

**1.** Prisijunkite prie kompiuterio administratoriaus teisėmis

**2.** Parsisiųskite Cisco VPN klientą ir šakninį sertifikatą

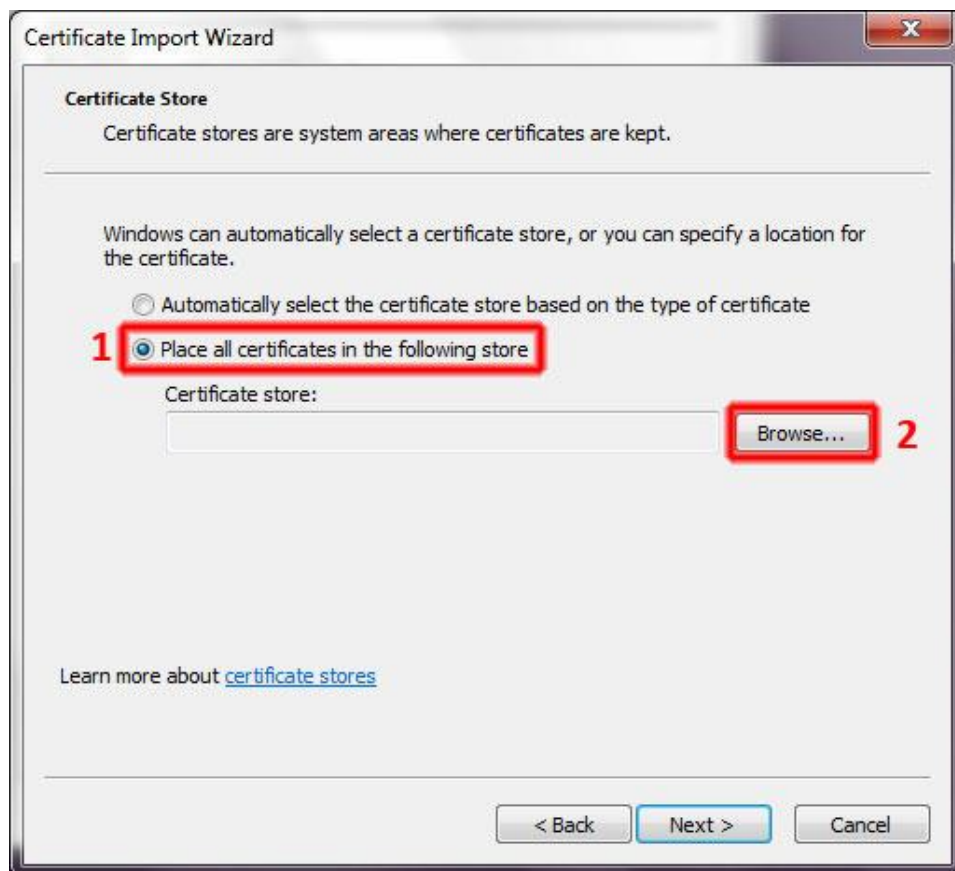
32bit versija: [ftp://ftp.vlk.lt/Info/Install/Cisco\\_VPN\\_client/vpnclient-win-msi-5.0.07.0410-k9.exe](ftp://ftp.vlk.lt/Info/Install/Cisco_VPN_client/vpnclient-win-msi-5.0.07.0410-k9.exe)

64 bit versija: [ftp://ftp.vlk.lt/Info/Install/Cisco\\_VPN\\_client/vpnclient-winx64-msi-5.0.07.0440-k9.exe](ftp://ftp.vlk.lt/Info/Install/Cisco_VPN_client/vpnclient-winx64-msi-5.0.07.0440-k9.exe)  
(jei nesate tikri, kurią versiją siųstis, siųskitės 32bit)

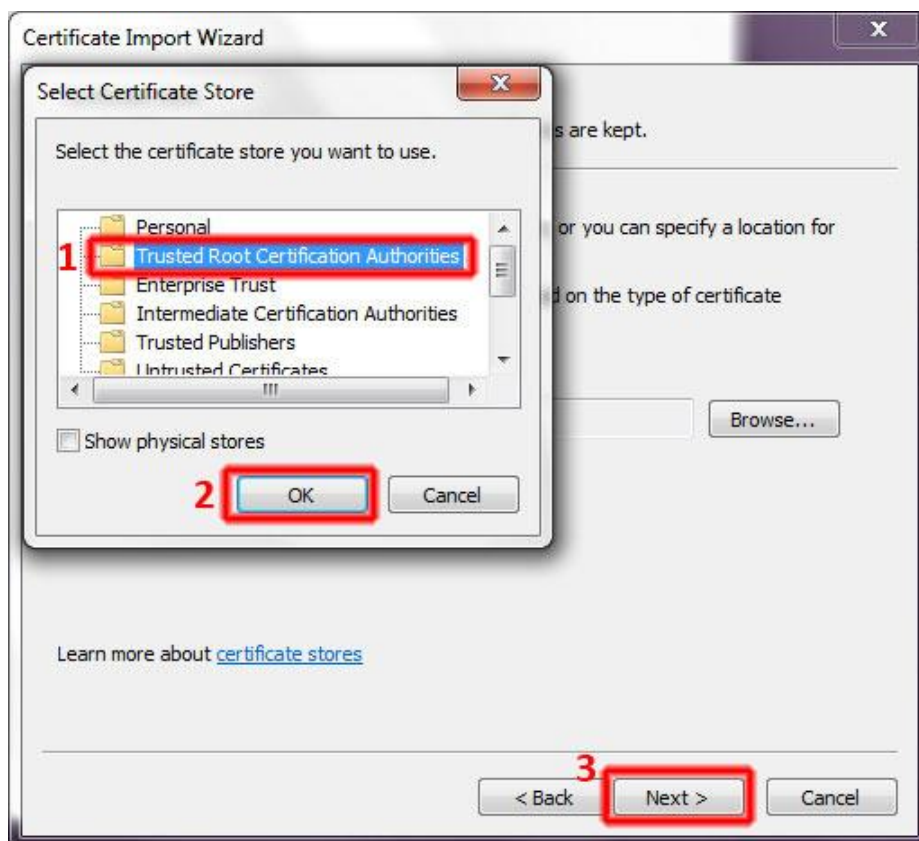
VLK šakninis sertifikatas: [ftp://ftp.vlk.lt/Info/Install/Cisco\\_VPN\\_client/VLK\\_sakninis.cer](ftp://ftp.vlk.lt/Info/Install/Cisco_VPN_client/VLK_sakninis.cer)

**3.** Įdiekite VLK šakninį sertifikatą

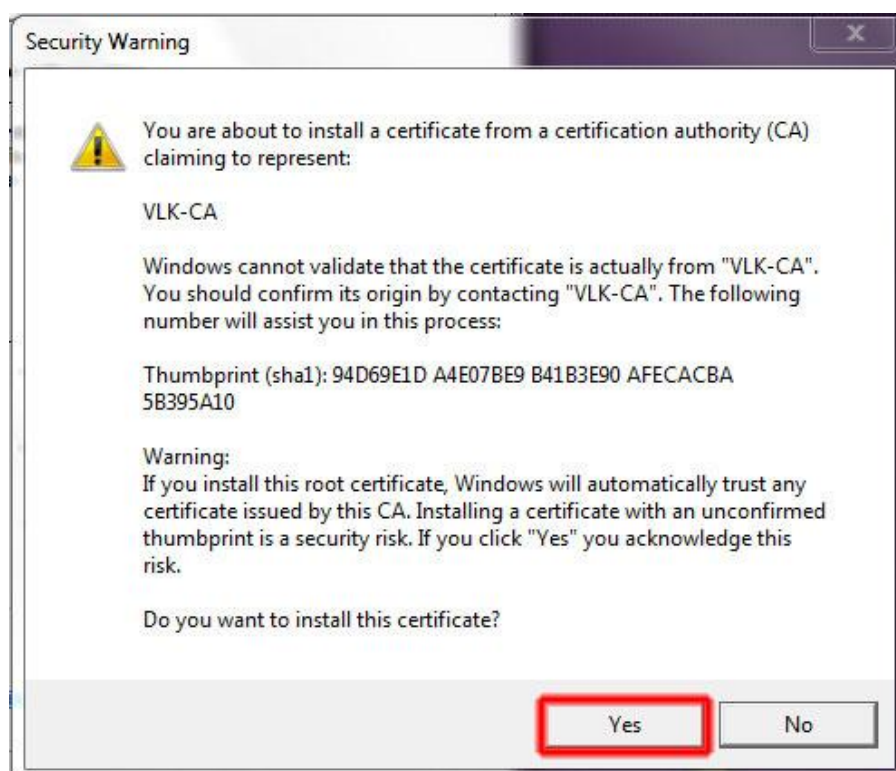
Dukart paspauskite ant VLK-sakninis.cer, rinkitės "Install Certificate..." , Next, rinkitės "Place all certificates in the following store", spauskite "Browse..."



Iš meniu pasirinkite "Trusted Root Certification Authorities" , spauskite OK, Next



Kitame lange spauskite Finish, atsiradusiame lange spauskite Yes.



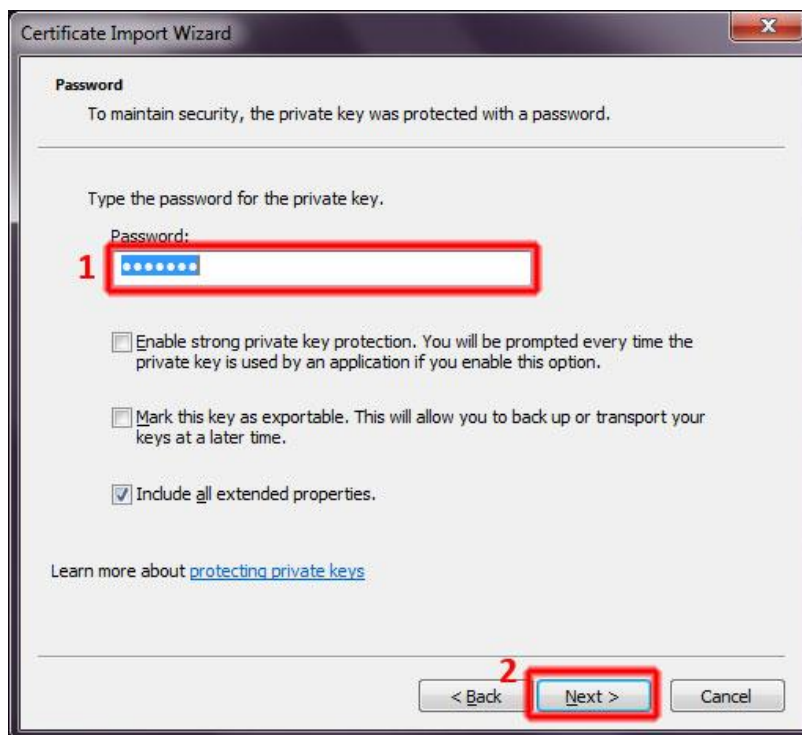
4. Įdiekite Cisco VPN klientą

5. Prisijunkite prie kompiuterio to vartotojo teisėmis, kuriomis bus jungiamasi prie VLK per VPN tunelį.

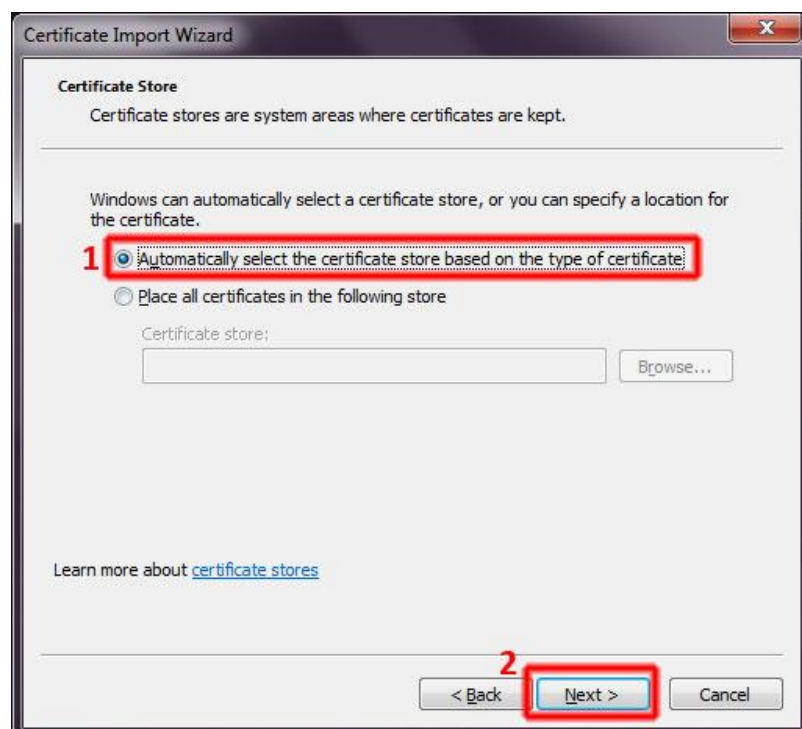
6. Įdiekite asmeninį sertifikatą

Sertifikatas prisegtas prie pirmo laiško – išsaugokite jį kompiuteryje. Importuojant reikės suvesti slaptažodį, kuris nurodytas antrame laiške (laiškas be temos, tekste tik vartotojo vardas ir slaptažodis atskirtas tarpu).

Dukart paspauskite ant jums atsiųsto vartotojo sertifikato, spauskite Next, Next, įveskite VPN vartotojo slaptažodį, spauskite Next



Palikite parinktą nustatymą



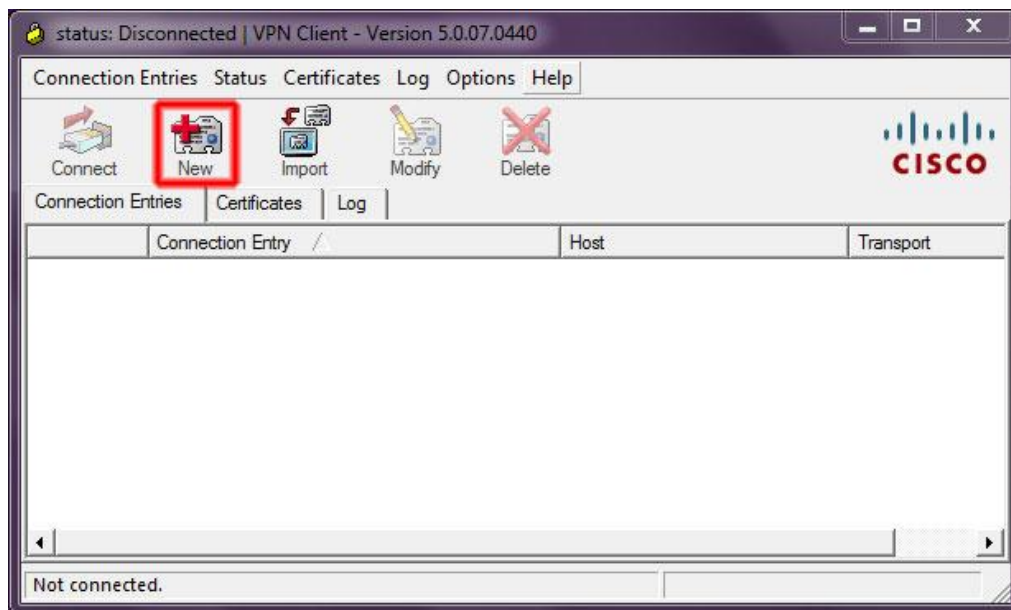
ir spauskite Next, po to Finish.

## 7. Sukonfigūruokite Cisco VPN kliento prisijungimo parametrus

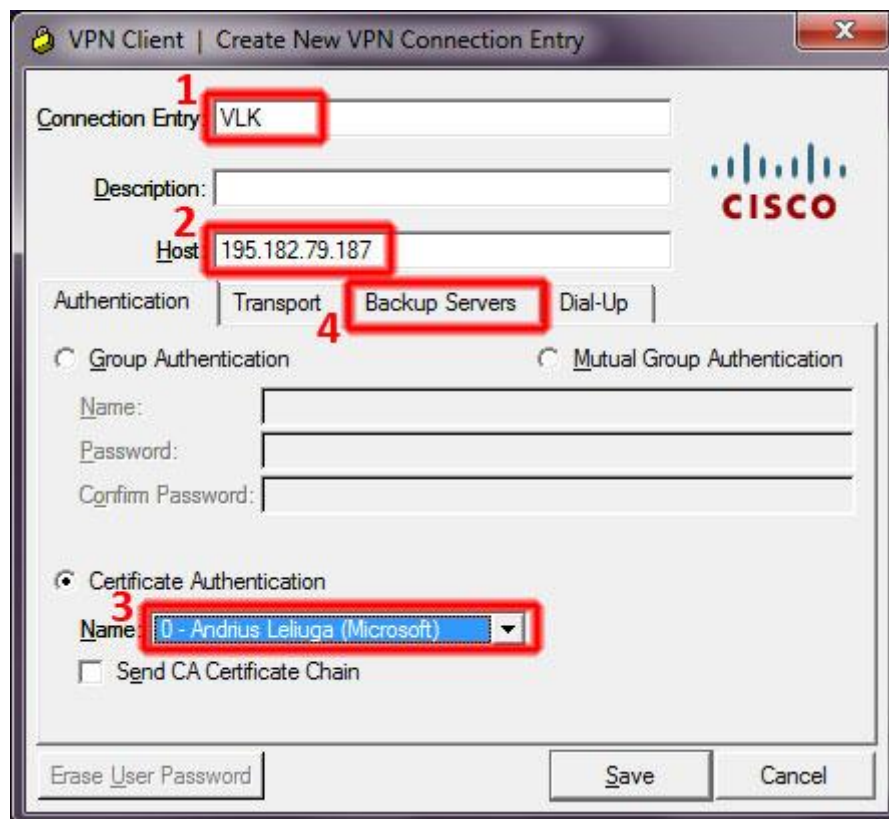
Vartotojo kompiuteryje paleiskite Cisco VPN klientinę programą.

Cisco VPN kliento nustatymai naujai diegiamoje vietoje:

Spauskite "New",

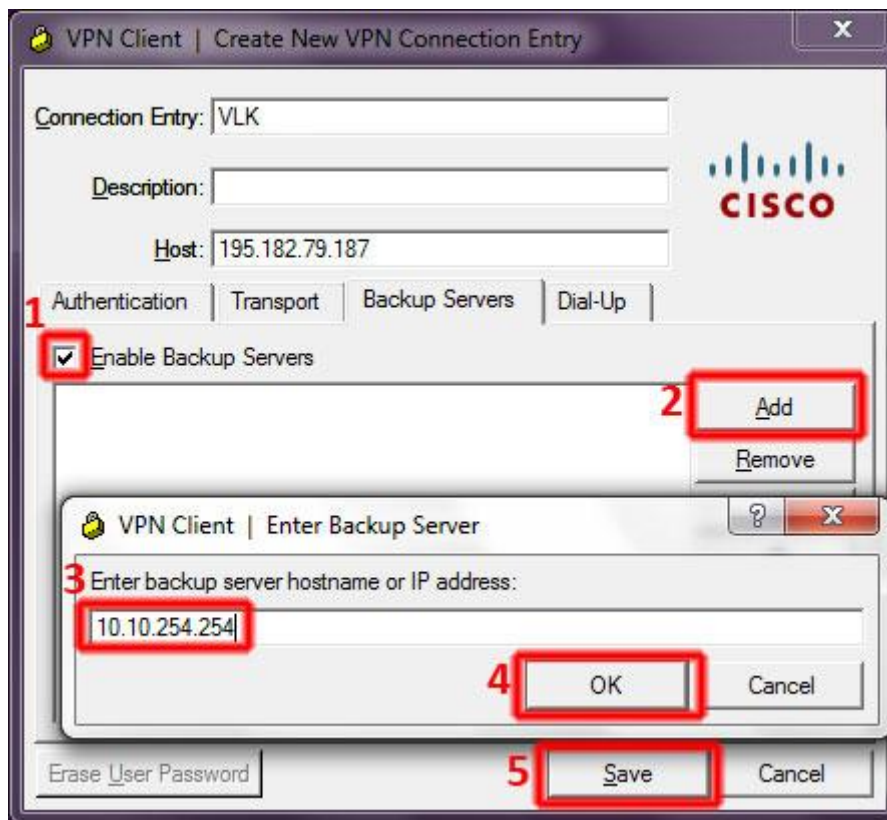


"Connection Entry" užvadinkite kaip norite (tarkime, VLK), "Description" įvesti nebūtina. Įveskite į Host laukelį: 195.182.79.187, Pažymėkite "Certificate Authentication" ir pasirinkite iš sąrašo vartotojo sertifikatą. Perjunkite į skirtuką "Backup Servers".



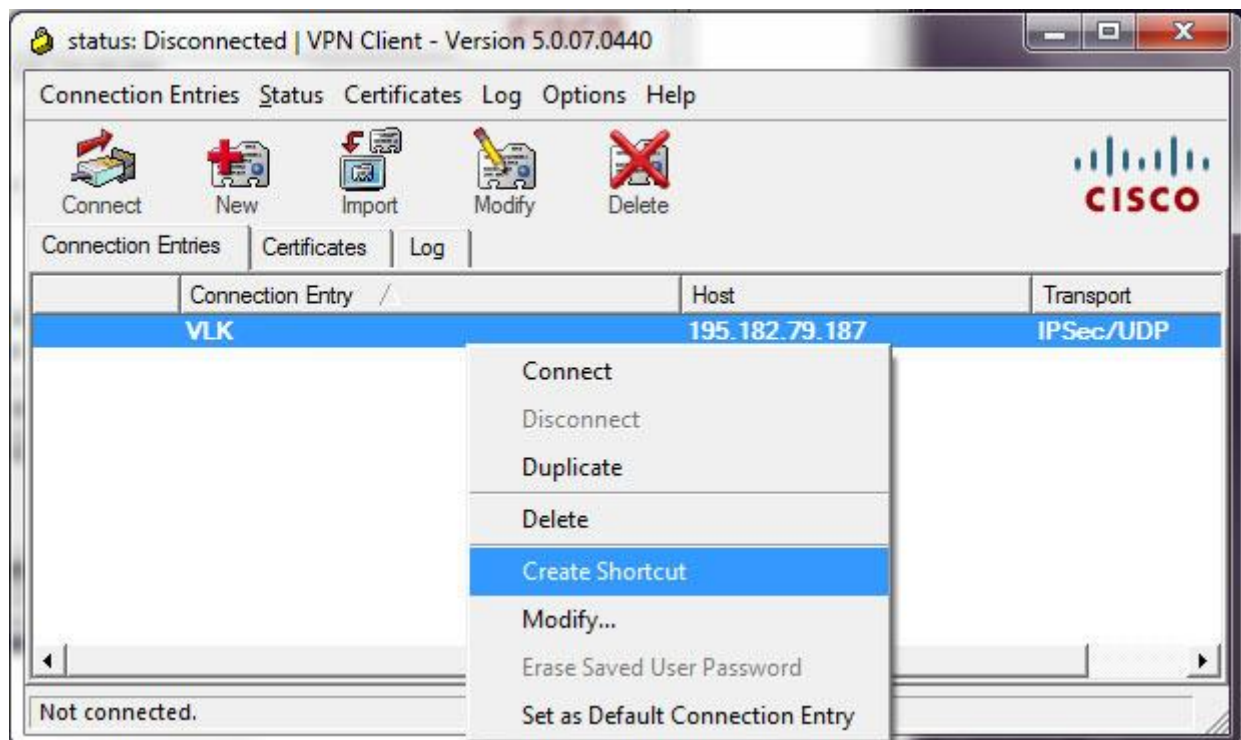
Spauskite "Enable Backup Servers", po to "Add" mygtuką, suveskite: 10.10.254.254, po to OK.

Išsaugokite nustatymus "Save" mygtuku.



## 8. Susikurkite nuorodą darbaulaukyje į sukurtą VPN profilį

Jei norite, galite padaryti nuorodą ant darbalaukio, tam paspauskite dešiniu pelės mygtuku ant profilio ir pasirinkite "Create Shortcut".

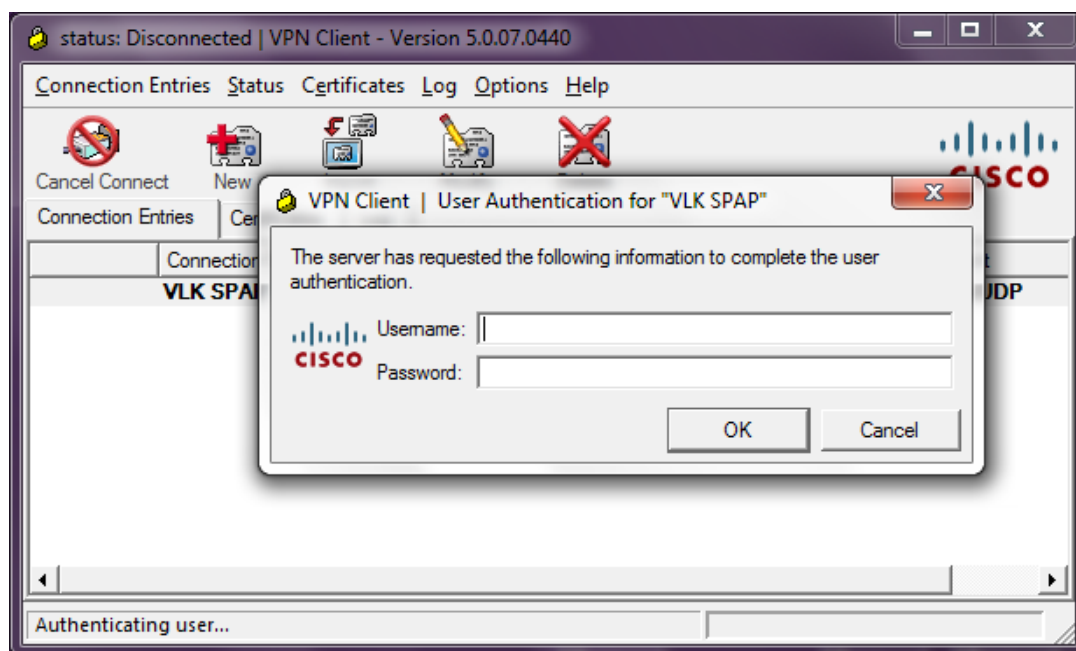




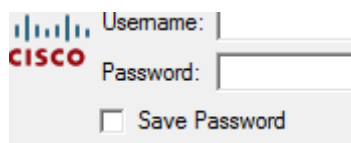
## 9. Prisijunkite per VPN tunelį prie VLK

Dukart paspauskite ant sukurtos nuorodos darbalaukyje.

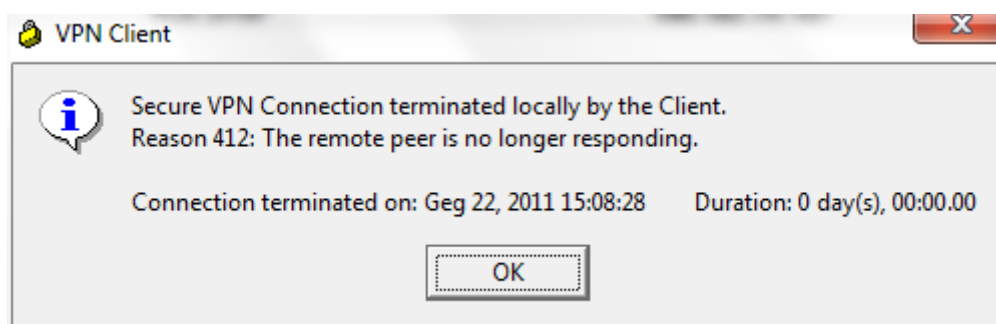
Prisijungiant turi pasirodyti langas, kuriame suveskite savo VPN prisijungimo duomenis (pateikti antrame laiške):



Pastaba: antrąkart besijungiant atsiras laukelis „Save Password“, kurį pažymėjus nebereikės suvedinėti slaptažodžio kaskart besijungiant prie VPN.



Jei prisijungiant pasirodo toks langas, bandykite jungtis dar kartą.



Sėkmingai prisijungus prie laikrodžio turėtumėte matyti užrakintą spynutę:



Jums reikalingas VLK/TLK paslaugas pasieksite tik esant užmegztam VPN tuneliui.

## 10. Papildomos priemonės ir veiksmai

Šiuos veiksmus atlikite tik tokiu atveju, jei jums to reikia pagal situaciją.

### 10.1. Kaip patikrinti, ar tvarkingai įdiegti sertifikatai. Kaip ištrinti nebegaliojantį sertifikatą.

Spauskite Start mygtuką, rinkitės priklausomai nuo operacinės sistemos:

Windows XP: Run... , o po to įrašykite cmd ir spauskite Enter klavišą.

Windows 7: paspaudus Start iškart rašykite cmd ir spauskite Enter klavišą.

Juodame lange, priklausomai nuo operacinės sistemos, įrašykite:

Windows XP: mmc ir spauskite Enter klavišą

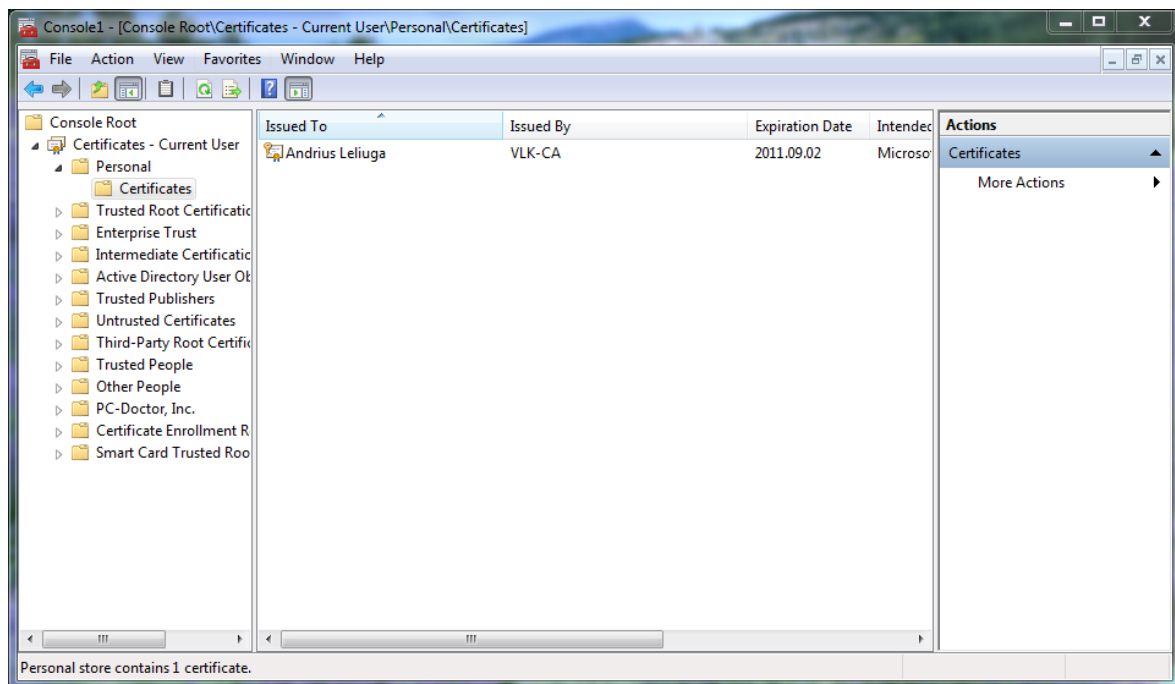
Po to, atsidarius langui iš meniu „File“ rinkitės „Add/Remove Snap-in...“

Dukart pele paspauskite ant „Certificates“, iššokusiam lange palikite pažymėta „My user account“ ir spauskite „Finish“. Po to spauskite „OK“.

Windows 7: certmgr ir spauskite Enter klavišą

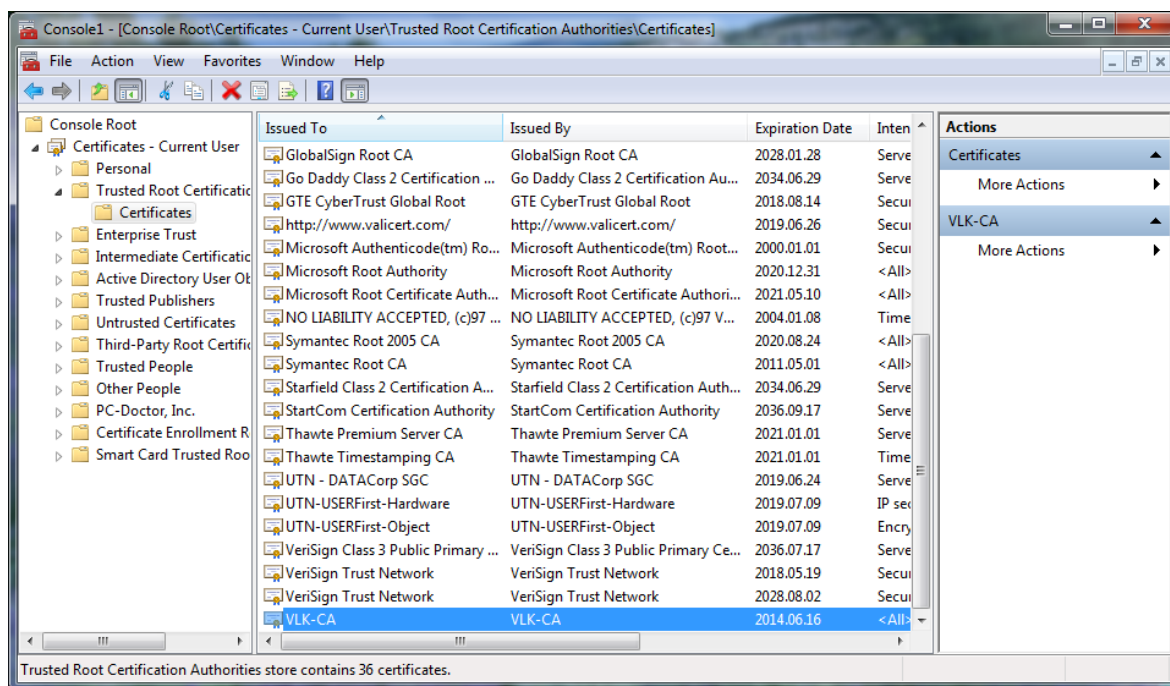
Asmeninį sertifikatą turite matyti:

Certificates – Current User -> Personal -> Certificates



Šakninį sertifikatą turite matyti:

Certificates – Current User -> Trusted Root Certification Authorities -> Certificates



Jei norite ištrinti sertifikatą, ar keičiate nebegaliojantį galiojančiu, spauskite dešiniu pelės ant sertifikato ir rinkitės „Delete“. Jei importuoti du identiški sertifikatai, nebegaliojantį ištrinkite vadovaudamiesi „Expiration Date“ stulpeliu.