**Znak sprawy: WI.271.1.8.2025 Załącznik nr 5 do SWZ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis parametru** | **Minimalne wymagania techniczne** | **Parametr oferowany  (zaproponować lub potwierdzić)** |
| **1.** | **CIĄGNIK** | | |
| 1.1 | Marka i model | - |  |
| 1.2 | Rok produkcji | Min. 2024 |  |
| 1.3 | Instalacja pneumatyczna | 1 i 2 obwodowa |  |
| 1.4 | Silnik | Min 4 cylindrowy, o mocy minimum 97 KM, chłodzony cieczą |  |
| 1.5 | Skrzynia biegów | W pełni zsynchronizowana mechaniczna skrzynia biegów z rewersem elektrohydraulicznym |  |
| 1.6 | Ilość biegów | Min. 24/24 |  |
| 1.7 | Sprzęgło | Suche |  |
| 1.8 | Napęd | 4WD |  |
| 1.9 | Prędkość maksymalna | Min. 40km/h |  |
| 1.10 | Most napędowy tylny | Z blokadą mechanizmu różnicowego |  |
| 1.11 | Wyjścia hydrauliczne | 2 pary wyjść hydraulicznych na tyle |  |
| 1.12 | Tylny podnośnik | Hydrauliczny o udźwigu min. 3700 kN |  |
| 1.13 | Układ kierowniczy | Hydrostatyczny ze wspomaganiem |  |
| 1.14 | Układ hamulcowy | Hamulce robocze tarczowe lub wielotarczowe mokre, sterowane hydraulicznie na 4 koła, hamulec postojowy mechaniczny, sterowany ręcznie |  |
| 1.15 | Wał odbioru mocy (WOM) | Tylny wał odbioru mocy (WOM) niezależny z mechanicznym lub elektrohydraulicznym sterowaniem sprzęgła WOM zapewniający obroty 540/1000 lub 540/540Eco na minutę |  |
| 1.16 | Kabina | Min 6 słupkowa z siedzeniem bocznym pasażera z homologacją, przeszklona wyposażona w: fotel kierowcy z zawieszeniem pneumatycznym amortyzowanym z regulacją, klimatyzację, regulacją kierownicy w dwóch płaszczyznach, wentylację i ogrzewanie; radio; wycieraczki  ze spryskiwaczami na przedniej szybie kabiny; urządzenie sygnalizacyjne (kogut) na dachu kabin, gniazdo zapalniczki |  |
| 1.17 | Sprężarka | Pneumatyczna |  |
| 1.18 | Zaczepy | wyposażony w zaczep dolny, w zaczep górny, końcówki hakowe + łącznik, w ramiona tylne TUZ |  |
| **2.** | **KOSIARKA BIJAKOWA TYLNO-BOCZNA NA PANTOGRAFIE** | | |
| 2.1 | Marka i model | - |  |
| 2.2 | Mocowanie | Do ciągnika |  |
| 2.3 | Szerokość robocza | Min. 1,6 m |  |
| 2.4 | Średnica cięcia gałęzi | Min. do 8 cm |  |
| 2.5 | Średnica wału bijakowego | Min. 160 mm |  |
| 2.6 | Liczba noży | Min. 14 szt. |  |
| **3.** | **PIASKARKA** | | |
| 3.1 | Marka i model | - |  |
| 3.2 | Ładowność | Min. 400 kg |  |
| 3.3 | Przystawka | Do wąskiego wysiewu |  |
| 3.4 | Zakrycie | Plandeka |  |
| **4.** | **PŁUG ŚNIEŻNY** | | |
| 4.1 | Marka i model | - |  |
| 4.2 | Szerokość robocza | Min. 220 cm |  |
| 4.3 | Odkładnice | 2 szt. niezależnie sterowane |  |
| 4.4 | Sterowanie odkładnicy | Bezstopniowe hydrauliczne z pulpitem sterowniczym |  |
| 4.5 | Lemiesze | Uchylne |  |
| 4.6 | Mocowanie | Do ciągnika |  |
| 4.7 | Szerokość robocza | Min.2 m |  |
| 4.8 | Opróżnianie zbiornika | Hydrauliczne |  |
| 4.9 | Napęd szczotki | Hydrauliczny |  |
| 4.10 | Szczotka boczna | Min. fi 600 |  |
| 4.11 | Oświetlenie | Tylu LED |  |