

Załącznik nr 11 do SIWZ

Opis przedmiotu zamówienia
cz. 2

Wymagania ciągnik	
Rok produkcji	Min. 2020r.
Silnik	1) Wysokoprężny o mocy w przedziale 115 – 125 KM 2) Liczba cylindrów 4 3) Pojemność min.4400 cm ³ 4) Silnik spełniający normy emisji spal: Stage IV IV
Napęd	Ilość biegów min. 16 do przodu/16 do tyłu z funkcją automatycznej zmiany 1) biegu 2) Rewers sterowany elektrohydraulicznie 3) Napęd na 4 koła załączany elektrohydraulicznie 4) Mokre sprzęgło jazdy sterowane hydraulicznie 5) Skrzynia biegów synchronizowana z prędkością jazdy min. 40km/h
Układ hamulcowy	1) Hamulce wielotarczowe mokre sterowane hydraulicznie 2) Instalacja pneumatyczna 2 obwodowa umożliwiająca sterowanie układem hamulców przyczepy
Układ hydrauliczny	1) Tył ciągnika - min. 3 pary wyjść hydraulicznych 2) Tylny TUZ o udźwigu na końcach ramion min. 7800 kg 3) TUZ min. kategorii II 4) Wydajność pompy głównej zewnętrznej minimum 105 L/min 5) Hydrauliczne wspomaganie układu kierowniczego
WOM	1) Elektro-hydrauliczne sprzęgło WOM z hamulcem 2) Min. 3 prędkości tylnego WOM 540/540E/1000 z funkcją AUTO WOM 3) Łącznik tylny

Kabina	<ol style="list-style-type: none">1) Homologacja na dwie osoby w kabinie2) Klimatyzacja i ogrzewanie3) Kabina dwudrzwiowa zamykana na klucz4) Fotel kierowcy amortyzowany pneumatycznie5) Fotel pasażera z pasem bezpieczeństwa / z homologacją6) Wszystkie miejsca siedzące skierowane w kierunku jazdy7) Lusterka zewnętrzne teleskopowe8) Wycieraczki i spryskiwacze przedniej i tylnej szyby9) Szyberdach10) Reflektory robocze przednie i tylne montowane w dachu min. 4 lampy LED z przodu plus 4 lampy LED z tyłu11) Radio12) Lampa ostrzegawcza koloru żółtego13) Kabina pojazdu wyposażona w dywaniki lub wykładzinę podłogową wykonaną z materiału antypoślizgowego i łatwo zmywalnego14) Pojazd wyposażony w stopnie antypoślizgowe, uchwyt umożliwiający wchodzenie i wychodzenie z kabiny
Gabaryty	<ol style="list-style-type: none">1) Rozstaw osi min 2600 mm2) Masa własna bez obciążników min. 5100 kg3) Dopuszczalna masa całkowita pojazdu: 9300– 12500 kg
Pozostałe parametry	<ol style="list-style-type: none">1) Opony radialne (minimalna szerokość: przód 480/65 R28; tył 600/65 R38)2) Zaczep główny transportowy automatyczny3) Zaczep dolny rolniczy4) Minimum rok gwarancji
Wyposażenie	<ol style="list-style-type: none">1) Gaśnica2) Błotniki kół przednich i tylnych3) Trójkąt ostrzegawczy4) Apteczka i gaśnica
	pojemność zbiornika paliwa min. 180 litrów

Wymagania ładowacz czołowy

1. fabrycznie nowy tj. nieużywany – wyprodukowany w 2020r.; dedykowany i dostosowany do ciągnika rolniczego będącego przedmiotem zakupu,
2. szerokość – dostosowana do ciągnika,
3. wyposażony w funkcję amortyzacji hydraulicznej
4. waga – min. 500kg
5. wysokość podnoszenia do osi obrotu min. 3,8m
6. udźwig do punktu obrotu łyżki – min. 2000 kg
7. ładowacz czołowy musi być wyposażony w sterowanie elektrohydrauliczne z kabiny ciągnika (joystick) lub możliwość podłączenia do joysticka w ciągniku rolniczym

Wymagania łyżka do materiałów sypkich

1. fabrycznie nowa tj. nieużywana – wyprodukowana min. 2020 r.; dedykowana i dostosowana do ciągnika rolniczego będącego przedmiotem zakupu,
2. szerokość – dostosowana do ciągnika, min. 2 m

Wymagania wideł do palet

1. fabrycznie nowe tj. nieużywane – wyprodukowane min. 2020 r.; dedykowane i dostosowane do ciągnika rolniczego będącego przedmiotem zakupu,