#### Załącznik nr 7 do SWZ

Znak sprawy: **PCUW.261.2.12.2025**

|  |
| --- |
| **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa produktu** | **Ilość** | **Opis** |
| 1. | Opryskiwacz polowy | 1 | Pojemność zbiornika [l]: 600-800 l  Belka składana ręcznie,  Belka podnoszona hydraulicznie  ELEKTROZAWÓR z odczytem ciśnienia z manometru - 5 SEKCJI - EKO  Szerokość robocza [m]:15  Liczba sekcji układu cieczowego belki roboczej: 5  Zakres podnoszenia belki [m]: 0,5÷2,1 m  Przedni TUZ  Oświetlenie LED |
| 2. | Agregat uprawowy | 1 | Szerokość robocza 3 m  zawieszenie ø28 mm  wał przedni strunowy zakres ø320 – 330 mm  4 rzędy zębów sprężynowych (32×12 mm) z płynną regulacją głębokości pracy  podwójny wał strunowy uzębiony ø320/280 mm z regulacją docisku  rama sztywna |
| 3. | Siewnik rzędowy uniwersalny | 1 | Siewnik zbożowy o szerokości roboczej 3.0 m, pojemność skrzyni nasiennej 510- 540[dm3] , redlice dwu talerzowe z kółkami dogniatającymi, głębokość siewu 0-7 [cm], sterownik zakładania ścieżek technologicznych, ścieżki technologiczne elektryczne, znaczniki boczne hydrauliczne |
| 4. | Rozsiewacz nawozów zawieszany | 1 | Rozsiewacz nawozów, pojemność zbiornika 750- 850 [dm3], szerokość robocza w zakresie 12÷24 [m], w zestawie z przykrywą lub plandeką, tarcze do nawozu wykonane ze stali nierdzewnej, urządzenie do wysiewu granicznego nawozów granulowanych składane mechanicznie system zamykania otworów dozujących – hydrauliczny. zdejmowane koła transportowe, wał przekaźnika mocy (250 Nm L. nom. 840 mm) |
| 5. | Ciągnik rolniczy | 1 | Moc ciągnika pomiędzy 105-110 KM spełniający normę spalin Euro Stage V, skrzynia biegów min. 24x24 z rewersem elektrohydraulicznym 4 cylindry, pojemność silnika minimum 3600cm3, min. 3 pary złączy hydraulicznych z ociekaczami oleju, udźwig tylnego podnośnika min 4700 kg, pompa hydrauliczna minimum 80 l/min, fotel operatora pneumatyczny, siedzenie pasażera w kabinie,. Kabina amortyzowana, klimatyzowana, pneumatyka 1-2 obwodowa, Szyberdach przeszklony, zaczep tylny automatyczny, dolny rolniczy, koła przód 440/65R28 tył 540/65R38 oświetlenie robocze min. 6 sztuk, światło ostrzegawcze, Nawigacja umożliwiająca prowadzenie równoległe ciągnika z wyświetlaczem min. 10 cali, odbiornik pracujący z dokładnością prowadzenia RTK +/- 2,5cm. Pakiet trzech przeglądów obejmujący wymianę filtrów i olejów, prace serwisowe i konserwacyjne. Maks. moment obrotowy Nm przy prędkości obrotowej (obr./min) min 490Nm@1300 |
| 6. | Kosiarka dyskowa | 1 | Kosiarka dyskowa, koszenie pod katem15° w górę i 45° w dół, szerokość robocza od 2.2 do 2,4m., zabezpieczenia najazdowe listwy tnącej, trzypunktowe zawieszenie. Min. 3 noże na dysku, szybka wymiana noży, lewy zawężacz pokosu |
| 7. | Przetrząsacz | 1 | Przetrząsacz cztero-karuzelowy, regulacja kąta rozrzutu, szerokość robocza w zakresie 5.0 do 5,2m., po dwa łożyska na osiach napędowych, min. 500 mm średnica płyty karuzeli. Zabezpieczenie przed zgubieniem palców. Hydrauliczne przestawianie do pracy wzdłuż granicy pola. Tablice ostrzegawcze i oświetlenie drogowe |
| 8. | Zgrabiarka | 1 | Zgrabiarka jedno-karuzelowa o szerokości roboczej od 4 do 4.3 m, profilowane palce zgrabiające. Bieżnia przekładni w kąpieli olejowej, liczba ramion min. 12 sztuk, oś tandemowa z kołami 16x6.50-8 Przednie koło podporowe. Zabezpieczenie przed zgubieniem palców, tablice ostrzegawcze |
| 9. | Przyczepa ciągnikowa | 1 | Przyczepa ciągnikowa o ładowności 6 ton, wysyp na 3 strony, dopuszczalna masa całkowita 8000 kg do 8200kg,  Szerokość skrzyni ładunkowej wewnątrz: 2010 do 2060 mm, długość skrzyni ładunkowej wewnątrz 4000 do 4100 mm wysokość burt 500 +nadstawa 500 mm, szyber zsypowy do ziarna, plandeka + zaczep tylny koła 11,5/80-15,3 balkon do obsługi plandeki |
| 10. | Ładowacz czołowy | 1 | Ładowacz czołowy, elementy mocujące do ciągnika, wysięgnik z hydrauliką trzysekcyjną, amortyzator tłokowy, szybko sprzęg hydrauliki, udźwig od 1400kg do 1650 kg, łyżka o szerokości 2m. chwytak krokodyl 1.4 m widły do palet |
| 11. | Dojarka mobilna | 2 | Wykonana ze stali kwasoodpornej.  Mobilna, pompa o wydajności min 250l/min.  Na wózku |

**Wymagany okres gwarancji na ww. sprzęt rolniczy: 24 miesiące.**

**Sprzęt musi być fabrycznie nowy (rok produkcji nie wcześniej niż 2023).**