**Zamawiający:**

Skarb Państwa

Państwowe Gospodarstwo Leśne Las Państwowe

Nadleśnictwo Czerwony Dwór

Czerwony Dwór 13

19-411 Świętajno

Szczegółowy Opis Zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa wraz z montażem urządzeń sterujących w kabinie ciągnika i serwis w okresie gwarancji fabrycznie nowego hydraulicznego wysięgnika wielofunkcyjnego z głowicą tarczową do przycinania gałęzi oraz przeszkolenie personelu Zamawiającego.
2. Wymagania jakie musi spełniać oferowany zestaw:
   * fabrycznie nowy, kompletny, gotowy do pracy;
   * rok produkcji 2023;
   * instrukcja w języku polskim;
   * montowany na tylnym TUZ kategorii II;
   * wysięgnik z własnym niezależnym układem hydraulicznym;
   * napęd z WOM ciągnika o 540 obr./min;
   * chłodnica z filtrem oleju;
   * bezpiecznik hydrauliczny;
   * zawory przeciążeniowe na siłownikach podnoszących;
   * zasięg wysięgnika 4,5m do 6,5 m;
   * przynajmniej jeden segment wysięgnika z możliwością wysuwu teleskopowego (regulacji długości);
   * dodatkowe cięgna stabilizujące;
   * sterowanie ramieniem wysięgnika elektro-proporcjonalne za pomocą joystick-a;
   * multiplikator ramienia wysięgnika żeliwny;
   * głowica tarczowa do cięcia gałęzi o szerokości roboczej 120-200 cm;
   * max. średnica cięcia 10-20 cm;
   * ilość pił tarczowych 3 lub 4;
   * wymagany minimalny napęd na paski klinowe;
   * połączenie głowicy z ramieniem wysięgnika sucho-odcinające.
3. Podjęcie naprawy w okresie gwarancyjnym nastąpi w czasie 3 (trzech) dni licząc od terminu zgłoszenia, nie wliczając dni ustawowo wolnych;
4. Wykonanie obowiązków z tytułu gwarancji odbywać się będzie transportem i na koszt Wykonawcy;
5. Montaż urządzeń sterujących w kabinie ciągnika na koszt Wykonawcy;
6. Przeszkolenie personelu Zamawiającego obejmie 2 osoby i nastąpi w terminie do 14 dni od dnia dostawy zestawu;

Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym.

Przed złożeniem oferty wykonawca powinien zapoznać się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia oraz postanowieniami wzoru umowy.