

Opis przedmiotu zamówienia

do przeprowadzenia procedury przetargowej na zakup: 2 sztuk ciągników rolniczych, 2 sztuk przyczep, 2 sztuk wysięgników, 2 sztuk głowic koszących, 3 sztuk ładowaczy czołowych, 1 sztuki kosiarki tylna – bocznej, 1 sztuki szczotki do odchwaszczania, 1 sztuki zamiatarki, 1 sztuki kosiarki rotacyjnej.

Ciągnik rolniczy

Przeznaczenie sprzętu.

Ciągnik głównie będzie przeznaczony do pracy z kosiarką bijakową zamontowaną na wysięgniku, bądź tylna – boczną (w zależności od potrzeby), koszeniu trawy i drobnych zakrzaczeń z pasa drogowego (pobocze, rowy). Ponadto przy pomocy ładowacza czołowego do załadunku bądź rozładunku towarów zapakowanych na paletach, materiałów sypkich, ew. odśnieżania. Ciągnięcia przyczepy, bądź innych maszyn drogowych. Pojazd będzie się poruszał po drogach utwardzonych, w porze dziennej.

Specyfikacja:

1. Pojazd musi być fabrycznie nowy
2. Moc ciągnika nie mniej niż 117 KM
3. Kabina amortyzowana z klimatyzacją i fotelem dla pasażera
4. Okno dachowe z możliwością otwarcia
5. Przedni TUZ i WOM
6. Oddzielny zbiornik oleju hydraulicznego
7. Skrzynia biegów nie mniej niż 32x32
8. 3 pary wyjść hydraulicznych (2 pary z tyłu, 1 para z przodu)
9. Fotel kierowcy pneumatyczny z możliwością regulacji obrotowej i w płaszczyznach
10. Instalacja pneumatyczna hamulców przyczep
11. Zaczep transportowy suwliwy + zaczep rolniczy dolny oraz kulowy K80
12. Zewnętrzne sterowanie tylnym podnośnikiem
13. WOM 540/540E/1000/1000E obr./min.
14. Błotniki przednie skrętne
15. Udźwig tylnego podnośnika co najmniej 4,5 tony
16. Ciągnik musi spełniać aktualne normy emisji spalin (uprawniające do rejestracji)
17. Zamontowana na dachu pojazdu zespolona lampa ostrzegawcza LED o wys. do 15 cm i długości dopasowanej do szerokości dachu z napisem „SŁUŻBA DROGOWA”
18. Na prawych i lewych drzwiach ma się znajdować oznakowanie w formie naklejki zawierającej następującą treść: „Zarząd Dróg Powiatowych w Lublinie z/s w Bełżycach”, szczegóły tj. rozmiar napisu, kolor zostanie uzgodnione po wyłonieniu dostawcy.

Ładowacz czołowy

Specyfikacja:

1. 3-sekcyjny z amortyzatorem drgań
2. Osłona maski ciągnika
3. Udźwig co najmniej 1600 kg

4. Sterowanie joystickiem
5. Łyżka wielofunkcyjna o szerokości 2,2 metra
6. Chwytnak (widły) do palet

Uwaga: jeden ładowacz przeznaczony ma być zamontowany przy ciągniku m-ki URSUS 1634, rok prod. 2001, moc max. – 115 kW (156 KM)

Przyczepa rolnicza

Specyfikacja:

1. Ładowność co najmniej 6000 kg
2. Wywrot skrzyni ładunkowej do tyłu i na boki
3. Skrzynia ładunkowa ocynkowana
4. Instalacja elektryczna, hydrauliczna i pneumatyczna
5. Nadstawy bort
6. Oznakowanie tyłu pojazdu trójkątem ostrzegawczym

Wysięgnik

Specyfikacja:

1. Zasięg roboczy poziomy minimum 6 metrów
2. Oddzielnie zasilany układ hydrauliczny głowicy i ramion
3. Bezpiecznik najazdowy hydro-pneumatyczny obrotu ramienia min. 90°
4. Kąt obrotu głowicy minimum 180°
5. System głowicy pływającej
6. Sterowanie maszyną – elektroniczne (joystick)
7. Chłodnica oleju
8. Zbiornik na olej hydrauliczny o pojemności minimum 200 litrów
9. Pozycja transportowa i garażowa w gabarycie ciągnika max. 3 metry
10. Wzmocniona konstrukcja ramy
11. Wzmocnione połączenia ramion elementami kutym, nie z blachy
12. Tuleje samosmarowne – brąz (nie plastikowe)
13. Dodatkowy układ hydrauliczny np. do obrotnika
14. Licznik godzin pracy
15. Żeliwna pompa główna o mocy minimalnej 60 KM
16. Ciężar ramienia dopasowany do ciężaru ciągnika
17. Mocowanie i przyłącza urządzenia dostosowane do ciągnika
18. Węże hydrauliczne w osłonach, uniemożliwiających ich przetarcie - uszkodzenie
19. Nogi podporowe
20. Oznakowanie tylnej części maszyny znakami C-10 i A-14

Głowica kosząca

Specyfikacja:

1. Szerokość robocza minimalna 1,2 metra
2. Uniwersalny wał umożliwiający zamontowanie noży jak i młotków

3. Możliwość smarowania za pośrednictwem smarowniczek wału roboczego i podporowego
4. Ułożyskowanie wału roboczego łożyskami dwurzędowymi wahliwymi
5. Czop na wale roboczym o średnicy min. 60 mm
6. Napęd wału roboczego na pośrednictwem przekładni pasowej
7. Możliwość rozdrobnienia krzaków o średnicy minimalnej 5 cm
8. Zabezpieczenie przedniej części głowicy (wejścia) łańcuchami
9. Moc na rotorze koszącym minimalna 50 KM
10. Mocowanie i przyłącza dostosowane do ramienia
11. Waga urządzenia dostosowana do możliwości ramienia, tak aby umożliwiała pracę na pełnym wysięgu ramienia
12. Regulacja wysokości koszenia

Głowica do odchwszczania

Specyfikacja:

1. Średnica tarczy roboczej min. 60 cm
2. Możliwość zastosowania szczotek z różnym włósnem (lina, tworzywo sztuczne, drut)
3. Przystosowane do pracy na ramieniu roboczym
4. Regulacja prędkości obrotowej tarczy roboczej
5. Regulacja płaszczyzny roboczej
6. Mocowanie i przyłącza dostosowane do ramienia

Zamiatarka

Specyfikacja:

1. Montaż do ładowacza czołowego (dostosowane do pełnej pracy z ciągnikiem)
2. Szerokość robocza 2 metry
3. Koszt na śmieci umożliwiający automatyczne (hydrauliczne) opróżnianie zawartości
4. Hydrauliczna szczotka odgarniająca od krawędzi (krawężnika)
5. Pneumatyczne koła podporowe
6. Nogi podporowe
7. Zabezpieczenie gumowymi osłonami przestrzeń pomiędzy szczotką, a szufelką na śmieci ograniczającymi wydobywanie się kurzu
8. Zbiornik na wodę

Kosiarka bijakowa tylna – boczna

Specyfikacja:

1. Szerokość robocza 160 cm
2. Urządzenie ma mieć możliwość całkowitego wysunięcia za koło ciągnika
3. Uniwersalny wał umożliwiający zamontowanie noży jak i młotków
4. Zabezpieczenie anty najazdowe
5. Wlot koszonej masy zabezpieczony łańcuchami
6. Możliwość smarowania za pośrednictwem smarowniczek wału roboczego i podporowego
7. Regulacja wysokości koszenia

8. Mocowanie i przyłącza urządzenia dostosowane do ciągnika
9. Oznakowanie tylnej części maszyny znakami C-10 i A-14

Kosiarka rotacyjna

Specyfikacja:

1. Szerokość robocza co najmniej 160 cm
2. Podnoszenie hydrauliczne
3. Urządzenie ma mieć możliwość całkowitego wysunięcia za koło ciągnika
4. Wlot koszonej masy zabezpieczony łańcuchami
5. Mocowanie i przyłącza urządzenia dostosowane do ciągnika
6. Oznakowanie tylnej części maszyny znakami C-10 i A-14

Warunki serwisu i gwarancji

1. Gwarancja na sprzęt co najmniej 12 miesięcy od daty protokolarnego odbioru sprzętu.
2. Gwarancja obejmuje bezpłatny serwis, pełny zakres obsługi, przeglądów i napraw (wraz z ewentualnych transportem, dojazdami, robocizną, wymianą części wyłącznie na fabrycznie nowe).
3. Wykonawca zobowiązuje się do zapewnienia przeglądów i napraw gwarancyjnych w miejscu użytkowania sprzętu i maszyn. W przypadku, gdy naprawa nie jest możliwa na miejscu, Wykonawca dokona odbioru i dostarczenia naprawionego sprzętu na własny koszt.
4. Czas przystąpienia do działań związanych z usuwaniem awarii w okresie gwarancji wynosi 24 godziny w dniach roboczych od momentu zgłoszenia.
5. Okres gwarancji przedłuża się każdorazowo o liczbę dni niesprawności sprzętu spowodowanej awarią i czasem naprawy.

KIEROWNIK
Działu Techniczno-Administracyjnego

mgr Mariusz Brześciński