
Změna certifikátu RADIUS serverů



Změna certifikátu RADIUS serverů

Dne 18.8.2011 došlo ke změně certifikátů RADIUS serverů **radius1.eduroam.cuni.cz** a **radius2.eduroam.cuni.cz**, které obsluhují realmy (domény):

- **cuni.cz**
- **uvtuk.cuni.cz**
- **jionice.cuni.cz** + aliasy **staff.cuni.cz** a **student.cuni.cz**

Tyto RADIUS servery dosud měly certifikáty od CESNET CA, která zanikla. Nyní mají servery certifikát od **TERENA SSL CA (TCS)**. Tato certifikační autorita má svůj certifikát podepsaný globálně akceptovanou certifikační autoritou **UTN-USERFirst-Hardware** společnosti Comodo, která má předinstalovaný certifikát ve většině operačních systémů a zařízení. SHA1 otisk jejího certifikátu je: **04:83:ED:33:99:AC:36:08:05:87:22:ED:BC:5E:46:00:E3:BE:F9:D7**

Certifikát UTN-USERFirst-Hardware - soubory: [.cer](#) (binární), [.txt](#) (PEM) .

Výhodou pro uživatele je, že při nastavení připojení již není nutné importovat certifikát od CESNET CA.

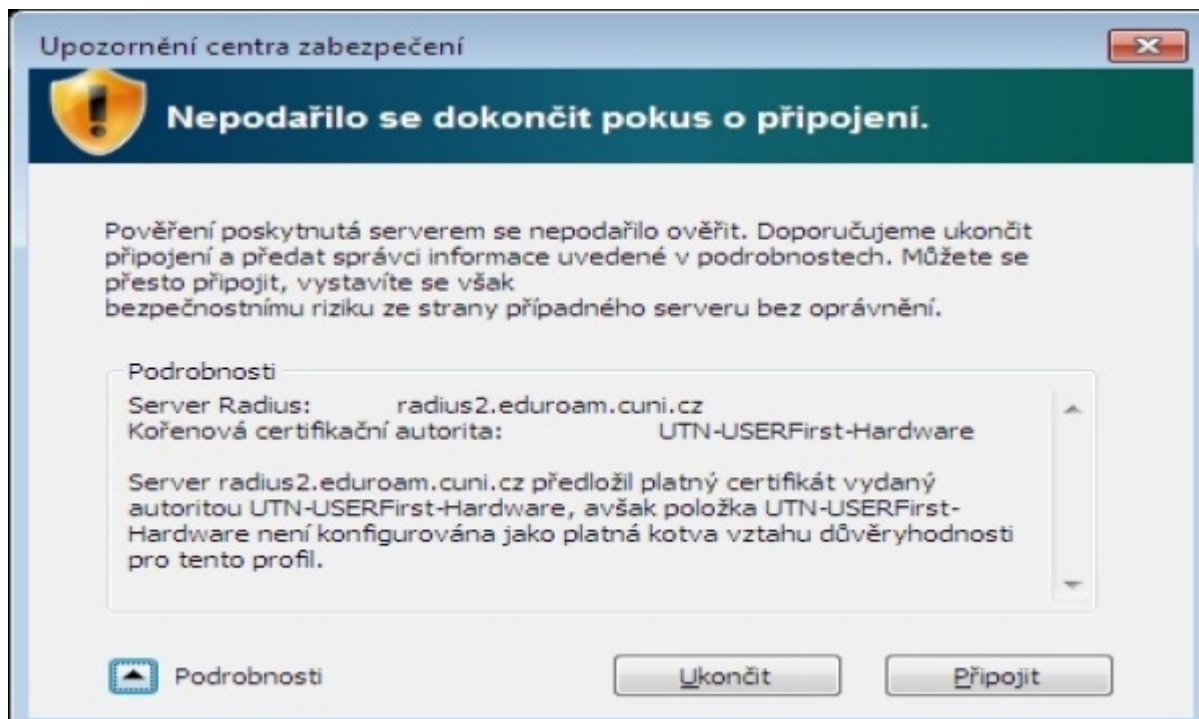
Uživatelé OS Windows XP/Vista/7

Uživatelům operačních systémů MS Windows XP/Vista/7 bude po změně certifikátu serverů při připojení do WiFi sítě eduroam zobrazen dotaz, zda uživatel akceptuje nový certifikát RADIUS serveru.

Ukázka z Windows XP:



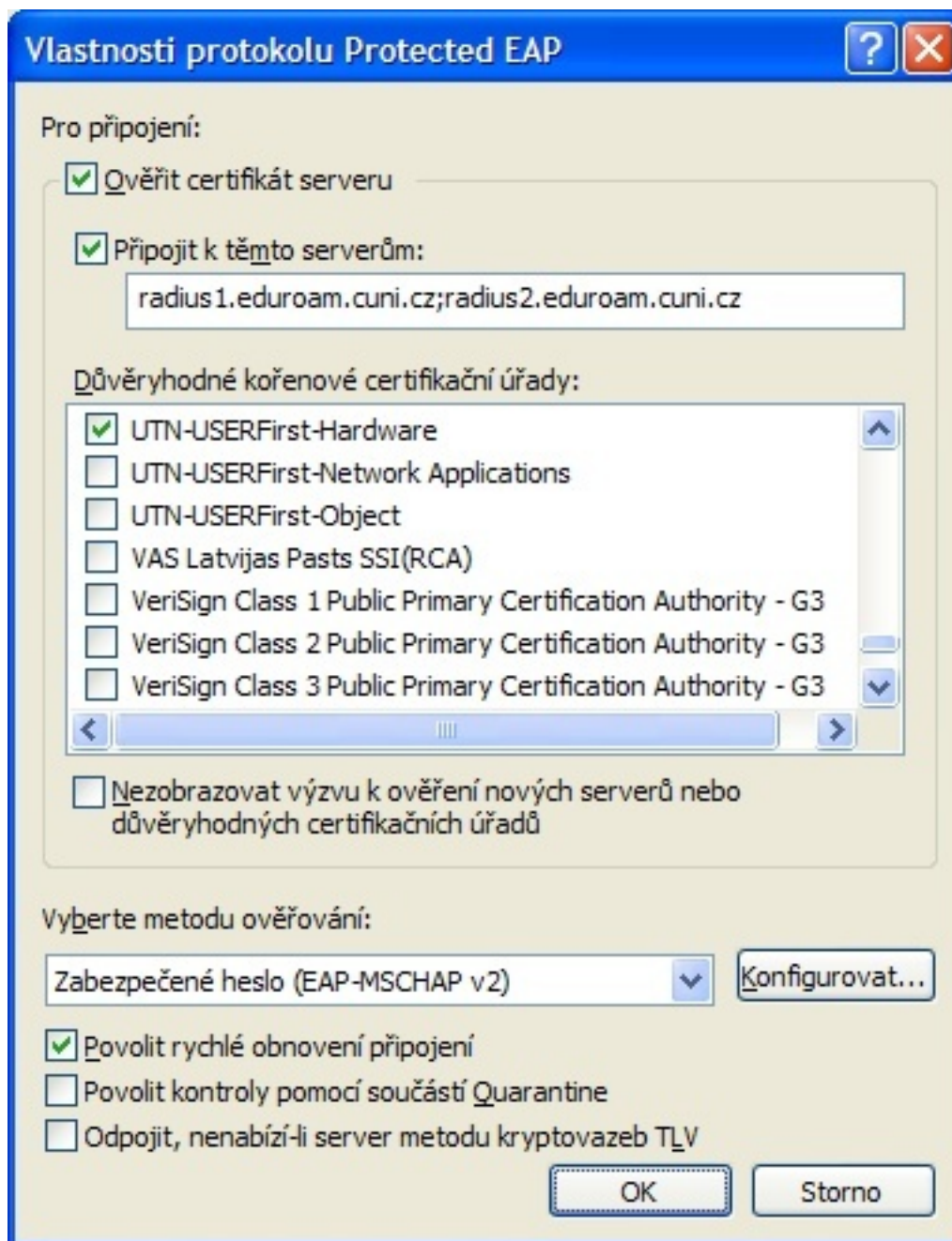
Ukázka z Windows 7:



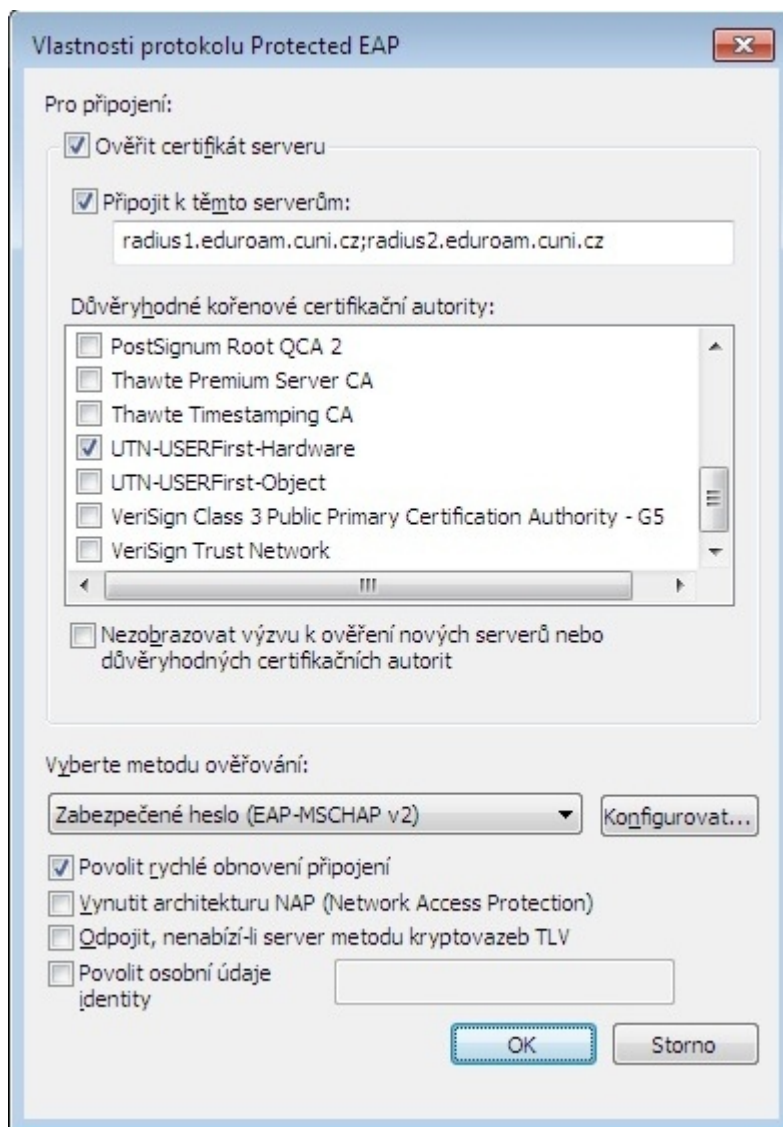
Zde stačí jen souhlasit a vše by mělo fungovat. Volba se uloží a při dalším připojení již nebude nutné nic potvrzovat.

Zmíněnému dotazu je možné předejít zaškrtnutím certifikátu **UTN-USERFirst-Hardware** v nastavení WiFi sítě.

Ukázka z Windows XP:



Ukázka z Windows 7:



Ostatní operační systémy

Obdobný postup platí pro ostatní operační systémy. Např. uživatelé systému Android (některé mobilní telefony, tablety, apod.) změnu vůbec nepostřehnou, protože Android certifikáty RADIUS serverů neověřuje.

[Návrat na hlavní stránku](#)

Název a logo *eduroam* jsou registrovanou ochrannou známkou společnosti [TERENA](#).