

Politechnika Warszawska

ZASTĘPCA KANCLERZA DS. TECHNICZNYCH

DLIZSZP.261.4.2023

Warszawa, dnia 17 kwietnia 2023 r.

Strona internetowa prowadzonego postępowania Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pod nazwą: „Przebudowa Domu Studenckiego Politechniki Warszawskiej „Pineska” w Warszawie przy ul. Uniwersyteckiej 5”, numer referencyjny: ZP.RB.DS.3.2023.

Zamawiający – Politechnika Warszawska, Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa, działając na podstawie art. 135 ust. 6 i art. 137 ust. 2 ustawy z dnia 19 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej ustawą, przekazuje treść zapytań postawionych przez Wykonawców wraz z odpowiedziami i zmienia treść Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Pytanie 1.

Prosimy o informację czy Zamawiający dopuszcza wykonanie kosztorysu ofertowego w formacie Excel w układzie zgodnym z pkt.15.1.2 SWZ. (Patrz pytanie 46.).

Odpowiedź:

[Pytanie nie dotyczy przedmiotowego postępowania.](#)

Pytanie 2.

Prosimy o potwierdzenie, że obowiązek i koszt wykonywania przeglądów serwisowych urządzeń wymaganych zapisami kart gwarancyjnych producentów będzie obciążał Zamawiającego i nie należy go ujmować w ofercie.

Odpowiedź:

[Tak, będzie obciążał Zamawiającego.](#)

Pytanie 3.

Prosimy o potwierdzenie, że obowiązek i koszt bieżącej konserwacji instalacji i urządzeń oraz koszt wymiany materiałów eksploatacyjnych w okresie gwarancji będzie obciążał Zamawiającego i nie należy go ujmować w ofercie.

Odpowiedź:

[Tak, będzie obciążał Zamawiającego.](#)

Pytanie 4.

Prosimy o :

- udostępnienie rzutów i schematów PW w formacie edytowalnym dwg
- udostępnienie kart katalogowych tłumików z parametrami wymaganego tłumienia (ilością kulis, rodzajem)



- Silnik zamocowany na antywibracyjnych podkładkach absorbujących drgania
- Posiadający zabezpieczenie przed przegrzaniem

Pytanie 46.

W pokojach akademika w projekcie pojawia się podłączenie wentylatorów do kanałów grawitacyjnych (pionów jak na rysunku). Prosimy o potwierdzenie że są to istniejące piony i szachty i nie wymagają przebudowy i ich stan techniczny pozwala na podłączenie wyrzutu powietrza z łazienek i kuchni wentylatorami.

Odpowiedź:

Wykonawca w swoim zakresie ma zgodnie z projektem zinventoryzować kanały wentylacyjne.

Pytanie 47.

Dot. Pytania: "1. Prosimy o informację czy Zamawiający dopuszcza wykonanie kosztorysu ofertowego w formacie Excel w układzie zgodnym z pkt.15.1.2 SWZ.(2023-04-03 14:24:07)"

Pytanie zadane przez pomyłkę - na podstawie poprzedniego postępowania.

Zgodnie z obecnym SWZ - kosztorysy nie są wymagane na etapie składania ofert (do uzupełnienia w terminie 30 dni od zawarcia Umowy). Wymagana jest tabela elementów scalonych.

Pytanie 48.

Zwracamy się z wnioskiem o wyznaczenie przez Zamawiającego obowiązkowej wizji lokalnej dla wszystkich wykonawców w zakresie wykonania remontu kliniki „Promed” i związanego z tym remontem zakresu prac polegającego na demontażu i ponownym montażu specjalistycznego sprzętu medycznego. Celem jest ustalenie lokalizacji, sposobu montażu i podłączenia ww. sprzętu (np. sprężarek do unitów dentystycznych). Powyższe informacje są niezbędne do wykonania prawidłowej wyceny ofert i postępowania za zachowaniem zasad konkurencji. Wizja lokalna jest konieczna ze względu na specyfikę przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy z SWZ: Zamawiający przewiduje możliwość przeprowadzenia przez Wykonawcę wizji lokalnej lub sprawdzenia przez niego dokumentów niezbędnych do realizacji zamówienia, o których mowa w art. 131 ust. 2 ustawy Pzp, ale nie wymaga złożenia oferty po odbyciu wizji lokalnej lub sprawdzeniu tych dokumentów.

Zamawiający proponuje wizję lokalną w terminie 19.04.2023 godz. 11.00.

Pytanie 49.

W celu uniknięcia wątpliwości odnośnie zastosowania właściwej stawki podatku VAT przy wyliczaniu ceny oferty prosimy o precyzyjną informację, które pozycje kosztorysowe robót budowlanych oraz branżowych objęte są stawką 8 % , a które 23 % VAT.

Odpowiedź:

Przedmiary zamieszczone pomocniczo przez Zamawiającego wskazują na podział na roboty zewnętrzne i wewnętrzne.

