Załącznik nr 1 Opis przedmiotu zamówienia

Nr sprawy: RIIiPP.271.43.2022

**Informacja o spełnieniu wymagań minimalnych określonych w specyfikacji technicznej dla przedmiotu dostawy:**

**„Zakup quad-a w celu przeciwdziałania skutkom klęsk żywiołowych oraz usuwania ich skutków na terenie Gminy Dydnia”.**

**Specyfikacja techniczna – wymagania i warunki.**

1. **Wymagania techniczne dla quad-a:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagane parametry techniczno-użytkowe** | **Potwierdzenie spełnienia wymagań (Wypełnia wykonawca)\*** |
| 1. | Pojazd musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym, z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych, zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. „Prawo o ruchu drogowym” (Dz. U. 2021 poz. 450), wraz z przepisami wykonawczymi do ustawy. |  |
| 2. | Pojazd oraz jego podzespoły, a także całość wyposażenia, musi być fabrycznie nowe, rok produkcji nie starszy niż 2021. | Podać producenta, typ, model oraz rok produkcji |
| 3. | Quad dwuosobowy, powinien posiadać świadectwo homologacji kategorii „ciężki czterokołowiec terenowy L7e-B1“ lub T3b zgodnie z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. 2021 poz. 450) oraz Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE0 nr 168/213 z dnia 15 stycznia 2013 r. w sprawie homologacji i nadzoru rynku pojazdów dwu- lub trzykołowych oraz czterokołowców. Świadectwo musi umożliwiać jego zarejestrowanie.  |  |
| 4. | Podwozie pojazdu powinno być wyposażone w numer identyfikacyjny oraz tabliczkę znamionową, zgodnie z wymaganiami odrębnych przepisów krajowych. |  |
| 5. | Pojazd musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym, z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów uprzywilejowanych zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 31 grudnia 2002 w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz. U. 2003. nr 32 poz. 262 ze zmianami) oraz być wyposażony w:1. generator sygnałów dźwiękowych umożliwiający emitowanie sygnałów dźwiękowych uprzywilejowania,
2. minimum dwie lampy sygnalizacyjne, niebieskie, diodowe lub ledowe zamontowane na części przedniej pojazdu oraz jedna zamontowana z tyłu pojazdu na konstrukcji lub kufrze (możliwy montaż na teleskopie odpinanym lub magnesie).

Manipulator do włączania i przełączania trybów pracy generatora umieszczony przy kierownicy.Miejsce montażu wskaże Zamawiający. |  |
|  | **Silnik i układ napędowy** |  |
| 1. | Typ: | 4-suwowy, 2-cylindrowy; chłodzony cieczą. |  |
| 2. | Pojemność: | Minimum 800 cm ³. |  |
| 3. | Moc: | Minimum 55 KM. |  |
| 4. | Rozruch: | Elektryczny. |  |
| 5. | Napęd: | 4x4/ 2x4 elektronicznie dołączany; automatyczna skrzynia biegów z biegiem wstecznym. |  |
| 6. | Zasilanie paliwem: | Wtrysk paliwa. |  |
| 7. | Rodzaj paliwa | Benzyna |  |
|  | **Zawieszenie** |  |
| 1. | Przednie: | Podwójne wahacze przednie, niezależne wahacze tylne, amortyzatory olejowe. |  |
| 2. | Prześwit: | Prześwit pojazdu więcej niż 280mm. |  |
|  | **Parametry** |  |
| 1. | Długość: | Maksymalnie 2 m. 50 cm. |  |
| 2. | Szerokość: | Maksymalnie 1 m. 30 cm. |  |
| 3. | Zbiornik paliwa: | Pojemność min. 20 l. |  |
| 4. | Bagażnik przód: | Dopuszczalne obciążenie min. 50 kg. |  |
| 5. | Bagażnik tył: | Dopuszczalne obciążenie min. 100 kg. |  |
| 6.  | Masa własna: | Maksymalnie 435 kg. |  |
| 7.  | Kolor nadwozia: | Czerwony. Dopuszcza się inny kolor nadwozia po uzgodnieniu z Zamawiającym. |  |
| 8.  | Zderzaki: | Zderzaki przednie i tylne, osłona chłodnicy, orurowanie, stopnie i podesty dopuszcza się w wersji niemalowanej (czarnej lub chromowanej).  |  |
|  | **Wyposażenie** |  |
| 1. | Oprzyrządowanie: | Wielofunkcyjny wyświetlacz cyfrowy prezentujący między innymi: prędkość, przebieg, poziomu paliwa, zegar. |  |
| 2. | Ochrona kierowcy i pojazdu: | Wspomaganie kierownicy, podgrzewane manetki dodatkowa osłona przedniego zawieszenia i silnika-pełne osłony aluminiowe podwozia. |  |
| 3. | Oświetlenie: | Dwa reflektory przednie o łącznej mocy min. 70W; światło hamowania.  |  |
| 4. | Felgi: | Rozmiar minimum 14 cali. |  |
| Ogumienie: | Opony z bieżnikiem terenowym |  |
| 5. | Wodoodporny tylny schowek:  | Minimalna pojemność schowka 10l. |  |
| 6. | Instalacja elektryczna wraz z zamontowaną z ;przodu pojazdu wyciągarką 12 V, o sile uciągu min. 1000 kg., długość liny min. 10 metrów.  |  |
| 7. | Zaczep kulowy atestowany, gniazdo elektryczne wraz z instalacją do podłączenia oświetlenia przyczepy transportowej. |  |
| 8. | Pojazd 2 osobowy z oparciem i rączkami dla pasażera. |  |
| 9. | Przeniesienie napędu (przód+tył) wał kardana  |  |
| 9. | Dokumentacja quada: | Wraz z pojazdem należy dostarczyć :- wszelkie dokumenty niezbędne do rejestracji,- instrukcję obsługi quada oraz dodatkowego wyposażenia. |  |
| 10. | Gwarancja lub rękojmia na quada minimum 24 miesiące. |  |

…………………………….. dn. …………………………… ………………………….…………………………………………………..

Pieczęć, podpis (-y) osobiste osoby (osób) uprawnionej

do reprezentowania wykonawcy /

lub kwalifikowany podpis elektroniczny, podpis zaufany

**Uwaga!:**

**\*)** Wypełnia Oferent w odniesieniu do Wymagań Zamawiającego

**\*)** Prawą stronę tabeli (kolumna: Potwierdzenie spełnienia wymagań, propozycje Wykonawcy), należy wypełnić stosując słowa **„spełnia” lub „nie spełnia”,** zaś w przypadku żądania wykazania wpisu określonych parametrów, należy wpisać oferowane konkretne, rzeczowe wartości techniczno-użytkowe.
W przypadku, gdy Wykonawca w którejkolwiek z pozycji wpisze słowa „nie spełnia” lub zaoferuje niższe wartości lub poświadczy nieprawdę, oferta zostanie odrzucona, gdyż jej treść nie odpowiada treści zapytania.