Załącznik nr 1 do SIWZ

*Sprzęt rolniczy*

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa sprzętu** | **Ilość** | **Opis** |
| 1 | **Siewnik zbożowy rzędowy uniwersalny.** | 1 | - szerokość robocza: 3,0m  - redlice stopkowe  - redlice skrajne talerzowe  - pojemność skrzynia załadunkowej: 410 dm3  - ręczny przerzutnik znaczników  - ścieżki technologiczne sterowane ręcznie  - centralny i indywidualny docisk redlic  - aparat wysiewający zintegrowany do wysiewu nasion różnych gatunków roślin  - spulchniacze śladów ciągnika  - urządzenie do próby kręconej  - centralne sterowanie położeniem den aparatów wysiewających  - bezstopniowa skrzynia przekładniowa w kąpieli olejowej  - zagarniacz tylny z dociskiem indywidualnym  - centralne sterowanie położeniem den aparatów  - liczba redlic: 24  - deklaracja zgodności WE stwierdzająca zgodność maszyny z normami PN-EN ISO 12100:2012  - instrukcja w języku polskim  - odległość punktu serwisowego ASO dealera od Zamawiającego: 15km  - oświadczenie że sprzedawca jest autoryzowanym dealerem oferowanego produktu i zapewnia zaplecze serwisowe  - maszyna fabrycznie nowa |
| 2 | **Rozsiewacz nawozów ciągnikowy zawieszany** | 1 | - pojemność zbiornika: 500 dm3  - szerokość robocza rozsiewacza: 12-24m  - skrzynia załadunkowa z sitem  - wskaźnik pochylenia rozsiewacza  - tabela wysiewu i ustawień  - wysiew nawozu: dwutalerzowy  - osłona do wysiewu skrajnego  - otwieranie/ zamykanie zasuw: hydrauliczne  - tarcze wysiewające oraz łopatki wykonane ze stali kwasoodpornej  - wał przegubowo- teleskopowy WOM  - deklaracja zgodności WE stwierdzająca zgodność maszyny z normami PN-EN ISO 12100:2012  - instrukcja w języku polskim  - odległość punktu serwisowego ASO dealera od Zamawiającego: 15km  - oświadczenie że sprzedawca jest autoryzowanym dealerem oferowanego produktu i zapewnia zaplecze serwisowe  - maszyna fabrycznie nowa |
| 3 | **Opryskiwacz ciągnikowy zawieszany** | 1 | - pojemność zbiornika: 600 dm3  - zbiornik opryskiwacza trójkomorowy: polietylenowy  - szerokość belki roboczej: 12m  - płuczki wirowe zbiornika głównego  - pompa membranowo- tłokowa o wydajności 135 l/min  - rozwadniacz we wlewie zbiornika głównego  - zawór sterujący stałociśnieniowy  - belka opryskowa rozkładana ręcznie  - podnoszenie belki opryskowej: hydrauliczne  - układ stabilizacji belki: trapezowy  - układ cieczowy: węże PCV  - rozmieszczenie rozpylaczy: co 50cm  - korpusy wielopozycyjne z kompletem rozpylaczy  - oświetlenie drogowe  - wał przegubowo- teleskopowy WOM  - deklaracja zgodności WE stwierdzająca zgodność maszyny z normami PN-EN ISO 12100:2012  - instrukcja w języku polskim  - odległość punktu serwisowego ASO dealera od Zamawiającego: 15km  - oświadczenie że sprzedawca jest autoryzowanym dealerem oferowanego produktu i zapewnia zaplecze serwisowe  - maszyna fabrycznie nowa |