

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
„Zakup trzech minibusów do przewozu osób z niepełnosprawnościami, w tym na wózkach inwalidzkich, uczestników Warsztatów Terapii Zajęciowej w Kaliszu, Przygodzicach i Odolanowie podległych Fundacji Inwalidów i Osób Niepełnosprawnych „Miłosierdzie” w Kaliszu w ramach „Programu wyrównywania różnic między regionami III” w obszarze D, dofinansowanego ze środków PFRON”

PARAMETRY TECHNICZNE POJAZDU		
PARAMETRY TECHNICZNE POJAZDU	Rodzaj nadwozia	Nadwozie typu osobowego, możliwość przewozu 9 osób (kierowca + 8 pasażerów) w układzie 3 rzędy siedzeń po 3 miejsca
	Kolor	Biały
	Lakier	niemetalizowany
	Moc fabryczna silnika	Nie mniejsza niż 140 KM
	Pojemność silnika	Nie większa niż 2200 ccm
	Norma emisji spalin	Euro 6
	Rodzaj paliwa	Olej napędowy
	Skrzynia biegów	Manualna 6 biegowa
	Rok produkcji	2025/2026
	DMC	Nie większa niż 3500 kg
	Zbiornik paliwa	Standard fabryczny
WYMIARY	Długość	Nie większa niż 5 500 mm
	Wysokość	Nie większa niż 2 200 mm
	Szerokość całkowita z lusterkami zewnętrznymi	Nie większa niż 2 300 mm
	Rozstaw osi	Nie większy niż 3 500 mm
MODYFIKACJE	Zabudowa pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych	Przystosowanie pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych, pojazd przystosowany do przewozu minimum jednej osoby na wózku inwalidzkim. Dopuszcza się dokonanie zmiany konstrukcyjnej wyłącznie w zakresie przystosowania pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych, w tym na wózku inwalidzkim. Zmiana konstrukcyjna musi być potwierdzona pozytywnym badaniem technicznym na stacji diagnostycznej.
	Nadwozie	Ospoilerowanie standardowe fabryczne.
OŚWIELTENIE	Reflektory	Reflektory w pełni ledowe (światła postojowe, mijania, drogowe)
KOŁA	Koła osi przedniej i tylnej	Pojedyncze, felgi stalowe, rozmiar min. 16 cali
	Koło zapasowe	Pełnowymiarowe koło zapasowe z felgą oraz zestaw narzędzi i podnośnik (możliwość dostarczenia luzem)

UKŁADY WSPOMAGAJĄCE	układ kierowniczy	ze wspomaganiem
	Układ jezdny	Układ zapobiegający blokowaniu kół ABS Układ stabilizacji toru jazdy z asystentem siły hamowania
	Czujniki parkowania	czujniki parkowania z przodu i z tyłu lub kamera cofania
	Lusterka boczne	Lusterka sterowane, podgrzewane i składane elektrycznie.
	Klimatyzacja	Klimatyzacja manualna lub climatronic, ogrzewanie na pierwszy i drugi rząd.
SZYBY	Szyby tylne	podgrzewane elektrycznie, wyposażone w wycieraczki i spryskiwacze
	Szyby boczne przestrzeni kierowcy	Sterowane elektrycznie
	Szyby boczne przestrzeni pasażerskiej	przyciemniane
DRZWI	Drzwi przednie	Drzwi w przedziale kierowcy lewe i prawe otwierane manualnie,
	Drzwi boczne	Drzwi boczne z prawej strony manualne przesuwne
	Drzwi tylne	Manualne dwuskrzydłowe o kącie otwarcia 180° z ogranicznikiem przy 90°
PRZEDZIAŁ PASAŻERSKI	Fotele pasażerów	1 rząd siedzeń w kabinie kierowcy w układzie 2+1 (jednoosobowe siedzenie dla kierowcy odchylane i dwuosobowe lub dwa jednoosobowe siedzenia dla pasażerów. Po 3 miejsca w 2 i trzecim rzędzie przestrzeni pasażerskiej w układzie zapewniającym możliwość przewożenia osób na wózku inwalidzkim.
	Oświetlenie	Oświetlenie ledowe kabiny i przestrzeni pasażerskiej, oświetlenie bagażnika

PRZEDZIAŁ PASAŻERSKI	Podłoga	Wykładzina podłogowa przeciwślizgowa, łatwo zmywalna
	tapicerka	fabryczna całego pojazdu - do linii okien
	Pasy bezpieczeństwa	Trzypunktowe, bezwładnościowe dla wszystkich pasażerów

AUDIO MULTIMEDIA	Nagłośnienie	Nagłośnienie przestrzeni kierowcy, Nagłośnienie w przestrzeni pasażerskiej,
	System multimedialny	Fabryczny system multimedialny
POZOSTAŁE	zabezpieczenia	Immobilizer, dwa komplety kluczyków
	Zabudowa dla przewozu osób na wózkach	Najazdy aluminiowe składane, system szyn zaczepowych podłogowych z dwoma zestawami 4-punktowych pasów z regulowaną długością lub naciągiem do mocowania wózków inwalidzkich oraz pasy bezpieczeństwa dla osoby na wózku.
	Zgodność z przepisami bezpieczeństwa UE	Pojazd powinien spełniać wymagania określone w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/2144 z dnia 27 listopada 2019 r. (General Safety Regulation).
	oznakowanie	Emblematy z przodu i tyłu pojazdu informujące o przewozie osób niepełnosprawnych, dodatkowe kierunkowskazy na dachu z tyłu pojazdu
	homologacja	Wymagana homologacja na zabudowę dla osób niepełnosprawnych.
	Wyposażenie dodatkowe	Gaśnica, trójkąt ostrzegawczy
GWARANCJA	Warunki gwarancji	Gwarancja min. 24 miesiące

* Wymagane potwierdzenie parametru kopią zapisu homologacji seryjnej dla oferowanego typu pojazdu

Dokumenty do dostarczenia wraz z pojazdem:

- Książka Gwarancyjna
- Książka Serwisowa
- Instrukcja obsługi
- Konfiguracja pojazdu bazowego producenta pierwszego etapu
- Komplet dokumentów potrzebnych do rejestracji pojazdu, w tym:
 - Faktura zakupu pojazdu bazowego
 - Faktura zakupu kompletnego busa
 - Świadectwo zgodności (COC) pojazdu bazowego
 - Świadectwo zgodności (COC) kompletnego busa
 - Oświadczenie o danych i informacjach niezbędnych do ewidencji i rejestracji pojazdu.