



Załącznik nr 1

Formularz specyfikacji:

Fabrycznie nowego siewnika o szerokości roboczej 6 metrów (dalej: siewnik 6m) – wypełnia
oferent.

Lp.	Wyszczególnienie	TAK	NIE	Uwagi
I.	Siewnik o szerokości roboczej 6 metrów			
1.	Zaczepiany na tylny TUZ			
2.	Zbiornik na ziarno o pojemności 3400-4000 litrów z pomostem			
3.	Dłutowe spulchniacze śladów ciągnika lub rozwiązanie równoważne			
4.	Wał oponowy w układzie offset lub rozwiązanie równoważne			
5.	Sekcja uprawowa talerzowa, talerz falisty lub rozwiązanie równoważne (proszę wpisać w uwagach)			
6.	Kontrola przepływu nasion na każdej sekcji			
7.	Ścieżki technologiczne asymetryczne			
8.	Układ dozujący napędzany elektrycznie lub rozwiązanie równoważne			
9.	Rozstaw międzyrzędzi 125 mm, z możliwością zamknięcia co drugiej redlicy			
10.	Hydrauliczny, regulowany docisk redlic			
11.	Kontrola przepływu nasion do redlic			
12.	Rolki dozujące nasiona do rzepaku, fasoli, zbóż, kukurydzy, wraz z dodatkowymi elementami jeżeli są konieczne			
13.	Szerokość transportowa max. 3m			
14.	Oświetlenie drogowe			

15.	Oświetlenie robocze			
16.	Terminal sterujący zgodny z ISOBUS			
17.	Zapotrzebowanie na moc około 250KM			
18.	Przeszkolenie dwóch pracowników w zakresie obsługi siewnika			
19.	Instrukcja obsługi PL			
20.	Termin dostawy do 30.07.2026			

Cena netto: zł/€