

# Pristup

- [Pravila](#)
- [Pristup i CroRIS](#)
- [Web aplikacija](#)
  - [Podnošenje zahtjeva](#)
  - [Dodavanje suradnika](#)
  - [Upravljanje ključevima SSH](#)

## Pravila

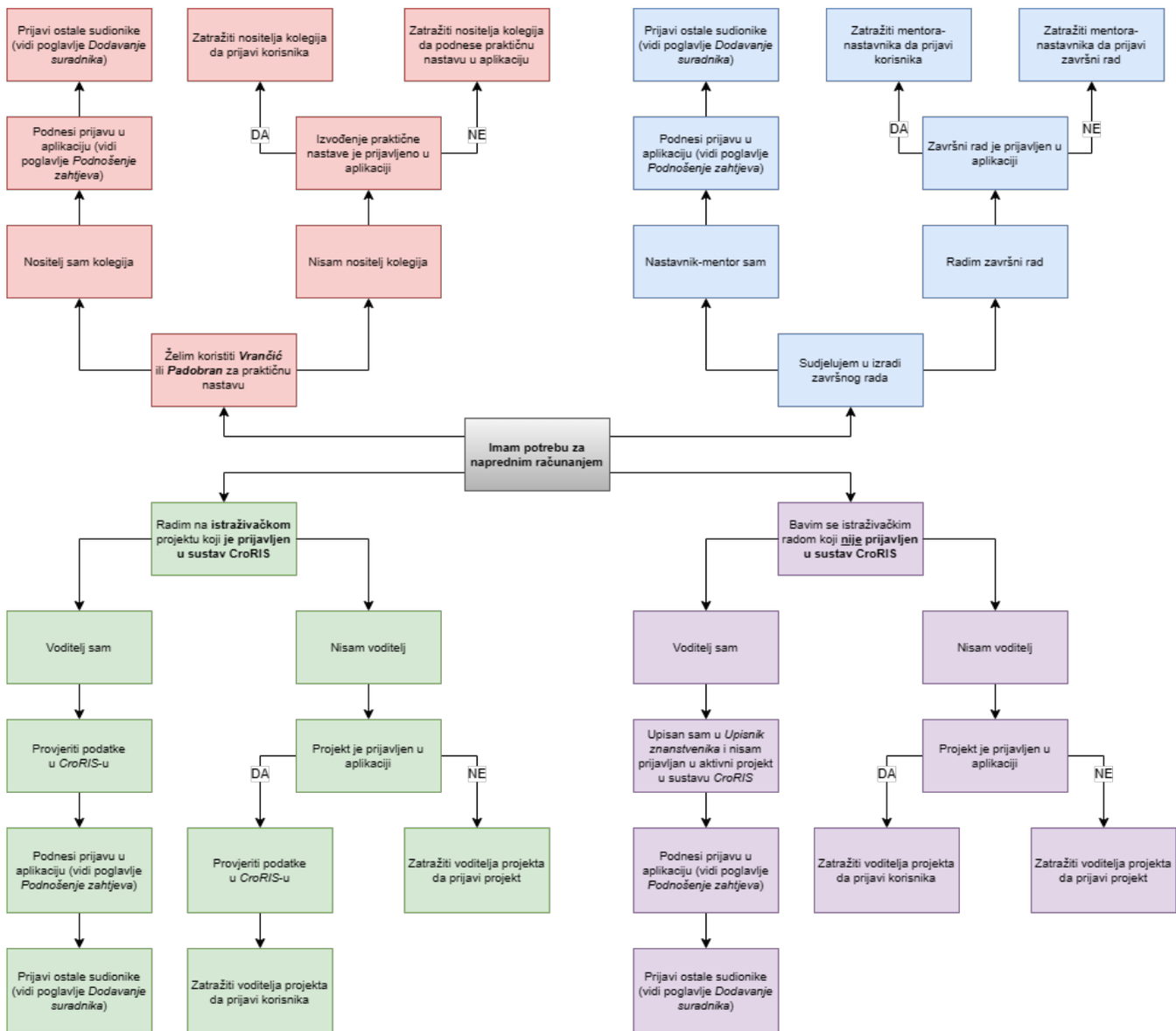
Korištenje raznih usluga Naprednog računanja opisana su u pravilniku na [našim službenim stranicama](#).

## Pristup i CroRIS

Pristup svim uslugama postiže se podnošenjem zahtjeva putem [web aplikacije](#) kojoj se može pristupiti jedino [AAI identitetom](#). Ovisno o naravi znanstvene aktivnosti (definiranoj u [pravu pristupa u pravilniku](#)) uvjeti za predavanje zahtjeva su:

- **Istraživački projekt** - projekt mora biti verificiran u informacijskom sustavu znanosti Republike Hrvatske [CroRIS](#)
- **Institucijski projekt** - posebna kategorija istraživačkog projekta koja zadovoljava sljedeće uvjete:
  - zahtjev za institucijskim projektom može podnijeti osoba upisana u Upisnik znanstvenika
  - zahtjev može podnijeti osoba koja nije prijavljena ni na jednom aktivnom projektu u sustavu [CroRIS](#)
  - maksimalno trajanje projekta je godinu dana
    - voditelj može tražiti produljenje projekta u slučaju da su zadovoljeni svi gore navedeni uvjeti
- **Izrada rada** - izrade završnih, diplomskih, specijalističkih i doktorskih radova na javnim visokim učilištima i javnim znanstvenim institutima
- **Praktična nastava** - izvođenja praktične nastave u okviru kolegija na visokim učilištima (**pristup Supeku nije moguć sa ovim tipom zahtjeva**)

## Web aplikacija



Na dijagramu iznad prikazana je procedura podnošenja zahtjeva i prijave korisnika

## Podnošenje zahtjeva

Zahtjev za korištenjem podnosi se pritiskom na "**Novi zahtjev**" (crveno dugme pri vrhu [Slike 1](#)) gdje je potrebno označiti narav aktivnosti putem padajućeg izbornika "**Tip zahtjeva**" (pri vrhu [Slike 1](#)):

- **Istraživački projekt** - potrebno je odabrati jedan od ponuđenih projekata verificiranih u [sustavu CroRIS](#)
- **Institucijski projekt, Izrada rada ili Praktična nastava** - izravno se upisuje naziv projekta, rada ili praktične nastave

The screenshot shows a web interface for submitting a request for advanced computing services. The main heading is "Zahtjev za korištenje usluge Napredno računanje". Below the heading, there are navigation tabs: "Moji zahtjevi", "Novi zahtjev", "Članstva", "Javni ključevi", and "Moji podatci". The main content area is titled "Novi zahtjev temeljem istraživačkog projekta". There is a "Tip zahtjeva:" dropdown menu set to "Istraživački projekt" and a "→ Nastavi" button. Below this, a green bar highlights a section titled "Izrada aplikacije za prijavu korisnika na HR-ZOO infrastrukturu". This section contains several fields: "Šifra:" with a dropdown set to "HR-ZOO-Prijava", "Trajanje:" with a date range "28.02.2023 - 30.04.2023", "Vrsta:" with a dropdown set to "Stručni projekti", and "Ustanova:" with the text "Sveučilišni računski centar - Srce nositelj". There is also an "Osobe:" field with buttons for "Emir", "Jurica", and "Daniel". The "Financijer:" field is set to "Sveučilište u Zagrebu". The "Opis:" field contains the text "U okviru projekta planirana je izrada aplikacija za prijavu korisnika na HR-ZOO infrastrukturu". At the bottom of this section is a "→ Odaberi" button. The footer of the page includes the "srce" logo and the text "Copyright © 2023 Sveučilišni računski centar (Srce)".

Slika 1. Stranica za podnošenje zahtjeva u web aplikaciji

Nakon što su odabrani tip zahtjeva i/ili projekt potrebno je ispuniti *Opći dio* (nastavak stranice web aplikacije [Slika 2](#) i [Slika 3](#)):

- **Naziv** - naziv projekta, rada ili praktične nastave
- **Period korištenja** - planirani period korištenja usluge
- **Obrazloženje** - obrazloženje zašto Vam je potrebna usluga sektora za napredno računanje
- **Znanstveno područje** - slobodna procjena udjela u znanstvenom području/polju u istraživačkom projektu/praktičnoj nastavi
- **Aplikacije** - koje aplikacije planirate koristiti
- **Resursi** - Slobodna procjena tipa i količina resursa koje planirate koristiti
  - **Tip resursa** (moguć odabir više opcija):
    - **Supek** ([pregled specifikacije poslužitelja](#)):
      - **GPU** - poslužitelji koji sadrže grafičke procesore
      - **CPU** - poslužitelji koji sadrže veliki broj CPU jezgara
      - **BIGMEM** - poslužitelji velikog memorijskog kapaciteta
    - **Vrančić** ([pregled specifikacije poslužitelja](#)):
      - **CLOUD** - poslužitelji koji sadrže samo CPU
      - **CLOUD-GPU** - poslužitelji koji sadrže grafičke procesore
      - **CLOUD-BIGMEM** - poslužitelji koji sadrže veliki memorijski kapacitet
      - **PADOBRAN** ([pregled specifikacije poslužitelja](#)) - poslužitelji većeg memorijskog kapaciteta sa velikim brojem CPU jezgara na kojima je moguće izvršavati poslove dulje od 7 dana
  - **HPC** - ukoliko planirate koristiti **Supek** superračunalo, pokušajte procijeniti koliko resursa Vam je potrebno po poslu
  - **CLOUD** - ukoliko planirate koristiti **Vrančić** i uslugu računarstva u oblaku, pokušajte procijeniti specifikaciju i količinu virtualnih poslužitelja

Podnesene zahtjeve moguće je pregledati odabirom "**Moji zahtjevi**" ([Slika 4](#)).


Zahtjev za korištenje usluge Napredno računanje
Dobrodošli, 

Moji zahtjevi
Novi zahtjev
Članstva
Javni ključevi
Moji podatci

Novi zahtjev temeljem odabranog istraživačkog projekta

Tip zahtjeva: Istraživački projekt → Nastavi

Opći dio

Naziv: Izrada aplikacije za prijavu korisnika na HR-ZOO infrastrukturu Šifra: HR-ZOO-Prijava

Period korištenja: 28.02.2023 – 30.04.2023 Osobe: Emir Jurica Daniel

Obrazloženje: \*

U okviru projekta planirano je intenzivno istraživanje rada raznovrsnih računalno zahtjevnih znanstvenih aplikacija korisnika usluge Napredno računanje.

Znanstveno područje: \*

TEHNIČKE ZNANOSTI 100 %

Računarstvo 100 %

+ Novo znanstveno područje

Slika 2. Dio stranice za zahtjeve posvećen detaljima projekta u web aplikaciji

Znanstveni softver

Aplikacije koje će se koristiti:

amber/22-gnu clustalo/1.2.4

Dodatne aplikacije koje će biti potrebno instalirati:

Potrebna pomoć pri instalaciji:

Resursi

Tip resursa:

CPU GPU

HPC

|  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
| Prosječan broj procesorskih jezgri po poslu: | Prosječan broj grafičkih procesora po poslu: | Prosječna količina radne memorije po poslu (GB): | Prosječna količina privremenog prostora po poslu (GB): | Ukupna količina spremnog prostora potrebna za projekt (GB): |
| <span>128</span> <span>CPU</span>            | <span>4</span> <span>GPU</span>              | <span>256</span> <span>RAM</span>                | <span>100</span> <span>Temp</span>                     | <span>10240</span> <span>Disk</span>                        |

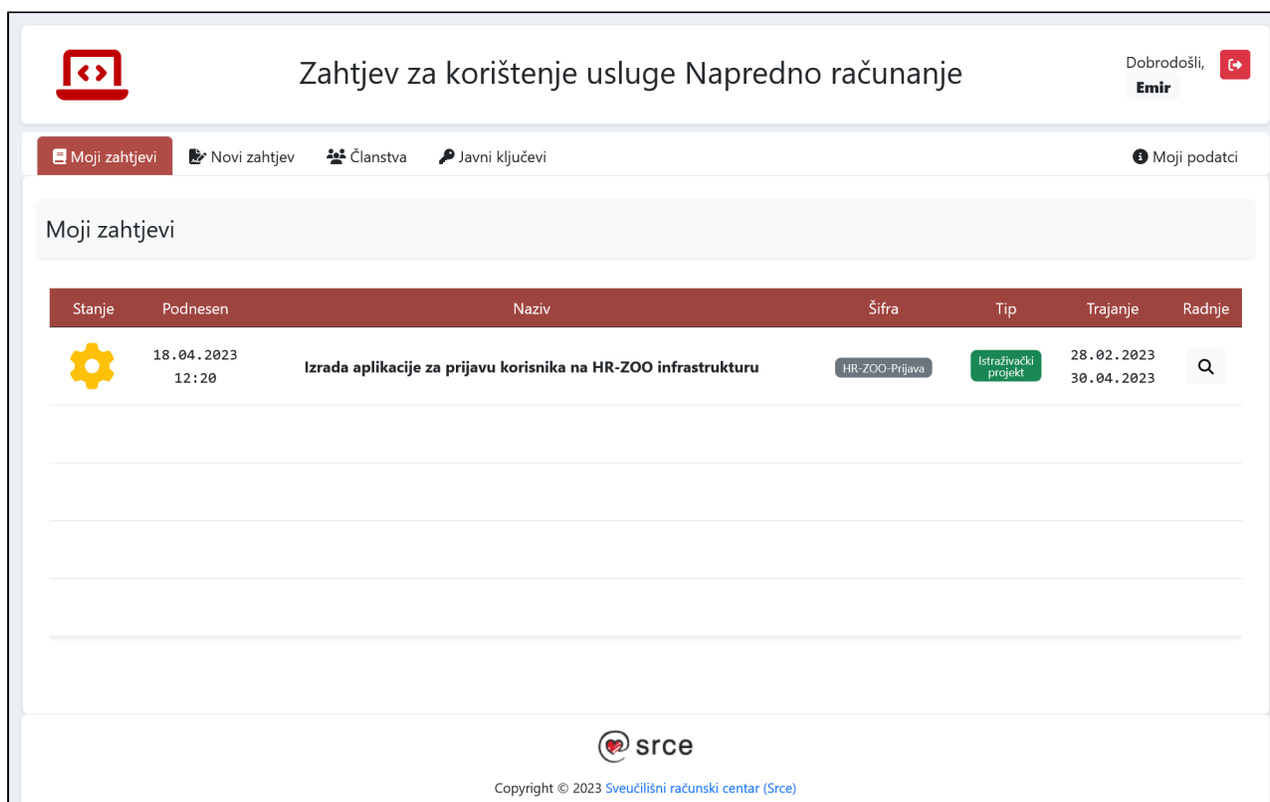
CLOUD

|                               |  |                                      |  |   |
|-------------------------------|--|--------------------------------------|--|---|
| Broj virtualnih poslužitelja: | Ukupna količina virtualnih procesorskih jezgara: | Ukupna količina radne memorije (GB): | Maksimalna količina radne memorije po poslužitelju (GB): | Ukupna količina prostora za virtualne poslužitelje na standardnom spremištu (GB): |
| <span>VM</span>               | <span>CPU</span>                                 | <span>RAM</span>                     | <span>RAM</span>   | <span>Disk</span>   |

Ukupna količina prostora za virtualne poslužitelje na brzom spremištu (GB): Disk    Broj javnih IPv4 adresa: IP

Podnesi zahtjev

Slika 3. Dio stranice za zahtjeve posvećen detaljima projekta u web aplikaciji



Zahtjev za korištenje usluge Napredno računanje

Dobrodošli, Emir

Moji zahtjevi Novi zahtjev Članstva Javni ključevi Moji podatci

Moji zahtjevi

| Stanje | Podnesen            | Naziv   | Šifra          | Tip                  | Trajanje                 | Radnje |
|--------|---------------------|---|----------------|----------------------|--------------------------|--------|
|        | 18.04.2023<br>12:20 | Izrada aplikacije za prijavu korisnika na HR-ZOO infrastrukturu | HR-ZOO-Prijava | Istraživački projekt | 28.02.2023<br>30.04.2023 |        |

srce

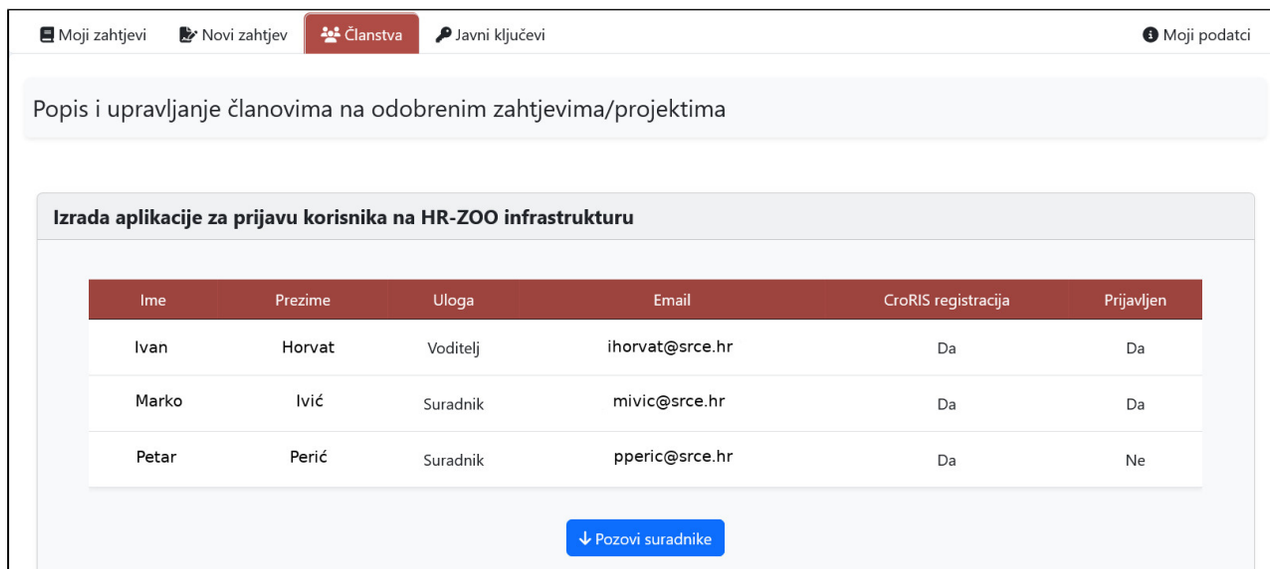
Copyright © 2023 Sveučilišni računski centar (Srce)

Slika 4. Dio stranice sa svim zahtjevima u web aplikaciji

## Dodavanje suradnika

Kada je zahtjev za korištenjem odobren, moguće je slanje poziva i ostalim sudionicima projekta putem kartice "Članstva", dugme "Pozovi suradnike" (crveno i plavo dugme pri vrhu i dnu [Slike 5](#)), u ovisnosti o naravi aktivnosti koju ste prijavili:

- **Istraživački projekt** - Ako se radi o članovima istraživačkog projekta, sudionici moraju biti registrirani u [sustavu CroRIS](#) i prijavljeni na projekt da bi poziv bio moguć
- **Institucijski projekt** - Suradnik ne smije biti prijavljen ni na jednom aktivnom projektu u sustavu [CroRIS](#) niti na drugom Institucijskom projektu
- **Izrada rada ili Praktična nastava** - Suradnici ne moraju biti registrirani u [sustavu CroRIS](#)



Moji zahtjevi Novi zahtjev Članstva Javni ključevi Moji podatci

Popis i upravljanje članovima na odobrenim zahtjevima/projektima

Izrada aplikacije za prijavu korisnika na HR-ZOO infrastrukturu

| Ime   | Prezime | Uloga    | Email           | CroRIS registracija | Prijavljen |
|-------|---------|----------|-----------------|---------------------|------------|
| Ivan  | Horvat  | Voditelj | ihorvat@srce.hr | Da                  | Da         |
| Marko | Ivić    | Suradnik | mivic@srce.hr   | Da                  | Da         |
| Petar | Perić   | Suradnik | pperic@srce.hr  | Da                  | Ne         |

↓ Pozovi suradnike

Slika 5. Stranica za dodavanje suradnika u web aplikaciji

Pritiskom na plavo dugme "Pozovi suradnike" otvoriti će se opcija za upis email-a (Slika 6). U slučaju dodavanja suradnika sa **istraživačkog projekta**, moguć je odabir samo članova istraživačkog projekta u **CroRIS-u**, dok je u slučaju dodavanje članova **praktične nastave ili izrade rada** moguć upis svih email adresa. Pritiskom na zeleno dugme "Pošalji poveznice za prijavu" poslati će se jedan ili više poziva na odabrane/upisane email adrese koju sudionici moraju potvrditi svojim **AAI identitetom**.

Popis i upravljanje članovima na odobrenim zahtjevima/projektima

**Testiranje i analiza performansi resursa HRZOO 1**

| Ime    | Prezime | Uloga    | Email           | CroRIS registracija | Prijavljen |
|--------|---------|----------|-----------------|---------------------|------------|
| Daniel | Horvat  | Voditelj | dhorvat@srce.hr | Da                  | Da         |
| Marko  | Ivić    | Suradnik | mivic@srce.hr   | Da                  | Da         |
| Petar  | Perić   | Suradnik | pperic@srce.hr  | Da                  | Ne         |

↓ Pozovi suradnike

Odaberi email adrese suradnika koje želiš pozvati na projekt

Odaberi...

↗ Pošalji poveznice za prijavu

Šifra: P-TIA-PERF-HZ1      Trajanje: 27.03.2023 – 31.05.2023      Odobren: 20.04.2023      Tip: Istraživački projekt

Slika 6. Odabir email adresa suradnika

Nakon slanja pozivnice suradniku, upis u stupcu "Prijavljen" promijeniti će se u sliku **zelene omotnice** (Slika 7).

Kada sudionici potvrde prijavu klikom na poslanu poveznicu, stupac "Prijavljen" biti će promijenjen iz zelene slike omotnice u "Da".

**!** **Važno!**

Pozivnica je **aktivna 7 dana** od slanja suradniku. Ukoliko suradnik ne potvrdi poziv unutar tog roka, pozivnica postaje **neaktivna**, automatski se briše pa je potrebno poslati **novu aktivnu pozivnicu**.

## Popis i upravljanje članovima na odobrenim zahtjevima/projektima

### Testiranje i analiza performansi resursa HRZOO 1

| Ime    | Prezime | Uloga    | Email           | CroRIS registracija | Prijavljen                         |
|--------|---------|----------|-----------------|---------------------|------------------------------------|
| Daniel | Horvat  | Voditelj | dhorvat@srce.hr | Da                  | Da                                 |
| Marko  | Ivić    | Suradnik | mivic@srce.hr   | Da                  | Aktivna pozivnica poslana na email |
| Petar  | Perić   | Suradnik | pperic@srce.hr  | Da                  | ✓                                  |

Šifra:

P-TIA-PERF-HZ1

Trajanje:

27.03.2023 - 31.05.2023

Odobren:

20.04.2023

Tip:

Istraživački projekt

Slika 7. Prikaz aktivne pozivnice

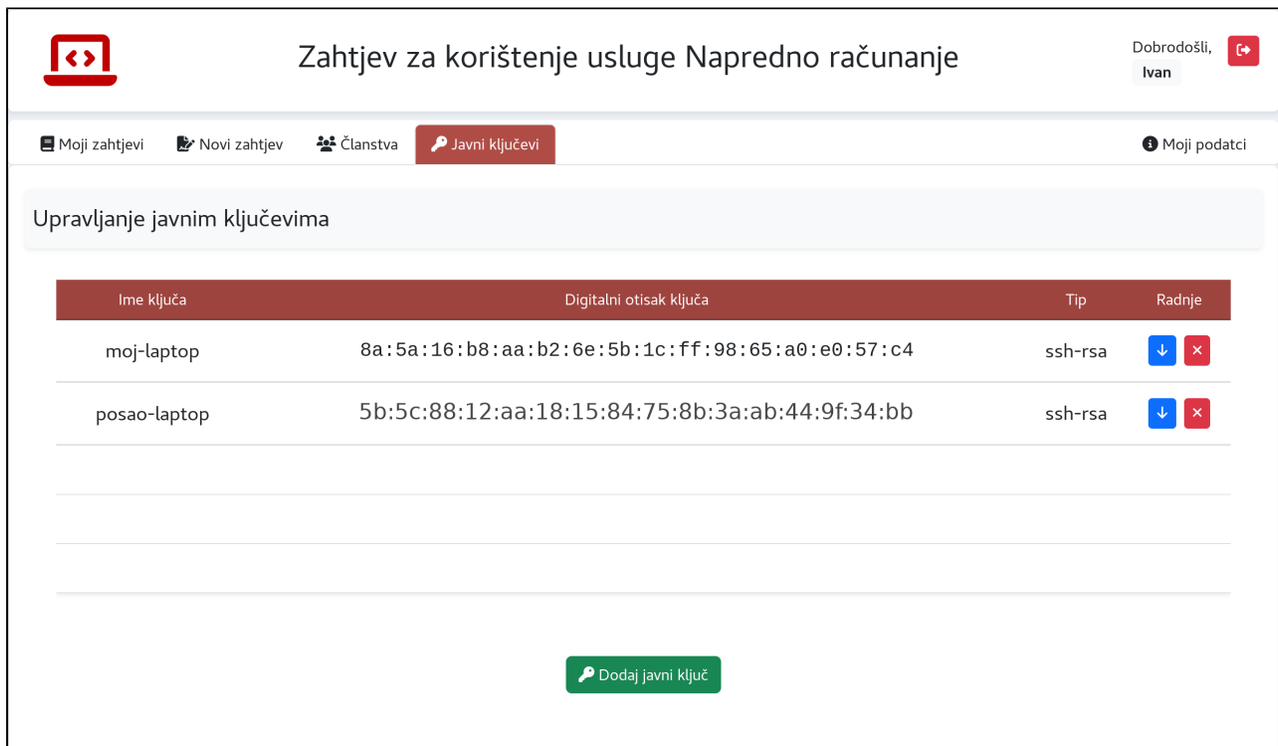
## Upravljanje ključevima SSH

Za pristup klasteru Supek putem [sjednice SSH](#), potrebno je učitati javni dio SSH ključa pritiskom na **"Javni ključevi"** (crveno dugme pri vrhu [Slike 8](#)). Dodajte **javni** dio ključa ([Slika 9](#)) pritiskom na zeleno dugme **"Dodaj"**. Upute za izradu SSH ključeva dostupne su na stranicama za [izradu para ključeva SSH](#) ili u video uputama:

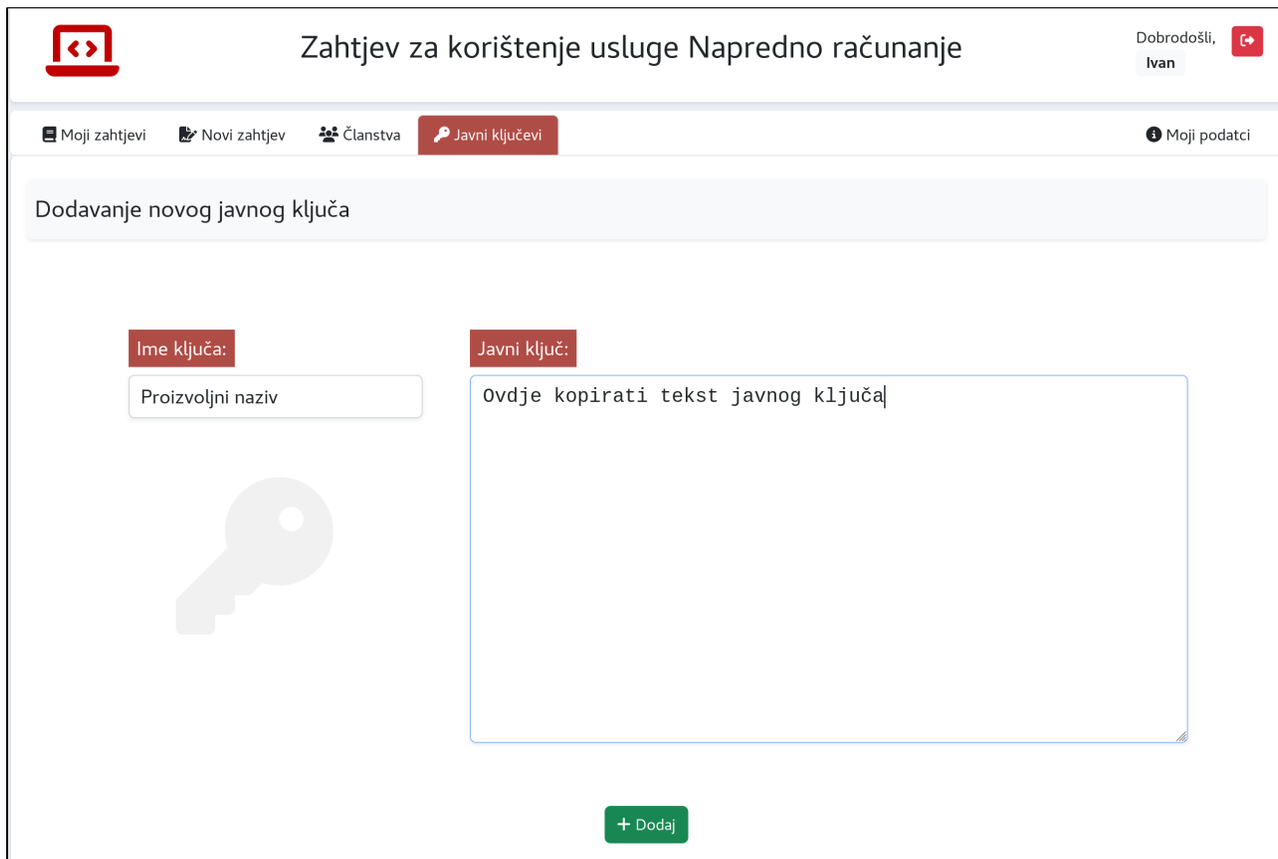
- [linux](#) - ssh-keygen aplikacija
- [windows](#) - PuTTY Key Generator aplikacija



Nakon dodavanja SSH ključa, potrebno je pričekati obavijest o otvorenom računu!



Slika 8. Stranica za dodavanje javnih ključeva SSH u web aplikaciji



Slika 9. Dodavanje novog javnog ključa u web aplikaciji

*Video 1. Izrada ssh ključeva i učitavanje u web aplikaciju u **Linux** OS-u*

Your browser does not support the HTML5 video element

*Video 2. Izrada ssh ključeva i učitavanje u web aplikaciju u **Windows** OS-u*