

Opis przedmiotu zamówienia

1. Wymagania ogólne

- 1) Samochód musi być fabrycznie nowy, nierejestrowany, nieużywany, nie powystawowy oraz posiadać aktualne świadectwo homologacji typu pojazdu wydane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 17 czerwca 2013 r. w sprawie homologacji typu pojazdów samochodowych mających dwa lub trzy koła, niektórych pojazdów samochodowych mających cztery koła, motorowerów oraz ich przedmiotów wyposażenia lub części (t.j. Dz.U z 2014 r. poz.1828).
- 2) Pojazd musi posiadać świadectwo homologacji jako samochód osobowy przeznaczony do przewozu osób niepełnosprawnych, wydane przez ustawowo uprawniony organ oraz musi spełniać warunki zawarte w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31.12.2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz. U. z 2016 r. poz. 2022 z późn. zm.) jak również warunki przewidziane w przepisach prawa Wspólnotowego Unii Europejskiej
- 3) Liczba sztuk: przedmiot zamówienia obejmuje 1 pojazd
- 4) Pojazd musi posiadać niezbędne dokumenty pozwalające na ich rejestrację i eksploatację na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

2. Parametry techniczne i użytkowe

Parametry	Wymagania
Parametry techniczne	
Rok produkcji	2021 lub 2022 rok
Ilość miejsc	9 (8+1)
Pojemność silnika	1900 cm ³ – 2500 cm ³
Moc silnika	min. 110 KM
Rodzaj paliwa	Olej napędowy
Rodzaj skrzyni biegów	Manualna 6-cio stopniowa skrzynia biegów
Dopuszczalna masa całkowita	do 3500 kg
Rozstaw osi	od 2900 do 3400 mm
Długość samochodu	od 4900 do 5500 mm
Szerokość samochodu z lusterkami	do 2500 mm
Wysokość samochodu	od 1850 do 2200 mm
Układ hamulcowy	ABS ESP System wspomagania hamowania

	System podziału siły hamowania
Układ kierowniczy	Wspomaganie układu kierowniczego Kolumna kierownicza regulowana w dwóch płaszczyznach Kierownica multifunkcyjna
Nadwozie	Drzwi boczne przesuwane z prawej strony Uchwyt wspomagający wsiadanie, zamontowany przy drzwiach przesuwanych Tylne drzwi dwuskrzydłowe z szybami, symetrycznie dzielone Lusterka zewnętrzne sterowane elektrycznie, ogrzewane Kolor: lakier metalizowany, preferowany kolor: szary, srebrny
Systemy bezpieczeństwa	Poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera Trójpunktowe pasy bezpieczeństwa (wszystkie miejsca siedzące) Immobiliser Centralny zamek z pilotem
Kabina kierowcy	Fortel kierowcy + podwójny fotel pasażera Radio z systemem głośników, Komputer pokładowy z wyświetlaczem
Przestrzeń pasażerska	Podsufitka tapicerowana Tapicerka foteli materiałowa, w ciemnym kolorze Klimatyzacja dwustrefowa (przód i tył pojazdu)
Koła	Stalowe 16" Kołpaki Komplet opon letnich, fabrycznie nowych, nie starszych niż 12 miesięcy Koło zapasowe pełnowymiarowe
Gwarancja	Gwarancja mechaniczna i elektryczna (obejmująca również wyposażenie) – minimum 24 miesiące bez limitu kilometrów; Gwarancja na perforacje blach – minimum 10 lat; Gwarancja na powłokę lakierniczą – minimum 36 miesięcy; Gwarancja na perforację elementów nadwozia – minimum 120 miesięcy;

	Assistance – minimum 12 miesięcy
Serwis	Autoryzowany serwis powinien znajdować się w odległości maksymalnie 100 km od siedziby Domu Dziecka w Sowczycach. Zamawiający zastrzega, że na czas serwisu lub napraw gwarancyjnych trwających dłużej niż 5 dni Wykonawca lub wskazany autoryzowany serwis musi zapewnić pojazd zastępczy o parametrach niegorszych od naprawianego.
Dokumenty	Instrukcja w języku polskim Książka gwarancyjna Karta pojazdu Faktura VAT Inne dokumenty niezbędne do zarejestrowania pojazdu
Przystosowanie do przewozu osób niepełnosprawnych	Podłoga antypoślizgowa Oznakowanie pojazdu zgodnie z przepisami dotyczącymi przewozu osób niepełnosprawnych Stanowisko do mocowania wózka inwalidzkiego z kompletem pasów Najazdy szynowe aluminiowe do wprowadzania wózka inwalidzkiego
Wymogi środowiskowe	Emisja gazów tj. zanieczyszczeń tlenku azotu (NOx), cząsteczek stałych (PM), węglowodór (HC) oraz tlenku węgla (CO), zmierzona według procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych zgodnie z normą minimum EURO 6
	Zużycie paliwa (energii) w cyklu mieszanym, zmierzona według procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych – nie więcej niż 8 l oleju napędowego na 100 km