

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia - Opis parametrów technicznych jakie powinien posiadać ciągnik rolniczy i pług odśnieżny

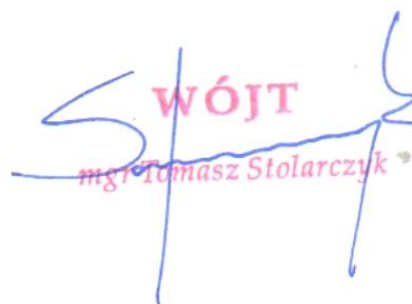
1. Parametry techniczne ciągnika rolniczego:

Parametr	Wymagania minimalne
1. Silnik	<ul style="list-style-type: none">- moc znamionowa w przedziale od 95 do 110 KM- turbodoładowany typu diesel wraz intercolerem- liczba cylindrów min 4- maksymalny moment obrotowy nie mniejszy niż 430- norma emisji spalin min TIER 4B- możliwość zastosowania płynu AdBlue
2. Układ hydrauliczny	<ul style="list-style-type: none">- o stałym wydatku min 60 l/m- rozdzielacze hydrauliki zewnętrznej min. par 5 szybkozłączy (min 3 na tyle i minimum 2 na przodzie- udźwig podnośnika tylnego min 4.500 kg- ciśnienie pompy głównej minimum 190 bar
3. Kabina	<ul style="list-style-type: none">- kabina amortyzowana-fotel z zawieszeniem pneumatycznym- klimatyzacja- filtry recyrkulacji powietrza- poziom hałasu w kabinie max 77db- wentylacja i ogrzewanie- spryskiwacze przedniej szyby oraz wycieraczki przedniej i tylnej szyby- minimum 2 lusterka wsteczne teleskopowe- oświetlenie robocze (LED) z przodu i tyłu ciągnika (min 2 przód i 2 tył)- otwierana tylna szyba,-otwierane drzwi z prawej i lewej strony- oświetlenie wnętrza kabiny- dodatkowy fotel dla pasażera- przednie i tylne błotniki- światło ostrzegawcze (kogut)
4. Napęd	<ul style="list-style-type: none">- napęd 4 x 4- skrzynia biegów półautomatyczna min 16x16 z rewersem elektrohydraulicznym- możliwość rozłączania napędów- skrzynia biegów zapewniająca możliwość przełączania biegów pod obciążeniem (zsynchronizowana)- koła nie mniejsze niż: przód 440/65/R24 i tył 540/65/R38- opony Radial- blokada mechanizmu różnicowego włączana elektrohydraulicznie- max prędkość 40km/h
5. WOM.	<ul style="list-style-type: none">- prędkość obrotowa tylnego WOM 540/1000
6. Wymiary z kabiną	<ul style="list-style-type: none">- Długość całkowita min 4000 mm max 4300 mm- szerokość minimalna 1900 mm max 2250 mm- wysokość całkowita w przedziale 2500 mm do 2830 mm
7. Pojemność zbiornika paliwa	<ul style="list-style-type: none">- min 150 litrów
8. Układ kierowniczy	<ul style="list-style-type: none">- wspomaganie kierownicy- kierownica regulowana minimum w jednej płaszczyźnie

9. Układ zawieszenia narzędzi	<ul style="list-style-type: none"> - przedni i tylni TUZ, - udźwig przedniego TUZ min 2000 kg sterowany joystick-em z wnętrza kabiny - obciążniki tylne min 300 kg, - obciążnik przedni min 400 kg - elektrohydrauliczne sterowanie podnośnikiem z tyłu ciągnika (EHR tylnego podnośnika) -zaczep transportowy i rolniczy
10. Układ hamulcowy	<ul style="list-style-type: none"> - układ hamulcowy na minimum 2 koła - Wyposażony w układ pneumatyczny do sterowania hamulcami przyczepy, -Instalacja pneumatyczna 2 obwodowa i 1 obwodowa
11. Wyposażenie pozostałe	<ul style="list-style-type: none"> - gaśnica - trójkąt ostrzegawczy - instrukcja obsługi w języku polskim - radio z głośnikami i anteną
12. Pozostałe wymagania	<ul style="list-style-type: none"> - bezpłatne wykonywanie przeglądów gwarancyjnych w miejscach wskazanych przez Zamawiającego obejmujące koszty dojazdu, robocizny, materiały eksploatacyjne (filtry, oleje itp.) - zapewnienie Zamawiającemu punktu serwisowego w obrębie 50 km od siedziby Zamawiającego.

2. Parametry techniczne pługa odśnieżnego:

1	Przystosowany do pracy z ciągnikiem o mocy od 80 KM
2	Mocowany na trzypunktowym układzie zawieszenia przednim TUZ
3	Szerokość robocza pługa na wprost od 2650 do 2900 mm
4	Wysokość pługa od 800 do 1000 mm
5	Hydraulicznie zmieniany kąt skrętu tarczy
6	Sterowanie pługa z kabiny operatora
7	Lemiesz gumowy ze ślizgami
8	4 pozycje robocze sterowane hydraulicznie
9	Mocowanie przedni TUZ ciągnika



WÓJT
 mgr Tomasz Stolarczyk