

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zamówienie składa się z dwóch części:

Część 1

„Zakup ciągnika rolniczego – wersja drogowa”

- a) **Rok produkcji - 2023**
- b) Pełne wyposażenie wymagane podczas poruszania się po drogach publicznych
- c) Moc ciągnika 115-120 KM spełniający normy emisji spalin EURO V
- d) Silnik czterocylindrowy, chłodzony cieczą o poj. 3,600 cm³ - 4000 cm³
- e) Skrzynia biegów mechaniczna synchronizowana min 30P X 30R przełożeń, tym 4 biegi załączane pod obciążeniem (biegi pełzające od 0,2km/h – 0,6km/h przy prędkości WOM 540obr/min)
- f) Blokada postojowa skrzyni biegów, wymagane zabezpieczenie przy transporcie i na pochyłościach.
- g) Rewers elektrohydrauliczny, sprzęgło główne w kąpielii olejowej.
- h) Hydraulika zewnętrzna – min. 3 pary szybkozłączka
- i) Wydatek pompy hydrauliczne głównej – min. 80 l/min.
- j) WOM tylny – min. 540 /540E/ 1000 /obr/min, załączany również z błotników tylnych,
- k) TUZ tylny sterowany elektronicznie – udźwig min. 5300 kg, również z błotników tylnych,
- l) TUZ przedni min 2000kg + obciążnik przedni min. 400 kg
- m) Napęd na 4 koła – 4 x 4 (4WD)
- n) Zbiornik paliwa min 150L, zbiornik AdBlue min 10L,
- o) Hamulce zależne dla każdego z kół przedniej i tylnej osi,
- p) Ogumienie nisko profilowe szerokie , o rozmiarze max. przód R 24, tył max. R 34, felgi nieregulowane.
- q) Błotniki dynamiczne kół przednich,
- r) Układ pneumatyki dla sterowania hamulcami przyczep dwuobwodowy,
- s) Regulowany zaczep transportowy do przyczepy ze sworzniem przesuwany oraz zaczep dolny,
- t) Kabina amortyzowana na zawieszeniu sprężynowo - gazowym, ogrzewana, klimatyzowana, wentylowana, fotel kierowcy pneumatyczny obracany 180°, fotel pasażera z pasem bezpieczeństwa.
- u) Homologacja fabryczna – rejestracja 2 osoby,
- v) Tylny TUZ przygotowany do mocowania ramienia hydraulicznego.

Część 2

„Zakup ramienia hydraulicznego wraz z dwiema głowicami”

1. Ramie hydrauliczne:

- a) Rok produkcji - 2023
- b) Zasięg roboczy poziomy 6,00 - 6,5m (z głowicą koszącą min 1,30m)
- c) Przekładnia żeliwna dwustanowiskowa z dwoma niezależnymi pompami (wydłużona praca pomp hydraulicznych, równomierne obciążenie przekładni.)
- d) Pompa główna o mocy min 70KM i pojemności min 72cm³
- e) Wydatek oleju pompy głównej 115-130l/min
- f) Ciśnienie pracy min 200 Bar
- g) Bezpiecznik najazdowy hydro-pneumatyczny obrotu ramienia min 95°
- h) Bezpiecznik hydrao-pneumatyczny płynnej regulacji w pionie 1 – go ramienia (+/- 20cm),
- i) Chłodnica oleju z elektronicznym systemem sterowania.
- j) Zbiornik oleju min 180 L ,wskaźnik poziomu i temperatury oleju,
- k) Sterowanie z kabiny 100% elektryczno-hydrauliczne proporcjonalne – joystick (wymagana praca 2 siłowników równocześnie)
- l) Ramię pierwsze wysięgnka wzmocnione z profilu min 140 x 140 x 6 mm,

- m) Pozycja transportowa i garażowa max 2,9m
- n) Prędkość transportowa 40km/h,
- o) Ciężar ramienia max 1100 kg

2. Głowica do koszenia traw i krzewów:

- a) Fabrycznie nowa rok produkcji 2023
- b) Głowica o szerokości roboczej 130-140 cm.
- c) Noże bijakowe obrotowe 360° H szt. max 15 z utwardzania powierzchnią roboczą
- d) Średnica cięcia i rozdrabniania min \varnothing 15cm
- e) Dwa kierunki koszenia sterowane z kabiny operatora
- f) Średnica rolki podporowej min 150mm umożliwiająca łatwe pokonywanie nierówności.
- g) Wzmocniona i otwierana hydraulicznie przednia osłona głowicy
- h) Moc na rotorze koszącym min 67 KM , napęd pasowy.
- i) Ciężar głowicy 340-350 kg

3. Głowica do wycinania krzewów i gałęzi:

- a) Fabrycznie nowa rok produkcji 2023r
- b) Szerokość robocza 190cm - 210cm
- c) Średnica ciętych gałęzi min 15 cm
- d) Tarcze robocze średnicy 550-600mm
- e) Waga max 250kg
- f) Ciśnienie pracy 180-220 Bar
- g) Znak bezpieczeństwa CE

Dokumenty stanowiące opis przedmiotu zamówienia są udostępnione na stronie internetowej platformazakupowa.pl pod adresem: <https://platformazakupowa.pl/pn/zdppiotrkowtrybunalski>.