



Poznań dnia: 18.09.2021

Pismo: ZP/559/U/21

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie publiczne

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie tryb podstawowy na "opracowanie inwentaryzacji architektonicznej 2D Wydziału Fizyki UAM Kampus Morasko" – znak sprawy ZP/559/U/21.

Zamawiający, **Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2019 poz. 2019 ze zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 2

Czy widoki elewacji w formie dokumentacji fotograficznej mają być wykonane z ziemi, czy mogą to być zdjęcia ukośne z drona? Czy też zdjęcia powinny być przetworzone do formy fotoplanów elewacji?

Odpowiedź: zdjęcia mają być wykonane z ziemi, zdjęcia z ziemi mogą być uzupełnione o zdjęcia z drona. Nie ma konieczności i przetwarzania zdjęcia do formy fotoplanów elewacji.

Pytanie 2.

Czy wymagają Państwo jakieś konkretne wymagania co do treści planu zagospodarowania terenu? Jakież istniejące elementy otoczenia budynku mają zostać na nim przedstawione? Prosimy również o opis granic opracowania (np. na rzucie ekranu z Google Maps).

Odpowiedź: PZT powinien zawierać wszystkie obiekty (budynki, budowle, elementy małej architektury), powierzchnie utwardzone (drogi wewnętrzne, chodniki), powierzchnie biologicznie czynne, drzewa, latarnie, hydranty zewnętrzne. Obszar powinien obejmować granice działek na których znajduje się obiekt. PZT należy przygotować na mapie zasadniczej.

Pytanie 3.

Co Państwo rozumieją przez "Panoramy powinny być połączone za pomocą hiperłączy online ze źródłem na serwerze wykonawcy"?

Odpowiedź: zapis oznacza, że miejsca wykonania panoram sferycznych powinny być wyraźnie oznaczone w wersji elektronicznej opracowania w postaci dowolnego symbolu, określonego w legendzie rysunku. Symbol ten powinien także pełnić funkcję hiperłącza, które po wskazaniu/kliknięciu w daną lokalizację odeśle użytkownika do zewnętrznego serwera www, hostującego panoramy 360 wraz odpowiednią przeglądarką do tego typu zdjęć. Utrzymanie serwera oraz dobór odpowiedniej przeglądarki pozostaje po stronie Wykonawcy.

ul. H. Wieniawskiego 1, Collegium Minus, 61-712 Poznań
NIP 777 00 06 350, REGON 000001293
tel. +48 61 829 43 09, fax +48 61 829 44 00
marek.sobczak@amu.edu.pl

Pytanie 4.

Prosimy o zmianę lub rozszerzenie warunku "co najmniej 1 osoba posiadająca uprawnienia operatora drona UAVO BVLOS" do postaci "co najmniej 1 osoba posiadająca uprawnienia operatora drona UAVO BVLOS - poza zasięgiem wzroku lub VLOS - w zasięgu wzroku". Według prawa: Nie dopuszcza się lotów BVLOS w tak gęstej zabudowie, ULC nie wyda zgody - patrz załącznik (fragment scenariusza NSTS-05 dot. lotów BVLOS - załącznik do rozporządzenia). Według naszej opinii: Tutaj w grę wchodzi jedynie lot VLOS, tym bardziej że obiekt ten oraz teren dookoła niego nie wymuszają konieczności lotów poza zasięgiem wzroku. Lot VLOS jest do realizacji bez problemów w tej strefie.

Odpowiedź: zgodnie z aktualną wiedzą, świadectwo/kwalifikacje typu BVLOS/w scenariuszu NSTS-05 wymagają większej wiedzy i umiejętności od pilota BSP niż w przypadku świadectwa typu VLOS / scenariuszy NSTS-01 i 02. Wobec tego, mając na uwadze charakter obiektu i dążąc do zapewnienia maksymalnego bezpieczeństwa operacji dronowych nad obiektem, Zamawiający pozostaje przy przedstawionym zapisie, wymagając od Wykonawcy posiadania najwyższych możliwych kwalifikacji do wykonania postawionego zadania.

Pytanie 5.

Podają Państwo maksymalny czas realizacji pomiarów na obiekcie 15 dni roboczych. W jakich godzinach obiekt będzie dostępny, czy weekendy również wchodzi w grę?

Odpowiedź: obiekt jest dostępny od poniedziałku do piątku w godzinach 7:30-15:30. Przewidziane 15 dni roboczych dotyczy części prac związanych z pomiarami w obiekcie.

Pytanie 6.

Czy dysponują Państwo planami budynków? W celu rozeznania się w samym rozkładzie pomieszczeń i klatek schodowych?

Odpowiedź: brak dokumentacji.

Odpowiedzi na pytania są wiążące i należy je uwzględnić w ofercie.

ZASTĘPCA KANCLERZA
Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
ds. eksploatacji
mgr inż. Marek Sobczak

