

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa fabrycznie nowego samochodu 9-cio osobowego typu mikrobus przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych, w tym specjalnie przystosowanego do przewozu dwóch osób niepełnosprawnych na wózku inwalidzkim o wymaganych następujących parametrach:

Lp.	Opis wymaganych parametrów
1.	Rok produkcji 2020, fabrycznie nowy, nieużywany, wersja long
2.	Silnik wysokoprężny turbo diesel, spełniający wymagania EURO 6, moc silnika minimum 115 KM, całkowita masa pojazdu – do 3,5 tony, pojemność skokowa silnika - minimum 1590 cm <sup>3</sup>
3.	Ilość miejsc: 9 miejsc (kierowca + 8 pasażerów), w tym: w kabinie kierowcy 3 osoby (kierowca + 2 osoby), w przedziale pasażerskim 6 osób
4.	Homologacja pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych (możliwość przewożenia osób na wózkach inwalidzkich)
	<b>Wyposażenie standardowe</b>
5.	Napęd kół przednich lub tylnych
6.	Skrzynia biegów: (5 biegów + wsteczny) lub (6 biegów + wsteczny) manualna, mechaniczna
7.	Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy ESC lub równoważny
8.	Hamulce tarczowe przednie i tylne, ABS, ASR, EDS, MSR lub systemy równoważne
9.	Wspomaganie układu kierowniczego
10.	Samochód wyposażony w opony letnie na felgach stalowych wraz z kołpakami
11.	Komplet kół zimowych (opony + felgi stalowe),
12.	Tapicerka w kolorze ciemnym w przestrzeni kierowcy i w kabinie pasażerskiej
13.	Oświetlenie w kabinie kierowcy i w kabinie pasażerskiej
14.	Fotel kierowcy z regulacją wysokości, regulacją podparcia odcinka lędźwiowego i z podłokietnikiem
15.	Fotele II i III rzędu z trzypunktowymi pasami bezpieczeństwa, fotele przypinane do podłogi do szybkiego demontażu (dopuszczalny montaż na śrubach), w III rzędzie fotele pojedyncze
16.	Czujnik kontroli zapięcia pasów bezpieczeństwa i pozostawienia włączonych świateł, nie zamkniętych drzwi
17.	Centralny zamek z alarmem i pilotem
18.	Klimatyzacja i system ogrzewania całego wnętrza, dodatkowy nawiew dla pasażerów tylnych rzędów
19.	Światła przeciwmgielne przednie i tylne, trzecie światło stop
20.	Stopień wejściowy boczny oświetlony
21.	Tylne drzwi dwuskrzydłowe, przeszklone z ogrzewanymi szybami i wycieraczkami
22.	Przesuwne prawe drzwi boczne z oknem
23.	Uchwyt wejściowy ułatwiający wsiadanie i wysiadanie z pojazdu z przestrzeni pasażerskiej
24.	Sterowanie elektryczne bocznych szyb w kabinie kierowcy
25.	Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera 1 rzędu
26.	Radio z bluetooth/USB czujniki parkowania tylne, anteny + głośniki (2 w kabinie kierowcy)
27.	Immobiliser
28.	Całkowite fabryczne przeszklenie pojazdu, w przedziale pasażerskim przyciemniane szyby
29.	Czujnik kontroli zamknięcia wszystkich drzwi
30.	Dywaniki gumowe
31.	Gaśnica zamontowana w miejscu łatwo dostępnym, kamizelka odblaskowa
32.	Wybijaki szyb ewakuacyjnych zamontowane na ścianach bocznych
33.	Trójkąt ostrzegawczy, apteczka pierwszej pomocy

34.	Podstawowy komplet narzędzi (podnośnik, klucz do kół), linka holownicza
35.	Pełnowymiarowe koło zapasowe
36.	Fartuchy przeciwbłotne - 4 szt.
37.	Preferowany kolor: lakier metalizowany
	<b>Wymagania dodatkowe</b>
38.	Gwarancja: 1) na podzespoły mechaniczne - minimum 2 lata bez limitu kilometrów, 2) na powłokę lakierniczą - minimum 3 lata, 3) na perforację nadwozia - minimum 12 lat. Okres gwarancji liczony od daty odbioru pojazdu.
	<b>Przystosowanie do przewozu osób niepełnosprawnych na wózku</b>
39.	Wszystkie fotele przestrzeni pasażerskiej szybko demontowane
40.	Szyny podłogowe do montażu dwóch wózków inwalidzkich lub system równoważny
41.	Wykładzina łatwo zmywalna, antypoślizgowa
42.	Komplet pasów do mocowania 2 wózków inwalidzkich
43.	Pasy zabezpieczające osób niepełnosprawnych na wózkach inwalidzkich
44.	Wymóg oznakowania pojazdu podczas wprowadzania osoby niepełnosprawnej do pojazdu (migające światła awaryjne)
45.	Łatwo demontowalne oznakowanie pojazdu przewożącego osoby niepełnosprawne (przód i tył)
46.	Nakładka ochronna progu
47.	Najazdy aluminiowe lub system równoważny
48.	<b>Atestowane</b> mocowania dla wózków inwalidzkich /listwy w podłodze, pasy mocujące wózki, pasy bezpieczeństwa dla osób niepełnosprawnych na wózkach inwalidzkich; oznakowanie zgodne z przepisami o ruchu drogowym, emblematy informujące o przewozie osób niepełnosprawnych.