

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Specyfikacja techniczna ciągnika rolniczego z zamontowanym ładowaczem czołowym i dodatkowym osprzętem roboczym.

L.p.	Wymagane parametry i wyposażenie ciągnika rolniczego
<i>1</i>	<i>2</i>
1.	<ul style="list-style-type: none"> • ilość - 1 szt.
2.	<ul style="list-style-type: none"> • ciągnik rolniczy fabrycznie nowy - rok produkcji 2019
3.	<ul style="list-style-type: none"> • silnik wysokoprężny: <ul style="list-style-type: none"> - moc silnika nie mniejsza niż 60 kW (81KM) - pojemność silnika max 4750 cm³ - liczba cylindrów 4 - prędkość obrotów silnika max. 2200 obr./min
4.	<ul style="list-style-type: none"> • napęd: <ul style="list-style-type: none"> - na 4 koła - przedni most nieamortyzowany do współpracy z ładowaczem czołowym - skrzynia biegów mechaniczna z przynajmniej dwoma zakresami prędkości: polowe, szosowe, reduktor - ilość biegów min 18 przód/ 4 tył - sprzęgło cierne jednotarczowe, jednostopniowe
5.	<ul style="list-style-type: none"> • układ hamulcowy: <ul style="list-style-type: none"> - tarczowy i niezależny - instalacja pneumatyczna przynajmniej 2 obwodowa umożliwiająca sterowanie układem hamulcowym przyczepy
6.	<ul style="list-style-type: none"> • układ hydrauliczny: <ul style="list-style-type: none"> - tył ciągnika trzy pary wyjść hydraulicznych - tylny TUZ o udźwigu min. 3300kg - przedni TUZ kat.II - wydajność pompy min. 45 dm³/min, ciśnienie 190 - 200 bar - hydrauliczne wspomaganie układu kierowniczego - układ hydrauliczny napełniony olejem AGRIFARM UTTO MP
7.	<ul style="list-style-type: none"> • wał odbioru mocy (WOM): <ul style="list-style-type: none"> - zakres prędkości od 540 do 1000 obr./min
8.	<ul style="list-style-type: none"> • kabina: <ul style="list-style-type: none"> - ogrzewana i klimatyzowana - kabina dwudrzwiowa zamykana na klucz - fotel kierowcy regulowany i amortyzowany - kierownica regulowana - lusterka zewnętrzne regulowane - wycieraczki tylnej i przedniej szyby - szyberdach - reflektory robocze przednie montowane na dachu - belka sygnalizacyjna (ostrzegawcza) koloru żółtego zamontowana na przedniej części dachu - kabina wyposażona w dywaniki lub wykładzinę podłogową wykonaną z materiału antypoślizgowego i łatwo zmywalnego - pojazd wyposażony w stopnie antypoślizgowe i uchwyty umożliwiające wchodzenie i wychodzenie z kabiny - gniazdo 12 V
9.	<ul style="list-style-type: none"> • pozostałe parametry: <ul style="list-style-type: none"> - opony do pracy z ładowaczem czołowym - rozmiar opon przód 360/70R24 - błotniki przednie - rozmiar opon tył 18.4 R34

	<ul style="list-style-type: none"> - zbiornik paliwa min. 130 l - zaczep przedni widełkowy - zaczep rolniczy górny - zaczep dolny transportowy typu Hich, listwa rolnicza, trawers przystosowany do ciągnięcia przyczep typu tandem jedno lub dwuosioowych o ładowności do 10000 kg - gniazdo do podłączenia instalacji oświetlenia przyczepy
10.	<ul style="list-style-type: none"> • wymiary ciągnika: <ul style="list-style-type: none"> - długość max 4130 mm - wysokość max 2930 mm (łącznie z belką sygnalizacyjną) - szerokość max 1970 mm - prześwit agrotechniczny nie mniejszy niż 465 mm
11.	<ul style="list-style-type: none"> • wyposażenie dodatkowe: <ul style="list-style-type: none"> - gaśnica - trójkąt ostrzegawczy - apteczka pierwszej pomocy - kamizelka odblaskowa - trójkątna tablica wyróżniająca pojazd wolno poruszający się zamontowana na ciągniku - układ pneumatyczny umożliwiający pompowanie kół pojazdu wraz z przewodem do pompowania
12.	<ul style="list-style-type: none"> • ładowacz czolowy fabrycznie nowy: <ul style="list-style-type: none"> - typ maszyny-zawieszana - sposób agregowania z ciągnikiem-konstrukcja wsporcza - wysokość podnoszenia min 3570 mm - masa ładowacza bez wyposażenia max 562 kg - udźwig ładowacza max.1600 kg - głębokość czerpania min 230 mm - kąt czerpania min 30 stopni - kąt wysypu min 60 stopni - regulacja wysokości roboczej-hydrauliczna - błąd poziomowania max 3 stopnie - błąd poziomowania dla łyżki max 10 stopni - ciśnienie pracy do 190 bar - poziom hałasu poniżej 70 dB - prędkość transportowa max 15 km/h - prędkość robocza max 8 km/h - ładowacz z możliwością pracy z przednim TUZ - instalacja 3-sekcyjna - euro ramka do osprzętu roboczego
13.	<ul style="list-style-type: none"> • łyżka: <ul style="list-style-type: none"> - szerokość od 1800 mm do 2000 mm - objętość min 0,58 m3 max 0,63 m3 - montaż do euro ramki
14.	<ul style="list-style-type: none"> • paleciak: <ul style="list-style-type: none"> - długość wideł min 1200 mm - udźwig min 2000 kg - regulacja szerokości wideł - montaż do euro ramki
15.	<ul style="list-style-type: none"> • plug śnieżny: <ul style="list-style-type: none"> - szerokość min 2600 mm - wysokość min 700 mm - grubość blach, profil pluga 6 mm - lemiesz gumowy min 2600 x 250 x 50 mm - współpraca z przednim TUZ kat. II - hydrauliczna nastawa kąta pracy