

Návod pro obnovu SSL certifikátu

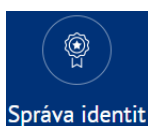
Obnovení (převydání) SSL certifikátu znamená, že se zneplatní stávající komunikační SSL certifikát. Do doby nainstalování obnoveného certifikátu nemůže zdravotnické zařízení přistupovat k IS eRecept a poskytovat zdravotní služby související s předepisováním a vydáváním léčivých přípravků uvedených na eReceptu.

Každý SSL certifikát má platnost dva roky. Portál Externích Identit (PEI) zasílá avízo o jeho blížící se expiraci na kontaktní e-mail, pokud byl uveden. SÚKL doporučuje udržovat kontaktní e-mailovou adresu vždy aktuální.

Tento návod je určený zejména provozovatelům zdravotnických zařízení a lékařům předepisujícím léčivé přípravky ad usum proprium (ADUP) prostřednictvím IS eRecept.

1. Na webových stránkách <https://pristupy.sukl.cz>, zvolte „Správa identit“ (viz bod č.2). Přístup do webového prostředí je možný pomocí internetových prohlížečů Google Chrome, Firefox a Safari.

2. Správa identit



3. Přihlaste se ještě platným SSL certifikátem. Zvolte „**Přihlásit pomocí certifikátu**“. Vyberte SSL certifikát a potvrďte tlačítkem „**OK**“.

Vyberte certifikát ×

Vyberte certifikát pro ověření na serveru api.sukl.cz:443


Předmět	Vydavatel	Sériové číslo
polášek boris	SUKL Users CA	21B59418000200000830
SUKL12363923G	SUKL G2 Issuing CA	6D00003435F62DE8D360...

Informace o certifikátu
OK
Zrušit

Přihlásit
Přihlásit pomocí certifikátu


UPOZORNĚNÍ: Pokud již expirovala platnost SSL certifikátu, není možné provést přihlášení pomocí certifikátu. V tom případě proveďte přihlášení pomocí přístupových údajů. Postupujte podle návodu generování SSL certifikátu.

Po přihlášení Vám PEI v záložce „**Certifikáty**“ zobrazí všechny vydané certifikáty pro dané zdravotnické zařízení. U každého certifikátu jsou zobrazeny údaje o jeho platnosti (od - do) a možnosti převydání SSL certifikátu, Zneplatnění certifikátu nebo Stažení certifikátu do počítače. Po volbě **Převydat** systém automaticky vygeneruje následný certifikát.


Agenda ID	Název agendy	Platný od	Platný do	Generovat	Zneplatnit	Certifikát
12	Ambulantní pracoviště	2/0 05.03.2019 10:50:58	12.03.2019 00:11:45	Převydat	Zneplatnit	

- Definujte své **heslo** k certifikátu. Heslo si pečlivě a bezpečně poznamenejte, budete jej dále potřebovat.

Zvolte heslo k certifikátu

Nové heslo: 

Heslo musí obsahovat minimálně 8 znaků (číslíce, malá a velká písmena bez diakritiky a bez speciálních znaků)


Nové heslo znovu: 


Hesla se neshodují

Zpět
Odeslat

- Kontrola hesel proběhla, heslo je ve správném tvaru, klikněte na „**Odeslat**“.


Zvolte heslo k certifikátu

Nové heslo: 

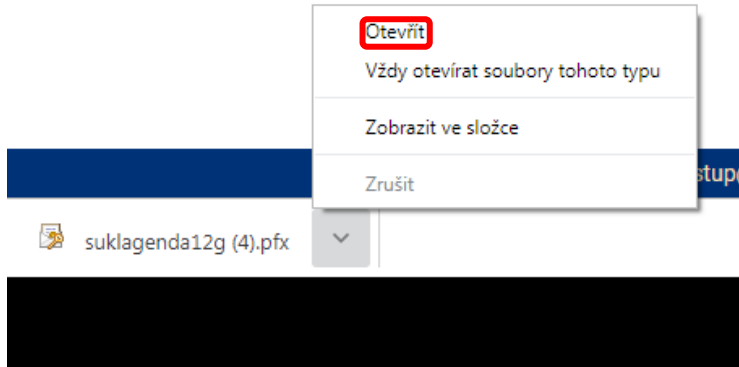
Nové heslo znovu: 

Zpět
Odeslat

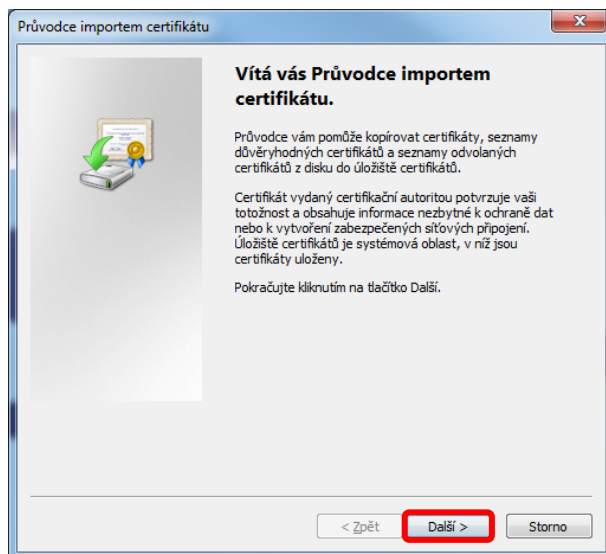
- Nový certifikát platí okamžitě a po instalaci je možné jej ihned využívat. Instalaci provedete kliknutím na **ikonu diskety** .

Agenda ID	Název agendy	Platný od	Platný do	Generovat	Zneplatnit	Certifikát
12	Ambulantní pracoviště 1/0	14.06.2019 09:49:23	13.06.2021 09:49:23		Zneplatnit	
	Špunt s.r.o.	--	--			N/A

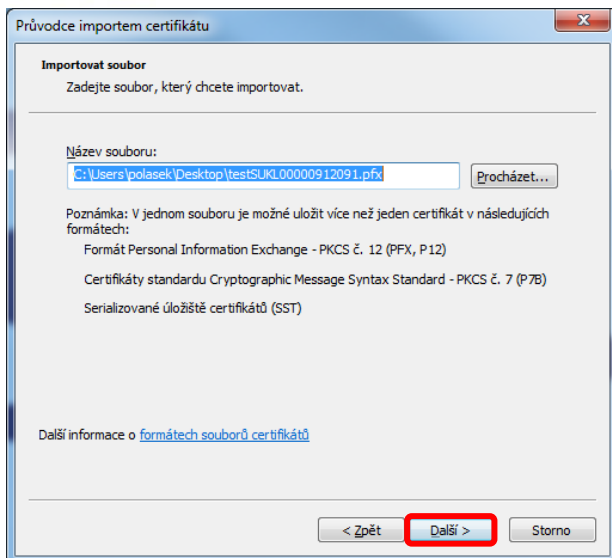
7. Vyberte, zda chcete certifikát ihned nainstalovat (zvolte **„Otevřít“**), nebo ho uložit do souboru (zvolte **„Zobrazit ve složce“**).



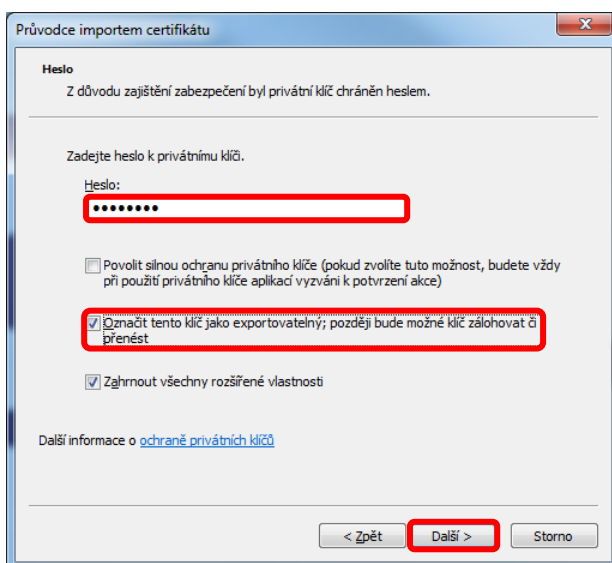
8. Při instalaci certifikátu se zobrazí **„Průvodce importem certifikátu“**. Instalace je přednastavena. V průvodci zvolte vždy **„Další“**.



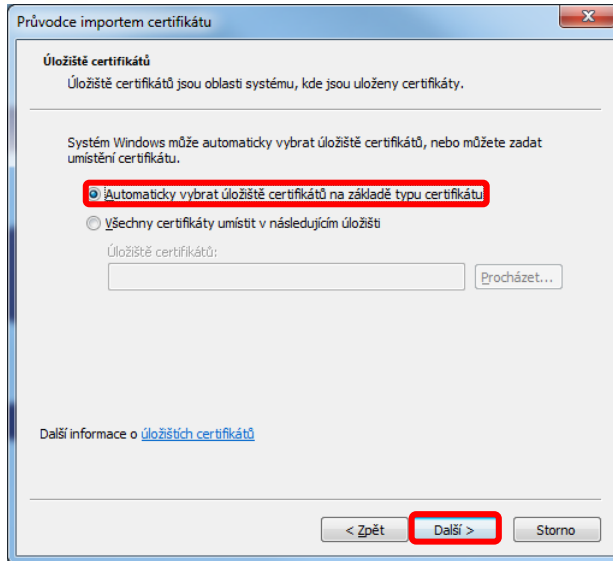
9. Možnost importovat soubor potvrďte stiskem tlačítka **„Další“**.



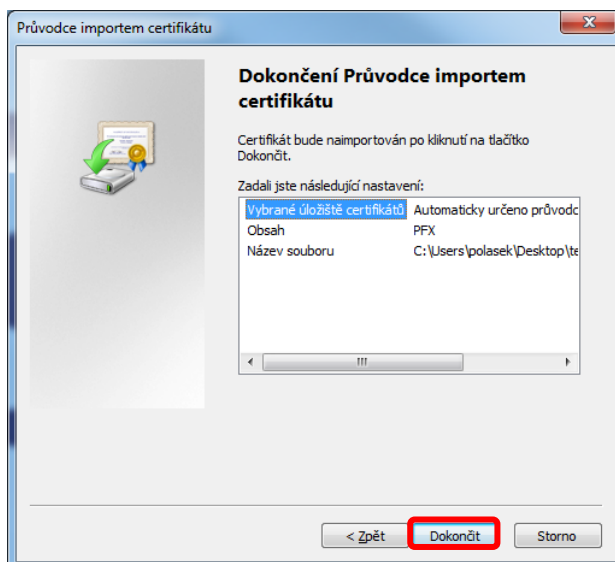
10. Následně zadejte **heslo k SSL certifikátu**, které jste definovali při jeho generování na portálu <https://pristupy.sukl.cz> (viz bod č. 8), a zatrhněte možnost „**Označit tento klíč jako exportovatelný**“. Potvrďte tlačítkem „Další“.



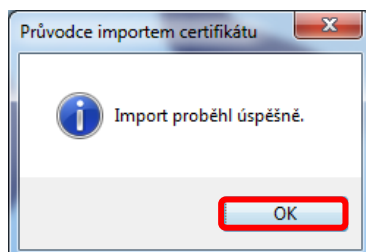
11. Dále průvodce zobrazí „**Úložiště certifikátu**“, zvolte „**Automaticky vybrat úložiště certifikátu na základě typu certifikátu**“ a potvrďte tlačítkem „Další“.



12. Dokončete instalaci průvodce importem certifikátu stiskem tlačítka „Dokončit“.



13. Po oznámení „Import proběhl úspěšně“ potvrďte tlačítkem „OK“.



14. Obnovený SSL certifikát nyní nastavte ve Vašem systému pro práci s IS eRecept.