

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

Poslanstvo predlagatelja finančnega načrta

Krepitev trajnostne gospodarske rasti, konkurenčnosti, sociale in ustvarjanje novih delovnih mest so med ključnimi prednostnimi cilji Slovenije v naslednjem obdobju. Za doseglo 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 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 tehnološkim razvojnim projektom
 - 050403 - Podpora tehnološkim razvojnim projektom
 - 0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije
 - 050502 - Razvoj širokopasovnih omrežij
 - 050503 - Razvoj in promocija na področju elektronskih komunikacij
- 06 - LOKALNA SAMOUPRAVA
 - 0603 - Lokalno razvojna infrastruktura
 - 060301 - Lokalno razvojna infrastruktura
 - 0604 - Koordinacija razvoja regij
 - 060401 - Regionalni razvoj
- 10 - TRG DELA IN DELOVNI POGOJI

- 1004 - APZ - Spodbude za zaposlovanje
 - 100401 - Spodbude za zaposlovanje
- 1005 - APZ - Kreiranje delovnih mest
 - 100501 - Kreiranje delovnih mest
- 12 - VIRI ENERGIJE IN ENERGETSKA UČINKOVITOST
 - 1202 - Oskrba z energijo in energetska učinkovitost
 - 120201 - Obnovljivi viri energije
 - 120202 - Učinkovita raba energije
 - 120203 - Proizvodnja energije in razvoj energetskih omrežij
- 13 - PROMET IN PROMETNA INFRASTRUKTURA
 - 1302 - Cestni promet in infrastruktura
 - 130202 - Investicijsko vzdrževanje in gradnja državnih cest
 - 130203 - Razvoj avtocestnega in cestnega omrežja
 - 1303 - Železniški promet in infrastruktura
 - 130303 - Investicijska dejavnost na železniški infrastrukturi
 - 1306 - Trajinostna mobilnost
 - 130601 - Upravljanje prometne politike
- 14 - PODJETNIŠTVO IN KONKURENČNOST
 - 1401 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju spodbujanja podjetništva in konkurenčnosti
 - 140101 - Urejanje sistema na področju podjetništva in konkurenčnosti
 - 1403 - Spodbude za rast in razvoj podjetij
 - 140301 - Spodbude za novonastala podjetja in njihovo rast
 - 140302 - Podpora malim in srednjim velikim podjetjem
- 15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA
 - 1501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju okoljske politike
 - 150102 - Prilagajanje podnebnim spremembam
 - 1502 - Trajinostna 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 STANOVAJNSKA 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

Proračunski uporabniki znatnih predlagatelja finančnega načrta:

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

Proračunski uporabniki ter njihovi neposredni učinki

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

Oris proračunskega uporabnika

Vladna služba opravlja naslednje naloge:

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

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

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

04 - SPLOŠNE JAVNE STORITVE IN SKUPNE ADMINISTRATIVNE SLUŽBE

0401 - E-upravljanje in informacijska infrastruktura

040102 - Razvoj storitev javne uprave

Opis podprograma

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

1541-15-S034 - Učinkovitejša javna uprava

Opis skupine projektov

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

Neposredni učinki

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

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

Upravna akademija bo nadaljevala usposabljanje javnih uslužbencev, nadaljevale se bodo aktivnosti v povezavi z vzpostavljivo 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 naravnega oblikovanja 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	0,00
					2023	36,00	0,00
I08676	Število podprtih organov za implementacijo sistema kakovosti (CAF) Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1,00	0,00
					2017	2,00	36,00
					2018	42,00	44,00
					2019	50,00	50,00
					2020	53,00	55,00
					2021	58,00	65,00
					2022	63,00	0,00
					2023	26,00	0,00
I08680	Število podprtih gradnikov in temeljnih podatkovnih registrov za implementacijo znotraj državnega računalniškega oblaka V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1,00	0,00
					2017	4,00	0,00
					2018	0,00	9,00
					2019	9,00	10,00
					2020	11,00	11,00
					2021	11,00	15,00
					2022	12,00	0,00
					2023	15,00	0,00
I08681	Število podprtih gradnikov in temeljnih podatkovnih registrov za implementacijo znotraj državnega računalniškega oblaka Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1,00	0,00
					2017	4,00	0,00
					2018	0,00	9,00
					2019	10,00	10,00
					2020	11,00	11,00
					2021	11,00	16,00
					2022	12,00	0,00
					2023	15,00	0,00
I09197	Število podprtih gradnikov in temeljnih podatkovnih registrov za selitev v državni računalniški oblak	št.	2016	0,00	2017	0,00	0,00
					2018	8,00	0,00
					2019	9,00	0,00
					2020	9,00	0,00
					2021	10,00	27,00
					2022	12,00	0,00
					2023	15,00	0,00
I09198	Delež organov z implementiranim sistemom kakovosti (CAF)	%	2016	0,00	2017	20,00	100,00
					2018	100,00	0,00
					2019	100,00	100,00
					2020	100,00	0,00
					2021	100,00	100,00
					2022	100,00	100,00
					2023	100,00	0,00
I09199	Število podprtih organov za implementacijo sistema kakovosti (CAF)	št.	2016	62,00	2017	68,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	95,00	95,00
					2020	105,00	15,00
					2021	115,00	129,00
					2022	124,00	0,00
					2023	62,00	0,00
I09200	Delež preseljenih gradnikov in podatkovnih registrov v državni računalniški oblak	%	2016	0,00	2017	0,00	0,00
					2018	100,00	0,00

					2019	100,00	100,00
					2020	100,00	100,00
					2021	100,00	100,00
					2022	100,00	0,00
					2023	100,00	0,00
I09201 Število objavljenih zbirk na portalu odprtih podatkov	št.	2016	60,00	2017	3.500,00	3.748,00	
				2018	5.500,00	4.262,00	
				2019	5.600,00	4.742,00	
				2020	5.650,00	5.151,00	
				2021	5.700,00	26.440,00	
				2022	5.750,00	0,00	
				2023	500,00	0,00	

Opis kazalnikov

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

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

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

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

Kazalniki

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

					2020	92,00	107,70
					2021	100,00	107,70
					2022	100,00	0,00
					2023	100,00	0,00
I09189	Število ministrstev za vzpostavitev sistema merjenja in uporabe metodologije SCM	št	2016	1,00	2017	3,00	0,00
					2018	0,00	14,00
					2019	12,00	14,00
					2020	14,00	0,00
					2021	14,00	14,00
					2022	14,00	0,00
					2023	14,00	0,00
I09190	Zmanjšanje št. spletnih mest zaradi združevanja	št	2016	269,00	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	0,00
					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	0,00
					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	0,00
					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	0,00
					2023	0,00	0,00

Opis kazalnikov

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

05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA**0502 - Znanstveno raziskovalna dejavnost****050201 - Raziskovalni programi in projekti****Opis podprograma**

V okviru podprograma se zasleduje cilj učinkovite uporabe raziskovalne infrastrukture ter razvoj znanja/kompetenc za boljše nacionalno in mednarodno dodelovanje v trikotniku znanja. Na prednostnih področjih uporabe, kot jih določa SPS, bo podrta 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 dosego sledečih rezultatov:

1. izboljšan prenos znanja med RO iz podjetji
2. raziskovalna infrastruktura bo učinkovito izkorisčena 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 podprtta 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 dviganje konkurenčnosti Slovenije.

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

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

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

Kazalniki

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

Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I08539	Raziskave in inovacije: Število raziskovalcev pri podprtih subjektih V	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S002.
I08603	Raziskave in inovacije: Število raziskovalcev pri podprtih subjektih Z	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S002

I08711 Raziskave in inovacije: Število raziskovalcev, ki delajo v objektih z izboljšanimi raziskovalnimi zmogljivostmi	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S002
I08713 Raziskave in inovacije: Število podjetij, ki sodelujejo z raziskovalnimi ustanovami	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S002

05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA**0504 - Podpora tehnološkim razvojnim projektom****050403 - Podpora tehnološkim razvojnim projektom****Opis podprograma**

Namen podprograma je povečanje deleža inovacijsko aktivnih podjetij. Vlaganja bodo usmerjena v odpravo identificiranih slabosti in izkoriščanje priložnosti RR na prioritetnih področij uporabe, kjer so izkazani tržni potenciali in so prepoznamo kot prioritete področja SPS. Pozornost bo posvečena eko inovacijam za razvoj inovativnih in okolju prijaznih produktov in netehnološkim inovacijam. Podprtje 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 dosego sledečih rezultatov:

1. več inovacijsko aktivnih podjetij, ki uvajajo tehnološke in/ali netehnološke inovacije
2. več podjetij vključenih v globalne dobaviteljske verige in konzorce
3. povečan izvoz v ikoko 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 področij uporabe, kjer so izkazani tržni potenciali, in so prepoznamo kot prioritete področja SPS. Pozornost bo posvečena eko inovacijam za razvoj inovativnih in okolju prijaznih produktov in netehnološkim inovacijam. Podprtje 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 dosego sledečih rezultatov: 1. več inovacijsko aktivnih podjetij, ki uvajajo tehnološke in/ali netehnološke inovacije 2. več podjetij vključenih v globalne dobaviteljske verige in konzorce 3. povečan izvoz v ikoko 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 in 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 spreminja s kazalnikom rezultata "delež inovacijsko aktivnih podjetij". Cilj je, da se z izvajanjem OP 14-20 vrednost kazalnika poveča s 46,5% na 55%.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08727	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo podporo	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
			2016	10,00	2017	236,00	45,00
			2018	312,00	2019	342,00	221,00
			2020	1.000,00	2021	3.500,00	1.111,00
			2022	2.000,00	2023	5.000,00	733,00
							10.509,00
							0,00
I08733	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo nepovratna sredstva	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
			2016	10,00	2017	128,00	45,00
			2018	188,00	2019	484,00	221,00
			2020	2.900,00	2021	2.900,00	1.103,00
			2022	2.900,00	2023	2.900,00	2.869,00
							565,00
							9.735,00
I08735	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo finančno podporo, ki niso	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00

nepovratna sredstva		2016	10,00	0,00
		2017	0,00	0,00
		2018	0,00	8,00
		2019	2,00	899,00
		2020	1.000,00	80,00
		2021	2.000,00	2.982,00
		2022	3.000,00	0,00
		2023	3.700,00	0,00
I08736 Raziskave in inovacije: Število podjetij, podprtih za uvedbo izdelkov, ki so novi na trgu	Število 2014 0,00	2015	0,00	0,00
		2016	15,00	45,00
		2017	143,00	141,00
		2018	218,00	97,00
		2019	97,00	324,00
		2020	350,00	455,00
		2021	350,00	549,00
		2022	350,00	0,00
		2023	350,00	0,00
I08737 Število vzpostavljenih razvojnih partnerstev	Število 2014 0,00	2015	0,00	0,00
		2016	0,00	0,00
		2017	9,00	9,00
		2018	5,00	25,00
		2019	25,00	78,00
		2020	78,00	21,00
		2021	78,00	42,00
		2022	78,00	0,00
		2023	78,00	0,00
I08738 Število vzpostavljenih mednarodnih razvojnih partnerstev	Število 2014 0,00	2015	0,00	0,00
		2016	0,00	0,00
		2017	0,00	0,00
		2018	4,00	0,00
		2019	0,00	0,00
		2020	1,00	0,00
		2021	2,00	0,00
		2022	3,00	0,00
		2023	4,00	0,00
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	0,00
		2016	0,00	0,00
		2017	7,00	7,00
		2018	7,00	7,00
		2019	7,00	14,00
		2020	19,00	10,00
		2021	20,00	35,00
		2022	20,00	0,00
		2023	20,00	0,00

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

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

1541-15-S004 - Razvoj širokopasovnih storitev

Opis skupine projektov

Z ukreplom 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 podprtji projekti gradnje odprte širokopasovne infrastrukture naslednje generacije, ki bo omogočala dostop do širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev na področjih, kjer ga operaterji ne zagotavljajo ter ne izkazujejo tržnega interesa za gradnjo take širokopasovne infrastrukture. V okviru ukrepa bodo zgrajena hrbtnična in dostopovna odprta širokopasovna omrežja, ki bodo omogočala dostop do elektronskih komunikacijskih storitev vsem zainteresiranim končnim uporabnikom.

Neposredni učinki

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

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

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

Kazalniki

05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA

0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije

050503 - Razvoj in promocija na področju elektronskih komunikacij

Opis podprograma

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

1541-15-S005 - Krepitev aplikacij IKT

Opis skupine projektov

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

Neposredni učinki

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

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

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08751	število vključenih upravljačev zbirk podatkov v program projektov eProstor*	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1,00	0,00
					2017	0,00	2,00
					2018	0,00	5,00
					2019	6,00	8,00
					2020	0,00	10,00
					2021	1,00	10,00
					2022	0,00	0,00
					2023	10,00	0,00
I08752	število e-storitev na področju prostorskega načrtovanja, graditve objektov in evidentiranja nepremičnin	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					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	0,00
					2023	0,00	0,00
I08754	Število arhivskih elaboratov zemljiškega katastra v digitalni obliki	Število	2014	0,00	2015	0,00	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	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					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	0,00
					2023	20,00	0,00

06 - LOKALNA SAMOUPRAVA**0603 - Lokalno razvojna infrastruktura****060301 - Lokalno razvojna infrastruktura****Opis podprograma**

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

1541-15-S027 - Vlaganja v okviru strategij lokalnega razvoja**Opis skupine projektov**

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

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

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 sistemskih zakonodaj 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 dobre praks iz partnerskih regij z namenom hitrejšega prehoda v krožno gospodarstvo.

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

Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

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

Neposredni učinki**C6640 - Učinkovitost izvajanja mednarodnih programov**

Prispeva k rezultatu: C1432 - Partnerstvo slovenskih organov na področju trajnostnega in uravnoteženega 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. LETNO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08438	Vzpostavljeni nova transnacionalna in medregionalna partnerstva (število parterjev s katerimi sodelujejo slovenski partnerji)		št	2008	0,00	2016	0,00	2.684,00
						2017	3.700,00	3.795,00
						2018	4.200,00	4.609,00
						2019	4.500,00	6.336,00
						2020	6.000,00	7.128,00
						2021		7.380,00
						2022	7.200,00	0,00
						2023	7.200,00	0,00
I08439	Intenzivnost sodelovanja slovenskih organov in inštitucij v transnacionalnih in	%	2008	0,00		2016	0,00	49,00

medregionalnih programov evropskega teritorialnega sodelovanja (delež)		2017	53,00	53,00
		2018	50,00	52,00
		2019	50,00	51,00
		2020	50,00	53,00
		2021		53,00
		2022	50,00	0,00
		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 0,00 2023 430,00 0,00
I08449 Komulativno število slovenskih projektnih partnerjev	št	2008	0,00	2016 0,00 244,00 2017 176,00 345,00 2018 400,00 419,00 2019 440,00 576,00 2020 560,00 648,00 2021 671,00 2022 656,00 0,00 2023 656,00 0,00
I08450 Pogodbena vrednost slovenskih partnerjev - ESRR komulativno v EUR	€	2008	0,00	2016 0,00 42.813.506,00 2017 30.000.000,00 58.000.000,00 2018 68.000.000,00 69.000.000,00 2019 75.000.000,00 93.000.000,00 2020 85.000.000,00 105.000.000,00 2021 107.000.000,00 2022 106.000.000,00 0,00 2023 106.000.000,00 0,00
I08451 Pogodbena vrednost slovenskih partnejrev - ESRR+NAC sredstev komulativno v EUR	€	2008	0,00	2016 0,00 50.703.247,00 2017 35.000.000,00 69.000.000,00 2018 80.000.000,00 82.000.000,00 2019 88.000.000,00 110.000.000,00 2020 100.000.000,00 125.000.000,00 2021 127.000.000,00 2022 126.000.000,00 0,00 2023 126.000.000,00 0,00

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

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

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

Ciljne vrednosti za leti 2022 in 2023 ostajajo enake.

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

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

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

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

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

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

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08451 - Pogodbena vrednost slovenskih partnejrev - ESRR+NAC sredstev komulativno v EUR

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

Pravne podlage

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

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

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

Neposredni učinki**C6982 - Tehnična pomoč**

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08651	št. stevilo delavnic	št.	2008	0,00		2016	8,00	16,00
						2017	8,00	7,00
						2018	8,00	7,00
						2019	8,00	4,00
						2020	8,00	0,00
						2021	0,00	4,00
						2022	2,00	0,00
						2023	16,00	0,00
						2024	0,00	0,00
I08654	št. stevilo bilateralnih sestankov	št.	2008	0,00		2016	8,00	15,00
						2017	8,00	11,00
						2018	8,00	12,00
						2019	8,00	13,00
						2020	8,00	6,00
						2021	8,00	21,00
						2022	17,00	0,00
						2023	16,00	0,00
						2024	0,00	0,00
I08656	št. stevilo sej Nadzornih odborov	št.	2008	0,00		2016	4,00	10,00
						2017	8,00	11,00
						2018	8,00	9,00
						2019	8,00	11,00
						2020	8,00	1,00
						2021		5,00
						2022	6,00	0,00
						2023	6,00	0,00

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08651 - število delavnic

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

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I08654 - število bilateralnih sestankov

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

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

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

C7011 - Krepitev zmogljivosti transnacionalnih programov v povezavi z makroregionalnimi strategijami

Prispeva k rezultatu: C1432 - Partnerstvo slovenskih organov na področju trajnostnega in uravnoteženega 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	štевilo makroregionalnih dogodkov in sej	#NA		2008	0,00	2016	20,00	24,00
						2017	20,00	23,00
						2018	20,00	26,00
						2019	20,00	28,00
						2020	20,00	29,00
						2021		38,00
						2022	20,00	0,00
						2023	20,00	0,00
						2024	0,00	0,00

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

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

C7164 - Izboljšati izpolnjevanje politik in programov regionalnega razvoja

Prispeva k rezultatu: C1432 - Partnerstvo slovenskih organov na področju trajnostnega in uravnoteženega 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 - C7202**

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

Kazalniki

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

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

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

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

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

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku 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. Sredstva za sestanke za obdobje 2021-2027 se bodo začela koristiti v letu 2023.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku 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. Sredstva za seje OzS za obdobje 2021-2027 se bodo začela koristiti v letu 2023.

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 OzS na leto.	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 člane 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 dotednjem 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 - C8301**

Prispeva k rezultatu: C1433 - Sofinanciranje projektov na prioritetnih 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

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I11640 - Število podpisanih finančnih memorandumov

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

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 struktturnih neskladij na trgu dela in hitrejšega dostopa oseb do zaposlitve in spodbujjanje 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 usposabljam, 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 struktturnih neskladij na trgu dela in hitrejšega dostopa oseb do zaposlitve in spodbujjanje mobilnost delovne sile v okviru EU (EURES).

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

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

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
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	0,00
						2023	7,00	0,00

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

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

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETOS Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08567	Število udeležencev (v spodbude za zaposlitev)	Število	2014	0,00	2015 0,00	0,00
			2016	2.500,00	2.862,00	
			2017	5.496,00	6.607,00	
			2018	4.157,00	10.186,00	
			2019	14.962,00	7.280,00	
			2020	8.000,00	17.499,00	
			2021	9.000,00	21.311,00	
			2022	13.000,00	0,00	
			2023	15.000,00	0,00	
I08568	Število udeležencev, starejših od 50 let ali nižje izobraženih ali dolgotrajno brezposelnih (v spodbude za zaposlitev)	Število	2014	0,00	2015 0,00	0,00
			2016	1.000,00	2.862,00	
			2017	5.496,00	6.607,00	
			2018	4.157,00	10.146,00	
			2019	13.950,00	7.155,00	
			2020	8.000,00	16.646,00	
			2021	9.000,00	19.744,00	
			2022	10.000,00	0,00	
			2023	12.000,00	0,00	
I08570	Število udeležencev (v spodbude za zaposlitev) V	Število	2014	0,00	2015 0,00	0,00
			2016	2.000,00	1.467,00	
			2017	3.298,00	3.564,00	
			2018	2.521,00	5.363,00	
			2019	8.074,00	0,00	
			2020	10.888,00	9.140,00	
			2021	12.000,00	11.391,00	
			2022	13.000,00	0,00	
			2023	15.000,00	0,00	
I08576	Število udeležencev, starejših od 50 let ali nižje izobraženih ali dolgotrajno brezposelnih (v spodbude za zaposlitev) V	Število	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	0,00	
			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	0,00	
			2023	10.000,00	0,00	
I08586	Število udeležence, 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	0,00	

			2023	8.000,00	0,00
I08600 Število udeležencev, starejših od 50 let ali nižje izobraženih ali dolgotrajno brezposelnih (v izobraževanju ali usposabljanju)	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
			2016	2.000,00	1.726,00
			2017	3.000,00	4.163,00
			2018	3.100,00	7.105,00
			2019	9.381,00	0,00
			2020	9.600,00	11.476,00
			2021	9.600,00	7.550,00
			2022	9.600,00	0,00
			2023	9.600,00	0,00
I08616 Število udeležencev (v izobraževanju ali usposabljanju) V	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
			2016	800,00	1.087,00
			2017	1.800,00	2.474,00
			2018	1.896,00	4.144,00
			2019	5.372,00	10.477,00
			2020	10.500,00	7.814,00
			2021	11.000,00	10.370,00
			2022	11.500,00	0,00
			2023	12.000,00	0,00
I08619 Število udeležencev, starejših od 50 let ali nižje izobraženih ali dolgotrajno brezposelnih (v izobraževanju ali usposabljanju) Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
			2016	600,00	639,00
			2017	1.200,00	1.713,00
			2018	1.240,00	3.009,00
			2019	4.345,00	4.082,00
			2020	5.897,00	5.256,00
			2021	6.000,00	6.285,00
			2022	6.200,00	0,00
			2023	6.400,00	0,00

C6972 - (2) Učinkovitejša vseživljenjska karierna orientacija

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

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

Kazalniki

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

C7603 - Osveščanje delodajalcev o zakonskih zahtevah na področju VZD

Prispeva k rezultatu: C1562 - Ohranjene zaposlitve 1. leto po zaključku - subvencionirane zaposlitve
Opolnomočenje deležnikov na trgu dela glede zagotavljanja dostenjega dela zaposlenih, zlasti varnega in zdravega delovnega okolja z namenom preprečevanja delovnih sporov.

Kazalniki

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

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

Prispeva k rezultatu: C1562 - Ohranjene zaposlitve 1. leto po zaključku - subvencionirane zaposlitve
Okrepitev svetovalne in posredovalne vloge IRS - 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	LETOS	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I10286	Število informiranih delodajalcev o institutu posredovanja v sporu	število	2019	300,00	2019	300,00	300,00
					2020	300,00	0,00
					2021	300,00	1.917,00
					2022	300,00	0,00

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

Izvajali se bodo ukrepi na trgu dela, katerih rezultat bo zagotovitev mladim brezposelnim čim prejšnjo in kakovostno zaposlitev. Izvedba Pobude za zaposlovanje mladih - Znižanje brezposelnosti mladih, ki niso zaposleni in se ne izobražujejo ali usposablja, 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 usposablja, vključno z mladimi, ki so izposo

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

			2019	3.287,00	3.454,00
			2020	3.919,00	3.939,00
			2021	3.919,00	4.052,00
			2022	3.919,00	0,00
			2023	3.800,00	0,00
I08667 Število mladih starih 15 - 29 let (spodbude za zaposlitev) Z	Število	2014	0,00	2015	0,00
				2016	600,00
				2017	1.738,00
				2018	2.072,00
				2019	4.119,00
				2020	5.136,00
				2021	5.136,00
				2022	5.136,00
				2023	5.300,00
I08669 Število mladih starih 15 - 29 let (usposabljanja ali izobraževanja) V	Število	2014	0,00	2015	0,00
				2016	700,00
				2017	1.533,00
				2018	1.533,00
				2019	2.410,00
				2020	4.137,00
				2021	4.137,00
				2022	4.137,00
				2023	6.900,00
I08672 Število mladih starih 15 - 29 let (usposabljanja ali izobraževanja) Z	Število	2014	0,00	2015	0,00
				2016	800,00
				2017	1.022,00
				2018	1.022,00
				2019	3.046,00
				2020	4.237,00
				2021	4.237,00
				2022	4.237,00
				2023	4.600,00

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

Prispeva k rezultatu: C6889 - Trajnostno vključevanje mladih na trg dela, predvsem tistih, ki niso zaposleni in se ne izobražujejo ali usposabljajo, 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 pripravnostjo), usposabljanje na delovnem mestu, vključitev v formalno izobraževanje ali krajsa oblike 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	LETÖ	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	0,00	
					2023	2.985,00	0,00	
I08679	Dolgotrjano brezposelni V	Število	2014	0,00		2015	0,00	0,00
					2016	80,00	1.263,00	
					2017	23,00	1.289,00	
					2018	0,00	1.289,00	
					2019	1.289,00	1.272,00	
					2020	1.289,00	1.272,00	
					2021	1.289,00	1.272,00	
					2022	1.289,00	0,00	

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

10 - TRG DELA IN DELOVNI POGOJI**1005 - APZ - Kreiranje delovnih mest****100501 - Kreiranje delovnih mest****Opis podprograma**

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

Prav tako se bodo izvajale aktivnosti za povečanje obsega dejavnosti in zaposlitve v sektorju socijalnega 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 podprtih 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 prilaganje delovnega okolja daljši delovni dobi.

Kazalniki

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

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

1541-15-S030 - Spodbujanje socialnega podjetništva***Opis skupine projektov***

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

Neposredni učinki**C6992 - Povečati obseg dejavnosti in zaposlitve v sektorju socialnega podjetništva**

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

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

Kazalniki

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

				2020	174,00	226,00
				2021	250,00	259,00
				2022	300,00	0,00
				2023	450,00	0,00
I08700	Število podprtih socialnih podjetij V	Število	2014	0,00	2015	0,00
					2016	0,00
					2017	0,00
					2018	32,00
					2019	8,00
					2020	45,00
					2021	50,00
					2022	53,00
					2023	55,00
I08718	Število podprtih socialnih podjetij Z	Število	2014	0,00	2015	0,00
					2016	0,00
					2017	0,00
					2018	27,00
					2019	0,00
					2020	20,00
					2021	30,00
					2022	35,00
					2023	45,00

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 širitev obstoječih in izgradnje novih sistemov daljinskega ogrevanja z namenom širitev 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 dejavnosti 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 razbremeniti obstoječo podporno shemo spodbujanja OVE iz elektrike. Za doseganje ciljev OVE v prometu po Direktivi 2009/28/ES in zmanjšanja onesnaženosti zraka pa 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	LETÖ	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	0,00
					2023	83,00	0,00
I08571 Dodatno instalirana moč za proizvodnjo električne energije	kW	2014	0,00		2015	0,00	0,00
					2016	5.000,00	0,00
					2017	0,30	0,06
					2018	1,00	0,76
					2019	5,76	0,76
					2020	1,00	792,25
					2021	1,50	18,66
					2022	2,00	0,00
					2023	2,04	0,00
I08574 Obnovljivi viri energije: Dodatne zmogljivosti za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov	kW	2014	0,00		2015	0,00	0,00
					2016	8.000,00	0,00
					2017	6,30	2,91
					2018	12,50	14,57
					2019	25,24	19,04
					2020	48,90	948,06
					2021	70,00	48,89
					2022	100,00	0,00
					2023	133,00	0,00
I08577 Zmanjšanje emisij toplogrednih plinov: ocenjeno letno zmanjšanje emisij toplogrednih plinov	t ekv CO2	2014	0,00		2015	0,00	0,00
					2016	3.200,00	0,00
					2017	2.700,00	0,00
					2018	5.600,00	1.480,00
					2019	3.286,85	7.537,85
					2020	7.910,85	30.705,62
					2021	15.000,00	22.965,49
					2022	30.000,00	0,00
					2023	64.164,00	0,00

C7440 - Dodatne zmogljivosti za proizvodnjo toplotne energije iz OVE

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

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

Kazalniki

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

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09886 - Instalirana moč enot za proizvodnjo toplotne energije

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

Opis kazalnikov

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

C7441 - Dodatne zmogljivosti za proizvodnjo električne energije iz OVE

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

Nova inštalirane zmogljivosti naprav na OVE za proizvodnjo električne energije, za katere so predvidene investicijske finančne spodbude iz OP EKP 2014-2020 na podlagi javnega razpisa (sončne elektrarne). Do konca financiranja iz OP-2014-2020 je potrebno instalirati nove naprave skupne moči 50 MW. Po Načrtu za okrevanje 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	0,00
						2023	155,00	0,00
						2024	3,00	0,00

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09887 - Instalirana moč enot za proizvodnjo elektrike

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

Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
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!

C7442 - Spodbujanje pospešenega uvajanja elektromobilnosti

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

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I09888	Sofinancirane pametne javne polnilne postaje za e-vozila z možnostjo daljinskega upravljanja moči polnjenja		št.	2016	0,00	2017	0,00	0,00
						2018	200,00	0,00
						2019	0,00	0,00
						2020	0,00	0,00
						2021	25,00	0,00
						2022	25,00	0,00

Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I09888	Sofinancirane pametne javne polnilne postaje za e-vozila z možnostjo daljinskega upravljanja moči polnjenja	Po posodobljejem OP EKP 2014-2020 (verzija 4 -December 2018) je cilj 50 sofinanciranih javnih polnilnih postaj v celotnem obdobju.

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

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

1541-15-S010 - Spodbujanje energetske učinkovitosti

Opis skupine projektov

V okviru skupine projektov so sredstva namenjena za izvajanje ukrepov: - energetska prenova stavb javnega sektorja, ki so v lasti in uporabi neposrednih in posrednih proračunskih uporabnikov ter občin, - energetska prenova javnih večstanovanjskih stavb v lasti mestnih občin (oz. občinskih stanovanjskih skladov), ki se bodo izvajale v okviru celostnih teritorialnih naložb (CTN), - izvedba demonstracijskih projektov celovite energetske obnove stavb javnega sektorja in zasebnega sektorja po merilih skoraj nič-energijske prenove, -izobraževanje, ozaveščanje in usposabljanje iz področja energetske prenove in ukrepov učinkovite rabe energije. Prioriteto bodo skladno z zahtevami po letni prenovi 3 % površine stavb v lasti in rabi oseb ožjega javnega sektorja iz Direktive 2010/31/EU predstavljale javne stavbe. V okviru tega so podprtji 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 pogodbeništva kot nove oblike izvajanja in financiranja energetskih prenov stavb. Ukrepi so sofinancirani iz evropskih sredstev kohezijskega sklada v okviru OP EKP 2014-2020, prednostne osi Trajnostna raba in proizvodnja energije in pametna omrežja.

Neposredni učinki

C6965 - Povečanje učinkovitosti rabe energije v javnem sektorju

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

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08559	Energetska učinkovitost: Zmanjšanje letne porabe primarne energije v javnih stavbah	kW	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	2.300.000,00	0,00
					2017	5.400.000,00	1.809,36
					2018	36.000.000,00	1.509.426,00
					2019	10.083.703,88	17.231.416,80
					2020	22.527.434,95	41.897.116,36
					2021	23.840.000,00	44.105.706,96
					2022	23.840.000,00	0,00
					2023	104.400.000,00	0,00
I08560	Uporabna površina energetsko obnovljenih stavb celotnega javnega sektorja**	m2	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					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 energetsko obnovljenih stavb v lasti in uporabi osrednje oz. ožje vlade***	m2	2014	0,00	2015	0,00	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 projektorv	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1,00	0,00
					2017	2,00	2,00
					2018	3,00	2,00
					2019	5,00	0,00
					2020	3,00	3,00
					2021	4,00	3,00
					2022	5,00	0,00
					2023	5,00	0,00
I08565	Zmanjšanje emisij toplogrednih plinov: ocenjeno letno zmanjšanje emisij toplogrednih plinov****	t ekv CO2	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	3.200,00	0,00
					2017	1.458,00	0,00
					2018	9.720,00	1.480,00
					2019	2.925,39	0,00
					2020	7.700,00	11.361,17

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

Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I08559	Energetska učinkovitost: Zmanjšanje letne porabe primarne energije v javnih stavbah	Kazalec velja za vse cilje na tej skupini projektov
I08560	Uporabna površina energetsko obnovljenih stavb celotnega javnega sektorja**	Kazalec velja za vse cilje na tej skupini projektov
I08562	Uporabna površina energetsko 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 prenove različnih tipov stavb	Kazalec velja za vse cilje na tej skupini projektov
I08565	Zmanjšanje emisij toplogrednih plinov: ocenjeno letno zmanjšanje emisij toplogrednih plinov****	Kazalec velja za vse cilje na tej skupini projektov

C6966 - Povečanje učinkovitosti rabe energije v gospodinjstvih

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

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

Kazalniki

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

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

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

Skladno z "Dolgoročno strategijo za spodbujanje naložb v energetsko prenovo stavb" energetska sanacija stavb v državnih, občinskih in zasebnih lastih predstavlja enega izmed prioritetnih 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 energetsko 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 energetsko obnovljenih stavb celotnega javnega sektorja	m2	2016	0,00	2017	60.000,00	0,00
					2018	400.000,00	330.550,00
					2019	643.732,00	405.094,00
					2020	697.777,00	513.793,27
					2021	801.777,00	669.825,32
					2022	977.679,00	0,00
					2023	1.144.044,00	0,00
					2024	1.173.044,00	0,00
I09891	Tlorisna površina energetsko obnovljenih stavb v lasti in uporabi ožjega javnega sektorja	m2	2016	11.300,00	2017	20.000,00	0,00
					2018	57.870,00	30.440,00
					2019	69.232,00	33.241,02
					2020	36.654,00	31.276,00
					2021	40.315,00	34.059,00
					2022	85.615,00	0,00
					2023	114.404,00	0,00

I09892 Izvedeni demonstracijski projekti energetske prenove različnih tipov stavb	št.	2016	0,00	2024	124.404,00	0,00
				2017	2,00	0,00
				2018	3,00	2,00
				2019	4,00	3,00
				2020	4,00	3,00
				2021	4,00	3,00
				2022	4,00	0,00
				2023	4,00	0,00

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09890 - Tlorisna površina energetsko obnovljenih stavb celotnega javnega sektorja

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

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

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

Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I09890	Tlorisna površina energetsko obnovljenih stavb celotnega javnega sektorja	Vrednosti so kumulativa. Do konca obdobja izvedbe vseh operacij, sofinanciranih iz KS (2023), je cilj prenoviti 1.144.000 m ² tlorisne površine stavb širšega javnega sektorja.
I09891	Tlorisna površina energetsko obnovljenih stavb v lasti in uporabi ožjega javnega sektorja	Skupna tlorisna površina energetsko obnovljenih stavb v lasti in uporabi ožjega javnega sektorja znaša 957.000 m ² (stanje 1.4.2021). Za to obveznost je treba vsako leto prenoviti 3 % površine stavb, ob predpostavki, da so vse površine potrebine obnove. Vrednosti kazalnika so kumulativa. Cilj je kumulativno prenoviti 114.404 m ² stavb.
I09892	Izvedeni demonstracijski projekti energetske prenove različnih tipov stavb	Število izvedenih demonstracijskih/pilotnih projektov energetske prenove različnih tipov stavb javnega sektorja - vrednosti so kumulativa. (CSOD Dom Bohinj, stavbe pravosodnih organov CE, MS, SG, Stavba v Šmarje pri Jelšah in stavbe Ministrstva za kulturo).

C7444 - Energetska prenova javnih večstanovanjskih stavb

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

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

Kazalniki

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

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

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

Opis kazalnikov

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

12 - VIRI ENERGIJE IN ENERGETSKA UČINKOVITOST

1202 - Oskrba z energijo in energetska učinkovitost

120203 - Proizvodnja energije in razvoj energetskih omrežij

Opis podprograma

Direktiva 2009/72/ES zavezuje države članice, da, kjer je ekonomsko upravičeno, da leta 2020 80% vseh števcev 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 števcev 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
I08591	Energetska učinkovitost: Število dodatnih uporabnikov energije, priključenih na pametna omrežja			uporab 2014	0,00	2015	0,00	0,00
						2016	30.000,00	0,00
						2017	50.000,00	0,00
						2018	100.000,00	54.830,00
						2019	137.891,00	128.435,00
						2020	196.597,00	0,00
						2021	200.000,00	141.008,00
						2022	250.000,00	0,00
						2023	300.000,00	0,00

13 - PROMET IN PROMETNA INFRASTRUKTURA

1302 - Cestni promet in infrastruktura

130202 - Investicijsko vzdrževanje in gradnja državnih cest

Opis podprograma

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

1541-15-S019 - Izboljšanje regionalne mobilnosti

Opis skupine projektov

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

Neposredni učinki

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

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

Izboljšana dostopnost regij do domačih in mednarodnih trgov zaradi krajsih 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

I08653 Ceste: skupna dolžina novih cest, od tega: TEN-T	km	2014	0,00	2017	0,00	0,00
				2018	2,72	0,00
				2019	2,72	5,42
				2020	5,42	5,42
				2021	5,42	5,42
				2022	5,42	0,00
				2023	10,73	0,00
				2015	0,00	0,00
				2016	0,00	0,00
				2017	7,26	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 poglabljajanjem vplovnega kanala za Bazen II (poglabljanje 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 poglabljajanjem 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 odpravljeni zastoji zaradi nedokončane avtoceste, ki otežujejo mobilnost; nemotena prometna komunikacija na območju NUTS Podravje; odpravljena bodo številna nivojska križanja z obstoječo glavno cesto, kar bo vplivalo tudi na izboljšanje prometne varnosti. - zagotavljanje večje varnosti plovbe v območju slovenskega morja.

Kazalniki

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08635	Železniški: Skupna dolžina obnovljenih ali posodobljenih železniških prog, od tega: TEN-T	km	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	0,00	13,00
					2020	15,00	14,42
					2021	16,00	20,51
					2022	16,00	0,00
					2023	17,00	0,00
I08638	Število prenovljenih in nadgrajenih železniških postaj v skladu s TEN-T standardi interoperabilnosti	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	0,00	3,00
					2020	3,00	4,00
					2021	4,00	4,00
					2022	4,00	0,00
					2023	5,00	0,00

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

130601 - Upravljanje prometne politike**Opis podprograma**

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

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

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

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

Prispeva k rezultatu: C7557 - Spodbujanje trajnostne multimodalne urbane mobilnosti

Pri tem cilju so podpore namenjene dejavnostim, ki zmanjšujejo vplive osebnega prometa na kakovost zraka in uravnavajo naraščajoče potrebe po mobilnosti z izboljšavami na področju trajnostne mobilnosti, kar prispeva k večji kakovosti bivanja. Za zmanjševanje izpustov toplogrednih plinov in manjše emisije PM10 iz prometa na urbanih območjih in njihovem širšem zaledju se bodo za mesta in regije izdelale celostne prometne strategije (Sustainable Urban Mobility Plan), s katerimi bodo opredeljeni prednostni ukrepi trajnostne mobilnosti na ravni občine. Predvideni ukrepi, ki se bodo izvajali na podlagi izdelanih celostnih prometnih strategij na ravni občin ali regij, so ureditev varnih dostopov do postaj in postajališč JPP, ureditev stojal in nadstrešnic za parkiranje koles, sistem P + R, postajališča JPP, pločnikov, kolesarske steze. Te naložbe so predvidene v manjšem obsegu kot zapolnitve 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 vrtcev, osnovnih šol, srednjih šol, študentske populacije do odraslih vozников avtomobilov in različne strokovne javnosti.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08604	Število novo zgrajenih P+R v urbanih območjih	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	2,00	0,00
					2019	3,00	2,00
					2020	7,00	7,00
					2021	0,00	7,00
					2022	7,00	0,00
					2023	7,00	0,00
I08606	Ukrepi trajnostne parkirne politike	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	2,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	4,00	0,00
					2019	3,00	2,00
					2020	7,00	10,00
					2021	7,00	10,00
					2022	10,00	0,00
					2023	13,00	0,00
I08608	Število ukrepov trajnostne mobilnosti v okviru trajnostnih urbanih strategij V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	3,00	0,00
					2019	2,00	2,00
					2020	5,00	4,00
					2021	5,00	4,00
					2022	11,00	0,00
					2023	19,00	0,00
I08609	Število ukrepov trajnostne mobilnosti v okviru trajnostnih urbanih strategij Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I08604	Število novo zgrajenih P+R v urbanih območjih	V okviru javnega razpisa za sofinanciranje ukrepov trajnostne mobilnosti (predvidoma objavljen avgusta 2017) bo iz Kohezijskega skладa sofinanciranih najmanj 6 P+R. Vsi vzpostavljeni 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. Pogoji razpisa je bil ureditev parkirne politike v povezavi s vzpostavljivo 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 učrpa 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 učrpa bosta izdelana dva pilotna projekta za dve slovenski mesti, ker lokalne skupnosti v svoje okolje hitreje prenesejo dobre praks 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 učrpa bosta izdelana dva pilotna projekta za dve slovenski mesti, ker lokalne skupnosti v svoje okolje hitreje prenesejo dobre praks iz Slovenije.

14 - PODJETNIŠTVO IN KONKURENČNOST

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

140101 - Urejanje sistema na področju podjetništva in konkurenčnosti

Opis podprograma

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

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

1541-14-0002 - Podpora dejavnosti za nemoteno izvajanje SVRK

Opis učrpa

Podpora dejavnosti za nemoteno izvajanje dejavnosti SVRK. V učrpu so zajeti materialni stroški in plače po letih.

Izhodišča in kazalci na katerih temeljijo izračuni in ocene pravic porabe

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

Neposredni učinki**C6606 - Nemoteno delovanje**

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

Kazalniki

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

C7918 - C7918

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

Kazalniki

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

Vhodni kazalniki

ID	VHODNI KAZALNIK	ME	LETO	VREDNOST
IK400000	Število zaposlenih pri neposrednem PU	Število	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	LETOS 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	2016 2,00	3,00
			2017	2,00	2017 2,00	7,00
			2018	2,00	2018 2,00	2,00
			2019	14,00	2019 14,00	25,00
			2020	0,00	2020 0,00	22,00
			2021	0,00	2021 0,00	4,00
			2022	0,00	2022 0,00	0,00
			2023	0,00	2023 0,00	0,00
I08392	Število objavljenih poročil študij in vrednotenj (KS)	število	2015	0,00	2016 2,00	4,00
			2017	2,00	2017 2,00	0,00
			2018	2,00	2018 2,00	1,00
			2019	7,00	2019 7,00	2,00
			2020	5,00	2020 5,00	2,00
			2021	12,00	2021 12,00	2,00
			2022	22,00	2022 22,00	0,00
			2023	22,00	2023 22,00	0,00
I08393	Število zaposlenih za polni delovni čas, katerih plača je sofinancirana s sredstvi tehnične pomoči (KS)	število	2015	0,00	2016 314,00	317,00
			2017	420,00	2017 420,00	399,20
			2018	434,00	2018 434,00	393,00
			2019	393,00	2019 393,00	384,40
			2020	92,00	2020 92,00	377,21
			2021	92,00	2021 92,00	351,85
			2022	92,00	2022 92,00	0,00
			2023	92,00	2023 92,00	0,00
I08394	Število zaposlenih, ki se udeležijo izobraževanja/usposabljanja na temo javnih naročil, revizij in upravljalnih preverjanj, javno zasebno partnerstvo,	število	2015	0,00	2016 88,00	813,00
			2017	256,00	2017 256,00	446,00
			2018	399,00	2018 399,00	369,00
			2019	1.561,00	2019 1.561,00	1.904,00
			2020	800,00	2020 800,00	2.199,00
			2021	900,00	2021 900,00	1.550,00
			2022	1.000,00	2022 1.000,00	0,00
			2023	1.000,00	2023 1.000,00	0,00
I08395	Število upravičencev, ki se udeležijo izobraževanja/usposabljanja na temo javnih naročil, revizij in upravljalnih preverjanj, javno zasebno partnerst	število	2015	0,00	2016 88,00	420,00
			2017	719,00	2017 719,00	247,00
			2018	184,00	2018 184,00	729,00
			2019	1.122,00	2019 1.122,00	1.367,00
			2020	1.500,00	2020 1.500,00	1.506,00
			2021	2.000,00	2021 2.000,00	933,00
			2022	2.500,00	2022 2.500,00	0,00
			2023	2.500,00	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	LETOS Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
----	----------	--------	--------------	------------------	---------------------------	------------------

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

C6810 - TP ESS 14-20

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08402 Število kontrol na kraju samem OU na leto (ESS)		število 2015 0,00	2016 2,00	29,00			
			2017 2,00	12,00			
			2018 2,00	23,00			
			2019 64,00	134,00			
			2020 0,00	107,00			
			2021 0,00	24,00			
			2022 0,00	0,00			
			2023 0,00	0,00			
I08403 Število objavljenih poročil študij in vrednotenj (ESS)		število 2015 0,00	2016 2,00	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	0,00
			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	0,00
			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	0,00
			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	0,00
			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	0,00
			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 podjemov preko zagona in delovanja podjetij, predvsem start-up podjetij s konkretnejšim 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 podjemov 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 spreminja s kazalnikom rezultata "dodana vrednost MSP". Cilj je, da se z izvajanjem OP 14-20 vrednost kazalnika poveča iz 31.175 EUR na 38.000 EUR.

Kazalniki

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

14 - PODJETNIŠTVO IN KONKURENČNOST

1403 - Spodbude za rast in razvoj podjetij

140302 - Podpora malim in srednje velikim podjetjem

Opis podprograma

Namen je okrepliti sposobnost podjetij za vključevanje v globalne verige vrednosti, spodbuditi večjo izvozno usmerjenost ter večji izvoz iz naslova storitev. Ukrepi bodo sledili cilju povečanja mednarodne konkurenčnosti MSP-jev, prav tako bodo sredstva usmerjena v razvoj in prenovo

poslovnih modelov, podporo partnerstvom za krepitev sodelovanja, vzpostaviti sistema "vse na enem mestu", pripravi študij izvedljivosti, tržnih raziskav in izvoznih načrtov ter inovativnih turističnih produktov in storitev.

1541-15-S007 - Razvoj poslovnih modelov za MSP

Opis skupine projektov

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

Neposredni učinki

C7010 - Povečevanje mednarodne konkurenčnosti MSP

Prispeva k rezultatu: C6917 - Razvoj in izvajanje novih poslovnih modelov za MSP, zlasti v zvezi z internacionalizacijo Gre za specifični cilj v okviru prednostne naloge 3.2, ki se spreminja s kazalnikom rezultata "delež čistih prihodkov MSP od prodaje na tujem trgu". Cilj je, da se z izvajanjem OP 14-20 vrednost kazalnika poveča iz 34,4% na 38,4%.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08775	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo podporo	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	450,00	68,00
					2017	20,00	140,00
					2018	14,00	1.236,00
					2019	348,00	379,00
					2020	485,00	4.177,00
					2021	656,00	10.509,00
					2022	1.302,00	0,00
					2023	15,00	0,00
					2024	265,00	0,00
I08776	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo podporo	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	180,00	68,00
					2017	220,00	140,00
					2018	300,00	1.103,00
					2019	449,00	379,00
					2020	605,00	4.177,00
					2021	775,00	10.509,00
					2022	1.302,00	0,00
					2023	15,00	0,00
					2024	265,00	0,00
I08777	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo nefinančno podporo	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1.000,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	1.000,00	133,00
					2019	0,00	80,00
					2020	90,00	2.692,00
					2021	85,00	9.876,00
					2022	1.000,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					2024	188,00	0,00
I08778	Število podprtih novih izvoznikov (lahko tudi nov trg, nov produkt)	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	65,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	5,00	6,00
					2019	6,00	18,00
					2020	44,00	88,00
					2021	100,00	474,00
					2022	0,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	0,00
I08779	Produktivne naložbe: Število podjetij, ki prejmejo nepovratna sredstva	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	180,00	68,00
					2017	185,00	140,00
					2018	235,00	274,00

	2019	421,00	379,00
	2020	421,00	1.270,00
	2021	745,00	156,00
	2022	304,00	0,00
	2023	15,00	0,00
	2024	84,00	0,00

15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA**1501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju okoljske politike****150102 - 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 ekosistemuh 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	0,00
					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	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	600,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	200,00	0,00
					2020	0,00	0,00
					2021	0,00	0,00
					2022	0,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	0,00
I08623	Število izvedenih alarmno-opozorilnih sistemov za primere poplav	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	9,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	90,00	0,00
					2019	0,00	85,00
					2020	90,00	98,00

			2021	93,00	100,00
			2022	95,00	0,00
			2023	0,00	0,00
			2024	0,00	0,00
I08626 Število izvedenih akcij ozaveščanja/informiranja o obvladovanju tveganj za naravne nesreče	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
			2016	2,00	0,00
			2017	0,00	0,00
			2018	18,00	0,00
			2019	0,00	2,00
			2020	5,00	15,00
			2021	10,00	20,00
			2022	15,00	0,00
			2023	0,00	0,00
			2024	0,00	0,00
I08632 Število pripravljenih ocen tveganj za naravne in druge nesreče	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
			2016	2,00	0,00
			2017	0,00	0,00
			2018	0,00	0,00
			2019	0,00	0,00
			2020	3,00	0,00
			2021	5,00	0,00
			2022	10,00	0,00
			2023	0,00	0,00
			2024	0,00	0,00

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

Projekt se predvidoma zaključi z letom 2022.

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

Projekt se predvidoma zaključi z letom 2022.

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

Projekt se predvidoma zaključi z letom 2022.

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

Projekt se predvidoma zaključi z letom 2022.

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

Projekt se predvidoma zaključi z letom 2022.

15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA

1502 - Trajnostna raba voda in upravljanje z vodami

150201 - Upravljanje z vodami

Opis podprograma

S sredstvi, ki bodo na voljo v finančnem obdobju 2014 - 2020, je načrtovana ureditev ustreznega sistema zbiranja in čiščenja komunalne odpadne vode še za 8 % PE celotne obremenitve iz območij poselitve z več kot 2.000 PE. Tako bomo dosegli večje število prebivalcev, priključenih na sistem odvajanja in čiščenja odpadnih voda in zmanjšanje emisij v vode zaradi izgradnje infrastrukture za odvajanje in čiščenje komunalnih odpadnih voda

V Sloveniji so kljub vlaganjem v obdobju 2007 – 2013 območja, kjer javni sistem vodooskrbe še ni zgrajen oziroma je neustrezen, zaradi česar oskrba s pitno vodo celoti ne ustreza standardom kakovosti za vodo, ki je namenjena prehrani ljudi v skladu z Direktivo o pitni vodi (98/83/ES). Poleg tega ni sistematičnega pristopa k aktivni zaščiti vodnih virov. Varnost oskrbe s pitno vodo iz javnih vodovodov bomo zasledovali z ukrepi zagotavljanja javnih vodovodov, kjer še niso zagotovljeni, ukrepi za zmanjševanje vodnih izgub na javnih vodovodih in zagotavljanjem rezervnih vodnih virov za javne vodovode. Zdravstveno ustrezna 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 ustreznou 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 voda⁸⁷. Ključne hidromorfološke obremenitve so intenzivna raba obrežnega pasu, zadrževalnik, 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 prioritetna 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	št.stevelo	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	8.000,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	46.836,00	0,00
					2019	44.323,00	5.581,00
					2020	10.000,00	5.903,00
					2021	100.000,00	81.080,00
					2022	200.000,00	0,00
					2023	300.000,00	0,00
I08744	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	12.000,00	0,00
					2018	162.809,00	0,00
					2019	34.856,00	74.457,00
					2020	100.000,00	158.982,00
					2021	130.000,00	199.871,00
					2022	150.000,00	0,00
					2023	200.000,00	0,00
I08748	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	0,00	0,00
					2019	0,00	0,00
					2020	0,00	0,00
					2021	0,00	0,00
					2022	1,00	0,00
					2023	2,00	0,00

Opis kazalnikov

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

C7002 - (2) Večja zanesljivost oskrbe z zdravstveno ustreznim pitnem vodo

Prispeva k rezultatu: C6899 - Vlaganje v vodni sektor za izpolnitve 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 ustreznim pitnem vodo v skladu z Direktivo 98/83/ES".

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08803	Čiščenje odpadne vode: Dodatni prebivalci, deležni boljšega čiščenja odpadne vode	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	8.000,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	4.063,00
					2019	0,00	5.581,00
					2020	10.000,00	5.903,00
					2021	100.000,00	81.080,00
					2022	200.000,00	0,00
					2023	300.000,00	0,00
I08804	Oskrba z vodo: Dodatni prebivalci, deležni boljše oskrbe z vodo	št oseb	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	0,00
					2023	200.000,00	0,00
I08805	Število vodnih teles v izboljšanem stanju zaradi izvedenih obnov »renaturacije vodotokov«	št.saniranih objektov	2014	0,00	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 ekosistemski storitve. Pri izvajaju 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 podprtji 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 precejšnji 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 ekosistemski 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	0,00
					2023	400,00	0,00
I08753	Naravovarstveno urejene površine za javni dostop	ha	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	43,30
					2020	50,00	48,60
					2021	100,00	51,00
					2022	200,00	0,00
					2023	250,00	0,00
I08756	Zagotovljena kakovostna interpretacija ohranjanja biotske raznovrstnosti in varstva kulturne dediščine	Število	2014	0,00	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	1,00	0,00
					2021	2,00	2,00
					2022	3,00	0,00
					2023	5,00	0,00

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

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

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

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

16 - PROSTORSKO PLANIRANJE IN STANOVAJNSKA 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 prenove bomo vlagali v reaktivacijo prostih in slabo izkoriščenih površin znotraj mest. S tem bomo zagotovili zmanjšanje konfliktov 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. Obstojec sistem za spremljanje kakovosti zraka ne zadošča zahtevam iz direktive 2008/50/ES in ne omogoča ustrezne 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 prenove 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 opuščenih in premalo izkoriščenih površin in stavb v mestih in mestnih območjih prispevali k učinkoviti rabi prostora znotraj mest in mestnih območij, k izboljšanju kakovosti javnih površin. Ukrepi za spodbujanje učinkovite rabe prostora v urbanih območjih se bodo izvajali preko mehanizma celostnih teritorialnih naložb in s finančnimi instrumenti evropske kohezijske politike. Mesta bodo naložbe izbrala na podlagi svojih trajnostnih urbanih strategij, kot je to podrobnejše 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: - podprtje aktivnosti za izvajanje posegov fizične prenove urbanih območij bodo, med drugim, lahko vključevale: rekonstrukcijo, vzdrževanje, rušitev in gradnjo stavb in drugih gradbeno inženirskega 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 izvajajuju projektov fizične prenove 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 prenove kot so: vključevanje širše javnosti preko kampanj za ozaveščanje in informiranje; vzpostavitev in delovanje projektnih pisarn namenjenih prenovi urbanih območij ter podpora lokalnim iniciativam. - pomemben sklop bodo sestavljali ukrepi, ki bodo od začetka projekta podpirali aktivnosti za gospodarsko in socialno oživitev mestnih območij ter ustvarjanje novih kreativnih in poslovnih jader na prej opuščenih območjih. Ukrepi za doseganje specifičnega cilja 1 se bodo izvajali skladno s sprejetimi trajnostnimi urbanimi strategijami mest. Prednostno bodo obravnavani ukrepi, ki se bodo izvajali povezano z ostalimi ukrepi na področju trajnostnega urbanega razvoja in bodo namenjeni spodbujanju učinkovite rabe prostora, urbane mobilnosti in energetske učinkovitosti v mestih.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08761	Urbani razvoj: Število prebivalcev, ki živijo na območjih s celostnimi strategijami za urbani razvoj	št oseb	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00
					2017	700.000,00	0,00
					2018	700.000,00	0,00
					2019	700.000,00	0,00
					2020	700.000,00	580.295,00
					2021	700.000,00	456.286,00
					2022	700.000,00	0,00
					2023	700.000,00	0,00
I08763	Urbani razvoj: Odprt prostor, ustvarjen ali saniran na urbanih območjih	m2	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1.000,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	38.519,00
					2019	38.519,00	119.700,96

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

Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I08761	Urbani razvoj: Število prebivalcev, ki živijo na območjih s celostnimi strategijami za urbani razvoj	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S016
I08763	Urbani razvoj: Odprt prostor, ustvarjen ali saniran na urbanih območjih	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S016
I08769	Urbani razvoj: Javne ali poslovne stavbe, zgrajene ali prenovljene na urbanih območjih	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S016
I08772	Urbani razvoj: Sanirane stanovanske 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 pripravljeni in sprejeti načrti za kakovost zraka, skladno z direktivo 2008/50/ES. Obstojeci sistem za spremljanje kakovosti zraka ne zadošča zahtevam iz direktive 2008/50/ES in ne omogoča ustreznega načrtovanja in spremeljanja učinkovitosti izvajanja ukrepov iz p sprejetih načrtov za kakovost zraka in sistemskih ukrepov na nivoju države. Prav tako v Sloveniji nimamo ustreznih orodij za ugotavljanje razlogov za čezmerne obremenitev, 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 spremeljanje kakovosti zraka v mestih in ustrezna podpora pripravi, spremeljanju učinkov in novelaciji načrtov za kakovost zraka.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETÖ	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08798	Urbani razvoj: Število prebivalcev, ki živijo na območjih s celostnimi strategijami za urbani razvoj	število oseb	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00

					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	700.000,00	0,00
					2020	700.000,00	549.963,00
					2021	700.000,00	456.286,00
					2022	700.000,00	0,00
					2023	0,00	0,00
I08799 Urbani razvoj: Odpri 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	0,00
					2023	200.000,00	0,00
I08800 Urbani razvoj: Javne ali poslovne stavbe, zgrajene ali prenovljene na urbanih območjih	m2	2014	0,00		2015	0,00	0,00
					2016	1.000,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	7.291,00	0,00
					2020	15.000,00	0,00
					2021	30.000,00	74.196,00
					2022	40.000,00	0,00
					2023	50.000,00	0,00
I08801 Urbani razvoj: Sanirane stanovanjske površine na urbanih območjih	Število	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	0,00
					2023	200,00	0,00
I08802 Celovita analiza in kvantifikacija prispevkov virov k onesnaženosti zraka na posameznih čezmerno onesnaženih območjih	Število	2014	0,00		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	0,00
					2023	7,00	0,00

18 - KULTURA IN CIVILNA DRUŽBA**1804 - Podpora nevladnim organizacijam in civilni družbi****180404 - Spodbujanje razvoja nevladnih organizacij ter civilnega in socialnega dialoga*****Opis podprograma***

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

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

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

Neposredni učinki

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

Prispeva k rezultatu: C6921 - Krepitev zmogljivosti za vse zainteresirane strani, ki izvajajo politike na področju izobraževanja, vseživljenjskega učenja, usposabljanja in 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	LETOS	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08719	Število projektov/podprtih struktur* namenjenih krepitvi 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	0,00
					2023	8,00	0,00
I08720	Število projektov/podprtih struktur* namenjenih krepitvi zmogljivosti NVO za zagovorništvo in izvajanje javnih storitev Z	Število	2014	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	10,00	11,00
					2021	10,00	1,00
					2022	10,00	0,00
					2023	8,00	0,00
I08722	Število vključenih zaposlenih v organizacijah socialnih partnerjev v usposabljanju V	Število	2014	0,00	2015	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	0,00
					2023	53,00	0,00
I08724	Število vključenih zaposlenih v organizacijah socialnih partnerjev v usposabljanju Z	Število	2014	0,00	2015	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	0,00
					2023	53,00	0,00

Opis kazalnikov

ID	NAZIV	OPIS
I08719	Število projektov/podprtih struktur* namenjenih krepitvi zmogljivosti NVO za zagovorništvo in izvajanje javnih storitev V	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S035.
I08720	Število projektov/podprtih struktur* namenjenih krepitvi zmogljivosti NVO za zagovorništvo in izvajanje javnih storitev Z	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S035.
I08722	Število vključenih zaposlenih v organizacijah socialnih partnerjev v usposabljanju V	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S035.
I08724	Število vključenih zaposlenih v organizacijah socialnih partnerjev v usposabljanju Z	Kazalnik se nanaša na vse cilje skupine projekta 1541-15-S035.

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 hitrejše 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 spremnosti in vseživljenjsko učenje z razvojem infrastrukture za izobraževanje in

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETOS	Cilj. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08708	Razmerje število učencev/IKT odjemalec, priključen na internet V	Število	2014	0,00	2015 0,00	0,00	
					2016 0,00	0,00	
					2017 0,00	0,00	
					2018 9,00	7,00	
					2019 7,00	0,00	
					2020 7,00	11,60	
					2021 7,00	4,90	
					2022 7,00	0,00	
					2023 7,00	0,00	
I08710	Število VIZ, povezanih v brezžično omrežje V	Število	2014	0,00	2015 0,00	0,00	
					2016 40,00	0,00	
					2017 0,00	0,00	
					2018 0,00	218,00	
					2019 218,00	395,00	
					2020 400,00	494,00	
					2021 450,00	546,00	
					2022 500,00	0,00	
					2023 546,00	0,00	
I08712	Število VIZ, povezanih v brezžično omrežje Z	Število	2014	0,00	2015 0,00	0,00	
					2016 30,00	0,00	
					2017 0,00	0,00	
					2018 0,00	192,00	
					2019 192,00	325,00	
					2020 350,00	413,00	
					2021 375,00	418,00	
					2022 400,00	0,00	
					2023 418,00	0,00	
I08728	Število novih e-storitev V	Število	2014	0,00	2015 0,00	0,00	
					2016 1,00	0,00	
					2017 0,00	0,00	
					2018 0,00	2,00	
					2019 2,00	6,00	
					2020 6,00	7,00	
					2021 6,00	7,00	

			2022	7,00	0,00
			2023	7,00	0,00
I08730 Število novih e-storitev Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
			2016	1,00	0,00
			2017	0,00	0,00
			2018	0,00	2,00
			2019	2,00	6,00
			2020	6,00	7,00
			2021	6,00	7,00
			2022	7,00	0,00
			2023	7,00	0,00
I08732 Število novih e-vsebin (e učbenikov, e gradiv) 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	12,00	13,00
			2020	14,00	15,00
			2021	15,00	15,00
			2022	15,00	0,00
			2023	15,00	0,00
I08734 Število novih e-vsebin (e učbenikov, e gradiv) Z	Število 2014	0,00	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	0,00
			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	0,00
			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	0,00
			2023	2,00	0,00
I08742 Razmerje število učiteljev/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	0,00	2,00
			2019	2,00	0,00
			2020	2,00	3,80
			2021	2,00	4,90
			2022	2,00	0,00
			2023	2,00	0,00

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

Ukrepi za povečanje vključenosti v VŽU in zmanjšanje izobraževalnega primanjkljaja bodo naravnani na pridobivanje kompetenc posameznikov za zmanjšanje neskladij na trgu dela, krepitev sposobnosti posameznikov za hitrejše 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 hitrejše 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 življensko 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 programske 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	0,00
					2023	26.059,00	0,00
I08580	Število udeležencev, ki so vključeni v programe za pridobitev kompetenc* Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1.000,00	2.262,00
					2017	3.196,00	6.742,00
					2018	10.060,00	11.047,00
					2019	17.964,00	16.803,00
					2020	16.900,00	19.300,00
					2021	17.000,00	21.553,00
					2022	17.160,00	0,00
					2023	17.160,00	0,00
I08584	Število starejših od 45 let, ki so vključeni v programe za pridobitev kompetenc t V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1.000,00	3.257,00
					2017	0,00	7.176,00
					2018	0,00	10.115,00
					2019	18.576,00	16.267,00
					2020	16.500,00	18.117,00
					2021	17.000,00	20.096,00
					2022	17.500,00	0,00
					2023	18.020,00	0,00
I08585	Število starejših od 45 let, ki so vključeni v programe za pridobitev kompetenc t Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	800,00	1.731,00
					2017	0,00	4.898,00
					2018	0,00	8.027,00
					2019	12.861,00	12.682,00
					2020	12.682,00	14.262,00
					2021	12.682,00	15.792,00
					2022	12.682,00	0,00
					2023	12.682,00	0,00

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

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

priložnostnem okolju, izpopolnjevanje znanj, s

Z ukrepi kariernega svetovanja, informativno-svetovalne dejavnosti, dodatnih usposabljanj ter programi specializacije, prekvalifikacije in (poklicnih) izpopolnjevanj se bo vzpostavilo učinkovito vez med sistemom izobraževanja in usposabljanja ter hitro spreminjačimi 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 karierne poti.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08587	Število vključenih v svetovalno dejavnost* V		Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1.000,00	944,00
					2017	0,00	3.621,00
					2018	0,00	6.088,00
					2019	6.088,00	8.298,00
					2020	9.000,00	10.214,00
					2021	10.000,00	12.309,00
					2022	11.000,00	0,00
					2023	12.000,00	0,00
I08628	Število vključenih v svetovalno dejavnost* Z		Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	800,00	1.044,00
					2017	0,00	3.018,00
					2018	0,00	4.731,00
					2019	4.731,00	6.330,00
					2020	6.500,00	7.714,00
					2021	7.000,00	9.109,00
					2022	7.500,00	0,00
					2023	8.000,00	0,00
I08633	Število vključenih v programe usposabljanj, specializacij, dodatnih kvalifikacij in prekvalifikacij V		Število 2014	0,00	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	0,00
					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	0,00
					2023	28.555,00	0,00

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

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

V okviru tega specifičnega cilja se bo, preko spodbujanja prožnih oblik učenja, krepitve 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 karierne orientacije na vseh ravneh formalnega izobraževanja, izboljšalo odzivnost izobraževalnega sistema in pričakovanja mladih, pri čemer se bo na VŠ ravni vzpostavilo sistem za spremljanje zaposljivosti diplomantov, ki bo podlaga za napovedovanje potreb na trgu dela. Mladi se bodo usposobili za odzivanje na potrebe na trgu dela, hkrati pa opremili s kompetencami, potrebnimi za ustvarjanje delovnih mest.

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08639	Število vzgojno izobraževalnih zavodov, vključenih v projekte* V		Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00

			2016	30,00	0,00
			2017	0,00	267,00
			2018	0,00	367,00
			2019	266,00	613,00
			2020	245,00	867,00
			2021	250,00	1.051,00
			2022	260,00	0,00
			2023	270,00	0,00
I08642 Število vzgojno izobraževalnih zavodov, vključenih v projekte* Z	Število	2014	0,00	2015	0,00
				2016	40,00
				2017	0,00
				2018	0,00
				2019	195,00
				2020	210,00
				2021	220,00
				2022	230,00
				2023	240,00
I08644 Število visokošolskih zavodov, vključenih v projekte** V	število	2014	0,00	2015	0,00
				2016	4,00
				2017	0,00
				2018	0,00
				2019	32,00
				2020	32,00
				2021	32,00
				2022	32,00
				2023	32,00
I08646 Število visokošolskih zavodov, vključenih v projekte** Z	Število	2014	0,00	2015	0,00
				2016	5,00
				2017	0,00
				2018	0,00
				2019	58,00
				2020	58,00
				2021	58,00
				2022	58,00
				2023	58,00
I08650 Število strokovnih delavcev, vključenih v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti izobraževanja in usposabljanja V	Število	2014	0,00	2015	0,00
				2016	2.500,00
				2017	0,00
				2018	0,00
				2019	20.842,00
				2020	32.556,00
				2021	32.556,00
				2022	32.556,00
				2023	32.556,00
I08685 Število strokovnih delavcev, vključenih v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti izobraževanja in usposabljanja Z	Število	2014	0,00	2015	0,00
				2016	2.000,00
				2017	0,00
				2018	0,00
				2019	15.506,00
				2020	24.800,00
				2021	24.800,00
				2022	24.800,00
				2023	24.800,00
I08687 Število mladih vključenih v štipendijske sheme V	Število	2014	0,00	2015	0,00
				2016	200,00
				2017	966,00
				2018	926,00
				2019	3.314,00
				2020	3.452,00
				2021	3.452,00
				2022	3.452,00
				2023	3.452,00
I08688 Število mladih vključenih v štipendijske sheme Z	Število	2014	0,00	2015	0,00

	2016	100,00	215,00
	2017	491,00	688,00
	2018	494,00	1.237,00
	2019	1.733,00	1.764,00
	2020	1.764,00	1.912,00
	2021	1.764,00	1.973,00
	2022	1.764,00	0,00
	2023	1.764,00	0,00

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

Ukrepi za prenovo sistema poklicnega izobraževanja in usposabljanja, ki bodo prilagojeni razmeram oziroma potrebam okolja v Sloveniji in se bodo izvedli ob sodelovanju s socialnimi partnerji ter omogočili še večjo praktično usposobljenost in zaposljivost vključenih v poklicno izobraževanje (vajenštvo). 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 (vajenštvo). 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.	IZH.	LETÖ	Cil.	Dos.
			LETO	VREDNOST		VREDNOST	VREDNOST
I08695	Število šol, ki so vključene v različne modele poklicnega izobraževanja in usposabljanja	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
	V				2016	5,00	0,00
					2017	0,00	40,00
					2018	16,00	76,00
					2019	38,00	76,00
					2020	38,00	0,00
					2021	39,00	77,00
					2022	39,00	0,00
					2023	40,00	0,00
I08698	Število šol, ki so vključene v različne modele poklicnega izobraževanja in usposabljanja	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
	Z				2016	4,00	0,00
					2017	0,00	23,00
					2018	9,00	44,00
					2019	22,00	45,00
					2020	23,00	0,00
					2021	23,00	45,00
					2022	23,00	0,00
					2023	23,00	0,00
I08703	Število vključenih mentorjev v podjetjih in strokovnih delavcev v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti poklicnega izobraževanja in usp	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	150,00	344,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00

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

Opis kazalnikov

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

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

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

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08794	Število šol, ki so vključene v različne modele poklicnega izobraževanja in usposabljanja V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	5,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	0,00	0,00
					2020	38,00	76,00
					2021	39,00	77,00
					2022	39,00	0,00
					2023	40,00	0,00
I08795	Število šol, ki so vključene v različne modele poklicnega izobraževanja in usposabljanja Z	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	4,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	0,00
					2019	0,00	0,00
					2020	23,00	45,00
					2021	23,00	45,00
					2022	23,00	0,00
					2023	23,00	0,00
I08796	Število vključenih mentorjev v podjetjih in strokovnih delavcev v programe za izboljšanje kakovosti in učinkovitosti poklicnega izobraževanja in usp	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	150,00	0,00
					2017	400,00	1.090,00
					2018	900,00	1.712,00
					2019	1.500,00	0,00
					2020	2.500,00	2.682,00

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

20 - SOCIALNA VARNOST**2001 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju socialne varnosti****200101 - Podporne dejavnosti na področju dela, družine ter socialnih zadev****Opis podprograma**

Prednostna naložba 9.1: V okviru te PN se zasleduje 3 specifične cilje, ki bodo prispevali k razvoju in vzpostavitvi modela socialne aktivacije, opolnomočenje oseb za približevanje trgu dela in razvijanje preventivnih pristopov in programov za preprečevanje zdrsa 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 zdrsa 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	LETOS	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08563	Število vzpostavljenih regionalnih mobilnih enot V	Število	2014	0,00		2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00	
					2017	10,00	10,00	
					2018	10,00	10,00	
					2019	10,00	11,00	
					2020	11,00	11,00	
					2021	11,00	11,00	
					2022	11,00	0,00	
					2023	11,00	0,00	
					2024	0,00	0,00	
I08573	Število vzpostavljenih regionalnih mobilnih enot Z	Število	2014	0,00		2015	0,00	0,00
					2016	0,00	0,00	
					2017	5,00	5,00	
					2018	5,00	6,00	
					2019	5,00	5,00	
					2020	5,00	5,00	
					2021	5,00	5,00	
					2022	5,00	0,00	
					2023	5,00	0,00	
					2024	0,00	0,00	
I08575	Število trenerjev, ki bodo vključeni v usposabljanje V	Število	2014	0,00		2015	0,00	0,00
					2016	20,00	0,00	
					2017	288,00	267,00	
					2018	0,00	267,00	
					2019	0,00	266,00	

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

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

Prispeva k rezultatu: C6877 - Aktivno vključevanje, vključno s spodbujanjem enakih možnosti in dejavnega sodelovanja ter izboljšanje zaposljivosti V okviru operacije SOPA je bilo iz naslova prepoznavanja tveganij 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	LETOS	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08581 Število oseb iz ranljivih ciljnih skupin vključenih v program V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00	
				2016	1.000,00	1.116,00	
				2017	901,00	1.953,00	
				2018	1.729,00	3.817,00	
				2019	5.169,00	521,00	
				2020	291,00	5.831,00	
				2021	350,00	8.890,00	
				2022	280,00	0,00	
				2023	0,00	0,00	
				2024	0,00	0,00	
				2015	0,00	0,00	
				2016	500,00	604,00	
				2017	711,00	1.244,00	
				2018	1.502,00	2.404,00	
I08590 Število oseb iz ranljivih ciljnih skupin vključenih v program Z	Število	2014	0,00	2019	3.318,00	220,00	
				2020	120,00	3.776,00	
				2021	110,00	4.963,00	
				2022	920,00	0,00	
				2023	1.100,00	0,00	
				2024	0,00	0,00	

C6969 - (3) Preprečevanje zdrsa v revčino 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 skupnognega 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 nudjenju 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, namenjenimi 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 ustreznejše 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	LETOS CIL. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08594	Število podprtih medgeneracijskih centrov in centrov za družino V	Število	2014	0,00	2015 0,00	0,00
					2016 0,00	0,00
					2017 10,00	10,00
					2018 10,00	10,00
					2019 10,00	0,00
					2020 10,00	10,00
					2021 10,00	10,00
					2022 10,00	0,00
					2023 10,00	0,00
					2024 0,00	0,00
I08596	Število podprtih medgeneracijskih centrov in centrov za družino Z	Število	2014	0,00	2015 0,00	0,00
					2016 0,00	0,00
					2017 5,00	5,00
					2018 5,00	5,00
					2019 5,00	0,00
					2020 5,00	5,00
					2021 5,00	5,00
					2022 5,00	0,00
					2023 5,00	0,00
					2024 0,00	0,00
I08599	Število podprtih zdravstvenih domov V	Število	2014	0,00	2015 0,00	0,00
					2016 1,00	0,00
					2017 0,00	0,00
					2018 16,00	16,00
					2019 32,00	16,00
					2020 16,00	16,00
					2021 16,00	16,00
					2022 16,00	0,00
					2023 0,00	0,00
					2024 0,00	0,00
I08602	Število podprtih zdravstvenih domov Z	Število	2014	0,00	2015 0,00	0,00
					2016 0,00	0,00
					2017 0,00	0,00
					2018 9,00	9,00
					2019 18,00	9,00
					2020 9,00	9,00
					2021 9,00	9,00
					2022 9,00	0,00
					2023 0,00	0,00
					2024 0,00	0,00

20 - SOCIALNA VARNOST**2008 - Dolgotrajna oskrba****200801 - Dolgotrajna oskrba*****Opis podprograma***

Gre za podprogram, ki je namenjen aktivnostim za razvoj in pilotno izvedbo integriranih skupnostnih storitev za starejšo populacijo ter aktivnostim za razvoj in pilotno izvedbo storitev v kontekstu deinstitucionalizacije na področju duševnega zdravja in obravnave oseb z motnjami 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 nastanitev 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 podprtvo bivanje (assisted living) in nadgradnjo bivalnih in stanovanjskih skupin ter individualnih stanovanjskih enot. Vse te oblike so trenutno premalo razvite in namenjene predvsem ciljnima 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 nastanitev v bivalnih enotah za populacijo z motnjami v duševnem zdravju, predvsem zaradi rastočega števila te populacije.

1541-15-S026 - Vlaganje v zdravstveno in socialno infrastrukturo***Opis skupine projektov***

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

Neposredni učinki**C6986 - Izboljšanje kakovosti skupnostnih storitev oskrbe**

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

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR	ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08641	Število enot, v katere je bilo investirano V		Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
						2016	5,00	0,00
						2017	0,00	0,00
						2018	15,00	6,00
						2019	20,00	18,00
						2020	23,00	21,00
						2021	40,00	32,00
						2022	55,00	0,00
						2023	73,00	0,00
						2024	0,00	0,00
I08659	Število enot, v katere je bilo investirano Z		Število	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	0,00
						2023	57,00	0,00
						2024	0,00	0,00

1541-15-S029 - Izboljšanje dostopa do socialnih storitev***Opis skupine projektov***

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

Kazalniki

ID	KAZALNIK	VIR ME	IZH. LETO	IZH. VREDNOST	LETO	Cil. VREDNOST	Dos. VREDNOST
I08615	Število zaposlenih koordinatorjev v enotni vstopni točki V	Število	2014	0,00	2015	0,00	0,00
					2016	1,00	0,00
					2017	0,00	0,00
					2018	0,00	12,00
					2019	28,00	15,00
					2020	15,00	13,00
					2021	18,00	13,00
					2022	0,00	0,00
					2023	0,00	0,00
I08617	Število vključenih V	Število	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
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	193,00	305,00
					2020	305,00	424,00
					2021	305,00	443,00
					2022	305,00	0,00
					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
108627 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
108631 Število vključenih odraslih in otrok Z	Število 2014	0,00	2015	0,00	0,00
			2016	10,00	0,00
			2017	0,00	113,00
			2018	0,00	476,00
			2019	323,00	174,00
			2020	174,00	259,00
			2021	174,00	296,00
			2022	174,00	0,00
			2023	174,00	0,00
			2024	0,00	0,00

23 - INTERVENCIJSKI PROGRAMI IN OBVEZNOSTI**2304 - Sredstva za financiranje 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 prerazporejena na posamezne resorce skladno s pripravljenimi projekti.

Neposredni učinki**C8109 - C8109**

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

Omejitev posledic krize Covid-19

Kazalniki

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