Załącznik nr 2 do Zaproszenia do składania ofert

**Opis Przedmiotu Zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa certyfikatów (5+1+1szt.) o następujących specyfikacjach technicznych:

1. Certyfikat SSL Wildcard klasy OV dla stron internetowych z domeny \*.ms.gov.pl:

* okres ważności: 12 miesięcy od wygenerowania certyfikatu;
* liczba domen - wildcard z alternatywną nazwą podmiotu;
  + **Subject:**

E=postmaster@ms.gov.pl

CN=\*.ms.gov.pl

S=mazowieckie

L=Warszawa

OU=MS

O=Ministerstwo Sprawiedliwosci

C=PL

* + **Alternatywna nazwa podmiotu**

Nazwa DNS=\*.apps.ocp.prod.ms.gov.pl

Nazwa DNS=\*.apps.ocp.pprod.ms.gov.pl

Nazwa DNS=\*.apps.ocp.tst.ms.gov.pl

Nazwa DNS=\*.apps.ocp.roz.ms.gov.pl

Nazwa DNS=\*.ms.gov.pl

Nazwa DNS=ms.gov.pl

* certyfikat typu OV (Organization Validation);
* zgodność ze standardem X.509 v.3 (RFC5280);
* zabezpieczony funkcją skrótu SHA2;
* obsługa siły szyfrowania połączeń do 256 bitów;
* wsparcie dla SGC (Server Gated Cryptography);
* obsługa kluczy o długości 4096 bitów i więcej
* minimalna długość kluczy kryptograficznych: RSA lub DSA 2048 bit, EC 571 bit: NIST K-571 oraz NIST B-571;
* możliwa jest weryfikacja statusu certyfikatu przy pomocy list CRL oraz protokołu OCSP;
* musi pełnić ochronę przed phishingiem, oszustwami online, fałszowaniem oraz przechwyceniem danych;
* musi posiadać dane organizacji w certyfikacie;
* musi być kompatybilny z urządzeniami mobilnymi;
* pomoc techniczna w języku polskim;
* certyfikat dostarczony w formacie pliku \*.pfx;
* licencja na certyfikat zezwala na instalację na nieograniczonej liczbie serwerów fizycznych.

1. Certyfikat SSL klasy OV dla strony internetowej afs.gov.pl:

* okres ważności: 12 miesięcy od wygenerowania certyfikatu;
* liczba domen - pojedyncza nazwa domenowa;
  + **Subject:**

E=postmaster@ms.gov.pl

CN=afs.gov.pl

S=mazowieckie

L=Warszawa

OU=MS

O=Ministerstwo Sprawiedliwosci

C=PL

* + **Alternatywna nazwa podmiotu**

Nazwa DNS=afs.gov.pl

Nazwa DNS=www.afs.gov.pl

* certyfikat typu OV (Organization Validation);
* zgodność ze standardem X.509 v.3 (RFC5280);
* zabezpieczony funkcją skrótu SHA2;
* obsługa siły szyfrowania połączeń do 256 bitów;
* wsparcie dla SGC (Server Gated Cryptography);
* obsługa kluczy o długości 4096 bitów i więcej
* minimalna długość kluczy kryptograficznych: RSA lub DSA 2048 bit, EC 571 bit: NIST K-571 oraz NIST B-571;
* możliwa jest weryfikacja statusu certyfikatu przy pomocy list CRL oraz protokołu OCSP;
* musi pełnić ochronę przed phishingiem, oszustwami online, fałszowaniem oraz przechwyceniem danych;
* musi posiadać dane organizacji w certyfikacie;
* musi być kompatybilny z urządzeniami mobilnymi;
* pomoc techniczna w języku polskim;
* licencja na certyfikat zezwala na instalację na nieograniczonej liczbie serwerów fizycznych.

1. Certyfikat SSL klasy OV dla strony internetowej funduszsprawiedliwosci.gov.pl:

* okres ważności: 12 miesięcy od wygenerowania certyfikatu;
* liczba domen - pojedyncza nazwa domenowa;
  + **Subject:**

E=postmaster@ms.gov.pl

CN= funduszsprawiedliwosci.gov.pl

S=mazowieckie

L=Warszawa

OU=MS

O=Ministerstwo Sprawiedliwosci

C=PL

* + **Alternatywna nazwa podmiotu**

Nazwa DNS= funduszsprawiedliwosci.gov.pl

Nazwa DNS= www.funduszsprawiedliwosci.gov.pl

* certyfikat typu OV (Organization Validation);
* zgodność ze standardem X.509 v.3 (RFC5280);
* zabezpieczony funkcją skrótu SHA2;
* obsługa siły szyfrowania połączeń do 256 bitów;
* wsparcie dla SGC (Server Gated Cryptography);
* obsługa kluczy o długości 4096 bitów i więcej
* minimalna długość kluczy kryptograficznych: RSA lub DSA 2048 bit, EC 571 bit: NIST K-571 oraz NIST B-571;
* możliwa jest weryfikacja statusu certyfikatu przy pomocy list CRL oraz protokołu OCSP;
* musi pełnić ochronę przed phishingiem, oszustwami online, fałszowaniem oraz przechwyceniem danych;
* musi posiadać dane organizacji w certyfikacie;
* musi być kompatybilny z urządzeniami mobilnymi;
* pomoc techniczna w języku polskim;
* licencja na certyfikat zezwala na instalację na nieograniczonej liczbie serwerów fizycznych.

1. Certyfikat SSL klasy OV dla strony internetowej germandeathcampsnotpolish.com:

* okres ważności: 12 miesięcy od wygenerowania certyfikatu;
* liczba domen - pojedyncza nazwa domenowa;
  + **Subject:**

E=postmaster@ms.gov.pl

CN= germandeathcampsnotpolish.com

S=mazowieckie

L=Warszawa

OU=MS

O=Ministerstwo Sprawiedliwosci

C=PL

* + **Alternatywna nazwa podmiotu**

Nazwa DNS= germandeathcampsnotpolish.com

Nazwa DNS= www.germandeathcampsnotpolish.com

* certyfikat typu OV (Organization Validation);
* zgodność ze standardem X.509 v.3 (RFC5280);
* zabezpieczony funkcją skrótu SHA2;
* obsługa siły szyfrowania połączeń do 256 bitów;
* wsparcie dla SGC (Server Gated Cryptography);
* obsługa kluczy o długości 4096 bitów i więcej
* minimalna długość kluczy kryptograficznych: RSA lub DSA 2048 bit, EC 571 bit: NIST K-571 oraz NIST B-571;
* możliwa jest weryfikacja statusu certyfikatu przy pomocy list CRL oraz protokołu OCSP;
* musi pełnić ochronę przed phishingiem, oszustwami online, fałszowaniem oraz przechwyceniem danych;
* musi posiadać dane organizacji w certyfikacie;
* musi być kompatybilny z urządzeniami mobilnymi;
* pomoc techniczna w języku polskim;
* licencja na certyfikat zezwala na instalację na nieograniczonej liczbie serwerów fizycznych.

1. Certyfikat SSL klasy OV dla strony internetowej germandeathcampsnotpolish.pl:

* okres ważności: 12 miesięcy od wygenerowania certyfikatu;
* liczba domen - pojedyncza nazwa domenowa;
  + **Subject:**

E=postmaster@ms.gov.pl

CN= germandeathcampsnotpolish.pl

S=mazowieckie

L=Warszawa

OU=MS

O=Ministerstwo Sprawiedliwosci

C=PL

* + **Alternatywna nazwa podmiotu**

Nazwa DNS= germandeathcampsnotpolish.pl

Nazwa DNS= www.germandeathcampsnotpolish.pl

* certyfikat typu OV (Organization Validation);
* zgodność ze standardem X.509 v.3 (RFC5280);
* zabezpieczony funkcją skrótu SHA2;
* obsługa siły szyfrowania połączeń do 256 bitów;
* wsparcie dla SGC (Server Gated Cryptography);
* obsługa kluczy o długości 4096 bitów i więcej
* minimalna długość kluczy kryptograficznych: RSA lub DSA 2048 bit, EC 571 bit: NIST K-571 oraz NIST B-571;
* możliwa jest weryfikacja statusu certyfikatu przy pomocy list CRL oraz protokołu OCSP;
* musi pełnić ochronę przed phishingiem, oszustwami online, fałszowaniem oraz przechwyceniem danych;
* musi posiadać dane organizacji w certyfikacie;
* musi być kompatybilny z urządzeniami mobilnymi;
* pomoc techniczna w języku polskim;
* licencja na certyfikat zezwala na instalację na nieograniczonej liczbie serwerów fizycznych.

1. OPCJA 1 - Certyfikat SSL klasy OV o specyfikacji technicznej jak dla certyfikatu w pkt 2 powyżej, dla zabezpieczenia strony internetowej, której adres Zamawiający wskaże nie później niż w chwili generowania certyfikatu, na okres ważności wynoszący 12 miesięcy od wygenerowania certyfikatu.
2. OPCJA 2 - Certyfikat SSL klasy OV o specyfikacji technicznej jak dla certyfikatu w pkt 2 powyżej, dla zabezpieczenia strony internetowej, której adres Zamawiający wskaże nie później niż w chwili generowania certyfikatu, na okres ważności wynoszący 12 miesięcy od wygenerowania certyfikatu.