

# Nastavitev storitve eNDM - ZZZS Kadrovski vmesnik e- NDM

V tem prispevku

Zadnja sprememba 19/02/2025 12:26 pm CET | Objavljeno 27/12/2022

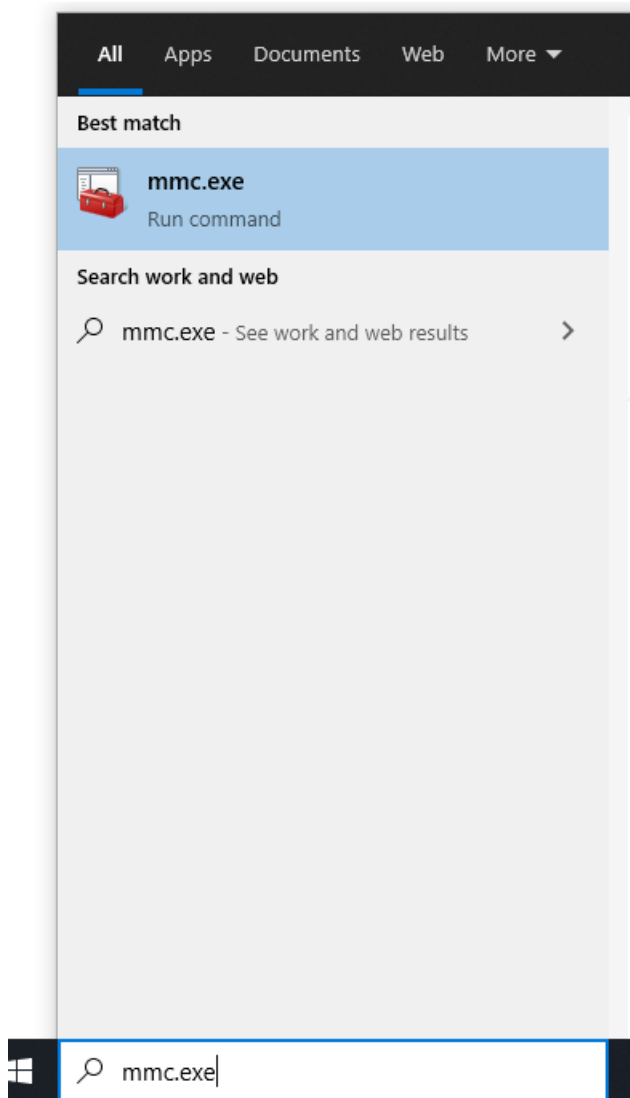
Za nastavitev storitve ZZZS Kadrovski vmesnik e-NDM je potrebno, da imate nameščeno aplikacijo Saop ePoštar. Če le tega nimate oddajte zahtevek za namestitev na našo tehnično podporo.

---

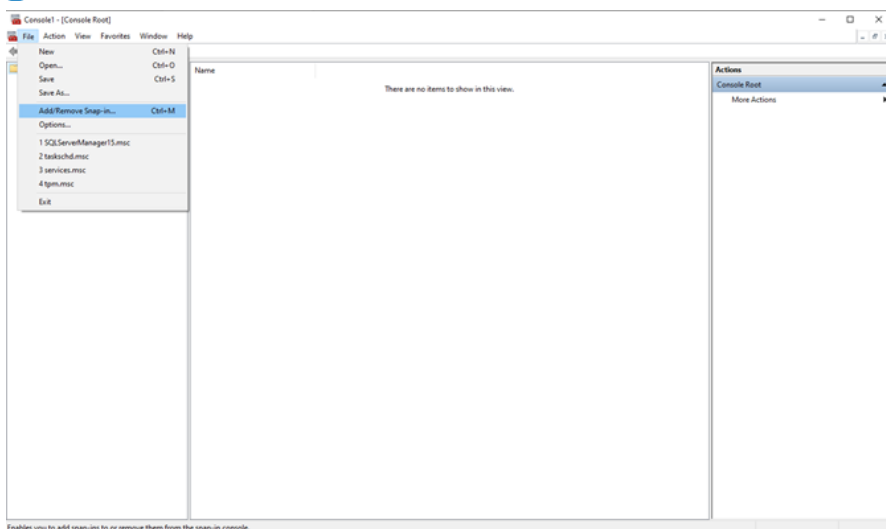
## Postopek uvoza digitalnega potrdila v Saop

1

Na glavnem računalniku/strežniku, kjer se nahaja Saop gremo na start in napišemo mmc.exe

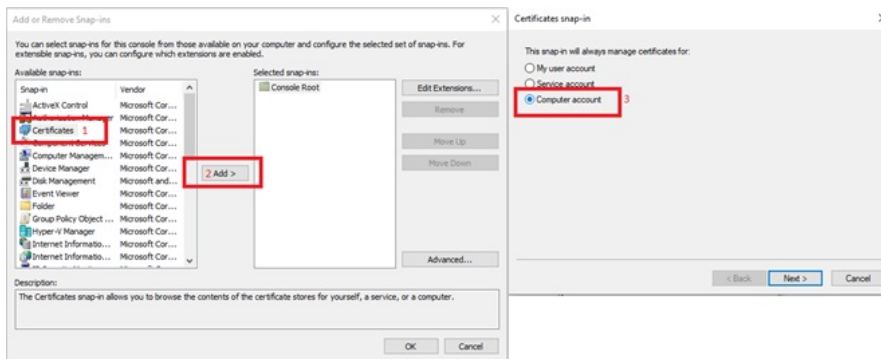


2 Gremo na File--> Add\Remove Snap-in



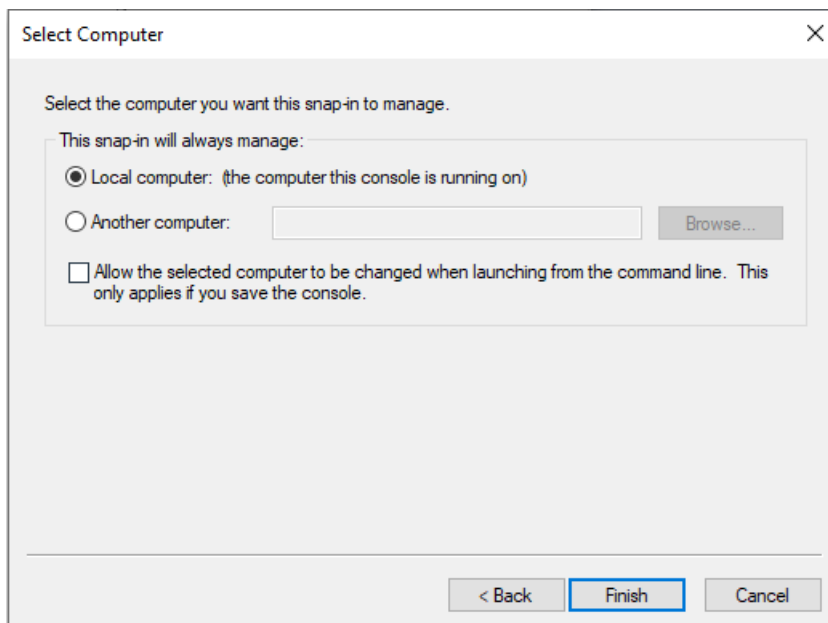
3

Izberemo Certificate-->Add-->Computer account-->nato damo naprej



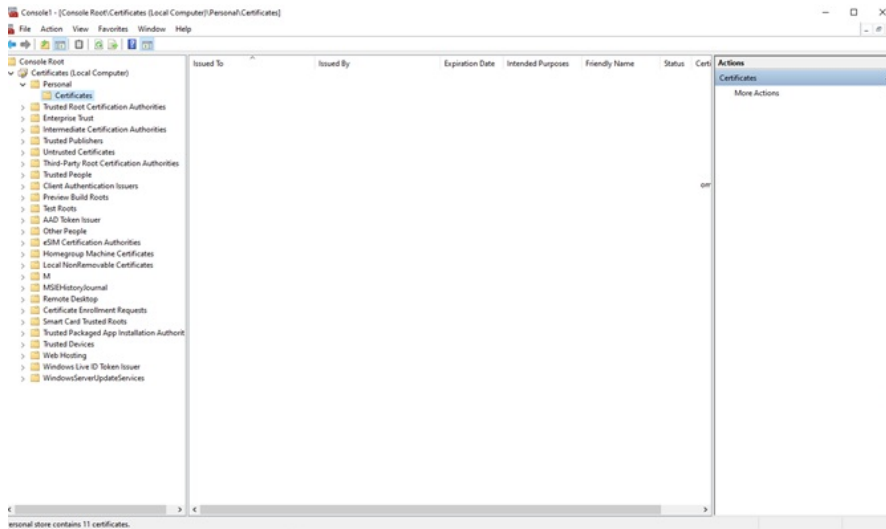
4

Pustimo izbiro Local Computer in damo Finish ter nato OK.



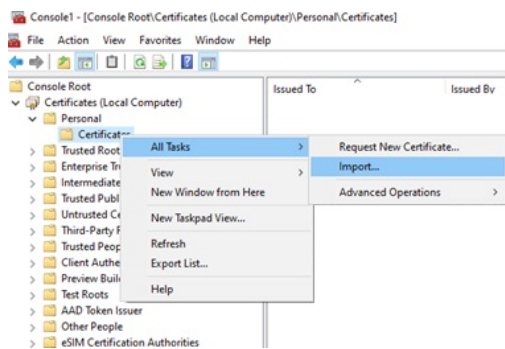
5

Gremo pod Personal-->Certificates kjer se nam odpre seznam že uvoženih certifikatov



6


Desni miškin klik na Certificates nam ponudi opcijo All Tasks-->Import ter nato naprej



7

Gremo pod Browse in izberemo digitalno potrdilo katero želimo uvoziti in damo naprej



←  Certificate Import Wizard

**File to Import**

Specify the file you want to import.

File name:

Browse...

Note: More than one certificate can be stored in a single file in the following formats:

Personal Information Exchange- PKCS #12 (.PFX,.P12)

Cryptographic Message Syntax Standard- PKCS #7 Certificates (.P7B)

Microsoft Serialized Certificate Store (.SST)

Next

Cancel

8

Vpišemo geslo za uvoz certifikata katerega smo pridobili s strani Sigence ter izberemo kljukico, da je omogočen izvoz digitalnega potrdila če želite, da je to omogočeno ter nato damo naprej.



← Certificate Import Wizard

**Private key protection**

To maintain security, the private key was protected with a password.

Type the password for the private key.

Password:

Display Password

Import options:

- Enable strong private key protection. You will be prompted every time the private key is used by an application if you enable this option.
- Mark this key as exportable. This will allow you to back up or transport your keys at a later time.
- Protect private key using virtualized-based security(Non-exportable)
- Include all extended properties.

Next

Cancel

9

Damo naprej ter finish



← Certificate Import Wizard

**Certificate Store**

Certificate stores are system areas where certificates are kept.

Windows can automatically select a certificate store, or you can specify a location for the certificate.

- Automatically select the certificate store based on the type of certificate
- Place all certificates in the following store

Certificate store:

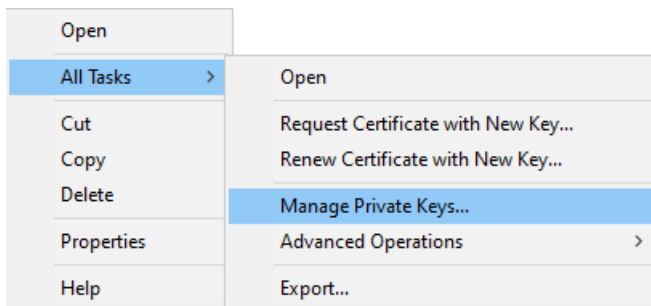
Browse...

Next

Cancel

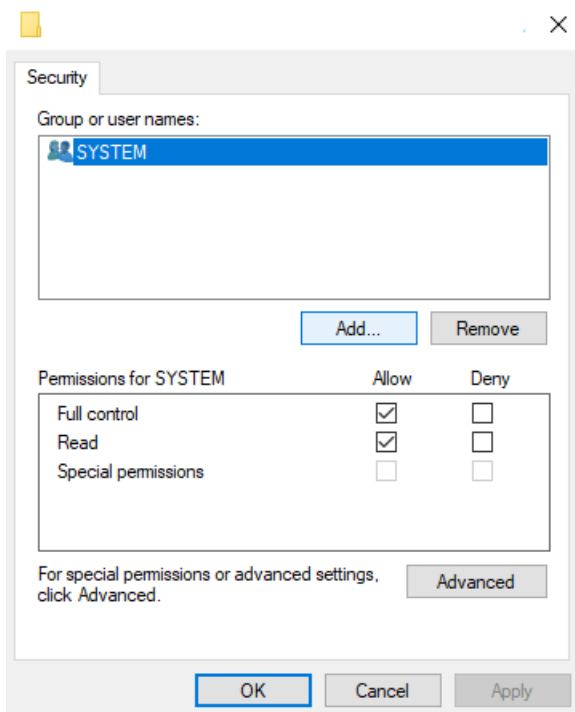
**10**

Po uvozu certifikata gremo z miškinim desnim klikom na njega ter izberemo All Tasks-->Manage Private Keys



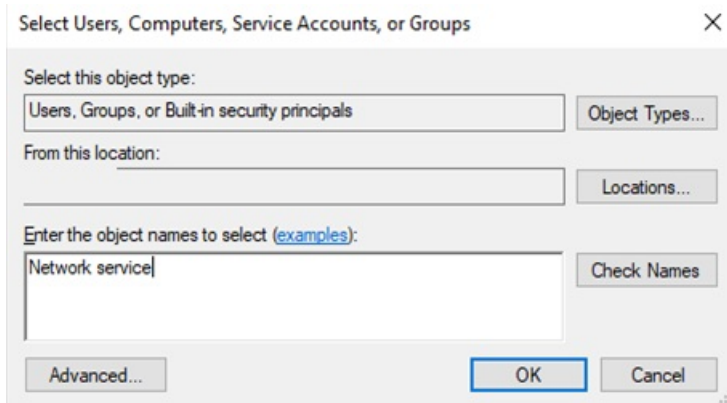
**11**

Kliknemo Add



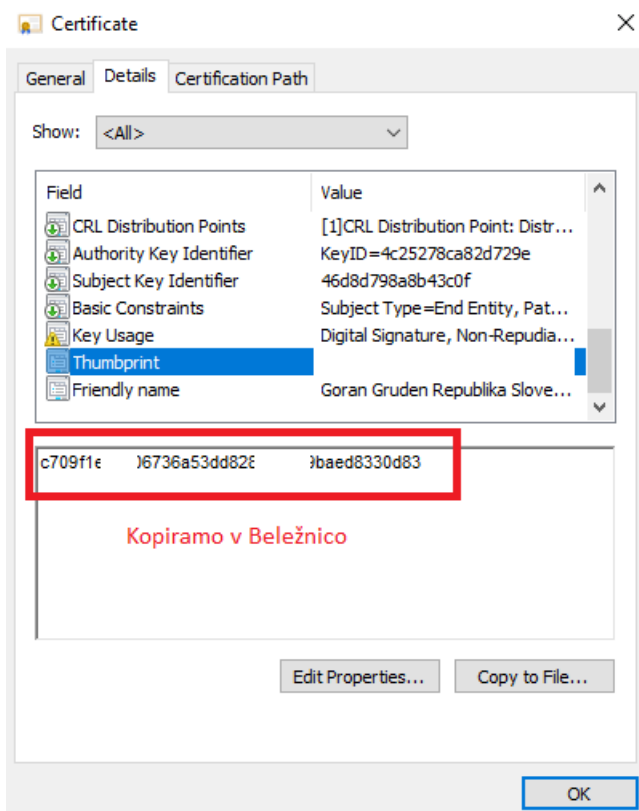
**12**

Vpišemo Network service in damo Ok ter nato še enkrat Ok, da pridemo nazaj na seznam certifikatov.



**13**

Z dvoklikom odpremo certifikat in gremo na Details in z drsnikom na dno kje imamo razpoznavni odtis (Thumbprint) katerega kopiramo v beležnico. Če ima razpoznavni odtis presledke je potrebno le te pobrisati tako, da so številke in znaki skupaj brez presledkov. Za predstavo more biti razpoznavni odtis tak brez presledkov če so jih pobrišemo: 0bf0c4886646422b6f78e2d780e517da936f3860



Sedaj ko imamo uvožen certifikat in razpoznavni odtis v beležnici bomo ta razpoznavni odtis vpisali v spodnjem postopku vklopa storitve.



## Postopek vklopa storitve eNDM - ZZZS Kadrovski vmesnik e-NDM:

1

Najprej zaženete program Saop, ter se prijavimo kot skrbnik



Baza Privzeta SAOP baza

Operater skrbnik

Geslo \*\*\*\*

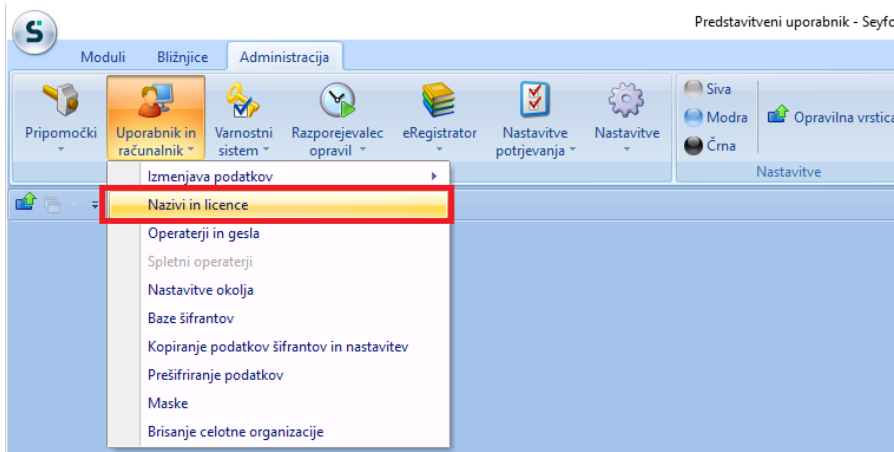
Izhod Naprej

[Spremeni prijavno geslo](#)

[www.seyfor.si](http://www.seyfor.si)

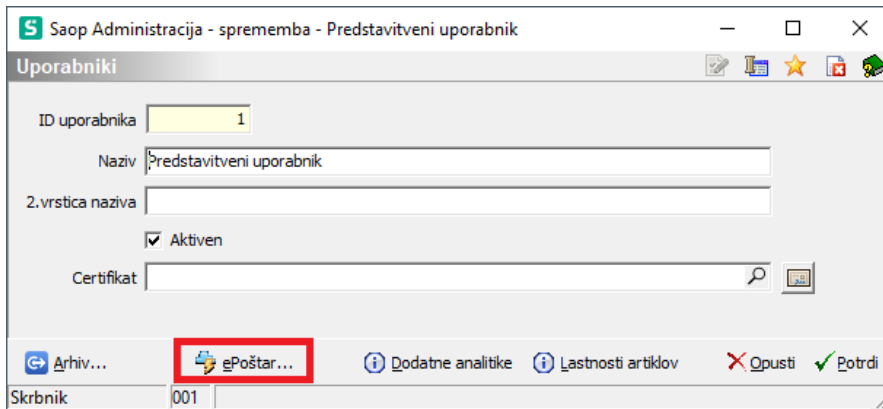
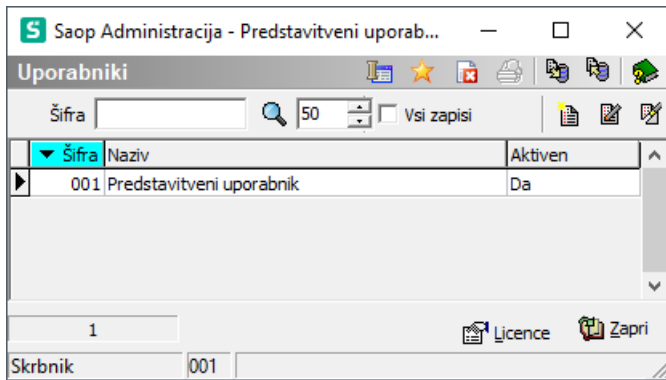
2

Nato gremo pod Administrator --> Uporabnik in računalnik --> Nazivi in licence



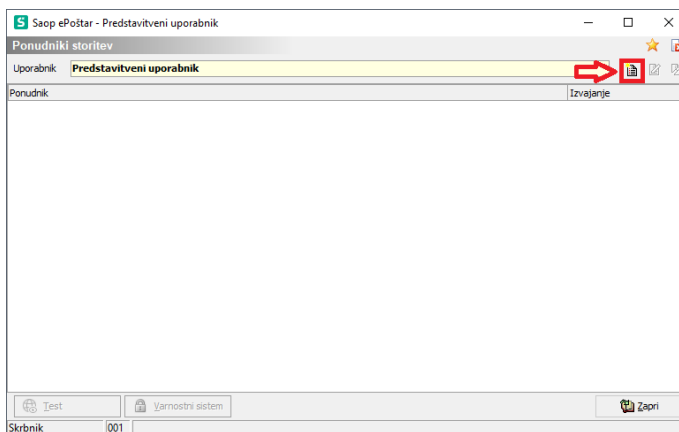
3

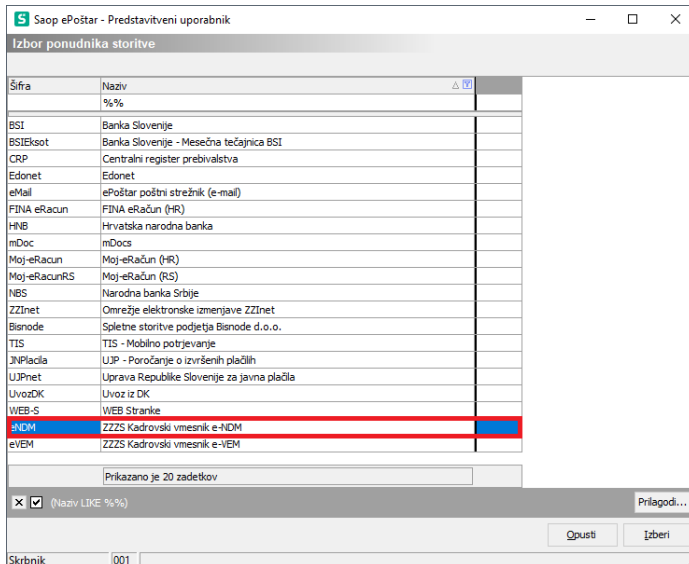
Z dvoklikom izberemo svoje podjetje, nato pa kliknemo na ePoštar



4

Kliknemo na gumb vnosi zapis in z dvoklikom izberemo "WEB-S - WEB Stranke"





**5**

Vpišemo "Razpoznavni odtis" digitalnega potrdila, katerega smo registrirali za storitev prejemanja e-Bolniških listov preko ZZS ter pod "ReferencnoStevilko" 4-mestni enolični identifikator katerega smo prejeli od ZZS. Nato naredimo dvoklik na storitvah ponudnika posamezno. V oknu ki se nam odpre, obkljukamo "Aktivna storitev", pod "Čas hranjenja" vpišemo: 30d ter pod "Razpored" nastavimo poljuben čas izvajanja storitev (ponavadi enkrat ponoči, poljubno izbrano) kot prikazuje primer na sliki:

