



Raport z weryfikacji podpisu elektronicznego

Data wygenerowania raportu: 27.05.2024

Plik: C:\Users\mmazur\Desktop\PZLA_2023\Sprawozdanie podpisane\Sprawozdanie Zarządu PZLA 2023 v.final 23.05.2024_sig.pdf

Liczba podpisów: 7

Podpis 1

Status weryfikacji podpisu:

Podpis poprawnie zweryfikowany.

Typ podpisu: PAdES-T

Funkcja skrótu podpisu: SHA-256

Rodzaj podpisu: kwalifikowany

Deklaracje wystawcy certyfikatu kwalifikowanego (QcStatements):

Klucz publiczny znajduje się na QSCD

Lokalizacja polityki kwalifikowanych usług zaufania. Język: pl, URL: https://repository.certum.pl/PDS/Certum_QCA-PDS_PL.pdf

Podpis elektroniczny

Nazwa powszechna: Tomasz Majewski

Imię: Tomasz

Nazwisko: Majewski

Numer seryjny: PNOPL-81083015071

Kraj: PL

Znaczniki czasu: 1

Kwalifikowany znacznik czasu (2024-05-27 07:57:32 (UTC))

Ważność podpisu zweryfikowana na dzień 27.05.2024 07:57:32 (UTC)

Podpis 2

Status weryfikacji podpisu:

Podpis poprawnie zweryfikowany.

Typ podpisu: PAdES-T

Funkcja skrótu podpisu: SHA-256

Rodzaj podpisu: kwalifikowany

Deklaracje wystawcy certyfikatu kwalifikowanego (QcStatements):

Klucz publiczny znajduje się na QSCD

Lokalizacja polityki kwalifikowanych usług zaufania. Język: pl, URL: https://repository.certum.pl/PDS/Certum_QCA-PDS_PL.pdf

Podpis elektroniczny

Nazwa powszechna: Lech Leszczyński
Imię: Lech
Nazwisko: Leszczyński
Numer seryjny: PNOPL-56062809136
Kraj: PL

Znaczniki czasu: 1

Kwalifikowany znacznik czasu (2024-05-27 07:55:47 (UTC))

Ważność podpisu zweryfikowana na dzień 27.05.2024 07:55:47 (UTC)

Podpis 3

Status weryfikacji podpisu:

Podpis poprawnie zweryfikowany.

Typ podpisu: PAdES-T
Funkcja skrótu podpisu: SHA-256
Rodzaj podpisu: kwalifikowany
Deklaracje wystawcy certyfikatu kwalifikowanego (QcStatements):
Klucz publiczny znajduje się na QSCD
Lokalizacja polityki kwalifikowanych usług zaufania. Język: pl, URL: https://repository.certum.pl/PDS/Certum_QCA-PDS_PL.pdf
Podpis elektroniczny

Nazwa powszechna: Urszula Jaros
Imię: Urszula
Nazwisko: Jaros
Numer seryjny: PNOPL-56022004926
Kraj: PL

Znaczniki czasu: 1

Kwalifikowany znacznik czasu (2024-05-27 07:54:39 (UTC))

Ważność podpisu zweryfikowana na dzień 27.05.2024 07:54:39 (UTC)

Podpis 4

Status weryfikacji podpisu:

Podpis poprawnie zweryfikowany.

Typ podpisu: PAdES-T
Funkcja skrótu podpisu: SHA-256
Rodzaj podpisu: kwalifikowany
Deklaracje wystawcy certyfikatu kwalifikowanego (QcStatements):
Klucz publiczny znajduje się na QSCD
Lokalizacja polityki kwalifikowanych usług zaufania. Język: pl, URL: https://repository.certum.pl/PDS/Certum_QCA-PDS_PL.pdf
Podpis elektroniczny

Nazwa powszechna: Sebastian Chmara

Imię: Sebastian
Nazwisko: Chmara
Numer seryjny: PNOPL-71112201694
Kraj: PL

Znaczniki czasu: 1

Kwalifikowany znacznik czasu (2024-05-27 07:52:23 (UTC))

Ważność podpisu zweryfikowana na dzień 27.05.2024 07:52:23 (UTC)

Podpis 5

Status weryfikacji podpisu:

Podpis poprawnie zweryfikowany.

Typ podpisu: PAdES-T
Funkcja skrótu podpisu: SHA-256
Rodzaj podpisu: kwalifikowany
Deklaracje wystawcy certyfikatu kwalifikowanego (QcStatements):
Klucz publiczny znajduje się na QSCD
Lokalizacja polityki kwalifikowanych usług zaufania. Język: pl, URL: https://repository.certum.pl/PDS/Certum_QCA-PDS_PL.pdf
Podpis elektroniczny

Nazwa powszechna: Henryk Olszewski
Imię: Henryk
Nazwisko: Olszewski
Numer seryjny: PNOPL-52012007975
Kraj: PL

Znaczniki czasu: 1

Kwalifikowany znacznik czasu (2024-05-27 07:51:23 (UTC))

Ważność podpisu zweryfikowana na dzień 27.05.2024 07:51:23 (UTC)

Podpis 6

Status weryfikacji podpisu:

Podpis poprawnie zweryfikowany.

Typ podpisu: PAdES-T
Funkcja skrótu podpisu: SHA-256
Rodzaj podpisu: kwalifikowany
Deklaracje wystawcy certyfikatu kwalifikowanego (QcStatements):
Klucz publiczny znajduje się na QSCD
Lokalizacja polityki kwalifikowanych usług zaufania. Język: pl, URL: https://repository.certum.pl/PDS/Certum_QCA-PDS_PL.pdf
Podpis elektroniczny

Nazwa powszechna: Tadeusz Osik
Imię: Tadeusz
Nazwisko: Osik
Numer seryjny: PNOPL-50011402999
Kraj: PL

Znaczniki czasu: 1

Kwalifikowany znacznik czasu (2024-05-27 07:48:20 (UTC))

Ważność podpisu zweryfikowana na dzień 27.05.2024 07:48:20 (UTC)

Podpis 7**Status weryfikacji podpisu:**

Podpis poprawnie zweryfikowany.

Typ podpisu: PAdES-T

Funkcja skrótu podpisu: SHA-256

Rodzaj podpisu: kwalifikowany

Deklaracje wystawcy certyfikatu kwalifikowanego (QcStatements):

Klucz publiczny znajduje się na QSCD

Lokalizacja polityki kwalifikowanych usług zaufania. Język: pl, URL: https://repository.certum.pl/PDS/Certum_QCA-PDS_PL.pdf

Podpis elektroniczny

Nazwa powszechna: Zbigniew Polakowski

Imię: Zbigniew

Nazwisko: Polakowski

Numer seryjny: PNOPL-51051202897

Kraj: PL

Znaczniki czasu: 1

Kwalifikowany znacznik czasu (2024-05-27 07:47:17 (UTC))

Ważność podpisu zweryfikowana na dzień 27.05.2024 07:47:17 (UTC)

----- KONIEC RAPORTU -----