

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa dla Gminy Jabłonka – Zakładu Usług Komunalnych w Jabłonce **fabrycznie nowej minikoparki gąsienicowej z kabiną i osprzętem, platformą transportową i najazdami aluminiowymi z przeznaczeniem do wykonywania zadań związanych z budową, rozbudową, modernizacją i naprawami infrastruktury wodociągowej w miejscach o ograniczonej przestrzeni roboczej uniemożliwiającej użycie większych koparek.**

Przedmiot zamówienia musi być kompletny, wolny od wad fizycznych (konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych), technicznych oraz prawnych, spełniających poniższe wymagania.

2. Zamawiający wymaga, aby cały przedmiot zamówienia tzn. minikoparka z osprzętem, platforma transportowa i najazdy, były fabrycznie nowe, nieużywane, wyprodukowane nie wcześniej niż w 2023 roku, kompletne, wolne od wad fizycznych i prawnych. Cały przedmiot zamówienia ma być nieużywany przed dniem dostarczenia z wyłączeniem używania niezbędnego dla przeprowadzenia testu jego poprawnej pracy.

3. Przedmiot zamówienia musi pochodzić od producenta lub z autoryzowanych przez producenta, oficjalnych kanałów dystrybucyjnych producenta obejmujących również rynek Unii Europejskiej, zapewniających w szczególności realizację uprawnień gwarancyjnych.

4. Elementy wchodzące w skład przedmiotu zamówienia w dniu składania ofert nie mogą być przeznaczone przez producenta do wycofania z produkcji lub sprzedaży.

5. Przedmiot zamówienia musi spełniać wymagania jak poniżej.

5.1. Wymagane parametry techniczne i wyposażenie:

5.1.1. Silnik

- silnik wysokoprężny – diesel chłodzony cieczą,
- spełniający normę emisji spalin Stage V,
- pojemności min. 850 cm³
- liczba cylindrów: 3,
- system automatycznego odpowietrzania układu paliwowego,
- moc min. 15 KM.

5.1.2. Wymiary

- masa eksploatacyjna z kabiną: min.: 1750 kg,
- masa eksploatacyjna z kabiną: max.: 1960 kg,
- długość transportowa: max.: 4100 mm,
- wysokość całkowita max.: 2400 mm,
- szerokość lemiesza: max.: 1300 mm,
- szerokość gąsienic: min. 230 mm,

- promień obrotu min.: 1050 mm,
- podwozie rozsuwane hydraulicznie max.: 1300 mm,

5.1.3. Pozostałe dane techniczne

- jedna do czterech pomp hydraulicznych w tym dwie o zmiennej wydajności,
- pojemność zbiornika paliwa w zakresie od 18 litrów do 30 litrów,
- wlew paliwa zabezpieczony kluczykiem lub klapą z kluczykiem,
- zaczepy transportowo- przeładunkowe,
- gąsienice gumowe,
- lemiesz podnoszony hydraulicznie,
- głębokość kopania: min. 2290mm,
- wysokość załadunku min. 2370 mm.

5.1.4. Kabina

- kabina posiadająca systemy bezpieczeństwa: TOPS, ROPS, OPG,
- kabina zamykana - ogrzewana- wentylowana
- fotel operatora z podłokietnikami, regulowany, amortyzowany lub z innym systemem zapewniającym komfort pracy operatora,
- panel operatora/sterowania ze wskaźnikami min.: motogodzin i poziomu paliwa,
- sterowanie hydrauliczne - joystick,
- radio z systemem nagłośnienia
- przednia szyba podnoszona
- na wyposażeniu apteczka, trójkąt ostrzegawczy, gaśnica
- reflektory LED robocze na kabinie i na wysięgniku: min. 2 szt.,
- światło LED ostrzegawcze np. pomarańczowe typu „kogut”,
- haki dachowe,
- system jednokluczowy – 2 szt.,
- system antywłamaniowy i kradzieżowy,
- gniazdo 12 V,
- schowek na narzędzia.

5.1.5. Wyposażenie.

- łyżka kopiająca 300 mm,
- łyżka kopiająca 500 mm,
- łyżka skarpowa 1000 mm,
- głowica obrotowa wraz z hydraulicznym szybkozłączem,
- hak ładunkowy,

5.1.6. Przyczepa transportowa

- fabrycznie nowa, rok produkcji nie wcześniej niż 2023,

- wyposażona w rampę najazdową,
- ładowność dostosowana do masy minikoparki z osprzętem,
- długość i szerokość dostosowana do wymiarów minikoparki wraz z osprzętem,
- wyposażona w hamulec najazdowy, hamulec ręczny oraz koło podporowe,
- wszystkie części ramy ocynkowane, odporne na korozję,
- podłoga pełna, rama ocynkowana ogniowo,
- podpory stabilizujące przyczepę w czasie załadunku zapewniające bezpieczny wjazd i zjazd minikoparki,
- dyszel stały z zaczepem kulowym,
- uchwyty do mocowania ładunku,
- błotniki stalowe lub plastikowe,
- oświetlenie zewnętrzne zgodne z przepisami o ruchu drogowym,
- koło zapasowe,
- rampa załadownicza.

5.1.6.1.

- najazdy aluminiowe do załadunku na inny środek transportu.

6. Warunki gwarancji przedmiotu zamówienia:

1. Wykonawca udzieli Zamawiającemu gwarancji min. 36 miesięcy obejmującą swoim zakresem bezpłatne naprawy przedmiotu zamówienia w przypadku jego wszelkich usterek lub wad fizycznych.
2. Przeglądy techniczne w okresie gwarancji będą wykonywane przez Wykonawcę w miejscu garażowania przedmiotu zamówienia lub w przypadku konieczności Wykonawca zapewni transport przedmiotu zamówienia na własny koszt i dokona przeglądu w autoryzowanym serwisie.
3. W okresie gwarancji koszty związane z usuwaniem stwierdzonych awarii i usterek, obejmujące: dojazd serwisanta/serwisantów, transport przedmiotu zamówienia do siedziby serwisu celem naprawy oraz naprawionego sprzętu do siedziby Zamawiającego, wymianę materiałów i części zamiennych ponosi Wykonawca.
5. Wykonawca zapewni serwis gwarancyjny w ciągu 72 godzin od powiadomienia przez Zamawiającego o wystąpieniu awarii przedmiotu zamówienia.
6. Zgłaszanie awarii przez Zamawiającego będzie następowało w dni robocze (od poniedziałku do piątku): drogą telefoniczną, faxem lub e-mailem, co szczegółowo określi podpisana umowa.
7. W okresie gwarancji wszelkie naprawy przedmiotu zamówienia zostaną wykonane w terminie nie dłuższym niż 7 dni roboczych, licząc od dnia zgłoszenia przez Zamawiającego.
8. W przypadku, gdy usunięcie awarii (usterki) w terminie 7 dni roboczych nie będzie możliwe (np. w przypadku konieczności importu części zamiennych), strony uzgodnią nowy termin naprawy, wiążący dla stron, a Wykonawca na własny koszt zapewni na ten czas pojazd zastępczy o równoważnych parametrach jak przedmiot

zamówienia.

9. W wyjątkowych sytuacjach, gdy dokonanie naprawy gwarancyjnej nie będzie możliwe w miejscu garażowania przedmiotu zamówienia Wykonawca odbierze niesprawny przedmiot zamówienia na własny koszt i dokona naprawy w autoryzowanym serwisie w ciągu 14 dni, licząc od dnia zgłoszenia dokonanego przez Zamawiającego, a po wykonanej naprawie Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia na miejsce garażowania. Równocześnie Wykonawca na własny koszt zapewni na ten czas pojazd zastępczy o równoważnych parametrach jak przedmiot zamówienia.

7. Przedmiot zamówienia musi spełniać następujące wymagania dodatkowe:

a. fabrycznie nowy, nieużywany, rok produkcji nie wcześniej niż 2023,

b. dokumenty w języku polskim wymagane przy dostawie:

- deklaracja zgodności,
- instrukcja eksploatacji i obsługi,
- książka serwisowa,
- książka/karta gwarancyjna,
- katalog części zamiennych,
- inne niezbędne dokumenty wymagane prawem.

c. wymagane jest aby Wykonawca wskazał adres autoryzowanego na Polskę serwisu stacjonarnego i mobilnego w okresie gwarancyjnym i pogwarancyjnym w odległości nie większej niż 150 km od siedziby Zamawiającego,

d. Wykonawca zapewni przeprowadzenie przeglądów gwarancyjnych oraz czynności serwisowych w siedzibie Zamawiającego,

e. dostawa oraz odbiór przedmiotu zamówienia nastąpi w siedzibie Zamawiającego wskazanej w umowie.

f. Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia do Zamawiającego własnym staraniem, na własny koszt i ryzyko.

g. Wykonawca zobowiązuje się uruchomić dostarczony przedmiot zamówienia w dniu dostawy, w miejscu dostawy.

h. Wykonawca zapewni przeszkolenie 4 pracowników Zamawiającego i instruktą stanowiskowy w zakresie BHP oraz budowy i obsługi dostarczanego przedmiotu zamówienia w dniu odbioru na własny koszt.

i. Wykonawca wyraża zgodę na wykonanie przez Zamawiającego swojego logo np. na drzwiach dostarczanego pojazdu bez utraty gwarancji,