

DEPARTAMENT INFORMATYZACJI I REJESTRÓW SĄDOWYCH	Warszawa, dnia 06 sierpnia 2019 r.
Numer sprawy: DIRS-XI.2420.11.2019	

WYKONAWCY

Zaproszenie do składania ofert na świadczenie usługi umożliwiającej składanie i weryfikowanie kwalifikowanej pieczęci elektronicznej na okres 12 miesięcy wraz z usługą wsparcia.

Zamawiający – Ministerstwo Sprawiedliwości - uprzejmie informuje, że dnia 05 sierpnia br. wpłynęło zapytanie do ww. zaproszenia do składania ofert. Poniżej Zamawiający przedstawia pytania wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie nr 1:

Czy jesteście Państwo zainteresowani jakimiś innymi formatami podpisu niż tylko XAdES-T (otaczający) dla plików XML, Np. PAdES, CAdES ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że wymagania dotyczące podpisu zostały wskazane w OPZ stanowiącym załącznik do IPU.

Pytanie nr 2:

Jaką ilość operacji podpisania/weryfikacji mamy zagwarantować podczas okresu testów/wdrożenia (1 miesiąc) ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający przewiduje, że testowanie rozwiązania nie przekroczy 10.000 operacji podpisania/weryfikacji.

Pytanie nr 3:

Jakie jest preferowany kanał połączenia z usługą SSL VPN czy IPsec VPN ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że preferowany kanał połączenia z usługą to SSL VPN.

Pytanie nr 4:

Określając w formularzu cenowym „usługa operacji użycia” macie Państwo na myśli łącznie ilość złożonych pieczęci + ilość walidacji dokumentów ? Potrzebuję informacji o ilości zapotrzebowania na: złożenie pieczęci i osobno na ilość walidacji/weryfikacji.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wskazuje, że definicja „operacji użycia” znajduje się w IPU i brzmi: Proces w trakcie, którego dokument jest pieczętowany i opatrywany znacznikiem czasu. Jedna operacja użycia oznacza wykorzystanie jednej Kwalifikowanej Pieczęci Elektronicznej i 1 Kwalifikowanego Znacznika Czasu. Zamawiający szacuje, że liczba walidacji/weryfikacji dokumentów będzie porównywalna do liczby „operacji użycia”.

Pytanie nr 5:

Stawiacie Państwo wymogi:

„5. Usługa musi umożliwiać przesyłanie do podpisu wyłącznie skrótów dokumentów (zestaw kryptograficznych funkcji skrótu minimalnie SHA-256).

6. Dokumenty przekazywane przez systemy teleinformatyczne Zamawiającego nie mogą opuścić infrastruktury technicznej Zamawiającego.”

Proszę o opisanie preferowanej procedury jak ma być wykonywany podpis, jak ma być identyfikowany skrót dokumentu?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie narzuca konkretnej procedury w zakresie wykonywania podpisu i zaakceptuje każdą zgodną z wymaganiami przedstawionymi w IPU.

Pytanie nr 6:

Rozwiązanie, które możemy Państwu zaproponować i nadaj się do Państwa potrzeb - > podpisuje bezpośrednio plik dokumentu, a nie skrót dokumentu. Samo oprogramowanie do podpisu i walidacji znajduje się po Państwa stronie, dzięki czemu podpisywany dokument nie opuszcza infrastruktury Zamawiającego (spełnia postawiony wymóg). Czy akceptujecie Państwo takie rozwiązanie, które spełnia wszystkie postawione wymogi po za wymienionym w Załączniku nr 1, Opis przedmiotu zamówienia - II, pkt 5. Usługa musi umożliwiać przesyłanie do podpisu wyłącznie skrótów dokumentów (zestaw kryptograficznych funkcji skrótu minimalnie SHA-256) ? Ewentualnie prosimy o wykreślenie z Załączniku nr 1, Opis przedmiotu zamówienia - II, pkt 5. Dzięki temu będziemy mogli złożyć ofertę.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie przewiduje zmian wymagań w zakresie metody składania pieczęci elektronicznej.

Jednocześnie Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania ofert na dzień **07 sierpnia 2019 r.** Pozostałe zapisy niniejszego zaproszenia do składania ofert nie ulegają zmianie.