

# Obrazložitev sprememb proračuna za leto 2025

## 05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA

### Splošni in specifični cilji ter rezultati po programski strukturi proračuna

#### Politika: 05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA

##### Opis politike

Področje Znanosti in informacijske družbe je eno ključnih področij, ki v skladu z mednarodnimi, EU in nacionalnimi strateškimi dokumenti omogočajo dolgoročno povečanje konkurenčnosti in dodane vrednosti gospodarstva ter s tem povezanega zagotavljanja predpogojev za povečanje splošnega družbenega blagostanja. Pri tem je poseben poudarek na odprtosti in kakovosti sistema. V politiki Znanost in informacijska družba so zajeti najpomembnejši deli financiranja raziskovalne dejavnosti in vzpostavljanja ter delovanja podpornega okolja za delovanje sistema znanosti, drugimi ukrepi za pospeševanje razvoja informacijske družbe ter elektronskih komunikacij in zasleduje cilje povečanja globalne konkurenčnosti, kar se izvaja z ukrepi za spodbujanje inovativnosti ter učinkovitim posodabljanjem in vlaganjem za raziskave in razvoj v smeri tehnološko naprednih in inovativnih proizvodov in storitev. Ključna strateška podlaga za izvajanje predstavlja Znanstvenoraziskovalna in inovacijska strategija Slovenije 2030. Politika zajema cilje naslednjih programov in podprogramov • 0501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju znanosti in tehnologije o 050101 - Programi Organizacije Združenih narodov za izobraževanje, znanost in kulturo - UNESCO • 0502 - Znanstveno raziskovalna dejavnost o 050201 - Raziskovalni programi in projekti o 050202 - Mednarodne aktivnosti na področju znanosti o 050203 - Znanstveno raziskovalna dejavnost Slovenske akademije znanosti in umetnosti o 050204 - Podpora raziskovalni infrastrukturi • 0503 - Človeški viri v podporo znanosti o 050301 - Podporna dejavnost Slovenske akademije znanosti in umetnosti o 050302 - Mladi raziskovalci, mobilnost in spodbude najboljšim raziskovalcem o 050304 - Članske nagrade akademikom • 0504 - Podpora tehnološkim razvojnim projektom o 050402 - Znanstveno raziskovalno delo v kmetijstvu in gozdarstvu o 050403 - Podpora tehnološkim razvojnim projektom • 0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije o 050501 - Urejanje področja informacijske družbe in elektronskih komunikacij o 050502 - Razvoj širokopasovnih omrežij o 050503 - Razvoj in promocija na področju elektronskih komunikacij

##### Predlagatelji finančnih načrtov, ki prispevajo k izvajanju politike:

- 1544 - Urad Vlade Republike Slovenije za informacijsko varnost
- 1630 - Ministrstvo za kohezijo in regionalni razvoj
- 2030 - Ministrstvo za pravosodje
- 2180 - Ministrstvo za gospodarstvo, turizem in šport
- 2330 - Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano
- 3150 - Ministrstvo za digitalno preobrazbo
- 3340 - Ministrstvo za kulturo

- 3360 - Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije
- 3911 - Slovenska akademija znanosti in umetnosti

## Splošni cilji in njihovi kazalniki

### C7025 - Prednostna os 1: Mednarodna konkurenčnost raziskav, inovacij in tehnološkega razvoja v skladu s pametno specializacijo za večjo konkurenčnost in ozele

Opis cilja -Učinkovita uporaba raziskovalne infrastrukture ter razvoj znanja/kompetenc za boljše nacionalno in mednarodno sodelovanje v trikotniku znanja. -Povečan delež inovacijsko aktivnih podjetij

#### Kazalniki

Cilj nima določenih kazalnikov.

### C7027 - Prednostna os 2: Povečanje dostopnosti do informacijsko komunikacijskih tehnologij ter njihove uporabe in kakovosti

Opis cilja Dostop do širokopasovnih elektronskih komunikacijskih storitev na območjih, kjer širokopasovna infrastruktura še ni zgrajena in kjer hkrati ni tržnega interesa za njeno gradnjo. Večja transparentnost in učinkovitost pri urejanju prostora, graditvi objektov in upravljanja z nepremičninami.

#### Kazalniki

Cilj nima določenih kazalnikov.

### C7163 - Povečati odličnost, mednarodno prepoznavnost in konkurenčnost slovenske znanosti v evropskem in globalnem merilu

Spodbujanje vlaganj v znanstvenoraziskovalno in inovacijsko dejavnost s ciljem, da se Slovenija uvrsti v skupino držav vodilnih inovatorov, pri čemer se v okviru tega cilja spodbuja odličnost ter mednarodno prepoznavnost slovenske znanosti.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12555 - Sredstva za znanstvenoraziskovalno dejavnost na podlagi ZZRiD	podatki BDP, MVZI, MF, APPrA, MFERAC	% BDP	2024	0,61	2025	0,69	
					2026	0,77	

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12555	S kazalnikom se spremlja delež sredstev (v % od BDP) za znanstvenoraziskovalno dejavnost po 13. členu ZZRiD.

### C7764 - Visoka raven informacijske varnosti

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10657 - Izboljšanje uvrstitve Slovenije v nacionalnem indeksu kibernetске varnosti	#NA	mesto, uvrstitev	2019	36,00	2023	22,00	36,00
					2024	22,00	
					2025	22,00	
					2026	0,00	

### C8534 - Rast gospodarstva in gradnja zmogljivih širokopasovnih struktur

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11989 - Delež realizacije sredstev po letih	#NA	%	2023	0,00	2024	14,00	
					2025	28,00	
					2026	0,00	

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11989	S kazalnikom merimo, kolikšen je kumulativni odstotek realiziranih/počrpanih sredstev evropske kohezijske politike v programskem obdobju 2021-2027 v posameznem letu. Ciljna vrednost v letu 2029 znaša 100 %, torej počrpana vsa razpoložljiva sredstva evropske kohezijske politike.

### C8841 - Povečanje digitalne rasti Slovenije

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12677 - Rast deleža uporabe umetne inteligence, oblčnih storitev in podatkovne analitike v SME (small and medium.sized enterprises)	#NA	%	2024	44,70	2025	54,80	
					2026	49,75	

**Opisi kazalnikov**

Kazalnik	Opis
I12677	Digitalna preobrazba gospodarstva je temelj za izboljšanje produktivnosti, konkurenčnosti, odpornosti in trajnostnega razvoja gospodarstva in celotne družbe. Da bo ta pospešek dosežen, je treba spodbujati vlaganja v digitalne tehnologije (naložbe v digitalne tehnologije).

**C1440 - Povečanje globalne konkurenčnosti Slovenije s spodbujanjem inovativnosti in podjetniških vlaganj v raziskave in tehnološki razvoj**

Ustanavljanje novih podjetij s spodbujanjem podjetništva in inovacijami zato dobiva pomembno vlogo v programih za spodbujanje tehnološkega razvoja Slovenije.

**Kazalniki**

Cilj nima določenih kazalnikov.

**C1441 - Zdržno povečevanje gospodarske rasti z večanjem tehnološke zahtevnosti in deleža znanja v izdelkih, postopkih in storitvah**

Opis cilja

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I002718 - Bruto domači izdatki za RR izraženi v %BDP	EUROSTAT	%	2008	1,66	2017	2,65	0,00
					2018	2,65	2,65
					2019	2,65	
					2025	0,00	
					2026	0,00	
I002722 - Izdatki za IKT v BDP (%)	Europe's Digital Competitiveness Report ICT country profiles	%	2008	4,10	2017	6,10	6,10
					2018	6,10	6,10
					2019	6,10	
					2025	0,00	
					2026	0,00	

**Opisi kazalnikov**

Kazalnik	Opis
I002718	Bruto domači izdatki za RR izraženi v %BDP:
I002722	Izdatki za IKT v BDP (%)

## Program: 0501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju znanosti in tehnologije

### Opis programa

Izvajanje programa Unesco, ki ga vsakoletno potrdi Slovenska nacionalna komisija za UNESCO.

### Specifični cilji in njihovi kazalniki

#### C7331 - Sprejete aktivnosti SNKU

Prispeva k splošnemu cilju: C7163 - Povečati odličnost, mednarodno prepoznavnost in konkurenčnost slovenske znanosti v evropskem in globalnem merilu

Republika Slovenija bo kot članica izvršilnega odbora UNESCO vložila eno resolucijo.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09753 - Realizacija aktivnosti SNKU	#NA	% realizacije	2017	100,00	2017	0,00	98,93
					2018	1,00	1,00
					2019	1,00	2,00
					2020	1,00	0,00
					2021	1,00	86,30
					2022	100,00	100,00
					2023	100,00	96,43
					2024	0,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	

#### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09753 - Realizacija aktivnosti SNKU

Dodana ciljna vrednost v letu 2025 in 2026.

## Podprogram: 050101 - Programi Organizacije Združenih narodov za izobraževanje, znanost in kulturo - UNESCO

### Rezultati in njihovi kazalniki

#### C7332 - Izvajanje programa UNESCO

Prispeva k specifičnemu cilju: C7331 - Sprejete aktivnosti SNKU

Izvajanje programa v skladu s potrjenim programom Slovenske nacionalne komisije za UNESCO.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
	#NA		2017	100,00	2017	100,00	98,93

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09754 - Realizacija programa UNESCO		% realizacije			2018	100,00	100,00
					2019	100,00	100,00
					2020	100,00	70,90
					2021	100,00	26,00
					2022	100,00	91,57
					2023	100,00	96,43
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09754 - Realizacija programa UNESCO

Dopolnjena ciljna vrednost za 2026.

## Program: 0502 - Znanstveno raziskovalna dejavnost

### Opis programa

Program znanstveno-raziskovalna dejavnost je osrednji del financiranja raziskovalnega in deloma tudi razvojnega dela v Sloveniji. Program podpira in omogoča tako izvajanje znanstveno raziskovalnega dela, kakor tudi vzpostavitev ustreznega družbenega okolja za izvajanje raziskav in razvoja. Poleg financiranja raziskovalnega dela (stabilnega in kompetitivnega) vključuje program tudi umeščanje slovenskih raziskovalnih potencialov v mednarodno okolje in nenazadnje tudi izgradnjo ustrezne raziskovalne infrastrukture za doseganje ciljev, zastavljenih v nacionalnih in EU strategijah. Program vključuje vse ravni in sektorje, ki sodelujejo v izvajanju, podpori in oblikovanju aktivnosti na področju raziskovalnega in razvojnega dela. Znotraj programa Znanstvena raziskovalna dejavnost se zagotavlja tudi podpora raziskovalni infrastrukturi, ki predstavlja sofinanciranje investicij v raziskovalno dejavnost. Preko neposrednih vlaganj v znanstveno infrastrukturo - izgradnja novih objektov, obnova in investicijsko vzdrževanje obstoječih objektov se zagotavlja trajne prostorske rešitve in s tem kakovostne delovne pogoje za delovanje javnih zavodov na področju znanosti. Znotraj programa se zasleduje ključne cilje Znanstvenoraziskovalno in inovacijsko strategije Slovenije 2030, še posebej tiste, ki se nanašajo na spodbujanje odlične in mednarodno priznane znanosti.

### Specifični cilji in njihovi kazalniki

#### C6845 - Izboljšanje infrastrukture za raziskave in inovacije ter zmogljivosti za razvoj odličnosti v raziskavah in inovacijah ter promocija kompetenčnih centr

Prispeva k splošnemu cilju: C7025 - Prednostna os 1: Mednarodna konkurenčnost raziskav, inovacij in tehnološkega razvoja v skladu s pametno specializacijo za večjo konkurenčnost in ozele

Opis cilja Izboljšanje infrastrukture za raziskave in inovacije

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08830 - Učinkovito črpanje sredstev	#NA	%	2014	0,00	2017	24,00	8,00
					2018	36,00	20,50
					2019	48,00	36,20

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2020	50,00	57,77
					2021	72,00	74,00
					2022	84,00	91,90
					2023	100,00	100,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	0,00	

### C7166 - Povečati odličnost in mednarodno uveljavljenost slovenske znanosti

Prispeva k splošnemu cilju: C7163 - Povečati odličnost, mednarodno prepoznavnost in konkurenčnost slovenske znanosti v evropskem in globalnem merilu

Povečanje odličnosti in mednarodne uveljavljenosti slovenske znanosti se zagotavlja preko spremljanja odmevnosti, kot ga predvideva Evropski inovacijski indeks kot preko spodbujanja oziroma krepitev podpornega okolja in sistema uspešnih in odličnih projektov v okviru evropskega okvirnega programa EU za raziskave in inovacije.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10721 - Število objav med 10 % najbolj citiranih na milijon prebivalcev	#NA	št	2015	219,00	2018	305,00	
					2019	320,00	
					2020	400,00	284,00
					2021	400,00	312,00
					2022	400,00	335,00
					2023	400,00	385,00
					2024	355,00	
					2025	370,00	
I12499 - Prejemniki projektov iz podpornih instrumentov ERC Potencial in ERC Nova Obzorja	Javna agencija (aplikacija AURA in Digital Forms)	število	2024	12,00	2025	15,00	
					2026	15,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10721 - Število objav med 10 % najbolj citiranih na milijon prebivalcev

V letih 2025 in 2026 predvidevamo, da se bo število objav malce povečalo.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10721	Spremlja se število objav med 10 % najbolj citiranih na milijon prebivalcev na letni ravni.
I12499	Število prejemnikov projektov iz podpornih instrumentov ERC Potencial in ERC Nova Obzorja kot jih izvaja javna agencija

### C1472 - Posodabljanje in povezovanje raziskovalne infrastrukture

Prispeva k splošnemu cilju: C7163 - Povečati odličnost, mednarodno prepoznavnost in konkurenčnost slovenske znanosti v evropskem in globalnem merilu

Glavni instrument razvoja raziskovalne infrastrukture so različne oblike sofinanciranja javne agencije, ki organizacijam, katerih dejavnost je infrastrukturni pogoj za izvajanje nacionalnega raziskovalnega programa, sofinancira nakup raziskovalne opreme na podlagi javnega razpisa.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12500 - Letni izdatki za raziskovalno opremo preko javne agencije	Javna agencija	mio EUR	2023	11,80	2025	15,00	
					2026	15,00	

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12500	Kazalnik se nanaša na letne izdatke za raziskovalno opremo, kupljeno v okviru javnega razpisa za sofinanciranje nakupa raziskovalne opreme (Paket).

### C1499 - Povečanje vpliva R&R v domačem okolju na vseh področjih (javnem in zasebnem sektorju)

Prispeva k splošnemu cilju: C7163 - Povečati odličnost, mednarodno prepoznavnost in konkurenčnost slovenske znanosti v evropskem in globalnem merilu

Z vlaganji javnega in zasebnega sektorja povečati vpliv R&R v domačem okolju na vseh področjih.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06324 - Vlaganje javnega sektorja v raziskave in razvoj	#NA	% BDP	2008	1,66	2017	0,55	0,52
					2018	0,55	0,49
					2019	0,55	0,47
					2020	0,55	1,95
					2021	0,55	0,52

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2022	0,55	0,55
					2023	0,55	0,55
					2024	0,55	
					2025	0,55	
					2026	0,00	
I06568 - Vlaganje poslovnega sektorja v raziskave in razvoj	javna agencija, ministrstvo	%	2009	12,00	2017	11,90	1,68
					2018	11,90	2,01
					2019	11,90	1,40
					2020	11,90	1,45
					2021	2,00	1,51
					2022	2,00	1,57
					2023	2,00	1,56
					2024	0,00	
					2025	2,00	
					2026	2,00	
I12592 - Sredstva za znanstvenoraziskovalno dejavnost na podlagi ZZrID	podatki BDP, MVZI, MF, APPrA, MFERAC	%	2024	0,61	2025	0,69	
					2026	0,77	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06568 - Vlaganje poslovnega sektorja v raziskave in razvoj

Kazalnik se več ne spremlja.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06324	Povečanje vlaganj javnega sektorja v raziskave in razvoj v domačem okolju na vseh področjih, izraženo kot izdatki javnega (državnega in visokošolskega) sektorja za raziskave in razvoj v odstotku od BDP. VIR: EUROSTAT-zadnji znan podatek, n.pr. v letu 2016 je znan podatek za leto 2014.
I06568	Povečanje vlaganj zasebnega sektorja v raziskave in razvoj v domačem okolju na vseh področjih (javnem in zasebnem sektorju), izraženo kot izdatki poslovnega sektorja za raziskave in razvoj v odstotku BDP (vir: EUROSTAT-zadnji znan podatek; npr. v letu 2016 je podatek za leto 2014).
I12592	S kazalnikom se spremlja delež sredstev (v % od BDP) za znanstvenoraziskovalno dejavnost po 13. členu ZZrID

## Podprogram: 050201 - Raziskovalni programi in projekti

### Rezultati in njihovi kazalniki

#### C6846 - Izboljšanje infrastrukture za raziskave in inovacije ter zmogljivosti za razvoj odličnosti v raziskavah in inovacijah ter promocija kompetenčnih centr

Prispeva k specifičnemu cilju: C6845 - Izboljšanje infrastrukture za raziskave in inovacije ter zmogljivosti za razvoj odličnosti v raziskavah in inovacijah ter promocija kompetenčnih centr

Opis cilja Izboljšanje infrastrukture za raziskave in inovacije

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08829 - Učinkovito črpanje iz EKP	#NA	%	2014	0,00	2017	24,00	8,00
					2018	36,00	20,50
					2019	48,00	36,20
					2020	50,00	58,00
					2021	72,00	74,00
					2022	84,00	91,71
					2023	100,00	100,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	0,00	

#### C7621 - Zagotavljanje stabilnega in kompetitivnega financiranja prejemnikov sredstev za izvajanje znanstvenoraziskovalne dejavnosti

Prispeva k specifičnemu cilju: C7166 - Povečati odličnost in mednarodno uveljavljenost slovenske znanosti

Javno vlaganje v raziskave in razvoj je eden temeljnih stebrov raziskovalnega in inovacijskega sistema, saj največkrat določa njegov rezultat in je pogoj za avtonomno znanstveno delo. Za učinkovito izvajanje ciljev ZRISS 2030 je potrebno zagotoviti dolgoročno stabilno financiranje raziskovalnih in razvojnih aktivnosti. Raziskovalno delo predstavlja jedro znanstvene dejavnosti. Namen projekta je povečati obseg stabilnega in kompetitivnega raziskovanja ter izboljšati materialne pogoje za izvedbo raziskovanja. Sofinancirajo se tudi raziskave gospodarskim družbam, ki sodelujejo v okviru raziskovalnih projektov. Prenos znanja iz univerz in javnih inštitutov v gospodarstvo ter spodbujanje raziskovalno razvojne dejavnosti v gospodarstvu je ena od pomembnih prioritet. Omogočiti dovolj velik obseg raziskovanja in vzpostaviti sodoben sistem raziskovanja, ki bo omogočal višjo kakovost življenja za vse, s kritično refleksijo družbe, učinkovitim reševanjem družbenih izzivov in dvigom dodane vrednosti na zaposlenega ter zagotavljanje več in kakovostnejših delovnih mest. Prejemniki sredstev so raziskovalne organizacije, to so javni raziskovalni zavodi, univerze, samostojni visokošolski zavodi ter na podlagi koncesije sofinancirane pravne osebe zasebnega ali javnega prava, ki so kot najuspešnejše pridobile sredstva na podlagi javnega razpisa / javnega poziva in postopka evalvacije.

## Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12513 - Število projektov katerih nosilci so mlajši raziskovalci največ 7 let po zagovoru doktorata	javna agencija (AURA, Digital Forms, podatki iz spletne strani javne agencije)	število	2023	55,00	2025	135,00	
					2026	185,00	
I12516 - Število vseh projektov v kompetitivnem financiranju javne agencije	Javna agencija (AURA, Digital Forms, podatki iz spletne strani javne agencije)	število	2023	1.310,00	2025	1.360,00	
					2026	1.380,00	
I12517 - Delež sredstev za kompetitivno financiranje v celotnih sredstvih javne agencije	Javna agencija (AURA, Digital Forms, podatki iz spletne strani javne agencije)	%	2023	29,50	2025	33,00	
					2026	35,00	

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12513	Kazalnik opisuje število raziskovalnih projektov, katerih vodje so mlajši raziskovalci največ 7 let po letu zagovora doktorata
I12516	Kazalnik se nanaša na število vseh projektov v kompetitivnem financiranju javne agencije
I12517	Kazalnik se nanaša na sredstva, ki jih ARIS namenja kompetitivnem financiranju v primerjavi s celotnim financiranjem javne agencije.

## C1477 - Mednarodno primerljivo in družbeno relevantno znanje

Prispeva k specifičnemu cilju: C7166 - Povečati odličnost in mednarodno uveljavljenost slovenske znanosti

Za doseganje mednarodne odličnosti je treba zagotavljati mednarodno primerljivo in družbeno relevantno znanje.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12503 - Število temeljnih projektov, ki se izvajajo v posameznem letu	Javna agencija (AURA, Digital Forms, podatki iz spletne strani agencije)	število	2023	625,00	2025	620,00	
					2026	630,00	
I12505 - Število aplikativnih projektov, ki se izvajajo v posameznem letu	Javna agencija (AURA, Digital Forms, podatki iz spletne strani ARIS)	število	2023	111,00	2025	125,00	
					2026	135,00	
I12507 - Število projektov katerih nosilci so mlajši raziskovalci največ 7 let po zagovoru doktorata	Javna agencija (AURA, Digital Forms, podatki iz spletne strani ARIS)	število	2023	55,00	2025	135,00	
					2026	185,00	
I12508 - Število podoktorskih projektov v posameznem letu, ki se izvajajo	Javna agencija (AURA, Digital Forms, podatki iz spletne strani javne agencije)	število	2023	112,00	2025	100,00	
					2026	105,00	

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12503	Kazalnik opisuje število temeljnih projektov, ki so sofinancirani v opazovanem letu.
I12505	Kazalnik opisuje število aplikativnih projektov, ki so sofinancirani v opazovanem letu

Kazalnik	Opis
I12507	Kazalnik opisuje število raziskovalnih projektov, katerih vodje so mlajši raziskovalci največ 7 let po letu zagovora doktorata.
I12508	Kazalnik opisuje število podoktorskih projektov, ki so sofinancirani v opazovanem letu

### C1506 - Produkcija novega znanja za konkurenčnost in rast

Prispeva k specifičnemu cilju: C1499 - Povečanje vpliva R&R v domačem okolju na vseh področjih (javnem in zasebnem sektorju)

Vlaganje v raziskave in razvoj je eden ključnih dejavnikov za konkurenčno sposobnost podjetij.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06634 - Število patentnih prijav pri EPO (na mio prebivalcev)	Europan Patent Organisation, EURostat	št. na milijon prebivalcev	2009	57,60	2017	50,00	55,00
					2018	50,00	46,00
					2019	50,00	50,00
					2020	50,00	50,00
					2021	50,00	
					2022	50,00	0,00
					2023	50,00	58,00
					2024	50,00	
					2025	50,00	
					2026	0,00	

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06634	Število patentnih prijav pri EPO na mio prebivalcev

## Podprogram: 050202 - Mednarodne aktivnosti na področju znanosti

### Rezultati in njihovi kazalniki

#### C8785 - Povečati mednarodno uveljavljanje znanosti

Prispeva k specifičnemu cilju: C7166 - Povečati odličnost in mednarodno uveljavljenost slovenske znanosti

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12534 - Število novih projektov	MVZI	število	2024	12,00	2025	12,00	
					2026	12,00	

**Opisi kazalnikov**

Kazalnik	Opis
I12534	Na kazalniku se spremlja število novih projektov.

**Podprogram: 050203 - Znanstveno raziskovalna dejavnost Slovenske akademije znanosti in umetnosti**

**Rezultati in njihovi kazalniki**

**Podprogram: 050204 - Podpora raziskovalni infrastrukturi**

**Rezultati in njihovi kazalniki**

**C1490 - Zagotovljeni pogoji za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1472 - Posodabljanje in povezovanje raziskovalne infrastrukture

Načrtujemo, da se stopnja amortiziranosti opreme ne bo povečevala.

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06564 - Stopnja amortiziranosti raziskovalne opreme	javna agencija (podatki o opremi, kupljeni preko razpisa javne agencije, posodobljeni s strani RO in vodeni na SICRIS)	delež	2024	63,00	2017	80,00	79,00
					2018	80,00	80,00
					2019	80,00	78,46
					2020	80,00	58,00
					2021	80,00	65,00
					2022	80,00	75,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	
					2025	62,00	
					2026	58,00	
I09127 - Število zaključenih investicij	#NA	število	2017	3,00	2017	0,00	0,00
					2018	2,00	3,00
					2019	5,00	4,00
					2020	4,00	4,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2021	2,00	5,00
					2022	5,00	5,00
					2023	5,00	7,00
					2024	3,00	
					2025	1,00	
					2026	11,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06564 - Stopnja amortiziranosti raziskovalne opreme

Doslej se je vodil kazalnik deleža odpisanih kosov raziskovalne opreme. Po spremenjeni metodologiji bomo prvič za leto 2024 (ob koncu leta oz. v začetku 2025) izračunali na novo opredeljeni kazalnik, in sicer kot razmerje med sedanjo in nabavno vrednostjo raziskovalne opreme. Pri tem bomo vzeli 20 % letno stopnjo amortizacije.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09127 - Število zaključenih investicij

Ciljna vrednost kazalnika za leti 2025 in 2026 se spremeni v skladu z razpoložljivimi sredstvi in načrtovanimi aktivnostmi (2025: IVD dela in nove investicije v raziskovalne zavode; 2026: MF Vrazov trg, UL Veterina, IVD Kmetijski inštitut Slovenije, IVD Inštitut za hidravlične raziskave, IVD Zavod za gradbeništvo, IVD IMT, IVD ZRC SAZU, IVD Nacionalni inštitut za biologijo, IVD Kemijski inštitut, IVD Geološki inštitut, IVD Inštitut Jožef Stefan in nove investicije v raziskovalne zavode).

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06564	Kazalnik podaja stopnjo amortizacije raziskovalne opreme, ki je vodena v skupnem seznamu SICRIS ( <a href="https://cris.cobiss.net/ecris/si/sl">https://cris.cobiss.net/ecris/si/sl</a> ), in sicer kot razmerje med sedanjo in nabavno vrednostjo
I09127	Kazalnik prikazuje število investicij, ki so zaključene v posameznem letu. V primeru delitve sredstev v posameznem letu med upravičence znotraj enega projekta na podlagi meril projekt prispeva k eni zaključeni investiciji.

### C1491 - Izvajanje strokovne, razvojne in izvršilne naloge s področja raziskovalne dejavnosti

Prispeva k specifičnemu cilju: C1472 - Posodabljanje in povezovanje raziskovalne infrastrukture

Cilji so zastavljeni v programu dela in finančnem načrtu javne agencije. Izvedba bo potekala v skladu z načrtovanimi aktivnostmi.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I002772 - Realizacija	Javna agencija	%	2009	96,37	2017	96,00	95,81
					2018	96,00	94,36
					2019	100,00	93,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
finančnega načrta javne agencije					2020	100,00	95,00
					2021	100,00	100,00
					2022	100,00	100,00
					2023	100,00	100,00
					2024	0,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002772 - Realizacija finančnega načrta javne agencije

V letu 2024 je prišlo do napake pri vnosu ciljne vrednosti - ciljna vrednost 100 odstotna realizacija.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I002772	Kazalec se nanaša na odstotek realizacije finančnega načrta agencije (delovanje agencije in izvajanje znanstvenoraziskovalne dejavnosti).

### C1492 - Izvrševanje strokovne, razvojne in izvršilne naloge s področja bibliografskih sistemov in servisov

Prispeva k specifičnemu cilju: C1472 - Posodabljanje in povezovanje raziskovalne infrastrukture

Omogočiti izvrševanje strokovnih in razvojnih nalog s področja bibliografskih sistemov in servisov ter na ta način omogočiti nemoteno delovanje raziskovalnega dela ter raziskovalcem zagotoviti nemoten dostop do tujih baz podatkov preko IZUMa.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06522 - Realizacija programa dela in finančnega načrta IZUM	IZUM	%	2009	97,20	2017	97,00	97,00
					2018	100,00	97,00
					2019	100,00	100,00
					2020	100,00	100,00
					2021	100,00	100,00
					2022	100,00	100,00
					2023	100,00	100,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	
I06565 - Število dostopnih tujih baz podatkov preko IZUM	IZUM	Število	2009	7,00	2017	10,00	10,00
					2018	10,00	10,00
					2019	10,00	10,00
					2020	10,00	10,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2021	10,00	10,00
					2022	10,00	10,00
					2023	10,00	100,00
					2024	10,00	
					2025	10,00	
					2026	10,00	
					2027	10,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06522 - Realizacija programa dela in finančnega načrta IZUM

Ciljne vrednosti ostajajo nespremenjene.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06565 - Število dostopnih tujih baz podatkov preko IZUM

Ciljne vrednosti ostajajo nespremenjene.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06522	Kazalec se nanaša na odstotek realizacije programa dela in finančnega načrta IZUMa.
I06565	Kazalec se nanaša na število dostopnih tujih baz podatkov preko IZUMa.

### C1494 - Povečanje zanimanja javnosti za področje znanosti

Prispeva k specifičnemu cilju: C1472 - Posodabljanje in povezovanje raziskovalne infrastrukture

Z različnimi aktivnostmi in dogodki povečati zanimanje javnosti za področje znanosti.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06524 - Število dogodkov za promocijo znanosti	Ministrstvo	število	2010	5,00	2017	35,00	29,00
					2018	35,00	20,00
					2019	20,00	20,00
					2020	20,00	5,00
					2021	20,00	1,00
					2022	2,00	1,00
					2023	1,00	1,00
					2024	1,00	
					2025	1,00	
					2026	1,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06524 - Število dogodkov za promocijo znanosti

V letih 2025 in 2026 se letno predvideva večji dogodek za promocijo znanosti.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06524	Kazalec se nanaša na število dogodkov in avdiovizuelnih predstavitev za promocijo znanosti.

### C6096 - Sodelovanje slovenske znanosti pri izgradnji raziskovalne infrastrukture Centra za raziskave z antiprotoni in ioni FAIR

Prispeva k specifičnemu cilju: C1472 - Posodabljanje in povezovanje raziskovalne infrastrukture

Republika Slovenija in slovenska znanost sodeluje pri izgradnji raziskovalne infrastrukture Centra za raziskave z antiprotoni in ioni FAIR.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06566 - Število raziskovalno razvojnega osebja, vključenih v izgradnjo raziskovalne infrastrukture FAIR	Ministrstvo	Število	2008	6,00	2017	8,00	8,00
					2018	8,00	8,00
					2019	8,00	8,00
					2020	8,00	8,00
					2021	8,00	8,00
					2022	8,00	8,00
					2023	8,00	8,00
					2024	4,00	
					2025	4,00	
					2026	4,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I06566 - Število raziskovalno razvojnega osebja, vključenih v izgradnjo raziskovalne infrastrukture FAIR

Ciljne vrednosti v letih 2025 in 2026 ostajata nespremenjeni glede na leto 2024.

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06566	Kazalec se nanaša na število raziskovalno razvojnega osebja, vključenega v izgradnjo raziskovalne infrastrukture FAIR.

## Program: 0503 - Človeški viri v podporo znanosti

### Opis programa

Program človeški viri v podporo znanosti je ključen segment za doseganje odlične znanosti, še posebej ob upoštevanju pomembnosti ustreznega in diverzificiranega kariernega razvoja raziskovalcev, še posebej mladih in tistih, ki pomembno prispevajo k mednarodni prepoznavnosti in odličnosti znanstveno raziskovalnega sistema. Za ustrezno vrednotenje znanstveno raziskovalnega dela in ustrezen položaj znanstvenikov v družbi je pomembna tudi javna prepoznavnost znanstvene odličnosti, za kar je vzpostavljen sistem nagrad za znanstveno in razvojno delo, kot so Zoisove nagrade in priznanja, nagrade Ambasador znanosti ter Puhova priznanja.

### Specifični cilji in njihovi kazalniki

#### C1467 - Povečanje deleža raziskovalcev med vsemi delovno aktivnimi

Prispeva k splošnemu cilju: C7163 - Povečati odličnost, mednarodno prepoznavnost in konkurenčnost slovenske znanosti v evropskem in globalnem merilu

Namen je povečati delež raziskovalcev med vsemi delovno aktivnimi. Delež trenutno ostaja enak kot pri prejšnjem merjenju.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I002737 - Delež raziskovalcev med delovno aktivnimi v RS	surs	%	2008	1,11	2017	1,35	1,23
					2018	1,35	1,46
					2019	1,25	2,66
					2020	1,25	2,80
					2021	1,25	1,10
					2022	1,25	1,17
					2023	1,25	1,19
					2024	1,25	
					2025	1,25	
					2026	1,25	
I002740 - Število visokokvalificiranega kadra in raziskovalcev	surs	Število	2008	3.475,00	2017	3.600,00	11.261,00
					2018	3.600,00	3.319,00
					2019	3.600,00	15.338,00
					2020	3.600,00	15.923,00
					2021	3.600,00	15.805,00
					2022	3.600,00	15.805,00
					2023	3.600,00	17.015,00
					2024	3.600,00	
					2025	3.600,00	
					2026	3.600,00	
I09344 - Razvoj kadrov	#NA	št	2015	942,00	2017	1.150,00	878,00
					2018	1.150,00	899,00
					2019	1.150,00	1.616,00
					2020	1.150,00	1.803,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2021	1.150,00	1.150,00
					2022	1.150,00	1.150,00
					2023	1.150,00	0,00
					2024	900,00	
					2025	900,00	
					2026	900,00	

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002737 - Delež raziskovalcev med delovno aktivnimi v RS

Ciljne vrednosti v letih 2025 in 2026 ostanejo nespremenjene.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002740 - Število visokokvalificiranega kadra in raziskovalcev

V letih 2025 in 2026 ostanejo ciljne vrednosti nespremenjene.

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09344 - Razvoj kadrov

V letih 2025 in 2026 ostajajo ciljne vrednosti nespremenjene.

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I002737	Kazalec se nanaša na delež raziskovalcev med delovno aktivnimi v RS.
I002740	Kazalec se nanaša na število visokokvalificiranega kadra in raziskovalcev.
I09344	Kazalec se nanaša na vlaganje v razvoj kadrov na področju raziskav in razvoja.

## Podprogram: 050301 - Podporna dejavnost Slovenske akademije znanosti in umetnosti

### Rezultati in njihovi kazalniki

#### C1482 - Publiciranje SAZU kot prispevek k razvoju znanstvene misli in umetniške ustvarjalnosti

Prispeva k specifičnemu cilju: C1467 - Povečanje deleža raziskovalcev med vsemi delovno aktivnimi SAZU prispeva k razvoju znanstvene misli in umetniške ustvarjalnosti tudi z izdajanjem publikacij. Pri Akademiji redno izhajajo tudi revije in edicije, ki spremljajo simpozije ali znanstvena srečanja ter knjige oziroma monografije.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06594 - Število izdanih publikacij	SAZU	Število	2010	37,00	2017	40,00	32,00
					2018	40,00	26,00
					2019	40,00	

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2020	40,00	
					2021	40,00	
					2022	40,00	0,00
					2023	40,00	21,00
					2024	40,00	
					2025	40,00	
					2026	0,00	

## Podprogram: 050304 - Članske nagrade akademikom

Rezultati in njihovi kazalniki

### Program: 0504 - Podpora tehnološkim razvojnim projektom

#### Opis programa

Program naslavlja aktivnosti in ukrepe za uresničevanje ciljev Strategije razvoja Slovenije 2030 ter podrobnejše cilje in izvajanje Znanstveno raziskovalne in inovacijske strategije 2030. Aktivnosti in ukrepi se namenijo za izvajanje povezovanja deležnikov inovacijskega ekosistema, spodbude za raziskovalno, razvojne in inovacijske projekte z namenom povečanja vlaganj v raziskave in razvoj, ter dvig deleža inovacijsko aktivnih podjetij. Poleg nepovratnih virov financiranja se zajemajo tudi povratni viri za namen raziskave, razvoja in inovacij podjetij za trg.

#### Specifični cilji in njihovi kazalniki

##### C6856 - Spodbujanje naložb podjetij v inovacije in raziskave ter vzpostavljanjem povezav in sinergij med podjetji, centri za raziskave in razvoj in visokošols

Prispeva k splošnemu cilju: C7025 - Prednostna os 1: Mednarodna konkurenčnost raziskav, inovacij in tehnološkega razvoja v skladu s pametno specializacijo za večjo konkurenčnost in ozele

Opis cilja Spodbujanje naložb podjetij v raziskave in inovacije.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08832 - Učinkovito črpanje sredstev	#NA	%	2014	0,00	2017	24,00	9,90
					2018	36,00	16,40
					2019	48,00	33,10
					2020	50,00	48,79
					2021	72,00	66,30
					2022	84,00	93,92
					2023	100,00	100,00
					2025	0,00	
					2026	0,00	

### C8332 - Rast in razvoj podjetij, digitalizacija storitev, razvoj znanj in spretnosti

Prispeva k splošnemu cilju: C1440 - Povečanje globalne konkurenčnosti Slovenije s spodbujanjem inovativnosti in podjetniških vlaganj v raziskave in tehnološki razvoj

Digitalno preobrazbo gospodarstva, družbe in javne uprave bomo spodbudili z vlaganji, osredotočenimi na digitalizacijo storitev javne uprave in družbe, za varno in najboljšo uporabniško izkušnjo, ob izkoriščanju podatkov in naprednih digitalnih tehnologij.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11685 - Delež realizacije sredstev po letih	#NA	#NA	2023	14,00	2023	14,00	0,00
					2024	28,00	
					2025	43,00	
					2026	57,00	
					2027	71,00	

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11685	S kazalnikom merimo, kolikšen je kumulativni odstotek realiziranih/počrpanih sredstev evropske kohezijske politike v programskem obdobju 2021-2027 v posameznem letu. Ciljna vrednost v letu 2029 znaša 100 %, torej počrpana vsa razpoložljiva sredstva evropske kohezijske politike.

## Podprogram: 050401 - Razvojno investicijski projekti

#### Rezultati in njihovi kazalniki

### C8533 - Okrepitev raziskovalno inovacijske uspešnosti, rast produktivnosti in dodane vrednosti gospodarstva

Prispeva k specifičnemu cilju: C8332 - Rast in razvoj podjetij, digitalizacija storitev, razvoj znanj in spretnosti

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12114 - Delež realizacije sredstev po letih	#NA	%	2024	0,00	2024	17,00	
					2025	34,00	
					2026	51,00	
					2027	68,00	

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12114	S kazalnikom merimo, kolikšen je kumulativni odstotek realiziranih/počrpanih sredstev evropske kohezijske politike v programskem obdobju 2021-2027 v posameznem letu. Ciljna vrednost v letu 2029 znaša 100 %, torej počrpana vsa razpoložljiva sredstva evropske kohezijske politike.

### C8658 - Razvoj in izboljšanje raziskovalne in inovacijske zmogljivosti ter uvajanje naprednih tehnologij

Prispeva k specifičnemu cilju: C8332 - Rast in razvoj podjetij, digitalizacija storitev, razvoj znanj in spretnosti

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12238 - Delež realizacije sredstev po letih	#NA	%	2023	0,00	2024	17,00	
					2025	34,00	
					2026	51,00	
					2027	68,00	

### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12238	S kazalnikom merimo, kolikšen je kumulativni odstotek realiziranih/počrpanih sredstev evropske kohezijske politike v programskem obdobju 2021-2027 v posameznem letu. Ciljna vrednost v letu 2029 znaša 100 %, torej počrpana vsa razpoložljiva sredstva evropske kohezijske politike.

## Podprogram: 050402 - Znanstveno raziskovalno delo v kmetijstvu in gozdarstvu

### Rezultati in njihovi kazalniki

#### C8763 - Znanstveno raziskovalno delo v kmetijstvu in gozdarstvu

Prispeva k specifičnemu cilju: C6856 - Spodbujanje naložb podjetij v inovacije in raziskave ter vzpostavljanjem povezav in sinergij med podjetji, centri za raziskave in razvoj in visokošols

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
	SURS	% BDP	2023	0,54	2025	0,54	

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12438 - Vlaganje javnega sektorja v raziskave in razvoj					2026	0,54	
					2027	0,54	

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12438	Oblikovanje in izvajanje razvojne politike javnega interesa preko ciljno usmerjenih raziskovalnih in aplikativnih raziskovalnih projektov ter spremljava in nadzor njihovega izvajanja.

## Podprogram: 050404 - Krepitev inovativnosti in tehnološki razvoj

#### Rezultati in njihovi kazalniki

##### C8333 - Rast in razvoj podjetij, digitalizacija storitev, razvoj znanj in spretnosti

Prispeva k specifičnemu cilju: C6856 - Spodbujanje naložb podjetij v inovacije in raziskave ter vzpostavljanjem povezav in sinergij med podjetji, centri za raziskave in razvoj in visokošols

Digitalno preobrazbo gospodarstva, družbe in javne uprave bomo spodbudili z vlaganji, osredotočenimi na digitalizacijo storitev javne uprave in družbe, za varno in najboljšo uporabniško izkušnjo, ob izkoriščanju podatkov in naprednih digitalnih tehnologij.

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11687 - Delež realizacije sredstev po letih	#NA	%	2023	0,00	2023	14,00	0,00
					2024	28,00	
					2025	43,00	
					2026	57,00	
					2027	71,00	

#### Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11687	S kazalnikom merimo, kolikšen je kumulativni odstotek realiziranih/počrpanih sredstev evropske kohezijske politike v programskem obdobju 2021-2027 v posameznem letu. Ciljna vrednost v letu 2029 znaša 100 %, torej počrpana vsa razpoložljiva sredstva evropske kohezijske politike.

## Program: 0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije

### Opis programa

V okviru programa se izvaja strateško načrtovanje in spodbujanje digitalnega preoblikovanja Slovenije. Priprava državnih strateških razvojnih dokumentov na področju informacijske družbe in elektronskih komunikacij ter usklajevanje in izvajanje razvojnih ukrepov. Zasledovanje strateškega cilja digitalizirati vsa področja družbenega življenja z inovativno in intenzivno uporabo digitalnih tehnologij in interneta, kar je ključno za konkurenčnost gospodarstva, visoko raven blaginje in zagotovitev ustreznega mesta države v globalizirani digitalni družbi.

### Specifični cilji in njihovi kazalniki

#### C6858 - Širitev širokopasovnih storitev in uvajanje visokohitrostnih omrežij ter podpora uporabi nastajajočih tehnologij in omrežij za digitalno ekonomijo

Prispeva k splošnemu cilju: C7027 - Prednostna os 2: Povečanje dostopnosti do informacijsko komunikacijskih tehnologij ter njihove uporabe in kakovosti

Opis cilja Širitev širokopasovnih storitev in uvajanje visokohitrostnih omrežij

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08834 - Učinkovito črpanje sredstev	#NA	%	2014	0,00	2017	24,00	0,00
					2018	36,00	0,00
					2019	48,00	0,00
					2020	25,00	0,01
					2021	40,00	0,70
					2022	75,00	19,19
					2023	100,00	100,00
					2025	0,00	
					2026	0,00	

#### C8535 - Gradnja odprte visoko zmogljive širokopasovne infrastrukture

Prispeva k splošnemu cilju: C8534 - Rast gospodarstva in gradnja zmogljivih širokopasovnih struktur

#### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12079 - Delež realizacije sredstev po letih	#NA	%	2024	0,00	2024	17,00	
					2025	34,00	
					2026	51,00	
					2027	68,00	

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12079	S kazalnikom merimo, kolikšen je kumulativni odstotek realiziranih/počrpanih sredstev evropske kohezijske politike v programskem obdobju 2021-2027 v posameznem letu. Ciljna vrednost v letu 2029 znaša 100 %, torej počrpana vsa razpoložljiva sredstva evropske kohezijske politike.

## C8842 - Spodbujanje digitalne preobrazbe Slovenije

Prispeva k splošnemu cilju: C8841 - Povečanje digitalne rasti Slovenije

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12678 - Rast deleža prebivalcev z osnovnimi digitalnimi kompetencami	#NA	%	2024	47,70	2025	52,00	
					2026	57,00	

## Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12678	Digitalne kompetence vključujejo samozavestno, kritično in odgovorno uporabo digitalnih tehnologij pri učenju, delu in sodelovanju v družbi. Opredeljene so kot kombinacija znanja, spretnosti in odnosov. S kazalnikom merimo rezultate spodbujanja dviga digitalne vključenosti uporabnikov pri dostopanju do razpoložljive informacijsko-komunikacijske infrastrukture ter digitalnih tehnologij, rešitev in storitev.

## C1495 - Razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT

Prispeva k splošnemu cilju: C7163 - Povečati odličnost, mednarodno prepoznavnost in konkurenčnost slovenske znanosti v evropskem in globalnem merilu

Le močan sektor IKT zagotavlja gospodarsko rast in učinkovito soočanje z izzivi sodobne družbe. Intenzivna uporaba in vlaganja v IKT močno vplivajo na BDP in produktivnost, zato je učinkovita uporaba interneta temelj gospodarske rasti. Intenzivna in inovativna raba IKT je pogoj za zmanjšanje stroškov poslovanja, povečanje učinkovitosti dela, krepitev inovacijskih sposobnosti, izboljšanje angažiranja potrošnikov in za širitve na nove trge. Horizontalna vloga IKT kot ključne tehnologije za gospodarsko rast ponuja številne priložnosti za intenziven in inovativen razvoj socialnega in ekonomskega potenciala digitalnega gospodarstva, kar je temelj za povečanje globalne konkurenčnosti Slovenije. S pametno uporabo IKT se je tako lažje spopasti tudi z drugimi izzivi sodobne družbe, kot so podnebne spremembe in staranje prebivalstva, zmanjšana poraba energije, boljša prometna učinkovitost in mobilnost, zagotavljanje večjega vpliva bolnikov in invalidov ipd. Da bi se slovenska IKT podjetja pripravila na odpiranje novih trgov, mora država poskrbeti za pravočasno razvojno

infrastrukturo, ki bo olajšala in pohitrila razvoj novih rešitev in njihove implementacije. V teh okvirih je pomemben dejavnik vključevanje v enotni evropski trg na vseh področjih, kar terja postavitve usklajenega in učinkovitega pravnega okvira za hitrejši prenos rešitev na trge. Zato se je pri postavljanju ukrepov in določanju prednostnih nalog potrebno osredotočiti na vsa tri ključna področja, na infrastrukturo, na pospešeno uporabo IKT ter na razvoj storitev in aplikacij. Pozitivni učinki teh ukrepov so predpogoj za splošno spremembo odnosa do digitalizacije in izrabo razvojnih priložnosti IKT in interneta, ter za razvoj sodobne digitalne družbe. Podpora razvoju in večji konkurenčnosti internetne industrije je nujni pogoj za sprostitev nacionalnega digitalnega potenciala za gospodarsko rast.

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I002751 - Prepustnost hrbteničnega omrežja	SURS /EUROSTAT	%	2009	47,00	2017	84,00	70,00
					2018	85,00	70,00
					2019	85,00	20,00
					2020	85,00	20,00
					2021	85,00	100,00
					2022	85,00	100,00
					2023	100,00	100,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	
2027	100,00						

### Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002751 - Prepustnost hrbteničnega omrežja

Ciljne vrednosti ostanejo nespremenjene.

## Podprogram: 050501 - Urejanje področja informacijske družbe in elektronskih komunikacij

### Rezultati in njihovi kazalniki

#### C8844 - Dvig digitalnih kompetenc prebivalstva

Prispeva k specifičnemu cilju: C8842 - Spodbujanje digitalne preobrazbe Slovenije

### Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12679 - Število izvedenih javnih razpisov na področju usposabljanja digitalnih kompetenc	#NA	št	2024	1,00	2025	2,00	
					2026	2,00	

#### C8845 - Varna uporaba spletnih omrežij in platform

Prispeva k specifičnemu cilju: C8842 - Spodbujanje digitalne preobrazbe Slovenije

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12680 - Število sofinanciranih ustanov za upravljanje omrežij in koordinacijo digitalnih storitev	#NA	št.	2024	2,00	2025	2,00	
					2026	2,00	

**C1515 - Izvrševanje razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT**

Prispeva k specifičnemu cilju: C1495 - Razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT

Da bo Slovenija pripravljena na nove izzive in da bo lahko izkoristila razvojne priložnosti, ki izhajajo iz oblikovanja digitalne prihodnosti Evrope, ter ob tem izhaja iz zaostanka na področju digitalne preobrazbe, ki omejuje hitrejšo digitalno preobrazbo družbe in podjetij, je treba zagotoviti ustrezno infrastrukturo, povezljivost ter druge storitve na področju IKT v podporo izobraževalnim procesom na vseh nivojih, ki se morajo prilagajati razvoju digitalne družbe.

Kakovostna in zmogljiva informacijsko-komunikacijska infrastruktura je osnova za digitalno preobrazbo, krepitev raziskovalno-razvojnih potencialov na področju umetne inteligence, visokozmogljivega računalništva, digitalizacijo podjetij, podatkovno gospodarstvo, e-upravo, razvoj digitalnih kompetenc šolajočih, spodbujanje inovativnih oblik učenja in poučevanja. Potrebe po večji hitrosti internetnih povezav se namreč povečujejo, saj se te uporabljajo hkrati/istočasno, med različnimi uporabniki, z različnimi orodji ter za vedno bolj zahtevne potrebe. Hkrati se zaradi digitalne transformacije povečujejo potrebe po odprtih digitalnih arhivih in podatkovnih skladiščih, ki bodo omogočili shranjevanje, izmenjavo in ponovno uporabo znanstveno – raziskovalnih podatkov, s čimer se bo omogočilo večjo učinkovitost, izboljšalo sistem upravljanja ter izboljšalo prenos znanja med raziskovalnimi organizacijami in gospodarstvom tako v nacionalnem kot mednarodnem kontekstu.

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I002781 - Realizacija programa dela in finančnega načrta JZ ARNES	ARNES	%	2008	100,00	2017	100,00	4,20
					2018	100,00	100,00
					2019	100,00	100,00
					2020	100,00	100,00
					2021	100,00	100,00
					2022	100,00	100,00
					2023	100,00	100,00
					2024	100,00	
					2025	100,00	
					2026	100,00	
2027	100,00						

**Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002781 - Realizacija programa dela in finančnega načrta JZ ARNES**

Ciljne vrednosti se glede na pretekla leta ne spreminjajo.

**Opisi kazalnikov**

Kazalnik	Opis
I002781	Kazalnik prikazuje odstotek realizacije programa dela in finančnega načrta JZ ARNES.

**Podprogram: 050502 - Razvoj širokopasovnih omrežij**

**Rezultati in njihovi kazalniki**

**C6859 - Širitev širokopasovnih storitev in uvajanje visokohitrostnih omrežij ter podpora uporabi nastajajočih tehnologij in omrežij za digitalno ekonomijo**

Prispeva k specifičnemu cilju: C6858 - Širitev širokopasovnih storitev in uvajanje visokohitrostnih omrežij ter podpora uporabi nastajajočih tehnologij in omrežij za digitalno ekonomijo

Opis cilja Širitev širokopasovnih storitev in uvajanje visokohitrostnih omrežij

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08833 - Učinkovito črpanje iz EKP	#NA	%	2014	0,00	2017	24,00	0,00
					2018	26,00	0,00
					2019	48,00	0,00
					2020	25,00	0,01
					2021	40,00	0,70
					2022	75,00	29,73
					2023	100,00	100,00
					2025	0,00	
2026	0,00						

**C8536 - Gradnja odprte visoko zmogljive širokopasovne infrastrukture**

Prispeva k specifičnemu cilju: C8535 - Gradnja odprte visoko zmogljive širokopasovne infrastrukture

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12115 - Delež realizacije sredstev po letih	#NA	%	2024	0,00	2024	17,00	
					2025	34,00	
					2026	51,00	
					2027	68,00	

**Opisi kazalnikov**

Kazalnik	Opis
I12115	S kazalnikom merimo, kolikšen je kumulativni odstotek realiziranih/počrpanih sredstev evropske kohezijske politike v programskem obdobju 2021-2027 v posameznem letu. Ciljna vrednost v letu 2029 znaša 100 %, torej počrpana vsa razpoložljiva sredstva evropske kohezijske politike.

**Podprogram: 050503 - Razvoj in promocija na področju elektronskih komunikacij**

**Rezultati in njihovi kazalniki**

**C8856 - Spodbujanju podpornega okolja za digitalno preobrazbo procesov/sistemov/storitev**

Prispeva k specifičnemu cilju: C8842 - Spodbujanje digitalne preobrazbe Slovenije

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12697 - Učinkovito črpanje iz EKP	#NA	%	2024	0,00	2025	100,00	
					2026	100,00	

**Podprogram: 050505 - Informacijska in kibernetična varnost**

**Rezultati in njihovi kazalniki**

**C7750 - Polno delovanje organov informacijske varnosti**

Prispeva k specifičnemu cilju: C7765 - Vzpostavitev enotnega sistema informacijske varnosti na nacionalni ravni

Na tej ravni gre dejansko za polno delovanje in izvajanje nalog tako URSIV kot tudi SI-CERT.

**Kazalniki**

Kazalnik	Vir	ME	Izh. leto	Izh. vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10659 - Kadrovska in tehnična okrepitev organov informacijske varnosti	#NA	št	2019	0,00	2023	1,00	0,50
					2024	1,00	
					2025	1,00	
					2026	0,00	
I12271 - Kadrovska in tehnična	#NA	št oseb	2023	1,00	2024	36,00	
					2025	40,00	

<b>Kazalnik</b>	<b>Vir</b>	<b>ME</b>	<b>Izh. leto</b>	<b>Izh. vred.</b>	<b>Leto</b>	<b>Cilj. vrednost</b>	<b>Dos. vrednost</b>
okrepitev organov informacijske varnosti					2026	0,00	