

Zestaw do składania podpisu elektronicznego

Instrukcja uruchomienia

1. Instalacja

Do zainstalowania zestawu konieczny jest dostęp do komputera z uprawnieniami „Administratora”.

Pełny pakiet instalacyjny można pobrać ze strony <https://www.elektronicznypodpis.pl/pakietSzafir>

Po uruchomieniu pobranego ze strony www oprogramowania lub umieszczeniu płyty CD z oprogramowaniem w napędzie, automatycznie uruchamiany jest „Kreator instalacji”. W przypadku gdy instalacja oprogramowania z płyty CD nie rozpocznie się automatycznie, należy uruchomić program „setup.exe” znajdujący się w katalogu głównym płyty CD.

- I. Po uruchomieniu „Kreatora instalacji” należy postępować zgodnie z jego podpowiedziami.
- II. Po poprawnej instalacji pojawi się okno z informacją o zakończeniu instalacji i opcją „**Aktywuj kartę Graphite**”. Zaznaczenie tej opcji spowoduje automatyczne uruchomienie aplikacji Szafir Aktywator CryptoCard Graphite, która umożliwi aktywację karty. Istnieje także możliwość wykonania raportu z instalacji przez wybranie opcji „**Pokaż dziennik instalatora systemu Windows**”.
- III. Aby aktywować i zarejestrować kartę należy umieścić ją w czytniku (patrz pkt 2) i postępować zgodnie z krokami opisanymi w pkt 3 lub 4.

Po instalacji w katalogu doc, znajdującym się w lokalizacji

c:\Program Files\Krajowa Izba Rozliczeniowa S.A\Szafir2.0\doc

dostępny jest podręcznik użytkownika aplikacji Szafir – służącej do podpisywania dowolnych dokumentów elektronicznych.

2. Sposób umieszczenia karty kryptograficznej w czytniku



Omnikey 6121



Omnikey 3021

3. Aktywacja karty kryptograficznej i rejestracja certyfikatu

Aby aktywować kartę kryptograficzną należy:

- włożyć kartę do czytnika kart,
- uruchomić aplikację Szafir Aktywator CryptoCard Graphite,
- w polu „PUK” wprowadzić wartość kodu PUK wydrukowanego na bezpiecznej kopercie dołączonej do karty.

UWAGA:

Karta zostanie zablokowana po 10-krotnym wprowadzeniu błędnego kodu PUK. Przed wprowadzeniem kodu PUK należy sprawdzić, czy numer karty podany na kopercie z kodami PIN i PUK jest taki sam jak numer nadrukowany na karcie. Kod PIN nadany przez użytkownika powinien mieć od 6 do 16 znaków i może składać się z cyfr oraz liter. Nie zaleca się stosowania polskich liter oraz znaków specjalnych. Wielkość liter ma znaczenie.

- w polu „PIN” podać kod PIN wydrukowany na bezpiecznej kopercie dołączonej do karty,
- w polu „Nowy PIN” podać wybrany nowy kod PIN, a następnie go potwierdzić,
- nacisnąć przycisk „Aktywuj”,
- następnie kliknąć przycisk „Zarejestruj certyfikat”.

UWAGA:

Dostęp od certyfikatu kwalifikowanego (token QSCD) zostanie trwale zablokowany po 3-krotnym wprowadzeniu błędnego kodu PIN. Przed wprowadzeniem kodu PIN należy sprawdzić, czy numer karty podany na kopercie z kodem jest taki sam jak numer nadrukowany na karcie.

Zablokowany token QSCD można odblokować wyłącznie kodem PUK podanym na kopercie przekazanej użytkownikowi wraz z kartą (lub kodem PUK nadanym przez użytkownika jeśli został on zmieniony), dlatego zalecamy zachowanie kodu PUK podanego na kopercie lub zapisanie na kopercie nowego kodu PUK nadanego przez użytkownika. Wyjęcie karty z czytnika nie zeruje liczby prób podania prawidłowego kodu PIN użytkownika. Zalecane jest bezpieczne przechowywanie kodu PUK.

4. Aktywacja i rejestracja certyfikatu w systemie

Aktywację karty i rejestrację certyfikatu zapisanego na karcie można przeprowadzić w dowolnym momencie poprzez uruchomienie aplikacji z lokalizacji:

- w systemach 64-bitowych z katalogu C:\Program Files (x86)\Krajowa Izba Rozliczeniowa S.A.\CCAktywator\
- w systemach 32-bitowych z katalogu C:\Program Files\Krajowa Izba Rozliczeniowa S.A.\CCAktywator\

W przypadku pojawienia się problemów z instalacją lub aktywacją karty prosimy o kontakt:
infolinia: 801 500 207 lub tel. 22 545 55 55, e-mail: kontakt.szafir@kir.pl