

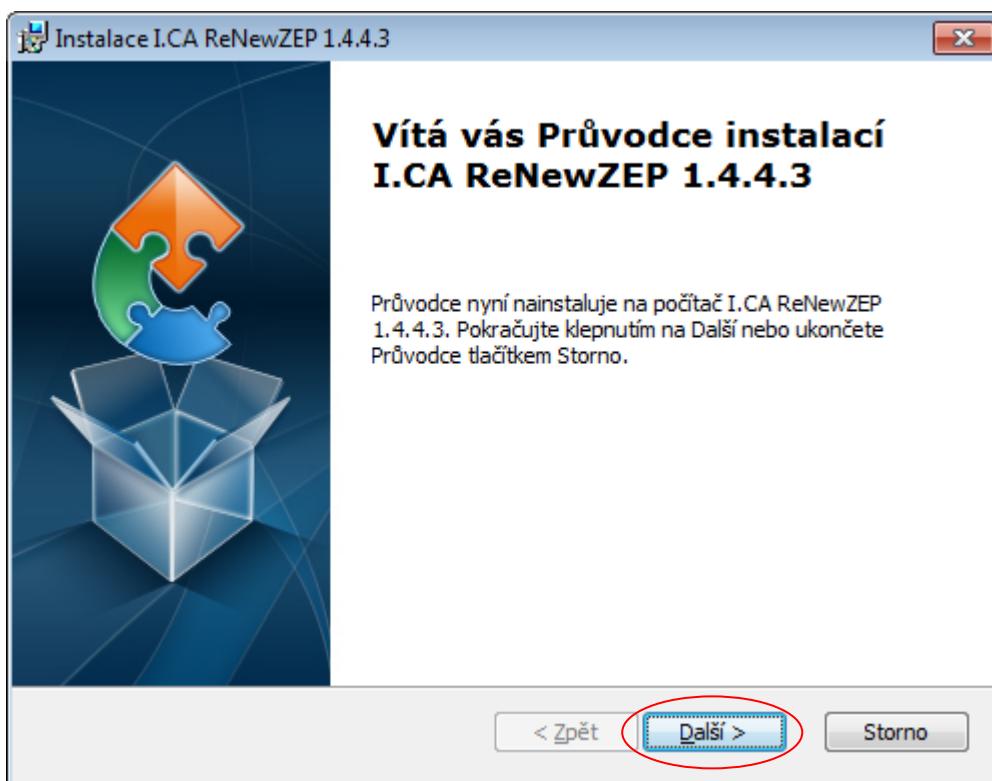
I.CA ReNewZEP

User Guide

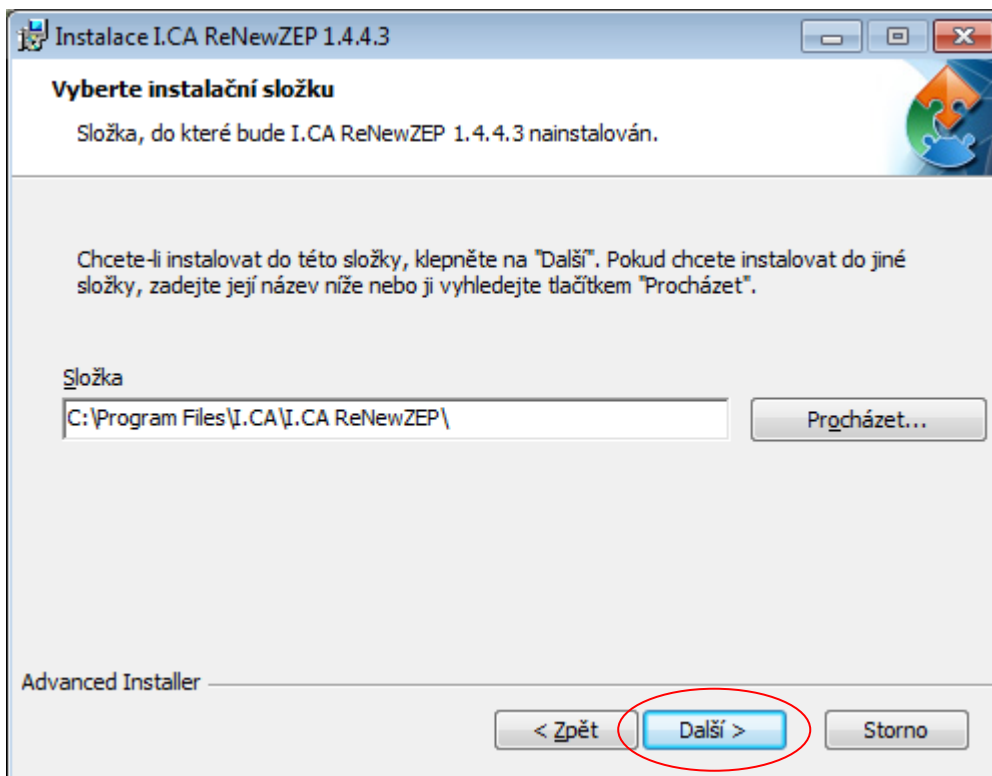


Installing application

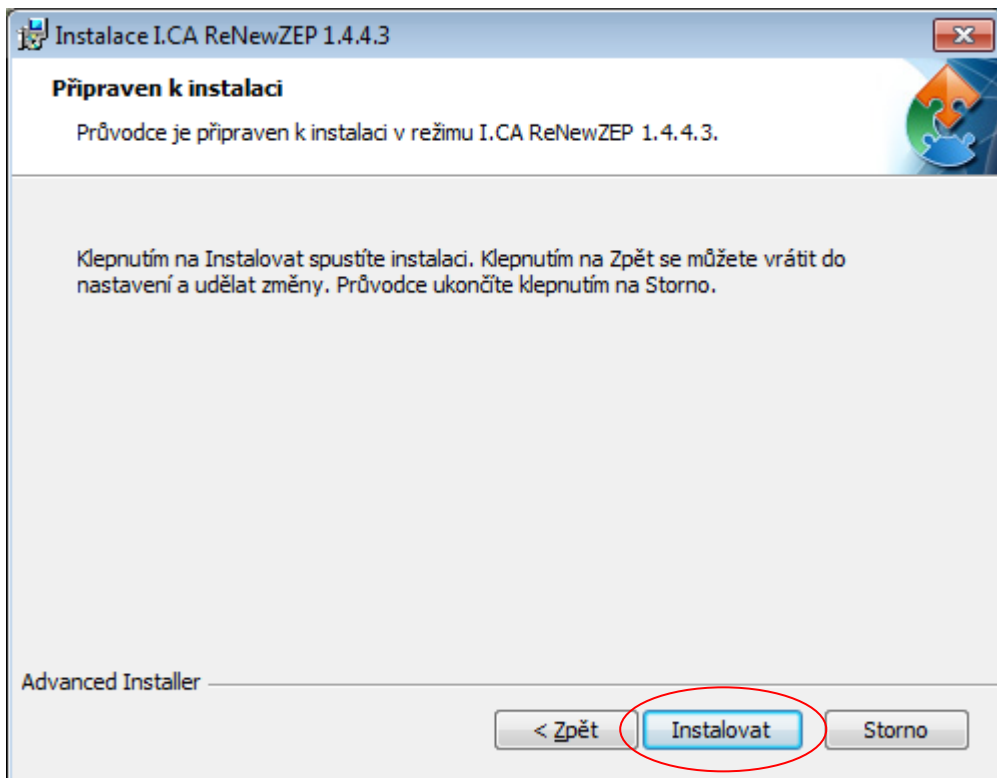
From the saved files choose „setup.exe“. The installation starts on the click button „Další“,



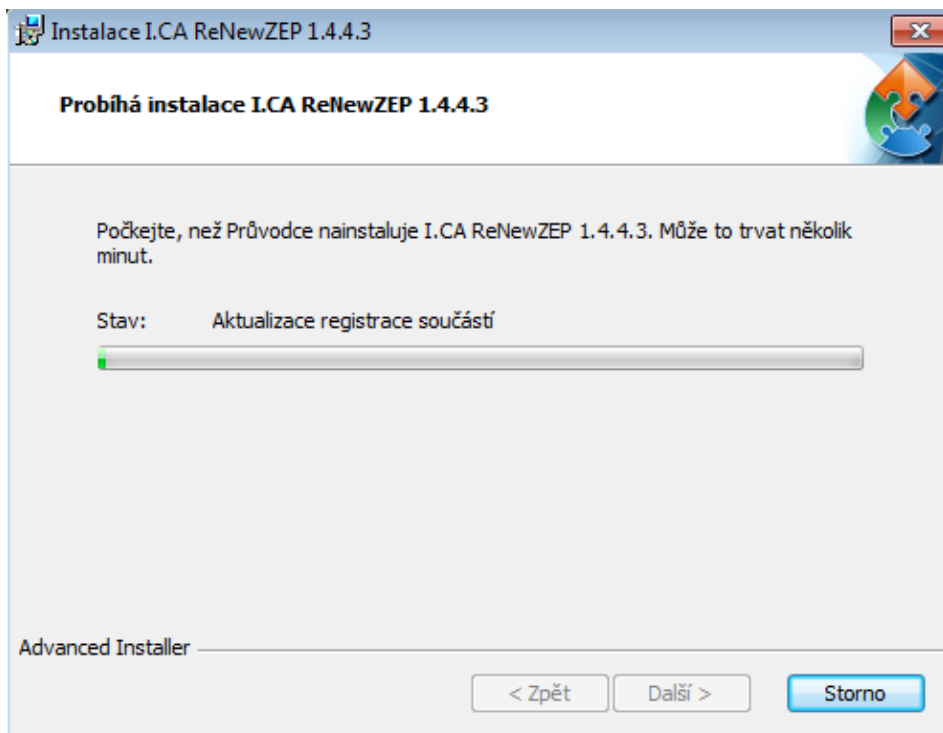
Application are automatically saved to that folder, if you want to change choose the button „Procházet“, if you leave the choose button „Další“.



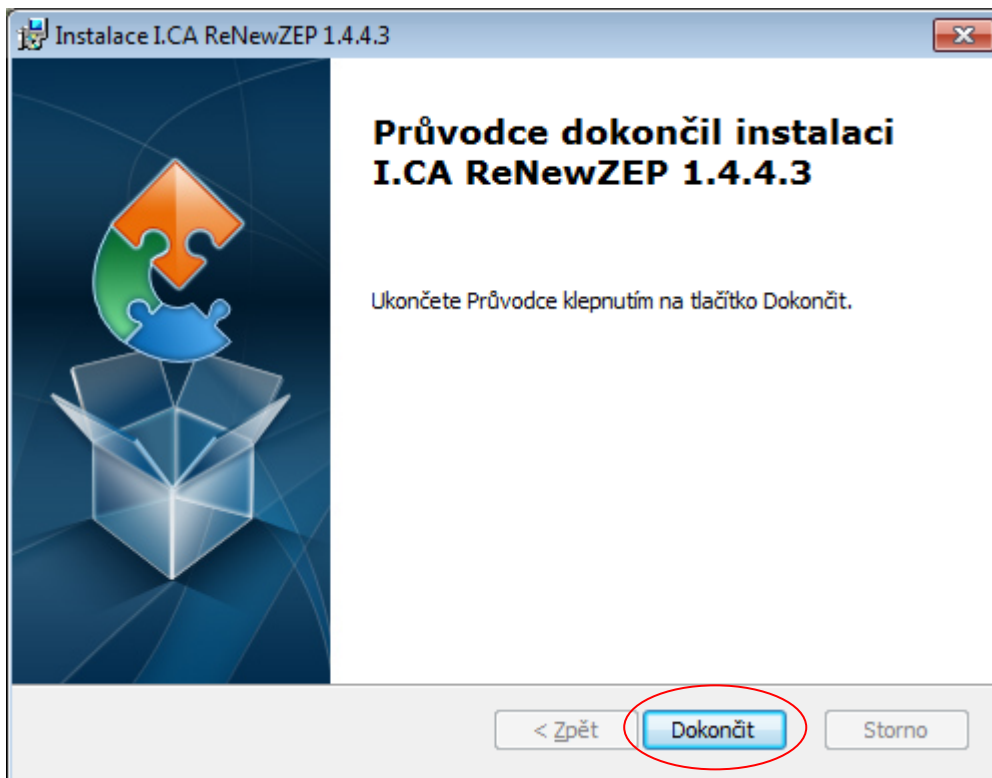
Ready to install. Choose button "Instalovat" to start the installation.



Viewing the installation process



Installation is complete. Click on the button „Dokončit“.



The application icon will display on your desktop



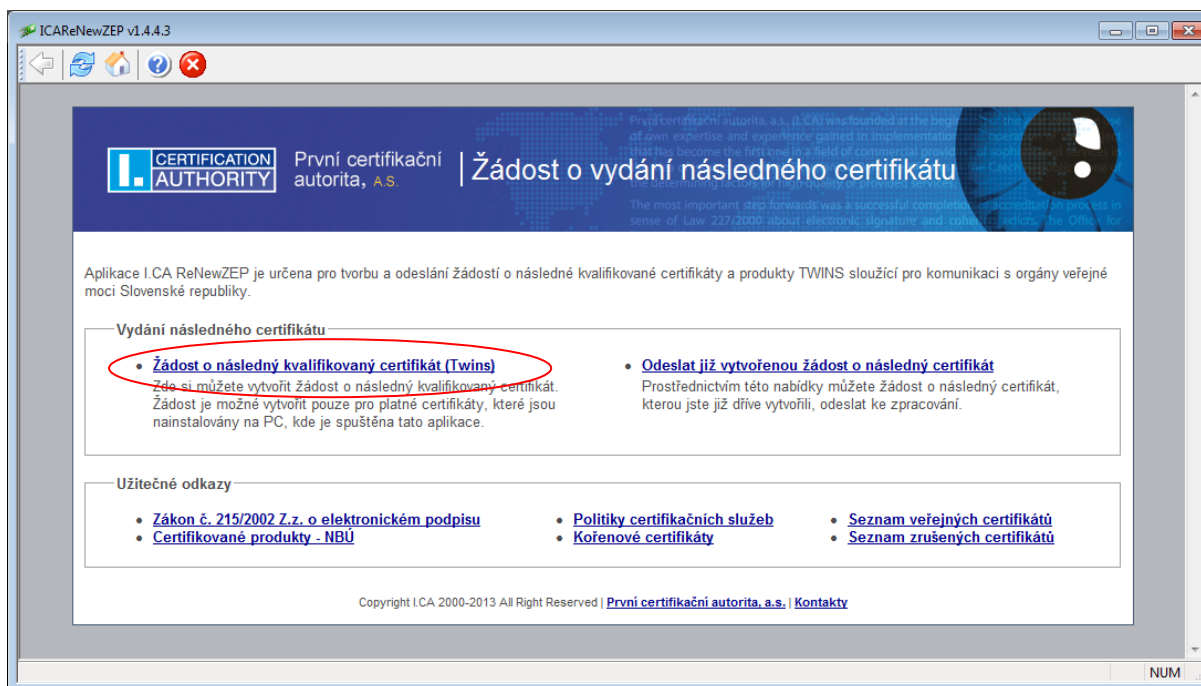
The application start double click on the icon

You will see the "Initial Window", click on the button „Pokračovat“



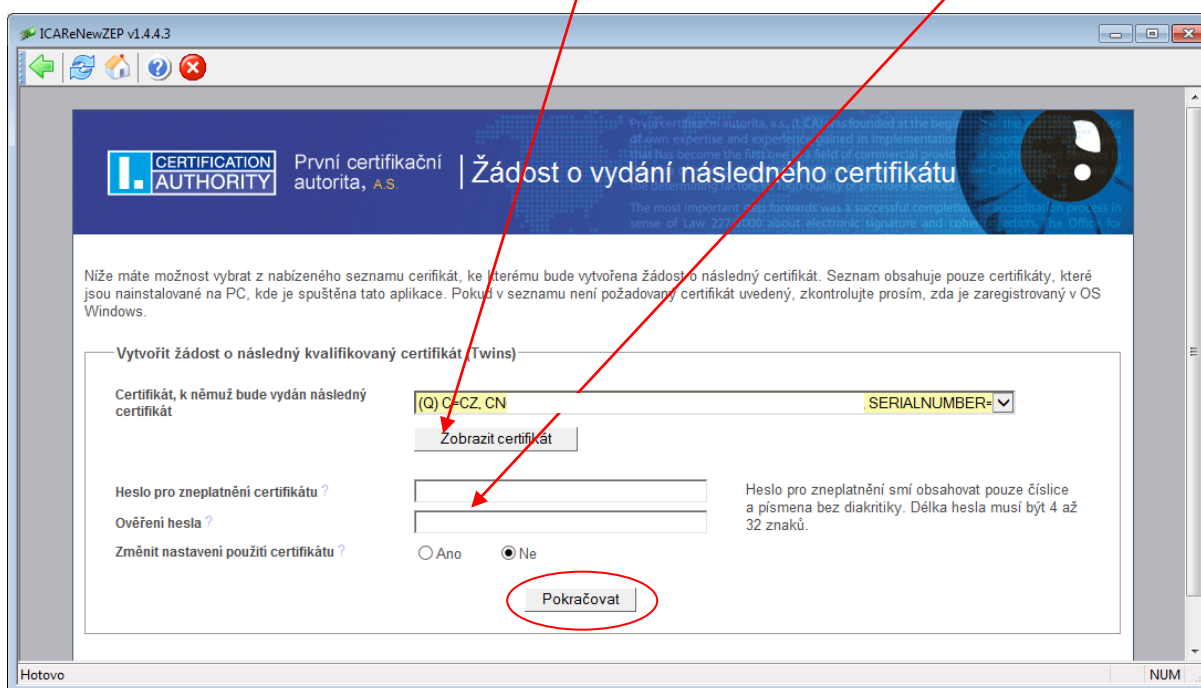
První certifikační autorita, a.s.

To obtain a subsequent certificate choose „Žádost o následný kvalifikovaný certifikát (TWINS)“



Select from the list a certificate, which is created for a subsequent request. The list includes only active certificates that are installed on your computer (smart card).

You can view the certificate click on the button „Zobrazit certifikát“. Next, enter a password for revocation and confirm click on the button „Pokračovat“.



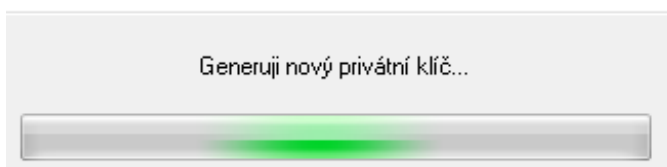
You will see a recapitulation, here you can change only sending a new certificate in zip format. YES to select "ANO" for NO select "NE".

Certifikát zaslat ve formátu ZIP Ano Ne

For creating request choose click on the button „Vytvořit žádost“.

The screenshot shows a web browser window titled "ICAReNewZEP v1.4.4.3". The page header includes the logo for "CERTIFICATION AUTHORITY První certifikační autorita, a.s." and the title "Žádost o vydání následného certifikátu". Below the header, there is a confirmation message: "Zkontrolujte si prosím níže uvedené údaje. Pokud jsou v pořádku, je možné vytvořit Žádost o vydání následného certifikátu." The main content area is divided into three sections: "Nastavení následného certifikátu" (Certificate settings), "Možnosti nastavení certifikátu" (Certificate options), and "Rekapitulace položek žádosti o následný certifikát" (Request summary). The "Nastavení" section shows a "Kvalifikovaný certifikát" (Qualified certificate) with a key length of 2048 bits and a validity of 12 months. The "Možnosti" section shows the key type as "SecureStoreCSP" and the option to send the certificate in ZIP format as "Ne" (No). The "Rekapitulace" section lists the country as "CZ" and the alternative subject as "IK MPSV". At the bottom, there is a confirmation statement: "Potvzuji, že jsem zkontroloval výše uvedené údaje a potvrzuji jejich správnost." and a button labeled "Vytvořit žádost" (Create request), which is circled in red. The footer contains copyright information for ICA 2000-2013 and contact details for the certification authority.

Is going on generating new private key



for saving private key in the smart card you must enter PIN

The screenshot shows a dialog box titled "SecureStoreCSP - zadat PIN". The text inside the dialog reads: "K provedení operace je třeba zadat PIN. Operace : Podpis dat klíčem umístěným na kartě" (For the operation to be performed, you must enter a PIN. Operation: Signing data with a key located on the card). There is a text input field labeled "PIN:" with a cursor inside. Below the input field is a checkbox labeled "Zapamatovat PIN" (Remember PIN), which is currently unchecked. At the bottom of the dialog, there are two buttons: "OK" and "Storno" (Cancel).

Request for a subsequent certificate is created, must be done by clicking on agreement:

- 1) Personal documents, which were submitted in the initial issues certificate are still current and valid
- 2) Private key corresponding to the public key presented in this request for a qualified certificate and is generated and saved in a secure device (smart card)

The request electronically signed and can be save to a file (click on the button „Podepsat a uložit“) or automatically sent for processing (click on the button „Podepsat a odeslat“).

You will receive a proforma invoice and after the payment you will receive a new certificate.

ICAReNewZEP v1.4.4.3

CERTIFICATION AUTHORITY První certifikační autorita, a.s. | Žádost o vydání následného certifikátu

Byla vytvořena žádost o certifikát

```
-----BEGIN CERTIFICATE REQUEST-----
MIIC+TCCAeECAQAsxzELMAGGA1UEBhMCQ1oxHTAbBgNVBAMMFEdhdGxFmWluYSBKYXJvxaFv
dsOhMRcwFQYDVQFEV5JQ0EPLSAXMDIxODQ5NzEYMBYGA1UEBRMPSURDQ1ogMTA1NjE4OTI3
MIIBIjANBgkqhkiG9wBAQEFAAOCAQ8AMIIBCgKCAQEajOBVYPHRP9CXMx/EZv9UMxtY2CtF
I8DyzyKsQ6031HNHydnqgm09vDeP9struN010fmQgXv0Ykv01bs4AdVqzAzRqcV5Cy6rM9
Z/Wcg5+yZAvwd31xIxtm8/x9y9VJipHKU316sr2E7Rkgf7tVCerE1bZ1HGmyKdztnIKibK
2yzoFGzrK7VsU00ZGQvYiAiAeZwVM2eLmT2vvE65QBdgs1TpeWV2ZwyjrQd0sSTjXuPbU0
1Nbs1XrXgY1fo2CSXQmnAIK9AD1JFHYOZb7o46ajneyjXDK1Q4sCypfr1Vfa9fIvzXdmQ9
VE6VnD/LX5TadAYR2bQQ1uA2CQIDAQAoFUwUwYJKoZInvcNAQkOMUYwRDALBgNVHQ8EBAMC
BsAwNQYDVR0RBC4wLIEPamFyb3NvdmlFAAWhNmN6oBkGCSSGAQQB3BkCAaAMDAAoxNTUwODYy
ODE5MA0GCSSqGSIsb3dQEBcWUAA4IQAQBOV1ZUXITvQOFEZFuyRSnujBQ2HVXk3ZiDZJsSgcM1A
lW5p3Zrn31T4721okMHhw5YhLndRydcAx29azEgFagguEbJZ33mMYV70r29JRzk/UyEWRPI
4xovOrYspUBxjB5aPjzvwKGC5bifJAnwy51H/Pd4FP99n95Ay2gtAzbgjvJmi4K1LsJeqqyq
8V860i1yggNQ91zbdHsMGvfoU1nQYVgCy5t50XjX9kkCC7hWRP5ySz7nOVHko0k4MYe8xGX
ADEI6iPKs6rFC+7fN/n/wX5zEA83pY6164n9n60639C0qQAAsxAb/P3KOTvm86Q9PXXJNefJ7
08vXQclXcm1
-----END CERTIFICATE REQUEST-----
```

Žadatel prohlašuje, že osobní doklady předložené ke kontrole totožnosti při vydání aktuálního certifikátu, ke kterému žádá vydání následného certifikátu, jsou stále aktuální a platné.

Souhlasím s výše uvedeným textem

Žadatel prohlašuje, že soukromý klíč odpovídající veřejnému klíči předloženému v této žádosti o kvalifikovaný certifikát byl vygenerován na bezpečném zařízení, které splňuje požadavky na vyhotovování zaručených elektronických podpisů podle zákona č. 215/2002 Z.z. a bylo pro tento účel certifikováno Národním bezpečnostním úřadem SR.

Souhlasím s výše uvedeným textem

Podepsat a uložit **Podepsat a odeslat**

[O aplikaci \[+\]](#) [Rozbalit](#)

Copyright ICA 2000-2013 All Right Reserved | [První certifikační autorita, a.s.](#) | [Kontakty](#)

Hotovo Žádost o vydání následného certifikátu NUM

Confirmation - I agree with the content for signature, click on the button "ANO".

Potvrzení

Dokument: ICASignZEP verze 3.0.0 © I.CA, a.s.

Souhlasím s podepisovaným obsahem dokumentu

Umístění a název souboru podepisovaného dokumentu:

Stav kontroly sémantiky: **Validní**

sha256 miniatura (HASH) zprávy:

B011 1FB4F1E

Podepsat certifikátem, který připojíte k podepsané zprávě:
Platnost certifikátu vyprší 9. září 2015 16:26:59, zbývá 20 dnů, obnovte si certifikát

... BEP=I

Souhlasím s podpisovou politikou

C=SK, L=Bratislava, O=Narodny bezpečnostny urad, OU=Sekcia IBEP

Identifikátor (OID) 1.3.158.36061701.1.2.1

EN:Signature policy for documents electronically signed or sealed for public administrations.
SK:Podpisová politika pre dokumenty elektronicky podpísané alebo zapečatené pre štátne orgány.

Přijete si vytvořit podpis dokumentu s výše uvedenými atributy?

Your request has been created and stored/sent. Choose on the button „Ukončit aplikaci“ to exit the application.

ICAReNewZEP v1.4.4.3

CERTIFICATION AUTHORITY První certifikační autorita, a.s. | I.CA Vytvoření žádosti o certifikát

Vaše elektronická žádost byla v pořádku vytvořena.

Žádost o vydání následného certifikátu

Žádost byla uložena do souboru.
C:\Users\ 111838_qc.req

Copyright ICA 2000-2013 All Right Reserved | [První certifikační autorita, a.s.](#) | [Kontakty](#)

Hotovo Žádost o vydání následného certifikátu NUM

For solving the problems, contact support@ica.cz (<http://www.ica.cz/Contacts>)