

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest Zakup używanego ciągnika rolniczego dla sołectwa Brzostowo o mocy 90 - 110 KM. Rok produkcji Ciągnika nie wcześniej niż 2018. Przebieg pojazdu nie więcej niż 2 500 motogodzin.

2. Nazwa i kod Wspólnego Słownika Zamówień:

16720000-8 – ciągniki używane

3. Minimalne wymagania techniczne dla ciągnika rolniczego o mocy 90 - 110 KM

Lp.	Minimalne wymagania Zamawiającego dla ciągnika rolniczego o mocy 90-110 KM
1.	Ciągnik rolniczy z kabiną w pełni przeszkloną, używany, układ kierowniczy ze wspomaganiem, dopuszczony do ruchu drogowego zgodnie z obowiązującymi przepisami.
2.	Silnik
2.1	Norma emisji spalin minimum Stage 4
2.2	System kontroli jakości spalin EGR + filtr cząstek stałych DPF
2.3	Pojazd fabrycznie niewymagający AdBlue
2.4	Moc znamionowa silnika 90-110 KM
2.5	Pojemność zbiornika paliwa od 90 do 100 l
2.6	Liczba cylindrów minimum 4
3.	Skrzynia biegów
3.1	Skrzynia biegów z minimum 12 przełożeniami do jazdy w przód i 12 przełożeniami wstecznym
3.2	Prędkość maksymalna minimum 30 km/h z nadbiegiem do transportu
3.3	Reduktor - dwa zakresy reduktora (szosowy, polowy) minimum
3.4	Rewers - elektrohydrauliczny lub mechaniczny
3.5	Blokada tylnego mechanizmu różnicowego
3.6	Złącze napędu 4WD elektrohydrauliczne
4.	WOM TYŁ
4.1	Niezależny załączany elektrohydraulicznie lub mechanicznie
4.2	Prędkość 540/540E
5.	Układ hydrauliczny
5.1	Wydatek pompy tylko tuz minimum 55,00 l/min.

5.2	Kategoria TUZ II – mocowanie hakowe i zestaw wkładek kulistych
5.3	Udźwig podnośnika minimum 2500 kg
5.4	Liczba rozdzielaczy hydraulicznych zewnętrznych 3 pary
6.	Pozostałe cechy
6.1	Kabina z klimatyzacją i ogrzewaniem
6.2	Układ kierowniczy hydrostatyczny
6.3	Kabina z możliwością rejestracji pojazdu na 2 osoby (pasażer, kierowca)
6.4	Hamulce pneumatyczne – 2 obwodowe do przyczep
6.5	Komplet zaczepów - zaczep mechaniczny i dolny rolniczy

4. Dostawa ciągnika do siedziby Zamawiającego: Urząd Gminy Miasteczko Krajeńskie,
ul. Dąbrowskiego 16, 89-350 Miasteczko Krajeńskie.