



Załącznik nr 7 do SWZ

SZCEGÓŁOWY OPIS TECHNICZNY PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa dla Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej „SANIKOM” sp. z o.o. w Lubawce 1 sztuki fabrycznie nowej ładowarki teleskopowej
Parametry techniczno-jakościowe dla ładowarki określono w pkt. 2 i 3

2. Minimalne wymagane warunki techniczne i wyposażenie ładowarki teleskopowej:

- rok produkcji 2024 – fabrycznie nowa,
- krata ochronna na przednią szybę,
- udźwig maksymalny: min. 3500 kg.,
- udźwig na maksymalnym wysięgu do przodu: min. 1650 kg.,
- maksymalny zasięg do przodu: min. 3,20 m.,
- udźwig na maksymalnej wysokości: min. 3500 kg.,
- maksymalna wysokość podnoszenia: min. 600 cm.,
- wymiary i waga:
 - ✓ Wysokość: max. 2,4 m.,
 - ✓ Szerokość: max. 2,4 m.,
 - ✓ Długość całkowita: 4,7 m.,
 - ✓ Waga maszyny z widłami: max. 8000 kg.,
- promień skrętu po zewnętrznym obrysie kół: max. 380 cm.,
- prześwit maszyny: min 40 cm.,
- napęd: mechaniczny typu powershift z elektroniczną zmianą biegów na joysticku; min 6 biegów przód i min 3 biegi tył,
- opony standardowe 460/70 R24 Alliance
- hamulce: w kąpeli olejowej na przedniej i tylnej osi,
- dopuszczalna prędkość: min. 40 km/h,
- oś przednia z mechanizmem różnicowym LSD,
- silnik: min. 95 kW (rodzaj paliwa – diesel),
- zbiornik paliwa min. 120 litrów,
- siła uciągu: min. 8500 daN,
- samoczyszczący się filtr wstępny powietrza,
- automatyczny wentylator zwrotny,
- 3 tryby kół; napęd stały 4x4,
- układ hydrauliczny: pompa wielotłoczkowa min. 150 l/min – 270 bar,
- wielofunkcyjny joystick ze zintegrowanym przełącznikiem kierunku jazdy oraz obsługą wszystkich ruchów hydraulicznych wysięgnika, karetki, osprzętów (joystick wszystko w jednym),
- zamknięta kabina z ogrzewaniem i klimatyzacją; fotel pneumatyczny; osłona przeciwsłoneczna; wycieraczka przedniej, bocznej i tylnej szyby; lusterka wsteczne; regulowana kierownica; radioodtwarzacz z bluetooth; światła robocze przód LED i tył LED; hałas na stanowisku operatora max 72 dB,
- siatka (kratka) zabezpieczająca przednią szybę,
- wyświetlacz z polskim menu,



- osłona ślizgów wysięgnika,
- system zwalniający ciśnienie hydrauliczne w układzie hydraulicznym,
- linia hydrauliczna do osprzętów z szybkozłączami,
- stały przepływ na osprzęt (możliwość montażu różnego osprzętu pod hydraulikę)
- zaczep transportowy; hydraulika do hamulców przyczepy,
- centralne smarowanie,
- automatyczny hamulec postojowy,
- fabryczny system monitorowania maszyny – GPS,
- gwarancja min. 2 lata lub 2000 godzin,
- osprzęt ładowarki:
 - ✓ widły do palet tego samego producenta co ładowarka,
 - ✓ „łyżko-krokodyl” min. 1695 cm³ tego samego producenta co ładowarka,

Całość wyposażenia winna odpowiadać kompletnej, katalogowej wersji wyposażeniowej. Oznacza to, że w przypadkach niewyszczególnionych wymagane jest co najmniej katalogowe wyposażenie standardowe. Ładowarka musi spełniać wymagania techniczne obowiązujące w Polsce.

3. Minimalne wymagane warunki dostępności serwisu

Wykonawca udzieli minimum 24 miesięcznej gwarancji na ładowarkę (lub min. 2000 mtg.):

- reakcja autoryzowanego serwisu w ciągu 24 godzin (w dni robocze) od momentu zgłoszenia awarii, w zakresie ustalenia trybu działań serwisu
- podjęcie naprawy w ciągu maksymalnie 48 godzin (dni robocze) od momentu zgłoszenia awarii,
- dojazd serwisanta do siedziby Zamawiającego, w celu wykonania przeglądu lub naprawy awaryjnej. W przypadku konieczności przeprowadzenia naprawy lub przeglądu poza siedzibą Zamawiającego, Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć ładowarkę do siedziby serwisanta oraz przekazać go Zamawiającemu po naprawie na własny koszt i ryzyko. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za utratę lub uszkodzenia w czasie od wydania do odebrania przedmiotu zamówienia przez Zamawiającego.