



# **Instrukcja instalacji oprogramowania do obsługi podpisu kwalifikowanego EuroCert**

## **dla systemów Microsoft Windows**

**Warszawa 20.08.2019**

## Spis treści

1. Pobierz i zainstaluj oprogramowanie .....	3
a) Instalator dla systemów Windows (7 i nowsze) .....	3
b) Rejestracja certyfikatu kwalifikowanego w systemie .....	5
c) Instalacja aplikacji do składania podpisu elektronicznego .....	6
2. Zmiana PIN-u użytkownika .....	9
3. Odblokowanie PIN-u. ....	10
4. Zmiana SO PIN-u .....	11

## 1. Pobierz i zainstaluj oprogramowanie

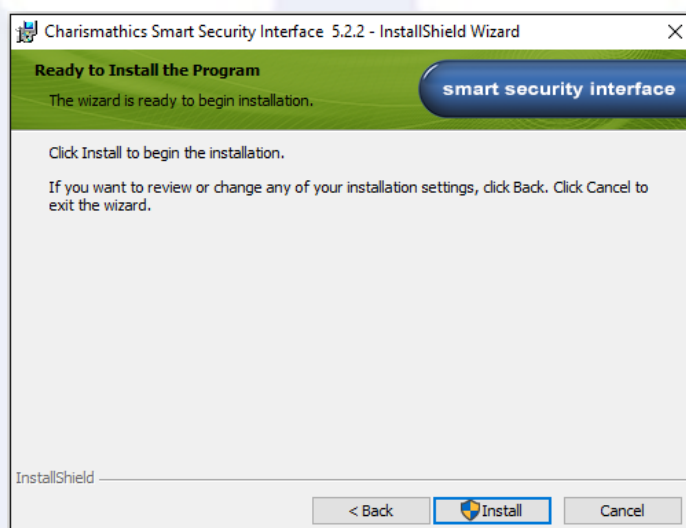
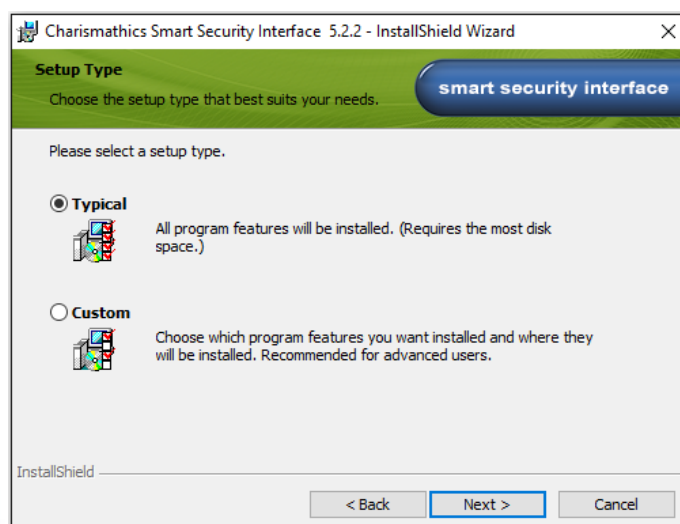
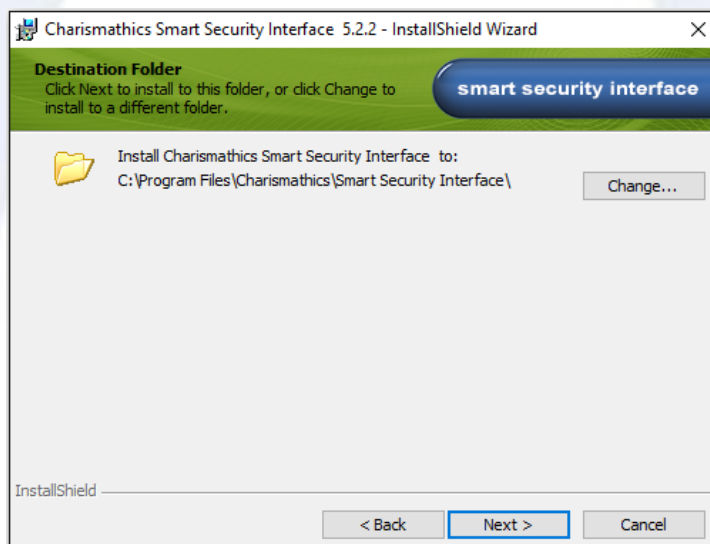
Wejdź na stronę <https://eurocert.pl/index.php/oprogramowanie> i przeprowadź instalację dwóch pozycji (podpunkt a, b, c).

### a) Instalator dla systemów Windows (7 i nowsze)

Pobierz instalator dla systemów Windows (7 i nowsze) w celu instalacji oprogramowania Charismathics Smart Security Interface i certyfikatów ROOT. Instalator automatycznie dobierze odpowiednią wersję dla twojego systemu.

Instalacja programu „Charismathics Smart Security Interface” -> podążaj zgodnie z poniższymi oknami dialogowymi.



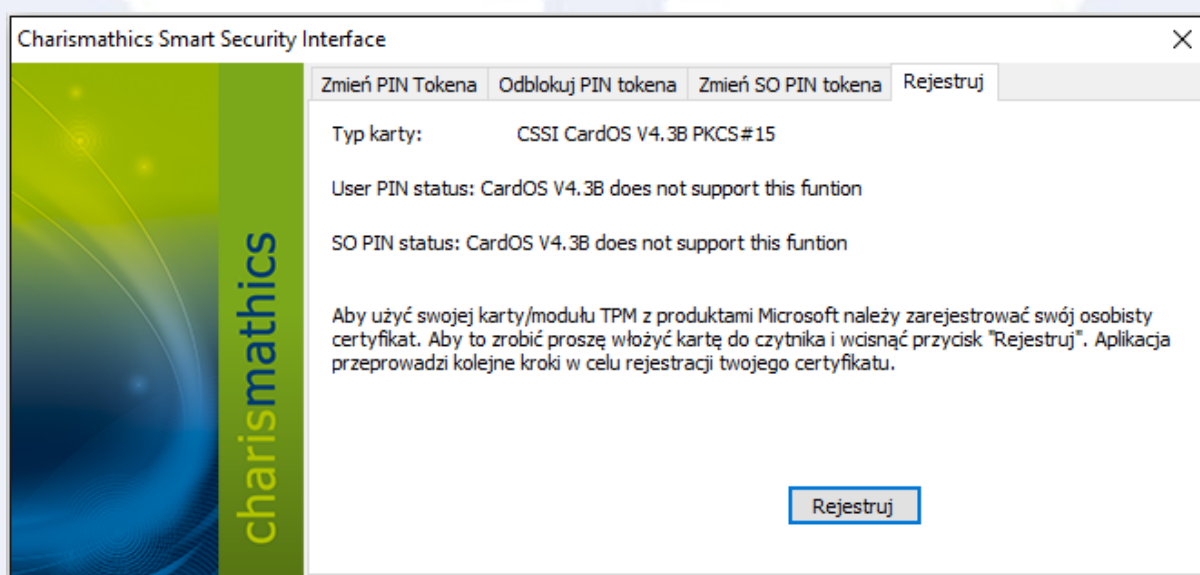




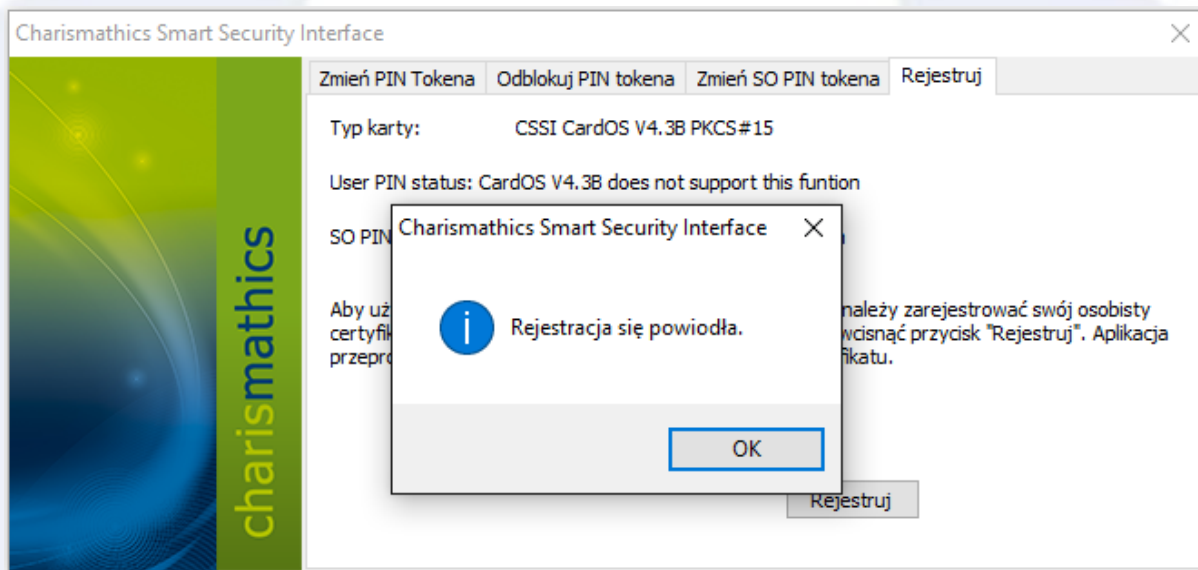
Po zainstalowaniu programu Charismathics Smart Security Interface należy ponownie uruchomić system.

## b) Rejestracja certyfikatu kwalifikowanego w systemie

Podłącz swój elektroniczny podpis kwalifikowany do komputera. Następnie uruchom program Charismathics Smart Security Interface i przejdź do zakładki „Rejestruj”.



Kliknij przycisk „Rejestruj”.



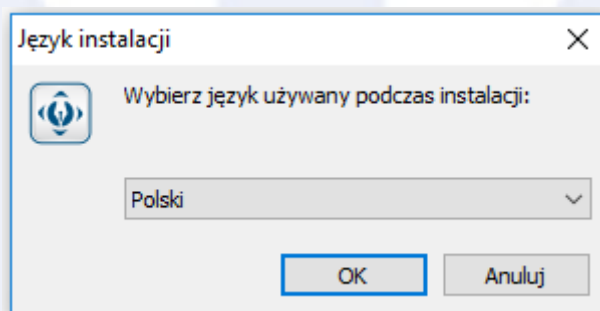
Po prawidłowym zarejestrowaniu certyfikatu otrzymasz komunikat „Rejestracja się powiodła”. Następnie kliknij „OK” i zamknij aplikację.

### c) Instalacja aplikacji do składania podpisu elektronicznego

Aplikacja SecureDoc® służy do składania oraz weryfikacji bezpiecznego podpisu elektronicznego weryfikowanego przy użyciu ważnego certyfikatu kwalifikowanego.

W celu rozpoczęcia instalacji aplikacji wróć do strony <https://eurocert.pl/index.php/oprogramowanie> i pobierz „SecureDoc 2 - aplikacja do składania i weryfikacji podpisu kwalifikowanego”.

Instalacja programu „SecurDoc” -> podążaj zgodnie z poniższymi oknami dialogowymi.



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

---

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.

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

---

Instalacja - SecureDoc (wersja 2.0)

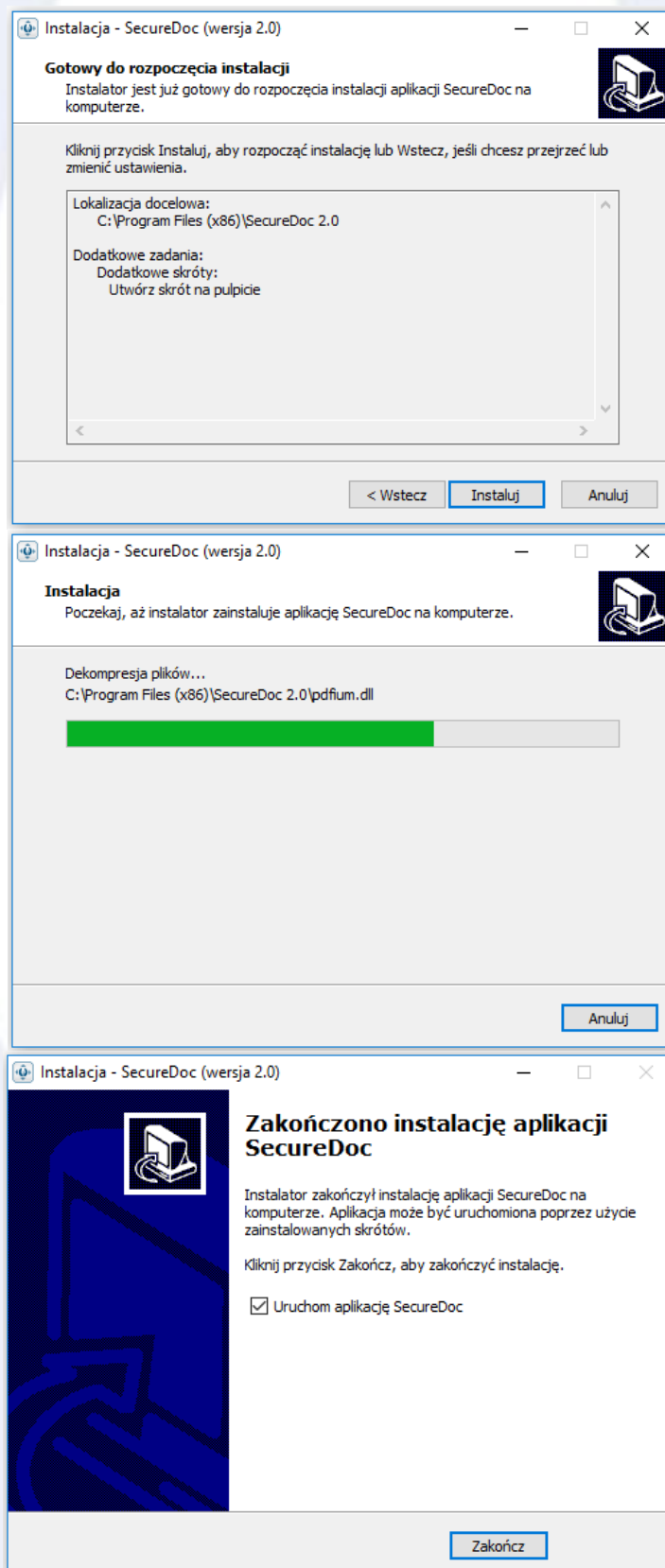
### Zadania dodatkowe

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



Po zakończeniu tego etapu aplikacja jest gotowa do użytku.



## 2. Zmiana PIN-u użytkownika

Jeśli chcesz zmienić swój kod PIN -> uruchom aplikację „Charismathics Smart Security Interface”. Wybierz zakładkę „Zmień PIN Tokena”, następnie wprowadź „Stary PIN” i wpisz dwukrotnie „Nowy PIN” minimalna długość PIN-u to 4 znaki a maksymalna 8 znaków. Nowy PIN może składać się z liczb, liter (małych, dużych), znaków.

Uwaga! Informujemy, że trzykrotne wprowadzenie niepoprawnego starego kodu PIN skutkuje jego blokadą. Aby go odblokować należy podążać zgodnie z zaleceniami z punktu „3. Odblokowanie PIN-u”.

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:

Alfnumeryczny  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:

Alfnumeryczny  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

**i** PIN został zmieniony.

OK

Zmień PIN

### 3. Odblokowanie PIN-u.

Trzykrotne wprowadzenie niepoprawnego kodu PIN powoduje jego blokadę. Jeśli chcesz odblokować swój kod PIN -> uruchom aplikację „Charismathics Smart Security Interface”. Wybierz zakładkę „Odblokuj PIN tokena”, następnie wprowadź swój „SO PIN” i wpisz dwukrotnie „Nowy PIN” minimalna długość PIN-u to 4 znaki a maksymalna 8 znaków. Nowy PIN może składać się z liczb, liter (małych, dużych), znaków.

Jeśli trzykrotnie wprowadzisz niepoprawny kod SO PIN, urządzenie zostanie nieodwracalnie zablokowane (w takiej sytuacji należy zakupić nowy podpis).

The screenshot shows the 'Charismathics Smart Security Interface' window with the 'Odblokuj PIN tokena' tab selected. The card label is 'CardOS V4.3B PKCS15 profile'. The interface includes fields for 'SO PIN' (8 dots), 'Nowy PIN' (4 dots), and 'Potwierdź nowy PIN' (4 dots). Below these fields are radio buttons for 'Alfanumeryczny' (selected), 'Numeryczny', and 'Szesnastkowy'. An 'Odblokuj PIN' button is at the bottom right.

This screenshot shows the same interface as above, but with a dialog box overlaid. The dialog box has a blue information icon and the text 'PIN został odblokowany.' (PIN has been unlocked). An 'OK' button is at the bottom of the dialog. The background interface is partially obscured by the dialog box.

## 4. Zmiana SO PIN-u

Jeśli chcesz zmienić swój kod SO PIN -> uruchom aplikację „Charismathics Smart Security Interface”. Wybierz zakładkę „Zmień SO PIN tokena”, następnie wprowadź „SO PIN” i wpisz dwukrotnie „Nowy SO PIN” minimalna długość SO PIN-u to 8 znaków a maksymalna 16 znaków. Nowy PIN może składać się z liczb, liter (małych, dużych), znaków.

Uwaga! Jeśli trzykrotnie wprowadzisz niepoprawny kod SO PIN, urządzenie zostanie nieodwracalnie zablokowane (w takiej sytuacji należy zakupić nowy podpis).

Ważne informacje:

- Podczas korzystania z funkcji „Charismathics Smart Security Interface” do twojego komputera może być podłączony tylko jeden podpis kwalifikowany. Podłączenie większej ilości może skutkować zablokowaniem jednego z nich. EuroCert nie ponosi odpowiedzialności za skutki związane z nieprzestrzeganiem tego punktu.
- Jeśli masz problem z którymś z powyższych etapów instrukcji, skontaktuj się z naszym wsparciem technicznym: tel. 22 490 49 86 lub email: [wsparcie@eurocert.pl](mailto:wsparcie@eurocert.pl).