

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa w formie leasingu finansowego fabrycznie nowego podnośnika masztowego z wysięgnikiem przegubowym.

Zamawiający wskazuje, że wszelkie ewentualnie użyte w niniejszym OPZ, nazwy, normy, aprobaty, specyfikacje techniczne, należy rozumieć jak nazwy własne z dopiskiem – lub równoważne. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego urządzenie spełnia niżej wymienione wymagania.

Wykonawca zobowiązany jest do realizacji dostawy podnośnika (oddania do dyspozycji Zamawiającego) w terminie do 2 miesięcy od daty podpisania umowy.

1. Główne parametry urządzenia:

- maszt obracający się pod kątem min. 340 stopni,
- obrót kosza min. od +60° do -60°,
- zasilanie elektryczne akumulatorowe,
- udźwig platformy min. 200 kg (2 osoby),
- wysokość robocza min. 12 m,
- wysokość maksymalna uniesienia platformy min. 10 m,
- zasięg w poziomie min. 6 m,
- wymiary platformy min.: 0,7x1 m,
- wysuwane ramię teleskopowe o dł. min. 4 m, zakończone koszem na obrotowym przegubie,
- wymiary maksymalne po złożeniu całkowitym, bez demontażu części muszą umożliwiać swobodny wjazd do widny towarowej o wymiarach (wys. x szer. x dł.): 250cmx210cmx380cm,
- zdolność jazdy po wzniesieniu min. 30%,
- waga całkowita max. 5000 kg.

W przypadku wątpliwości Zamawiającego, co do możliwości transportu podnośnika windą towarową, Zamawiający przed zawarciem umowy, przewiduje wezwanie Wykonawcy do przeprowadzenia testu w tym zakresie. Odmowa przyjazdu Wykonawcy, bądź negatywny wynik przeprowadzonego testu potwierdzony protokołem, będzie podstawą do odrzucenia oferty jako niezgodnej z opisem przedmiotu zamówienia.

2. Ponadto wymagane jest, aby urządzenie wyposażone było w:

- system sterowania oraz wykrywania przeciążenia w koszu maszyny,
- automatyczne oszczędzanie baterii w stanie bezczynności,
- wskaźnik naładowania baterii,
- diagnostykę pokładową,
- automatyczne hamulce tylnych kół,
- 3-stopniowy alarm przechyłu maszyny,
- klakson,
- punkty zaczepienia szelek bezpieczeństwa,
- ręczny system awaryjnego opuszczania platformy,
- baterie z systemem centralnego napełniania wody ze znacznikiem napełnienia elektrolitu,
- opony przeznaczone do wszystkich rodzajów nawierzchni.

W celu potwierdzenia, że oferowane urządzenie spełnia wymagania Zamawiającego, wykonawca wraz z ofertą przedłoży dokumenty potwierdzające spełnienie wymagań Zamawiającego.

3. Wymogi gwarancyjne i serwisowe:

Na dostarczony przedmiot zamówienia Wykonawca udzieli min. 36 miesięcy gwarancji.

1) Wykonawca zobowiązuje się zapewnić na swój koszt wykonanie, w okresie gwarancji, wszystkich technicznych przeglądów serwisowych i napraw wynikający z instrukcji eksploatacji urządzenia oraz wymogów producenta urządzenia, w szczególności:

- a. przeglądów okresowych;
- b. przeglądów gwarancyjnych;
- c. wymiany i uzupełnienia płynów eksploatacyjnych;
- d. wymiany materiałów eksploatacyjnych;
- e. konserwacji;
- f. napraw gwarancyjnych.

W zakresie powyższych prac Wykonawca zapewni na swój koszt wszystkie potrzebne materiały eksploatacyjne oraz części zamienne potrzebne do wykonania w/w prac serwisowych na dostarczonym urządzeniu.

4. Wymogi dodatkowe:

W cenie zakupu należy uwzględnić:

a) Uczestnictwo w rejestracji maszyny (bez opłaty za badanie TDT) w Transportowym Dozorze Technicznym, w tym:

- Przygotowanie urządzenia do odbioru przez TDT,
- Przygotowanie wymaganej dokumentacji technicznej do rejestracji w TDT,
- Zgłoszenie kompletu dokumentacji do TDT,
- Uczestnictwo uprawnionego konserwatora przy badaniach odbiorczych urządzenia przez TDT,
- Przekazanie protokołu i decyzji TDT dopuszczającej urządzenie do eksploatacji.

UWAGA: Po stronie Zamawiającego jest koszt opłaty TDT za rejestrację i przeprowadzenie badania odbiorczego urządzenia.

b) Dostarczenie pełnej dokumentacji eksploatacyjnej tj. min.:

- deklaracji zgodności CE w języku producenta (angielski),
- deklaracji zgodności CE w języku polskim,
- instrukcja eksploatacji w języku polskim.

c) Przeszkolenie personelu obsługi (operatorów) Zamawiającego w ilości 10 osób na terenie ZUO z zakresu prawidłowej, bezpiecznej i zgodnej z instrukcją eksploatacji obsługi dostarczonego urządzenia.

d) Wykonywanie przeglądów konserwacyjnych dla dostarczonego urządzenia z częstotliwością i zakresem określonym w obowiązujących w tym zakresie przepisach dozoru technicznego. Do tego typu przeglądów, personel Wykonawcy będzie posiadał wymagane prawem uprawnienia, w tym zakresie i dla tego typu urządzeń UTB, które są szczegółowo określone w przepisach dozoru technicznego. W zakresie prac konserwacyjnych będzie również uczestnictwo we wszystkich badaniach okresowych i doraźnych wykonywanych przez dozór techniczny na dostarczonym urządzeniu oraz wykonanie niezbędnych resursów wymaganych

przez dozór technicznych. Powyższe czynności będą wykonywane przez cały okres obowiązywania gwarancji.

5. Warunki leasingu finansowego:

Leasing finansowy rozliczany w walucie:	złoty polski (PLN)
Opłata wstępna:	do 10% wartości netto przedmiotu leasingu
Liczba rat leasingowych:	60
Okres leasingu:	60 miesięcy
Wartość wykupu po zakończonej umowie leasingu:	do 10% wartości netto przedmiotu leasingu płatne z ostatnią ratą
Maksymalna suma opłat (opłata wstępna + 60 rat + kwota wykupu + ubezpieczenie):	112,00 % wartości przedmiotu leasingu