

Warszawa, 5 lipca 2022 r.

Znak sprawy TDT: P.290.18.2022.PZ

Wykonawcy
Nr referencyjny postępowania
ZP 18/2022

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego: Dostawa maszyn do badania udarności i wytrzymałości, Nr referencyjny postępowania: ZP 18/2022

Szanowni Państwo,

uprzejmie informuję, iż do Zamawiającego wpłynęły pytania dotyczące przedmiotowego postępowania. Zamawiający przytacza treść pytań oraz na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), zwaną dalej ustawą Pzp, udziela poniższych wyjaśnień.

Pytanie

Część 1 Młot wahadłowy:

Szanowni Państwo,

zwracam się z prośbą o udzielenie wyjaśnień dotyczących dostawy młota wahadłowego. Proszę o informację czy dopuszczają Państwo zaoferowanie:

- a) młota wahadłowego z zasilaniem jednofazowym : zasilanie 230 V / 50 Hz i poborem mocy nie więcej niż 750W, dla młota oraz wyświetlacza?*
- b) Wymiary maksymalne urządzenia: wysokość z obudową i fundamentem: nie większa niż 2570mm, szerokość nie większa niż 2000mm, głębokość nie większa niż 1000mm ?*
- c) Waga urządzenia bez fundamentu nie może przekraczać 680 kg, czy wliczają Państwo w tę wartość zainstalowany bijak oraz osłonę bezpieczeństwa? Czy dopuszczą Państwo zaoferowanie młota wraz z obudową, fundamentem i wyposażeniem o masie instalacyjnej do 3000kg?*
- d) młota o sztywnej i odpornej na deformację, nie przenoszącej drgań zgodnej z ISO 13849, ISO 148-2 w rozwiązaniu równoważnym do konstrukcji wahadła młota wspartego na dwóch kolumnach, które stosują nieliczni producenci.?*
- e) młota z pamięcią wewnętrzną 10 testów i możliwością zapisu większej ilości danych / wyników w dedykowanym i dostarczonym wraz z młotem oprogramowaniu komputerowym zapewniającym: zapis, przeszukiwanie bazy danych, eksport plików do Excela, statystykę dla serii testów i graficznym wyświetlaniem wartości. ?*

f) rozwiązania równoważnego z jednymi przesuwными wygodnymi drzwiami zapewniającymi wygodne mocowanie próbek oraz usuwanie próbek po teście? Próbki po teście są zbierane do kosza i w łatwy sposób usuwane, nie trzeba ich zbierać z przestrzeni młota. ?

Odpowiedź:

Ad: a)

Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania młota wahadłowego o parametrach, o których mowa w pytaniu. Zapisy SWZ w w/w zakresie pozostawia bez zmian.

Ad: b)

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ w zakresie, o którym mowa w pytaniu pozostawia bez zmian.

Ad: c)

Zamawiający informuje, że nie wlicza w wartość (do 680 kg) zainstalowanego bijaka oraz osłony bezpieczeństwa, jednocześnie Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania młota wraz z obudową, fundamentem i wyposażeniem o masie instalacyjnej powyżej 2700 kg.

Ad: d)

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ w zakresie, o którym mowa w pytaniu pozostawia bez zmian.

Ad: e)

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ w zakresie, o którym mowa w pytaniu pozostawia bez zmian.

Ad: f)

Zamawiający informuje, że zapisy SWZ w zakresie, o którym mowa w pytaniu pozostawia bez zmian.

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Pzp Zamawiający publikuje wyjaśnienia treści SWZ na stronie internetowej prowadzonego postępowania, na której udostępniona jest SWZ .

Dokument podpisany elektronicznie
Jan Urbanowicz
Dyrektor
Transportowego Dozoru Technicznego