

NFS

Na ovoj stranici:

- [Važno](#)
- [Podnošenje zahtjeva](#)
- [Korištenje resursa](#)

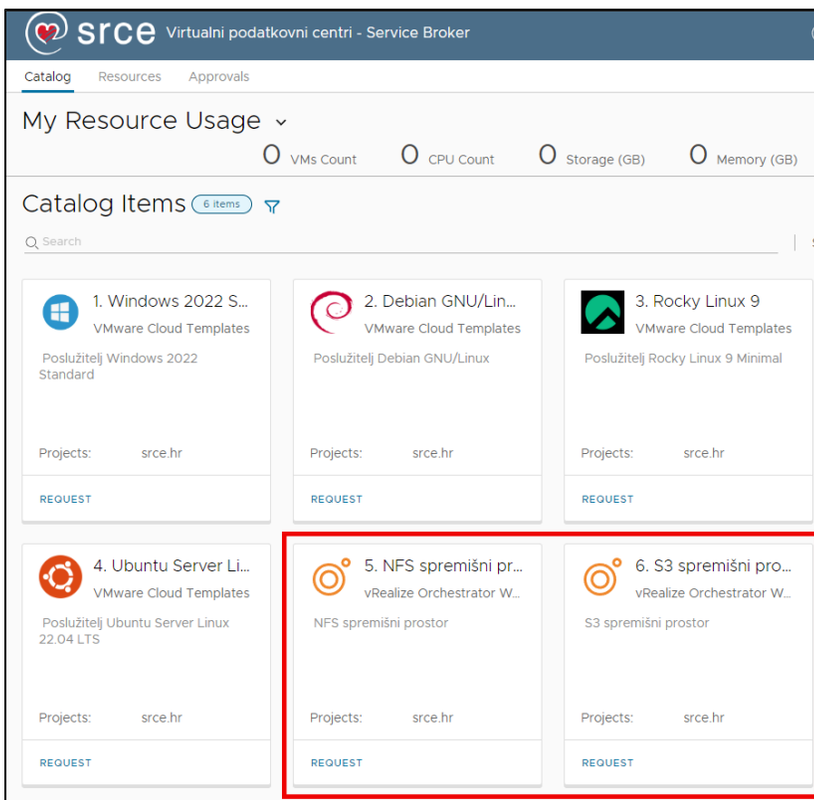
Važno

 NFS spremišni prostor nije u sustavu sigurnosne pohrane (backup).

Podnošenje zahtjeva

 Nakon odobrenog zahtjeva za NFS, korisnik će na email dobiti podatke o konektoru koji se mora koristiti na strojevima unutar VDC-a.
Za spremišni prostor NFS **potrebno je pričekati odobrenje administratora sustava.**

Na stranici **Service Broker**, na tabu **Catalogue**, moguće je odabrati vrstu spremišnog prostora.



The screenshot shows the 'srce Virtualni podatkovni centri - Service Broker' interface. The 'Catalog' tab is active, displaying 'My Resource Usage' and 'Catalog Items' (6 items). The items are listed in a grid:

Item ID	Item Name	VMware Cloud Templates	Project	Action
1.	Windows 2022 S...	Poslužitelj Windows 2022 Standard	srce.hr	REQUEST
2.	Debian GNU/Lin...	Poslužitelj Debian GNU/Linux	srce.hr	REQUEST
3.	Rocky Linux 9	Poslužitelj Rocky Linux 9 Minimal	srce.hr	REQUEST
4.	Ubuntu Server Li...	Poslužitelj Ubuntu Server Linux 22.04 LTS	srce.hr	REQUEST
5.	NFS spremišni pr...	vRealize Orchestrator W... NFS spremišni prostor	srce.hr	REQUEST
6.	S3 spremišni pro...	vRealize Orchestrator W... S3 spremišni prostor	srce.hr	REQUEST

The items 5 and 6 are highlighted with a red border in the original image.

Zahtjev za spremišnim prostorom podnosi se pomoću gumba **Request**.

srce Service Broker

Catalog Resources Approvals

New Request

5. NFS spremišni prostor

Unos

Institucija

E-mail podnositelja zahtjeva

IP adresa poslužitelja * ⓘ

Veličinu spremišnog prostora u GB *

Namjena * ⓘ

Jedinstveno ime resursa * - NFS - ...@srce.hr - ⓘ

Potvrđujem da je čelnik Ustanove upoznat s pravima i obvezama Ustanove iz Pravila te da odobrava podnošenje zahtjeva za korištenje *

Potvrđujem da sam pročitao i prihvaćam Pravila *

Pravila korištenja usluge virtualni podatkovni centri (VDC)

SUBMIT CANCEL

Korištenje resursa

NFS je mrežni datotečni sustav kojem se pristupa preko istoimenog protokola.

Da bi poslužitelj mogao montirati (mount) NFS disk, potrebno je instalirati odgovarajuću programsku podršku (podrška za NFS client značajku). NFS unutar usluge VDC je podržan samo za Linux operacijske sustave, a montira se na sljedeći način:

```
mount -t nfs -o soft 172.22.0.11:/volume/ext/nfs_share /mountpoint
```

Dodavanje u datoteku */etc/fstab* donjeg zapisa

```
172.22.0.11:/volume/ext/nfs_share /mountpoint nfs defaults,soft 0 0
```

osigurava automatsko mountanje NFS diska nakon ponovnog pokretanja (restart) poslužitelja.