

WYJAŚNIENIA ORAZ MODYFIKACJA TREŚCI SWZ

Nr sprawy: 16/P/2022, dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego

Nazwa zadania: „Dostawa, uruchomienie fabrycznie nowego wózka jezdniowego podnośnikowego o udźwigu 3,5t wraz z przeszkoleniem pracowników do NCBJ Ośrodka Radioizotopów POLATOM”

Narodowe Centrum Badań Jądrowych Ośrodek Radioizotopów POLATOM, działając na podstawie art. 135 ustawy z dnia 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2019 r. poz. 2019 ze zm.) zawiadamia, że wpłynęły pytania, dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, na które udzielono następujących odpowiedzi:

Pytanie nr 1.

Czy Zamawiający dopuści wózek wyposażony w napęd gazowy oraz przekładnię hydrokinetyczną?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie dopuszcza – specyfikacja przedmiotu zamówienia (Załącznik A) precyzyjnie określa rodzaj napędu, który jest przez nas wymagany ze względu na nowoczesność rozwiązania, większą precyzję manewru wózkiem, mniejszą awaryjność i co za tym idzie mniejsze koszty serwisowania.

Pytanie nr 2.

Czy wysokość podnoszenia może wynosić 3276 mm lub powyżej 3300 mm przy zachowaniu wysokości konstrukcyjnej maksymalnie do 2295 mm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 3.

Czy wolny skok może wynosić 1534 mm (bez kraty ochronnej ładunku) oraz 1080 mm (z kratą ochronną ładunku)?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 4.

Czy dopuszcza się kabinę bez podgrzewanej szyby tylnej i funkcji odszraniania szyb tylnej i przedniej?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie dopuszcza - wymagania co do tego punktu są niezmiennie ze względu na komfort pracy operatorów oraz nowoczesność rozwiązań.

Pytanie nr 5.

W przypadku konieczności wliczenia do ceny oferty również kosztów wymaganych obowiązkowych przeglądów gwarancyjno-serwisowych w okresie gwarancji prosimy zmianę wymaganego okresu gwarancyjnego na oferowany wózek widłowy na min. 24 miesiące lub 2000 motogodzin (w zależności co pierwsze nastąpi), bądź też określenie jaki będzie szacunkowy, miesięczny czas pracy przedmiotowego wózka widłowego.

Każdy producent wózka określa częstotliwość wykonywania przeglądów w zależności od przebiegu (liczby motogodzin) oraz okresu użytkowania (miesiąc, kwartał, rok). Nie jest możliwe określenie ilości i zakresu przeglądów bez określenia ilości przejechanych motogodzin w trakcie trwania gwarancji a przez to i kosztów. Na podstawie określonych obecnie wymagań nie można jednoznacznie określić kosztów obowiązkowych gwarancyjnych przeglądów serwisowych i dodać ich do wartości oferty.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że w punkcie 22 specyfikacji przedmiotu zamówienia (Załącznik A) odnoszącym się do okresu gwarancji umieszczony został zakres jej obowiązywania na co najmniej 24 miesiące. Zamawiający nie określa liczby motogodzin, ponieważ wózek nie jest obciążony pracą w systemie 2 - lub 3 – zmianowym, co wygenerowałoby taką liczbę motogodzin wcześniej niż w perspektywie 2 lat.

Wszystkie pytania oraz udzielone odpowiedzi stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia i są wiążące przy składaniu ofert.

Narodowe Centrum Badań Jądrowych
Ośrodek Radioizotopów POLATOM
DYREKTOR

.....mgr inż. Tomasz Dziel.....

Kierownik Zamawiającego