

Minimalne parametry techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia

Lp.	Wymagane przez Zamawiającego
1.	Rok produkcji 2012 lub 2013 fabrycznie nowy
2.	Silnik wysokoprężny turbo diesel, spełniający wymagania EURO5 moc silnika minimum 100 KM, pojemność skokowa silnika – minimum 1900 cm ³
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 osoby na wózku inwalidzkim)
Wyposażenie standardowe	
5	Napęd kół przednich lub tylnych
6	Skrzynia biegów: (5 biegów + wsteczny) lub (6 biegów + wsteczny) manualna, mechaniczna
7	Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy ESP lub równoważny
8	Hamulce tarczowe wentylowane przednie i tylne lub wentylowane tylko przednie ABS, ASR, EDS, MSR lub systemy równoważne
9	Regulacja kolumny kierownicy
10	Zabezpieczenie przed złamaniem blokady kierownicy
11	Wspomaganie układu kierowniczego
12	Podwozie: - zawieszenie niezależne kół przednich i tylnych, - samochód wyposażony w opony zimowe na felgach stalowych wraz z kołpakami,
13	Komplet kół letnich (opony + felgi stalowe)
14	Tapicerka w kolorze ciemnym w przestrzeni kierowcy i w kabinie pasażerskiej
15	Oświetlenie w kabinie kierowcy i w kabinie pasażerskiej
16	Fabryczne wyłożenie ścian bocznych i dachu całej przestrzeni pasażerskiej
17	Fotel kierowcy z regulacją wysokości, regulacją podparcia odcinka lędźwiowego i z podłokietnikiem
18	Fotele II i III rzędu z trzypunktowymi pasami bezpieczeństwa, fotele przypinane do podłogi do szybkiego demontażu
19	Czujnik kontroli napięcia pasów bezpieczeństwa i pozostawienia włączonych świateł
20	Centralny zamek z alarmem honorowanym przez firmy ubezpieczeniowe i pilotem
21	Klimatyzacja i system ogrzewania całego wnętrza, dodatkowy nawiew dla pasażerów tylnych rzędów
22	Pokrowce na wszystkich fotelach
23	Światła przeciwmgielne przednie i tylne
24	Tylne drzwi dwuskrzydłowe, przeszklone z ogrzewanymi szybami i wycieraczkami
25	Przesuwane prawe drzwi boczne z oknem
26	Uchwyt wejściowy ułatwiający wsiadanie i wysiadanie z pojazdu z przestrzeni pasażerskiej
27	Sterowanie elektryczne bocznych szyb w kabinie kierowcy
28	Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera 1 rzędu
29	Radio CD podłączone do zasilania i anteny + głośniki (2 w kabinie kierowcy)
30	Immobiliser
31	Całkowite fabryczne przeszklenie pojazdu
32	Czujnik kontroli zamknięcia wszystkich drzwi
33	Dywaniki gumowe
34	Gaśnica zamontowana w miejscu łatwo dostępnym,
35	Wybijaki szyb ewakuacyjnych zamontowane na ścianach bocznych
36	Trójkąt ostrzegawczy, apteczka pierwszej pomocy

37	Podstawowy komplet narzędzi (podnośnik, klucz do kół), linka holownicza
38	Pełno wymiarowe koło zapasowe
39	Preferowany kolor: srebrny lub niebieski metalik, lakier metalizowany
Wymagania dodatkowe	
40.	Gwarancja: - na podzespoły mechaniczne - minimum 2 lata bez limitu kilometrów, - na powłokę lakierniczą - minimum 3 lata, - na perforację nadwozia - minimum 12 lat
41.	Ubezpieczenie: - pakiet ubezpieczeń na 1 rok eksploatacji: OC, AC, NW, Assistance
Przystosowanie do przewozu osoby niepełnosprawnej na wózku	
42.	Wszystkie fotele przestrzeni pasażerskiej szybko demontowane .
43.	Szyny wzdłuż mocujące 1 wózek w podłodze pojazdu
44.	Wykładzina łatwo zmywalna, antypoślizgowa
45.	Komplet pasów do mocowania 1 wózka inwalidzkiego do szyn
46.	Pasy zabezpieczające osobę niepełnosprawną na wózku inwalidzkim
47.	Zamontowanie dodatkowych kierunkowskazów w tylnej części dachu pojazdu
48.	Wymóg oznakowania pojazdu podczas wprowadzania osoby niepełnosprawnej do pojazdu (migające światła awaryjne)
49.	Najazdy teleskopowe aluminiowe do wprowadzania wózka inwalidzkiego montowane przy tylnych drzwiach samochodu
50.	Stałe oznakowanie pojazdu przewożącego osoby niepełnosprawne (przód i tył),
51.	Nakładka ochronna progu