



SPECYFIKACJA TECHNICZNA OFEROWANYCH MASZYN ROLNICZYCH

**„Dostawa wyposażenia pracowni mechanizacji rolnictwa i agrotrotoniki
dla Zespołu Szkół Rolniczych CKP w Kaczkach Średnich”**

CZĘŚĆ NR 2:

**Dostawa maszyn rolniczych dla Zespołu Szkół Rolniczych CKP w Kaczkach Średnich
(pracownia mechanizacji rolnictwa i agrotrotoniki ZSR CKP Kaczki Średnie)**



SAMORZĄD WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Zadanie realizowane w ramach projektu "Nowoczesne technologie w kształceniu zawodowym elementem rozwoju gospodarczego obszaru funkcjonalnego powiatów tureckiego i kolskiego", Wielkopolski Regionalny Program Operacyjny na lata 2014-2020, Oś Priorytetowa 9 „Infrastruktura dla kapitału ludzkiego”, Działanie 9.3 „Inwestowanie w rozwój infrastruktury edukacyjnej i szkoleniowej”, Poddziałanie 9.3.2 „Inwestowanie w rozwój infrastruktury kształcenia zawodowego”.

1.	Przetrasacz karuzelowy – szt. 1
Producent:
Oznaczenie produktu*:

***w rubryce oznaczenie produktu Zamawiający wymaga od Wykonawcy by podane zostały parametry oferowanej maszyny (np. typ, model, oznaczenie, nr katalogowy, itp.) w celu dokonania oceny zgodności parametrów oferowanej maszyny z wymogami SIWZ**

Lp	Nazwa parametru	Wartość parametru wymagana w SIWZ	Wartość parametru zaoferowanej maszyny
1	Wirniki robocze	Min. 4 szt.	
2	Liczba ramion wirnika	Min. 6 szt.	
3	Wydajność	Min. 5 ha/h	
4	Szerokość robocza	Min. 5 m	
5	Koło podpierające	Min. 4 szt.	
6	Ustawienie siły rozrzutu bez narzędzi	Min. w trzech osiach	
7	Zmiana ustawienia do pracy wzdłuż pola	Tak	
8	Waga przetrasacza	Max. 550 kg	
9	Wałek WOM	Tak	
10	Składanie hydrauliczne	Tak	
11	Zamknięte hermetycznie przekładnie	Tak	

2.	Zgrabiarka jednowirnikowa – szt. 1
Producent:
Oznaczenie produktu*:

***w rubryce oznaczenie produktu Zamawiający wymaga od Wykonawcy by podane zostały parametry oferowanej maszyny (np. typ, model, oznaczenie, nr katalogowy, itp.) w celu dokonania oceny zgodności parametrów oferowanej maszyny z wymogami SIWZ**

Lp	Nazwa parametru	Wartość parametru wymagana w SIWZ	Wartość parametru zaoferowanej maszyny
1	Szerokość robocza	Min. 4,3 m	
2	Liczba ramion wirnika	Min. 12 szt.	
3	Liczba palcy sprężystych	Min. 4 szt.	
4	Koło podpierające zawieszenie	Min. 2 szt.	
5	Waga zgrabiarki	Max 550 kg	
6	Układ jezdny tandemowy	Tak	
7	Zamknięta hermetycznie przekładnia	Tak	
8	Przekładnia smarowana w kąpielii olejowej	Tak	

3.	Owijarka bel samozaładowcza – szt. 1
Producent:
Oznaczenie produktu*:

***w rubryce oznaczenie produktu Zamawiający wymaga od Wykonawcy by podane zostały parametry oferowanej maszyny (np. typ, model, oznaczenie, nr katalogowy, itp.) w celu dokonania oceny zgodności parametrów oferowanej maszyny z wymogami SIWZ**

Lp	Nazwa parametru	Wartość parametru wymagana w SIWZ	Wartość parametru zaoferowanej maszyny
1	Zakres średnic zwijanych bel	Min. od 1,2 m do 1,5 m	
2	Dopuszczalna masa beli	Min. 1000 kg	
3	Szerokość folii	Min. 500 mm	
4	Komputer pokładowy	Tak	
5	Hydrauliczny chwytaczo-obcinacz folii	Tak	
6	Stawiacz bel	Tak	
7	Przestawny dyszel	Tak	
8	Załadunek beli od przodu owijarki poprzez ramię załadownicze	Tak	
9	Komputer pokładowy pozwalający na automatyczne obsługiwane owijarki	Tak	

4.	Wózek transportowy wannowy – szt. 1
Producent:
Oznaczenie produktu*:

***w rubryce oznaczenie produktu Zamawiający wymaga od Wykonawcy by podane zostały parametry oferowanej maszyny (np. typ, model, oznaczenie, nr katalogowy, itp.) w celu dokonania oceny zgodności parametrów oferowanej maszyny z wymogami SIWZ**

Lp	Nazwa parametru	Wartość parametru wymagana w SIWZ	Wartość parametru zaoferowanej maszyny
1	Pojemność zbiornika	Min. 230 l	
2	Koła podporowe	Min. 2	

5.	Agregat uprawowy czynny – szt. 1
Producent:
Oznaczenie produktu*:

***w rubryce oznaczenie produktu Zamawiający wymaga od Wykonawcy by podane zostały parametry oferowanej maszyny (np. typ, model, oznaczenie, nr katalogowy, itp.) w celu dokonania oceny zgodności parametrów oferowanej maszyny z wymogami SIWZ**

Lp	Nazwa parametru	Wartość parametru wymagana w SIWZ	Wartość parametru zaoferowanej maszyny
1	Szerokość robocza	Min. 3 m	
2	Liczba wirników	Min. 12 szt.	
3	Liczba noży	Min. 24 szt.	
4	Płozy boczne zabezpieczone sprężyną	Tak	
5	Zęby mocowane na szybkozłącza	Tak	
6	Wał ogumiony	Tak	
7	Obciążenie zaczepu hydraulicznego - hydropak	Min. 1 600 kg	
8	Średnica wału ogumionego	Min. 585 mm	
9	Wałek WOM	Tak	

6.	Siewnik punktowy – szt. 1
Producent:
Oznaczenie produktu*:

***w rubryce oznaczenie produktu Zamawiający wymaga od Wykonawcy by podane zostały parametry oferowanej maszyny (np. typ, model, oznaczenie, nr katalogowy, itp.) w celu dokonania oceny zgodności parametrów oferowanej maszyny z wymogami SIWZ**

Lp	Nazwa parametru	Wartość parametru wymagana w SIWZ	Wartość parametru zaoferowanej maszyny
1	Pojemność zbiornika na nasiona	Min. 55 l	
2	Liczba sekcji	Min. 4 szt.	
3	Pojemność zbiornika na nawozy	Min. 440 l	
4	Napęd dmuchawy	WOM 540 obr/min	
5	Podsiewacz nawozów	Tak	
6	Kompatybilność z systemem ISOBUS	Tak	
7	Znaczniki śladów składane hydraulicznie	Tak	
8	Elektryczny napęd sekcji wysiewających	Tak	
9	Kontrola optyczna sekcji wysiewających	Tak	
10	Koła dociskowe mocowane na bezobsługowych łożyskach	Tak	

....., dn. __ - __ - 2017 r.
(miejscowość)

.....
(Podpis/y osoby/ób uprawnionej/ych do składania oferty oraz pieczętka/i)