

Poznań, 12.07.2017 r.

ZG-NZP.3410.6.2017

Wg Rozdzielnika

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „**Budowę modelu 3D Miasta Poznania wraz z narzędziami do jego aktualizacji i publikacji**”

Na podstawie art. 38 ust. 1-2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164, ze zm.) Zamawiający informuje, iż do przedmiotowego postępowania wpłynęły zapytania dotyczące zapisów SIWZ. Zamawiający przekazuje treść zapytań Wykonawcy wraz z treścią udzielonych odpowiedzi.

Zapytanie Nr 1:

Dotyczy Załącznik nr 2 do SIWZ §7 Rozdział II pkt 4

Prosimy o rozszerzenie możliwych zastosowań danych modelu 3D miasta poznanian o ich prezentację w oparciu o publicznie dostępne środowisko aplikacji webowej udostępnione przez Zamawiającego.

Opracowanie modeli 3D budynków dla miasta Poznania, to dla Wykonawcy bardzo ciekawa pozycja w portfolio projektów, a możliwość wykorzystania publicznie dostępnej aplikacji webowej (udostępnianej przez Zamawiającego) do prezentacji wyników tych prac stanowi doskonałą okazję do zaprezentowania wyników tych prac innym zainteresowanym jednostkom administracji publicznej lub firmom z udziałem Skarbu Państwa.

Prosimy o poszerzenie katalogu możliwych zastosowań o:

- Spotkania handlowe
- Prezentacje produktowe

Odpowiedź:

Brzmienie § 7 Rozdział II pkt 4 wzoru istotnych warunków umowy nie wyklucza możliwości wykorzystania modelu 3D w innych przypadkach niż konferencje i seminaria. Wykorzystanie w innych przypadkach niż wymienione w § 7 Rozdział II pkt 4 wymagałoby jednak uzyskania zgody Zamawiającego. Ponadto podmioty zainteresowane modelem 3D Miasta Poznania będą mogły zapoznać się z nimi wykorzystując funkcjonalności, które będą udostępnione przez Zamawiającego użytkownikom modelu. W związku z tym uważamy, iż nie ma podstawy zmiany zapisu § 7 Rozdział II pkt 4 wzoru istotnych postanowień umowy.

Zapytanie Nr 2:

Dotyczy Załącznik nr 2 do SIWZ §14 pkt 5

Prosimy o zwiększenie maksymalnego czasu na usunięcie problemu w kategorii „wada” z 5 do 10 dni roboczych. Jest to kategoria, która w zasadniczy sposób nie wpływa na ograniczenie funkcjonalności narzędzia a jedynie na ewentualny workflow w procesie lub sposób wykorzystania narzędzia. Pozwoli to ograniczyć koszty prac związanych obsługą takiego zgłoszenia i tym samym wpłynie na zmniejszenie kosztów oferty.

Odpowiedź:

Uznajemy, iż ustalony termin usunięcia wady jest właściwy i nie widzimy podstaw do wprowadzenia zmian w tym zakresie.

Zapytanie Nr 3:

Dotyczy Załącznik nr 1 do SIWZ Rozdział 3 Opis ogólny

(...) Realizacja projektu wymaga:

- Rozbudowy infrastruktury serwerowej, (...)

Prosimy o potwierdzenie, iż wszystkie czynności związane z zakupem nowych urządzeń infrastruktury serwerowej, ich montaż, konfiguracja oraz utrzymanie leży po stronie Zamawiającego.

Odpowiedź:

Potwierdzamy, że wszystkie czynności związane z zakupem nowych urządzeń infrastruktury serwerowej, tj. montaż, instalacja, konfiguracja środowiska na poziomie systemu operacyjnego oraz jego utrzymanie będą po stronie Zamawiającego, natomiast do Wykonawcy należeć będzie instalacja i konfiguracja dostarczonych narzędzi.

Zapytanie Nr 4:

Dotyczy Załącznik nr 1 do SIWZ Rozdział 4 pkt 1

(...) Ponadto Zamawiający udostępni Wykonawcy dane definiujące położenie i obrysy budynków oraz dane dotyczące atrybutów budynków(...)

Prosimy o wskazanie źródeł ww. danych (EGiB, BDOT 10k?).

Odpowiedź:

Źródło danych dotyczących położenia i obrysów budynków to: Ewidencja Gruntów i Budynków oraz dane wektorowe uzyskane na podstawie stereodigitalizacji zdjęć lotniczych.

Zapytanie Nr 5:

Dotyczy Załącznik nr 1 do SIWZ Rozdział 5

(...) W ramach zadania wydzielono realizację prac: (...)

(...) wygenerowanie modelu miasta Poznania w standardzie CityGML na poziomie szczegółowości LoD1 i LoD2 dla całego miasta oraz przyporządkowanie 15 tysiącom budynków tekstury. Obszar położenia tych budynków zostanie określony przez Zamawiającego. (...)

5.1 Czy modele LoD1 i LoD2 mają być wykonane dla obszaru całego miasta osobno, czy np. LoD2 dla centrum a LoD1 dla obrzeży?

Odpowiedź:

Modele budynków na poziomie szczegółowości LOD1 jak i LOD2 muszą być wykonane dla całego terenu Miasta Poznania.

5.2 Jakie będzie źródło wspomnianych tekstur? Jakie obszary miasta będą objęte wymogiem nałożenia tekstur?

Odpowiedź:

Źródłem tekstur będą zdjęcia ukośne. Tekstury powinny zostać przyporządkowane budynkom, dla których zostały wykonane zdjęcia ukośne, o których mowa w Rozdziale 4 pkt 1 Załącznika nr 1 do SIWZ. Budynki te usytuowane są na obszarze centrum miasta. Obszar, dla którego wykonano zdjęcia ukośne dostępny jest pod adresem: <http://195.216.117.150/ukosne/>.

Wyjaśnienia, o których mowa powyżej są wiążące dla Wykonawców ubiegających się o przedmiotowe zamówienie publiczne od chwili ich opublikowania.

Główny Specjalista
ds. Koordynacji Merytorycznej SIP


Roman Dudziak

.....
(Przewodniczący Komisji Przetargowej)

Zatwierdzam



Z-CIA DYREKTORA
ds. Systemu Informacji Przestrzennej

.....
(podpis Kierownika Zamawiającego
lub osoby upoważnionej)

Rozdzielnik

- Wykonawca zadający pytanie
- Strona internetowa Zamawiającego: www.geopoz.pl
- aa.

Główny Specjalista
ds. Koordynacji Informatycznej SIP


Mateusz Naskręt

Kierownik Działu
Fotogrametrii


Brygida Łoś

Specjalista
ds. Zamówień Publicznych


Małgorzata Woszczyk