

### Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa samochodu 9 osobowego przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych z możliwością przewożenia min. 1 osoby na wózku inwalidzkim, zgodnie z poniższą specyfikacją:

Lp.	Parametry techniczne, jakościowe, wyposażenie podstawowe i dodatkowe pojazdu wymagane przez Zamawiającego (min. – minimalne, max. – maksymalne)
1	Rodzaj nadwozia typu: BUS
2	Nadwozie przystosowane do przewozu osób niepełnosprawnych w tym min. jednej na wózku inwalidzkim
3	Ilość miejsc: 9
4	Rodzaj paliwa: diesel
5	Pojemność silnika: 2,0 L, silnik turbo doładowany
6	Ilość cylindrów silnika: 4
7	Moc silnika (KM): min. 140 KM
8	Moment obrotowy (Nm): min. 340 Nm
9	Rodzaj skrzyni biegów: manualna
10	Ilość biegów: 6
11	Napęd: na przednią oś
12	Zawieszenie przednie: niezależne zawieszenie kół
13	Zawieszenie tylne: niezależne zawieszenie kół
14	Dopuszczalna masa całkowita pojazdu (kg): min. 2900 – max. 3100 kg
15	Wymiary zewnętrzne – długość (cm): max. 490 cm
16	Wymiary zewnętrzne – szerokość (cm): max. 195 cm
17	Wymiary zewnętrzne – wysokość (cm): max. 200 cm
18	Powierzchnia ładunkowa (m <sup>2</sup> ): min. 4,2 m <sup>2</sup>
19	Średnica zawracania (m): max. 12 m
20	Emisja tlenków azotu NO <sub>x</sub> , węglowodorów HC, cząstek stałych PM: zgodnie z normą Euro 5
21	Zużycie paliwa – cykl miejski (l): max. 9,8 l
22	Zużycie paliwa – cykl pozamiejski (l): max. 6,5 l
23	Zużycie paliwa – cykl mieszany (l): max. 7,6 l
24	Nadwozie samonośne – częściowo ocynkowane
25	Kolor nadwozia: szary
26	Drzwi boczne, przesuwane, zlokalizowane z prawej strony
27	Lusterka boczne (kierowcy i pasażera) regulowane elektrycznie, lusterko kierowcy asferyczne, lusterko pasażera o poszerzonym polu widzenia
28	Antena radiowa w lusterkach zewnętrznych
29	Wycieraczka tylnej szyby
30	Ogrzewanie tylnej szyby
31	Szyby przyciemniane
32	Zderzaki zewnętrzne w kolorze szarym
33	8 punktów pod mocowanie bagażnika dachowego
34	Automatycznie włączane światła do jazdy dziennej
35	Dodatkowe światło STOP
36	Centralny zamek sterowany pilotem
37	2 komplety kluczyków z pilotami, w tym min. jeden kluczyk składany ze zintegrowanym pilotem
38	Immobiliser
39	Blokada kierownicy
40	Zabezpieczenie przed złamaniem blokady kierownicy
41	Elektrycznie sterowane szyby
42	Radio CD z obsługą odtwarzania CD i MP3
43	Przynajmniej 4 głośniki
44	Fotel kierowcy z regulacją wysokości i podłokietnikami

45	Podwójne siedzenie obok kierowcy
46	Gniazdo 12 V z zapalniczką
47	Tapicerka wewnętrzna materiałowa koloru szarego, pozostałe elementy wykończenia z tworzywa sztucznego koloru popielatego
48	1 rząd siedzeń (przestrzeń pasażerska) – siedzenia w układzie 2+1 – siedzenie dwuosobowe ze składanym oparciem, jednoosobowe siedzenie odchylane)
49	1 rząd siedzeń przystosowany do mocowanie fotelików dla dzieci
50	2 rząd siedzeń (przestrzeń pasażerska) – siedzenie trzyosobowe ze składanym oparciem
51	Ściany boczne i kłapa tylna przestrzeni pasażerskiej wyłożone tapicerką
52	Dach przestrzeni pasażerskiej wyłożony podsufitką
53	6 uchwytów do mocowania ładunku
54	Ogrzewanie przestrzeni pasażerskiej (dodatkowy wymiennik ciepła umieszczony w przestrzeni pasażerskiej)
55	Klimatyzacja automatyczna typu Climatronic, 3 strefowa, sterowanie elektroniczne, dodatkowe sterowanie elektroniczne przestrzeni pasażerskiej
56	W przestrzeni pasażerskiej w podsufitce 2 listwy wielofunkcyjne z nawiewami i lampkami do czytania
57	Wspomaganie kierownicy
58	Regulacja kierownicy w 2 płaszczyznach, bezpieczna kolumna kierownicy
59	Przynajmniej 2 poduszki powietrzne: poduszka powietrzna kierowcy i poduszka powietrzna pasażera, możliwość dezaktywacji poduszki powietrznej pasażera
60	Hamulce tarczowe wentylowane: przód i z tył
61	System zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania
62	System zapobiegający utracie przyczepności kół podczas przyspieszania
63	Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy z asystentem hamowania
64	System zapobiegający poślizgowi kół podczas hamowania silnikiem
65	System blokujący elektronicznie mechanizm różnicowy
66	Koła stalowe z oponami letnimi min. 16 cali
67	Dodatkowy zestaw kół – koła stalowe z oponami zimowymi min 16 cali
68	Pełnowymiarowe koło zapasowe, stalowe wraz z koszem do zamocowania
69	Komputer pokładowy wyposażony w funkcje: przynajmniej wskazania temperatury wewnętrznej i zewnętrznej, chwilowe spalanie, średnie spalanie, ilość przejechanych kilometrów, średnia prędkość oraz z możliwością zerowania wskazań
70	Tempomat
71	Dodatkowe kierunkowskazy w tylnych narożnikach dachu pojazdu
72	Szyny podłogowe do mocowania wózka inwalidzkiego
73	Najazdy aluminiowe z bieżnią przeciwoślizgową o długości 210 cm do wprowadzania wózka inwalidzkiego
74	Komplet pasów do mocowania wózka inwalidzkiego do szyn w pojeździe
75	Pas biodrowy zabezpieczający osobę niepełnosprawną w wózku inwalidzkim
76	Oznakowanie pojazdu z przodu i z tyłu symbolem „inwalidzi”
77	Okres gwarancji mechanicznej: min. 24 miesiące bez limitu kilometrów
78	Okres gwarancji na powłokę lakierniczą: min. 36 miesięcy
79	Okres gwarancji na perforacje nadwozia: min 144 miesiące
80	Odległość do autoryzowanej stacji serwisowej: max 50 km
81	Przeglądy okresowe: min. co 2 lata lub co min. 40 000 km

Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia był fabrycznie nowy, wyprodukowany w 2014 roku, wolny od wad fizycznych i prawnych, roszczeń osób trzecich, oraz aby posiadał kompletną dokumentację pojazdu niezbędną do jego rejestracji oraz eksploatacji.

Zamawiając wymaga, aby dostarczony samochód spełniał następujące wymagania:

- a) wymagania techniczne określone przez obowiązujące w Polsce przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, w tym warunki techniczne wynikające z ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2012r., poz. 1137 z późn. zm.) oraz rozporządzeń wykonawczych do tej ustawy;

- b) pojazd musi posiadać homologację (z wyłączeniem ciężarowej) na przewóz 9 (dziewięciu) osób oraz na przewóz osób niepełnosprawnych, umożliwiającą zgodnie z obowiązującymi przepisami dopuszczenie pojazdów do ruchu;
- c) pojazd musi spełniać wymogi Dyrektywy CEE EURO 5 (2007/715/EC) w zakresie emisji spalin;
- d) pojazd musi posiadać w języku polskim kartę pojazdu, instrukcję obsługi, instrukcję zabezpieczenia pasażera na wózku inwalidzkim, książkę serwisową i gwarancyjną oraz inne niezbędne dokumenty wymagane prawem.

Zamawiający wymaga minimalnych okresów gwarancji:

- a) okres gwarancji mechanicznej: min. 24 miesiące bez limitu kilometrów,
- b) okres gwarancji na powłokę lakierniczą: min. 36 miesięcy,
- c) okres gwarancji na perforację nadwozia: min. 144 miesiące.

Zakup pojazdu został objęty dofinansowaniem ze środków PEFRON w ramach obszaru D programu wyrównywania różnic między regionami II.

W przypadku, gdy w którejkolwiek części specyfikacji istotnych warunków zamówienia opisano przedmiot zamówienia za pomocą nazw własnych, norm, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów odniesienia zamawiający dopuszcza zastosowanie przez wykonawców rozwiązań równoważnych opisywanym. Przez słowo „równoważne” zamawiający rozumie rozwiązania techniczne, materiały lub elementy wyposażenia o parametrach nie gorszych niż opisane w SIWZ.