**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Zakup wózka widłowego do naczepy wraz z montażem

Wspólny Słownik Zamówień CPV: 42415110-2

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiotem zamówienia jest zakup wózka widłowego do naczepy wraz z montażem.

Zakres zamówienia: na wyposażeniu komendy znajduje się naczepa transportowa firmy WIELTON, model – NS34, rok produkcji 2015, którą należy przystosować do przewozu zakupionego wózka widłowego poprzez wykonanie systemu zewnętrznego i wewnętrznego dokowania wózka widłowego oraz przeszkolenie osób w zakresie niezbędnym do jego obsługi.

1. **Wymagane parametry techniczne wózka widłowego**

- wózek fabrycznie nowy, rok produkcji 2021,

- rodzaj silnika – diesel, 4 cylindrowy,

- moc - min. 24 KM,

- udźwig – min. 2500 kg,

- napęd hydrauliczny – 3 koła,

- całkowita długość wózka po złożeniu ramion kół, siedziska i daszka – nie większa niż 1200 mm,

- prześwit nad ziemią min. 250 mm,

- przestrzeń między ramionami kół min. 1500 mm,

- napęd – hydrostatyczny na każde z kół,

- zdolność pokonywania wzniesień – min. 300 z ładunkiem/bez ładunku,

- wysokość podnoszenia masztu minimum 3100 mm,

- maszt Duplex,

- przesuw boczny masztu – min. 125/125 mm w każdą stronę,

- przechył masztu min. 60 przód/tył,

- promień zawracania – max. 2000 mm,

- instalacja robocza wózka – 12 V,

- instalacja transportowa wózka – 24V,

- kolor wózka – czerwony RAL 3020,

- system wysuwu wideł – hydrauliczny,

- długość wideł – 1600 mm + 1200 mm,

 - ramiona kół – składane na boki wózka,

- hydraulicznie wysuwane podpory,

- układ hamulcowy – automatyczny (statyczne wielotarczowe hamulce),

- siedzisko operatora – osłonięte i zabezpieczone, z pasem bezpieczeństwa, daszek chroniący przed deszczem,

- oświetlenie robocze – 2 lampy przednie, 1 tylna,

- oświetlenie ostrzegawcze – stroboskopowa lampa błyskowa,

- oświetlenie transportowe – tylne lampy przejmujące oświetlenie pojazdu,

**2. Wyposażenie dodatkowe wózka widłowego:**

- sygnał dźwiękowy,

- pokrowiec siedziska operatora,

- lusterko wsteczne,

- licznik roboczogodzin,

- sygnalizacja niskiego poziomu paliwa,

- zamykana pokrywa silnika,

- 15 polowa wtyczka + przewód spiralny,

- przygotowanie wózka widłowego do montażu na naczepie,

**3. Przystosowanie naczepy do przewozu wózka:**

- wózek montowany na ramie naczepy,

- zakres prac przystosowania naczepy do przewozu wózka widłowego obejmuje montaż, systemu wewnętrznego i zewnętrznego systemu dokowania na naczepie poprzez wykonanie wszelkich niezbędnych prac spawalniczych, elektrycznych i montażowych,

- koszty transportu naczepy związane z jej przystosowaniem do wykonania systemu dokowania jest po stronie wykonawcy,

**3. Wymagane dokumenty wraz z dostawą wózka widłowego :**

- świadectwo zgodności CE,

- książka gwarancyjna,

- instrukcja obsługi,

- karta gwarancyjna,

- książka serwisowa,

- dokumentacja techniczno-rozruchowa,

- pełną dokumentację potwierdzającą rejestrację wózka widłowego w UDT,

**4. Gwarancja i serwis**

Gwarancja na wózek widłowy – 24 miesiące.

Zaoferowanie okresu gwarancji poniżej 24 miesięcy spowoduje odrzucenie oferty

W okresie gwarancji Wykonawca zapewni bezpłatny serwis z uwzględnieniem : części, płynów, dojazdu i robocizny.

W przypadku wystąpienia wad w wózku widłowym w okresie gwarancji, Wykonawca zobowiązany jest do ich bezpłatnego usunięcia w terminie 15 dni roboczych od zgłoszenia wady. W przypadku szczególnie skomplikowanych napraw – na wniosek Wykonawcy – możliwe jest wydłużenie terminu usunięcia wad, nie dłużej jednak niż 21 dni roboczych.

Wykonawca zapewni minimum przez okres 12 miesięcy bezpłatny serwis pogwarancyjny obejmujący: części, płyny, dojazd i robociznę.

W przypadku konieczności dostarczenia sprzętu do Wykonawcy, koszt dostarczenia sprzętu do warsztatu ponosi Wykonawca.

**5. Inne**

Wykonawca zapewni uzyskanie uprawnień na wózki jezdniowe podnośnikowe, w tym specjalizowane, tj.z operatorem podnoszonym wraz z ładunkiem lub ze zmiennym wysięgiem - Szkolenie ma uprawniać do obsługi wózków jezdniowych z dowolnym napędem i bez ograniczeń wysokości podnoszenia oraz udźwigu.

Wykonawca ponadto zapewni szkolenie pracowników Zamawiającego z zakresu eksploatacji dostarczonego sprzętu.

Wyżej wymienionym przeszkoleniem należy objąć grupę minimum 30 osób wskazanych przez zamawiającego.