

**GŁÓWNY URZĄD  
GEODEZJI I KARTOGRAFII**

Warszawa, 29 października 2015 r.

DEPARTAMENT  
INFORMATYZACJI I ROZWOJU  
PAŃSTWOWEGO ZASOBU  
GEODEZYJNEGO I KARTOGRAFICZNEGO

IZ-PG2.2611.5.2015

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, do którego nie stosuje się przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych – na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy Pzp na: *Zakup certyfikatów SSL dla domen: mapy.geoportal.gov.pl i idp.geoportal.gov.pl*

Nr referencyjny: IZ-PG2.2611.5.2015

**WYJAŚNIENIE TREŚCI ZAPROSZENIA DO ZŁOŻENIA OFERTY**

Zamawiający – Główny Urząd Geodezji i Kartografii z siedzibą w Warszawie, przy ulicy Wspólnej 2, 00-926 Warszawa, zawiadamia, że wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści zaproszenia do złożenia oferty.

Poniżej treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

**Pytanie 1:**

Chcielibyśmy dopytać jak rozumieją Państwo terminy dotyczące wykonania przedmiotu Umowy, gdyż zależne są one od wystawcy certyfikatu. Klient musi samodzielnie przejść weryfikację wystawcy certyfikatu i to od tej procedury uzależniona jest data jego wydania. Czy więc jako moment realizacji zamówienia uznają Państwo rozpoczęcie procedury wystawiania certyfikatu, czy też jego faktyczne wystawienie. W tym drugim przypadku może dojść do opóźnień nie z naszej winy.

**Odpowiedź na pytanie 1:**

Za wykonanie przedmiotu Umowy przez Wykonawcę przyjmuje się terminowe przekazanie osobiście, w siedzibie Zamawiającego, lub przesłanie, na wskazane w Umowie adresy mailowe, kodów dostępowych lub plików umożliwiających rozpoczęcie przez Zamawiającego procedury generowania i aktywacji certyfikatów.

**Pytanie 2:**

"Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego - wzór umowy":

2. Warunki dostawy:

- podpunkt 2 : Gotowe certyfikaty SSL nie są wysyłane drogą elektroniczną, ale należy je pobrać z poziomu swojego konta. Udostępniamy specjalne narzędzie na koncie Klienta-Asystent SSL, który służy do wygenerowania certyfikatu.

### **Odpowiedź na pytanie 2:**

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie 1.

### **Pytanie 3:**

"Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego - wzór umowy":

2. Warunki dostawy:

- podpunkt 3 : Nie będzie istniała możliwość po stronie naszej stronie podpisania umowy w Państwa siedzibie. Podpisanie umowy przez obie strony odbywa się drogą elektroniczną.

### **Odpowiedź na pytanie 3:**

Zgodnie z zapisami w § 2 ust. 3. Załącznika nr 2 do zaproszenia do złożenia oferty - wzór umowy:

*„W przypadku, o którym mowa w ust. 2, podpisanie protokołu odbioru może nastąpić korespondencyjnie w terminie do 14 dni roboczych od daty elektronicznego przesłania certyfikatów”.*

Jednocześnie Zamawiający dopuszcza podpisanie umowy korespondencyjnie. W tym wypadku za termin zawarcia umowy uznaje się datę złożenia podpisów na wszystkich egzemplarzach umowy przez ostatnią ze Stron, tj. Zamawiającego.

### **Pytanie 4:**

"Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego - wzór umowy":

Odstąpienie od umowy. Kary umowne - podpunkt 4 i 5 - nie są dla nas zrozumiałe oba punkty. Prosimy o ich wyjaśnienie.

### **Odpowiedź na pytanie 4:**

W §4 pkt. 4 wzoru umowy zawarta została standardowa formuła wynikająca z przepisów kodeksu cywilnego. Zgodnie z art. 484§1 k.c. w razie niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązania kara umowna należy się Zamawiającemu w zastrzeżonej na ten wypadek wysokości bez względu na wysokość poniesionej szkody. **Żądanie odszkodowania przenoszącego wysokość zastrzeżonej kary nie jest dopuszczalne, chyba że strony inaczej postanowiły.** Właśnie w tym celu umieszczono w §4 wzoru umowy pkt. 4, aby Zamawiający mógł dochodzić ewentualnego odszkodowania przewyższającego kwotę kar umownych.

Natomiast pkt. 5 tego paragrafu potwierdza to co wynika z ww. przepisu kodeksu cywilnego oraz orzecznictwa sądów powszechnych, czyli wystąpienie szkody nie jest warunkiem wystąpienia przez Zamawiającego z roszczeniem o zapłatę kary umownej, jak również brak szkody nie zwalnia Wykonawcy z obowiązku zapłaty kary umownej.

**Pytanie 5:**

"1. Opis przedmiotu Zamówienia":

Parametry techniczne - zabezpieczony funkcją skrótu SHA1 - informuję, że certyfikaty SSL o przedstawionym algorytmie nie są już wystawiane przez urzędy certyfikujące. Aktualnie można wygenerować SSL z algorytmem szyfrowania SHA2.

**Odpowiedź na pytanie 5:**

Zamawiający wprowadza zmianę w załączniku nr 1 do Zaproszenia do złożenia oferty – opisie przedmiotu zamówienia poprzez zmianę zapisu „*zabezpieczony funkcją skrótu SHA1*” na „*zabezpieczony funkcją skrótu SHA2*”

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż ulega zmianie termin składania ofert w ww. postępowaniu:

Termin składania ofert upływa w dniu 3.11.2015 r. o godz. 15:00.

Z poważaniem,  
DYREKTOR DEPARTAMENTU  
Informatyzacji i Rozwoju Państwowego  
Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego

*Urszula Juszcak*

Pismo podpisane elektronicznie.