



**Procedura zdalnego odnowienia certyfikatu  
kwalifikowanego Centrum Certyfikacji  
EuroCert**

# Aby rozpocząć procedurę odnowienia certyfikatu kliknij [\(Odnowienie certyfikatu - link\)](#)

EUROCERT

Logowanie

## Odnowienie certyfikatu

Nazwa certyfikatu	Cena	Opis
<a href="#">EuroCert Odnowienie</a>	120,00 pln	Zestaw dostępny wyłącznie dla posiadaczy i użytkowników podpisu elektronicznego EuroCert. Zestaw składa się z certyfikatu kwalifikowanego na 2 lata oraz oprogramowania do składania i weryfikacji podpisu. Dotyczy instalacji na dotychczasowym nośniku.

© EuroCert o.o. Wszelkie prawa zastrzeżone. 2018



**Kliknij „EuroCert Odnowienie Zdalne”**

# Wypełnij wszystkie pola

EUROCERT

## Odnowienie certyfikatu

*Dane osoby zamawiającej*

Imię  

Nazwisko  

*Dane adresowe osoby zamawiającej*

Ulica

Nr budynku

Nr lokalu

Kod pocztowy

Miasto

Dalej

**UWAGA! Wszystkie pola muszą być poprawnie wypełnione**

# Wpisz swoje dane osobowe

EUROCERT Złóż wniosek... Logowanie

## Odnowienie certyfikatu

Dane do umieszczenia w certyfikacie

Dane osobowe zgodne z dowodem osobistym

Pierwsze imię

Drugie imię

Nazwisko

Numer PESEL

Kraj

Typ klienta  Osoba fizyczna  
 Osoba prawna

Pozostałe dane

Adres E-Mail

Telefon kontaktowy

Data urodzenia

Miasto urodzenia

Rodzaj dokumentu

Numer i seria dokumentu

Organ wydający dokument

© EC2 S.A. 2017

**UWAGA! Wszystkie pola muszą być poprawnie wypełnione.  
Na podany adres email zostanie wysłany kod odnowienia.**

# Po złożeniu wniosku otrzymasz komunikat

EUROCERT

Złóż wniosek... ▾

Logowanie

## Odnowienie certyfikatu

Wniosek wysłany

Wniosek o odnowienie certyfikatu został wysłany.

© EC2 S.A. 2017

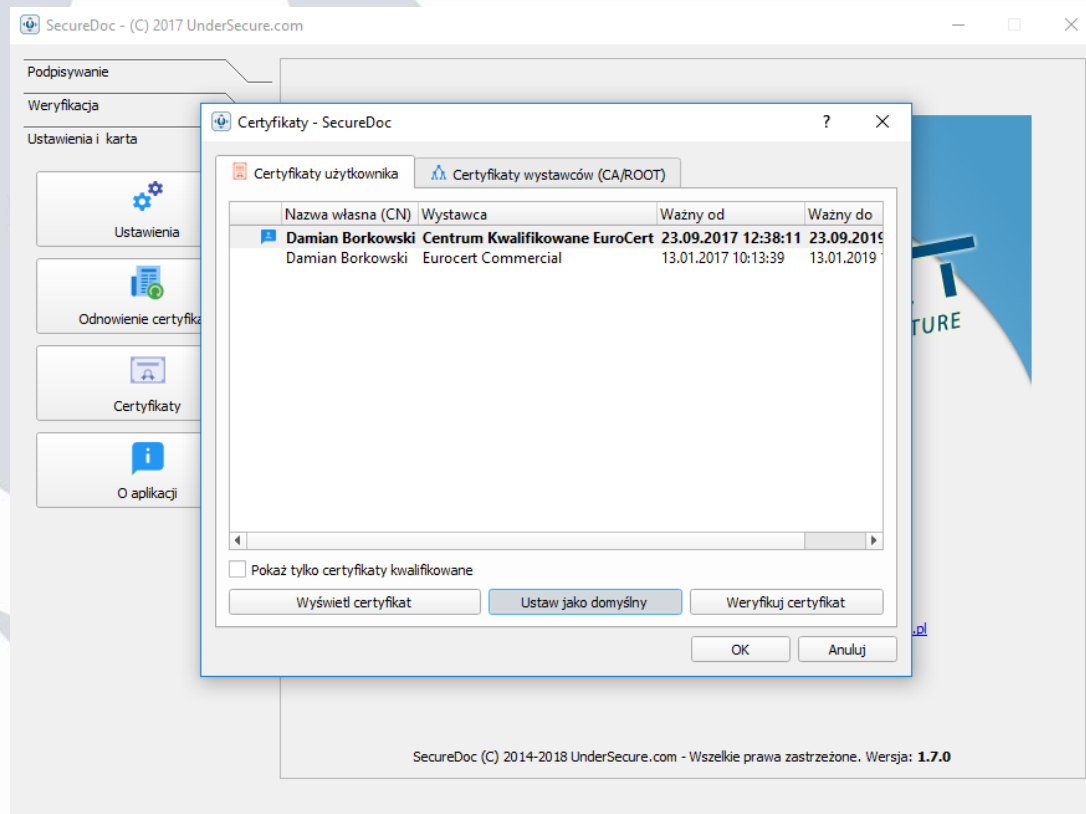
**W przeciągu 48h otrzymasz wiadomość email.  
Wiadomość będzie zawierać niezbędny do dalszych kroków „Kod odnowienia”  
np. Wygenerowano kod odnowienia GGHIQKI**

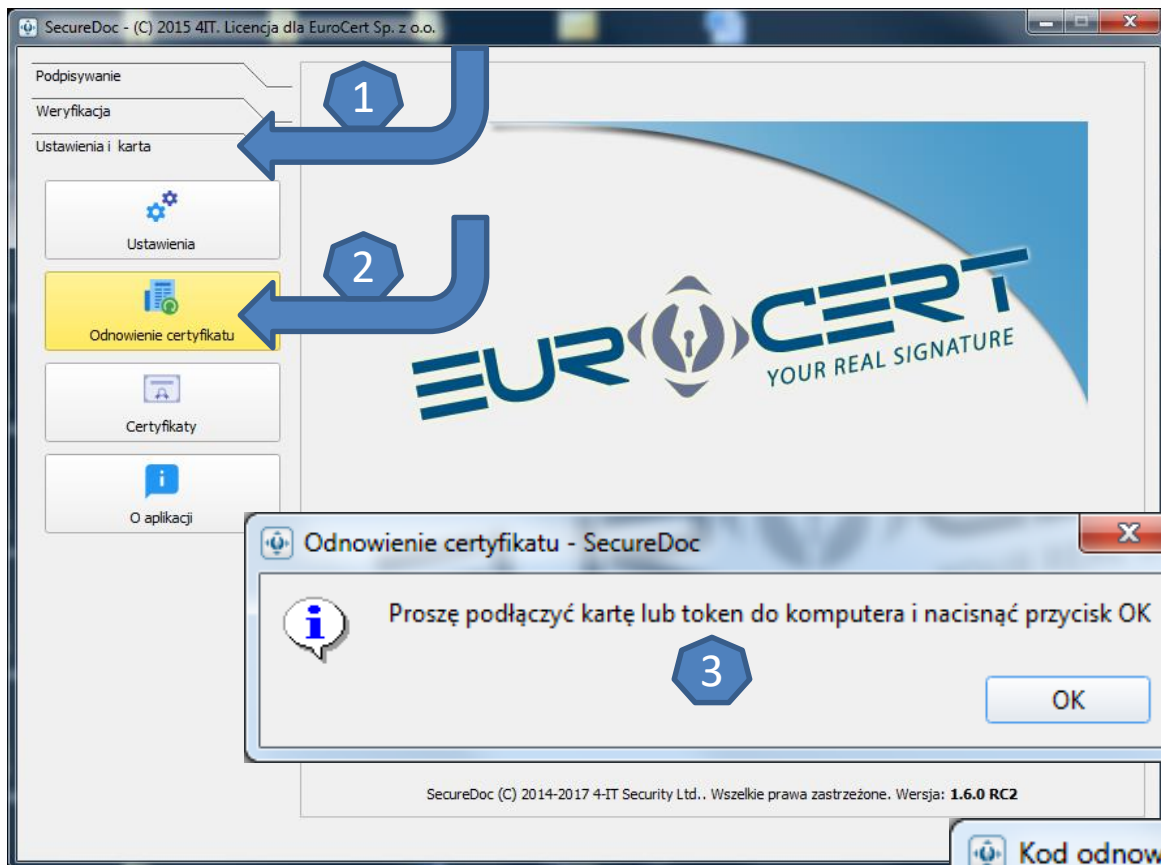
Zanim otrzymasz kod odnowienia sprawdź czy masz zainstalowaną aplikację SecureDoc.

**UWAGA!!** Jeśli na komputerze masz zainstalowaną starszą wersję SecureDoc niż 1.6 to prosimy o jej odinstalowanie i zainstalowanie aktualnej, którą możesz pobrać [tutaj](#) – [\(link\)](#)

Gdy będziesz posiadał aktualną aplikację SecureDoc i otrzymasz kod odnowienia, uruchom aplikację SecureDoc

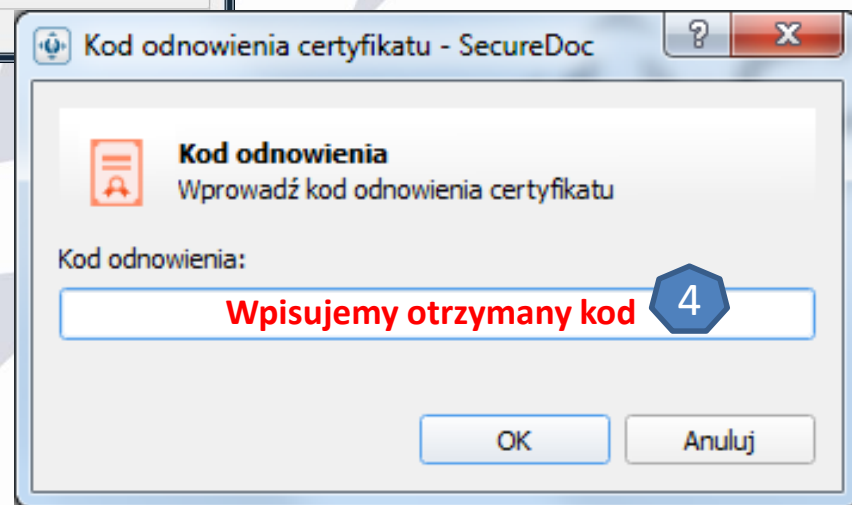
Następnie wejdź w zakładkę „Ustawienia i karta” i sprawdź czy Twój certyfikat jest wskazany jako domyślny (przycisk Certyfikaty)

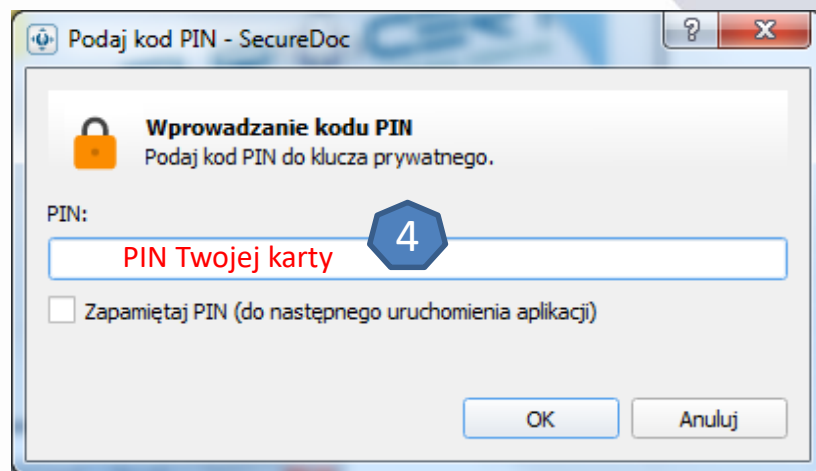
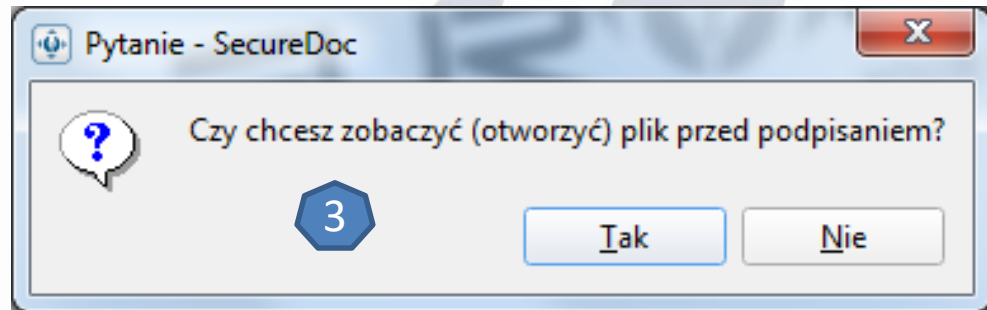
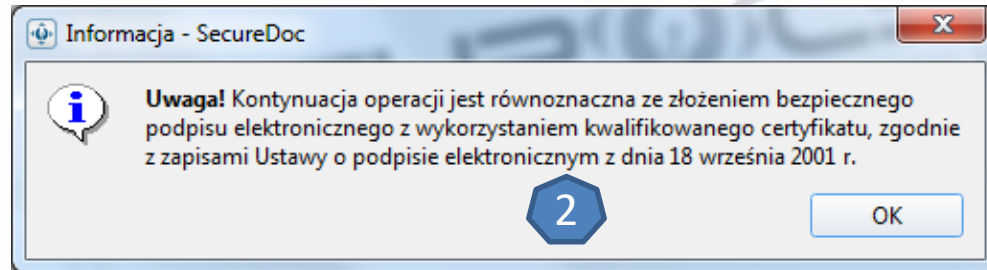
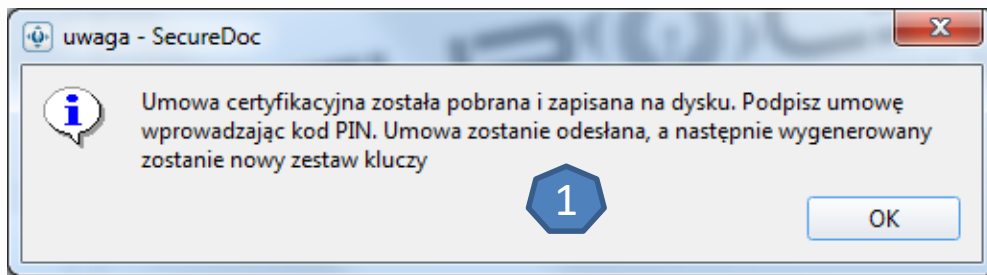




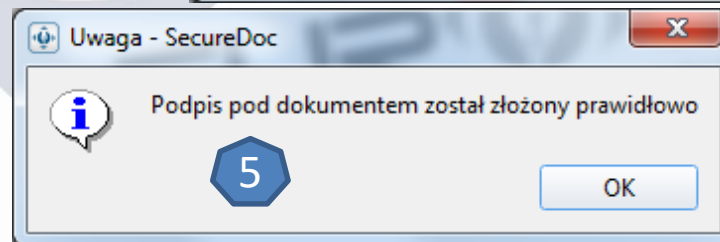
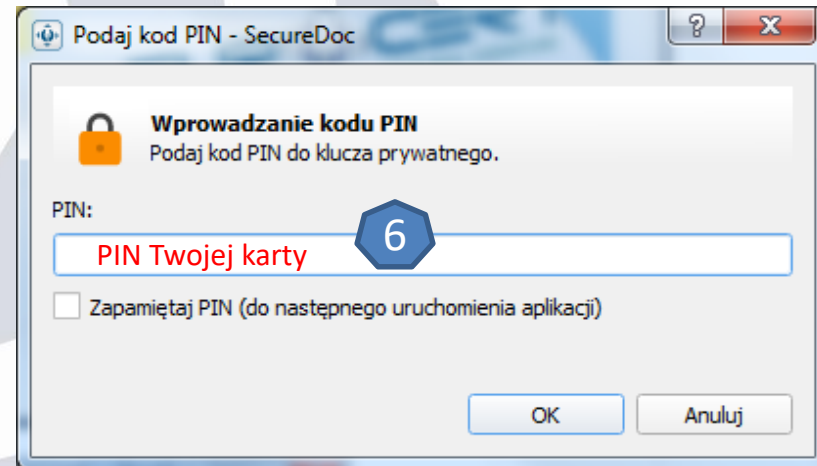
Następnie zostań w zakładce „**Ustawienia i karta**” **1** i kliknij przycisk „**Odnowienie certyfikatu**” **2**. Powinien pojawić się **następujący komunikat** **3**. Zgodnie z komunikatem podłącz urządzenie kryptograficzne i wybierz „**OK**”.

W kolejnym oknie wpisz **4** otrzymany kod odnowienia i wciśnij „**OK**”.





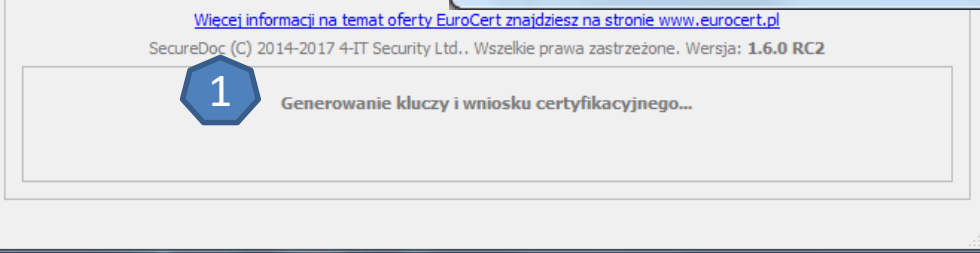
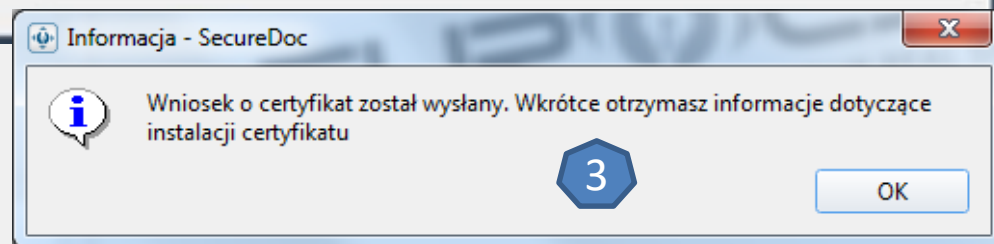
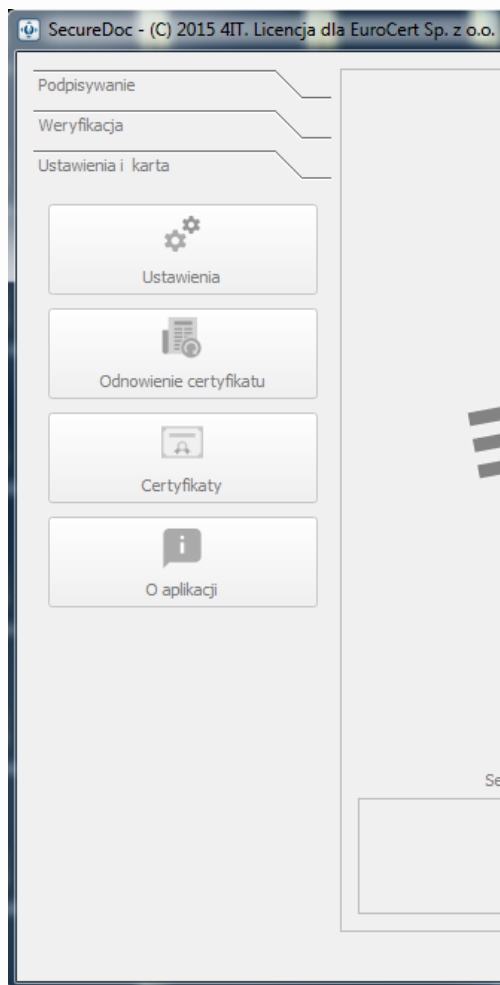
Następnie przejdź **kolejne komunikaty 1 2 3** po czym **wprowadź PIN 4** (Uwaga! Przed wprowadzeniem PIN zamknij dokument). Jeżeli wszystko przebiegło prawidłowo, powinieneś otrzymać **następujący komunikat 5**. Po podpisaniu umowy ponownie **wprowadź kod PIN 6**.

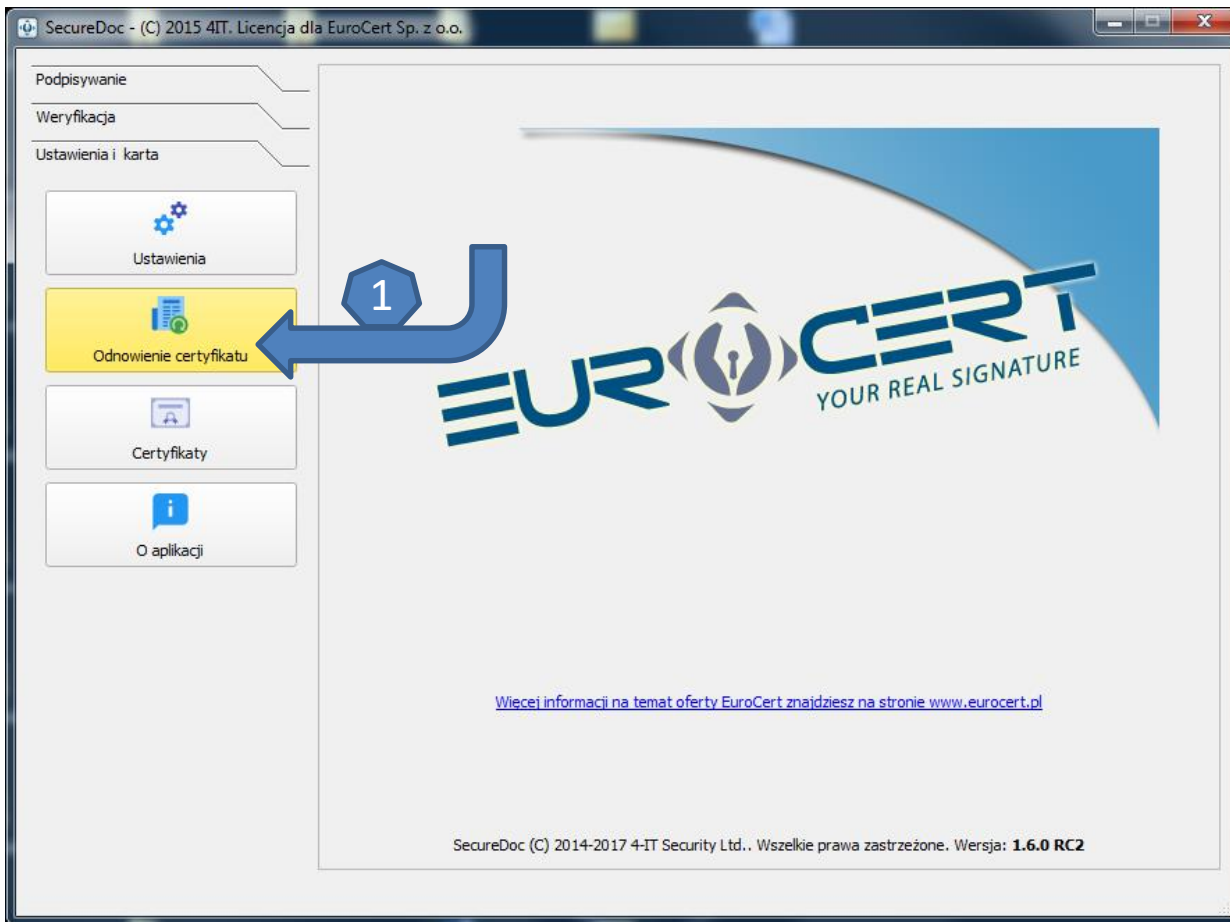




Po wykonaniu powyższych czynności następuje generowanie kluczy **1** i wysłanie wniosku **2**

Po poprawnie wykonanej procedurze otrzymasz następujący komunikat **3**





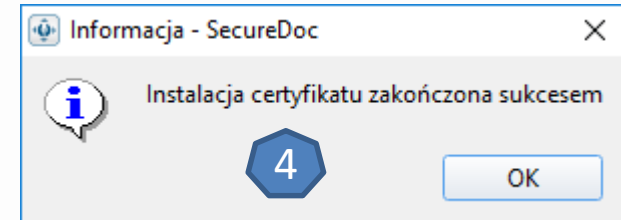
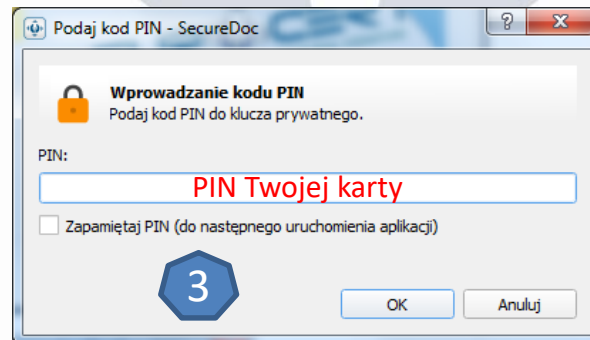
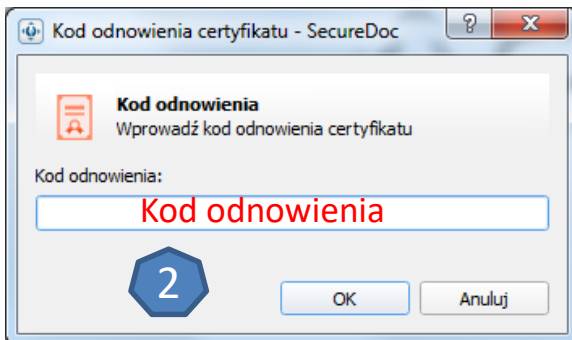
Po wysłaniu wniosku ponownie kliknij przycisk „**Odnowienie certyfikatu**” <sup>1</sup>

i wpisz otrzymany **kod odnowienia** <sup>2</sup>

Następnie wprowadź **kod PIN** <sup>3</sup>

Jeżeli pojawił się **komunikat** <sup>4</sup>

oznacza to, że instalacja została zakończona sukcesem a certyfikat odnowiony.



Następnie pobierz instalator certyfikatów pośrednich z adresu:  
[https://eurocert.pl/pub/Oprogramowanie/eurocert\\_certyfikaty.exe](https://eurocert.pl/pub/Oprogramowanie/eurocert_certyfikaty.exe)

A następnie wybierz - **Kliknij aby zainstalować certyfikaty** 



Uruchomić program **Smart Security Interface**  ,  
wybierz zakładkę „**Rejestruj**”. Kliknij „**Rejestruj**” aby  
odnowiony certyfikat został zainstalowany na komputerze.

