

Obrazložitev sprememb proračuna RS za leto 2024

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
- 2330 - Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano
- 3150 - Ministrstvo za digitalno preobrazbo
- 3360 - Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije

- 3911 - Slovenska akademija znanosti in umetnosti

Splošni cilji in njihovi kazalniki za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

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 mednarodno prepoznavnost in konkurenčnost slovenske znanosti v evropskem in globalnem merilu

Povečanje globalne konkurenčnosti Slovenije s spodbujanjem inovativnosti in podjetniških vlaganj v raziskave in tehnološki razvoj.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I002720 - Izdatki za RR financirani s strani države kot % BDP (GERD financed by government)	EUROSTAT	%	2008	0,62	2016	0,72	0,43
					2017	0,76	0,52
					2018	0,76	0,41
					2019	0,76	0,43
					2020	0,76	0,46
					2021	0,76	0,51
					2022	0,76	0,54
					2023	0,63	
					2024	0,71	
					2025	0,71	
I002721 - Izdatki za RR financirani s strani poslovnega sektorja kot % BDP (BERD)	EUROSTAT	%	2008	1,04	2016	1,67	1,85
					2017	1,71	1,68
					2018	1,71	1,52
					2019	1,71	1,40
					2020	1,71	1,22

					2021	1,71	1,51
					2022	1,71	1,57
					2023	1,71	
					2024	1,71	
					2025	1,71	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002720 - Izdatki za RR financirani s strani države kot % BDP (GERD financed by government)

Načrtovana vrednost z zakonsko določeno vrednostjo.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I002720	Izdatki za RR financirani s strani države kot % BDP (GERD financed by government)
I002721	Izdatki za RR financirani s strani poslovnega sektorja kot % BDP.

C8534 - Rast gospodarstva in gradnja zmogljivih širokopasovnih struktur

Kazalniki

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

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.

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
----------	-----	----	-----------	------------	------	---------------	---------------

I002718 - Bruto domači izdatki za RR izraženi v %BDP	EUROSTAT	%	2008	1,66	2016	2,61	2,39
					2017	2,65	0,00
					2018	2,65	2,65
					2019	2,65	
I002722 - Izdatki za IKT v BDP (%)	Europe's Digital Competitiveness Report ICT country profiles	%	2008	4,10	2016	6,10	6,10
					2017	6,10	6,10
					2018	6,10	6,10
					2019	6,10	

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 za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

C7331 - Sprejete aktivnosti SNKU

Prispeva k splošnemu cilju: C7163 - Povečati 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	Cil. 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	
					2024	0,00	
					2025	0,00	

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

Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I09754 - Realizacija programa UNESCO	#NA	% realizacije	2017	100,00	2017	100,00	98,93
					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	
					2024	100,00	
					2025	100,00	

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 za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I08830 - Učinkovito črpanje sredstev	#NA	%	2014	0,00	2016	12,00	0,80
					2017	24,00	8,00
					2018	36,00	20,50
					2019	48,00	36,20
					2020	50,00	57,77
					2021	72,00	74,00
					2022	84,00	91,90
					2023	100,00	
					2024	100,00	
					2025	100,00	

C7166 - Povečati odličnost in mednarodno uveljavljenost slovenske znanosti

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

Spremljanje odmevnosti znanstvenih rezultatov z standardiziranim mednarodnim bibliometrijskim kazalcem-relativnim faktorjem vpliva, ki meri razmerje med številom prejetih citatov in številom objav glede na svetovni povprečni faktor vpliva za določeno raziskovalno področje. Hkrati pa povečati mednarodno odličnost znanosti z večjim številom citatom objav v soavtorstvu.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I002729 - Relativni faktor vpliva	Web of Science	%	2009	0,67	2016	0,96	1,06
					2017	0,96	1,06
					2018	0,96	1,12
					2019	1,05	1,18
					2020	1,15	1,24
					2021	1,15	1,24
					2022	1,24	1,24
					2023	1,25	
					2024	1,25	
					2025	1,25	
I06508 - Skupne objave, ki so rezultat sodelovanja	COBISS	Število	2009	1,00	2016	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	0,00	0,00
					2023	0,00	
2024	0,00						

					2025	0,00	
I10720 - Število visokocitiranih objav na milijon prebivalcev	#NA	št	2009	62,00	2018	217,00	
					2019	220,00	
					2020	280,00	293,00
					2021	280,00	320,00
					2022	220,00	354,00
					2023	280,00	
					2024	280,00	
					2025	280,00	
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	
					2024	355,00	
					2025	370,00	

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

Načrtovano glede na proračunska sredstva.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I002729	Povečati relativni faktor vpliva glede na izhodiščno leto.
I06508	Skupne objave slovenskih in odličnih tujih znanstvenikov v bazah, ki jih pri evalvacijah upošteva agencija, v obdobju do enega leta po zaključenem obisku (število na tujega znanstvenika).
I10720	Spremlja se število visokocitiranih objav na milijon prebivalcev na letni ravni.
I10721	Spremlja se število objav med 10 % najbolj citiranih na milijon prebivalcev na letni ravni.

C1472 - Posodabljanje in povezovanje raziskovalne infrastrukture

Prispeva k splošnemu cilju: C7163 - Povečati 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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I002744 - Letni izdatki za raziskovalno infrastrukturo preko agencije	Ministrstvo.	mio EUR	2010	54,00	2016	35,00	35,00
					2017	35,00	41,00
					2018	35,00	44,00

					2019	47,00	49,00
					2020	77,00	55,00
					2021	77,00	63,50
					2022	77,00	79,00
					2023	77,00	
					2024	77,00	
					2025	77,00	

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I002744	Kazalec se nanaša na letne izdatke za raziskovalno infrastrukturo, ki se izvaja preko agencije (v mio evrih).

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

Prispeva k splošnemu cilju: C7163 - Povečati 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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I06324 - Vlaganje javnega sektorja v raziskave in razvoj	#NA	% BDP	2008	1,66	2016	2,61	2,39
					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
					2022	0,55	0,55
					2023	0,55	
					2024	0,55	
					2025	0,55	
I06568 - Vlaganje poslovnega sektorja v raziskave in razvoj	javna agencija, ministrstvo	%	2009	12,00	2016	10,00	11,90
					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	
					2024	0,00	
					2025	0,00	

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

Podatka se 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).

Podprogram: 050201 - Raziskovalni programi in projekti

Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I08829 - Učinkovito črpanje iz EKP	#NA	%	2014	0,00	2016	12,00	0,80
					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	
					2024	100,00	
					2025	100,00	

C7621 - Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne 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 RISS 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 za 900 raziskovalnih mest do leta 2022 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 priorit. 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 oblikovane programske skupine, organizirane pri pravnih osebah 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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I10306 - Število prejemnikov sredstev	#NA	št	2013	357,00	2019	363,00	383,00
					2020	365,00	384,00
					2021	365,00	358,00
					2022	365,00	371,00
					2023	380,00	
					2024	380,00	
I10722 - Delež sredstev za projekte, katerih nosilci so mlajši raziskovalci največ 7 let po zagovoru doktorata	#NA	%	2010	10,20	2018	26,20	
					2019	20,00	
					2020	20,00	25,10
					2021	20,00	22,30
					2022	20,00	27,40
					2023	20,00	
2024	20,00						
2025	20,00						

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10306	Spremljanje števila prejemnikov sredstev.
I10722	Spremlja se delež sredstev za projekte katerih nosilci so mlajši raziskovalci največ 7 let po zagovoru doktorata.

C1477 - Produkcija mednarodno primerljivega in družbeno relevantnega znanja

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

Produkcija mednarodno primerljivega in družbeno relevantnega znanja.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cil. vrednost	Dos. vrednost
	WoS	Število	2009	62,00	2016	150,00	173,00

I06551 - Število visokocitiranih objav (1%) na milijon prebivalcev					2017	150,00	206,00
					2018	150,00	217,00
					2019	215,00	259,00
					2020	220,00	293,00
					2021	220,00	320,00
					2022	220,00	354,00
					2023	280,00	
					2024	280,00	
					2025	280,00	
I06553 - Delež sredstev za projekte katerih nosilci so mlajši raziskovalci največ 7 let po zagovoru doktorata	Javna agencija	%	2010	10,20	2016	20,00	33,80
					2017	20,00	30,30
					2018	20,00	26,20
					2019	20,00	20,00
					2020	20,00	25,10
					2021	20,00	22,30
					2022	20,00	27,40
					2023	20,00	
					2024	20,00	
				2025	20,00		
I10228 - Delež sredstev za podoktorske projekte	Javna agencija	%	2009	10,20	2017	7,90	
					2019	10,00	10,00
					2020	10,00	7,60
					2021	10,00	6,40
					2022	10,00	8,30
					2023	10,40	
					2024	10,00	
				2025	10,00		

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I10228 - Delež sredstev za podoktorske projekte

Uredba ZZrID določa najmanj 10 % delež sredstev za podoktorske projekte. Sredstva so načrtovana glede na proračunska sredstva.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06551	Doseči 150 visokocitiranih objav na mio prebivalcev. Kazalnik opredeljuje mesto med državami EU glede na število visoko citiranih objav (10% najbolj citiranih) na milijon prebivalcev; 2011: 10, 2012-2016:10 Vir: Scopus
I06553	Spremlja se delež sredstev za projekte katerih nosilci so mlajši raziskovalci največ 7 let po zagovoru doktorata. Povečati število mladih doktorjev znanosti, ki so nosilci samostojnih projektov, in na ta način omogočiti obnovo kadrovske strukture v ZRD.
I10228	Spremljanje deleža podoktorskih raziskovalnih projektov in stabiliziranje na ciljni vrednosti.

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I06634 - Število patentnih prijav pri EPO (na mio prebivalcev)	Euroepan Patent Organisation, Eurostat	št. na milijon prebivalcev	2009	57,60	2016	50,00	58,00
					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	
					2024	50,00	
					2025	50,00	

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06634	Število patentnih prijav pri EPO na mio prebivalcev

C1509 - Izboljšan sistem oblikovanja javnih politik

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

Sofinanciranje izvajanja CRP.

Kazalniki

Cilj nima določenih kazalnikov.

Podprogram: 050204 - Podpora raziskovalni infrastrukturi

Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I06564 - Stopnja amortiziranosti raziskovalne opreme	Ministrstvo	%	2009	82,00	2016	80,00	78,00
					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	
					2024	0,00	
					2025	0,00	
					I09127 - Število zaključenih investicij	#NA	število
2018	2,00	3,00					
2019	5,00	4,00					
2020	4,00	4,00					
2021	2,00	5,00					
2022	5,00	5,00					
2023	5,00						
2024	3,00						
2025	1,00						

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

Podatka se ne spremlja več. Namesto tega kazalnika sta bila uvedena kazalnika I10330 število kosov velike raziskovalne opreme v uporabi in I10332 % odpisane raziskovalne opreme.

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09127 - Število zaključenih investicij

Ciljna vrednost kazalnika za leti 2024 in 2025 se spremeni v skladu z razpoložljivimi sredstvi in načrtovanimi aktivnostmi (2024: Vzdrževanje objektov Zavoda za gradbeništvo, Vzdrževalna dela Kemijskega inštituta, Vzdrževalna dela v raziskovalne zavode, nove investicije v raziskovalne zavode; 2025: UL VF, nove investicije v raziskovalne zavode).

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06564	Spremlja se stopnjo amortiziranosti opreme.
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.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I002772 - Realizacija programa dela in finančnega načrta javne agencije	Javna agencija	%	2009	96,37	2016	96,00	96,27
					2017	96,00	95,81
					2018	96,00	94,36
					2019	100,00	93,00
					2020	100,00	95,00
					2021	100,00	100,00
					2022	100,00	100,00
					2023	100,00	
					2024	0,00	
					2025	0,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002772 - Realizacija programa dela in finančnega načrta javne agencije

S 1. 1. 2024 se kazalnik ukine zaradi nastanka nove agencije ARIS.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I002772	Kazalec se nanašana odstotek realizacije finančnega načrta agencije.

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I06522 - Realizacija programa dela in finančnega načrta IZUM	IZUM	%	2009	97,20	2016	97,00	97,00
					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	
					2024	100,00	

					2025	100,00	
I06565 - Število dostopnih tujih baz podatkov preko IZUM	IZUM	Število	2009	7,00	2016	10,00	10,00
					2017	10,00	10,00
					2018	10,00	10,00
					2019	10,00	10,00
					2020	10,00	10,00
					2021	10,00	10,00
					2022	10,00	10,00
					2023	10,00	
					2024	10,00	
					2025	10,00	

Opisi kazalnikov

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

C1494 - Povčanje 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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I06524 - Število dogodkov za promocijo znanosti	Ministrstvo	Število	2010	20,00	2016	35,00	41,00
					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	
					2024	1,00	
					2025	1,00	

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

Z uvedbo Dneva javne agencije se je število zmanjšalo (več dogodkov v enem obsežnejšem).

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I06566 - Število raziskovalno razvojnega osebja, vključenih v izgradnjo raziskovalne infrastrukture FAIR	Ministrstvo	Število	2008	6,00	2016	8,00	8,00
					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	
					2024	4,00	
					2025	0,00	

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

Pogodba FAIR IKC (In kind contribution) se z letom 2024 zaključuje. Število vključenih v proces izgradnje raziskovalne infrastrukture FAIR se zmanjšuje.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06566	Kazalec se nanša 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 za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

C1467 - Povečanje deleža raziskovalcev med vsemi delovno aktivnimi

Prispeva k splošnemu cilju: C7163 - Povečati 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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I002737 - Delež raziskovalcev med delovno aktivnimi v RS	surs	%	2008	1,11	2016	1,01	1,32
					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	
					2024	1,25	
					2025	1,25	
I002740 - Število visokokvalificiranega kadra in raziskovalcev	surs	Število	2008	3.475,00	2016	17.845,00	3.208,00
					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	
					2024	3.600,00	
					2025	3.600,00	
I09344 - Razvoj kadrov	#NA št	št	2015	942,00	2016	1.100,00	
					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
					2021	1.150,00	1.150,00
					2022	1.150,00	1.150,00
					2023	1.150,00	
					2024	900,00	
					2025	900,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I09344 - Razvoj kadrov

Načrtovano v skladu s proračunskimi sredstvi.

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 za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I06594 - Število izdanih publikacij	SAZU	Število	2010	37,00	2016	40,00	32,00
					2017	40,00	32,00
					2018	40,00	26,00
					2019	40,00	
					2020	40,00	
					2021	40,00	
					2022	40,00	0,00
					2023	40,00	
					2024	40,00	
					2025	40,00	

Podprogram: 050302 - Mladi raziskovalci, mobilnost in spodbude najboljšim raziskovalcem

Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

C1484 - Podeljene nagrade za izjemne dosežke na področju znanstveno raziskovalne dejavnosti

Prispeva k specifičnemu cilju: C1467 - Povečanje deleža raziskovalcev med vsemi delovno aktivnimi

Gre za najvišja priznanja na področju znanstvenoraziskovalne in razvojne dejavnost v Republiki Sloveniji. Zoisova nagrada je najvišja nagrada v Sloveniji za dosežke na področju znanstveno-raziskovalnega dela in razvojne dejavnosti, ki se podeljuje od leta 1998 naprej. Zoisove nagrade in priznanja so najvišja državna priznanja na področju znanosti in raziskovanja, ki jih podeljuje Odbor Republike Slovenije za podelitev nagrad in priznanj za izjemne dosežke v znanstveno-raziskovalni in razvojni dejavnosti. Podeljuje se Zoisova nagrada za življenjsko delo, Zoisova nagrada za vrhunske dosežke na področju znanstveno-raziskovalne in razvojne dejavnosti ter Zoisova priznanja. Od leta

2005 se podeljujejo tudi Puhova priznanja, od leta 2018 pa tudi Puhove nagrade, ki jih prejmejo posameznice ali posamezniki, ki so zaslužni za izume, tehnološke in netehnološke razvojne dosežke ter uporabo znanstvenih izsledkov vseh znanstvenih področij pri uvajanju novosti v gospodarsko in družbeno prakso. Puhovo priznanje je nagrada za pomembne dosežke na področju razvojne dejavnosti s področij naravoslovja, tehnike, ved o življenju, humanistike in družboslovja. Priznanje ambasador znanosti Republike Slovenije je priznanje za pomembne dosežke pri promociji in razvoju slovenske znanstvene in razvojne dejavnosti v tujini in se podeljuje od leta 2017.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I001913 - Zoisova nagrade in priznanja, priznanja Ambasador znanosti RS in Puhova priznanja	#NA	Število	2010	15,00	2016	15,00	14,00
					2017	15,00	15,00
					2018	15,00	15,00
					2019	15,00	15,00
					2020	15,00	15,00
					2021	15,00	15,00
					2022	15,00	15,00
					2023	15,00	
					2024	15,00	
					2025	15,00	

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001913	V skladu z Zakonom o nagradah in priznanjih za izjemne dosežke v znanstveno-raziskovalni in razvojni dejavnosti Odbor za nagrade letno podeli do 2 Zoisovi nagradi za življenjsko delo, do 4 Zoisove nagrade za vrhunske dosežke na področju znanosti in do 6 Zoisovih priznanj za pomembne dosežke na področju znanosti. Za pomembne dosežke pri promociji in razvoju slovenske znanstvene in razvojne dejavnosti v tujini Odbor podeli največ 1 priznanje ambasador znanosti Republike Slovenije. Za izume, tehnološke in netehnološke razvojne dosežke in uporabo znanstvenih izsledkov vseh znanstvenih področij pri uvajanju novosti v gospodarsko in družbeno prakso Odbor podeljuje največ po 1 Puhovo nagrado življenjsko delo, 1 Puhovo nagrado za vrhunske dosežke in 1 Puhovo priznanje za pomembne dosežke na področju razvojne dejavnosti.

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 za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I08832 - Učinkovito črpanje sredstev	#NA	%	2014	0,00	2016	12,00	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	

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

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

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I11685 - Delež realizacije sredstev po letih	#NA	#NA	2023	14,00	2023	14,00	
					2024	28,00	
					2025	43,00	
					2026	57,00	

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 za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I12114 - Delež realizacije sredstev po letih	#NA	%	2024	0,00	2024	17,00	
					2025	34,00	
					2026	51,00	

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I12238 - Delež realizacije sredstev po letih	#NA	%	2023	0,00	2024	17,00	
					2025	34,00	
					2026	51,00	

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: 050404 - Krepitev inovativnosti in tehnološki razvoj

Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

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

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

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I11687 - Delež realizacije sredstev po letih	#NA	%	2023	0,00	2023	14,00	
					2024	28,00	
					2025	43,00	
					2026	57,00	

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. Zasedovanje 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 za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I08834 - Učinkovito črpanje sredstev	#NA	%	2014	0,00	2016	12,00	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	

C6864 - Krepitev aplikacij IKT za e-upravo, e-učenje, e-vključenost, e-kulturo in e-zdravje

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

Opis cilja Krepitev aplikacij IKT za e-upravo, eučenje, e-vključenost, e-kulturo in e-zdravje

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I08835 - Učinkovito črpanje sredstev	#NA	%	2014	0,00	2016	12,00	0,70
					2017	24,00	13,40
					2018	36,00	30,70
					2019	48,00	49,40
					2020	60,00	77,74
					2021	72,00	84,40
					2022	84,00	19,19
					2023	100,00	
					2024	100,00	
					2025	100,00	

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I12079 - Delež realizacije sredstev po letih	#NA	%	2024	0,00	2024	17,00	
					2025	34,00	
					2026	51,00	

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.

C1495 - Razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT

Prispeva k splošnemu cilju: C7163 - Povečati 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 postavitev 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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I002751 - Prepustnost hrbteničnega omrežja	SURS /EUROSTAT	%	2009	47,00	2016	62,00	62,00
					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	
					2024	100,00	
					2025	100,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I002751 - Prepustnost hrbteničnega omrežja

Javni zavod Arnes nadgrajuje hrbtenično omrežje v skladu s sprejetim investicijskim načrtom. Omrežje mora zadostiti potrebam povezanih organizacij iz javnega sektorja.

Podprogram: 050501 - Urejanje področja informacijske družbe in elektronskih komunikacij

Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

C1515 - Izvrševanje razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT

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

Slovenski sektor IKT je v letu 2013 štel 6.091 podjetij, 7 % več kot v letu 2012. 96 % podjetij v sektorju IKT so bila podjetja, ki so nudila storitve IKT, imenovana tudi podjetja storitvenega sektorja IKT, preostali 4 % podjetij v sektorju IKT pa so bila podjetja proizvodnega sektorja IKT (v enakem številčnem razmerju sta bili obe skupini omenjenih podjetij tudi v letu 2012). V sektorju IKT je v letu 2013 delalo okoli 23.300 oseb ali za 3 % več kot v letu 2012. Večino teh oseb (86 %) je delalo v letu 2013 v podjetjih v storitvenem sektorju IKT, v proizvodnem sektorju IKT pa 14 %. Največ oseb je 2013 delalo v dejavnosti računalniško programiranje, svetovanje in druge s tem povezane dejavnosti

(okoli 11.600), sledila je telekomunikacijska dejavnost z okoli 5.000 oseb. V dejavnosti obdelava podatkov in s tem povezane dejavnosti, obratovanje spletnih portalov je delalo okoli 1.600 oseb ter v dejavnosti popravila in vzdrževanje računalnikov in komunikacijskih naprav okoli 600 oseb. V proizvodnem sektorju IKT je največ oseb delalo v dejavnosti proizvodnja elektronskih komponent in plošč (okoli 1.900 oseb). V sektorju IKT je delalo 4 % oseb glede na vse osebe, ki delajo v podjetjih, ki se ukvarjajo s pretežno tržno dejavnostjo. Slovenski sektor IKT zaposluje 2,6 % vseh oseb (v letu 2013 je bilo v RS zaposlenih 923.000 oseb, kar vključuje zaposlene in samozaposlene osebe), kar nas uvršča med dobre zaposlovalce tudi na EU nivoju.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I002781 - Realizacija programa dela in finančnega načrta JZ ARNES	SURS /EUROSTAT	%	2008	4,10	2016	4,20	4,20
					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	
					2024	100,00	
					2025	100,00	

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I002781	Odstotek, ki ga podjetja IKT sektorja prispevajo k celotnemu BDP

Podprogram: 050502 - Razvoj širokopasovnih omrežij

Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I08833 - Učinkovito črpanje iz EKP	#NA	%	2014	0,00	2016	12,00	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	

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I12115 - Delež realizacije sredstev po letih	#NA	%	2024	0,00	2024	17,00	
					2025	34,00	
					2026	51,00	

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 za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

C6865 - Krepitev aplikacij IKT za e-upravo, e-učenje, e-vključenost, e-kulturo in e-zdravje

Prispeva k specifičnemu cilju: C6864 - Krepitev aplikacij IKT za e-upravo, e-učenje, e-vključenost, e-kulturo in e-zdravje

Opis cilja Krepitev aplikacij IKT za e-upravo, eučenje, e-vključenost, e-kulturo in e-zdravje

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I08839 - Učinkovito črpanje iz EKP	#NA	%	2014	0,00	2016	12,00	0,70
					2017	24,00	13,40
					2018	36,00	30,70
					2019	48,00	49,40
					2020	60,00	77,73
					2021	72,00	84,80
					2022	84,00	0,00
					2023	100,00	

Podprogram: 050505 - Informacijska in kibernetiska varnost

Rezultati in njihovi kazalniki za obdobje od 1.1.2024 do 31.12.2025

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	Cil. vrednost	Dos. vrednost
I10659 - Kadrovska in tehnična okrepitev organov informacijske varnosti	#NA	št	2019	0,00	2023	1,00	
					2024	1,00	
					2025	1,00	
I12271 - Kadrovska in tehnična okrepitev organov informacijske varnosti	#NA	št oseb	2023	1,00	2024	36,00	
					2025	40,00	

Obrazložitev sprememb ciljnih vrednosti na kazalniku I12271 - Kadrovska in tehnična okrepitev organov informacijske varnosti

Število zaposlenih na dan 31.12.2024 je predvideno 36.

Število zaposlenih na dan 31.12.2025 je predvideno 40.

Načrt kadrovske krepitve je usklajen z nosilcem skupnega kadrovskega načrta vladnih služb.