

WA.DPZ.271.43.2022.RK

Warszawa, dnia 17 października 2022 r.

**Strony zainteresowane
przedmiotowym postępowaniem
o udzielenie zamówienia publicznego**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt. 1 ustawy Pzp na **zakup wraz z dostawą elektrycznego wózka widłowego do obsługi hal w Centralnym Ośrodku Sportu przy ul. Łazienkowskiej 6a w Warszawie**, nr zamówienia NZ/P/16/2022.

Centralny Ośrodek Sportu działając zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710), zwanej dalej „ustawą PZP” niniejszym informuje, iż wpłynęły pytania do przedmiotowego postępowania.

Poniżej ich treść wraz z udzieloną odpowiedzią:

Pytanie 2.

Zamawiający w Rozdziale VI SIWZ wskazuje, że dostarczony wózek powinien być wyposażony w baterię 80V4PzS400Ah. PzS oznacza technologię kwasowo-ołowiową. Obecnie wózki widłowe wyposażane są w akumulatory w najnowszej technologii litowo-jonowej. Akumulatory w technologii litowo-jonowej są bezobsługowe oraz można je podładowywać w ciągu pracy bez spadku ich sprawności. Są dużo bardziej żywotne (nawet 3 x bardziej względem baterii kwasowo-ołowiowych), a także są wyposażone w prostownik szybkiego ładowania (pełne naładowanie w 2h).

W związku z powyższym czy Zamawiający wymaga zaoferowanie wózka wyposażonego w akumulator w najnowszej technologii litowo-jonowej o parametrach min. 80V/400Ah zamiast wózka wyposażonego w baterię kwasowo-ołowiową starej technologii oraz w prostownik szybkiego ładowania li-ion 80V/200A?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na zmianę typu baterii wskazanej w Rozdziale VI ust. 1 pkt 2.1.3 SWZ.

Zamawiający wymaga, aby urządzenie było wyposażone w baterię o parametrach min. 400 Ah (bateria litowo-jonowa).



W związku z dokonaniem powyższej zmiany Zamawiający wprowadza również zmianę w Rozdziale VI ust. I pkt 2.1.4 SWZ i wymaga, aby prostownik stanowiący wyposażenie urządzenia posiadał parametr min. 200A.

Mając na uwadze dokonane zmiany Rozdział VI ust. I pkt 2.1 SWZ - Minimalne parametry techniczne urządzenia otrzymuje brzmienie:

2.1 Minimalne parametry techniczne urządzenia:

1. Typ: wózek widłowy czołowy, czterokołowy,
2. Napęd: elektryczny,
3. Bateria: min.400Ah (litowo-jonowa),
4. Prostownik: 200A,
5. Udźwig min.: min.2.5 t na środku ciężkości 500mm,
6. Wysokość podnoszenia min: 2500mm,
7. Wysokość przy złożonym maszcie max: 2250 mm,
8. Minimalny promień zawracania: min. 2000 mm,
9. Funkcje sterowane za pomocą dżojstików/dżojstika,
10. Niezależny przesuw boczny wideł min. +/- 100 mm,
11. System wagi na widłach,
12. Pozycjoner wideł z pozycji operatora,
13. Widły min. 45/100/1200,
14. Oświetlenie robocze,
15. Pełna kabina dla operatora ogrzewana wraz z wentylacją,
16. Oświetlenie ostrzegawcze,
17. Lusterko panorama,
18. Przedłużki do wideł,
19. Wymagane dokumenty:
 - a) DTR
 - b) Deklaracje zgodności producenta,
 - c) Certyfikat pochodzenia,
 - d) Gwarancja minimum 24 miesiące

Pytanie 3.

Zamawiający w specyfikacji technicznej SIWZ wskazuje, że dostarczony wózek ma mieć napięcie 80V oraz jednocześnie ma mieć udźwig nominalny 2.5T na środku ciężkości 500mm. Napięcie 80V wskazuje, że wózek powinien mieć udźwig min 3.5T n środku ciężkości 500mm.



W związku z tym czy Zamawiający wymaga by wózek miał udźwig nominalny 3500 kg na środku ciężkości 500mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga udźwigu 2.5T lub więcej, przy zachowaniu napięcia baterii 48V lub 80V.

Dodatkowo w związku z odpowiedzią udzieloną w dniu 14 października 2022 r. dotyczącą roku produkcji wózka Zamawiający informuje o dokonaniu zmian w SWZ:

w Rozdziale VI ust 1 pkt 2, który otrzymuje brzmienie:

„Szczegółowy zakres rzeczowy zamówienia obejmuje:

Zakup i dostawę 1 sztuki elektrycznego wózka widłowego z zestawem do ładowania baterii.

Zamawiający zastrzega, że sprzęt musi być fabrycznie nowy i wyprodukowany nie wcześniej niż w 2021 r.”

w Rozdziale X ust 5 pkt 9), który otrzymuje brzmienie:

Wykonawca dodaje wybrany z dysku i uprzednio podpisany „Formularz oferty” w pierwszym polu („Wypełniony formularz oferty”). W kolejnym polu („Załączniki i inne dokumenty przedstawione w ofercie przez Wykonawcę”) Wykonawca dodaje pozostałe pliki stanowiące ofertę lub składane wraz z ofertą, tj.:

9) Oświadczenie, że proponowane urządzenie jest „fabrycznie nowe” i rok jego produkcji jest min. 2021.

W związku z udzielonymi odpowiedziami oraz zgodnie z art. 286 ust. 3 ustawy z dnia 11 września 2019 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710), zwanej dalej „ustawą PZP” Zamawiający dokonuje zmian zapisów SWZ:

1. Zamawiający zmienia terminy składania i otwarcia ofert oraz zapisy Rozdziału XI ust. I pkt 1 i ust. II pkt 1 SWZ, na następujące:

I. MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy złożyć za pośrednictwem portalu e-Zamówienia <https://ezamowienia.gov.pl> do dnia **26.10.2022 r. do godz. 11:00.**

II. MIEJSCE I TERMIN OTWARCIA OFERT

1. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **26.10.2022 r., o godz. 11:15** za pośrednictwem portalu e-Zamówienia <https://ezamowienia.gov.pl>

2. Zapis ust. 1 Rozdziału XII SWZ, na następujący:



Dyrektor
Centralnego Ośrodka Sportu



tel.: +48 22 529 87 40
fax: +48 22 529 89 09



sekretariat@cos.pl
www.cos.pl



ul. Łazienkowska 6a
00-449 Warszawa

„Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą przez okres 30 dni od dnia otwarcia ofert, tj. do dnia 24.11.2021 r.”

Powyższe odpowiedzi i wyjaśnienia stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia oraz winny być uwzględnione przez WYKONAWCÓW w trakcie przygotowywania dokumentów do złożenia ofert w postępowaniu.

KIEROWNIK ZAMAWIAJĄCEGO



Dyrektor
Centralnego Ośrodka Sportu



tel.: +48 22 529 87 40
fax: +48 22 529 89 09



sekretariat@cos.pl
www.cos.pl



ul. Łazienkowska 6a
00-449 Warszawa