



Załącznik nr 2

do ogłoszenia na zakup fabrycznie nowego kombajnu zbożowego wyposażonego w heder zbożowy i przystawkę do zbioru ziarna kukurydzy.

Specyfikacja:

Fabrycznie nowego kombajnu zbożowego wyposażonego w heder zbożowy i przystawkę do zbioru ziarna kukurydzy:

I. Kombajn zbożowy:

1. Maszyna fabrycznie nowa.
2. Silnik co najmniej 6 cylindrowy, o pojemność ponad 12 000cm³.
3. Moc znamionowa około 500 KM.
4. Moc maksymalna ponad 560 KM.
5. Zbiornik oleju napędowego ponad 1100 litrów.
6. Sprężarka powietrza z zbiornikiem oraz punktami przyłączeniowymi.
7. Napęd jezdny - przekładnia hydrostatyczna, z hydrauliczną zmianą na biegów podczas jazdy.
8. Regulowana w szerokości i wysokości napędzana oś skrętna.
9. Blokada mechanizmu różnicowego.
10. Obciążniki kół tylnych/tylnej osi około 200 kg.
11. Omlot i separacja - **pojedynczy rotor** napędzany bezpośrednio z przekładni bezstopniowej z regulacją prędkości i możliwością rewersowania z poziomu operatora (Warunek – w przypadku niespełnienia przez Oferenta „warunku” oferta zostanie odrzucona bez wzywania do uzupełnienia/poprawy).
12. Zakres prędkości rotora 220 – 1180 obr/min
13. Średnica rotora około 760 mm.
14. Długość rotora ponad 2600 mm.
15. Całkowity obszar separacji około 3 m².
16. Liczba klepisk młocarni w obszarze omlotu/separacji 2/2 - lub rozwiązanie równoważne.
17. System czyszczenia - sito kaskadowe.
18. Szerokość kosza sitowego ponad 1500 mm.
19. Zdolność fizycznego poziomowania kosza sitowego ponad 12 %.
20. Powierzchnia całkowita sit pod działaniem strumienia powietrza ponad 6 m².
21. Wentylator czyszczący z regulowanym zakresem prędkości w przedziale około 300 – 1100 obr./min.
22. Trójwirnikowy układ obróbki niedomłotów podawanych bezpośrednio do podsiewacza - lub rozwiązanie równoważne.

23. Automatyczna regulacja nastawień pracy kombajnu.
24. Perforowana podłoga ślimaka podającego oraz perforowana rewizja podajnika zbożowego do fasoli (Warunek – w przypadku niespełnienia przez Oferenta „warunku” oferta zostanie odrzucona bez wzywania do uzupełnienia/poprawy).
25. Sita do zboża oraz kukurydzy i rzepaku.
26. Regulacja przechyłu wzdłużnego oraz poprzecznego płyty czołowej z poziomu operatora.
27. Kamera jakości ziarna.
28. Czujniki obciążenia sit.
29. Zbiornik ziarna, pojemność ponad 14 000 litrów.
30. Szybkość wyladunku ponad 150 litrów/min.
31. Rura wyladowcza o długości ponad 8 m składana z regulowaną końcówką sterowaną z kabiny.
32. Podwójny napęd rozładunku niezależnie sterowanie pionowego ślimaka lub rozwiązanie równoważne.
33. Sieczkarnia słomy z stałym zespołem nożowym ilość noży około 120 szt.
34. Rozrzutnik pionowy słomy dwutarczowy z napędem hydraulicznym i regulacją prędkości z kabiny.
35. Kabina, komfortowa z elektrycznie sterowanymi i podgrzewanymi lusterkami, skórzanym obszyciem kierownicy zwiększoną ilością schodków, chłodzony schowek pod siedzeniem.
36. Pakiet świateł dachowych led, świateł dachowych, świateł roboczych, światła doświetlające ściernisko.
37. Ogumienie: przód 900/60 R 38, tył 620/70 R26 - lub rozwiązanie równoważne.
38. Szkolenie co najmniej 2 operatorów.
39. Pakiet 3 lata usługi telematycznej, system automatycznego prowadzenia, system tworzenia map umożliwiający połączenie z platformą cyfrową John Deere Operations Center™. Zamawiający wykorzystuje platformę JD Center do prowadzenia gospodarstwa rolnego. Oferta musi obejmować dostawę wszystkich komponentów, montaż, konfigurację i uruchomienie połączeń z platformą cyfrową JD Center.
(Warunek – w przypadku niespełnienia przez Oferenta „warunku” oferta zostanie odrzucona bez wzywania do uzupełnienia/poprawy).
40. Pakiet gwarancyjny obejmujący co najmniej 3-letnią gwarancję.
41. Książka serwisowa/gwarancyjna, która dokumentuje przeglądy techniczne, co jest kluczowe dla zachowania gwarancji producenta oraz potwierdzenia sprawności maszyny oraz kompletem dokumentacji (m.in. Deklaracja Zgodności WE (CE), Instrukcja obsługi w języku Polskim, Dowód zakupu: Faktura zakupu, która potwierdza prawo własności). Na maszynie musi znajdować się czytelna tabliczka znamionowa z oznakowaniem CE, numerem seryjnym i danymi producenta.

42. Proaktywna pomoc techniczna w przypadku awarii.
43. Czas reakcji serwisu do 3 godzin od zgłoszenia.
44. Dostawa, pierwsze uruchomienie i przeszkolenie co najmniej 2 operatorów po stronie sprzedającego.

II. Heder zbożowy fabrycznie nowy specyfikacja techniczna:

1. Szerokość robocza ponad 10 m.
2. Kosa dopasowująca się do podłoża (elastyczna).
3. Przenośnik taśmowy podający do przenośnika pochylego.
4. Koła podporowe konturowe.
5. Czujnik wysokości.
6. Własny układ hydrauliczny do sterowania taśmami.
7. Ruchome rozdzielacze lanu.
8. Podnośniki lanu.
9. Dodatkowy ślimak górny.
10. Przystosowanie do oferowanego kombajnu. (Warunek – w przypadku niespełnienia przez Oferenta „warunku” oferta zostanie odrzucona bez wzywania do uzupełnienia/poprawy).
11. Wózek transportowy.
12. Pakiet gwarancyjny obejmujący co najmniej 3-letnią gwarancję.
13. Książka serwisowa/gwarancyjna, która dokumentuje przeglądy techniczne, co jest kluczowe dla zachowania gwarancji producenta oraz potwierdzenia sprawności maszyny oraz kompletem dokumentacji (m.in. Deklaracja Zgodności WE (CE), Instrukcja obsługi w języku Polskim, Dowód zakupu: Faktura zakupu, która potwierdza prawo własności). Na maszynie musi znajdować się czytelna tabliczka znamionowa z oznakowaniem CE, numerem seryjnym i danymi producenta.
14. Proaktywna pomoc techniczna w przypadku awarii.
15. Czas reakcji serwisu do 3 godzin od zgłoszenia.
16. Dostawa, pierwsze uruchomienie i przeszkolenie co najmniej 2 operatorów po stronie sprzedającego.

III. Przystawka do zbioru ziarna kukurydzy fabrycznie nowa specyfikacja:

1. Liczba rzędów 8 sztuk – rozstaw 75 cm.
2. Składana hydraulicznie, szerokość transportowa około 3,35m
3. Sprzęgła poślizgowe dla ochrony przed zanieczyszczeniami.
4. Łamacze ścierniska ograniczające zużycie opon (gąsienic) kombajnu.

5. Przekładnie bezobsługowe, zamknięte w kąpielii olejowej.
6. Horyzontalny docinacz pracujący w osłonie prędkość około 2700 obr/min.
7. Walcowy system zbierający z horyzontalnym rozdrabniaczem słomy.
8. Płynne ustawienie płyt odrywających kolby sterowane hydraulicznie z
9. Przystosowanie do oferowanego kombajnu - **wraz z przebrojeniem kombajnu.**
(Warunek – w przypadku niespełnienia przez Oferenta „warunku” oferta zostanie odrzucona bez wzywania do uzupełnienia/poprawy).
10. Lewy i prawy ślimak boczny.
11. Automatyczne poziomowanie.
12. Automatyczne prowadzenie w rzędzie.
13. Pakiet gwarancyjny obejmujący co najmniej 3-letnią gwarancję.
14. Książka serwisowa/gwarancyjna, która dokumentuje przeglądy techniczne, co jest kluczowe dla zachowania gwarancji producenta oraz potwierdzenia sprawności maszyny oraz kompletem dokumentacji (m.in. Deklaracja Zgodności WE (CE), Instrukcja obsługi w języku Polskim, Dowód zakupu: Faktura zakupu, która potwierdza prawo własności). Na maszynie musi znajdować się czytelna tabliczka znamionowa z oznakowaniem CE, numerem seryjnym i danymi producenta.
15. Proaktywna pomoc techniczna w przypadku awarii.
16. Czas reakcji serwisu do 3 godzin od zgłoszenia.
17. Dostawa, pierwsze uruchomienie i przeszkolenie co najmniej 2 operatorów po stronie sprzedającego.