

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

I. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem Zamówienia jest usługa dostarczania zestawów do składania kwalifikowanego podpisu elektronicznego, odnowienie podpisów elektronicznych oraz dostawa czytników kart kryptograficznych dla Izby Administracji Skarbowej w Lublinie oraz podległych jednostek z terenu województwa lubelskiego.

1. **Przez pojęcie „zamówienie podpisu elektronicznego”:**

Zamawiający rozumie certyfikat kwalifikowany wydany na okres dwóch lat na karcie kryptograficznej (w formie karty płatniczej lub karty SIM) wraz z oprogramowaniem niezbędnym do składania i weryfikacji podpisów elektronicznych. Format karty zostanie wybrany przez Zamawiającego przy składaniu zamówienia.

2. **Przez pojęcie „odnowienie podpisu elektronicznego”:**

Zamawiający rozumie przedłużenie ważności zestawu do składania kwalifikowanego podpisu elektronicznego na kolejny okres dwóch lat. Odnowienie podpisu elektronicznego dotyczy kwalifikowanych podpisów elektronicznych wydanych przez Enigmę/CenCert i Krajową Izbę Rozliczeniową (KIR). Przy odnowieniu na nowej karcie format karty (w formie karty płatniczej lub karty SIM) zostanie wybrany przez Zamawiającego przy składaniu zamówienia.

Zamawiający dopuszcza odnowienie certyfikatów online.

3. **Przez pojęcie „czytnik nośnika certyfikatu”:**

Zamawiający rozumie czytnik kart procesorowych standard (dla kart formatu karty płatniczej) i mini (dla kart formatu karty SIM) umożliwiający użytkowanie kart kryptograficznych, na których zostały wydane certyfikaty kwalifikowane. Format czytnika zostanie wybrany przez Zamawiającego przy składaniu zlecenia do Wykonawcy.

II. Opis szczegółowy:

- Zestawy do składania podpisów kwalifikowanych (certyfikat, karta, czytnik kart, oprogramowanie) powinny umożliwiać składanie podpisu elektronicznego(m.in. XADES, PADES) pod plikami każdego typu i wielkości akceptowalnej przez systemy operacyjne: Windows 7, Windows 8/8.1, 10 (w wersji 32 i 64 bitowej), Linux, Windows Server 2008, Windows Server 2012/2012 R2, Windows Server 2016 i ich kolejne nowsze wersje),
- certyfikaty muszą być zapisane na kartach kryptograficznych, chipowych,
- oprogramowanie umożliwiające składanie i weryfikację podpisu, zwane dalej oprogramowaniem, musi posiadać polski interfejs użytkownika. Do oprogramowania musi być dołączony podręcznik użytkownika w języku polskim,
- oprogramowanie musi posiadać możliwość aktualizacji na stacjach roboczych,

- oprogramowanie musi umożliwiać podpisywanie wielu plików bez konieczności powtarzania numeru PIN przy każdym pliku oraz umożliwiać składanie podpisu wielokrotnego,
- certyfikaty kwalifikowane muszą mieć ważność 2 lata z możliwością odnowienia,
- sprzęt, oprogramowanie oraz czytniki objęte będą gwarancją w okresie ważności certyfikatu.
- zestawy powinny być zgodne z ustawą z dnia 5 września 2016 o usługach zaufania oraz identyfikacji elektronicznej (Dz. U. z 2021r., poz.1797) oraz Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z dnia 23 lipca 2014 r. w sprawie identyfikacji elektronicznej i usług zaufania w odniesieniu do transakcji elektronicznych na rynku wewnętrznym oraz uchylającym dyrektywę 1999/93/WE.

III. Szacunkowa ilość zamówienia

1. Nowy certyfikat kwalifikowany do podpisu elektronicznego (z kartą kryptograficzną standard lub mini, programem do obsługi kart) z dwuletnim okresem ważności:

- ok. 380 szt.

2. Odnowienie certyfikatu kwalifikowanego podpisu elektronicznego wydanego przez Enigmę/CenCert lub Krajową Izbę Rozliczeniową z dwuletnim okresem ważności:

- 500 szt.

3. Czytnik kart kryptograficznych – ok. 380 szt. (standard lub mini, ilości uzależnione od bieżących potrzeb Zamawiającego)

Powyższe ilości mają charakter wyłącznie szacunkowy, a faktyczna ilość zamówień będzie uzależniona od bieżących potrzeb Zamawiającego.