



**Installation of EuroCert software  
for qualified electronic signature**  
for Microsoft Windows systems

Warsaw 28.08.2019

---

EuroCert Sp. z o.o.  
ul. Puławska 474; 02-884 Warszawa  
tel. + 48 22 490 36 45  
email: [biuro@eurocert.pl](mailto:biuro@eurocert.pl)  
KRS: 0000408592; NIP: 9512352379

## Content

<b>1. Downloading and running the software for the e-signature .....</b>	<b>3</b>
<b>a) Installer for Windows systems (7 and higher ) .....</b>	<b>3</b>
<b>b) Registration of qualified certificate in the system .....</b>	<b>5</b>
<b>c) Installation of application for creating and verifying e-signatures.....</b>	<b>6</b>
<b>2. Changing PIN .....</b>	<b>9</b>
<b>3. Unlocking PIN.....</b>	<b>10</b>
<b>4. Changing SO PIN .....</b>	<b>11</b>

## 1. Downloading and running the software for the e-signature

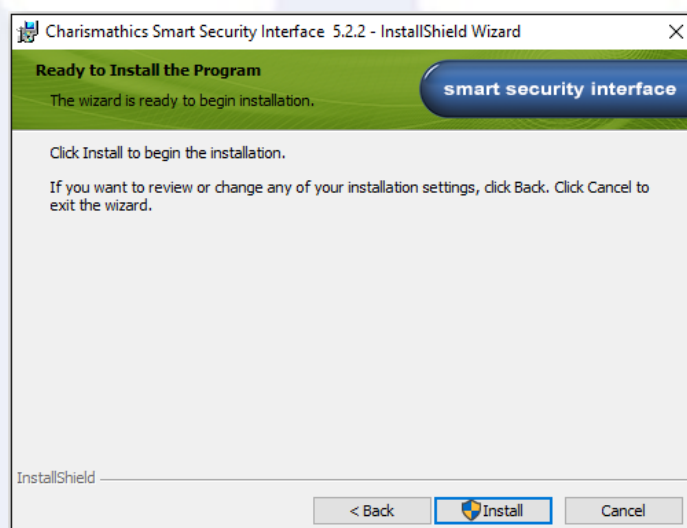
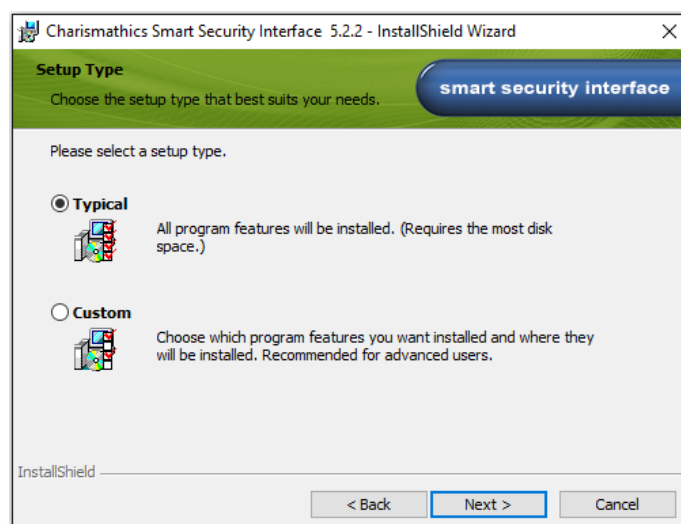
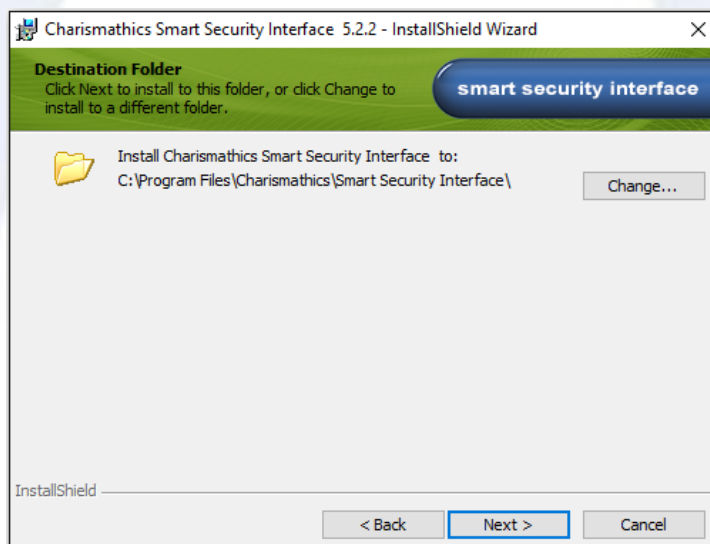
Go to <https://eurocert.pl/index.php/oprogramowanie> and install two items (points - a, b, c).

### a) Installer for Windows systems (7 and higher )

Download the installer for Windows systems (7 and higher) to install Charismathics Smart Security Interface software and ROOT certificates. The installer will automatically choose the version appropriate to your system.

Installation of „Charismathics Smart Security Interface” -> follow the dialog box as shown below.



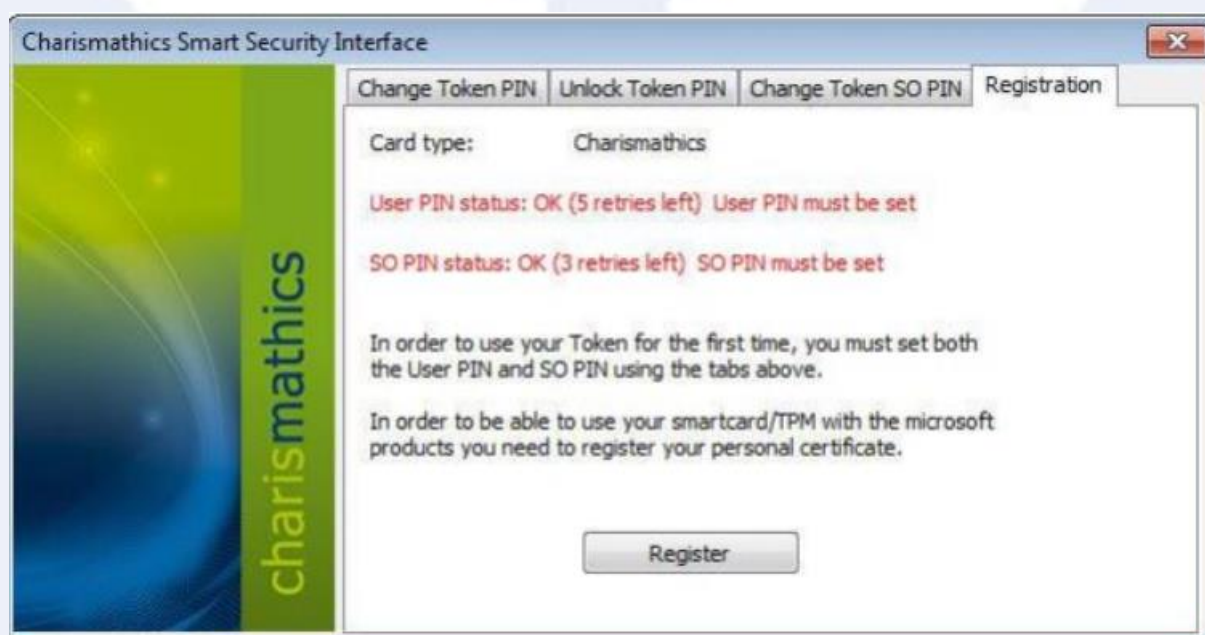




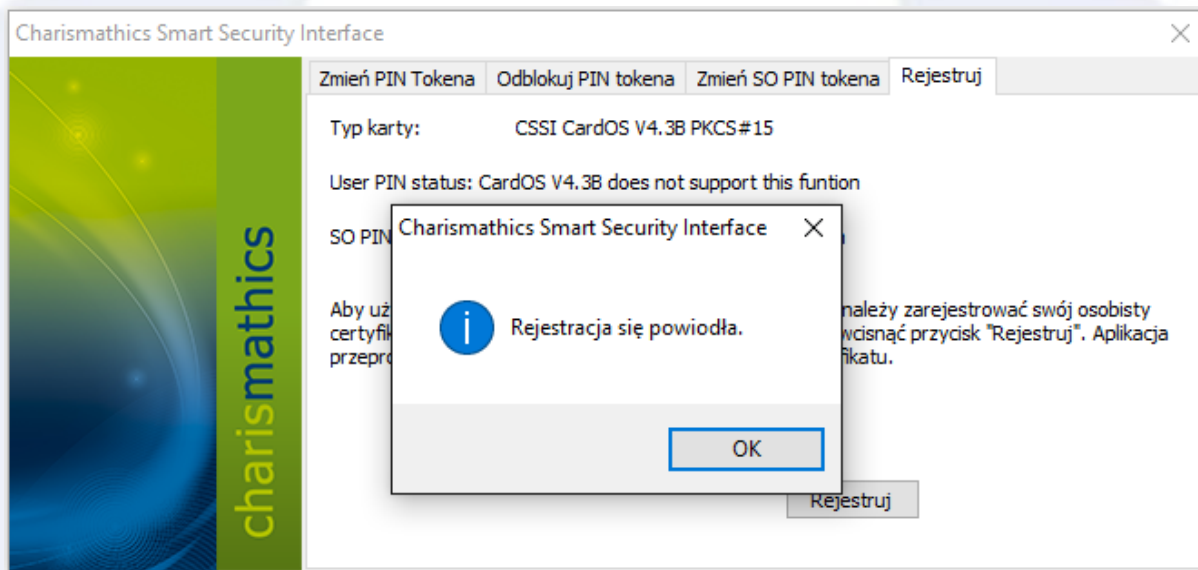
After installation of Charismathics Smart Security Interface software you need to restart the system.

## b) Registration of qualified certificate in the system

Connect your qualified electronic signature to your computer. Run Charismathics Smart Security Interface and go to „Register” button.



Click „Register”.



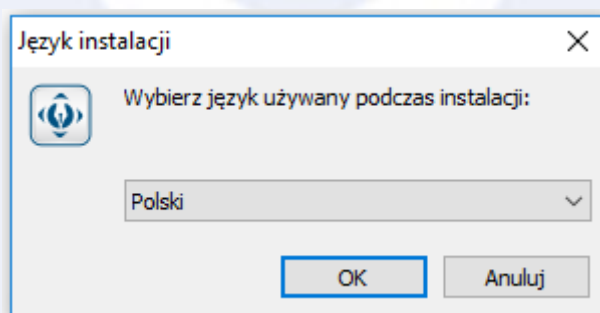
After the completion of the certificate registration you will see a window „Registration successful”. Click „OK” and close the application.

### c) Installation of application for creating and verifying e-signatures

SecureDoc® application is used to create and verify the electronic signature authenticated by valid qualified certificate.

To install the application go back to the website <https://eurocert.pl/index.php/oprogramowanie> and download “SecureDoc 2 - application used to submit and verify the qualified signature”.

Installation of „SecureDoc” -> follow the dialog boxes as shown below.



Instalacja - SecureDoc (wersja 2.0)

### Umowa Licencyjna

Przed kontynuacją należy zapoznać się z poniższą ważną informacją.

Proszę przeczytać tekst Umowy Licencyjnej. Przed kontynuacją instalacji należy zaakceptować powyższe warunki.

**WARUNKI LICENCYJNE**

**EuroCert Sp. z o.o.** z siedzibą w Warszawie przy ul. Puławskiej 474, 02-884 Warszawa, zarejestrowana w Sądzie Rejonowym dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr 0000408592; NIP: 951 235 23 79; kapitał zakładowy w pełni opłacony w wysokości 1 240 000 zł, zwana dalej „EuroCert”, udziela licencji na **Oprogramowanie SecureDoc (dalej „Oprogramowanie)** na poniższych warunkach:

Akceptuję warunki umowy  
 Nie akceptuję warunków umowy


Dalej > Anuluj

---

Instalacja - SecureDoc (wersja 2.0)

### Lokalizacja docelowa

Gdzie ma zostać zainstalowana aplikacja SecureDoc?

 Instalator zainstaluje aplikację SecureDoc do poniższego folderu.

Kliknij przycisk Dalej, aby kontynuować. Jeśli chcesz wskazać inny folder, kliknij przycisk Przeglądaj.

Przeglądaj...

Wymagane jest przynajmniej 26,1 MB wolnego miejsca na dysku.

< Wstecz Dalej > Anuluj

---

Instalacja - SecureDoc (wersja 2.0)

### Zadania dodatkowe

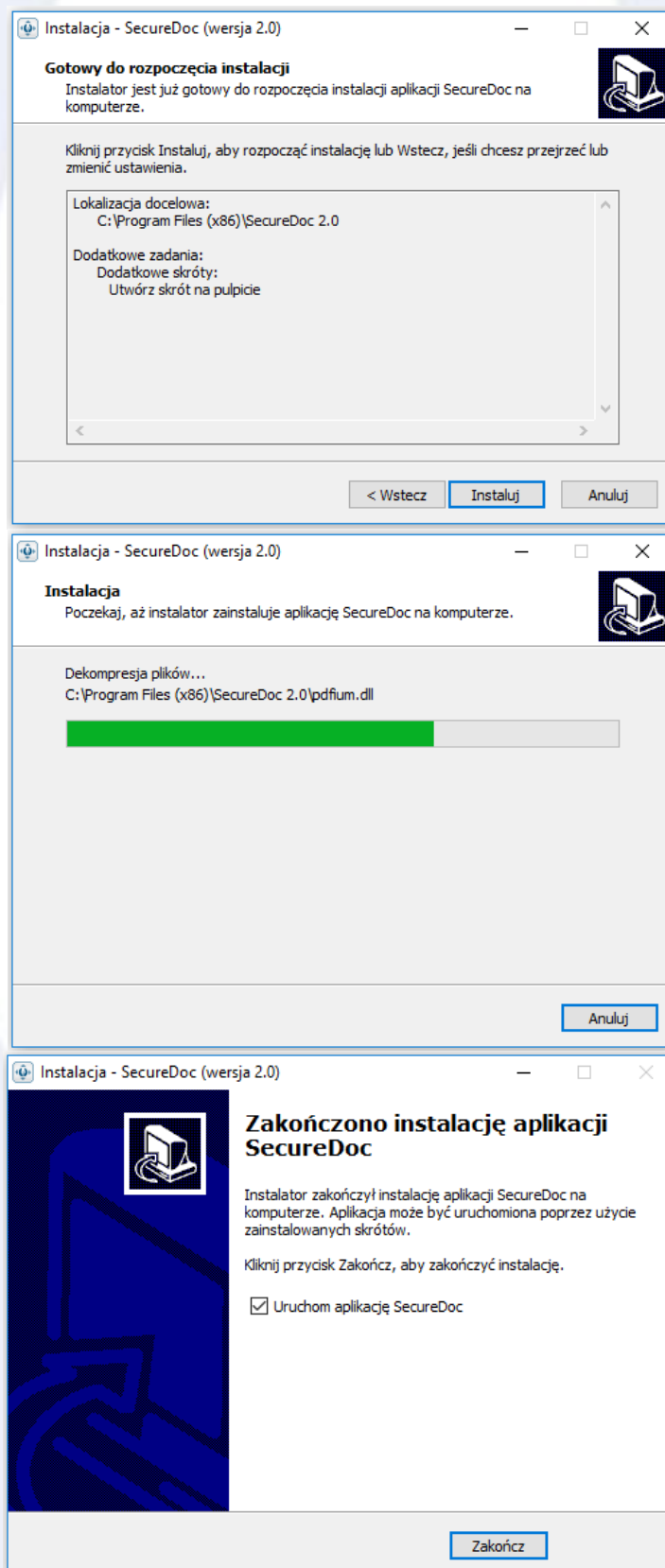
Które zadania dodatkowe mają zostać wykonane?

Zaznacz dodatkowe zadania, które instalator ma wykonać podczas instalacji aplikacji SecureDoc, a następnie kliknij przycisk Dalej, aby kontynuować.

Dodatkowe skróty:

Utwórz skrót na pulpicie

< Wstecz Dalej > Anuluj



After completing this stage, the application is ready for use.



## 2. Changing PIN

If you wish to change your PIN -> start „Charismathics Smart Security Interface” application. Select „Change Token PIN”, enter „Old PIN” and enter „New PIN” twice. The minimal PIN length should be 4 characters, and maximum 8 characters. New PIN may comprise digits, letters (lower and upper case), characters.

CAUTION! Please be informed that entering a wrong Old PIN code three times, locks it. To unlock it please follow the recommendation to point 3 – „Unlocking PIN”.

Charismathics Smart Security Interface

Zmień PIN Tokena Odblokuj PIN tokena Zmień SO PIN tokena Rejestruj

Etykieta Karty: No smartcard inserted  
Tutaj możesz zmienić PIN swojej karty.

Stary PIN:

Nowy PIN:

Potwierdź nowy PIN:

Alfanumeryczny  Numeryczny  Szesnastkowy

Zmień PIN

Charismathics Smart Security Interface

Zmień PIN Tokena Odblokuj PIN tokena Zmień SO PIN tokena Rejestruj

Etykieta Karty: CardOS V4.3B PKCS15 profile  
Tutaj możesz zmienić PIN swojej karty.

Stary PIN:

Nowy PIN:

Potwierdź nowy PIN:

Alfanumeryczny  Numeryczny  Szesnastkowy

Zmień PIN

Charismathics Smart Security Interface

Zmień PIN Tokena Odblokuj PIN tokena Zmień SO PIN tokena Rejestruj

Etykieta Karty: CardOS V4.3B PKCS15 profile  
Tutaj możesz zmienić PIN swojej karty.

Charismathics Smart Security Interface

PIN został zmieniony.

OK

Zmień PIN

### 3. Unlocking PIN

If you enter a wrong PIN three times, it will lock. If you wish to unlock your PIN -> start „Charismathics Smart Security Interface”, select „Unlock Token PIN”, select the field, enter your „SO PIN” and enter twice „New PIN”. The minimal PIN length should be 4 characters, and maximum 8 characters. New PIN may comprise digits, letters (lower and upper case), characters.

If you enter a wrong SO PIN three times, the device will be irreversibly locked in which case a new signature must be purchased.

Charismathics Smart Security Interface

Zmień PIN Tokena Odblokuj PIN tokena Zmień SO PIN tokena Rejestruj

Etykieta Karty: CardOS V4.3B PKCS15 profile  
Tutaj możesz odblokować PIN swojej karty.

SO PIN: [.....]

Nowy PIN: [....]

Potwierdź nowy PIN: [....|]

Alfanumeryczny  Numeryczny  Szesnastkowy

Odblokuj PIN

Charismathics Smart Security Interface

Zmień PIN Tokena Odblokuj PIN tokena Zmień SO PIN tokena Rejestruj

Etykieta Karty: CardOS V4.4 PKCS15 profile  
Tutaj możesz odblokować PIN swojej karty.

Charismathics Smart Security Interface [X] [..]

**i** PIN został odblokowany.

OK

Odblokuj PIN

## 4. Changing SO PIN

If you wish to change your SO PIN -> start „Charismathics Smart Security Interface”, select „Change Token SO PIN”, go to „SO PIN” and enter twice „New SO PIN”. The minimal SO PIN length should be 8 characters, and maximum 16 characters. New SO PIN may comprise digits, letters (lower and upper case), characters.

**CAUTION!** Please be informed that if you enter a wrong SO PIN code three times, the device will be irreversibly locked in which case a new signature must be purchased.

**Important:**

- While using „Charismathics Smart Security Interface” you may connect only one qualified e-signature to your computer. Connecting more than one signature may result in locking one of them. EuroCert shall not be liable for the consequences of non-compliance of the user with this precaution.
- Should you experience difficulty with any of the above steps, please contact our technical support: tel. 22 490 49 86 or e-mail: [wsparcie@eurocert.pl](mailto:wsparcie@eurocert.pl).