

Instrukcja przygotowania stanowiska komputerowego do obsługi podpisów elektronicznych w Internet Bankingu

Wszystkie stanowiska komputerowe, na których odbywa się podpisywanie przelewów w Internet Bankingu za pomocą podpisów elektronicznych wymagają niezbędnego oprogramowania do poprawnego działania aplikacji. Aby aplikacja działała poprawnie niezbędne jest zainstalowanie oprogramowanie Java lub jego aktualizacja, aplikacji ID_Protect oraz sterowniki czytnika kart mikroprocesorowych.

W zależności od rodzaju czytnika jaki posiadamy są różne sposoby instalacji. W przypadku posiadania czytnika **SCR 3310 (szary, leżący)** odpowiednio należy zainstalować lub uaktualnić oprogramowanie JAVA, zainstalować aplikację ID_Protect w odpowiedniej wersji w stosunku do systemu WINDOWS 32-bitowej lub 64-bitowej oraz zainstalować aplikację CryptoCardSuite również w wersji zależnej od systemu.

W przypadku posiadania czytników **GemPCTwin (przezroczysty)** należy odpowiednio zainstalować lub uaktualnić oprogramowanie JAVA, zainstalować aplikację ID_Protect w odpowiedniej wersji w stosunku do systemu WINDOWS 32-bitowej lub 64-bitowej oraz zainstalować sterowniki czytnika w zależności rodzaju systemu WINDOWS. Sterownik GemPCTwin instalujemy przed podłączeniem czytnika do komputera

Aplikacja JAVA wersja instalacyjna, jak i aktualizację dostępne są na stronie <http://java.com/pl> natomiast pozostałe aplikację i oprogramowania zamieszczone są na naszej stronie internetowej <https://bsinowroclaw.pl/ib.html>. Ważne aby pobrane pliki rozpakować przed rozpoczęciem instalacji.

W razie pomocy osoby do kontaktu:

Rafał Wrzesiński

Marcin Jędrzejewski

Tel. (52) 356-09-35