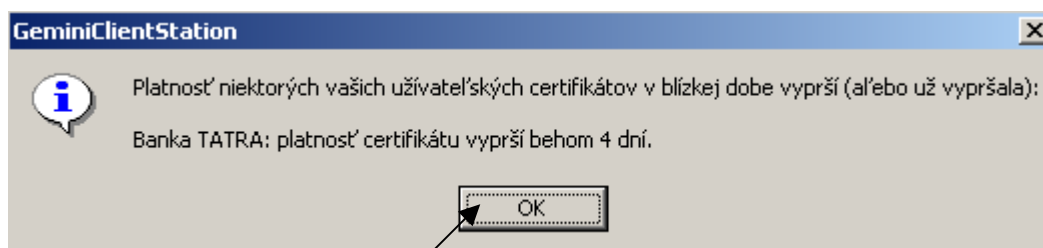


## Obnova certifikátov v Telebanking-u Gemini 5

Z bezpečnostných dôvodov je užívateľský certifikát uložený na vašej čipovej karte platný 1 rok od dátumu jeho vydania. Po uplynutí tejto doby je bezpodmienečne nutné vykonať nasledovný postup pre obnovu certifikátu. Varovanie pred expiráciou užívateľského certifikátu je 15 dní pred skončením jeho platnosti.

Obnova certifikátov je plne podporovaná vo verzii Gemini 5.0.34.3 a vyššej, platí len pre užívateľské certifikáty, ktoré boli vydané certifikačnou autoritou DTCA.

Pri prihlasovaní klienta do aplikácie Gemini Client Station systém automaticky detekuje platnosť jeho certifikátu a pri platnosti menšej, ako je 15 dní vypíše nasledovnú hlášku:



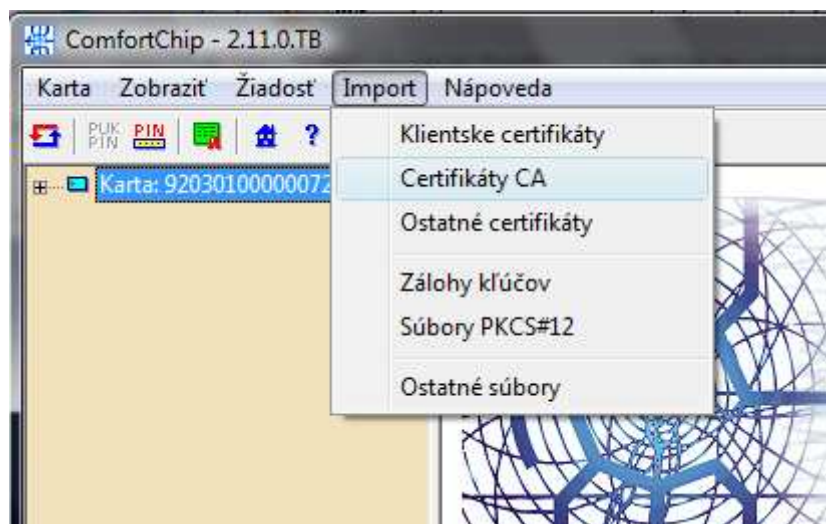
Od tohto okamihu je nutné daný certifikát obnoviť, pretože pri skončení platnosti už obnova klientského certifikátu nebude možná.

Obnova klientského certifikátu v Gemini Client Station sa robí nasledovným spôsobom:

**Prvým krokom je nahratie nového koreňového certifikátu Certifikačnej autority, ktorý nájdete tu:**

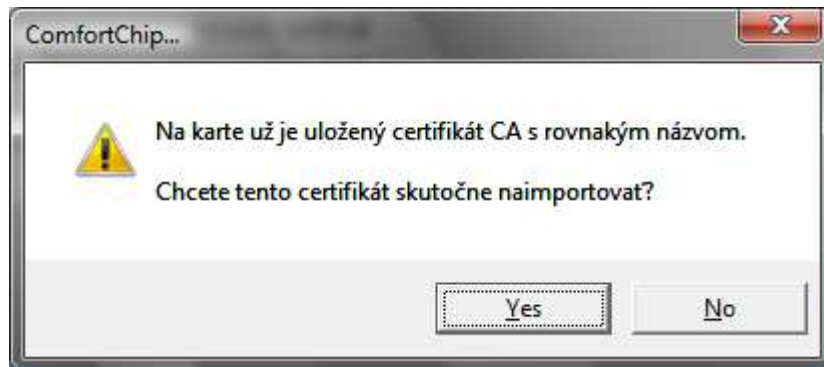
[http://www.tatrabanka.sk/web/images/download/sica08\\_root.cmf](http://www.tatrabanka.sk/web/images/download/sica08_root.cmf)

Súbor "sica08\_root.cmf" si uložte na disk a nainportujte na kartu. S kartou vloženou v čítačke otvorte aplikáciu ComfortChip a v menu Import zvolte Certifikáty CA:

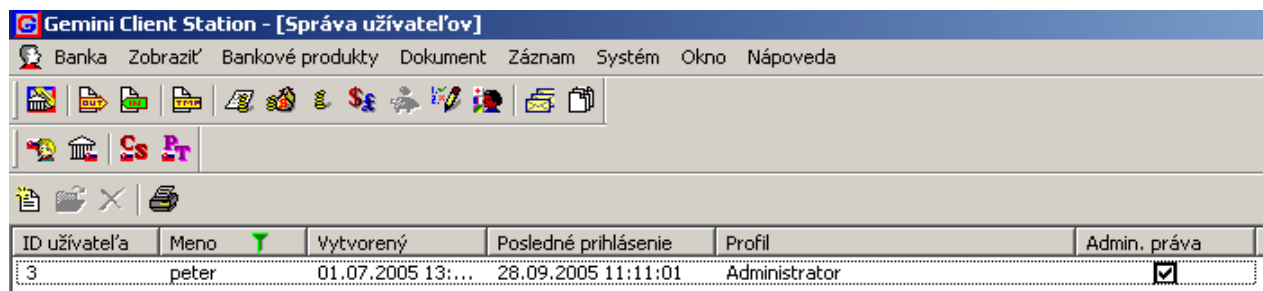


Vyhľadajte uložený súbor a certifikát nainportujte.

Ak sa vám počas importu zobrazí nasledovná správa, kliknite na No (Nie) a pokračujte v postupe ďalej.

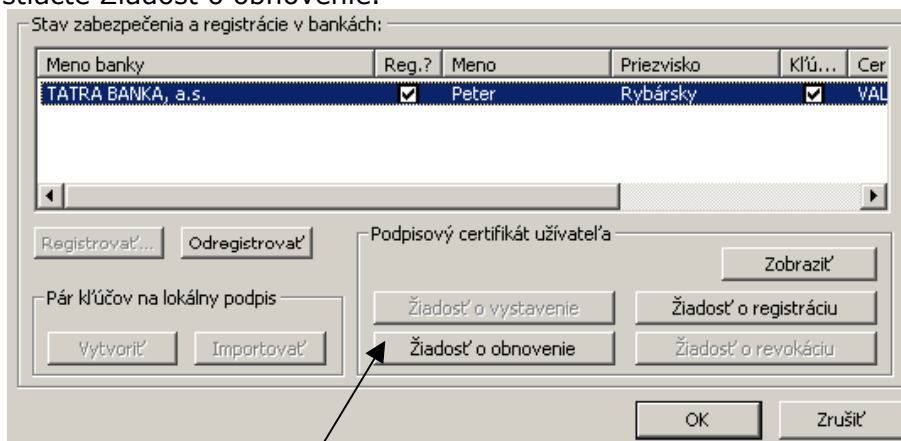


- Po prihlásení do aplikácie Gemini Client Station treba vstúpiť do položky systém -> správa užívateľov, kde si treba vybrať vlastné meno a užívateľa otvoriť.

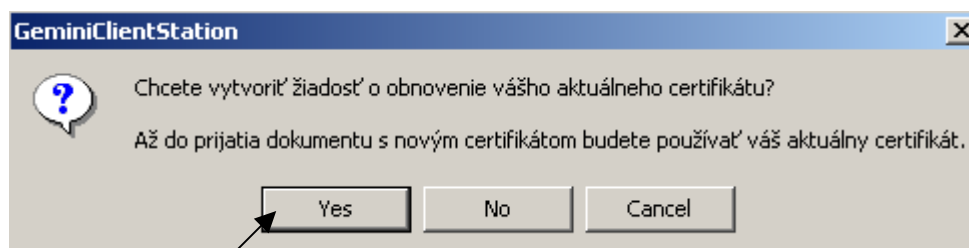


**!!! V tomto kroku je nutné mať vloženú kartu s certifikátom v čítačke kariet !!!**

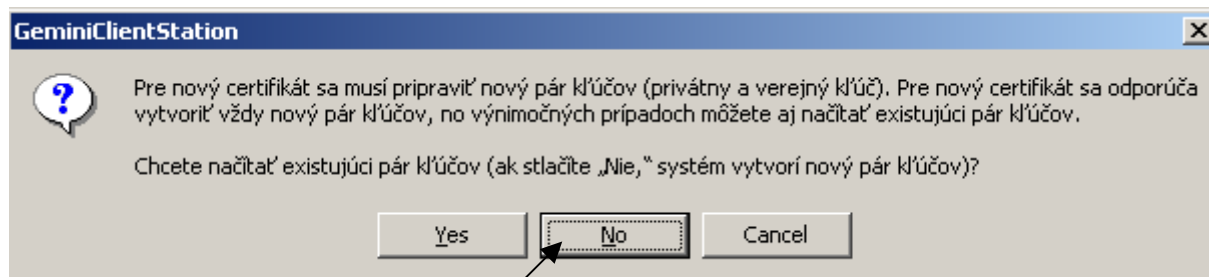
- Vo vlastnostiach užívateľa sa postavte na meno banky TATRA BANKA, a.s. a stlačte Žiadosť o obnovenie.



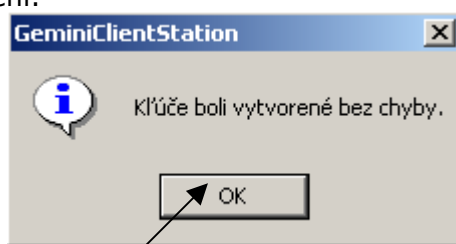
Na obrazovke sa Vám zobrazí nasledovné okno,



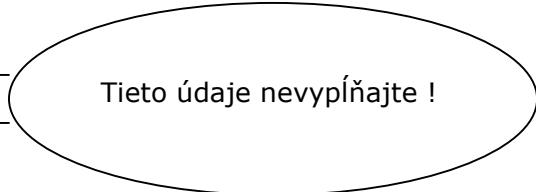
kde potvrdíte ANO a následne sa otvorí okno, kde je možnosť načítať existujúce kľúče, resp. vytvoriť nový pár kľúčov.



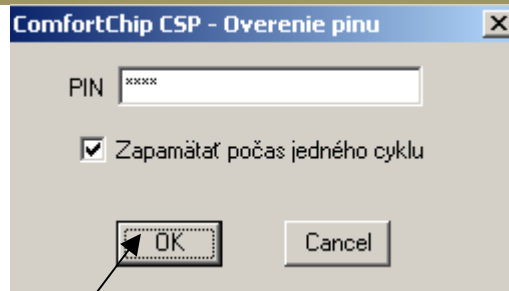
Vyberte možnosť NIE, aby sa Vám vytvorili nové kľúče. Po zadaní Vášho PIN-kódu sa zobrazí hláška o ich vytvorení.



- Po úspešnom vytvorení kľúčov Vám budú ponúknuté Detaily žiadosti o certifikát:



Tu máte možnosť iba kontroly Vašich údajov. Do riadkov „Heslo od CA na obnovenie certifikátu“ a „Heslo na zneplatnenie“ nezadáajte žiadne údaje. Budú použité Vaše pôvodné údaje zo Zmluvy o vydaní a používaní certifikátov. Po odsúhlasení potvrdte údaje kliknutím na OK a budete vyzvaný na podpísanie žiadosti Vaším aktuálnym certifikátom pomocou PIN-kódu (ten istý PIN-kód, ktorým podpisujete príkazy na úhradu).



- Posledným krokom je zatvorenie okna „Vlastnosti užívateľa“ kliknutím na OK. Takto vytvorenú žiadosť si môžete skontrolovať v okne „Odchádzajúce dokumenty“ (Zobraziť -> Odchádzajúce dokumenty)

111 TATRA peter CERTIFREQ 28.09.2005 12:36:10 28.09.2005 12:29:54 READY peter sign renewal request

- Po spojení s bankou sa žiadosť odošle do bankového systému a následne do registračnej autority. Vydanie nového certifikátu môže trvať pri dlhšej odozve aj 2 hodiny. Vydanie certifikátu môžete sledovať pomocou statusu dokumentu, podobne ako pri zasielaní príkazov na úhradu (certifikát je úspešne vydaný vtedy, ak status dokumentu sa zmení na DONE). Do tohoto okamihu používate Váš starý certifikát a všetky príkazy budú podpísané Vaším starým certifikátom. Ak sa certifikát zaregistruje do databázy a pôjdete podpísať prvú platbu, tak budete vyzvaný, aby ste certifikát uložili na kartu. To potvrdíte a po zadaní PIN-kódu sa Váš užívateľský certifikát uloží do bezpečného úložiska karty. Tým je proces obnovy certifikátu ukončený a váš nový certifikát bude znovu platný 1 rok, po ktorom bude potrebné tento proces obnovy zopakovať.