

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Zakup 1 szt. Quad wraz z przyczepką do przewozu osób poszkodowanych

Specyfikacja: 1szt. Quad:

- Stan; nowy;
- rok produkcji min. 2024;
- trzystopniowe wspomaganie kierownicy (DPS);
- system zapobiegający blokowaniu się kół podczas hamowania (ABS);
- przedni mechanizm różnicowy;
- 14 calowe felgi aluminiowe;
- min. 25 calowe opony radialne;
- reling przedniego bagażnika;
- instalacja świetlno-ostrzegawcza pojazdu, uprzywilejowanego: 8 lamp LED niebieskich (po 2 na każdej stronie pojazdu), kogut LED niebieski zamontowany na tylnym kufrze oraz modulator sygnałów dźwiękowych z możliwością nadawania komunikatu głosowego;
- radiotelefon analogowo-cyfrowy z instalacją antenową i elektryczną;
- oświetlenie LED pola pracy wokół pojazdu (2 lampy lewa strona pojazdu, 2 lampy prawa strona pojazdu, 1 lampa tył pojazdu, 1 lampa dalekosiężna przed pojazdem);
- oznakowanie pojazdu w odblaskowe napisy STRAŻ, numery operacyjne w sposób zgodny z wytycznymi KGPS oraz logo z nazwą jednostki (logotypy oraz informacje dotyczące cech identyfikacyjnych zostaną podane przez Zamawiającego na etapie realizacji zamówienia);
- kufer tylni min 120l;
- osłona podwozia pojazdu wykonana z tworzywa sztucznego lub aluminium;
- podgrzewane manetki oraz kciuk;
- wytrzymałe zderzaki przednie i tylne wykonane ze stali;
- wyciągarka o uciążu min. 1500 kg wyposażona w linę syntetyczną o uciążu min. 1500 kg zakończona hakiem metalowym o wytrzymałości min. 1500 kg. Sterowna za pomocą przycisku przy kierownicy;
- aluminiowa kierownica z osłonami manetek i kierownicy z pełnymi osłonami dłoni;

- szerokokątny wyświetlacz ciekłokrystaliczny co najmniej 7,6 cala zawierający: prędkościomierz, obrotomierz, przebieg, temperaturę, licznik drogi i godzin pracy, centrum diagnostyczne, wskaźniki: biegu i napędu, poziomu paliwa, temperatury silnika, licznik motogodzin, zegar;
- przednie oświetlenie LED;
- tylny bagażnik wykonany z tworzywa sztucznego;
- oprzyrządowanie, gniazdo 12V w konsoli przedniej, złącze 15A z tyłu;
- z tyłu zaczep holowniczy posiadający homologację z blokadą do przyczepy, kierunkowskazy, światła pozycyjne, lusterka, klakson;

Silnik:

- moc min. 85 KM max. 105 KM 4-suwowy, chłodzony cieczą;
- pojemność silnika min. 900 cm³ max. 1000 cm³;
- dwucylindrowy w układzie V, cztery zawory na cylinder;
- zasilanie paliwem: inteligentna kontrola przepustnicy (iTCTM - lub inny równoważny o podobnym działaniu) z elektronicznym wtryskiem paliwa (EFI);
- przełożenie napędu: automatyczna bezstopniowa skrzynia biegów (CVT) z przełożeniami High, Low, Park, Neutral, Reverse, system inteligentnego hamowania silnikiem;
- trójstopniowy system hamowania silnikiem;
- układ jezdy dołączany na 2 lub 4 koła z możliwością blokady przedniego dyferencjału, przekazywanie napędu wałem napędowym, tryb 2WD / 4WD / Lock 4WD;
- maksymalna prędkość: 60 km/h;
- rozruch elektryczny;

Zawieszenie:

- zawieszenie przednie: niezależne, podwójne wahacze poprzeczne, skok min. 230 mm max. 240 mm;
- zawieszenie tylne: niezależne TTI, wahacze wleczone, skok min. 250 mm max. 260 mm;

Opony:

- opony przednie min. 25x8x14 cali

- opony tylne min. 25x10x14 cali

Hamulce:

- przednie podwójne hamulce tarczowe o średnicy min. 210 mm max 220 mm z dwutłoczkowymi zaciskami hydraulicznymi;
- tylne pojedyncze hamulce tarczowe o średnicy min. 210 mm max 220 mm z dwutłoczkowymi zaciskami hydraulicznymi;

Wymiary/ pojemność:

- masa własna maksymalnie 500 kg
- wymiary długość min. 220 cm max. 255 cm szerokość min. 120 cm max. 130 cm wysokość min. 130 cm max. 160 cm;
- prześwit min. 26 cm max 150 cm;
- wysokość siedzenia min. 85 cm max 99 cm;
- dopuszczalne obciążenie bagażnika: tylni min. 85 kg;
- pojemność przestrzeni bagażowej min. 20 l.
- uciąg min. 750 kg – przyczepa z hamulcem, min. 335 kg – przyczepa bez hamulca
- pojemność zbiornika paliwa min. 19 l.

Pojazd musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym zgodnie z ustawą z dnia 20.06.1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U z 2024 r., poz. 1251 tj.) oraz z przepisami wykonawczymi.

Pojazd musi posiadać:

- świadectwo homologacji zgodną z ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym umożliwiające rejestrację na terenie Polski. Podwozie pojazdu wyposażone w numer identyfikacyjny oraz tabliczkę znamionową, zgodnie z wymaganiami odrębnych przepisów krajowych. Pojazd dwuosobowy.
- min. 24 miesiące pełnej gwarancji na wszystkie elementy dostawy;
- przeprowadzone zerowe badanie techniczne;

Specyfikacja: 1 szt. przyczepka do przewozu osób poszkodowanych

Masa własna z podestem i siedzeniem: min. 120 kg max. 140 kg;

Dopuszczalna masa całkowita DMC: 500 kg;

Długość min. 296 cm max 330 cm;

Szerokość: min. 140 cm max 155 cm;

Wypożyczenie:

- Obustronne przednie podesty;
- Oświetlenie LED z ukrytym okablowaniem;
- Obrotowy zaczep;
- Obustronne wsporniki do nóg (w celu przeniesienia środka ciężkości na dowolną stronę);
- Zestaw odbłasków;
- Amortyzacja;
- Opony w rozmiarze min.155/65-R13;

Moduł ratowniczy (zintegrowany z przyczepką)

Masa modułu ratowniczego: min. 35 kg max 45 kg;

W skład modułu ratowniczego wchodzi:

- nosze kubelkowe (nosze koszowe, nie składane);
 - Wymiary: min. 219 x 64 x 18 cm;
 - Waga: min. 20 kg max 23 kg;
 - Dopuszczalne obciążenie: min. 268 kg max 280 kg;
 - Materiał: Tworzywo sztuczne o wysokiej odporności na uszkodzenia
 - 4 regulowane pasy bezpieczeństwa
 - 4 zawiesia do transportu wysokościowego;
- materac próżniowy:
 - materac wykonany z poliuretanu;
 - wielokrotnego użytku;
 - twardość regulowana za pomocą pompki;
 - możliwe wykonanie prześwietlenia, radioprzezierny;
 - wymiary min. 212 x 75 x 7 (cm);
 - waga min 5 kg max 6 kg;
 - nośność min. 150 kg max 165 kg;
 - torba transportowa;
 - pompka;

