



*Namestitev
uporabniškega
vmesnika COBISS3
na sistemu Mac*



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

Regional Centre for
Library Information Systems and
Current Research Information Systems
Regionalni center za knjižnične
informatijske sisteme in informatijske
sisteme o raziskovalni dejavnosti



© IZUM, 2021

IZUM, COBISS, COMARC, COBIB, COLIB, CONOR, SICRIS, E-CRIS, COBISS3, mCOBISS, COBISS+, dCOBISS so zaščitene znamke v lasti javnega zavoda IZUM.

KAZALO VSEBINE

1	Uvod	1
2	Namestitev Jave.....	1
3	Namestitev uporabniškega vmesnika COBISS3	5
4	Kreiranje direktorija Cobiss3Files.....	9

1 Uvod

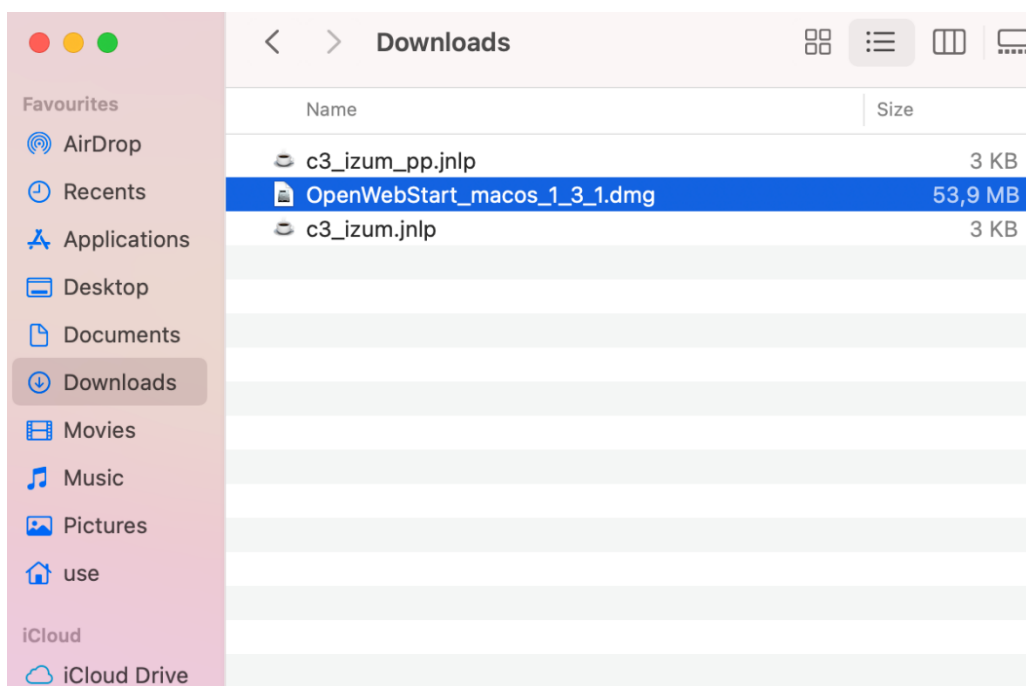
V navodilih je opisan postopek namestitve odprtokodne Jave in uporabniškega vmesnika COBISS3 na sistemih z operacijskim sistemom Mac. MacOS je serija operacijskih sistemov podjetja Apple. V nadaljevanju so predstavljena navodila za serijo operacijskega sistema macOS Big Sur, vendar opisani postopek deluje tudi za starejše različice macOS-a.

2 Namestitev Jave

Zaradi enostavne namestitve in ker gre za odprtokodno različico, predlagamo Javo OpenWebStart, dosegljivo na naslovu <https://openwebstart.com/download/>. Izberemo namestitveno datoteko za macOS s končnico *.dmg



Namestitvena datoteka je v iskalniku in organizatorju datotek, imenovanem *Finder*, in sicer pod razdelkom *Downloads*.



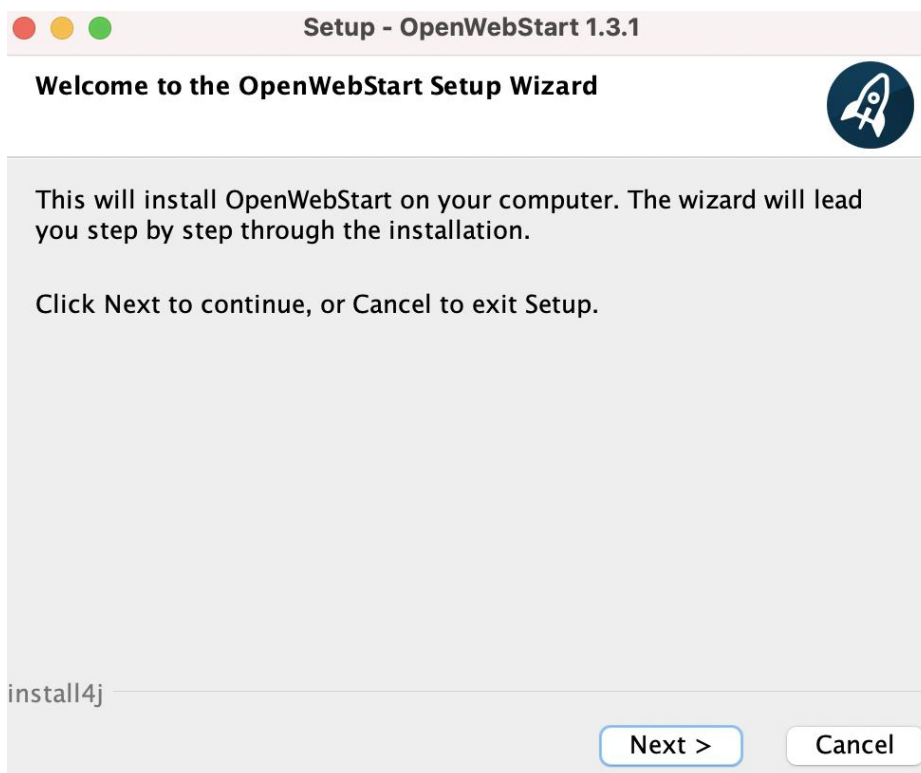
Z dvoklikom na datoteko *.dmg zaženemo namestitveni program. Pojavi se namestitveno okno **OpenWebStart**, kjer zaženemo namestitev Jave z dvoklikom na *OpenWebStart installer*.



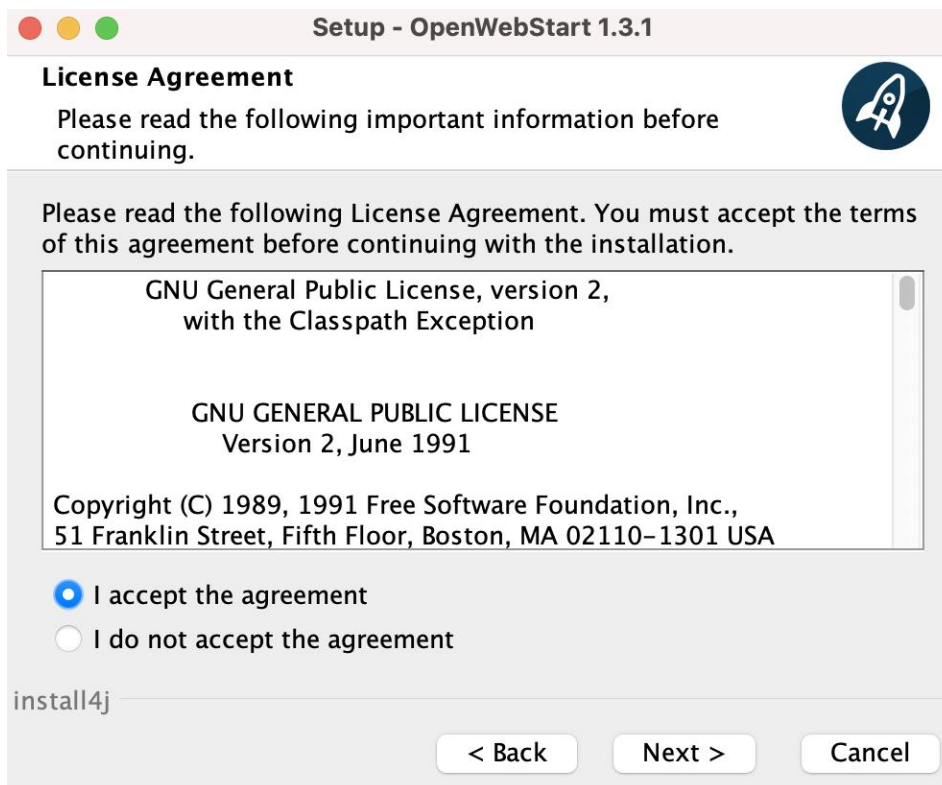
Varnostno obvestilo macOS potrdimo z *Open*.



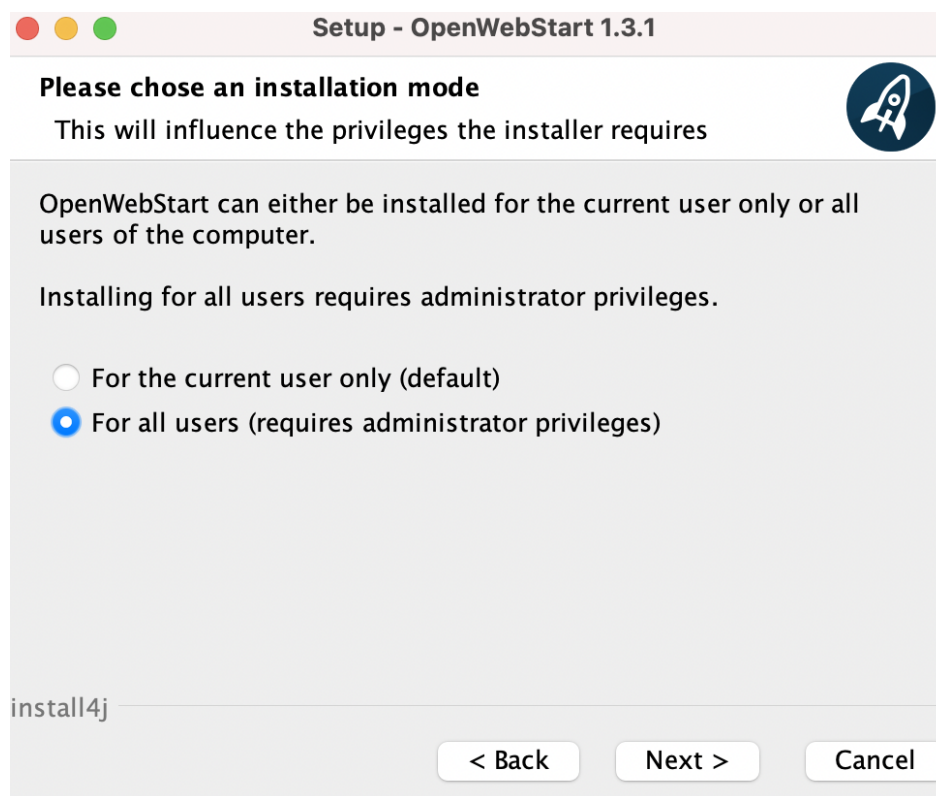
Odpre se namestitveni čarovnik, ki nas vodi skozi posamezne korake namestitve.



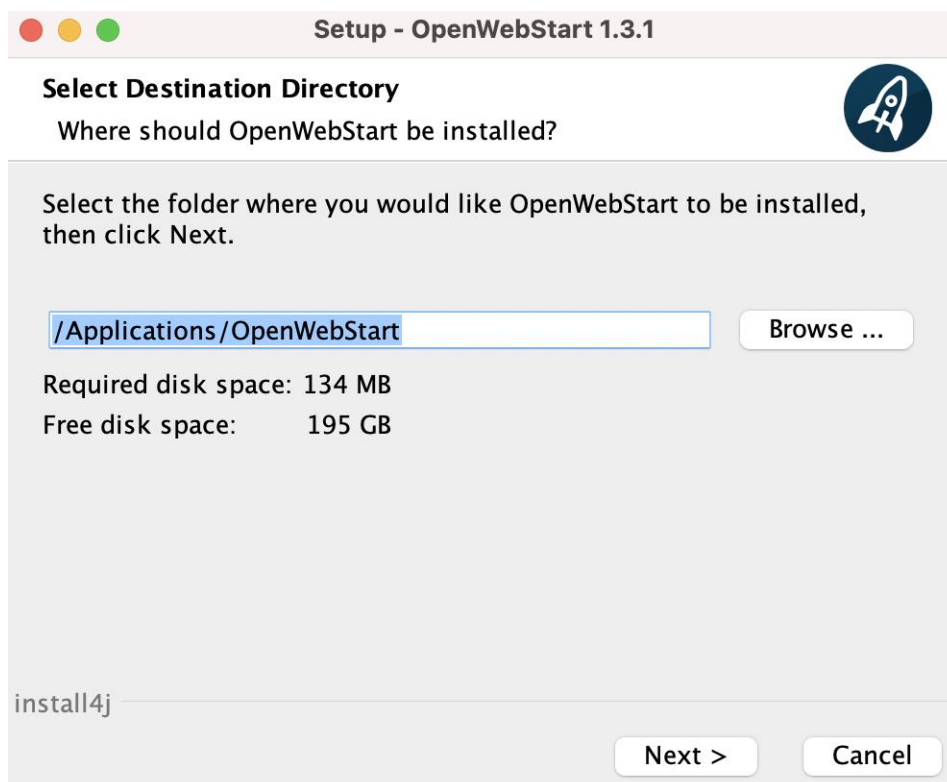
Sprejmemo licenčne pogoje.



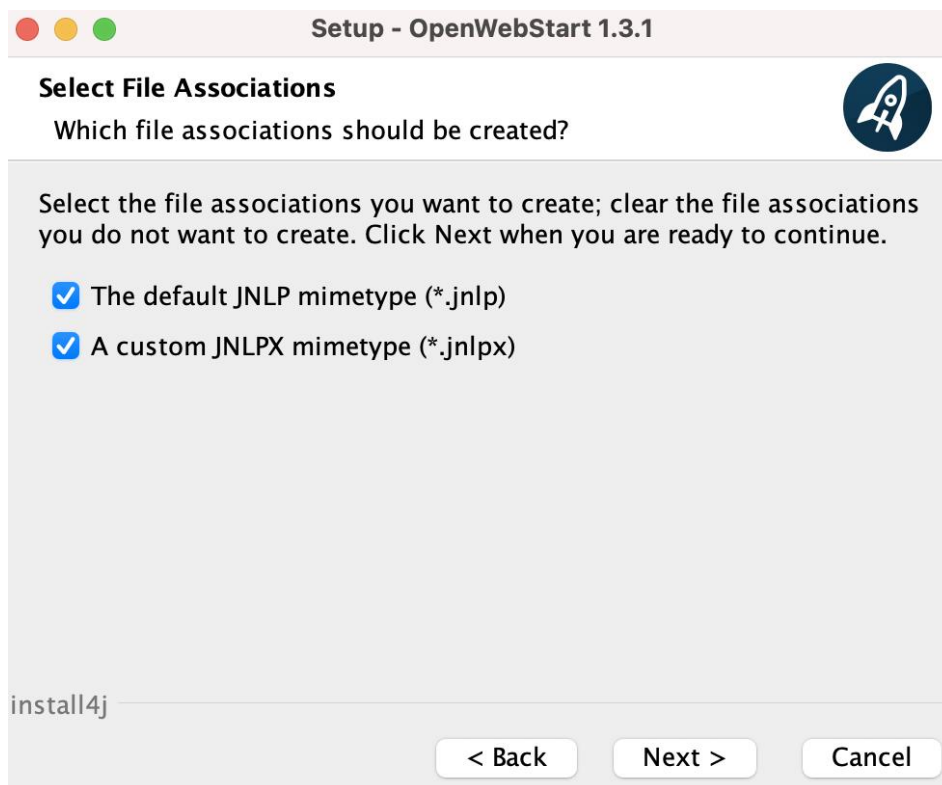
Priporočamo izbiro *For all users*. Potrditev te izbire zahteva vnos administratorskega gesla.



Mesto namestitve pustimo privzeto, kot nam ga ponudi čarovnik.



Pustimo izbiro, ki je privzeta in predstavlja datoteke s končnicami, ki se odpirajo z Javo OpenWebStart.



Zaključek namestitve Jave potrdimo z izbiro *Finish*.

3 Namestitev uporabniškega vmesnika COBISS3

Uporabniški vmesnik COBISS3 prenesemo z naslova <https://www.cobiss.si/c3/>. V iskalno okno vpišemo akronim knjižnice in izberemo *Namestitev*.

Namestitev

Prikaži 15 ▾

Poišči:

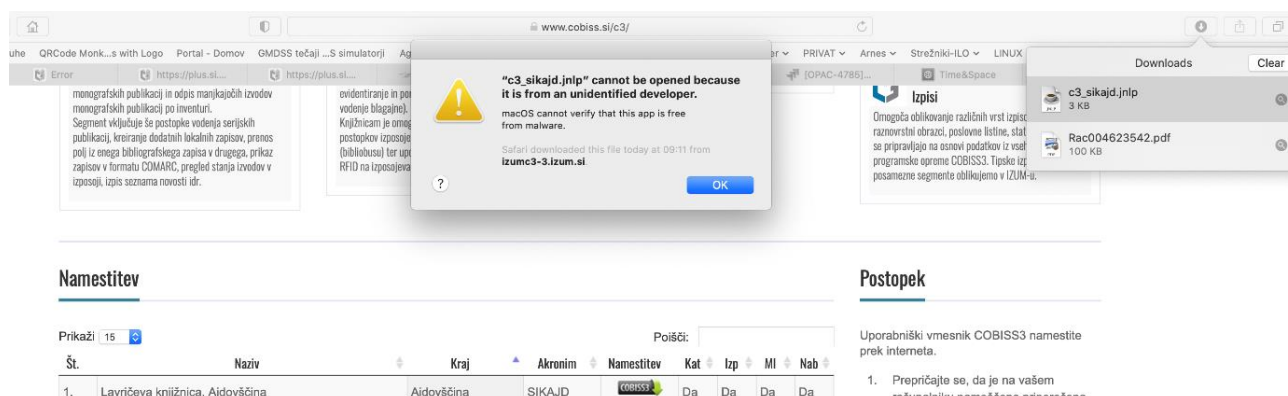
Št.	Naziv	Kraj	Akronim	Namestitev	Kat	Izp	MI	Nab
1.	Institut informacijskih znanosti, Maribor	Maribor	IZUM		Da	Da	Da	Da

Prikazano [1 – 1] od 1

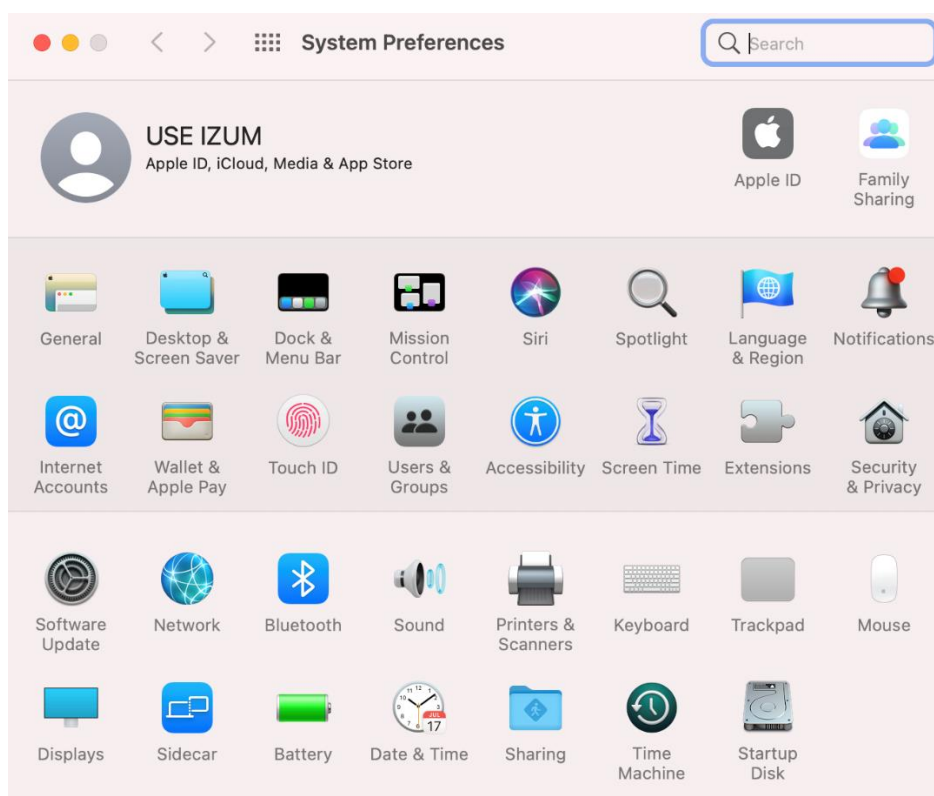
Filtrirano po vseh zadetkih (919)

<< < 1 > >>

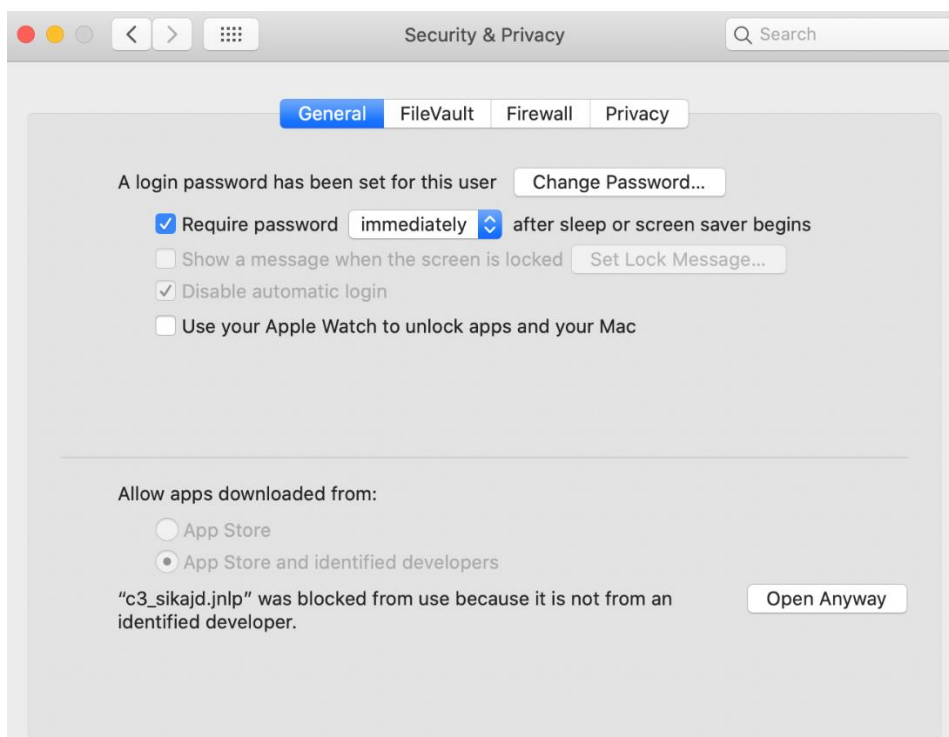
Če prejmemo sporočilo, da datoteke **.jnlp* ni možno odpreti, ker je njen razvijalec neznan, je treba izvesti dodatne nastavitve.



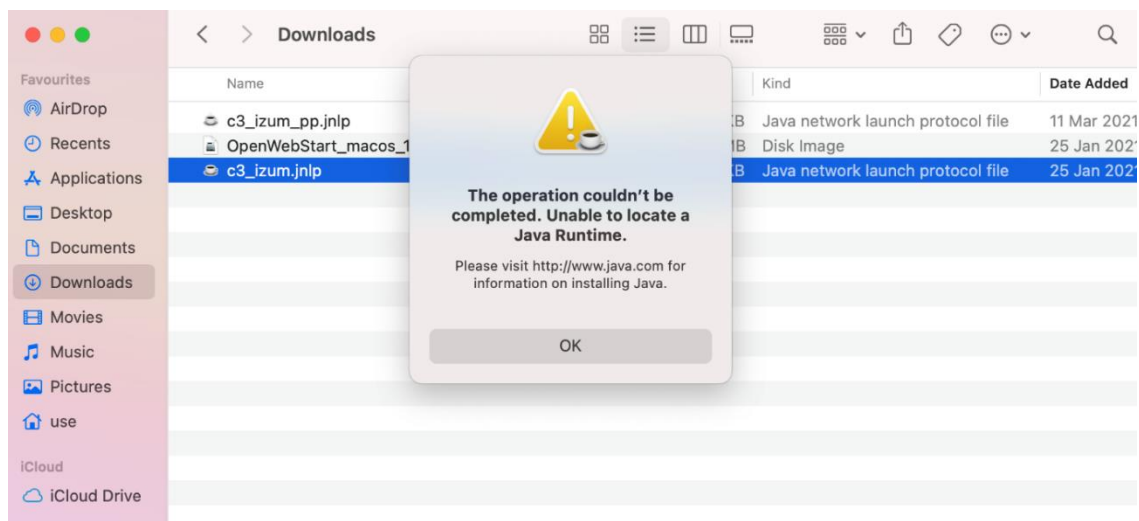
Izberemo ikono *System Preferences*, ki je v meniju *Apple*.



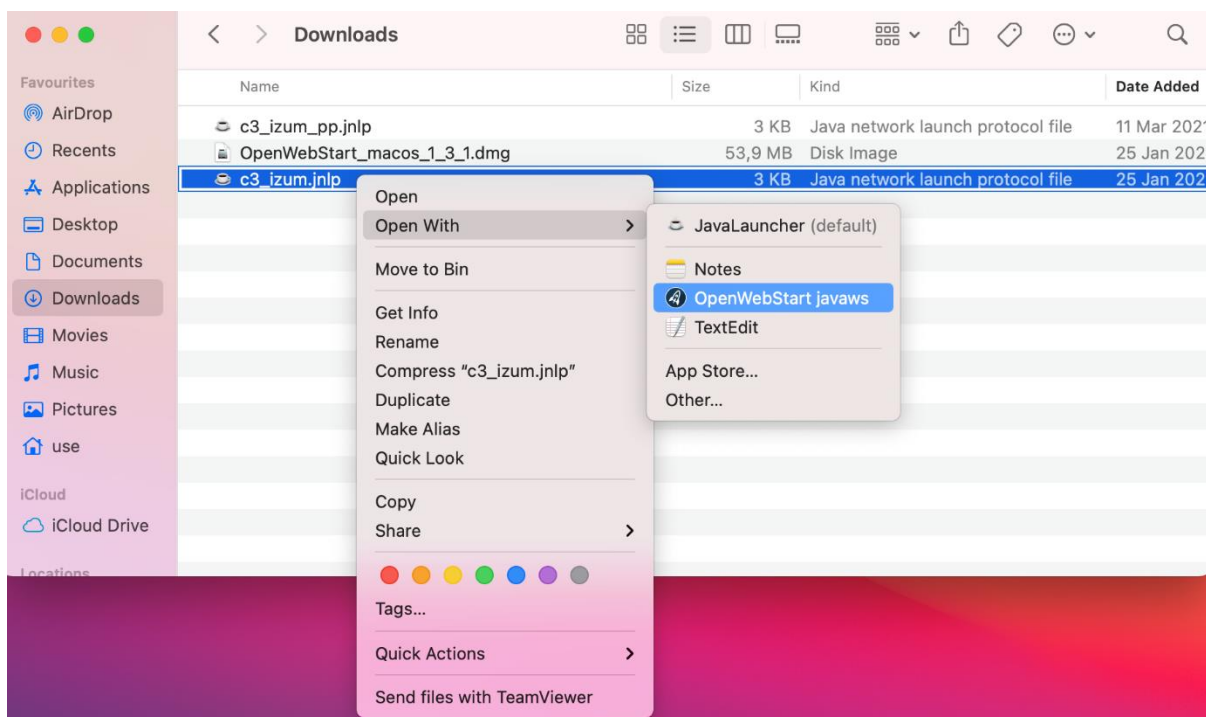
Z dvoklikom na ikono *Security & Privacy* na zavihku *General* izberemo opcijo *Open Anyway*.



Vrnemo se v *Finder*, pod *Downloads*, kjer se po dvokliku na datoteko **.jnlp* prikaže sporočilo s spodnjo napako.



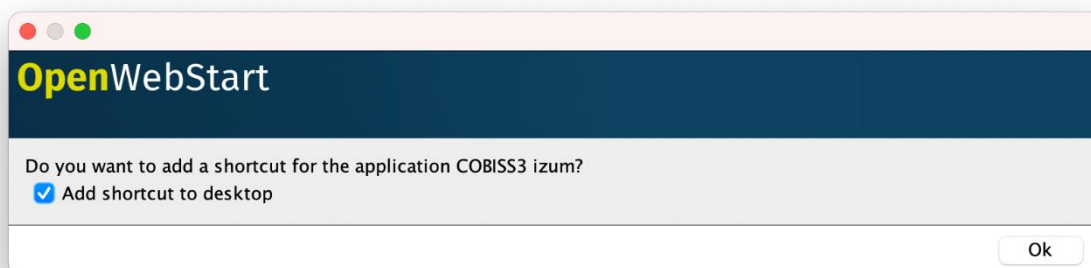
Na izbrani datoteki kliknemo desni gumb miške. Če miške nimamo, lahko isto funkcijo izvedemo z dvoprstnim klikom na sledilni ploščici. Pojavi se spustni seznam, kjer najprej izberemo možnost *Open With* in nato možnost *OpenWebStart javaws*.



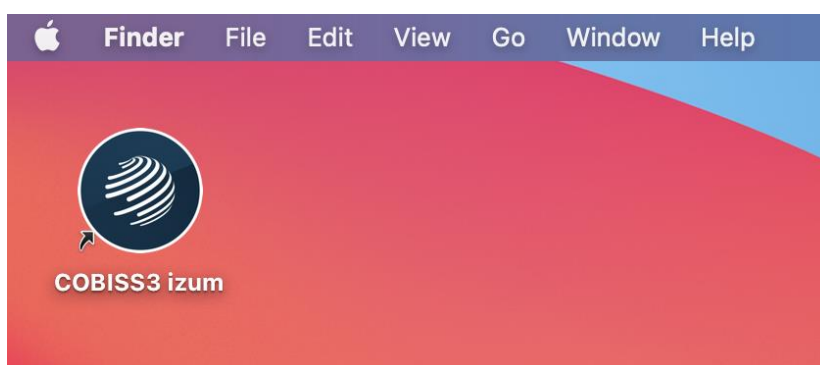
Varnostno obvestilo macOS potrdimo z *Open*.



S potrditvijo spodnjega obvestila kreiramo bližnjico na namizju.

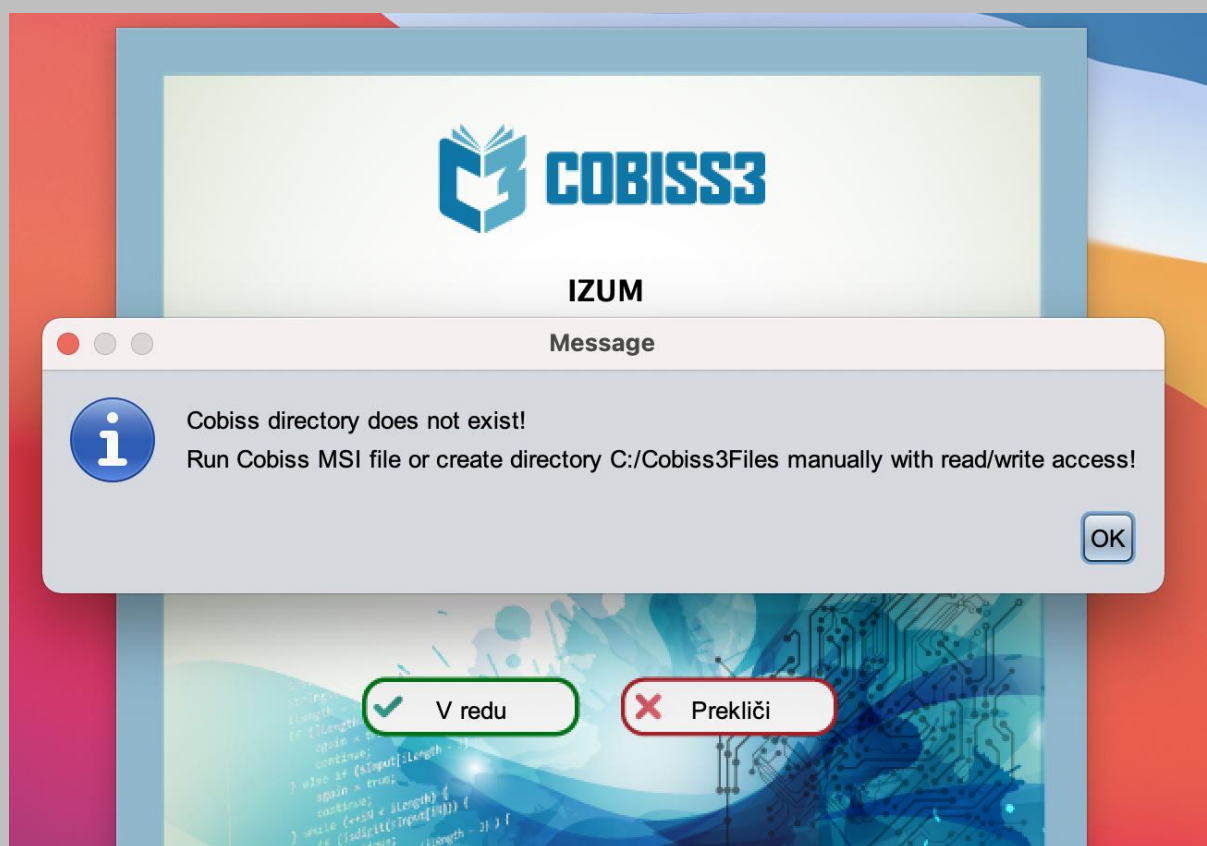


Bližnjica COBISS3, ustvarjena na namizju, nam potrdi, da je bil postopek uspešno izveden .

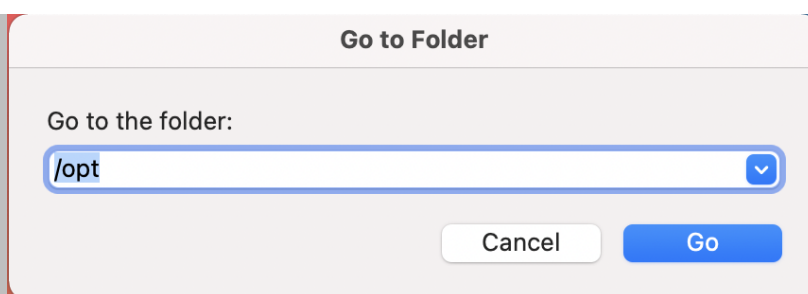


4 Kreiranje direktorija Cobiss3Files

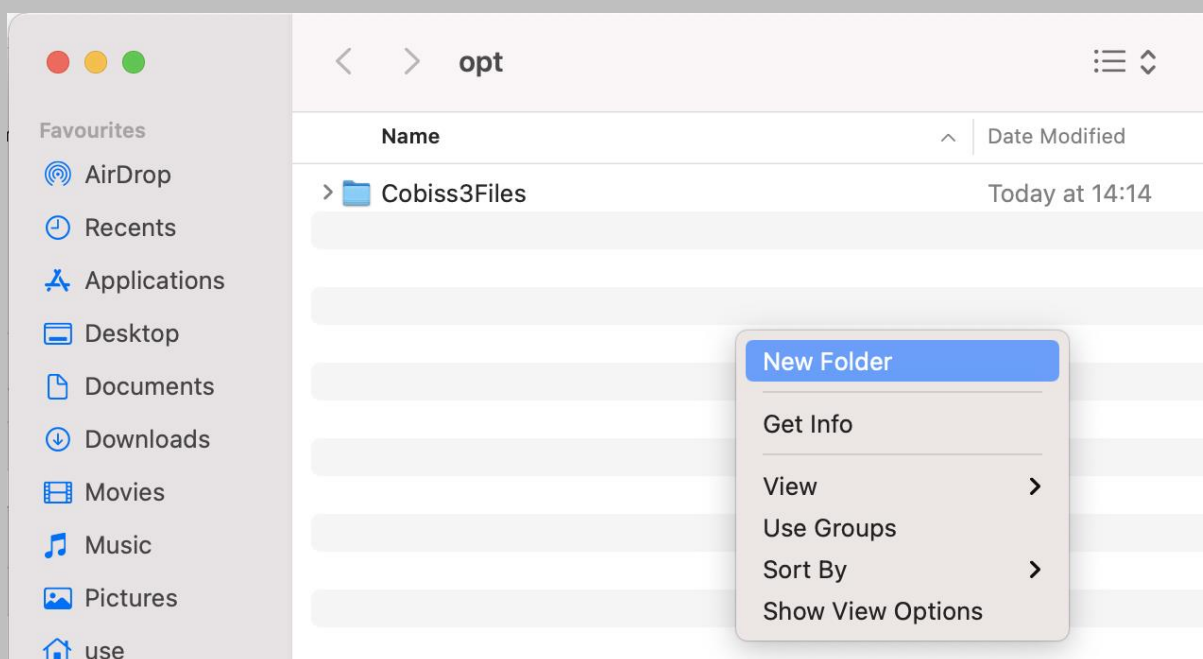
Ob prijavi v COBISS3 nas pričaka opozorilo, da direktorij Cobiss3Files še ne obstaja.



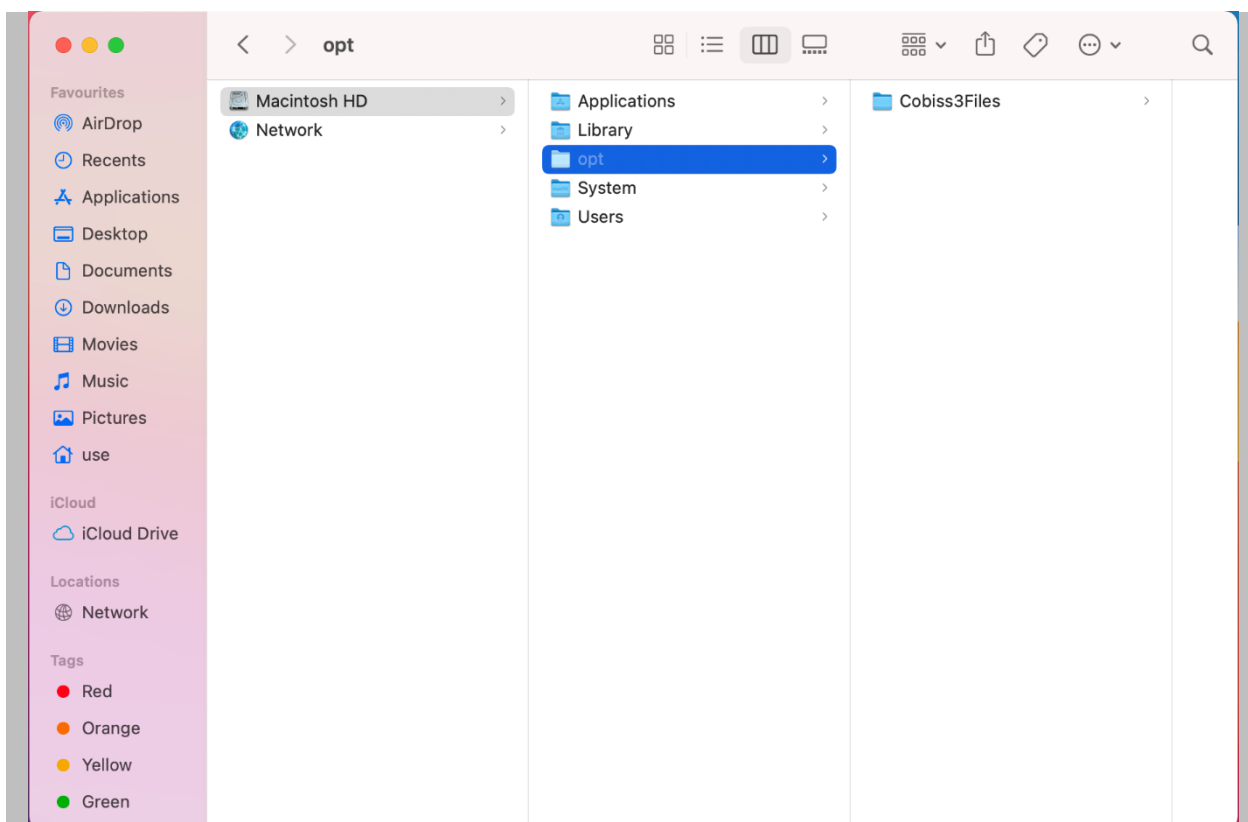
Na direktoriju /opt kreiramo Cobiss3Files. To najlažje storimo tako, da s kombinacijo tipk Command+Shift+G zaženemo bližnjico za dostop, kamor vpišemo zahtevan direktorij.



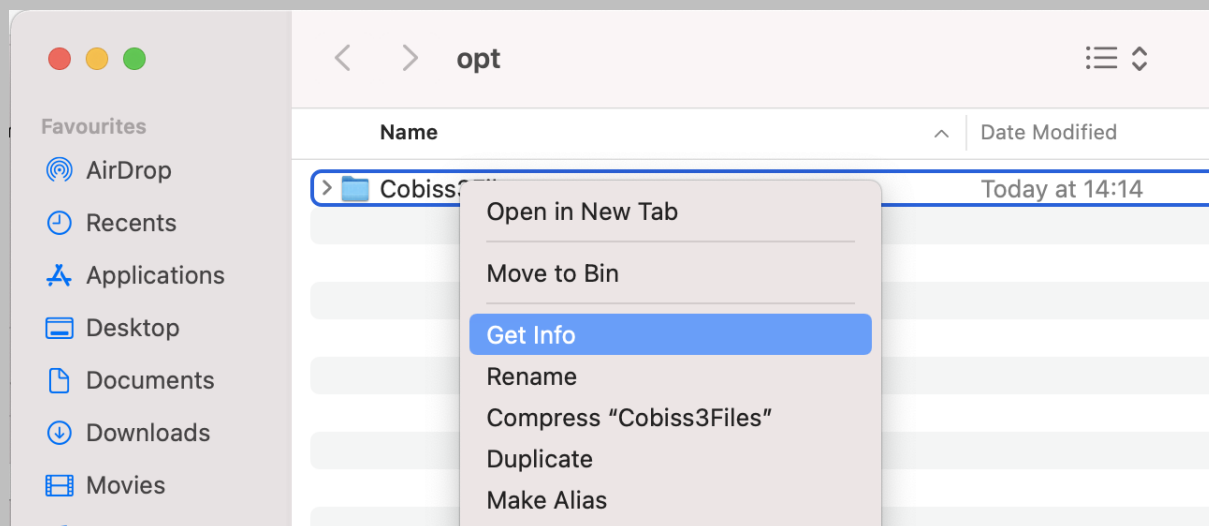
Na tem mestu nato kreiramo mapo Cobiss3Files z ukazom *New Folder*.



Tako dobimo naslednjo drevesno strukturo direktorijev.



V nadaljevanju uredimo le še privilegije *Read & Write* za uporabnika, ki to mapo uporablja. To storimo tako, da s klikom na mapo *Cobiss3Files* v spustnem seznamu izberemo *Get Info*.



V oknu, ki se pojavi, razširimo področje *Sharing & Permissions*, dodamo uporabnika (oznaka plus v skrajnem levem robu) in spremenimo privilegije na *Read & Write*. V našem primeru je ta uporabnik »use (Me)«, kot prikazuje slika.

