

Numer postępowania DZ.171.5.2021

Nazwa Wykonawcy:

Adres Wykonawcy:

Numer telefonu :

Adres e-mail:

Opis przedmiotu zamówienia

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oświadczamy, że oferowany przez nas ciągnik rolniczy posiada następujące parametry:

| Lp. | Wymagane parametry techniczne użytkowe sprzętu | Parametry oferowanego sprzętu | |
|-----|--|-------------------------------|----------------|
| | | Spełnia TAK/NIE | Dane dodatkowe |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | ciągnik rolniczy z kabiną w pełni przeszkloną, fabrycznie nowy, rok produkcji minimum 2020 - układ kierowniczy ze wspomaganiem | | |
| 2. | Silnik | | |
| 2.1 | czterocyldrowy | | |
| 2.2 | wysokoprężny spełniający wymagania dotyczące normy emisji spalin z filtrem cząstek stałych | | |
| 2.3 | pojemność skokowa od 2000 cm ³ do 2500 cm ³ | | |
| 2.4 | turbodoładowany typu diesel | | |
| 2.5 | moc znamionowa min. 65 KM max. 70 KM | | |
| 2.6 | spełniający normy emisji spalin co najmniej Stage V (Tier 5) | | |
| 2.7 | alternator min. 75 A | | |
| 2.8 | system wstępnego podgrzewania | | |
| 3. | Przeniesienie napędu | | |
| 3.1 | napęd 4 x 4 | | |
| 3.2 | skrzynia biegów hydrostatyczna | | |
| 3.3 | możliwość rozłączania napędów (napęd na tylną bądź obie osie) | | |
| 3.4 | koła nie większe niż: przód 17" i tył 24" | | |
| 3.5 | opony przemysłowe (hokej) 2 położeniowe | | |
| 3.6 | minimum trzy zakresy pracy skrzyni biegów | | |
| 3.7 | blokada mechanizmu różnicowego | | |
| 3.8 | prędkość jazdy min. 30 km/h | | |
| 4. | Układ hydrauliczny | | |
| 4.1 | pompa hydrauliczna tłoczkowa o wydatku min. 60 l/min | | |
| 4.2 | minimalna ilość wyjść hydrauliki zewnętrznej: 2 pary wyjść przód + jedna para hydrauliki tył | | |
| 4.3 | przedni TUZ | | |
| 4.4 | udźwig podnośnika przedniego min. 700 kg/ mierzony 610 mm za kulami podnośnika | | |
| 4.5 | udźwig podnośnika tylnego w punktach unoszenia TUZ min. 1400 kg | | |
| 4.6 | sterowanie joystickiem | | |
| 4.7 | podwójny tylny zawór SCV (4 i 5 stopnia) | | |
| 4.8 | zaczep tylny zgodny z przepisami EWG | | |
| 4.9 | ramiona dolne kat. 1 | | |

| | | | |
|------|--|--|--|
| 5. | Wał odbioru mocy | | |
| 5.1 | WOM tylny, obroty 540/540E/1000 | | |
| 6. | Instalacja elektryczna | | |
| 6.1 | napięcie 12 V | | |
| 7. | Kabina | | |
| 7.1 | 1 osobowa z homologacją | | |
| 7.2 | klimatyzacja | | |
| 7.3 | siedzenie operatora – fotel pneumatyczny | | |
| 7.4 | nagrzewnica | | |
| 7.5 | dopuszczalny poziom hałasu w kabinie: do 80 dB max | | |
| 7.6 | regulacja nachylenia kierownicy | | |
| 7.7 | radio i głośniki | | |
| 7.8 | spryskiwacze przedniej szyby | | |
| 7.9 | możliwość wsiadania oraz wysiadania na obie strony ciągnika | | |
| 7.10 | min. 2 lusterka wsteczne szerokokątne | | |
| 7.11 | światła drogowe | | |
| 7.12 | kierunkowskazy | | |
| 7.13 | lampa ostrzegawcza | | |
| 7.14 | oświetlenie halogenowe robocze z przodu i z tyłu | | |
| 7.15 | dotatkowe światła do jazdy dziennej | | |
| 7.16 | blotniki tylne i przednie | | |
| 8. | Wymiary i masa | | |
| 8.1 | długość całkowita z przednim TUZ max. 3350 mm | | |
| 8.2 | szerokość całkowita wymiar zewnętrzny max. 1990 mm | | |
| 8.3 | wysokość całkowita max. 2490mm | | |
| 8.4 | masa własna maszyny bez obciążników do: 2200 kg | | |
| 9 | Inne | | |
| 9.1 | konstrukcja ramowa ciągnika | | |
| 9.2 | min. moc WOM tylny 51 KM | | |
| 9.3 | hamulec postojowy | | |
| 9.4 | przedni WOM - 2000 obr/min napędzany silnikiem | | |
| 9.5 | gaśnica | | |
| 9.6 | pojemność zbiornika paliwa min. 55 l | | |
| 9.7 | filtr - wkład suchy | | |
| 9.8 | trójkąt odblaskowy | | |
| 9.9 | instrukcja operatora oraz katalog części zamiennych w języku polskim | | |
| 9.10 | homologacja, udokumentowanie danych fabrycznych | | |
| 9.11 | apteczka | | |
| 9.12 | gwarancja min. 24 miesiące | | |
| 9.13 | serwis gwarancyjny na terenie Polski w odległości nie większej niż 50 km od siedziby Zamawiającego | | |
| 9.14 | dojazd serwisu w czasie gwarancji na koszt dostawcy ciągnika | | |
| 9.15 | szkolenie 3 operatorów Zamawiającego na koszt Wykonawcy | | |

Oświadczamy, że oferowany przez nas ciągnik rolniczy jest fabrycznie nowy, kompletny, posiada instalacje, osprzęt do robót komunalnych, spełnia aktualnie obowiązujące wymagania z zakresu ekologii, ergonomii, bhp oraz przepisów o ruchu drogowym a także posiada wymagane prawem atesty i certyfikaty, nie wymaga żadnych dodatkowych dopłat i jest gotowy do eksploatacji.

.....
podpis Wykonawcy