

Opis techniczny samochodu osobowego dla Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego w Oleśnicy

L.p.	Opis	Wymagania minimalne
1.	Typ nadwozia	- osobowy
2.	Ilość drzwi	4- (2 drzwi w przestrzeni kierowcy, drzwi przesuwane i kłapa tylna w przestrzeni pasażerskiej)
3.	Ilość miejsc	-1+8 (po 3 miejsca siedzące w każdym rzędzie, fotele i kanapy w przestrzeni pasażerskiej w gniazdach szybkiego demontażu)
4.	Kolor	- Czerwony, zielony, granatowy
5.	Tapicerka	- tapicerka siedzeń czarna, szara, popielata lub antracytowa, materiałowa - podłoga w przestrzeni ładunkowej wyłożona miękką wykładziną gumową lub antypoślizgową
6.	Silnik	- diesel turbodoładowany. Norma spalania min EURO 5 Samochód spełniający normy emisji spalin EURO 5 na podstawie świadectwa homologacji pojazdu tj. dopuszczalne wartości emisji zanieczyszczeń spalin: Emisja CO- maksimum 152 m g/km; Emisja NOx- maksimum 174,8 m g/km; Emisja THC- maksimum 41,1 m g/km - poziom emisji dwutlenku węgla mierzony według procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych- CO2- nie więcej niż 193 g/km. - Średnia wartość zużycia energii w cyklu łącznym- nie większa niż 284,9 MJ/100 km, przyjmując, że 1 l oleju napędowego zawiera 37 MJ energii (MJ- megadżul) - Średnie spalanie - do 8l/100km Moc min. 100 KM Pojemność do 2000 cm ³
7.	Bezpieczeństwo	- poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera, - trzy punktowe pasy bezpieczeństwa dla wszystkich podróżujących, - pirotechniczne napinacze przednich pasów bezpieczeństwa, - system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania ABS, - system stabilizacji toru jazdy ESP - światła przeciwmgielne
8.	Zabezpieczenia	- immobiliser
9.	Skrzynia biegów/ napęd	- manualna minimum 5 biegów wprzód + wsteczny - dźwignia zmiany biegów w formie joysticka - napęd na koła przednie

10.	Układ kierowniczy	<ul style="list-style-type: none"> - wspomaganie układu kierowniczego - kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach
11.	Układ hamulcowy	<ul style="list-style-type: none"> - dwuobwodowy, hydraulicznie wspomagany - tarcze hamulcowe z przodu wentylowane, z tyłu wentylowane lub bez wentylacji, korektor siły hamowania zależny od obciążenia
12.	Zawieszenie/ Koła i opony	<ul style="list-style-type: none"> - niezależne zawieszenie przednich i tylnych kół. Przód ze stabilizatorem i ramą pomocniczą (tłumienie drgań i hałasu). Tył z wahaczami i stabilizatorem, - koła i opony min. 16 cali
13.	Sygnalizacja optyczna lub akustyczna	<ul style="list-style-type: none"> - nie zapiętych pasów kierowcy, - automatyczny włącznik świateł do jazdy dziennej, - nie zamkniętych drzwi.
14.	Klimatyzacja	- Klimatyzacja automatyczna z nawiewem w przestrzeni kierowcy i pasażerskiej w podsuficie
15.	Ogrzewanie	- druga nagrzewnica z dogrzewaczem (osobny nawiew w przestrzeni pasażerskiej)
16.	Wymiary zewnętrzne	<ul style="list-style-type: none"> - szerokość samochodu 1900-2000 mm (nie licząc lusterek bocznych) - wysokość samochodu 1900-2050 mm - całkowita długość do 5400 mm
17.	Wyposażenie dodatkowe	<ul style="list-style-type: none"> - wycieraczka tylnej szyby, - centralny zamek- fabryczny, - elektrycznie sterowane szyby w przestrzeni kierowcy- fabryczne - elektrycznie regulowane i ogrzewane lusterka- fabryczne - regulowana wysokość fotela kierowcy (góra- dół) z podłokietnikiem i regulacją odcinka lędźwiowego, - czujniki parkowania tył, - radioodtwarzacz z możliwością odczytu płyt CD.
18.	Gwarancja	<ul style="list-style-type: none"> - minimum 24 miesiące na mechanikę, bez limitu kilometrów - minimum 36 miesięcy na powłokę lakierniczą, - minimum 12 lat na perforację blach nadwozia,
19.	Wymagania dodatkowe	<ul style="list-style-type: none"> - samochód fabrycznie nowy, wyprodukowany w 2013 roku, - samochód przystosowany do przewozu 2 osób na wózkach inwalidzkich (wózki wprowadzane do pojazdu za pomocą najazdów i mocowane pasami do szyn zamontowanych w przestrzeni pasażerskiej.