**FORMULARZ OFERTOWY**

Nazwa Wykonawcy......................................................................................................................

Adres Wykonawcy........................................................................................................................

Telefon ........................................................................................................................................

E-mail…………………………………………………………………………………………..

**ŁADOWARKA KOŁOWA ŚREDNIA**

|  |
| --- |
| **PATRAMETRY WYMAGANE** |
| **Podstawowe parametry maszyny** |
| a. | Ładowarka czołowa, przegubowa, urządzenie fabrycznie nowe, rok produkcji 2021 |
| b. | Masa maszyny na oponach L5 bez wypełnienia z łyżką wysokiego wysypu 1,5 – 2,5 m3 min. 9 000 kg  |
| c. | Nie dopuszcza się rozwiązań wykraczających poza opcje katalogowe (np. przeciwwagi)  |
| d. | Maszyna jak i elementy wyposażenia dodatkowego nie mogą być prototypem, muszą pochodzić z produkcji seryjnej |
| e. | Ładowarka wykorzystywane będzie do pracy z materiałem o średniej gęstość nasypowa około 0,4 Mg/m3 – 0,8 Mg/m3 |
| **Silnik** |
| a. | Wysokoprężny, turbodoładowany |
| b. | Pojemność silnika min. 4,0 l  |
| c. | Moc silnika min. 80 kW  |
| d. | Norma emisji spalin Stage IV lub wyższa (lub norma równoważna) |
| e. | Dodatkowy filtr cyklonowy powietrza lub odśrodkowy system filtracji powietrza do silnika |
| **Napęd** |
| a. | Na 4 koła |
| b. | Automatyczna skrzynia biegów ze zmiennikiem momentu lub hydrostatyczna |
| c. | Układ amortyzacji łyżki ładowarkowej „pływająca łyżka” |
| d. | Wzmocnione mosty napędowe o ograniczonym poślizgu lub z osiami posiadającymi automatyczną blokadę przedniego mostu w 100% |
| e. | Opony skalne L5, zawory (wentyle) zabezpieczone przed uszkodzeniem |
| **Parametry robocze / Wymiary na Oponach L5 (z łyżką 1,5– 2,5m3 wybrana w celu miarodajnego porównania wartości katalogowych)** |
| a. | Wysokość do sworznia przegubu łyżki min. 3500 mm |
| b. | Hałas na stanowisku operatora max. 75 dB(A) |
| c. | Pełny skręt w obu kierunkach min. 40 stopni |
| **Osprzęt roboczy** |
| a. | Łyżka wysokiego wysypu z listwą tnącą o pojemności 1,5 – 2,5 m3, wysokość dolnej krawędzi łyżki w pozycji wysypu min. 3 900 mm |
| b. | Układ automatycznego centralnego smarowania |
| **Kabina** |
| a. | Spełniająca normy rops/fops lub równoważne |
| b. | Klimatyzowana |
| c. | Kabinowy filtr węglowy |
| d. | Regulowana kolumna kierownicy |
| e. | Komfortowy pneumatyczny fotel operatora z pasem bezpieczeństwa  |
| f. | Radio FM i CB |
| g. | Monitor połączony z kamerą cofania.  |
| h. | Sterowanie osprzętem roboczym poprzez dźwignie lub joystick |
| i. | Dźwiękowy sygnał biegu wstecznego |
| j. | Instalacja do podłączenia radiotelefonu |
| k. | Podgrzewane lusterka boczne zewnętrzne |
| **Oświetlenie** |
| a. | Reflektory drogowe |
| b. | Światła cofania LED |
| c. | Oświetlenie robocze LED 8szt / ostrzegawcze LED |
| d. | Kogut ostrzegawczy |
| **Gwarancja i serwis** |
| a. | Minimalny okres gwarancji: 24 miesiące lub 4000 mtg – w zależności co nastąpi szybciej− gwarancja obejmuje bezpłatny serwis (z materiałami eksploatacyjnymi koniecznymi do wykonania przeglądu), pełen zakres obsługi, przeglądów i napraw wynikających z książki gwarancyjnej/serwisowej (wraz z ewentualnym transportem, dojazdami, robocizną, wymianą części zamiennych wyłącznie na fabrycznie nowe) |
| b. | Serwis na terenie Polski |
| c. | Bieżąca dostępność części zamiennych min. 5 lat |
| **Wymagania dodatkowe** |
| a. | Zestaw podstawowych narzędzi serwisowych |
| **Wymagane dokumenty w języku polskim** |
| a. | Świadectwo zgodności CE lub równoważne |
| b. | Katalog części zamiennych, |
| c. | Karta gwarancyjna i serwisowa, |
| d. | Instrukcja obsługi maszyny |
| e. | Harmonogram niezbędnych przeglądów maszyny |

**CENA MASZYNY UWZGLĘDNIAJĄCA POWYŻSZE PARAMETRY**

Marka/Model i typ maszyny : …………………………………………..

Cena netto ……………………………………. zł

VAT ………..… % , tj. .........…………… zł

Cena brutto ….……..…………………………. zł

…………………………………………. ……………………………………….

 (miejscowość, data) (podpis oraz pieczęć DOSTAWCY)