

Uczestnicy postępowania przetargowego

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na: Budowę instalacji gazów technicznych zasilających aparaturę naukowo-badawczą oraz systemy bezpieczeństwa i ostrzegania przed zagrożeniem” na działce nr 43/7 przy ul. Doświadczalnej 4 w Lublinie finansowana przez Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego

WYJAŚNIENIA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

I. Zamawiający działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ze zm.), dalej jako: ustawa pzp, w odpowiedzi na wnioski przekazuje ich treść wraz z odpowiedziami:

Pytanie 1:

„Zgodnie z zapisami SIWZ Zamawiający żąda aby wykonawca zapewnił gwarancję na wykonane roboty od 36 do 60 miesięcy. Prosimy o wyjaśnienie czy w zaproponowana przez Wykonawcę w ofercie gwarancja oprócz wykonanych robót ma obejmować również dostarczone urządzenia. Zwracamy uwagę, że gwarancja na urządzenia wynosi z reguły 24 miesiące. Przedłużenie gwarancji na urządzenia o każdy rok znacznie zwiększy koszty inwestycji.”

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji na urządzenia na taki sam okres jak na całość robót. Wynika to wprost z postanowień § 23 ust. 1 wzoru umowy, który stanowi, iż Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji na roboty wykonane w ramach Umowy (w tym na wszystkie roboty wykonane w ramach Umowy, na zastosowane materiały, a także na wyposażenie, urządzenia /maszyny, sprzęt, osprzęt, narzędzia/ dostarczone w ramach Umowy).

Pytanie 2:

„Prosimy o wyjaśnienie czy w cenie oferty należy uwzględnić koszty kalibracji czujników detekcji gazów przez udzielony przez wykonawcę okres gwarancji? Zwracamy uwagę, że uwzględnienie przez wykonawcę kalibracji czujników znacznie zwiększy koszty inwestycji.”

Odpowiedź:

Wykonawca w okresie gwarancji powinien dokonywać pełnego serwisu urządzeń w tym kalibracji czujników.

Pytanie 3:

„Prosimy o jednoznaczne wskazanie gatunku stali nierdzewnej oraz przedstawienie wyglądu balustrad ze stali nierdzewnej na murze oporowym (poz. 59 przedmiaru robót).”



Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że balustradę należy wykonać spawaną ze stali nierdzewnej – kwasoodpornej 1.4571 lub równoważnej, z pochwytem z rury o śr. 42,5 mm, gr. ścianki min. 2 mm, słupkami z rury o śr. 42,5 mm, gr. ścianki min. 2 mm, mocowanymi do boku muru oporowego za pomocą 4 szt. kotew, rozstaw słupków max. 1100 mm oraz wypełnieniem z prętów poziomych średnicy 16 mm w ilości 5 szt. w rozstawie co 180 mm (w załączeniu zdjęcia istniejącej balustrady – 2 szt.). Wysokość balustrady od podstawy słupka do wierzchu pochwyty 1100 mm.

Pytanie 4:

„Prosimy o jednoznaczne wskazanie gatunku stali nierdzewnej oraz przedstawienie wyglądu furtki o szer. 0,9 m i wys. 1,35 m zamykanej na rygiel (poz. 53 przedmiaru robót).”

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że furtkę należy wykonać ze stali identycznej jak wykonana jest balustrada. Rama furtki z rur jak słupki i pochwyty balustrady. Układ i wielkość elementów wypełniających furtkę identyczny jak w balustradzie.

Pytanie 5:

„Czy Zamawiający uprzątnie pomieszczenia (przygotuje do malowania) przeznaczone do malowania ścian i sufitów? W przeciwnym razie prosimy określić ilość mebli i pozostałego wyposażenia znajdującego się w pomieszczeniach objętych opracowaniem, które należało będzie wynieść i zabezpieczyć w trakcie malowania (poz. 44 i 45 przedmiaru robót)”

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że przygotowanie pomieszczeń w których wykonywane będzie malowanie należy do obowiązku Wykonawcy. Dla potrzeb wyceny należy przyjąć meble w ilości 30 szt. oraz aparatury w ilości 50 szt.

Pytanie 6:

„Prosimy o podanie rodzaju oraz kolorystyki farb do malowania wewnętrznych pomieszczeń (poz. 44 i 45 przedmiaru robót)”

Odpowiedź:

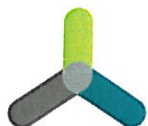
Zamawiający wyjaśnia, że istniejące ściany wewnętrzne pomalowane są farbami lateksowymi TIKKURILA w kolorze F307 i G309 w zależności od pomieszczenia.

Pytanie 7:

„Prosimy o podanie rodzaju oraz kolorystyki farb do malowania elewacji (poz. 49 przedmiaru robót)”

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że elewacja wykonana jest z paneli z blachy tytanowo-cynkowej w kolorze szarym.



INSTYTUT
AGROFIZYKI
P A N

Pytanie 8:

„Czy istnieje możliwość składania ofert częściowych. Jesteśmy zainteresowani instalacjami gazów technicznych i systemem detekcji. Zakres naszych prac nie obejmowałby prac budowlanych i instalacji wentylacyjnych.”

Odpowiedź:

Zgodnie z Rozdziałem XIX SIWZ, jak i Sekcją II.3 Ogłoszenia o zamówieniu, Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

Jednocześnie przypominamy, że dołączone do SIWZ przedmiary robót stanowią element pomocniczy.

Postanowienia SWIZ pozostają w tym zakresie bez zmian.

Zamawiający wymaga potwierdzenia otrzymania niniejszego pisma
poprzez odesłanie treści jego ostatniej strony
wraz z pieczętką imienną i podpisem, na nr faksu: 81 744 50 67

Kierownik Zamawiającego,

D Y R E K T O R
Stawiecki
prof. dr hab. Cezary Stawiecki