



POWIAT SOKÓLSKI

ul. Marsz. J. Piłsudskiego 8, 16-100 Sokółka
tel. 85 711 08 76, fax 85 711 20 08
starostwo@sokolka-powiat.pl, www.sokolka-powiat.pl

Załącznik nr 2
do SIWZ
OR-IV.272.14.2019

OR-IV.272.14.2019
(znak zamówienia)

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dla zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na:

Dostawę fabrycznie nowego kombajnu zbożowego, wolnego od wad fizycznych i prawnych, nieużywanego, bez usterek, kompletnego, na potrzeby Zespołu Szkół Rolniczych im. mjr Henryka Dobrzańskiego – Hubala w Sokółce w ramach projektu nr WND-RPPD.08.02.01-20-0032/18 pn. „Rozwój infrastruktury edukacyjno-szkoleniowej w Powiecie Sokółskim” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podlaskiego na lata 2014-2020

Osi Priorytetowej VIII Infrastruktura dla usług użyteczności publicznej Działania 8.2 Uzupelnienie deficytów w zakresie infrastruktury edukacyjnej i szkoleniowej

Podziałania 8.2.1 Infrastruktura przedszkolna, kształcenia zawodowego i ustawicznego





POWIAT SOKÓLSKI

ul. Marsz. J. Piłsudskiego 8, 16-100 Sokółka
tel. 85 711 08 76, fax 85 711 20 08
starostwo@sokolka-powiat.pl, www.sokolka-powiat.pl

Specyfikacja techniczna kombajnu

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego kombajnu zbożowego, wolnego od wad fizycznych i prawnych, nieużywanego, bez usterek, kompletnego, na potrzeby Zespołu Szkół Rolniczych im. mjr Henryka Dobrzańskiego – Hubala w Sokółce.

Minimalne wymagania techniczne dla ww. pojazdu:

L.p.	Wyszczególnienie parametrów
1.	Rok produkcji: nie starszy niż 2018
2.	Dostawa kombajnu do Zespołu Szkół Rolniczych im. mjr Henryka Dobrzańskiego – Hubala w Sokółce ul. Torowa 12, 16-100 Sokółka na koszt i ryzyko Wykonawcy
3.	Instrukcja obsługi w języku polskim
4.	Rodzaj paliwa: ON
5.	Silnik co najmniej 6 cylindrowy
6.	Moc silnika: min. 170 KM, max 250 KM
7.	Zasilanie za pomocą pompy wtryskowej mechanicznie lub elektronicznie za pomocą systemu Common Rail
8.	Norma spalin Stage IV, Tier 4 Final lub EURO Stage V
9.	Przekładnia hydrostatyczna min. 3 biegowa + bieg wsteczny
10.	Liczba osi: 2
11.	Maksymalna prędkość: min. 20 km/h
12.	Wymiary: Wysokość całkowita: do 4 m Długość bez przyrządu żniwnego: do 9,2 m Szerokość bez przyrządu żniwnego: do 3,5 m
13.	Zespół żniwny o szerokości roboczej od 3,9 m do 4,5 m, połączony z kombajnem szybkozłączem (funkcje elektryczne i hydrauliczne kombajnu przyłączane za pomocą szybkozłączy)
14.	Podnośniki łańcuchowe
15.	Rewersja przenośnika pochyłego realizowana za pomocą napędu hydraulicznego lub elektrycznego



POWIAT SOKÓLSKI

ul. Marsz. J. Piłsudskiego 8, 16-100 Sokółka
tel. 85 711 08 76, fax 85 711 20 08
starostwo@sokolka-powiat.pl, www.sokolka-powiat.pl

16.	Zabezpieczenie przeciążeniowe klepiska
17.	Odciążenie przyrządu żniwnego hydro-gazowe
18.	Chwytnacz kamieni
19.	Średnica bębna młócającego od 580 mm do 640 mm
20.	Szerokość bębna młócającego od 1,25 m do 1,5 m
21.	Automatyczne ustawienie parametrów żniwnych z poziomu kabiny operatora, w zależności od roślin
22.	Układ pracy sit: przeciwbieżny
23.	Zbiornik na ziarno: min. 5000 l, z czujnikiem napełnienia
24.	Wysokość rozładunku: min. 3,5 m
25.	Kabina wyposażona w klimatyzację
26.	Radiodbiornik z głośnikami i anteną
27.	Fotel operatora amortyzowany w sposób mechaniczny lub pneumatyczny
28.	Kabina wyposażona w fotel pasażera i chłodzony schowek
29.	Dwie gaśnice po min. 6 kg, w tym jedna proszkowa
30.	Obsługa funkcji roboczych za pomocą wielofunkcyjnej dźwigni
31.	Komputer rejestrujący parametry pracy kombajnu
32.	Ekran sterujący – terminal informujący o podstawowych parametrach pracy kombajnu, takich jak: liczba obrotów dmuchawy, liczba obrotów bębna młócającego, wskaźnik poziomu paliwa, wskaźnik temperatury, kontrolę przepustowości, licznik powierzchni
33.	Smarowniki ułatwiające szybką możliwość konserwacji
34.	Wózek do przewozu zespołu żniwnego
35.	Siekacz słomy
36.	Beznarzędziowe przestawianie siekacza z rozdrabniania słomy na odkładanie słomy w pokosy
37.	Czujnik strat ziarna na wytrząsaczach i sitach
38.	Rozmiar ogumienia, min.:
	600/65-R26 – oś napędowa



POWIAT SOKÓLSKI

ul. Marsz. J. Piłsudskiego 8, 16-100 Sokółka
tel. 85 711 08 76, fax 85 711 20 08
starostwo@sokolka-powiat.pl, www.sokolka-powiat.pl

	380/65-R20 – oś kierująca
39.	Kamera cofania
40.	Wyposażenie dopuszczające sprzęt do poruszania się po drogach publicznych, zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2018 r. poz. 1990, 2244 i 2322 oraz z 2019 r. poz. 53, 60 i 730)
41.	Możliwość montażu systemu umożliwiającego prowadzenie kombajnu za pomocą GPS
42.	Bezpłatne przeszkolenie pracowników Zespołu Szkół Rolniczych im. mjra Henryka Dobrzańskiego – Hubala w Sokółce w zakresie obsługi, eksploatacji oraz konserwacji kombajnu
43.	Gwarancja na kombajn: co najmniej 24 miesiące, bez limitu godzin pracy
44.	Nieodpłatny serwis kombajnu w okresie gwarancyjnym obejmujący:
	Naprawę kombajnu w miejscu garażowania lub unieruchomienia, w przeciągu od 1 do 3 dni od dokonania zgłoszenia usterki,
	W sezonie żniwnym (tj. w miesiącach lipcu i sierpniu), nieodpłatne dostarczenie kombajnu zastępczego, w przypadku braku możliwości usunięcia usterki w przeciągu 3 dni od dokonania jej zgłoszenia.

2. Warunki realizacji dostawy

- 1) Zamawiający dopuszcza składanie ofert o parametrach równoważnych lub lepszych. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne lub lepsze jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego rozwiązania spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.
- 2) Dostarczony do siedziby Zamawiającego pojazd powinien:
 - a) być fabrycznie nowy, sprawny technicznie i wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych i wykonawczych,
 - b) posiadać sporządzone w języku polskim wszystkie dokumenty związane z eksploatacją i użytkowaniem pojazdu np.: instrukcję używania i obsługi pojazdu oraz urządzeń w nim zamontowanych, książkę gwarancyjną itp.,
 - c) spełniać wymagania techniczne określone przez obowiązujące przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, w tym warunki techniczne wynikające z ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2018 r. poz. 1990, 2244 i 2322 oraz z 2019 r. poz. 53, 60 i 730) oraz rozporządzeń wykonawczych do tej ustawy,
 - d) spełniać wymagania techniczne określone przez inne obowiązujące przepisy prawa powszechnie obowiązującego.