

Wrocław, 11 marca 2020

Do Zainteresowanych

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: „**Wykonanie dla obszaru Wrocławia: lotów, zdjęć fotogrametrycznych pionowych oraz ukośnych, skaningu technologią LIDAR, numerycznych modeli terenu i jego pokrycia, fotoplanów pionowego o cechach tzw. true ortofoto i ukośnych, modelu 3D typu „mesh” oraz instalacja i uruchomienie aplikacji WWW**”, znak postępowania: CUI-ZZ.3200.5.2020

W związku z otrzymaniem pytań do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, działając w trybie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r. poz. 1843, z późn. zm.), dalej „ustawa Pzp” Zamawiający wyjaśnia i dokonuje zmiany treści SIWZ tj.:

Pytanie nr 1

W zakresie pokryć pomiędzy zdjęciami Zamawiający wymaga 60/60 jednocześnie oczekując opracowania tzw. true ortofotomapy. Zgodnie z przyjętymi praktykami oraz doświadczeniem w realizacji tego typu projektów, jest to pokrycie niewystarczające dla terenów miejskich (wysoka zabudowa). Wymaganie pokryć pomiędzy zdjęciami 60/60 może miejscami negatywnie wpłynąć na jakość końcowego opracowania bez możliwości wprowadzenie dalszych poprawek (niewystarczające pokrycia). W związku z tym prosimy o zwiększenie pokryć podłużnych z 60% na 80% przy zachowaniu poprzecznego 60%. Zmiana ta nie wpłynie na koszt realizacji zamówienia (ta sama ilość szeregów) a znacząco podniesie jakość opracowania tzw. true ortofotomapy.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga pokrycia między zdjęciami niezbędnego do wytworzenia fotoplanu o cechach true ortofotomapy.

W związku z powyższym Zamawiający decyduje się na zdefiniowanie wymaganego pokrycia podłużnego 80%, a poprzecznego 60%, modyfikując w tym zakresie Opis Przedmiotu Zamówienia.

Dotychczasowy punkt 4.9. załącznika nr 1 do projektu umowy - Opisu Przedmiotu Zamówienia „*Pokrycie zdjęć nie gorsze niż: podłużne 80%, poprzeczne 60%.*”

otrzymuje nowe brzmienie :

„*4.9. Pokrycie zdjęć nie gorsze niż: podłużne 80%, poprzeczne 60%.*”

Pytanie nr 2

Z publikowanych na stronach SIP Wrocławia informacji wynika, że Miasto Wrocław jest użytkownikiem oprogramowania ESRI np. ArcGIS/Map. Mając na uwadze wykorzystanie szerokich możliwości zdjęć ukośnych zwracamy uwagę, że technicznie jest możliwe korzystanie ze zdjęć ukośnych 2020 oraz porównywanie ich ze zdjęciami ukośnymi z 2015 r. będącymi w posiadaniu Zamawiającego. Czy w związku z tym Zamawiający oczekuje dostawy i instalacji wtyczki działającej w oprogramowaniu ARCGIS/MAP (ESRI) umożliwiającej pracę na ww. zestawach danych? Zmiana ta nie wpłynie na koszt realizacji zamówienia.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza dostawę, instalację i wdrożenie wtyczki do ArcGIS Desktop (ArcMap i ArcGis Pro) przez Wykonawcę, nie formułując tego jednak jako niezbędnego warunku wykonania zamówienia.

Pytanie nr 3

W szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia wymagane jest m.in. skanowanie laserowe i model 3D. Czy to oznacza, że Zamawiający wymaga publikacji w ramach aplikacji www modelu 3D i chmury punktów w ramach realizacji etapu 7?

Odpowiedź

Zamawiający, w ramach realizacji Etapu 7, wymaga publikacji, za pomocą aplikacji www opisanej w OPZ, dostarczonych i zapisanych na serwerze Zamawiającego co najmniej: fotoplanów pionowych i ukośnych (pozyskanych w ramach zamówienia i archiwalnych) oraz modelu 3D w technologii 3D Mesh.

Pozostałe postanowienia SIWZ pozostają bez zmian.

Dyrektor
Centrum Usług Informatycznych
we Wrocławiu
Tymoteusz Przybylski

Sprawę prowadzi:
Lucyna Wdowik-Chlebek
Sporządził:
Magdalena Anuszkiewicz

Wykonano w 1 egz.
Egz. Nr 1 – ad acta