

Poniżej przedstawiamy raport z testów funkcjonalnych – współpraca nowego, polskiego dowodu eID z naszymi czytnikami: CyberJack® RFID comfort (PL) i CyberJack® wave (PL):

PT	Wynik
Automatyczne uruchamianie monitora z systemem	Pozytywny
Zestawienie PACE z okna wyskakującego CAN	Pozytywny
Zestawienie PACE z okna Podaj CAN	Pozytywny
Prezentacja danych iCAO w Menedżerze	Pozytywny
Prezentacja danych iCAO dla innego dowodu	Pozytywny
Zmiana kodu PIN (pierwsza i kolejna)	Pozytywny
Zmiana kodu PIN (pierwsza z błędnym, druga z poprawnym kodem)	Pozytywny
Zablokowanie kontenera po 3 błędnych PIN'ach (przynajmniej dwa kontenery, w tym kwalifikowany)	Pozytywny
Odblokowanie pin (przynajmniej dwa kontenery, w tym kwalifikowany)	Pozytywny
Test uwierzytelniania na przeglądarce internetowej: IE, Firefox, Chrom	Pozytywny
Podpisanie w Adobe Acrobat certyfikatem zaawansowanym	Pozytywny
Podpisanie w MS Word certyfikatem zaawansowanym	Pozytywny
Aktywacja części kwalifikowanej (jeśli nieaktywna)	Pozytywny
Wygenerowanie klucza w części kwalifikowanej – EC	Pozytywny
Podpisanie żądania certyfikacyjnego w części kwalifikowanej – EC	Pozytywny
Osadzenie certyfikatu w części kwalifikowanej – EC	Pozytywny
Podpisanie w Adobe Acrobat Reader certyfikatem kwalifikowanym – EC	Pozytywny
Podpisanie w MS Word certyfikatem kwalifikowanym – EC	Pozytywny
Usunięcie kluczy i certyfikatów – EC	Pozytywny
Wygenerowanie klucza w części kwalifikowanej – RSA	Pozytywny
Podpisanie żądania certyfikacyjnego w części kwalifikowanej – RSA	Pozytywny

Poniżej przedstawiamy raport z testów funkcjonalnych – współpraca nowego, polskiego dowodu eID z naszymi czytnikami: CyberJack® RFID comfort (PL) i CyberJack® wave (PL):

Osadzenie certyfikatu w części kwalifikowanej – RSA	Pozytywny
Podpisanie w Adobe Acrobat Reader certyfikatem kwalifikowanym – RSA	Pozytywny
Podpisanie w MS Word certyfikatem kwalifikowanym - RSA	Pozytywny