**Zapytanie ofertowe**

NINIEJSZE ZAPYTANIE OFERTOWE JEST PROWADZONE W CELU ROZEZNANIA DOSTĘPNOŚCI, PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I CENY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, W ŻADNYM PRZYPADKU NIE STANOWI ZOBOWIĄZANIA ZAMAWIAJĄCEGO DO JEGO ZAKUPU. WYKONAWCY Z TEGO TYTUŁU NIE PRZYSŁUGUJĄ ŻADNE ROSZCZENIA WZGLĘDEM ZAMAWIAJĄCEGO

1. **Opis przedmiotu zamówienia**

Zakup wózka widłowego, przeznaczonego do przewożenia i składowania towarów (na paletach, luzem, w opakowaniach jednostkowych lub pojemnikach)

Wózek musi być fabrycznie nowy i być objęty gwarancją producenta na co najmniej 24 miesiące od daty zakupu.

Wózek może być użytkowany wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń, w krajach o klimatach od północnego do tropikalnego (zakres temperatur eksploatacji od -20°C do +40°C).

**Kryteria techniczne:**

• 4-kołowy, ogumienie pełne, opony elastyczne,

• udźwig nominalny w zakresie od 2 ton,

• maksymalna długość wózka wraz z widłami do 4000 mmm,

• wysokość podnoszenia minimum 5500 mm,

• wysokość masztu w stanie złożonym maksymalnie 2500 mm

• napęd na przednią oś, realizowany za pośrednictwem silnika/silników elektrycznych,

• 2 wymienne baterie kwasowo-ołowiowe 48V o pojemności minimum 620 Ah, ciężarze pojedynczej baterii maksymalnie 920kg, z automatycznym systemem uzupełniania wody i podstawką,

• możliwość wymiany baterii za pomocą wózka paletowego lub innego wózka czołowego,

• prostownik zewnętrzny zapewniający czas ładowania baterii nie dłuższy jak 8,0 h,

• widły o długości 1200mm i przekroju 100 x 45mm,

• maszt teleskopowy o maksymalnej wysokości konstrukcyjnej 2550 mm,

• szerokość całkowita wózka nie większa niż 1250 mm,

• 4-dźwigniowe sterowanie układem hydraulicznym:

 karetka góra-dół,

 przechył wieży,

 kadź lewo-prawo,

• możliwość wybrania różnych opcji sterowania (np. dźwignie wielofunkcyjne, mini-dźwignie lub Joystick)

• zabudowana kabina operatora wyposażona w nadmuch ciepłego i chłodnego powietrza,

• szyba przednia tylna i dachowa bezpieczna,

• krata ochronna dachu i szyby przedniej,

• system (akumulator) redukujący wstrząsy karetki i wideł,

• kolorowy wyświetlacz oraz komputer pokładowy zapewniający komunikację z wózkiem,

• oświetlenie robocze przednie na dachu, dwa reflektory LED,

• oświetlenie robocze tylne, jeden reflektor LED zamontowany pod dachem,

• światło ostrzegawcze pomarańczowe umieszczone na dachu włączane ręcznie,

• sygnalizacja dźwiękowa cofania,

• instrukcja eksploatacji oraz konserwacji w języku polskim,

• odbiór UDT

1. **Opis kryteriów wyboru wykonawcy**

Kryterium wyboru ofert jest cena. Waga kryterium cena wynosi 100%.

1. **Warunki realizacji zamówienia**

Zamówienie należy wykonać w nieprzekraczalnym terminie do dnia 10 grudnia 2019 r. Miejscem dostawy jest magazyn zlokalizowany w jednym ze wskazanych w trybie roboczym lokalizacjach spośród (m. Śrem. m. Poznań, m. Leszno).

Wykonawca jest zobowiązany do dostarczenia oraz wyładunku wózka do magazynu.

1. **Termin składania odpowiedzi na zapytania ofertowe**

Do dnia 30 wrzesień 2019 r. W odpowiedzi należy podać cenę brutto.

1. **Sposób komunikacji**

Korespondencję proszę kierować na adres Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego [zk@poznan.uw.gov.pl](mailto:zk@poznan.uw.gov.pl) Informacji szczegółowych można uzyskać pod telefonami 61 854 9972 – sekretariat Wydziału – do udzielania odpowiedzi upoważnieni są Waldemar Paternoga i Piotr Kędziora