


# INSTRUKCJA GENEROWANIA CERTYFIKATU DO USŁUGI GOconnect Biznes

## 1.

Pobierz generator certyfikatów [GOconnect Biznes](#), rozpakuj i uruchom plik [GoconnectBiznesCertGenerator.PL.v\[numer wersji\]-x64.exe](#):

Nazwa	Data modyfikacji	Typ	Rozmiar
 GOconnectBiznesCertGenerator.PL.v1.0.0.5-x64.exe	07.11.2024 08:57	Aplikacja	3 212 KB

## 2.

Zaloguj się do systemu [GOonline Biznes](#). Wybierz zakładkę [Ustawienia firmy](#), następnie [GOconnect Biznes](#) i skopiuj podany Identyfikator.

Ustawienia firmy

[GOconnect Biznes](#) [Webservices](#) [Historia korzystania](#)

### GOconnect Biznes

**Dane do kontaktu w sprawach technicznych**


Numer telefonu komórkowego	Adres email
<b>+48 600 123 456</b> <a href="#">Zmień numer telefonu</a>	<b>jan.nowak@bnpparibas.pl</b> <a href="#">Zmień adres email</a>

**Zarządzanie dostępami w GOconnect Biznes**

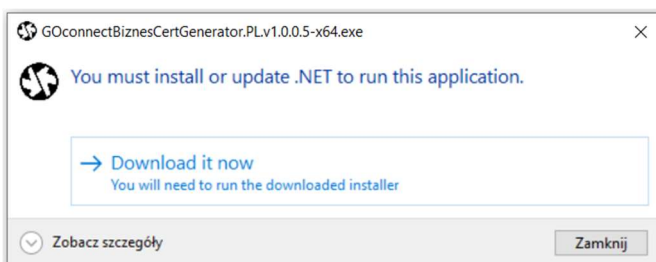
Nazwa klienta GOconnect Biznes	Identyfikator	Status
abcdef	4078505	Aktywny

## 3.

Zanim uruchomisz kreator certyfikatów, sprawdź, czy masz aktualne oprogramowanie:

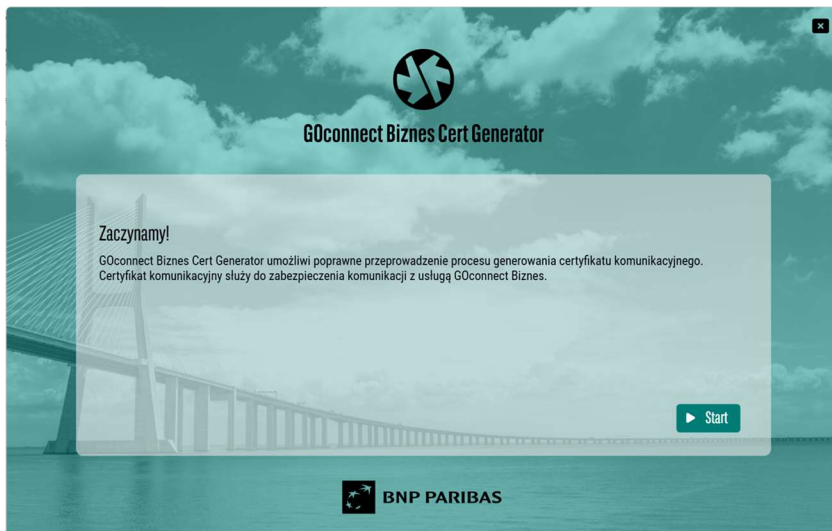
	Microsoft Windows Desktop Runtime - 8.0.11 (x64)	217 MB
		17.11.2024

W przeciwnym razie, po uruchomieniu kreatora otrzymasz informację:



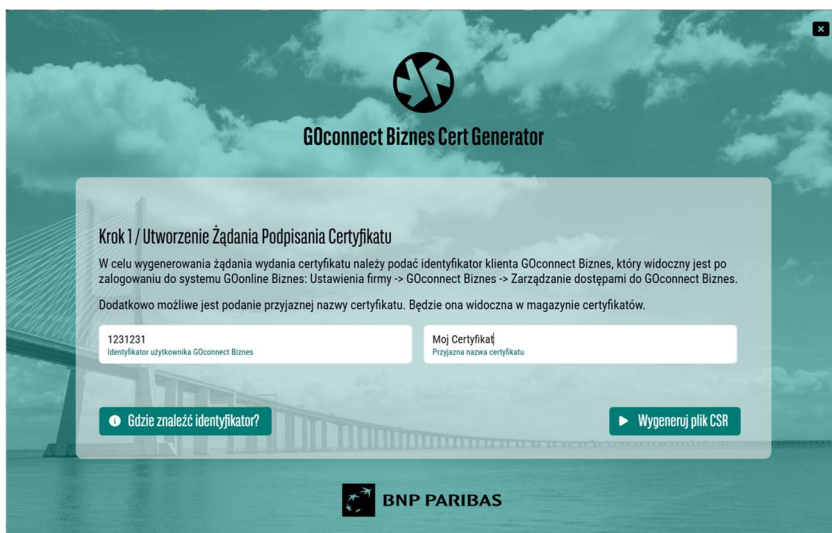
## 4.

Uruchom kreator certyfikatów komunikacyjnych. Wybierz przycisk [START].



## 5.

Wprowadź **Identyfikator użytkownika** (upewnij się, że na początku i końcu identyfikatora nie ma niepotrzebnych spacji), uzupełnij nazwę certyfikatu i wybierz przycisk [WYGENERUJ PLIK CSR].



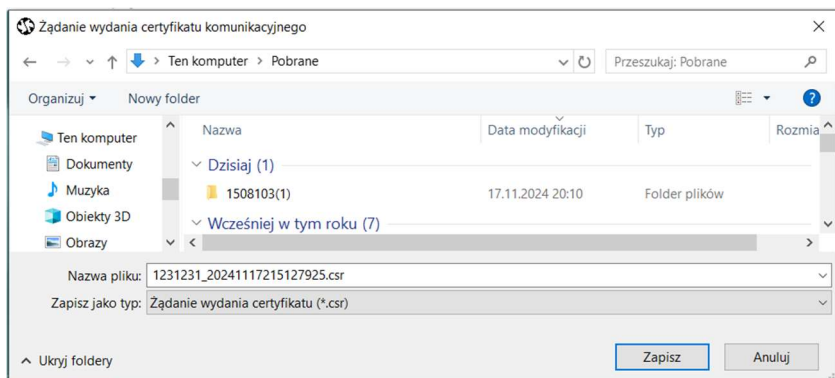


6.

Wybierz przycisk [\[ZAPISZ PLIK CSR NA DYSKU\]](#).

7.

Aby zapisać żądanie wydania certyfikatu, wybierz przycisk [\[ZAPISZ\]](#).



8.

Następnie zaloguj się do [GOonline Biznes](#), przejdź do Ustawień firmy i wyświetl certyfikaty komunikacyjne klienta [GOconnect Biznes](#).



**BNP PARIBAS**

Bank  
zmieniającego się  
świata

GOconnect Biznes / Certyfikaty komunikacyjne

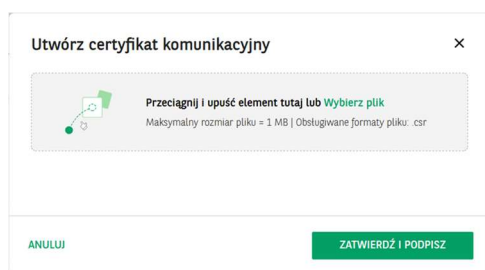
## Certyfikaty komunikacyjne

 Utwórz certyfikat komunikacyjny

Nazwa firmy	Nazwa klienta GOconnect Biznes	Identyfikator
FIRMA TEST 1	TEST	3366760

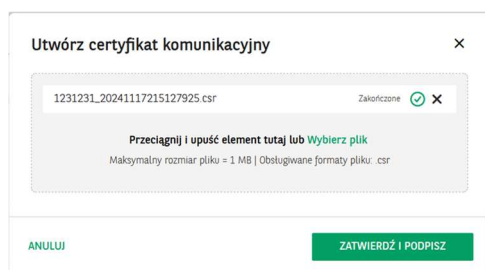
## 9.

Wybierz przycisk [UTWÓRZ CERTYFIKAT KOMUNIKACYJNY],



## 10.

Wskaż zapisany wcześniej plik z rozszerzeniem .csr i wybierz przycisk [ZATWIERDŹ I PODPISZ].



## 11.

System poprosi o podpisanie dyspozycji dodania certyfikatu posiadaną metodą autoryzacji.



**Utwórz certyfikat komunikacyjny** ✕

1231231\_20241117215127925.csr Zakończono ✓ ✕

Przeciągnij i upuść element tutaj lub Wybierz plik

Maksymalny rozmiar pliku = 1 MB | Obsługiwane formaty pliku: .csr

Podaj kod SMS dla: 70 Kod SMS\*

Wyślij kod ponownie ●●●●●● Anuluj PODPISZ

## 12.

Po autoryzacji zostanie zaprezentowana informacja:



## 13.

Po podpisaniu dyspozycji wybierz przycisk **[POBIERZ]**, aby zapisać na dysku wygenerowany certyfikat komunikacyjny z rozszerzeniem .csr.

GOconnect Biznes / Certyfikaty komunikacyjne

Certyfikaty komunikacyjne

📄 Utwórz certyfikat komunikacyjny

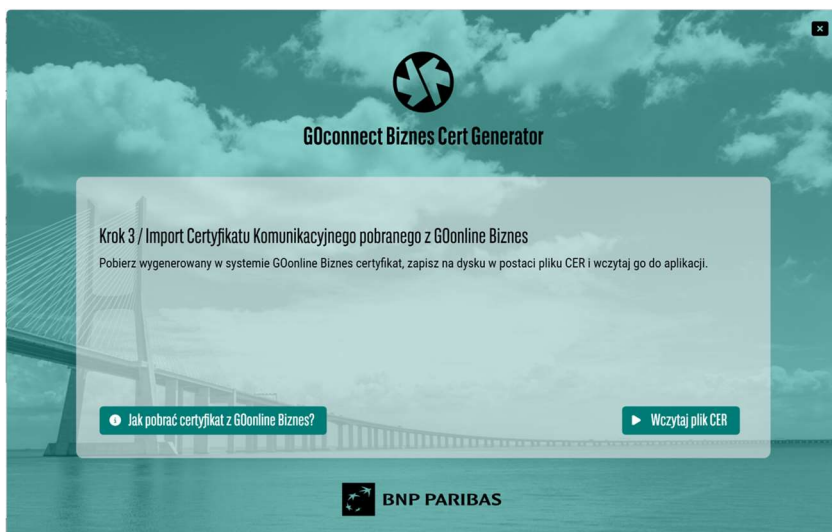
Nazwa firmy	Nazwa klienta GOconnect Biznes	Identyfikator		
FIRMA TEST 1	OtaS	3995030		

Odcisk klucza	Data wygenerowania /Data wygaśnięcia	Data zablokowania /Osoba blokująca	Status
E2 78 4C 21 08 BC EC 0D 2C 57 D6 2E 2C 1D 7F 93 2D 83 46 21	17.11.2024 17.11.2026		Aktywny <span style="font-size: 0.8em;">⌵</span>
51 3F ED EB A5 51 12 A8 1B 73 3D 31 19 04 0A C1 4D 0F 91 DE	15.06.2024 15.06.2026		Aktywny <span style="font-size: 0.8em;">⌵</span>

## 14.

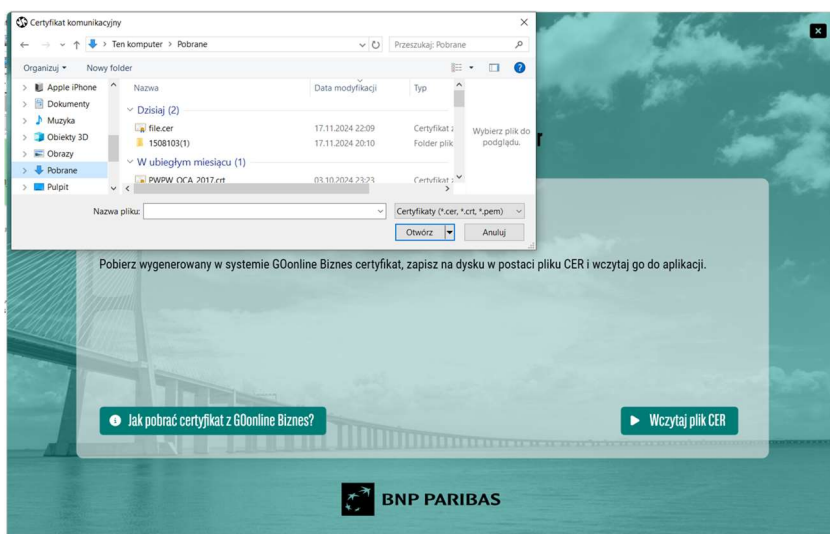


Wróć do generatora certyfikatów.



15.

Wybierz przycisk [WCZYTAJ PLIK CER], wskaż zapisany wcześniej certyfikat komunikacyjny, a następnie wybierz przycisk [OTWÓRZ].



16.

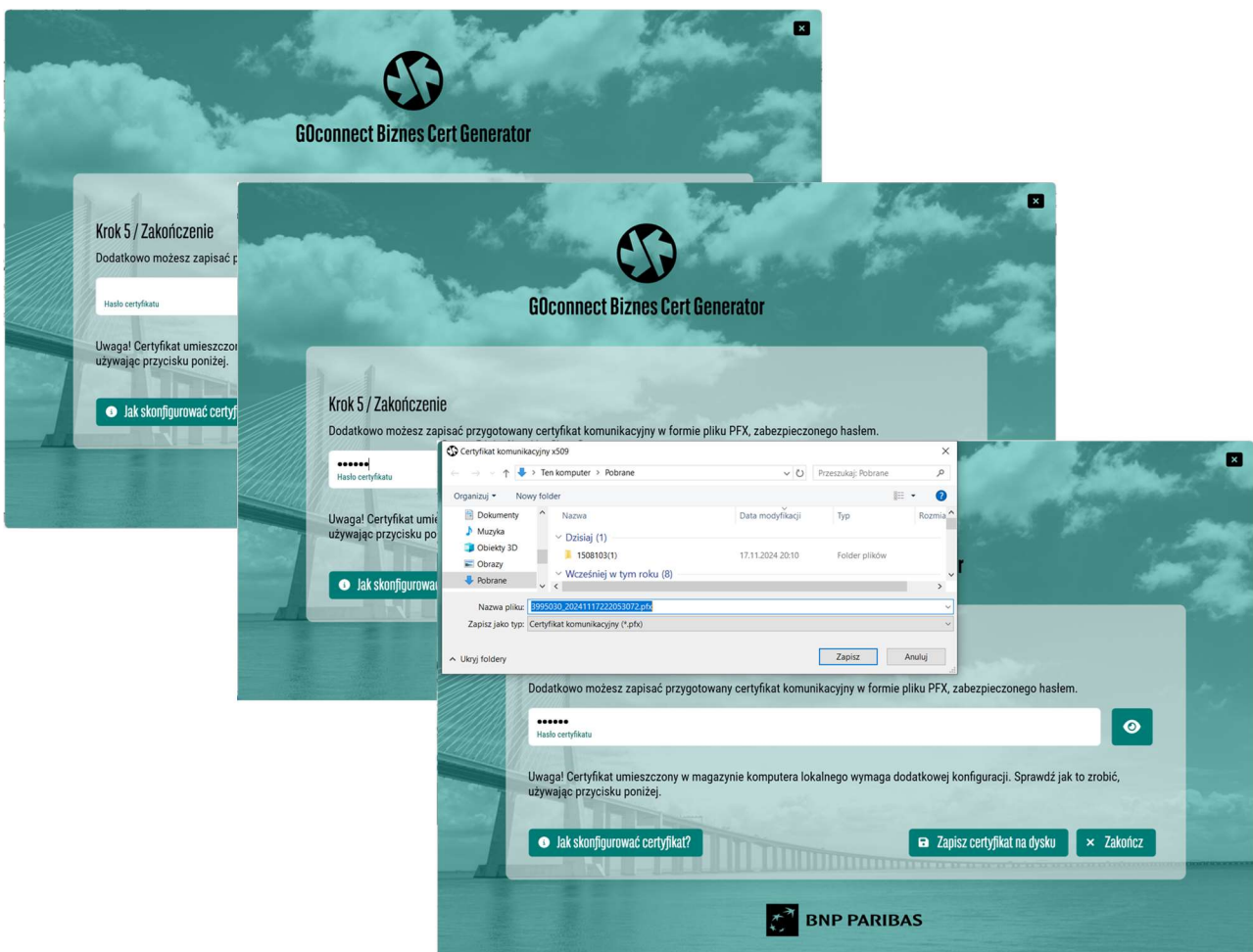
Wybierz przycisk [DODAJ CERTYFIKAT DO MAGAZYNU CERTYFIKATÓW] w celu dodania certyfikatu do systemu Windows.



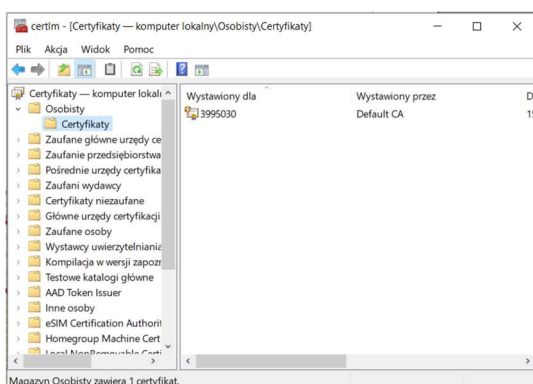


## 17.

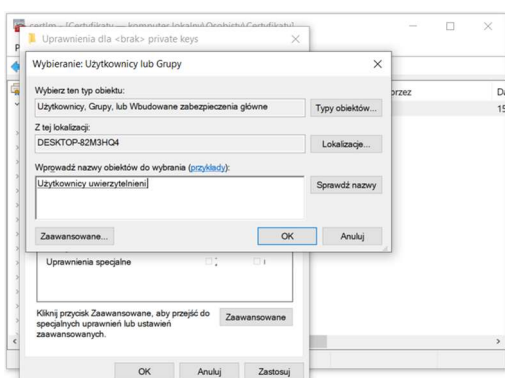
Dodatkowo – zgodnie z wyświetlaną informacją, można ustalić hasło dla certyfikatu zapisanego w postaci pliku .pfx.



Certyfikat umieszczony w magazynie komputera lokalnego wymaga dodatkowej konfiguracji. Po wpisaniu w menu START certlm.msc wyświetli się magazyn certyfikatów komputera lokalnego:



W certyfikatach osobistych należy odszukać zaimportowany wcześniej certyfikat komunikacyjny, kliknąć na niego prawym klawiszem myszy i wybrać: wszystkie zadania -> zarządzaj kluczami prywatnymi. Na nowym otwartym oknie należy wybrać przycisk [DODAJ] w wyświetlonej ramce. Wprowadź nazwy obiektów do wybrania wpisz: użytkownicy uwierzytelnieni:



Zatwierdź kolejno przyciskami OK.

