



Poznań dnia: 20 2025

ZP3/5195

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na roboty budowlane w obiektach UAM: Część 1: Remont pomieszczeń na Wydział Fizyki w segmencie L w celu adaptacji na pomieszczenia WKN ul. Uniwersytetu Poznańskiego 2 w Poznaniu; Część 2: Wymiana pionów instalacji kanalizacyjnej oraz instalacji wodnej w budynku Collegium Maius zlokalizowanego przy ul. Fredry 10 w Poznaniu; Część 3: Modernizacja oświetlenia bezpieczeństwa awaryjnego i ewakuacyjnego w ciągach komunikacyjnych segment G i w pracowniach w bud. UAM Collegium Chemicum, ul. Uniwersytetu Poznańskiego 8 w Poznaniu

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający, Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 poz. 1320), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

dot części nr 1.

Pytanie 1

Proszę o załączenie przedmiaru w wersji ath.

Odpowiedź: przedmiar w wersji *.ath stanowi załącznik do pisma i został zamieszczony na stronie prowadzonego postępowania.

Pytanie 2

Proszę o wyjaśnienie jaki termin realizacji jest przewidziany dla zadania nr 1 3 miesiące zgodnie z SWZ czy 4 miesiące zgodnie z umową.

Odpowiedź: zmienia się brzmienie rozdz. 6 SWZ:

Termin wykonania zamówienia

Zamówienie musi zostać zrealizowane w terminie:

Część 1 – do 4 miesięcy od dnia zawarcia umowy,

Część 2 – do 3 miesięcy od dnia zawarcia umowy,

Część 3 – do 3 miesięcy od dnia zawarcia umowy.

Pytanie 3

Proszę o określenie jaka ma być grubość ścianki HPL 18 mm zgodnie z opisem pozycji czy 12 mm zgodnie z zestawieniem materiału.

Odpowiedź: Grubość ścianki HPL zgodnie z opisem pozycji 18 mm.

Pytanie 4

Proszę o informację odnośnie pozycji 129 czy należy zamontować same płyty czy konstrukcję także? W zestawieniu materiałów brak nakładów na konstrukcję.

Odpowiedź: Dział 3.10 „Wymiana wypełnienia płyt 60x60 w sufitach podwieszanych 106 (XV) , 105(XIV), 104 (XIII) 103 (XII), 102 (XI) korytarz nr 1 -część” - bez konstrukcji.

Pytanie 5

Proszę o podanie parametrów drzwi aluminiowych.

Odpowiedź: Współczynnik przenikania ciepła dla drzwi zewnętrznych aluminiowych maksymalnie 1,1 W/(m²*K)

Pytanie 6

Brak nakładów na utylizację materiału z rozbiórki z działu 3.2, 3.10, 3.11.

Odpowiedź: Utylizację materiałów z rozbiórki z działów 3.2 ,3.10 , 3.11 należy uwzględnić w cenie oferty.

Z-CIAKANIERZA
ds. technicznych
mgr inż. Marek Sobczak