

Do wysyłki wiadomości elektronicznych przez system Empatia – zarówno wiadomości nowych jak i przekierowania wiadomości potrzebny jest zestaw z podpisem kwalifikowanym.

Aby wysłać wiadomość muszą Państwo wskazać odpowiednią bibliotekę która wywoła okno do wprowadzenia kodu PIN podpisu elektronicznego.

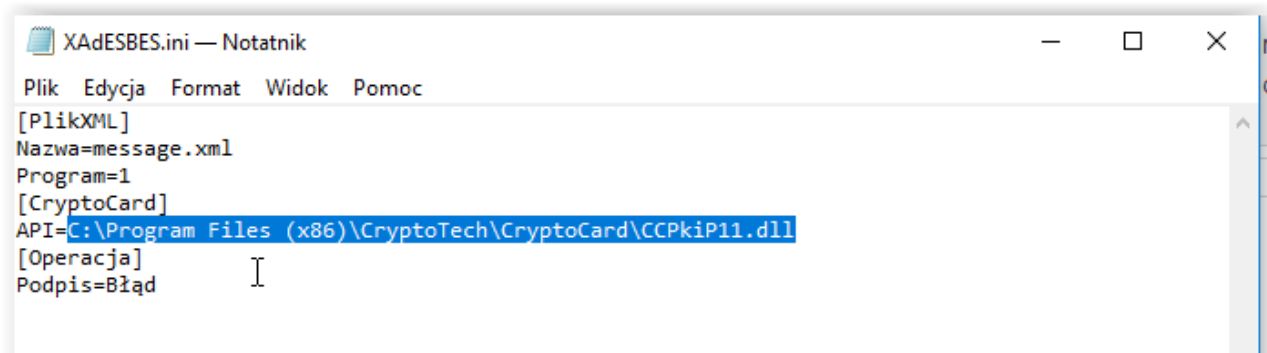
Ponieważ obecnie na rynku jest 5 dostawców zestawów do podpisu elektronicznego należy wskazać odpowiednią bibliotekę. Wykaz dostawców mogą Państwo znaleźć na stronie:

<https://www.nccert.pl/>

Bibliotekę należy wprowadzić podczas wysyłki wiadomości w oknie:



Wprowadzona ścieżka zostanie zapisana w pliku konfiguracyjnym znajdującym się w katalogu programu:



Poniżej podajemy jaka biblioteka powinna być wskazana dla danego zestawu.

KIR

C:\Program Files (x86)\CryptoTech\CryptoCard\CCPkIP11.dll (dla 32-bitowej)

C:/Program Files/Crypto Tech/CryptoCard/CCP1164.dll (dla 64-bitowej)

PWPW

Dla kart Cryptotech (Carbon I Multisign):

C:\Program Files (x86)\CryptoTech\CryptoCard\CCPkiP11.dll (dla Windows 32 bit)

C:\Program Files\CryptoTech\CryptoCard\CCP1164.dll (dla Windows 64 bit)

a dla Gemalto:

C:\Program Files\Gemalto\Classic Client\BIN\gclib.dll (wersja 64 bit)

C:\Program Files (x86)\Gemalto\Classic Client\BIN\gclib.dll (wersja 32 bit)

EUROCERT

Biblioteka PKCS#11 dla urządzeń kryptograficznych wydanych przez Eurocert znajdują się w dwóch lokalizacjach po zainstalowaniu oprogramowania middleware.

C:\Program Files\Charismathics\PKCS11\cmP11.dll - biblioteka 32-bit

C:\Program Files\Charismathics\PKCS11\cmP1164.dll - biblioteka 64-bit

oraz

Dla systemów Windows x64

C:\Windows\System32\cmP1164.dll

C:\Windows\SysWOW64\cmP11.dll

Dla systemów Windows x86

C:\Windows\SysWOW64\cmP11.dll

CENCERT

C:\Program Files (x86)\ENCARD\enigmap11.dll (dla 32-bitowej)

C:\Program Files\ENCARD\enigmap11-x64.dll (dla 64-bitowej),

CERTUM

c:\windows\system32 następnie plik CryptoCertum3PKCS.dll