Navodila za uvoz varnostne kopije kvalificiranega digitalnega potrdila OS Windows

Pred uvozom se prepričajte, da imate ustrezno varnostno kopijo potrdila, datoteko s končnico .pfx ali .p12.

1. Dvokliknite na ikono varnostne kopije s končnico .pfx ali .p12. Zažene se Čarovnik za uvažanje potrdil, kliknite **Naprej/Next**.

	 Earovnik za uvažanje potrdil 	×
	Dobrodošli v čarovniku za uvažanje potrdil	
	S tem čarovnikom lahko kopirate potrdila, sezname zaupanja vrednih potrdil in sezname ukinjenih potrdil s svojega diska v shrambo potrdil.	
	Potrdilo, ki ga izda overitelj digitalnih potrdil, je potrdilo vaše identitete in informacije za zaščito podatkov ali vzpostavitev varnih omrežnih povezav. Shramba potrdil je sistemsko mesto, na katerem so shranjena potrdila.	
	Mesto shrambe Trenutni uporabnik	
	🔿 Lokalni računalnik	
	Če želite nadaljevati, kliknite »Naprej«.	
-		
trdilo.p12	Naprej Prekliči	

2. V naslednjem oknu kliknite Naprej/Next.

Po

💪 🦉 Černa il se un Verie estalil	
Carovnik za uvazanje potrdil	
Datoteka za uvoz	
Navedite datoteko, ki jo želite uvoziti.	
	-
Ime datoteke: C:\Users\primozw\Desktop\PostarCA Test.p12 Prebrskaj	
Opomba: V eno datoteko lahko shranite več potrdil, če uporabite te oblike zapisov:	
Izmenjava osebnih podatkov – PKCS #12 (.PFX, .P12)	
Standard za sintakso kriptografskih sporočil – Potrdila PKCS #7 (.P7B)	
Shramba Microsoftovih serializiranih potrdil (.SST)	
Naprej Prekliči	

 Vnesite geslo varnostne kopije, ki ste ga določili v postopku aktivacije potrdila oz. ob izvozu. Če želite zasebni ključ potrdila (ob koncu uvoza) še dodatno zaščititi z geslom, označite možnost: "Omogoči močno zaščito zasebnega ključa". Z možnostjo: "Omogoči izvoz tega ključa" lahko omogočite ponovni izvoz potrdila, sicer bo ta možnost onemogočena. Kliknite Naprej/Next.

🗧 Žarovnik za uvažanje potrdil	×
Zaščita zasebnega ključa Za večjo varnost je bil zasebni ključ zaščiten z geslom.	
Vnesite geslo za zasebni ključ.	
Geslo:	
Možnosti uvoza: Omogoči močno zaščito zasebnega ključa. Če omogočite to možnost, boste pozvani vsakič, ko program uporabi zasebni ključ.	
 Omogoči izvoz tega ključa. Tako boste lahko ključe pozneje varnostno kopirali ali prenesli. Zaščitite zasebni ključ z varnostjo, ki temelji na virtualizaciji (ni ga mogoče 	
izvoziti) ☑ Vključi vse razširjene lastnosti.	
Naprej Prekli	či

4. V naslednjem oknu pustite samodejno izbiro in kliknite Naprej/Next.

Shramba potrdil Shrambe potrd	lil so sistemska mesta	a, na katerih so sh	raniena potrdila.	
Windows lahko	samodejno izbere s	hrambo potrdil ali j	pa mesto potrdila	določite sami.
Samode	jno izberi shrambo p	otrdil glede na vrsi	to potrdila	
◯ S <u>h</u> rani v	sa potrdila v to shra	mbo		
Shramb	a potrdil:			
				Prebrskaj

5. Postopek zaključite s klikom na **Dokončaj/Finish**.

÷	<i>Ş</i> , (Čarovnik za uvažanje pot	rdil		×
		Dokončevanje ča	arovnika za uvažanje potrdil		
		Potrdilo bo uvoženo, ko kli	knete »Dokončaj«.		
		Izbrali ste te nastavitve:			
		Izbrana shramba potrdil	Samodejno določi čarovnik		
		Vsebina	PFX		
		Ime datoteke	C:\Users\primozw\Desktop\PostarCA Test.p12		
				-	
			Do <u>k</u> ončaj	Prekliči	

6. V primeru, da ste v 3. koraku označili možnost za močno zaščito zasebnega ključa, se bo pojavilo naslednje okno. Kliknite **Nastavitev Ravni varnosti/Set Security Level**.

Uvažanje nove	ga zasebnega ključa za izmenjavo	×
	Program ustvarja zaščiten element.	
	Zasebni ključ CryptoAPI	
	Raven vamosti je nastavljena na »Srednja« V redu Prekliči Podrobnosti	

7. Izberite **visoko (High)** raven varnosti in kliknite **Naprej/Next**.

lzberite raven varnosti		×
	Izberite ustrezno raven varnosti za ta element.	
	Visoka Za uporabo tega elementa je zahtevano moje dovoljenje z geslom.	
	 Srednja Za uporabo tega elementa je zahtevano moje dovoljenje. 	
		_
	< Nazaj Naprej > Prekliči	

8. Dvakrat enako vpišite geslo s katerim boste zaščitili zasebni ključ potrdila. To geslo bo potrebno vpisati ob vsaki uporabi potrdila. Kliknite **Dokončaj/ Finish**.

Ustvari geslo		×
	Ustvarite geslo za zaščito tega elementa.	
	Ustvari novo geslo za ta element.	
	Geslo za: Zasebni ključ CryptoAPI	
	Geslo:	
	Potrditev:	
	< Nazaj Dokončaj Prekli	či

9. Izbiro potrdite s klikom na V redu/OK.

Uvažanje nov	ega zasebnega ključa za izmenjavo	×
	Program ustvarja zaščiten element.	
	Zasebni ključ Crypto API	
	Raven varnosti je nastavljena na »Visoka« V redu Prekliči Podrobnosti .	

10. Postopek uvoza je zaključen. Kliknite **V redu/OK**.

