**Załącznik nr 1**

**do Specyfikacji Istotnych**

**Warunków Zamówienia**

|  |  |
| --- | --- |
| **SPECYFIKACJI TECHNICZNA CIĄGNIKA** | |
| **PARAMETRY OCZEKIWANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO** | Parametry oferowane  przez Wykonawcę |
| NAZWA I MODEL CIAGNIKA |  |
| Ciągnik fabrycznie nowy - rok produkcji 2016 |  |
| 1. **SILNIK** |  |
| - Liczba cylindrów – 6 |  |
| - Poziom emisji spalin – według obecnych norm |  |
| - Układ paliwowy – Common Rail |  |
| - Pojemność – min 6000cm3 |  |
| - Moc znamionowa od 165 do 185KM |  |
| - Zbiornik AdBlue min. 30 l |  |
| - Pojemność zbiornika paliwa min. 220l |  |
| 1. **UKŁAD NAPĘDOWY** |  |
| - Sprzęgło mokre wielotarczowe |  |
| - Napęd 4x4 załączany elektrohydraulicznie |  |
| - Minimalna liczba biegów – przód/tył 24/24 |  |
| - Blokada mechanizmów różnicowych – elektrohydrauliczna lub automatyczna |  |
| 1. **WOM** |  |
| **3.1. Tylny wom** |  |
| **- Minimum 3 prędkości (obr/min):**  540/540E/1000 lub |  |
| 540/1000/1000E lub |  |
| więcej: np. 540/540E/1000/1000E |  |
| - Sterowanie **wom** przez przycisk |  |
| **3.2. Przedni wom**   * 1. Prędkość 1000obr/min |  |
| 1. **TUZ** |  |
| **4.1. Podnośnik tylny:** |  |
| * Minimalny udźwig 8000kg |  |
| * Sterowany elektrohydraulicznie przez przycisk |  |
| **4.2. Podnośnik przedni** |  |
| Minimalny udźwig 3500kg |  |
| Obciążnik przedni |  |
| * dodatkowe przyciski zewnętrzne do sterowania TUZ ułatwiające agregowanie z maszynami |  |
| 1. **HYDRAULIKA** |  |
| * Minimum 8 wyjść hydraulicznych zewnętrznych |  |
| * Wolny spływ |  |
| 1. **Pneumatyka dla przyczep 1 i 2 obwodowa** |  |
| 1. **Zaczep transportowy górny automatyczny do przyczep + dolny** |  |
| 1. **KABINA** |  |
| * ogrzewanie |  |
| * wentylacja i klimatyzacja |  |
| * fotel kierowcy pneumatyczny |  |
| * regulowana kierownica |  |
| * radio |  |
| * dodatkowy fotel pasażera |  |
| * światło błyskowe pomarańczowe |  |
| * oświetlenie robocze |  |
| 1. **Ogumienie:** |  |
| * W rozmiarze optymalnym dla danego ciągnika   lub minimalne wskazane poniżej: |  |
| * 540/65/R28 przód, |  |
| * 650/65/R38 tył, felga spawana |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **SPECYFIKACJI TECHNICZNA ZESTAWU UPRAWOWO-SIEWNEGO PNEUMATYCZNEGO** | |
| **PARAMETRY OCZEKIWANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO** | Parametry oferowane  przez Wykonawcę |
| **ZESTAW UPRAWOWO-SIEWNY PNEUMATYCZNY** |  |
| NAZWA I MODEL ZESTAWU UPRAWOWO-SIEWNEGO PNEUMATYCZNEGO |  |
| Zestaw uprawowo-siewny pneumatyczny fabrycznie nowy - rok produkcji 2016, kompatybilny z oferowanym ciągnikiem |  |
| Szerokość robocza 3 m. |  |
| Pneumatyczny transport ziarna. |  |
| Pojemność zbiornika na ziarno min 700 l – max 1100 l |  |
| Elementy uprawowe w postaci talerzy o średnicy min. 460 mm |  |
| Wał dogniatający gumowy o średnicy min. 500 mm |  |
| Redlice w ilości 24 szt. dwutarczowe przemienne samoczyszczące z kółkami dogniatająco kopiującymi |  |
| Ścieżki technologiczne elektryczne |  |
| Aparaty wysiewające z nakładkami do nasion drobnych |  |
| Pomost załadunkowy |  |
| Zagarniacz tylny umiejscowiony za redlicami |  |
|  |  |
| **Wymagania dodatkowe** | Wpisać TAK lub NIE |
| **- Zamawiający wymaga, aby oferowane maszyny współpracowały ze sobą.** |  |
| - Serwis gwarancyjny w miejscu użytkowania zakupionego urządzenia |  |
| - Bezpłatna dostawa, uruchomienie urządzenia, szkolenie pracowników w siedzibie Zamawiającego |  |
| - Instrukcja obsługi urządzenia w języku polskim oraz katalog części |  |

***.....................................................................***

***Podpis i pieczęć osoby/osób uprawnionej***

***do reprezentowania Wykonawcy***