

do Specyfikacji Warunków Zamówienia w postępowaniu nr IR.271.18.2024

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: „Dostawa pojazdu dostawczego o DMC do 3500 kg na potrzeby RGM w Gminie Kudowa-Zdrój”

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Określenie przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa fabrycznie nowego, pozbawionego wad i uszkodzeń **pojazdu dostawczego o DMC do 3500 kg, typ furgon blaszak brygadowy, na potrzeby Referatu Gospodarki Mieszkaniowej Urzędu Miejskiego w Kudowie-Zdroju**, rok produkcji 2024, uprzednio nierejestrowanego, o mocy mieszczącej się w zakresie 135-200 KM, wraz z wszelkimi kosztami, jakie poniesie Wykonawca z tytułu należytej oraz zgodnej z obowiązującymi przepisami realizacji przedmiotu zamówienia, a w szczególności obejmować będzie koszty: pojazdu, ubezpieczenia transportu przedmiotu umowy do czasu odbioru, próby eksploatacyjnej przed odbiorem, szkolenia z obsługi pojazdu oraz dostarczenia kompletu wymaganej dokumentacji – zgodnie ze szczegółowym opisem przedmiotu zamówienia oraz wykazem minimalnych wymagań technicznych, funkcjonalno-użytkowych i wyposażenia pojazdu. **Miejsce dostawy: Kudowa-Zdrój, ul. Mickiewicza 3, zwane dalej jako siedziba Zamawiającego.**

Zamawiający wymaga, aby dostarczony pojazd spełniał wymagania techniczne określone przez obowiązujące w Polsce przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, w tym warunki techniczne wynikające z ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (j.t. Dz.U. 2024 poz. 1251), oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31.12.2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (tj. Dz.U. z 2024 r. poz. 502).

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza tzw. rejestracji dwuetapowej pojazdu.

CPV:

34130000-7 Pojazdy silnikowe do transportu towarów

34115200-8 Pojazdy silnikowe do transportu mniej niż 10 osób

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia wraz z wykazem minimalnych wymagań technicznych, funkcjonalno-użytkowych i wyposażenia samochodu, wymaganego w celu realizacji potrzeb przewozowych i celu projektu:

1.	Samochód dostawczy, fabrycznie nowy, uprzednio nierejestrowany
2.	Rok produkcji samochodu: nie wcześniej niż 2024 r.
3.	Typ: furgon blaszak brygadowy
4.	Liczba miejsc (wraz z kierowcą): 7 (6+1)
5.	Silnik: wysokoprężny o pojemności skokowej do 3000 cm ³ , o mocy od 135 KM do 200 KM
6.	Dopuszczalna masa całkowita: do 3500 kg
7.	Skrzynia biegów: manualna minimum 5-biegowa lub automatyczna
8.	Rodzaj paliwa: Olej napędowy
9.	Norma emisji spalin: minimum Euro VI
10.	Rozstaw osi: od 3750 do 4500 mm
11.	Długość pojazdu: od 6000 mm do max 6900 mm (długość pojazdu bez zamontowanego haka holowniczego)

12.	Szerokość pojazdu (bez lusterek): od min. 1900 mm do max. 2200 mm
13.	Wysokość całkowita pojazdu: od 2450 mm do 2650 mm
14.	Wysokość przestrzeni ładunkowej: od 1800 mm do 2100 mm
15.	Wzmocnione tylne zawieszenie
16.	Długość przestrzeni ładunkowej do zabudowy (pomiar w górnej części przestrzeni ładunkowej): min. 2600 mm
17.	Drzwi boczne przesuwne od strony prawej
18.	Napęd na przednią oś
19.	Długość przestrzeni ładunkowej do zabudowy (pomiar w dolnej części przestrzeni ładunkowej pod siedzeniami II rzędu): min. 2900 mm
20.	Dół przegrody pod II rzędem siedzeń - przestrzeń otwarta na szerokość przestrzeni ładunkowej o wysokości: min. 300 mm
21.	Hamulce tarczowe – na osi przedniej i tylnej
22.	Akumulator o pojemności min. 70 AH
23.	Zbiornik paliwa o pojemności od 70-100 litrów
24.	Układu hamulcowy z systemem wspomagania ABS
25.	Otwierane drzwi tylnych pod kątem min. 180 °
26.	Konstrukcja pojazdu przystosowana fabrycznie do montażu homologowanego haka holowniczego do przyczep
27.	Wspomaganie układu kierowniczego
28.	System zapobiegania poślizgowi kół podczas ruszania na śliskiej powierzchni- system kontroli trakcji
29.	Homologowany hak holowniczy do przyczep z osłoną kuli zamontowany z tyłu pojazdu wraz z instalacją elektryczną i gniazdem elektrycznym 13 pin
30.	Kamera cofania
31.	Pokrowce na siedzenia uszyte z wysokiej klasy syntetycznej skóry, na całej powierzchni laminowanej za pomocą pianki poliuretanowej
32.	Reflektory przednie w technologii LED (oświetlenie główne i do jazdy dziennej)
33.	Trzecie światło hamowania
34.	Koło zapasowe montowane pod podłogą pojazdu
35.	Zamontowane koła z oponami zimowymi oraz dodatkowy komplet kół z oponami letnimi lub wielosezonowymi
36.	Kolor nadwozia: <u>Zamawiający nie dopuszcza zmiany fabrycznego koloru pojazdu przez przemalowanie lub oklejenie folią.</u>

I. SPECYFIKACJA KABINY :

1.	I rząd: ławka pasażerów 2-osobowa z zagłówkami i z 3-punktowymi pasami bezpieczeństwa
2.	II rząd: cztery fotele bez regulacji zintegrowane ze ścianą z zagłówkami oraz z 3-punktowymi bezwładnościowymi pasami bezpieczeństwa
3.	Szyba czołowa, szyby w drzwiach kierowcy i pasażera jasne
4.	Dwie szyby w II rzędzie pasażerskim wklejane, stałe (nieuchylne) przyciemnione
5.	Poduszka powietrzna kierowcy
6.	Kierownica wielofunkcyjna
7.	Kierownica regulowana w dwóch płaszczyznach
8.	Radioodtwarzacz z odczytem plików MP3, USB, Bluetooth z funkcją zestawu głośnomówiącego
9.	Lusterka zewn. podgrzewane i regulowane elektrycznie
10.	Centralny zamek w kluczyku min. 2 kluczyki z pilotem
11.	Klimatyzacja
12.	Wskaźnik temperatury zewnętrznej

13.	Komputer pokładowy z kolorowym ekranem
14.	gniazdo ładowarki USB i gniazdo zasilania 12V
15.	Klin pod koła, podnośnik samochodowy hydrauliczny, trójkąt ostrzegawczy, gaśnica
II. SPECYFIKACJA ZABUDOWY PRZESTRZENI ŁADUNKOWEJ:	
1.	Przegroda bagażowa szczelna i nieprzestawiana
2.	Podłoga w przestrzeni ładunkowej z zachowaniem fabrycznych uchwytów mocujących w podłodze
3.	Zabezpieczenie ścian bocznych i podłogi sklejką (ściany boczne do wysokości dachu)
4.	Zabezpieczenie drzwi tylnych sklejką
6.	Nadkola kół tylnych w przestrzeni ładunkowej zabudowane
7.	Aluminiowe szyny do mocowania ładunków zamontowane do ścian bocznych pojazdu w poziomie na całą długość przestrzeni ładunkowej wraz ze słupem podporowym (1 szt.) i pierścieniami zaciskowymi do szyn (10 szt.) Nośność na szynie aluminiowej od 300 do 450 kg/ punkt

3. Termin wykonania zamówienia:

Wymagany termin dostawy kompletnego przedmiotu zamówienia – **w terminie do 80 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy.**

4. Wykonawca zobowiązany jest wraz z dostawą pojazdu przekazać Zamawiającemu komplet niezbędnych dokumentów dopuszczających pojazd do ruchu drogowego w Polsce i umożliwiających jego pierwszą rejestrację oraz jego eksploatację, tj.:

1. fakturę
2. aktualne świadectwo homologacji pojazdu,
3. dwa komplety kluczy,
4. gaśnicę, trójkąt ostrzegawczy - w ilościach zgodnych z przepisami ruchu drogowego
5. podnośnik samochodowy hydrauliczny, klucz do kół, klin pod koła
6. dokument potwierdzający spełnienie normy emisji spalin,
7. dokumentację niezbędną do zarejestrowania samochodu zgodne z obowiązującymi przepisami,
8. instrukcje obsługi i konserwacji samochodu oraz wyposażenia w języku polskim,
9. książkę gwarancyjną w języku polskim, z zapisami zgodnymi z postanowieniami niniejszej umowy,
10. fabryczną instrukcję obsługi pojazdu w języku polskim,
11. książkę przeglądów serwisowych (Zamawiający dopuszcza elektroniczną książkę przeglądów serwisowych,
12. wykaz punktów serwisowych na terenie kraju,