

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Wymagania dotyczące pojazdu

Moc silnika: od 185 do 195 KM

Pojemność silnika: od 2980 do 2999 cm³

Wersja silnika: Euro VI

Rozstaw osi: od 4320 do 4340 mm

Dopuszczalna masa całkowita: 5000 kg - 5300 kg

Rok produkcji pojazdu bazowego nie starszy niż 2019

Liczba miejsc: 19 + kierowca + pilot oraz 2 miejsca do przewozu osób na wózkach inwalidzkich, zamiennie z miejscami pasażerskimi (4 miejsca)

2. Wymagania dotyczące wyposażenia

Oś przednia wzmocniona

Aktywny asystent układu hamulcowego

Funkcja HOLD

Kierownica wielofunkcyjna, trójramienna

Wzmocnienie zawieszenia przedniego i tylnego poziom II

Kierownica regulowana w dwóch płaszczyznach

Nadwozie pojazdu z wysokim dachem

Brak ściany działowej

Asystent ruszania na wzniesieniu

Włącznik główny instalacji elektrycznej

Akumulator min. 12 V 95 Ah

Podłączenie elektryczne dla dodatkowych odbiorników

Przygotowanie elektryczne dla tylnego głośnika

Ułatwienie rozruchu

Pomoc w razie awarii (Moduł komunikacyjny z kartą SIM)

Lusterko wsteczne wewnętrzne

Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka boczne

Półka nad przednią szybą

Dwa uchwyty na kubki

Schówek pod deską rozdzielczą

Automatyczna skrzynia biegów

Dodatkowe ogrzewanie wodne z możliwością programowania pracy

Sterowanie tachografem z przodu pod podsufitką

Szyby przyciemniane, szyba czołowa z filtrem

Dogrzewacz elektryczny PTC lub równoważny

Klimatyzacja półautomatyczna dla przestrzeni kierowcy
Szybkościomierz ze skalą w kilometrach
Sygnał niezapiętego pasa bezpieczeństwa fotela kierowcy
Wskaźnik temperatury zewnętrznej
Asystent bocznego wiatru
Inteligentny tachograf
Czujnik deszczu
Asystent utrzymania pasa ruchu
Zbiornik paliwa minimum 90 litrów
Filtr paliwa z separatorem wody
Lampy przeciwmgielne w doświetlaniu zakrętów
Automatyczny układ włączania świateł
Boczne światła sygnalizacyjne
Trzecie światło hamowania
Adaptacyjne światła stop
Alternator 14 V / 180 A
Ogranicznik prędkości (100 km/h) WE
Silnik Diesela o mocy 185 - 190 KM
Tempomat
Przygotowanie do rejestracji jako autobus
Chlapacze przednie
Chlapacze tylne
Wzmocnienie podłżnicy
Mocowanie koła zapasowego pod końcem ramy
Koło zapasowe
Opony o zmniejszonym oporze toczenia 205/75 R16
Stalowe obręcze kół 5,5 J x 16
Podłkietnik dla siedzenia kierowcy
Brak siedzenia pasażera obok kierowcy
Poduszka powietrzna kierowcy
Siedzenie kierowcy komfortowe,
Pakiet dla palących (gniazdo 12V, zapalniczka, popielniczka)
Drzwi tylne dwuskrzydłowe otwierane o kąt 270 stopni
drzwi pasażerskie z przodu z podwójnie obniżonym stopniem i adaptacją drzwi pasażera
Tabliczki i dokumentacja w języku polskim
Klin pod koła
Podnośnik samochodowy hydrauliczny
Dodatkowe wzmocnienia dla pojazdów pod autobus

Wersja krajowa UE

Wspomaganie układu kierowniczego

Immobilizer

Zamek centralny sterowany pilotem

Układy wspomagające pracę kierowcy - minimum: ABS, ESP, BAS lub równoważne

Tapicerka wnętrza Izolacja termiczno-dźwiękowa pianka PU, przetapicerowanie podsufitki kierowcy, podsufitka sztywny sufit, pokrycie podsufitki eco-skóra, środek sufitu eco-skóra, słupki + parapety eco-skóra, boczki ścian tkanina bez przeszyc, boczki poniżej listwy mocowania foteli wykładzina PCV, osłony drzwi tylnych boczki duże eco- skóra

Zasłonki na szyby

Podłoga płaska, z obniżonymi nadkolami i wykładziną antypoślizgową PCV, oświetlenie stopnia wejściowego

Mocowanie foteli na listwach (demontaż , przesuw foteli)

Nóżki z szybkozłączami do szybkiego demontażu foteli bez użycia narzędzi (dotyczy foteli demontowanych w celu przewozu osób na wózkach dla niepełnosprawnych)

Dywanik gumowy dla kierowcy

Fotele pasażerskie z podłokietnikiem od strony przejścia, odchylane oparcia, przesuw boczny dla foteli podwójnych, uchwyty z tyłu oparc foteli, pas bezpieczeństwa 3-punktowy

Fotel pilota w drzwiach przednich

Barierki i oznakowanie samochodu, szyba za kierowcą, poręcz, młotki bezpieczeństwa, dodatkowa gaśnica.

Szyberdach mechaniczny - wyjście awaryjne

Modyfikacja Reg. R.107 (dod. izolacja komory silnika, uchwyt awaryjnego otwierania drzwi tylnych)

Szyby boczne podwójne, przyciemniane, wklejane

Drzwi tylne dwuskrzydłowe

Drzwi pasażerskie - podwójny obniżony stopień + adaptacja drzwi pasażera

Klimatyzacja poddachowa dla przestrzeni pasażerskiej + dodatkowa sprężarka + rozproszanie powietrza w półki bagażowe

Półki na bagaż podręczny z kanałem klimatyzacji i podwójnym oświetleniem tunelowym (dwa kolory) + listwy sufitowe z oświetleniem LED, doły półek tkanina lub eco-skóra wraz z indywidualnym oświetleniem i nawiewami powietrza klimatyzowanego (nie dotyczy dwóch środkowych miejsc w ostatnim rzędzie foteli)

Ogrzewanie wodne konwektorowe (konwektor wodny z nawiewem 2m + pompa + elektrozawór)

Dodatkowe oświetlenie LED na dachu przy kamerze cofania

Radioodtworacz 2-DIN, CD, MP3, Bluetooth z ekranem dotykowym

Instalacja głośnikowa z głośnikami w desce rozdzielczej i części pasażerskiej

Kamera cofania podłączona pod radio 2-DIN

Montaż radia CB + antena

Gniazdo USB dla kierowcy montowane w słupku A

Cała elektryka po kluczyku

Grafika i logo na karoserii z obydwu stron + drzwi tylne (po uzgodnieniu z Zamawiającym)

Stanowisko wózka inwalidzkiego, pasy do kotwiczenia wózka i pas biodrowy dla pasażera na wózku

Rampa manualna do załadunku wózków

Dodatkowy komplet felg stalowych (6 szt.)

Opony zimowe (6 szt.)

Autobus fabrycznie nowy, dostosowany do przewozu osób niepełnosprawnych na wózkach inwalidzkich - musi posiadać homologację 2 etapu na autobus oraz homologację na przystosowanie autobusu do przewozu osób niepełnosprawnych i dopuszczenia do ruchu - Świadectwo zgodności WE. Zamawiający nie dopuszcza tzw. rejestracji dwuetapowej.

Zamawiający nie dopuszcza wykonania tapicerki wnętrza i pokrycia słupków pomiędzy oknami z tworzywa sztucznego twardego.

Po dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający wymaga przedstawienia przez Wykonawcę minimum 3 wariantów kolorystyki tapicerki wnętrza, foteli oraz podłogi.

3. Warunki dotyczące serwisu gwarancyjnego:

- 1) W okresie gwarancji Wykonawca zobowiązany jest doprowadzić na własny koszt przedmiot umowy do stanu zgodnego z umową w szczególności poprzez usunięcie wad i usterek w przedmiocie umowy.
- 2) Wykonawca udzieli Zamawiającemu gwarancji:
 - na podzespoły mechaniczne, elektryczne i elektroniczne pojazdu bez limitu przebiegu minimum 24 miesiące,
 - na powłokę lakierniczą minimum 24 miesiące,
 - na perforację korozyjną nadwozia minimum 72 miesiące,
- 3) Okres gwarancji nie może być krótszy od okresu gwarancji udzielanej przez producenta pojazdu.
- 4) Okres gwarancji biegnie od dnia odbioru samochodu tj. od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego bez zastrzeżeń.
- 5) Pozostałe warunki gwarancji określi karta gwarancyjna, którą Wykonawca wystawi w terminie odbioru pojazdu.
- 7) Upływ okresu gwarancji nie zwalnia Wykonawcy z odpowiedzialności gwarancyjnej, jeżeli o występujących wadach lub usterekach przedmiotu umowy powiadomiony został przed upływem okresów wskazanych w pkt 2.
- 8) Wykonawca gwarantuje najbliższy serwis maksymalnie do 200 km od miejscowości Rudka gm. Rudka, pow. bielski, w autoryzowanej stacji obsługi zapewniającej oryginalne części zamienne.