

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

CZĘŚĆ 1

1. Siewnik do nasion dużych i stratyfikowanych z przystawką

Lp.	PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE WYMAGANIA MINIMALNE	WYMAGANIA
1	Dostawa fabrycznie nowego, z datą produkcji nie wcześniej niż rok 2024, siewnika przeznaczonego do siewu rzędowego lub pełnego w polowych szkółkach leśnych	Wymagany
PARAMETRY TECHNICZNE		
2	Szerokość robocza siewu min. 1100 mm	Wymagana
3	Głębokość siewu min. 70 mm	Wymagana
4	Ilość sekcji siewnych min. 5 sztuk	Wymagana
5	Szerokość rządka siewnego min. 80 mm	Wymagana
6	Rozstaw ścieżek (rządków siewnych) od 235 mm do 250 mm	Wymagane
7	Pojemność skrzyni nasiennej do 280 litrów	Wymagana
8	Napęd siewnika od kół jezdnych	Wymagany
9	System wysiewu taśmowy	Wymagany
10	Mocowanie maszyny na trzypunktowym układzie ciągnika	Wymagane
11	Zagarniacze lekkie i ciężkie	Wymagane
12	Siedzenie operatora siewu	Wymagane
13	Możliwość szybkiego przygotowania do siewu różnych rodzajów nasion	Wymagane
14	<p>Możliwość wysiewania</p> <ul style="list-style-type: none"> - na sucho - zaprawianych - podkiełkowanych - stratyfikowanych <p>Nasion z grupy lekkonasiennych oskrzydłonych i nieoskrzydłonych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - na sucho - zaprawianych - podkiełkowanych - stratyfikowanych <p>Nasion skrzydlaków, owoców miękkich lub innych wysiewanych na zielono.</p> <p>Po zainstalowaniu przystawki do siewu nasion lekkich jest możliwość wysiewania nasion lekkich (drobne) od wielkości nasion róży do nasion buka.</p>	Wymagane
15	Przystosowany do pracy z ciągnikiem o mocy min. 60 kW	Wymagane
16	Posiada możliwość regulacji siewnika (np. ustawienie szczeliny wysiewającej nasiona, dawki nasion)	Wymagane
17	Przystawka dedykowana dla danego siewnika dla nasion drobnych (poj. skrzyni siewnej min 50dm ³), lub inne rozwiązanie umożliwiające taki wysiew.	Wymagane

	<p>System przekładni zębatych i łańcuchowych dla ustawienia dawki wysiewu wywyższonych jak i płaskich.</p> <p>Siewnik musi być przystosowany do pracy z dedykowaną przystawką do nasion drobnych ze zbiornikiem z zespołami wysiewającymi typu np. kołeczkowego do siewu lekko nasiennych oskrzydłonych.</p>	
--	--	--

2. Siewnik do siewu nasion drobnych

Lp.	PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE WYMAGANIA MINIMALNE	
1	Dostawa fabrycznie nowego, z datą produkcji nie wcześniej niż rok 2024, siewnika precyzyjnego siewu rzędowego lub pełnego nasion drobnych na całej szerokości grzedy w szkółkach leśnych, zadrzewieniowych i ozdobnych polowych. Posiada możliwość wysiewania nasion od róży do buka.	Wymagany
	PARAMETRY TECHNICZNE	
2	Szerokość taśmy roboczej min. 1000 mm	Wymagana
3	Rozstaw rzędów siewnych min. 220 mm	Wymagana
4	Ilość sekcji siewnych min 5 sztuk	Wymagana
5	Szerokość rzędka siewnego min. 45 mm	Wymagana
6	Każda sekcja siewna wyposażona w koło kopiujące glebę	Wymagane
7	Wyłączany napęd mieszadła nasion w zbiorniku	Wymagane
8	Napęd siewnika od kół jezdnych	Wymagane
9	System wysiewu taśmowy	Wymagany
10	Zawieszany na standardowym trzypunktowym układzie zawieszenia maszyn i narzędzi ciągnika o mocy min. 30 KM	Wymagane
11	Możliwość łatwego przezbrowienia na dowolną liczbę sekcji siewnych	Wymagane
12	Wyposażony w zgarniacze lekkie i ciężkie	Wymagany
13	Wyposażony w przystawkę do siewu pełnego nasion drobnych	Wymagana
14	Posiada siedzenie operatora siewu	Wymagane

Minimalny okres gwarancji 12 miesięcy.