

OPIS ZAMÓWIENIA

Zakup wraz z dostawą skrzyniowego pojazdu dostawczego z wywrotem do tyłu o dopuszczalnej masie całkowitej do 3.5 tony, w ramach zadania inwestycyjnego „ Zakup samochodu – zakup środków i wyposażenia niezbędnego do realizacji zadania opróżnianie koszy ulicznych na terenie Miasta Ząbki”

ZAMAWIAJĄCY:

MIASTO ZĄBKI

ul. Wojska Polskiego 10

05-091 Ząbki

I. Lokalizacja zamówienia

Siedziba wykonawcy.

II. Przedmiot zamówienia : skrzyniowy pojazd dostawczego z wywrotem do tyłu o dopuszczalnej masie całkowitej do 3.5 tony, z dodatkową zabudową w postaci nastawy siatkowej , ocynkowanej o wysokości 800 mm zamontowanej na burtach z nakryciem górnym siatkowym.

1. Parametry , dane ogólne:

- pojazd fabrycznie nowy, nieużywany, rok produkcji 2023/2024
- przebieg nie większy niż 50 km
- silnik niskoprężny , chłodzony cieczą, spełniający normy ekologiczne Euro 6
- typ paliwa – benzyna , opcjonalnie dodatkowo LPG
- moc pojazdu min 100 KM – max 150 KM
- pojemność skokowa min 1400 cm³ - max 1800 cm³
- DMC pojazdu 3500 kg
- oś tylna wyposażona w koła bliźniacze
- niezależne zawieszenie kół przednich
- wspomaganie układu kierowniczego
- koła z oponami letnimi o rozmiarze nie mniejszym niż 14 cali
- koło zapasowe pełnowymiarowe
- systemy bezpieczeństwa jazdy: ESC,ABS,EBD,HBA,ASR,MSR,
- poduszka powietrzna kierowcy
- poduszka powietrzna pasażera
- klimatyzacja manualna
- radio Bluetooth
- w kabinie kierowcy gniazdko 12V
- miejsca siedzące w kabinie: kierowca + min. 1 pasażer
- hak holowniczy + instalacja elektryczna do podłączenia przyczepy
- ośw. oszeregawcze LED na dachu kabiny kierowcy w kolorze pomarańczowym
- kolor nadwozia – biały, preferowany pomarańczowy

2 . Zabudowa skrzyniowa :

- wywrot skrzyni ładunkowej do tyłu - załączany z kabiny kierowcy
- ładowność skrzyni ładunkowej min 1000 kg
- długość wewnętrzna skrzyni ładunkowej min 3000 mm
- szerokość wewnętrzna skrzyni ładunkowej min 1700 mm
- wysokość burt (boczne i tylna otwieralne) min 400 mm
- burty skrzyni ładunkowej wykonanych ze stopów lekkich
- dodatkowe nastawy siatkowe, ocynkowane o wysokości min 700 mm – max 900 mm zamontowane na burtach z nakryciem górnym siatkowym
- rozmiar oczka w siatce nastawy - max 30 mm
- w bokach nastawy siatkowej drzwiczki o wym. min 600 mm x 600 mm służące do załadunku ręcznego
- w tylnej części nastawy siatkowej drzwiczki dwuskrzydłowe otwierane na boki ,umożliwiające rozładunek zawartości skrzyni ładunkowej poprzez wywrot do tyłu, po otwarciu w świetle pomiędzy słupkami bez przeszkód (wsporników)

4. Warunki gwarancji i serwisu:

- Gwarancja na zamówiony pojazd – minimum 24 miesiące;
- Serwis dokonywany będzie w siedzibie Zamawiającego w terminie do 72 godzin od daty otrzymania zgłoszenia od Zamawiającego;
- w wyjątkowych sytuacjach, w których dokonanie naprawy nie będzie możliwe w siedzibie Zamawiającego, Wykonawca odbierze niesprawny sprzęt i dokona naprawy we własnym serwisie;
- Odległość stacjonarnego punktu serwisowego nie większa niż 50 km od siedziby Zamawiającego;
- Dostawca zapewni (w cenie pojazdu) przeszkolenie w siedzibie zamawiającego czterech pracowników wskazanych przez Zamawiającego. Ww szkolenia odbędą się w zakresie obsługi pojazdu. Przeprowadzone szkolenia potwierdzone zostanie stosownym certyfikatem. Termin szkolenia nie później niż 7 dni od daty dostarczenia pojazdu.

5. Wykonawca wraz z przedmiotem zamówienia dostarczy Zamawiającemu:

- deklarację zgodności CE,
- instrukcję obsługi/użytkowania w języku polskim wraz ze wszystkim dokumentami niezbędnymi do prawidłowej eksploatacji pojazdu.
- komplet kluczy w liczbie dostarczanej przez producenta

III. Realizacja zamówienia

Pojazd będzie dostarczony do siedziby wykonawcy.

IV. Rozliczenie zakupu.

Płatność będzie dokonywana po protokołu odbioru pojazdu bez zastrzeżeń, przelewem na wskazane przez Wykonawcę konto w terminie do 30 dni od daty złożenia prawidłowo wystawionej faktury VAT..

V. Cena ryczałtowa.

Cena oferty musi zawierać koszty wszelkich materiałów, sprzętu i prac potrzebnych do pełnego wykonania przedmiotu zamówienia.