

**Specyfikacja techniczna samochodu osobowego
przystosowanego do przewozu osób z niepełnosprawnością
z możliwością przewożenia 1 osoby na wózku inwalidzkim**

Parametry techniczne pojazdu wymagane przez Zamawiającego (1)		Spełnienie wymogu przez Wykonawcę		Oferowane przez Wykonawcę
Lp	1	TAK	NIE	
1	Fabrycznie nowy – rok produkcji minimum 2025 rok*			
2	Dopuszczalna masa całkowita do 3,5 tony			
3	Rozstaw osi równe lub powyżej 3275 mm			
4	Lakier metaliczny – preferowane kolory szary, grafitowy, czarny			<i>Proszę wpisać kolor</i>
5	Silnik wysokoprężny, turbodoładowany, o poj. powyżej 1900 cm ³ – maksimum 2500 cm ³ i mocy minimum 145 KM			
6	Norma emisji spalin minimum EURO 6 lub			
7	Rodzaj nadwozia – min. 8 osobowe			
8	Homologacja pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych			
Z wyposażeniem				
9	Immobiliser, Centralny zamek z pilotem lub system bezkluczykowego dostępu do samochodu			Proszę wpisać rodzaj
10	Wspomaganie układu kierowniczego			
11	Układ hamulcowy z systemem zapobiegającym blokowaniu kół podczas hamowania – ABS lub równoważny			
12	Hamulce tarczowe z przodu i z tyłu			
13	Pojazd wyposażony w tempomat			
14	Systemy kontroli trakcji: układ ASR (Acceleration Slip Regulation) lub równoważny – układ zapobiegający poślizgowi kół napędowych podczas przyspieszania			
15	Niezależne zawieszenie przednie ze stabilizatorem			
16	Napęd na koła przednie			
17	Szyba przednia termoizolacyjna			
18	Lusterka boczne regulowane, podgrzewane elektrycznie			

19	Skrzynia biegów minimum 6- biegowa automatyczna (minimum 6 biegów + bieg wsteczny)			
20	Klimatyzacja automatyczna - trzy strefowa z regulacją i nawiewem w przedziale pasażerskim lub klimatyzacja automatyczna w przedniej części pojazdu i klimatyzacja manualna dla pasażerów w tylnej części pojazdu			Proszę wpisać rodzaj
21	Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera pasy bezpieczeństwa z napinaczami dla kierowcy i pasażera			
22	Zagłówki z regulacją wysokości na wszystkich siedzeniach			
23	Asystent świateł drogowych			
24	Podwójne przesuwne drzwi boczne			
25	Stopień boczny – elektryczny z prawej strony			
26	Tylne drzwi skrzydłowe, przeszklone lub kłapa bagażnika unoszona do góry, szyba w klapie bagażnika zamontowana na stałe			Proszę wskazać rodzaj
27	Oświetlenie w podsufitce			
28	Elektrycznie regulowane przednie szyby boczne			
29	Fotel kierowcy z regulacją wysokości, podparciem odcinka lędźwiowego i podłokietnikami			
30	Podwójne lub pojedyncze siedzenie pasażera z przodu* <i>W zależności czy pojazd jest 8 lub 9 osobowy</i>			Wskazać ilość siedzeń
31	Drugi rząd siedzeń - 3 miejscowy			
32	Składany i wyjmowany 3 rząd siedzeń 3 miejscowy			
33	Wszystkie siedzenia wyposażone w 3 punktowe pasy bezpieczeństwa			
34	Reflektory przednie, światła do jazdy dziennej włączane automatycznie			
35	Sygnal dźwiękowy informujący o niewyłączonych światłach			
36	Pełna tapicerka przedziału pasażerskiego, podsufitówka welurowa lub materiałowa,			
37	Uchwyty ułatwiające wsiadanie i wysiadanie z przedziału pasażerskiego			
38	Czujnik parkowania w przednim i tylnym zderzaku			
39	Kamera wspomagająca cofanie			

40	Trzecie światło stop + światło przeciwmgielne z tyłu			
41	Radio fabryczne z zestawem głośnomówiącym telefonu komórkowego			
42	Zbiornik paliwa minimum 60 litrów			
43	Pojazd wyposażony w opony letnie wraz z felgami aluminiowymi			
44	Dodatkowe opony zimowe – 4 szt. + felgi stalowe 4 szt.			
45	Pełnowymiarowe koło zapasowe, trójkąt ostrzegawczy, gaśnica, podnośnik, dywaniki gumowe oraz apteczka			

Przystosowanie do przewozu osoby niepełnosprawnej na wózku

1	Wszystkie fotele przestrzeni pasażerskiej szybko demontowane w układzie: Dzielona i składana kanapa w drugim rzędzie siedzeń 2+1 lub 3 pojedyncze fotele i Dzielona i składana trzysobowa kanapa w trzecim rzędzie siedzeń 2+1 lub 3 pojedyncze fotele			<i>Proszę wskazać układ</i>
2	Wykładzina łatwo zmywalna, antypoślizgowa			
4	Szyny - punkty mocujące 1 wózek w podłodze pojazdu			
5	Komplet pasów do mocowania 1 wózka inwalidzkiego do szyn			
6	Pasy zabezpieczające osobę niepełnosprawną na wózku inwalidzkim			
7	Najazdy aluminiowe z powłoką antypoślizgową umożliwiające wprowadzenie wózka z tyłu do pojazdu			
8	Oznakowanie pojazdu z przodu i z tyłu (symbolem: pojazd dla osób niepełnosprawnych)			

Minimalne warunki gwarancji:

1	Gwarancja na podzespoły mechaniczne: 36 miesięcy lub do osiągnięcia co najmniej 100 000 km przebiegu, w zależności co pierwsze nastąpi			<i>Proszę wpisać zaoferowaną gwarancję</i>
2	Gwarancja na powłokę lakierniczą: 36 miesięcy bez limitu kilometrów			
3	Gwarancja na perforację elementów nadwozia: 144 miesiące bez limitu kilometrów			

Maksymalnym 150 dni chyba, że wykonawca zaoferuje inny krótszy termin w Załączniku nr 2 formularz ofertowy

Marka oferowanego pojazdu:

Model/ typ pojazdu:

UWAGI:

(1). Prawą stroną tej 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.

(2) dostawa samochodu fabrycznie nowego stanowi kryterium oceny ofert opisane w SWZ!

(3) Gwarancja na podzespoły mechaniczne wskazana w pkt. 1 stanowi kryterium oceny ofert opisane w SWZ! – zaproponowany okres gwarancji jako kryteria oceny ofert należy wpisać w formularzu ofertowym!