



# Poročanje o opravljenem obsegu raziskovalnega dela za leto 2025

-  
PRU 2025

Nika Razpotnik Visković, Sektor za raziskovalne projekte

Matejka Ahčin, Sektor za evalvacije in stabilno financiranje

Poročilo o opravljenem obsegu raziskovalnega dela/letni obremenitvi članov (PRU) se oddaja za:

- raziskovalne programe in infrastrukturne dejavnosti, ki se izvajajo v okviru stabilnega financiranja znanstvenoraziskovalne dejavnosti,
- razvojni steber stabilnega financiranja (PRU se odda, če so prejemniki stabilnega financiranja v letu 2025 v okviru RSF izvajali raziskave),
- raziskovalne in infrastrukturne programe, ki se izvajajo izven stabilnega financiranja znanstvenoraziskovalne dejavnosti in
- raziskovalne projekte.

PRU se izpolni in odda na portalu <https://digitalforms.arrs.si/>

Poziv je odprt do 10. 6. 2026.

Rok za vnos sprememb programskih/projektnih skupin za leto 2025 je izjemoma do 22. 5. 2026.

# STRUKTURA PRU OBRAZCA (raziskovalni projekt)



Oznaka obrazca: ARIS-PRU/J1-3008-106-2024/1

Status: Ni začeto

## Poročilo o opravljenem obsegu raziskovalnega dela za raziskovalni projekt

Šifra in naziv	J1-3008	Coulombska stanja v energijski reži superprevodnih kvantnih naprav
Vodja	23567	Rok Žitko
Raziskovalna organizacija	106	Institut "Jožef Stefan"
Cenovna kategorija	C	
Trajanje (vključno s podaljšanjem)	od 10/1/2021 do 9/30/2025	

### Raziskovalne ure za leto

Ure pogodba za leto 2025	1758
Prenos ur (sklep ARIS) v tekoče leto iz preteklega leta 2024	0
Prenos ur (sklep ARIS) iz tekočega leta v naslednje leto 2026	0
Skupaj	1758

### Obrazci sodelujočih organizacij:

INSTITUT "JOŽEF STEFAN" (106)

Print form:

VALIDATE

ADDITIONAL EDITORS

READY TO SIGN (ADMIN)

CLOSE

Last edited: /

### 1. Poročilo o opravljenih raziskovalnih urah po članih programske/projektne skupine

Evidenčna številka ARIS	Ime in priimek člana skupine	Vloga	Opravljeno delo v FTE	Opravljeno delo v urah po zakonu	Opravljeno delo v raziskovalnih urah	Obračunske ure
1	23567 Rok Žitko	V	0.0000	0	0	0/ 0.0000 FTE
2	14080 Denis Arčon	R	0.0000	0	0	0/ 0.0000 FTE
3	19162 Tomaž Rejec	R	0.0000	0	0	0/ 0.0000 FTE
4	21545 Peter Jeglič	R	0.0000	0	0	0/ 0.0000 FTE
5	25625 Jernej Mravljje	R	0.0000	0	0	0/ 0.0000 FTE
6	29545 Lev Vidmar	R	0.0000	0	0	0/ 0.0000 FTE
7	34445 Zala Lenarčič	R	0.0000	0	0	0/ 0.0000 FTE
8	37937 Tilen Knaflič	R	0.0000	0	0	0/ 0.0000 FTE
9	57371 Adam Bacsi	R	0.0000	0	0	0/ 0.0000 FTE
Skupaj			0.0000	0	0	0 / 0.0000 FTE
Razlika						1758
Od tega nedovoljeno odstopanje - zahtevke za vračilo						-1670

### Vloga v skupini:

D - Doktorand PhD student      MR - Mladi raziskovalec/ka Young researcher      R - Raziskovalec/ka Researcher      RZ - Raziskovalec začetnik/ka Junior researcher      T - Strokovno tehnični sodelavec/ka Technical personel      U - Upokojeni raziskovalec/ka Retired researcher

V - Vodja programa/projekta Programme/Project leader

Opombe

## Poročilo o opravljenem obsegu raziskovalnega dela za raziskovalni projekt

Šifra in naziv	
Vodja	
Raziskovalna organizacija	
Cenovna kategorija	C
Trajanje (vključno s podaljšanjem)	od 10/1/2021 do 9/30/2025
<b>Raziskovalne ure za leto</b>	
Ure pogodba za leto 2025	1758
Prenos ur (sklep ARIS) v tekoče leto iz preteklega leta 2024	0
Prenos ur (sklep ARIS) iz tekočega leta v naslednje leto 2026	0
Skupaj	1758

Obrazci sodelujočih organizacij:

Podatki o prenosu ur iz prejšnjega leta ali v naslednje leto že vključeni v obrazec PRU.

# STRUKTURA PRU OBRAZCA (raziskovalni projekt)



## 1. Poročilo o opravljenih raziskovalnih urah po članih programske/projektne skupine

Evidenčna številka ARIS	Ime in priimek člana skupine	Vloga	Opravljen delo v FTE	Opravljen delo v urah po zakonu	Opravljen delo v raziskovalnih urah	Obračunske ure
1		V	0.0000	0	0	0 / 0.0000 FTE
2		R	0.0000	0	0	0 / 0.0000 FTE
3		R	0.0000	0	0	0 / 0.0000 FTE
4		R	0.0000	0	0	0 / 0.0000 FTE
5		R	0.0000	0	0	0 / 0.0000 FTE
6		R	0.0000	0	0	0 / 0.0000 FTE
7		R	0.0000	0	0	0 / 0.0000 FTE
8		R	0.0000	0	0	0 / 0.0000 FTE
9		R	0.0000	0	0	0 / 0.0000 FTE
Skupaj			0.0000	0	0	0 / 0.0000 FTE
Razlika						1758
Od tega nedovoljeno odstopanje - zahtev za vračilo						-1670

### Vloga v skupini:

D - Doktorand PhD student

MR - Mladi raziskovalec/ka Young researcher

R - Raziskovalec/ka Researcher

RZ - Raziskovalec začetnik/ca Junior researcher

T - Strokovno tehnični sodelavec/ka Technical personnel

U - Upokojeni raziskovalec/ka Retired researcher

V - Vodja programa/projekta Programme/Project leader

Opombe

## 2. Povezava na finančno poročilo

Informacija o nedovoljenem odstopanju in povezava na finančno poročilo.

# STRUKTURA PRU OBRAZCA: Raziskovalni program v okviru stabilnega financiranja



## Poročilo o opravljenem obsegu raziskovalnega dela za raziskovalni program v stabilnem financiranju

Šifra in naziv	
Vodja	
Raziskovalna organizacija	
Trajanje (vključno s podaljšanjem)	od 1. 01. 2023 do 31. 12. 2027

Obrazci sodelujočih organizacij:

Pripravi za tiskanje

SHRANI

PRENESI URE IZ PREJŠNJEGA LETA

VALIDIRAJ

PRIPRAVLJENO ZA PODPISOVANJE

DODATNI UREJEVALCI

ZAPRI

Datum zadnjega urejanja podatkov: /

### 1. Poročilo o opravljenih raziskovalnih urah po članih programske/projektne skupine

Evidenčna številka ARIS	Ime in priimek člana skupine	Vloga	Opravljenost delo v FTE	Opravljenost delo v urah po zakonu	Opravljenost delo v raziskovalnih urah	Datum začetka usposabljanja	FTE za usposabljanje posameznega MR pretekla leta	FTE za usposabljanje posameznega MR (leto poročanja in pretekla leta)
1		V	0,0000	0	0	/	/	/
2		R	0,0000	0	0	/	/	/
3		R	0,0000	0	0	/	/	/
4		R	0,0000	0	0	/	/	/
5		R	0,0000	0	0	/	/	/
6		T	0,0000	0	0	/	/	/
Skupaj			0,0000	0	0		0,0000	0,0000

Vloga v skupini:

D - Doktorand PhD student

MR - Mladi raziskovalec/ka Young researcher R - Raziskovalec/ka Researcher

RZ - Raziskovalec začetnik/ca Junior researcher

T - Strokovno tehnični sodelavec/ka Technical personel

U - Upokojeni raziskovalec/ka Retired researcher

V - Vodja programa/projekta Programme/Project leader

Opombe


### 2. Povezava na finančno poročilo

## Poročilo o opravljenem obsegu raziskovalnega dela za RSF za leto 2025

Šifra in naziv	Razvojni steber
Raziskovalna organizacija	
Trajanje (vključno s podaljšanjem)	od 1. 01. 2023 do 31. 12. 2027

Obrazci sodelujočih organizacij:

UNIVERZA NA PRIMORSKEM FAKULTETA ZA VEDE O ZDRAVJU (2413)

Natisni obrazec: 

VALIDIRAJ

DODATNI UREJEVALCI

PRIPRAVLJENO ZA PODPISOVANJE (ADMIN)

ZAPRI

Datum zadnjega urejanja podatkov: /

### 1. Poročilo o opravljenih raziskovalnih urah po članih

Evidenčna številka ARIS in Ime in priimek člana skupine	Vloga	Opravljeno delo v FTE	Opravljeno delo v urah po zakonu	Opravljeno delo v raziskovalnih urah
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
<p>+ DODAJ</p>				

Vloga v skupini:

R - Raziskovalec/ka Researcher

T - Strokovno tehnični sodelavec/ka Technical personel

V - Vodja programa/projekta Programme/Project leader

Podpisa:

Zastopnik oz. pooblaščen oseba

in

Vodja programa/projekta

## 1. Največja dovoljena letna obremenitev vodje in člana skupine

**Uporaba:** Vsi člani skupin, ne glede na vrsto financiranja.

**Pravilo:**

- Največja letna obremenitev vodje in člana programske/projektne skupine na vseh programih in projektih, pri katerih sodeluje, je **1700 raziskovalnih ur (1 FTE)**.
- Če se **program/projekt začne ali konča med letom**, se največja letna obremenitev vodje ali člana določi po izračunu:  $1700 * \text{StMes} / 12$ , pri čemer je StMes število mesecev izvajanja projekta v posameznem letu.
- Skupna letna obremenitev raziskovalca, strokovnega ali tehničnega sodelavca v RO (seštevek vseh njegovih ur na programih in projektih) je **lahko največ za 1 raziskovalno uro večja od njegove raziskovalne kapacitete** (število raziskovalnih ur glede na obdobje in odstotek zaposlitve za raziskovalno dejavnost), razen za člana, ki je že obremenjen s 1700 urami oziroma 1 FTE.

## **2. Največja skupna obremenitev strokovnih in tehničnih sodelavcev na raziskovalnih projektih in programih izven stabilnega financiranja**

**Uporaba:** Raziskovalni programi (P), ki se izvajajo izven stabilnega financiranja in raziskovalni projekti (H, J, L, N, V).

**Pravilo:** Obseg dela **tehničnih in strokovnih sodelavcev se na projektu določi s faktorjem 2/3 (dve tretjini)**, največja letna obremenitev strokovnega in tehničnega sodelavca (T) znaša 1133 obračunskih ur (1700 ur opravljenega dela).

### 3. Obvezna zaposlitev članov skupin v raziskovalni organizaciji (RO)

**Uporaba:** Vsi člani skupin, ne glede na vrsto financiranja, in osebe, ki izvajajo RSF.

**Pravilo:** Člani, ki sodelujejo v skupini, morajo biti **zaposleni v RO**, ki izvaja program/projekt ali RSF, **razen upokojenih raziskovalcev**, ki lahko sodelujejo na raziskovalnem programu (P) in projektih (H, J, L, N, V), vendar samo z **0 raziskovalnimi urami**.

### 4. Obremenitev vodje in članov programske skupine v okviru stabilnega financiranja

**Uporaba:** Raziskovalni programi (P) v stabilnem financiranju.

- Letna obremenitev vodje raziskovalnega programa je 170 raziskovalnih ur (0,1 FTE), pri čemer se upošteva obseg raziskovanih ur na vseh RO, ki izvajajo raziskovalni program.
- Vodja raziskovalnega programa mora biti na RO, ki izvaja raziskovalni program, zaposlen vsaj 20 %, od tega vsaj 10 % na matični RO.
- Letna obremenitev člana programske skupine je najmanj 34 raziskovalnih ur (0,02 FTE), pri čemer vodje podoktorskih projektov, raziskovalci na začetku kariere in upokojeni raziskovalci, financirani iz drugih virov, lahko na raziskovalnem programu sodelujejo le z 0 raziskovalnimi urami (ni sorazmerno manjšega obsega razdelitve raziskovalnih ur v primerih vključitve/izključitve člana med letom).
- V programski skupini lahko sodelujejo tudi raziskovalci brez doktorata znanosti, strokovni in tehnični sodelavci, direktorji JRZ, vodje podoktorskih projektov, rektorji, prorektorji, dekani in prodekani univerz, upokojeni raziskovalci in raziskovalci, ki so v celoti financirani izven stabilnega financiranja znanstvenoraziskovalne dejavnosti.
- Če raziskovalec na raziskovalnem programu sodeluje brez letne obremenitve, tj. z 0 FTE, v PRU obvezno označite eno od možnosti na spustnem seznamu.

### 4. Obremenitev mladih raziskovalcev v okviru programske skupine v stabilnem financiranju

**Uporaba:** Raziskovalni programi (P) v stabilnem financiranju.

- Mladi raziskovalci ne morejo biti financirani več kot 4 FTE. Letna obremenitev mladega raziskovalca je od 0 do 1700 ur (do 1 FTE).
- Mladi raziskovalec in mentor morata biti člana iste programske skupine. Mladi raziskovalec mora biti zaposlen na RO, ki izvaja raziskovalni program, katerega član je; pri preverjanju pogoja zaposlitve MR se upošteva zaposlitev na krovni RO oz. katerikoli članici iste univerze.
- Pri vlogi MR je treba izbrati njegovega mentorja s spustnega seznama. Med potencialnimi mentorji so v spustnem seznamu navedeni samo člani programske skupine z doktoratom znanosti.
- Če mladi raziskovalec sodeluje z 0 FTE, je treba pri vlogi MR izbrati izjemo (spustni seznam) »upravičena odsotnost (celo leto)« ali »istočasno celoletno opravljanje specializacije s področja medicine«.

### 5. Obremenitev vodje in članov programske skupine izven stabilnega financiranja

**Uporaba:** Raziskovalni programi (P) izven stabilnega financiranja.

- Letna obremenitev vodje raziskovalnega programa je 170 raziskovalnih ur (0,1 FTE), pri čemer se upošteva obseg raziskovanih ur na vseh RO, ki izvajajo raziskovalni program. Če je bila izvedena zamenjava vodje raziskovalnega programa, morata imeti vodji (bivši in novi) skupaj 170 raziskovalnih ur (0,1 FTE).
- Letna obremenitev člana programske skupine je najmanj 17 (obračunskih) raziskovalnih ur (0,01 FTE), vodje podoktorskih projektov, raziskovalci na začetku kariere in upokojeni raziskovalci, financirani iz drugih virov, lahko na raziskovalnem programu sodelujejo le z 0 raziskovalnimi urami.

## 6. Obremenitev vodje in članov infrastrukturnega programa oz. infrastrukturne dejavnosti

**Uporaba:** Infrastrukturni programi (I), ki se izvajajo izven stabilnega financiranja znanstvenoraziskovalne dejavnosti, in infrastrukturna dejavnost v okviru stabilnega financiranja (I).

### Pravilo:

- **Vodja infrastrukturnega programa/infrastrukturne dejavnosti (I) ima lahko 0 FTE na leto** in mora biti **zaposlen** na RO, ki izvaja infrastrukturni program/infrastrukturno dejavnost.
- **Član** infrastrukturnega programa/infrastrukturne dejavnosti mora biti zaposlen na RO, ki izvaja infrastrukturni program/infrastrukturno dejavnost.
- Letna obremenitev **člana infrastrukturne skupine (I) v stabilnem financiranju**, je najmanj **34 raziskovalnih ur** (0,02 FTE/leto). V infrastrukturni skupini (I) ne morejo sodelovati člani, ki imajo 0 FTE/leto.
- Minimalna letna obremenitev člana infrastrukturnega programa (I), ki ni v stabilnem financiranju, ni predpisana.

Opomba: Za morebitna vprašanja v zvezi z infrastrukturnimi programi, ki se izvajajo izven stabilnega financiranja znanstvenoraziskovalne dejavnosti, lahko vprašanja naslovite na Sektor za odprto znanost (ga. Špresa Neziri).

## 7. Najmanjša obremenitev vodje projekta

**Uporaba:** Raziskovalni projekti (H, J, L, N).

**Pravilo 1:** Vodja projekta mora biti na projektu obremenjen z **najmanj 170 raziskovalnimi urami letno** (0,1 FTE/leto), pri čemer se upošteva obseg raziskovanih ur vseh sodelujočih RO. V primeru, da se projekt začne ali konča med letom, se zahteva 170 raziskovalnih ur sorazmerno zmanjša. **Izjema so direktorji javnih raziskovalnih zavodov (v nadaljevanju: JRZ), ki so lahko vodje projektov z 0 raziskovalnimi urami.**

**Pravilo 2:** Vodja projekta Program dr. Aleša Debeljaka (Program AD), **ki je bil odobren na javnih razpisih pred letom 2023**, mora biti obremenjen na raziskovalnem projektu, ki ga vodi, v letnem obsegu najmanj **680 raziskovalnih ur** (40 % od 1700 efektivnih ur raziskovalnega dela).

**Pravilo 3:** Vodja projekta Program dr. Aleša Debeljaka (Program AD), **ki je bil odobren na javnih razpisih od vključno leta 2023 naprej**, mora biti obremenjen na raziskovalnem projektu, ki ga vodi, v letnem obsegu najmanj **340 raziskovalnih ur** (20 % od 1700 efektivnih ur raziskovalnega dela).

## 8. Najmanjša obremenitev člana projektne skupine

**Uporaba:** Raziskovalni projekti (H, J, L, N).

**Pravilo 1:** Za raziskovalne projekte, odobrene na javnih razpisih **pred letom 2023 velja**, da je letna obremenitev člana projektne skupine v posamezni RO **najmanj 17 raziskovalnih ur** (0,01 FTE/leto). V primeru, da se financiranje projekta začne ali konča med letom, se zahteva 17 raziskovalnih ur sorazmerno zmanjša. **Sodelujoče RO: V primeru, da ima projekt v RO 0 letnih raziskovalnih ur, obremenitev člana znaša 0 raziskovalnih ur.**

**Pravilo 2:** Za raziskovalne projekte, odobrene na javnih razpisih **od vključno leta 2023 naprej velja**, da je letna obremenitev člana projektne skupine v posamezni RO **najmanj 34 raziskovalnih ur** (0,02 FTE/leto). V primeru, da se financiranje projekta začne ali konča med letom, se zahteva 34 raziskovalnih ur sorazmerno zmanjša. **Sodelujoče RO: V primeru, da ima projekt v RO 0 letnih raziskovalnih ur, obremenitev člana znaša 0 raziskovalnih ur.**

### 9. Sodelovanje direktorjev JRZ, mladih raziskovalcev in upokojenih raziskovalcev

**Uporaba:** Raziskovalni programi (P) in raziskovalni projekti (H, J, L, N, V).

#### Pravilo:

- Raziskovalni programi:

**Direktor JRZ** je lahko vodja raziskovalnega programa, lahko pa kot raziskovalec sodeluje na raziskovalnem programu, ki se izvaja v okviru stabilnega financiranja znanstvenoraziskovalne dejavnosti, njegova letna obremenitev je od 0 raziskovalnih ur do največ 340 raziskovalnih ur (0,2 FTE), če ima v evidenci agencije ustrezno urejeno zaposlitev. **Upokojeni raziskovalci** lahko sodelujejo na raziskovalnih programih (P), vendar samo z 0 raziskovalnimi urami. **Mladi raziskovalci** lahko sodelujejo na raziskovalnem programu in so v okviru stabilnega financiranja znanstvenoraziskovalne dejavnosti praviloma obremenjeni z raziskovalnimi urami (največ 1 FTE/leto).

- Raziskovalni projekti:

**Direktor JRZ** je lahko vodja raziskovalnega projekta ali pa kot raziskovalec sodeluje v raziskovalnem projektu, njegova letna obremenitev je od 0 raziskovalnih ur do največ 340 raziskovalnih ur (0,2 FTE), če ima v evidenci agencije ustrezno urejeno zaposlitev.

**Mladi raziskovalci in upokojeni raziskovalci** lahko sodelujejo na raziskovalnih projektih (H, J, L, N, V), vendar samo z 0 raziskovalnimi urami.

## 10. Sodelovanje raziskovalcev na začetku kariere

**Uporaba:** Raziskovalni programi (P) in raziskovalni projekti (H, J, L, N, V)

**Pravilo: Raziskovalec na začetku kariere** lahko sodeluje na raziskovalnem programu (P) in raziskovalnih projektih (H, J, L, N, V), vendar samo z **0 raziskovalnimi urami ter mora biti zaposlen v RO**, ki izvaja program/projekt.

## 11. Projekti Gravitacija in Strateški projekti za leto 2025

- Poroča se o dejansko opravljenem delu v raziskovalnih urah na projektu pri posameznem raziskovalcu. Število poročanih ur šteje v kvoto 1700 ur. **Obrazec ne vsebuje podatka o številu dodeljenih/pogodbenih ur.**
- Letna obremenitev člana projektne skupine (tudi vodja in glavni raziskovalci) za **projekte, odobrene na javnem razpisu, objavljenim pred septembrom 2024, je najmanj 34 raziskovalnih ur (0,02 FTE).**
- Letna obremenitev člana projektne skupine za **projekte Gravitacija, odobrene na javnem razpisu, objavljenim po septembru 2024, je najmanj 170 raziskovalnih ur (0,1 FTE) za vodje in raziskovalce, za tehnike pa najmanj 34 raziskovalnih ur (0,02 FTE).**
- Letna obremenitev člana projektne skupine za **Strateške projekte** je za **vodjo projekta najmanj 850 raziskovalnih ur (0,5 FTE), za raziskovalce najmanj 170 raziskovalnih ur (0,1 FTE), za tehnike pa najmanj 34 raziskovalnih ur (0,02 FTE).**
- Mladi raziskovalci so lahko člani projektne skupine z 0 urami, nobena druga kategorija raziskovalcev ne more biti v projektni skupini z 0 urami.
- Vodij in glavnih raziskovalcev (evalvacija!) ni mogoče izključiti iz skupine, razen v utemeljenih primerih (prekinitev zaposlitve, upokojitev...).
- Pri Gravitaciji in Strateških projektih **NI** povezave obrazca PRU s finančnim poročilom. Finančna poročila so bila oddana po elektronski pošti.

## 12. Projekti občanske znanosti

**Uporaba:** Projekti občanske znanosti (O)

**Pravilo:** Število poročanih ur pri projektih O šteje v kvoto 1700 raziskovalnih ur. Za projekte O, odobrene na podlagi razpisa v letu 2024, **ni predpisane najmanjše obremenitve za vodjo ali člane projektne skupine**, vodja projektne skupine pa je lahko obremenjen z 0 raziskovalnimi urami.

## NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA PRU

- Obrazci PRU so za vašo RO na spletnem portalu Digital Forms pripravljene za izpolnjevanje.
- Za **programe in projekte obrazce PRU praviloma izpolnijo vodje programa/projekta**, obrazec PRU za **razvojni steber stabilnega financiranja (RSF)** izpolni **pooblaščen oseba prejemnika stabilnega financiranja**.
- Obrazec PRU se izpolnjuje na način, da v rumena polja ročno vnesete obseg opravljenega dela v raziskovalnih urah za posameznega člana programa/projekta.

Opravljenost delo v FTE	Opravljenost delo v urah po zakonu	Opravljenost delo v raziskovalnih urah	Obračunske ure
0,0000	0	0	0 / 0,0000 FTE
0,0000	0	0	0 / 0,0000 FTE
0,0000	0	0	0 / 0,0000 FTE
0,0000	0	0	0 / 0,0000 FTE
0,0000	0	0	0 / 0,0000 FTE
Razlika			416
Od tega nedovoljeno odstopanje			-386

- V primeru, da imate podobno razporeditev ur kot v predhodnem letu, lahko ure prenesete s klikom na zavihek »Prenesi ure iz prejšnjega leta«.

SHRANI

PRENESI URE IZ PREJŠNJEGA LETA

VALIDIRAJ

PRIPRAVLJENO ZA POTRJEVANJE

DODATNI UREJEVALCI

ZAPRI

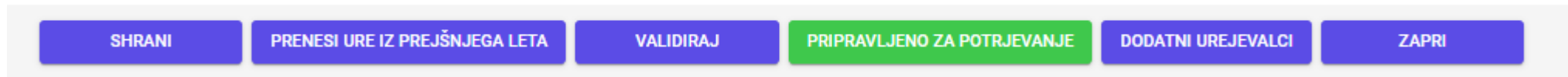
## NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA PRU

- Pri izpolnjevanju PRU za raziskovalne projekte in raziskovalne programe izven stabilnega financiranja upoštevajte, da je **obseg dela tehničnih in strokovnih sodelavcev določen s faktorjem 2/3** (dve tretjini), največja letna obremenitev strokovnega in tehničnega sodelavca (T) znaša 1133 obračunskih ur (1700 ur opravljenega dela).
- Po vnosu podatka v rumeno polje »Opravljeno delo v raziskovalnih urah« sistem **samodejno preračuna število obračunskih ur** tehničnega oziroma strokovnega sodelavca.

## NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA PRU

### SHRANJEVANJE IN PREVERJANJE PRAVILNOSTI POROČANJA

Priporočamo vam **sprotno shranjevanje podatkov** ter da pred oddajo preverite pravilnost poročanja s klikom na zavihek »validiraj«.



V primeru nepravilnosti v PRU se vam odpre **seznam napak**, ki jih je potrebno odpraviti, da boste obrazec lahko podpisali in oddali.

## NAVODILO ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA PRU

### PODPISOVANJE IN ODDAJA

- PRU podpišeta vodja programa/projekta in zakoniti zastopnik raziskovalne organizacije.
- Obrazec je oddan hkrati z elektronskim podpisom zakonitega zastopnika raziskovalne organizacije.
- Za podpisovanje PRU obrazca **kvalificirano digitalno potrdilo ni potrebno.**

### **NAVODILO ZA ODDAJO PRU V PRIMERU, KO ODDAJA NI MOGOČA PREKO PORTALA DIGITAL FORMS**

V primeru, da oddaja PRU prek Digital Forms ni mogoča zaradi nedovoljenih odstopanj, mora prejemnik oddati PRU v fizični obliki, skupaj s pojasnilom za razloge odstopanj, v roku za oddajo PRU. PRU v fizični obliki podpišeta vodja aktivnosti ter zastopnik prejemnika (ali njegova pooblaščenca oseba).

## POVEZAVA PRU IN FINANČNEGA POROČILA PROGRAMA/PROJEKTA

- S klikom na 2. točko PRU »Povezava na finančno poročilo« je možen **vpogled v finančne podatke**, ki se nanašajo na program/projekt in mlade raziskovalce na raziskovalnem programu.
- Podatki so na vpogled šele **po vnosu podatkov v finančno poročilo** s strani pooblaščenega osebe raziskovalne organizacije.

### 2. Povezava na finančno poročilo

Podatki o raziskovalnem programu oz. projektu	Naziv	Skupaj	Plače	Prispevki	Material in storitve	Amortizacija
ID Aktivnosti	Pogodbena sredstva					
Trajanje	1.8.2023-31.7.2025	Prenesena sredstva iz preteklega leta	-	-	-	-
Cenovni razred	B	Sredstva skupaj				
Obseg ur	513					
	Dejanska poraba - skupaj	-	-	-	-	-
	Oblikovanje kratkoročno odloženih prihodkov	-	-	-	-	-
	Prenos med fiks. str. in str. uprav.	-	-	-	-	-
	Razporeditev presežka prihodkov nad odhodki	-	-	-	-	-
	<b>Poraba skupaj</b>	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Koliko od prikazane porabe za AH	-	-	-	-	-

**Podpisa:**

Zastopnik oz. pooblaščen oseba

in

Vodja programa/projekta



Hvala

