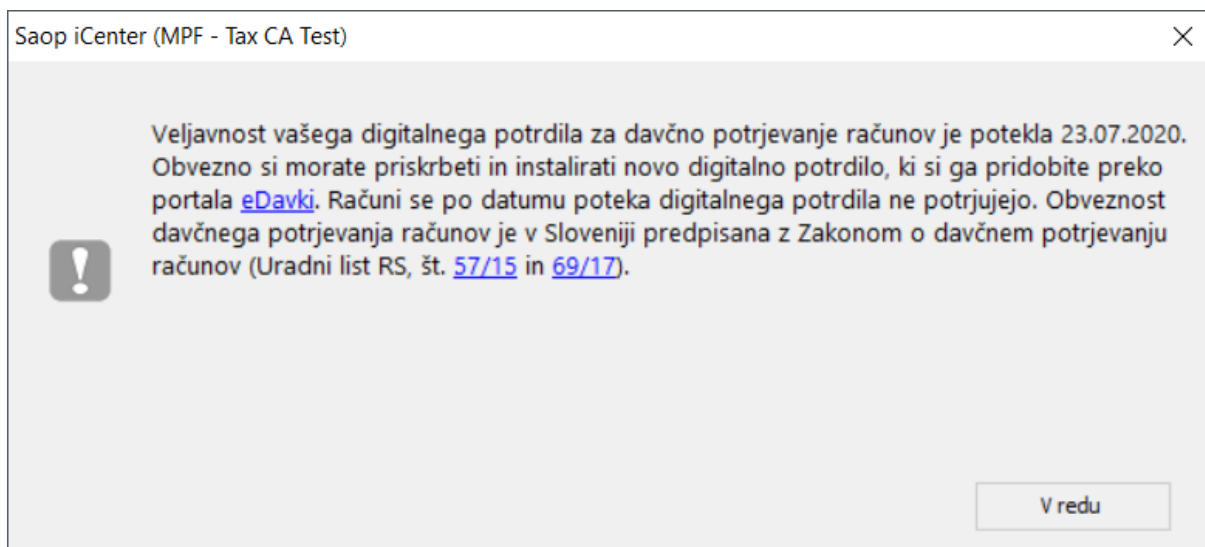


Potek veljavnosti namenskih digitalnih potrdil za potrebe davčnega potrjevanja računov (DPR)

Nekaterim uporabnikom davčnih blagajn se bo v novembru začelo iztekati veljavnost namenskih digitalnih potrdil za davčno potrjevanje računov. PO IZTEKU VELJAVNOSTI DIGITALNEGA POTRDILA DAVČNE BLAGAJNE NE BODO VEČ DELOVALE in z tem izstavljanje davčno potrjenih računov ne bo več mogoče. Zato morajo uporabniki pravočasno poskrbeti za pridobitev novega digitalnega potrdila.

Namensko digitalno potrdilo za davčno potrjevanje računov ima omejen rok veljavnosti. Zato je potrebno poskrbeti, da pravočasno pridobimo in si namestimo novo namensko digitalno potrdilo preden nam staro poteče. Trideset dni pred iztekom veljavnosti digitalnega potrdila, nas ob vstopu v program Saop iCenter to tudi opozori tako kot je razvidno iz spodnje slike.

Za zagotavljanje spodaj prikazanega opozorila moramo imeti ustrezno posodobljeno verzijo programa.



Pridobitev namenskega digitalnega potrdila za davčno potrjevanje računov

Namensko digitalno potrdilo pridobite na spletnem servisu eDavki (<https://edavki.durs.si/>). Postopek zamenjave digitalnega potrdila v iCentru z novim je prikazan podrobneje v nadaljevanju.

Učni video: Pridobitev namenskega digitalnega potrdila

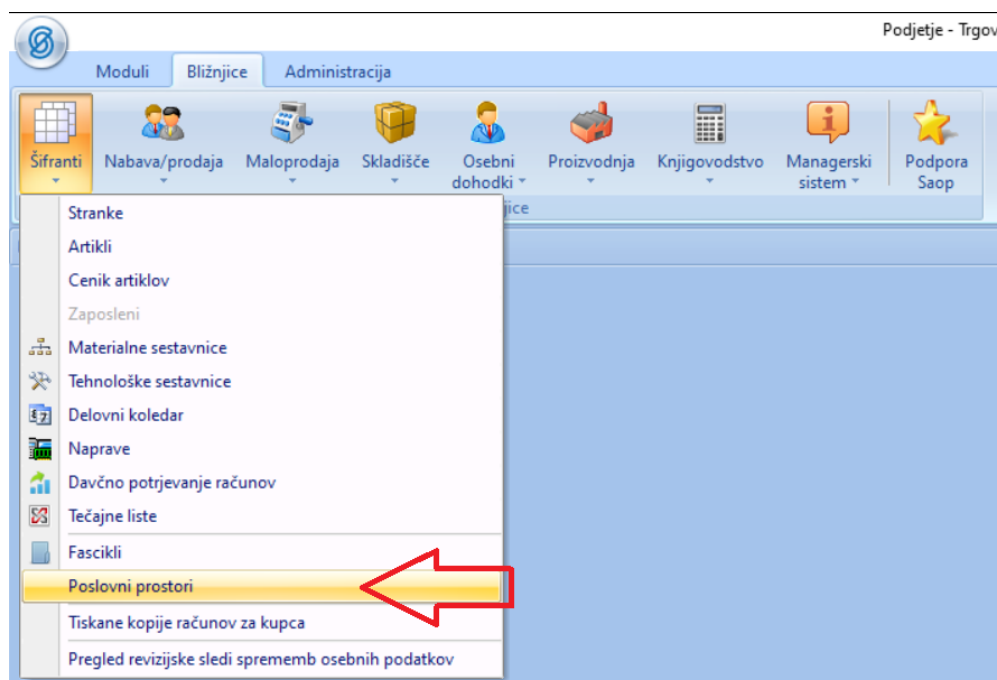
Učni video: Prezem namenskega digitalnega potrdila

1. Zavezanec prek portala eDavki vložijo Zahtevek za pridobitev namenskega digitalnega potrdila za izvajanje postopka davčnega potrjevanja računov.
2. Po vložitvi zahtevka zavezanec oziroma njegov pooblaščenec na osebni del portala eDavki prejme referenčno številko in geslo za prevzem namenskega certifikata.
3. Prejeto referenčno številko in geslo zavezanec ali njegov pooblaščenec nato vnese v poseben portal za prevzem namenskega digitalnega potrdila na spletni strani MJU.
4. Po vnosu omenjene referenčne številke in gesla na portal MJU lahko zavezanec ali njegov pooblaščenec na tem istem portalu prevzame namensko potrdilo v obliki »p12« datoteke.
5. Omenjeno potrdilo (»p12« datoteko) nato zavezanec ali pa ponudnik storitve davčne blagajne namestil v program davčne blagajne ali v mini blagajno.

(vir: <https://edavki.durs.si>)


Namestitev namenskega digitalnega potrdila za davčno potrjevanje računov v programu iCenter

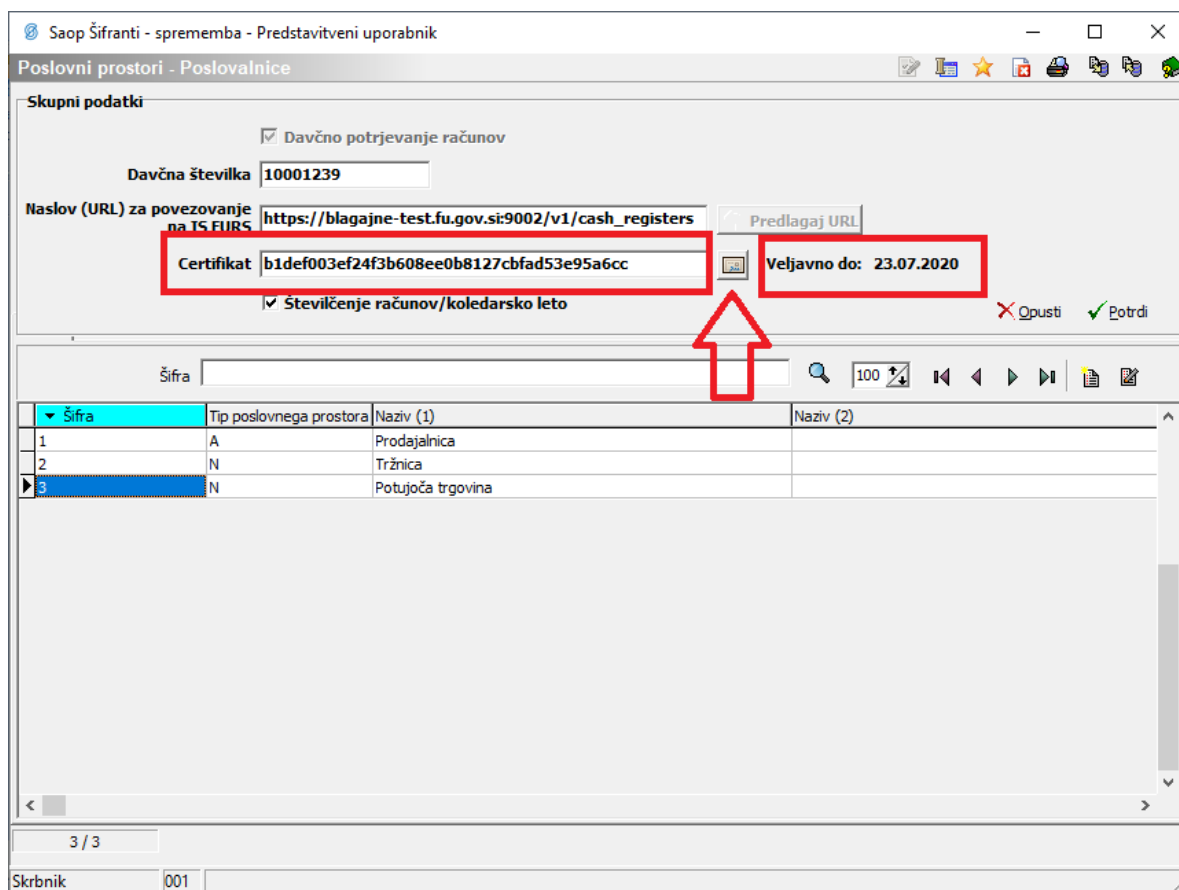
Odpremo seznam poslovnih prostorov. Do njega dostopamo na zavihku Bližnjice -> Šifrant -> Poslovni prostori.



Operaterji, kateri nimajo nastavljenega varnostnega sistema za dostop do Poslovnih prostorov, imajo to polje sivo. V tem primeru je potrebno nastaviti varnostni sistem. In sicer mora operater imeti ustrezno pooblastilo:

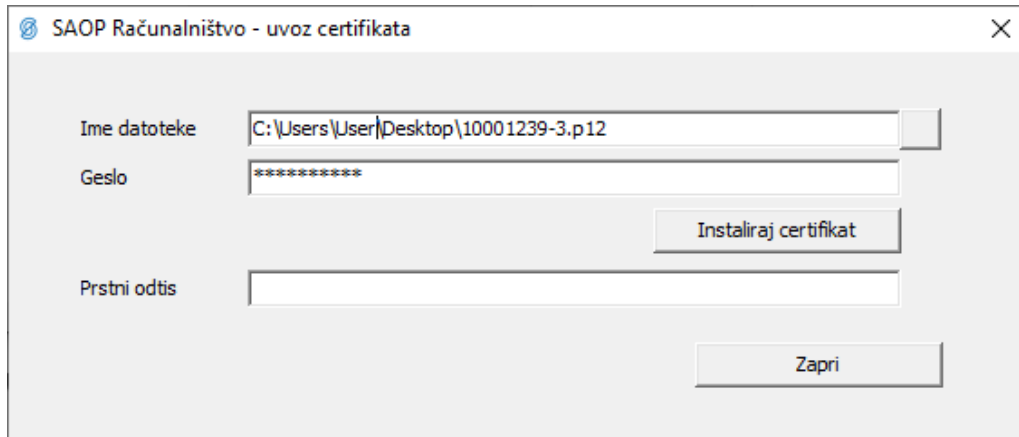
✓ SF - Poslovni prostori

Odpre se okno s seznamom naših poslovnih prostorov. V polju »Certifikat« vidimo prstni odtis starega certifikata, kateri je oziroma še bo potekel (Prstni odtis je unikaten zapis sestavljen iz števil in črk vsakega certifikata. V vašem primeru je zapis vsekakor različen od tega prikazanega na spodnji sliki). Ter datum 'Veljavno do:' Tukaj vidite do kdaj vam trenutno nastavljeni certifikat velja. Če datuma ni, potem nimate nameščenega ustreznega digitalnega potrdila. Nato kliknemo na gumb za uvoz certifikata: 

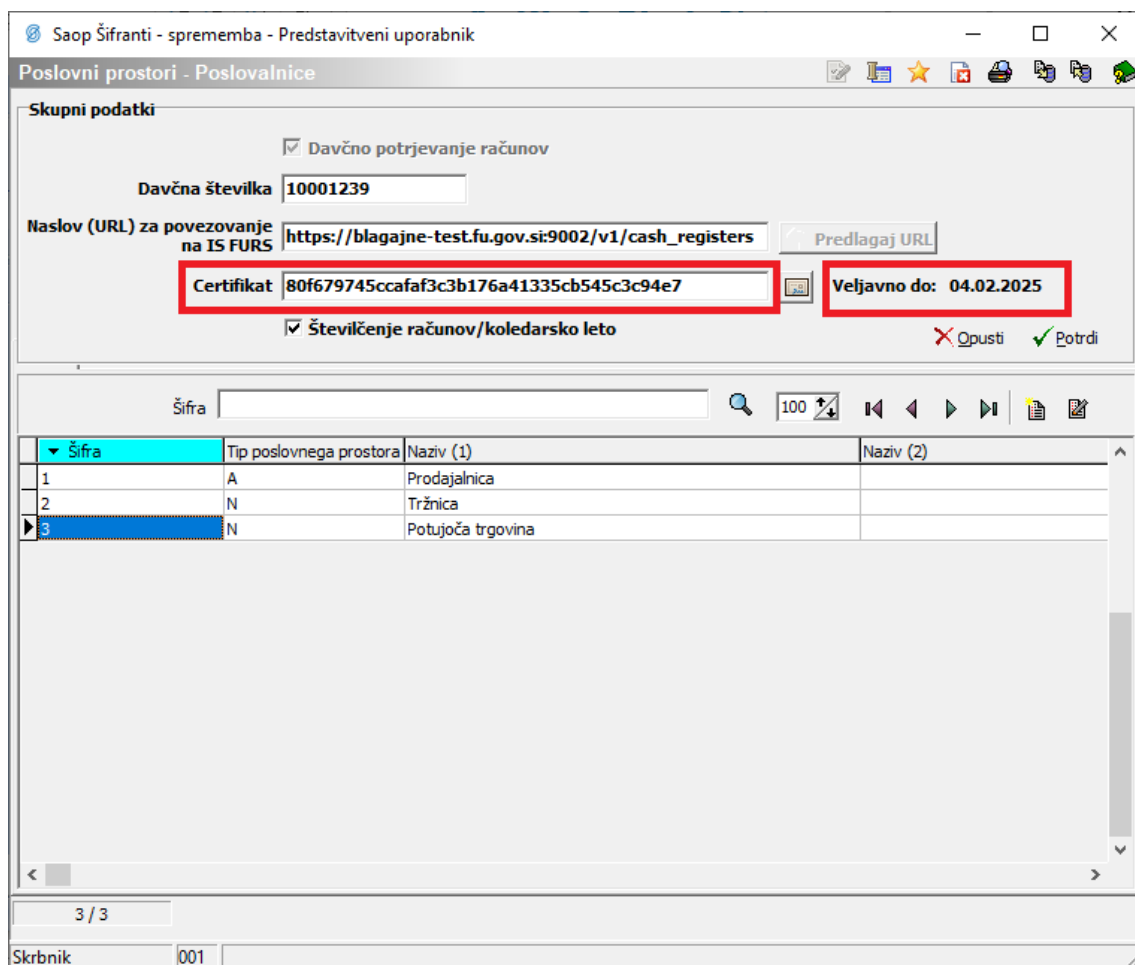


Šifra	Tip poslovnega prostora	Naziv (1)	Naziv (2)
1	A	Prodajalnica	
2	N	Tržnica	
3	N	Potujoča trgovina	

Odpre se okno, kjer v prvo polje vpišemo pot, kje imamo digitalno potrdilo shranjeno in ime datoteke, kjer je digitalno potrdilo shranjeno. Lahko si pomagamo z gumbom na desni, kjer digitalno potrdilo enostavno poiščemo in kliknemo Odpri. V polje »Geslo« vpišemo geslo, katerega smo pridobili na eDavkih in smo ga že potrebovali za prevzem digitalnega potrdila:



Po vnesenem geslu kliknemo gumb »Instaliraj certifikat«, da se novo digitalno potrdilo namesti. V polju »Prstni odtis« se nam prikaže tudi zapis prstnega odtisa novega digitalnega potrdila. V naslednjem koraku okno zapremo z gumbom »Zapri«. Na preglednici poslovnih prostorov se nato Prstni odtis digitalnega potrdila in datum 'Veljavno do:' osveži:



Skupni podatki

Davčno potrjevanje računov

Davčna številka: 10001239

Naslov (URL) za povezovanje na IS FURS: https://blagajne-test.fu.gov.si:9002/v1/cash_registers

Certifikat: 80f679745ccafaf3c3b176a41335cb545c3c94e7 **Veljavno do:** 04.02.2025

Številčenje računov/koledarsko leto

Šifra:

Šifra	Tip poslovnega prostora	Naziv (1)	Naziv (2)
1	A	Prodajalnica	
2	N	Tržnica	
3	N	Potujoča trgovina	

3 / 3

Skrbnik: 001

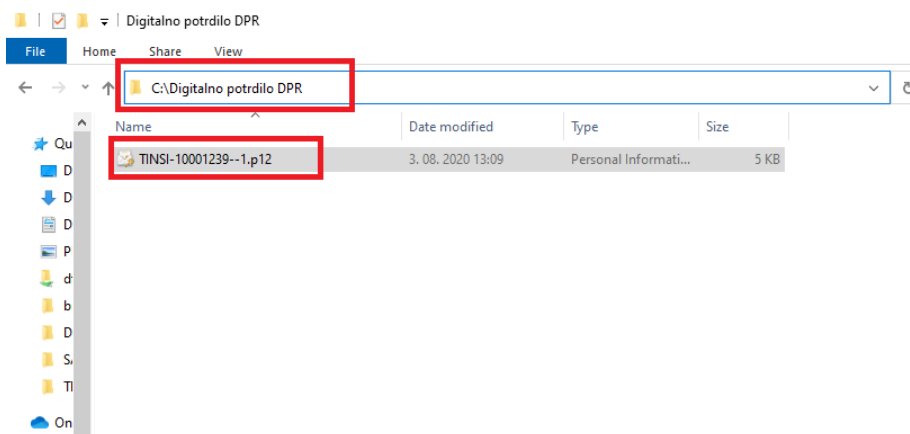
POMEMBNO !

Opozorilo 1: Ustrezno novo veljavno digitalno potrdilo mora biti nameščeno na vseh računalnik, kjer bomo račune davčno potrjevali. Nameščen mora biti tudi na oddaljenih namizjih, če jih uporabljamo za dostopanje do programa Saop iCenter in tam davčno potrjujemo račune.

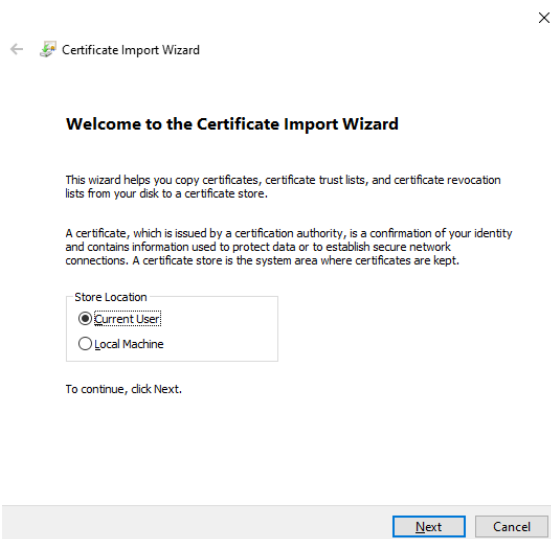
Opozorilo 2: Ko v šifrantu poslovnih prostorov zamenjamo digitalno potrdilo, moramo istočasno namestiti novo digitalno potrdilo tudi na vseh preostalih računalnikih, v kolikor jih imamo v uporabi več. V obratnem primeru na teh računalnikih, kjer digitalno potrdilo ne bo zamenjano z novim, izstavljanje davčno potrjenih računov ne bo več možno. Na preostalih računalnikih, kjer boste dodatno nameščali digitalno potrdilo, pa ni potrebno nameščati preko iCentra in preko menija Poslovni prostori. Dovolj je, da ga namestite samo na računalnik (ker v nastavitvah je že). Priporočamo, da namensko digitalno potrdilo predhodno namestite na preostale računalnike in šele nato to uredite v iCentru, tako bo delo potekalo kar najbolj nemoteno.

Namestitev digitalnega potrdila na preostale računalnike

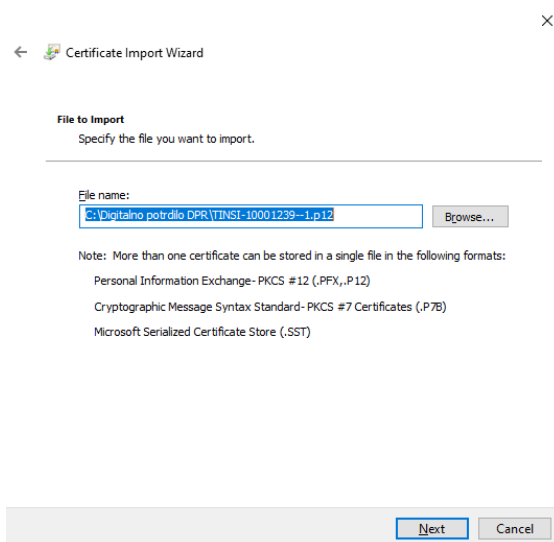
Za namestitev digitalnega potrdila samo na računalnik (vezano na Opozorilo 2), je dovolj, da ga preko Raziskovalca poiščemo v mapi, kjer imamo shranjenega.



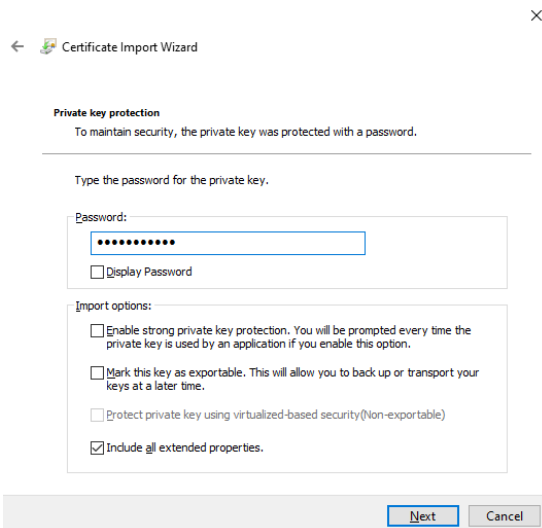
Nanj kliknemo z miškinim dvoklikom, nakar se vam odpre čarovnik za namestitev digitalnega potrdila (okna so lahko tudi v slovenščini, če imate operacijski sistem Windows v slovenskem jeziku). In izberemo Next (Naprej).



Pokaže pot, kje se to digitalno potrdilo nahaja in ponovno izberemo Next (Naprej).



Odpri se nam okno kje v polje Password (Geslo) vpišemo geslo za namestitev digitalnega potrdila in kliknemo Next (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.

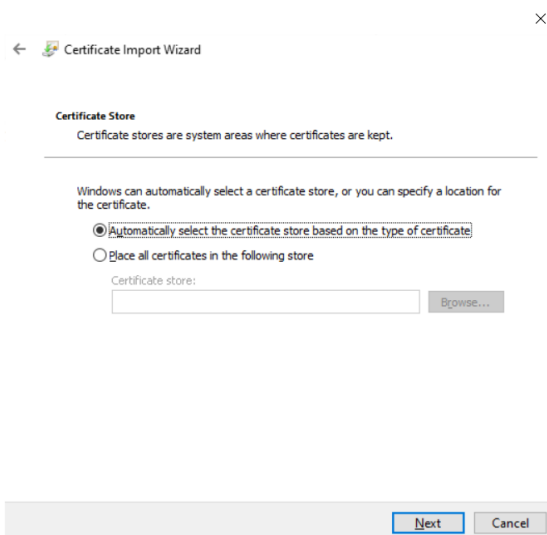
Password:
●●●●●●●●
 Display Password

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

V naslednjem oknu samo potrdilom mesto, kam se bo digitalno potrdilo shranilo s klikom na gumb Next (Naprej).



← Certificate Import Wizard ×

Certificate Store
Certificate stores are system areas where certificates are kept.

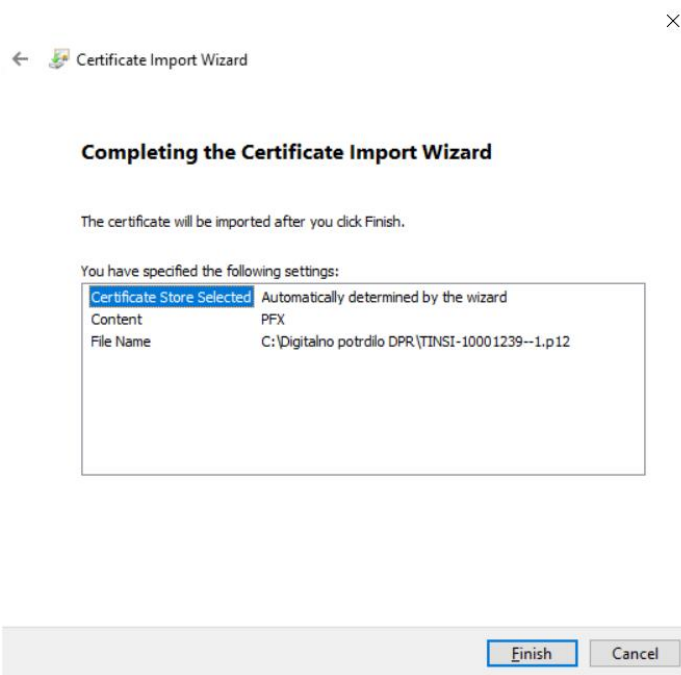
Windows can automatically select a certificate store, or you can specify a location for the certificate.

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

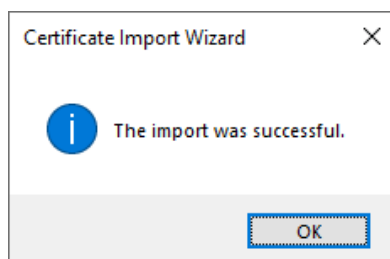
Certificate store:
 Browse...

Next Cancel

Na koncu s klikom na gum Finish (Končaj) še potrdimo namestitev in digitalno potrdilo se namesti.



Dobimo še obvestilo o uspešni namestitvi in kliknemo na OK (Vredu).



Šempeter pri Gorici, 11. 11. 2020

SAOP d.o.o.