

Instructions for signing a registration application for an entity on the e-Procurement Platform

In this document you will learn how to correctly sign a registration application using software offered by Polish qualified signature certificate suppliers.

How to use the manual



If there is a "paw" icon cursor on the page in the PDF file, it means that the item is clickable.

When you click on it, you will automatically be taken to that point in the document.

Index

Registration and submission of an application	2
Signature of the application	5
Szafir (KIR)	6
Sigilium Sign (PWPW)	11
proCentrum SmartSign (Asseco)	15
SecureDoc (EuroCert)	19
PEM HEART Signature (CenCert)	24
Trusted Signature	28

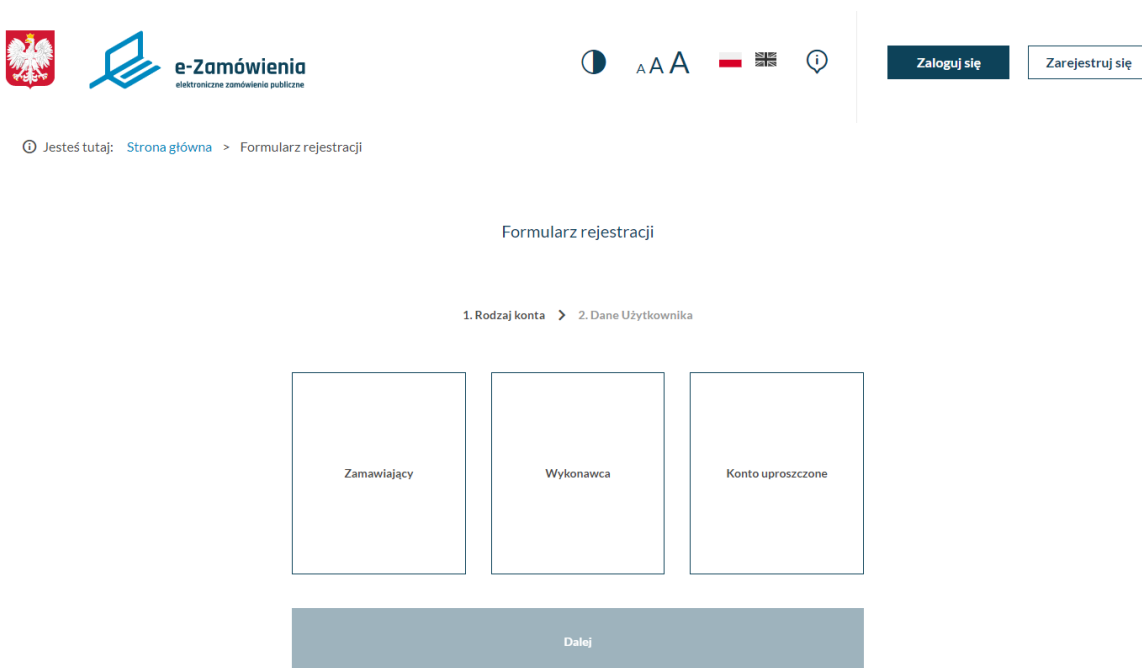
REGISTRATION AND SUBMISSION OF AN APPLICATION

Registering an entity on the e-Procurement Platform is possible after selecting the “Register” option on the Access Portal.



Access Portal Screen of the Platform

Then you should choose the type of account being registered (a Contracting Body or an Economic Operator).



Screen for selecting the type of account being registered

REGISTRATION AND SUBMISSION OF AN APPLICATION

If an entity acts both as the Contracting Body and the Economic Operator, it should register (and activate) first in the first role, and then add an additional role of the entity.

The process of registering an account on the Platform includes registering a Supervisor account (a user who will manage the entity's data and other users) and registering an entity account.

Then, activation of the Supervisor's account is required. This is possible through an activation link sent to the email address provided during registration. If there is no email with an activation link, you should try to log in and then select the "Resend" function on the screen with a message about lack of account activation.

Zaloguj się



Twoje konto jest nieaktywne. Aby aktywować konto użyj linku przesłanego na podany podczas rejestracji e-mail.

Login:*

Hasło:*

Zaloguj się

[Zapomniane hasło](#)

[Zapomniany login](#)

Nie otrzymałeś e-maila z potwierdzeniem? [Wyślij ponownie](#)

Login screen with information that the account has not been activated

REGISTRATION AND SUBMISSION OF AN APPLICATION

The next step is to generate and sign a registration application for the entity. The application has an XML document format and is generated automatically by the Platform, there is no possibility of editing it. The application can be downloaded by selecting the "Upload signed application (for supervisors)" tile on the Access Portal.

Dla zamawiających [Dla wykonawców](#)

The screenshot displays five tiles on the Access Portal:

- Centrum pomocy**: W tym miejscu można przejść do strony komponentu edukacyjnego.
- System obsługi zgłoszeń**: System Obsługi Zgłoszeń odpowiada za wsparcie Platformy e-Zamówienia. Zapewnia rejestrację i obsługę zgłoszeń od Użytkowników (HelpDesk).
- FAQ**: Często Zadawane Pytania - zbiory często zadawanych pytań i odpowiedzi.
- Wizualizacja wniosku**: W tym miejscu, w łatwy sposób, możesz sprawdzić jak wygląda Twój wniosek XML.
- Prześlij podpisany wniosek (dla supervisorów)**: Przesłanie przez supervisor'a wniosku o rejestrację podmiotu podpisanego przez upoważnionego reprezentanta podmiotu. (This tile is highlighted with a red border in the image.)

Access Portal Screen of the Platform with example tiles

Then we can download the XML file containing the application.

📍 Jesteś tutaj: [Strona główna](#) > Rejestracja wniosku

Rejestracja wniosku

[Pobierz plik](#)

Application registration screen

Once the application has been correctly signed (outside the Platform) according to the instructions in the following chapters, you should upload the signed file and click the "Send file" button. This completes the process of activating the entity in the selected role on the Platform.

SIGNATURE OF THE APPLICATION

The XML application must be signed using a qualified electronic signature, an electronic seal, a trusted signature or a personal signature.

The system accepts applications with a single signature. In the case of multiple person representation, any single representative's signature will suffice.

Only **XAdES** signature format should be used to sign the application, **internal surrounded** (enveloped) signature type.



XAdES electronic signature types

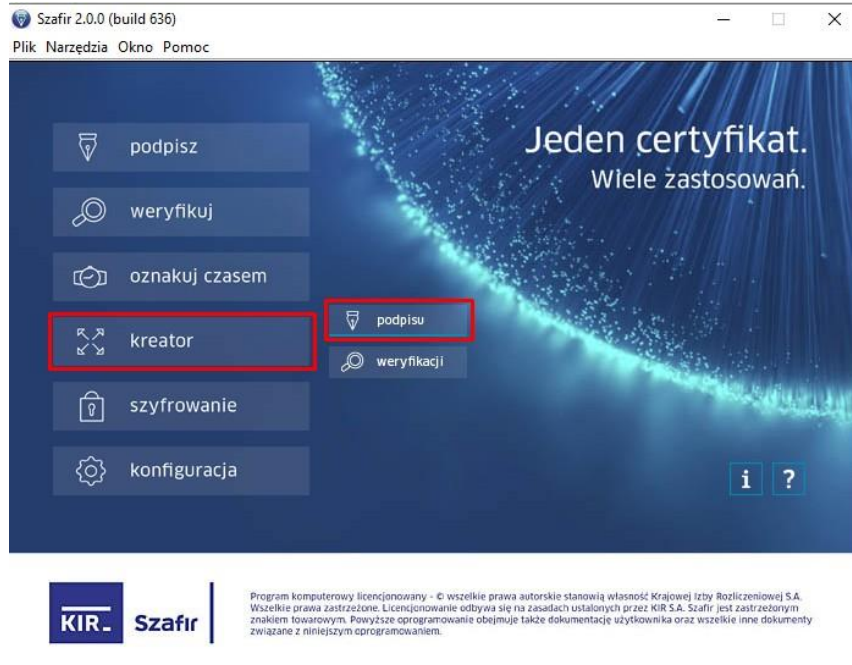
The file itself is signed outside the Platform, using software provided by the signature supplier or issuer of a qualified signature certificate.

The following part of the document presents examples of correct signing of an application for software offered by Polish qualified signature providers.

Szafir (KIR)

In order to sign the XML file containing the application, you should:

A. Run the signature wizard by selecting "kreator" ("wizard"), then "podpisu" ("signature").

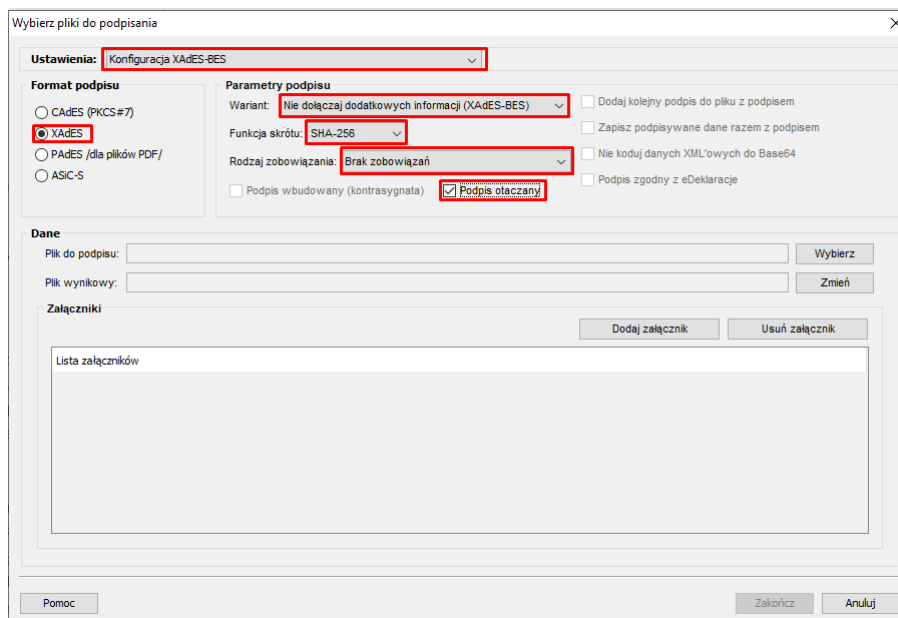


Szafir software, step 1

B. Verify the signature parameters.

Below are recommended signature settings for the XML application:

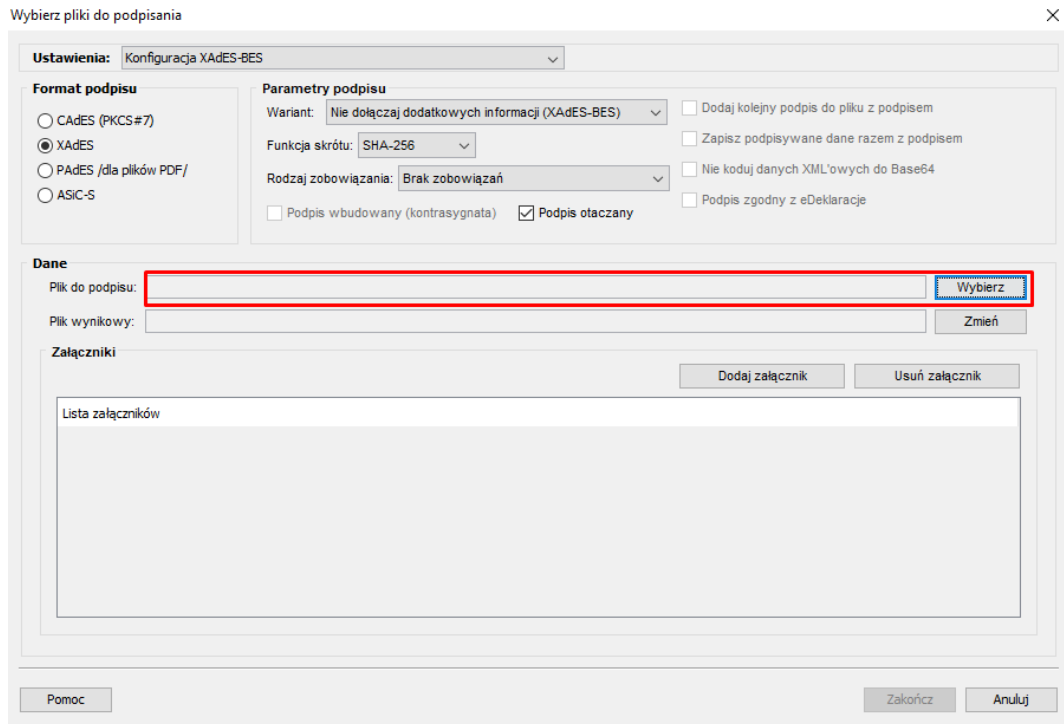
- Settings: XAdES-BES configuration.
- Signature format: XAdES.
- Variant: do not include additional information (XAdES-BES).
- Hash function: SHA-256.
- Type of commitment: None commitments.
- Signature surrounded (enveloped).



Szafir software, step 2

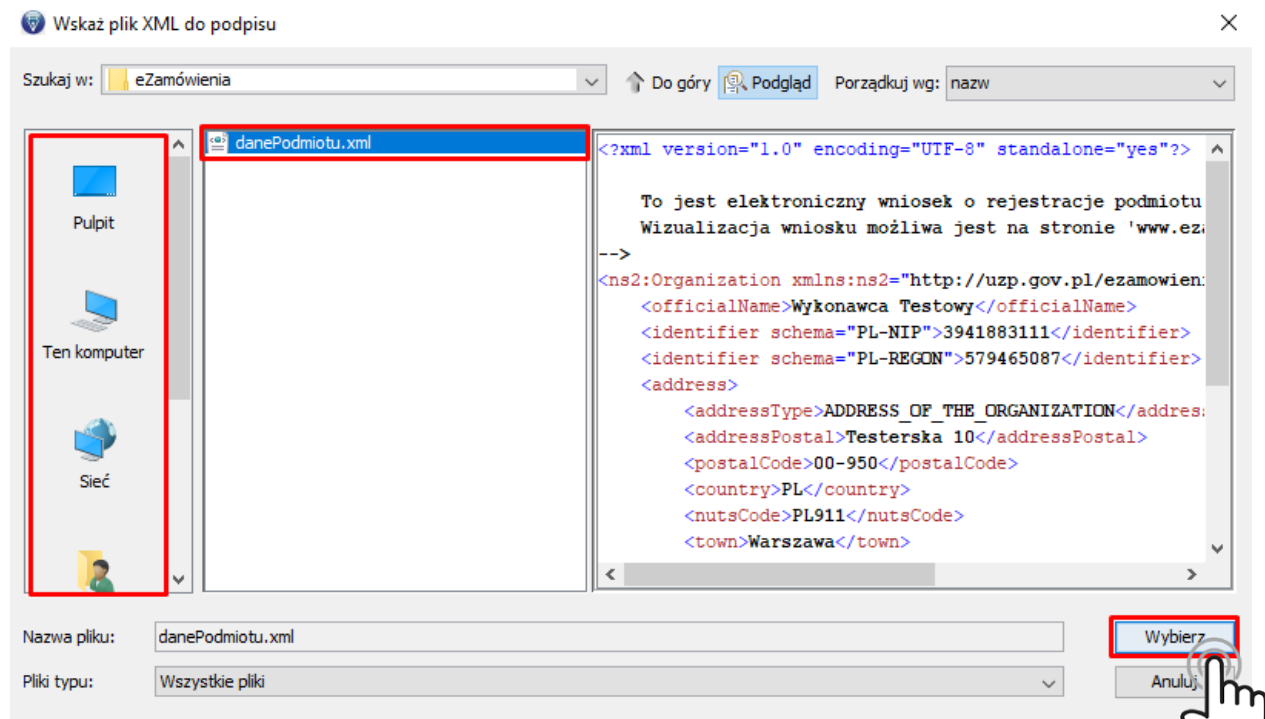
Szafir (KIR)

C. Then in "File down signature" ("Plik do podpisu") click "Select" ("Wybierz").



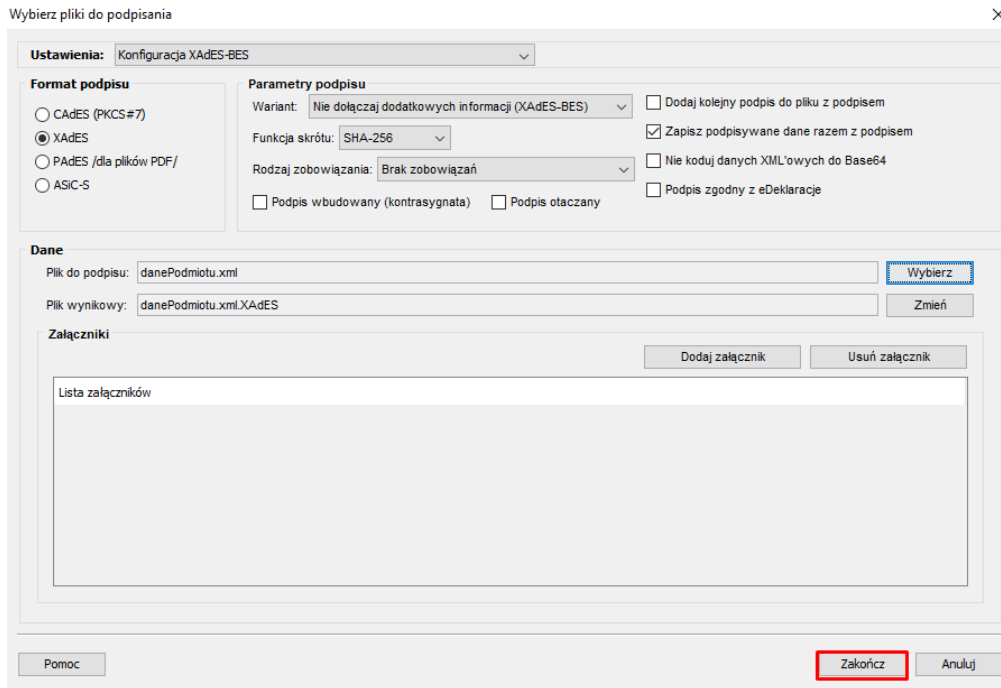
Szafir software, step 3

D. Indicate the application file to be signed and click "Select" ("Wybierz").



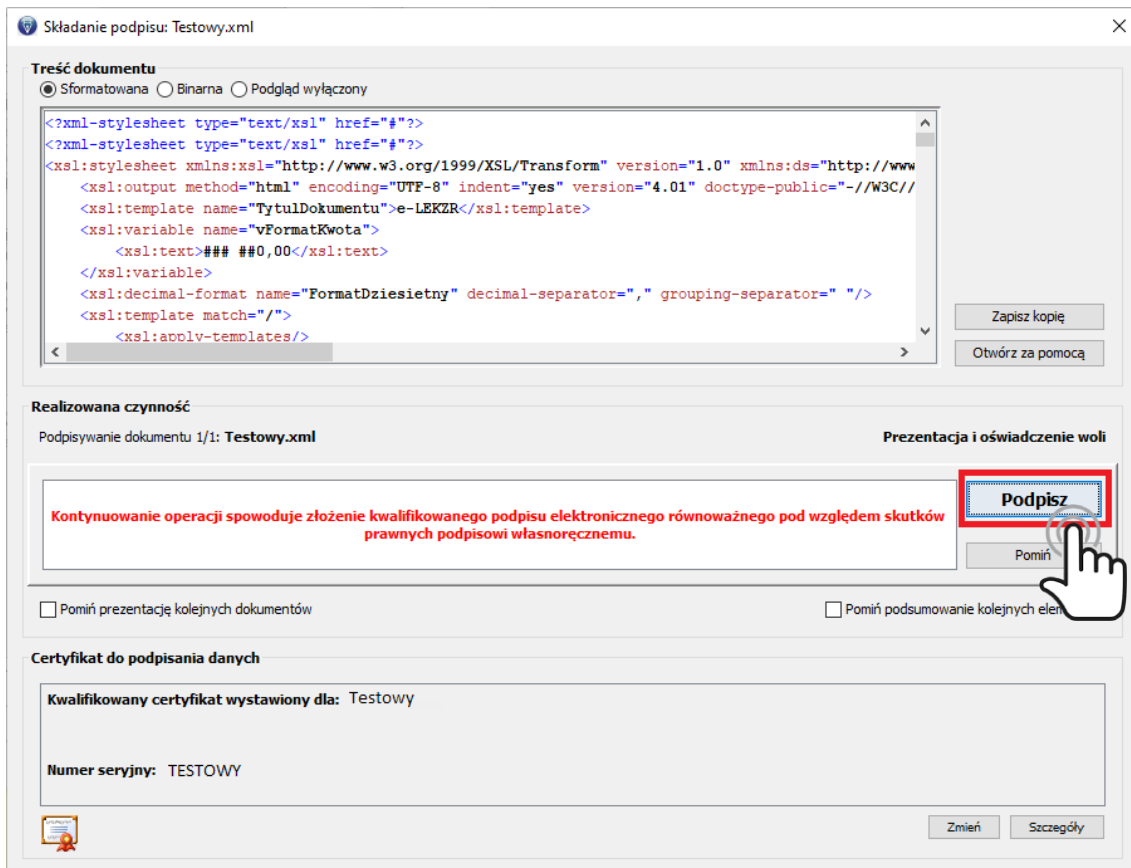
Szafir software, step 4

E. The wizard configuration is complete. Click "Finish" ("Zakończ") to proceed with signing the file.



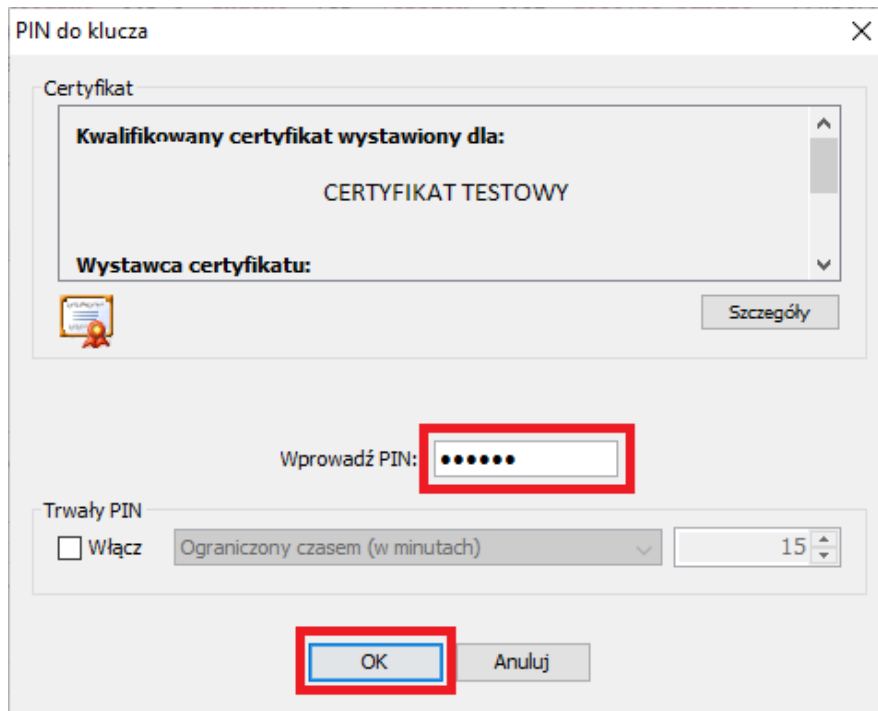
Szafir software, step 5

F. Select "Sign" ("Podpisz")



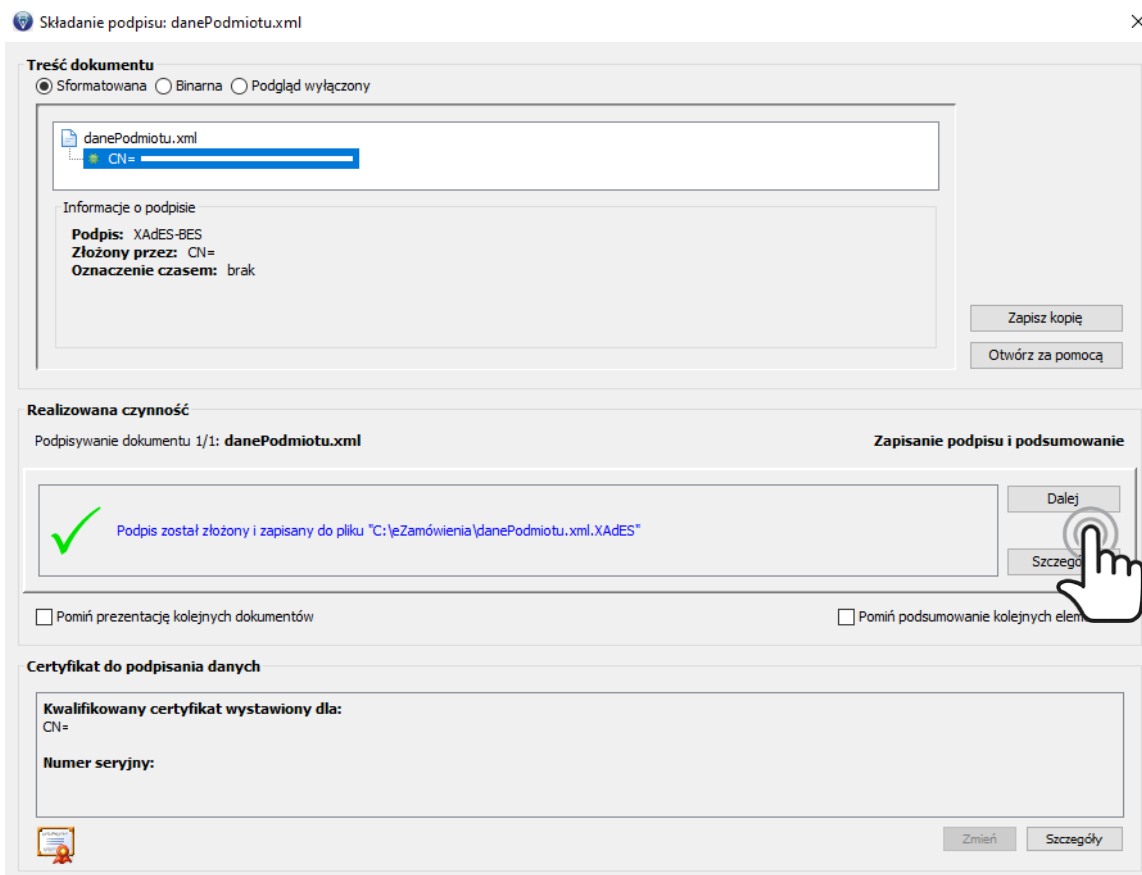
Szafir software, step 6

G. Enter the correct PIN and then click "OK".



Szafir software, step 7

H. Click "Next" ("Dalej").



Szafir software, step 8

Szafir (KIR)

K. Check the status on the task summary screen. The signed file has been saved to the location specified in the "Data output" ("Dane wyjściowe") window.

Podsumowanie zadania

Składanie podpisu

Format : XAdES-BES
Kontrasygnata : NIE
Podpis otaczany : TAK
Rodzaj zobowiązania : Brak zobowiązań
Dane dołączone do podpisu : TAK

Dane wejściowe	Dane wyjściowe	Status	Szczegóły
C:\eZamówienia\ danePodmiotu.xml	C:\eZamówienia\ danePodmiotu.xml.XAdES	Podpisany	Szczegóły...

Status: Wykonane bez błędów (podpisano: 1)

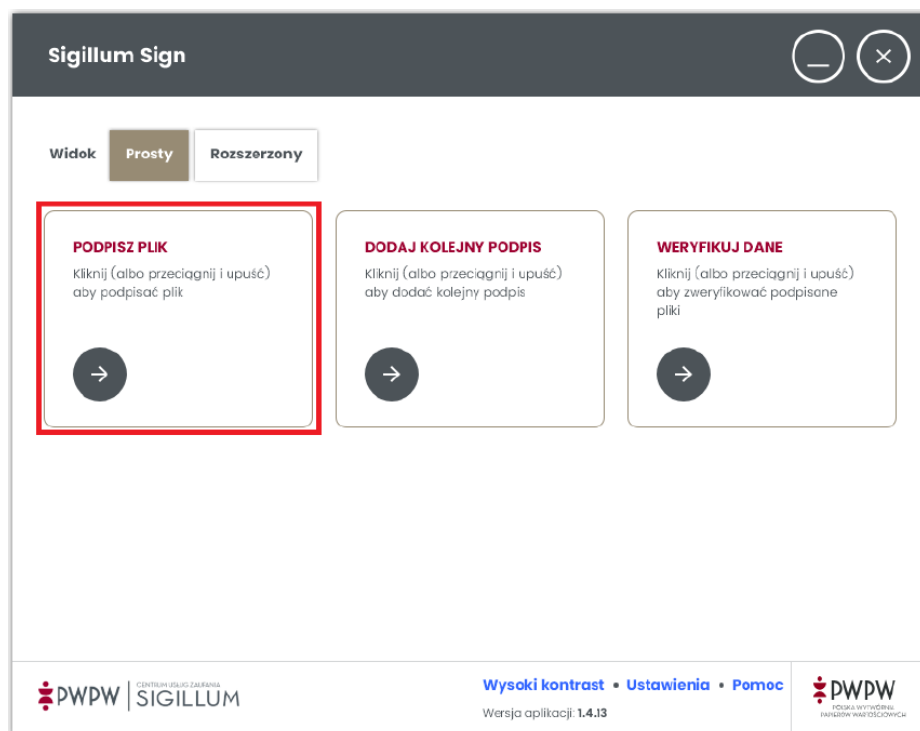
Wydrukuj potwierdzenie

Szafir software, step 9

Sigillum Sign (PWPW)

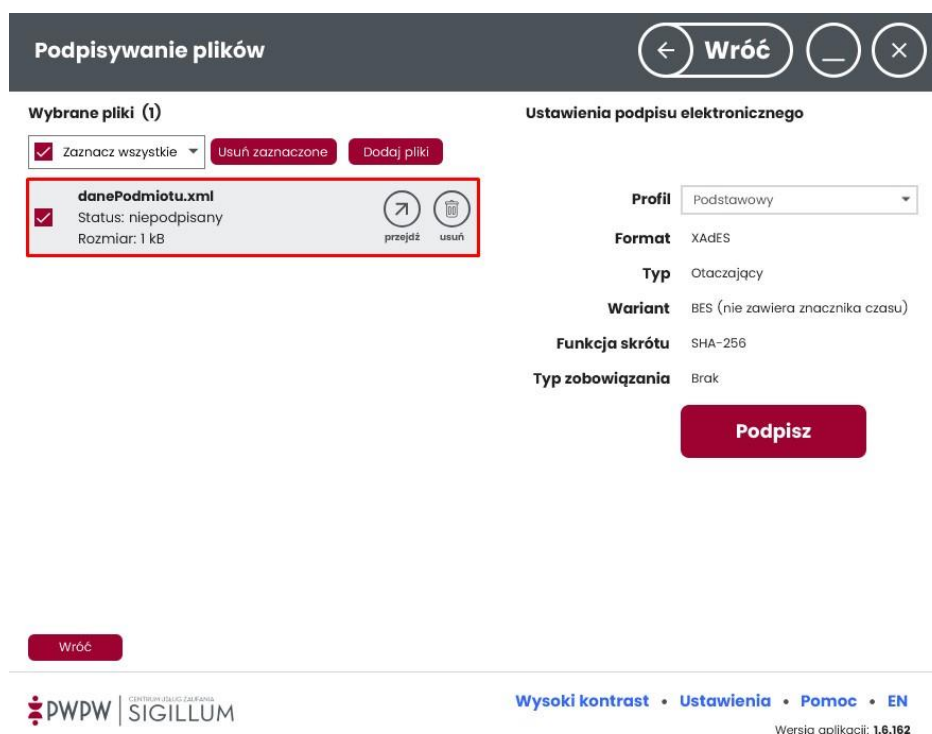
In order to sign the XML file containing the application, you should:

- A. Drag the file with the mouse to the marked area, or click on this area and then select the desired file to be signed.



Sigillum Sign software, step 1

- B. The application presents the status of the file before it is signed (unsigned).



Sigillum Sign software, step 2

Sigillum Sign (PWPW)

- C. Below are recommended signature settings for the XML application:
- Profile: Gov.pl.
 - Format: XAdES.
 - Type: Surrounded (enveloped).
 - Variant: BES (no tag time).
 - Hash function: SHA-256.
 - Commitment type : None.

Podpisywanie plików

Wybrane pliki (1)

Zaznacz wszystkie | Usuń zaznaczone | Dodaj pliki

danePodmiotu.xml
Status: niepodpisany
Rozmiar: 1 kB

przejdź | usuń

Ustawienia podpisu elektronicznego

Profil: Gov.pl

Format: XAdES

Typ: Otoczony

Wariant: BES (nie zawiera znacznika czasu)

Funkcja skrótu: SHA-256

Typ zobowiązania: Brak

Podpisz

Wróć

PWPW | SIGILLUM

Wysoki kontrast • Ustawienia • Pomoc • EN

Wersja aplikacji: 1.6.182

Sigillum Sign software, step 3

D. Select "Sign" ("Podpisz").

E. Select the signature certificate and click "Next" ("Dalej").

Dodawanie kolejnego podpisu

Wybór certyfikatu podpisu

Wybór karty: Karta bank

Wzrost kontrahenta operacji jest równoznaczny ze złożeniem bezpiecznego podpisu elektronicznego z wykorzystaniem certyfikatu zgodnego z zapisami ustawy z dnia 6 września 2013 r. o usługach adwokatów oraz ustawy o elektronicznej przesyłce bezpieczeństwa nr 48 U.P. 900/2014 z dnia 23 lipca 2014 r.

Certyfikat: PWPW (Certyfikat kwalifikowany)

Wystawca certyfikatu: CUE S. Sigillum - OCMA

Ważny od: 2016-11-29 10:45:31 | Ważny do: 9999-12-31 00:00:00

Dalej | Wróć

PWPW | SIGILLUM

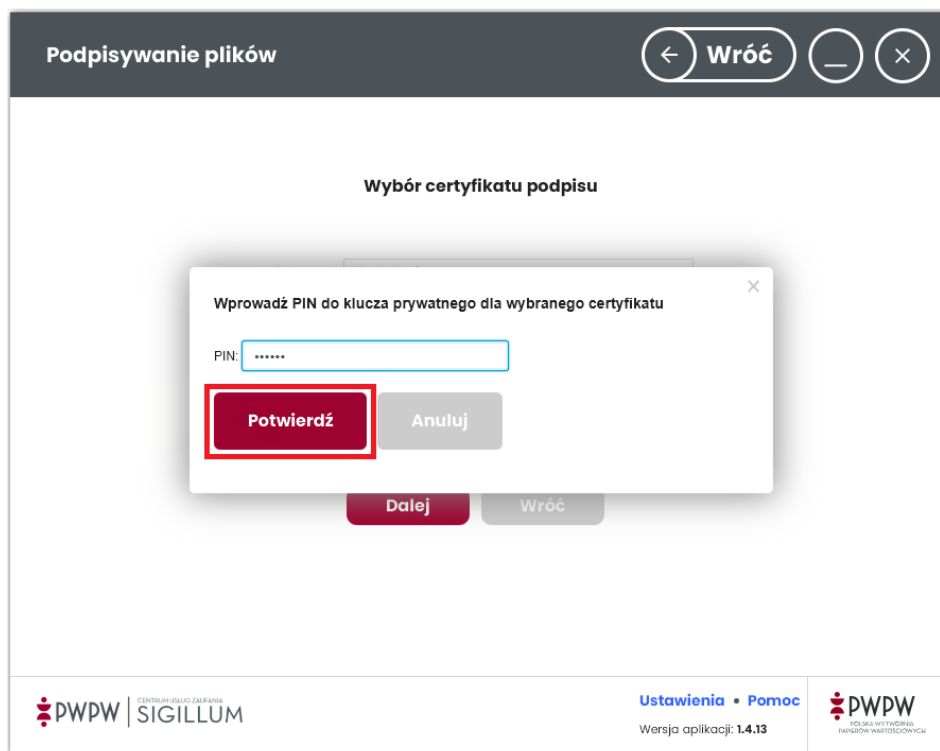
Ustawienia • Pomoc

Wersja aplikacji: 1.4.13

Sigillum Sign software, step 4

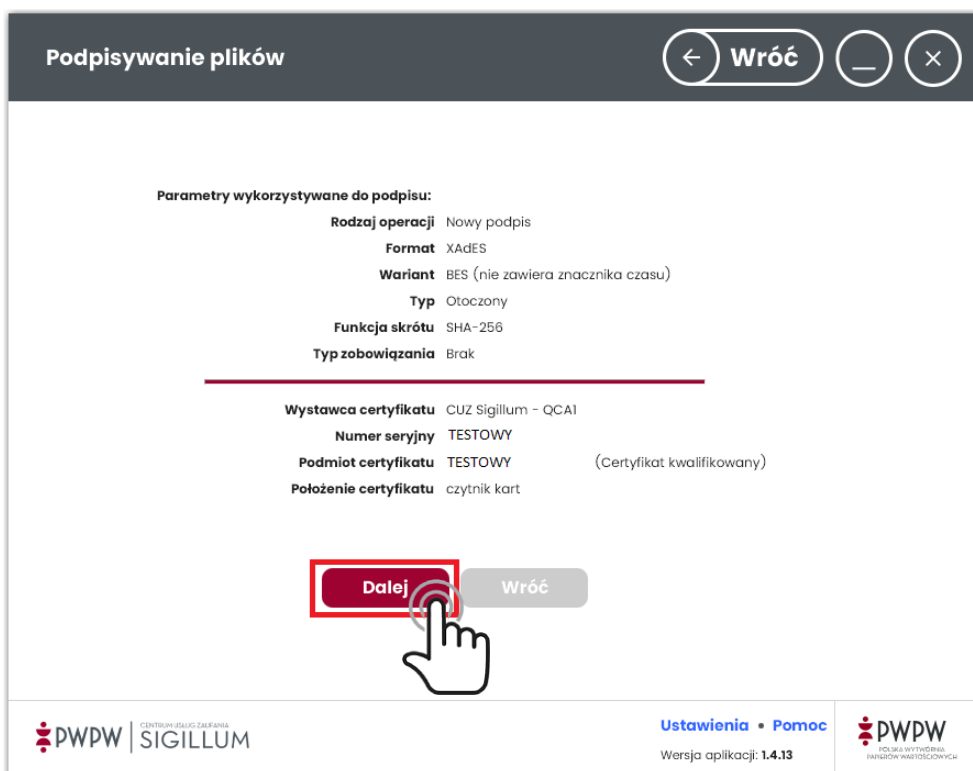
Sigillum Sign (PWPW)

F. Enter the correct PIN and select "Confirm" ("Potwierdź").



Sigillum Sign software, step 5

G. A summary screen will be displayed. If everything is correct, click "Next" ("Dalej").



Sigillum Sign software, step 6

Sigillum Sign (PWPW)


H. We receive the file status: signed correctly.

Podpisywanie plików ← **Wróć** — ×

Przetworzone pliki (1)

<input type="checkbox"/>	Nazwa pliku	Status	
<input type="checkbox"/>	danePodmiotu.BES.xades.xml	Sukces (podpisany poprawnie)	↗ ↓ i przejdź pobierz info

OK **Wyślij (e-mailem)** **Weryfikuj** **Pobierz pliki**

 **PWPW** | CENTRUM PUBLICZNEJ DOKUMENTACJI **SIGILLUM** Ustawienia • Pomoc
Wersja aplikacji: 1.6.162

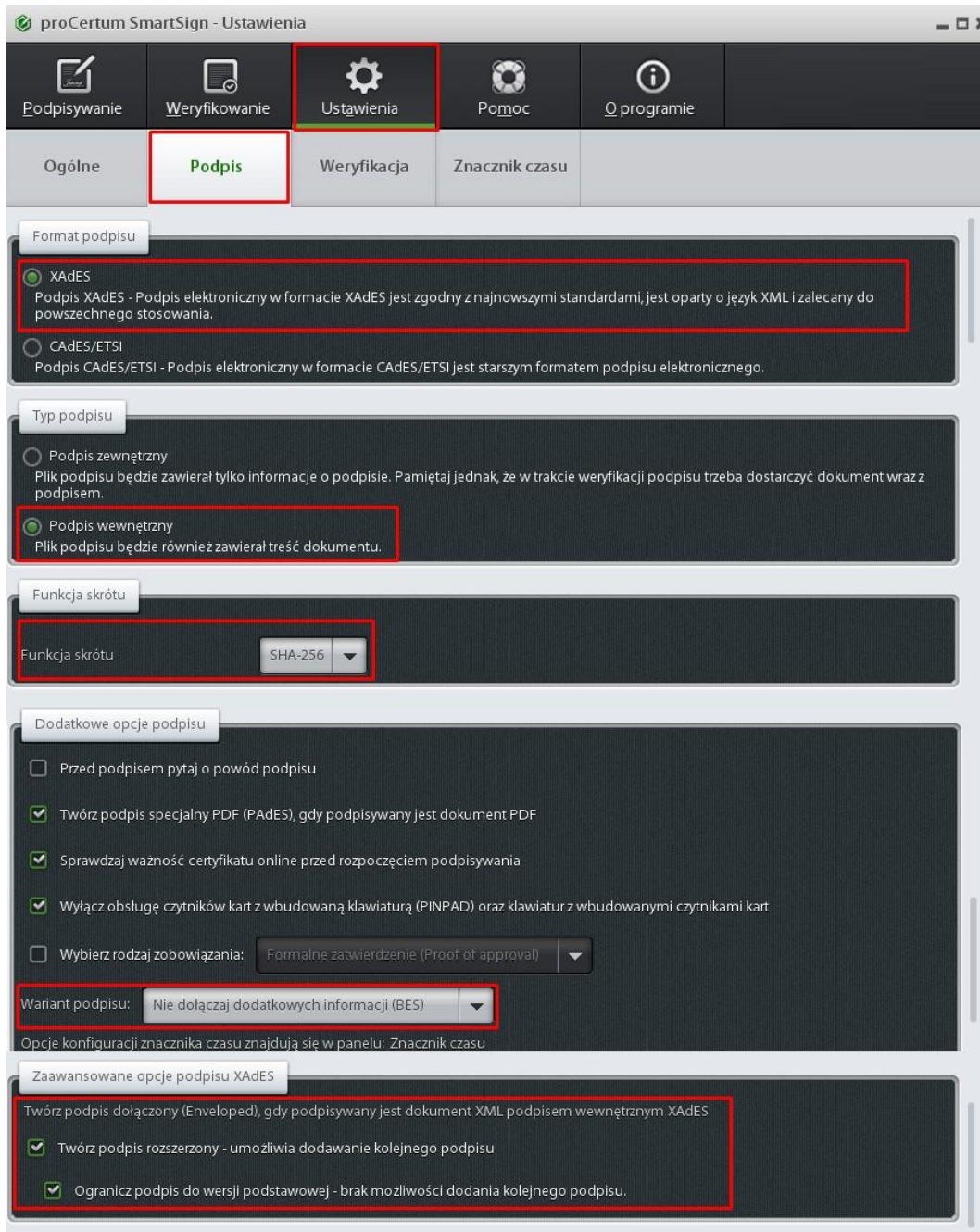
Sigillum Sign software, step 7

I. The last step is to download and save the file (Download option).

proCentrum SmartSign (ASSECO)

In order to sign the XML file containing the application, you should:

A. Verify the program configuration to properly set the signature for the XML application.



proCentrum SmartSign software, step 1

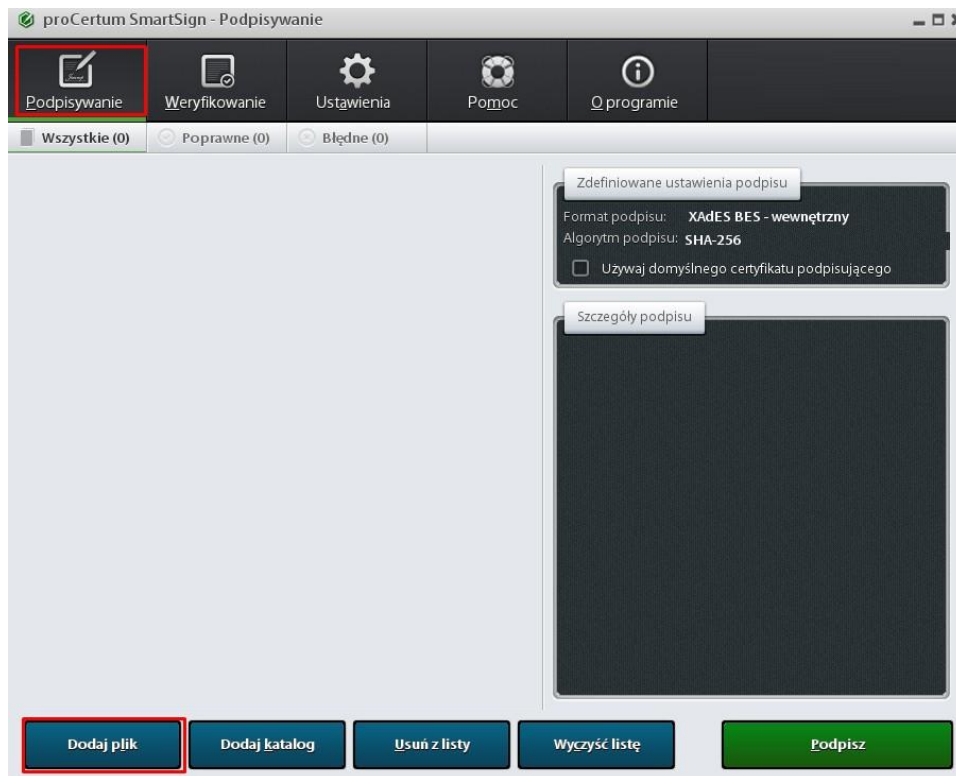
B. Verify signature parameters.

Below are the recommended signature settings for the XML application:

- Signature format: XAdES.
- Signature type : internal signature.
- Hash function: SHA-256.
- Variant: Do not include additional information (BES),
- Advanced XAdES signature options:
 - Create an extended signature.
 - Limit the signature to the basic version.

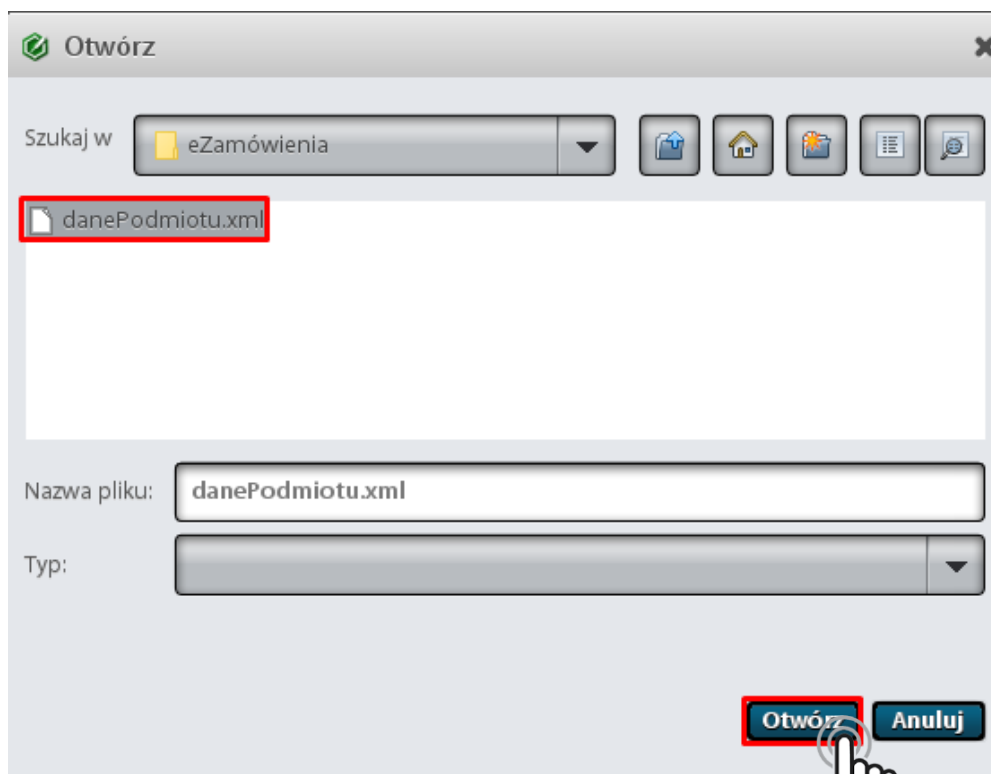
proCentrum SmartSign (ASSECO)

C. On the main screen select "Signing" ("Podpisywanie") and "Add file" ("Dodaj plik").



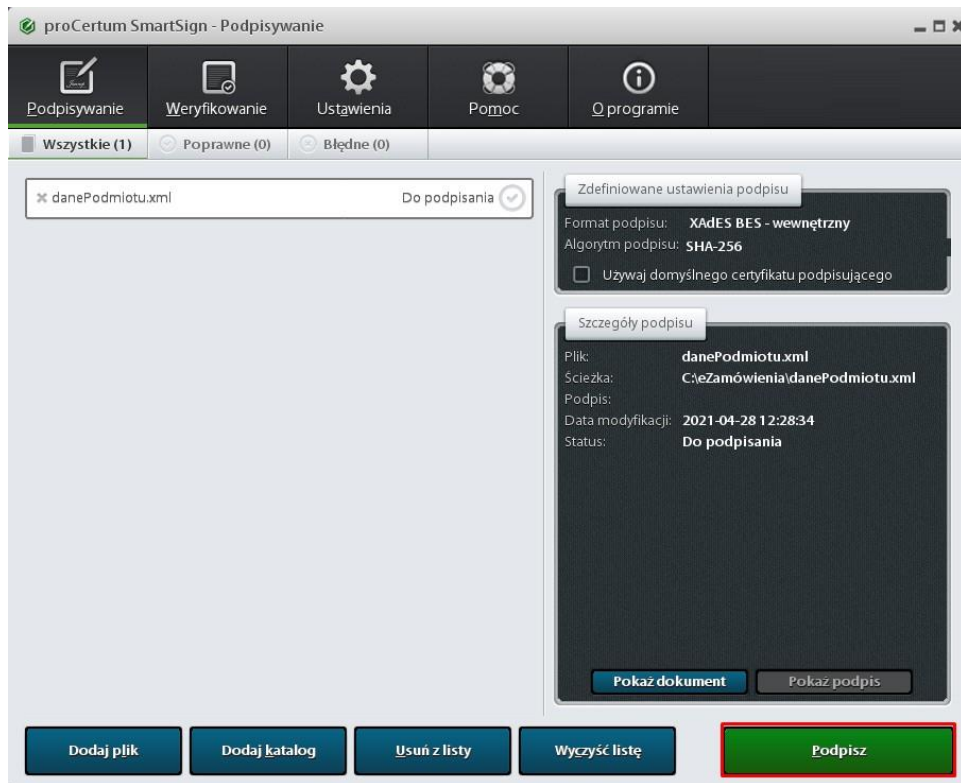
proCentrum SmartSign software, step 2

D. Select the XML file to be signed, then click "Open" ("Otwórz").



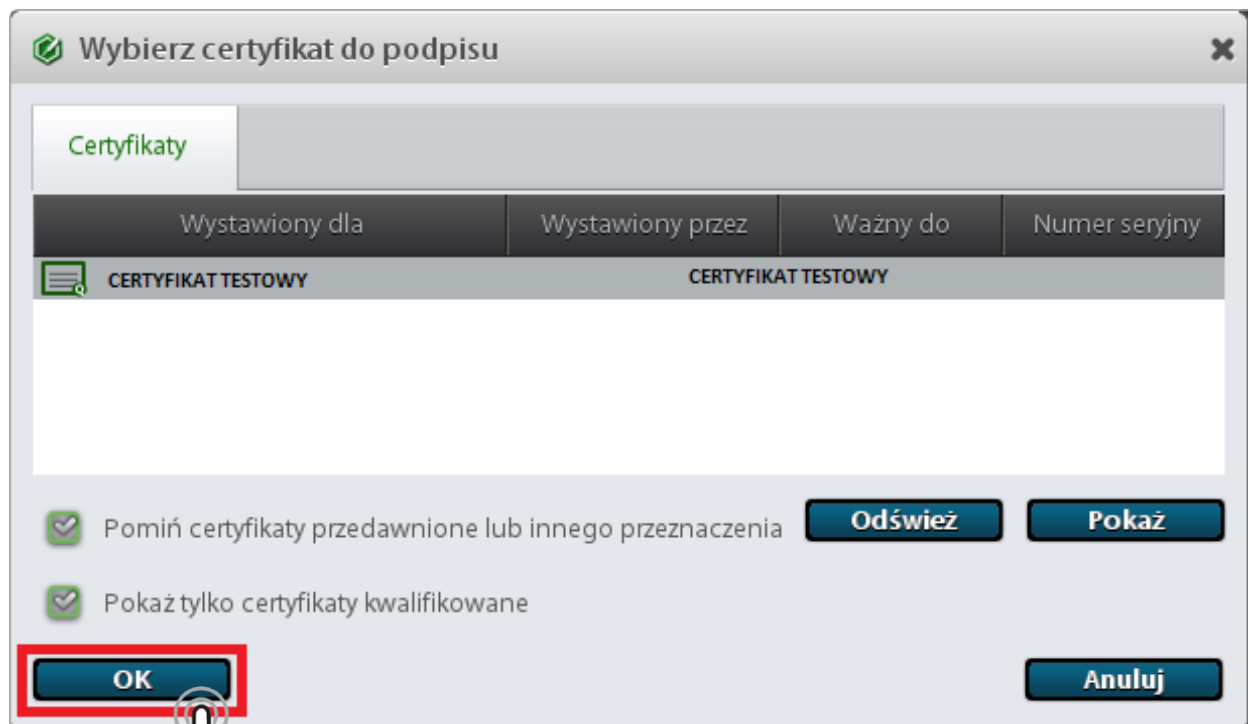
proCentrum SmartSign software, step 3

E. Select "Sign" ("Podpisz").



proCentrum SmartSign software, step 4

F. Select the certificate and press "OK".

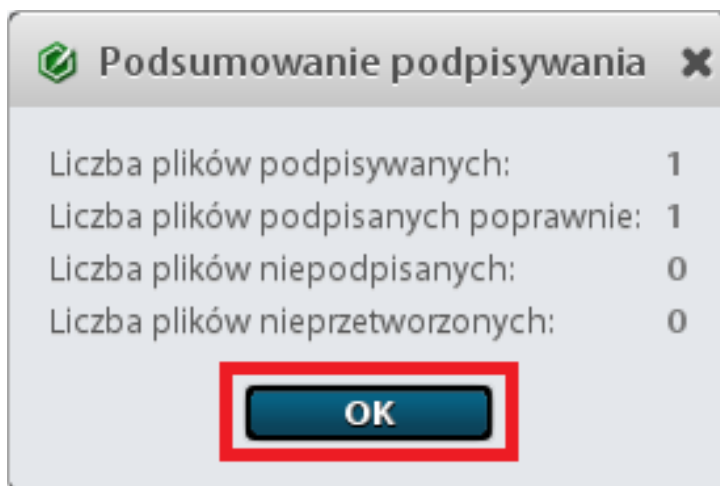


proCentrum SmartSign software, step 5

proCentrum SmartSign (ASSECO)

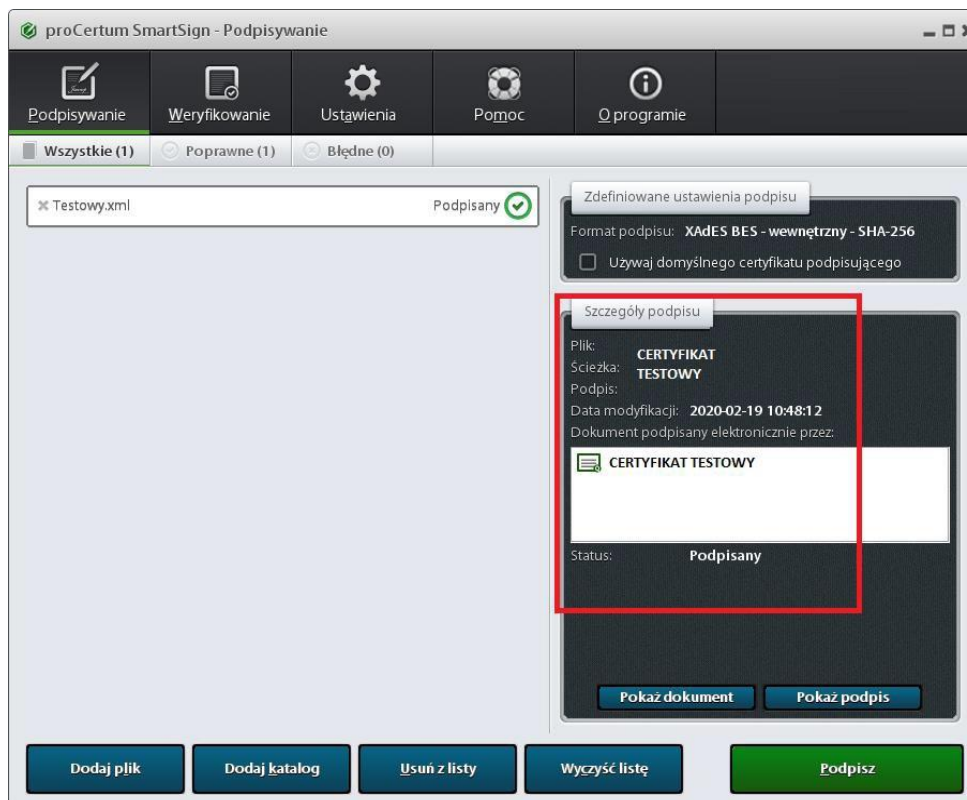
G. Enter the correct PIN and then click "OK".

H. Check the status on the summary screen. Click "OK".



proCentrum SmartSign software, step 7

I. The file has been signed correctly.

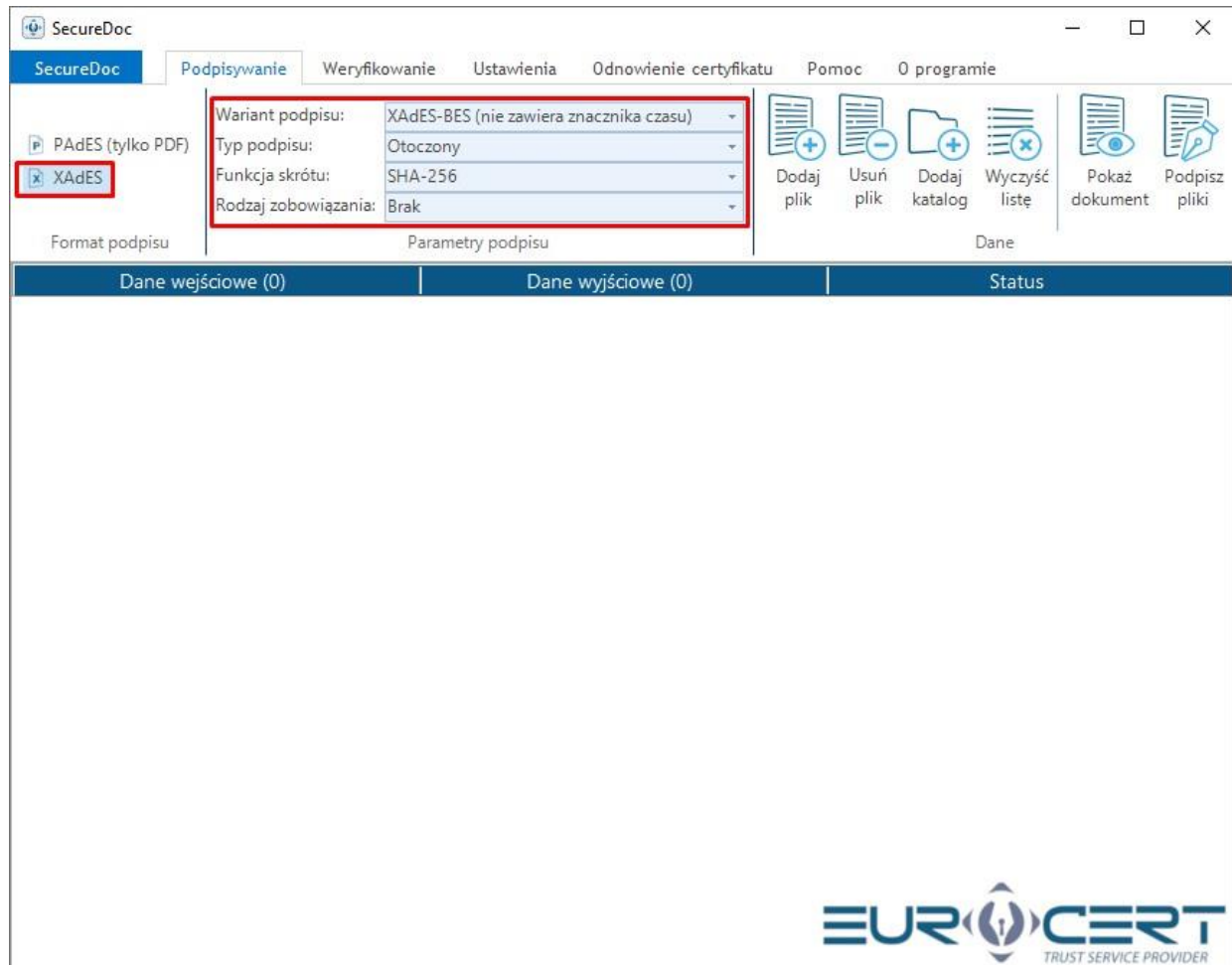


proCentrum SmartSign software, step 8

SecureDoc (EuroCert)

In order to sign the XML file containing the application, you should:

A. Verify the program configuration to properly set the signature for the XML application.



SecureDoc software, step 1

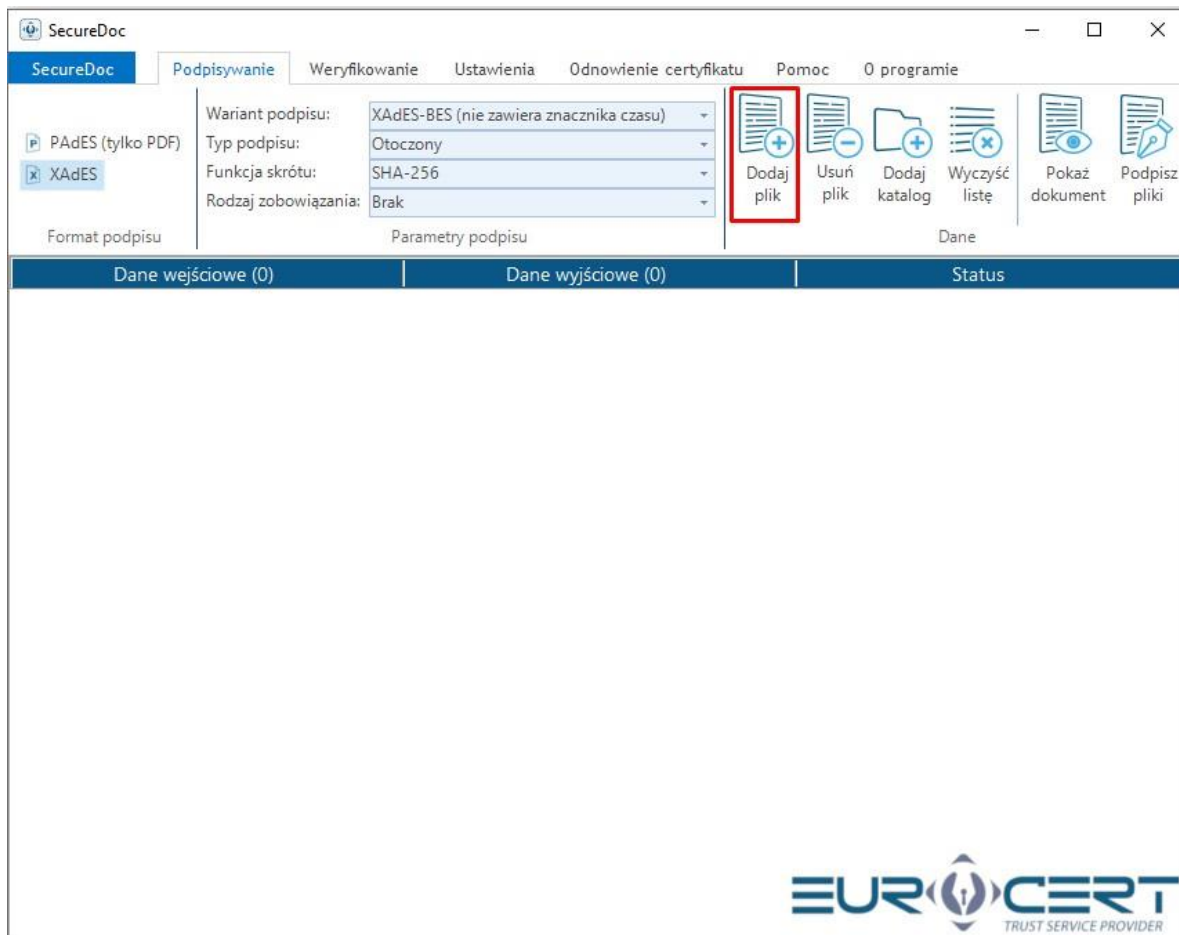
B. Verify parameters signature.

Below are the recommended signature settings for the XML:

- Signature format: XAdES.
- Variant signature: XAdES-BES (no tag time).
- Signature type : Surrounded (enveloped).
- Hash function: SHA-256.
- Commitment type: None.

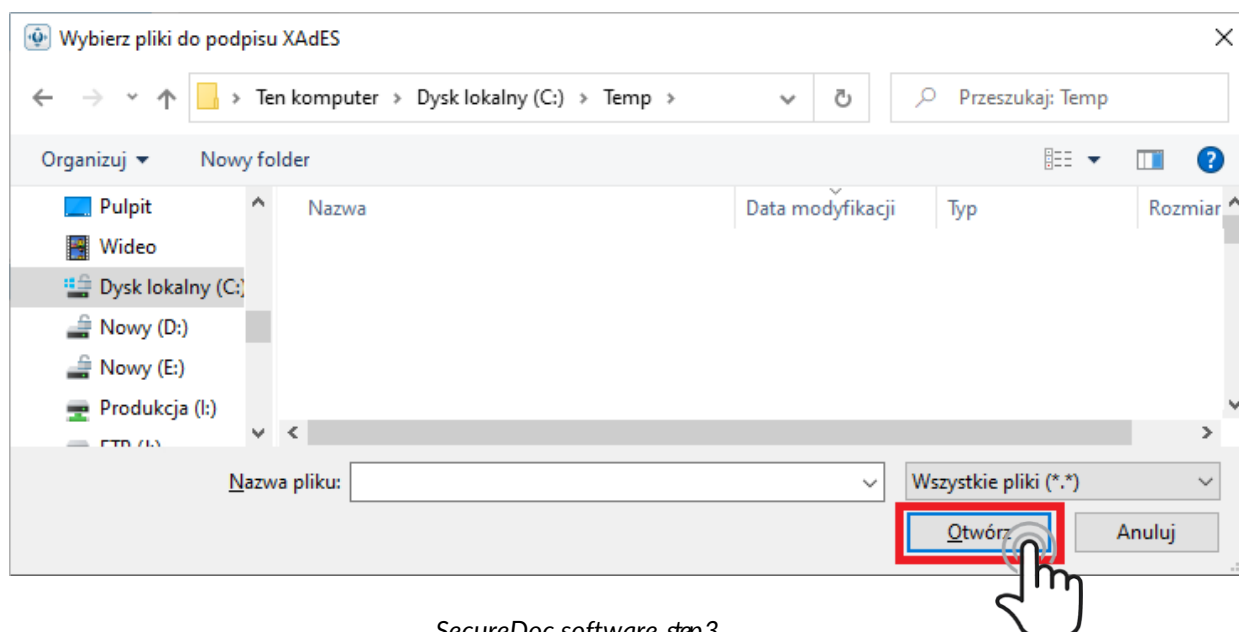
SecureDoc (EuroCert)

C. Select "Add file" ("Dodaj plik").



SecureDoc software, step 2

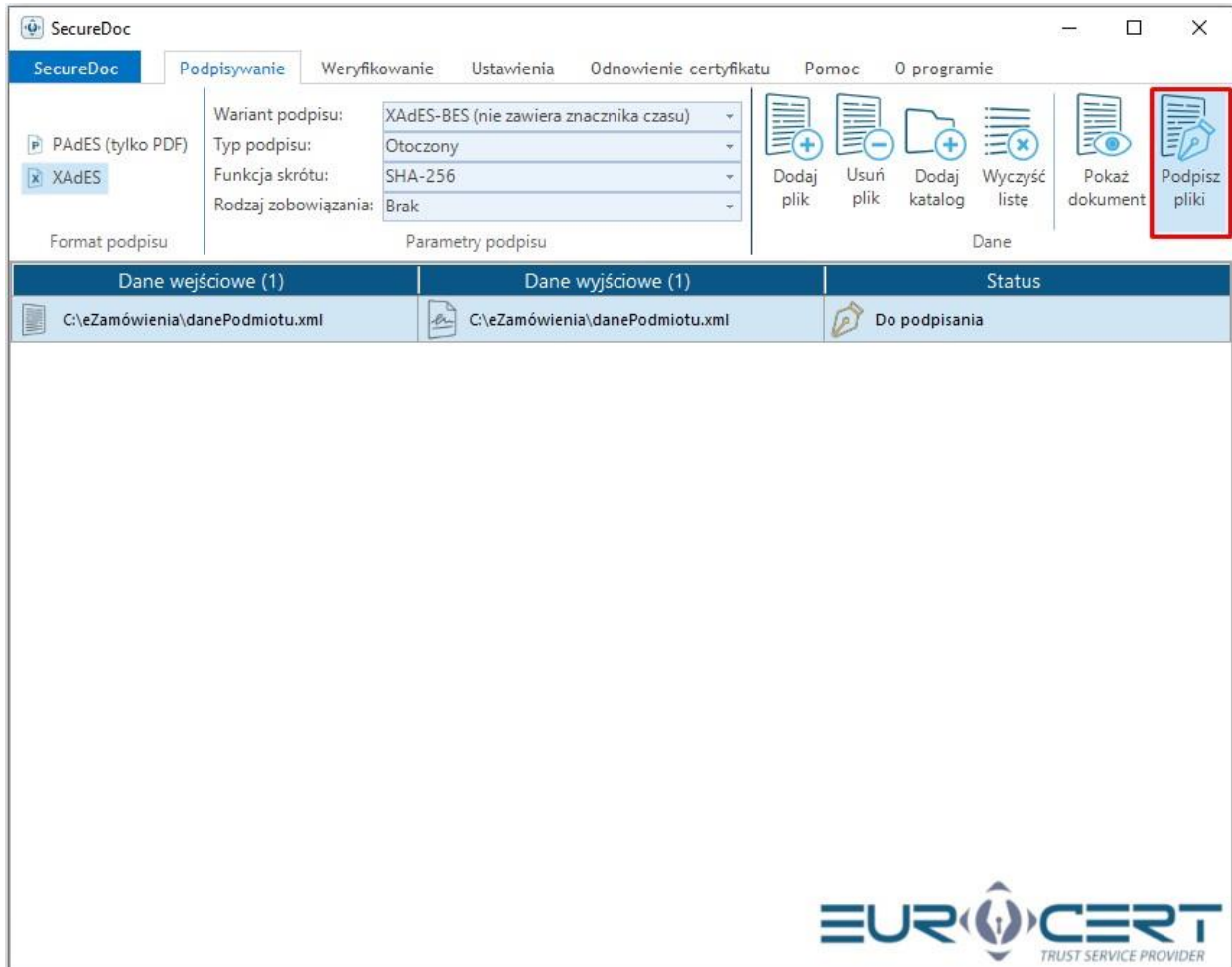
D. Select the file to be signed and click the "Open" button ("Otwórz").



SecureDoc software, step 3

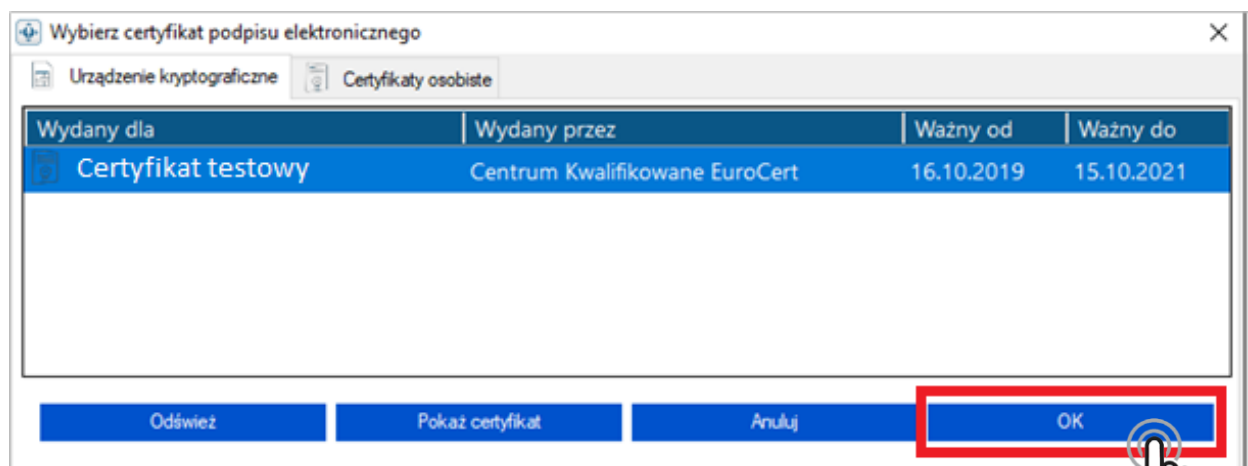
SecureDoc (EuroCert)

E. Select "Sign files" ("Podpisz plik").



SecureDoc software, step 4

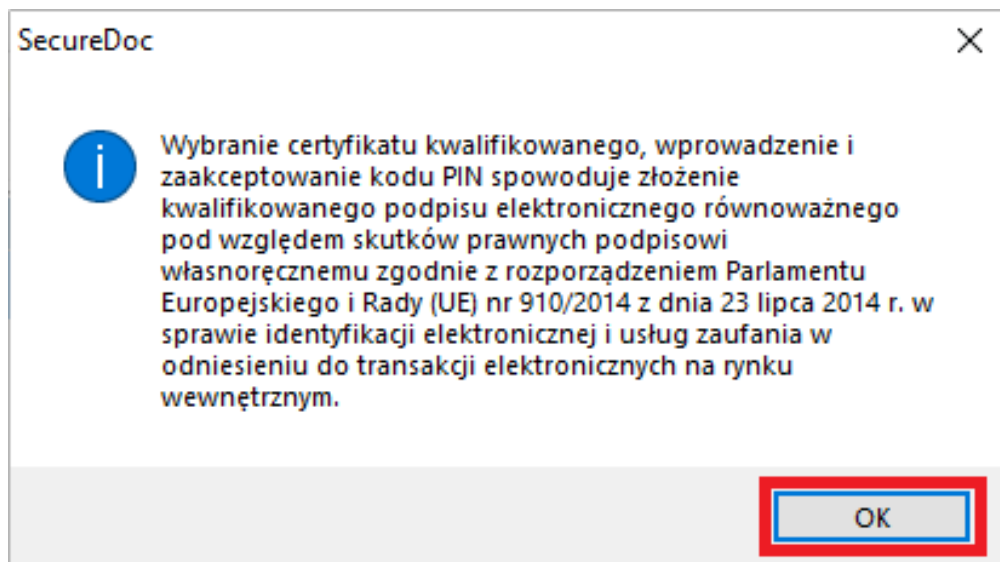
F. Indicate the certificate and click "OK".



SecureDoc software, step 5

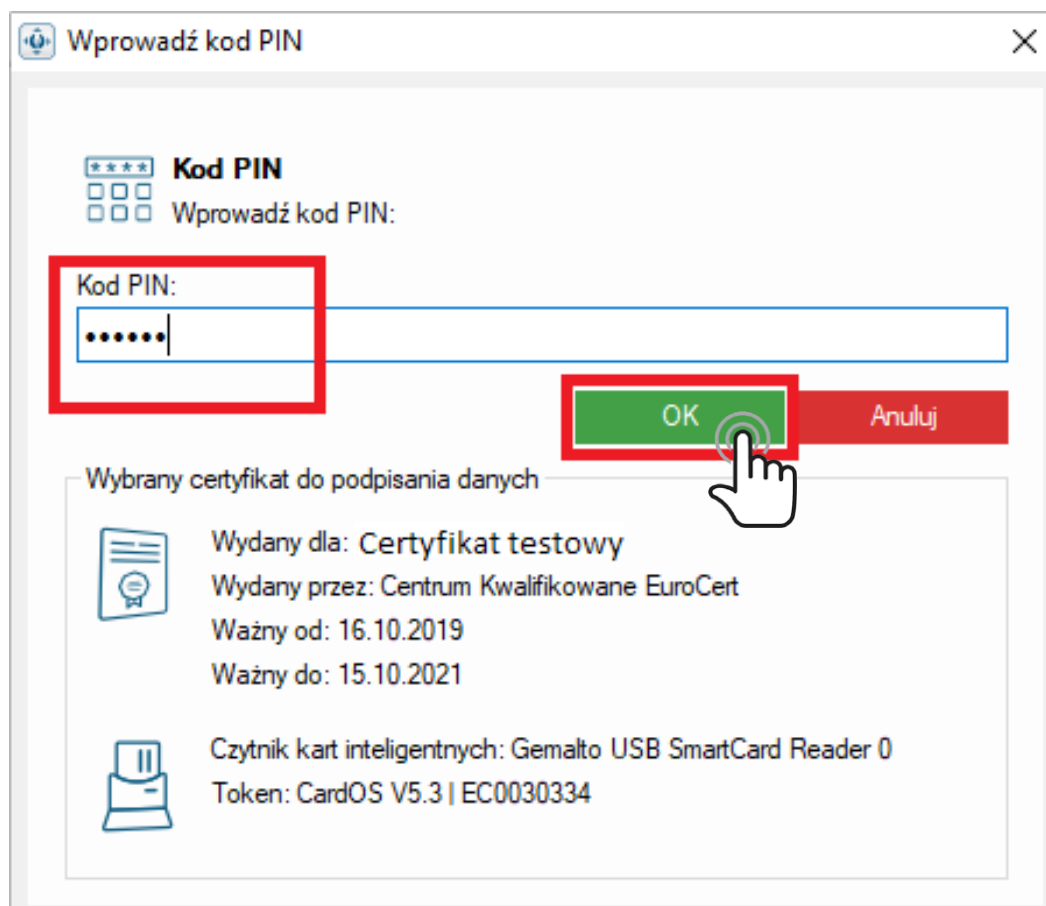
SecureDoc (EuroCert)

G. Confirm your willingness to signfile.



SecureDoc software, step 6

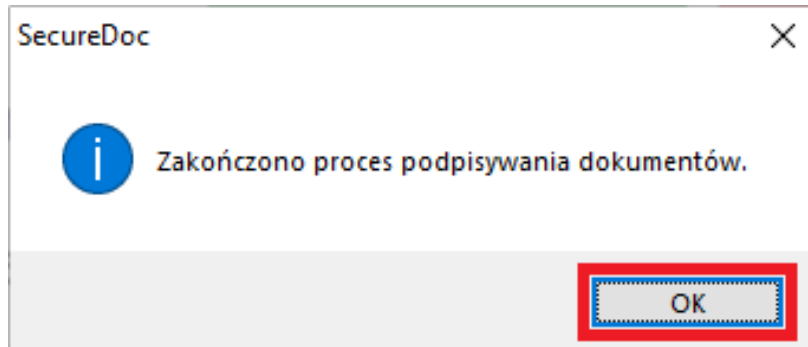
H. Enter the correct PIN and then select "OK".



SecureDoc software, step 7

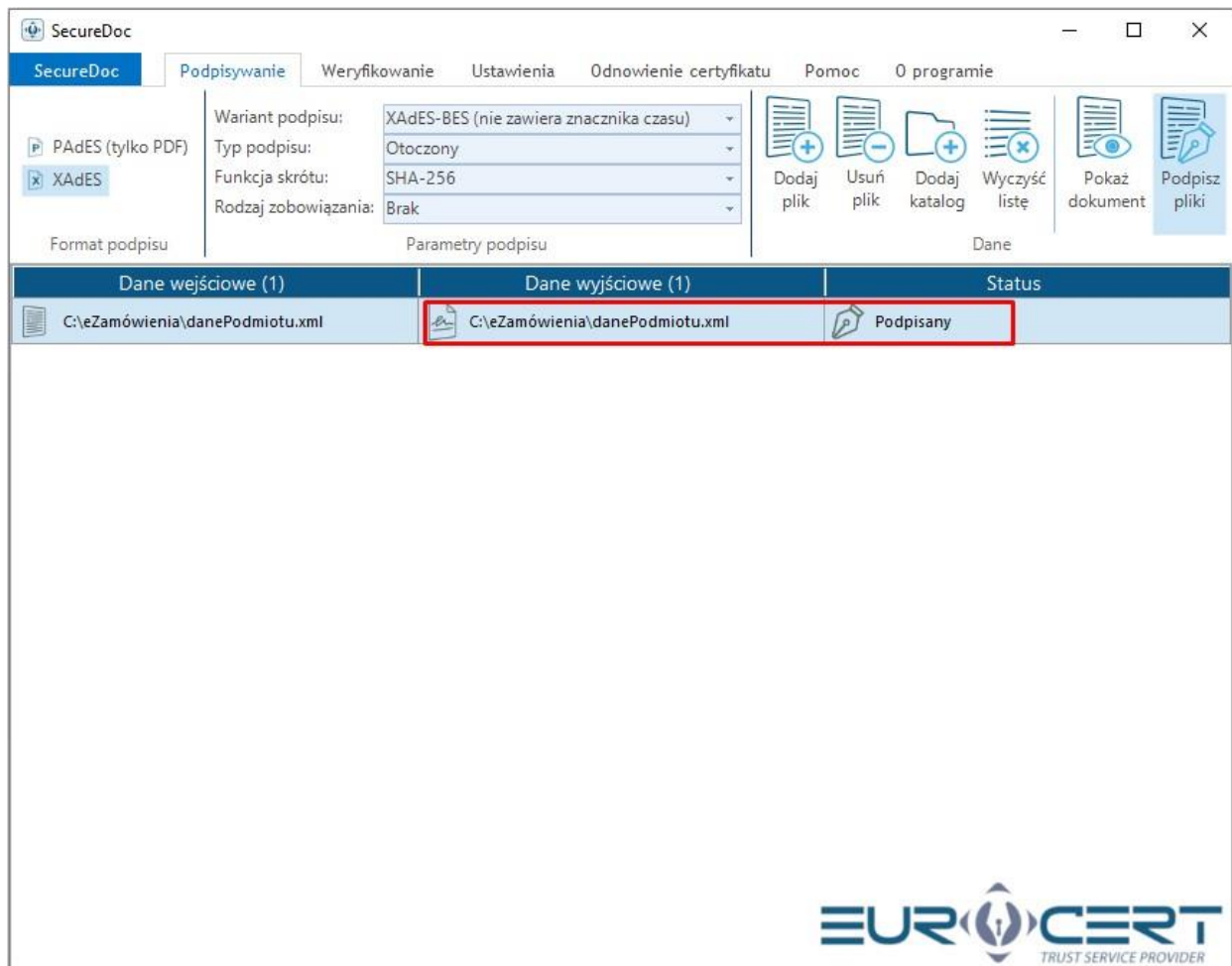
SecureDoc (EuroCert)

I. Confirm the message about completing signing of the file.



SecureDoc software, step 8

J. The file has been signed correctly.

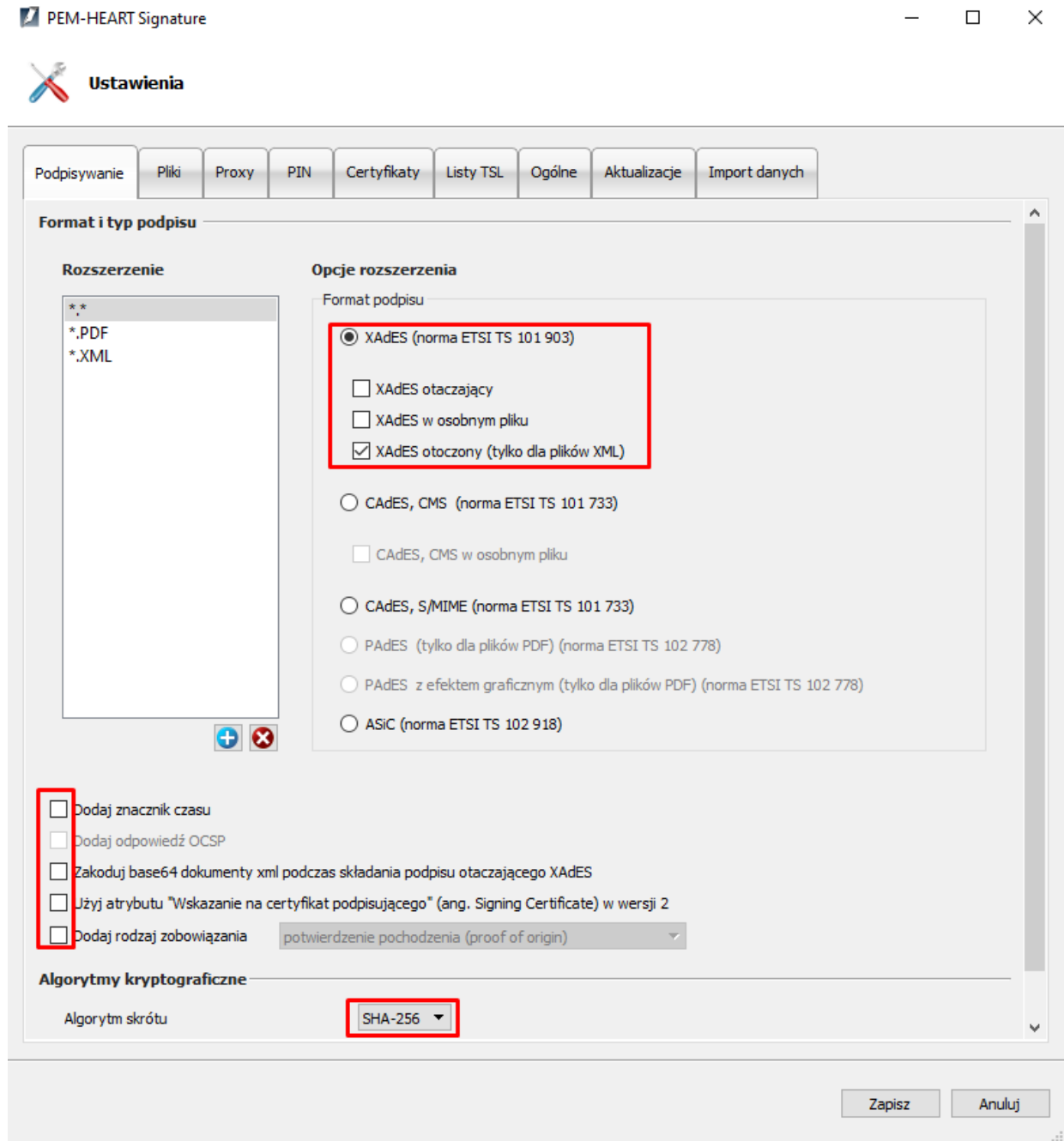


SecureDoc software, step 9

PEM-HEART Signature (CenCert)

In order to sign the XML file containing the application, you should:

A. Go to the "Settings" section ("Ustawienia") and verify configuration of signature settings for the XML application



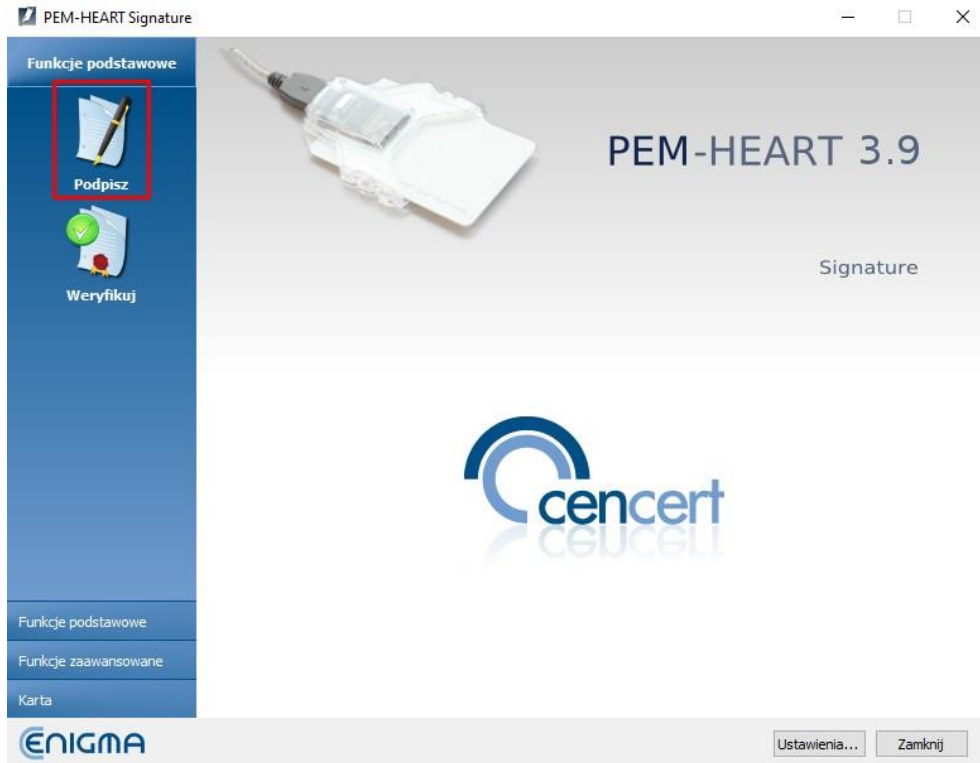
PEM-HEART software, step 1

B. Below are the recommended signature settings for the XML application:

- Signature format: XAdES.
- Signature variant: XAdES surrounded (enveloped) (only for XML files).
- Hash algorithm: SHA-256.

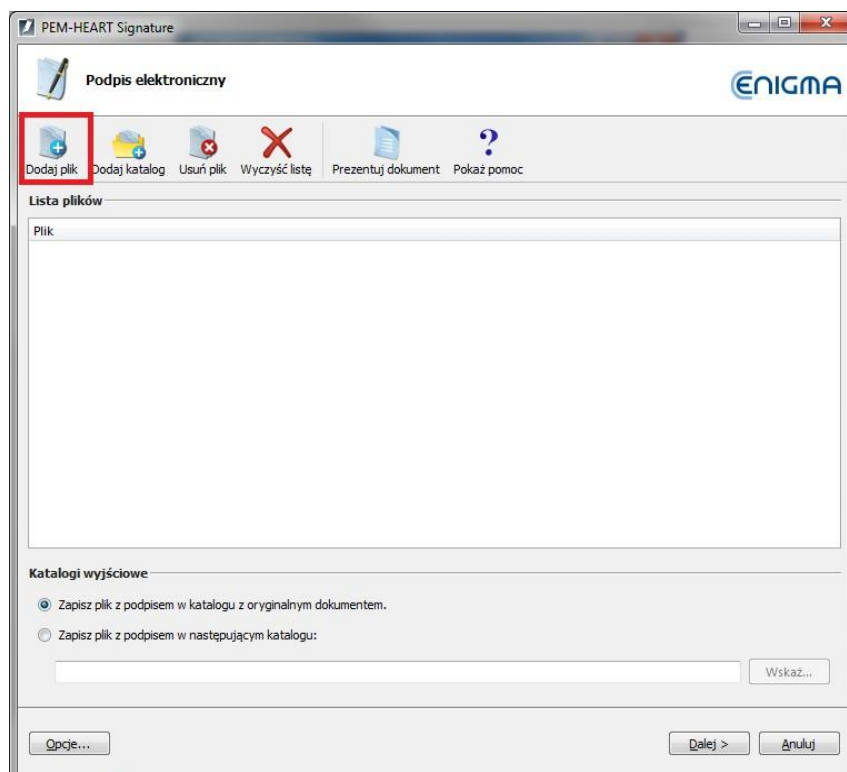
PEM-HEART Signature (CenCert)

C. On the main screen select "Sign" ("Podpisz").



PEM-HEART software, step 2

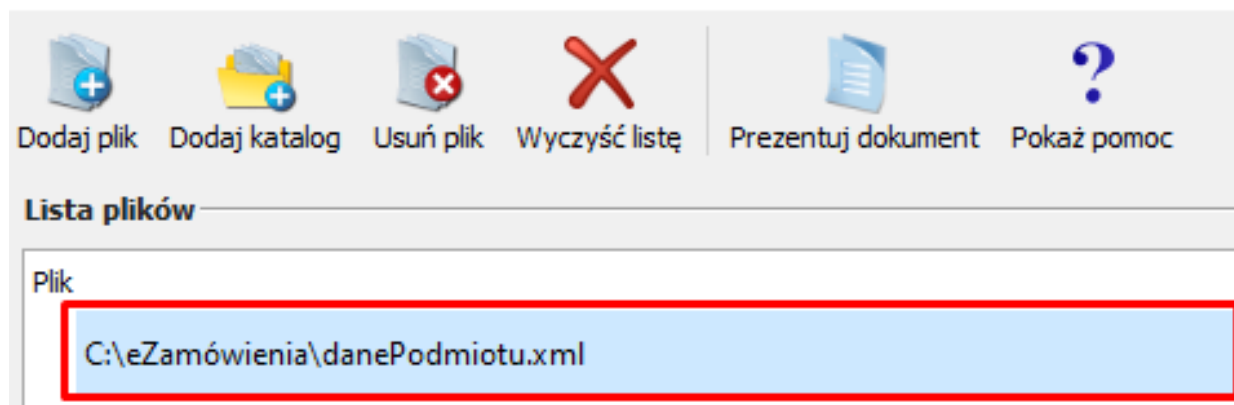
D. Add a selected file to be signed by clicking "Add file" ("Dodaj plik").



PEM-HEART software, step 3

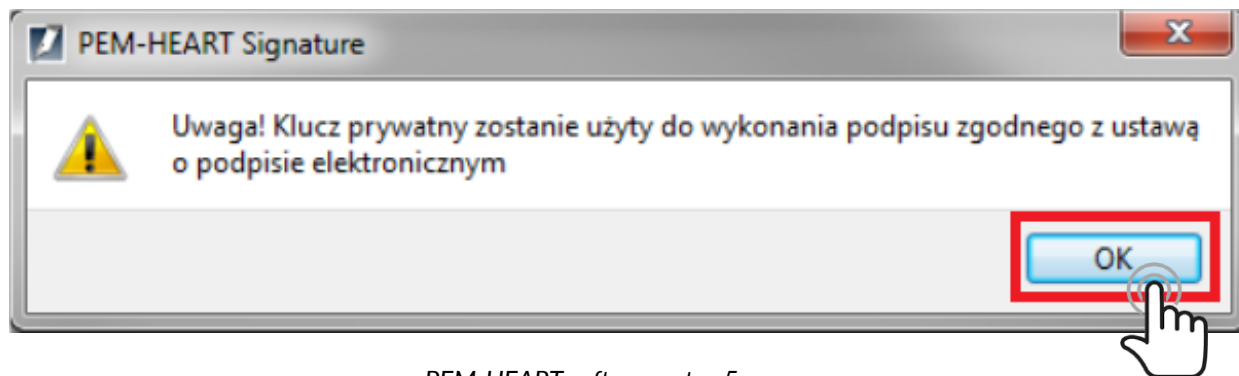
PEM-HEART Signature (CenCert)

E. Select a file to be signed.



PEM-HEART software, step 4

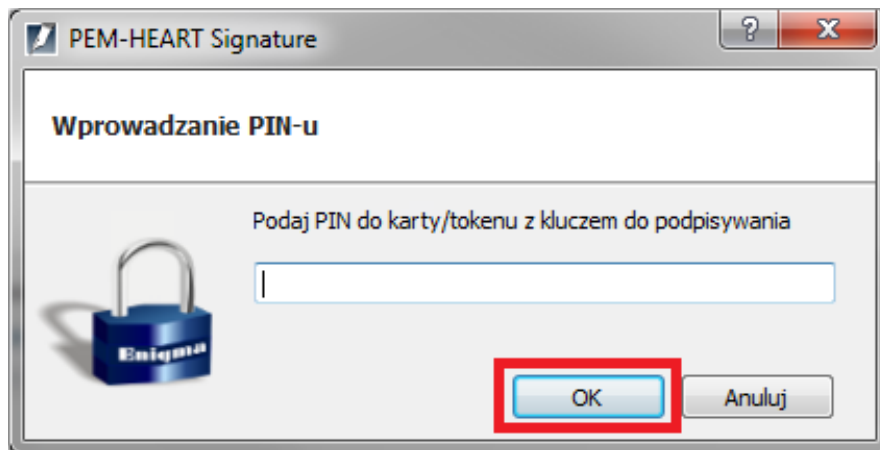
F. Confirm your willingness to sign file.



PEM-HEART software, step 5

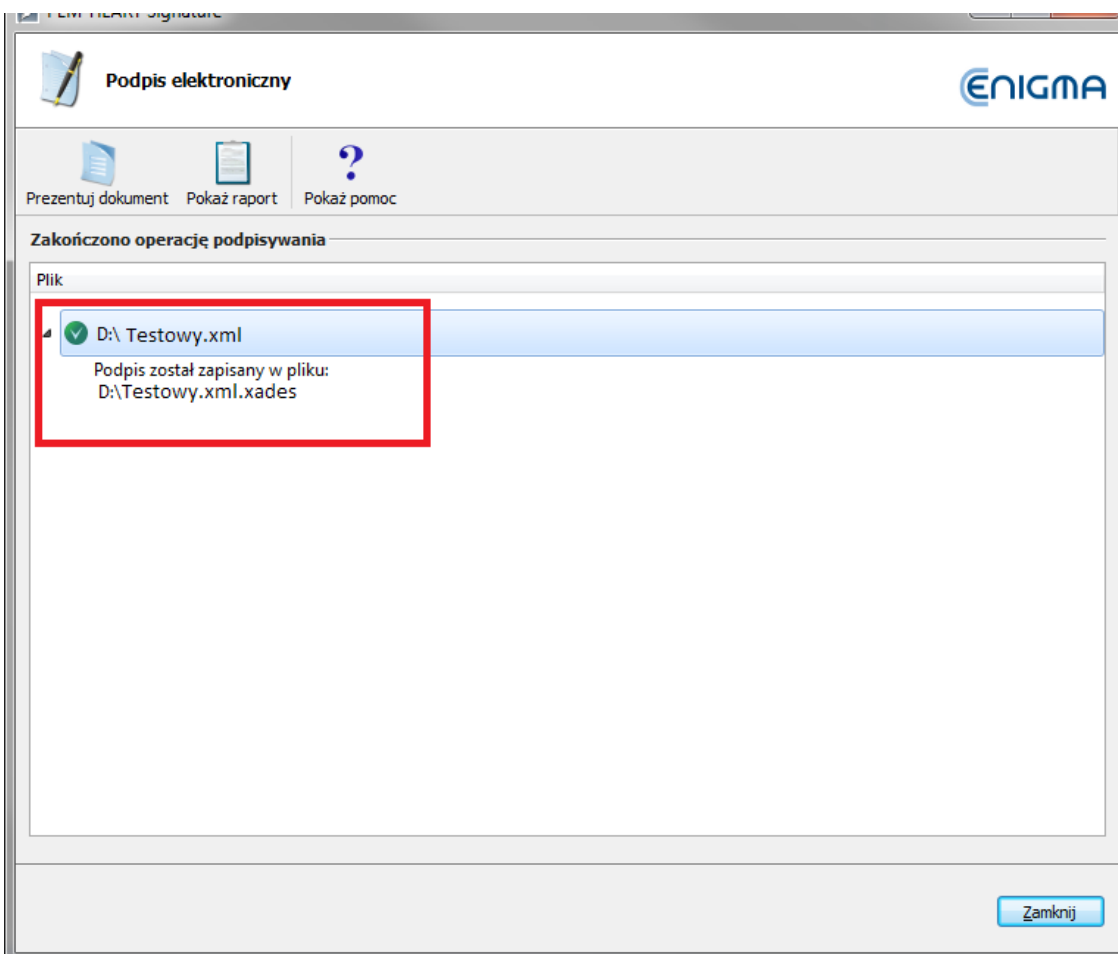
PEM-HEART Signature (CenCert)

G. Enter the correct PIN and then select “OK”.



PEM-HEART software, step 6

H. The file has been signed correctly.



PEM-HEART software, step 7

TRUSTED SIGNATURE

A necessary condition for using a Trusted Signature is to create and activate a Trusted Profile available at: <https://www.gov.pl/web/profilzaufany>

Profil zaufany

Jak korzystać | Bezpieczeństwo | Aktualności | RODO | Pomoc | Kontakt

Załatwaj sprawy urzędowe przez Internet!

Profil zaufany (PZ) to bezpłatne i bezpieczne narzędzie, dzięki któremu możesz załatwiać sprawy urzędowe bez wychodzenia z domu. Profil zaufany założysz za darmo i to zaledwie w kilka chwil. To naprawdę proste.

ZAŁÓŻ PROFIL ZAUFANY

Masz już profil zaufany? Zaloguj się, aby móc zarządzać swoim kontem.

ZALOGUJ SIĘ

Czym jest profil zaufany (PZ)

Profil zaufany jest środkiem identyfikacji elektronicznej. Dzięki niemu możesz potwierdzić swoją tożsamość w Internecie oraz podpisać dokument podpisem elektronicznym, jeśli jest to niezbędne do załatwienia twojej sprawy.

Twój podpis elektroniczny

Profil zaufany umożliwia elektroniczne podpisywanie dokumentów. Dzięki temu możesz złożyć np.: podanie, wniosek, odwołanie czy skargę bez konieczności drukowania dokumentu, jego ręcznego podpisywania i skanowania. Podpis elektroniczny ma taką samą wagę jak podpis odręczny.

Twój login

Dzięki profilowi zaufanemu zalogujesz się do systemów informatycznych administracji publicznej, takich jak: Platforma Usług Elektronicznych Zakładu Ubezpieczeń Społecznych (PUE ZUS), Internetowe Konto Pacjenta (IKP), e-Urząd Skarbowy itd.

Trusted signature, step 1

In order to sign the XML file containing the application, you should:

A. Use the Signer application, which is located at:

<https://moj.gov.pl/uslugi/signer/upload?xFormsAppName=SIGNER>

mObywatel

Podpisz dokument elektronicznie za pomocą podpisu zaufanego

Możesz:

- podpisywać dokumenty - również te, które podpisał ktoś inny
- sprawdzić, czy inne osoby złożyły prawidłowy podpis
- zobaczyć podpisane dokumenty

WYBIERZ DOKUMENT Z DYSKU

albo przeciągnij i upuść tutaj

Ważne informacje

- Dokumenty PDF podpisywane w formacie PZES
- Dokumenty PDF podpisywane w formacie PZES - klient
- Dokumenty XML podpisywane w formacie PZES
- Dokumenty XML podpisywane w formacie PZES

Sprawy, którym nie służy formaty PZES i PZES

Dokumenty przesyłane do systemów:

- Google Chrome od wersji 71.0.0

Trusted signature, step 2

TRUSTED SIGNATURE

B. Select the “SELECT DOCUMENT FROM DISK” option (“Wybierz dokument z dysku”).

gov.pl | Serwis Rzeczypospolitej Polskiej | Logowanie

mObywatel

Podpisz dokument elektronicznie za pomocą podpisu zaufanego

Możesz:

- podpisywać dokumenty – również te, które podpisał ktoś inny
- sprawdzić, czy inne osoby złożyły prawidłowy podpis
- zobaczyć podpisane dokumenty

WYBIERZ DOKUMENT Z DYSKU
albo przeciągnij i upuść tutaj

1 Rozmiar dokumentu: maksimum 10 MB.
Rozszerzenie: .pdf, .txt, .rtf, .xps, .odt, .ods, .odp, .doc, .docx, .ppt, .pptx, .xlsx, .xls, .xps, .sig, .sigep, .tif, .tiff, .psd, .png, .svg, .wav, .mp3, .avi, .mpeg, .mpeg, .mp4, .m4a, .mpeg4, .ogg, .ogv, .zip, .tar, .gz, .gzip, .7z, .html, .htm, .css, .xml, .xsd, .gml, .mg, .odt, .odt, .T2t, .dvg, .dwt, .dwt, .dgn, .jpc

Format podpisywania:

- Dokument .pdf podpiszesz w formacie PADES. Jeśli chcesz podpisać .pdf w formacie XADES - kliknij ten link.
- Dokumenty inne niż .pdf podpiszesz w formacie XADES.

Sprawdź, czym się różnią formaty PADES i XADES.

Zalecamy przeglądarki internetowe:

- Google Chrome od wersji 71.0.3

Trusted signature, step 3

C. Click on the file with the .xml extension that needs to be signed and select the “Open” option (“Otwórz”).

Wysyłanie pliku

Ten komputer > Pulpit > Plik xml do podpisania

Przeszukaj: Plik xml do podp...

Organizuj > Nowy folder

Nazwa	Data modyfikacji	Typ	Rozmiar
plik Adobe.pdf	09.05.2023 13:54	Dokument Adobe ...	72 KB
plik do podpisania.xml	09.05.2023 12:19	Microsoft Edge H...	22 KB

Nazwa pliku: plik do podpisania.xml

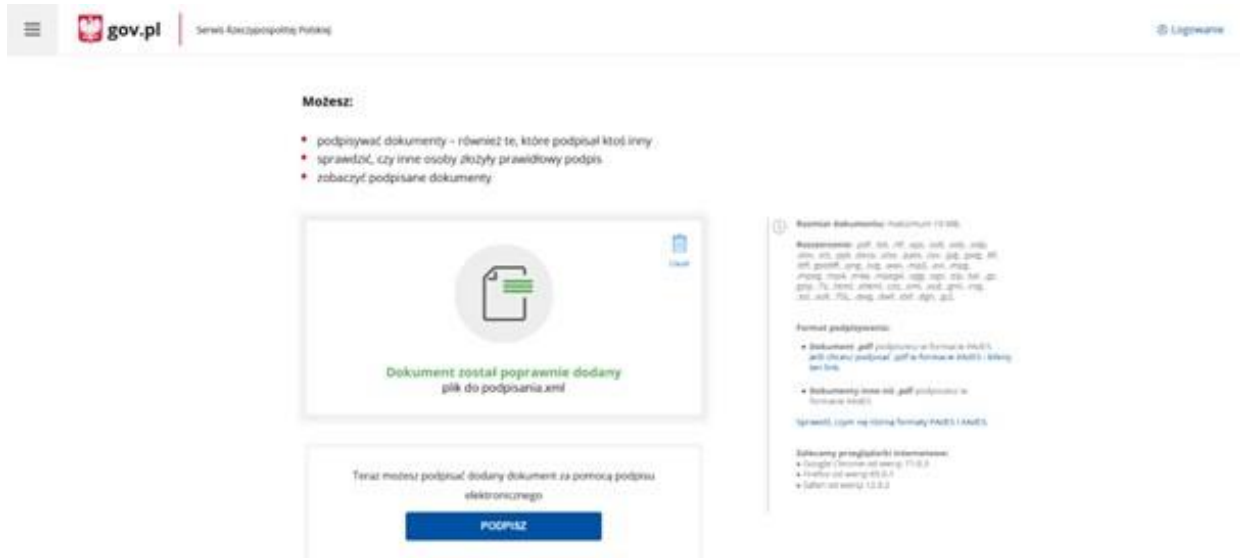
Wszystkie pliki (*.*)

Otwórz Anuluj

Trusted signature, step 4

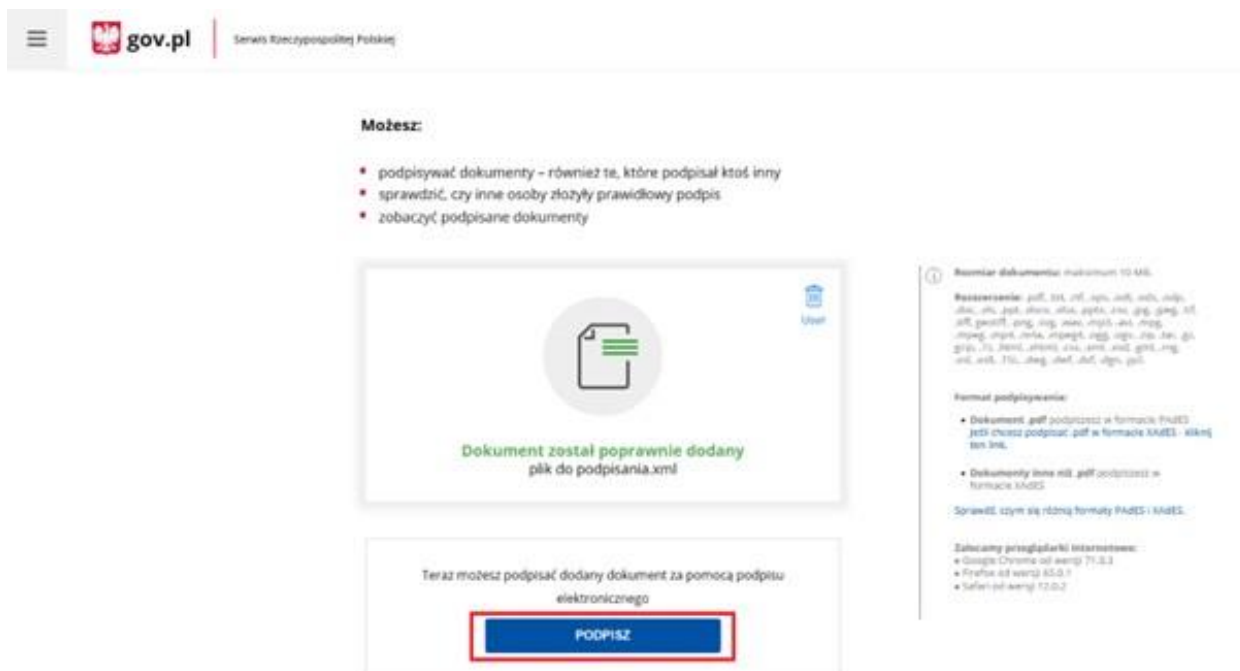
TRUSTED SIGNATURE

When the file is correctly attached, the user will receive a message “The document has been added correctly (“Dokument został poprawnie dodany”).



Trusted signature, step 5

D. Then select the "SIGN" option (“Podpisz”).



Trusted signature, step 6

TRUSTED SIGNATURE

E. To sign, you must log in to your Trusted Profile account using one of the options shown in the picture below.

The screenshot shows the login interface for a trusted profile on gov.pl. At the top, there are links for 'Login' and 'Profil zaufany'. Below this, there are two main login options: 'Zaloguj się za pomocą nazwy użytkownika lub adresu e-mail' and 'Zaloguj się przy pomocy banku lub innego dostawcy'. The first option includes input fields for 'Nazwa użytkownika lub adres e-mail' and 'Hasło', with a 'ZALOGUJ SIĘ' button. The second option features a grid of logos for various banks and providers, including Bank Pekao, BOS, KASA, ING, and inteligo, with a 'LUB' separator. Below the login options, there is a link for 'Nie masz profilu zaufanego?' and a 'ZAŁÓŻ PROFIL' button.

Trusted signature, step 7

F. After logging in, click the “Sign with a trusted signature” button (“Podpisz podpisem zaufanym”).

The screenshot shows the document signing interface. At the top, there are navigation links: 'PROFIL ZAUFANY', 'AKTUALNOŚCI', 'POMOC', and 'KONTAKT'. The main heading is 'Podpisywanie dokumentu', with 'Anuluj' and 'Podpisz podpisem zaufanym' buttons. Below this, there is a section for 'Informacje o profilu zaufanym' with fields for 'Pierwsze imię', 'Drugie imię', 'Nazwisko', 'PESEL', 'Nazwa użytkownika', 'Data utworzenia', and 'Data wygaśnięcia'. There is also a section for 'Informacje dodatkowe' with the text 'Podpisywanie dokumentu profilem zaufanym'. At the bottom, there is a section for 'Dane dokumentu' with the text 'Podgląd dokumentu' and a 'Pobierz dokument (xml)' button. The 'Podpisz podpisem zaufanym' button is highlighted with a red box.

Trusted signature, step 8

TRUSTED SIGNATURE


G. A message “Confirm signing of the document” (“Podwierdź podpisanie dokumentu”). will be displayed. Click the “Confirm” button (“Potwierdź”) to confirm the operation.



Trusted signature, step 9

H. Performing the above steps will display information about a correctly signed file.

PODPISYWANIE PLIKÓW W FORMACIE XAdES



plik do podpisania.xml

←
Wróć do początku

Właściciel podpisu: ██████████
Data i godzina podpisu: 2023-05-11 13:21:18 CEST
Status podpisu: ✓ Ważny
Rodzaj podpisu: Podpis zaufany

Pobierz dokument ze swoim podpisem na dysk lokalny.
Plik będzie w formacie XML.

POBIERZ


[Jak zobaczyć zawartość pobranego pliku XML](#) ▾

Trusted signature, step 10

TRUSTED SIGNATURE


I. The signed file can be downloaded by clicking the "Download" button ("Pobierz").

PODPISYWANIE PLIKÓW W FORMACIE XAdES



Wróć do początku

plik do podpisania.xml

Właściciel podpisu: [REDACTED]
Data i godzina podpisu: 2023-05-11 13:21:18 CEST
Status podpisu:  Ważny
Rodzaj podpisu: Podpis zaufany

Pobierz dokument ze swoim podpisem na dysk lokalny.
Plik będzie w formacie XML.

POBIERZ

[Jak zobaczyć zawartość pobranego pliku XML](#) ▾

Trusted signature, step 11