1/ZDTPPiA/262/2023

**Załącznik nr 2**

**OPIS MINIMALNYCH PARAMETRÓW TECHNICZNYCH – w zakresie części 3**

**Zakup pojazdu użytkowego kabinowego ze skrzynią ładunkową o uciągu min. 500 kg
i ładowności skrzyni ładunkowej min. 400 kg**

Zamawiający wymaga, aby oferowany pojazd:

1. Był nowy, nieużywany, wyprodukowany nie wcześniej niż w 2022 roku, nie poddawany jakimkolwiek naprawom, pełnowartościowy, kompletny, wolny od wad, w tym wad konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych i prawnych, a ponadto spełniający wymagania techniczne określone przez obowiązujące w Polsce przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, w tym wynikające z ustawy Prawo o ruchu drogowym i przepisów wykonawczych.
2. Nie może być obciążony prawem obligacyjnym ani rzeczowym na rzecz osób lub podmiotów trzecich, nie toczy się wobec niego postępowanie egzekucyjne, sądowe, ani przed jakimkolwiek organem orzekającym oraz nie jest przedmiotem zabezpieczenia.

3. Posiadał homologację drogową.

4. Był wyposażony w hak holowniczy.

Zamawiający odrzuci ofertę, której minimalne parametry techniczne nie będą spełniały wymagań opisu przedmiotu zamówienia.

W celu potwierdzenia parametrów technicznych oferowanego pojazdu, Wykonawca do  oferty dołączy kartę katalogową producenta lub inny dokument potwierdzający zgodność oferowanych parametrów technicznych z wymaganiami Zamawiającego określonymi w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia

**UWAGA!** Wykonawca jest zobowiązany podać dokładny opis oferowanego pojazdu w prawej kolumnie tabeli „szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia oferowany przez Wykonawcę”

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **PARAMETR** | **Parametry techniczne wymagane przez****Zamawiającego** | **PARAMETRY OFEROWANE PRZEZ WYKONAWCĘ- opis** |
| **1.** | Rok produkcji | nie wcześniej niż 2022 |  |
| **2.** | Producent | - |  |
| **3.** | Typ, model | - |  |
| **4.** | Silnik | wysokoprężny o mocy w zakresie 17-20 KM |  |
| **5.** | Skrzynia biegów | z napędem bezstopniowym |  |
| **6.** | Napęd | 4x4 z blokadą tylnego mechanizmu różnicowego |  |
| **7.** | Uciąg pojazdu  | powyżej 500 kg |  |
| **8.** | Ładowność skrzyni ładunkowej  | powyżej 400 kg |  |
| **9.** | Rama ochronna | 3-punktowa konstrukcja górna z rur stalowych wyposażona w przednią oraz tylna szybę, pasy bezpieczeństwa dla kierowcy i pasażera |  |
| **10.** | Wyświetlacz  | zawierający wskaźnik poziomu paliwa oraz licznik motogodzin |  |
| **11.** | Wymiary pojazdu | długość w zakresie od 2,9-3,1 m; szerokość w zakresie 1,4-1,5m; wysokość 1,8-2,0m |  |
| **12.** | Wymiary skrzyni ładunkowej | długość w zakresie 1,1-1,3m; szerokość w zakresie 1,2-1,4m; głębokość 0,3-0,4m |  |
| **13.** | Zaczep | kulowy do przyczep |  |
| **14.** | Homologacja | drogowa |  |
| **15.** | Gwarancja | minimalny okres gwarancji: 24 miesiące  |  |

**Miejsce dostawy:** Zakład Doświadczalny Technologii Produkcji Pasz i Akwakultury w Muchocinie

Muchocin 20, 64-400 Międzychód

…………………dnia……………