

## 1630 - Ministrstvo za kohezijo in regionalni razvoj

### *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 2023

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

- 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
    - 050404 - Krepitev inovativnosti in tehnološki razvoj
  - 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
  - 1001 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju trga dela ter storitve za trg dela

- 100102 - Podporna dejavnost trga dela
- 100103 - Storitve trga dela
- ◊ 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
  - ◊ 1301 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju prometa
    - 130101 - Urejanje in razvoj na področju prometa in prometne infrastrukture
  - ◊ 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
- 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 interventnih ukrepov
    - 230401 - Sredstva za financiranje epidemije COVID-19
    - 230402 - Sredstva za financiranje posledic druginje

**Proračunski uporabniki znotraj predlagatelja finančnega načrta:**

- 1630 - Ministrstvo za kohezijo in regionalni razvoj

**Proračunski uporabniki ter njihovi neposredni učinki****1630 - Ministrstvo za kohezijo in regionalni razvoj****Oris proračunskega uporabnika**

Namen ukrepa so pomoči za reševanje in prestrukturiranje gospodarskih družb in zadrug v težavah.

**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 ciljnih (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 ciljnih (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 veščine 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	69,00

				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	67,00
				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	13,00
				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	13,00
				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	13,00
				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	136,00
				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	100,00
				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	7.681,00
				2023	500,00	0,00

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
108674	Število podprtih organov za implementacijo sistema kakovosti (CAF) V	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S034
108676	Število podprtih organov za implementacijo sistema kakovosti (CAF) Z	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S034
108680	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
108681	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
108701	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	14,00
					2023	13,00	0,00
					108702	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	14,00					
2023	13,00	0,00					
109187	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	138,00
109188	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	100,00
					2023	100,00	0,00
109189	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	14,00
109190	Zmanjšanje št. spletnih mest zaradi združevanja	št	2016	269,00	2017	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	153,00	
				2023	188,00	0,00	
I09191	Število storitvenih spletnih mest RS vključenih v enoten proces urednikovanja	št	2016	4,00	2017	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	18,00
					2023	14,00	0,00
I09192	Število integriranih zalednih informacijskih sistemov s portalom eUprava	št	2016	6,00	2017	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	33,00
					2023	10,00	0,00
I09193	Delež/učinki sprejetih in izvedenih ukrepov	mio EUR	2016	1.083,00	2017	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	1.051,30
					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 doseganje sledečih rezultatov:

1. izboljšanje prenosa 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 centr

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	427,00
					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	679,00					
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	580,00
					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	235,00					
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 doseganje 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 doseganje 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 in 21-27 vrednost kazalnika poveča iz 46,5% na 55%.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08727	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	26.870,00	
				2023	5.000,00	0,00	
				I08733	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo nepovratna sredstva	Število 2014	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	27.479,00					
2023	2.900,00	0,00					
I08735	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo finančno podporo, ki niso nepovratna sredstva	Število 2014	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	7.270,00	
				2023	3.700,00	0,00	
				I08736	Raziskave in inovacije: Število podjetij, podprtih za uvedbo izdelkov, ki so novi na trgu	Število 2014	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	549,00
			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

### 0504 - Podpora tehnološkim razvojnim projektom

#### 050404 - Krepitev inovativnosti in tehnološki razvoj

##### Opis podprograma

Digitalno preobrazbo gospodarstva, družbe in javne uprave bomo spodbudili z vlaganji, osredotočenimi na digitalizacijo storitev javne uprave in družbe, za varno in najboljše uporabniško izkušnjo, ob izkoriščanju podatkov in naprednih digitalnih tehnologij. Povečali bomo konkurenčnost gospodarstva z ustvarjanjem izdelkov in storitev z visoko dodano vrednostjo ter okrepili družbeno odgovornost podjetij, ki bo omogočala hitrejši prehod v podnebno nevtralno družbo. Za nadaljnji gospodarski razvoj Slovenije je nujno, da se razvijejo znanja in spretnosti, potrebne za pametno specializacijo, industrijski prehod ter zeleno in digitalno preobrazbo. Z načrtovanimi ukrepi želimo nasloviti vse relevantne ciljne skupine in/oziroma premostiti razkorak med izobraževanjem in trgov delo najbolj iskanih kadrov na prednostnih področjih pametne specializacije.

#### 1630-23-S001 - Rast in razvoj podjetij in digitalizacija storitev

##### Opis skupine projektov

Digitalno preobrazbo gospodarstva, družbe in javne uprave bomo spodbudili z vlaganji, osredotočenimi na digitalizacijo storitev javne uprave in družbe, za varno in najboljše uporabniško izkušnjo, ob izkoriščanju podatkov in naprednih digitalnih tehnologij. Povečali bomo konkurenčnost gospodarstva z ustvarjanjem izdelkov in storitev z visoko dodano vrednostjo ter okrepili družbeno odgovornost podjetij, ki bo omogočala hitrejši prehod v podnebno nevtralno družbo. Za nadaljnji gospodarski razvoj Slovenije je nujno, da se razvijejo znanja in spretnosti, potrebne za pametno specializacijo, industrijski prehod ter zeleno in digitalno preobrazbo. Z načrtovanimi ukrepi želimo nasloviti vse relevantne ciljne skupine in/oziroma premostiti razkorak med izobraževanjem in trgov delo najbolj iskanih kadrov na prednostnih področjih pametne specializacije.

##### Neposredni učinki

#### C8327 - Razvoj in izboljšanje raziskovalne in inovacijske zmogljivosti ter uvajanje naprednih tehnologij

Prispeva k rezultatu: C6813 - Učinkovito črpanje iz EU skladov  
Spodbujanje vlaganj v raziskave in digitalizacijo.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11677	Podjetja, ki so prejela podporo v obliki nepovratnih sredstev	št.podjejij	2023	0,00	2024	22,00	0,00
					2025	43,00	0,00
					2026	65,00	0,00
					2027	87,00	0,00
					2028	108,00	0,00
					2029	130,00	0,00

**C8328 - Izkoriščanje prednosti digitalizacije za državljane, podjetja, raziskovalne organizacije in javne organe**

Prispeva k rezultatu: C6813 - Učinkovito črpanje iz EU skladov

Digitalna preobrazba gospodarstva, družbe in javne uprave.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11678	Nova podjetja ki so prejela podporo	št.podjejij	2023	0,00	2024	56,00	0,00
					2025	419,00	0,00
					2026	782,00	0,00
					2027	1.146,00	0,00
					2028	1.510,00	0,00
					2029	1.873,00	0,00

**C8329 - Krepitev trajnostne rasti in konkurenčnosti MSP ter ustvarjanje delovnih mest v MSP, vključno s produktivnimi naložbami**

Prispeva k rezultatu: C6813 - Učinkovito črpanje iz EU skladov

Razvoj znanj in spretnosti, ter nova delovna mesta.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11679	MSP, ki vlagajo v znanja in spretnosti za pametno specializacijo, industrijski prehod in podjetništvo	št.podjejij	2023	0,00	2024	100,00	0,00
					2025	160,00	0,00
					2026	220,00	0,00
					2027	280,00	0,00
					2028	340,00	0,00
					2029	400,00	0,00

**05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA****0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije****050502 - Razvoj širokopolosovnih omrežij****Opis podprograma**

Z ustreznim ukrepom bo zagotovljen dostop do širokopolosovnih elektronskih komunikacijskih storitev naslednje generacije na območjih, kjer širokopolosna 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 širokopolosovnih 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 širokopolosne infrastrukture naslednje generacije, ki bo omogočala dostop do širokopolosovnih elektronskih komunikacijskih storitev na področjih, kjer ga operaterji ne zagotavljajo ter ne izkazujejo tržnega interesa za gradnjo take širokopolosne infrastrukture. V okviru ukrepa bodo zgrajena hrbtenična in dostopovna odprta širokopolosna 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 hrbtenična 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**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11662	Dodatna gospodinjstva, ki imajo omogočeno širokopasovno povezavo s hitrostjo najmanj 100Mb/s - VZHOD	#NA	2008	10.639,00	2023	0,00	0,00
I11663	Infrastruktura IKT: Dodatna gospodinjstva, ki imajo širokopasovno povezavo s hitrostjo najmanj 30 Mb/s - VZHOD	"mg O2/L	2008	10.639,00	2023	0,00	0,00
I11664	Dodatna gospodinjstva, ki imajo omogočeno širokopasovno povezavo s hitrostjo najmanj 100Mb/s - ZAHOD	"mg O2/L	2008	4.785,00	2023	0,00	0,00
I11665	Infrastruktura IKT: Dodatna gospodinjstva, ki imajo širokopasovno povezavo s hitrostjo najmanj 30 Mb/s - ZAHOD	"mg O2/L	2008	4.785,00	2023	0,00	0,00

**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	1,00
					2023	0,00	0,00
					I08752	število e-storitev na področju prostorskega načrtovanja, graditve objektov in evidentiranja nepremičnin	Število
2016	2,00	0,00					
2017	0,00	3,00					
2018	0,00	7,00					
2019	8,00	7,00					
2020	7,00	7,00					
2021	10,00	7,00					
2022	6,00	13,00					
2023	0,00	0,00					
I08754	Število arhivskih elaboratov zemljiškega katastra v digitalni obliki	Število	2014	0,00			
					2016	1.500.000,00	0,00
					2017	0,00	6.750.000,00
					2018	0,00	8.835.640,00
					2019	8.835.640,00	9.669.470,00
					2020	9,00	9.669.470,00
					2021	9,00	9.669.470,00
					2022	0,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					I08755	povprečno število vseh sprejetih in uveljavljenih občinskih prostorskih aktov na leto****	Število
2016	3,00	0,00					
2017	0,00	19,00					
2018	0,00	20,00					
2019	20,00	20,70					
2020	20,00	20,40					
2021	20,00	21,50					
2022	20,00	21,90					
2023	0,00	0,00					

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08752 - število e-storitev na področju prostorskega načrtovanja, graditve objektov in evidentiranja nepremičnin**

Kazalec ni več aktiven.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08754 - Število arhivskih elaboratov zemljiškega katastra v digitalni obliki**

Kazalec ni več aktiven.

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08755 - povprečno število vseh sprejetih in uveljavljenih občinskih prostorskih aktov na leto\*\*\*\***

Kazalec ni več aktiven.

**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.

**Opis podprograma v bilanci B**

Namen ukrepa so pomoči za reševanje in prestrukturiranje gospodarskih družb in zadrug v težavah

**2130-22-9003 - Upravljavska provizija za izvajanje JR P4I****Opis ukrepa**

Namen ukrepa je zagotoviti upravljalno provizijo Slovenskemu podjetniškemu skladu, ki bo v l. 2022 pripravil Javni razpis za spodbude za sofinanciranje začetnih investicij na manj razvitih območjih na podlagi Načrta za okrevanje in odpornost Republike Slovenije, sprejetega na Vladi RS dne 28. 4. 2021 in potrjenega z izvedbenim sklepom Sveta EU o odobritvi ocene načrta za okrevanje in odpornost za Slovenijo z dne 20. 7. 2021.

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

Namen ukrepa je zagotoviti upravljalno provizijo Slovenskemu podjetniškemu skladu, ki je v l. 2022 pripravil Javni razpis za spodbude za sofinanciranje začetnih investicij na manj razvitih območjih na podlagi Načrta za okrevanje in odpornost Republike Slovenije, sprejetega na Vladi RS dne 28. 4. 2021 in potrjenega z izvedbenim sklepom Sveta EU o odobritvi ocene načrta za okrevanje in odpornost za Slovenijo z dne 20. 7. 2021. Po razpisu je bilo odobrenih 120 projektov.

**Neposredni učinki****C8450 - C8450**

Prispeva k rezultatu: C1435 - Učinkovito oblikovanje in izvajanje sistema regionalne politike  
Cilj se izvaja z namenom, da se znižujejo razmerja razvitosti med bolj in manj razvitimi območji.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11827	Sofinanciranje števila projektov		projektov	2023	50,00	2024	1,00	0,00
						2025	1,00	0,00
						2026	1,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11827 - Sofinanciranje števila projektov**

Spremembe kazalca se izvajajo na podlagi predhodnih analiz.

**Vhodni kazalniki**

ID	VHODNI KAZALNIK	ME	LETO	VREDNOST
IK411B	Število upravičencev	Število	2023	80,00

**Pravne podlage**

ID	NAZIV
ZSRR-2	Zakon o spodbujanju skladnega regionalnega razvoja (ZSRR-2)

**2130-23-9001 - Financiranje stroškov za izvajanje JR BIZI NOO****Opis ukrepa**

Namen ukrepa je zagotoviti financiranje stroškov Slovenskemu regionalno razvojnemu skladu za pripravo in izvedbo Javnega razpisa za spodbude za sofinanciranje začetnih investicij na manj razvitih območjih na podlagi Načrta za okrevanje in odpornost Republike Slovenije, sprejetega na Vladi RS dne 28.4.2021 in potrjenega z izvedbenim sklepom Sveta EU o odobritvi ocene Načrta za okrevanje in odpornost za Slovenijo z dne 20.7.2021.

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

Sredstva za stroške izvajanja ukrepa so opredeljena v pogodbi med ministrstvom in SRRS. Sredstva se dodelijo na osnovi letnih poročil o izvajanju pogodbe.

**Neposredni učinki**

**C8451 - C8451 - sklenitev pogodbe**

Prispeva k rezultatu: C1435 - Učinkovito oblikovanje in izvajanje sistema regionalne politike  
Sklenjena ena pogodba za vodenje in izvajanje ukrepa.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11828	sklenjena pogodba		število	2023	1,00	2024	1,00	0,00
						2025	1,00	0,00
						2026	1,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11828 - sklenjena pogodba**

V pripravi je izvedba javnega razpisa.

**Vhodni kazalniki**

ID	VHODNI KAZALNIK	ME	LETO	VREDNOST
IK4132B	Število izvajalcev javne službe	Število	2023	1,00

**Pravne podlage**

ID	NAZIV
ZSRR-2	Zakon o spodbujanju skladnega regionalnega razvoja (ZSRR-2)

**1536-11-S009 - Investicije v lokalno razvojno infrastrukturo ZFO****Opis skupine projektov**

Investicije v lokalno občinsko infrastrukturo po 23. členu ZFO-1. Skupina projektov se v letu 2018 izvaja v skladu s 56. členom ZIPRS1718. Višina razpoložljivih sredstev v letu 2018 je 5% od skupne primerne porabe občin, od tega 3% nepovratnih in 2% povratnih sredstev. Upoštevana je povprečnina iz zadnjega odstavka 54. člena ZIPRS1718. V letu 2019 se skupna projektov izvaja v skladu z ZFO-1 in ZIPRS.

**Neposredni učinki****C0120 - Investicije v lokalno razvojno infrastrukturo po ZFO**

Prispeva k rezultatu: C2173 - Izboljšana pokritost prebivalstva občin z osnovno prometno-okoljsko, ekonomsko-razvojno in socialno infrastrukturo  
V okviru investicij v lokalno infrastrukturo se izvajajo projekti s področja lokalne javne infrastrukture, projekti posebnega pomena za zadovoljevanje skupnih potreb in interesov prebivalcev občine in sofinanciranih projektov, financiranih z evropskimi sredstvi.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I000141	Število financiranih projektov		Število	2010	260,00	2011	401,00	
						2012	467,00	300,00
						2013	367,00	300,00
						2014	215,00	300,00
						2015	329,00	300,00
						2016	346,00	300,00
						2017	320,00	320,00
						2018	320,00	320,00
						2019	338,00	330,00
						2020	405,00	350,00
						2021	2,00	
						2023	0,00	4,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I000141 - Število financiranih projektov**

Namen ukrepa je izvedba dodatnih ukrepov za zagotovitev lokalne javne komunalne in razvojne infrastrukture na območjih lokalnih skupnosti, na katerih pomanjkanje oz. zastarelost navedene infrastrukture predstavlja oviro nadaljnjega razvoja lokalnih skupnosti in regije. Glavni namen je ohranitev in izboljšanje ravni varnosti, življenjskih pogojev in zdravja prebivalcev, trajnostni razvoj lokalnih skupnosti ter ohranjanje in varstvo okolja. Z realizacijo ukrepa se zagotovi oz. posodobi ključni del lokalne javne infrastrukture na območjih za izvedbo strateških investicij oz. se z zagotovitvijo lokalne javne infrastrukture izboljša okolje za dvig gospodarske ter podjetniške dejavnosti v občini ter regiji in hkrati omogoči dostojno zadovoljevanje skupnih potreb in interesov prebivalcev lokalnih skupnosti.

**1536-11-S010 - Komunalno opremljanje romskih naselij****Opis skupine projektov**

Komunalno opremljanje romskih naselij, Pomoč občinam pri komunalnem opremljanju romskih naselij v skladu z Zakonom o spodbujanju skladnega regionalnega razvoja.

**Neposredni učinki****C0121 - Pomoč občinam pri komunalnem opremljanju romskih naselij**

Prispeva k rezultatu: C2173 - Izboljšana pokritost prebivalstva občin z osnovno prometno-okoljsko, ekonomsko-razvojno in socialno infrastrukturo Legalizirana romska naselja (več ali enako tri družinske hiše) z urejeno osnovno infrastrukturo (fekalna in meteorna kanalizacija, vodovod, elektrika, dovoz do naselja).

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
1000142	Število financiranih projektov		Število	2012	6,00	2011	0,00	
						2012	6,00	18,00
						2013	9,00	18,00
						2014	0,00	0,00
						2015	0,00	0,00
						2016	15,00	8,00
						2017	0,00	15,00
						2018	15,00	15,00
						2019	0,00	1,00
						2020	2,00	1,00
						2021		0,00

**C7650 - Izboljšanje kakovosti romskih skupnosti**

Prispeva k rezultatu: C2174 - Izboljšanje pogojev bivanja v romskih naseljih in prispevek k integraciji romskih skupnosti Izboljšanje kakovosti romskih skupnosti

**Kazalniki****1536-11-S017 - Dodatni ukrepi za problemska območja****Opis skupine projektov**

Dodatni ukrepi za problemska območja se izvajajo na območjih občin Pokolpja, Maribora z okolico in območja občin Hrastnik, Radeče in Trbovlje. Za vsa tri območja je vlada RS sprejela Programe konkurenčnosti, ki so v letih do 2016 aktualni še na vseh treh območjih. 2016 se zaključijo v Pokolpju. Na območjih Maribora z okolico in v občinah Hrastnik, Radeče in Zagorje pa se zaključijo 31.12.2018.

**Neposredni učinki****C6185 - Dodatni ukrepi za problemska območja**

Prispeva k rezultatu: C1435 - Učinkovito oblikovanje in izvajanje sistema regionalne politike Cilji so reševanje problemov območij z visoko brezposelnostjo ter izvedba ukrepov razvojnega prestrukturiranja obmejnih problemskih območij.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
106792	Št. gospodarskih subjektov, vključenih v sofinancirane projekte		št.	2011	0,00	2011	95,00	
						2012	48,00	340,00
						2013	36,00	100,00
						2014	39,00	47,00
						2015	98,00	50,00
						2016	0,00	50,00
						2017	50,00	50,00
						2018	50,00	50,00
						2019	301,00	20,00

				2020	3,00	15,00
				2021	186,00	
				2023	0,00	5,00
I06794	Število sofinanciranih projektov	št.	2011	0,00		
				2011	95,00	
				2012	48,00	340,00
				2013	36,00	100,00
				2014	39,00	47,00
				2015	98,00	50,00
				2016	0,00	50,00
				2017	50,00	50,00
				2018	50,00	50,00
				2019	301,00	20,00
				2020	3,00	15,00
				2021	0,00	
				2023	0,00	15,00
I06795	Število dodatno ustvarjenih novih delovnih mest	št.	2011	0,00		
				2011	615,00	
				2012	33,00	1.300,00
				2013	142,00	150,00
				2014	50,00	50,00
				2015	90,00	50,00
				2016	0,00	100,00
				2017	100,00	100,00
				2018	100,00	100,00
				2019	311,00	60,00
				2020	10,00	15,00
				2021	0,00	
				2023	0,00	50,00

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06794 - Število sofinanciranih projektov

V letu 2023 je bil objavljen javni razpis za poslovno ekonomske cone.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06795 - Število dodatno ustvarjenih novih delovnih mest

V letu 2023 je bil objavljen javni razpis.

## 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, krepitve 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
I08721	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	668,00
					2023	582,00	0,00
I08723	Število deležnikov na lokalni ravni, vključenih v izvajanje projektov	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00



CLLD Z			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	191,00
			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	25,00
			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	12,00
			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	878.351,00
			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	658.000,00
			2023	658.000,00	0,00

## 1630-23-S007 - Teritorialni pristopi in tehnična pomoč

### Opis skupine projektov

Namen je sistemsko zagotoviti delovanje centra za pravični prehod v skladu 5. odstavkom 26. člena Uredbe EKP 21-27 za obe območji za pravičen prehod za dve premogovni regiji (Zasavje in SAŠA regija) ter za sodelovanje pri upravljanju SPP v skladu z 4. odstavkom 26. člena Uredbe EKP 21-27. Hkrati pa sistemsko zagotoviti tudi financiranje za sodelovanje pri upravljanju CTN v skladu z 2. odstavkom 23. člena Uredbe EKP 21-27. V skupino projektov spada tudi zagotavljanje učinkovitega izvajanja operativnih programov (OP EKP 21-29) v okviru tehnične pomoči kot podporne aktivnosti izvajanja kohezijske politike ki se uresničuje preko sklopov aktivnosti (obveščanja javnosti, študije in vrednotenja, usposabljanja, upravljanje in izvajanje in informacijski/računalniški sistem).

### Neposredni učinki

#### C8369 - Zagotovitev izvajanja mehanizmov teritorialnih pristopov v skladu z Uredbo EKP 21-27

Prispeva k rezultatu: C1435 - Učinkovito oblikovanje in izvajanje sistema regionalne politike  
Zagotovitev izvajanja mehanizmov teritorialnih pristopov v skladu z Uredbo EKP 21-27

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
111752	Delovanje centra za pravični prehod v skladu 5. odstavkom 26. člena Uredbe EKP 21-27 za ONPP: 2 centra	Število	2023	0,00	2024	0,00	0,00
					2025	0,00	0,00
					2026	1,00	0,00
					2027	1,00	0,00
					2028	2,00	0,00
					2029	2,00	0,00

**2130-16-S002 - Regionalni razvoj****Opis skupine projektov**

V bilanci B državnega proračuna se vodijo naložbe in namenska sredstva, ki se Javnemu skladu za regionalni razvoj in razvoj podeželja nakazujejo iz kupnin od prodanega državnega premoženja in drugih namenskih proračunskih sredstev. Sklad jih uporabi v skladu s Poslovnim in finančnim načrtom. Sredstva so rezervirana na PP 160052. Od 2016 se bosta izvajala tudi programa dodatnega financiranja projektov na območji, kjer živita madžarska in italijanska narodna skupnost in dodatnega vlaganja v regijske garancijske sheme. Sredstva so zagotovljena na PP 1600045 - A bilanca

**Neposredni učinki****C6811 - C6811**

Prispeva k rezultatu: C1435 - Učinkovito oblikovanje in izvajanje sistema regionalne politike  
Slovenski regionalno razvojni sklad dodeljuje spodbude za sofinanciranje: začetnih naložb podjetniškega značaja, lokalne in regionalne javne infrastrukture, programov razvoja podeželja, nujnih ukrepe regionalne politike, pred-financiranja projektov z odobrenimi evropskimi sredstvi in reprogramiranih finančnih obveznosti upravičencev

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
109747	Število sofinanciranih projektov	število	2008	250,00	2017	300,00	300,00
					2018	300,00	300,00
					2019	300,00	300,00
					2020	40,00	0,00
					2021		2,00
					2023	4,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku 109747 - Število sofinanciranih projektov**

sprememba na podlagi sklenjenih pogodb

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

V podprogram sodijo programi evropskega teritorialnega sodelovanja (Interreg), programi Finančnega mehanizma Evropskega gospodarskega prostora (EGP) in Norveškega finančnega mehanizma (NOR) ter švicarskega prispevka. Za področje Interreg se uporablja zakonodaja EU s področja kohezijske politike in sistemska zakonodaja v Sloveniji. Za izvajanje memorandumov finančnih mehanizmov NOR in EGP se upošteva regulativa donatorjev.

Namen podprograma je povečati gospodarski, okoljski in družbeni kapital v kontekstu evropske 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 izvajanje funkcij MKRR-a v okviru naslednjih programov Interreg: čezmejni programi Slovenija-Avstrija, Slovenija-Madžarska, Slovenija-Hrvaška in Italija-Slovenija, transnacionalni programi Območje Alp, Evro-Mediteran, Podonavje, IPA Adrion in Srednja Evropa ter medregionalna programa Interreg Europe in INTERACT.

Aktivnosti programov Interreg se delno financirajo s pomočjo tehnične pomoči programov, ki jo dopolnjuje nacionalno sofinanciranje v različni višini zagotavljanja proračunskih sredstev. Tehnična pomoč je namenjena za pripravo in izvajanje programov.

Na osnovi memorandumov o izvajanju Finančnega mehanizma EGP in Norveškega finančnega mehanizma se v RS izvajajo program Izobraževanje - krepitev človeških virov, program Blaženje podnebnih sprememb in prilagajanje nanje, Sklad za bilateralne odnose in Tehnična pomoč. Programi se bodo izvajali do leta 2024 oziroma 2025 (Sklad za bilateralne odnose). V okviru državnega proračuna mora RS (SVRK v vlogi Nosilca programov) na programskem nivoju za programa Izobraževanje – krepitev človeških virov in Blaženje podnebnih sprememb in prilagajanje nanje zagotoviti 15-odstotno sofinanciranje, pri Tehnični pomoči in Skladu za bilateralne odnose nacionalnega sofinanciranja ni.

Okvirni sporazum za izvajanje drugega švicarskega kohezijskega prispevka je v začetni fazi priprave, podpis je pričakovati najkasneje v letu 2023, ko bo natančno znan finančni okvir in vsebina programa ter določena implementacijska struktura.

## 1541-14-0001 - Mednarodno povezovanje

### Opis ukrepa

V okviru tega ukrepa se krijejo stroški aktivnosti za izvajanje funkcij MKRR kot nacionalnega organa programov Interreg. Med drugim vključuje tudi nacionalno sofinanciranje stroškov 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 programov Interreg.

### 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 MKRR kot nacionalnega organa programov Interreg. 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 programov Interreg, finančnih mehanizmov NOR in EGP ter drugega švicarskega prispevka.

### 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
I08438	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	7.414,00	
					2023	7.200,00	0,00	
I08439	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	53,00	
					2023	50,00	0,00	
I08448	Kumulativno število projektov s slovenskimi partnerji	št	2008	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	447,00	
					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	656,00 674,00
				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	106.000.000,00 107.000.000,00
				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	126.000.000,00 127.000.000,00
				2023	126.000.000,00 0,00

### Pravne podlage

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

### 2130-16-0003 - Razvojni ukrepi SRRS

#### Opis ukrepa

Razvojni ukrepi Sklada za regionalni razvoj Slovenije (SRRS) so namenjeni, na podlagi razpisov, dodeliti subvencije, posojila in kapitalske vložke, z namenom, da se dosežejo cilji na področju regionalnega razvoja in razvoja podeželja. Sredstva so namenska in jih mora SRRS registrirati kot osnovni kapital, ki ohranja vrednost v skladu z ZJS. SRRS namenska sredstva uporabi za programe v skladu s Poslovnim in finančnim načrtom sklada (PFN) za regionalne spodbude po različnih programih. Kot vir se uporabljajo sredstva od kupnin od prodaje državnega premoženja in dodatna namenska dokapitalizacija po ZSRR-2 in 10. členu ZJS.

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

Sredstva za namensko dokapitalizacijo Slovenskega regionalno razvojnega sklada (SRRS) se zberejo od kupnin. Prenakažejo se na SRRS, ki izvede javne razpise za ugodno kreditiranje po namenih iz Zakona. O realizaciji SRRS redno poroča v okviru Letnega poročila o poslovanju SRRS za preteklo leto.

#### Neposredni učinki

#### C6714 - C6714

Prispeva k rezultatu: C1432 - Partnerstvo slovenskih organov na področju trajnostnega in uravnoteženega razvoja ter teritorialne kohezije Sofinancirajo se investicije podjetij (mala in srednja podjetja), investicije na področju razvoja podeželja (primarna kmetijska proizvodnja, predelava in trženje), investicije v občinsko infrastrukturo ter sofinanciranje gospodarskih, podeželskih in projektov nevladnih organizacij na območjih, kjer živi avtohtoni narodnostni skupnosti.

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09746	Število sofinanciranih projektov		število	2008	150,00	2017	350,00	350,00
						2018	350,00	350,00
						2019	350,00	0,00
						2020	0,00	
						2021		
						2022	350,00	0,00
						2023	350,00	0,00
						2024	350,00	0,00
						2025	350,00	0,00
						2026	350,00	0,00
						2027	350,00	0,00

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09746 - Število sofinanciranih projektov

Število projektov se v obdobju 2022 do 2027 povečuje iz 150 na 350 letno zato, ker je bilo načrtovana dokapitalizacija do leta 2022 le v višini kupnin, od leta 2022 dalje pa se načrjuje dodatna namenska dokapitalizacija SRRS po 10. členu ZJS. V kolikor bo za posameznbe programe (COVID-19, DRAGINJA,...) potrebno odpreti ločene ukrepe, se bodo na tem programu cilji zmanjšali in prenesli na nove ukrepe.

### Pravne podlage

ID	NAZIV
ZLPPC	Zakon o lastninskem preoblikovanju podjetij (ZLPPC)

## 2130-16-8021 - Upravljavska provizija za mikrokreditiranje

### Opis ukrepa

V skladu s Sklepom o dodatnih začasnih ukrepih razvojne podpore za problemska območja z visoko brezposelnostjo (Uradni list RS, št. 36/16), je bil Slovenski podjetniški sklad izbran za izvalajca instrumenta Mikrokrediti. Ukrepe je namenjen plačilu upravljavske provizije za izvajanje mikrokreditov Slovenskemu podjetniškemu skladu. SPS je v letih 2016-2020 izvedel razpise za mikrokredite na problemskih območjih ter sklenil pogodbe z izbranimi kreditojemalci. Za pogodbe bo skrbel do njihovega izteka.

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

Sredstva za upravljavsko provizijo so bila opredeljena s pogodbami med ministrstvom in SPS. Sredstva se dodelijo na osnovi letnih poročil o izvajanju pogodbe.

### Neposredni učinki

#### C7439 - C6185

Prispeva k rezultatu: C1435 - Učinkovito oblikovanje in izvajanje sistema regionalne politike

### Kazalniki

#### Vhodni kazalniki

ID	VHODNI KAZALNIK	ME	LETO	VREDNOST
IK4132B	Število izvajalcev javne službe	Število	2023	1,00

### Pravne podlage

ID	NAZIV
ZSRR-2	Zakon o spodbujanju skladnega regionalnega razvoja (ZSRR-2)

## 2130-18-0001 - Ciljni raziskovalni program

### Opis ukrepa

Služi za strokovno podlago nosilcem regionalne politike.

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

Namen raziskovalnega projekta je celovito ovrednotiti raznolike ukrepe regionalne politike, ki so se za doseganje skladnega regionalnega razvoja delno ali v celoti izvajali v programskem obdobju 2014-2020. V ta namen bodo doseženi naslednji cilji: Cilj 1: identifikacija specifičnih in opredelitev splošnih ciljev regionalne politike v obdobju 2014-2020; Cilj 2: izbor in prikaz primerov vrednotenja regionalne politike v primerljivih evropskih državah ter primerov dobrih praks aktualnih ukrepov regionalne politike v primerljivih evropskih državah; Cilj 3: razvit metodološki okvir ex-post vrednotenja ukrepov regionalne politike v Sloveniji; Cilj 4: skladno z razpoložljivimi podatki izvedeno vrednotenje ukrepov regionalne politike, ki so se delno ali v celoti izvajali v obdobju 2014-2020; Cilj 5: izbor in podrobnejša analiza ukrepov na posameznih področjih in/ali območjih; Cilj 6: identifikacija meril za opredelitev strateških regijskih projektov ter izbor in predstavitev primerov dobrih praks regijskih projektov v Sloveniji v obdobju 2014-2020; Cilj 7: priporočila za izvajanje regionalne politike v Sloveniji v prihodnje in predlogi sprememb ZSRR-2. Predvideni sta 2 vmesni poročili o izvajanju projekta in zaključno poročilo, katerih pozitivna ocena je ena od podlag za izplačilo sredstev v treh rokih, predvidenih v pogodbi o sofinanciranju.

### Neposredni učinki

#### C7450 - C7450

Prispeva k rezultatu: C1435 - Učinkovito oblikovanje in izvajanje sistema regionalne politike

Sofinanciranje raziskovalnih projektov v okviru CRP nudi strokovno podlago za učinkovitejšo vodenje regionalne politike.

### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09896	Število izvedenih sofinanciranih raziskovalnih projektov	št		2008	3,00	2018	2,00	9,00
						2019	2,00	0,00
						2020	2,00	1,00
						2021		0,00
						2022	2,00	0,00
						2023	5,00	0,00
						2024	15,00	0,00

### Pravne podlage

ID	NAZIV
ZSocP	Zakon o socialnem podjetništvu (ZSocP)
ZSRR-2	Zakon o spodbujanju skladnega regionalnega razvoja (ZSRR-2)

### 1536-11-S008 - Sofinanciranje izvedbenih načrtov RRP

#### Opis skupine projektov

Sofinanciranje izvedbenih načrtov RRP

#### Neposredni učinki

#### C6144 - Ciljni raziskovalni projekti

Prispeva k rezultatu: C4146 - Učinkovito načrtovanje in izvajanje programa vlade

Cilj je izvesti projekte z namenom povečanja konkurenčnosti Slovenije na področju raziskovalne dejavnosti.

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Dos. VREDNOST	Cil. VREDNOST
I06726	Število projektov	Število		2010	6,00	2011	1,00	
						2012	1,00	6,00
						2013	0,00	1,00
						2014	0,00	3,00
						2015	0,00	3,00
						2016	0,00	3,00
						2017	0,00	3,00
						2018	0,00	3,00
						2019	0,00	3,00
						2022	0,00	2,00
						2023	0,00	2,00

### C7646 - C7646

Prispeva k rezultatu: C1432 - Partnerstvo slovenskih organov na področju trajnostnega in uravnoveženega razvoja ter teritorialne kohezije

Opis cilja

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I10349	Sofinanciranje izvedbenih načrtov RRP	št.		2008	100,00	2019	10,00	0,00

#### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I10349	Sofinanciranje izvedbenih načrtov RRP	...

### 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	1,00
						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	24,00						
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	4,00
						2023	6,00	0,00

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

Ob rebalansu 2023 ni sprememb ciljnih vrednost glede na napoved.

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

Ob rebalansu 2023 ni sprememb ciljnih vrednost glede na napoved.

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

Ob rebalansu 2023 ni sprememb ciljnih vrednost glede na napoved.

**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
I08780	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	38,00
2023	20,00	0,00
2024	0,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08780 - število makroregionalnih dogodkov in sej**

Ob rebalansu 2023 ni sprememb ciljnih vrednost glede na napoved.

**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
I09175	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
I09176	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 - Priprava pravnih podlag za izvajanje programa**

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
I10181	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	0,00
					2023	1,00	0,00
					2024	0,00	4,00
					2025	0,00	4,00



**1541-23-S002 - Evropsko teritorialno sodelovanje 2021-2027****Opis skupine projektov**

Sredstva za projekte so namenjena zagotavljanju uspešnega upravljanja in izvajanja programov Evropskega teritorialnega sodelovanja 2021-2027

**Neposredni učinki****C8300 - 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 evropskega teritorialnega sodelovanja so na voljo sredstva tehnične pomoči posameznih programov čezmejnega in transnacionalnega sodelovanja. V okviru tehnične pomoči bodo sofinancirane aktivnosti organov upravljanja in skupnih sekretariatov čezmejnih programov, aktivnosti nacionalnih organov, nacionalne kontrole in računovodskega organa programov.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11639	Število bilateralnih sestankov	#NA		2023	0,00	2023	8,00	0,00
I11642	Število sej Odbora za spremljanje	#NA		2023	0,00	2023	4,00	0,00

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I11639	Število bilateralnih sestankov	V okviru Interreg programov SI-HR, SI-HU, SI-AT in IT-SI sta predvidena dva sestanka bilateralne delovne skupine na leto. Ti sestanki so predvsem operativne narave in služijo kot forum programskim strukturam za razpravo o aktualnih temah, povezanih z izvajanjem programa.
I11642	Število sej Odbora za spremljanje	V okviru Interreg programov SI-HR, SI-HU, SI-AT in IT-SI je v skladu s poslovnikom Odbora za spremljanje (OzS) predvidena vsaj ena seja OzS na leto. Na teh sejah se člani OzS obvesti o bistvenih, za izvajanje programa pomembnih temah in se odloča o njih. V sklopu sej člani OzS spremljanje sprejmejo odločitve o sofinanciranju projektov. V kolikor obstaja potreba po več kot eni seji, se lahko v dotičnem letu izvede tudi več sej.

**1541-23-S003 - Drugi švicarski prispevek 2019 - 2029****Opis skupine projektov**

Sredstva na projektih so namenjena za nemoteno poslovanje Službe in bodo porabljeni za stroške za pripravo obdobja Drugega švicarskega prispevka 2019 – 2029 in izvajanje programa. Gre za namenska sredstva donatorja in slovensko udeležbo

**Neposredni učinki****C8301 - Priprava pravnih podlag za izvajanje programa**

Prispeva k rezultatu: C1433 - Sofinanciranje projektov na prioritarnih področjih v skladu z EGP in Norveškim, Švicarskem prispevkom  
Zagotavljanje uspešnega upravljanja in izvajanja programa Drugega finančnega mehanizma za obdobje 2019-2029

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11640	Število podpisanih finančnih memorandumov	#NA		2023	0,00	2023	1,00	0,00

**2130-20-S002 - Ukrepi regionalne politike****Opis skupine projektov**

Regionalni razvoj

**Neposredni učinki****C8466 - C8466**

Prispeva k rezultatu: C1432 - Partnerstvo slovenskih organov na področju trajnostnega in uravnoveženega razvoja ter teritorialne kohezije  
Splošni cilji spodbujanja skladnega regionalnega razvoja so naslednji: povečanje gospodarskega, okoljskega in družbenega kapitala v razvojnih regijah ter povečanje njegove učinkovitosti v smislu konkurenčnosti gospodarstva, kakovosti življenja in trajnostne rabe naravnih virov, odprava strukturnih težav na problemskih območjih in zmanjševanje njihovega razvojnega zaostanka, uresničevanje in krepitev razvojnih potencialov slovenskih regij z mednarodnim sodelovanjem

**Kazalniki**

**10 - TRG DELA IN DELOVNI POGOJI****1001 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju trga dela ter storitve za trg dela****100102 - Podporna dejavnost trga dela****Opis podprograma**

Da bi v prihodnje zagotovili ustrezne in zadostne kadre za potrebe delodajalcev, bomo posebno pozornost in prilagojene aktivnosti namenili celotni skupini brezposelnih oseb, še zlasti pa dolgotrajno brezposelnim, starejšim in nizko izobraženim, kot tudi iskalcem zaposlitve ter osebam, katerih zaposlitev oz. samozaposlitev je ogrožena. S posodobitvijo institucij in služb trga dela ter modernizacijo njihovih storitev bomo zagotovili večjo usklajenost ponudbe in povpraševanja, predvidevanja potreb po spretnostih, prehodov in mobilnost na trgu dela ter predvsem ustrezno usposobljenost zaposlenih v institucijah trga dela. Družbene in demografske spremembe ter nizka stopnja delovne aktivnosti v starosti 55-64 let narekujejo celoviti pristop k prilagajanju delovnih mest, zlasti za starejše zaposlene, s ciljem kakovostnega, varnega in zdravega delovnega okolja v podjetjih in javnem sektorju ter spodbujanje sodelovanja delavcev pri upravljanju.

**1630-23-S005 - Zagotovitev enakega dostopa do izobraževanja****Opis skupine projektov**

Z namenom, da se izboljša kakovost in učinkovitost izobraževanja in usposabljanja ter njuna ustreznost za trg dela in podpre pridobivanje ključnih kompetenc, bodo sredstva namenjena zlasti za digitalno preobrazbo izobraževanja; krepitev ključnih kompetenc z namenom učinkovitega odzivanja na prihodnje potrebe družbe in gospodarstva. Z namenom doseganja večje vključenosti posameznikov v vseživljenjsko izobraževanje in učenje, predvsem deleža nižje izobraženih, manj usposobljenih in starejših, izboljšanih poklicnih kompetenc zaposlenih in učinkovitega sistema karierne orientacije, vzpostavitve digitalnih izobraževalnih virov ter visokokakovostne didaktične programske opreme. Sodoben izobraževalni proces zaradi spreminjajočih se zahtev in narave izobraževalnega procesa, ki ga je treba posodobiti, nujno zahteva sistematično vlaganje v infrastrukturo, pri čemer je treba upoštevati (tudi EU) zahteve po boljši energetske učinkovitosti, uporabi obnovljivih virov in tehnoloških izboljšavah.

**Neposredni učinki****C8362 - Izboljšanje kakovosti, vključenosti, učinkovitosti in relevantnosti sistemov izobraževanja in usposabljanja za potrebe trga dela, vključno s potrjevanjem**

Prispeva k rezultatu: C1576 - Izgradnja sistemov spremljanja in vrednotenja

Izboljšanje kakovosti, vključenosti, učinkovitosti in relevantnosti sistemov izobraževanja in usposabljanja za potrebe trga dela, vključno s potrjevanjem neformalnega in priložnostnega učenja, da bi podprli pridobivanje ključnih kompetenc, tudi podjetniških in digitalnih veščin, ter s spodbujanjem uvedbe dualnih sistemov usposabljanja in vajeništev

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11732	Delež podprtih organizacij, ki so uspešno vključile rezultate projektov za izboljšanje znanj, spretnosti in kompetenc v svoje razvojne načrte v 4 tedn	%	2023	85,00	2024	84,17	0,00
					2025	83,33	0,00
					2026	82,50	0,00
					2027	81,67	0,00
					2028	80,83	0,00
					2029	80,00	0,00

**C8363 - Spodbujanje vseživljenjskega učenja, zlasti prožnih možnosti za izpopolnjevanje in prekvalifikacijo za vse, ob upoštevanju podjetniških in digitalnih**

Prispeva k rezultatu: C1576 - Izgradnja sistemov spremljanja in vrednotenja

Spodbujanje vseživljenjskega učenja, zlasti prožnih možnosti za izpopolnjevanje in prekvalifikacijo za vse, ob upoštevanju podjetniških in digitalnih veščin, boljše predvidevanje sprememb in zahtev po novih veščinah na podlagi potreb trga dela, olajševanje kariernih prehodov in spodbujanje poklicne mobilnosti

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11733	Udeleženci, ki so po zaključku sodelovanja pridobili kvalifikacijo	št oseb	2023	149.416,00	2024	128.113,00	0,00
					2025	106.811,00	0,00
					2026	85.508,00	0,00
					2027	64.205,00	0,00
					2028	42.903,00	0,00

### C8364 - Posodabljanje institucij in služb trga dela za oceno in predvidevanje potreb po veččinah ter zagotavljanje pravočasne in prilagojene pomoči in podpore

Prispeva k rezultatu: C1576 - Izgradnja sistemov spremljanja in vrednotenja

Posodabljanje institucij in služb trga dela za oceno in predvidevanje potreb po veččinah ter zagotavljanje pravočasne in prilagojene pomoči in podpore pri usklajevanju ponudbe in povpraševanja na trgu dela, prehodih in mobilnosti

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11734	Letno število uporabnikov novih ali posodobljenih izobraževalnih ustanov	število uporabnikov	2023	0,00	2024	83,00	0,00
					2025	167,00	0,00
					2026	250,00	0,00
					2027	333,00	0,00
					2028	417,00	0,00
					2029	500,00	0,00

### 10 - TRG DELA IN DELOVNI POGOJI

#### 1001 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju trga dela ter storitve za trg dela

##### 100103 - Storitve trga dela

#### Opis podprograma

Z namenom, da se izboljša kakovost in učinkovitost izobraževanja in usposabljanja ter njuna ustreznost za trg dela in podpre pridobivanje ključnih kompetenc, bodo sredstva namenjena zlasti za digitalno preobrazbo izobraževanja; krepitev ključnih kompetenc z namenom učinkovitega odzivanja na prihodnje potrebe družbe in gospodarstva. Z namenom doseganja večje vključenosti posameznikov v vseživljenjsko izobraževanje in učenje, predvsem deleža nižje izobraženih, manj usposobljenih in starejših, izboljšanih poklicnih kompetenc zaposlenih in učinkovitega sistema karierni orientacije, vzpostavitve digitalnih izobraževalnih virov ter visokokakovostne didaktične programske opreme. Sodoben izobraževalni proces zaradi spreminjajočih se zahtev in narave izobraževalnega procesa, ki ga je treba posodobiti, nujno zahteva sistematično vlaganje v infrastrukturo, pri čemer je treba upoštevati (tudi EU) zahteve po boljši energetski učinkovitosti, uporabi obnovljivih virov in tehnoloških izboljšavah.

#### 1630-23-S004 - Izboljšanje dostopa do zaposlitve

#### Opis skupine projektov

Da bi v prihodnje zagotovili ustrezne in zadostne kadre za potrebe delodajalcev, bomo posebno pozornost in prilagojene aktivnosti namenili celotni skupini brezposelnih oseb, še zlasti pa dolgotrajno brezposelnim, starejšim in nizko izobraženim, kot tudi iskalcem zaposlitve ter osebam, katerih zaposlitev oz. samozaposlitev je ogrožena. S posodobitvijo institucij in služb trga dela ter modernizacijo njihovih storitev bomo zagotovili večjo usklajenost ponudbe in povpraševanja, predvidevanja potreb po spretnostih, prehodov in mobilnost na trgu dela ter predvsem ustrezno usposobljenost zaposlenih v institucijah trga dela. Družbene in demografske spremembe ter nizka stopnja delovne aktivnosti v starosti 55-64 let narekujejo celoviti pristop k prilagajanju delovnih mest, zlasti za starejše zaposlene, s ciljem kakovostnega, varnega in zdravega delovnega okolja v podjetjih in javnem sektorju ter spodbujanje sodelovanja delavcev pri upravljanju.

#### Neposredni učinki

### C8359 - Izboljšanje dostopa do zaposlitve in aktivacijski ukrepi, predvsem z izvajanjem jamstva za mlade, dolgotrajno brezposelne in prikrajšane skupine na tr

Prispeva k rezultatu: C6934 - Krepitev storitev na trgu dela

Izboljšanje dostopa do zaposlitve in aktivacijski ukrepi, predvsem z izvajanjem jamstva za mlade, dolgotrajno brezposelne in prikrajšane skupine na trgu dela ter neaktivne osebe kot tudi s spodbujanjem samozaposlovanja in socialnega gospodarstva

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11729	Udeleženci, ki imajo po zaključku sodelovanja zaposlitev (manj razvite regije)	število oseb	2023	8.869,00	2024	8.928,00	0,00
					2025	8.987,00	0,00
					2026	9.046,00	0,00
					2027	9.104,00	0,00
					2028	9.163,00	0,00

2029 9.222,00 0,00

### C8360 - Posodabljanje institucij in služb trga dela za oceno in predvidevanje potreb po veččinah ter zagotavljanje pravočasne in prilagojene pomoči in podpore

Prispeva k rezultatu: C6934 - Krepitev storitev na trgu dela

Posodabljanje institucij in služb trga dela za oceno in predvidevanje potreb po veččinah ter zagotavljanje pravočasne in prilagojene pomoči in podpore pri usklajevanju ponudbe in povpraševanja na trgu dela, prehodih in mobilnosti

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11730	Letno število registriranih uporabnikov portala	število	2023	0,00	2024	32.500,00	0,00
					2025	65.000,00	0,00
					2026	97.500,00	0,00
					2027	130.000,00	0,00
					2028	162.500,00	0,00
					2029	195.000,00	0,00

### C8361 - Spodbujanje prilagajanja delavcev, podjetij in podjetnikov na spremembe, aktivnega in zdravega staranja ter zdravega in dobro prilagojenega delovnega

Prispeva k rezultatu: C6934 - Krepitev storitev na trgu dela

Spodbujanje prilagajanja delavcev, podjetij in podjetnikov na spremembe, aktivnega in zdravega staranja ter zdravega in dobro prilagojenega delovnega okolja, ki obravnava tveganja za zdravje

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11731	Udeleženci, ki po zaključku pridobijo potrdilo o zaključenem usposabljanju	Število	2023	16.948,00	2024	18.073,00	0,00
					2025	19.199,00	0,00
					2026	20.324,00	0,00
					2027	21.499,00	0,00
					2028	22.575,00	0,00
					2029	23.700,00	0,00

## 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 zmanjšanju 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 prehodnih (med izobraževanjem in trgom dela, med zaposlenostjo in brezposelnostjo) bo EURES prispeval k zmanjšanju oseb, ki so izključene iz trga dela.

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08783	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	16,00
					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	12.532,00
					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	20.756,00					
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	12.532,00
				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 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				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	11.521,00
				2023	12.000,00	0,00
I08583	Število udeležencev (v spodbude za zaposlitev) Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	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	9.920,00
				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 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				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	9.235,00
				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	15.468,00
				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	11.632,00
				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	6.984,00
				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	15,00
						2023	12,00	0,00
						I08782	Število zaposlenih svetovalcev Z	
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	65,00						
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	5.600,00

**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	1.203,00

**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
108660	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	20,00	
				2023	20,00	0,00	
				108664	Število mladih starih 15 - 29 let (spodbude za zaposlitev) V	Število 2014	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	2.674,00					
2023	3.800,00	0,00					
108667	Število mladih starih 15 - 29 let (spodbude za zaposlitev) Z	Število 2014	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	3.068,00	
				2023	5.300,00	0,00	
				108669	Število mladih starih 15 - 29 let (usposabljanja ali izobraževanja) V	Število 2014	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	8.630,00					
2023	6.900,00	0,00					
108672	Število mladih starih 15 - 29 let (usposabljanja ali izobraževanja) Z	Število 2014	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	4.688,00	



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

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

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
I08675	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	2.950,00
					2023	2.985,00	0,00
					I08679	Dolgotrajno brezposelni V	Število
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	1.272,00					
2023	715,00	0,00					
I08686	Stari manj kot 25 let V	Število	2014	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	1.136,00
					2023	1.490,00	0,00
					I08689	Stari od 25 do 29 let V	Število
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	1.814,00					
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 istovrstnem 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
108694	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	10.637,00
					2023	5.770,00	0,00
					108697	Število vključenih starejših v programe uposabljanja in motivacijske programe Z	Število
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	7.439,00					
2023	5.000,00	0,00					
108784	Število podjetij, v katerih bodo izvedeni ukrepi za zmanjšanje odsotnosti z dela V	Število	2014	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	151,00
					2023	116,00	0,00
					108785	Število podjetij, v katerih bodo izvedeni ukrepi za zmanjšanje odsotnosti z dela Z	Število
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	115,00					
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
108668	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	709,00
						2023	550,00	0,00
						108692	Število vključenih oseb Z	
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	202,00						
2023	450,00	0,00						
108700	Število podprtih socialnih podjetij V		Število	2014	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	40,00
						2023	55,00	0,00
						108718	Število podprtih socialnih podjetij Z	
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	20,00						
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 soproizvodnjo: 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
I08569	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	35,60
					2023	83,00	0,00
					I08571	Dodatno instalirana moč za proizvodnjo električne energije	kW
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	65,40					
2023	2,04	0,00					
I08574	Obnovljivi viri energije: Dodatne zmogljivosti za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov	kW	2014	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	101,00
					2023	133,00	0,00
					I08577	Zmanjšanje emisij toplogrednih plinov: ocenjeno letno zmanjšanje emisij toplogrednih plinov	t ekv CO2
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	50.500,00					
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	42,00	
					2023	66,00	0,00	
					2024	71,20	0,00	

**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
I09887	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	61,20	
					2023	155,00	0,00	
					2024	3,00	0,00	

**Opis kazalnikov**

ID	NAZIV	OPIS
I09887	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!

**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 pogodbenišva 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	2.763.956,00
					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	2,00					
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	13.000,00
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 energetske 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	814,00
					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	763.395,00
					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	36.654,00					

			2023	114.404,00	0,00	
			2024	124.404,00	0,00	
109892	Izvedeni demonstracijski projekti energetske prenove različnih tipov stavb	št. 2016	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	3,00
				2023	4,00	0,00

### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
109890	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 m <sup>2</sup> tlorisne površine stavb širšega javnega sektorja.
109891	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 m <sup>2</sup> (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 m <sup>2</sup> stavb.
109892	Izvedeni demonstracijski projekti energetske prenove različnih tipov stavb	Število izvedenih demonstracijskih/pilotnih projektov energetske prenove različnih tipov stavb javnega sektorja - vrednosti so kumulativne. (CŠOD Dom Bohinj, stavbe pravosodnih organov CE, MS, SG, Stavba v Šmarje pri Jelšahi in stavbe Ministrstva za kulturo).

## 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 števecv 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 števecv 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 energetskih sistemov

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
108591	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	250.000,00
					2023	300.000,00	0,00



**13 - PROMET IN PROMETNA INFRASTRUKTURA****1301 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju prometa****130101 - Urejanje in razvoj na področju prometa in prometne infrastrukture****Opis podprograma**

"Z ukrepi se bo prispevalo k zmanjšanju emisij toplogrednih plinov v najbolj ključnem sektorju, to je prometu. Na podlagi napovedi prometnih tokov, prometne varnosti, vplivov na okolje in družbene sprejemljivosti so izbrani ukrepi, ki imajo poleg nacionalnega strateškega pomena tudi visoko evropsko dodano vrednost, saj predstavljajo pomembne odseke na TEN-T omrežju. Ključni cilj je izboljšati nacionalne in regionalne povezave znotraj Slovenije in zagotoviti nadgradnjo omrežja, da bo železnica zagotovila t. i. hrbtenično prometno omrežje tam, kjer že obstaja, in ki bo povezano z cestnim prometnim omrežjem, JPP, P + R sistemi ter kolesarsko infrastrukturo. S krajšimi potovalnimi časi in taktim voznim redom na železnici ter drugimi ukrepi (prestopne točke, kolesarnice, usklajeni vozni redi itd.), ki so osnova celotnega prometnega sistema, se bo povečala atraktivnost javnega potniškega prometa in zagotovila trajnostna mobilnost."

**1630-23-S003 - Razvoj intermodalnega omrežja in mobilnosti****Opis skupine projektov**

"Z ukrepi se bo prispevalo k zmanjšanju emisij toplogrednih plinov v najbolj ključnem sektorju, to je prometu. Na podlagi napovedi prometnih tokov, prometne varnosti, vplivov na okolje in družbene sprejemljivosti so izbrani ukrepi, ki imajo poleg nacionalnega strateškega pomena tudi visoko evropsko dodano vrednost, saj predstavljajo pomembne odseke na TEN-T omrežju. Ključni cilj je izboljšati nacionalne in regionalne povezave znotraj Slovenije in zagotoviti nadgradnjo omrežja, da bo železnica zagotovila t. i. hrbtenično prometno omrežje tam, kjer že obstaja, in ki bo povezano z cestnim prometnim omrežjem, JPP, P + R sistemi ter kolesarsko infrastrukturo. S krajšimi potovalnimi časi in taktim voznim redom na železnici ter drugimi ukrepi (prestopne točke, kolesarnice, usklajeni vozni redi itd.), ki so osnova celotnega prometnega sistema, se bo povečala atraktivnost javnega potniškega prometa in zagotovila trajnostna mobilnost."

**Neposredni učinki****C8357 - Razvoj pametnega, varnega, trajnostnega in intermodalnega omrežja TEN-T, odpornega na podnebne spremembe**

Prispeva k rezultatu: C1729 - Ugledno sodelovanje v mednarodnem okolju  
Razvoj pametnega, varnega, trajnostnega in intermodalnega omrežja TEN-T, odpornega na podnebne spremembe

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11723	Prihranek časa zaradi izboljšane cestne infrastrukture	dni	2023	0,00	2024	3.916,67	0,00
					2025	7.833,33	0,00
					2026	11.750,00	0,00
					2027	15.666,67	0,00
					2028	19.583,33	0,00
					2029	23.500,00	0,00

**C8358 - Razvoj pametnih energetskih sistemov, omrežij ter hrambe zunaj vseevropskega energetskega omrežja (TEN-E)**

Prispeva k rezultatu: C1729 - Ugledno sodelovanje v mednarodnem okolju  
Razvoj pametnih energetskih sistemov, omrežij ter hrambe zunaj vseevropskega energetskega omrežja (TEN-E)

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11724	Število potnikov na leto, ki uporabljajo novozgrajene, nadgrajene, obnovljene ali posodobljene železniške proge	Kilometri	2023	1.302.000,00	2024	1.321.000,00	0,00
					2025	1.340.000,00	0,00
					2026	1.359.000,00	0,00
					2027	1.378.000,00	0,00
					2028	1.397.000,00	0,00
					2029	1.416.000,00	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 krepitev 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 krepitev 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	6,78
						2023	10,73	0,00
						I08653	Ceste: skupna dolžina novih cest, od tega: TEN-T	
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 Bazen II (poglabljanje 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	13,03
					2023	13,00	0,00
					I08666	globina vplavnega kanala	m ugreza
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 Koproj 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	20,51
					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	4,00
					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-ozaveščevalne dejavnosti o trajnostni mobilnosti bodo usmerjene k različnim ciljnim skupinam, od vrtecev, 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	7,00
			2023	7,00	0,00
I08606	Ukrepi trajnostne parkirne politike	Število 2014	0,00	2015	0,00
				2016	2,00
				2017	0,00
				2018	4,00
				2019	3,00
				2020	7,00
				2021	7,00
				2022	10,00
				2023	13,00
I08608	Število ukrepov trajnostne mobilnosti v okviru trajnostnih urbanih strategij V	Število 2014	0,00	2015	0,00
				2016	0,00
				2017	0,00
				2018	3,00
				2019	2,00
				2020	5,00
				2021	5,00
				2022	11,00
				2023	19,00
I08609	Število ukrepov trajnostne mobilnosti v okviru trajnostnih urbanih strategij Z	Število 2014	0,00	2015	0,00
				2016	0,00
				2017	0,00
				2018	2,00
				2019	1,00
				2020	5,00
				2021	5,00
				2022	9,00
				2023	10,00
I09015	Število izdelanih smernic za pripravo mobilnostnih načrtov	Število 2016	0,00	2017	0,00
				2018	1,00
				2019	1,00
				2020	1,00
				2021	0,00
				2022	1,00
				2023	1,00
I09023	Število izdelanih smernic za pripravo načrtov trajnostne mestne logistike	Število 2016	0,00	2018	1,00
				2019	0,00
				2020	0,00
				2021	1,00
				2022	1,00
				2023	1,00
I09025	Število pilotnih projektov zelene mestne logistike	Število 2016	0,00	2018	2,00
				2019	0,00
				2020	0,00
				2021	2,00
				2022	2,00
				2023	2,00
I09026	Število izdelanih smernic za implementacijo parkirnih politik	Število 2016	0,00	2018	0,00
				2019	0,00
				2020	1,00
				2021	0,00
				2022	0,00
				2023	1,00
I09027	Število pilotnih projektov na področju parkirne politike	Število 2016	0,00	2018	0,00
				2019	0,00
				2020	1,00
				2021	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	1,00
				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	5,00
				2023	1,00	0,00

### 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 MKRR.

Podprogram je namenjen učinkovitemu izvajanju Operativnega programa za izvajanje evropske kohezijske politike v obdobju 2014–2020, za izvajanje EKP 21-27 v okviru tehnične pomoči kot podporne aktivnosti izvajanju kohezijske politike cilja Naložba za rast in delovna mesta, ki se uresničuje preko aktivnosti (zaposlitve, izobraževanj, študij in vrednotenij, informacijski sistem za izvajanje EKP in drugih podpornih aktivnosti).

#### 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**

Nov izračun plač in materialnih stroškov temelji na reorganizaciji in rebalans ter novo nastalega ministrstva MKRR.

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

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

**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	86,39
					2023	100,00	0,00

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10305 - Poraba sredstev skladno z potrebami SVRK**

Ukrep je v skladu z reorganizacijo in rebalansom načrtovan, povečan za materialne stroške in plače za zaposlitve novo nastalega ministrstva MKRR.

**Vhodni kazalniki**

ID	VHODNI KAZALNIK	ME	LETO	VREDNOST
IK400000	Število zaposlenih pri neposrednem PU	Število	2023	81,00

**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					
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
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
I08395	Število upravičencev, ki se udeležijo izobraževanja/usposabljanja na temo javnih naročil, revizij in upravljalnih preverjanj, javno zasebno partnerst	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	1.698,00
					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 vrednotenij (ESRR)	število 2015	0,00	2023	0,00	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	907,00			
			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	350,00						
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 vrednotenij (ESS)		število 2015	0,00	2016	2,00	1,00
								2017	2,00	0,00
2018	0,00	0,00								
2019	1,00	2,00								
2020	2,00	2,00								
2021	2,00	2,00								
2022	2,00	0,00								
2023	2,00	0,00								
I08404 Število zaposlenih za polni delovni čas, katerih plača je sofinancirana s sredstvi tehnične pomoči (ESS)		število 2015	0,00					2016	47,00	51,00
								2017	44,30	50,60
				2018	54,30	54,00				

			2019	54,30	47,00	
			2020	0,00	44,90	
			2021	0,00	49,20	
			2022	0,00	0,00	
			2023	0,00	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	45,00
				2017	70,00	56,00
				2018	48,00	47,00
				2019	48,00	1.904,00
				2020	0,00	214,00
				2021	0,00	183,00
				2022	0,00	119,00
				2023	0,00	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	26,00
				2017	43,00	79,00
				2018	38,00	66,00
				2019	171,00	201,00
				2020	144,00	203,00
				2021	170,00	32,00
				2022	190,00	221,00
				2023	190,00	0,00
I08407	Število organiziranih dogodkov(konference,seminarji, okrogle mize,delavnice,....) (ESS)	število 2015	0,00	2016	5,00	30,00
				2017	5,00	20,00
				2018	20,00	44,00
				2019	20,00	178,00
				2020	200,00	179,00
				2021	250,00	4,00
				2022	300,00	188,00
				2023	300,00	0,00
I08408	Število objav na spletni strani OU in socialnem omrežju OU (ESS)	število 2015	0,00	2016	250,00	494,00
				2017	280,00	555,00
				2018	285,00	491,00
				2019	290,00	1.986,00
				2020	2.500,00	2.453,00
				2021	3.000,00	1.509,00
				2022	3.600,00	5.404,00
				2023	3.600,00	0,00
I08409	Število prejemnikov e-novic (ESS)	število 2015	0,00	2016	375,00	4.081,00
				2017	400,00	5.262,00
				2018	714,00	1.567,00
				2019	714,00	2.191,00
				2020	2.461,00	2.305,00
				2021	2.731,00	2.547,00
				2022	3.000,00	2.590,00
				2023	3.000,00	0,00

## 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 konkretnjšim 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
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	79,00					
2023	68,00	0,00					
I09179	Število objavljenih e-postopkov izvedenih v EPT platformi	št	2016	10,00			
					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	120,00
					2023	400,00	0,00

### 15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA

#### 1501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju okoljske politike

##### 150102 - Prilagajanje 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 - Prilagajanje 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 prilagajanje 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
I08618	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	1.500,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	0,00
					I08621	Preprečevanje in obvladovanje tveganja: Prebivalci, deležni koristi od ukrepov varstva pred poplavami	št oseb
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	100,00					
2023	0,00	0,00					
2024	0,00	0,00					
I08623	Število izvedenih alarmno-opozorilnih sistemov za primere poplav	Število	2014	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	20,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	0,00
					I08626	Število izvedenih akcij ozaveščanja/informiranja o obvladovanju tveganj za naravne nesreče	Število
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	15,00					
2023	0,00	0,00					
2024	0,00	0,00					
I08632	Število pripravljenih ocen tveganj za naravne in druge nesreče	Število	2014	0,00			
					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

**1630-23-S002 - Prilagajanje podnebnim spremembam****Opis skupine projektov**

Naraščanje trenda podnebno pogojenih nesreč, tako po pogostosti, intenzivnosti, kot tudi obsegu povzročene škode, je na ozemlju Slovenije po napovedih strokovnjakov pričakovano tudi v prihodnje. Navkljub preventivnemu delovanju teh nesreč ne moremo v celoti preprečiti ali napovedati, zato se moramo nanje dobro pripraviti z ustreznimi preventivnimi gradbenimi in drugimi ukrepi ter okrepiti pripravljenost in se pravočasno ter ustrezno odzvati v primeru njihovega pojava. Na področju dostopa do vode in trajnostnega gospodarjenja z vodnimi viri je cilj izboljšanje kakovosti javnih storitev na področju oskrbe s pitno vodo in odvajanja in čiščenja odpadnih voda, zato se bomo prednostno osredotočili na izgradnjo manjkajoče infrastrukture za odvajanje in čiščenje odpadnih voda ter izgradnjo ustrezne infrastrukture na področju oskrbe s pitno vodo. Podpora bo namenjena vzpostavitvi pogojev za prehod v nizkoogljično krožno gospodarstvo, predvsem z uvajanjem nizkoogljičnih in krožnih poslovnih modelov, uvedbo katerih je mogoče podpreti z uvajanjem digitalnih tehnologij, s katerimi bodo podjetja lažje kljubovala izzivom in pritiskom na konkurenčnost njihovega poslovanja, ki so posledica dviga cen surovin in energentov. Ukrepi za izboljšanje stanja biotske raznovrstnosti v omrežju Natura 2000 in na drugih prednostnih območjih varstva narave so namenjeni prioritarnim Natura 2000 območjem za izboljšanje stanja vrst in habitatnih tipov, v manjšem delu ureditvi z obiskom najbolj obremenjenih delov narave ter vlaganjem v zeleno infrastrukturo v urbanem okolju.

**Neposredni učinki****C8353 - Spodbujanje prilagajanja podnebnim spremembam in preprečevanja tveganja nesreč ter odpornosti, ob upoštevanju ekosistemskih pristopov**

Prispeva k rezultatu: C1908 - Oblikovani ukrepi in projekti za doseganje prehoda v nizkoogljično družbo

Spodbujanje prilagajanja podnebnim spremembam in preprečevanja tveganja nesreč ter odpornosti, ob upoštevanju ekosistemskih pristopov

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11718	Naložbe v nove ali nadgrajene sisteme za spremljanje nesreč ter za pripravljenost, opozarjanje in odzivanje na naravne nesreče	EUR	2023	0,00	2024	1.300.000,00	0,00
					2025	3.740.000,00	0,00
					2026	6.180.000,00	0,00
					2027	8.620.000,00	0,00
					2028	11.060.000,00	0,00
					2029	13.500.000,00	0,00

**C8354 - Spodbujanje dostopa do vode in trajnostnega gospodarjenja z vodnimi viri**

Prispeva k rezultatu: C1908 - Oblikovani ukrepi in projekti za doseganje prehoda v nizkoogljično družbo

Spodbujanje dostopa do vode in trajnostnega gospodarjenja z vodnimi viri

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11719	Prebivalci, priključeni vsaj na sekundarno javno omrežje za čiščenje odpadne vode	št oseb	2023	0,00	2024	7.549,00	0,00
					2025	15.098,00	0,00
					2026	22.647,00	0,00
					2027	30.195,00	0,00
					2028	37.744,00	0,00
					2029	45.293,00	0,00

**C8355 - Spodbujanje prehoda na krožno gospodarstvo, gospodarno z viri**

Prispeva k rezultatu: C1908 - Oblikovani ukrepi in projekti za doseganje prehoda v nizkoogljično družbo

Spodbujanje prehoda na krožno gospodarstvo, gospodarno z viri

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11720	Podjetja, ki so prejela podporo v obliki nepovratnih sredstev	št.podjetij	2023	0,00	2024	0,00	0,00
					2025	44,00	0,00
					2026	89,00	0,00

2027	133,00	0,00
2028	178,00	0,00
2029	222,00	0,00

### **C8356 - Izboljšanje varstva in ohranjanja narave ter biotske raznovrstnosti in zelene infrastrukture, tudi v mestnem okolju, in zmanjšanje vseh oblik onesnaže**

Prispeva k rezultatu: C1908 - Oblikovani ukrepi in projekti za doseganje prehoda v nizkoogljično družbo

Izboljšanje varstva in ohranjanja narave ter biotske raznovrstnosti in zelene infrastrukture, tudi v mestnem okolju, in zmanjšanje vseh oblik onesnaže

#### **Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11721	Površina, pokrita z nameščenimi sistemi za spremljanje onesnaženosti zraka	ha	2023	0,00	2024	85.000,00	0,00
					2025	102.060,00	0,00
					2026	119.120,00	0,00
					2027	136.180,00	0,00
					2028	153.240,00	0,00
					2029	170.300,00	0,00

### **C8370 - Koriščenje sklada za pravični prehod**

Prispeva k rezultatu: C1908 - Oblikovani ukrepi in projekti za doseganje prehoda v nizkoogljično družbo

Koriščenje sklada za pravični prehod

#### **Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11722	Dodatna proizvodna zmogljivost za energijo iz obnovljivih virov (od tega: električna energija, toplotna energija)	MW	2023	0,00	2024	0,00	0,00
					2025	16,40	0,00
					2026	32,80	0,00
					2027	49,20	0,00
					2028	65,60	0,00
					2029	82,00	0,00

## **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 ustreznostna pitna voda 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 stebru 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
I08743	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	88.164,00
					2023	300.000,00	0,00
					I08744	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	201.971,00					
2023	200.000,00	0,00					
I08748	Število vodnih teles v izboljšanjem 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 izboljšanjem 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	88.164,00
					2023	300.000,00	0,00
I08804	Oskrba z vodo: Dodatni prebivalci, deležni boljše oskrbe z vodo	št oseb	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					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	201.971,00
					2023	200.000,00	0,00
I08805	Število vodnih teles v izboljšanem stanju zaradi izvedenih obnov »renaturacije vodotokov«	št. saniranih objektov	2014	0,00	2015	0,00	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, vzpostavitev koridorjev, zaustavitev 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, vzpostavitev koridorjev, zaustavitev 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, podprtih 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	965,31
					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	79,52					
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	3,00
					2023	5,00	0,00

## 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, oživitev 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 prenovne 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 odlokov 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, oživitev mest, sanacijo in dekontaminacijo degradiranih zemljišč (vključno z območji, na katerih poteka preobra

Ukrepi prvega specifičnega cilja bodo z reaktivacijo opuščeni in premalo izkoriščeni 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 namenjene 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 opuščeni območjih. Ukrepi za doseganje specifičnega cilja 1 se bodo izvajali skladno s sprejetimi trajnostnimi urbanih 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	727.329,00
					2023	700.000,00	0,00
					108763	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	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	278.822,00					
2023	200.000,00	0,00					
108769	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	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	62.486,46
					2023	50.000,00	0,00
					108772	Urbani razvoj: Sanirane stanovanjske površine na urbanih območjih	Število
2016	0,00	0,00					
2017	0,00	0,00					
2018	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	254,00	
				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	7,00
					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 ustreznega 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	727.329,00
						2023	0,00	0,00
I08799	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	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	278.822,00
						2023	200.000,00	0,00
I08800	Urbani razvoj: Javne ali poslovne stavbe, zgrajene ali prenovljene na urbanih	m2		2014	0,00	2015	0,00	0,00

območjih				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	62.486,46		
				2023	50.000,00	0,00		
	108801	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	0,00		
				2021	50,00	230,00		
				2022	150,00	254,00		
				2023	200,00	0,00		
108802	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	1,00	0,00		
				2019	0,00	0,00		
				2020	0,00	0,00		
				2021	3,00	0,00		
				2022	5,00	7,00		
				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 zaposlovanja

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
108719	Število projektov/podprtih struktur* namenjenih krepitevi zmogljivosti NVO za zagovorništvo in izvajanje javnih storitev V	Število	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	8,00
			2023	8,00	0,00
I08720	Število projektov/podprtih struktur* namenjenih krejitvi zmogljivosti NVO za zagovorništvo in izvajanje javnih storitev Z	Število 2014	0,00	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	10,00	11,00
			2021	10,00	1,00
			2022	10,00	9,00
			2023	8,00	0,00
I08722	Število vključenih zaposlenih v organizacijah socialnih partnerjev v usposabljanja V	Število 2014	0,00	0,00	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	65,00
			2023	53,00	0,00
I08724	Število vključenih zaposlenih v organizacijah socialnih partnerjev v usposabljanja Z	Število 2014	0,00	0,00	0,00
			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	63,00
			2023	53,00	0,00

### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I08719	Število projektov/podprtih struktur* namenjenih krejitvi 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 krejitvi 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.
I08724	Število vključenih zaposlenih v organizacijah socialnih partnerjev v usposabljanja Z	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 suposabljanje 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 veščine 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	5,80
					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	494,00					
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	413,00
					2023	418,00	0,00
					I08728	Število novih e-storitev V	Število
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	7,00					
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	7,00
					2023	7,00	0,00
					I08732	Število novih e-vsebin (e učbenikov, e gradiv) V	Število
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	15,00					

I08734 Število novih e-vsebin (e učbenikov, e gradiv) Z	število 2014	0,00	2023	15,00	0,00			
			2015	0,00	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	15,00			
			2023	15,00	0,00			
			I08739 Razmerje število učencev/IKT odjemalec, priključen na internet Z	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	5,80						
2023	7,00	0,00						
I08741 Razmerje število učiteljev/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	0,00	2,00			
			2019	2,00	0,00			
			2020	2,00	3,80			
			2021	2,00	4,90			
			2022	2,00	1,90			
			2023	2,00	0,00			
			I08742 Razmerje število učiteljev/IKT odjemalcev, priključen na internet Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	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	1,90						
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
I08556	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	34.358,00
					2023	26.059,00	0,00
					I08580	Število udeležencev, ki so vključeni v programe za pridobitev kompetenc* Z	Število 2014
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	22.964,00					
2023	17.160,00	0,00					
I08584	Število starejših od 45 let, ki so vključeni v programe za pridobitev kompetenc t V	Število 2014	0,00	2015			
					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	21.635,00
					2023	18.020,00	0,00
					I08585	Število starejših od 45 let, ki so vključeni v programe za pridobitev kompetenc t Z	Število 2014
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	16.781,00					
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 kariere 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	12.750,00
					2023	12.000,00	0,00
					I08628	Število vključenih v svetovalno dejavnost* Z	Število 2014



				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	9.345,00
				2023	8.000,00	0,00
I08633	Število vključenih v programe usposabljanj, specializacij, dodatnih kvalifikacij in prekvalifikacij V	Število 2014	0,00	2015	0,00	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	39.081,00
				2023	35.604,00	0,00
I08634	Število vključenih v programe usposabljanj, specializacij, dodatnih kvalifikacij in prekvalifikacij Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				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	34.657,00
				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	290,00	
				2023	270,00	0,00	
I08642	Število vzgojno izobraževalnih zavodov, vključenih v projekte* Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00	
				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	245,00	
				2023	240,00	0,00	
I08644	Število visokošolskih zavodov, vključenih v projekte** V	Število 2014	0,00	2015	0,00	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	31,00
				2023	32,00	0,00
I08646	Število visokošolskih zavodov, vključenih v projekte** Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				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	60,00
				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	2015	0,00	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	2.492,00
				2023	32.556,00	0,00
I08685	Število strokovnih delavcev, vključenih v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti izobraževanja in usposabljanja Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
				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	1.637,00
				2023	24.800,00	0,00
I08687	Število mladih vključenih v štipendijske sheme V	Število 2014	0,00	2015	0,00	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	3.560,00
				2023	3.452,00	0,00
I08688	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	1.829,00
				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	39,00
					2023	40,00	0,00
					108698	Število šol, ki so vključene v različne modele poklicnega izobraževanja in usposabljanja Z	Število
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	23,00					
2023	23,00	0,00					
108703	Število vključenih mentorjev v podjetjih in strokovnih delavcev v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti poklicnega izobraževanja in usp	Število	2014	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	3.172,00
					2023	2.979,00	0,00
					108707	Število vključenih mentorjev v podjetjih in strokovnih delavcev v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti poklicnega izobraževanja in usp	Število
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	2.846,00					
2023	2.641,00	0,00					

#### Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
----	-------	------

108695	Število šol, ki so vključene v različne modele poklicnega izobraževanja in usposabljanja V	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S033
108698	Število šol, ki so vključene v različne modele poklicnega izobraževanja in usposabljanja Z	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S033
108703	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
108707	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
108794	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	39,00
					2023	40,00	0,00
					108795	Število šol, ki so vključene v različne modele poklicnega izobraževanja in usposabljanja Z	Število
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	23,00					
2023	23,00	0,00					
108796	Število vključenih mentorjev v podjetjih in strokovnih delavcev v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti poklicnega izobraževanja in usp	Število	2014	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	3.172,00
					2023	2.979,00	0,00
					108797	Število vključenih mentorjev v podjetjih in strokovnih delavcev v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti poklicnega izobraževanja in usp	Število
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	2.846,00					
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 zdrsra 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 zdrsra 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	11,00
					2023	11,00	0,00
					2024	0,00	0,00
					I08573	Število vzpostavljenih regionalnih mobilnih enot Z	Število
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	5,00					
2023	5,00	0,00					
2024	0,00	0,00					
I08575	Število trenerjev, ki bodo vključeni v usposabljanje V	Število	2014	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	288,00
					2023	288,00	0,00
					2024	0,00	0,00
					I08579	Število trenerjev, ki bodo vključeni v usposabljanje Z	Število
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	245,00					
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
108581	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	673,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	0,00
					108590	Število oseb iz ranljivih ciljnih skupin vključenih v program Z	Število
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	389,00					
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. Projektni 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 izobraženosti 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	10,00
					2023	10,00	0,00
					2024	0,00	0,00
					I08596	Število podprtih medgeneracijskih centrov in centrov za družino Z	Število
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	5,00					
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	16,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	0,00
					I08602	Število podprtih zdravstvenih domov Z	Število
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	9,00					
2023	0,00	0,00					
2024	0,00	0,00					

## 1630-23-S006 - Enake možnosti in socialna vključenost

### Opis skupine projektov

Za zagotavljanje delovne sile, ki jo ogrožajo pričakovane demografske spremembe oziroma staranje prebivalstva, je nujna čim hitrejša aktivacija, zlasti dolgotrajno brezposelnih. Izbruh epidemije covid-19 je izpostavil pomanjkljivost sistema oskrbe, zlasti starejših, zato je nujno nadgraditi informacijsko infrastrukturo socialno varstvenih zavodov, ki bo omogočala pravočasen in ciljni dostop do podatkov. Epidemija je hkrati izpostavila tudi izzive kadrovske zmogljivosti zdravstvenega sistema in problematiko čakalnih dob. Naloga države je, da skrbi za socialno varnost, zaščito in vključenost družin, posebej otrok in starostnikov ter z različnimi mehanizmi preprečuje oziroma zmanjšuje tveganje revščine. Slovenijo na področju oskrbe oseb, ki za vsakdanje življenje potrebujejo pomoč drugega (starejši, ranljive skupine in osebe s posebnimi potrebami), uvrščamo med bolj institucionalizirane države. V zadnjih letih pa je tudi zaradi politik EU za Slovenijo ponovno relevanten koncept deinstitucionalizacije oziroma oskrbe v skupnosti.

### Neposredni učinki

### C8365 - Krepitev enakopravnega in pravočasnega dostopa do kakovostnih, trajnostnih in cenovno ugodnih storitev, vključno s storitvami, ki spodbujajo dostop do

Prispeva k rezultatu: C1962 - Izveden projekt e-sociale

Krepitev enakopravnega in pravočasnega dostopa do kakovostnih, trajnostnih in cenovno ugodnih storitev, vključno s storitvami, ki spodbujajo dostop do stanovanj, in storitvami oskrbe, usmerjene v posameznika, vključno z zdravstveno oskrbo; posodobitev sistemov socialne zaščite, vključno s spodbujanjem dostopa do socialne zaščite, s posebnim poudarkom na otrocih in prikrajšanih skupinah; izboljšanje dostopnosti, tudi za invalide, učinkovitosti in odpornosti zdravstvenih sistemov in storitev dolgotrajne oskrbe

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11736	Število usposobljenih strokovnih delavcev	Število	2023	48,00	2024	188,00	0,00
					2025	329,00	0,00
					2026	469,00	0,00
					2027	609,00	0,00
					2028	750,00	0,00
					2029	890,00	0,00

### C8366 - Spodbujanje socialnega vključevanja oseb, izpostavljenih tveganju revščine ali socialni izključenosti, vključno z najbolj ogroženimi osebami in otroki

Prispeva k rezultatu: C1962 - Izveden projekt e-sociale

Spodbujanje socialnega vključevanja oseb, izpostavljenih tveganju revščine ali socialni izključenosti, vključno z najbolj ogroženimi osebami in otroki

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11737	Število izvedenih ur aktivnosti v večgeneracijskih centrih po zaključku izvajanja	Število	2023	72.000,00	2024	82.400,00	0,00
					2025	92.800,00	0,00
					2026	103.200,00	0,00
					2027	113.600,00	0,00
					2028	124.000,00	0,00
					2029	134.400,00	0,00

### C8367 - Pospeševanje dejavnega vključevanja za spodbujanje enakih možnosti, nediskriminacije in aktivne udeležbe ter povečevanje zaposljivosti, zlasti za prik

Prispeva k rezultatu: C1962 - Izveden projekt e-sociale

Pospeševanje dejavnega vključevanja za spodbujanje enakih možnosti, nediskriminacije in aktivne udeležbe ter povečevanje zaposljivosti, zlasti za prikrajšane skupine

#### Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11739	Udeleženci, ki imajo po zaključku sodelovanja zaposlitev	število oseb	2023	1.041,00	2024	1.047,00	0,00
					2025	1.053,00	0,00
					2026	1.060,00	0,00
					2027	1.066,00	0,00
					2028	1.072,00	0,00
					2029	1.078,00	0,00

### C8368 - Spodbujanje socialno-ekonomskega vključevanja marginaliziranih skupnosti, gospodinjstev z nizkimi dohodki ter prikrajšanih skupin, tudi ljudi s posebn

Prispeva k rezultatu: C1962 - Izveden projekt e-sociale

Spodbujanje socialno-ekonomskega vključevanja marginaliziranih skupnosti, gospodinjstev z nizkimi dohodki ter prikrajšanih skupin, tudi ljudi s posebnimi potrebami, s celostnimi ukrepi, vključno s stanovanjskimi in socialnimi storitvami



**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I11740	Število uporabnikov na leto, ki uporabljajo nove enote	število uporabnikov	2023	0,00	2024	398,00	0,00
					2025	795,00	0,00
					2026	1.193,00	0,00
					2027	1.591,00	0,00
					2028	1.988,00	0,00
					2029	2.386,00	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 deinstitucionalizacije 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 deinstitucionalizacije 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 zdravst

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	51,00
					2023	73,00	0,00
					2024	0,00	0,00
I08659	Število enot, v katere je bilo investirano Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					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	34,00
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 splošneg

Priprava kurikulumov 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 izkušenimi 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	13,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	0,00
I08617	Število vključenih V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					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
					2024	0,00	0,00
I08620	Število vključenih starejših V	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	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	0,00	0,00

				2019	193,00	305,00
				2020	305,00	424,00
				2021	305,00	443,00
				2022	305,00	305,00
				2023	305,00	0,00
				2024	0,00	0,00
I08625	Število vključenih Z	število 2014	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	174,00
				2023	174,00	0,00
				2024	0,00	0,00

**23 - INTERVENCIJSKI PROGRAMI IN OBVEZNOSTI****2304 - Sredstva za financiranje interventnih ukrepov****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 prerasporejena na posamezne resorje skladno s pripravljenimi projekti.

**Neposredni učinki****C8109 - C8109**

Prispeva k rezultatu: C7937 - Zagotovitev sredstev za zaježitev in omilitev posledic epidemije Omejitev posledic krize Covid-19

**Kazalniki**

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
----	----------	-----	----	-----------	---------------	------	---------------	---------------

111268	omejitev posledic epidemije	#NA	2020	100,00	2021	100,00	0,00
					2022	70,00	0,00
					2023	0,00	0,00

## 23 - INTERVENCIJSKI PROGRAMI IN OBVEZNOSTI

### 2304 - Sredstva za financiranje interventnih ukrepov

#### 230402 - Sredstva za financiranje posledic druginje

##### Opis podprograma v bilanci B

Zaradi naraščanja težav v gospodarstvu zaradi kriznih razmer je bilo potrebno sprejeti ukrepe za pomoč gospodarstvu. Vsled tega je bil sprejet Zakon o pomoči gospodarstvu za omilitev posledic energetske krize (ZPGOPEK) (Uradni list RS, št. 163/22 in 15/23), ki vključuje tudi likvidnostni ukrep Javni sklad Republike Slovenije za regionalni razvoj.

Povečanje namenskega premoženja Javni sklad Republike Slovenije za regionalni razvoj - druginja (49. člen ZPGOPEK): Zakon v 49. členu določa, da ko javni sklad od ustanovitelja prejme namensko premoženje za izvajanje finančnih produktov v obliki ugodnih posojil, se lahko namensko premoženje javnega sklada zmanjša, vendar največ do minimuma namenskega premoženja javnega sklada, določenega v zakonu, ki ureja delovanje javnih skladov. Na osnovi prejetega premoženja bo Javni sklad Republike Slovenije za regionalni razvoj izvedel javni razpis za MSP v obliki ugodnih posojil za podjetja, ki trpijo zaradi energetske oz. ukrajinske krize.

Sredstva se bodo v skladu s 4. odstavkom 49. člen ZPGOPEK zagotavljala v okviru proračuna Republike Slovenije

#### 1630-23-0009 - SRRS-Izvajanje finančnih produktov-druginja

##### Opis ukrepa

Zaradi naraščanja težav v gospodarstvu zaradi kriznih razmer je bilo potrebno sprejeti ukrepe za pomoč gospodarstvu. Vsled tega je bil sprejet Zakon o pomoči gospodarstvu za omilitev posledic energetske krize (ZPGOPEK) (Uradni list RS, št. 163/22 in 15/23), ki vključuje tudi likvidnostni ukrep Javni sklad Republike Slovenije za regionalni razvoj. Povečanje namenskega premoženja Javni sklad Republike Slovenije za regionalni razvoj - druginja (49. člen ZPGOPEK): Zakon v 49. členu določa, da ko javni sklad od ustanovitelja prejme namensko premoženje za izvajanje finančnih produktov v obliki ugodnih posojil, se lahko namensko premoženje javnega sklada zmanjša, vendar največ do minimuma namenskega premoženja javnega sklada, določenega v zakonu, ki ureja delovanje javnih skladov. Na osnovi prejetega premoženja bo Javni sklad Republike Slovenije za regionalni razvoj izvedel javni razpis za MSP v obliki ugodnih posojil za podjetja, ki trpijo zaradi energetske oz. ukrajinske krize. Sredstva se bodo v skladu s 4. odstavkom 49. člen ZPGOPEK zagotavljala v okviru proračuna Republike Slovenije in sicer v skupni višini 30 mio EUR, od tega v letu 2023 20 mio EUR in v letu 2024 10 mio EUR.

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

Povečanje namenskega premoženja Javni sklad Republike Slovenije za regionalni razvoj - druginja (49. člen ZPGOPEK): Zakon v 49. členu določa, da ko javni sklad od ustanovitelja prejme namensko premoženje za izvajanje finančnih produktov v obliki ugodnih posojil, se lahko namensko premoženje javnega sklada zmanjša, vendar največ do minimuma namenskega premoženja javnega sklada, določenega v zakonu, ki ureja delovanje javnih skladov. Na osnovi prejetega premoženja bo Javni sklad Republike Slovenije za regionalni razvoj izvedel javni razpis za MSP v obliki ugodnih posojil za podjetja, ki trpijo zaradi energetske oz. ukrajinske krize.

##### Neposredni učinki

##### Pravne podlage

ID	NAZIV
ZPGOPEK	Zakon o pomoči gospodarstvu za omilitev posledic energetske krize