

Інструкція Програми для роботи з криптографічною картою – Windows

Версія 1.0



EuroCert Sp. z o.o.

ul. Puławska 474
02-884 Warszawa
KRS: 0000408592
NIP: 9512352379

Dział handlowy:
+48 22 490 36 45
handlowy@eurocert.pl

Dział techniczny:
+48 22 490 49 86
wsparcie@eurocert.pl

+48 22 390 59 95
biuro@eurocert.pl
www.eurocert.pl

Зміст

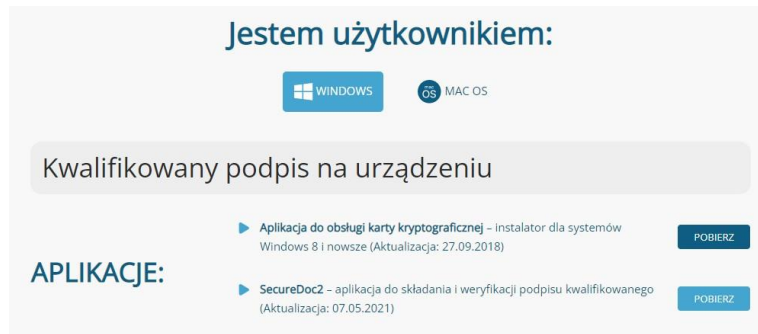
1.	Завантаження програми для роботи з криптографічною картою	3
2.	Програма після встановлення	5
2.1	Реєстрація кваліфікованого сертифіката в системі.....	5
2.2	Зміна PIN-коду.....	6
2.3	Розблокування PIN-коду.....	7
2.4	Зміна SO PIN-коду	8
3.	Інша інформація.....	8



1. Завантаження програми для роботи з криптографічною картою

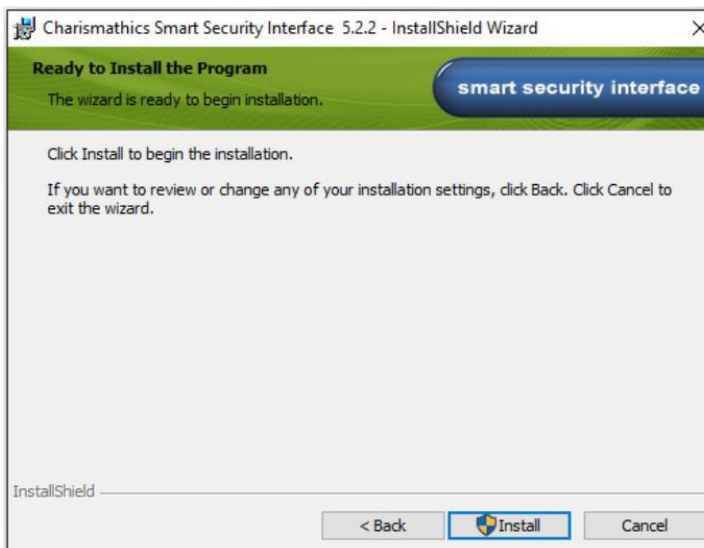
Ми завантажуюмо інстальатор програми для роботи з криптографічною картою (Charismathics Smart Security Interface)) для операційних систем Mac OS з веб-сайту <https://eurocert.pl/index.php/oprogramowanie>

Цей інстальатор також включає в себе набір корневих сертифікатів (root).



Для встановлення програми CSSI потрібні адміністративні права. Після завантаження файлу інстальатора ми його запускаємо, а потім виконуємо процес встановлення відповідно до наведених нижче інструкцій.





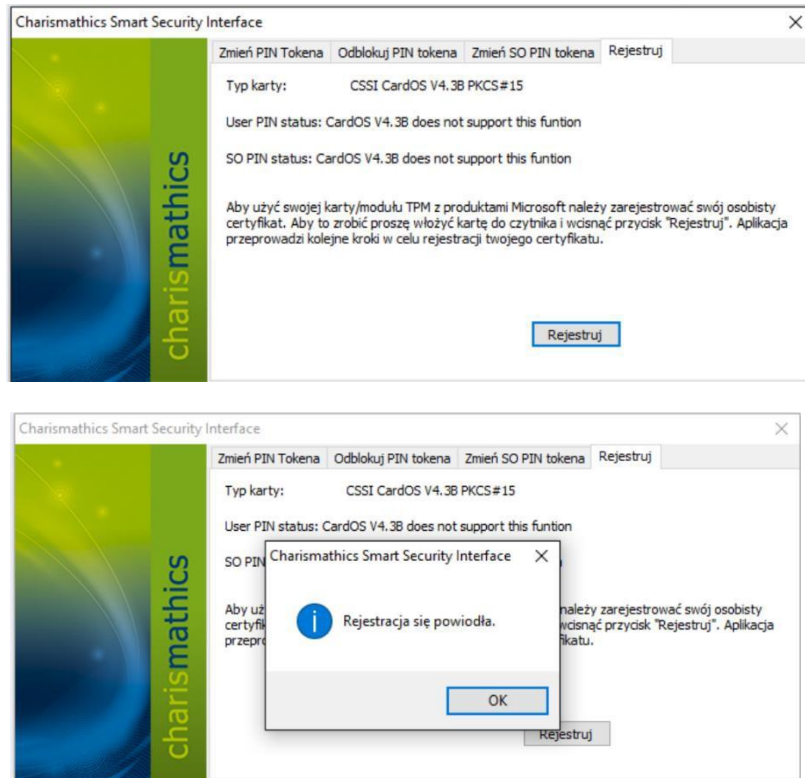


Після встановлення програми Charismathics Smart Security Interface слід перезавантажити комп'ютер.

2. Програма після встановлення

2.1 Реєстрація кваліфікованого сертифіката в системі

Після підключення токена смарт-карти до комп'ютера запустіть програму Charismathics Smart Security Interface і перейдіть до вкладки "Реєстрація". Щоб зареєструвати сертифікат в сховищі сертифікатів Windows, натисніть кнопку "Реєстрація". Ця дія виконується одноразово для даної криптографічної карти на даному комп'ютері..



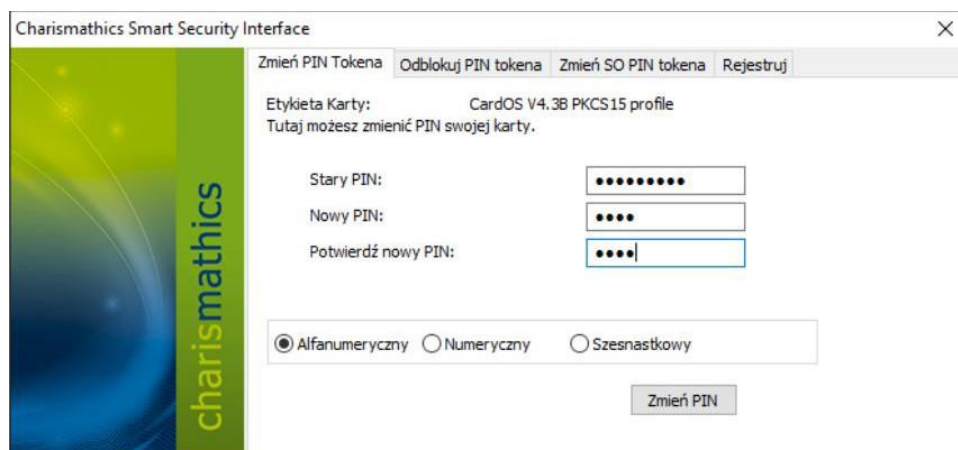
Після успішної реєстрації сертифікату ви отримаєте повідомлення "Реєстрація пройшла успішно", що свідчить про успішну реєстрацію сертифікату в системі.

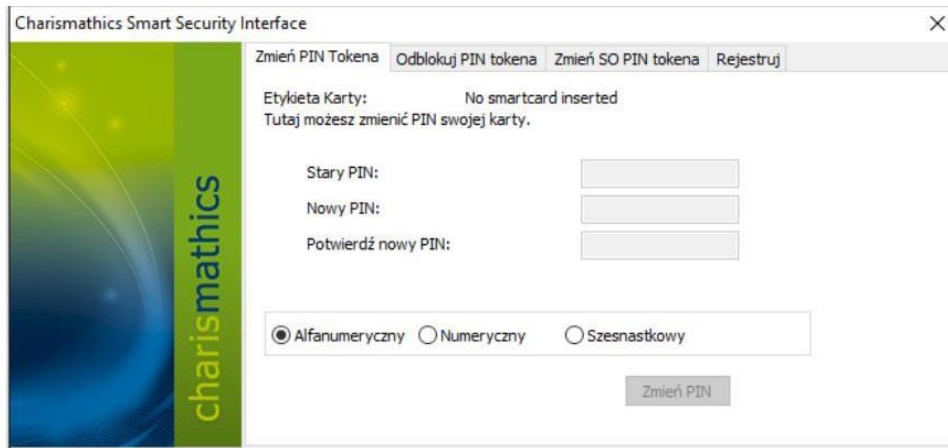
2.2 Зміна PIN-коду

Для зміни PIN-коду слід запустити програму Smart Security Interface і в розділі "Змінити PIN Токена" в полі "Старий PIN" введіть поточний PIN, а потім в полях "Новий PIN" і "Підтвердити новий PIN" встановіть новий PIN для карти.

Мінімальна довжина PIN-коду становить 4 символи, а максимальна - 10 символів. Новий PIN може складатися з будь-яких символів, включаючи цифри, літери (як малі, так і великі), символи та інші знаки.

УВАГА! Тричі введення неправильного PIN-коду призводить до його блокування. Для розблокування PIN-коду слід дотримуватися інструкцій, наведених у розділі "Розблокування PIN-коду".





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.

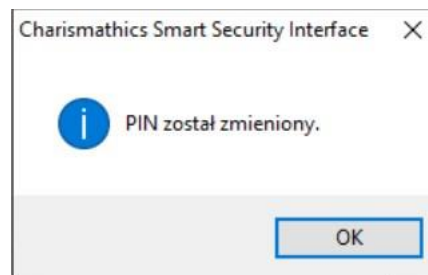
Stary PIN:

Nowy PIN:

Potwierdź nowy PIN:

Alfanumeryczny Numeryczny Szesnastkowy

Zmień PIN

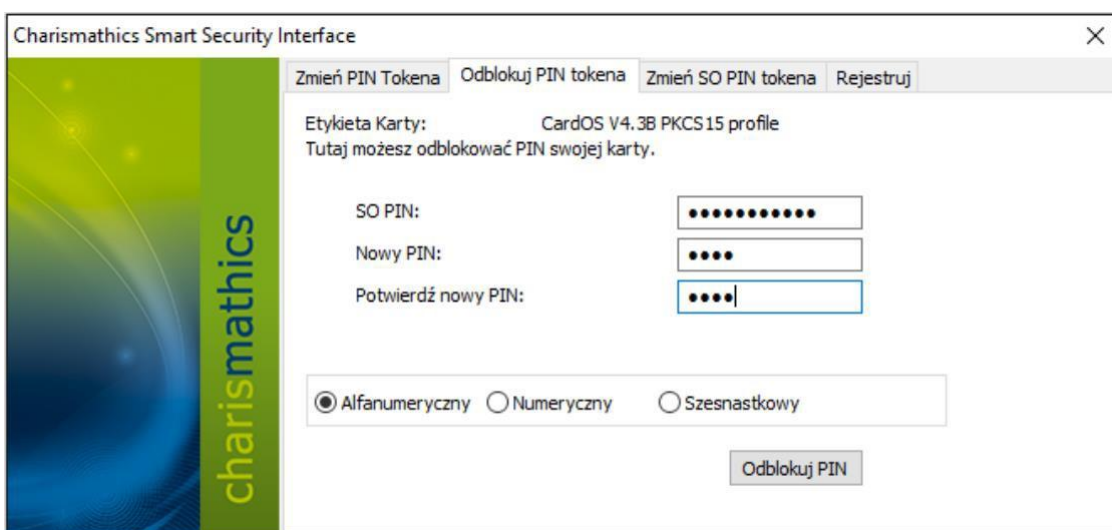


2.3 Rozblokowanie PIN-kodu

Wведення трьох неправильних PIN-кодів під час підписування або спроби зміни PIN-коду призводить до його блокування.

Для розблокування PIN-коду в програмі Smart Security Interface перейдіть до розділу "Розблокування PIN токена", в полі "SO PIN" введіть поточний SO PIN, а потім в відповідних полях двічі вводимо новий PIN для карти.

УВАГА! Якщо тричі ввести неправильний код "SO PIN", то криптографічна карта буде незворотно заблокована. У такому випадку вам потрібно придбати нову карту з сертифікатом.



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.

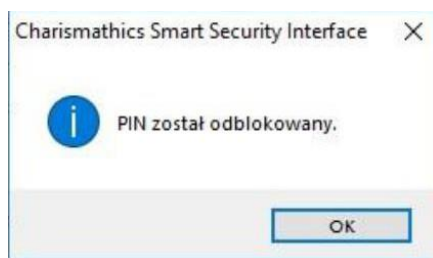
SO PIN:

Nowy PIN:

Potwierdź nowy PIN:

Alfanumeryczny Numeryczny Szesnastkowy

Odblokuj PIN



2.4 Зміна SO PIN-коду

Для зміни SO PIN-коду слід запустити програму Smart Security Interface і в розділі "Змінити SO PIN Tokena" в полі "Старий SO PIN" ввести поточний SO PIN, а потім в полях "Новий SO PIN" і "Підтвердити новий SO PIN" встановити новий SO PIN для картки.

Новий SO PIN може складатися з будь-яких символів, таких як цифри, літери (як великі, так і малі), символи та інші знаки. Мінімальна довжина SO PIN становить 4 символи, а максимальна залежить від моделі криптографічної картки (зазвичай 8 або 10 символів).

УВАГА! Якщо тричі ввести неправильний SO PIN, то криптографічна картка буде незворотно заблокована. У такому випадку вам потрібно придбати новий сертифікат.

3. Інша інформація

УВАГА! Під час використання програми Smart Security Interface на комп'ютер може бути підключена лише одна криптографічна картка. Підключення більше однієї картки може призвести до заблокування деяких з них. Компанія EuroCert не несе відповідальності за наслідки недотримання цієї рекомендації.

Якщо виникає будь-яка проблема з реєстрацією сертифіката чи встановленням програмного забезпечення, будь ласка, зв'яжіться з нашою технічною підтримкою за телефоном: +48 22 390 59 95.

