.....................................

(pieczęć Wykonawcy)

Rejonowy Związek Spółek Wodnych w Tarnobrzegu

ul. 1 Maja 4A

39-400 Tarnobrzeg

**Zaopatrzenie w sprzęt do utrzymania urządzeń wodnych służących zabezpieczeniu gospodarstw rolnych przed zalaniem, podtopieniem lub nadmiernym uwilgoceniem spowodowanym przez powódź lub deszcz nawalny – zakup (z dostawą) nowej koparki gąsienicowej**

**Formularz parametrów technicznych**

**Podstawowe dane kosiarki:**

Marka: …………………………… Model: …………………………… Rok prod. …………

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Rodzaj parametru** | **Wymagania minimalne** | **Oferowane przez Wykonawcę parametry** |
| . | Zakup i dostawa koparki gąsienicowej: |  | |
| 1. Silnik 4 cylindrowy spełniający normę TIER 4 FINAL o mocy, | 120-145 KM |  |
| 1. Masa eksploatacyjna maszyny | min. 14.500 kg, |  |
| 1. Maksymalny moment obrotowy silnika | min. 560 Nm przy 1500 obr/min |  |
| 1. Głębokość kopania | min. 6 m |  |
| 1. Układ hydrauliczny oparty na pompie lub pompach osiowo- tłoczkowych o łącznej wydajności | min. 248l/min. |  |
| 1. Zbiornik paliwa | min. 250 l |  |
| 1. Kolorowy wyświetlacz w kabinie z wyświetlaniem widoku z kamer prawej i tylnej | TAK |  |
| 1. Wysięgnik typu mono boom | TAK |  |
| 1. Elektryczna pompa tankowania paliwa | TAK |  |
| 1. Układ centralnego smarowania | TAK |  |
| 1. Klepki gąsienic o szerokości | min. 700 mm |  |
| 1. Nakładki poliuretanowe na gąsienica zdejmowane | TAK |  |
| 1. Zasięg kopania | min. 8,7 m |  |
| 1. Prześwit pod maszyną | min. 430 mm |  |
| 1. Kabina z klimatyzacja automatyczną | TAK |  |
| 1. Poziom hałasu w kabinie | max. 71 dB |  |
| 1. Dżojstiki do sterowania proporcjonalnego z suwakami | TAK |  |
| 1. radioodtwarzacz MP3 z Bluetooth z zestawem głośnomówiący do telefonu | TAK |  |
| 1. Kamera prawej strony nadwozia | TAK |  |
| 1. Kamera tylnej strony nadwozia | TAK |  |
| 1. Układ monitorowania wersja GSM/GPS | TAK |  |
| 1. Szybkozłącze koparkowe hydrauliczne | TAK |  |
| 1. instalacja hydrauliczna niskiego przepływu (łyżka skarpowa, silnik obrotu) | TAK |  |
| 1. Instalacja hydrauliczna wysokiego przepływu ( młot hydrauliczny , chwytak) | TAK |  |
| 1. Łyżka skarpowa hydrauliczna o szerokości | min. 2000 mm |  |
| 1. Łyżką kosząca hydrauliczna o szerokości | min. 2500 mm |  |
| 1. Dokumentacja Techniczno Ruchowa w języku polskim | TAK |  |
| II. | Inne wymagania: |  | |
| Koparka fabrycznie nowa | TAK |  |
| Gwarancja na maszynę z dojazdami serwisu do maszyny | min. 12 miesięcy lub 2000 mtg |  |
| Dostawa do siedziby Zamawiającego | TAK |  |
| Certyfikat CE | TAK |  |

**Oświadczam, że oferowany przedmiot zamówienia spełnia wszystkie wymagania określone w Szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia (Dział II SIWZ).**

......................................., data ..........................

..................................................................

(podpis i pieczątka Wykonawcy lub

upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)