

# **NABOR**

## **PRORAČUNSKIH KAZALNIKOV ARIS**

*Opisi in definicije kazalnikov*

2026.01

Pripravil: Sektor za analize

Ljubljana, maj 2026

## VSEBINA

1	UVOD .....	5
1.1	Uvodna pojasnila .....	5
1.2	Opis posameznega kazalnika .....	5
1.2.1	Ime kazalnika .....	5
1.2.2	Status kazalnika .....	5
1.2.3	Oznake kazalnika .....	5
1.2.4	Kategorije kazalnika .....	5
1.2.5	Opis kazalnika .....	5
1.2.6	Način izraza .....	5
1.2.7	Vir podatkov .....	5
1.2.8	Časovna razpoložljivost .....	6
1.3	Vzorec opisa kazalnika .....	6
2	OPIS IN DEFINICIJA PRORAČUNSKIH KAZALNIKOV .....	7
2.1	Letni izdatki za raziskovalno opremo preko ARIS .....	7
2.2	Število objav med 10 % najbolj citiranih na milijon prebivalcev .....	8
2.3	Prejemniki projektov iz podpornih instrumentov ERC Potencial in ERC Nova Obzorja .....	9
2.4	Število temeljnih projektov, ki se izvajajo v posameznem letu .....	10
2.5	Število aplikativnih projektov, ki se izvajajo v posameznem letu .....	11
2.6	Število projektov, katerih nosilci so mlajši raziskovalci največ 7 let po zagovoru doktorata .....	12
2.7	Število podoktorskih projektov v posameznem letu, ki se izvajajo .....	13
2.8	Število vseh projektov v kompetitivnem financiranju ARIS .....	14
2.9	Delež sredstev za kompetitivno financiranje v celotnih sredstvih ARIS .....	15
2.10	Število projektov CRP (Ciljni raziskovalni programi), ki se izvajajo v posameznem letu .....	16
2.11	Število različnih proračunskih uporabnikov, ki sofinancirajo projekte CRP (Ciljne raziskovalne programe) .....	17
2.12	Število prejemnikov stabilnega financiranja .....	18
2.13	Delež ISF/PSF (razmerje med institucionalnim in programskim stebrom stabilnega financiranja) .....	19
2.14	Delež sredstev za stabilno financiranje v celotnih sredstvih .....	20
2.15	Število RO prejemnikov podoktorskih projektov .....	21
2.16	Delež objav v odprti znanosti .....	22
2.17	Število financiranih publikacij s poljudnoznanstveno in znanstveno vsebino .....	23
2.18	Število financiranih znanstvenih monografij .....	24
2.19	Število aktivnosti bilateralnega sodelovanja .....	25
2.20	Število kosov velike raziskovalne opreme v uporabi .....	26
2.21	Stopnja amortiziranosti raziskovalne opreme .....	27
2.22	Število dogodkov za promocijo znanosti .....	28
2.23	Število zaposlenih na agenciji .....	29
2.24	Število opravljenih recenzij .....	30
2.25	Delež recenzij, ki jih opravijo tuji recenzenti .....	31
2.26	Število izvedenih nadzorov .....	32
2.27	Število izvedenih javnih razpisov, pozivov in izbirnih postopkov za financiranje znanstvenoraziskovalne dejavnosti .....	33
2.28	Število držav zunaj EU, s katerimi poteka mednarodno sodelovanje .....	34
2.29	Število podjetij, podprtih za uvedbo novih izdelkov, storitev in procesov .....	35
3	OPIS IN DEFINICIJA PRORAČUNSKIH PROJEKTOV .....	36
3.1	3330-23-0001 – Raziskovalna oprema 2023–2027 .....	36
3.2	3330-23-0002 – Podporne dejavnosti ZRD 2023–2027 .....	37

3.3	3330-23-0003 – Stabilno financiranje ZRD 2023–2027 .....	38
3.4	3330-23-0004 – Raziskovalni projekti 2023–2027 .....	39
3.5	3330-23-0005 – Mednarodno znanstvenoraziskovalno sodelovanje 2023–2027 .....	40

## UPORABLJENI POJMI IN KRATICE

**Agencija** ali **ARIS** – Javna agencija za znanstvenoraziskovalno in inovacijsko dejavnost Republike Slovenije

**ARRS** – Javna agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije

**APPra** – spletna aplikacija, namenjena neposrednim uporabnikom državnega proračuna za pripravo proračuna, razne analize ter pripravo obrazložitve zaključnega računa proračuna.

**AURA** – spletna aplikacija in baza podatkov raziskovalnih aktivnosti (Avtomatizirano Upravljanje Raziskovalnih Aktivnosti)

**BDP** – bruto domači proizvod

**CRP** – ciljno raziskovalni programi

**Digital Forms (ARRS Digital Forms)** – spletna aplikacija, namenjena digitalnemu poslovanju agencije z raziskovalnimi organizacijami oziroma raziskovalci

**JRO** – javna raziskovalna organizacija

**EIS** – European innovation scoreboard

**EU** – Evropska unija

**FTE** – Ekvivalent polne zaposlitve (*Full-time equivalent*) pomeni izvajanje raziskovalne dejavnosti ene osebe za polni delovni čas za eno leto, kar pomeni 1700 učinkovitih ur raziskovalnega dela

**MF** – Ministrstvo za finance

**MGTS** – Ministrstvo za gospodarstvo, turizem in šport

**MVZI** – Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije

**RO** – raziskovalna organizacija

**PRU** – poročilo o razporeditvi raziskovalnih ur

**PDFN** – plan dela in finančni načrt

**SURS** – Statistični urad Republike Slovenije

**WOS** – Web of Science

# 1 UVOD

---

## 1.1 Uvodna pojasnila

Kazalnike, s katerimi merimo uspešnost agencije, lahko razdelimo v tri kategorije:

- kazalniki politike 05 (področje znanstvenoraziskovalne dejavnosti),
- kazalniki politike 14 (področje inovacijske dejavnosti),
- kazalniki, s katerimi merimo operativno uspešnost agencije.

Proračunski kazalniki so bili določeni v letu 2024 v sodelovanju z MVZI; gre za kazalnike, ki so vključeni v sistem APPra. Določili smo 34 kazalnikov, ki se vežejo na posamezne splošne cilje, specifične cilje, rezultate ter neposredne učinke znotraj politike 05 in se nanašajo na spremljanje znanstvenoraziskovalne dejavnosti ali operativne odličnosti ARIS. Želeli smo določiti ključne kazalnike, ki so merljivi in razumljivi. Inovacijski kazalniki, ki se uvrščajo v politiko 14, so bili v proračun dodani s strani MVZI, saj gre za področje, ki posega na delovno področje več ministrstev. Deset je takih kazalnikov, ki smo jih ohranili iz preteklih let, pri ostalih pa gre ali za povsem nove kazalnike ali pa za kazalnike iz prejšnjih let, ki smo jih nekoliko prilagodili v nazivu ali opisu kazalnika. O proračunskih kazalnikih poročamo v Programu dela in finančnem načrtu ARIS, Letnem poročilu ARIS, Publikaciji letno poročilo ARIS, v sistemu APPra (oziroma pristojnim osebam za vnos na MVZI) ter na spletnih straneh agencije.

## 1.2 Opis posameznega kazalnika

### 1.2.1 Ime kazalnika

Uradno ime kazalnika.

### 1.2.2 Status kazalnika

Kazalnik ima lahko več statusov:

- Aktiven / Neaktiven
- Proračunski / Interni
- ...

### 1.2.3 Oznake kazalnika

Kazalnik ima lahko več oznak:

- Oznaka APPra
- Oznaka ARIS

### 1.2.4 Kategorije kazalnika

Umestitev kazalnika v skupino/e kazalnikov

### 1.2.5 Opis kazalnika

Opis kazalnika

### 1.2.6 Način izraza

Navedena je merska enota kazalnika.

### 1.2.7 Vir podatkov

Naveden je vir podatkov.

### 1.2.8 Časovna razpoložljivost

Frekvenca objavljanja in morebitna časovnica.

### 1.3 Vzorec opisa kazalnika

<b>IME KAZALNIKA</b>	
<b>STATUS</b>	
<b>OZNAKE</b>	
<b>KATEGORIJE</b>	
<b>OPIS</b>	
<b>NAČIN IZRAZA</b>	
<b>VIR PODATKOV</b>	
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	

## 2 OPIS IN DEFINICIJA PRORAČUNSKIH KAZALNIKOV

---

### 2.1 Letni izdatki za raziskovalno opremo preko ARIS

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Letni izdatki za raziskovalno opremo preko ARIS</b> ANG: Annual expenditure on research equipment through ARIS
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I12500</i> Specifični cilj C1472 Posodabljanje in povezovanje raziskovalne infrastrukture Splošni cilj C7163 Povečati mednarodno prepoznavnost in konkurenčnost slovenske znanosti v evropskem in globalnem merilu
<b>KATEGORIJE</b>	Program 0502 Znanstvenoraziskovalna dejavnost
<b>OPIS</b>	Kazalnik se nanaša na letne izdatke za raziskovalno opremo.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	V EUR na 2 decimalni mesti natančno.
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.2 Število objav med 10 % najbolj citiranih na milijon prebivalcev

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število objav med 10 % najbolj citiranih na milijon prebivalcev</b> ANG: Output in top 10% Citation Percentiles
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I10721</i> Specifični cilj C7166 Povečati odličnost in mednarodno uveljavljenost slovenske znanosti Splošni cilj C7163 Povečati mednarodno prepoznavnost in konkurenčnost slovenske znanosti v evropskem in globalnem merilu
<b>KATEGORIJE</b>	Mednarodne primerjave Znanstvena odličnost
<b>OPIS</b>	Uveljavljen bibliometrijski kazalnik za mednarodne primerjave je število objav, ki se po pridobljenih citatih uvrščajo med 10 % najbolj citiranih objav na svetu na določenem raziskovalnem področju. Zajete so objave v revijah, indeksiranih v bibliografski bazi Scopus. Upoštevano je štiriletno citacijsko okno, ki vključuje leto objave in tri nadaljnja leta.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	% izračunan na 2 decimalni mesti natančno.
<b>VIR PODATKOV</b>	<i>Število objav:</i> SciVal <i>Število prebivalcev:</i> Eurostat
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, za 3 leta nazaj <i>Časovnica:</i> marec (prevzem in obdelava podatkov)

## 2.3 Prejemniki projektov iz podpornih instrumentov ERC Potencial in ERC Nova Obzorja

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Prejemniki projektov iz podpornih instrumentov ERC Potencial in ERC Nova Obzorja</b> ANG: Recipients of ERC Potencial and ERC Nova Obzorja research projects
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: 112499</i> Specifični cilj C7166 Povečati odličnost in mednarodno uveljavljenost slovenske znanosti Splošni cilj C7163 Povečati mednarodno prepoznavnost in konkurenčnost slovenske znanosti v evropskem in globalnem merilu
<b>KATEGORIJE</b>	0502 Znanstvenoraziskovalna dejavnost PROGRAM
<b>OPIS</b>	Število prejemnikov projektov iz podpornih instrumentov ERC Potencial in ERC Nova Obzorja kot jih izvaja ARIS  Agencija (so)financira raziskovalne projekte <u>ERC Potencial</u> prijaviteljem, ki so bili na razpisih ERC pri prijavi ERC projekta za začetek samostojne raziskovalne poti (Starting Grant) ali ERC projekta za utrditev samostojne raziskovalne poti (Consolidator Grant) ali ERC projekta za uveljavljene raziskovalce (Advanced Grant) ali ERC projekta za sinergijo raziskav (Synergy Grant) v vlogi gostiteljske raziskovalne organizacije v Sloveniji in so bili s prijavo ERC projekta uspešni. Namen razpisa za (so)financiranje raziskovalnih projektov ERC Potencial je zagotoviti začetno podporo za pripravo na izvajanje pridobljenega projekta ERC, v vmesnem časovnem obdobju, med obvestilom ERC o (so)financiranju projekta ERC in njegovim dejanskim pričetkom izvajanja. <u>Raziskovalne projekte ERC Nova obzorja</u> pa agencija (so)financira prijaviteljem, nosilcem projekta ERC za začetek samostojne raziskovalne poti (Starting Grant) ali projekta ERC za utrditev samostojne raziskovalne poti (Consolidator Grant) ali projekta ERC za uveljavljene raziskovalce (Advanced Grant) ali projekta ERC za sinergijo raziskav (Synergy Grant). Prijavitelj je moral biti na navedenih potekajočih oziroma zaključenih razpisih ERC v vlogi gostitelje raziskovalne organizacije v Sloveniji. Namen razpisa za (so)financiranje raziskovalnih projektov ERC Nova obzorja je zagotoviti ohranjanje jedra že vzpostavljene raziskovalne skupine za izvajanje raziskovalnega projekta ERC, priprava na ponovno oddajo prijave na razpis ERC oziroma na oddajo prijave na razpise okvirnega programa Evropske unije za raziskave in inovacije v vlogi koordinatorja projekta okvirnega programa Evropske unije za raziskave in inovacije, obenem pa spodbuditi sodelovanje in prenos znanja med raziskovalnimi organizacijami v Sloveniji.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja: letno, letni nivo</i> <i>Časovnica: januar za preteklo leto</i>

## 2.4 Število temeljnih projektov, ki se izvajajo v posameznem letu

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število temeljnih projektov, ki se izvajajo v posameznem letu</b> ANG: The number of basic research projects implemented in each year
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I12503</i> Rezultat C1477 Mednarodno primerljivo in družbeno relevantno znanje Specifičen cilj C7166 Povečati odličnost in mednarodno uveljavljenost slovenske znanosti
<b>KATEGORIJE</b>	Podprogram 050201 Raziskovalni programi in projekti
<b>OPIS</b>	Kazalnik opisuje število temeljnih projektov, ki so bili sofinancirani v opazovanem letu
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.5 Število aplikativnih projektov, ki se izvajajo v posameznem letu

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število aplikativnih projektov, ki se izvajajo v posameznem letu</b> ANG: The number of applicative research projects implemented in each year
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I12505</i> Rezultat C1477 Mednarodno primerljivo in družbeno relevantno znanje Specifičen cilj C7166 Povečati odličnost in mednarodno uveljavljenost slovenske znanosti
<b>KATEGORIJE</b>	Podprogram 050201 Raziskovalni programi in projekti
<b>OPIS</b>	Kazalnik opisuje število aplikativnih projektov, ki so bili (so)financirani v opazovanem letu
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.6 Število projektov, katerih nosilci so mlajši raziskovalci največ 7 let po zagovoru doktorata

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število projektov, katerih nosilci so mlajši raziskovalci največ 7 let po zagovoru doktorata</b> ANG: The number of research projects whose leaders are junior researchers with a scientific track record of no more than 7 years since completion of PhD
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA:</i> <b>I12507</b> Rezultat C1477 Mednarodno primerljivo in družbeno relevantno znanje, Specifičen cilj C7166 Povečati odličnost in mednarodno uveljavljenost slovenske znanosti <b>I12513</b> Rezultat C7621 Zagotavljanje stabilnega in kompetitivnega financiranja prejemnikov sredstev za izvajanje znanstvenoraziskovalne dejavnosti, Specifičen cilj C7166 Povečati odličnost in mednarodno uveljavljenost slovenske znanosti
<b>KATEGORIJE</b>	Podprogram 050201 Raziskovalni programi in projekti
<b>OPIS</b>	Kazalnik opisuje število raziskovalnih projektov, ki so bili financirani v preteklem letu, katerih vodje so mlajši raziskovalci največ 7 let po letu zagovora doktorata
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.7 Število podoktorskih projektov v posameznem letu, ki se izvajajo

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število podoktorskih projektov v posameznem letu, ki se izvajajo</b> ANG: The number of postdoctoral research projects carried out in each year
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA:</i> <b>I12508</b> Rezultat C1477 Mednarodno primerljivo in družbeno relevantno znanje Specifičen cilj C7166 Povečati odličnost in mednarodno uveljavljenost slovenske znanosti <b>I12580</b> Neposredni učinek C7616 Znanstvenoraziskovalna dejavnost Rezultat C7621 Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti
<b>KATEGORIJE</b>	Podprogram 050201 Raziskovalni programi in projekti
<b>OPIS</b>	Kazalnik opisuje število podoktorskih projektov, ki so bili sofinancirani v opazovanem letu
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.8 Število vseh projektov v kompetitivnem financiranju ARIS

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število vseh projektov v kompetitivnem financiranju ARIS</b> ANG: Number of all projects in ARIS competitive financing
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I12516</i> Rezultat C7621 Zagotavljanje stabilnega in kompetitivnega financiranja prejemnikov sredstev za izvajanje znanstvenoraziskovalne dejavnosti Specifičen cilj C7166 Povečati odličnost in mednarodno uveljavljenost slovenske znanosti
<b>KATEGORIJE</b>	Podprogram 050201 Raziskovalni programi in projekti
<b>OPIS</b>	Kazalnik odraža število vseh projektov, ki so bili financirani v kompetitivnem financiranju ARIS.
<b>NAČIN IZRAČUNA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.9 Delež sredstev za kompetitivno financiranje v celotnih sredstvih ARIS

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Delež sredstev za kompetitivno financiranje v celotnih sredstvih ARIS</b> ANG: The share of funds for competitive financing in the total assets of ARIS
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I12517</i> Rezultat C7621 Zagotavljanje stabilnega in kompetitivnega financiranja prejemnikov sredstev za izvajanje znanstvenoraziskovalne dejavnosti Specifičen cilj C7166 Povečati odličnost in mednarodno uveljavljenost slovenske znanosti
<b>KATEGORIJE</b>	Podprogram 050201 Raziskovalni programi in projekti
<b>OPIS</b>	Kazalnik se nanaša na sredstva, ki jih ARIS namenja kompetitivnem financiranju v primerjavi s celotnimi sredstvi ARIS za opravljanje dejavnosti.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Kazalnik se izračuna na 2 decimalni mesti natančno.
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.10 Število projektov CRP (Ciljni raziskovalni programi), ki se izvajajo v posameznem letu

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število projektov CRP (Ciljni raziskovalni programi), ki se izvajajo v posameznem letu</b> ANG: Number of projects CRP (Targeted Research Programmes) implemented in a given year
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: <b>I12578</b></i> Neposredni učinek C7616 Znanstvenoraziskovalna dejavnost Rezultat C7621 Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti
<b>KATEGORIJE</b>	Skupina projektov SP 3330-19-S001 Financiranje RRD
<b>OPIS</b>	Kazalnik opisuje število projektov CRP, ki so bili sofinancirani v opazovanem letu.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.11 Število različnih proračunskih uporabnikov, ki sofinancirajo projekte CRP (Ciljne raziskovalne programe)

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število različnih proračunskih uporabnikov, ki sofinancirajo projekte CRP (Ciljne raziskovalne programe)</b> ANG: Number of budget users who co-finance projects CRP (Targeted Research Programmes)
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I12579</i> Neposredni učinek C7616 Znanstvenoraziskovalna dejavnost Rezultat C7621 Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti
<b>KATEGORIJE</b>	Skupina projektov SP 3330-19-S001 Financiranje RRD
<b>OPIS</b>	Kazalnik opisuje število proračunskih uporabnikov, ki sofinancirajo projekte CRP.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.12 Število prejemnikov stabilnega financiranja

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število prejemnikov stabilnega financiranja</b> ANG: The number of recipients of stable funding
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I11376</i> Neposredni učinek C7630 Ustanoviteljske obveznosti in infrastrukturni programi Rezultat C7621 Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti
<b>KATEGORIJE</b>	Skupina projektov SP 3330-19-S001 Financiranje RRD
<b>OPIS</b>	Kazalnik odraža število prejemnikov stabilnega financiranja, po letu 2027 odraža število RO, ki izpolnjujejo pogoje iz 80. člena ZZrID.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.13 Delež ISF/PSF (razmerje med institucionalnim in programskim stebrom stabilnega financiranja)

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Delež ISF/PSF (razmerje med institucionalnim in programskim stebrom stabilnega financiranja)</b> ANG: ISF/PSF ratio (ratio between institutional and programme funding pillars of stable funding).
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I12581</i> Neposredni učinek C7630 Ustanovitelske obveznosti in infrastrukturni programi Rezultat C7621 Prejemniki sredstev za namen razvojno-raziskovalne dejavnosti
<b>KATEGORIJE</b>	Skupina projektov SP 3330-19-S001 Financiranje RRD
<b>OPIS</b>	Kazalnik prikazuje razmerje med institucionalnim in programskim stebrom stabilnega financiranja, ki jih je ARIS financiral v določenem letu. Delež odraža razmerje med stroški upravljanja in infrastrukture ter stroški samih raziskav.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Kazalnik se izračuna na 2 decimalni mesti natančno.
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.14 Delež sredstev za stabilno financiranje v celotnih sredstvih

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Delež sredstev za stabilno financiranje v celotnih sredstvih</b> ANG: Stable funding/total funding ratio
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: 112582</i> Neposredni učinek C7630 Ustanoviteljske obveznosti in infrastrukturni programi Rezultat C7621 Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti
<b>KATEGORIJE</b>	Skupina projektov SP 3330-19-S001 Financiranje RRD
<b>OPIS</b>	Podatek o obsegu sredstev stabilnega financiranja delimo s podatkom o celotnem financiranju ARIS. <u>Prehodno obdobje:</u> V prehodnem obdobju se v stabilnem financiranju ne upošteva podpostavke 11, 13, 16, 22, ki so bile pred sprejetjem ZZrID del stabilnega financiranja.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Kazalnik se izračuna na 2 decimalni mesti natančno.
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.15 Število RO prejemnikov podoktorskih projektov

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število RO prejemnikov podoktorskih projektov</b> ANG: Number of RO recipients of postdoctoral projects
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I10320</i> Neposredni učinek C7631 Usposabljanje in razvoj znanstvenih kadrov Rezultat C7621 Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti
<b>KATEGORIJE</b>	Skupina projektov SP 3330-19-S001 Financiranje RRD
<b>OPIS</b>	Kazalnik opisuje število raziskovalnih organizacij, ki so bile sofinancirane za podoktorske projekte
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.16 Delež objav v odprti znanosti

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Delež objav v odprti znanosti</b> ANG: Share of publications in open access
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I12585</i> Neposredni učinek C7632 Znanstvena literatura in OSIC Specifičen cilj C7621 Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti
<b>KATEGORIJE</b>	Skupina projektov SP 3330-19-S001 Financiranje RRD
<b>OPIS</b>	Kazalnik odraža delež objav v odprti znanosti.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Kazalnik se izračuna na 2 decimalni mesti natančno.
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> po opravljeni anketi o odprti znanosti

## 2.17 Število financiranih publikacij s poljudnoznanstveno in znanstveno vsebino

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število financiranih publikacij s poljudnoznanstveno in znanstveno vsebino</b> ANG: The number of funded publications with popular science and scientific content
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I10344</i> Neposredni učinek C7632 Znanstvena literatura in OSIC Specifičen cilj C7621 Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti
<b>KATEGORIJE</b>	Skupina projektov SP 3330-19-S001 Financiranje RRD
<b>OPIS</b>	Kazalnik odraža število financiranih publikacij s poljudnoznanstveno in znanstveno vsebino. Sešteje se število v letu financiranih publikacij (dvoletnega) javnega razpisa za sofinanciranje izdajanja domačih periodičnih znanstvenih publikacij in (dvoletnega) javnega razpisa za sofinanciranje izdajanja domačih periodičnih poljudnoznanstvenih publikacij.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.18 Število financiranih znanstvenih monografij

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število financiranih znanstvenih monografij</b> ANG: The number of funded scientific monographs
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I10346</i> Neposredni učinek C7632 Znanstvena literatura in OSIC Specifičen cilj C7621 Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti
<b>KATEGORIJE</b>	Skupina projektov SP 3330-19-S001 Financiranje RRD
<b>OPIS</b>	Kazalnik odraža število financiranih znanstvenih monografij na letni ravni.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.19 Število aktivnosti bilateralnega sodelovanja

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število aktivnosti bilateralnega sodelovanja</b> ANG: Number of bilateral cooperation activities
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA:</i> <b>I12590</b> Neposredni učinek C7634 Mednarodno znanstveno sodelovanje Specifičen cilj C7621 Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti <b>I12526</b> Neposredni učinek C0858 Mednarodne aktivnosti na področju znanosti Rezultat C1477 Produkcija mednarodno primerljivega in družbeno relevantnega znanja
<b>KATEGORIJE</b>	Skupina projektov SP 3330-19-S001 Financiranje RRD Podprogram 050202 - Mednarodne aktivnosti na področju znanosti
<b>OPIS</b>	ARIS sofinancira aktivnosti bilateralnega sodelovanja z namenom krepiteve znanstvenoraziskovalnega sodelovanja s partnerskimi državami, vzpostavljanja novih, trajnostnih mednarodnih partnerstev in povečanja deleža mlajših raziskovalcev v konzorcijih mednarodnih raziskovalnih projektov. Na področju bilateralnega sodelovanja ministrstvo, pristojno za znanost, sprejema odločitve o sklenitvi meddržavnih sporazumov, kot tudi odločitve glede aktivnega bilateralnega sodelovanja.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.20 Število kosov velike raziskovalne opreme v uporabi

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število kosov velike raziskovalne opreme v uporabi</b> ANG: Number of large research equipment items in use
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA:</i> <b>I10330</b> Neposredni učinek C7636 Raziskovalna oprema Specifičen cilj C7621 Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti <b>I06158</b> Neposredni učinek C5893 Nakupi raziskovalne opreme Rezultat C1490 Zagotovljeni pogoji za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov
<b>KATEGORIJE</b>	Skupina projektov SP 3330-19-S001 Financiranje RRD Skupina projektov 3211-11-S014 - Podpora raziskovalni infrastrukturi
<b>OPIS</b>	Kazalnik se nanaša na število kosov velike raziskovalne opreme v uporabi.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> februar za preteklo leto

## 2.21 Stopnja amortiziranosti raziskovalne opreme

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Stopnja amortiziranosti raziskovalne opreme</b> ANG: Depreciation rate of research equipment
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA:</i> <b>I12591</b> Neposredni učinek C7636 Raziskovalna oprema Specifičen cilj C7621 Prejemniki sredstev za namen razvojno raziskovalne dejavnosti <b>I06564</b> Rezultat C1490 Zagotovljeni pogoji za nemoteno znanstveno delovanje in implementacijo znanstvenih dosežkov Specifičen cilj C1472 Posodabljanje in povezovanje raziskovalne infrastrukture
<b>KATEGORIJE</b>	Skupina projektov SP 3330-19-S001 Financiranje RRD Podprogram 050204 - Podpora raziskovalni infrastrukturi
<b>OPIS</b>	Kazalnik podaja stopnjo amortizacije raziskovalne opreme
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Kazalnik se izračuna na 2 decimalni mesti natančno.
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> februar za preteklo leto

## 2.22 Število dogodkov za promocijo znanosti

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število dogodkov za promocijo znanosti</b> ANG: Number of events promoting science
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA:</i> <b>I06524</b> Rezultat C1494 Povečanje zanimanja javnosti za področje znanosti Specifičen cilj C1472 Posodabljanje in povezovanje raziskovalne infrastrukture <b>I12525</b> Neposredni učinek C0870 Promocija na področju znanosti in financiranje recenzij Rezultat C1494 Povečanje zanimanja javnosti za področje znanosti
<b>KATEGORIJE</b>	Podprogram: 050204 - Podpora raziskovalni infrastrukturi Ukrep 3211-11-0030 - Promocija programov, recenzije in ekspertize
<b>OPIS</b>	Kazalnik se nanaša na število dogodkov in avdiovizualnih predstavitev za promocijo znanosti. (Predstavljanje dosežkov znanosti različnim javnostim in vzpodbujanje dialoga med raziskovalci in temi javnostmi.)
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.23 Število zaposlenih na agenciji

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število zaposlenih na agenciji</b> ANG: Number of employees at the agency
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I12189</i> Neposredni učinek C8645 Učinkovito delovanje agencije Specifični cilj C1491 Izvajanje strokovne, razvojne in izvršilne naloge s področja raziskovalne dejavnosti
<b>KATEGORIJE</b>	Ukrep 3360-24-0001 - Delovanje ARIS
<b>OPIS</b>	Kazalnik se nanaša na število zaposlenih v agenciji v preteklem letu
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.24 Število opravljenih recenzij

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število opravljenih recenzij</b> ANG: Number of reviews completed
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I12194</i> Neposredni učinek C8645 Učinkovito delovanje agencije Specifični cilj C1491 Izvajanje strokovne, razvojne in izvršilne naloge s področja raziskovalne dejavnosti
<b>KATEGORIJE</b>	Ukrep 3360-24-0001 - Delovanje ARIS
<b>OPIS</b>	Podatek se nanaša na recenzije, ki so bile opravljene: <ol style="list-style-type: none"><li>1. v okviru javnih razpisov s strani domačih in tujih recenzentov ter s strani članov zunanjih ekspertnih panelov in</li><li>2. v okviru stabilnega financiranja.</li></ol> Število opravljenih recenzij je odvisno od števila prijav na posamezen javni razpis. Recenzije v okviru stabilnega financiranja se delijo v dve skupini: <ol style="list-style-type: none"><li>1. v okviru Evalvacije programov po področjih ERC,</li><li>2. v okviru zunanje institucionalne evalvacije.</li></ol> V kazalnikih se ne štejejo recenzije, ki so opravljene na področju inovacijske dejavnosti.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.25 Delež recenzij, ki jih opravijo tuji recenzenti

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Delež recenzij, ki jih opravijo tuji recenzenti</b> ANG: Share of reviews performed by foreign reviewers
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I12524</i> Neposredni učinek C8645 Učinkovito delovanje agencije Specifični cilj C1491 Izvajanje strokovne, razvojne in izvršilne naloge s področja raziskovalne dejavnosti
<b>KATEGORIJE</b>	Ukrep 3360-24-0001 - Delovanje ARIS
<b>OPIS</b>	Delež recenzij, ki jih opravijo tuji recenzenti v primerjavi z vsemi recenzijami v določenem koledarskem letu. Kazalnik kaže na kakovosten, objektiv in mednarodno primerljiv način ocenjevanja.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Kazalnik se izračuna na 2 decimalni mesti natančno.
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.26 Število izvedenih nadzorov

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število izvedenih nadzorov</b> ANG: Number of inspections carried out
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: I12195</i> Neposredni učinek C8645 Učinkovito delovanje agencije Specifični cilj C1491 Izvajanje strokovne, razvojne in izvršilne naloge s področja raziskovalne dejavnosti
<b>KATEGORIJE</b>	Ukrep 3360-24-0001 - Delovanje ARIS
<b>OPIS</b>	Število izvedenih nadzorov namenske porabe na sedežu raziskovalne organizacije, ki vsebuje pregled listin, ki dokazujejo namensko porabo. Na podlagi 91. člena ZZrID nadzor, ki ga opravlja ARIS, vključuje nadzor nad zakonitostjo glede namenske porabe sredstev, ki jih dodeljuje po tem zakonu. Izvedbo nadzora lahko ARIS naroči pooblaščenim revizijski družbi. Prejemniki sredstev, ki jih na podlagi tega zakona financira ARIS, morajo v skladu s splošnimi aktom pošiljati podatke o rezultatih znanstvenoraziskovalne dejavnosti in porabi proračunskih sredstev. ARIS o opravljenih nadzorih sprejme poročila, ki jih objavi na svojih spletnih straneh.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.27 Število izvedenih javnih razpisov, pozivov in izbirnih postopkov za financiranje znanstvenoraziskovalne dejavnosti

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število izvedenih javnih razpisov, pozivov in izbirnih postopkov za financiranje znanstvenoraziskovalne in inovacijske dejavnosti</b> ANG: Number of published public tenders and calls for funding scientific research activities
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: 106454</i> Neposredni učinek C6063 Učinkovita in nemotena podpora raziskovalni infrastrukturi Rezultat C1491 Izvajanje strokovne, razvojne in izvršilne naloge s področja raziskovalne dejavnosti.
<b>KATEGORIJE</b>	Skupina projektov 3211-11-S014 - Podpora raziskovalni infrastrukturi
<b>OPIS</b>	Število objavljenih javnih razpisov in pozivov za financiranje znanstvenoraziskovalne dejavnosti.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.28 Število držav zunaj EU, s katerimi poteka mednarodno sodelovanje

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število držav zunaj EU, s katerimi poteka mednarodno sodelovanje</b> ANG: Number of non-EU countries involved in international cooperation
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: 1001902</i> Neposredni učinek C0858 Mednarodne aktivnosti na področju znanosti Rezultat C1477 Produkcija mednarodno primerljivega in družbeno relevantnega znanja
<b>KATEGORIJE</b>	Podprogram 050202 - Mednarodne aktivnosti na področju znanosti
<b>OPIS</b>	Kazalnik opredeljuje število držav zunaj EU, s katerimi poteka mednarodno sodelovanje. V okviru mednarodnega sodelovanja se upošteva bilateralne raziskovalne projekte in aktivnosti bilateralnega sodelovanja.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

## 2.29 Število podjetij, podprtih za uvedbo novih izdelkov, storitev in procesov

<b>IME KAZALNIKA</b>	<b>Število podjetij, podprtih za uvedbo novih izdelkov, storitev in procesov</b> ANG: Number of companies supported for the introduction of new products, services, and processes
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski
<b>OZNAKE</b>	<i>Oznaka APPrA: 108537</i> Neposredni učinek C6945 Raziskave, razvoj in inovacije Rezultat C6944 - Dvig inovacijske aktivnosti v gospodarstvu
<b>KATEGORIJE</b>	Skupina projektov 2130-16-S007 - Raziskave, razvoj in inovacije
<b>OPIS</b>	Kazalnik meri število podjetij, ki so prejela podporo za razvoj in uvedbo novih ali bistveno izboljšanih izdelkov, storitev ali procesov, z namenom krepitev inovacijske aktivnosti v gospodarstvu.
<b>NAČIN IZRAZA</b>	Celo število (brez decimalnih mest).
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	<i>Frekvenca objavljanja:</i> letno, letni nivo <i>Časovnica:</i> januar za preteklo leto

### 3 OPIS IN DEFINICIJA PRORAČUNSKIH PROJEKTOV

#### 3.1 3330-23-0001 – Raziskovalna oprema 2023–2027

<b>IME PROJEKTA</b>	<b>3330-23-0001 – Raziskovalna oprema 2023–2027</b>
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski projekt
<b>OZNAKE</b>	<i>Interna oznaka ARIS:</i> 3330-23-0001
<b>KATEGORIJE</b>	
<b>OPIS</b>	<b>Namen in cilj projekta</b> (že vpisano v SAPPRA) Sofinanciranje nakupov raziskovalne opreme je ključnega pomena za raziskovalno in razvojno dejavnost, saj raziskovalna infrastruktura predstavlja predpogoj za raziskovalno delo in izvajanje najzahtevnejših raziskav. Kakovost in natančnost raziskovalnih rezultatov je v veliki meri določena s kakovostjo in natančnostjo sredstev, ki jih raziskovalci uporabljajo pri svojem delu, določene raziskave pa so celo mogoče šele ob uporabi zahtevnih in kompleksnih sistemov opreme, sredstev ali storitev. Sodobna raziskovalna oprema je eden ključnih elementov za izvajanje vrhunskega, mednarodno primerljivega znanstvenoraziskovalnega dela. Cilj projekta sofinanciranja nakupov raziskovalne opreme je doseči vrhunske raziskovalne rezultate, tako da se poleg ostalih elementov v ta namen zagotovi sodobno raziskovalno opremo. Cilj sofinanciranja je zagotoviti posodobitev raziskovalne opreme v obsegu, ki bo znižal stopnjo odpisanosti raziskovalne opreme pod 40%.
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	letno, letni nivo

### 3.2 3330-23-0002 – Podporne dejavnosti ZRD 2023–2027

<b>IME PROJEKTA</b>	<b>3330-23-0002 – Podporne dejavnosti ZRD</b>
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski projekt
<b>OZNAKE</b>	<i>Interna oznaka ARIS:</i> 3330-23-0002
<b>KATEGORIJE</b>	
<b>OPIS</b>	<b>Namen in cilj projekta</b> (že vpisano v SAPPra) Namen projekta je sofinanciranje znanstvenih monografij, domače znanstvene in poljudnoznanstvene periodične publikacije ter dejavnosti osrednjih specializiranih informacijskih centrov oziroma specialnih in visokošolskih knjižnic, ki opravljajo naloge centrov, s katerimi se izgrajuje sistem bibliografske baze raziskovalcev v Sloveniji in zagotavljanje dostopa do tuje literature in baz podatkov, da bodo raziskovalci lahko dostopali do najnovjših znanstvenih objav v svetu. Cilj je tudi, da se zagotovijo potrebni pogoji oziroma sredstva za objavo rezultatov in podatkov v odprtem dostopu vsem izvajalcem raziskovalnih programov in projektov. S (so)financiranjem promocije slovenske znanosti se želi podpreti nove, prodorne ideje na področju promocije in komuniciranja znanosti ter v zainteresirani javnosti predstavljati pomembne dosežke na področju znanosti ter širšo javnost informirati o pomenu znanosti ter mladim približati poklic raziskovalca.
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	letno, letni nivo

### 3.3 3330-23-0003 – Stabilno financiranje ZRD 2023–2027

<b>IME PROJEKTA</b>	<b>3330-23-0003 – Stabilno financiranje ZRD 2023–2027</b>
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski projekt
<b>OZNAKE</b>	<i>Interna oznaka ARIS:</i> 3330-23-0003
<b>KATEGORIJE</b>	
<b>OPIS</b>	<p><b>Namen in cilj projekta</b> (že vpisano v SAPPra)</p> <p>Namen stabilnega financiranja znanstvenoraziskovalne dejavnosti je ustvariti ustrezne pogoje, infrastrukturno podporo in zagotoviti kritično maso obsega temeljnega raziskovanja na področjih, ki bodo v svetu aktualna vsaj še desetletje. Z namenom odgovoriti na družbene izzive, ki zahtevajo kritičen razmislek in raziskovanje vzrokov za nastalo stanje, predvsem pa prenavo načina življenja, delovanja, ustvarjanja, proizvodnje in povezovanja. Ustvarjalnost in znanje kot dobrini izpolnjujeta posameznika in mu dajeta ustrezno mesto v sodobni družbi, omogoča družbeno vključenost, trajnosten način življenja in trajnostno gospodarstvo, kar vse vodi do visoke kakovosti življenja in pravičnejše družbe. Slovenija, ob upoštevanju družbene odgovornosti, priznava trajno zavezanost znanosti in razvoju ter priznava njuno pomembno vlogo pri družbenemu napredku in ustvarjanju blaginje za svoje državljane. Podpreti je treba avtonomijo znanosti in njenih institucij (tako javnih raziskovalnih kot tudi javnih visokošolskih zavodov) ob hkratni podpori usklajeni soodvisnosti znanosti, razvoja in inovacij, kar edino zagotavlja splošni družbeni napredek in blaginjo. Stabilno financiranje znanstvenoraziskovalne dejavnosti bo sestavljeno iz štirih stebrov, in sicer institucionalnega, programskega, razvojnega in programov nacionalnih raziskav. Namen stabilnega financiranja je zagotavljanje predvidljivega okolja prejemnikov sredstev, v katerem bodo lahko dolgoročno načrtovali strateške znanstvenoraziskovalne usmeritve in njihovo izvajanje. Cilj projekta je 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, kot tudi povečati konkurenčnost in predvsem blagostanje prebivalcev.</p>
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	letno, letni nivo

### 3.4 3330-23-0004 – Raziskovalni projekti 2023–2027

<b>IME PROJEKTA</b>	<b>3330-23-0004 – Raziskovalni projekti 2023–2027</b>
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski projekt
<b>OZNAKE</b>	<i>Interna oznaka ARIS:</i> 3330-23-0004
<b>KATEGORIJE</b>	
<b>OPIS</b>	<b>Namen in cilj projekta</b> (že vpisano v SAPPRA) Raziskovalni projekti (temeljni, aplikativni, podoktorski in ciljni) predstavljajo jedro znanstvene dejavnosti. Namen projekta je na kompetitivni ravni omogočiti dovolj velik obseg raziskovalnega dela in vzpostavitev sodobnega sistema 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 večjega in kakovostnejšega števila delovnih mest. Cilj projekta je povečati obseg kompetitivnega raziskovanja ter izboljšati materialne pogoje za izvedbo raziskovanja. Navedeno bo dodatno podkrepljeno z izboljšavami v evalvacijskih postopkih Javne agencije za znanstvenoraziskovalno in inovacijsko dejavnost Republike Slovenije (ARIS), krepitevijo avtonomnosti raziskovalnih organizacij in izboljšanjem raziskovalnega okolja s povečanimi vlaganji v raziskovalno infrastrukturo. Navedena celota naj bi skupaj tvorila dovolj privlačno raziskovalno okolje in pogoje dela, da bodo raziskovalci ostali v domačem raziskovalnem prostoru, da se bodo pripravljene vrniti v Slovenijo in da bo prostor odprt za kakovostne raziskovalce iz tujine.
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>PERIODIKA</b>	Letno, letni nivo

### 3.5 3330-23-0005 – Mednarodno znanstvenoraziskovalno sodelovanje 2023–2027

<b>IME PROJEKTA</b>	<b>3330-23-0005 – Mednarodno znanstvenoraziskovalno sodelovanje 2023–2027</b>
<b>STATUS</b>	Aktiven / Proračunski projekt
<b>OZNAKE</b>	<i>Interna oznaka ARIS:</i> 3330-23-0005
<b>KATEGORIJE</b>	
<b>OPIS</b>	<p><b>Namen in cilj projekta</b> (že vpisano v SAPPra)</p> <p>Namen projekta je sofinanciranje mednarodnega znanstvenega sodelovanja, ki bo omogočalo 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 ERA. Sofinancirali se bodo tudi skupni mednarodni projekti, ki jih izvajajo raziskovalne organizacije, sofinancirata pa jih tudi francoski Komisariat za alternativne energije in atomsko energijo (CEA) in Republika Kitajska. Preko spodbujanja mednarodnega sodelovanja se bo skrbelo za promocijo slovenske znanosti v tujini. Cilj projekta je izboljšati mednarodno sodelovanje, to je povečati obseg mednarodnega večstranskega sodelovanja, omogočiti odpiranje slovenskega raziskovalno-razvojnega prostora v državah članicah EU in pridruženih državah okvirnim programom, s finančnimi spodbudami podpirati vključevanje slovenskih raziskovalcev v evropske raziskovalne programe in mreže tako, da bodo v največji meri vključevali tudi podjetja, ki razvijajo in/ali komercializirajo novo znanja, spodbujati hitrejši razvoj in boljše vključevanje v evropski in svetovni raziskovalni prostor ter učinkovitejši prenos znanja in povezovanja z gospodarstvom, spodbujati internacionalizacijo znanstvenoraziskovalnega in inovacijskega sistema ter s tem soustvarjati in krepiti evropski raziskovalni prostor ter položaj Slovenije v mednarodnih mrežah ter vzpostaviti pogoje in sistem za pritegnitev kakovostnih strokovnjakov s celega sveta in nadgradnja instrumentov za navezavo stikov s slovenskimi raziskovalkami in raziskovalci, ki delujejo v tujini.</p>
<b>VIR PODATKOV</b>	ARIS
<b>ČASOVNA RAZPOLOŽLJIVOST</b>	Letno, letni nivo