00
I08778	Število podprtih novih izvoznikov (lahko tudi nov trg, nov produkt)	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	65,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	5,00	6,00
					2019	6,00	18,00
					2020	44,00	88,00

			2021	100,00	474,00
			2022	0,00	0,00
			2023	0,00	0,00
			2024	0,00	0,00
108779	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo nepovratna sredstva	Število 2014	0,00	0,00	0,00
			2016	180,00	68,00
			2017	185,00	140,00
			2018	235,00	274,00
			2019	421,00	379,00
			2020	421,00	1.270,00
			2021	745,00	156,00
			2022	304,00	0,00
			2023	15,00	0,00
			2024	84,00	0,00

**15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA****1501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju okoljske politike****150102 - Prilaganje podnebnim spremembam****Opis podprograma**

V skladu z Direktivo 2007/60/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 23. oktobra 2007 o oceni in obvladovanju poplavne ogroženosti (Uradni list L 288, 06/11/2007) je v letu 2011 Republika Slovenija pripravila t.i. predhodno oceno poplavne ogroženosti in na podlagi le-te po dolgi javni razpravi v letu 2013 določila 61 območij pomembnega vpliva poplav (v nadaljevanju: OPVP84) v Sloveniji, za katere se upravičeno pričakuje, da na njih v primeru poplav prihaja do največjih škod po kriterijih ogroženosti na zdravje ljudi, okolje, kulturno dediščino in gospodarske dejavnosti. V programskem obdobju 2014-2020 se bodo iz Evropskega kohezijskega sklada in Evropskega sklada za regionalni razvoj sofinancirali ukrepi, ki bodo najbolj prispevali k zmanjšanju poplavne ogroženosti na območjih pomembnega vpliva poplav v Sloveniji.

**1541-15-S013 - Prilaganje podnebnim spremembam****Opis skupine projektov**

V programskem obdobju 2014-2020 se bodo iz Evropskega kohezijskega sklada in Evropskega sklada za regionalni razvoj sofinancirali ukrepi, ki bodo najbolj prispevali k zmanjšanju poplavne ogroženosti na območjih pomembnega vpliva poplav v Sloveniji.

**Neposredni učinki****C6981 - Nižja poplavna ogroženost na območjih pomembnega vpliva poplav**

Prispeva k rezultatu: C6905 - Podpora naložbam za prilaganje podnebnim spremembam, vključno s pristopi, ki temeljijo na ekosistemu. S protipoplavnimi ukrepi se bo znižalo tveganje poplav na območjih pomembnega pomena, od česar bodo imeli koristi prebivalci tega področja.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
108618	Preprečevanje in obvladovanje tveganja: Prebivalci, deležni koristi od ukrepov varstva pred poplavami	št oseb	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	3.200,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	200,00	545,00
					2020	600,00	600,00
					2021	1.000,00	0,00
					2022	1.500,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	0,00
108621	Preprečevanje in obvladovanje tveganja: Prebivalci, deležni koristi od ukrepov varstva pred poplavami	št oseb	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	600,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	200,00	0,00
					2020	0,00	0,00
					2021	0,00	0,00
2022	0,00	0,00					

			2023	0,00	0,00
			2024	0,00	0,00
I08623	Število izvedenih alarmno-opozorilnih sistemov za primere poplav	Število 2014	0,00	0,00	0,00
			2016	9,00	0,00
			2017	0,00	0,00
			2018	90,00	0,00
			2019	0,00	85,00
			2020	90,00	98,00
			2021	93,00	100,00
			2022	95,00	0,00
			2023	0,00	0,00
			2024	0,00	0,00
I08626	Število izvedenih akcij ozaveščanja/informiranja o obvladovanju tveganj za naravne nesreče	Število 2014	0,00	0,00	0,00
			2016	2,00	0,00
			2017	0,00	0,00
			2018	18,00	0,00
			2019	0,00	2,00
			2020	5,00	15,00
			2021	10,00	20,00
			2022	15,00	0,00
			2023	0,00	0,00
			2024	0,00	0,00
I08632	Število pripravljenih ocen tveganj za naravne in druge nesreče	Število 2014	0,00	0,00	0,00
			2016	2,00	0,00
			2017	0,00	0,00
			2018	0,00	0,00
			2019	0,00	0,00
			2020	3,00	0,00
			2021	5,00	0,00
			2022	10,00	0,00
			2023	0,00	0,00
			2024	0,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08618 - Preprečevanje in obvladovanje tveganja: Prebivalci, deležni koristi od ukrepov varstva pred poplavami**

Projekt se predvidoma zaključi z letom 2022.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08621 - Preprečevanje in obvladovanje tveganja: Prebivalci, deležni koristi od ukrepov varstva pred poplavami**

Projekt se predvidoma zaključi z letom 2022.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08623 - Število izvedenih alarmno-opozorilnih sistemov za primere poplav**

Projekt se predvidoma zaključi z letom 2022.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08626 - Število izvedenih akcij ozaveščanja/informiranja o obvladovanju tveganj za naravne nesreče**

Projekt se predvidoma zaključi z letom 2022.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08632 - Število pripravljenih ocen tveganj za naravne in druge nesreče**

Projekt se predvidoma zaključi z letom 2022.

**15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA**

**1502 - Trajnostna raba voda in upravljanje z vodami**

**150201 - Upravljanje z vodami**

**Opis podprograma**

S sredstvi, ki bodo na voljo v finančnem obdobju 2014 - 2020, je načrtovana ureditev ustreznega sistema zbiranja in čiščenja komunalne odpadne

vode še za 8 % PE celotne obremenitve iz območij poselitve z več kot 2.000 PE. Tako bomo dosegli večje število prebivalcev, priključenih na sistem odvajanja in čiščenja odpadnih voda in zmanjšanje emisij v vode zaradi izgradnje infrastrukture za odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda

V Sloveniji so kljub vlaganjem v obdobju 2007 – 2013 območja, kjer javni sistem vodooskrbe še ni zgrajen oziroma je neustrezen, zaradi česar oskrba s pitno vodo celoti ne ustreza standardom kakovosti za vodo, ki je namenjena prehrani ljudi v skladu z Direktivo o pitni vodi (98/83/ES). Poleg tega ni sistematičnega pristopa k aktivni zaščiti vodnih virov. Varnost oskrbe s pitno vodo iz javnih vodovodov bomo zasledovali z ukrepi zagotavljanja javnih vodovodov, kjer še niso zagotovljeni, ukrepi za zmanjševanje vodnih izgub na javnih vodovodih in zagotavljanjem rezervnih vodnih virov za javne vodovode. Zdravstveno ustreznost pitne vode je pitna voda, ki ustreza standardom kakovosti za vodo, ki je namenjena prehrani ljudi v skladu z Direktivo o pitni vodi (98/83/ES).

V okviru tega specifičnega cilja bomo zasledovali rezultat: Več prebivalcev oskrbovanih iz javnega vodovodnega sistema z zagotovljeno zdravstveno ustrežno pitno vodo.

V Sloveniji še vedno ostaja izziv doseganje dobrega stanja voda. Najpomembnejši obremenitvi tudi v drugem ciklu Načrtov upravljanja voda ostajata razpršeno onesnaževanje iz kmetijstva in hidromorfološke obremenitve. Okoljski cilji zaradi hidromorfoloških obremenitev predvidoma niso doseženi na 30 % vodnih teles površinskih voda<sup>87</sup>. Ključne hidromorfološke obremenitve so intenzivna raba obrežnega pasu, zadrževalniki, regulacije, obsežne melioracijske površine. Sredstva bodo prednostno usmerjena v območja, ki so v Načrtu upravljanja voda za vodni območji Donave in Jadranskega morja in v Programa ukrepov območji Natura 2000 navedena kot prioriteta za doseganje ciljev dobrega stanja voda in izboljšanja stanja vrst in habitatnih tipov vezanih na vode. Vlaganja v okviru te prednostne naložbe bodo neposredno prispevala k drugemu stebri Strategije Evropske unije za Podonavje.

## 1541-15-S017 - Vlaganje v vodni sektor

### Opis skupine projektov

Vlaganje v vodni sektor za izpolnitev zahtev pravnega reda Unije ter za zadovoljitev potreb po naložbah, ki jih opredelijo države članice in ki presegajo te zahteve.

### Neposredni učinki

#### C7001 - (1) Zmanjšanje emisij v vode zaradi izgradnje infrastrukture za odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda

Prispeva k rezultatu: C6899 - Vlaganje v vodni sektor za izpolnitev zahtev pravnega reda Unije na področju okolja ter za zadovoljitev potreb po naložbah, ki jih opredelijo države č

Prispeva k rezultatom zmanjšanja emisij v vode, izboljšanja oskrbe s pitno vodo ter izboljšanja stanja vodotokov.

### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
108743	Čiščenje odpadne vode: Dodatni prebivalci, deležni boljšega čiščenja odpadne vode	število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	8.000,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	46.836,00	0,00
					2019	44.323,00	5.581,00
					2020	10.000,00	5.903,00
					2021	100.000,00	81.080,00
					2022	200.000,00	0,00
					2023	300.000,00	0,00
					108744	Oskrba z vodo: Dodatni prebivalci, deležni boljše oskrbe z vodo	št oseb
2016	2.000,00	0,00					
2017	12.000,00	0,00					
2018	162.809,00	0,00					
2019	34.856,00	74.457,00					
2020	100.000,00	158.982,00					
2021	130.000,00	199.871,00					
2022	150.000,00	0,00					
2023	200.000,00	0,00					
108748	Število vodnih teles v izboljšanem stanju zaradi izvedenih obnov »renaturacije vodotokov«	št. saniranih objektov	2014	0,00			
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	0,00	0,00
					2020	0,00	0,00
					2021	0,00	0,00
					2022	1,00	0,00
					2023	2,00	0,00

### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I08743	Čiščenje odpadne vode: Dodatni prebivalci, deležni boljšega čiščenja odpadne vode	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S017
I08744	Oskrba z vodo: Dodatni prebivalci, deležni boljše oskrbe z vodo	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S017
I08748	Število vodnih teles v izboljšanem stanju zaradi izvedenih obnov »renaturacije vodotokov«	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S017

## C7002 - (2)Večja zanesljivost oskrbe z zdravstveno ustrežno pitno vodo

Prispeva k rezultatu: C6899 - Vlaganje v vodni sektor za izpolnitev zahtev pravnega reda Unije na področju okolja ter za zadovoljitev potreb po naložbah, ki jih opredelijo države č

Opis cilja "Z izgradnjo ustrezne infrastrukture za vodooskrbo (novi sistemi in rekonstrukcija obstoječih) bo omogočena učinkovita, kakovostna in zanesljiva oskrba s pitno vodo na območjih, kjer javni sistem vodooskrbe še ni zgrajen ali pa je neustrezen. S tem bo zagotovljena oskrba z zdravstveno ustrežno pitno vodo v skladu z Direktivo 98/83/ES".

### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08803	Čiščenje odpadne vode: Dodatni prebivalci, deležni boljšega čiščenja odpadne vode	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	8.000,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	4.063,00
					2019	0,00	5.581,00
					2020	10.000,00	5.903,00
					2021	100.000,00	81.080,00
					2022	200.000,00	0,00
					2023	300.000,00	0,00
					I08804	Oskrba z vodo: Dodatni prebivalci, deležni boljše oskrbe z vodo	št oseb
2016	2.000,00	0,00					
2017	20.000,00	0,00					
2018	45.000,00	15.447,00					
2019	60.000,00	53.738,00					
2020	100.000,00	158.982,00					
2021	130.000,00	199.871,00					
2022	150.000,00	0,00					
2023	200.000,00	0,00					
I08805	Število vodnih teles v izboljšanem stanju zaradi izvedenih obnov »renaturacije vodotokov«	št. saniranih objektov	2014	0,00			
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	1,00	0,00
					2019	0,00	0,00
					2020	0,00	0,00
					2021	0,00	0,00
					2022	1,00	0,00
					2023	2,00	0,00

## 15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA

### 1504 - Ohranjanje biotske raznovrstnosti in varstvo naravnih vrednot

#### 150401 - Ohranjanje biotske raznovrstnosti in varstvo naravnih vrednot

#### Opis podprograma

Gre za podprogram v okviru katerega bodo sredstva namenjena zagotavljanju funkcionalne zelene infrastrukture na najpomembnejših območjih varstva narave, prednostno na območjih Natura 2000. Gre primeroma za ukrepe renaturacije, vzpostavitve koridorjev, zaustavitve negativnih trendov slabšanja stanja vrst in habitatnih tipov. S tovrstnimi ukrepi zelene infrastrukture bodo zagotovljene tudi ključne ekosistemske storitve. Pri izvajanju aktivnih ukrepov na območjih Natura 2000 bomo upoštevali Prednostni akcijski okvir (Prioritised action framework for Natura 2000 – PAF) in Program upravljanja območij Natura 2000 za 2014-2020. Na prednostnih Natura 2000 območjih želimo z aktivnimi ukrepi zagotoviti izboljšanje stanja ohranjenosti vrst in habitatnih tipov.

Kot nadgradnjo izboljšanja stanja ohranjenosti vrst in habitatnih tipov želimo razvijati tudi visokokakovostno in za obiskovalce privlačno interpretacijo pomena uspešnega ohranjanja biotske raznovrstnosti za zagotovitev ključnih ekosistemskih storitev. Pri interpretaciji pomena

ohranjanja biotske raznovrstnosti bodo podprti ukrepi za usmerjanje obiska na manj občutljiva območja in večjo ozaveščenost obiskovalcev in prebivalcev glede pomena območij Natura 2000 za Slovenijo. Na ta način bo dosežen demonstracijski učinek na druga podobna območja in s tem precejšen pozitiven vpliv na stanje ohranjenosti vrst in habitatnih tipov. Pri teh ukrepih bomo iskali sinergije tudi s področjem varstva kulturne dediščine, turizma in kmetijstva.

## 1541-15-S015 - Varstvo in obnova biotske raznovrstnosti

### Opis skupine projektov

Sredstva so namenjena zagotavljanju funkcionalne zelene infrastrukture na najpomembnejših območjih varstva narave, prednostno na območjih Natura 2000. Gre primeroma za ukrepe renaturacije, vzpostavitve koridorjev, zaustavitve negativnih trendov slabšanja stanja vrst in habitatnih tipov. S tovrstnimi ukrepi zelene infrastrukture bodo zagotovljene tudi ključne ekosistemske storitve. Pri izvajanju aktivnih ukrepov na območjih Natura 2000 bomo upoštevali Prednostni akcijski okvir (Prioritised action framework for Natura 2000 – PAF) in Program upravljanja območij Natura 2000 za 2014-2020. Na prednostnih Natura 2000 območjih želimo z aktivnimi ukrepi zagotoviti izboljšanje stanja ohranjenosti vrst in habitatnih tipov. Kot nadgradnjo izboljšanja stanja ohranjenosti vrst in habitatnih tipov želimo razvijati tudi visokokakovostno in za obiskovalce privlačno interpretacijo pomena uspešnega ohranjanja biotske raznovrstnosti za zagotovitev ključnih ekosistemskih storitev. "

### Neposredni učinki

## C7004 - Izboljšanje stanja evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov, prednostno tistih s slabim stanjem ohranjenosti in endemičnih vrst

Prispeva k rezultatu: C6903 - Varstvo in obnova biotske raznovrstnosti in tal ter spodbujanje ekosistemskih storitev, vključno z omrežjem NATURA 2000 in zelenimi infrastrukturami

Z izvedenimi ukrepi se bo izboljšalo stanja evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov, prednostno tistih s slabim stanjem ohranjenosti in endemičnih vrst.

### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08750	Narava in biotska raznovrstnost: Površina habitatov, podprti za doseganje boljšega stanja ohranjenosti	ha	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	45,00	60,85
					2019	60,85	128,50
					2020	200,00	301,78
					2021	250,00	599,38
					2022	300,00	0,00
					2023	400,00	0,00
					I08753	Naravovarstveno urejene površine za javni dostop	ha
2016	0,00	0,00					
2017	0,00	0,00					
2018	0,00	0,00					
2019	0,00	43,30					
2020	50,00	48,60					
2021	100,00	51,00					
2022	200,00	0,00					
2023	250,00	0,00					
I08756	Zagotovljena kakovostna interpretacija ohranjanja biotske raznovrstnosti in varstva kulturne dediščine	Število	2014	0,00			
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	0,00	0,00
					2020	1,00	0,00
					2021	2,00	2,00
					2022	3,00	0,00
					2023	5,00	0,00

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08750 - Narava in biotska raznovrstnost: Površina habitatov, podprtih za doseganje boljšega stanja ohranjenosti

Izvaja se še 10 projektov, eden pa je že zaključen. Vsebinsko pa pokrivajo izboljšanja stanja evropsko pomembnih vrst in habitatnih tipov, prednostno tistih s slabim stanjem ohranjenosti in endemičnih vrst. V sklopu projektov se vzpostavlja dobro naravovarstveno stanje na prednostnih območjih Natura 2000, odkupila so se že večina naravovarstveno pomembna zemljišča, vzpostavlja se pogodbeno varstvo ali skrbništvo na naravovarstvenih pomembnih površinah, izboljšuje se hidrologija nekaterih zemljišč (npr. obnova mokrišč), poteka reintrodukcija nekaterih vrst in renaturacija rečnih strug in stranskih rokavov, odstranjujejo se invazne tujerodne vrste, izvaja se prilagojena košnja.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08753 - Naravovarstveno urejene površine za javni dostop

Izvajajo se aktivnosti za zagotovitev interpretacije, ki usmerjajo obisk in ozaveščajo obiskovalce tako o naravni (prednostno o omrežju Natura 2000) kot kulturni dediščini. Izvajajo se tudi komunikacijske aktivnosti za izboljšanje stanja ogroženih habitatnih tipov in evropsko pomembnih vrst (Natura 2000 vrst).

## 16 - PROSTORSKO PLANIRANJE IN STANOVANJSKA DEJAVNOST

### 1602 - Upravljanje s prostorom

#### 160201 - Upravljanje s prostorom

##### Opis podprograma

V okviru podprograma se bodo izvajali ukrepi za izboljšanje urbanega okolja, oživitve mest, sanacijo in dekontaminacijo degradiranih zemljišč (vključno z območji, na katerih poteka preobrazba), zmanjšanje onesnaženosti zraka in spodbujanje ukrepov za zmanjšanje hrupa.

Z namenom učinkovitejše rabe prostora v urbanih območjih, bomo z ukrepi spodbujali izkoriščanje notranjih potencialov mestnih območij. Z izvajanjem projektov urbane prenovе bomo vlagali v reaktivacijo prostih in slabo izkoriščenih površin znotraj mest. S tem bomo zagotovili zmanjšanje konflikta zaradi poseganja na nova zemljišča in posledično zmanjšali obremenitve okolja z vidika učinkovitejše rabe virov. Na ta način bomo ustvarili pogoje za razvoj gospodarskih, in družbenih dejavnosti ter večjo privlačnost urbanega okolja za delo in bivanje.

Na račun pospešene suburbanizacije mestna središča izgubljajo vlogo znotraj funkcionalnih regij, povečujejo se dnevne migracije do delovnih mest in storitev (predvsem z osebnimi vozili iz suburbaniziranih predelov ali podeželja, tranzitni tovorni promet). To, poleg povečevanja ogljičnega odtisa, skupaj z vplivi drugih virov onesnaževanja zraka poslabšuje kakovost zraka in posledično zdravje ljudi. Obstoječi sistem za spremljanje kakovosti zraka ne zadošča zahtevam iz direktive 2008/50/ES in ne omogoča ustreznega načrtovanja in spremljanja učinkovitosti izvajanja ukrepov iz sprejetih načrtov za kakovost zraka in sistemskih ukrepov na nivoju države. Prav tako v Sloveniji nimamo ustreznih orodij za ugotavljanje razlogov za čezmerne obremenitve, zaradi česar ni ustrezne podpore za preverjanje učinkov sprejetih odločkov oziroma za načrtovanje morebitnih dodatnih ali novih, stroškovno učinkovitih ukrepov za izboljševanje kakovosti zraka. Ustrezne aktivnosti in ukrepi bodo pripomogli k doseganju rezultata, da se izboljša sistem za spremljanje kakovosti zraka v mestih in vzpostavi ustrezna podpora pripravi, spremljanju učinkov in novelaciji načrtov za kakovost zraka.

#### 1541-15-S016 - Izboljšanje urbanega okolja-raba prostora

##### Opis skupine projektov

Z namenom učinkovitejše rabe prostora v urbanih območjih, bomo spodbujali izkoriščanje notranjih potencialov mestnih območij. Z izvajanjem projektov urbane prenovе bomo vlagali v reaktivacijo prostih in slabo izkoriščenih površin znotraj mest. S sredstvi se bodo sofinancirali projekti, namenjeni za izboljšanje sistema spremljanja kakovosti zraka ter za stroškovno učinkovite ukrepe za izboljševanje kakovosti zraka.

##### Neposredni učinki

#### C7007 - (1) Učinkovita raba prostora v urbanih območjih

Prispeva k rezultatu: C6901 - Ukrepi za izboljšanje urbanega okolja, oživitve mest, sanacijo in dekontaminacijo degradiranih zemljišč (vključno z območji, na katerih poteka preobra

Ukrepi prvega specifičnega cilja bodo z reaktivacijo opuščenih in premalo izkoriščenih površin in stavb v mestih in mestnih območjih prispevali k učinkoviti rabi prostora znotraj mest in mestnih območij, k izboljšanju kakovosti javnih površin. Ukrepi za spodbujanje učinkovite rabe prostora v urbanih območjih se bodo izvajali preko mehanizma celostnih teritorialnih naložb in s finančnimi instrumenti evropske kohezijske politike. Mesta bodo naložbe izbrala na podlagi svojih trajnostnih urbanih strategij, kot je to podrobneje opisano v poglavju 4.2. Na podlagi teritorialnega dialoga z mesti, je z vidika učinkovite rabe prostora v urbanih območjih identificirana potreba po vlaganjih na naslednjih področjih: - podprte aktivnosti za izvajanje posegov fizične prenovе urbanih območij bodo, med drugim, lahko vključevale: rekonstrukcijo, vzdrževanje, rušitev in gradnjo stavb in drugih gradbeno inženirskih objektov, ureditev fizične okolice stavb, nakup nepremičnin in zemljišč (kadar bo to upravičeno in potrebno), oblikovanje novih in ohranjanje obstoječih javnih prostorov, vključno z zelenimi površinami. - podpora izvajanju projektov fizične prenovе površin in stavb: kot je priprava urbanističnih rešitev, priprava projektne dokumentacije in drugih potrebnih dokumentov za izvedbo projektov. - podporne dejavnosti za pripravo in izvajanje projektov celovite urbane prenovе kot so: vključevanje širše javnosti preko kampanj za ozaveščanje in informiranje; vzpostavitev in delovanje projektne pisarne namenjenih prenovi urbanih območij ter podpora lokalnim iniciativam. - pomemben sklop bodo sestavljali ukrepi, ki bodo od začetka projekta podpirali aktivnosti za gospodarsko in socialno oživitev mestnih območij ter ustvarjanje novih kreativnih in poslovnih jeder na prej opuščenih območjih. Ukrepi za doseganje specifičnega cilja 1 se bodo izvajali skladno s sprejetimi trajnostnimi urbanimi strategijami mest. Prednostno bodo obravnavani ukrepi, ki se bodo izvajali povezano z ostalimi ukrepi na področju trajnostnega urbanega razvoja in bodo namenjeni spodbujanju učinkovite rabe prostora, urbane mobilnosti in energetske učinkovitosti v mestih.

##### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
108761	Urbani razvoj: Število prebivalcev, ki živijo na območjih s celostnimi strategijami za urbani razvoj	št oseb	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	700.000,00	0,00
					2018	700.000,00	0,00
					2019	700.000,00	0,00
					2020	700.000,00	580.295,00
					2021	700.000,00	456.286,00



					2022	700.000,00	0,00
					2023	700.000,00	0,00
I08763	Urbani razvoj: Odprt prostor, ustvarjen ali saniran na urbanih območjih	m2	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1.000,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	38.519,00
					2019	38.519,00	119.700,96
					2020	119.800,00	134.331,26
					2021	199.900,00	218.756,26
					2022	200.000,00	0,00
					2023	200.000,00	0,00
I08769	Urbani razvoj: Javne ali poslovne stavbe, zgrajene ali prenovljene na urbanih območjih	m2	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1.000,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	7.291,40
					2019	7.291,40	14.062,02
					2020	15.000,00	40.269,80
					2021	30.000,00	74.196,00
					2022	40.000,00	0,00
					2023	50.000,00	0,00
I08772	Urbani razvoj: Sanirane stanovanjske površine na urbanih območjih	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	0,00	0,00
					2020	0,00	50,00
					2021	50,00	230,00
					2022	150,00	0,00
					2023	200,00	0,00
I08774	Celovita analiza in kvantifikacija prispevkov virov k onesnaženosti zraka na posameznih čezmerno onesnaženih območjih	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	0,00	0,00
					2020	0,00	0,00
					2021	3,00	0,00
					2022	5,00	0,00
					2023	7,00	0,00

### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I08761	Urbani razvoj: Število prebivalcev, ki živijo na območjih s celostnimi strategijami za urbani razvoj	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S016
I08763	Urbani razvoj: Odprt prostor, ustvarjen ali saniran na urbanih območjih	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S016
I08769	Urbani razvoj: Javne ali poslovne stavbe, zgrajene ali prenovljene na urbanih območjih	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S016
I08772	Urbani razvoj: Sanirane stanovanjske površine na urbanih območjih	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S016
I08774	Celovita analiza in kvantifikacija prispevkov virov k onesnaženosti zraka na posameznih čezmerno onesnaženih območjih	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S016

### C7008 - (2) Boljše spremljanje kakovosti zraka za boljšo podporo pripravi načrtov na tem področju

Prispeva k rezultatu: C6913 - Spodbujanje nizkoogljičnih strategij za vse vrste območij, zlasti za urbana območja, vključno s spodbujanjem trajnostne multimodalne urbane mobilnosti

Problem kakovosti zraka, predvsem onesnaženosti z delci PM10, se prednostno rešuje v 7 izpostavljenih najbolj obremenjenih urbanih območjih. Tam so pripravljene in sprejete načrti za kakovost zraka, skladno z direktivo 2008/50/ES. Obstoječi sistem za spremljanje kakovosti zraka ne zadošča zahtevam iz direktive 2008/50/ES in ne omogoča ustreznega načrtovanja in spremljanja učinkovitosti izvajanja ukrepov iz sprejetih načrtov za kakovost zraka in sistemskih ukrepov na nivoju države. Prav tako v Sloveniji nimamo ustreznih orodij za ugotavljanje razlogov za čezmerne obremenitve, zaradi česar ni ustrezne podpore za preverjanje učinkov sprejetih odlokov oziroma za načrtovanje morebitnih dodatnih ali novih, stroškovno učinkovitih ukrepov za izboljševanje kakovosti zraka. V okviru tega specifičnega cilja bomo dosegli rezultat: - Boljši sistem za

spremljanje kakovosti zraka v mestih in ustrezna podpora pripravi, spremljanju učinkov in novelaciji načrtov za kakovost zraka.

### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08798	Urbani razvoj: Število prebivalcev, ki živijo na območjih s celostnimi strategijami za urbani razvoj	število oseb	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	700.000,00	0,00
					2020	700.000,00	549.963,00
					2021	700.000,00	456.286,00
					2022	700.000,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					I08799	Urbani razvoj: Odprt prostor, ustvarjen ali saniran na urbanih območjih	m2
2016	1.000,00	0,00					
2017	0,00	0,00					
2018	0,00	0,00					
2019	40.000,00	0,00					
2020	119.800,00	134.331,24					
2021	199.900,00	218.756,26					
2022	200.000,00	0,00					
2023	200.000,00	0,00					
I08800	Urbani razvoj: Javne ali poslovne stavbe, zgrajene ali prenovljene na urbanih območjih	m2	2014	0,00			
					2016	1.000,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	7.291,00	0,00
					2020	15.000,00	0,00
					2021	30.000,00	74.196,00
					2022	40.000,00	0,00
					2023	50.000,00	0,00
					I08801	Urbani razvoj: Sanirane stanovanjske površine na urbanih območjih	Število
2016	0,00	0,00					
2017	0,00	0,00					
2018	0,00	0,00					
2019	0,00	0,00					
2020	0,00	0,00					
2021	50,00	230,00					
2022	150,00	0,00					
2023	200,00	0,00					
I08802	Celovita analiza in kvantifikacija prispevkov virov k onesnaženosti zraka na posameznih čezmerno onesnaženih območjih	Število	2014	0,00			
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	1,00	0,00
					2019	0,00	0,00
					2020	0,00	0,00
					2021	3,00	0,00
					2022	5,00	0,00
					2023	7,00	0,00

## 18 - KULTURA IN CIVILNA DRUŽBA

### 1804 - Podpora nevladnim organizacijam in civilni družbi

#### 180404 - Spodbujanje razvoja nevladnih organizacij ter civilnega in socialnega dialoga

#### Opis podprograma

V okviru podprograma se bodo izvajale aktivnosti, namenjene podpori ukrepom za krepitev razvoja nevladnega sektorja in krepitev zmogljivosti socialnih partnerjev.

**1541-15-S035 - Krepitev zmogljivosti-izobraževanje, usposabljanje****Opis skupine projektov**

Izvajali se bodo projekti oz. ukrepi za krepitev razvoja nevladnega sektorja in zmogljivosti socialnih partnerjev.

**Neposredni učinki****C6999 - (2) Krepitev usposobljenosti socialnih partnerjev v procesih socialnega dialoga, zlasti na področju politik trga dela in vseživljenjskega učenja**

Prispeva k rezultatu: C6921 - Krepitev zmogljivosti za vse zainteresirane strani, ki izvajajo politike na področju izobraževanja, vseživljenjskega učenja, usposabljanja in zaposlov

Potrebno je nadalje strokovno krepiti podporne strukture za učinkovito izvajanje socialnega dialoga tako na nacionalni ravni, kot na ravni dejavnosti in v podjetjih. Socialne partnerje je potrebno krepiti z institucionalnega vidika na nekaterih področjih, kot na primer mirno reševanje sporov.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08719	Število projektov/podprtih struktur* namenjenih krepitvi zmogljivosti NVO za zagovorništvo in izvajanje javnih storitev V	Število 2014	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	0,00	0,00
					2020	9,00	8,00
					2021	9,00	1,00
					2022	9,00	0,00
					2023	8,00	0,00
					I08720	Število projektov/podprtih struktur* namenjenih krepitvi zmogljivosti NVO za zagovorništvo in izvajanje javnih storitev Z	Število 2014
2016	1,00	0,00					
2017	0,00	0,00					
2018	0,00	0,00					
2019	0,00	0,00					
2020	10,00	11,00					
2021	10,00	1,00					
2022	10,00	0,00					
2023	8,00	0,00					
I08722	Število vključenih zaposlenih v organizacijah socialnih partnerjev v usposabljanja V	Število 2014	2014	0,00			
					2016	3,00	0,00
					2017	3,00	0,00
					2018	0,00	55,00
					2019	47,00	0,00
					2020	53,00	53,00
					2021	53,00	65,00
					2022	53,00	0,00
					2023	53,00	0,00
					I08724	Število vključenih zaposlenih v organizacijah socialnih partnerjev v usposabljanja Z	Število 2014
2016	3,00	0,00					
2017	3,00	0,00					
2018	7,00	55,00					
2019	47,00	0,00					
2020	53,00	54,00					
2021	53,00	63,00					
2022	53,00	0,00					
2023	53,00	0,00					

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I08719	Število projektov/podprtih struktur* namenjenih krepitvi zmogljivosti NVO za zagovorništvo in izvajanje javnih storitev V	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S035.
I08720	Število projektov/podprtih struktur* namenjenih krepitvi zmogljivosti NVO za zagovorništvo in izvajanje javnih storitev Z	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S035.
I08722	Število vključenih zaposlenih v organizacijah socialnih partnerjev v usposabljanja V	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S035.

**19 - IZOBRAŽEVANJE IN ŠPORT****1901 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju izobraževanja in športa****190102 - Podporne aktivnosti na področju izobraževanja in športa****Opis podprograma**

Ukrepi za povečanje vključenosti v VŽU in zmanjšanje izobraževalnega primanjkljaja bodo naravnani na pridobivanje kompetenc posameznikov za zmanjšanje neskladij na trgu dela, krepitev sposobnosti posameznikov za hitrejšo prilagajanje spremembam na trgu dela (kompetence za 21. Stoletje, OECD) ter za uspešno vključevanje v družbo. Izvajali se bodo tako programi izobraževanja, ki bodo namenjeni vertikalnemu dvigu kompetenc oziroma dvigu izobrazbene ravni, predvsem za pridobitev srednje strokovne izobrazbe (ISCED 3-4).

V okviru podprograma se bodo izvajale aktivnosti za razvoj infrastrukture za izobraževanje, usposabljanje in vseživljenjsko učenje. Glavni namen je izboljšanje kompetenc in dosežkov mladih ter večja usposobljenost izobraževalcev z večjo uporabo sodobne IKT pri poučevanju in učenju.

**1541-15-S031 - Vlaganje v izobraževanje in usposabljanje****Opis skupine projektov**

Sofinancirali se bodo projekti za razvoj infrastrukture za izobraževanje, usposabljanje in vseživljenjsko učenje. Glavni namen je izboljšanje kompetenc in dosežkov mladih ter večja usposobljenost izobraževalcev z večjo uporabo sodobne IKT pri poučevanju in učenju.

**Neposredni učinki****C6997 - Izboljšanje kompetenc in dosežkov mladih ter večja usposobljenost izobraževalcev preko večje uporabe sodobne IKT pri poučevanju in učenju**

Prispeva k rezultatu: C6885 - Vlaganje v izobraževanje, usposabljanje in poklicno usposabljanje za spretnosti in vseživljenjsko učenje z razvojem infrastrukture za izobraževanje in

Z vlaganjem v razvoj sodobne, zmogljivejše, dostopnejše in varnejše vzgojno izobraževalne infrastrukture in nadaljnjim razvojem e-storitev in e-vsebin se bo izboljšala kakovost in učinkovitost izobraževanja in usposabljanja ter posledično prilagodljivost za spreminjajoče se potrebe na trg delu, ki zahtevajo vedno nove večšine s področja IKT.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08708	Razmerje število učencev/IKT odjemalec, priključen na internet V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	9,00	7,00
					2019	7,00	0,00
					2020	7,00	11,60
					2021	7,00	4,90
					2022	7,00	0,00
					2023	7,00	0,00
					I08710	Število VIZ, povezanih v brezžično omrežje V	Število
2016	40,00	0,00					
2017	0,00	0,00					
2018	0,00	218,00					
2019	218,00	395,00					
2020	400,00	494,00					
2021	450,00	546,00					
2022	500,00	0,00					
2023	546,00	0,00					
I08712	Število VIZ, povezanih v brezžično omrežje Z	Število	2014	0,00			
					2016	30,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	192,00
					2019	192,00	325,00
					2020	350,00	413,00
					2021	375,00	418,00
					2022	400,00	0,00
					2023	418,00	0,00

I08728 Število novih e-storitev V	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
			2016	1,00	0,00
			2017	0,00	0,00
			2018	0,00	2,00
			2019	2,00	6,00
			2020	6,00	7,00
			2021	6,00	7,00
			2022	7,00	0,00
			2023	7,00	0,00
			I08730 Število novih e-storitev Z	Število 2014	0,00
2016	1,00	0,00			
2017	0,00	0,00			
2018	0,00	2,00			
2019	2,00	6,00			
2020	6,00	7,00			
2021	6,00	7,00			
2022	7,00	0,00			
2023	7,00	0,00			
I08732 Število novih e-vsebin (e učbenikov, e gradiv) V	Število 2014	0,00			
			2016	1,00	0,00
			2017	0,00	0,00
			2018	0,00	12,00
			2019	12,00	13,00
			2020	14,00	15,00
			2021	15,00	15,00
			2022	15,00	0,00
			2023	15,00	0,00
			I08734 Število novih e-vsebin (e učbenikov, e gradiv) Z	število 2014	0,00
2016	1,00	0,00			
2017	0,00	0,00			
2018	0,00	12,00			
2019	12,00	13,00			
2020	14,00	15,00			
2021	14,00	15,00			
2022	15,00	0,00			
2023	15,00	0,00			
I08739 Razmerje število učencev/IKT odjemalec, priključen na internet Z	Število 2014	0,00			
			2016	0,00	0,00
			2017	0,00	0,00
			2018	9,00	7,00
			2019	7,00	0,00
			2020	7,00	11,60
			2021	7,00	4,90
			2022	7,00	0,00
			2023	7,00	0,00
			I08741 Razmerje število učiteljev/IKT odjemalec, priključen na internet V	število 2014	0,00
2016	0,00	0,00			
2017	0,00	0,00			
2018	0,00	2,00			
2019	2,00	0,00			
2020	2,00	3,80			
2021	2,00	4,90			
2022	2,00	0,00			
2023	2,00	0,00			
I08742 Razmerje število učiteljev/IKT odjemalec, priključen na internet Z	Število 2014	0,00			
			2016	0,00	0,00
			2017	0,00	0,00
			2018	0,00	2,00
			2019	2,00	0,00
			2020	2,00	3,80
			2021	2,00	4,90
			2022	2,00	0,00
			2023	2,00	0,00

**1541-15-S032 - Izboljšanje enakega dostopa-vseživljenjsko učenje****Opis skupine projektov**

Ukrepi za povečanje vključenosti v VŽU in zmanjšanje izobraževalnega primanjkljaja bodo naravnani na pridobivanje kompetenc posameznikov za zmanjšanje neskladij na trgu dela, krepitev sposobnosti posameznikov za hitrejšo prilagajanje spremembam na trgu dela (kompetence za 21. Stoletje, OECD) ter za uspešno vključevanje v družbo. Izvajali se bodo tako programi izobraževanja, ki bodo namenjeni vertikalnemu dvigu kompetenc oziroma dvigu izobrazbene ravni, predvsem za pridobitev srednje strokovne izobrazbe (ISCED 3-4).

**Neposredni učinki****C6963 - (1) Izboljšanje kompetenc manj vključenih v vseživljenjsko učenje**

Prispeva k rezultatu: C6873 - Krepitev enake dostopnosti vseživljenjskega učenja za vse starostne skupine v formalnem, neformalnem in priložnostnem okolju, izpopolnjevanje znanj, s

Ukrepi za povečanje vključenosti v VŽU in zmanjšanje izobraževalnega primanjkljaja bodo naravnani na pridobivanje kompetenc posameznikov za zmanjšanje neskladij na trgu dela, krepitev sposobnosti posameznikov za hitrejšo prilagajanje spremembam na trgu dela (kompetence za 21. Stoletje, OECD) ter za uspešno vključevanje v družbo. Izvajali se bodo tako programi izobraževanja, ki bodo namenjeni vertikalnemu dvigu kompetenc oziroma dvigu izobrazbene ravni, predvsem za pridobitev srednje strokovne izobrazbe (ISCED 3-4), s čimer se bo ohranilo oziroma omogočilo nove zaposlitvene možnosti navedenih ciljnih skupin, hkrati pa se bo v manjšem obsegu nadaljevalo z izvajanjem javno veljavnih programov usposabljanja za življenjsko uspešnost, ki so v procesu prenove, ter z izvajanjem neformalnih programov usposabljanja za izboljšanje temeljnih zmožnosti oziroma splošnih kompetenc, ki so se izvajali že v programskem obdobju 2007-2013. Programi usposabljanj so namenjeni pridobitvi dodatnih kompetenc v okviru že predhodno pridobljene izobrazbe in niso namenjeni dvigu izobrazbene ravni.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
108556	Število udeležencev, ki so vključeni v programe za pridobitev kompetenc* V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	2.500,00	3.412,00
					2017	3.604,00	11.168,00
					2018	13.900,00	16.193,00
					2019	28.116,00	26.059,00
					2020	26.059,00	29.108,00
					2021	26.059,00	32.237,00
					2022	26.059,00	0,00
					2023	26.059,00	0,00
					108580	Število udeležencev, ki so vključeni v programe za pridobitev kompetenc* Z	Število
2016	1.000,00	2.262,00					
2017	3.196,00	6.742,00					
2018	10.060,00	11.047,00					
2019	17.964,00	16.803,00					
2020	16.900,00	19.300,00					
2021	17.000,00	21.553,00					
2022	17.160,00	0,00					
2023	17.160,00	0,00					
108584	Število starejših od 45 let, ki so vključeni v programe za pridobitev kompetenc t V	Število	2014	0,00			
					2016	1.000,00	3.257,00
					2017	0,00	7.176,00
					2018	0,00	10.115,00
					2019	18.576,00	16.267,00
					2020	16.500,00	18.117,00
					2021	17.000,00	20.096,00
					2022	17.500,00	0,00
					2023	18.020,00	0,00
					108585	Število starejših od 45 let, ki so vključeni v programe za pridobitev kompetenc t Z	Število
2016	800,00	1.731,00					
2017	0,00	4.898,00					
2018	0,00	8.027,00					
2019	12.861,00	12.682,00					
2020	12.682,00	14.262,00					
2021	12.682,00	15.792,00					
2022	12.682,00	0,00					
2023	12.682,00	0,00					

**C6977 - (2) Izboljšanje kompetenc zaposlenih za zmanjšanje neskladij med usposobljenostjo in potrebami trga dela**

Prispeva k rezultatu: C6873 - Krepitev enake dostopnosti vseživljenjskega učenja za vse starostne skupine v formalnem, neformalnem in priložnostnem okolju, izpopolnjevanje znanj, s

Z ukrepi kariernega svetovanja, informativno-svetovalne dejavnosti, dodatnih usposabljanj ter programi specializacije, prekvalifikacije in (poklicnih) izpopolnjevanj se bo vzpostavilo učinkovito vez med sistemom izobraževanja in usposabljanja ter hitro spreminjajočimi potrebami na trgu dela. Zaposlenim se bo zagotovilo znanja in kompetence, ki so nujne zaradi potreb posameznih delovnih mest (npr. nove tehnologije, delovni/poslovni procesi) ali pa predstavljajo izhodišče za začetek nove karierni poti.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08587	Število vključenih v svetovalno dejavnost* V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1.000,00	944,00
					2017	0,00	3.621,00
					2018	0,00	6.088,00
					2019	6.088,00	8.298,00
					2020	9.000,00	10.214,00
					2021	10.000,00	12.309,00
					2022	11.000,00	0,00
					2023	12.000,00	0,00
					I08628	Število vključenih v svetovalno dejavnost* Z	Število
2016	800,00	1.044,00					
2017	0,00	3.018,00					
2018	0,00	4.731,00					
2019	4.731,00	6.330,00					
2020	6.500,00	7.714,00					
2021	7.000,00	9.109,00					
2022	7.500,00	0,00					
2023	8.000,00	0,00					
I08633	Število vključenih v programe usposabljanj, specializacij, dodatnih kvalifikacij in prekvalifikacij V	Število	2014	0,00			
					2016	1.000,00	30,00
					2017	3.604,00	4.858,00
					2018	8.967,00	27.139,00
					2019	27.849,00	35.200,00
					2020	35.300,00	44.764,00
					2021	35.400,00	57.339,00
					2022	35.500,00	0,00
					2023	35.604,00	0,00
					I08634	Število vključenih v programe usposabljanj, specializacij, dodatnih kvalifikacij in prekvalifikacij Z	Število
2016	2.000,00	22,00					
2017	3.196,00	5.466,00					
2018	6.750,00	21.447,00					
2019	22.077,00	28.555,00					
2020	28.555,00	35.674,00					
2021	28.555,00	44.845,00					
2022	28.555,00	0,00					
2023	28.555,00	0,00					

**C6985 - (3) Spodbujanje prožnih oblik učenja ter podpora kakovostni karierni orientaciji za šolajočo se mladino na vseh ravneh izobraževalnega sistema**

Prispeva k rezultatu: C6873 - Krepitev enake dostopnosti vseživljenjskega učenja za vse starostne skupine v formalnem, neformalnem in priložnostnem okolju, izpopolnjevanje znanj, s

V okviru tega specifičnega cilja se bo, preko spodbujanja prožnih oblik učenja, krepitev kompetenc strokovnih delavcev na vseh področjih izobraževanja ter z izvajanjem različnih modelov prehajanja med izobraževanjem in okoljem, vključno z mobilnostjo študentov in visokošolskega (VŠ) osebja izboljšalo kompetence šolajočih se posameznikov. Hkrati se bo, preko izvajanja visoko kvalitetnih storitev poklicne in karierni orientacije na vseh ravneh formalnega izobraževanja, izboljšalo odzivnost izobraževalnega sistema in pričakovanja mladih, pri čemer se bo na VŠ ravni vzpostavilo

sistem za spremljanje zaposljivosti diplomantov, ki bo podlaga za napovedovanje potreb na trgu dela. Mladi se bodo usposobili za odzivanje na potrebe na trgu dela, hkrati pa opremili s kompetencami, potrebnimi za ustvarjanje delovnih mest.

### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08639	Število vzgojno izobraževalnih zavodov, vključenih v projekte* V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	30,00	0,00
					2017	0,00	267,00
					2018	0,00	367,00
					2019	266,00	613,00
					2020	245,00	867,00
					2021	250,00	1.051,00
					2022	260,00	0,00
					2023	270,00	0,00
					I08642	Število vzgojno izobraževalnih zavodov, vključenih v projekte* Z	Število
2016	40,00	0,00					
2017	0,00	188,00					
2018	0,00	364,00					
2019	195,00	549,00					
2020	210,00	783,00					
2021	220,00	977,00					
2022	230,00	0,00					
2023	240,00	0,00					
I08644	Število visokošolskih zavodov, vključenih v projekte** V	število	2014	0,00			
					2016	4,00	0,00
					2017	0,00	26,00
					2018	0,00	138,00
					2019	32,00	212,00
					2020	32,00	249,00
					2021	32,00	251,00
					2022	32,00	0,00
					2023	32,00	0,00
					I08646	Število visokošolskih zavodov, vključenih v projekte** Z	Število
2016	5,00	0,00					
2017	0,00	44,00					
2018	0,00	274,00					
2019	58,00	450,00					
2020	58,00	505,00					
2021	58,00	505,00					
2022	58,00	0,00					
2023	58,00	0,00					
I08650	Število strokovnih delavcev, vključenih v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti izobraževanja in usposabljanja V	Število	2014	0,00			
					2016	2.500,00	4.046,00
					2017	0,00	15.831,00
					2018	0,00	20.842,00
					2019	20.842,00	31.223,00
					2020	32.556,00	41.483,00
					2021	32.556,00	46.995,00
					2022	32.556,00	0,00
					2023	32.556,00	0,00
					I08685	Število strokovnih delavcev, vključenih v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti izobraževanja in usposabljanja Z	Število
2016	2.000,00	2.797,00					
2017	0,00	11.688,00					
2018	0,00	15.506,00					
2019	15.506,00	24.393,00					
2020	24.800,00	31.922,00					
2021	24.800,00	37.163,00					
2022	24.800,00	0,00					
2023	24.800,00	0,00					
I08687	Število mladih vključenih v štipendijske sheme V	Število	2014	0,00			
					2016	200,00	358,00
					2017	966,00	1.278,00



				2018	926,00	2.097,00
				2019	3.314,00	3.452,00
				2020	3.452,00	3.787,00
				2021	3.452,00	4.027,00
				2022	3.452,00	0,00
				2023	3.452,00	0,00
108688	Število mladih vključenih v štipendijske sheme Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				2016	100,00	215,00
				2017	491,00	688,00
				2018	494,00	1.237,00
				2019	1.733,00	1.764,00
				2020	1.764,00	1.912,00
				2021	1.764,00	1.973,00
				2022	1.764,00	0,00
				2023	1.764,00	0,00

**19 - IZOBRAŽEVANJE IN ŠPORT****1904 - Srednje splošno in poklicno šolstvo****190401 - Izvajanje srednješolskih izobraževalnih programov****Opis podprograma**

Ukrepi za prenovo sistema poklicnega izobraževanja in usposabljanja, ki bodo prilagojeni razmeram oziroma potrebam okolja v Sloveniji in se bodo izvedli ob sodelovanju s socialnimi partnerji ter omogočili še večjo praktično usposobljenost in zaposljivost vključenih v poklicno izobraževanje (vajeništvo). Poseben poudarek bo namenjen redkim in deficitarnim poklicem, mojstrskim šolam ter poklicem, ki nosijo veliko dodano vrednost in terjajo visoko usposobljeno delovno silo.

**1541-15-S033 - Sistemi izobraževanja in usposabljanja za trg dela****Opis skupine projektov**

Ukrepi za prenovo sistema poklicnega izobraževanja in usposabljanja, ki bodo prilagojeni razmeram oziroma potrebam okolja v Sloveniji in se bodo izvedli ob sodelovanju s socialnimi partnerji ter omogočili še večjo praktično usposobljenost in zaposljivost vključenih v poklicno izobraževanje (vajeništvo). Poseben poudarek bo namenjen redkim in deficitarnim poklicem, mojstrskim šolam ter poklicem, ki nosijo veliko dodano vrednost in terjajo visoko usposobljeno delovno silo.

**Neposredni učinki****C6867 - (1) Prenova sistema poklicnega izobraževanja in usposabljanja**

Prispeva k rezultatu: C6869 - Izboljšanje odzivnosti sistemov izobraževanja in usposabljanja na potrebe trga dela, lažji prehod iz izobraževanja v zaposlitev ter okrepljeni in kako

Cilj je razvoj in pilotna vpeljava dveh novih modelov srednjega poklicnega izobraževanja. S projektom se želi doseči večjo praktično usposobljenost udeležencev na trgu dela, odpraviti neskladje med doseženimi poklicnimi kompetencami posameznika in potrebami delodajalca ter zagotavljati hitrejšo prehodnost udeležencev izobraževanja v sfero dela.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
108695	Število šol, ki so vključene v različne modele poklicnega izobraževanja in usposabljanja V	Število 2014	0,00		2015	0,00	0,00
					2016	5,00	0,00
					2017	0,00	40,00
					2018	16,00	76,00
					2019	38,00	76,00
					2020	38,00	0,00
					2021	39,00	77,00
					2022	39,00	0,00
					2023	40,00	0,00
108698	Število šol, ki so vključene v različne modele poklicnega izobraževanja in usposabljanja Z	Število 2014	0,00		2015	0,00	0,00
					2016	4,00	0,00
					2017	0,00	23,00
					2018	9,00	44,00
					2019	22,00	45,00
					2020	23,00	0,00

				2021	23,00	45,00
				2022	23,00	0,00
				2023	23,00	0,00
I08703	Število vključenih mentorjev v podjetjih in strokovnih delavcev v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti poklicnega izobraževanja in usp	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				2016	150,00	344,00
				2017	0,00	0,00
				2018	0,00	0,00
				2019	1.712,00	2.379,00
				2020	2.500,00	0,00
				2021	2.700,00	2.766,00
				2022	2.900,00	0,00
				2023	2.979,00	0,00
I08707	Število vključenih mentorjev v podjetjih in strokovnih delavcev v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti poklicnega izobraževanja in usp	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				2016	100,00	275,00
				2017	0,00	0,00
				2018	0,00	0,00
				2019	1.620,00	2.118,00
				2020	2.150,00	0,00
				2021	2.300,00	2.463,00
				2022	2.500,00	0,00
				2023	2.641,00	0,00

### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I08695	Število šol, ki so vključene v različne modele poklicnega izobraževanja in usposabljanja V	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S033
I08698	Število šol, ki so vključene v različne modele poklicnega izobraževanja in usposabljanja Z	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S033
I08703	Število vključenih mentorjev v podjetjih in strokovnih delavcev v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti poklicnega izobraževanja in usp	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S033
I08707	Število vključenih mentorjev v podjetjih in strokovnih delavcev v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti poklicnega izobraževanja in usp	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S033

### C6996 - (2) Izboljšanje kompetenc izvajalcev poklicnega izobraževanja in usposabljanja

Prispeva k rezultatu: C6869 - Izboljšanje odzivnosti sistemov izobraževanja in usposabljanja na potrebe trga dela, lažji prehod iz izobraževanja v zaposlitev ter okrepljeni in kako

Za izboljšanje odzivnosti sistema izobraževanja in usposabljanja na potrebe trga dela, izboljšanje privlačnosti poklicnega izobraževanja in usposabljanja, uspešno vpeljavo novih modelov praktičnega usposabljanja oziroma učinkovito izvajanje praktičnega usposabljanja pri delodajalcih, je treba zagotoviti ustrezno usposobljene strokovne kadre oziroma izvajalce, ki bodo zagotavljali ustrezne standarde v okviru praktičnega izobraževanja in usposabljanja.

### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08794	Število šol, ki so vključene v različne modele poklicnega izobraževanja in usposabljanja V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00	
					2016	5,00	0,00	
					2017	0,00	0,00	
					2018	0,00	0,00	
					2019	0,00	0,00	
					2020	38,00	76,00	
					2021	39,00	77,00	
					2022	39,00	0,00	
					2023	40,00	0,00	
I08795	Število šol, ki so vključene v različne modele poklicnega izobraževanja in usposabljanja Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00	
					2016	4,00	0,00	
					2017	0,00	0,00	
					2018	0,00	0,00	
					2019	0,00	0,00	
					2020	23,00	45,00	
					2021	23,00	45,00	
					2022	23,00	0,00	

			2023	23,00	0,00
I08796 Število vključenih mentorjev v podjetjih in strokovnih delavcev v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti poklicnega izobraževanja in usp	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
			2016	150,00	0,00
			2017	400,00	1.090,00
			2018	900,00	1.712,00
			2019	1.500,00	0,00
			2020	2.500,00	2.682,00
			2021	2.700,00	2.766,00
			2022	2.900,00	0,00
			2023	2.979,00	0,00
I08797 Število vključenih mentorjev v podjetjih in strokovnih delavcev v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti poklicnega izobraževanja in usp	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
			2016	100,00	0,00
			2017	300,00	920,00
			2018	800,00	1.620,00
			2019	1.500,00	0,00
			2020	2.150,00	2.335,00
			2021	2.300,00	2.463,00
			2022	2.500,00	0,00
			2023	2.641,00	0,00

## 20 - SOCIALNA VARNOST

### 2001 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju socialne varnosti

#### 200101 - Podporne dejavnosti na področju dela, družine ter socialnih zadev

##### Opis podprograma

Prednostna naložba 9.1: V okviru te PN se zasleduje 3 specifične cilje, ki bodo prispevali k razvoju in vzpostavitvi modela socialne aktivacije, opolnomočenje oseb za približevanje trgu dela in razvijanje preventivnih pristopov in programov za preprečevanje zdrs v revščino.

#### 1541-15-S028 - Aktivno vključevanje in izboljšanje zaposljivosti

##### Opis skupine projektov

Projekti bodo prispevali k razvoju in vzpostavitvi modela socialne aktivacije, opolnomočenje oseb za približevanje trgu dela in razvijanje preventivnih pristopov in programov za preprečevanje zdrs v revščino.

##### Neposredni učinki

#### C6964 - (1)Vzpostavitev celostnega modela socialne aktivacije

Prispeva k rezultatu: C6877 - Aktivno vključevanje, vključno s spodbujanjem enakih možnosti in dejavnega sodelovanja ter izboljšanje zaposljivosti  
Cilj je v domeni MDDSZ in s svojimi aktivnostmi sledijo zasnovi cilja.

##### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08563	Število vzpostavljenih regionalnih mobilnih enot V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	10,00	10,00
					2018	10,00	10,00
					2019	10,00	11,00
					2020	11,00	11,00
					2021	11,00	11,00
					2022	11,00	0,00
					2023	11,00	0,00
					2024	0,00	0,00
I08573	Število vzpostavljenih regionalnih mobilnih enot Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	5,00	5,00
					2018	5,00	6,00
					2019	5,00	5,00
					2020	5,00	5,00
					2021	5,00	5,00
					2022	5,00	0,00

I08575 Število trenerjev, ki bodo vključeni v usposabljanje V	Število	2014	0,00	2023	5,00	0,00
				2024	0,00	0,00
				2015	0,00	0,00
				2016	20,00	0,00
				2017	288,00	267,00
				2018	0,00	267,00
				2019	0,00	266,00
				2020	270,00	266,00
				2021	275,00	266,00
				2022	280,00	0,00
				2023	288,00	0,00
				2024	0,00	0,00
I08579 Število trenerjev, ki bodo vključeni v usposabljanje Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
				2016	15,00	0,00
				2017	192,00	247,00
				2018	0,00	247,00
				2019	0,00	245,00
				2020	245,00	245,00
				2021	245,00	245,00
				2022	245,00	0,00
				2023	245,00	0,00
				2024	0,00	0,00

### C6968 - (2) Opolnomočenje ciljnih skupin za približevanje trgu dela

Prispeva k rezultatu: C6877 - Aktivno vključevanje, vključno s spodbujanjem enakih možnosti in dejavnega sodelovanja ter izboljšanje zaposljivosti V okviru operacije SOPA je bilo iz naslova prepoznavanja tveganih in škodljivih pivcev alkohola in motivacijskega intervjuja usposobljenih veliko strokovnjakov (zdravstveni in socialni delavci), ki iz naslova dodatnih specifičnih znanj presejejo, svetujejo in spremljajo tvegane in škodljive pivce in jih tako opolnomočijo za lažje približevanje trgu dela. Hkrati pa se z operacijo razvoj in nadgradnja mreže mobilnih enot za izvajanje preventivnih programov in programov zmanjševanja škode na področju prepovedanih drog zaposleni v programih se udeležujejo rednih mesečnih izobraževanj in supervizij, preko katerih pridobivajo in integrirajo nova znanja za učinkovitejšo obravnavo ciljne skupine, med drugim tudi socialno in zaposlitveno aktivacijo. Povezujejo se z lokalno skupnostjo, zlasti z zavodi za zaposlovanje. Ciljni populaciji nudijo osebna svetovanja, informacije in podporo pri vseh aktivnostih, povezanih s socialno aktivacijo in približevanjem trgu dela.

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST				
I08581	Število oseb iz ranljivih ciljnih skupin vključenih v program V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00					
					2016	1.000,00	1.116,00					
					2017	901,00	1.953,00					
					2018	1.729,00	3.817,00					
					2019	5.169,00	521,00					
					2020	291,00	5.831,00					
					2021	350,00	8.890,00					
					2022	280,00	0,00					
					2023	0,00	0,00					
					2024	0,00	0,00					
					I08590	Število oseb iz ranljivih ciljnih skupin vključenih v program Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
										2016	500,00	604,00
2017	711,00	1.244,00										
2018	1.502,00	2.404,00										
2019	3.318,00	220,00										
2020	120,00	3.776,00										
2021	110,00	4.963,00										
2022	920,00	0,00										
2023	1.100,00	0,00										
2024	0,00	0,00										

### C6969 - (3) Preprečevanje zdrsa v revščino oziroma socialno izključenost in zmanjševanje neenakosti v zdravju

Prispeva k rezultatu: C6877 - Aktivno vključevanje, vključno s spodbujanjem enakih možnosti in dejavnega sodelovanja ter izboljšanje zaposljivosti K cilju prispevamo z aktivnostmi na projektih: Vzpostavitev projektne pisarne in organizacija ter izvajanje izobraževanj, Razvoj in nadgradnja mreže mobilnih enot za izvajanje preventivnih programov in programov zmanjševanja škode na področju prepovedanih drog, Model skupnostnega pristopa za krepitev zdravja in zmanjševanje neenakosti v zdravju v lokalni skupnosti ter Nadgradnja in razvoj preventivnih programov ter njihovo izvajanje v primarnem zdravstvenem varstvu in lokalnih skupnosti. Vzpostavitev multidisciplinarnih timov v okviru razvojne ambulante (pri treh izvajalcih) in izvajanje izobraževanja za strokovne delovance in laike za delo z otroki in njihovimi družinami prispeva k bolj učinkovitemu, hitrejšemu in bolj fleksibilnemu nudenju celostne zgodnje pomoči družini in otroku s posebnimi potrebami in s tem tudi izboljšanje kvalitete življenja teh družin v Sloveniji. Projekt Nadgradnja in razvoj preventivnih programov ter njihovo izvajanje v primarnem zdravstvenem varstvu in lokalnih skupnostih je usmerjen v pravočasno odkrivanje in zadovoljevanje zdravstvenih potreb populacije ter oblikovanje in izvajanje preventivnih programov za zagotavljanje opolnomočenja posameznikov v odgovorni skrbi za lastno zdravje. Z nadgrajenimi in okrepljenimi preventivnimi programi, namenjenim tako otrokom in mladostnikom kot odraslim, se stremi k podpori pri uvajanju zdravih življenjskih navad, ki zmanjšajo možnost nastanka kroničnih nenalezljivih bolezni. S projektnimi aktivnostmi se uvajajo novi modeli pristopov, ki prispevajo k boljšemu zdravju in zmanjšanju neenakosti v zdravju med prebivalci vseh populacijskih skupin v lokalnih skupnostih, s poudarkom na ranljivih skupinah. Skupnostni pristop omogoča dodatno podporo udeležencem preventivnih programov, predvsem pa poveča dostopnost do ranljivih skupin. S tem se prispeva k boljši informiranosti, motiviranosti in posledično vključenosti celotne populacije v preventivne programe ter zagotavlja dostopnejše, sprejemljivejše in ustrežnejše preventivne storitve in obravnave. Projektne aktivnosti vključujejo več ranljivih skupin (brezposelnih, invalidov, starostnikov, nezavarovanih, Romov...). Pozitivni učinki so tudi na področju preventive in ohranjanja zdravja prebivalstva kot posledica osveščanja, ipd. Projekt prispeva k trajnostnemu razvoju, izvedeni ukrepi prispevajo k aktivnemu vključevanju, vključno s spodbujanjem enakih možnosti in dejavnega sodelovanja, ter izboljšanja zaposljivosti. S projektom MoST učinkovito dosegamo na način kontinuiranega organizacijsko-vsebinskega usmerjanja in spremljanja zdravstvenih domov in lokalnih skupnosti (redno izvajanje strokovnih obiskov v zdravstvenih domovih: sestanki z vodstvenim kadrom, celotnimi timi iz centrov za krepitev zdravja, timi iz patronažnih služb in pediatrični timi) ter z dodatnim strokovnim usposabljanjem za strokovnjake iz sodelujočih zdravstvenih domov, z NIJZ in MZ, kakor tudi za predstavnike lokalnih skupnosti. Koristi projekta MoST se kažejo v večji zdravstveni izobrazenosti prebivalstva, kar zmanjšuje tveganje za nastanek nenalezljivih kroničnih bolezni kot so srčno-žilne bolezni, rak, sladkorne bolezni tipa II. S projektom dosegamo večjo izkoriščenost človeškega kapitala kot posledica znižanja predčasne umrljivosti zaradi bolezenskih stanj, ki se jih lahko s preventivnimi ukrepi omili oziroma prepreči. Prav tako z vključitvijo ranljivih skupin dosegamo zmanjševanje neenakosti v zdravju glede na socialno-ekonomski status prebivalcev, kjer stremimo k preprečitvi zdrsa v revščino, socialno vključenost in zmanjševanje tveganja revščine. Pozitivni učinki so tudi v gospodarstvu, saj zdravje ljudi pozitivno vpliva na razvoj gospodarstva (večja prisotnost na delovnem mestu, večja aktivnost in ustvarjalnost pri delu).

### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08594	Število podprtih medgeneracijskih centrov in centrov za družino V	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				2016	0,00	0,00
				2017	10,00	10,00
				2018	10,00	10,00
				2019	10,00	0,00
				2020	10,00	10,00
				2021	10,00	10,00
				2022	10,00	0,00
				2023	10,00	0,00
				2024	0,00	0,00
				I08596	Število podprtih medgeneracijskih centrov in centrov za družino Z	Število 2014
2016	0,00	0,00				
2017	5,00	5,00				
2018	5,00	5,00				
2019	5,00	0,00				
2020	5,00	5,00				
2021	5,00	5,00				
2022	5,00	0,00				
2023	5,00	0,00				
2024	0,00	0,00				
I08599	Število podprtih zdravstvenih domov V	Število 2014	0,00			
				2016	1,00	0,00
				2017	0,00	0,00
				2018	16,00	16,00
				2019	32,00	16,00
				2020	16,00	16,00
				2021	16,00	16,00
				2022	16,00	0,00
				2023	0,00	0,00
				2024	0,00	0,00
				I08602	Število podprtih zdravstvenih domov Z	Število 2014
2016	0,00	0,00				
2017	0,00	0,00				
2018	9,00	9,00				
2019	18,00	9,00				

2020	9,00	9,00
2021	9,00	9,00
2022	9,00	0,00
2023	0,00	0,00
2024	0,00	0,00

## 20 - SOCIALNA VARNOST

### 2008 - Dolgotrajna oskrba

#### 200801 - Dolgotrajna oskrba

##### Opis podprograma

Gre za podprogram, ki je namenjen aktivnostim za razvoj in pilotno izvedbo integriranih skupnostnih storitev za starejšo populacijo ter aktivnostim za razvoj in pilotno izvedbo storitev v kontekstu deinstitutionalizacije na področju duševnega zdravja in obravnave oseb z motnjo v duševnem razvoju, invalidom in tistih, ki so vključeni v varstveno delovne centre, socialno varstvene zavode, posebne in kombinirane socialne zavode, zavode za usposabljanje, potrebuje krizne nastanitve oz nastanitve ob izhodu iz sistema rejništva.

V okviru istega podprograma so predvidene investicije v zdravstveno in socialno infrastrukturo. Glavni namen teh investicij je izboljšanje kakovosti skupnostnih storitev oskrbe.

Za prehod v skupnostne oblike storitev pa bo s ciljem deinstitutionalizacije potrebno razviti še nove storitve in vključiti nove izvajalce teh storitev. Gre za širitev mreže z manjšimi enotami za podprto bivanje (assisted living) in nadgradnjo bivalnih in stanovanjskih skupin ter individualnih stanovanjskih enot. Vse te oblike so trenutno premalo razvite in namenjene predvsem ciljnim skupinam na področju duševnega zdravja, za druge ciljne skupine (osebe s težavami v duševnem razvoju ter s telesno in senzorno invalidnostjo; starejša populacija z otroki, ki imajo duševne motnje; starejše osebe v varstveno delovnih centrih; stanovanjske skupine za mlade – prehodi iz zavoda, rejništva ter krizne namestitve) pa tovrstnih namestitev še ni na voljo in jih je potrebno zagotoviti. Ob tem pa bomo ukrepe usmerjali še naprej v razvoj in nadgradnjo mreže nastanitve v bivalnih enotah za populacijo z motnjami v duševnem zdravju, predvsem zaradi rastočega števila te populacije.

#### 1541-15-S026 - Vlaganje v zdravstveno in socialno infrastrukturo

##### Opis skupine projektov

Predvidene so investicije v zdravstveno in socialno infrastrukturo. Glavni namen teh investicij je izboljšanje kakovosti skupnostnih storitev oskrbe.

##### Neposredni učinki

#### C6986 - Izboljšanje kakovosti skupnostnih storitev oskrbe

Prispeva k rezultatu: C6881 - Vlaganje v zdravstveno in socialno infrastrukturo, ki prispeva k razvoju na nacionalni, regionalni in lokalni ravni, zmanjšanju neenakosti pri zdravstvu

Na izboljšanje kakovosti skupnostnih storitev oskrbe prispevamo z operacijami v okviru PN 9.3, in sicer: Modernizacija mobilnih enot za podporo programom, namenjenih osebam iz druge prednostne naložbe te osi in drugimi različnimi oblikami zasvojenosti, Nadgradnja in razvoj preventivnih programov ter njihovo izvajanje v primarnem zdravstvenem varstvu in lokalni skupnosti – investicijski del, Rehabilitacijski center Stara Gora ter Informacijska podpora za nadgradnjo in razvoj preventivnih programov .

##### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08641	Število enot, v katere je bilo investirano V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	5,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	15,00	6,00
					2019	20,00	18,00
					2020	23,00	21,00
					2021	40,00	32,00
					2022	55,00	0,00
					2023	73,00	0,00
					2024	0,00	0,00
					I08659	Število enot, v katere je bilo investirano Z	Število
2016	5,00	0,00					
2017	0,00	0,00					
2018	11,00	3,00					
2019	12,00	11,00					
2020	12,00	12,00					
2021	30,00	28,00					
2022	50,00	0,00					

2023	57,00	0,00
2024	0,00	0,00

## 1541-15-S029 - Izboljšanje dostopa do socialnih storitev

### Opis skupine projektov

Projekti bodo namenjeni aktivnostim za razvoj in pilotno izvedbo integriranih skupnostnih storitev za starejšo populacijo, razvoju in pilotni izvedbi storitev v kontekstu deinstitucionalizacije na področju duševnega zdravja.

### Neposredni učinki

#### C6980 - Pilotno preizkušeni pristopi za boljšo integracijo storitev dolgotrajne oskrbe

Prispeva k rezultatu: C6883 - Spodbujanje razpoložljivosti cenovno dostopnih, trajnostnih in visoko kakovostnih storitev, vključno z zdravstvenimi in socialnimi storitvami splošnega

Priprava kurikuluma in izvedba organizacije usposabljanj (za strokovne sodelavce na enotni vstopni točki, za izvajalce dolgotrajne oskrbe tako v pilotnih okoljih, kot za izbrane izvajalce na razpisu za mreže) z namenom, da bodo osebe usposobljene za izvajanje aktivnosti v okviru planiranih projektov na področju dolgotrajne oskrbe. Z iskušenimi strokovnjaki razvijamo predlog za standardizirano usposabljanje za neformalne oskrbovalce in prostovoljce v izbranih pilotnih okoljih. Izdelali bomo evalvacijo rešitev, mehanizmov in orodij v pilotnih okoljih v sodelovanju z izbranimi izvajalci. Redno poteka koordinacija aktivnosti med pilotnimi okolji. Po odobritvi projekta se bodo začele izvajati aktivnosti za razvoj, vzpostavitev in implementacijo informacijske podpore za projekt mreže, ki bo omogočala podporo procesom na vstopni točki in izmenjave podatkov z deležniki. Izvedli bomo koordinacijo prenosa znanja, izkušenj in dobrih praks pri razvoju novih storitev (skupnostna oskrba, storitev za ohranjanje samostojnosti,) v okviru projekta za mreže. Zagotovili bomo diseminacijo oziroma širjenje informacij, obveščanje in promocijo projektnih rezultatov.

### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08615	Število zaposlenih koordinatorjev v enotni vstopni točki V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	12,00
					2019	28,00	15,00
					2020	15,00	13,00
					2021	18,00	13,00
					2022	0,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					I08617	Število vključenih V	Število
2016	50,00	0,00					
2017	0,00	142,00					
2018	0,00	231,00					
2019	263,00	0,00					
2020	15,00	70,00					
2021	15,00	1.185,00					
2022	15,00	0,00					
2023	1.050,00	0,00					
I08620	Število vključenih starejših V	Število	2014	0,00			
					2016	40,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	0,00	0,00
					2020	15,00	0,00
					2021	15,00	1.047,00
					2022	600,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	0,00
I08622	Število vključenih odraslih in otrok V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	10,00	0,00
					2017	0,00	142,00
					2018	0,00	231,00
					2019	193,00	305,00
					2020	305,00	424,00
					2021	305,00	443,00
					2022	305,00	0,00

I08625 Število vključenih Z	število 2014	0,00	2023	305,00	0,00			
			2024	0,00	0,00			
			2015	0,00	0,00			
			2016	50,00	0,00			
			2017	0,00	113,00			
			2018	0,00	476,00			
			2019	358,00	0,00			
			2020	20,00	70,00			
			2021	20,00	681,00			
			2022	20,00	0,00			
			2023	0,00	0,00			
			2024	0,00	0,00			
			I08627 Število vključenih starejših Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
2016	40,00	0,00						
2017	0,00	0,00						
2018	0,00	0,00						
2019	0,00	0,00						
2020	20,00	0,00						
2021	20,00	559,00						
2022	20,00	0,00						
2023	0,00	0,00						
2024	0,00	0,00						
I08631 Število vključenih odraslih in otrok Z	Število 2014	0,00				2015	0,00	0,00
						2016	10,00	0,00
						2017	0,00	113,00
			2018	0,00	476,00			
			2019	323,00	174,00			
			2020	174,00	259,00			
			2021	174,00	296,00			
			2022	174,00	0,00			
			2023	174,00	0,00			
			2024	0,00	0,00			

## 23 - INTERVENCIJSKI PROGRAMI IN OBVEZNOSTI

### 2304 - Sredstva za financiranje epidemij

#### 230401 - Sredstva za financiranje epidemije COVID-19

##### Opis podprograma

Ukrepi za spodbujanje odprave posledic krize v okviru pandemije COVID-19 in njenih socialnih posledic ter na pripravo zelenega, digitalnega in odpornega okrevanja gospodarstva iz sredstev ESS in ESRR.

S sredstvi React-Eu se namerava čim bolj ublažiti identificirane negativne učinke krize.

#### 1541-21-S001 - Odprava posledic krize COVID-19

##### Opis skupine projektov

V okviru skupine je načrtovan EP odprave posledic krize COVID 19, kjer so na proračunskih postavkah SVRK načrtovane pravice porabe REACT EU. Sredstva bodo prerezporejena na posamezne resorje skladno s pripravljenimi projekti.

##### Neposredni učinki

#### C8109 - C8109

Prispeva k rezultatu: C7937 - Zagotovitev sredstev za zajezitev in omilitev posledic epidemije

Omejitev posledic krize Covid-19

##### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11268	omejitev podledic epidemije	#NA		2020	100,00	2021	100,00	0,00
						2022	70,00	0,00



