

Dotyczy: Zapytanie ofertowe na dostawę elektronicznego kompaktowego siewnika doświadczalnego do precyzyjnego rzędowego wysiewu nasion. Sygnatura nr 11/TI/2024

Załącznik nr 1 dokumentu Zapytania ofertowego

Opis techniczno-zakresowy przedmiotu dostawy

(parametry i inne wymagania minimum)

Elektroniczny kompaktowy siewnik doświadczalny do precyzyjnego rzędowego wysiewu nasion zbóż, roślin włóknistych i zielarskich (PLOTSEED), z następującymi wymaganiami:

- przystosowany do zawieszenia na ciągniku, 3 punktowy zaczep
 - ilość rzędów – 16
 - odległość pomiędzy redlicami – 10 cm
 - redlice jednotalerzowe
 - maksymalna szerokość maszyny 2,5 metra
 - maksymalna szerokość siewu 150 cm
 - centralna regulacja docisku redlic
 - regulacja głębokości wysiewu na redlicach
 - belka montażowa redlic umożliwiająca zmianę odległości pomiędzy redlicami
 - koła podporowe siewnika 23 x 8.50 – 12,
 - szerokość śladów 185 cm
 - szerokość opon maksymalnie 215 mm
 - zasilanie elektryczne z ciągnika
 - system kontroli wysiewu – wyświetlacz kolorowy, o przekątnej ekranu minimum 5 cali, z możliwością tworzenia planu pola
 - przycisk do uruchomienia cyklu wysiewu
 - system wysiewu poletkowego – koło komorowe o średnicy minimum 400 mm, do wszystkich
- rodzajów nasion, napęd elektryczny
- regulowana długość poletka w zakresie 1 do 60 metrów
 - automatyczny system poziomowania systemu wysiewającego, w dwóch kierunkach
 - jedno siedzenie operatora z pasem bezpieczeństwa, regulowane na wysokość
 - zestaw lejków zasypowych o średnicach 60 mm, 40 mm i 24 mm
 - jedna taca na nasiona o wymiarach minimum 600 x 400 mm
 - uchwyt do worka na zużyte woreczki
 - osłona przeciwwiatrowa i przeciwdeszczowa

