...................................... dnia ..................................

( Pieczęć wykonawcy) )]

ykonawcy )

**KARTA INFORMACYJNA**

Tel/fax: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Adres e-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NIP:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Regon: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

W odpowiedzi na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na **: Zakup, dostawa i serwis fabrycznie nowego ciągnika rolniczego z zamontowanym ładowaczem czołowym**

oferuję przedmiot zamówienia o parametrach opisanych w poniższej tabeli:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Podstawowe dane** | | |
| L.p. | Wyszczególnienie | Dane lub TAK/NIE (pola szare) |
| 1.1 | Producent ciągnika |  |
| 1.2 | Marka handlowa |  |
| 1.3 | Nr fabryczny |  |
| 1. **Silnik** | | |
| 2.1 | Moc |  |
| 2.2 | Liczba cylindrów |  |
| 2.3 | Pojemność skokowa w cm3 |  |
| 2.4 | Norma emisji spalin |  |
| 1. **Napęd** | | |
| 3.1 | Ilość biegów |  |
| 3.2 | Sterowanie rewersu |  |
| 3.3 | Napęd na koła i sposób załączania |  |
| 3.4 | Mokre sprzęgło jazdy sterowane hydraulicznie |  |
| 3.5 | Wybór trybu jazdy przód/tył bez użycia sprzęgła |  |
| 3.6 | Na osiach pojazdu zamontowane pojedyncze koła |  |
| 3.7 | Skrzynia biegów synchronizowana z prędkością jazdy min. 40km/h |  |
| 1. **Układ hamulcowy** | | |
| 4.1 | Hamulce wielotarczowe mokre sterowane hydraulicznie |  |
| 4.2 | Mechaniczny hamulec roboczy sterowany ręcznie |  |
| 4.3 | Instalacja pneumatyczna 1 i 2 obwodowa umożliwiająca sterowanie układem hamulców przyczepy |  |
| 1. **Układ hydrauliczny** | | |
| 5.1 | Tył ciągnika – ilość par wyjść hydraulicznych |  |
| 5.2 | Przód ciągnika – ilość par wyjść hydraulicznych |  |
| 5.3 | Udźwig tylnego TUZ w kg |  |
| 5.4 | TUZ kategorii II z automatycznymi zabezpieczeniami |  |
| 5.5 | Wydajność pompy zewnętrznej w l/min |  |
| 5.6 | Hydrauliczne wspomaganie układu kierowniczego |  |
| 1. **WOM** | | |
| 6.1 | Elektro-hydrauliczne sprzęgło WOM z hamulcem |  |
| 6.2 | Ilość prędkości tylnego WOM |  |
| 1. **Kabina** | | |
| 7.1 | Homologacja na dwie osoby w kabinie |  |
| 7.2 | Rodzaj klimatyzacji i ogrzewania |  |
| 7.3 | Kabina dwudrzwiowa zamykana na klucz |  |
| 7.4 | Fotel kierowcy amortyzowany pneumatycznie |  |
| 7.5 | Fotel pasażera musi spełniać minimum wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia |  |
| 7.6 | Wszystkie miejsca siedzące skierowane w kierunku jazdy |  |
| 7.7 | Lusterka zewnętrzne teleskopowe |  |
| 7.8 | Wycieraczki i spryskiwacze przedniej i tylnej szyby |  |
| 7.9 | Szyberdach lub dach przeszklony |  |
| 7.10 | Reflektory robocze przednie i tylne montowane na dachu |  |
| 7.11 | Radio |  |
| 7.12 | Lampa ostrzegawcza koloru żółtego |  |
| 7.13 | Kabina pojazdu wyposażona w dywaniki lub wykładzinę podłogową wykonaną z materiału antypoślizgowego i łatwo zmywalnego |  |
| 7.14 | Pojazd wyposażony w stopnie antypoślizgowe, uchwyt umożliwiający wchodzenie i wychodzenie z kabiny |  |
| 1. **Pozostałe parametry** | | |
| 8.1 | Wymiary opon do pracy z ładowaczem czołowym, radialne (szerokość przód i tył) |  |
| 8.2 | Felgi spawane |  |
| 8.3 | Średnica zawracania po śladzie zewnętrznym bez włączonej przedniej osi napędowej **(kryterium oceny ofert waga 10%) - wartość w metrach** |  |
| 8.4 | Zaczep główny transportowy automatyczny o przesuwnej zmianie wysokości |  |
| 8.5 | Zaczep dolny rolniczy i stały zaczep do przyczep jedno osiowych |  |
| 1. **Wyposażenie** | | |
| 9.1 | Gaśnica |  |
| 9.2 | Trójkątną tablicę wyróżniającą |  |
| 9.3 | Błotniki kół przednich i tylnych |  |
| 9.4 | Trójkąt ostrzegawczy |  |
| 9.5 | Układ pneumatyczny umożliwiający pompowanie kół pojazdu |  |
| 9.6 | Długość przewodu do pompowania kół w metrach |  |
| 1. **Ładowacz czołowy** | | |
| 10.1 | Producent ładowacza czołowego |  |
| 10.2 | Marka handlowa |  |
| 10.3 | Rok produkcji |  |
| 10.4 | Nr fabryczny |  |
| 10.5 | Poziomowany |  |
| 10.6 | Sterowanie - joystick |  |
| 10.7 | Udźwig kg w punkcie obrotu na maksymalnej wysokości |  |
| 10.8 | Wysokość podnoszenia w osi obrotu w m |  |
| 10.9 | Masa ładowacza bez wyposażenia w kg |  |
| 10.10 | Instalacja w ilości sekwencji |  |
| 10.11 | Łyżka/ szufla o szerokości |  |
| 10.12 | Ładowacz z możliwością pracy z przednim TUZ |  |
| 10.13 | Amortyzacja drgań |  |
| 10.14 | Przeciwwaga |  |
| 10.15 | Szybkosprzęg hydrauliczny |  |

Do niniejszej karty informacyjnej załączam katalog i foldery z opisem technicznym oferowanego ciągnika i ładowacza.

...................................................................................

(czytelny podpis lub pieczątka i podpis wykonawcy)