

## **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

### **Dostawa kompaktowego traktorka przeznaczonego do prac komunalnych/terenowych**

#### **1. Przedmiot zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowego, nieużywanego kompaktowego traktorka przeznaczonego do prac komunalnych/terenowych.

#### **2. Wymagania ogólne**

1. Traktorek musi być:

- 1) fabrycznie nowy,
- 2) dopuszczony do użytkowania na terenie UE,
- 3) objęty gwarancją minimum 60 miesięcy,
- 4) wykonany zgodnie z obowiązującymi normami bezpieczeństwa,
- 5) dostarczony wraz z instrukcją obsługi w języku polskim.

2. Dostawa obejmuje:

- 1) transport do siedziby Zamawiającego,
- 2) rozładunek,
- 3) uruchomienie sprzętu.

#### **3. Wymagania techniczne – minimalne:**

- 1) silnik diesel o mocy co najmniej 21 -25 KM tego samego producenta;
- 2) zbiornik paliwa co najmniej 25 litrów;
- 3) 2 stopniowa przekładnia hydrostatyczna;
- 4) hamulce tarczowe;
- 5) przednie i tylne reflektory dodatkowa lampa robocza LED na kabinie (tył i przód), lampa ostrzegawcza (kogut), oświetlenie deski rozdzielczej, tempomat, obrotomierz, wspomaganie kierownicy;
- 6) napęd 4x4 z blokadą mechanizmu różnicowego;
- 7) koła przemysłowe;
- 8) kabina:
  - a) kolor widoczny,
  - b) ogrzewana, z wentylacją, z wyciszeniem, lusterka wsteczne i boczne;
- 9) zaczep standardowy, dopuszczalny nacisk na hak 250 kg;
- 10) masa dopuszczalna przyczepy bez hamulca 1000 kg;
- 11) długość całkowita do 2.800mm, Szerokość max. 1.600mm;
- 12) układ hydrauliczny:
  - a) tylne zawieszenie 3 punktowe,
  - b) udźwig na końcu ramienia dolnego TUZ co najmniej 550 kg,
  - c) wspomaganie kierownicy hydrostatyczne,
  - d) 1 zawór sterujący dwustronnego działania,
  - e) 1 zawór sterujący dwustronnego działania z położeniem pływającym,
  - f) obsługa joystickiem,

g) przyłącza hydrauliczne z przodu i z tyłu, min. dwie sekcje na przód i 2 sekcje na tył;

13) Wał odbioru mocy:

- a) tylny WOM 540 obr./min.;
- b) WOM międzyosiowy 2500 obr./min.;
- c) Możliwość podłączenia: Przedni TUZ + WOM z niezależną pracą kosiarki międzyosiowej).

DYREKTOR

*mgr Sławomir Łomotowski*