

Specyfikacja przedmiotu zamówienia

Wymagania podstawowe

Parametry wymagane	
Przeznaczenie	dostawczy
Rodzaj nadwozia - typ	Furgon brygadowy
Rok produkcji	2021 (fabrycznie nowy)
Dopuszczalna masa całkowita	Do 3500 kg
Liczba drzwi	4-5
Liczba miejsc	6 (kierowca + 5-ciu pasażerów)
Kolor nadwozia	Preferowany kolor biały, dopuszcza się inne kolory nadwozia
Silnik	
Pojemność [cm ³]	Od 1968 do 2299 cm ³
Moc silnika	od 115 do 180 KM
Rodzaj paliwa	olej napędowy
Norma spalin	min. Euro 6

Wymagania pozostałe

Podwozie	
Rozmiar kół	15"-16"
Przeniesienie napędu	przednia oś
Skrzynia biegów	manualna
Wspomaganie układu kierowniczego	wymagane
Hamulce przód / tył	tarczowe wentylowane/tył tarczowe
Wymiary zewnętrzne	
Długość	od 5200 mm do 5500 mm
Szerokość ze złożonymi lusterkami	od 2040 mm do 2070 mm
Wysokość	od 2499 mm do 2560 mm
Długość przestrzeni ładunkowej	powyżej 1900 mm do 2100 mm
Wysokość przestrzeni ładunkowej	powyżej 1850 mm do 2000 mm
Bezpieczeństwo (wymagania minimalne)	
Systemy podnoszące bezpieczeństwo jazdy: ABS, ESP lub równoważne	

Poduszka powietrzna kierowcy
Pasy bezpieczeństwa trzypunktowe
Komfort (wymagania minimalne)
Klimatyzacja: manualna
Elektrycznie sterowane szyby drzwi po stronie kierowcy i pasażera
Regulacja położenia kolumny kierowniczej
Dostępne samochodowe systemy audio na nośnikach, takich jak np. CD, CD-R, CD-RW, MP3, WMA; dostęp przez port USB, czytniki kard SD czy bezprzewodowo przez bluetooth
Przedział kierowcy i pasażerów
Przestrzeń pasażerska dla 2-go rzędu siedzeń fabryczna lub wykonana (dostosowana) przez Wykonawcę
Przedział kierowcy i pasażerów - oddzielony od przestrzeni ładunkowej stałą przegrodą izolowaną z przeszkleniem.
Fotele kierowcy i pasażerów wyposażone w bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa oraz zagłówki.
Siedziska z możliwością szybkiego demontażu
Przestrzeń pomiędzy maksymalnie odsuniętym do tyłu fotelem kierowcy, a drugim rzędem siedzeń minimum 375 mm,
Podłoga pod siedziskami do przegrody wykonana ze sklejki wodoodpornej lub (innego trwałego materiału) pokryta wykładziną antypoślizgową
Siedzenia pokryte materiałem łatwozmywalnym – Zamawiający dopuszcza zabezpieczenie siedzeń pokrowcami.
Przeszkłona przestrzeń pasażerska – przeszklenie dla 2 – go rzędu siedzeń (zamawiający dopuszcza możliwość przyciemnienia szyb)
Przestrzeń ładunkowa zabudowa blaszana
Drzwi dla pasażerów z prawej strony przesuwne. Zamawiający dopuszcza montaż drzwi z prawej i lewej strony.
Szerokość przedziału pasażerskiego: 1900 mm ± 50 mm
Wysokość przedziału pasażerskiego: 1900mm ± 50 mm
Zabezpieczenie (wymagania minimalne)
Zamek centralny
Immobilizer
Wyposażenie (wymagania minimalne)
Tylne drzwi dwuskrzydłowe pełne – kąt otwarcia 270°
Koło zapasowe w miejscu do tego przeznaczonym (rozmiar felgi i opony zgodny z zamontowanymi w pojeździe kołami)
Zestaw umożliwiający samodzielną wymianę koła zawierający min. Podnośnik oraz klucz do kół
Komplet dywaników gumowych
Trójkąt ostrzegawczy, apteczka, gaśnica
Dodatkowy komplet opon zimowych na obręczach stalowych
Światła do jazdy dziennej (preferowane LED)

Przestrzeń ładunkowa
Wyłożenie ścian bocznych przestrzeni ładunkowej na co najmniej połowę wysokości
Wyłożenie podłogi przestrzeni ładunkowej materiałem antypoślizgowym, wodoodpornym, łatwo zmywalnym
Nadkola – obudowa z plastiku
Punkty mocowań ładunku w przestrzeni ładunkowej.
Wysokość: 1850 mm do 2000 mm,
Długość (mierzona po podłodze do przegrody): 1900 mm do 2100 mm,
Długość (mierzona w połowie wysokości do przegrody): 1900 mm do 2100 mm,
Szerokość (mierzona po podłodze): 1900 mm \pm 50 mm,
Szerokość (mierzona między nadkolami): 1400mm \pm 50 mm
Dodatkowe wyposażenie
Hak holowniczy wraz z instalacją elektryczną
Belka świetlna z napisem „Pogotowie Ciepłownicze” - oświetlenie w kolorze pomarańczowym

**PRZEDSIĘBIORSTWO
ENERGETYKI CIEPLNEJ
W PUŁTUSKU SP. Z O.O.**
ul. Mickiewicza 36, 06-100 PUŁTUSK
tel. /0-23/ 692 31 47, 692 51 43
P - 1 3 0 1 9 7 7 6 6

DYREKTOR

Tadeusz Nalewajk
Tadeusz Nalewajk

WICEDYREKTOR

Sławomir Wyrzykowski
Sławomir Wyrzykowski