

# Instalace šifrovacího certifikátu v aplikaci Postline

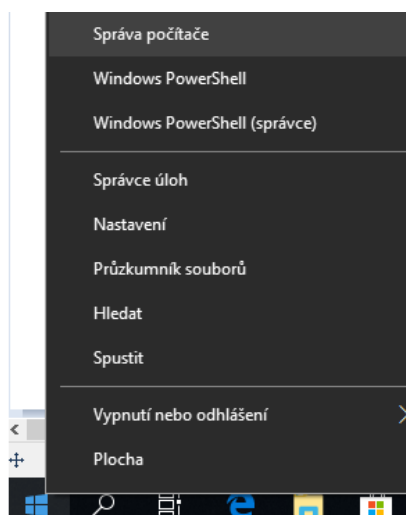
Vážení uživatelé,

vzhledem k probíhající výměně šifrovacího certifikátu GŘC jsme pro Vás připravili jednoduchý návod, který Vás provede kompletní instalací nového certifikátu GŘC.

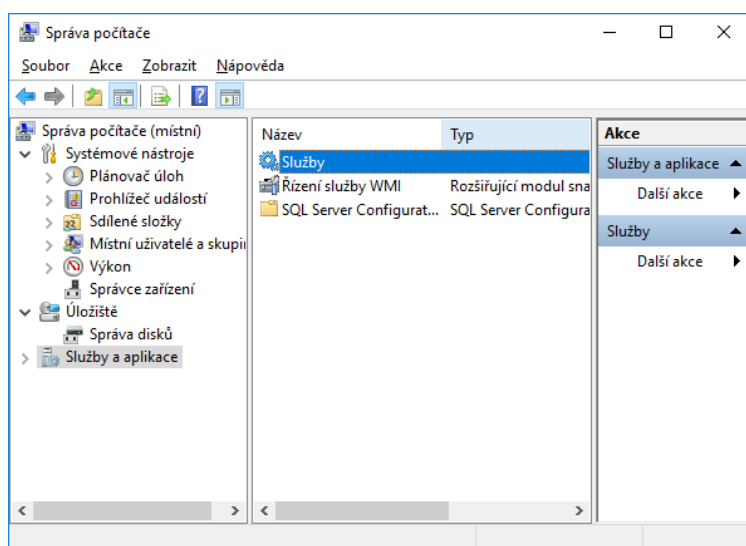
Nejprve zkontrolujte, pod jakým účtem je spuštěna služba Postline\_AppServer. Veškeré operace je zapotřebí provést pod tímto účtem.

## 1.Postup kontroly spuštění služby Postline App Server

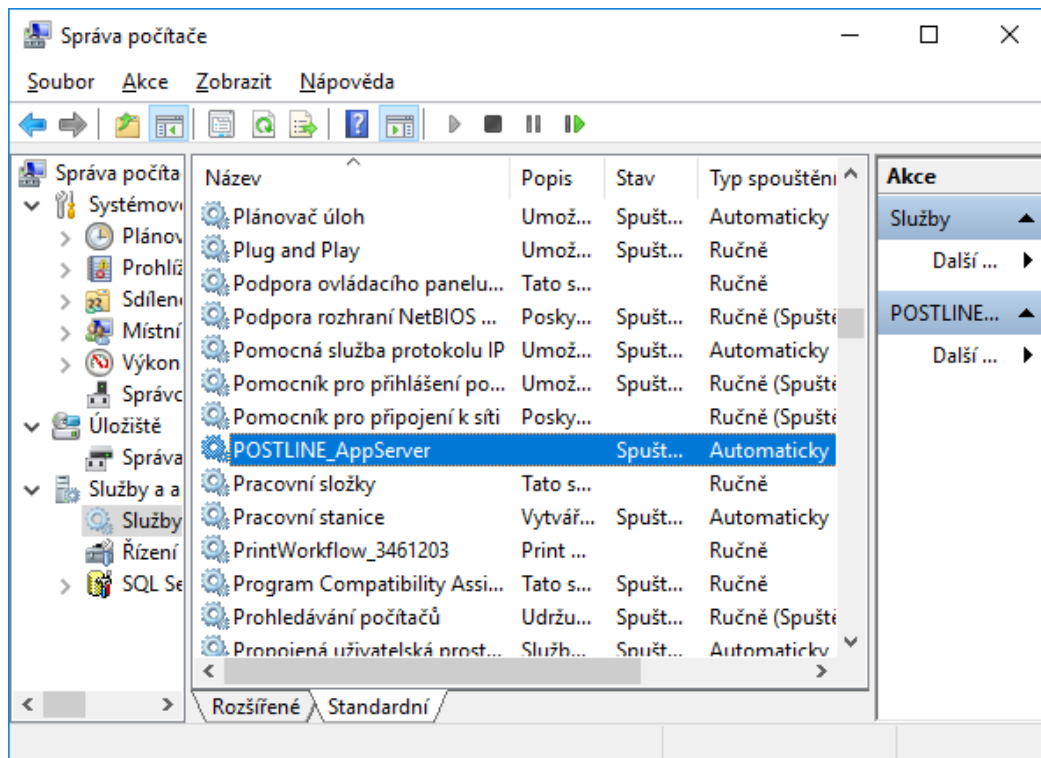
Klikneme pravým tlačítkem na volbu **Nabídce Start** v OS Windows a vybere možnost **Správa počítače**



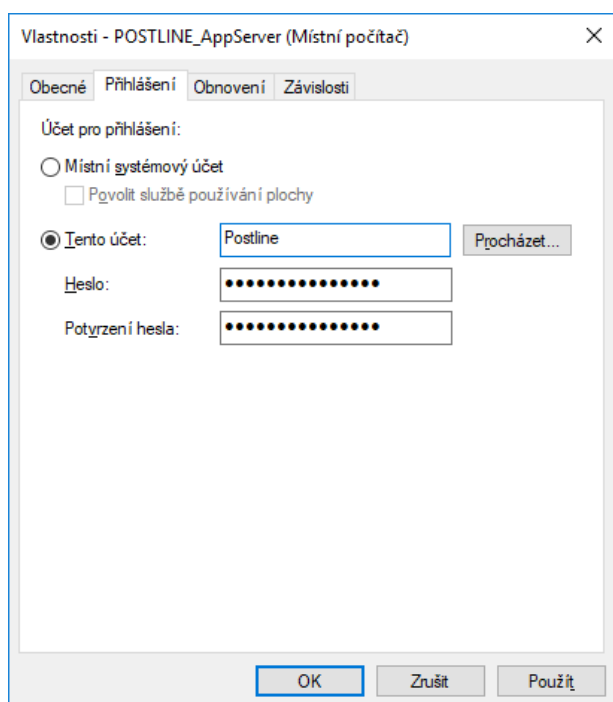
Zvolíme volbu **Služby a aplikace** a potom volbu **Služby**



Pravým tlačítkem klikneme na službu **POSTLINE\_AppServer** a vybereme volbu **Vlastnosti**.



Otevře se okno, kde vybereme záložku **Přihlášení** volba **Tento účet** - zde je vidět účet pro spuštění služby.

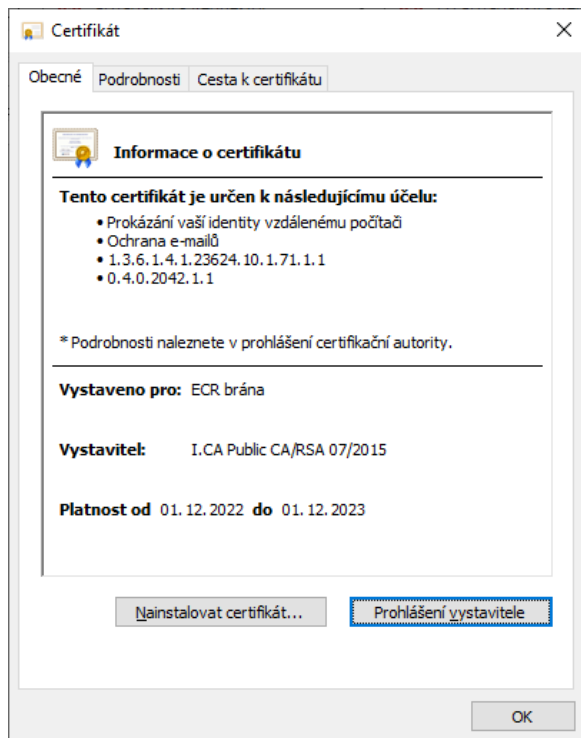


Před dalším postupem je potřeba stáhnout šifrovací certifikát GŘC  
Odkaz ke stažení: [ECR brána](#)

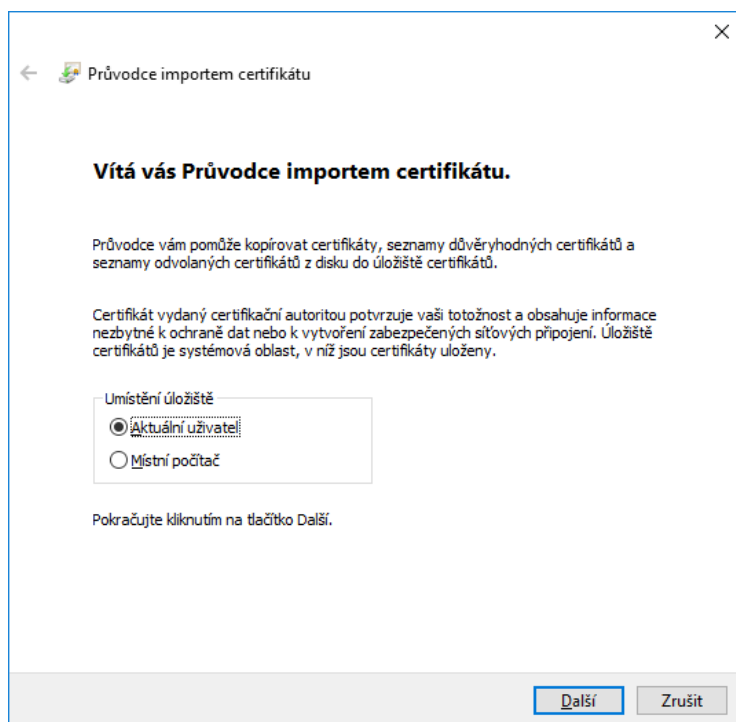
## 2.Postup instalace certifikátu do úložiště Windows

Otevřeme soubor **ECRBrana202211\_komerčni.cer**

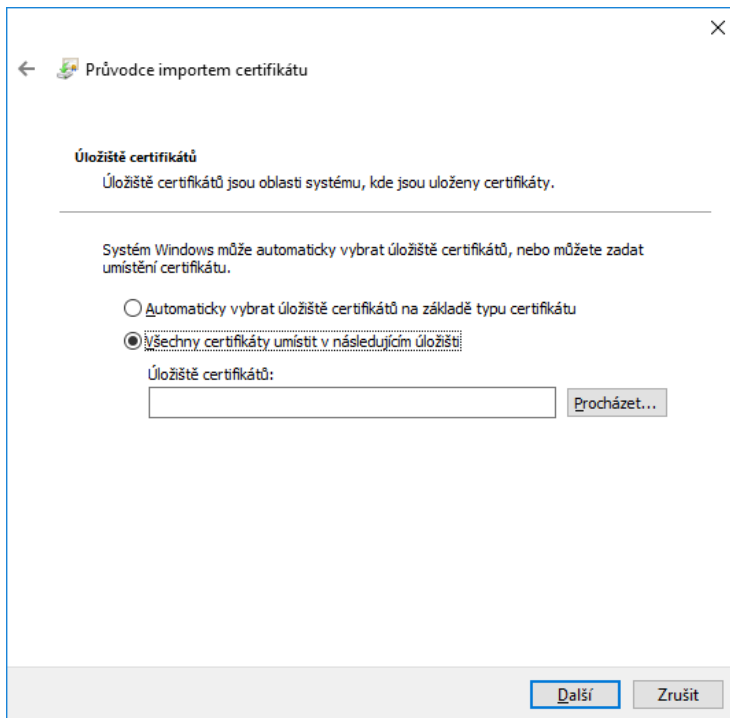
Následně se Vám otevře přímo soubor certifikátu – zde klikněte na **Nainstalovat certifikát**



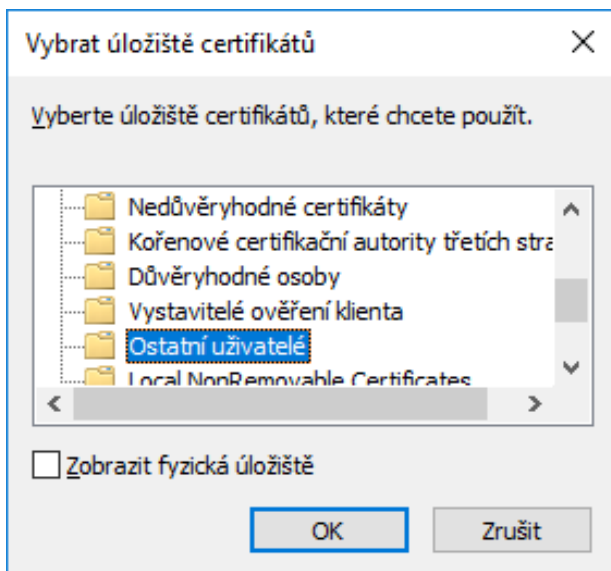
Otevře se Průvodce instalací certifikátu – zde zvolíme volbu **Aktuální uživatel** a klikněte na **Další**



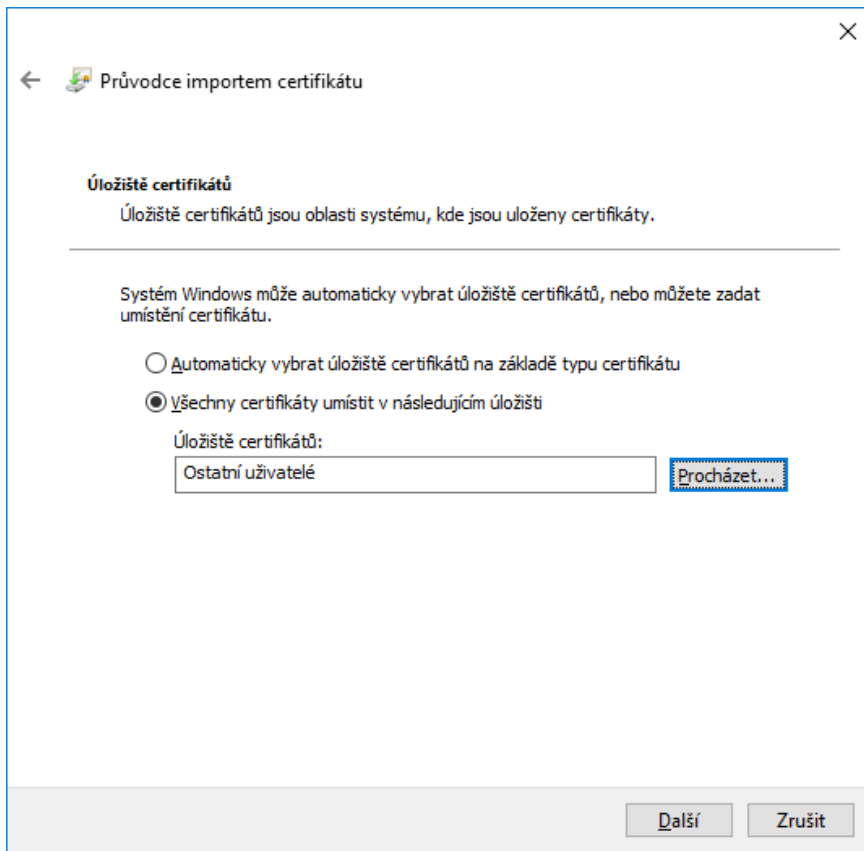
V okně úložiště certifikátů klikněte nejdříve na **Všechny certifikáty umístit v následujícím úložišti** a následně na tlačítko **Procházet**



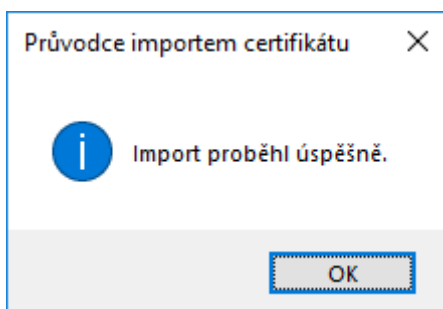
V okně Vybrat úložiště certifikátů vyberte položku **Ostatní** a klikněte na **Ok**



Po určení úložiště klikněte na **Další** a **Dokončit**

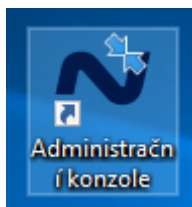


Zobrazí se vám hlášení o úspěšném dokončení importu certifikátu – klikněte na **Ok**, certifikát je nainstalován



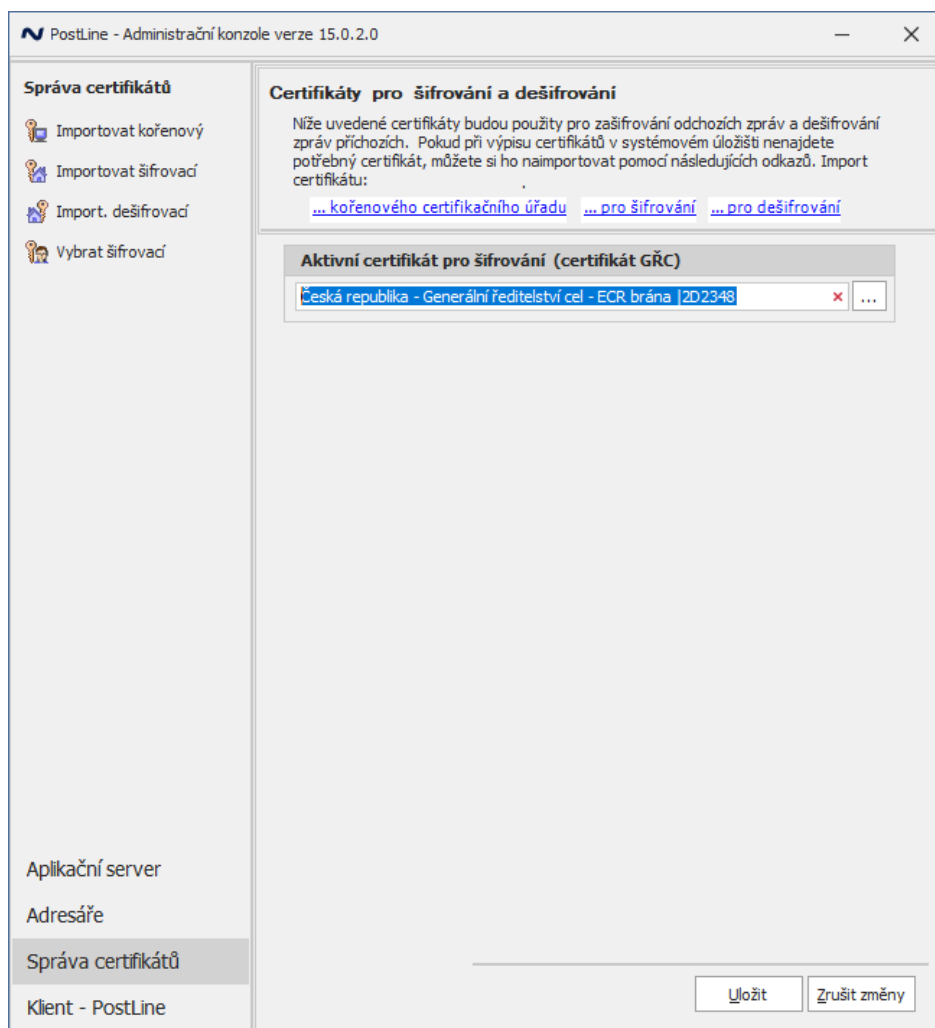
## 3.Instalace šifrovacího certifikátu do Administrační konzole Postline

Spusťte **Administrační konzoli** na ploše OS Windows pomocí ikony Administrační konzole

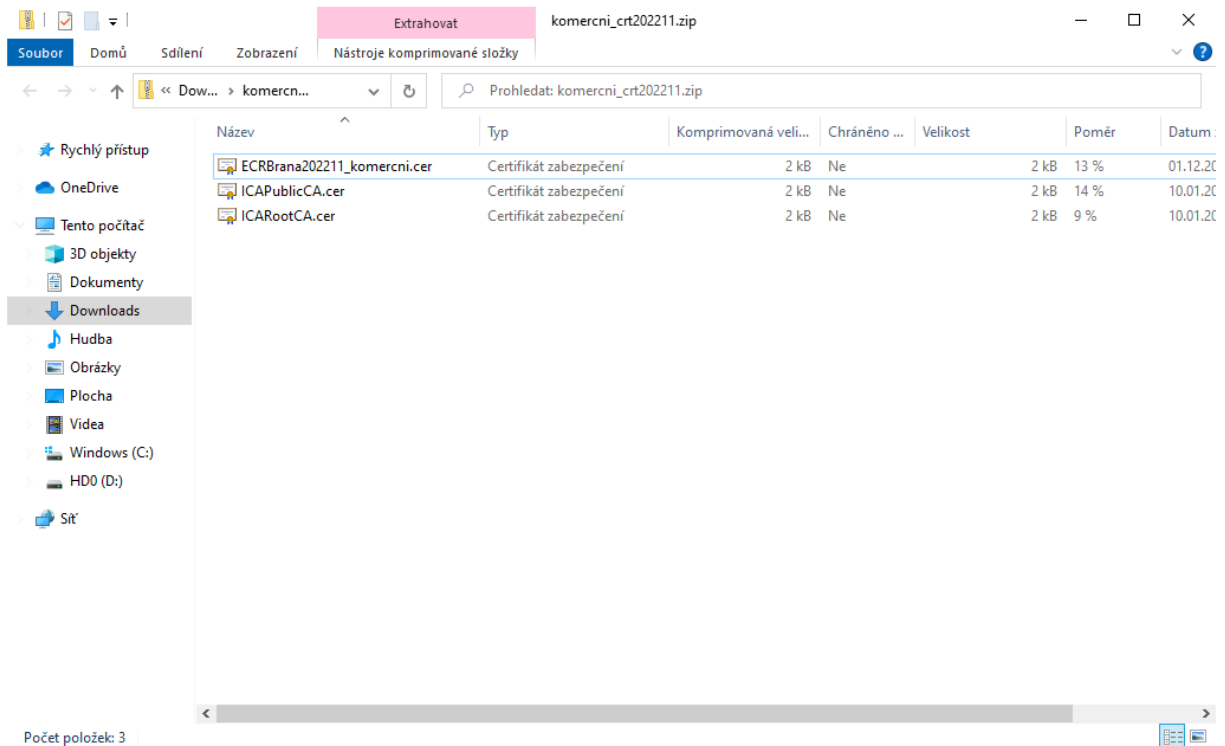


Následně zvolte volbu v **Správa certifikátů**.

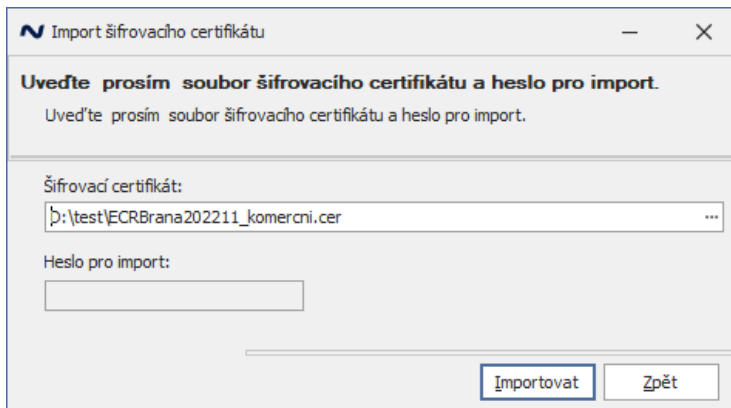
Zvolíte **Importovat šifrovací certifikát** a nainportujete šifrovací certifikát ( jméno souboru je **ECRBrana202211\_komerčni.cer** )



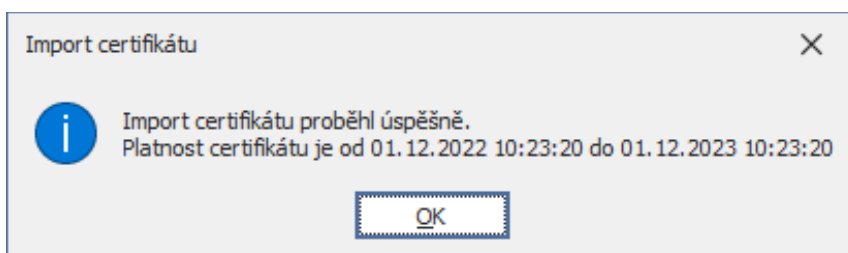
Klikneme na **tři tečky** pro výběr certifikátu a vybereme soubor **ECRBrana20211\_komerčni** a potvrdíme volbou **Otevřít**.



Následně vybereme soubor **ECRBrana20211\_komerčni.cer** a potvrdíme volbou **Importovat**



zobrazí se vám hlášení o úspěšném dokončení importu certifikátu – klikněte na **Ok**, certifikát je nainstalován



V tomto kroku zvolíte volbu **Vybrat šifrovací certifikát**

PostLine - Administrační konzole verze 15.0.2.0

### Správa certifikátů

- Importovat kořenový
- Importovat šifrovací
- Import. dešifrovací
- Vybrat šifrovací**

### Certifikáty pro šifrování a dešifrování

Níže uvedené certifikáty budou použity pro zašifrování odchozích zpráv a dešifrování zpráv přichozích. Pokud při výpisu certifikátů v systémovém úložišti nenajdete potřebný certifikát, můžete si ho nainportovat pomocí následujících odkazů. Import certifikátu:

[... kořenového certifikačního úřadu](#) [... pro šifrování](#) [... pro dešifrování](#)

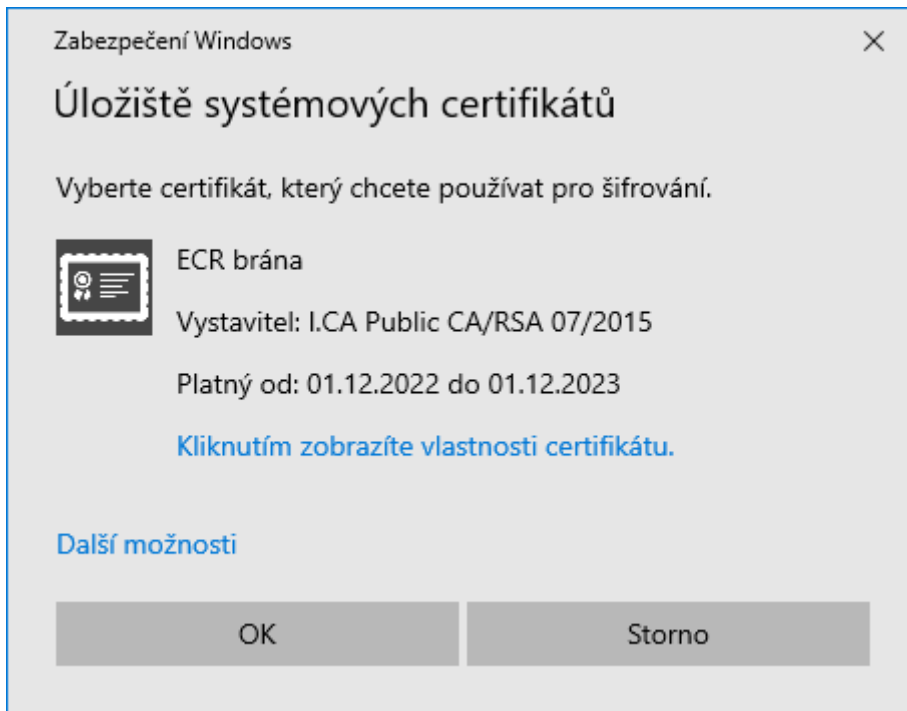
#### Aktivní certifikát pro šifrování (certifikát GŘC)

Česká republika - Generální ředitelství cel - ECR brána | 2D2348

Uložit Zrušit změny

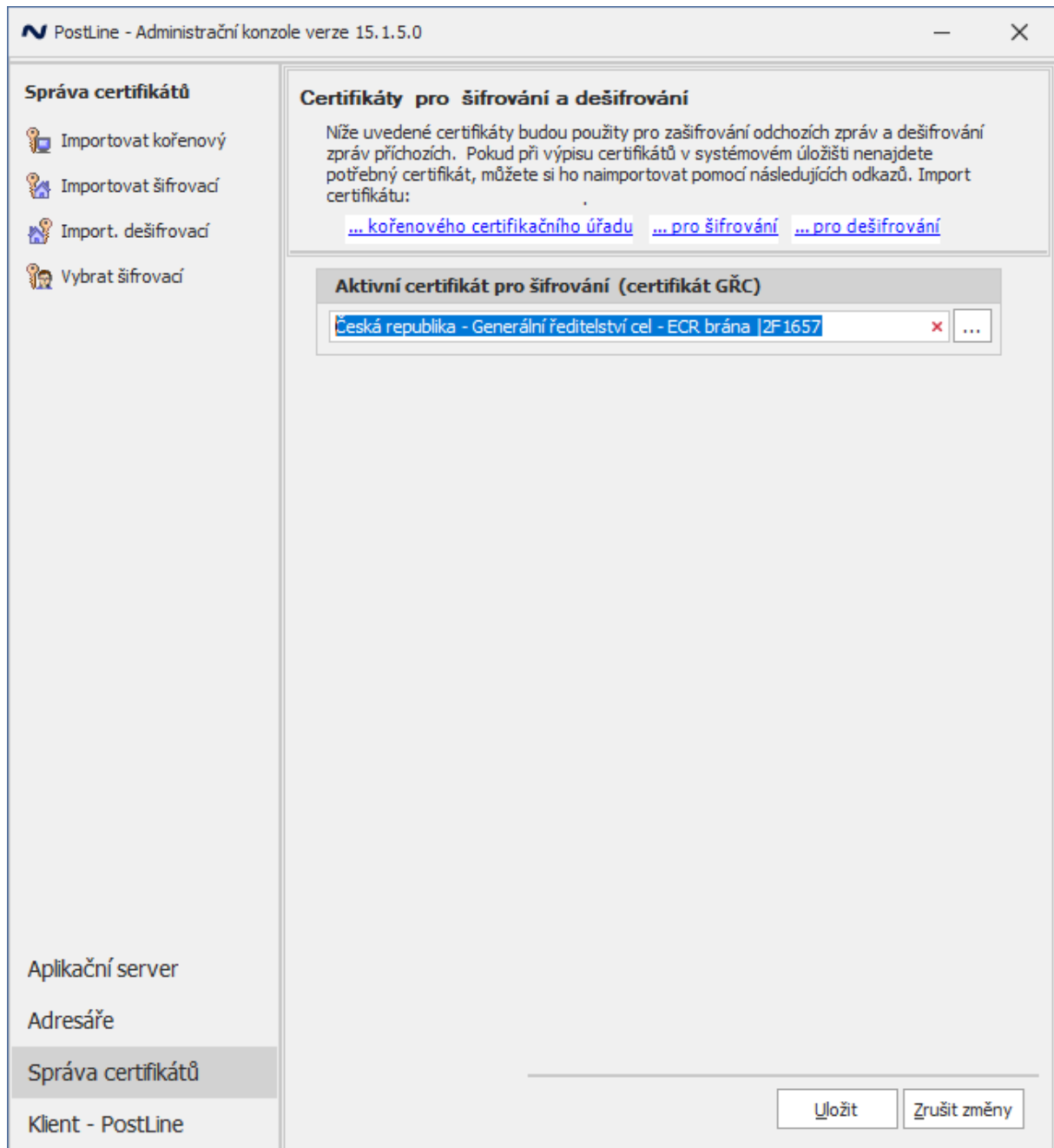


Vybereme certifikát pro šifrování **ECR brána**  
Platnost certifikátu je od 01.12.2022 do 01.12.2023



Potvrdíme výběr certifikátu pomocí tlačítka **OK**

Provedeme uložení změn výběru certifikátu pomocí tlačítka **Uložit**  
Následně dojde k restartu aplikačního serveru a certifikát je připraven k použití.



V případě neúspěchu kontaktujte technickou podporu na telefonním čísle 311 202 111.

**Upozornění:** Pro správnou funkčnost certifikátu je nutné nainportovat oba kořenové certifikáty certifikační autority - **cert\_ca\_i.cer** a **cert\_ca.cer**.

Postup importu certifikátů je stejný jako při **importu šifrovacího certifikátu**, ale je potřeba zvolit volbu **Importovat kořenový certifikát**.