

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
opracowanie inwentaryzacji architektonicznej 2D Wydziału Fizyki UAM Kampus Morasko

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego:** Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 000001293
- 1.4.) Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) Ulica:** Wieniawskiego 1
- 1.4.2.) Miejscowość:** Poznań
- 1.4.3.) Kod pocztowy:** 61-712
- 1.4.4.) Województwo:** wielkopolskie
- 1.4.5.) Kraj:** Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL415 - Miasto Poznań
- 1.4.7.) Numer telefonu:** 61 829 43 74
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej:** joanna.degler@amu.edu.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** www.amu.edu.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - uczelnia publiczna
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Edukacja

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia:** 2021/BZP 00085837/01
- 2.2.) Data ogłoszenia:** 2021-06-17 09:58

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.1.) Nazwa zmienianego ogłoszenia:**
Ogłoszenie o zamówieniu,
- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2021/BZP 00080783/01
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01
- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**
SEKCJA V - KWALIFIKACJA WYKONAWCÓW
- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**
- 5.4. Nazwa i opis warunków udziału w postępowaniu**

Przed zmianą:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy
I dysponują:

a) co najmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane w ograniczonym zakresie do

kierowania robotami w zakresie ogólnobudowlanym w specjalności konstrukcyjno-budowlanej lub projektowej, należąca w sposób czynny do Izby Inżynierów Budownictwa oraz

b) co najmniej 1 osobą legitymującą się uprawnieniami zawodowymi w dziedzinie geodezji i kartografii w zakresie geodezyjnej obsługi inwestycji oraz

c) co najmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia operatora drona UAVO BVLOS.

Zamawiający dopuszcza możliwość łączenia funkcji, o których mowa w pktcie I a) – c).

II wykonali w okresie ostatnich 3 lat, a w przypadku, gdy okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie, licząc wstecz od dnia upływu terminu składania ofert, co najmniej 1 usługę skaningu laserowego budynku o powierzchni nie mniejszej niż 20 000 m² oraz budowę chmury punktów dla tego budynku wraz z wykonaniem inwentaryzacji architektonicznej potwierdzonej referencjami, iż realizacja usługi została wykonana należyście

Po zmianie:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy

I dysponują:

a) co najmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia budowlane w ograniczonym zakresie do kierowania robotami w zakresie ogólnobudowlanym w specjalności konstrukcyjno-budowlanej lub projektowej, należąca w sposób czynny do Izby Inżynierów Budownictwa oraz

b) co najmniej 1 osobą legitymującą się uprawnieniami zawodowymi w dziedzinie geodezji i kartografii w zakresie geodezyjnej obsługi inwestycji lub 1 osobą legitymującą się uprawnieniami zawodowymi w dziedzinie geodezji i kartografii w zakresie geodezyjnych pomiarów sytuacyjno-wysokościowych, realizacyjnych i inwentaryzacyjnych oraz

c) co najmniej 1 osobą posiadającą uprawnienia operatora drona UAVO BVLOS.

Zamawiający dopuszcza możliwość łączenia funkcji, o których mowa w pktcie I a) – c).

II wykonali w okresie ostatnich 3 lat, a w przypadku, gdy okres prowadzenia działalności jest krótszy w tym okresie, licząc wstecz od dnia upływu terminu składania ofert, co najmniej 1 usługę skaningu laserowego budynku o powierzchni nie mniejszej niż 20 000 m² oraz budowę chmury punktów dla tego budynku wraz z wykonaniem inwentaryzacji architektonicznej potwierdzonej referencjami, iż realizacja usługi została wykonana należyście