

**„Zakup maszyn dla Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Lututowie”**

**Zespół Szkół Centrum Kształcenia  
Rolniczego w Lututowie  
Ul. Klonowska 3  
98-360 Lututów  
NIP 8321038950**

**Przedmiotem zamówienia jest : „ Zakup maszyn dla Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Lututowie”**

**Zamawiający oczekuje dostarczenia sprzętów w ramach następujących części:**

**Część I : Dostawa maszyn**

**1. Siewnik do kukurydzy -1 szt**

- a) Maszyna kompatybilna z systemem ISOBUS, odblokowana licencja zmiennego dawkowania
- b) Trójpunktowy, pływający zaczep, cat. II
- c) Sekcja z redlicą talerzową i zgarniaczem brył
- d) Elektryczny napęd sekcji
- e) Hydrauliczna regulacja międzyrzędzi 45-80 cm
- f) Redlica nawozowa talerzowa
- g) Zbiorniki na nasiona 55-60 litrów
- h) Pojemność zbiornika nawozowego : 900 l -1100 l minimum
- i) Mechaniczne zabezpieczenie ramy, zsuwanie oraz rozsuwanie
- j) Koło dogniatające w kształcie V
- k) 2 komplety tarcz ( rzepak, kukurydza)
- l) Zestaw dodatkowych fotokomórek do rzepaku
- m) Koła napędowe ogumione,
- n) Skrzynia przekładniowa z dźwigniami
- o) 1" 3/8 Z6-Z6 Wałek WOM (długość 700-800)
- p) Znacznik hydrauliczny jazda na środek i na koło
- q) Centralna regulacja dawki nawozu
- r) Zestaw do pneumatycznej dystrybucji nawozu do skrajnych rzędów z dodatkowym wentylatorem
- s) Zgarniak do nasion otoczkowanych
- t) Wakuometr
- u) Oświetlenie
- v) Podest załadowniczy
- w) Serwis w promieniu do 70 km
- x) Czas reakcji serwisu 24 h
- y) Gwarancja 12-24 miesiące

Dostawa ,uruchomienie na koszt sprzedającego  
Dostarczenie i uruchomienie do końca 2023 r.

## Część II

### 2. Ciągnik rolniczy w następującej kompletacji:

- a) moc znamionowa 195 -210 KM 6 cylindrowy
- b) konstrukcja ramowa
- c) przekładnia z jednakową ilością biegów do przodu i do tyłu oraz możliwością zmiany biegów w trybie automatycznym, minimalna liczba biegów 20,
- d) WOM 540/540E/1000 obr./min.
- e) pompa hydrauliczna 150-170 l/min
- f) kabina amortyzowana dwuosobowa z klimatyzacją ,radiem
- g) fotel pneumatyczny
- a) przednia oś amortyzowana
- b) pojemność silnika min. 6.6-6.9 l
- c) ogumienie: tył min. 710/70R38 , przód: min. 600/65R28
- d) oświetlenie LED
- e) światło ostrzegawcze 2 szt
- f) jedno i dwuobwodowy pneumatyczny układ hamowania przyczepy
- g) min. 3szt - zawory hydrauliki zewnętrznej sterowane elektronicznie
- h) instalacja ISOBUS
- i) przedni TUZ i WOM
- j) masa ciągnika bez obciążników min. 7,5 t
- k) obciążnik blokowy na przedni TUZ min. 1000kg
- l) zintegrowany z ciągnikiem układ prowadzenia automatycznego poprzez sygnał GPS
- m) odbiornik sygnału GPS z możliwością prowadzenia z dokładnością RTK +- 2,5cm
- n) z wyświetlaczem min. 10-calowym z oprogramowaniem obsługującym
- o) system ISOBUS
- p) automatyczne prowadzenie ciągnika poprzez sygnał GPS
- q) system sterowania sekcjami roboczymi maszyny towarzyszącej
- r) ciągnio górne hydrauliczne
- s) schowek z chłodziarką
- t) szyna tylna 3w 1 (automatyczny zaczep transportowy, dolny zaczep transportowy ,Zaczep K80 lub PITON
- u) sterowanie tylnym TUZ ,WOM z błotnika
- v) sterowanie jedną parą hydrauliki z błotnika ciągnika
- w) rzednie błotniki skrętne
- x) Złącza wysokiego wydatku Power Beyond, wolny spływ

Serwis w promieniu do 70 km

Czas reakcji serwisu 24 h

Gwarancja 60 miesięcy

Dostawa ,uruchomienie na koszt sprzedającego

Dostarczenie i uruchomienie do końca 2023 r.

