

## OPIS PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

### 1. Wymagania eksploatacyjne:

a/ Charakterystyka miejsca pracy: tereny nizinne i górskie o nachyleniu do 35% prostopadle do warstwy, powierzchnie pozrębowe po drzewostanach iglastych i mieszanych.

b/ Wskaźniki eksploatacyjne:

- okres użytkowania - cały rok,
- możliwość transportu po drogach publicznych,

c/ przeznaczenie użytkowe: rozdrabnianie pozostałości pozrębowych, usuwanie podrostów, usuwanie niepożądanych drzew i krzewów z powierzchni.

d/ rozdrabniacz musi być dostosowany technicznie i technologicznie do ciągnika marki Valtra model 254 T z roku produkcji 2018 o mocy 254 kW.

### 2. Wymagania techniczne:

#### a/ Wymiary:

- szerokość robocza min 2300 mm,
- szerokość całkowita urządzenia do 3000 mm ,
- waga urządzenia do 3500 kg,

#### b/ Zawieszenie urządzenia:

- urządzenie zawieszane na tylny trzy punktowy układ zawieszenia ciągnika.
- ciężar urządzenia dostosowany do parametrów ciągnika marki Valtra T- 254 z roku produkcji 2018.

#### f/ Rotor roboczy:

- rotor o zębach stałych rozmieszczonych spiralnie.
- dogęszczony
- średnica rotora min 500 mm
- min 65 szt. zębów roboczych
- zęby robocze przeznaczone do szybkiego cięcia pozostałości pozrębowych i drewna o średnicy min 25 - 30 cm oraz frezowania pniaków.

#### h/ Przekładnia napędowa:

- ze sprzęgłem hydrokinetycznym lub odśrodkowym.
- przekładnia 1000 obrotów na wałku WOM ciągnika.
- przekładnia główna zamontowana wahliwie.

#### i/ Rama do pochylania drzew:

- sterowana hydraulicznie
- wyposażona w zęby do zgrabiania gałęzi i rozgrabiania stert.

### 3. Wyposażenie rozdrabniacza

- wyposażony w wałek WOM o sprzęgle kłowym.
- wyposażony w min dwa rzędy łańcuchów lub łańcuchów z płytami zabezpieczającymi przed wypadaniem elementów rozdrobnionych z przodu i tyłu urządzenia.
- wyposażony w hydraulicznie sterowaną klapę tylną

#### **4. Dokumentacja:**

Dokumentacja maszyny musi obejmować wszystkie zespoły.

Dokumentacja musi zawierać:

- a/ instrukcję obsługi w języku polskim,
- b/ instrukcję serwisową (czasookresy przeglądów, zakres prac w trakcie przeglądów, rodzaje i ilości wymienionych w trakcie przeglądów środków eksploatacyjnych) w języku polskim,
- c/ katalog części zamiennych w języku polskim (dopuszczalny w języku niemieckim lub angielskim),
- e/ dokument stwierdzający spełnienie wymogów bezpieczeństwa.

#### **5. Warunki gwarancji:**

a/ Zamawiający wymaga, aby Wykonawca udzielił gwarancji co do jakości rzeczy sprzedanej, przy czym wykonawca nie może być obowiązany z tytułu gwarancji w zakresie mniejszym niż wynikający z przepisów ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny /tekst jednolity Dz.U. z 2014 r., poz. 121 z późn. zm./ o gwarancji przy sprzedaży z zastrzeżeniem ich treści na korzyść Zamawiającego i z tytułu rękojmi,

a termin gwarancji będzie wynosił co najmniej dwadzieścia cztery miesiące od dnia kiedy maszyna została Zamawiającemu wydana.

Okres gwarancji jest jednym z kryteriów oceny ofert,

b/ W celu usunięcia awarii, wady fizycznej lub wykonania przeglądu gwarancyjnego, Sprzedawca jest zobowiązany do zapewnienia rozpoczęcia jej usuwania lub wykonania przeglądu w terminie **48 godzin** od chwili zawiadomienia przez Kupującego /telefonicznie/.

c/Ujawnione wady fizyczne zostaną usunięte niezwłocznie po przybyciu zapewnionego przez Sprzedawcę serwisu do maszyny lub dostarczeniu maszyny do serwisu na koszt Sprzedawcy, przy czym okres naprawy nie powinien przekraczać 7 dni,

a w uzasadnionych przypadkach termin ten może ulec przedłużeniu jednak nie więcej niż o 7 dni. Okres od dnia zawiadomienia Sprzedawcy przez Kupującego o wadzie do dnia wydania przedmiotu sprzedaży po usunięciu wady przedłuża terminy rękojmi

i gwarancji. W przypadku wymiany zespołu, podzespołu lub części maszyny okres ich rękojmi i gwarancji rozpoczyna bieg od nowa od daty ich wydania Kupującemu po tej wymianie.

d/ W ramach uprawnień w zakresie gwarancji przy sprzedaży, Kupujący ma prawo do wymiany przedmiotu sprzedaży na nowy, taki sam lub inny o parametrach technicznych i eksploatacyjnych nie niższych od parametrów maszyny wymienianej, wolny od wad, jeżeli w okresie gwarancji przedmiot sprzedaży będzie naprawiany pięć razy, a maszyna nadal będzie wykazywała wady uniemożliwiające używanie jej zgodnie z przeznaczeniem albo Sprzedawca złoży oświadczenie w formie pisemnej, że usunięcie wady maszyny jest niemożliwe. W takim przypadku termin rękojmi i gwarancji rozpocznie bieg z chwilą protokolarnego przekazania nowej maszyny do używania.

e/ Sprzedawca jest zobowiązany zapewnić wykonywanie serwisu przedmiotu sprzedaży przez 6 dni w tygodniu.

#### **6. Wymagane warunki odnośnie szkoleń:**

a/ szkolenie z obsługi i eksploatacji maszyn – 4 osoby

b/ szkolenie teoretyczne i praktyczne – minimum 10 godzin na 1 uczestnika szkolenia