

Specyfikacja techniczna pojazdu:

mikrobus 9-cio miejscowy, w tym jedno stanowisko do kotwiczenia wózka inwalidzkiego dla potrzeb Powiatowego Domu Pomocy Społecznej w Czarnowie.

Wymagania formalne

Samochód musi spełniać wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym

- 1.1. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 951 ze zm.). Samochód musi posiadać świadectwo homologacji z przeznaczeniem do przewozu osób niepełnosprawnych lub homologację na samochód bazowy i potwierdzenie przystosowania pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych wydane przez stacje kontroli pojazdów dopuszczenia do ruchu zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. Wykonawca musi posiadać i przekazać Zamawiającemu wszystkie niezbędne dokumenty wymagane przepisami prawa, umożliwiające rejestrację pojazdu z przeznaczeniem do przewozu osób niepełnosprawnych.
- 1.2. Samochód musi posiadać „Świadectwo Homologacji „ w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 24.10.2005 r. w sprawie homologacji typu pojazdów samochodowych i przyczep (Dz. U. z 2005 r. Nr 238 poz.2010 ze zmianami).
- 1.3. Dostawca musi być autoryzowanym przedstawicielem producenta pojazdu w zakresie sprzedaży i usług serwisowych oferowanej marki pojazdu. Dostawca musi przedstawić dokument potwierdzający posiadanie w/w autoryzacji.
- 1.4. Dostawca zobowiązuje się, że pojazd zostanie zarejestrowany przez Zamawiającego jako pojazd specjalny do przewozu osób niepełnosprawnych bez ponoszenia dodatkowych kosztów przez Zamawiającego.

Lp.	Parametry techniczne pojazdu wymagane przez Zamawiającego	Spełnianie wymogu przez Wykonawcę		Oferowane przez Wykonawcę
		TAK	NIE	
1.	Samochód fabrycznie nowy, nieużywany, bezwypadkowy, rok produkcji pojazdu – 2018 lub 2019,			
2.	Silnik – wysokoprężny z turbodoładowaniem, spełniający normę emisji spalin EURO 6,			
3.	Pojemność skokowa silnika minimum 1800 cm ³ , maksimum 2500 cm ³ , moc silnika minimum 100 KM,			
4.	Skrzynia 5 lub 6-cio biegowa + bieg wsteczny,			
5.	Ilość miejsc 8+1 wraz z możliwością przewozu jednej osoby na wózku inwalidzkim po demontażu jednego fotela,			
6.	Wymiary: długość maksymalna 5450 mm, szerokość maksymalna z lusterkami zewnętrznymi 2450 mm, wysokość maksymalna 2250 mm,			
7.	Minimalny rozstaw osi 3200 mm,			
8.	Lakier akrylowy lub metalizowany			
9.	Elektrycznie sterowane szyby boczne przednie, elektrycznie sterowane i ogrzewane lusterka zewnętrzne,			

10.	Całkowicie przeszkolona przestrzeń pasażerska pojazdu, szyby atermiczne przyciemniane w przedziale pasażerskim,			
11.	Drzwi boczne przesuwne prawe,			
12.	Tylna pokrywa bagażnika lub drzwi dwuskrzydłowe otwierane pod kątem 180 ⁰ , wyposażona w wycieraczkę i szyby ogrzewane.			
13.	Zderzaki niemalowane lub w kolorze nadwozia			
14.	Osłony nadkoli kół przednich i tylnych,			
15.	Poduszka powietrzna kierowcy,			
16.	Poduszka powietrzna pasażera z możliwością dezaktywacji,			
17.	System zabezpieczający blokowaniu kół podczas hamowania – ABS,			
18.	System zapobiegający utracie przyczepności kół podczas przyspieszania – ASR,			
19.	Hamulce tarczowe z przodu i z tyłu,			
20.	Układ kierowniczy ze wspomaganiem,			
21.	Bezpieczna kolumna kierownicy, regulowana w dwóch płaszczyznach,			
22.	Światła do jazdy dziennej włączane automatycznie, czujniki napięcia pasów bezpieczeństwa dla kierowcy,			
23.	Tylne czujniki parkowania,			
24.	Siedzenia wyposażone w pasy bezwładnościowe i zagłówki z regulacją wysokości,			
25.	Immobiliser,			
26.	Klimatyzacja manualna lub automatyczna z regulacją nawiewu w kabinie kierowcy i przedziale pasażerskim,			
27.	Fotel kierowcy z podłokietnikiem i regulacją, centralny zamek z zabezpieczeniem, sterowany pilotem,			
28.	Wyłożenie ścian bocznych, słupków oraz sufitu z tworzywa sztucznego, izolacja termiczna i akustyczna,			
29.	Uchwyty wejściowe ułatwiające wsiadanie na słupkach drzwi od strony pasażera i drzwiach przesuwnych,			
30.	Fotele przestrzeni pasażerskiej składane z możliwością szybkiego demontażu,			
31.	Szyny mocujące 1 wózek inwalidzki w podłodze pojazdu,			
32.	Komplet pasów do mocowania wózka, składane najazdy umożliwiające wprowadzenie wózka inwalidzkiego do pojazdu,			
33.	Komplet pasów do mocowania 1 wózka inwalidzkiego do szyn, pasy zabezpieczające osobę niepełnosprawną na wózku inwalidzkim,			
34.	Wykładzina łatwo zmywalna, antypoślizgowa, komplet dywaników gumowych,			

35.	Radio MP3/USB z anteną zewnętrzną, komplet głośników przód/tył.			
36.	Oświetlenie w podsufitce + dodatkowe gniazdo zasilania 12V w kabinie kierowcy,			
37.	Wentylacja kabiny z recyrkulacją, filtr przeciwpyłowy,			
38.	Oznakowanie pojazdu z przodu i z tyłu (symbol: pojazd dla osób niepełnosprawnych, ostrzegawcze kierunkowskazy dachowe),			
39.	Oznakowanie pojazdu zgodnie ze standardami według katalogu identyfikacji wizualnej Państwowego Funduszu Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych			
40.	Oznakowanie pojazdu zgodnie ze standardami według katalogu identyfikacji wizualnej Państwowego Funduszu Rehabilitacji Osób Niepełnosprawnych			
41.	Dokumentacja: <ul style="list-style-type: none"> • Karta pojazdu, • Świadectwo homologacji pojazdu, • Świadectwo homologacji pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych na wózkach inwalidzkich, • Instrukcja obsługi, • Dokumentacja rejestrowa pojazdu • Instrukcja zabezpieczenia pasażerów na wózkach inwalidzkich, 			
42.	Gwarancja: <ul style="list-style-type: none"> • Minimum 24 miesiące gwarancji mechanicznej bez limitu kilometrów, • Minimum 24 miesiące gwarancji na powłokę lakierniczą, • Minimum 60 miesięcy gwarancji na korozję perforacyjną 			
43.	Marka i typ oferowanego samochodu			

.....
podpis osoby upoważnionej

UWAGI:

Prawą stronę tabeli wypełnia Wykonawca. W przypadku spełnienia /nie spełnienia wymagań przez Wykonawcę należy wpisać słowo „TAK” lub „NIE” w odpowiedniej rubryce, zaś w przypadku gdy Wykonawca proponuje coś więcej niż chce Zamawiający w swoich minimalnych wymaganiach należy wpisać swoje propozycje. Wykonawca powinien wpisać konkretne wartości parametrów technicznych. Należy jednak pamiętać, że propozycje Wykonawcy muszą spełniać wymagania zamawiającego.