

3360

**MINISTRSTVO ZA
VISOKO ŠOLSTVO,
ZNANOST IN INOVACIJE**

BLC / PFN / PU / POL / PRG / POD	Spremembe proračuna 2024	Veljavni proračun 2024	Realizacija proračuna 2024	Real / SSP	Real / VP
A Bilanca odhodkov	850.865.316	855.203.135	842.200.244	98,98	98,48
3360 Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije	850.865.316	855.203.135	842.200.244	98,98	98,48
3360 Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije	850.865.316	855.203.135	842.200.244	98,98	98,48
03 ZUNANJA POLITIKA IN MEDNARODNO RAZVOJNO SODELOVANJE	3.000.000	5.426.909	5.061.122	168,70	93,26
0303 Mednarodno razvojno sodelovanje in humanitarna pomoč	3.000.000	5.426.909	5.061.122	168,70	93,26
030302 Članstvo v mednarodnih institucijah	3.000.000	5.426.909	5.061.122	168,70	93,26
05 ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA	412.049.058	404.674.190	398.197.072	96,64	98,40
0501 Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju znanosti in tehnologije	580.000	530.710	476.739	82,20	89,83
050101 Programi Organizacije Združenih narodov za izobraževanje, znanost in kulturo - UNESCO	580.000	530.710	476.739	82,20	89,83
0502 Znanstveno raziskovalna dejavnost	401.663.058	392.845.847	387.480.718	96,47	98,63
050201 Raziskovalni programi in projekti	363.574.518	362.599.541	361.477.173	99,42	99,69
050202 Mednarodne aktivnosti na področju znanosti	5.150.000	3.955.000	2.947.049	57,22	74,51
050204 Podpora raziskovalni infrastrukturi	32.938.540	26.291.306	23.056.495	70,00	87,70
0503 Človeški viri v podporo znanosti	390.000	429.000	419.031	107,44	97,68
050302 Mladi raziskovalci, mobilnost in spodbude najboljšim raziskovalcem	390.000	429.000	419.031	107,44	97,68
0504 Podpora tehnološkim razvojnim projektom	300.000	1.045.447	0	0,00	0,00
050404 Krepitev inovativnosti in tehnološki razvoj	300.000	1.045.447	0	0,00	0,00
0505 Informacijska družba in elektronske komunikacije	9.116.000	9.823.186	9.820.585	107,73	99,97
050501 Urejanje področja informacijske družbe in elektronskih komunikacij	9.116.000	9.823.186	9.820.585	107,73	99,97
14 PODJETNIŠTVO IN KONKURENČNOST	3.136.500	5.704.604	4.824.310	153,81	84,57
1403 Spodbude za rast in razvoj podjetij	3.136.500	5.704.604	4.824.310	153,81	84,57
140304 Pospeševanje tehnološkega razvoja gospodarstva	3.136.500	5.704.604	4.824.310	153,81	84,57
18 KULTURA IN CIVILNA DRUŽBA	2.350.000	2.535.635	2.535.635	107,90	100,00
1803 Programi v kulturi in mediji	2.350.000	2.535.635	2.535.635	107,90	100,00
180305 Promocija in razvoj slovenskega jezika	2.350.000	2.535.635	2.535.635	107,90	100,00
19 IZOBRAŽEVANJE IN ŠPORT	430.329.758	436.861.797	431.582.105	100,29	98,79
1901 Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju izobraževanja in športa	11.083.165	13.724.200	9.941.720	89,70	72,44
190102 Podpome aktivnosti na področju izobraževanja in športa	11.083.165	13.724.200	9.941.720	89,70	72,44
1905 Višje in visokošolsko izobraževanje	414.746.593	419.441.609	418.017.485	100,79	99,66
190502 Dejavnost visokega šolstva	398.775.219	402.402.954	401.668.618	100,73	99,82
190504 Studentski domovi	7.700.000	11.239.714	10.951.705	142,23	97,44
190505 Univerzitetne knjižnice	8.271.374	5.798.941	5.397.163	65,25	93,07
1908 Pomoči šolajočim	4.500.000	3.695.988	3.622.899	80,51	98,02
190803 Bivanje študentov	4.500.000	3.695.988	3.622.899	80,51	98,02
B Račun finančnih terjatev in naložb	1.000.000	3.050.197	0	0,00	0,00
3360 Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije	1.000.000	3.050.197	0	0,00	0,00
3360 Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije	1.000.000	3.050.197	0	0,00	0,00
14 PODJETNIŠTVO IN KONKURENČNOST	1.000.000	3.050.197	0	0,00	0,00
1403 Spodbude za rast in razvoj podjetij	1.000.000	3.050.197	0	0,00	0,00
140304 Pospeševanje tehnološkega razvoja gospodarstva	1.000.000	3.050.197	0	0,00	0,00

3360 - Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije

Obrazložitev zaključnega računa za leto 2024

Poslanstvo predlagatelja finančnega načrta

Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije deluje na področjih visokega šolstva, znanosti in inovacij ter se osredotoča na kakovosten razvoj visokega šolstva, prenos znanja v prakso z namenom razvoja celotne družbe ter vzpostavitev spodbudnega okolja za raziskovanje in inoviranje. Glavni cilj je, da postane Slovenija dežela znanja, znanosti in inovacij ter prepoznana tudi v svetu.

Z jasno zastavljenimi cilji delovanja v okviru EU bo Slovenija v svetovnem merilu uspešna in na znanju temelječa družba, kar bo dosegla s kakovostnim visokim šolstvom in odlično raziskovalno dejavnostjo znotraj visokošolskih zavodov in raziskovalnih inštitutov ter odgovorno akademsko, institucionalno in ekonomsko avtonomijo. To bo zagotavljalo pridobivanje konkurenčnega in kakovostnega kadra za potrebe trga dela prvenstveno v Sloveniji kot tudi širše v EU.

Področje visokega šolstva, znanosti in inovacij zasleduje cilj povečanja globalne konkurenčnosti, ki se izvaja z ukrepi za spodbujanje inovativnosti ter z učinkovitim vlaganjem v izobraževanje, infrastrukturo in razvoj. Pri tem ne gre le za povečanje obsega vlaganj, temveč predvsem učinkovite rabe vloženih sredstev, s ciljem doseganja odličnosti v znanstveno-raziskovalni dejavnosti in visokem šolstvu, z namenom povezovanja z gospodarstvom ter prestrukturiranju sledenja v smeri produkcije tehnološko naprednih in inovativnih proizvodov ter storitev. S povezovanjem vseh treh področij nastaja dinamičen prostor, ki omogoča hiter prenos rezultatov raziskav v študijski proces in družbo. Medsebojno prepletanje omogoča tudi izobraževanje ustreznih kadrov za potrebe gospodarstva in širše družbe ter izgradnje infrastrukturnih zmogljivosti, ki jih potrebujejo vsi trije konstitutivni deli ministrstva.

Obrazložitev doseganja ciljev, h katerim prispeva predlagatelj finančnega načrta

Programsko področje izobraževanja obsega sistem izobraževanja na ravni visokošolskega izobraževanja, spodbujanje kakovosti v visokem šolstvu, subvencioniranje bivanja študentov in sofinanciranje delovanja visokošolskih knjižnic. Na področju visokega šolstva so bili glavni poudarki na uresničevanju zastavljenih temeljnih ciljev, kot so zapisani v Zakonu o visokem šolstvu in Resoluciji o nacionalnem programu visokega šolstva do 2030, na povečevanju pedagoških, znanstvenoraziskovalnih in infrastrukturnih zmogljivosti ter na pospeševanju prenosa znanja v trikotniku visoko šolstvo – znanost – gospodarstvo.

Na področju znanosti so bili glavni poudarki na uresničevanju zastavljenih temeljnih ciljev, kot so zapisani v Zakonu o znanstvenoraziskovalni in inovacijski dejavnosti, Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji 2030 ter iz nje izhajajočih akcijskih načrtov, kot je Akcijski načrt za odprto znanost. Na znanju in inovacijah temelječa družba je osnova, kateremu sledi tudi znanstvenoraziskovalna politika preko krepitev učinkovitega upravljanja znanstvenoraziskovalnega in inovacijskega sistema, povečanja javno-finančnih vlaganj v RRI in vlaganj v krepitev znanstvene odličnosti, karierni razvoj raziskovalcev in raziskovalcev, povečevanje raziskovalne in infrastrukturne zmogljivosti in pospeševanje prenosa znanja v trikotniku visoko šolstvo, znanost in gospodarstvo, ob upoštevanju horizontalnih načel odprte znanosti, mednarodne odprtosti, etike ter enakih možnosti.

Na področju inovacij so bili glavni poudarki na uresničevanju zastavljenih ciljev, kot so zapisani v Znanstveno raziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ZRISS). Cilje dosegamo preko

izvajanja aktivnosti spodbujanja inovativnosti in mednarodnega sodelovanja, promocije, krepitve inovacijskega potenciala in javnih razpisov za sofinanciranje raziskovalno razvojnih in inovativnih projektov slovenskih podjetij.

Predlagatelj finančnega načrta prispeva k doseganju ciljev v naslednjih politikah, programih in podprogramih

- 03 - ZUNANJA POLITIKA IN MEDNARODNO RAZVOJNO SODELOVANJE
 - 0303 - Mednarodno razvojno sodelovanje in humanitarna pomoč
 - 030302 - Članstvo v mednarodnih institucijah
- 05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA
 - 0501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju znanosti in tehnologije
 - 050101 - Programi Organizacije Združenih narodov za izobraževanje, znanost in kulturo - UNESCO
 - 0502 - Znanstveno raziskovalna dejavnost
 - 050201 - Raziskovalni programi in projekti
 - 050202 - Mednarodne aktivnosti na področju znanosti
 - 050204 - Podpora raziskovalni infrastrukturi
 - 0503 - Človeški viri v podporo znanosti
 - 050301 - Podporna dejavnost Slovenske akademije znanosti in umetnosti
 - 050302 - Mladi raziskovalci, mobilnost in spodbude najboljšim raziskovalcem
 - 0504 - Podpora tehnološkimi razvojnim projektom
 - 050404 - Krepitev inovativnosti in tehnološki razvoj
 - 0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije
 - 050501 - Urejanje področja informacijske družbe in elektronskih komunikacij
- 10 - TRG DELA IN DELOVNI POGOJI
 - 1001 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju trga dela ter storitve za trg dela
 - 100102 - Podporna dejavnost trga dela
- 12 - VIRI ENERGIJE IN ENERGETSKA UČINKOVITOST
 - 1202 - Oskrba z energijo in energetska učinkovitost
 - 120202 - Učinkovita raba energije
- 14 - PODJETNIŠTVO IN KONKURENČNOST
 - 1403 - Spodbude za rast in razvoj podjetij
 - 140304 - Pospeševanje tehnološkega razvoja gospodarstva
- 15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA
 - 1501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju okoljske politike
 - 150102 - Prilagajanje podnebnim spremembam
 - 1503 - Zmanjševanje in preprečevanje emisij v zrak
 - 150301 - Kakovost zraka
- 18 - KULTURA IN CIVILNA DRUŽBA

- 1803 - Programi v kulturi in mediji
 - 180305 - Promocija in razvoj slovenskega jezika
- 19 - IZOBRAŽEVANJE IN ŠPORT
 - 1901 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju izobraževanja in športa
 - 190102 - Podporne aktivnosti na področju izobraževanja in športa
 - 1905 - Višje in visokošolsko izobraževanje
 - 190502 - Dejavnost visokega šolstva
 - 190504 - Študentski domovi
 - 190505 - Univerzitetne knjižnice
 - 1908 - Pomoči šolajočim
 - 190803 - Bivanje študentov
 - 1909 - Šport in rekreacija
 - 190901 - Programske in razvojne naloge športa

3360 - Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije
Obrazložitve zaključnega računa za leto 2024

Oris PU-ja

Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije v okviru svojih pristojnosti deluje na področjih visokega šolstva, znanstvenoraziskovalne in inovacijske dejavnosti ter tehnološkega razvoja.

Direktorat za visoko šolstvo opravlja naloge na področju visokega šolstva ter vrednotenja in priznavanja izobraževanja. V njegovem okviru se izvajajo dejavnosti, ki visokošolskim zavodom omogočajo slediti pospešeni dinamiki sprememb razvoja družbe in pripomorejo k učinkovitemu reševanju sodobnih izzivov, kot so zagotavljanje kakovosti v mednarodnem merilu, stimulativen delovni in študijski pogoji ter visoki standardi akademske kulture in etike. S finančno podporo projektom omogočamo izvajanje številnih programov in dejavnosti na področju visokega šolstva ter skrbimo za uresničevanje nacionalnega programa visokega šolstva. Ključna naloga je zagotavljanje pogojev za razvoj in kakovost visokošolskega izobraževanja. Postopki vrednotenja izobraževanja se vodijo na ENIC-NARIC centru, kjer nudijo tudi strokovno podporo izobraževalnim institucijam.

Direktorat za znanost in inovacije opravlja naloge na področju znanstvenoraziskovalne in inovacijske dejavnosti, skladno z Zakonom o znanstvenoraziskovalni in inovacijski dejavnosti ter Znanstvenoraziskovalno in inovacijsko strategijo Slovenije 2030. V okviru svojih pristojnosti oblikuje in izvaja politike na področju znanstvenoraziskovalne in inovacijske dejavnosti, pripravlja podlage za financiranje te dejavnosti in pripravlja dokumente ter izvaja postopke, ki jih v imenu Republike Slovenije v okviru ustanoviteljskih pravic kot ustanovitelja javnih raziskovalnih zavodov izvaja Vlada Republike Slovenije. Opravlja tudi naloge vezane na centralne programe Evropske unije za raziskave in inovacije (Obzorje Evropa), sodeluje v procesih oblikovanja Evropskega raziskovalnega prostora (ERA) ter izvajanju drugih EU mehanizmov, kot so evropska kohezijska politika in načrt za okrevanje in odpornost. Aktivnosti direktorata so usmerjene tudi v področje povezovanja znanosti in gospodarstva ter oblikovanje politik na področju inovacij. Pomemben element dela je tudi koordinacija aktivnosti na področju znanstvenoraziskovalne in inovacijske dejavnosti med različnimi resorji znotraj Vlade RS.

Ocena učinkov poslovanja PU-ja na druga področja

Na področju visokega šolstva smo z ukrepi, usmerjenimi v (so)financiranje tako do- kot podiplomskega študija, razvojnih nalog visokega šolstva in visokošolske infrastrukture, prispevali k izboljšanju kakovosti, konkurenčnosti in odzivnosti visokega šolstva. V okviru načrta za okrevanje in odpornost (NOO) smo skupaj z visokošolskimi zavodi nadaljevali izvajanje pilotnih projektov prenove študijskih programov, ki se osredotočajo na zeleni in digitalni prehod in vseživljenjsko učenje (mikrodokazila). Na javnih visokošolskih zavodih in CTK tudi podpiramo digitalizacijo visokošolskega študijskega procesa in vzpostavitev informacijske podpore administrativnim procesom. S sredstvi Evropskega socialnega sklada pa spodbujamo problemsko učenje študentov v delovnem okolju

Na področju znanosti smo nadaljevali z okrepljenimi vlaganji v raziskave in razvoj. Z različnimi aktivnostmi smo spodbujali internacionalizacijo raziskovalcev in njihovo čim večje vključevanje v mednarodni raziskovalni prostor (predvsem Evropski raziskovalni prostor) ter ustvarjanje boljših pogojev za prenos in uporabo znanja na raziskovalnem, razvojnem in gospodarskem področju. Z raziskovalno aktivnostjo in prisotnostjo v mednarodnem okolju povečujemo prepoznavnost in vlogo Slovenije pri snovanju evropske raziskovalne in inovacijske razvojne politike, kjer soustvarjamo in odpiramo priložnosti za izmenjavo znanja z mehanizmi aktivnega spodbujanja vključevanja slovenskih raziskovalnih organizacij, znanstvenih združenj in razvojnih ustanov ter njihovih raziskovalcev in raziskovalk v svetovni in evropski raziskovalni prostor.

Na področju inovacij smo nadaljevali z spodbujanjem vlaganji v raziskave in razvoj ter na ta način krepili inovacijski ekosistem in izvajanje raziskovalno razvojnih in inovacijskih projektov v podjetjih. Z različnimi aktivnostmi smo spodbujali aktivnosti inovativnosti in mednarodnega sodelovanja preko promocije, krepitve inovacijskega potenciala in javnih razpisov za sofinanciranje raziskovalno razvojnih in inovativnih projektov slovenskih podjetij. V okviru projekta so podprte različne aktivnosti

spodbujanja inovativnosti in oblikovanje inovativnih rešitev, ter njihovo uporabo ter komercializacijo v skladu z ukrepi iz programskih dokumentov Znanstveno raziskovalna in inovacijska strategija Slovenije 2030 (ZRISS) in Slovenska industrijska strategija za obdobje do 2030 (SIS).

I. Poročilo o realizaciji finančnega načrta neposrednega proračunskega uporabnika

A - Bilanca odhodkov

400 - Plače in drugi izdatki zaposlenim

Za plače in druge izdatke zaposlenim je bilo izplačanih 6.357.726 EUR, in sicer iz integralnih sredstev za plače ter za projekte okvirnih programov EU-tuja donacija.

Izplačila za plače in drugih izdatkov zaposlenim so predstavljala 30 % izplačil tekočih odhodkov in 0,75 % vseh izplačil ministrstva. Glede na sprejeti proračun leta 2024 je bila realizacija plač in drugih izdatkov zaposlenim 95,89 % sprejetega proračuna. Izplačila za plače in druge izdatke zaposlenim vključujejo osnovne plače in dodatke, regres za letni dopust, povračila in nadomestila, sredstva za delovno uspešnost, sredstva za nadurno delo ter druge izdatke zaposlenim.

401 - Prispevki delodajalcev za socialno varnost

Za prispevke delodajalcev za socialno varnost je bilo izplačanih 982.266 EUR, in sicer iz integralnih sredstev za plače ter za projekte okvirnih programov EU-tujih donacij.

Izplačila prispevkov delodajalcev za socialno varnost so predstavljala 5 % izplačil tekočih odhodkov in 0,12 % vseh izplačil ministrstva. Glede na sprejeti proračun leta 2024 je realizacija prispevkov delodajalcev za socialno varnost dosegla 84,09 % sprejetega proračuna.

Izplačila vključujejo prispevke za pokojninsko in invalidsko zavarovanje, prispevke za zdravstveno zavarovanje, prispevke za zaposlovanje, prispevke za starševsko varstvo in premije kolektivnega dodatnega pokojninskega zavarovanja na podlagi ZKDPZJU.

402 - Izdatki za blago in storitve

Za izdatke za blago in storitve je bilo izplačanih 6.699.144,94 EUR, kar predstavlja 31 % izplačil tekočih odhodkov in 0,80 % vseh izplačil ministrstva. Glede na sprejeti proračun leta 2024 je bila realizacija izdatkov za blago in storitve 118,32 % sprejetega proračuna.

Izdatki za blago in storitve so bili namenjeni predvsem izplačilu članarin v mednarodnih in medvladnih organizacijah ter nagrad na področju znanosti, zagotavljanju nemotene delovanja ministrstva, financiranju investicijskih projektov na področju znanosti in visokega šolstva ter študentskih domov in univerzitetne knjižnice, financiranju programov Unesco, spodbujanju inovativnosti ter financiranju programov promocije in ekspertnih sistemov. Izplačila so bila namenjena tudi za zagotavljanje financiranja DDV za projekte Načrta za okrevanje in odpornost.

Tako so bili izdatki za blago in storitve izplačani tudi za članarine, nagrade, nakup pisarniškega materiala, varovanje zgradb, založniške in tiskarske storitve, strokovno literaturo, prevajalske storitev in lektoriranja, oglaševalske storitev, računalniške storitve, računovodske, revizorske in svetovalne storitve, reprezentanco, posebni material in storitve, energijo, vodo, komunalne storitve, komunikacijo, gorivo, nakup in vzdrževanje ter zavarovalne premije za službena vozila, službene poti doma in v tujini, tekoče vzdrževanje poslovnih objektov, tekoče vzdrževanje licenčne (vzdrževanje IS eVŠ, vzdrževanje požarne pregrade) in nelicenčne računalniške opreme, najemnino programske računalniške opreme, nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča, stroške konferenc, seminarjev, plačila avtorskih honorarjev in podjemnih pogodbah, plačila preko študentskega servisa, strokovno izobraževanje zaposlenih ter stroške strokovnih komisij.

409 - Rezerve

V letu 2024 je bilo izplačanih rezerv v višini 7.492.153 EUR, kar predstavlja 35 % izplačil tekočih odhodkov in 0,89 % vseh izplačil ministrstva. Glede na sprejeti proračun leta 2024 je bila realizacija izdatkov za rezerve 122,82 % sprejetega proračuna.

Gre za sredstva za posebne namene, saj je na podlagi Zakona o dodatni koncesijski dajatvi od prejemkov, izplačanih za občasna in začasna dela študentov in dijakov (Uradni list RS, št. 79/03, 79/06, 24/07, 79/17) ustanovljen Proračunski sklad za koncesijsko dajatev od prejemkov, izplačanih za občasna in začasna dela študentov in dijakov.

410 - Subvencije

Za subvencije je bilo izplačanih 3.706.215,54 EUR, kar predstavlja 0,50 % izplačil tekočih transferov in 0,44 % vseh izplačil ministrstva. Glede na sprejeti proračun leta 2024 je bila realizacija izdatkov za subvencije 76,39 % sprejetega proračuna.

Izplačila subvencij, ki predstavljajo izplačila privatnim podjetjem in zasebnikom, so bila namenjena predvsem za spodbujanje inovativnosti, raziskovalno razvojni dejavnosti in programom mednarodnega znanstvenega sodelovanja.

411 - Transferi posameznikom in gospodinjstvom

Za transfere posameznikom in gospodinjstvom je bilo izplačanih 8.697.726 EUR, kar predstavlja 1,16 % izplačil tekočih transferov in 1,03 % vseh izplačil ministrstva. Glede na sprejeti proračun leta 2024 je bila realizacija transferov posameznikom in gospodinjstvom 127,35 % sprejetega proračuna.

Izplačila transferov posameznikom in gospodinjstvom so bila namenjena predvsem za financiranje doktorskega študija in financiranje delovanja študentskih domov ter za nagrade na področju znanosti, internacionalizacijo izobraževanja, mednarodno sodelovanje in mobilnost v visokem šolstvu. Del sredstev pa je bil namenjen tudi za financiranje projektov Evropske kohezijske politike, in sicer za izboljšanje kakovosti, vključenosti, učinkovitosti in ustreznosti sistemov izobraževanja.

412 - Transferi nepridobitnim organizacijam in ustanovam

Za transfere nepridobitnim organizacijam in ustanovam je bilo izplačanih 3.452.567 EUR, kar predstavlja 0,46 % izplačil tekočih transferov in 0,41 % vseh izplačil ministrstva. Glede na sprejeti proračun leta 2024 je bila realizacija transferov nepridobitnim organizacijam in ustanovam 255,34 % sprejetega proračuna.

Izplačila transferov nepridobitnim organizacijam in ustanovam so bila namenjena predvsem za spodbujanje inovativnosti, raziskovalno razvojno dejavnost, programe Unesco in promocijo programov. Del sredstev pa je bil namenjen tudi za financiranje projektov Evropske kohezijske politike, in sicer za uvajanje naprednih tehnologij izboljšanja kakovosti, vključenosti, učinkovitosti in ustreznosti sistemov izobraževanja.

413 - Drugi tekoči domači transferi

Za druge tekoče domače transfere je bilo izplačanih 730.718.558 EUR, kar predstavlja 97,84 % izplačil tekočih transferov in 86,76 % vseh izplačil ministrstva. Glede na sprejeti proračun leta 2024 je bila realizacija drugih tekočih domačih transferov 97,15 % sprejetega proračuna.

Izplačila drugih tekočih domačih transferov so bila namenjena predvsem za financiranje raziskovalno razvojno dejavnosti, za financiranje izvajanje dejavnosti Akademске in raziskovalne mreže Slovenije (ARNES), financiranje delovanja Javne agencije za raziskovalno in inovacijsko dejavnost RS (ARIS), za delovanje IZUM-a, za financiranje dejavnosti visokega šolstva, visokošolskih knjižnic in lektoratov z namenom skrbi za slovenščino. Del sredstev je bil namenjen za internacionalizacijo izobraževanj, za center za umetno inteligenco, evropske okvirne programe in programe Unesco, investicije v visokem šolstvu in študentske domove, nacionalne projekte visokega šolstva in interesno dejavnost študentov,

financiranje dejavnosti študentskih domov in Evro-sredozemske univerze, mednarodno sodelovanje, promocijo programov in ekspertne sisteme. Del sredstev pa je bil namenjen tudi za financiranje projektov Evropske kohezijske politike, in sicer za uvajanje naprednih tehnologij in prenos znanja.

414 - Tekoči transferi v tujino

Za tekoče transfere v tujino je bilo izplačanih 288.472 EUR, kar predstavlja 0,04 % izplačil tekočih transferov in 0,03 % vseh izplačil ministrstva. Glede na sprejeti proračun leta 2024 je bila realizacija tekočih transferov v tujino 253,05 % sprejetega proračuna.

Izplačila tekočih transferov v tujino so bila namenjena za financiranje programov mednarodnega znanstvenega sodelovanja.

420 - Nakup in gradnja osnovnih sredstev

Za nakup in gradnjo osnovnih sredstev je bilo izplačanih 4.482.277 EUR, kar predstavlja 100 % izplačil investicijskih odhodkov in 0,53 % vseh izplačil ministrstva. Glede na sprejeti proračun leta 2024 je bila realizacija sredstev za nakup in gradnja osnovnih sredstev 202,01 % sprejetega proračuna.

Izplačila sredstev za nakup in gradnja osnovnih sredstev so bila namenjena za financiranje investicij v študentske domove in pripravo dokumentacije za začetek gradnje univerzitetne knjižnice. Del sredstev je bil izplačan tudi za zagotovitev nemotenega delovanja ministrstva, investicije v raziskovalno dejavnost ter zagotovitev sredstev za plačilo DDV projektov Načrta za okrevanje in odpornost.

431 - Investicijski transferi pravnim in fizičnim osebam, ki niso proračunski uporabniki

Investicijskih transferov pravnim in fizičnim osebam, ki niso proračunski uporabniki je bilo izplačanih 952.623 EUR, kar predstavlja 1,37 % izplačil investicijskih transferov in 0,11 % vseh izplačil ministrstva. Glede na sprejeti proračun leta 2024 je bila realizacija investicijskih transferov pravnim in fizičnim osebam, ki niso proračunski uporabniki 59,94 % sprejetega proračuna.

Izplačila investicijskih transferov pravnim in fizičnim osebam, ki niso proračunski uporabniki so bila namenjena za financiranje raziskovalne opreme, raziskovalno razvojno dejavnost in programe mednarodnega znanstvenega sodelovanja.

432 - Investicijski transferi proračunskim uporabnikom

Investicijskih transferov proračunskim uporabnikom je bilo izplačanih 68.370.511 EUR, kar predstavlja 98,63 % izplačil investicijskih transferov in 8,12 % vseh izplačil ministrstva. Glede na sprejeti proračun leta 2024 je bila realizacija investicijskih transferov proračunskim uporabnikom 109,95 % sprejetega proračuna.

Izplačila investicijskih transferov proračunskim uporabnikom so bila namenjena za financiranje raziskovalno razvojno dejavnost, za investicije v raziskovalno dejavnosti, visoko šolstvo in študentske domove ter za delovanje ARNES, IZUM in Javne agencije za raziskovalno dejavnost (ARIS). Del sredstev je bil namenjen tudi za programe mednarodnega znanstvenega sodelovanja, visokošolske knjižnice in financiranje postopkov za izgradnjo univerzitetne knjižnice.

B - Račun finančnih terjatev in naložb

442 - Poraba sredstev kupnin iz naslova privatizacije

V bilanco B se natekajo sredstva iz naslova kupnin in bodo vložena v sklade za spodbujanje vlaganj v raziskave, razvoj in inovacije v podjetjih. Realizacija v letu 2024 ni bila predvidena zaradi prenizkih sredstev alokacije v primerni sklad (npr. SID banke) zato izplačil ni bilo.

443 - Povečanje namenskega premoženja v javnih skladih in drugih pravnih osebah javnega prava, ki imajo premoženje v svoji lasti

V bilanco B se natekajo sredstva iz naslova kupnin in bodo vložena v sklade za spodbujanje vlaganj v raziskave, razvoj in inovacije v podjetjih. Realizacija v letu 2024 ni bila predvidena zaradi prenizkih sredstev alokacije v primerni sklad (npr. SID banke) zato izplačil ni bilo.

Obrazložitev večjih odstopanj med sprejetim in realiziranim finančnim načrtom

Realizacija finančnega načrta ministrstva je v letu 2024 znašala 842.200.244 EUR, kar predstavlja 98,98 % realizacijo sprejetega finančnega načrta ministrstva. Od tega je bila realizacija integralnih sredstev 832.397.757 EUR, kar predstavlja 98,74 % realizacijo sprejetega finančnega načrta na integralnih proračunskih postavkah ministrstva.

V nadaljevanju prikazujemo realizacijo na posameznem glavnem programu s pojasnili ob večjih odstopanjih.

Realizacija glavnega programa 0303 Mednarodno razvojno sodelovanje in humanitarna pomoč je znašala 168 % sprejetega finančnega načrta. Višja realizacija od načrtovane izhaja iz višjega plačila članarin v mednarodnih in medvladnih organizacijah, saj smo s prerazporeditvami v okviru finančnega načrta ministrstva, zagotovili dodatna sredstva za izplačilo članarin v mednarodnih organizacijah, in sicer za izplačilo obroka rednega letnega prispevka za članstvo v CERN-u.

Realizacija glavnega programa 0501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju znanosti in tehnologije je znašala 82 % sprejetega finančnega načrta. Nižja realizacija od načrtovane izhaja iz nižjih izplačila za programe Unesco ter dejavnosti in programe Slovenske komisije za UNESCO .

Realizacija glavnega programa 0502 - Znanstveno raziskovalna dejavnost je znašala 96 % sprejetega finančnega načrta. Nekoliko nižja realizacija od načrtovane izhaja iz nižjih izplačila za raziskovalno razvojno dejavnost, programe mednarodnega znanstvenega sodelovanja, investicije v raziskovalno dejavnost, financiranje raziskovalne opreme in knjižnične informacijske dejavnosti ter prihrankov pri financiranju delovanja ARIS.

Realizacija glavnega programa 0503 - Človeški viri v podporo znanosti je znašala 107 % sprejetega finančnega načrta. Nekoliko višja realizacija od načrtovane izhaja iz višjih izplačil za nagrade na področju znanosti, saj smo s prerazporeditvami v okviru finančnega načrta ministrstva, zagotovili dodatna sredstva za izplačilo in organizacijo nagrad in priznanj na področju znanosti.

Realizacija glavnega programa 0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije je znašala 107 % sprejetega finančnega načrta. Nekoliko višja realizacija od načrtovane izhaja iz višjih izplačil za investicijske transfere javnemu zavodu, saj smo s prerazporeditvami v okviru finančnega načrta ministrstva zagotovili dodatna sredstva za delovanje akademske in raziskovane mreže Slovenije Arnes.

Realizacija glavnega programa 1403 - Spodbude za rast in razvoj podjetij je znašala 116 % sprejetega finančnega načrta. Višja realizacija od načrtovane izhaja iz izplačil projektov Evropske kohezijske politike, saj so v sprejetem proračunu sredstva planirana na Ministrstvu za kohezijo in regionalni razvoj in se s prerazporeditvami med letom prenesejo na proračunske postavke ministrstva. V letu 2024 so bila izplačana sredstva za projekte uvajanja naprednih tehnologij. V okviru podprograma so bila planirana tudi sredstva za podporo tehnološkemu razvoju, ki niso bila izplačana. Gre za sredstva, ki se zbirajo iz naslova kupnin in bodo vložena v primerni sklad za spodbujanje vlaganj v raziskave, razvoj in inovacije v podjetjih (npr. SID banke).

Realizacija glavnega programa 1803 - Programi v kulturi in mediji je znašala 107 % sprejetega finančnega načrta. Nekoliko višja realizacija od načrtovane izhaja iz višjih izplačil namenjenih za delovanje in razvoj lektoratov slovenskega jezika na univerzah v tujini.

Realizacija glavnega programa 1901 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju izobraževanja in športa je znašala 89 % sprejetega finančnega načrta. Nižja realizacija od načrtovane

izhaja iz nižjih izplačila pripadajočega dela DDV za izplačilo projektov Načrta za okrevanje in odpornost. Nižja izplačila sredstev DDV za projekte Načrta za okrevanje in odpornost so posledica dolgotrajnejših kontrol prejetih vlog za izplačilo, ki so v nekaterih primerih zelo kompleksni in terjajo več dopolnitev s strani končnih prejemnikov. Poleg tega pa se je zaradi uvedbe revizije pri izbiri izvajalca GOI del zamaknil začetek izvajanja enega od pomembnejših infrastrukturnih projektov.

Realizacija glavnega programa 1905 - Višje in visokošolsko izobraževanje je znašala 100 % sprejetega finančnega načrta. V okviru glavnega programa so se glede na sprejeti finančni načrt povečala sredstva za financiranje doktorskega in podoktorskega študija ter za financiranje investicij v študentske domove. Ob tem pa so se znižala sredstva za nacionalne projekte visokega šolstva ter financiranje investicij v gradnjo univerzitetnih knjižnic, saj je bil del sredstev prerazporejen na Ministrstvo za kulturo za financiranje arheoloških raziskav s spremljevalnimi deli v sklopu projekta.

Realizacija glavnega programa 1908 - Pomoči šolajočim je znašala 80 % sprejetega finančnega načrta. Nižja realizacija od načrtovane izhaja iz nižjih subvencij bivanja študentov zaradi nezasedenosti mest, predvidenih za zasebne študentske domove in za zasebnike. Študentje se z ozirom na višino subvencije rajši odločajo za dodatek za bivanje k državni štipendiji (MDDSZEM); ta dva ukrepa se namreč izključujeta.

Obrazložitev prenosa neporabljenih namenskih sredstev iz preteklega leta v skladu s 44. členom ZJF

Skladno s 44. členom Zakona o javnih financah se namenska sredstva, ki niso porabljena v preteklem letu (razen lastne dejavnosti) prenesejo v proračun za tekoče leto. Namenski prihodki, ki so se prenesli iz finančnega načrta za leto 2023 v finančni načrt za leto 2024 in so znašali skupaj 1.821.739 EUR. Po namenu pa so sledeči: - Stvarno premoženje - sredstva kupnin od prodaje državnega premoženja v znesku 580.691 EUR, - Stvarno premoženje – sredstva najemnin v znesku 377.727 EUR, - Druge donacije v znesku 710 EUR, - Stvarno premoženje - sredstva od obremenitve s stavbno ali služnostno pravico v znesku 11.966 EUR, - Druge donacije - EUREKA – EUROSTARS v znesku 850.645 EUR.

Obrazložitev plačil neporavnanih obveznosti iz preteklih let v skladu s 46. členom ZJF

Ministrstvo ni prenašalo neporavnanih obveznosti iz preteklih let, ki hkrati niso bila predvidena v proračunu tekočega leta.

Obrazložitev vključitve novih obveznosti v finančni načrt neposrednega uporabnika v skladu z 41. členom ZJF

V letu 2024 je ministrstvo na podlagi Zakona o dopolnitvi Zakona o znanstvenoraziskovalni in inovacijski dejavnosti, ki omogoča financiranje zaključnih faz predkliničnega in kliničnega razvoja nekomercialnega zdravila za področje naprednega zdravljenja redkih bolezni na pediatrični populaciji, ki jo izvajajo pretežno izvajalci iz slovenskih organizacij, ne glede na mesto, kjer se posamezna faza raziskave izvaja izplačano 1 mio EUR. Na ta način se omogoča razvoj zdravil za redke bolezni na področjih, kjer ni komercialnega interesa, pri tem pa je pomembno, da se s tovrstnimi raziskavami sofinancirajo tiste študije, ki so namenjene predvsem otrokom v zgodnji starosti.

Obrazložitev višine izdanih in unovčenih poroštev ter izterjanih regresnih zahtevkih iz naslova poroštev iz pristojnosti neposrednega uporabnika

Ministrstvo v letu 2024 ni izdalo ali unovčilo poroštev ter ni imelo izterjav iz naslova poroštev iz pristojnosti ministrstva.

Obrazložitev porabe proračunskega sklada

V okviru finančnega načrta ministrstva se zbirajo sredstva proračunskega sklada po Zakonu o dodatni koncesijski dajatvi od prejemkov, izplačanih za občasna in začasna dela študentov in dijakov, na podlagi katerega se v proračunski sklad vplačujejo sredstva v višini 2 % od zaslužka za delo študentov in dijakov

preko študentskih servisov-koncesionarjev. Konec leta 2017 je bil sprejet Zakon o spremembah Zakona o dodatni koncesijski dajatvi od prejemkov, izplačanih za občasna in začasna dela študentov in dijakov – ZDKDPS-B (Uradni list RS, št. 79/17 z dne 28. 12. 2017), ki razširja namen porabe sredstev zbranih po 1. 1. 2010, in sicer se lahko sredstva porabijo za: - odplačilo posojil, najetih za sofinanciranje ali financiranje gradnje, nakupa, razširitve, prenove, vzdrževanja in posodobitve prostorskih pogojev in opremljenosti javnih visokošolskih zavodov in za odplačilo posojil, najetih za sofinanciranje ali financiranje gradnje, nakupa, razširitve, rekonstrukcije, prenove, vzdrževanja in opremljanja študentskih in dijaških bivalnih zmogljivosti v Republiki Sloveniji, v javnih zavodih, ki jih je ustanovila Republika Slovenija ali javni visokošolski zavod - za sofinanciranje ali financiranje gradnje, nakupa, razširitve, rekonstrukcije, prenove, vzdrževanja in posodobitve prostorskih pogojev in opremljenosti javnih visokošolskih zavodov ter za sofinanciranje ali financiranje gradnje, nakupa, razširitve, rekonstrukcije, prenove, vzdrževanja in opremljanja študentskih in dijaških bivalnih zmogljivosti v Republiki Sloveniji, v javnih zavodih, ki jih je ustanovila Republika Slovenija ali javni visokošolski zavod. V skladu z navedenim se sredstva zbirajo in porabljajo na naslednjih postavkah: - PP 231754 – Sredstva za odplačilo kreditov VŠ in ŠD – koncesije. Konec leta 2024 je bilo zbranih 5.824.740,71 EUR skupaj s prenesenim saldonom sredstev iz preteklega leta, ki je zanašal 3.268.555,76 EUR. Za odplačilo posojil je bilo v letu 2024 porabljenih 2.875.739,51 EUR, od tega za odplačilo dveh posojil Univerze v Ljubljani v višini 1.252.155,13 EUR, za odplačilo posojila Univerze v Mariboru 429.879,71 EUR in za odplačilo treh posojil Univerze na Primorskem 1.193.704,67 EUR. Sredstva za odplačilo posojil so se zagotavljala v okviru projekta 3211-11-0072 – Odplačilo kreditov za investicije v VŠ in ŠD. Saldo sredstev v višini 2.949.001,20 EUR se prenaša v naslednje leto. - PP 231879 – Sofinanciranje investicij v študentske domove (koncesije). Do konca leta 2024 je bilo zbranih 5.263.933,47 EUR, skupaj s prenesenim saldonom sredstev iz preteklega leta, ki je zanašal 4.514.252,90 EUR. V letu 2024 je bilo porabljenih 1.636.179,79 EUR in sicer 1.619.990,39,00 EUR za sofinanciranje prenove študentskega doma 1 in objektov Depandanse s telovadnico na Tyrševi ulici v Mariboru (3330-22-4111 – Prenova Študentskega doma 1 na Tyrševi ulici MB), 15.115,80 EUR za izdelavo študije kapacitetne preveritve prometa za potrebe izdelave OPPN Roška ter 1.073,60 EUR za prenos materialnih avtorskih pravic na natečajni rešitvi »Urbanizem Roška« in sodelovanju pri izdelavi OPPN (3330-20-0012 – Prostorska ureditev območja Roška). Saldo sredstev v višini 3.627.753,68 EUR se prenaša v naslednje leto. PP 231880 – Sofinanciranje investicij v visokem šolstvu – koncesije Do konca leta 2024 je bilo zbranih 8.882.641,58 EUR skupaj s prenesenim saldonom iz preteklih let, ki je znašal 3.829.247,62 EUR. V letu 2024 je bilo porabljenih 634.071,08 EUR in sicer 617.881,68 za dofinanciranje projekta »Rešitev prostorskih potreb Univerze na Primorskem, Fakultete za vede o zdravju« (3360-24-0007 – Novogradnja UP Fakultete za vede o zdravju), 15.115,80 EUR za izdelavo študije kapacitetne preveritve prometa za potrebe izdelave OPPN Roška ter 1.073,60 EUR za prenos materialnih avtorskih pravic na natečajni rešitvi »Urbanizem Roška« in sodelovanju pri izdelavi OPPN (3330-20-0012 – Prostorska ureditev območja Roška). Saldo sredstev v višini 8.248.570,50 EUR se prenaša v naslednje leto.

II. Poslovno poročilo

Proračunski uporabnik prispeva k doseganju ciljev v naslednjih politikah, programih in podprogramih

- 03 - ZUNANJA POLITIKA IN MEDNARODNO RAZVOJNO SODELOVANJE
 - 0303 - Mednarodno razvojno sodelovanje in humanitarna pomoč
 - 030302 - Članstvo v mednarodnih institucijah
- 05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA

- 0501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju znanosti in tehnologije
 - 050101 - Programi Organizacije Združenih narodov za izobraževanje, znanost in kulturo - UNESCO
- 0502 - Znanstveno raziskovalna dejavnost
 - 050201 - Raziskovalni programi in projekti
 - 050202 - Mednarodne aktivnosti na področju znanosti
 - 050204 - Podpora raziskovalni infrastrukturi
- 0503 - Človeški viri v podporo znanosti
 - 050302 - Mladi raziskovalci, mobilnost in spodbude najboljšim raziskovalcem
- 0504 - Podpora tehnološkimi razvojnim projektom
 - 050404 - Krepitev inovativnosti in tehnološki razvoj
- 0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije
 - 050501 - Urejanje področja informacijske družbe in elektronskih komunikacij
- 10 - TRG DELA IN DELOVNI POGOJI
 - 1001 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju trga dela ter storitve za trg dela
 - 100102* - Podporna dejavnost trga dela
- 12 - VIRI ENERGIJE IN ENERGETSKA UČINKOVITOST
 - 1202 - Oskrba z energijo in energetska učinkovitost
 - 120202* - Učinkovita raba energije
- 14 - PODJETNIŠTVO IN KONKURENČNOST
 - 1403 - Spodbude za rast in razvoj podjetij
 - 140304 - Pospeševanje tehnološkega razvoja gospodarstva
- 15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA
 - 1503 - Zmanjševanje in preprečevanje emisij v zrak
 - 150301* - Kakovost zraka
- 18 - KULTURA IN CIVILNA DRUŽBA
 - 1803 - Programi v kulturi in mediji
 - 180305 - Promocija in razvoj slovenskega jezika
- 19 - IZOBRAŽEVANJE IN ŠPORT
 - 1901 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju izobraževanja in športa
 - 190102 - Podporne aktivnosti na področju izobraževanja in športa
 - 1905 - Višje in visokošolsko izobraževanje
 - 190502 - Dejavnost visokega šolstva
 - 190504 - Študentski domovi
 - 190505 - Univerzitetne knjižnice
 - 1908 - Pomoči šolajočim
 - 190803 - Bivanje študentov

* - V podprogramu proračunski uporabnik nima virov financiranja, ima pa cilje in kazalnike ali ukrepe in projekte v nosilnem podprogramu.

Poročilo o doseženih ciljih

03 - ZUNANJA POLITIKA IN MEDNARODNO RAZVOJNO SODELOVANJE

0303 - Mednarodno razvojno sodelovanje in humanitarna pomoč

030302 - Članstvo v mednarodnih institucijah

Opis podprograma

Planirana sredstva so namenjena plačilu članstev v mednarodnih organizacijah in inštitucijah.

3211-11-0060 - Mednarodne članarine

Opis ukrepa

Plačilo mednarodnih obveznosti iz naslova članarin: CERN-European organization for Nuclear Research, F4E-Fusion for Energy, COST-European Cooperation in Science in Technology, EMBC-European Conference for Molecular Biology, GBIF-Global Biodiversity Information Facility, CIESM-Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Mediterranee, IIR-International Institute of Refrigeration, ICGEB-International Center for Genetic Engineering, ICPE-International Center for Promotion of Enterprises, ESA-European Space Agency, OECD-IMHE Programme in Institutional Management in Higher Education, OECD-INES Indicators of Educational Systems, ALF-Anna Lindh Foundation, EUI Firenze-European University Institute, EQUAR-European Qu Higher Education, ASEF-Asian EUROpe Foundation, UNESCO-United Nations Educational Scientific and Cultural Organization. OECD PISA (Programme for International Student Assessment), TALIS (Teaching and Learning International Survey), CERI (Centre for Research and Innovation in Education), INES (Indicators of Education Systems) in INES NESLI (Network for the Collection and Adjudication of System Data) in druge članarine. Ostali letni prispevki za: - sodelovanje v dejavnostih Centra za sodobne jezike v Gradcu (Svet Evrope), - sodelovanje v Evropski agenciji za izobraževanje otrok s posebnimi potrebami, - sodelovanje v Evropski mreži za temeljna znanja in spretnosti (ESBN), - sodelovanje v Odboru za usmerjanje vzgoje in izobraževanja za trajnostni razvoj Ekonomske komisije Združenih narodov (UNECE), - delovanje Razširjenega delnega sporazuma za šport (EPAS), - prispevek za delovanje Svetovne agencije proti dopingu v športu (WADA).

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	3.000.000,00	5.061.121,51	5.426.908,82	5.061.121,51	168,70	100,00

Neposredni učinki

C0896 - Plačevanje članarin

Prispeva k rezultatu: C6833 - Povečana razpoznavnost in možnosti za vplivanje na odločitve v mednarodnih organizacijah s področja okolja in prostora za zagotavljanje trajnostnega r

Opis neposrednega učinka

Izvajanje plačil članarin v mednarodnih organizacijah.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Plačane so bile vse članarine v mednarodnih organizacija in institucijah v katere je vključena Republika Slovenije.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Plačane so bile vse članarine v mednarodnih organizacijah in institucijah v katere je vključena Republika Slovenije. Glede na to, ostaja Republika Slovenije članica tudi nadalje.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I001959 - Število članarin v mednarodnih organizacijah	Ministrstvo	Število	2010	23,00	2018	25,00	22,00
					2019	25,00	20,00
					2020	35,00	33,00
					2021		37,00
					2022	40,00	33,00
					2023	40,00	22,00
					2024	37,00	24,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I001959 - Število članarin v mednarodnih organizacijah

V letu 2024 je bilo plačanih 24 članarin za članstvo Republike Slovenije v mednarodnih organizacijah in institucijah.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001959 - Število članarin v mednarodnih organizacijah	Plačilo mednarodnih obveznosti iz naslova članarin.

05 - ZNANOST IN INFORMACIJSKA DRUŽBA

0501 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju znanosti in tehnologije

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

Opis podprograma

Na podprogramu se planirajo sredstva za sofinanciranje projektov potrjenih s strani Slovenske nacionalne komisije za UNESCO (SNKU), potrjenih v skladu s srednjeročno strategijo UNESCO ter prioriteta in usmeritvami, ki jih sprejme Slovenska nacionalna komisija za UNESCO.

3211-11-S027 - Programi UNESCO

Opis skupine projektov

V skupino je vključen projekt-Programi nacionalne komisije za Unesco, financiranje z donacijami.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	50.000,00	0,00	50.000,00	0,00	0,00	----

Neposredni učinki

C6149 - Izvajanje programa Unesco

Prispeva k rezultatu: C7332 - Izvajanje programa UNESCO

Opis neposrednega učinka

Izvajanje programa UNESCO je odvisno od pridobljenih donacij.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 ni bilo prejetih donacij.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Glede na to, da v letu 2024 ni bilo prejetih donacij, ni bilo prispevka k nadrejenemu cilju

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06744 - Število sofinanciranih programov iz sredstev donacij		Število	2010	30,00	2018	1,00	0,00
					2019	1,00	0,00
					2020	0,00	0,00
					2021		0,00
					2022	0,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					2024	1,00	0,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I06744 - Število sofinanciranih programov iz sredstev donacij

Izvajanje programa UNESCO je odvisno od pridobljenih donacij.

3211-11-0050 - Izvajanje programa Unesco

Opis ukrepa

Sodelovanje v izvajanju Unescovega programa in aktivnosti na nacionalni in mednarodni ravni, še zlasti v civilni družbi, povečanje števila vpisov na Unescove sezname svetovne dediščine, nesnovne kulturne dediščine, biosferne rezervate, geoparke in UNESCO kateder in centrov ter druge UNESCO označbe. Izvajanje programov na področju izobraževanja, znanosti, kulturi ter komunikacij in informacij. Nadaljevanje medvladnih in mednarodnih znanstvenih programov IHP, IOC, IGGP, MAB, MoW, MOST. Spodbujanje projektov in aktivnosti na področju digitalizacije in etike v znanosti in umetni inteligenci, na področju etike in družbenih znanosti ter oblikovanje programa rednega in učinkovitega informiranja širše javnosti o Unescovih ciljih in programskih dejavnostih. Aktivno vključevanje mladih v Unescove aktivnosti.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	330.000,00	292.500,37	330.000,00	292.500,37	88,64	100,00

Neposredni učinki

C8642 - Financiranje programov UNESCO

Prispeva k rezultatu: C7332 - Izvajanje programa UNESCO

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 ni bilo prejetih donacij.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Glede na to, da v letu 2024 ni bilo donacij, ni bilo prispevka k nadrejenemu cilju.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12176 - Število financiranih programov iz donacij		št	2023	1,00	2024	1,00	0,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I12176 - Število financiranih programov iz donacij

V letu 2024 ni bilo prejetih donacij.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12176 - Število financiranih programov iz donacij	Spremlja se kazalnik število financiranih programov iz naslova donacij Evropske komisije.

3330-20-0003 - Center za umetno inteligenco (IRCAI)

Opis ukrepa

Namen Centra za UI bo zagotavljanje odprtega in preglednega okolja, ki bo poleg raziskav, tehnologije in razprav na področju umetne inteligence deležnikom po vsem svetu zagotavljajo tudi javno-politično (policy) podporo pri pripravi usmeritev in akcijskih načrtov na področju umetne inteligence. IRCAI bo prvi UNESCO mednarodni raziskovalni center II. kategorije na svetu in bo že zaradi tega dejstva pripomogel še k večji prepoznavnosti Slovenije na področju umetne inteligence. Center bo dolgoročno gradil na treh razvojnih priložnostih za Slovenijo: - Povečevanje inovativnosti in konkurenčnosti Slovenije preko konkretnih razvojnih projektov in vzpostavitvijo Slovenije kot referenčne države na področju razvoja in uvajanje rešitev umetne inteligence, - Gradnja mednarodne mreže močno povezanih raziskovalnih centrov umetne inteligence, kjer bo IRCAI igral vlogo pobudnika in koordinatorja, - Vzpostavitev v svetu edinstvene celovite raziskovalno razvojne agende in zmogljivosti na področju umetne inteligence.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	200.000,00	184.238,43	200.000,00	184.238,43	92,12	100,00

Neposredni učinki

C7739 - Gradnja mednarodne mreže močno povezanih raziskovalnih centrov UI

Prispeva k rezultatu: C7332 - Izvajanje programa UNESCO

Opis neposrednega učinka

Center (IRCAI) bo pomagal pri razvijanju in širjenju zmogljivosti na različne načine, vključno z ustanavljanjem sorodnih raziskovalnih centrov po svetu, oblikovanjem programov usposabljanja in globalne ozaveščenosti ter oblikovanjem omrežja za izmenjevanje raziskav in znanja.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Center IRCAI je v letu 2024 nadaljeval z aktivnostmi mreže znanstvene odličnosti NAIXUS, mreži se je pridružilo več kot 15 novih institucij. IRCAI se je v letu 2024 še intenzivno povezovala s Korejo, Gano, Japonsko in Novo Zelandijo.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V okviru mreže znanstvene odličnosti NAIXUS je vzpostavila različne načine sodelovanja in povezovanja.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11986 - Pomoč pri ustanavljanju podobnih centrov po svetu		število	2023	1,00	2024	1,00	3,00
I11987 - Pomoč pri ustanavljanju mreže centrov na področju UI in trajnostnega razvoja		število	2023	5,00	2024	5,00	15,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11986 - Pomoč pri ustanavljanju podobnih centrov po svetu

Pomoč pri vpetosti v mrežo ostalih centrov iz področja, ter mediaciji z UNESCO, domačimi in tujimi nacionalnimi komisijami za UNESCO, ter pomoč pri vzpostavitvi strukture posamičnega centra in še posebej pri strukturiranju vizij in fokusa, financiranje in viri, partnerstvo in sodelovanje, zaposlovanje strokovnjakov, raziskave in projekti, izobraževalne pobude, zagovorništvo politike, ocena učinka, globalno sodelovanje. Ciljna vrednost kazalnika je bila v letu 2024 presežena.

I11987 - Pomoč pri ustanavljanju mreže centrov na področju UI in trajnostnega razvoja

Pomoč pri naslednjih organizacijskih aktivnostih: vizija in cilji, vključevanje deležnikov, izbor središča, infrastruktura in viri, področja raziskav, krepitev zmogljivosti, politika in etika, platforme za sodelovanje, spremljanje in vrednotenje, ozaveščanje in razširjanje. Ciljna vrednost kazalnika je bila v letu 2024 presežena.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11986 - Pomoč pri ustanavljanju podobnih centrov po svetu	Pomoč pri vpetosti v mrežo ostalih centrov iz področja, ter mediaciji z UNESCO, domačimi in tujimi nacionalnimi komisijami za UNESCO, ter pomoč pri vzpostavitvi strukture posamičnega centra in se posebej pri strukturiranju vizije in fokusa, financiranje in viri, partnerstvo in sodelovanje, zaposlovanje strokovnjakov, raziskave in projekti, izobraževalne pobude, zagovorništvo politike, ocena učinka, globalno sodelovanje.
I11987 - Pomoč pri ustanavljanju mreže centrov na področju UI in trajnostnega razvoja	Pomoč pri naslednjih organizacijskih aktivnostih: vizija in cilji, vključevanje deležnikov, izbor središča, infrastruktura in viri, področja raziskav, krepitev zmogljivosti, politika in etika, platforme za sodelovanje, spremljanje in vrednotenje, ozaveščanje in razširjanje. T

C7738 - Spodbujanje odličnosti na področju umetne inteligence

Prispeva k rezultatu: C7332 - Izvajanje programa UNESCO

Opis neposrednega učinka

Center (IRCAI) bo vladam, (mednarodnim) organizacijam, pravnim osebam, drugim ustanovam in širši javnosti zagotavljal ustrezno strokovno podporo pri sistemskih ter strateških rešitvah pri uvajanju umetne inteligence na različnih področjih ter raziskoval nove in razvijal napredne tehnologije umetne inteligence. Pomagal bo pri razvijanju in širjenju zmogljivosti na različne načine, vključno z ustanavljanjem sorodnih raziskovalnih centrov po svetu, oblikovanjem programov usposabljanja in globalne ozaveščenosti ter oblikovanjem omrežja za izmenjevanje raziskav in znanja.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Center IRCAI je v letu 2024 začel izvajati več novih projektov, med njimi HE-Raido, Unesco - Online Repository Tools, HE-Initiate, HE-Erdera, Unesco - OER Dynamic Coalition, ARIS in MZEZ - Slo2Svet, IBM Ethics Lab in drugimi. V Sloveniji je IRCAI sodeloval v več projektih na področju UI in drugih tem iz področja trajnostnega razvoja (SDG), med drugim z Univerzo v Ljubljani in z Univerzo v Novi Gorici na projektu Open Education for a Better World ter s FRI in ZOTKS pri organizaciji IAIO olimpijade. Krepil sodelovanja z raznolikimi institucijami tako v Sloveniji kot po svetu, tako v različnih projektih na področjih UI in področjih trajnostnega razvoja (SDG) kot preko vzpostavljanja iniciativ (Unitwin Network), mreže Naixus itd. Sodelovanje v programu Digital Alliance. IRCAI je tudi v letu 2024 organiziral številne dogodke doma in po svetu ter s svojimi strokovnjaki sodeloval na različnih dogodkih. Skupaj z centrom v Savdski Arabiji je med drugim organizirali tudi prvo olimpijado IAIO na temo umetne inteligence za srednješolce. Skupno je sodeloval na več kot 70 dogodkih doma in po svetu.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

IRCAI je prispeval k nadrejenemu rezultatu preko sodelovanja naših strokovnjakov v relevantnih diskusijah in preko članstva v številnih odborih v Sloveniji in po svetu.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11980 - Povečanje raziskovalne in industrijske zmogljivosti		št.	2023	5,00	2024	5,00	7,00
I11981 - Okrepitev potenciala Slovenije za konkurenčnost na svetovni ravni		število	2023	5,00	2024	5,00	5,00
I11982 - Število sodelovanj z organizacijami doma in po svetu		število	2024	5,00	2024	5,00	30,00
I11983 - Povečati odličnost na področju umetne inteligence na področju politik		število	2023	3,00	2024	3,00	3,00
I11984 - Ozaveščanje in izobraževalni dogodki doma in po svetu		število	2024	25,00	2024	25,00	70,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11980 - Povečanje raziskovalne in industrijske zmogljivosti

Povečanje raziskovalne in industrijske zmogljivosti se bo spremljala s povečanjem portfolia projektov in javnih, industrijskih in projektnih sredstev. Ciljna vrednost kazalnika je bila v letu 2024 presežena.

I11981 - Okrepitev potenciala Slovenije za konkurenčnost na svetovni ravni

Konkurenčnost Slovenije dviguje dejavnosti, ki so vezane na promocijo raziskav in inovacij.

I11982 - Število sodelovanj z organizacijami doma in po svetu

IRCAI sodeluje tako s slovenskimi kot tujimi deležniki, tako na raziskovalnem področju kot pri promociji in ozaveščanju splošne javnosti o uporabi UI. Ciljna vrednost kazalnika je bila v letu 2024 presežena.

I11983 - Povečati odličnost na področju umetne inteligence na področju politik

Gre za sodelovanje s slovenskimi in tujimi (predvsem EU) oblikovalci politik.

I11984 - Ozaveščanje in izobraževalni dogodki doma in po svetu

Udeležba na domačih in mednarodnih dogodkih na temo UI. Ciljna vrednost kazalnika je bila v letu 2024 presežena.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11980 - Povečanje raziskovalne in industrijske zmogljivosti	Povečanje raziskovalne in industrijske zmogljivosti se bo spremljala s povečanjem portfolia projektov iz javnih, industrijskih in projektnih sredstev.
I11981 - Okrepitev potenciala Slovenije za konkurenčnost na svetovni ravni	Konkurenčnost Slovenije dviguje dejavnosti, ki so vezane na promocijo raziskav in inovacij.

Kazalnik	Opis
I11982 - Število sodelovanj z organizacijami doma in po svetu	IRCAI sodeluje tako s slovenskimi kot tujimi deležniki, tako na raziskovalnem področju kot pri promociji in ozaveščanju splošne javnosti o uporabi in napredku UI.
I11983 - Povečati odličnost na področju umetne inteligence na področju politik	Gre za sodelovanja s slovenskimi in tujimi (predvsem EU) oblikovalci politik.
I11984 - Ozaveščanje in izobraževalni dogodki doma in po svetu	Udeležba na domačih in mednarodnih dogodkih na temo UI.

0502 - Znanstveno raziskovalna dejavnost

050201 - Raziskovalni programi in projekti

Opis podprograma

Podprogram predstavlja osrednje financiranje znanstveno raziskovalnega dela za potrebe družbenega, izobraževalnega, tehnološkega in gospodarskega razvoja. Celoten podprogram predstavlja financiranje glavnine temeljnega znanstveno raziskovalnega dela v Sloveniji. Infrastruktura in raziskovalna oprema sta nujna predpogoja za mednarodno konkurenčnost in prebojnost raziskovalnega dela. Tako se financirajo delovanje, izgradnja in nakupi raziskovalne infrastrukture in opreme. V kontekstu izgradnje gre predvsem za aktivnosti v zvezi s povezovanjem v evropske infrastrukturne mreže (ESFRI), medtem, ko gre pri nakupu opreme za realizacijo t. i. paketov raziskovalne opreme, ki ga izvaja Javna agencija za znanstvenoraziskovalno in inovacijsko dejavnost Republike Slovenije (ARIS). V okviru delovanja se financirajo ustanoviteljske obveznosti javnim raziskovalnim zavodom ter povračila v zvezi z delom. Za nemoteno delovanje infrastrukturnih centrov so vzpostavljeni t. i. infrastrukturni programi, katerih delovanje se financira znotraj podprograma. Človeški viri so, poleg raziskovalne opreme, nepogrešljiv del znanstveno raziskovalnega sistema. Ustrezen razvoj in nadgradnja obstoječih kapacitet je ključnega pomena za dolgoročni razvoj družbe. V okviru programa Mladih raziskovalcev poteka raziskovalno usposabljanje najuspešnejših visokošolskih diplomantov in podiplomski študij za pridobitev doktorata znanosti. Z vključitvijo v raziskovalne programe in projekte se mladi raziskovalci, pod mentorskim vodstvom, naučijo samostojnega raziskovalno-razvojnega dela ter pridobijo znanstveni naziv. Prav tako se v okviru podprograma spodbuja aktivnosti razvoja odprte znanosti ter občanske znanosti v skladu s sprejetim Akcijskim načrtom za odprto znanost.

Podprogram vključuje štiri prepletene aktivnosti, ki vodijo k skupnemu cilju ustvarjanja novega znanja (prispevek k razvoju znanosti) in ponujajo izhodišča za nadaljnje razvojno delo. V celotnem podprogramu je ključni poudarek na spremljanju rezultatov raziskovalnega dela kot integralnega rezultata nabora aktivnosti. V podprogram so vključeni instrumenti stabilnega financiranja raziskovalno razvojne dejavnosti (raziskovalni programi), ki predstavljajo temelj dolgoročnega delovanja in razvoja raziskovalnih institucij. Zaradi stabilnosti financiranja in periodične evalvacije aktivnosti predstavljajo ti instrumenti osnovo financiranja temeljnih raziskav. Podprogram vključuje tudi instrumente kompetitivnega financiranja temeljnih raziskav (raziskovalni projekti), ki omogočajo ožje usmerjene, na konkretne izzive časa skoncentrirane, temeljne raziskave. V primerjavi s stabilnim financiranjem so ti instrumenti časovno krajši in usmerjeni h konkretnemu rezultatu. Kot končno stopnjo raziskav pa podprogram pokriva tudi aplikativne raziskave (projekte), katerih namen je financiranje raziskav, ki jih je z nadaljnjimi aktivnostmi mogoče hitro prenesti do končnega uporabnika. Zato tovrstni projekti zahtevajo sofinanciranje uporabnikov. Znotraj tega dela se spodbuja tudi financiranje pečatov odličnosti ter institucionalno financiranje projektov, ki omogočajo dopolnjevanje z drugimi sredstvi.

S sredstvi evropskih strukturnih skladov se v okviru podprograma spodbuja vzpostavitev okolja, ki omogoča učinkovit prenos znanja iz izobraževalno raziskovalnih organizacij v podjetja, pa tudi ciljno

usmerjeno in kakovostno mednarodno sodelovanje, ki ima neposreden učinek na prenos znanja v lokalno gospodarstvo ter spodbujanje mednarodne mobilnosti raziskovalcev. Skladno s prioriteta Strategije pametne specializacije se omogoča podprtost raziskovalnih področij, ki imajo tržni potencial, podpora izvozni usmerjenosti gospodarstva in s tem prispevek h krepitvi podjetniškega potenciala ter dvigu dodane vrednosti. Podpira se izgradnja manjkajoče raziskovalne infrastrukture za funkcionalno povezovanje razpoložljive in nadgrajene raziskovalne infrastrukture v nacionalne in regionalne infrastrukturne centre. To omogoča razvoj večje globalne konkurenčnosti slovenskih raziskav in hitrejši ter kakovostnejši razvoj ustreznih človeških virov.

Z vlaganji v ukrepe je možno izboljšati prenos znanja med izobraževalno-raziskovalnimi organizacijami in podjetji, povečati učinkovitost izkoriščanja in povezovanja raziskovalne infrastrukture ter povečati mednarodno konkurenčnost slovenskega razvojno raziskovalnega in inovacijskega (RRI) prostora.

3330-19-S001 - Financiranje RRD

Opis skupine projektov

V skupino projektov je vključenih pet projektov (na podlagi Zakona o znanstvenoraziskovalni in inovacijski dejavnosti): programi za financiranje stabilnega financiranja, raziskovalne projekte, mednarodno znanstvenoraziskovalno sodelovanje, raziskovalno opremo in podporne dejavnosti.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	363.400.868,00	360.274.839,68	360.281.811,92	360.274.838,76	99,14	100,00

Neposredni učinki

C7636 - Raziskovalna oprema

Prispeva k rezultatu: C7621 - Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti

Opis neposrednega učinka

Namen projekta je zagotoviti raziskovalcem sodobno raziskovalno opremo s sofinanciranjem nakupa raziskovalne opreme velike vrednosti, saj je nakup raziskovalne opreme ključnega pomena za raziskovalno in razvojno dejavnost, ki predstavlja predpogoj za raziskovalno delo in izvajanje najzahtevnejših raziskav. Sodobna raziskovalna oprema je eden ključnih elementov za izvajanje vrhunskega, mednarodno primerljivega znanstveno-raziskovalnega dela. Določene raziskave so mogoče celo šele ob uporabi zahtevnih in kompleksnih sistemov opreme, sredstev ali storitev. Sodobna raziskovalna oprema predstavlja enega od pogojev za uspešno raziskovalno delo. Raziskovalno opremo je potrebno ves čas posodablјati in nadomeščati. Projekt se je v letu 2022 zaključil. Za obdobje 2023 - 2027 ga na podlagi novega zakona ZZrID nadomesti nov projekt Raziskovalna oprema 2023-2027.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Raziskovalna oprema predstavlja pomembno raziskovalno in infrastrukturno podporo raziskovalcem za opravljanje znanstvenoraziskovalne dejavnosti pri izvajanju raziskovalnih in razvojnih projektov in programov. V letu 2024 je bilo financiranih 1606 kosov velike raziskovalne opreme, s čimer je bila precej presežena vrednost v letu 2023, prav tako pa tudi ciljna vrednost kazalnika v letu 2024. Vrednost kazalnika delež odpisane raziskovalne opreme je ostala v letu 2024 na približno enaki ravni kot v letu 2023 (56).

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Raziskovalna oprema predstavlja pomembno raziskovalno in infrastrukturno podporo raziskovalcem za opravljanje znanstvenoraziskovalne dejavnosti pri izvajanju raziskovalnih in razvojnih projektov in programov. V prihodnjih letih bo potrebno opazno povečanje financiranja nakupa raziskovalne opreme, kar bo pomembno prispevalo k zagotavljanju ustreznih pogojev za izvajanje znanstvenoraziskovalne dejavnosti v Republiki Sloveniji. Število realiziranih nakupov velike raziskovalne opreme je odvisna od obsega proračunskih sredstev, dinamike nakupov raziskovalne opreme in zmožnostjo zagotavljanja lastnih sredstev s strani raziskovalnih organizacij, kar posledično vpliva na doseganje ciljne vrednosti.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10330 - število kosov velike raziskovalne opreme v uporabi		št.	2017	949,00	2019	950,00	996,00
					2020	950,00	1.018,00
					2021	950,00	1.071,00
					2022	1.090,00	1.230,00
					2023	1.100,00	1.377,00
					2024	1.120,00	1.606,00
I10332 - % odpisane raziskovalne opreme		%	2017	98,70	2019	98,50	59,00
					2020	98,00	58,00
					2021	97,50	65,00
					2022	58,00	61,00
					2023	58,00	57,00
					2024	58,00	56,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I10330 - število kosov velike raziskovalne opreme v uporabi

Dosežena vrednost v letu 2022 je 1230 kosov velike raziskovalne opreme (podatek se nanaša na stanje konec leta 2021), v letu 2023 je bilo teh kosov 1377, kar je precej nad ciljno vrednostjo (večji del sicer v času delovanja agencije ARRS), še višja pa je bila vrednost kazalnika v letu 2024, to je 1606 kosov. Ciljna vrednost kazalnika je bila v letu 2024 presežena.

I10332 - % odpisane raziskovalne opreme

V letu 2023 je bil delež odpisane raziskovalne opreme malenkost nižji (57 %) kot v letu 2022, enako velja tudi za leto 2024 (56 %), s čimer ciljna vrednosti kazalnika ni bila dosežena. Ocenjujemo, da bo treba še povečati vlaganje v raziskovalno opremo. Sodobna raziskovalna oprema je nujni pogoj za zagotavljanje konkurenčnosti slovenskih raziskovalcev v prostoru EU in v svetovnem merilu.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10330 - število kosov velike raziskovalne opreme v uporabi	Kazalnik se nanaša na število kosov velike raziskovalne opreme.
I10332 - % odpisane raziskovalne opreme	Kazalnik se nanaša na delež števila kosov raziskovalne opreme, ki so v celoti amortizirani.

C7634 - Mednarodno znanstveno sodelovanje

Prispeva k rezultatu: C7621 - Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti

Opis neposrednega učinka

Sofinanciranje mednarodnega znanstvenega sodelovanja omogoča izvajanje mednarodnih izmenjav, projektov, programov in ostalih skupno dogovorjenih nalog, ki jih določajo sprejeti in ratificirani mednarodni bilateralni in multilateralni sporazumi, vladni delovni programi, memorandumi in protokoli. Dejavnost bo obsegala tudi (so)financiranje dvostranskih in večstranskih mednarodnih projektov ter spodbujanje prijav na okvirne programe EU, s čimer se pospešuje vključevanje slovenske znanstvene sfere v skupni Evropski raziskovalni prostor, (so)financiranje skupnih mednarodnih projektov, ki jih izvajajo raziskovalne organizacije, sofinancira pa jih tudi francoski Komisarjat za alternativne energije in atomsko energijo (CEA). Sofinancirala se bodo tudi aktivnosti povezane s promocijo slovenske znanosti v tujini in delovanje slovenskih znanstvenih združenj v svetu. Cilj je izboljšati mednarodno sodelovanje, in sicer: povečati obseg mednarodnega večstranskega sodelovanja, podpirati vključevanje slovenskih raziskovalcev v evropske raziskovalne programe in mreže, povečati obseg mednarodnega dvostranskega sodelovanja, ki bo usmerjeno na sosednje države in regije, države Zahodnega Balkana in t. i. BRIK države (Brazilija, Rusija, Indija, Kitajska), ki postajajo nova svetovna središča raziskav in razvoja, ter na druge raziskovalno komplementarne države. Projekt se je v letu 2022 zaključil. Za obdobje 2023 - 2027 ga na podlagi novega zakona ZZrID nadomesti nov projekt Mednarodno znanstvenoraziskovalno sodelovanje 2023-2027.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Dvostransko sodelovanje v obliki raziskovalnih projektov je nadgradnja mobilnosti pri dvostranskem mednarodnem sodelovanju. Agencija ARIS sofinancira dvostransko sodelovanje v okviru ustaljenih instrumentov dvostranskega sodelovanja. S sofinanciranjem mednarodnega znanstvenega sodelovanja se je v letu 2024 nadaljevalo izvajanje mednarodnih izmenjav, projektov, programov in ostalih nalog, ki jih določajo sprejeti in ratificirani mednarodni bilateralni in multilateralni sporazumi, vladni delovni programi, memorandumi in protokoli. S ciljem izboljšanja mednarodnega sodelovanja in dviga slovenske prepoznavnosti v evropskem in svetovnem znanstvenem prostoru se je spodbujalo vključevanje raziskovalcev v evropske raziskovalne programe in mreže ter v aktivnosti povečevanja obsega mednarodnega dvostranskega sodelovanja, usmerjenega na sosednje države in regije, države Zahodnega Balkana in t. i. BRIK države (Brazilija, Rusija, Indija, Kitajska), ki postajajo nova svetovna središča raziskav in razvoja, kot tudi na druge raziskovalno komplementarne države. Bilateralno sodelovanje vključuje tudi sofinanciranje bilateralnih raziskovalnih projektov z Ljudsko republiko Kitajsko ter Komisarjatom za alternativne energije in atomsko energijo (CEA) Francoske republike. Doseganje ciljne vrednosti je bilo tako kot v preteklih letih tudi v letih 2023 in 2024 odvisno od odločitve meddržavne komisije, ki opravi končni izbor bilateralnih raziskovalnih projektov. Dosežena vrednost v letu 2024 (10) je nižja kot v letu prej, je pa presežena ciljna vrednost (6). Tudi v primeru mobilnosti je doseganje ciljne vrednosti odvisno od odločitev meddržavne komisije, ki opravi končni izbor aktivnosti bilateralnega sodelovanja, in na drugi strani od dejanske izvedbe odobrenih obiskov v okviru posamezne aktivnosti. Dosežena vrednost v letu 2024 (319) je nižja kot v letu prej, presežena pa je ciljna vrednost (80). V letu 2024 je bilo 11 prejemnikov sredstev za promocijo slovenske znanosti v tujini.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V okviru spodbujanja mednarodnega sodelovanja je agencija ARIS tudi v letu 2024 sofinancirala in izvajala sprejete obveznosti v okviru mednarodnih sporazumov, memorandumov in protokolov, ki jih je sklenila Republika Slovenija ter na ta način prejemnikom sredstev omogočala nemoteno opravljanje razvojno raziskovalne dejavnosti.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10325 - Število udeležencev v dvostranskem sodelovanju - projekti		št.	2018	9,00	2019	9,00	13,00
					2020	10,00	13,00
					2021	6,00	10,00
					2022	6,00	10,00
					2023	6,00	16,00
					2024	6,00	10,00
I10327 - Število udeležencev v dvostranskem sodelovanju - mobilnost		št.	2018	39,00	2019	40,00	67,00
					2020	45,00	36,00
					2021	75,00	54,00
					2022	80,00	55,00
					2023	80,00	417,00
					2024	80,00	319,00
I10328 - Število prijav raziskovalnih organizacij, ki so se prijavile na razpise okvirnih programov EU		št.	2018	34,00	2019	40,00	298,00
					2020	50,00	515,00
					2021	300,00	6,00
					2022	300,00	400,00
					2023	350,00	342,00
					2024	350,00	0,00
I10329 - Število prejemnikov sredstev za promocijo slovenske znanosti v tujini		št.	2018	22,00	2019	24,00	21,00
					2020	26,00	12,00
					2021	17,00	11,00
					2022	15,00	9,00
					2023	15,00	9,00
					2024	15,00	11,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I10325 - Število udeležencev v dvostranskem sodelovanju - projekti

Doseganje načrtovane ciljne vrednosti je bilo tako kot v preteklih letih tudi v letih 2023 in 2024 odvisno od odločitve meddržavne komisije, ki opravi končni izbor bilateralnih raziskovalnih projektov. Dosežena vrednost v letu 2024 je sicer nižja kot v letu 2023, načrtovana ciljna vrednost kazalnika pa je v letu 2024 presežena.

I10327 - Število udeležencev v dvostranskem sodelovanju - mobilnost

V letu 2024 je število udeležencev v dvostranskem sodelovanju – mobilnost močno preseglo ciljno vrednost kazalnika, dosežena vrednost kazalnika pa je glede na leto 2023 nižja.

I10328 - Število prijav raziskovalnih organizacij, ki so se prijavile na razpise okvirnih programov EU

V letu 2024 financiranja na tej podpostavki ni bilo.

I10329 - Število prejemnikov sredstev za promocijo slovenske znanosti v tujini

V letu 2024 je bilo 11 prejemnikov sredstev za promocijo slovenske znanosti v tujini. Glede na leto 2023 je število preseženo, ciljna vrednost kazalnika v letu 2024 pa ni bila dosežena. Na število prijaviteljev v tekočem letu ne moremo vplivati, prav tako ne na kvaliteto oddanih prijav.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10325 - Število udeležencev v dvostranskem sodelovanju - projekti	Sofinancira se dvostransko sodelovanje v okviru ustaljenih instrumentov dvostranskega sodelovanja, pri čemer se upošteva v okviru kazalnika število udeležencev v dvostranskem sodelovanju - projekti.
I10327 - Število udeležencev v dvostranskem sodelovanju - mobilnost	Kazalnik opisuje število udeležencev v dvostranskem sodelovanju.
I10328 - Število prijav raziskovalnih organizacij, ki so se prijavile na razpise okvirnih programov EU	Kazalnik opisuje število slovenskih prijaviteljev projektov (raziskovalnih organizacija) na razpisih okvirnega programa za raziskave in inovacije EU v okviru mednarodnih aktivnosti.
I10329 - Število prejemnikov sredstev za promocijo slovenske znanosti v tujini	Kazalnik opisuje število prejemnikov sredstev, ki so aktivno vključeni v aktivnosti za promocijo slovenske znanosti v tujini s ciljem podpore novim, prodornim idejam na področju promocije in komuniciranja znanosti.

C7632 - Znanstvena literatura in OSIC

Prispeva k rezultatu: C7621 - Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti

Opis neposrednega učinka

Namen financiranja je zagotoviti nujen dostop do ustreznega števila kakovostnih znanstvenih revij in podatkovnih zbirk obravnavanih tematskih področij, nakupa mednarodne znanstvene literature, domače periodike in znanstvenih monografij v skladu s Pravilnikom o postopkih (so)financiranja in ocenjevanja ter spremljanja izvajanja raziskovalne dejavnosti. Sofinancira se elektronski dostop do najnovejših znanstvenih zbirk podatkov in nakup mednarodne znanstvene literature, da bi zagotovila razpoložljivost in dostopnost mednarodnih znanstvenih in strokovnih podatkov za potrebe raziskovalne, izobraževalne in razvojne dejavnosti. Na podlagi razpisa se sofinancira tudi izdajanje publikacij s poljudnoznanstveno in znanstveno vsebino, s tem se želi omogočiti objave tistih poljudnoznanstvenih in znanstvenih publikacij, ki so pomembne za spodbujanje zanimanja splošne javnosti, še zlasti mladih, za naravoslovje in tehnologijo. Izdajanje znanstvenih monografij je pomembno za razvoj slovenske znanstvene terminologije, za predstavljanje znanstvenih dosežkov in spoznanj v domačem in mednarodnem prostoru ter za širjenje znanstvene kulture. Sofinancira se tudi dejavnost osrednjih specializiranih informacijskih centrov oz. specialnih in visokošolskih knjižnic, ki opravljajo naloge centrov, s katerimi se izgrajuje sistem bibliografske baze raziskovalcev v Sloveniji. Projekt se je v letu 2022 zaključil. Za obdobje 2023 - 2027 ga na podlagi novega zakona ZZrID nadomesti nov projekt Podporne dejavnosti ZRD 2023-2027.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V okviru raziskovalne infrastrukture se je v okviru agencije v letu 2024 izvajalo sofinanciranje znanstvenih monografij ter domače znanstvene in poljudnoznanstvene periodične publikacije, nakup tuje znanstvene literature in zagotavljal elektronski dostop do tuje literature ter najnovejših znanstvenih baz na svetu, z namenom zagotavljanja nujnega dotoka in dostopnosti tujih znanstvenih in strokovnih

informacij za potrebe raziskovalne, izobraževalne in razvojne dejavnosti. Sofinanciranje znanstvenega tiska pomeni pomemben korektiv tržnemu mehanizmu, saj zaradi omejene zainteresirane publike izdaje pogosto ne bi bilo ekonomsko upravičene, je pa izdajanje znanstvenega tiska širšega družbenega pomena. S sofinanciranjem dejavnosti osrednjih specializiranih informacijskih centrov oziroma specialnih in visokošolskih knjižnic, ki opravljajo naloge centrov, se izgrajuje sistem bibliografske baze raziskovalcev v Sloveniji. Literatura je javno dostopna v vseh knjižnicah raziskovalnih organizacij ter preko sistema COBISS. V letu 2024 je bilo 35 prejemnikov sredstev za znanstveno literaturo, torej več kot leto prej, a še vedno pod ciljno vrednostjo. Število financiranih publikacij s poljudnoznanstveno in znanstveno vsebino ter znanstvenih monografij je ostalo na enaki ravni kot v letu 2023.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Za kakovostno znanstvenoraziskovalno delo je nujen dostop do ustreznega števila kakovostnih znanstvenih revij in podatkovnih zbirk obravnavanih tematskih področij. S sofinanciranjem izdajanja znanstvenega tiska, nakupa mednarodne znanstvene literature, domače periodike in znanstvenih monografij ter z zagotovitvijo dostopa do tuje znanstvene literature in baz podatkov, se je tudi v letu 2024 prejemnikom sredstev oziroma slovenskim raziskovalkam in raziskovalcem omogočalo nemoteno opravljanje razvojno raziskovalne dejavnosti.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10324 - število prejemnikov sredstev za znanstveno literaturo		št	2016	192,00	2019	208,00	214,00
					2020	208,00	227,00
					2021	48,00	47,00
					2022	48,00	45,00
					2023	48,00	33,00
					2024	48,00	35,00
I10344 - število financiranih publikacij s poljudnoznanstveno in znanstveno vsebino		št	2018	20,00	2019	20,00	18,00
					2020	20,00	18,00
					2021	170,00	160,00
					2022	170,00	160,00
					2023	170,00	174,00
					2024	170,00	174,00
I10346 - število financiranih znanstvenih monografij		št.	2016	147,00	2019	160,00	150,00
					2020	160,00	180,00
					2021	160,00	166,00
					2022	160,00	169,00
					2023	160,00	132,00
					2024	160,00	127,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I10324 - število prejemnikov sredstev za znanstveno literaturo

V letu 2024 je število prejemnikov sredstev za znanstveno literaturo ponovno zraslo, vendar še vedno nismo dosegli načrtovane ciljne vrednosti. Razhajanje med planirano in doseženo vrednostjo izhaja iz nihanja prijav raziskovalnih organizacij (RO) za posamezne mednarodne serijske publikacije, saj ni

mogoče povsem predvideti, katere raziskovalne organizacijo bodo prijavile naročila za omenjene publikacije.

I10344 - število financiranih publikacij s poljudnoznanstveno in znanstveno vsebino

Tudi v letu 2024 je bilo, v primerjavi z letom 2023, skupaj financiranih 174 publikacij. Presežena je bila tudi načrtovana ciljna vrednost kazalnika v letu 2024.

I10346 - število financiranih znanstvenih monografij

V letu 2023 je bilo financiranih 132 znanstvenih monografij, kar je manj od ciljne vrednosti. Enako velja tudi za leto 2024, ko je bilo financiranih 127 znanstvenih monografij. Ciljna vrednost kazalnika v letu 2024 ni bila dosežena.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10324 - število prejemnikov sredstev za znanstveno literaturo	Kazalec odraža število prejemnikov sredstev za znanstveno literaturo in OSIC. Za kakovostno raziskovalno delo je nujen dostop do ustreznega števila kakovostnih znanstvenih revij (mednarodne znanstvene literature, domače periodike, znanstvenih monografij) in podatkovnih zbirk obravnavanih tematskih področij.
I10344 - število financiranih publikacij s poljudnoznanstveno in znanstveno vsebino	Kazalnik odraža število financiranih publikacij s poljudnoznanstveno in znanstveno vsebino.
I10346 - število financiranih znanstvenih monografij	Kazalnik odraža število financiranih znanstvenih monografij na letni ravni.

C7631 - Usposabljanje in razvoj znanstvenih kadrov

Prispeva k rezultatu: C7621 - Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti

Opis neposrednega učinka

Zagotavljanje sredstev za sofinanciranje doktorskega študija ter raziskovalno usposabljanje najuspešnejših visokošolskih diplomantov. Z vključitvijo v raziskovalne programe in projekte se mladi raziskovalci pod mentorskim vodstvom naučijo samostojnega raziskovalno-razvojnega dela ter pridobijo znanstveni naziv. Projekt se je v letu 2022 zaključil. Za obdobje 2023 - 2027 ga na podlagi novega zakona ZZrID nadomesti nov projekt Stabilno financiranje ZRD 2023-2027.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Pomemben instrument znanstvene politike agencije ARIS je financiranje podiplomskega študija in raziskovalnega usposabljanja mladih raziskovalcev s sredstvi državnega proračuna Republike Slovenije. Program zelo uspešno poteka že od leta 1985 in je izdatno prispeval k dvigu kakovosti in obsega raziskav ter h kadrovskemu pomlajevanju raziskovalnih skupin. S financiranjem mladih raziskovalcev želi ARIS obnoviti raziskovalni in raziskovalno-pedagoški kader v raziskovalnih organizacijah, povečati raziskovalno zmogljivost skupin za izvajanje programov javne službe na področju raziskovalne dejavnosti temeljnih, aplikativnih in razvojnih projektov ter povečati kadrovske potencial za potrebe drugih uporabnikov iz javnega in zasebnega sektorja. S sprejetjem Zakona o znanstvenoraziskovalni in inovacijski dejavnosti (ZZrID) so mladi raziskovalci prešli v stabilno financiranje znanstvenoraziskovalne dejavnosti in so del programskega stebra financiranja. V letu 2024 je bilo programu mladih raziskovalcev namenjenih dobrih 38 milijonov evrov. V letu 2024 je ARIS iz sredstev državnega proračuna namenila skoraj 5 milijonov evrov za podoktorske projekte. Delež

sredstev za projekte, katerih nosilci so mlajši raziskovalci največ 10 aktivnih let po zagovoru doktorata je bil 22,8 % in je ostal na enaki ravni kot v letu 2023. Delež sredstev za podoktorske projekte je bil 7,6 %. Obseg podoktorskih projektov v FTE je znašal 61,96 in je bil nižji kot leto prej.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Z zagotavljanjem sredstev za usposabljanje in razvoj znanstvenih kadrov se je omogočalo nemoteno opravljanje razvojno raziskovalne dejavnosti. V letu 2024 se je z zagotavljanjem sredstev sledilo cilju povečati število doktorjev znanosti na različnih znanstvenih področjih (ob upoštevanju celostnega razvoja znanstvenih ved in področij, nacionalnih prioritet, konkurenčnih prednosti v znanosti in gospodarstvu), izboljšati pretok raziskovalcev med javnimi raziskovalnimi zavodi, univerzami in gospodarstvom ter izboljšati zaposlitvene možnosti tako na raziskovalnih organizacijah, kot tudi v gospodarstvu. Kot pomemben instrument za povezovanje, mobilnost in pretok raziskovalcev so se s sredstvi državnega proračuna sofinancirali tudi podoktorski raziskovalni projekti, z namenom, da si raziskovalke in raziskovalci po doktoratu pridobijo dodatne raziskovalne izkušnje in znanje.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10320 - število RO prejemnikov podoktorskih projektov	Agencija.	št.	2018	25,00	2019	26,00	35,00
					2020	27,00	37,00
					2021	35,00	43,00
					2022	40,00	51,00
					2023	40,00	50,00
					2024	35,00	37,00
I10322 - število mladih raziskovalcev, ki se usposablajo v FTE (polno plačani raziskovalci)		št.	2018	600,00	2019	740,00	696,00
					2020	800,00	759,00
					2021	750,00	800,00
					2022	820,00	800,00
					2023	820,00	0,00
					2024	820,00	801,55
I10723 - Obseg podoktorskih projektov v FTE		št	2010	970,00	2018	599,00	
					2019	630,00	
					2020	60,00	741,00
					2021	60,00	58,50
					2022	60,00	65,50
					2023	80,00	75,02
					2024	80,00	61,96

Obrazložitev dosežene vrednosti

I10320 - število RO prejemnikov podoktorskih projektov

V primerjavi z letom 2023 je bila dosežena vrednost kazalnika v letu 2024 nižja, ciljna vrednost v letu 2024 pa presežena. Število raziskovalnih organizacij (RO) prejemnikov podoktorskih projektov je v letu 2024 nižje zato, ker se izbrani podoktorski projekti v okviru Javnega razpisa za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2024 začnejo izvajati v letu 2025.

I10322 - število mladih raziskovalcev, ki se usposabljujejo v FTE (polno plačani raziskovalci)

Zaradi spremenjenega načina spremljanja financiranja in obremenitve mladih raziskovalcev so podatki o številu FTE za mlade raziskovalce na voljo z enoletnim zamikom. Zadnji podatek, ki je na voljo, je torej za leto 2023 in je nekoliko nižji od ciljne vrednosti kazalnika.

I10723 - Obseg podoktorskih projektov v FTE

V letu 2023 je agencija (ARRS in ARIS) iz sredstev državnega proračuna financirala 112 podoktorskih projektov v skupnem obsegu 75,02 FTE. V letu 2024 je bil ta obseg manjši (61,96 FTE), s čimer se ni doseglo načrtovane ciljne vrednosti kazalnika. Izbrani podoktorski projekti v okviru Javnega razpisa za (so)financiranje raziskovalnih projektov za leto 2024 se začnejo izvajati v letu 2025.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10320 - število RO prejemnikov podoktorskih projektov	Kazalec opisuje število RO (raziskovalnih organizacij, ang. Research organization) prejemnikov podoktorskih projektov.
I10322 - število mladih raziskovalcev, ki se usposabljujejo v FTE (polno plačani raziskovalci)	Kazalnik odraža obseg financiranja mladih raziskovalcev (MR), izraženega v ekvivalentih polne zaposlitve. Vrednost kazalnika je vedno nekoliko nižja od števila mladih raziskovalcev zaradi odsotnosti kot so porodniški dopust, starševski dopust in daljša bolniška odsotnost.
I10723 - Obseg podoktorskih projektov v FTE	Kazalnik odraža število podoktorskih projektov, preko katerih si mladi pridobijo možnost zaposlitve v raziskovalni organizaciji ali gospodarstvu.

C7630 - Ustanoviteljske obveznosti in infrastrukturni programi

Prispeva k rezultatu: C7621 - Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti

Opis neposrednega učinka

V okviru projekta se financirajo ustanoviteljske obveznosti 19 javnim raziskovalnim zavodom ter povračila stroškov v zvezi z delom in drugimi osebnimi prejemki (stroški dela in materialni stroški), z namenom zagotavljanja osnovnih pogojev za raziskovalno delo. Do financiranja so upravičeni javni raziskovalni zavodi ter univerze in drugi visokošolski zavodi, ki jih je ustanovila Republika Slovenija, če izvajajo javno službo na področju raziskovalne dejavnosti, zaposlujejo mlade raziskovalce in za navedene namene še niso financirani iz državnega proračuna. Financira se tudi infrastrukturna dejavnost, ki se izvaja kot javna služba na področju raziskovalne dejavnosti v obliki infrastrukturnih programov v podporo izvajanja raziskovalne dejavnosti. Težiščna vloga raziskovalne infrastrukture je zagotavljanje visoko kakovostnega raziskovalnega okolja za potrebe raziskav. Projekt se je v letu 2022 zaključil. Za obdobje 2023 - 2027 ga na podlagi novega zakona ZZrID nadomesti nov projekt Stabilno financiranje ZRD 2023-2027.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Ustanoviteljske obveznosti in infrastrukturni programi so del stabilnega financiranja znanstvenoraziskovalne dejavnosti, in sicer predstavljata institucionalni steber financiranja (ISF). Prvo pogodbeno obdobje stabilnega financiranja zajema obdobje 2022–2027, kar pomeni da smo v bili z letom 2024 v 3. letu financiranja. V okviru stabilnega financiranja je bilo do sredine leta 2024 financiranih 55 raziskovalnih organizacij, sredi leta se je ena od njih priključila k drugi, torej se jih je financiralo 54. Poleg teh raziskovalnih organizacij sta bila izven omenjenih stebrov financirana še javna

raziskovalna zavoda Rudolfovo in ZIS Pomurje. Prejemniki lahko prožneje upravljajo s človeškimi in finančnimi viri in s tem imajo možnosti dodatne optimizacije izvajanja znanstvenoraziskovalnega dela in podporne dejavnosti.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

S sprejetjem Zakona o znanstvenoraziskovalni in inovacijski dejavnosti (ZZrID) so ustanoviteljske obveznosti in infrastrukturni programi uvrščeni v stabilno financiranje (infrastrukturni steber financiranja), ki je med drugim namenjeno pokrivanju fiksnih stroškov delovanja, stroškov upravljanja in vodenja, stroškov vzdrževanja in obnavljanja nepremičnin in opreme ter nekaterih drugih stroškov delovanja. Ob začetku leta 2024 je bilo 55 prejemnikov stabilnega financiranja, na koncu leta pa 54. Po izteku prvega pogodbenega obdobja se bodo sredstva raziskovalnih programov prejemnikov, ki na dan uveljavitve ZZrID niso izvajali nobenega raziskovalnega programa kot matična raziskovalna organizacija (v nadaljevanju: prejemniki brez matičnega raziskovalnega programa), prenesla na raziskovalne programe v matičnih raziskovalnih organizacijah.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10319 - Število JRZ prejemnikov sredstev		št	2018	16,00	2019	16,00	16,00
					2020	16,00	16,00
					2021	16,00	16,00
					2022	19,00	19,00
					2023	19,00	19,00
					2024	19,00	19,00
I11376 - Število prejemnikov stabilnega financiranja		št.	2022	55,00	2023	55,00	55,00
					2024	55,00	55,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I10319 - Število JRZ prejemnikov sredstev

Sredstva za ustanoviteljske obveznosti so namenjena pokrivanju fiksnih stroškov delovanja javnih raziskovalnih zavodov, stroškov upravljanja in vodenja, stroškov vzdrževanja in obnavljanja nepremičnin in opreme ter nekaterih drugih stroškov delovanja JRZ. V letu 2024 je število javnih raziskovalnih organizacij (JRO) oz. prejemnikov sredstev ostalo nespremenjeno, to je 19.

I11376 - Število prejemnikov stabilnega financiranja

V letu 2024 je agencija ARIS financirala 55 prejemnikov stabilnega financiranja. Dne 4. 6. 2024 se je en prejemnik pripojil k drugemu prejemniku stabilnega financiranja, kar bo vplivalo na vrednost kazalnika v prihodnjem letu.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10319 - Število JRZ prejemnikov sredstev	Kazalnik odraža število raziskovalnih organizacij (JRZ), prejemnikov sredstev, ki so namenjena pokrivanju fiksnih stroškov delovanja JRZ, stroškov upravljanja in vodenja, stroškov vzdrževanja in obnavljanja nepremičnin in opreme ter nekaterih drugih stroškov delovanja JRZ.
I11376 - Število prejemnikov stabilnega financiranja	Kazalnik odraža število prejemnikov stabilnega financiranja.

C7616 - Raziskovalna dejavnost

Prispeva k rezultatu: C7621 - Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti

Opis neposrednega učinka

Z nemotenim financiranjem znanstveno raziskovalne dejavnosti se ustvarjajo pogoji za tehnološki in razvojni preboj naše družbe, kar omogoča širši družbeni razvoj in polno uresničitev Slovenije kot družbe znanja. 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. Projekt se je v letu 2022 zaključil. Za obdobje 2023 - 2027 ga na podlagi novega zakona ZZrID nadomesti nov projekt Raziskovalni projekti 2023-2027.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

S sprejetjem Zakona o znanstvenoraziskovalni in inovacijski dejavnosti (ZZrID) je financiranje raziskovalnih programov del stabilnega financiranja znanstvenoraziskovalne dejavnosti in skupaj s financiranjem mladih raziskovalcev predstavljata programski steber financiranja (PSF). V okviru stabilnega financiranja so bila v letu 2024 poleg sredstev za programski steber financiranja vključena tudi sredstva za institucionalni steber financiranja (ISF) in razvojni steber financiranja (RSF). Skoraj 70 % sredstev ARIS je bilo v letu 2024 namenjenih financiranju stabilnega financiranja, 24 % sredstev je bilo namenjenih raziskovalnim projektom, preostala sredstva pa mednarodni dejavnosti, podpornim dejavnostim in raziskovalni opremi. Za stabilno financiranje je bilo z ZZrID določeno 7 letno obdobje financiranja. Na področju raziskovalnih projektov je bilo 60 % sredstev namenjenih temeljnemu projektu, skoraj 19 % mednarodnim projektom, preostala sredstva pa aplikativnim in podoktorskim projektom ter Ciljnim raziskovalnim programom (CRP-om). V letu 2024 so bili prejemniki sredstev 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 oz. javnega poziva in postopka evalvacije. Sofinancirale so 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 prioritiet.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Raziskovalno delo predstavlja jedro znanstvene dejavnosti. Tudi v letu 2024 se je sledilo cilju 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 zagotavljanjem več in kakovostnejših delovnih mest.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06304 - Število ciljnih raziskovalnih programov		Število	2010	120,00	2018	70,00	117,00
					2019	100,00	137,00
					2020	100,00	137,00
					2021	120,00	155,00
					2022	120,00	198,00
					2023	120,00	254,00
					2024	120,00	279,00
I06571 - Število različnih uporabnikov ciljnih raziskovalnih programov		Število	2009	20,00	2018	11,00	17,00
					2019	12,00	21,00
					2020	12,00	21,00
					2021	20,00	23,00
					2022	20,00	24,00
					2023	20,00	27,00
					2024	24,00	28,00
I10299 - število FTE za izvajanje raziskovalnih projektov in raziskovalnih programov		št.	2018	1.502,00	2018	1.800,00	
					2019	1.800,00	1.616,00
					2020	1.900,00	1.803,00
					2021	1.850,00	1.888,00
					2022	2.270,00	1.888,00
					2023	2.640,00	1.982,00
					2024	2.000,00	1.862,77
I10347 - delež sredstev za podoktorske projekte med vsemi sredstvi za projekte		%	2009	10,20	2019	10,00	8,00
					2020	10,00	7,60
					2021	10,00	6,40
					2022	10,00	8,30
					2023	10,40	8,60
					2024	10,00	7,60

Obrazložitev dosežene vrednosti

I06304 - Število ciljnih raziskovalnih programov

V letu 2024 je agencija ARIS financirala 279 ciljnih raziskovalnih programov (CRP-ov), s čimer je močno preseгла ciljno vrednost kazalnika. Razlog je v večjem številu zainteresiranih udeležencev CRP-ov oziroma predlagateljev raziskovalnih tem, ki se kaže v večjem številu razpisanih tem na razpisu ter posledično večjem številu izbranih projektov. Vrednost kazalnika se je povečala tudi glede na leto 2023 kar kaže na pozitiven trend.

I06571 - Število različnih uporabnikov ciljnih raziskovalnih programov

V letu 2024 se je načrtovana ciljna vrednost kazalnika povečala (28 uporabnikov), višje je tudi število glede na leto 2023 kar kaže na pozitiven trend naraščanja števila različnih uporabnikov ciljnih raziskovalnih programov (CRP). Zanimanje za CRP-e se sicer že nekaj let povečuje.

I10299 - število FTE za izvajanje raziskovalnih projektov in raziskovalnih programov

Podatek se nanaša na leto 2023, in sicer zaradi zamika pridobivanja podatkov s strani raziskovalnih organizacij. Podatek za leto 2024 bo znan v letu 2025. Ciljna vrednost kazalnika ni bila dosežena, nižja je tudi od leta poprej.

I10347 - delež sredstev za podoktorske projekte med vsemi sredstvi za projekte

V letu 2024 ciljna vrednost kazalnika še ni bila dosežena, prar tako ni bila dosežena vrednost iz leta 2023.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06304 - Število ciljnih raziskovalnih programov	Ciljno in problemsko naravnane raziskave za izboljšanje konkurenčne sposobnosti Slovenije.
I06571 - Število različnih uporabnikov ciljnih raziskovalnih programov	Število različnih uporabnikov, ki sodelujejo v ciljnih raziskovalnih programih.
I10299 - število FTE za izvajanje raziskovalnih projektov in raziskovalnih programov	Za učinkovito delovanje raziskovalne dejavnost mora biti zagotovljena ustrezen obseg financiranja raziskovalne dejavnosti. Eno od meril je število plačanih ekvivalentov polne zaposlitve oziroma FTE (ang. Full Time Equivalent).
I10347 - delež sredstev za podoktorske projekte med vsemi sredstvi za projekte	Delež sredstev za podoktorske projekte (med vsemi sredstvi za projekte), preko katerih si mladi pridobijo možnost zaposlitve v raziskovalni organizaciji ali gospodarstvu.

1630-24-S009 - RRI - področje znanosti

Opis skupine projektov

izvajanje razvojno-raziskovalnih projektov na področju znanosti

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	0,00	353.978,22	1.459.838,00	353.978,22	----	100,00
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	562.352,00	955.200,00	562.352,00	----	100,00

Neposredni učinki

Skupina projektov nima določenih neposrednih učinkov.

3330-19-0009 - Podporne aktivnosti znanosti 2019-2022

Opis ukrepa

Z Zakonom o Inženirski akademiji Slovenije (Ur. l. RS, št. 127/2006) je Inženirska akademija Slovenije (IAS), katere ustanoviteljica je Republika Slovenija, postala nacionalna institucija, samostojna pravna oseba javnega prava z vsemi pravicami, dolžnostmi in obveznostmi. V IAS so člani izvoljeni na osnovi svojih vrhunskih dosežkov na področjih tehniški ved, tehnološkega razvoja, uvajanja novih tehnologij in izdelkov ter učinkovitega razvijanja industrijskih podjetij in drugih poslovnih subjektov. Izvolitev za člana IAS je visoko nacionalno in družbeno priznanje. IAS se osredotoča na promocijo pomembnosti inženirske stroke za razvoj države in na vključevanje inženirjev v organe vodenja in odločanja. Odziva se na aktualne razmere v gospodarstvu in družbi v Sloveniji na osnovi delovanja mehanizma za

svetovanje komisiji EU. V izvedbo tematskih večerov vključujejo tudi zunanje strokovnjake s posameznih področij. Člani IAS po potrebi pomagajo vladi in drugim zainteresiranim pri pripravi odločitev, povezanih s tehnološkim razvojem Slovenije. Zakon o Slovenski matici (ZSMat) je bil sprejet 22. novembra 2017. Zakon Slovensko matico opredeljuje kot društvo, ki deluje v javnem interesu in za katerega Republika Slovenija zagotavlja pogoje za delo in razvoj pri izvajanju nalog iz 4. člena ZSMat. Slovenska matica v javnem interesu na področju znanosti prireja simpozije, okrogle mize in predavanja o naravoslovnih in humanističnih temah, pomembnih za razvoj slovenske znanosti, izdaja znanstvene monografije in poljudnoznanstvena dela s področja naravoslovja, tehnike, humanistike in medicine, ohranja znanstveno izročilo na področju naravoslovja in tehnike ter zgodovine šolstva in izobraževanja, se povezuje s sorodnimi organizacijami v tujini, oskrbuje slovenske knjižnice v tujini, slovenske lektorate na tujih univerzah in v drugih znanstvenih organizacijah.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	173.650,00	128.481,16	138.000,00	128.481,16	73,99	100,00

Neposredni učinki

C7617 - Podporne aktivnosti znanosti

Prispeva k rezultatu: C7621 - Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti

Opis neposrednega učinka

Zagotavljanje sredstev za nemoteno delovanje Inženirske akademije Slovenije, ustanovljene z Zakonom je Inženirska akademija Slovenije (IAS), katere ustanoviteljica je Republika Slovenija, ki je postala nacionalna institucija, samostojna pravna oseba javnega prava z vsemi pravicami, dolžnostmi in obveznostmi. Prav tako se zagotavljajo sredstva za Slovensko Matico na podlagi Zakona o Slovenski matici (ZSMat), ki je bil sprejet 22. novembra 2017. Zakon Slovensko matico opredeljuje kot društvo, ki deluje v javnem interesu in za katerega Republika Slovenija zagotavlja pogoje za delo in razvoj pri izvajanju nalog iz 4. člena ZSMat.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Z izvajanjem strokovnih nalog, ki jih opravljata Inženirska akademija Slovenije (IAS) in Slovenska matica, se realizirajo razvojne in izvršilne naloge s področja raziskovalne dejavnosti. V letu 2024 je IAS nemoteno izvajala strokovne naloge, sodelovala z ministrstvi pristojnimi za znanost, inovacije in razvoj. Prav tako je IAS sodelovala pri pripravi razvojnih dokumentov. Izvedeni so bili tudi mednarodni tematski vsebinski dogodki s področja dela IAS. Prav tako je IAS nadaljevala z izvajanjem nalog in aktivnosti, pomembnimi za razvoj slovenske znanosti ter znanstvenega udejstvovanja v Sloveniji in na mednarodnem področju. S sofinanciranjem stroškov dela zaposlenih na Slovenski matici je bilo omogočeno tudi nemoteno delovanje izvajanja strokovnih, razvojnih in izvršilnih nalog Slovenski matici.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V okviru podpornih aktivnosti so namenjena sredstva zagotavljanju osnovnih pogojev za raziskovalno delo Inženirske akademije Slovenije (IAS) in Slovenske matice po letnem delovnem programu. V letu 2024 je IAS nadaljevala z izvajanjem strokovnih nalog na področju spodbujanja ustvarjanja vrhunskih tehnoloških znanj ter sodelovanjem pri oblikovanju razvojnih politik na področju znanost in inovacij. Prav tako je bilo v letu 2024 omogočeno nemoteno delovanje za izvajanje strokovnih, razvojnih in izvršilnih nalog Slovenski matici.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10302 - Realizacija programa dela in finančnega načrta IAS		%	2018	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	100,00
I10304 - Delež sredstev ministrstva namenjenih financiranju stroškov dela zaposlenih na Slovenski matici		%	2018	35,00	2019	35,00	35,00
					2020	35,00	35,00
					2021	35,00	35,00
					2022	35,00	35,00
					2023	35,00	35,00
					2024	35,00	35,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I10302 - Realizacija programa dela in finančnega načrta IAS

V letu 2024 je bil program dela in finančni načrt IAS uspešno realiziran.

I10304 - Delež sredstev ministrstva namenjenih financiranju stroškov dela zaposlenih na Slovenski matici

Delež sredstev ministrstva namenjenih financiranju stroškov dela zaposlenih na Slovenski matici je ostal v letu 2024 nespremenjen.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10302 - Realizacija programa dela in finančnega načrta IAS	Kazalc se nanaša na % realizacije programa dela in finančnega načrta IAS.
I10304 - Delež sredstev ministrstva namenjenih financiranju stroškov dela zaposlenih na Slovenski matici	Kazalec se nanaša na delež sredstev ministrstva, ki se namenja za financiranje stroškov dela zaposlenih na Slovenski matici.

050202 - Mednarodne aktivnosti na področju znanosti

Opis podprograma

Mednarodne aktivnosti se v luči izgradnje Evropskega raziskovalnega prostora (ERA) v zadnjih letih pomembno intenzivirajo. Slovenija pri teh aktivnostih sledi EU strateškimi dokumentom, pri nastajanju in izvajanju katerih aktivno sodeluje (Obzorje Evropa), pri čemer gre tako za vzpostavljanje platforme za povezovanje nacionalnih sistemov, kakor tudi sistema za podporo neposrednemu uveljavljanju naših raziskovalcev v mednarodnem prostoru. V podprogram so vključeni ukrepi za spodbujanje in uveljavljanje slovenske znanstveno raziskovalne dejavnosti v mednarodno, še zlasti evropsko znanstveno skupnost. Podprogram tako sestoji iz aktivnosti, ki jih v kontekstu mednarodnih aktivnosti izvaja neposredno ministrstvo (predvsem ERA-net projekti) in instrumentov, ki jih v kontekstu

spodbujanja mednarodnih aktivnosti prek svojih instrumentov razpisuje Javna agencija za znanstvenoraziskovalno in inovacijsko dejavnost Republike Slovenije (ARIS).

3211-11-S015 - Mednarodno sodelovanje in okvirni programi EU

Opis skupine projektov

V to skupino sta vključena 2 projekta.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	3.844.190,68	981.799,30	981.901,14	218.220,28	5,68	22,23

Neposredni učinki

C7476 - Mednarodno sodelovanje in okvirni programi EU

Prispeva k rezultatu: C1490 - Zagotovljeni pogoji za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov

Opis neposrednega učinka

Okrepiti vpetost slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, okrepiti mednarodno znanstveno raziskovalno sodelovanje s pospešenim vključevanjem v mednarodni in evropski raziskovalni in visokošolski prostor, povečati mobilnost slovenskih raziskovalcev, spodbuditi sodelovanje slovenskih predstavnikov s predstavniki iz držav s katerimi Republika Slovenija še nima sklenjenih ustreznih mednarodnih aktov ali pa so ti v postopku priprave oz. ratifikacije, izvedba in organizacija dogodkov oz. sestankov, krepitev delovanja slovenskih znanstvenih institucij v tujini in tujih v Sloveniji.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 je bilo ministrstvo aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V letu 2024 se je sledilo k aktivnemu vključevanju slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, kar predstavlja pomemben prispevek zagotavljanja pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov. Ministrstvo je bilo v letu 2024 aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov. V letu 2024 je bilo ministrstvo vključeno v 13 različnih pobud, projektov mednarodnega večstranskega sodelovanja: v 8 ERA-NET COFUND projektih, 2 sofinanciranih in 1

institucionaliziranim partnerstvom, 1 CSA projektu ter 1 projektu mednarodnega sodelovanja na področju humanistike in družboslovja.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09965 - sodelovanje v mednarodnih projektih		#NA	2017	13,00	2018	15,00	17,00
					2019	15,00	18,00
					2020	13,00	23,00
					2021	13,00	18,00
					2022	13,00	24,00
					2023	14,00	14,00
					2024	10,00	13,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09965 - sodelovanje v mednarodnih projektih

Ministrstvo nadaljuje z vključevanjem v projekte mednarodnega večstranskega sodelovanja.

V letu 2024 je bilo ministrstvo vključeno v 13 različnih pobud, projektov mednarodnega večstranskega sodelovanja: v 8 ERA-NET COFUND projektih, 2 sofinanciranih in 1 institucionaliziranim partnerstvom, 1 CSA projektu ter 1 projektu mednarodnega sodelovanja na področju humanistike in družboslovja.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09965 - sodelovanje v mednarodnih projektih	Kazalnik odraža sodelovanje v mednarodnih projektih.

3330-19-S002 - Projekti ERA s področja biotehnologije

Opis skupine projektov

V skupini projektov so združeni projekti ERA s področja biotehnologije.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	209.330,50	209.055,45	209.330,50	209.055,45	99,87	100,00
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	814.501,78	814.501,78	814.501,78	----	100,00

Neposredni učinki

C7885 - Mednarodno sodelovanje in okvirni programi EU - ERANET

Prispeva k rezultatu: C1490 - Zagotovljeni pogoji za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov

Opis neposrednega učinka

Okrepiti vpetost slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, okrepiti mednarodno znanstveno raziskovalno sodelovanje s pospešenim vključevanjem v mednarodni in evropski raziskovalni in visokošolski prostor, povečati mobilnost slovenskih raziskovalcev, spodbuditi sodelovanje slovenskih predstavnikov s predstavniki iz držav s katerimi Republika Slovenija še nima sklenjenih ustreznih mednarodnih aktov ali pa so ti v postopku priprave oz. ratifikacije, izvedba in organizacija dogodkov oz. sestankov, krepitev delovanja slovenskih znanstvenih institucij v tujini in tujih v Sloveniji.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 je bilo ministrstvo aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V letu 2024 se je sledilo k aktivnemu vključevanju slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, kar predstavlja pomemben prispevek zagotavljanja pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov. Ministrstvo je bilo v letu 2024 aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov. V letu 2024 je bilo ministrstvo vključeno v nadaljevanje projektov transnacionalnega razpisa ERA-NET CoBioTech. Trije projekti so se v letu 2024 zaključili.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10833 - število financiranih projektov s področja biotehnologije		št.	2020	1,00	2020	1,00	1,00
					2021	1,00	1,00
					2022	1,00	4,00
					2023	4,00	4,00
					2024	3,00	3,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I10833 - število financiranih projektov s področja biotehnologije

Planirana vrednost je bila dosežena. V letu 2024 so bili zaključeni 3 projekti: Cell4Chem, OLEOFFERM, MCM4SB.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10833 - število financiranih projektov s področja biotehnologije	Kazalnik odraža število financiranih projektov s področja biotehnologije.

3330-19-S004 - Projekti s področja človeških možganov in grafena

Opis skupine projektov

V skupini projektov so združeni projekti ERA s področja človeških možganov in grafena.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	70.000,00	70.000,00	70.000,00	70.000,00	100,00	100,00
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	209.298,00	209.298,00	209.298,00	----	100,00

Neposredni učinki

C7887 - Mednarodno sodelovanje in okvirni programi EU

Prispeva k rezultatu: C1490 - Zagotovljeni pogoji za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov

Opis neposrednega učinka

Okrepiti vpetost slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, okrepiti mednarodno znanstveno raziskovalno sodelovanje s pospešenim vključevanjem v mednarodni in evropski raziskovalni in visokošolski prostor, povečati mobilnost slovenskih raziskovalcev, spodbuditi sodelovanje slovenskih predstavnikov s predstavniki iz držav s katerimi Republika Slovenija še nima sklenjenih ustreznih mednarodnih aktov ali pa so ti v postopku priprave oz. ratifikacije, izvedba in organizacija dogodkov oz. sestankov, krepitev delovanja slovenskih znanstvenih institucij v tujini in tujih v Sloveniji.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 je bilo ministrstvo aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V letu 2024 se je sledilo k aktivnemu vključevanju slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, kar predstavlja pomemben prispevek zagotavljanja pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov. Ministrstvo je bilo v letu 2024 aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji

Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov. V letu 2024 je ministrstvo nadaljevalo s sofinanciranjem raziskovalnega projekta PROSPECT.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10839 - število projektov ERA s področja človeških možganov in grafena		št	2020	2,00	2020	3,00	3,00
					2021	3,00	3,00
					2022	3,00	3,00
					2023	3,00	3,00
					2024	2,00	2,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I10839 - število projektov ERA s področja človeških možganov in grafena

Projekti so se v letu 2024 uspešno zaključili.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10839 - število projektov ERA s področja človeških možganov in grafena	Kazalec odraža število financiranih projektov ERA s področja človeških možganov in grafena.

3330-20-S001 - ForestValue - ERA gozdarstvo in lesarstvo

Opis skupine projektov

V skupino projektov so združeni projekti ERA s področja gozdarstva in lesarstva. Na podlagi razpisanega postopka ocenjevanja projektnih predlogov na javnem transnacionalnem razpisu ForestValue JTC 2017 ForestValue Innovating forest-based bioeconomy: Announcement of a Joint Call for Research Proposals in 2017 in na predlog Madnarodnega odbora razpisa, je strokovna komisija izbrala in predlagala v sofinanciranje 17 transnacionalnih projektov, prispelih na javni transnacionalni razpis ForestValue JTC 2017, med njimi tudi projekte s slovenskimi prijavitelji: Inovativni dizajn za prihodnost (akronim InFutUReWood), Inovativne strategije upravljanja gozdov (akornim) I-MAESTRO, Odziv visokih lesenih stavb na veter (akronim DynaTTB) in Specifikacija učinkovitosti lesa (akornim CLICK DESIGN).

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	280.000,00	280.000,00	280.000,00	280.000,00	100,00	100,00
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	1.660.423,73	1.660.423,73	1.660.423,73	----	100,00

Neposredni učinki

C7888 - Mednarodno sodelovanje in okvirni programi EU

Prispeva k rezultatu: C1490 - Zagotovljeni pogoji za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov

Opis neposrednega učinka

Okrepiti vpetost slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, okrepiti mednarodno znanstveno raziskovalno sodelovanje s pospešenim vključevanjem v mednarodni in evropski raziskovalni in visokošolski prostor, povečati mobilnost slovenskih raziskovalcev, spodbuditi sodelovanje slovenskih predstavnikov s predstavniki iz držav s katerimi Republika Slovenija še nima sklenjenih ustreznih mednarodnih aktov ali pa so ti v postopku priprave oz. ratifikacije, izvedba in organizacija dogodkov oz. sestankov, krepitev delovanja slovenskih znanstvenih institucij v tujini in tujih v Sloveniji.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 je bilo ministrstvo aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V letu 2024 se je sledilo k aktivnemu vključevanju slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, kar predstavlja pomemben prispevek zagotavljanja pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov. Ministrstvo je bilo v letu 2024 aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov. V letu 2024 je bilo ministrstvo vključeno v nadaljevanje štirih projektov transnacionalnega razpisa ERA-NET ForestValue.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I10834 - Število programov s področja gozdarstva in lesarstva		število	2019	7,00	2020	7,00	7,00
					2021	7,00	7,00
					2022	7,00	11,00
					2023	4,00	4,00
					2024	4,00	4,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I10834 - Število programov s področja gozdarstva in lesarstva

Planirana vrednost je bila dosežena. V letu 2024 so se izvajali štirje projekti iz 2. razpisa ForestValue: LEARNFORCLIMATE, FORECO, BarkBuild, WoodLCC.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I10834 - Število programov s področja gozdarstva in lesarstva	Kazalec odraža število financiranih programov s področja gozdarstva in lesarstva.

3330-20-S002 - Projekti ERA s področja materialov

Opis skupine projektov

V skupino projektov so vključeni projekti ERA s področja materialov.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	410.000,00	549.899,43	550.000,00	549.899,43	134,12	100,00
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	2.620.560,73	2.716.532,73	1.824.060,73	----	69,61

Neposredni učinki

C8040 - Št. programov s področja materialov

Prispeva k rezultatu: C1454 - Stabilen sistem financiranja, ki bo zagotavljal kakovosten in učinkovit študij

Opis neposrednega učinka

Okrepiti vpetost slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, okrepiti mednarodno znanstveno raziskovalno sodelovanje s pospešenim vključevanjem v mednarodni in evropski raziskovalni in visokošolski prostor, povečati mobilnost slovenskih raziskovalcev, spodbuditi sodelovanje slovenskih predstavnikov s predstavniki iz držav s katerimi Republika Slovenija še nima sklenjenih ustreznih mednarodnih aktov ali pa so ti v postopku priprave oz. ratifikacije, izvedba in organizacija dogodkov oz. sestankov, krepitev delovanja slovenskih znanstvenih institucij v tujini in tujih v Sloveniji.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 je bilo ministrstvo aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V letu 2024 se je sledilo k aktivnemu vključevanju slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, kar predstavlja pomemben prispevek zagotavljanja pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov. Ministrstvo je bilo v letu 2024 aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov. V letu 2024 je ministrstvo sofinanciralo raziskovalne projekte: InsBIOration, AddMag, bioMAT4EYE, ALISA, CoolBatMan, BioCel3D, HetCat in INNOHYPPY.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11100 - Število projektov ERA s področja materialov		št.	2020	3,00	2021	3,00	
					2022	3,00	3,00
					2023	6,00	6,00
					2024	6,00	14,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11100 - Število projektov ERA s področja materialov

V letu 2024 se je nadaljevalo financiranje aktivnosti slovenskega dela 6 raziskovalnih projektov, ki so bili izbrani na javnem transnacionalnem razpisu M-ERA.NET Call 2021.

Izvedlo se je sofinanciranje dveh projektov iz javnega transnacionalnega razpisa MERA.NET Call 2022. V letu 2024 sta bili podpisani še dve pogodbi za projekta, izbrana na razpisu MERA.NET Call 2022 in štiri pogodbe za projekte iz razpisa 2023.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11100 - Število projektov ERA s področja materialov	Kazalec odraža število financiranih programov s področja materialov.

3330-20-S003 - Projekti ERA s področja surovin

Opis skupine projektov

V skupino projektov so vključeni projekti ERA s področja surovin.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	280.000,00	280.000,00	280.000,00	280.000,00	100,00	100,00
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	696.707,50	696.707,50	511.219,50	----	73,38

Neposredni učinki

C8078 - ERA projekti s področja surovin

Prispeva k rezultatu: C1454 - Stabilen sistem financiranja, ki bo zagotavljal kakovosten in učinkovit študij

Opis neposrednega učinka

Okrepiti vpetost slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, okrepiti mednarodno znanstveno raziskovalno sodelovanje s pospešenim vključevanjem v mednarodni in evropski raziskovalni in visokošolski prostor, povečati mobilnost slovenskih raziskovalcev, spodbuditi sodelovanje slovenskih predstavnikov s predstavniki iz držav s katerimi Republika Slovenija še nima sklenjenih ustreznih mednarodnih aktov ali pa so ti v postopku priprave oz. ratifikacije, izvedba in organizacija dogodkov oz. sestankov, krepitev delovanja slovenskih znanstvenih institucij v tujini in tujih v Sloveniji.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 je bilo ministrstvo aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V letu 2024 se je sledilo k aktivnemu vključevanju slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, kar predstavlja pomemben prispevek zagotavljanja pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov. Ministrstvo je bilo v letu 2024 aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov. V letu 2024 je ministrstvo sofinanciralo raziskovalne projekte: PHOSTER, CO2TREAT, AI-COSTSQO in ANTISOLVO.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11201 - Število projektov s področja surovin		št	2020	4,00	2021	4,00	
					2022	3,00	3,00
					2023	4,00	4,00
					2024	4,00	6,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11201 - Število projektov s področja surovin

V letu 2023 so se zaključile raziskovalne aktivnosti večletnega projekta iz razpisa ERA-MIN Call 2019, financiranje pa se je zaključilo v letu 2024. V letu 2024 se je nadaljevalo financiranje treh večletnih projektov, izbranih na razpisu ERA-MIN 2021, podpisani pa sta bili še dve pogodbi za raziskovalna projekta, izbrana na javnem razpisu ERA-MIN 2023, ki bosta financirana v obdobju 2025 do 2027.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11201 - Število projektov s področja surovin	Kazalec odraža število financiranih programov s področja surovin.

3330-22-0001 - Quanteria II

Opis skupine projektov

Splošni cilj projektov QuantERA je krepitev sinergije med različnimi deležniki na področju kvantnih tehnologij in vzpostavitev sodelovanje med skupinami najboljših znanstvenikov s področja kvantnih tehnologij v Evropi. Projekti se osredotočajo na raziskave tehnologij in trenutne izzive pri razvoju potenciala kvantnih tehnologij. Pokrivajo širok spekter dejavnosti, vključno z razvojem novih načel in tehnološkim napredkom naprav, ki uporabljajo kvantne pojave.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	233.613,82	233.613,82	233.613,82	233.613,82	100,00	100,00
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	1.378.747,92	1.378.747,92	1.378.747,92	----	100,00

Neposredni učinki

C8163 - Projekti Quanteria II

Prispeva k rezultatu: C1454 - Stabilen sistem financiranja, ki bo zagotavljal kakovosten in učinkovit študij

Opis neposrednega učinka

Okrepiti vpetost slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, okrepiti mednarodno znanstveno raziskovalno sodelovanje s pospešenim vključevanjem v mednarodni in evropski raziskovalni in visokošolski prostor, povečati mobilnost slovenskih raziskovalcev, spodbuditi sodelovanje slovenskih predstavnikov s predstavniki iz držav s katerimi Republika Slovenija še nima sklenjenih ustreznih mednarodnih aktov ali pa so ti v postopku priprave oz. ratifikacije, izvedba in organizacija dogodkov oz. sestankov, krepitev delovanja slovenskih znanstvenih institucij v tujini in tujih v Sloveniji.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 je bilo ministrstvo aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti

delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V letu 2024 se je sledilo k aktivnemu vključevanju slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, kar predstavlja pomemben prispevek zagotavljanja pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov. Ministrstvo je bilo v letu 2024 aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov. V letu 2024 je ministrstvo nadaljevalo s sofinanciranjem raziskovalnih projektov uTP4Q, DQUANT, T-NISQ in QuSIED.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11357 - Število financiranih projektov		št	2022	3,00	2022	4,00	4,00
					2023	4,00	4,00
					2024	4,00	4,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11357 - Število financiranih projektov

Delo na projektih poteka v okviru predvidenega vsebinskega načrta. Vsebinsko poročilo in finančno poročilo je bilo za 2. obdobje s strani upravičencev poslano, prav tako zahtevki, ministrstvo pa je sredstva nakazalo upravičencem.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11357 - Število financiranih projektov	Kazalec odraža število financiranih programov s področja kvantnega računalništva, simulacije, kvantno-fotonskega vezja.

3330-22-0002 - FLAG-ERA III

Opis skupine projektov

Splošni cilj projektov so raziskave in inovacije na področju človeških možganov, ki so usmerjene bolj v zdravstvo na področje nevrodegenerativnih motenj in raziskave in inovacije na področju grafena, ki so usmerjene v velika v tehnološka podjetja, ki naj bi na osnovi novih materialov z zelo uporabnimi lastnostmi zagnala nov cikel produktov in inovacij. Projekti bodo vzpostavljali mehanizme za spodbujanje vključevanja raziskav v vodilne delovne načrte, spodbujali mreženje z morebitnimi novimi

udeleženci, omogočali, da se raziskovalci iz različnih držav povežejo skupaj in delili dobljene informacije z drugimi relevantnimi deležniki.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	70.000,00	70.000,00	70.000,00	70.000,00	100,00	100,00
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	150.621,33	150.621,33	150.621,33	----	100,00

Neposredni učinki

C8164 - Projekti z razpisa FLAG-ERA III

Prispeva k rezultatu: C1454 - Stabilen sistem financiranja, ki bo zagotavljal kakovosten in učinkovit študij

Opis neposrednega učinka

Okrepiti vpetost slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, okrepiti mednarodno znanstveno raziskovalno sodelovanje s pospešenim vključevanjem v mednarodni in evropski raziskovalni in visokošolski prostor, povečati mobilnost slovenskih raziskovalcev, spodbuditi sodelovanje slovenskih predstavnikov s predstavniki iz držav s katerimi Republika Slovenija še nima sklenjenih ustreznih mednarodnih aktov ali pa so ti v postopku priprave oz. ratifikacije, izvedba in organizacija dogodkov oz. sestankov, krepitev delovanja slovenskih znanstvenih institucij v tujini in tujih v Sloveniji.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 je bilo ministrstvo aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V letu 2024 se je sledilo k aktivnemu vključevanju slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, kar predstavlja pomemben prispevek zagotavljanja pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov. Ministrstvo je bilo v letu 2024 aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov. V letu 2024 je ministrstvo nadaljevalo s sofinanciranjem projekta VEGA.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
		št	2022	1,00	2022	1,00	1,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11358 - Število sofinanciranih projektov					2023	1,00	1,00
					2024	1,00	1,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11358 - Število sofinanciranih projektov

Delo na projektu poteka v okviru predvidenega vsebinskega načrta. Vsebinsko poročilo in finančno poročilo je bilo za 2. obdobje s strani upravičenca poslano, prav tako zahtevek, ministrstvo pa je sredstva nakazalo upravičencu. Projekt se za eno leto podaljšuje in bo zaključen v letu 2026.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11358 - Število sofinanciranih projektov	Kazalec odraža število financiranih programov s področja grafena za baterije.

3330-22-S008 - Sodelovanje humanistike in družboslovja v Evropi

Opis skupine projektov

V okviru se bosta sofinancirala dva projekta s področja transformacije ponovne uporabe podatkov v arheologiji in digitalne estetizacije znotraj krhkih okolij.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	103.368,00	151.407,43	167.503,00	151.407,43	146,47	100,00
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	591.204,00	591.204,00	591.204,00	----	100,00

Neposredni učinki

C8439 - Področje humanistike

Prispeva k rezultatu: C1454 - Stabilen sistem financiranja, ki bo zagotavljal kakovosten in učinkovit študij

Opis neposrednega učinka

V okviru skupine projektov se bosta sofinancirala dva projekta s področja transformacije ponovne uporabe podatkov v arheologiji in digitalne estetizacije znotraj krhkih okolij.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 je bilo ministrstvo aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju

resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V letu 2024 se je sledilo k aktivnemu vključevanju slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, kar predstavlja pomemben prispevek zagotavljanja pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov. Ministrstvo je bilo v letu 2024 aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11807 - Število sofinanciranih projektov		št	2023	2,00	2023	2,00	2,00
					2024	2,00	2,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11807 - Število sofinanciranih projektov

Planirana vrednost je bila dosežena. V letu 2024 so bila izvedena izplačila za 2 projekta (TETRACHS in DIGIFREN) za uspešno izvedene aktivnosti v 2. obdobju obeh projektov. V letu 2025 se zaključijo zadnje/3. obdobje obeh projektov in s tem tudi zadnji izplačili.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11807 - Število sofinanciranih projektov	Kazalec odraža število financiranih programov s področja humanistike in družboslovja.

3330-23-S001 - Področje ohranjanja biotske raznovrst-Biodiversa+

Opis skupine projektov

V skupino projektov so vključeni projekti ERA s področja ohranjanja biotske raznovrstnosti.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	209.497,00	208.285,20	209.497,00	208.285,20	99,42	100,00
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	1.820.174,67	1.820.174,67	1.820.174,67	----	100,00

Neposredni učinki

C8433 - Vpetost slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor

Prispeva k rezultatu: C1454 - Stabilen sistem financiranja, ki bo zagotavljal kakovosten in učinkovit študij

Opis neposrednega učinka

Okrepiti vpetost slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, okrepiti mednarodno znanstveno raziskovalno sodelovanje s pospešenim vključevanjem v mednarodni in evropski raziskovalni in visokošolski prostor, povečati mobilnost slovenskih raziskovalcev, spodbuditi sodelovanje slovenskih predstavnikov s predstavniki iz držav s katerimi Republika Slovenija še nima sklenjenih ustreznih mednarodnih aktov ali pa so ti v postopku priprave oz. ratifikacije, izvedba in organizacija dogodkov oz. sestankov, krepitev delovanja slovenskih znanstvenih institucij v tujini in tujih v Sloveniji.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 je bilo ministrstvo aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V letu 2024 se je sledilo k aktivnemu vključevanju slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, kar predstavlja pomemben prispevek zagotavljanja pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov. Ministrstvo je bilo v letu 2024 aktivno vključeno v mednarodni in evropski raziskovalni prostor z izvajanjem različnih aktivnosti in nadaljevalo z aktivnostmi izvajanja organizacij dogodkov ter sestankov, vzpostavljanjem pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in si prizadevalo krepiti delovanje slovenskih znanstvenih institucij v mednarodnem prostoru ter s tem spodbujati slovenske raziskovalce. Z vključitvijo v mednarodni in evropski raziskovalni prostor se je sledilo Resoluciji o znanstvenoraziskovalni in inovacijski strategiji Slovenije 2030 (ReZrIS30) in prispevalo k cilju resolucije 6.1. Odprtost in sodelovanje v mednarodnem prostoru, še posebno ukrepu resolucije 6.1.1: Učinkovita vključenost v ERA s polno izkoriščenostjo njegovih instrumentov. V letu 2024 je bilo ministrstvo vključeno v nadaljevanje projektov transnacionalnih razpisov Biodiversa+.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11794 - število projektov s področje Biodiverse+		št	2023	3,00	2023	3,00	3,00
					2024	3,00	3,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11794 - število projektov s področje Biodiverse+

Planirana vrednost je bila dosežena. V letu 2024 so se izvajali trije projekti iz 2. razpisa Biodiversa+ : Dar-Co, PETRI-MED, Wolfness.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11794 - število projektov s področje Biodiverse+	Kazalec odraža število financiranih programov s področja ohranjanja biotske raznovrsti-Biodiversa+.

3360-24-S001 - Projekti EUroHPC s področja superračunalništva

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	0,00	383.264,66	554.953,84	383.264,66	----	100,00
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	20.657.821,19	20.657.821,19	20.657.821,19	----	100,00

Neposredni učinki

Skupina projektov nima določenih neposrednih učinkov.

3360-24-S002 - Projekti Era s področja možganov in grafena

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	164.000,00	164.000,00	0,00	----	0,00

Neposredni učinki

Skupina projektov nima določenih neposrednih učinkov.

3360-24-S003 - Projekti Era s področja kvantnih tehnologij

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	87.952,68	84.952,68	87.952,68	----	100,00

Neposredni učinki

Skupina projektov nima določenih neposrednih učinkov.

3360-24-S004 - Področje gozdarstva in lesarstva

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	877.675,00	877.675,00	577.675,00	----	65,82

Neposredni učinki

Skupina projektov nima določenih neposrednih učinkov.

3360-24-S005 - Področje ohranjanja biotske raznovrstnosti

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	419.812,01	419.812,01	419.812,01	----	100,00

Neposredni učinki

Skupina projektov nima določenih neposrednih učinkov.

3211-11-0018 - Mednarodne aktivnosti na področju znanosti

Opis ukrepa

Mednarodno znanstveno sodelovanje je ključnega pomena za razvoj, delitev in razširjanje znanja po vsem svetu ter je podlaga za krepitev evropskega in globalnega raziskovalnega prostora. S sofinanciranjem mednarodnih aktivnosti na področju znanosti želimo okrepiti vpetost slovenskih raziskovalcev v evropski in mednarodni raziskovalni prostor, obenem pa želimo spodbuditi in podpreti mobilnost raziskovalcev. S 1. 1. 2013 se je v okviru mednarodnih aktivnosti na področju znanosti združilo sofinanciranje: bilateralnih in multilateralnih raziskovalnih projektov, vseh oblik spodbujanja mednarodnega znanstvenega sodelovanja in mobilnosti, spodbujanje raziskovalcev za prijave v okvirnih programih Evropske unije in članstva v mednarodnih znanstvenih združenjih.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	150.000,00	95.102,48	150.000,00	95.102,48	63,40	100,00

Neposredni učinki

C0858 - Mednarodne aktivnosti na področju znanosti

Prispeva k rezultatu: C1477 - Produkcija mednarodno primerljivega in družbeno relevantnega znanja

Opis neposrednega učinka

Namen je okrepiti vpetost slovenskih raziskovalcev v mednarodni in evropski raziskovalni prostor, okrepiti mednarodno znanstveno raziskovalno sodelovanje s pospešenim vključevanjem v mednarodni in evropski raziskovalni in visokošolski prostor, povečati mobilnost slovenskih raziskovalcev, spodbuditi sodelovanje slovenskih predstavnikov s predstavniki iz držav s katerimi Republika Slovenija še nima sklenjenih ustreznih mednarodnih aktov ali pa so ti v postopku priprave oz. ratifikacije, izvedba in organizacija dogodkov oz. sestankov, krepitev delovanja slovenskih znanstvenih institucij v tujini in tujih v Sloveniji, okrepiti povezovanje Javne agencije za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije z mednarodnimi institucijami in drugimi agencijami na področju raziskovanja. Poleg prej navedenih je namen ukrepov tudi okrepiti znanstveno-raziskovalno sodelovanje s Komisariatom za alternativne energije in atomsko energijo (CEA) in tako omogočiti poglobitev znanja ter znanstveno-tehnološki napredek na strateško pomembnih področjih s sodelovanjem slovenskih in francoskih raziskovalcev.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Z raziskovalno aktivnostjo se v mednarodnem okolju povečuje vloga Slovenije pri snovanju evropske raziskovalne in razvojne politike ter soustvarja in odpira priložnosti za izmenjavo znanja z mehanizmi aktivnega spodbujanja vključevanja slovenskih raziskovalnih organizacij, znanstvenih združenj in razvojnih ustanov ter njihovih raziskovalcev v svetovni in evropski raziskovalni prostor. Z aktivnostmi spodbujanja slovenskih in tujih raziskovalcev ter ustvarjanjem boljših pogojev za prenos in uporabo znanja na raziskovalnem, razvojnem in gospodarskem področju se je nadaljevalo tudi v letu 2024.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

S spodbujanjem slovenskih raziskovalcev za delovanje v vrhunskih raziskovalnih enotah v EU, ZDA, na Japonskem in v drugih razvitih državah ali hitro rastočih gospodarstvih ter s spodbujanjem vrhunskih tujih raziskovalcev za delovanje v slovenskih raziskovalnih enotah, se ustvarjajo boljše razmere za prenos in uporabo mednarodnega znanstvenega in tehnološkega znanja v slovenskih raziskovalnih in razvojnih ustanovah in gospodarstvu ter obratno. Z raziskovalno aktivnostjo v mednarodnem okolju

smo v letu 2024 omogočili povečanje vloge Slovenije pri snovanju evropske raziskovalne in razvojne politike in prispevali k produkciji mednarodno primerljivega in družbeno relevantnega znanja.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I001901 - Število prijav organizacij, ki so se prijavile na razpise evropskega okvirnega programa in se jim povrnejo stroški prijave		Število	2010	250,00	2018	450,00	280,00
					2019	450,00	298,00
					2020	450,00	515,00
					2021	450,00	6,00
					2022	300,00	400,00
					2023	350,00	342,00
					2024	350,00	0,00
I001902 - Število držav izven EU s katerimi potekajo bilateralni raziskovalni projekti		Število	2010	700,00	2018	10,00	10,00
					2019	10,00	10,00
					2020	10,00	10,00
					2021	10,00	8,00
					2022	10,00	9,00
					2023	10,00	8,00
					2024	9,00	1,00
I001904 - Sodelovanje v ERA-net projektih		Število	2010	14,00	2018	13,00	11,00
					2019	13,00	12,00
					2020	13,00	14,00
					2021	13,00	10,00
					2022	13,00	24,00
					2023	11,00	14,00
					2024	10,00	8,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I001901 - Število prijav organizacij, ki so se prijavile na razpise evropskega okvirnega programa in se jim povrnejo stroški prijave

Dosežena vrednost kazalnika v letu 2024 je 0, ker v 2024 ni bilo objave Javnega razpisa za izplačilo enkratnega finančnega prispevka k stroškom priprave in prijave projektov okvirnega programa za raziskave in inovacije EU, Obzorje Evropa. Zadnji predmetni javni razpis je bil objavljen v 2023.

I001902 - Število držav izven EU s katerimi potekajo bilateralni raziskovalni projekti

Doseženi vrednosti v letu 2023 in 2024 sta nižji kot ciljni vrednosti kazalnika. V preteklih letih je bila namreč metodologija izračuna tega kazalnika drugačna kot je sedaj. Sedaj se v izračun šteje le Kitajska (v preteklosti se je štelo število projektov in ne število držav).

I001904 - Sodelovanje v ERA-net projektih

Ministrstvo nadaljuje z vključevanjem v projekte mednarodnega večstranskega sodelovanja. V letu 2024 je bilo ministrstvo vključeno v 13 različnih pobud, projektov mednarodnega večstranskega sodelovanja: v 8 ERA-NET COFUND projektih, 2 sofinanciranih in 1 institucionaliziranim

partnerstvom, 1 CSA projektu ter 1 projektu mednarodnega sodelovanja na področju humanistike in družboslovja. V letu 2024 kazalnik ni bil dosežen, saj vključevanje v nekatera partnerstva še poteka.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001901 - Število prijav organizacij, ki so se prijavile na razpise evropskega okvirnega programa in se jim povrnejo stroški prijave	Povečati število prijav slovenskih raziskovalcev na razpise okvirnih programov Evropske unije na področju raziskav in tehnološkega razvoja. Evropska komisija je v finančni perspektivi za obdobje od 2007 do 2013 financirala evropske projekte v okviru 7OP, za obdobje od 2014 do 2020 za evropske projekte Obzorja 2020, za prihodnja leta pa financiranje projektov v okviru Obzorja Evropa.
I001902 - Število držav izven EU s katerimi potekajo bilateralni raziskovalni projekti	Izvedba bilateralnih raziskovalnih projektov z državami Zahodnega Balkana in izvenevropskimi državami.
I001904 - Sodelovanje v ERA-net projektih	Omogočiti in podpirati sodelovanje slovenskih raziskovalcev v evropskih multilateralnih programih mreženja na področju raziskovanja z vključevanjem v ERA-net projekte skladno z delovnimi programi Obzorja 2020 in Obzorja Evropa..

050204 - Podpora raziskovalni infrastrukturi

Opis podprograma

V okviru podprograma se izvajajo instrumenti za podporo raziskovalne dejavnosti in vzpostavitve ustreznega okolja za delo. Znotraj podprograma se financirajo delovanje agencij, infrastrukturnega zavoda in aktivnosti v zvezi z izgradnjo velike mednarodne raziskovalne infrastrukture FAIR. Podprogram zajema tudi aktivnosti (so)financiranja stroškov organizacije mednarodnih znanstvenih sestankov ter domače znanstvene in poljudnoznanstvene publicistike. Z namenom zagotavljanja nujnega dotoka in dostopnosti tujih znanstvenih in strokovnih informacij za potrebe raziskovalne, izobraževalne in razvojne dejavnosti, se znotraj podprograma sofinancira nakup tuje znanstvene literature in elektronski dostop do najnovejših znanstvenih baz na svetu. Znotraj podprograma se financira tudi delovanje podpornega okolja raziskovalne dejavnosti, in sicer delovanje Javne agencije za znanstvenoraziskovalno in inovacijsko dejavnost Republike Slovenije (ARIS), ki izvaja strokovne naloge v zvezi s financiranjem in spremljanjem dejavnosti ter Javni zavod Institut informacijskih znanosti (IZUM), ki nudi informacijsko podporo bazam podatkov. Ena izmed pomembnih podpornih aktivnosti znanosti so tudi promocijske aktivnosti, ki se financirajo znotraj podprograma in pomenijo pomembno povezavo znanstveno raziskovalnih aktivnosti z družbo.

Podpora raziskovalni infrastrukturi zajema tudi vlaganja v infrastrukturo javnih raziskovalnih zavodov (investicije in investicijsko vzdrževanje) z namenom izboljšanja infrastrukture javnih raziskovalnih zavodov ter ravnanje s stvarnim premoženjem na področju znanosti v upravljanju ministrstva.

V skladu s 6. členom Konvencije o izgradnji in delovanju Centra za raziskave z antiprotoni in ioni v Evropi (v nadaljevanju: Konvencija), ki jo je Republika Slovenija ratificirala z Zakonom o ratifikaciji Konvencije o izgradnji in delovanju Centra za raziskave z antiprotoni in ioni v Evropi in Sklepne listine konference pooblaščenec za ustanovitev Centra za raziskave z antiprotoni in ioni v Evropi (Uradni list RS, št. 46/11, v nadaljevanju: Zakon o ratifikaciji), so se podpisnice Konvencije, tudi Republika Slovenija, zavezale, da bodo prispevale za plačilo stroškov izgradnje Centra za raziskave z antiprotoni in ioni v Evropi GmbH (FAIR GmbH).

3211-11-S008 - Sofinanciranje investicij v raziskov. dejavnosti

Opis skupine projektov

V skupino spadajo projekti sofinanciranja investicij in investicijskega vzdrževanja na področju raziskovalne dejavnosti.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	5.841.519,71	4.939.132,14	9.781.138,21	4.779.771,95	81,82	96,77
PPUD - Posredni proračunski uporabniki	0,00	930.799,36	1.453.899,28	95.214,68	----	10,23
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	38.050,00	38.050,00	95.214,68	----	250,24

Neposredni učinki

C6034 - Izgradnja novih površin in obnova infrastrukture javnih raziskovalnih zavodov

Prispeva k rezultatu: C1490 - Zagotovljeni pogoji za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov

Opis neposrednega učinka

Z nakupom, izgradnjo in obnovo objektov zagotavljamo ustrezne prostorske pogoje javnih zavodov na področju raziskovalne dejavnosti.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 je bilo glede na vložena sredstva pridobljenih 3.135 m² novih in obnovljenih 7.612 m² površin. Skupina projektov je tako prispevala k izboljšanju prostorskih pogojev na področju raziskovalne dejavnosti. Prispevek pri novih površinah je bil višji od načrtovanega (v skladu z realizacijo na projektih in uvrstitvijo projektov v NRP tekom leta), prispevek pri obnovljenih površinah pa je bil nižji od načrtovanega (skladno z realizacijo aktivnosti in zamud na projektih). Potrebno pa je izpostaviti, da potrebe glede gradnje novih in obnove obstoječih površin bistveno presegajo razpoložljiva sredstva.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Z izvajanjem projektov, ki se nanašajo na pridobivanje novih oziroma obnovo obstoječih površin, se je prispevalo k zagotavljanju pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov v letu 2024 oziroma se bo v prihodnjih letih.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06413 - Obseg gradnje novih površin		m2	2011	0,00	2018	0,00	277,00
					2019	192,00	192,00
					2020	1.440,00	484,00
					2021	1.440,00	2.395,00
					2022	202,00	202,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2023	357,00	72,00
					2024	0,00	3.135,00
I07567 - Obseg obnovljenih površin		m2	2013	0,00	2018	1.981,00	193,00
					2019	3.744,00	2.252,00
					2020	959,00	827,00
					2021	500,00	294,00
					2022	1.636,00	1.442,00
					2023	6.136,00	4.831,00
					2024	9.807,00	7.612,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I06413 - Obseg gradnje novih površin

V letu 2024 je bilo z izvajanjem projekta Nakup prostorov za potrebe Kmetijskega inštituta pridobljenih 3.135 m2 novih površin. Ciljna vrednost kazalnika je bila presežena.

I07567 - Obseg obnovljenih površin

V letu 2024 je bilo z izvajanjem projektov: Vzdrževalna dela v javnih raziskovalnih zavodih, Vzdrževanje objektov Zavoda za gradbeništvo, Vzdrževalna dela v Kemijskem inštitutu v Ljubljani, Prenova zunanje ureditve na Kmetijskem inštitutu, Prenova objektov za raziskave v Jabljah in Ptuju, Vzdrževalna dela na področju JRZ v letu 2024, Prenova dvoran Zemljepisnega muzeja ZRC SAZU, Vzdrževalna dela na objektu Hidroinštituta, Vzdrževalna dela na objektu Zavoda za gradbeništvo, Vzdrževalna dela na Geološkem zavodu, Vzdrževalna dela Kemijskega inštituta 2024-2025, Vzdrževalna dela na Morski biološki postaji Piran, Vzdrževalna dela Kmetijskega inštituta, Vzdrževalna dela na stavbi IMT in Vzdrževalna dela na inštitutu Jožefa Stefana obnovljenih 7.612 m2 površin. Ciljna vrednost kazalnika ni bila dosežena zaradi zamikov pri izvajanju projektov.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06413 - Obseg gradnje novih površin	Kazalnik prikazuje (so)financiranje izgradnje novih površin na področju infrastrukture javnih raziskovalnih zavodov. Ciljna vrednost označuje vrednost, ki nam pove koliko m ² novih površin se v okviru razpoložljivih sredstev načrtuje zgraditi v posameznem letu na področju infrastrukture javnih raziskovalnih zavodov. Ker traja priprava projekta in gradnja praviloma več let, projekt prispeva k doseganju kazalnika po pričetku gradnje in sicer v posameznem letu sorazmerno glede na vložena sredstva in površino celotnega objekta.
I07567 - Obseg obnovljenih površin	Kazalnik prikazuje (so)financiranje obnove infrastrukture javnih raziskovalnih zavodov. Ciljna vrednost označuje vrednost, ki nam pove koliko m ² površin se v okviru razpoložljivih sredstev načrtuje obnoviti v posameznem letu na področju infrastrukture javnih raziskovalnih zavodov. Ker traja priprava projekta in obnova praviloma več let, projekt prispeva k doseganju kazalnika po pričetku obnove in sicer v posameznem letu sorazmerno glede na vložena sredstva in površino celotnega objekta.

3211-11-S014 - Podpora raziskovalni infrastrukturi

Opis skupine projektov

V skupino sodijo projekti namenjeni financiranju mednarodnega projekta FAIR, zamenjavi nujne opreme za nemoteno delovanje javnih zavodov.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	1.705.988,00	1.459.744,56	1.474.821,00	1.459.744,56	85,57	100,00

Neposredni učinki

C7024 - Mednarodni projekt FAIR

Prispeva k rezultatu: C6096 - Sodelovanje slovenske znanosti pri izgradnji raziskovalne infrastrukture Centra za raziskave z antiprotoni in ioni FAIR

Opis neposrednega učinka

Slovenija je vključena v projekt izgradnje evropske raziskovalne infrastrukture imenovan FAIR (Center za raziskave z antiprotoni in ioni v Evropi).

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Sodelovanje in financiranje projekta izgradnje in zagona raziskovalne infrastrukture FAIR se je nadaljevalo tudi v letu 2024. Izgradnja Centra za raziskave z antiprotoni in ioni FAIR je še v teku.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Vključenost Slovenije v letu 2024 v izvajanje mednarodnega projekta izgradnje raziskovalne infrastrukture FAIR omogoča sodelovanje slovenske znanosti in slovenskih raziskovalcev pri izgradnji

in zagonu Centra za raziskave z antiprotoni in ioni FAIR in ima pomemben prispevek pri posodabljanju in povezovanju raziskovalne infrastrukture.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09966 - Število raziskovalno razvojnega osebja, vključenih v izgradnjo raziskovalne infrastrukture FAIR		število	2008	6,00	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	4,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09966 - Število raziskovalno razvojnega osebja, vključenih v izgradnjo raziskovalne infrastrukture FAIR

Pogodba FAIR IKC (In kind contribution) se je z letom 2024 zaključila. Število vključenih v proces dokončanja izgradnje in zagona raziskovalne infrastrukture FAIR se postopoma zmanjšuje. Ciljna vrednost je bila dosežena.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09966 - Število raziskovalno razvojnega osebja, vključenih v izgradnjo raziskovalne infrastrukture FAIR	Kazalec opisuje število raziskovalno razvojnega osebja, ki je vključeno v izgradnjo raziskovalne infrastrukture FAIR.

C6063 - Učinkovita in nemotena podpora raziskovalni infrastrukturi

Prispeva k rezultatu: C1491 - Izvajanje strokovne, razvojne in izvršilne naloge s področja raziskovalne dejavnosti

Opis neposrednega učinka

Namen je zagotoviti pogoje za delovanje javne agencije, okrepiti strokovno podporo pri uresničevanju tistih ciljev RISS, ki povečujejo kvaliteto in uporabnost znanstveno raziskovalne dejavnosti, zagotoviti sistemsko urejene in javno dostopne podatkovne baze in analize o znanstveno raziskovalni dejavnosti v Sloveniji za daljše časovno obdobje, uvesti informacijske rešitve za elektronsko poslovanje agencije.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 so bili zagotovljeni pogoji za nemoteno delovanje agencije ARIS. Cilji, zastavljeni v programu dela agencije ARIS so bili realizirani.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Z zagotovitvijo pogojev za nemoteno delovanje agencije ARIS se je v letu 2024 omogočilo nemoteno in učinkovito podporo raziskovalni infrastrukturi (z javnimi razpisi in pozivi, s pravočasno sklenjenimi pogodbami idr.) ter prispeva k nemotenemu izvajanju strokovnih, razvojnih in izvršilnih nalog raziskovalne dejavnosti.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06454 - Število izvedenih javnih razpisov, pozivov in izbirnih postopkov za področje raziskav in razvoja	Javna agencija	Število	2010	34,00	2018	27,00	35,00
					2019	27,00	34,00
					2020	27,00	34,00
					2021	27,00	26,00
					2022	34,00	34,00
					2023	34,00	25,00
					2024	34,00	37,00
I09345 - Število članstev v NRRI/ESFRI projektih		št	2016	10,00	2018	16,00	15,00
					2019	18,00	16,00
					2020	18,00	20,00
					2021	18,00	18,00
					2022	18,00	18,00
					2023	20,00	19,00
					2024	23,00	19,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I06454 - Število izvedenih javnih razpisov, pozivov in izbirnih postopkov za področje raziskav in razvoja

Agencija ARIS v javnem interesu na podlagi razpisov oz. pozivov in neodvisne ter po metodologiji, merilih in postopkih mednarodno primerljive evalvacije, razen če zakon ne določa drugače, odloča o izbiri aktivnosti znanstvenoraziskovalne dejavnosti ter izvaja njihovo financiranje. V letu 2024 je bilo objavljenih 37 domačih in mednarodnih javnih razpisov oz. pozivov kar je več kot v letu 2023. Ciljna vrednost kazalnika je bila v letu 2024 presežena.

I09345 - Število članstev v NRRI/ESFRI projektih

V letu 2024 se Republika Slovenija ni vključila v nove projekte NRRI/ESFRI. Število ostaja nespremenjeno glede na leto 2023, in sicer zaradi zakasnitve vzpostavitve načrtovanih projektov na mednarodni ravni (E-RIHS) in zaradi neaktivnosti nacionalne raziskovalne skupnosti (EMBRC). Tudi projekta eLTER in METROFOOD v letu 2025 še ne bosta vzpostavljena. Ciljna vrednost kazalnika v letu 2024 ni bila dosežena.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06454 - Število izvedenih javnih razpisov, pozivov in izbirnih postopkov za področje raziskav in razvoja	Število izvedenih javnih razpisov, pozivov in izbirnih postopkov za financiranje znanstveno raziskovalne dejavnosti.
I09345 - Število članstev v NRRI/ESFRI projektih	Kazalec opisuje število članstev v NRRI (Načrt razvoja raziskovalne infrastrukture)//ESFRI (European Strategy Forum of Research Infrastructures) projektih.

C5893 - Nakupi raziskovalne opreme

Prispeva k rezultatu: C1490 - Zagotovljeni pogoji za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov

Opis neposrednega učinka

V okviru programa se financira nakup raziskovalne opreme (srednje in velike vrednosti), ki predstavlja pomembno raziskovalno infrastrukturo raziskovalnemu kadru za opravljanje znanstveno raziskovalne dejavnosti pri izvajanju programov in projektov.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Z nakupi raziskovalne opreme je bil dosežen neposredni učinek.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V letu 2024 so bili nakupi realizirani skladno z načrtovanim oz. celo preseženi. S tem je bil dosežen prispevek k rezultatu zagotavljanja pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06158 - Število enot nakupov raziskovalne opreme		Število	2010	20,00	2018	33,00	43,00
					2019	33,00	33,00
					2020	33,00	33,00
					2021	33,00	120,00
					2022	33,00	104,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	0,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I06158 - Število enot nakupov raziskovalne opreme

Kazalnika se ne spremlja več.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06158 - Število enot nakupov raziskovalne opreme	Število enot nakupov raziskovalne opreme

3330-22-S004 - Digitalizacija za odprtno znanost

Opis skupine projektov

Zagotoviti stabilne, odporne medkrajevne in optične povezave raziskovalno-izobraževalnega hrbteničnega omrežja na najmanj 40 obstoječih medkrajevnih in optičnih povezavah raziskovalno-izobraževalnega omrežja v ter na teh povezavah zagotoviti najmanj 100 Gb/s prenosne hitrosti. Vzpostavitev dveh novih delujočih podatkovnih središč za shranjevanje podatkov za potrebe dostopnosti ter ponovne uporabe raziskovalnih podatkov in rezultatov 5 Pb bruto prostora za dolgoročno hrambo raziskovalnih podatkov.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	12.584,00	194.660,49	755.213,31	194.660,49	1.546,89	100,00

Neposredni učinki

Skupina projektov nima določenih neposrednih učinkov.

3330-22-S005 - Delovanje in upravljanje RRI sistema

Opis skupine projektov

Delovanje in upravljanje RRI sistema

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	65.657,18	81.396,08	87.727,27	73.874,20	112,52	90,76
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	842.855,34	1.251.266,95	842.855,34	----	100,00

Neposredni učinki

C8220 - C8220

Prispeva k rezultatu: C1491 - Izvajanje strokovne, razvojne in izvršilne naloge s področja raziskovalne dejavnosti

Opis neposrednega učinka

Cilj je izboljšati učinkovitost in uspešnost raziskovalno-inovacijskega ekosistema v Sloveniji za izboljšanje položaja v okviru evropskega inovacijskega indeksa, ter spodbujati usmeritev v zeleni in digitalni prehod.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 so se izvajale aktivnosti v izboljšanje učinkovitosti in uspešnost raziskovalno-inovacijskega ekosistema v Sloveniji ter v spodbujanje usmeritev v zeleni in digitalni prehod.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Z izvajanjem aktivnosti na področjih izboljšanja učinkovitosti in uspešnosti raziskovalno-inovacijskega ekosistema ter spodbujanja usmeritev v zeleni in digitalni prehod se je zagotavljalo pogoje za znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11445 - 112 Sklep o izbiri programov za razvoj nizkoogljične družbe, gospodarstva, odpornosti in prilagajanja podnebnim spremembam		"mg O2/L	2021	0,00	2024	2,00	2,00
I11446 - 113 Sklep o izbiri programov na področju digitalizacije in digitalne preobrazbe		#NA	2021	0,00	2024	2,00	2,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11445 - 112 Sklep o izbiri programov za razvoj nizkoogljične družbe, gospodarstva, odpornosti in prilagajanja podnebnim spremembam

Ciljna vrednost kazalnika je bila dosežena. Izbrana sta bila dva projekta na temo "zeleno", izbora sta se zgodila v letu 2023.

I11446 - 113 Sklep o izbiri programov na področju digitalizacije in digitalne preobrazbe

Ciljna vrednost kazalnika je bila dosežena. Izbrana sta bila dva projekta na temo "Digitalno", izbora sta se zgodila v letu 2023.

3360-25-S001 - Energetska sanacija infrastrukture - znanost

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	0,00	38.877,98	422.643,60	38.877,98	----	100,00

Neposredni učinki

Skupina projektov nima določenih neposrednih učinkov.

3211-11-0027 - Delovanje IZUM in informacijska infrastruktura

Opis ukrepa

Zagotoviti pogoje za delovanje IZUM in s tem zagotoviti informacijski servis raziskovalne dejavnosti, izobraževanja in kulture, s poudarkom na superračunalništvu, informacijskemu sistemu v raziskovalni dejavnosti v Sloveniji, odprtih raziskovalnih podatkih in knjižnično informacijskem servisu v nacionalnem bibliografskem sistemu. Zagotoviti delovanje osrednjih specializiranih informacijskih sistemov.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	8.503.012,00	7.864.761,60	8.079.014,30	7.864.761,60	92,49	100,00

Neposredni učinki

C0867 - Učinkovito delovanje IZUM in informacijske infrastrukture

Prispeva k rezultatu: C1492 - Izvrševanje strokovne, razvojne in izvršilne naloge s področja bibliografskih sistemov in servisov

Opis neposrednega učinka

Javni zavod Institut informacijskih znanosti IZUM opravlja naloge informacijskega servisa raziskovalne dejavnosti, izobraževanja in kulture, še posebej na superračunalništvu, informacijskemu sistemu v raziskovalni dejavnosti v Sloveniji, odprtih raziskovalnih podatkih in knjižnično informacijskega sistema v nacionalnem bibliografskem sistemu.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 je s svojimi storitvami IZUM omogočal delovanje slovenskih splošnih in specialnih knjižnic ter zagotavljal informacijsko podporo vrednotenju znanosti v Sloveniji. IZUM zagotavlja delovanje in razvoj informacijskih sistemov COBIS, ki je temelj knjižnično informacijskega sistema Slovenije. SICRIS je temeljna podpora raziskovalni dejavnosti. IZUM raziskovalcem omogoča superračunalniške storitve.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Z učinkovitim delovanjem IZUM in informacijske infrastrukture, tudi z vzpostavitvijo superračunalnika VEGA (ki je del skupnega vseevropskega superračunalniškega podjetja EURoHPC JU), z nadaljevanjem tehnološko informacijske prenove, ki omogoča nadgradnjo in bolj stabilno delovanje sistemov COBISS ter SICRIS, vključno z novo vzpostavitvijo redundantnih strežnikov na drugi lokaciji, ter vključenostjo knjižnic, ki so polnopravne članice sistema COBISS, kot tudi knjižnic izven sistema Slovenije, vključenih v mrežo Cobis.net, smo v letu 2024 omogočali nemoteno in tekoče izvrševanje strokovne, razvojne in izvršilne naloge s področja bibliografskih sistemov in servisov.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I001920 - Število polnopravnih članov sistema COBISS.SI		Število	2010	395,00	2018	500,00	500,00
					2019	500,00	918,00
					2020	500,00	919,00
					2021	500,00	923,00
					2022	900,00	923,00
					2023	900,00	923,00
					2024	900,00	933,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I001920 - Število polnopravnih članov sistema COBISS.SI

Število vključenih knjižnic kot polnopravnih članic sistema COBISS.SI se v letu 2024, glede na število v letu 2023, ni bistveno spremenilo in ostaja stabilno. Ciljna vrednost kazalnika je bila v letu 2024 malce presežena.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001920 - Število polnopravnih članov sistema COBISS.SI	Kazalec meri število polnopravnih članov sistema COBISS.SI.

3211-11-0030 - Promocija programov, recenzije in ekspertize

Opis ukrepa

Izvedba recenzij, ekspertiz, evalvacij javnih razpisov in drugih instrumentov znanstveno-raziskovalne politike. Predstavljanje dosežkov znanosti različnim javnostim in spodbujanje dialoga med raziskovalci in temi javnostmi.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	469.999,89	396.706,00	594.999,89	396.706,00	84,41	100,00

Neposredni učinki

C0870 - Promocija na področju znanosti in financiranje recenzij

Prispeva k rezultatu: C1494 - Povčanje zanimanja javnosti za področje znanosti

Opis neposrednega učinka

Za uveljavitev družbeno-ekonomske vloge raziskovanja pri hitrejšem razvoju Slovenije, je potrebno krepiti javno zavest o razvojnih potencialih raziskovalne dejavnosti v Sloveniji. Preko sofinanciranja promocij programov, recenzij, evalvacij in ekspertiz se želi povečati prepoznavnost slovenske raziskovalne dejavnosti, ustvariti sodobno razumevanje raziskovanja v družbenem in gospodarskem razvoju ter vzgajati mlade v duhu radovednosti in ustvarjalnosti.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 so se nadaljevale aktivnosti na področju promocije znanosti, z namenom da se širši javnosti na poljuden način približa in poveča njeno zanimanje za znanost. Kot sklopi promocijskih aktivnosti za popularizacijo znanosti pri strokovnih, splošnih in specifičnih javnostih so opredeljene celovite aktivnosti, ki se jih izvaja z namenom promocije znanosti v različnih segmentih javnosti.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Z različnimi sklopi aktivnosti so se v letu 2024 aktivno izvajale promocijske aktivnosti na področju znanosti. S sofinanciranjem promocij, programov, recenzij, evalvacij in ekspertiz se je želelo povečati prepoznavnost slovenske raziskovalne dejavnosti ter posledično povečati zanimanje javnosti za področje znanosti, pri čemer se sledi evropskim zgledom, kjer je naraščajoč pomen promocije znanosti vezan na doprinos znanosti k razvoju na znanju temelječe družbe.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I001926 - Število sklopov promocijskih aktivnosti za popularizacijo znanosti pri strokovnih, splošnih in specifičnih javnostih		Število	2010	10,00	2018	2,00	1,00
					2019	2,00	2,00
					2020	2,00	2,00
					2021	2,00	1,00
					2022	2,00	1,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2023	1,00	1,00
					2024	1,00	1,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I001926 - Število sklopov promocijskih aktivnosti za popularizacijo znanosti pri strokovnih, splošnih in specifičnih javnostih

Ciljna vrednost kazalnika je bila v letu 2024 dosežena. Organiziran in izveden je bila Dan ARIS. Agencija ARIS v zadnjih letih krepi aktivnosti na področju promocije znanosti. Pri tem sledi evropskim zgledom, kjer je naraščajoč pomen promocije znanosti povezan z doprinosom znanosti k razvoju na znanju temelječe družbe. Treba je graditi in krepiti odnos in vzajemnost med znanstvenim raziskovanjem in izzivi sodobne družbe. Vsako leto agencija ARIS organizira dogodek Dan ARIS, ki je bil tudi v letu 2024 zelo dobro obiskan.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001926 - Število sklopov promocijskih aktivnosti za popularizacijo znanosti pri strokovnih, splošnih in specifičnih javnostih	Predstavljanje dosežkov znanosti različnim javnostim in vzpodbujanje dialoga med raziskovalci in temi javnostmi.

3330-17-0002 - Ravnanje s stvarnim premoženjem - znanost

Opis ukrepa

Financiranje aktivnosti za pripravo investicij na področju znanstveno raziskovalne dejavnosti (analize, študije, strategije, DIIP), financiranje tekočih stroškov začasno nezasedenih objektov v upravljanju MVZI (tekoče vzdrževanje, elektro in vodovodnih priključkov, zavarovanje, upravljanje, nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča in podobno).

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	55.750,00	187.005,82	286.509,34	187.005,82	335,44	100,00

Neposredni učinki

C7132 - Upravljanje z nepremičninami

Prispeva k rezultatu: C1490 - Zagotovljeni pogoji za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov

Opis neposrednega učinka

Z izvajanjem aktivnosti upravljanja skrbimo za ustrezno stanje nepremičnin.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Z izvajanjem aktivnosti upravljanja v letu 2024 se je skrbelo za ustrezno stanje nepremičnin.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Z izvajanjem aktivnosti upravljanja v letu 2024 se je skrbelo za ustrezno stanje nepremičnin, ki bodo v prihodnje prispevale tudi k zagotovitvi pogojev za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09128 - Število nepremičnin v upravljanju MVZI - Služba za investicije		število	2017	5,00	2018	10,00	9,00
					2019	8,00	9,00
					2020	9,00	9,00
					2021	8,00	9,00
					2022	8,00	8,00
					2023	7,00	8,00
					2024	5,00	5,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09128 - Število nepremičnin v upravljanju MVZI - Služba za investicije

V letu 2024 je bila ciljna vrednost kazalnika dosežena. V skladu z načrtom ni prišlo do prodaje objektov v lasti RS in upravljanju ministrstva.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09128 - Število nepremičnin v upravljanju MVZI - Služba za investicije	Kazalnik prikazuje število nepremičnin, ki so v upravljanju Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in inovacije in za katere skrbi Služba za investicije. V primeru večih zemljišč in/ali objektov, ki tvorijo zaključeno celoto se štejejo kot ena nepremičnina.

3360-24-0001 - Delovanje ARIS

Opis ukrepa

Zagotoviti pogoje za delovanje Javne agencije za znanstvenoraziskovalno in inovacijsko dejavnost Republike Slovenije (ARIS).

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	6.935.000,00	5.634.269,31	6.340.000,00	5.634.269,31	81,24	100,00

Neposredni učinki

C8645 - Učinkovito delovanje agencije

Prispeva k rezultatu: C1491 - Izvajanje strokovne, razvojne in izvršilne naloge s področja raziskovalne dejavnosti

Opis neposrednega učinka

Agencija je posredni proračunski uporabnik katerega glavna naloga je izvajanje financiranja znanstveno raziskovalne dejavnosti in izvajanje kontrol nad pravilno porabo javnih sredstev.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 se je nadaljevalo zagotavljanje pogojev za nemoteno delovanje agencije ter izvajanje njenih nalog in aktivnosti v skladu z zastavljenimi cilji v programu dela agencije za leto 2024. Cilji, zastavljeni v programu dela agencije so bili uspešno realizirani.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Z zagotavljanjem pogojev in sredstev za delovanje agencije smo v letu 2024 omogočili tekoče izvajanje nalog in učinkovito delovanje agencije in s tem nemoteno delovanje in izvajanje strokovnih, razvojnih in izvršilnih nalog s področja raziskovalne in inovacijske dejavnosti.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12189 - Št. zaposlenih na agenciji	Podatek za izhodiščno leto je iz Kadrovske projekcije agencije iz leta 2023.	št.	2023	74,00	2024	92,00	95,00
I12194 - Št. opravljenih recenzij	Za izhodiščno leto je podatek agencije za leto 2023.	št	2023	2.000,00	2024	2.500,00	1.373,00
I12195 - Št. izvedenih nadzorov	Podatek za izhodiščno leto izhaja iz podatkov Rebalansa programa dela agencije za leto 2023.	št	2023	10,00	2024	15,00	37,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I12189 - Št. zaposlenih na agenciji

Na dan 31. 12. 2024 je bilo na agenciji ARIS zaposlenih 95 oseb. Implementacija zaposlenih sledi dinamiki uvajanja inovacijske dejavnosti.

I12194 - Št. opravljenih recenzij

Število opravljenih recenzij je odvisno od števila prijav na posamezen javni razpis. V letu 2024 je bil podatek sicer nižji od načrtovane vrednosti, pričakuje pa se, da se bo število v prihodnjih letih zvišalo, tudi na račun recenzij na področju inovacij.

I12195 - Št. izvedenih nadzorov

V letu 2024 se je agencija ARIS na področju izvajanja nadzorov kadrovsko okrepila, zato je bilo izvedenih precej več nadzorov kot v preteklih letih. Ciljna vrednost je bila v letu 2024 presežena, pri čemer je en del nadzorov izvedel zunanji izvajalec, en del pa revizor agencije ARIS.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12189 - Št. zaposlenih na agenciji	Spremlja se število zaposlenih na agenciji v posameznem letu in primerja s številom iz Kadrovske projekcije agencije.
I12194 - Št. opravljenih recenzij	Spremlja se število opravljenih recenzij v posameznem letu.
I12195 - Št. izvedenih nadzorov	Spremlja se število izvedenih nadzorov pravilne porabe sredstev na raziskovalnih organizacijah v posameznem letu.

0503 - Človeški viri v podporo znanosti

050302 - Mladi raziskovalci, mobilnost in spodbude najboljšim raziskovalcem

Opis podprograma

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.

3211-11-0023 - Spodbujanje najboljših raziskovalcev

Opis ukrepa

Podelitev Zoisovih nagrad in Zoisovih priznanj ter priznanj Ambasador znanosti za najboljše dosežke v znanstveno raziskovalni dejavnosti ter Puhovih priznanj za izume, razvojne dosežke in uporabo znanstvenih izsledkov pri uvajanju novosti v gospodarsko prakso.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	390.000,00	419.030,64	429.000,00	419.030,64	107,44	100,00

Neposredni učinki

C0863 - Spodbujanje najboljših raziskovalcev in popularizacija znanosti

Prispeva k rezultatu: C1484 - Podeljene nagrade za izjemne dosežke na področju znanstveno raziskovalne dejavnosti

Opis neposrednega učinka

Zoisova nagrada je najvišja nagrada v Sloveniji za dosežke na področju znanstvenoraziskovalnega dela in razvojne dejavnosti jih podeljuje Odbor Republike Slovenije za podelitev nagrad in priznanj za izjemne dosežke v znanstveno-raziskovalni in razvojni dejavnosti. Nagrada se podeljuje od leta 1998 naprej. Priznanje ambasador znanosti Republike Slovenije je priznanje za pomembne dosežke pri promociji in razvoju slovenske znanstvene in razvojne dejavnosti v tujini. Puhova priznanja se podeljujejo za pomembne dosežke na področju razvojne dejavnosti s področij naravoslovja, tehnike, ved o življenju, humanistike in družboslovja, Puhova nagrada pa se podeljuje za dosežke, ki imajo izjemen pomen za gospodarski oziroma družbeni razvoj posameznega področja, regije ali države.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Zoisove in Puhove nagrade in priznanja s področja vseh znanstvenih ved se podeljujejo raziskovalkam in raziskovalcem, ki z dosežki prispevajo k razvoju znanstvenoraziskovalne in razvojne dejavnosti. Nagrade podeljuje Odbor Republike Slovenije za podelitev nagrad in priznanj za izjemne dosežke v znanstvenoraziskovalni in razvojni dejavnosti. Število podeljenih nagrad in priznanj je odvisno od števila oddanih kandidatur in soglasne odločitve Odbora. V letu 2024 je bilo podeljenih 15 nagrad.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Zakon o nagradah in priznanjih za izjemne dosežke v znanstveno-raziskovalni in razvojni dejavnosti določa, da Odbor Republike Slovenije za podelitev nagrad in priznanj za izjemne dosežke v znanstvenoraziskovalni in razvojni dejavnosti vsako leto podeli največ 15 nagrad in priznanj. V letu 2024 je odbor podelil 15 nagrad in priznanj, in sicer 4 nagrajenkam in 14 nagrajencem: 1 priznanje ambasador znanosti RS, 2 Zoisovi nagradi za življenjsko delo, 1 Puhovo nagrado za življenjsko delo, 4 Zoisove nagrade za vrhunske dosežke, 1 Puhovo nagrado za vrhunske dosežke ter 6 Zoisovih priznanj.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09967 - Zoisove nagrade in priznanja, priznanje Ambasador znanosti in Puhova priznanja		št	2008	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	15,00
					2024	15,00	15,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09967 - Zoisove nagrade in priznanja, priznanje Ambasador znanosti in Puhova priznanja

Zakon o nagradah in priznanjih za izjemne dosežke v znanstveno-raziskovalni in razvojni dejavnosti določa, da Odbor Republike Slovenije za podelitev nagrad in priznanj za izjemne dosežke v znanstvenoraziskovalni in razvojni dejavnosti vsako leto podeli največ 15 nagrad in priznanj. V letu 2024 je odbor podelil 15 nagrad in priznanj, in sicer 4 nagrajenkam in 14 nagrajencem: 1 priznanje ambasador znanosti RS, 2 Zoisovi nagradi za življenjsko delo, 1 Puhovo nagrado za življenjsko delo, 4 Zoisove nagrade za vrhunske dosežke, 1 Puhovo nagrado za vrhunske dosežke ter 6 Zoisovih priznanj.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09967 - Zoisove nagrade in priznanja, priznanje Ambasador znanosti in Puhova priznanja	Državne nagrade in priznanja na področju znanosti podeljuje Odbor Republike Slovenije za podelitev nagrad in priznanj za izjemne dosežke v znanstveno-raziskovalni in razvojni dejavnosti v skladu z Zakonom o nagradah in priznanjih za izjemne dosežke v znanstveno-raziskovalni in razvojni dejavnosti.

0504 - Podpora tehnološkim razvojnim projektom

050404 - *Krepitev inovativnosti in tehnološki razvoj*

Opis podprograma

V okviru podprograma se financirajo aktivnosti za uresničevanje ciljev Znanstveno raziskovalne in inovacijske strategije Slovenije 2030. Aktivnosti oz. ukrepi se namenijo za izvajanje spodbud za raziskovalne, razvojne in inovacijske projekte z namenom povečanja vlaganj v raziskave in razvoj, ter povečanje inovacijske aktivnosti podjetij. Poleg nepovratnih virov financiranja se zajemajo tudi povratna sredstva namenjena razvoju in izvajanju instrumentov finančnega inženiringa.

0505 - Informacijska družba in elektronske komunikacije

050501 - *Urejanje področja informacijske družbe in elektronskih komunikacij*

Opis podprograma

Sredstva v okviru tega podprograma so namenjena izvajanju tistih ukrepov za pospeševanje razvoja informacijske družbe, ki so neposredno ne nanašajo na razvoj širokopasovnih omrežij in urejanje področja elektronskih komunikacij.

Sredstva so namenjena uresničevanju sledečih ciljev:

- povečanju konkurenčnosti IKT industrije;
- povečanju vlaganj v RRI na področju IKT;
- zagotavljanju delovanja in posodobitvi omrežne in storitvene infrastrukture Javnega zavoda Akademska in raziskovalna mreža Slovenije Arnes;
- vzpostavitvi sistema za zagotavljanje informacijske varnosti;
- zagotavljanju interoperabilne infrastrukture za integrirane (vseevropske) e-storitve;
- izboljšanju digitalne pismenosti in znanj;
- podporo večanju obsega in spletne dostopnosti digitaliziranih in digitalno rojenih vsebin s področij kulture, umetnosti ter kulturne dediščine, ki se izvaja v obliki spodbujanja digitalizacije in digitalnega arhiviranja za širitev slovenske digitalne zbirke z muzejskimi predmeti, knjižničnim in arhivskim gradivom, nepremično kulturno dediščino ter del s področij knjige, arhitekture, oblikovanja ter glasbene, likovne, filmske, uprizoritvene in intermedijske umetnosti ter sofinanciranje projektov informacijskih spletnih portalov s področja kulture in umetnosti. Ministrstvo si tudi prizadeva za vzpostavitev nacionalne koalicije za digitalne zaposlitve, imenovane Slovenska digitalna koalicija. Glavni cilj koalicije je s partnerskim sodelovanjem različnih deležnikov učinkoviteje dosegati cilje Evropske digitalne agende, izboljšati digitalne veščine prebivalstva, mlade usmeriti v poklice na področju informacijsko-komunikacijske tehnologije (IKT) ter jih povezati s potrebami in usposabljanji zasebnega sektorja za nova digitalna delovna mesta. S strateškim nacionalnim partnerstvom za digitalne

zaposlitve, tj. Slovensko digitalno koalicijo, bo Slovenija okrepila dejavnosti razvoja sodobne digitalne družbe in s tem v največji mogoči meri izkoristila priložnosti, ki jih omogočajo IKT.

3211-11-S018 - Sofinanciranje investicij v Arnes

Opis skupine projektov

Vzdrževanje in zamenjava komunikacijske infrastrukture-omrežnih povezav, preko katere so povezane javne ustanove v RS, da se zagotavlja nemoteno delovanje komunikacijskih povezav in delovanje vseh potrebnih varnostnih mehanizmov.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	1.816.000,00	3.170.604,23	3.173.185,70	3.170.604,23	174,59	100,00

Neposredni učinki

C5941 - Posodobitev IKT infrastrukture Arnes

Prispeva k rezultatu: C1515 - Izvrševanje razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT

Opis neposrednega učinka

Posodobitev IKT infrastrukture omrežja Arnes.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 so bila izvedena vlaganja v skladu s potrjenim letnim programom dela Arnes in s tem bil dosežen neposredni učinek.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Javni zavod Akademska in raziskovalna mreža Slovenije - Arnes gradi, vzdržuje in upravlja infrastrukturo, ki povezuje univerze, inštitute, raziskovalne laboratorije, muzeje, šole, baze podatkov in digitalne knjižnice. Svojim uporabnikom nudi enake storitve kot nacionalne akademske mreže iz drugih držav, s katerimi sodeluje v projektih Evropske komisije pri testiranju, razvoju rešitev in vpeljavi novih internetnih protokolov in storitev. Opravlja tudi storitve, ki jih komercialne organizacije ne opravljajo, a so predpogoj za delovanje interneta v Sloveniji. V letu 2024 je bil dosežen prispevek k rezultatu posodobitve IKT infrastrukture Arnes.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06252 - Kapaciteta mednarodnih povezav		Gb/s	2010	2,00	2018	80,00	50,00
					2019	80,00	20,00
					2020	80,00	100,00
					2021	80,00	300,00
					2022	80,00	300,00
					2023	100,00	300,00
					2024	300,00	300,00
I06255 - Prepustnost hrbteničnega omrežja		Gb/s	2010	1,00	2018	20,00	10,00
					2019	20,00	20,00
					2020	20,00	20,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2021	20,00	100,00
					2022	20,00	100,00
					2023	100,00	100,00
					2024	100,00	100,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I06252 - Kapaciteta mednarodnih povezav

V letu 2024 je prišlo do nekaj nadgradenj mednarodnih povezav v omrežje GÉANT in povezava dosega raven zmogljivosti večkrat 100 Gb/s. Vrednost kazalnika je bila v letu 2024 dosežena.

I06255 - Prepustnost hrbteničnega omrežja

Arnes je tudi v letu 2024 uspešno izvajal naloge in aktivnosti zastavljene v letu 2024. Ciljna vrednost kazalnika je bila v letu 2024 dosežena.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06252 - Kapaciteta mednarodnih povezav	Hitrost mednarodnih komunikacijskih povezav omrežja Arnes, v Gb/s.
I06255 - Prepustnost hrbteničnega omrežja	Prepustnost hrbteničnega omrežja Arnes v Gb/s.

3211-11-0066 - Delovanje javnega zavoda Arnes

Opis ukrepa

Financiranje rednega delovanja javnega zavoda Akademska in raziskovalna mreža Slovenije - Arnes in vzdrževanje informacijsko komunikacijske infrastrukture in storitev za organizacije iz področij raziskovanja, izobraževanja in kulture ter sodelovanje Slovenije v mednarodnih raziskovalnih e-infrastrukturah in aktivnostih za mednarodno sodelovanje na področju raziskovanja.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	7.300.000,00	6.650.000,00	6.650.000,00	6.649.980,95	91,10	100,00

Neposredni učinki

C0902 - Financiranje delovanja javnega zavoda ARNES

Prispeva k rezultatu: C1515 - Izvrševanje razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT

Opis neposrednega učinka

Financiranje za zagotavljanje rednega delovanja javnega zavoda Akademska in raziskovalna mreža Slovenije - Arnes.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 je ARNES nadaljeval z izvajanjem nalog in aktivnosti s področja izgradnje, vzdrževanja in upravljanja infrastrukture, ki povezuje univerze, inštitute, raziskovalne laboratorije, muzeje, šole, baze podatkov in digitalne knjižnice, nudenjem in izvajanjem enakih storitev, kot jih ponujajo nacionalne akademske mreže iz drugih držav, s katerimi sodeluje v projektih Evropske komisije pri testiranju, razvoju rešitev in vpeljavi novih internetnih protokolov in storitev. S svojim delovanjem ugodno prispeva k razvoju področja IKT v Sloveniji.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

S financiranjem in zagotavljanjem sredstev javnemu zavodu ARNES smo v letu 2024 omogočili njegovo nemoteno delovanje in izvrševanje razvojne in infrastrukturne naloge s področja IKT.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06260 - Kapaciteta mednarodnih povezav		Gb/s	2010	2,00	2018	80,00	50,00
					2019	80,00	20,00
					2020	80,00	100,00
					2021	80,00	300,00
					2022	80,00	80,00
					2023	100,00	100,00
					2024	300,00	300,00
I06261 - Prepustnost hrbteničnega omrežja		Gb/s	2010	1,00	2018	20,00	10,00
					2019	20,00	20,00
					2020	20,00	20,00
					2021	20,00	100,00
					2022	20,00	100,00
					2023	100,00	100,00
					2024	100,00	100,00
I001966 - Število organizacij povezanih v omrežje Arnes		Število	2010	1.116,00	2018	1.300,00	1.483,00
					2019	1.300,00	1.620,00
					2020	1.300,00	1.620,00
					2021	1.300,00	1.691,00
					2022	1.300,00	1.692,00
					2023	1.300,00	1.700,00
					2024	1.300,00	1.700,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I001966 - Število organizacij povezanih v omrežje Arnes

V začetku leta 2024 je bilo v omrežje ARNES povezanih okoli 1.700 raziskovalnih in izobraževalnih organizacij, kar pomeni, da število povezanih članic glede na pretekla leta ostaja stabilno, ciljna vrednost za leto 2024 pa je presežena.

I06260 - Kapaciteta mednarodnih povezav

V letu 2024 je prišlo do nekaj nadgradenj mednarodnih povezav v omrežje GÉANT in povezava dosega raven zmogljivosti večkrat 100 Gb/s. Vrednost kazalnika je bila v letu 2024 dosežena.

I06261 - Prepustnost hrbteničnega omrežja

Arnes je tudi v letu 2024 uspešno izvajal naloge in aktivnosti zastavljene v letu 2024. Ciljna vrednost kazalnika je bila v letu 2024 dosežena.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I001966 - Število organizacij povezanih v omrežje Arnes	Število upravičenih organizacij povezanih v omrežje Arnes.
I06260 - Kapaciteta mednarodnih povezav	Kapaciteta mednarodnih povezav omrežja Arnes, v Gb/s.
I06261 - Prepustnost hrbteničnega omrežja	Prepustnost hrbteničnega omrežja Arnes v Gb/s.

10 - TRG DELA IN DELOVNI POGOJI

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

100102 - Podporna dejavnost trga dela

Opis podprograma

Podprogram v sprejetem proračunu ni imel opisa.

1630-23-S005 - Zagotovitev enakega dostopa do izobraževanja

Opis skupine projektov

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

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	0,00	194.465,00	319.055,00	194.465,00	----	100,00

Neposredni učinki

C8580 - Doslednejše zagotavljanje enakega dostopa do vključujočih in kakovostnih storitev na področju izobraževanja, usposabljanja in vseživljenjskega učenja

Prispeva k rezultatu: C8340 - Izboljšanje učinkovitosti in zagotovitev enakega dostopa do izobraževanja in vseživljenjskega učenja

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Slovenija je v skladu s pobudami na ravni EU sprejela Jamstvo za mlade, ki zagotavlja da bo vsaki mladi osebi v starosti od 15 do vključno 29 let ponujena zaposlitev.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Projekti so s svojimi učinki prispevali k rezultatu trajnostnega vključevanja mladih na trg dela, predvsem tistih, ki niso zaposleni in se ne izobražujejo ali usposabljujejo, vključno z mladimi, ki so izpostavljeni socialni izključenosti, in mladimi iz marginaliziranih skupnosti, vključno prek izvajanja jamstva za mlade.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I12226 - Število otrok na razred v novih ali posodobljenih izobraževalnih ustanovah		št	2023	0,00	2024	0,00	0,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I12226 - Število otrok na razred v novih ali posodobljenih izobraževalnih ustanovah

Kazalnik je bil primerjalno z načrtovanim do leta 2024 dosežen.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12226 - Število otrok na razred v novih ali posodobljenih izobraževalnih ustanovah	Zmogljivost učilnice glede na največje število učencev/študentov, ki se lahko v določenem trenutku vpišejo in uporabljajo izobraževalne objekte. Zmogljivost učilnice je treba izračunati v skladu z nacionalno zakonodajo, vendar ne sme vključevati učiteljev, staršev, pomožnega osebja ali drugih oseb, ki lahko tudi uporabljajo prostore. Izobraževalne ustanove, kot so šole in univerze, se lahko na novo zgradijo ali posodobijo. Kazalnik ne zajema energetske obnove ali vzdrževanja in popravil.

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

Prispeva k rezultatu: C8340 - Izboljšanje učinkovitosti in zagotovitev enakega dostopa do izobraževanja in vseživljenjskega učenja

Opis neposrednega učinka

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

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Slovenija je v skladu s pobudami na ravni EU sprejela Jamstvo za mlade, ki zagotavlja da bo vsaki mladi osebi v starosti od 15 do vključno 29 let ponujena zaposlitev.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Projekti so s svojimi učinki prispevali k rezultatu trajnostnega vključevanja mladih na trg dela, predvsem tistih, ki niso zaposleni in se ne izobražujejo ali usposablajo, vključno z mladimi, ki so izpostavljeni socialni izključenosti, in mladimi iz marginaliziranih skupnosti, vključno prek izvajanja jamstva za mlade.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11733 - Udeleženci, ki so po zaključku sodelovanja pridobili kvalifikacijo		št oseb	2023	149.416,00	2024	128.113,00	864,00
I12219 - Skupno število udeležencev usposabljanj- manj razvite regije		št oseb	2023	0,00	2024	10.978,00	7.928,00
I12221 - Skupno število udeležencev usposabljanj- bolj razvite regije		št oseb	2023	0,00	2024	7.532,00	7.532,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11733 - Udeleženci, ki so po zaključku sodelovanja pridobili kvalifikacijo

Kazalnik primerjalno z načrtovanim do leta 2024 ni bil dosežen.

I12219 - Skupno število udeležencev usposabljanj- manj razvite regije

Kazalnik primerjalno z načrtovanim do leta 2024 ni bil dosežen.

I12221 - Skupno število udeležencev usposabljanj- bolj razvite regije

Kazalnik primerjalno z načrtovanim do leta 2024 ni bil dosežen.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12219 - Skupno število udeležencev usposabljanj- manj razvite regije	Spremljajo se vse osebe, udeležene v različna usposabljanja na področju vseživljenjskega izobraževanja.
I12221 - Skupno število udeležencev usposabljanj- bolj razvite regije	Spremljajo se vse osebe, udeležene v različna usposabljanja na področju vseživljenjskega izobraževanja.

C8362 - Izboljšanje kakovosti, vključenosti, učinkovitosti in relevantnosti sistemov izobraževanja in usposabljanja za potrebe trga dela, vključno s potrjevan

Prispeva k rezultatu: C8340 - Izboljšanje učinkovitosti in zagotovitev enakega dostopa do izobraževanja in vseživljenjskega učenja

Opis neposrednega učinka

Izboljšanje kakovosti, vključenosti, učinkovitosti in relevantnosti sistemov izobraževanja in usposabljanja za potrebe trga dela, vključno s potrjevanjem neformalnega in priložnostnega učenja, da

bi podprli pridobivanje ključnih kompetenc, tudi podjetniških in digitalnih veščin, ter s spodbujanjem uvedbe dualnih sistemov usposabljanja in vajeništev

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Slovenija je v skladu s pobudami na ravni EU sprejela Jamstvo za mlade, ki zagotavlja da bo vsaki mladi osebi v starosti od 15 do vključno 29 let ponujena zaposlitev.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Projekti so s svojimi učinki prispevali k rezultatu trajnostnega vključevanja mladih na trg dela, predvsem tistih, ki niso zaposleni in se ne izobražujejo ali usposablajo, vključno z mladimi, ki so izpostavljeni socialni izključenosti, in mladimi iz marginaliziranih skupnosti, vključno prek izvajanja jamstva za mlade.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11732 - Delež podprtih organizacij, ki so uspešno vključile rezultate projektov za izboljšanje znanj, spretnosti in kompetenc v svoje razvojne načrte v 4 tedn		%	2023	85,00	2024	84,17	67,00
I12217 - Mladi, stari med 18 in 29 let- manj razvite regije		št oseb	2023	0,00	2024	28,00	0,00
I12218 - Mladi, stari med 18 in 29 let- bolj razvite regije		število oseb	2023	0,00	2024	12,00	0,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11732 - Delež podprtih organizacij, ki so uspešno vključile rezultate projektov za izboljšanje znanj, spretnosti in kompetenc v svoje razvojne načrte v 4 tedn

Kazalnik primerjalno z načrtovanim do leta 2024 ni bil dosežen.

I12217 - Mladi, stari med 18 in 29 let- manj razvite regije

Kazalnik primerjalno z načrtovanim do leta 2024 ni bil dosežen.

I12218 - Mladi, stari med 18 in 29 let- bolj razvite regije

Kazalnik primerjalno z načrtovanim do leta 2024 ni bil dosežen.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12217 - Mladi, stari med 18 in 29 let- manj razvite regije	Število vključenih študentov (število udeležencev, ki so ob začetku operacije ESS+ stari od 18 do 29 let) v aktivnosti oz. štipendijske sheme. Udeleženci, ki so po sodelovanju pridobili potrdilo, da so uspešno zaključili aktivnosti.
I12218 - Mladi, stari med 18 in 29 let- bolj razvite regije	Število vključenih študentov (število udeležencev, ki so ob začetku operacije ESS+ stari od 18 do 29 let) v aktivnosti oz. štipendijske sheme. Udeleženci, ki so po sodelovanju pridobili potrdilo, da so uspešno zaključili aktivnosti.

12 - VIRI ENERGIJE IN ENERGETSKA UČINKOVITOST

1202 - Oskrba z energijo in energetska učinkovitost

120202 - Učinkovita raba energije

Opis podprograma

Podprogram v sprejetem proračunu ni imel opisa.

1541-15-S010 - Spodbujanje energetske učinkovitosti

Opis skupine projektov

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

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
SKL - Proračunski skladi	0,00	1.619.990,39	1.619.990,39	1.619.990,39	----	100,00
PPUD - Posredni proračunski uporabniki	0,00	181.850,28	181.850,28	181.850,28	----	100,00

Neposredni učinki

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

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

Opis neposrednega učinka

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

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 ni bilo izvedenega nobenega projekta. Vsi projekti v okviru skupine projektov iz naslova OP EKP 2014-2020 so bili zaključeni v letu 2023.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V letu 2024 ni bilo izvedenega nobenega projekta. Vsi projekti v okviru skupine projektov iz naslova OP EKP 2014-2020 so bili zaključeni v letu 2023.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09890 - Tlorisna površina energetska obnovljenih stavb celotnega javnega sektorja		m2	2016	0,00	2018	400.000,00	330.550,00
					2019	643.732,00	405.094,00
					2020	697.777,00	513.793,27
					2021	801.777,00	669.825,32
					2022	977.679,00	763.395,00
					2023	1.144.044,00	989.854,00
					2024	1.173.044,00	0,00
I09891 - Tlorisna površina energetska obnovljenih stavb v lasti in uporabi ožjega javnega sektorja		m2	2016	11.300,00	2018	57.870,00	30.440,00
					2019	69.232,00	33.241,02
					2020	36.654,00	31.276,00
					2021	40.315,00	34.059,00
					2022	85.615,00	36.654,00
					2023	114.404,00	42.464,00
					2024	68.084,00	0,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09890 - Tlorisna površina energetska obnovljenih stavb celotnega javnega sektorja

v letu 2024 ni bilo izvedenega nobenega projekta.

I09891 - Tlorisna površina energetska obnovljenih stavb v lasti in uporabi ožjega javnega sektorja

V letu 2024 ni bilo izvedenega nobenega projekta.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09890 - Tlorisna površina energetske obnovljenih stavb celotnega javnega sektorja	Vrednosti so kumulativne. Do konca obdobja izvedbe vseh operacij, sofinanciranih iz KS, je cilj prenoviti 58.084 m ² tlorisne površine stavb širšega javnega sektorja.
I09891 - Tlorisna površina energetske obnovljenih stavb v lasti in uporabi ožjega javnega sektorja	Skupna tlorisna površina energetske obnovljenih stavb v lasti in uporabi ožjega javnega sektorja znaša 966.210 m ² (stanje 30.4.2023). Za to obveznost je treba vsako leto prenoviti 3% površine stavb, ob predpostavki, da so vse površine potrebne obnove. Vrednosti kazalnika so kumulativne. Cilj je skupno po OP-EKS 2014-2020 prenoviti 58.084 m ² stavb.

14 - PODJETNIŠTVO IN KONKURENČNOST

1403 - Spodbude za rast in razvoj podjetij

140304 - Pospesevanje tehnološkega razvoja gospodarstva

Opis podprograma

V okviru podprograma se izvajajo aktivnosti za uresničevanje ciljev Znanstveno raziskovalne in inovacijske strategije Slovenije 2030 in Slovenske industrijske strategije 2030. Sredstva se namenijo za izvajanje spodbud za raziskovalno, razvojne in inovacijske projekte z namenom povečanja vlaganj v raziskave in razvoj, ter povečanje inovacijske aktivnosti podjetij.

2130-16-S007 - Raziskave, razvoj in inovacije

Opis skupine projektov

V okviru skupine projektov bomo v skladu s Strategijo pametne specializacije spodbujali: 1. Izvedbo skupnih raziskovalno inovacijskih projektov podjetij in institucij znanja, s ciljem povezovanja znanja in kompetenc za razvoj novih produktov, storitev in procesov z visoko dodano vrednostjo in izkazanim tržnim potencialom; 2. Raziskovalno inovacijske projekte za razvoj novih proizvodov, storitev in procesov ter za uporabo novih tehnologij; razvoj in postavitve pilotnih linij, aktivnosti prvih validacij, naprednih proizvodnih tehnologij in prvi proizvodnji. Podpirali bomo projekte na ključnih omogočitvenih tehnologijah in drugih multi funkcionalnih tehnologija. 3. Testiranje novih razvitih rešitev za neposredno uporabo v praksi in demonstracijo uporabe 4. Projekte komercializacije razvitih rešitev ter vstop novih tehnologij na trg.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	3.436.500,00	2.698.944,31	2.726.354,64	2.298.841,42	66,89	85,18
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	122.286.951,89	124.942.580,12	60.166.851,16	----	49,20

Neposredni učinki

C6945 - Raziskave, razvoj in inovacije

Prispeva k rezultatu: C6944 - Dvig inovacijske aktivnosti v gospodarstvu

Opis neposrednega učinka

Cilj je izboljšati konkurenčnost podjetij in povečati vlaganja podjetij v raziskave, razvoj in inovacije.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08537 - Število podjetij, podprtih za uvedbo novih izdelkov, storitev in procesov		Število	2015	10,00	2018	5,00	14,00
					2019	5,00	2,00
					2020	5,00	5,00
					2021	4,00	16,00
					2022	12,00	13,00
					2023	0,00	12,00
					2024	0,00	

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I08537 - Število podjetij, podprtih za uvedbo novih izdelkov, storitev in procesov	Število podprtih podjetij v okviru programa EUREKA, EUROSTARS.

1630-24-S010 - RRI - področje inovacij

Opis skupine projektov

izvajanje projektov za pospeševanje tehnološkega razvoja gospodarstva

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	0,00	1.525.469,07	2.368.103,57	1.525.469,07	----	100,00
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	1.640.924,60	2.483.559,15	1.640.924,60	----	100,00

Neposredni učinki

Skupina projektov nima določenih neposrednih učinkov.

3211-11-0083 - Podpora tehnološkemu razvoju s povratnimi sredstvi

Opis ukrepa

Na ukrepu se zbirajo sredstva iz naslova kupnin in drugi prilivi. Sredstva so namenjena izvajanju ukrepov na podlagi programskega dokumenta Znanstveno raziskovalna in inovacijska strategija Slovenije 2030 (ZRISS) ter Strategija razvoja Slovenije 2030 na področju krepite konkurenčnih sposobnosti v inovativnih podjetjih, z namenom podpore tehnološko razvojnim projektom preko instrumentov finančnega inženiringa, ki jih lahko izvajajo SID banka in skladi, kot na primer: Slovenski podjetniški sklad, Eko sklad itd.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	1.000.000,00	1.000.000,00	1.000.000,00	0,00	0,00	0,00

Neposredni učinki

C6190 - Povečanje števila visokotehnoloških in inovativnih podjetij

Prispeva k rezultatu: C6944 - Dvig inovacijske aktivnosti v gospodarstvu

Opis neposrednega učinka

Cilj je izboljšati konkurenčne sposobnosti podjetij in povečanje podjetniških vlaganj v vlaganja v raziskave in razvoj.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 smo z izvajanjem aktivnosti prispevali k doseganju cilja povečanja števila visokotehnoloških in inovativnih podjetij v skladu z Znanstveno raziskovalna in inovacijska strategija Slovenije 2030 (ZRISS).

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V letu 2024 smo preko spodbujanja inovacijske aktivnosti povečanja števila visokotehnoloških in inovativnih podjetij prispevali k dvigu inovacijske aktivnosti v gospodarstvu.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08558 - Število podjetij, podprtih za uvedbo novih izdelkov, storitev in procesov		število	2015	12,00	2018	0,00	0,00
					2019	10,00	7,00
					2020	10,00	8,00
					2021		8,00
					2022	10,00	8,00
					2023	14,00	14,00
					2024	12,00	0,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I08558 - Število podjetij, podprtih za uvedbo novih izdelkov, storitev in procesov

Planirani ukrep ni bil izveden.

3360-24-0052 - Redke genske bolezni otrok

Opis ukrepa

Nujno je potrebno pristopiti k financiranju tistih proizvodov oziroma zdravil, ki v ekonomskem smislu niso zanimivi, je pa z njimi mogoče izboljšati ali celo odpraviti redke genske bolezni pri najmlajši populaciji. Financiralo se bo znanstvene študije na področju zadnjih predkliničnih faz in klinične faze razvoja zdravil za redke bolezni, ki ustrezajo definiciji zdravila sirote iz 108. točke 6. člena Zakona o zdravilih (Uradni list RS, št. 17/14 in 66/19) in so namenjena naprednemu zdravljenju pediatrične populacije. Gre za situacijo, kjer nobeden od komercialnih ponudnikov zaradi ekonomske nezanimivosti zdravila (majhno število bolnikov) ni pripravljen prevzeti financiranja. Zato je za

nekomercialni razvoj zdravila smiselno, da vsaj v zaključni fazi študije kot sofinancer vstopi tudi država z javnimi sredstvi. Tovrsten razvoj zaradi redke pojavnosti bolezni in specifične opreme, ki je za to potrebna, nujno vključuje različne tipe institucij ter tudi delovanje v mednarodnem okolju.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	0,00	1.000.000,00	1.000.000,00	1.000.000,00	----	100,00

Neposredni učinki

Ukrep nima določenih neposrednih učinkov.

15 - VAROVANJE OKOLJA IN OKOLJSKA INFRASTRUKTURA

1503 - Zmanjševanje in preprečevanje emisij v zrak

150301 - Kakovost zraka

Opis podprograma

Podprogram v sprejetem proračunu ni imel opisa.

1630-23-S002 - Prilaganje podnebnim spremembam

Opis skupine projektov

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

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	0,00	0,00	17.217.142,80	0,00	----	----
PPUO - Občine	0,00	304.431,48	386.019,70	186.197,74	----	61,16
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	33.982,00	0,00	0,00	----	0,00

Neposredni učinki

C8370 - Koriščenje sklada za pravični prehod

Prispeva k rezultatu: C8334 - Prilagajanje podnebnim spremembam in trajnostno gospodarjenje z naravnimi viri

Opis neposrednega učinka

Koriščenje sklada za pravični prehod

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Koriščenje sklada za pravični prehod spodbuja povečanje proizvodnje energije iz obnovljivih virov, kar prispeva k zmanjšanju odvisnosti od fosilnih goriv in zmanjšanju emisij toplogrednih plinov. S povečanjem zmogljivosti za proizvodnjo električne in toplotne energije iz obnovljivih virov se dosega trajnostni energetski prehod, ki omogoča boljšo energetsko oskrbo, hkrati pa zmanjšuje negativne vplive na okolje.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Koriščenje sklada za pravični prehod prispeva k prilagajanju podnebnim spremembam, saj povečanje proizvodnje energije iz obnovljivih virov zmanjšuje odvisnost od fosilnih goriv in zmanjšuje emisije toplogrednih plinov. To omogoča trajnostni energetski prehod, ki zmanjšuje negativne vplive na okolje, spodbuja energetsko učinkovitost in pripomore k dolgoročni odpornosti na podnebne spremembe, hkrati pa ohranja naravne vire.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11722 - Dodatna proizvodna zmogljivost za energijo iz obnovljivih virov (od tega: električna energija, toplotna energija)		MW	2023	1,00	2024	0,00	0,01

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11722 - Dodatna proizvodna zmogljivost za energijo iz obnovljivih virov (od tega: električna energija, toplotna energija)

Kazalnik je bil primerjalno z načrtovanim do leta 2024 dosežen.

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

Prispeva k rezultatu: C8334 - Prilagajanje podnebnim spremembam in trajnostno gospodarjenje z naravnimi viri

Opis neposrednega učinka

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

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Izboljšanje varstva in ohranjanja narave ter biotske raznovrstnosti vključuje ukrepe za zmanjšanje onesnaževanja zraka in spodbujanje zelene infrastrukture, tudi v mestnih območjih. S širjenjem sistemov za spremljanje onesnaženosti zraka in podporo projektom zelene infrastrukture se zagotavlja

boljše obvladovanje onesnaževal ter spodbuja ohranjanje naravnih ekosistemov, kar prispeva k boljšemu zdravju ljudi in večji biotski raznovrstnosti.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Izboljšanje varstva in ohranjanja narave ter biotske raznovrstnosti prispeva k prilagajanju podnebnim spremembam, saj zmanjšanje onesnaževanja zraka in širjenje zelene infrastrukture pripomore k večji odpornosti okolja na podnebne spremembe. Ukrepi za ohranjanje biotske raznovrstnosti in spodbujanje trajnostnega gospodarjenja z naravnimi viri omogočajo, da se naravni ekosistemi bolje prilagajajo spreminjajočim se podnebnim razmeram, hkrati pa prispevajo k trajnostnemu razvoju.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11721 - Površina, pokrita z nameščenimi sistemi za spremljanje onesnaženosti zraka		ha	2023	1,00	2024	85.000,00	0,01
I12190 - Zelena infrastruktura, ki je prejela podporo za druge namene in ne za prilagajanje na podnebne spremembe-manj razvite regije		ha	2023	0,00	2024	3,00	0,00
I12191 - Zelena infrastruktura, ki je prejela podporo za druge namene in ne za prilagajanje na podnebne spremembe- bolj razvite regije		ha	2023	0,00	2024	1,00	0,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11721 - Površina, pokrita z nameščenimi sistemi za spremljanje onesnaženosti zraka

Kazalnik primerjalno z načrtovanim do leta 2024 ni bil dosežen.

I12190 - Zelena infrastruktura, ki je prejela podporo za druge namene in ne za prilagajanje na podnebne spremembe-manj razvite regije

Kazalnik primerjalno z načrtovanim do leta 2024 ni bil dosežen.

I12191 - Zelena infrastruktura, ki je prejela podporo za druge namene in ne za prilagajanje na podnebne spremembe- bolj razvite regije

Kazalnik primerjalno z načrtovanim do leta 2024 ni bil dosežen.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12190 - Zelena infrastruktura, ki je prejela podporo za druge namene in ne za prilagajanje na podnebne spremembe-manj razvite regije	S kazalnikom učinka se spremlja velikost (v ha) novo vzpostavljene ali izboljšane zelene infrastrukture.

C8355 - Spodbujanje prehoda na krožno gospodarstvo, gospodarno z viri

Prispeva k rezultatu: C8334 - Prilagajanje podnebnim spremembam in trajnostno gospodarjenje z naravnimi viri

Opis neposrednega učinka

Spodbujanje prehoda na krožno gospodarstvo, gospodarno z viri

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Spodbujanje prehoda na krožno gospodarstvo vključuje podporo podjetjem, ki uvajajo trajnostne prakse in optimizirajo rabo virov. S podporo v obliki nepovratnih sredstev in nefinančne pomoči podjetja dobijo potrebna sredstva za prehod na krožno poslovanje, kar prispeva k večji učinkovitosti virov, zmanjšanju odpadkov ter večji trajnosti poslovnih procesov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Spodbujanje prehoda na krožno gospodarstvo prispeva k prilagajanju podnebnim spremembam in trajnostnemu gospodarjenju z naravnimi viri, saj krožno gospodarstvo omogoča učinkovitejšo rabo virov, zmanjšanje odpadkov in zmanjšanje negativnih vplivov na okolje. S tem se spodbuja trajnostno ravnanje z naravnimi viri, kar pomaga zmanjšati podnebne spremembe in ohraniti ekosisteme za prihodnje generacije.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11720 - Podjetja, ki so prejela podporo v obliki nepovratnih sredstev		št.podjeij	2023	0,00	2024	0,00	0,00
I12192 - Podjetja z nefinančno podporo- manj razvite regije		št.podjeij	2023	0,00	2024	0,00	0,00
I12193 - Podjetja z nefinančno podporo-bolj razvite regije		št.podjeij	2023	0,00	2024	0,00	0,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11720 - Podjetja, ki so prejela podporo v obliki nepovratnih sredstev

Kazalnik je bil primerjalno z načrtovanim do leta 2024 dosežen.

I12192 - Podjetja z nefinančno podporo- manj razvite regije

Kazalnik je bil primerjalno z načrtovanim do leta 2024 dosežen.

I12193 - Podjetja z nefinančno podporo-bolj razvite regije

Kazalnik je bil primerjalno z načrtovanim do leta 2024 dosežen.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12193 - Podjetja z nefinančno podporo-bolj razvite regije	Število podprtih podjetij z nefinančno podporo (svetovanje, usposabljanje, mentoriranje,...).

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

Prispeva k rezultatu: C8334 - Prilagajanje podnebnim spremembam in trajnostno gospodarjenje z naravnimi viri

Opis neposrednega učinka

Spodbujanje dostopa do vode in trajnostnega gospodarjenja z vodnimi viri

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Spodbujanje dostopa do vode in trajnostnega gospodarjenja z vodnimi viri vključuje izboljšanje infrastrukture za zbiranje in čiščenje odpadnih voda, kar zagotavlja boljši dostop do vodnih virov in zmanjšanje vplivov na okolje. S širjenjem in nadgrajevanjem javnih omrežij za odpadne vode se povečuje število prebivalcev, ki so priključeni na ustrezne sisteme, kar pripomore k boljši oskrbi z vodo in večji zaščiti vodnih virov pred onesnaženjem.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

S protipoplavnimi ukrepi se bo znižalo tveganje poplav na območjih pomembnega pomena, od česar bodo imeli koristi prebivalci tega področja.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11719 - Prebivalci, priključeni vsaj na sekundarno javno omrežje za čiščenje odpadne vode		št oseb	2023	0,00	2024	7.549,00	0,00
I12188 - Dolžina novih ali nadgrajenih cevi v javnem omrežju za zbiranje odpadne vode		km	2023	0,00	2024	0,00	0,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11719 - Prebivalci, priključeni vsaj na sekundarno javno omrežje za čiščenje odpadne vode

Kazalnik primerjalno z načrtovanim do leta 2024 ni bil dosežen.

I12188 - Dolžina novih ali nadgrajenih cevi v javnem omrežju za zbiranje odpadne vode

Kazalnik je bil primerjalno z načrtovanim do leta 2024 dosežen.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12188 - Dolžina novih ali nadgrajenih cevi v javnem omrežju za zbiranje odpadne vode	"Spremljamo upravičenca (lokalne skupnosti) na ravni operacije, in sicer: - dolžino cevi za odvajanje in čiščenje ter meteorne vode (dolžina cevi v m in km);

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

Prispeva k rezultatu: C8334 - Prilagajanje podnebnim spremembam in trajnostno gospodarjenje z naravnimi viri

Opis neposrednega učinka

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

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Spodbujanje prilagajanja podnebnim spremembam in preprečevanja tveganja nesreč vključuje naložbe v sisteme za spremljanje nesreč ter izboljšanje pripravljenosti in odzivanja na naravne nesreče. Prav tako se izvajajo zaščitni ukrepi, kot so poplavne zaščite, da se zmanjša tveganje za škodo zaradi naravnih nesreč. S tem se krepí odpornost na podnebne spremembe, zmanjšujejo tveganja za prebivalstvo in okolje ter zagotavljajo boljša orodja za hitro in učinkovito odzivanje na nesreče.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

S protipoplavnimi ukrepi se bo znižalo tveganje poplav na območjih pomembnega pomena, od česar bodo imeli koristi prebivalci tega področja.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11718 - Naložbe v nove ali nadgrajene sisteme za spremljanje nesreč ter za pripravljenost, opozarjanje in odzivanje na naravne nesreče		EUR	2023	1,00	2024	1.300.000,00	0,01
I12187 - Območje, na katerem se izvajajo zaščitni ukrepi proti poplavam		ha	2023	0,00	2024	2.820,00	0,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11718 - Naložbe v nove ali nadgrajene sisteme za spremljanje nesreč ter za pripravljenost, opozarjanje in odzivanje na naravne nesreče

Kazalnik primerjalno z načrtovanim do leta 2024 ni bil dosežen.

I12187 - Območje, na katerem se izvajajo zaščitni ukrepi proti poplavam

Kazalnik primerjalno z načrtovanim do leta 2024 ni bil dosežen.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I12187 - Območje, na katerem se izvajajo zaščitni ukrepi proti poplavam	S kazalnikom učinka spremljamo stopnjo realizacije oziroma učinke na območju pomembnega vpliva poplav (površina lokalnih skupnosti v dvajsetih porečjih z najvišjo stopnjo poplavne ogroženosti, ki so razdeljena na 86 območij pomembnega vpliva poplav), kjer se bo nadaljevalo izvajanje ukrepov za krepitev pripravljenosti in odziva na poplave (nakup dodatne specializirane opreme za enote za odziv na poplave).

18 - KULTURA IN CIVILNA DRUŽBA

1803 - Programi v kulturi in mediji

180305 - Promocija in razvoj slovenskega jezika

Opis podprograma

Aktivnosti v okviru tega podprograma temeljijo na skrbi za uveljavljanje slovenskega jezika. Dejavnost "Skrb za slovenščino" vključuje delovanje lektoratov slovenskega jezika na tujih univerzah (plače lektorjev, materialni stroški, delovanje Centra za slovenščino kot drugega /tujega jezika na UL ipd.) ter zagotavljanje izvajanja meddržavnih obveznosti, kjer gre za vzajemno podporo dejavnostim lektoratov (poletne šole, seminarji, tuji lektorji).

3330-18-0004 - Skrb za slovenščino v VŠ

Opis ukrepa

Ukrep je namenjen za spodbujanje aktivnosti, ki prispevajo k promociji, razvoju in učenju slovenščine kot drugega oziroma tujega jezika, ter za delovanje in razvoj obstoječih lektoratov slovenskega jezika na univerzah v tujini. Financiranje omogoča nadaljnje nemoteno delovanje obstoječe mreže lektoratov slovenskega jezika na več kot 60 tujih univerzah in s tem študij oz. učenje slovenskega jezika preko 2000 tujim študentom in drugim slušateljem.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	2.350.000,00	2.535.634,92	2.535.635,00	2.535.634,92	107,90	100,00

Neposredni učinki

Ukrep nima določenih neposrednih učinkov.

19 - IZOBRAŽEVANJE IN ŠPORT

1901 - Urejanje sistema in podporne dejavnosti na področju izobraževanja in športa

190102 - Podporne aktivnosti na področju izobraževanja in športa

Opis podprograma

Planirana sredstva so namenjena nemotenemu delovanju ministrstva kot organa. V okviru podprograma se zagotavljajo sredstva za plače zaposlenih, materialne stroške ter sredstva za investicije in investicijsko vzdrževanje organa.

3330-21-S002 - Plačilo DDV za NOO

Opis skupine projektov

Skupina projektov je namenjena načrtovanju sredstev za plačilo DDV za reforme in ukrepe, financirane iz sredstev Načrta za okrepanje in odpornost

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	1.218.746,05	131.000,00	917.160,46	99.637,77	8,18	76,06

Neposredni učinki

C8093 - Poravnava plačila DDV za reforme in ukrepe vključene v NOO

Prispeva k rezultatu: C5535 - Zagotavljanje podpornih aktivnosti in urejanje področja za delovanje JZ na področju vzgoje in izobraževanja

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Zapadle obveznosti so bile v celoti izplačane.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Zapadle obveznosti so bile v celoti izplačane.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11260 - Poravnava plačila DDV za NOO		%	2021	100,00	2022	100,00	100,00
					2023	100,00	100,00
					2024	100,00	100,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11260 - Poravnava plačila DDV za NOO

Zapadle obveznosti so bile v celoti izplačane.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11260 - Poravnava plačila DDV za NOO	S sredstvi se zasleduje cilj celotnega poplačila pripadajočega DDV za vse nastale stroške v okviru reform in ukrepov, financiranih iz sredstev Načrta za okrevanje in odpornost

3330-22-S003 - Digitalizacija izobraževanja in športa

Opis skupine projektov

Digitalizacija izobraževanja in športa

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	435.059,38	967.918,30	1.009.898,73	967.918,30	222,48	100,00

Neposredni učinki

C8202 - Digitalizacija izobraževanja in športa

Prispeva k rezultatu: C1648 - Kakovostnejše usposabljanje strokovnih delavcev v športu in interdisciplinarne raziskave

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

MVI v letu 2024 ni prispeval k doseganju neposrednega učinka.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

MVI v letu 2024 ni prispeval k nadrejenemu cilju (rezultatu).

Kazalniki

Cilj nima določenih kazalnikov.

3330-22-S006 - Celovita transf.zelenega in digit.izobraževanja

Opis skupine projektov

Celovita transformacija zelenega in digitalnega izobraževanja

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	10.883.328,48	3.893.840,62	7.979.264,01	3.893.840,62	35,78	100,00
PPUD - Posredni proračunski uporabniki	0,00	106.676,01	8.552.078,28	106.676,01	----	100,00
SOV - Drugi sovlagatelji	0,00	0,00	400.000,00	106.676,01	----	----

Neposredni učinki

Skupina projektov nima določenih neposrednih učinkov.

3360-23-0001 - Delovanje MVZI

Opis ukrepa

Na podlagi določbe ZDU-1O je potrebno zagotoviti sredstva za plače in materialne stroške zaposlenih na ministrstvu.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	7.950.060,31	8.052.565,71	8.052.565,71	7.779.329,45	97,85	96,61

Neposredni učinki

C8380 - Nemoteno izvajanje dejavnosti MVZI

Prispeva k rezultatu: C5535 - Zagotavljanje podpornih aktivnosti in urejanje področja za delovanje JZ na področju vzgoje in izobraževanja

Opis neposrednega učinka

Za nemoteno delovanje in izvajanje dejavnosti Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in inovacije je potrebno zagotoviti ustrezne pogoje in sredstva za stroške dela.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Ukrep je namenjen zagotavljanju nemotenega delovanja Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in inovacije s pokrivanjem materialnih stroškov in stroškov dela, kar prispeva k učinkovitemu izvajanju nalog in doseganju zastavljenih ciljev.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Zagotavljanje uspešnega in nemotenega delovanja Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in inovacije vključuje pokrivanje materialnih stroškov in stroškov dela, kar omogoča učinkovito izvajanje nalog ter doseganje strateških ciljev na področju visokega šolstva, znanosti in inovacij.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11713 - št. zaposlenih MVZI		Število	2023	148,00	2023	148,00	154,00
					2024	157,00	155,00
I11714 - delež sredstev za materialne stroške		%	2023	4,00	2023	4,00	4,47
					2024	4,00	0,08

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11713 - št. zaposlenih MVZI

Dne 31.12.2024 je bilo na ministrstvu na delovnih mestih, ki bremenijo integralna sredstva, zaposlenih 139 javnih uslužbencev, 4 javni uslužbenci, katerih stroški dela so plačani iz projekta ERA NET in 12 javnih uslužbencev, katerih stroški plač bremenijo NOO.

I11714 - delež sredstev za materialne stroške

S sredstvi materialnih stroškov smo zagotovili nemoteno delovanje ministrstva.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11713 - št. zaposlenih MVZI	V skladu z Sporazum o prevzemu področja visokega šolstva, znanosti in raziskovanja je prevzetih 143 javnih uslužbencev. Na podlagi Dogovora o prenosu nalog inovacij je iz MGTŠ bilo prevzetih še 5 javnih uslužbencev, skupno 148
I11714 - delež sredstev za materialne stroške	Delež materialnih stroškov je 4 odstotne točke v vseh sredstvih integralnega proračuna MVZI.

3360-23-0002 - Promocija zdravja na delovnem mestu MVZI

Opis ukrepa

Promocije zdravja je proces, ki omogoča ljudem povečati kontrolo nad svojim zdravjem ter doseči izboljšanje zdravja. Je strategija, usmerjena ne le v zmanjševanje bolezni, povezanih z delom, nezgod, poškodb, poklicnih bolezni in stresa, ampak v izboljšanje zdravja in s tem v večanje potencialov, ki promovirajo zdravje in blaginjo delavcev. Delovno okolje vpliva na zdravje zaposlenih in je eno pomembnejših življenjskih okolij. Delovno okolje lahko povzroča in ohranja bolezni, lahko pa ohranja in spodbuja zdravje.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	15.000,00	15.000,00	15.000,00	13.159,38	87,73	87,73

Neposredni učinki

C8381 - Promocija zdravja na delu

Prispeva k rezultatu: C5535 - Zagotavljanje podpornih aktivnosti in urejanje področja za delovanje JZ na področju vzgoje in izobraževanja

Opis neposrednega učinka

Glavni cilj izvajanja promocije zdravja na delovnem mestu, je izobraževati in usposablјati zaposlene, ter spodbujati k zdravemu načinu življenja z izobraževanji, delavnicami in dogodki. K sodelovanju za izobraževanja na tematiko zdravega načina življenja, želimo privabiti čim več zaposlenih.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Program *Promocija zdravja na delovnem mestu* se je v letu 2024 osredotočal na izobraževanje in usposabljanje zaposlenih za zdrav življenjski slog. V okviru programa so bile organizirane različne aktivnosti, vključno z delavnicami, obvestili in drugimi dogodki, ki so spodbujali boljše fizično in psihično počutje zaposlenih. Cilj programa je bil ozaveščati o pomenu zdravega načina življenja ter ustvariti podporno delovno okolje, ki prispeva k boljšemu zdravju in večji produktivnosti zaposlenih.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Program *Promocija zdravja na delovnem mestu* pozitivno vpliva na fizično in psihično počutje zaposlenih ter prispeva k njihovem boljšemu zdravju. S pomočjo izobraževanj, delavnic in drugih aktivnosti spodbuja zdrav življenjski slog, zmanjšuje stres ter izboljšuje delovno vzdušje, kar vodi k večji zadovoljstvu in produktivnosti zaposlenih.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11715 - Izvajanje športnih aktivnosti.		%	2023	10,00	2023	10,00	9,00
					2024	10,00	9,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11715 - Izvajanje športnih aktivnosti.

v letu 2024 je bilo izvedenih okvirno 9 dogodkov na temo promocije zdravja na delovnem mestu.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11715 - Izvajanje športnih aktivnosti.	Z izvajanjem športnih aktivnosti želimo spodbuditi zaposlene k športnim dejavnostim in s tem znižati bolniške odsotnosti za 10 %.

3360-24-0050 - Finančni popravki

Opis ukrepa

V skladu z 41. členom Zakona o izvrševanju proračunov mora neposredni uporabnik državnega ali občinskega proračuna za vračilo neporabljenih ali neupravičeno porabljenih namenskih sredstev iz EU zagotoviti pravice porabe na integralnih postavkah. V okviru Javnega razpisa za "RRI v verigah in mrežah vrednosti" - sklop 1 in "Spodbujanje izvajanja raziskovalno-razvojnih programov (TRL3-6)" in Javnega razpisa "Spodbujanje izvajanja raziskovalno-razvojnih projektov (TRL3-6)" imamo na podlagi revizije na petih operacijah odprte zahtevke za vračilo sredstev izplačanih iz ESRR sredstev in vzpostavljene terjatve do upravičencev, ki niso pripravljeni vrniti sredstev, zato smo vložili tožbe na Državno odvetništvo.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	0,00	2.413.592,29	2.413.592,29	0,00	----	0,00

Neposredni učinki

Ukrepanje nima določenih neposrednih učinkov.

1905 - Višje in visokošolsko izobraževanje

190502 - Dejavnost visokega šolstva

Opis podprograma

Dejavnost visokega šolstva vključuje financiranje visokošolskega izobraževanja in ostalih dejavnosti v visokem šolstvu. Pretežni del zavzema financiranje študijske dejavnosti rednega študija 1. in 2. stopnje, to je pedagoške in z njo povezane znanstvenoraziskovalne, umetniške in strokovne dejavnosti, knjižnične, informacijske, organizacijske, upravne in druge infrastrukturne dejavnosti, in sicer na javnih in koncesioniranih visokošolskih zavodih. Vključeno je financiranje doktorskega študija na javnih visokošolskih zavodih. Podprogram obsega še sofinanciranje interesnih dejavnosti študentov, Evro-sredozemske univerze, informacijskega sistema eVŠ, mednarodnega sodelovanja in mobilnosti v visokem šolstvu, vladnih svetovalnih teles (npr. Svet RS za visoko šolstvo) ter drugih nacionalno pomembnih nalog s področja visokega šolstva (npr. nacionalne visokošolske prijavnno-informacijske službe)

Podprogram zajema tudi vlaganja v infrastrukturo javnih visokošolskih zavodov (investicije, investicijsko vzdrževanje, nakup opreme) z namenom izboljšanja infrastrukture javnih visokošolskih zavodov ter financiranje najemnin, s katerimi se prispeva k zagotovitvi potrebne infrastrukture.

3211-11-S006 - Sofinanciranje investicij v visokem šolstvu

Opis skupine projektov

V okviru skupine projektov so zajete investicije, investicijsko vzdrževanje v visokošolsko infrastrukturo in odplačilo kreditov.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	8.192.720,39	10.840.626,48	10.850.873,60	10.198.632,50	124,48	94,08

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
SKL - Proračunski skladi	4.131.141,00	5.544.206,17	13.093.925,21	3.525.999,99	85,35	63,60
PPUD - Posredni proračunski uporabniki	0,00	996.824,74	912.832,64	275.062,56	----	27,59

Neposredni učinki

C6033 - Izgradnja novih površin in obnova visokošolske infrastrukture

Prispeva k rezultatu: C7136 - Izboljšanje infrastrukture na področju visokega šolstva

Opis neposrednega učinka

Z nakupom, izgradnjo, obnovo objektov in nakupom opreme izboljšati prostorske pogoje javnih zavodov na področju visokega šolstva.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 je bilo pridobljenih 1.657 m² novih površin, obnovljenih 2.995 m² površin, plačane obveznosti 6 kreditov in financiran nakup opreme. Skupina projektov je tako prispevala k izboljšanju prostorskih pogojev javnih zavodov na področju visokega šolstva. Pri novih površinah je bil prispevek bistveno nižji od načrtovanega, zaradi zamikov pri izvajanju projektov in sami realizaciji. Tudi pri obnovljenih površinah je bil prispevek nižji od načrtovanega. Na navedeno so vplivali zamiki pri realizaciji izvajanja aktivnosti na projektih. Pri odplačilu kreditov pa je bil prispevek enak načrtovanemu. V okviru skupine projektov ni bil posebej financiran nakup opreme javnih visokošolskih zavodov. Potrebno pa je izpostaviti, da potrebe glede gradnje novih, obnove obstoječih površin in nakupa opreme bistveno presegajo razpoložljiva sredstva.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Z izvajanjem projektov, ki se nanašajo na zagotavljanje novih, obnovo obstoječih površin, odplačilo kreditov in nakup opreme, se je prispevalo k izboljšanju infrastrukture na področju visokega šolstva v letu 2024 oziroma se bo prispevalo v prihodnjih letih.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06408 - Gradnja novih površin		m2	2011	0,00	2018	2.734,00	3.844,00
					2019	1.323,00	1.090,00
					2020	147,00	36,00
					2021	86,00	95,00
					2022	824,00	898,00
					2023	670,00	620,00
					2024	13.264,00	1.657,00
I07570 - Obseg obnovljenih površin		m2	2008	0,00	2018	2.085,00	2.257,00
					2019	5.382,00	2.297,00
					2020	6.960,00	5.491,00
					2021	5.560,00	5.696,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2022	6.350,00	5.955,00
					2023	5.748,00	8.237,00
					2024	4.907,00	2.995,00
I08140 - Odplačilo kreditov		število	2016	7,00	2018	9,00	8,00
					2019	8,00	7,00
					2020	7,00	7,00
					2021	6,00	6,00
					2022	6,00	6,00
					2023	6,00	6,00
					2024	6,00	6,00
I09129 - Stopnja odpisanosti opreme		%	2017	78,00	2018	79,00	82,37
					2019	86,00	74,09
					2020	75,00	82,00
					2021	76,00	84,00
					2022	83,00	72,00
					2023	73,00	66,00
					2024	74,00	61,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I06408 - Gradnja novih površin

V letu 2024 je bilo z izvajanjem projektov: novogradnja Kampusa Vrazov trg MF UL, novogradnjo Veterinarske fakultete UL ter nakupom nepremičnine Galeb v Kopru pridobljenih 1.657 m² novih površin. Dosežena vrednost kazalnika je bila nižja od načrtovane zaradi zamikanja del in posledično realizacije na projektih.

I07570 - Obseg obnovljenih površin

V letu 2024 je bilo obnovljenih 2.995 m² površin (Vzdrževalna dela Univerze v Ljubljani, Vzdrževalna dela Univerze v Mariboru, Vzdrževanje Fakultete za informacijske študije in Rekonstrukcija in prizidava objekta UM FVV). Dosežena vrednost je preseгла zastavljeno ciljno vrednost kazalnika. Dosežena vrednost kazalnika je nižja od načrtovane. Na to so vplivali zamiki pri realizaciji izvajanja aktivnosti na projektih.

I08140 - Odplačilo kreditov

Sredstva za odplačevanje kreditov so se v letu 2024 zagotovila za odplačilo 6 najetih kreditov (dva kredita Univerze v Ljubljani, en kredit Univerze v Mariboru in tri kredite Univerze na Primorskem). Ciljna vrednost kazalnika je bila dosežena.

I09129 - Stopnja odpisanosti opreme

Stopnja odpisanosti opreme na področju visokega šolstva je v letu 2024 nižja od načrtovane. V letu 2024 v okviru skupine projektov v skladu z načrtom ni bil posebej financiran nakup opreme javnih visokošolskih zavodov, oprema je bila financirana v sklopu investicij. Na stopnjo odpisanosti opreme so vplivala tudi druga vlaganja v opremo (sredstva MIZŠ, EU sredstva itd.) in upoštevanje dodatnega javnega visokošolskega zavoda (Visoka šola za upravljanje podeželja Grm Novo mesto).

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06408 - Gradnja novih površin	Kazalnik prikazuje (so)financiranje izgradnje novih površin na področju visokega šolstva. Ciljna vrednost označuje vrednost, ki nam pove koliko m ² novih površin naj bo v posameznem letu zgrajenih na področju infrastrukture javnih visokošolskih zavodov. Ker traja priprava projekta in gradnja praviloma več let, projekt prispeva k doseganju kazalnika po pričetku gradnje, in sicer v posameznem letu sorazmerno glede na vložena sredstva in celotno površino objekta.
I07570 - Obseg obnovljenih površin	Kazalnik prikazuje (so)financiranje obnove infrastrukture javnih visokošolskih zavodov. Ciljna vrednost označuje vrednost, ki nam pove koliko m ² površin naj bi bilo v posameznem letu obnovljenih na področju infrastrukture javnih visokošolskih zavodov. Ker traja priprava projekta in obnova praviloma več let, projekt prispeva k doseganju kazalnika po pričetku obnove, in sicer v posameznem letu sorazmerno glede na vložena sredstva in celotno površino objekta.
I08140 - Odplačilo kreditov	Odplačilo obresti in glavnice za najete kredite s poroštvom države za investicije v visokem šolstvu in študentskih domovih.
I09129 - Stopnja odpisanosti opreme	Kazalnik prikazuje (so)financiranje nakupa opreme na področju visokega šolstva. Ciljna vrednost označuje vrednost, ki nam pove kakšno stopnjo odpisanosti opreme želimo doseči.

3211-11-S009 - Izgradnja evidenčnega in analitskega IS v VŠ

Opis skupine projektov

Skupino projektov sestavlja projekt Izgradnja evidenčnega in analitskega sistema visokega šolstva - eVŠ. Z eVŠ je Slovenija pridobila centralno evidenco visokošolskih zavodov, študentov in diplomantov v visokem šolstvu.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	300.000,00	465.603,02	465.649,63	465.603,02	155,20	100,00

Neposredni učinki

Skupina projektov nima določenih neposrednih učinkov.

3330-22-5020 - Dodatna vpisna mesta visokega šolstva

Opis ukrepa

Sredstva so namenjena financiranju javnih visokošolskih zavodov, ki izvajajo študijske programe s področja zdravstva in tehnike in za katere so v zadnjem obdobju, zaradi kadrovskih potreb države, povečali razpoložljiva mesta za vpis v 1. letnik rednega študija. Sredstva bodo zavodom omogočila prilagoditev materialnih in kadrovskih pogojev študija, da bodo ta ustrezala povečanemu številu vpisanih študentov in kakovosti izvajanja dejavnosti. Financiranje se izvaja na podlagi MVZI Strategije o zagotavljanju dodatnih finančnih sredstev zaradi povečanja vpisnih mest v dodiplomskih in enovitih

magistrskih študijskih programih, in sicer iz proračunskih sredstev MVZI in MZ (za programe zdravstva - na podlagi Zakona o zagotavljanju finančnih sredstev za investicije v slovensko zdravstvo v letih 2021 do 2031 (Uradni list RS, št. 162/21 in 136/23 - ZIUZDS)).

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	1.773.018,07	360.079,93	360.079,93	360.079,93	20,31	100,00

Neposredni učinki

C8323 - Zagotavljanje pogojev za izvajanje študijske dejavnosti

Prispeva k rezultatu: C1454 - Stabilen sistem financiranja, ki bo zagotavljal kakovosten in učinkovit študij

Opis neposrednega učinka

Sofinanciranje študijske dejavnosti na javnih visokošolskih zavodih, in sicer samo v delu, ki se nanaša na dodatna razpisana mesta na področjih zdravstva, računalništva, tehnike ipd.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Povečanje števila vpisnih mest ob danih kapacitetah visokošolskega zavoda pomeni (ad-hoc) povečane stroške izvajanja študijske dejavnosti, ki so posledica povečanja tako stroškov dela kot izdatkov za blago in storitve. Skladno s sprejeto "Strategijo o zagotavljanju dodatnih finančnih sredstev zaradi povečanja vpisnih mest v dodiplomskih in enovitih magistrskih študijskih programih" ter njenimi spremembami in dopolnitvami se zato javnim visokošolskim zavodom zagotavlja dodatna sredstva za izvajanje t.i. strateških študijskih programov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Ti študijski programi so na strateških študijskih področjih (računalništvo, informatika, elektrotehnika, medicina, zdravstvena nega ipd.), na katerih v bližnji prihodnosti potrebujemo več (kakovostne) delovne sile. To so študiji, ki so tako vsebinsko kot tehnično zahtevni, katerih aktivnosti potekajo skoraj več v laboratorijih in na vajah kot na predavanjih in za katere so ustrezni študijski/delovni pogoji bistvenega pomena. Na podlagi dodatnih sredstev bo organizacija in izvedba teh študijev občutno izboljšana (zavodi pristopijo k novim zaposlitvam, nakupu materiala, opremi učilnic itd.).

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I11672 - Število dodatnih vpisnih mest na področju zdravstva		število mest	2021	70,00	2023	180,00	180,00
					2024	188,00	188,00
I11673 - Število dodatnih vpisnih mest na ostalih področjih		število mest	2021	60,00	2023	218,00	218,00
					2024	48,00	48,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I11672 - Število dodatnih vpisnih mest na področju zdravstva

Za leto 2024 se upošteva študijsko leto 2023/2024. Na vseh treh javnih univerzah je bilo razpisanih skupaj 188 dodatnih vpisnih mest za študijske programe prve in druge stopnje na zdravstvenih področjih, od tega največ za medicino na UL (70) in zdravstveno nego na UM (30).

I11673 - Število dodatnih vpisnih mest na ostalih področjih

Za leto 2024 se upošteva študijsko leto 2023/2024. Na vseh treh javnih univerzah in FIŠ-u je bilo razpisanih skupaj 48 dodatnih vpisnih mest za študijske programe prve in druge stopnje na tehniških področjih, od tega največ za psihologijo na UL (30) in UM (15); 3 dodatna mesta so bila razpisana za logopedijo.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I11672 - Število dodatnih vpisnih mest na področju zdravstva	Upoštevajo se dodatna vpisna mesta na študijskih programih medicine, zdravstvene nege, babištva, fizioterapije za posamezno študijsko leto.
I11673 - Število dodatnih vpisnih mest na ostalih področjih	Upošteva se število dodatno razpisanih vpisnih mest na študijskih programih s področja elektrotehnike, multimedije, računalništva, podatkovnih znanosti, psihologije in logopedije za posamezno študijsko leto.

3211-11-0054 - Podpora na področju VŠ

Opis ukrepa

Na ukrepu so sredstva za stroške delovanja Sveta RS za visoko šolstvo, Sveta RS za študentska vprašanja, kjer je ministrstvo, pristojno za visoko šolstvo, pristojno za strokovno in administrativno podporo, stroški delovnih skupin, komisij ministrstva, imenovanih članov v komisije oz. organe v imenu vlade oz. ministrstva in stroški študij, povezanih z razvojem visokega šolstva. Financirala se bo tudi izvedba posvetov oz. delovnih obiskov v okviru Enic-Naric centra.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	10.000,00	7.862,76	10.000,00	7.862,76	78,63	100,00

Neposredni učinki

C0894 - Učinkovita strokovna podpora pri izvajanju nalog

Prispeva k rezultatu: C1457 - Sprejem večine študentov, ki so se prijaviili za bivanje v študentskih domovih in izpolnjujejo pogoje, v študentske domove

Opis neposrednega učinka

Vlada RS za kakovostno delovanje ustanavlja tudi strokovna, posvetovalna telesa. Takšna sta npr. Svet RS za visoko šolstvo in Svet Vlade RS za študentska vprašanja. Strokovno podporo visokemu šolstvu izvaja tudi ENIC-NARIC center, kjer zbirajo in posredujejo informacije o slovenskem in tujih šolskih sistemih.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Svet RS za visoko šolstvo ima predsednika in 23 članov. Sestavljajo ga strokovnjaki s področja visokega šolstva, znanosti in tehnologije ter gospodarstva, pa tudi predstavniki študentov visokošolskih zavodov in višjih strokovnih šol ter socialnih partnerjev. Mandat imajo 4 leta (študent dve leti).

Svet Vlade RS za študentska vprašanja ima 26 članov, ki delujejo nepoklicno in jih imenuje Vlada Republike Slovenije. Mandat članov traja štiri leta.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Svet RS za visoko šolstvo je posvetovalni organ Vlade RS. Njegove naloge so svetovanje pri strokovnih izhodiščih in oblikovanju nacionalnega programa visokega šolstva, svetovanje pri pripravi in spreminjanju visokošolske zakonodaje, svetovanje pri načrtovanju razvoja visokega šolstva ter dajanje mnenj k nacionalnemu ogrođju kvalifikacij. Pri svojem delu sodeluje s strokovnimi sveti za posamezna področja vzgoje, izobraževanja, znanosti in tehnologije, pa tudi z Nacionalno agencijo RS za kakovost v visokem šolstvu. Administrativno-tehnične naloge za Svet RS za visoko šolstvo opravlja ministrstvo, pristojno za visoko šolstvo, ki zagotavlja tudi sredstva za njegovo delovanje.

Svet Vlade RS za študentska vprašanja spremlja, ugotavlja in ocenjuje položaj študentov in problematiko zagotavljanja pogojev za njihovo življenje in delo, obravnava in daje mnenje h gradivom, ki se nanašajo na določitev in izvajanje politike v zvezi s študentsko problematiko, daje predloge, pobude in priporočila za hitrejše uresničevanje sprejete politike v zvezi s študentsko problematiko ter obravnava zakone, druge predpise in splošne akte, ki se nanašajo na problematiko dela in socialnega položaja študentov.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I07574 - Število sej Sveta RS za visoko šolstvo		Število	2012	2,00	2018	4,00	2,00
					2019	4,00	2,00
					2020	3,00	4,00
					2021	3,00	2,00
					2022	3,00	3,00
					2023	3,00	0,00
					2024	4,00	2,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I07574 - Število sej Sveta RS za visoko šolstvo

V letu 2024 je Svet RS za visoko šolstvo izvedel dve seji. Septembra je Svet zasedal prvič v novi sestavi, zato so sprejeli dogovor o načinu dela, hkrati pa obravnavali predlog novega Zakona o visokem šolstvu (predlog po javni obravnavi). Druga seja je bila sklicana korespondenčno, na njej pa so potrdili zapisnik 1. seje.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I07574 - Število sej Sveta RS za visoko šolstvo	število sej posvetovalnega organa Vlade RS

3330-16-0006 - Mednarodna vpetost izobraž. in inovacij. sistema

Opis ukrepa

Ukrep je namenjen spodbujanju inovativnosti, kakovosti, internacionalizacije, doktorskega in podoktorskega študija na vseh ravneh izobraževalnega sistema s ciljem krepitve specifičnih in zahtevnih znanj ter kompetenc za družbeni in gospodarski razvoj Slovenije ter spodbujanju prenosa znanja v trikotniku izobraževanja, raziskovanja in gospodarstva v kontekstu trajnostnega razvoja slovenske družbe. Internacionalizacija izobraževalnega sistema prinaša več znanja, izboljšanje oziroma

pridobivanje interpersonalnih, komunikacijskih in kulturnih kompetenc, novo učno ponudbo za bodoč trg dela ipd. Ukrep bo tudi vsebinsko nadgrajeval obstoječe instrumente doktorskega in podoktorskega študija v smislu krepitve znanstvene in tehnološke odličnosti na področjih, ker izkazujemo močan potencial za mednarodno uveljavitev in visoko svetovno odmevnost.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	1.100.000,00	1.042.395,93	1.073.222,91	1.042.395,93	94,76	100,00

Neposredni učinki

C6860 - Pospešen prenos znanja v trikotniku izobraževanje, znanost in gospodarstvo

Prispeva k rezultatu: C6137 - Povečanje števila diplomantov z mednarodno izkušnjo v času študija

Opis neposrednega učinka

Podpreti izobraževalne, znanstvene in tehnološke potrebe gospodarstva ter prenos znanja v trikotniku izobraževanje, raziskovanje in gospodarstvo v nacionalnem in mednarodnem prostoru. Internacionalne izobraževalne potrebe se izkazujejo prek javnih razpisov javnega štipendijskega sklada, ki so namenjeni tudi študijskim oziroma znanstvenim obiskom naših (predvsem doktorskih) študentov.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Z javnimi razpisi sodelovanja študentov z gospodarstvom ter s sofinanciranjem doktorskega študija (raziskovanja) se spodbuja sodelovanje študentov in visokošolskih učiteljev oziroma visokošolskih zavodov z gospodarstvom.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Z izboljšanjem kakovosti in učinkovitosti terciarnega izobraževanja prispevamo k razvoju kompetenc in znanj, ki bodo ob vstopu na trg dela zagotovili konkurenčne iskalce zaposlitve z znanji, pomembnimi za gospodarstvo in razvoj družbe. Z bolj neposrednim stikom z gospodarstvom ter z ustrezno pripravo na nadaljevanje karijerne poti pa se zaradi uspešnejšega iskanja dela oz. zaposlitve skrajša čas študija, izboljša sodelovanje med visokošolskimi zavodi in gospodarstvom ter poveča zaposljivost diplomantov.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I08502 - Nesorazmerje med ponudbo in povpraševanjem glede na raven izobrazbe		1	2014	0,01	2018	0,01	0,00
					2019	0,01	0,00
					2020	0,01	0,00
					2021	0,01	0,00
					2022	0,01	0,00
					2023	0,01	0,00
					2024	0,01	0,00
I08503 - Razmerje med številom študentov in številom pedagoškega osebja		%	2015	17,10	2018	18,50	14,10
					2019	18,50	14,36
					2020	14,30	13,64
					2021	14,20	14,92
					2022	14,10	14,77

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2023	14,05	14,44
					2024	14,00	13,62
I08505 - Število novih skupnih doktorskih programov	eVŠ in Nakvis	1	2016	1,00	2018	3,00	0,00
					2019	3,00	2,00
					2020	3,00	0,00
					2021	3,00	0,00
					2022	3,00	0,00
					2023	3,00	0,00
					2024	2,00	0,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I08502 - Nesorazmerje med ponudbo in povpraševanjem glede na raven izobrazbe

Kazalca nismo merili, saj je metodološko nedorečen, podatki pa niso razpoložljivi (so npr. nepopolni, neprimerni, neobdelani). Tudi njegova vpetost v strukturo ukrepov in ciljev ni ustrezna.

To vsebino obravnava sicer MDDSZEM, kot je bilo predstavljeno junija 2023 na konferenci projekta Platforma za napovedovanje kompetenc "Potrebe trga dela v naslednjih 15 letih". Eden izmed modulov metodologije je namreč tudi Ujemanje ponudbe in povpraševanja (srednjeročno).

I08503 - Razmerje med številom študentov in številom pedagoškega osebja

Razmerje med leti niha (2020: 13,64 študentov na učitelja, leta 2023 14,44 študentov na učitelja). Ocenjujemo, da je navedeno posledica večjega (oziroma hitrejšega) spreminjanja števila študentov glede na število zaposlenih, ki se spreminja (odziva) počasneje (in v manjših odstopanjih).

V študijskem letu 2023/24 je bilo v višješolskih in visokošolskih ustanovah zaposlenih 5.993 strokovnih delavk in delavcev, kar je za 1,7 % več kot v prejšnjem študijskem letu. Visokošolskih učiteljev je bilo 3.199. Delež žensk med temi učitelji se z vsako naslednjo stopnjo akademskega naziva zmanjšuje. Med docenti je bilo žensk 47 %, med rednimi profesorji pa 10 odstotnih točk manj. Četrtnina vseh visokošolskih učiteljev je bila stara 60 let ali več, 16 visokošolskih učiteljev pa je bilo mlajših od 30 let.

I08505 - Število novih skupnih doktorskih programov

V letu 2024 skupnih doktorskih študijskih programov ni bilo akreditiranih. Na UM FF je bil akreditiran doktorski študijski program Anglistične študije, na FIŠ pa Informacijske znanosti.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I08502 - Nesorazmerje med ponudbo in povpraševanjem glede na raven izobrazbe	Podatke o diplomantih v eVŠ se združi s podatki o stanju na trgu dela. Kazalec bomo lahko računali, ko bodo razpoložljivi vsi podatki.
I08503 - Razmerje med številom študentov in številom pedagoškega osebja	Upošteva se število študentov in število pedagoškega osebja (učitelji in sodelavci), po podatkih SURS. Kazalnik pove število študentov na učitelja v posameznem študijskem letu.
I08505 - Število novih skupnih doktorskih programov	Število akreditiranih skupnih študijskih programov na 3. stopnji, skladno s 33.b členom ZViS.

3330-18-0005 - Mednarodno sodelovanje in mobilnost v VŠ

Opis ukrepa

Ukrep je namenjen izvedbi mobilnostnih programov in štipendiranju študentov po programih CEEPUS in bilateralnih sporazumih. Vključuje tudi sofinanciranje sodelovanja slovenskih predstavnikov v mednarodnih strukturah pri oblikovanju evropskega visokošolskega prostora, mednarodnih aktivnosti visokošolskih zavodov, izpolnjevanje obveznosti po mednarodnih sporazumih, sodelovanje mednarodnih strokovnjakov v slovenskem visokošolskem prostoru ter mednarodnih dogodkov, sejmov ipd. s področja visokega šolstva v so/organizaciji ministrstva.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	600.000,00	619.372,21	624.670,70	619.372,21	103,23	100,00

Neposredni učinki

C7419 - Spodbujanje mednarodne mobilnosti v VŠ

Prispeva k rezultatu: C6137 - Povečanje števila diplomantov z mednarodno izkušnjo v času študija

Opis neposrednega učinka

Izvedba mobilnostnih programov in štipendiranje študentov po programih CEEPUS in bilateralnih sporazumih (Cmepius).

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Za štipendije kandidatov bilateralne in multilateralne mobilnosti prejema Cmepius sredstva, ki jih nakaže neposredno institucijam. Center je izplačeval štipendije redno mesečno posameznim visokošolskim zavodom glede na prihode študentov, namestitve in zavarovanje po računih izvajalcem. V letu 2024 so zabeležili izredno dobro realizacijo študijskih izmenjav; v programu CEEPUS so gostili 700 študentov in 111 profesorjev. V okviru CEEPUS programa se je v letu 2024 izvedlo tudi 18 poletnih šol, ena ekskurzija in ena zimska šola, katerih se je udeležilo 487 študentov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Z zagotavljanjem financiranja mobilnosti oz. izmenjav izpolnjujemo mednarodne obveznosti ter s tem prispevamo k povečanju mobilnosti slovenskih in tujih študentov. CEEPUS je regionalni (srednjeevropski) program za izmenjavo univerzitetnih študentov in profesorjev. Mobilnost lahko traja od najmanj 1 do največ 10 mesecev v posameznem akademskem letu za študente ter gostovanje profesorjev z namenom izvedbe pedagoških obveznosti najmanj 6 ur tedensko. Bilateralne študijske izmenjave so del meddržavnih sporazumov RS z drugimi državami.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09867 - Število mobilnosti študentov, visokošolskih učiteljev ter sodelavcev	Cmepius	št.	2018	830,00	2018	830,00	814,00
					2019	830,00	1.028,00
					2020	1.000,00	347,75
					2021	1.100,00	289,00
					2022	1.100,00	650,50
					2023	1.200,00	629,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2024	1.000,00	473,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09867 - Število mobilnosti študentov, visokošolskih učiteljev ter sodelavcev

Ta kazalnik mednarodno mobilnost meri v številu mesecev, ki jih osebe preživijo v tujini. V letu 2024 je Cmepius v okviru programa Ceepus in Bilateralne mednarodne štipendije izplačal 308 študentom in učiteljem, ki so v tujini skupaj preživeli 473 mesecev (lani 629).

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09867 - Število mobilnosti študentov, visokošolskih učiteljev ter sodelavcev	Ta kazalnik mednarodno mobilnost meri v številu mesecev, ki jih osebe (učitelji in študenti) preživijo v tujini.

3330-18-0006 - Nacionalni projekti VŠ

Opis ukrepa

Namenjen je sofinanciranju delovanja visokošolske prijavno-informacijske službe ter visokošolskih vpisnih služb, izvedbi nadzora na javnih in koncesioniranih visokošolskih zavodih, izvedbi projektnih in strokovnih nalog s področja visokega šolstva (npr. evalvacija NPVŠ) ter izvajanju drugih nalog po 72.1 členu ZViS.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	676.981,93	566.232,48	569.039,68	566.232,48	83,64	100,00

Neposredni učinki

C7420 - Nacionalno pomembne naloge

Prispeva k rezultatu: C1454 - Stabilen sistem financiranja, ki bo zagotavljal kakovosten in učinkovit študij

Opis neposrednega učinka

Visokošolskim zavodom in drugim zavodom se dodelijo sredstva za uresničevanje nacionalno pomembnih nalog, s katerimi se uresničuje javni interes na področju visokega šolstva. To vključuje sofinanciranje/spodbujanje delovanja Nacionalne visokošolske prijavno-informacijske službe ter visokošolskih vpisnih služb univerz v delu, kjer je njihovo delovanje povezano z Nacionalno visokošolsko prijavno-informacijsko službo, pa tudi vzpostavitev podpornega sistema za e-prijavo oz. prijavitelje. Med nacionalno pomembne naloge sodijo tudi druge naloge, opredeljene v strateških dokumentih vlade ali ministrstva, kot npr. izvajanje študijskih programov predšolska vzgoja in razredni pouk za vzgojno-izobraževalne zavode z italijanskim učnim jezikom ter zagotavljanje dodatnih vpisnih mest na strateško in nacionalno pomembnih študijskih področjih.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 so visokošolske prijavno-informacijske službe uspešno izvedle naloge, vezane na izbirni postopek v prvem in drugem prijavnem roku po Razpisu za vpis v dodiplomske in enovite magistrske

študijske programe v študijskem letu 2024/2025, in sicer na javnih in koncesioniranih samostojnih visokošolskih zavodih. V izbirni postopek so bili vključeni kandidati, ki so v roku oddali veljavno prijavo za vpis. O rezultatu izbirnega postopka so bili pisno seznanjeni; sprejete kandidate so visokošolski zavodi povabili k vpisu.

Visokošolski zavodi so skladno z razpisom za vpis izvedli študijske programe, posebno pozornost pa namenili njihovi kakovosti in učinkovitosti. Študijski programi z dodatnimi vpisnimi mesti so prejeli posebna dodatna finančna sredstva, s katerimi so lahko zagotavljali ustrezne delovne, kadrovske in infrastrukturne pogoje izvajanja.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Strokovna, tehnična in druga opravila, potrebna za izvedbo prijavnih postopkov, opravljajo visokošolske prijavno-informacijske službe univerz. Za delovanje elektronske prijave za vpis v eVŠ skrbi ministrstvo, pristojno za visoko šolstvo. Visokošolska prijavno-informacijska služba Univerze v Ljubljani opravlja tudi skupne naloge za izvedbo prijavno-sprejemnih postopkov za vpis v dodiplomske študijske programe in enovite magistrske študijske programe druge stopnje.

Za zagotavljanje zadostnega števila razpisanih vpisnih mest na študijskih področjih nacionalnega pomena pa je ministrstvo javne visokošolske zavode oziroma njihove študijske programe dodatno financiralo.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09868 - Število prijav za vpis	eVŠ	št.	2018	16.210,00	2018	16.210,00	18.370,00
					2019	17.500,00	18.276,00
					2020	18.700,00	18.545,00
					2021	18.900,00	18.872,00
					2022	18.950,00	17.658,00
					2023	19.000,00	18.961,00
					2024	19.100,00	19.157,00
I11047 - Študenti v študijskih programih za VIZ z italijanskim učnim jezikom	eVŠ	št oseb	2021	15,00	2021	15,00	
					2022	35,00	7,00
					2023	55,00	12,00
					2024	35,00	12,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09868 - Število prijav za vpis

Kandidati so se za študij prijavili prek elektronske vloge na spletnem portalu eVŠ. Izbrali so lahko največ tri študijske programe.

Prvi prijavni rok za vpis v 1. letnik na dodiplomske in enovite magistrske študijske programe za študijsko leto 2024/25 za javne visokošolske zavode in koncesionirane študijske programe za slovenske in EU državljane je potekal od 20. februarja do 20. marca 2024. Na 18.110 vpisnih mest je bilo oddanih 15.501 prijav za vpis.

Drugi rok prijav je trajal od 21. do 27. avgusta, prejetih pa je bilo 3.656 prijav.

Nato je med 25. in 26. septembrom 2024 potekal še rok do zapolnitve še prostih vpisnih mest na visokošolskih zavodih.

I11047 - Študenti v študijskih programih za VIZ z italijanskim učnim jezikom

V študijskem letu 2023/2024 je bilo na Univerzi na Primorskem v dodiplomskih študijskih programih Predšolska vzgoja in Razredni pouk skupaj vpisanih 12 rednih študentov na smeri za zavode z italijanskim učnim jezikom. Na programu razrednega pouka je bil od tega 1 študent. Zaradi dodatnih finančnih spodbud univerzi ter na podlagi (večjega) povpraševanja po tovrstnih kadrih pričakujemo, da bo število teh študentov z leti raslo.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09868 - Število prijav za vpis	Število prijav za vpis v dodiplomski študij in EM programe (izvaja VPIS), skupaj v prvem in drugem roku.
I11047 - Študenti v študijskih programih za VIZ z italijanskim učnim jezikom	Število vseh rednih študentov, vpisanih v študijska programa PeF Univerze na Primorskem Predšolska vzgoja in Razredni pouk, oboje smer "za zavode z italijanskim učnim jezikom".

3330-18-0008 - Sofinanciranje interesne dejavnosti študentov

Opis ukrepa

Sofinancira se s študijem povezane interesne dejavnosti študentov (npr. tekmovanja, okrogle mize, raziskovalne naloge, publikacije), in sicer v javnih visokošolskih zavodih in zasebnih visokošolskih zavodih za koncesionirane študijske programe. Aktivna vloga študenta je pomembna za osebni razvoj in uveljavitev v družbi. Z vključevanjem v programe interesne dejavnosti, ki se na visokošolskem zavodu izvajajo kot dodatna dejavnost na področjih neformalnega izobraževanja, kulture, umetnosti, športa in na drugih področjih, lahko posameznik uveljavi oziroma uresniči svoje cilje.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	75.000,00	74.903,57	75.000,00	74.903,57	99,87	100,00

Neposredni učinki

C7421 - Sofinanciranje interesne dejavnosti študentov

Prispeva k rezultatu: C1454 - Stabilen sistem financiranja, ki bo zagotavljal kakovosten in učinkovit študij

Opis neposrednega učinka

Spodbujanje interesnih dejavnosti študentov, povezanih s študijsko dejavnostjo. Sredstva so namenjena za organiziranje in izvajanje programov na področju kulture, športa, obštudijskega izobraževanja, mednarodnega sodelovanja in informiranja.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Interesne dejavnosti študentov so s študijem povezane interesne dejavnosti, določene v letnem programu študentskega sveta visokošolskega zavoda (ta je sestavni del Letnega programa dela visokošolskega zavoda). Sredstva za s študijem povezane interesne dejavnosti študentov se določijo ob upoštevanju števila študentov in vrednosti točke za posameznega študenta, ki jo za vsako proračunsko leto s sklepom določi minister. V letu 2024 je bilo za ta namen dodeljenih 75.000 EUR, od tega javnim visokošolskim zavodom 70.280 EUR.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Aktivna vloga študenta je pomembna za osebnostni razvoj in uveljavitev v družbi. Z vključevanjem v programe interesne dejavnosti, ki se na visokošolskem zavodu izvajajo kot dodatna dejavnost na področjih neformalnega izobraževanja, kulture, umetnosti, športa in na drugih področjih, lahko posameznik uveljavi oziroma uresniči svoje cilje. Z aktivno vključenostjo v takšne programe sistematično pridobiva in krepi vrednote, ki krepijo akademske veščine.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09869 - Število študentov 1. in 2. stopnje na rednem študiju		#NA	2018	44.490,00	2018	44.490,00	44.514,00
					2019	43.964,00	43.964,00
					2020	44.387,00	44.387,00
					2021	44.500,00	47.842,00
					2022	48.000,00	46.270,00
					2023	48.500,00	45.063,00
					2024	46.500,00	45.886,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09869 - Število študentov 1. in 2. stopnje na rednem študiju

V kazalnik so šteti redni študenti v letu 2023/24 brez absolventov VS in UN študijskih programov 1. stopnje ter enovitih magistrskih in magistrskih študijskih programov 2. stopnje, in sicer na javnih ter koncesioniranih visokošolskih zavodih. Največ študentov je bilo na univerzitetnih programih (42,7 %), najmanj pa na enovitih magistrskih programih (9,6 %).

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09869 - Število študentov 1. in 2. stopnje na rednem študiju	Število študentov rednega študija 1. in 2. stopnje, brez absolventov, na javnih in koncesioniranih visokošolskih zavodih.

3330-18-0009 - Delovanje Evro-sredozemske univerze

Opis ukrepa

Sredstva za delovanje Evro-sredozemske univerze se določijo na podlagi njenega letnega programa dela, ob upoštevanju razpoložljivih sredstev. S sofinanciranjem stroškov delovanja vodstva in strokovnih služb Evro-sredozemske univerze, dejavnosti, povezanih s pripravo in izvedbo študijskih programov, ter stroškov v zvezi s prostori in najem prostorov Republika Slovenija omogoča razvoj univerze v smeri celovite, kakovostne in mednarodno priznane univerze.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	300.000,00	700.000,00	700.000,00	700.000,00	233,33	100,00

Neposredni učinki

C7422 - Delovanje Evro-sredozemske univerze

Prispeva k rezultatu: C6137 - Povečanje števila diplomantov z mednarodno izkušnjo v času študija

Opis neposrednega učinka

Mednarodna Evro-sredozemska univerza (EMUNI univerza) bo prispevala k razvijanju visokošolskega in raziskovalnega prostora in k trajnostnemu razvoju širšega družbeno-ekonomskega in kulturnega okolja v EUROMED državah, prav tako pa tudi k prepoznavnosti Slovenije v regiji – Unija za Sredozemlje.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Marca 2024 je generalna skupščina EMUNI potrdila novo strategijo univerze 2024-2029. Cilji in naloge na 9 področjih, od spodbujanja izobraževalnih programov do medkulturnega dialoga, so namenjeni izvajanju strateške usmeritve EMUNI, povečanju njegovega vpliva in zagotavljanju njegove trajnosti v naslednjih petih letih. V skladu s svojimi strateškimi cilji in zavezanostjo k odličnosti na področju raziskav in razvoja je EMUNI novembra 2024 sprejel Pravilnik o raziskovalni in razvojni dejavnosti na Evrosredozemski univerzi. Ta pravilnik določa jasne postopke in odgovornosti za predlaganje, odobritev, upravljanje in dokončanje raziskovalnih projektov.

Na področju trženja in odnosov z javnostmi so se osredotočili na povečanje prepoznavnosti univerze, večjo vključenost studentov ter krepitev partnerstev v sredozemski regiji in zunaj nje. EMUNI je avgusta in septembra 2024 vložil vloge za akreditacijo treh novih magistrskih in dveh doktorskih študijskih programov. Leta 2024 sta bili na EMUNI organizirani dve poletni šoli, prva na področju modre ekonomije in druga na področju zdravega življenjskega sloga. EMUNI je 7. junija 2024 uspešno zaključil drugo sezono Evro-sredozemskega inovacijskega tabora, ki je mladim inovatorjem iz sredozemske regije omogočil, da predstavijo svoje inovativne rešitve na področju zdravja, obnovljivih virov energije ter okolja in podnebnih sprememb.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Emuni univerza je eden najpomembnejših projektov Unije za Sredozemlje. Osredotoča se na povezovanje univerz, raziskovalnih institucij in centrov odličnosti pri razvijanju projektov, s katerimi bi premostili vrzeli v regiji. Med prednostna področja sodijo visokošolsko izobraževanje in raziskovanje ter medkulturno povezovanje. Te teme se obravnavajo v okviru poletnih šol, raziskovalnih seminarjev, evropskih projektov in programov.

EMUNI je z ustanovitvijo in zaradi svojega delovanja vpeta v širok mednarodni institucionalni okvir. To s seboj prinaša obveznosti, ki se kažejo v obveznem udeleževanju sestankov, konferenc in drugih mednarodnih dogodkov, neposredno povezanih s področji delovanja in raziskovanja EMUNI.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09870 - Število izvedenih študijskih programov		#NA	2018	2,00	2018	2,00	1,00
					2019	2,00	1,00
					2020	1,00	1,00
					2021	2,00	1,00
					2022	2,00	1,00
					2023	2,00	1,00
					2024	2,00	3,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09870 - Število izvedenih študijskih programov

V EMUNI magistrskem študijskem programu Poslovno komuniciranje v medkulturnem okolju je v študijskem letu 2023/2024 študiralo 9 študentov, od tega sta bila dva absolventa. En študent je bil vpisan v magistrski študijski program Okoljska analiza in management.

V študijskem letu 2024/2025 so na magistrski program Poslovno komuniciranje v 1. letnik vpisani 4 študenti, v 2. letnik 3 študenti, en študent je vpisan v absolventski staž. Na magistrski študijski program Kineziologija človekovega delovanja so v 1. letnik vpisani 3 študenti.

3330-18-0011 - Aktivnosti za pripravo investicij VŠ in ŠD

Opis ukrepa

Financiranje potrebnih aktivnosti za pripravo investicij v visoko šolstvo in študentske domove (študije, strategije, analize, parcelacije, geodetske storitve, cenitve, energetske preglede, investicijska dokumentacija ipd.), financiranje najemnin prostorov fakultet/akademij, najemnin CTK, najemnin prostorov študentskih domov, tekoči stroški začasno nezasedenih objektov na področju visokega šolstva, NUK in študentskih domov (tekoči stroški-elektro in vodovodni priključki, tekoče vzdrževanje, zavarovanje, nadomestilo za stavbno zemljišče in podobno).

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	1.036.373,60	1.128.844,65	1.169.732,78	1.128.844,65	108,92	100,00
SKL - Proračunski skladi	0,00	0,00	34.845,31	0,00	----	----

Neposredni učinki

C7416 - Sofinanciranje najemnine CTK

Prispeva k rezultatu: C7134 - Izboljšanje infrastrukture na področju knjižnic

Opis neposrednega učinka

S financiranjem najemnine zagotoviti ustrezne prostorske pogoje CTK.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

S sofinanciranjem najemnine CTK se je v letu 2024 zagotovilo prostorske pogoje CTK.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

S sofinanciranjem najemnine se je v letu 2024 prispevalo k zagotavljanju potrebne infrastrukture na področju knjižnic.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09864 - Število financiranih mesečnih najemnin		število	2017	12,00	2018	12,00	12,00
					2019	12,00	12,00
					2020	12,00	12,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2021	12,00	12,00
					2022	12,00	12,00
					2023	12,00	12,00
					2024	12,00	12,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09864 - Število financiranih mesečnih najemnin

V letu 2024 je bilo v skladu z načrtom financiranih 12 mesečnih najemnin za najem prostorov za potrebe CTK. Ciljna vrednost kazalnika je bila tako dosežena.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09864 - Število financiranih mesečnih najemnin	Kazalnik prikazuje število financiranih mesečnih najemnin v posameznem letu.

C7415 - Sofinanciranje najemnin na področju VŠ

Prispeva k rezultatu: C7136 - Izboljšanje infrastrukture na področju visokega šolstva

Opis neposrednega učinka

S financiranjem najemnin zagotoviti ustrezne prostorske pogoje akademijam/fakultetam do zaključka investicij.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

S sofinanciranjem najemnin se je v letu 2024 zagotovilo prostorske pogoje akademijam/fakultetam do zaključka investicij.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

S sofinanciranjem najemnin se je v letu 2024 prispevalo k izboljšanju infrastrukture na področju visokega šolstva.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09863 - Število financiranih najemnin		število	2017	5,00	2018	5,00	6,00
					2019	6,00	6,00
					2020	6,00	6,00
					2021	6,00	7,00
					2022	6,00	6,00
					2023	5,00	6,00
					2024	5,00	5,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09863 - Število financiranih najemnin

V letu 2024 je bilo v skladu z načrtom financiranih 5 najemnin (najemnine Univerze v Ljubljani in najem prostorov Akademskega kolegija). Ciljna vrednost kazalnika je bila v letu 2024 dosežena.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09863 - Število financiranih najemnin	Kazalnik prikazuje število financiranih najemnin v posameznem letu.

C7414 - Priprava potrebnih podlag/dokumentov za projekte na področju ŠD

Prispeva k rezultatu: C7133 - Izboljšanje infrastrukture na področju študentskih domov

Opis neposrednega učinka

S financiranjem in pripravo potrebnih podlag/dokumentov zagotoviti pripravljenost investicijskih projektov.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 so se v okviru ukrepa pripravljale nove podlage za mogočo izvedbo novega projekta. Le-te bodo skupaj s pripravo dokumentacije v okviru investicijskih projektov in pripravo dokumentacije s strani zavodov iz drugih sredstev glede na razpoložljiva prihodnja sredstva omogočila izvedbo investicij na področju študentskih domov.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Priprava dokumentacije v letu 2024 v okviru ukrepa bo skupaj s pripravo dokumentacije v okviru investicijskih projektov in pripravo dokumentacije s strani zavodov iz drugih sredstev glede na razpoložljiva prihodnja sredstva omogočila izvedbo investicij v prihodnje, ki bodo prispevale k izboljšanju infrastrukture na področju študentskih domov.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09862 - Število projektov za katere se financirajo potrebne podlage/dokumenti		število	2017	1,00	2018	0,00	0,00
					2019	1,00	0,00
					2020	0,00	0,00
					2021	1,00	0,00
					2022	1,00	1,00
					2023	1,00	1,00
					2024	1,00	1,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09862 - Število projektov za katere se financirajo potrebne podlage/dokumenti

V letu 2024 so bile v okviru ukrepa financirane naslednje aktivnosti: najemnine in manjše pripravljalne aktivnosti za morebitno novogradnjo Študentskega doma Ljubljana. Ker so bile v okviru ukrepa izvedene pripravljalne aktivnosti za morebitno novogradnjo Študentskega doma Ljubljana (analize

možnosti ipd.) so prispevale k vrednosti kazalnika v skladu z načrtom. Prav tako bo priprava dokumentacije v okviru investicijskih projektov in priprava dokumentacije s strani zavodov iz drugih sredstev glede na razpoložljiva prihodnja sredstva omogočila izvedbo investicij na področju študentskih domov.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09862 - Število projektov za katere se financirajo potrebne podlage/dokumenti	Kazalnik prikazuje število projektov za katere se financirajo potrebne podlage/dokumenti v posameznem letu.

C7413 - Priprava potrebnih podlag/dokumentov za projekte na področju VŠ

Prispeva k rezultatu: C7136 - Izboljšanje infrastrukture na področju visokega šolstva

Opis neposrednega učinka

S financiranjem in pripravo potrebnih podlag/dokumentov zagotoviti pripravljenost investicijskih projektov.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 v okviru ukrepa ni bila pripravljena dokumentacija za nove projekte. Kljub temu pa bo priprava dokumentacije v okviru investicijskih projektov in priprava dokumentacije s strani zavodov iz drugih sredstev glede na razpoložljiva prihodnja sredstva omogočila izvedbo investicij na področju visokega šolstva.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Kljub temu, da v letu 2024 v okviru ukrepa ni bila pripravljena dokumentacija za nove projekte, bo priprava dokumentacije v okviru investicijskih projektov in priprava dokumentacije s strani zavodov iz drugih sredstev glede na razpoložljiva prihodnja sredstva omogočila izvedbo investicij v prihodnje, ki bodo prispevale k izboljšanju infrastrukture na področju visokega šolstva.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09861 - Število projektov za katere se financirajo potrebne podlage/dokumenti		število	2017	0,00	2018	1,00	0,00
					2019	1,00	1,00
					2020	0,00	0,00
					2021	1,00	0,00
					2022	1,00	0,00
					2023	1,00	0,00
					2024	1,00	0,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09861 - Število projektov za katere se financirajo potrebne podlage/dokumenti

V letu 2024 sta bila v okviru ukrepa financirana le najemnine in cenitev parcel. Ker predmetna aktivnost ne predstavljata dokumentacije za posamezen projekt, aktivnost ni prispevala k vrednosti kazalnika. Kljub temu pa bo priprava dokumentacije v okviru investicijskih projektov in priprava dokumentacije

s strani zavodov iz drugih sredstev glede na razpoložljiva prihodnja sredstva omogočila izvedbo investicij na področju visokega šolstva.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09861 - Število projektov za katere se financirajo potrebne podlage/dokumenti	Kazalnik prikazuje število projektov za katere se financirajo potrebne podlage/dokumenti v posameznem letu.

3330-18-0012 - Dejavnost visokega šolstva - fiksni del

Opis ukrepa

Z ukrepa se financira študijsko dejavnost na javnih visokošolskih zavodih in zasebnih visokošolskih zavodih za koncesionirane študijske programe. Študijska dejavnost visokošolskih zavodov je pedagoška in z njo povezana znanstvenoraziskovalna, umetniška in strokovna dejavnost, ter knjižničarska, informacijska, organizacijska, upravna in druga infrastrukturna dejavnost. Sredstva za fiksni del so del temeljnega stebra financiranja rednega študija 1. in 2. stopnje.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	299.393.995,71	300.720.815,21	300.720.815,21	300.720.815,21	100,44	100,00

Neposredni učinki

C7446 - Zagotavljanje pogojev za izvajanje študijske dejavnosti

Prispeva k rezultatu: C1454 - Stabilen sistem financiranja, ki bo zagotavljal kakovosten in učinkovit študij

Opis neposrednega učinka

Sofinanciranje študijske dejavnosti na javnih visokošolskih zavodih in visokošolskih zavodih s koncesijo. Sofinanciranje nakupa opreme, povezane s pedagoškim procesom javnih visokošolskih zavodov.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Za izvajanje študijske dejavnosti je bilo v letu 2024 javnim visokošolskim zavodom in zasebnim visokošolskim zavodom s koncesijo nakazanih skupaj 382.662.499 EUR. Od tega je bilo 375,6 mio EUR namenjenih za temeljni steber, znotraj le-tega pa 300,7 mio EUR (80,1 %) za fiksni del. Javnim visokošolskim zavodom je pripadalo 287 mio EUR f-TSF (95,5 %). Del celotnih sredstev je bil namenjen za 14 novih koncesioniranih študijskih programov (na 12 zavodih).

Celotna sredstva za študijsko dejavnost za redni študij 1. in 2. stopnje so bila med visokošolske zavode dodeljena v skladu z zakonskimi merili in so se glede na leto 2023 povečala za 6,35 mio EUR oz. 1,68 %.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Višina financiranja študijske dejavnosti se zagotavlja v okviru proračunskih možnosti (letno se povečuje najmanj za realno rast BDP). Glede na način izračuna, ki ga je določila novela Zakona o visokem šolstvu (ZViS-K), so bila visokošolskim zavodom sredstva za temeljni steber dodeljena na osnovi razdelitve v

2023, ob upoštevanju povečanja sredstev na proračunski postavki, novim koncesionarjem oz. novemu javnemu zavodu pa skladno z metodologijo za nove zavode.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09900 - Število prenehanih akreditacij študijskih programov	Nakvis	#NA	2017	1,00	2018	2,00	6,00
					2019	4,00	4,00
					2020	4,00	0,00
					2021	4,00	3,00
					2022	4,00	50,00
					2023	4,00	3,00
					2024	10,00	21,00
I09901 - Število prenehanih koncesij za študijske programe		#NA	2017	1,00	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	0,00
					2024	0,00	0,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09900 - Število prenehanih akreditacij študijskih programov

V skladu s seznamom (veljavnost programa "ne", konec veljavnosti akreditacije "2024"), objavljenim na spletni strani Nakvisa, je v letu 2024 akreditacija prenehala veljati 21 študijskim programom, od tega 16 na prvi stopnji in enemu na tretji stopnji. Večina (17) teh programov je bila akreditirana na Univerzi v Ljubljani, dva na Univerzi v Mariboru.

I09901 - Število prenehanih koncesij za študijske programe

V letu 2024 ni bila odvzeta nobena koncesija za izvajanje rednega dodiplomskega ali magistrskega študijskega programa.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09900 - Število prenehanih akreditacij študijskih programov	Število študijskih programov prve in druge stopnje na javnih zavodih, ki jim je skladno z zakonodajo prenehala akreditacija.
I09901 - Število prenehanih koncesij za študijske programe	Število študijskih programov, ki jim je bila koncesija odvzeta.

3330-18-0013 - Dejavnost visokega šolstva - variabilni del

Opis ukrepa

Z ukrepa se financira študijsko dejavnost na javnih visokošolskih zavodih in zasebnih visokošolskih zavodih za koncesionirane študijske programe. Študijska dejavnost visokošolskih zavodov je pedagoška

in z njo povezana znanstvenoraziskovalna, umetniška in strokovna dejavnost, ter knjižničarska, informacijska, organizacijska, upravna in druga infrastrukturna dejavnost. Sredstva za variabilni del so del temeljnega stebra financiranja rednega študija 1. in 2. stopnje. v-TSF sredstva predstavljajo največ 25% TSF sredstev.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	76.178.290,00	74.851.470,50	74.851.470,50	74.851.470,50	98,26	100,00

Neposredni učinki

C7447 - Zagotavljanje pogojev za izvajanje študijske dejavnosti

Prispeva k rezultatu: C1454 - Stabilen sistem financiranja, ki bo zagotavljal kakovosten in učinkovit študij

Opis neposrednega učinka

Sofinanciranje študijske dejavnosti na javnih visokošolskih zavodih in visokošolskih zavodih s koncesijo. Sofinanciranje nakupa opreme, povezane s pedagoškim procesom javnih visokošolskih zavodov.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Za izvajanje študijske dejavnosti oziroma za letna sredstva je bilo v letu 2024 javnim visokošolskim zavodom in zasebnim visokošolskim zavodom s koncesijo nakazanih skupaj 382,66 mio EUR, od tega 74,85 mio EUR za variabilni del temeljnega stebra. Javnim visokošolskim zavodom je pripadalo 71,47 mio EUR (95,48 % v-TSF).

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Višina financiranja študijske dejavnosti se zagotavlja v okviru proračunskih možnosti (letno se povečuje najmanj za realno rast BDP). Glede na način izračuna, ki ga je določila novela Zakona o visokem šolstvu (ZViS-K), so bila visokošolskim zavodom sredstva za variabilni del temeljnega stebra dodeljena glede na vrednosti prejšnjega leta in razpoložljiva sredstva.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09902 - Število rednih študentov druge stopnje		#NA	2017	10.620,00	2018	10.487,00	10.232,00
					2019	10.023,00	10.023,00
					2020	10.088,00	10.088,00
					2021	10.100,00	10.791,00
					2022	10.800,00	10.320,00
					2023	10.900,00	10.212,00
					2024	10.500,00	10.561,00
I09903 - Število rednih dodiplomskih študentov		#NA	2017	35.829,00	2018	32.079,00	34.282,00
					2019	33.941,00	33.941,00
					2020	34.299,00	34.299,00
					2021	35.000,00	37.051,00
					2022	37.500,00	35.950,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2023	37.700,00	34.851,00
					2024	37.800,00	35.325,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09902 - Število rednih študentov druge stopnje

V študijskem letu 2023/2024 je bilo na magistrske študijske programe na redni študij na javnih visokošolskih zavodih in koncesioniranih študijskih programih zasebnih visokošolskih zavodov skupaj (brez absolventov) vpisanih 10.561 študentov (304 več kot leto prej). Absolventov je bilo 4.144 oziroma 28,2 % vseh vpisanih; njihov delež glede na lani je manjši, pa tudi številčno jih je manj kot leto prej. Med absolventi jih ima podaljšan status 8,8 %, kar je nekoliko manj kot prejšnja leta. Letnik je ponavljalo 2,2 % vseh vpisanih, kar je primerljivo s predhodnim letom. Na javnih visokošolskih zavodih je bilo 93,8 % vseh študentov.

I09903 - Število rednih dodiplomskih študentov

V študijskem letu 2023/2024 je bilo na dodiplomske in enovite magistrske študijske programe rednega študija javnih visokošolskih zavodov in koncesioniranih študijskih programov zasebnih visokošolskih zavodov skupaj (brez absolventov) vpisanih 35.325 študentov (474 več kot lani). V t.i. absolventski letnik je bilo vpisanih 4.066 študentov, kar predstavlja 10,3 % vseh redno vpisanih; ta delež je primerljiv z lanskim. Med absolventi jih ima 7,9 % podaljšan status, kar je manj kot lani.

Podaljšanje statusa študenta je tako skupno uveljavljalo 1.338 rednih študentov, letnik je ponavljalo 2.193 študentov; skupaj predstavljajo 9 % vseh vpisanih, kar je manj kot leto prej (10,1 %).

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09902 - Število rednih študentov druge stopnje	Število redno vpisanih študentov magistrskih študijskih programov na javnih in koncesioniranih visokošolskih zavodih, brez absolventov.
I09903 - Število rednih dodiplomskih študentov	Število redno vpisanih študentov v prvostopenjske in enovite magistrske študijske programe na javnih in koncesioniranih študijskih programih, brez absolventov.

3330-18-0014 - Dejavnost visokega šolstva - razvojni steber

Opis ukrepa

Z ukrepa se financira študijsko dejavnost na javnih visokošolskih zavodih in zasebnih visokošolskih zavodih za koncesionirane študijske programe. ZVis predpisuje, da sredstva za študijsko dejavnost sestavljajo sredstva za temeljni steber financiranja (TSF) in razvojni steber financiranja (RSF). Sredstva RSF so namenjena spodbujanju razvoja študijske dejavnosti na področjih kakovosti študija, internacionalizacije, prenosa znanja, sodelovanja z okoljem, znanstvene raziskovalne in umetniške ustvarjalnosti ter socialne razsežnosti, ki pripomorejo k doseganju ciljev in rezultatov ter izvajanju ukrepov ali nalog s področja visokošolskega izobraževanja, opredeljenih v dokumentih razvojnega načrtovanja države.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	7.090.213,54	7.090.213,54	7.090.213,54	7.090.213,54	100,00	100,00

Neposredni učinki

C7448 - Zagotavljanje pogojev za izvajanje študijske dejavnosti

Prispeva k rezultatu: C1454 - Stabilen sistem financiranja, ki bo zagotavljal kakovosten in učinkovit študij

Opis neposrednega učinka

Sredstva RSF so namenjena spodbujanju razvoja študijske dejavnosti na področjih kakovosti študija, internacionalizacije, prenosa znanja, sodelovanja z okoljem, znanstvene raziskovalne in umetniške ustvarjalnosti ter socialne razsežnosti, ki pripomorejo k doseganju ciljev in rezultatov ter izvajanju ukrepov ali nalog s področja visokošolskega izobraževanja, opredeljenih v dokumentih razvojnega načrtovanja države.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Za izvajanje študijske dejavnosti oziroma za letna sredstva je bilo v letu 2024 javnim visokošolskim zavodom in zasebnim visokošolskim zavodom s koncesijo nakazanih skupaj 382,66 mio EUR, od tega 7,09 mio EUR za doseganje razvojnih ciljev. Javnim visokošolskim zavodom je pripadalo 6,68 mio EUR (94,1 % RSF).

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

V skladu z Zakonom o visokem šolstvu so se sredstva za razvojni steber financiranja prvič dodelila v letu 2018. Leta 2024 so bila zadnjič dodeljena za pogodbeno obdobje 2021–2024. Sredstva so se zavodom dodelila na podlagi usmeritev ministrstva in pogajanj. Leta 2024 so potekala že pogajanja za obdobje 2025-2028.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09904 - Indeks spremembe števila razpisanih vpisnih mest za redni 1. letnik dodiplomskih in EM študijskih programov		#NA	2017	100,00	2018	99,00	97,50
					2019	99,90	99,60
					2020	99,69	99,77
					2021	101,00	1,00
					2022	100,00	103,00
					2023	100,00	101,00
					2024	100,00	101,20

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09904 - Indeks spremembe števila razpisanih vpisnih mest za redni 1. letnik dodiplomskih in EM študijskih programov

V izračunu kazalca je upoštevan samo redni študij.

Skupno število razpisanih mest za leto 2024/25 glede na leto prej se je povečalo, in sicer za 112 mest. V nasprotju z mesti za redni študij, ki so se povečala (iz 14.618 na 14.796), so se mesta za izredni študij zmanjšala, in sicer iz 3.380 na 3.314.

Število razpisanih vpisnih mest za redni študij se zadnja leta povečuje, število mest za izredni študij pa se zmanjšuje.

Večina visokošolskih zavodov je za leto 2024/25 ponudila več vpisnih mest kot prejšnje leto, in sicer za vse vrste študijskih programov. Lani to ni veljalo za univerzitetne programe.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09904 - Indeks spremembe števila razpisanih vpisnih mest za redni 1. letnik dodiplomskih in EM študijskih programov	Sprememba števila razpisanih vpisnih mest za 1. letnik (za Slovence in državljane EU) dodiplomskih in EM študijskih programov na javnih in koncesioniranih visokošolskih zavodih, in sicer za redni študij.

3330-18-0016 - Doktorski in podoktorski študij

Opis ukrepa

Sofinancira se študij po javnoveljavnih študijskih programih tretje stopnje na javnih visokošolskih zavodih.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	2.000.000,00	4.130.118,64	4.130.119,23	4.130.118,64	206,51	100,00

Neposredni učinki

C7449 - Zagotavljanje pogojev za izvajanje študijske dejavnosti

Prispeva k rezultatu: C1454 - Stabilen sistem financiranja, ki bo zagotavljal kakovosten in učinkovit študij

Opis neposrednega učinka

Sofinanciranje študija tretje stopnje na javnih visokošolskih zavodih.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Za sofinanciranje doktorskega študija v študijskem letu 2024/2025 je bilo javnim visokošolskim zavodom skupno dodeljenih 4 mio EUR, od tega npr. Univerzi v Ljubljani do 3,1 mio EUR (78 %).

Način in pogoji za nakazilo sredstev se določijo v pogodbi o sofinanciranju.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Doktorski študij je eden ključnih elementov slovenskega visokošolskega sistema, ki pozitivno vplivajo na odpravo ključnih strukturnih neskladij in imajo dolgoročne posledice na zagotavljanje finančne vzdržnosti, učinkovitosti ter kakovosti visokošolskega sistema v Sloveniji. Njegovo sofinanciranje predstavlja vzpostavitev odzivnejšega in učinkovitejšega sistema visokega šolstva s poudarkom na kakovosti ter pedagoški in znanstvenoraziskovalni odličnosti.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09895 - Število doktorskih študijskih programov		#NA	2018	78,00	2018	78,00	71,00
					2019	75,00	71,00
					2020	73,00	71,00
					2021	75,00	72,00
					2022	75,00	74,00
					2023	76,00	79,00
					2024	76,00	76,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09895 - Število doktorskih študijskih programov

Upoštevano je število razpisanih študijskih programov za leto 2024/25 na javnih visokošolskih zavodih. Univerza v Ljubljani je razpisala 22 študijskih programov 3. stopnje (od tega jih je 8 interdisciplinarnih in en skupni), Univerza v Mariboru 36 (od tega 1 interdisciplinarni, 1 pa tudi v angleškem jeziku), Univerza na Primorskem 17 (od tega 6 tudi v angleškem jeziku), Fakulteta za informacijske študije v Novem mestu pa enega.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09895 - Število doktorskih študijskih programov	število razpisanih doktorskih študijskih programov za posamezno študijsko leto na javnih visokošolskih zavodih

190504 - Študentski domovi

Opis podprograma

Na področju investicij v javne študentske domove želimo z investicijami (gradnja, obnove, nakup) in z investicijsko vzdrževalnimi deli izboljšati infrastrukturo ter prispevati k zagotovitvi in izboljšanju prostorskih in materialnih pogojev za namestitve študentov v študentskih domovih.

3211-11-S007 - Sofinanciranje investicij v študentske domove

Opis skupine projektov

V okviru skupine projektov se sofinancirajo investicije in investicijsko vzdrževanja objektov študentskih domov.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	7.440.000,00	10.738.969,55	10.875.721,69	10.587.713,22	142,31	98,59

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
SKL - Proračunski skladi	0,00	3.440.774,22	3.440.774,22	0,00	----	0,00
PPUD - Posredni proračunski uporabniki	0,00	158.525,34	203.631,31	1.820,10	----	1,15

Neposredni učinki

C6032 - Obnova študentskih bivalnih zmogljivosti in pridobitev novih ležišč

Prispeva k rezultatu: C7133 - Izboljšanje infrastrukture na področju študentskih domov

Opis neposrednega učinka

Z nakupom, izgradnjo in obnovo objektov izboljšujemo prostorske pogoje javnih študentskih domov.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 je bilo prenovljenih 161 ležišč, pridobljenih pa je bilo 311 novih ležišč. Skupina projektov je tako prispevala k izboljšanju prostorskih pogojev javnih študentskih domov. Pri novih ležiščih je bil prispevek višji od načrtovanega zaradi potrditve projektov tekom leta 2024, pri obnovljenih ležiščih pa nižji zaradi zamikov pri realizaciji aktivnosti na projektih. Potrebno je izpostaviti, da potrebe glede gradnje novih oziroma prenove obstoječih ležišč bistveno presegajo razpoložljiva sredstva.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Z izvajanjem projektov, ki se nanašajo na pridobivanje novih ležišč in prenovo obstoječih ležišč, se je prispevalo k izboljšanju infrastrukture na področju študentskih domov v letu 2024 oz. se bo prispevalo v prihodnjih letih.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I06399 - Pridobitev novih ležišč		Število	2011	0,00	2018	12,00	12,00
					2019	12,00	26,00
					2020	12,00	17,00
					2021	5,00	32,00
					2022	11,00	8,00
					2023	66,00	97,00
					2024	0,00	311,00
I06409 - Prenovljena ležišča		Število	2011	0,00	2018	29,00	0,00
					2019	66,00	31,00
					2020	21,00	9,00
					2021	43,00	21,00
					2022	62,00	7,00
					2023	323,00	368,00
					2024	416,00	161,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I06399 - Pridobitev novih ležišč

V letu 2024 je bilo ob upoštevanju izvedenih aktivnosti na projektu UP-Nakup nepremičnine študentski dom Barka 2 pridobljenih 105 novih ležišč, v okviru projekta Nakup dela objekta Baragovo semenišče pa 206. Ciljna vrednost kazalnika je bila v letu 2024 s tem presežena.

I06409 - Prenovljena ležišča

V letu 2024 je bilo prenovljenih 161 ležišč, in sicer v okviru projektov Vzdrževanje študentskih domov 2023 in 2024, Prenovo Študentskega doma 1 na Tyrševi ulici MB, Vzdrževanje študentskih domov Univerze v Mariboru, Tehnične izboljšave na ŠD Prisoje in ŠD Portorož, Prenova sanitarnih prostorov v študentskem domu XI. Ciljna vrednost kazalnika za leto 2024 ni bila dosežena zaradi zamikanja del in posledično realizacij ostalih projektov.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I06399 - Pridobitev novih ležišč	Kazalnik prikazuje (so)financiranje izgradnje novih študentskih bivalnih kapacitet. Ciljna vrednost označuje vrednost, ki nam pove koliko ležišč naj bo v posameznem letu zgrajenih na področju zagotavljanja študentskih bivalnih kapacitet. Ker traja priprava projekta in gradnja praviloma več let, projekt prispeva k doseganju kazalnika po pričetku gradnje in sicer v posameznem letu sorazmerno glede na vložena sredstva in število ležišč, ki so predmet investicije.
I06409 - Prenovljena ležišča	Kazalnik prikazuje (so)financiranje obnove študentskih bivalnih kapacitet. Ciljna vrednost označuje vrednost, ki nam pove koliko ležišč naj bi bilo v posameznem letu obnovljenih na področju zagotavljanja študentskih bivalnih kapacitet. Ker traja priprava projekta in obnova praviloma več let, projekt prispeva k doseganju kazalnika po pričetku obnove in sicer v posameznem letu sorazmerno glede na vložena sredstva in število ležišč, ki so predmet investicije.

3360-25-S002 - Energetska sanacija infrastrukture - VŠ

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	0,00	81.510,06	465.376,82	81.510,06	----	100,00

Neposredni učinki

Skupina projektov nima določenih neposrednih učinkov.

190505 - Univerzitetne knjižnice

Opis podprograma

Iz proračuna Republike Slovenije se sredstva namenja za knjižnično dejavnost visokošolskih oz. univerzitetnih knjižnic: financirajo se Centralna tehniška knjižnica Univerze v Ljubljani ter univerzitetni knjižnici Univerze v Mariboru in Univerze na Primorskem

Podprogram zajema tudi nakup opreme univerzitetnih knjižnic in CTK-ja, z namenom kvalitetnega in nemotenga izvajanja knjižnične dejavnosti, projekt NUK in projekt rešitve prostorske problematike CTK.

3211-11-S032 - Sofinanciranje opreme knjižnic in investicija NUK

Opis skupine projektov

V okviru skupine projektov se financira nakup opreme univerzitetnih knjižnic in CTK in investicije (NUK, CTK).

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	3.000.000,00	396.737,55	798.515,92	396.737,55	13,22	100,00
PPUD - Posredni proračunski uporabniki	0,00	74.795,00	74.795,00	0,00	----	0,00

Neposredni učinki

C7140 - Zagotavljanje opreme univerzitetnim knjižnicam in CTK

Prispeva k rezultatu: C7134 - Izboljšanje infrastrukture na področju knjižnic

Opis neposrednega učinka

Nakup opreme univerzitetnih knjižnic in CTK z namenom kvalitetnega in nemotenga izvajanja knjižnične dejavnosti.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 se je s sofinanciranjem nakupa opreme UM UKM, UP UK in CTK prispevalo k doseganju neposrednega učinka, in sicer kvalitetno in nemoteno izvajane knjižnične dejavnosti.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

S financiranjem nakupa opreme UM UKM, UP UK in CTK se je prispevalo k izboljšanju infrastrukture na področju knjižnic.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09137 - Stopnja odpisanosti opreme		%	2017	97,00	2018	96,00	88,79
					2019	73,00	94,14
					2020	93,00	97,00
					2021	92,00	87,00
					2022	86,00	88,00
					2023	87,00	85,00
					2024	86,00	84,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09137 - Stopnja odpisanosti opreme

Stopnja odpisanosti opreme univerzitetnih knjižnic in CTK je v letu 2024 nižja od načrtovane. Na navedeno so vplivala vlaganja v okviru skupine projektov in druga vlaganja v opremo.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09137 - Stopnja odpisanosti opreme	Kazalnik prikazuje (so)financiranje nakupa opreme univerzitetnih knjižnic in CTK-ja. Ciljna vrednost označuje vrednost, ki nam pove kakšno stopnjo odpisanosti opreme želimo doseči. Upošteva se stopnja odpisanosti tistih knjižnic, ki imajo ločeno bilanco stanja.

C7139 - Zagotovitev novih površin za potrebe NUK in CTK

Prispeva k rezultatu: C7134 - Izboljšanje infrastrukture na področju knjižnic

Opis neposrednega učinka

Z zagotovitvijo novih površin NUK-u in CTK-ju omogočiti izboljšanje infrastrukture na področju knjižnic.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

V letu 2024 v skladu z načrtom ni bilo pridobljenih novih površin. V skladu z navedenim ni bila izboljšana infrastruktura na področju knjižnic. Izvedene pa so bile aktivnosti, ki bodo omogočile pridobitev novih površin ter izboljšanje infrastrukture knjižnic v prihodnje.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Kljub temu, da v letu 2024 ni bilo pridobljenih novih površin, se je izvajalo aktivnosti, ki bodo omogočile izboljšanje infrastrukture na področju knjižnic v prihodnje.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09136 - Pridobitev novih površin NUK		m2	2017	770,00	2018	192,00	250,00
					2019	193,00	193,00
					2020	0,00	0,00
					2021	0,00	0,00
					2022	0,00	0,00
					2023	0,00	0,00
					2024	0,00	0,00
					I11356 - Zagotovitev površin za potrebe CTK		m2
					2024	0,00	0,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09136 - Pridobitev novih površin NUK

V letu 2024 so bile v okviru projekta Univerzitetna knjižnica v Ljubljani so financirane le pripravljalne aktivnosti (priprava projektne dokumentacije, arheološka dela in izvedba vrtin), zato projekt v skladu z načrtom ni prispeval k vrednosti kazalnika. Prav tako se v skladu z načrtom niso izvajali drugi projekti, ki bi prispevali k pridobitvi novih površin.

I11356 - Zagotovitev površin za potrebe CTK

V letu 2024 zaradi pomanjkanja sredstev niso potekale aktivnosti usmerjene k zagotovitvi površin za potrebe CTK.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09136 - Pridobitev novih površin NUK	Kazalnik prikazuje pridobitev novih površin za potrebe NUK-a (bodisi z gradnjo oz. odplačilom obstoječe leasing pogodbe). Ciljna vrednost označuje vrednost, ki nam pove koliko m ² površin naj bi bilo v posameznem letu pridobljenih. Ker traja priprava projekta in gradnja praviloma več let, projekt prispeva k doseganju kazalnika po pričetku obnove/gradnje, in sicer v posameznem letu sorazmerno glede na vložena sredstva in celotno površino objekta oz. sorazmerno glede na odplačilo leasinga.
I11356 - Zagotovitev površin za potrebe CTK	Ciljna vrednost označuje vrednost, ki nam pove, koliko m ² površin naj bi bilo v posameznem letu pridobljenih. Ker nakup in obnova praviloma traja več let, projekt prispeva k doseganju kazalnika po pričetku nakupa/obnove in sicer v posameznem letu glede na vložena sredstva in celotno površino objekta.

3330-18-0010 - Visokošolske knjižnice

Opis ukrepa

Ukrep podpira kakovostno delovanje in razvoj univerzitetnih knjižnic: CTK - Centralna tehniška knjižnica Univerze v Ljubljani, UM UKM - Univerza v Mariboru, Univerzitetna knjižnica Maribor, UP UK - Univerzitetna knjižnica Univerze na Primorskem, ki bodo omogočale dostop do gradiva in razpolagale s sodobno IKT opremo.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	4.800.000,00	5.333.248,04	5.333.248,06	5.333.248,04	111,11	100,00

Neposredni učinki

Ukrep nima določenih neposrednih učinkov.

1908 - Pomoči šolajočim

190803 - Bivanje študentov

Opis podprograma

V okviru podprograma se financira subvencioniranje bivanja študentov v javnih študentskih domovih, v javnih dijaških domovih, v zasebnih študentskih domovih in pri zasebnikih ter delovanje pisarn za študentske domove, ki izvajajo postopke za sprejem in podaljšanje bivanja v navedenih domovih.

3330-18-0007 - Sofinanciranje bivanja študentov

Opis ukrepa

S sofinanciranjem bivanja študentov v javnih študentskih domovih, javnih dijaških domovih, zasebnih študentskih domovih in pri zasebnikih se zagotavlja večja dostopnost študija ne glede na kraj stalnega bivališča. Financira se tudi stroške delovanja Pisarna za študentske domove, ki skrbijo za javni razpis za subvencionirano bivanje, prijavi postopek in odločanje o pravici do subvencioniranega bivanja.

Vir	SP2024	VPL2024	VPT2024	RE-NRP2024	Ind(RE/SP)	Ind(RE/VP)
PV - Proračunski viri	4.500.000,00	3.622.899,41	3.695.988,42	3.622.899,41	80,51	100,00

Neposredni učinki

C7424 - Zagotavljanje bivanja za oddaljene študente

Prispeva k rezultatu: C7543 - Zagotavljanje bivanja za oddaljene študente

Opis neposrednega učinka

Zagotavljanje sredstev za subvencije bivanja za vse študente, ki bivajo v javnih študentskih domovih, dijaških domovih, zasebnih študentskih domovih in pri zasebnikih.

Obrazložitev doseganja neposrednega učinka

Veliki večini kandidatov oziroma študentov je subvencionirano bivanje omogočeno že z začetkom študijskega leta. Stanje na čakalni listi pripisujemo dejstvu, da študenti tudi po diplomiranju na 1. in 2. stopnji ostajajo v študentskem domu do izteka študijskega leta, kot jim to s podaljšanjem pravic z naslova statusa študenta omogoča veljavna zakonodaja.

Obrazložitev prispevka k nadrejenemu cilju (rezultatu)

Namen ukrepov je zagotavljanje sredstev za subvencionirano bivanje za vse študente, ki bivajo v javnih študentskih domovih, dijaških domovih, študentsko-dijaških domovih, zasebnih študentskih domovih in pri zasebnikih, in sicer najmanj 20 % povprečne cene bivanja za preteklo študijsko leto v javnih študentskih domovih, skladno s Pravilnikom o subvencioniranem bivanju študentov.

Kazalniki

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
I09872 - Število čakajočih na prednostni listi za vselitev		#NA	2017	1,00	2018	0,00	617,00
					2019	0,00	390,00
					2020	0,00	1.860,00

Kazalnik	Vir	ME	Izh. Leto	Izh. Vred.	Leto	Cilj. vrednost	Dos. vrednost
					2021	0,00	844,00
					2022	500,00	991,00
					2023	200,00	1.100,00
					2024	100,00	326,00

Obrazložitev dosežene vrednosti

I09872 - Število čakajočih na prednostni listi za vselitev

Podatek je za februar 2025 in velja za visokošolsko središče v Ljubljani (239), Kopru (20) in Mariboru (67). Študenti bodo na vselitev napoteni glede na število točk in število prostih mest v študentskem domu oz. drugih kapacitetah.

Opisi kazalnikov

Kazalnik	Opis
I09872 - Število čakajočih na prednostni listi za vselitev	Upošteva se stanje za februar posameznega leta, glede na objavljen seznam posamezne pisarne za študentske domove.

III. Obrazložitev podatkov iz bilance stanja.

Podatki o stanju sredstev na računih neposrednih uporabnikov

Ministrstvo konec leta 2024 izkazuje sredstva na računu Proračunskega sklada v višini 14.825.325 EUR. Gre za prihodke iz naslova koncesijskih dajatev študentskega dela.

Podatki o terjatvah iz naslova dolgoročnih naložb in posojil z navedbo večjih prejemnikov teh sredstev

Dolgoročne finančnih naložb (skupina kontov 06) so na dan 31.12.2024 znašale 935.739.575 EUR in so se na stanje predhodnega leta povečale iz 885.539.103 EUR.

Dolgoročne finančne naložbe predstavljajo:

- Premoženje preneseno v last drugim pravnim osebam javnega prava, ki imajo premoženje v svoji lasti, in sicer v višini 931.823.486 EUR (konto 067000). Stanje na kontu se je povečalo za 120.331.505 EUR in zmanjšalo za 73.365.495 EUR zaradi usklajevanja IOP obrazcev za 2023 in 2024, knjiženja presežkov prihodkov, presežka odhodkov, drobnega inventarja, odpisov, amortizacije, drugih virov, lastnih sredstev javnih zavodov, investicijskih vlaganj in nakazil investicijskih transferov javnim zavodom. Največji prejemniki so Univerza v Ljubljani, Univerza v Mariboru in Univerza na Primorskem.
- Druge dolgoročne kapitalske naložbe doma, in sicer v višini 693.389 EUR (konto 062300). Gre za naložbe v Ustanovo Slovenska znanstvena fundacija, Razvojni center orodjarstva Slovenije Tecos d.o.o. in v ustanovo Hiša eksperimentov. Stanje na kontu se je glede na stanje 2023 povečalo v za 11.763 EUR zaradi uskladitve ustanovnega vložka pri Ustanovi Hiša eksperimentov in Tecos d.o.o. za leto 2023.ž
- Druge dolgoročne kapitalske naložbe v tujini, in sicer v višini 3.222.699 EUR (konto 063000).

Naložbe v deleže v tujini predstavljajo naložbo v družbo Facility for Antiproton and Ion Research in EUROpe GmbH (FAIR). Stanje kapitalske naložbe je bilo na dan 2.1.2024, na predlog revizijskega

poročila zaključnega računa proračuna za leto 2022, preneseno iz knjige 1611 Ministrstvo za finance v knjigo PU 3360 Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije ter usklajeno s stanjem za leto 2023.

Podatki o povečanju ali zmanjšanju lastnih opredmetenih osnovnih sredstev

Sedanja vrednost nepremičnin v lasti Republike Slovenije, s katerimi upravlja ministrstvo znaša na dan 31. 12. 2024 26.625.592 EUR in se je znižalo glede na stanje predhodnega leta iz 26.754.680 EUR.

Gre za naslednje spremembe stanja nepremičnin:

- zemljišča – stanje na kontu 020 se je zmanjšalo zaradi izločitve zemljišča Trnovsko predmestje in prenos v last zasebnih lastnikov;
- nepremičnine – stanje na kontu 023100 nepremičnine v gradnji se je povečalo zaradi investicij v objekte v gradnji;
- popravek vrednosti nepremičnin- stanje na kontu 03 se je povečalo za amortizacijo.

Sedanja vrednost opreme in drugih opredmetenih osnovnih sredstev znaša na dan 31. 12. 2024 24.916.257 EUR in se je povečalo glede na stanje predhodnega leta iz 24.726.528 EUR.

Gre za naslednje spremembe stanja opreme in drugih opredmetenih osnovnih sredstev:

- stanje se je povečalo zaradi nabav oziroma aktiviranja naprav, pohištva, sredstev za transport, sredstev za zveze in drobnega inventarja;
- stanje se je povečalo na kontu 046000 terjatve za predujme za opremo in nakazilo prispevka za izgradnjo Centra FAIR izvajalcu Tehnodromu d.o.o. ;
- popravek vrednosti opreme in drugih opredmetenih osnovnih sredstev, kjer se je stanje na kontu povečalo za amortizacijo.

Podatki o povečanju ali zmanjšanju terjatev za sredstva dana v upravljanje z navedbo večjih prejemnikov teh sredstev

Terjatve za sredstva dana v upravljanje so na dan 31.12.2024 znašale 86.974.721 EUR in so se na stanje predhodnega leta znižale iz 88.130.168 EUR.

Stanje se je povečalo za 8.604.143 EUR in zmanjšalo za 9.759.590 EUR zaradi usklajevanja IOP obrazcev za leto 2023 in 2024, knjiženja presežka prihodkov in presežka odhodkov, drobnega inventarja, odpisov, amortizacije, povečanja vrednosti osnovnih sredstev iz drugih virov, lastnih sredstev javnih zavodov, investicijskih vlaganj in nakazil investicijskih transferov javnim zavodom.

Prejemniki sredstev danih v upravljanje so Študentski dom Ljubljana, Akademsko in raziskovalna mreža Slovenije, Inženirska akademija Slovenije, Inštitut informacijskih znanosti, Študentski domovi Maribor, Univerza v Mariboru, Javna agencija za znanstveno raziskovalno dejavnost in Centralna tehniška knjižnica.

Podatki o neplačanih terjativah iz preteklega leta (gre za terjatve, ki so nastale v preteklem letu)

Na dan 31.12.2024 je bilo stanje kratkoročnih terjatev do kupcev 343.720 EUR, stanje danih predujmov in varščin 1.041.125 EUR in stanje kratkoročnih terjatev do uporabnikov enotnega kontnega načrta 12.204.125 EUR.

Od tega je bilo stanje neporavnanih terjatev, ki so zapadle do vključno 31.12.2024 naslednje:

- Kratkoročne terjatve do kupcev v višini 300.942 EUR in predstavljajo sporne in dvomljive terjatve na kontu 120030 ter zajemajo terjatve do CM Celje d.d. v višini 176.078 EUR in Pisanica d.o.o v višini 124.864;
- Kratkoročne terjatve do kupcev v višini 42.574 EUR, ki predstavljajo terjatev do PEGASUS YACHTS D.O.O. za projekt ULTRAJM EURostars;

- Kratkoročne terjatve do uporabnikov enotnega kontnega načrta v višini 2.545.248 EUR, ki predstavljajo sporne in dvomljive terjatve evidentirane na kontu 142990 in so v reševanju pri Državnem odvetništvu. Gre za terjatve do Univerza v Mariboru v višini 2.030.098 EUR zaradi izgradnje Medicinske fakultete, terjatev do Univerze v Mariboru v višini 459.341 EUR iz naslova izvedbe projekta nadgradnja nacionalnih raziskovalnih infrastruktur HPC RIVR ter terjatev do Inštituta Jožef Štefan v višini 55.809 EUR.
- Druge dolgoročne terjatve v višini 7.325 EUR, ki izhajajo iz naslova neupravičeno porabljenih EU sredstev zaradi neizpolnjevanja pogodbenih obveznosti do fizičnih oseb.

Od vrednosti v prvem odstavku je stanje neporavnanih terjatev, ki so zapadle po 31.12.2024 naslednje:

- Kratkoročne terjatve do kupcev v višini 204 EUR;
- Kratkoročno dani predujmi v višini 1.041.185, ki bodo poravnani in poračunani pri izplačilu zahtevkov v letu 2025;
- Kratkoročne terjatve do uporabnikov enotnega kontnega načrta, ki predstavljajo terjatve do neposrednih in posrednih proračunskih uporabnikov znašajo 29.238 EUR in so bile poravnane januarja 2025;
- Kratkoročne terjatve iz naslova danih avansov do uporabnikov enotnega kontnega načrta znašajo 9.629.640 EUR. Avansi bodo poravnani in poračunani pri izplačilih zahtevkov za izplačila v letu 2025.
- Druge kratkoročne terjatve v višini 6.487 EUR zajemajo terjatve do Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije za plače decembra 2024. Terjatve bodo poravnane v letu 2025.

Podatki o neplačanih obveznostih iz preteklega leta (gre za obveznosti, ki so nastale v preteklem letu)

Na dan 31.12.2024 je bilo stanje kratkoročnih obveznosti 57.447.674 EUR, ki se je glede na preteklo leto zmanjšalo iz 71.611.174 EUR.

Od tega je višina neporavnanih obveznosti, ki so zapadle do 31.12.2024 znašala 9.580 EUR in predstavljajo kratkoročne obveznosti do uporabnikov enotnega kontnega načrta, ki so bile poravnane v letu 2025.

V vrednosti v prvem odstavku so vključene tudi naslednje obveznosti, ki so zapadle po 31.12.2024, in sicer:

- Kratkoročne obveznosti do zaposlenih v višini 568.2416 EUR. Znesek predstavlja obveznosti do zaposlenih iz naslova potnih nalogov in obveznosti za plače. Obveznosti so bile poravnane v letu 2025.
- Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev v višini 1.975.043 EUR se nanašajo na dobavo blaga in storitev in so bile poravnane v letu 2025.
- Druge kratkoročne obveznosti iz poslovanja v višini 93.127 EUR predstavljajo obračunane davke, prispevke, dohodke iz pogodbenega razmerja in druge kratkoročne obveznosti. Obveznosti so bile poravnane v letu 2025.
- Kratkoročne obveznosti do uporabnikov enotnega kontnega načrta v višini 38.710.692 EUR, ki predstavljajo obveznosti do proračunskih uporabnikov države in občin in so bile poravnane v letu 2025.