

Załącznik 1 do SWZ

Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia

Wymagania minimalne dotyczące parametrów oraz wyposażenia samochodu osobowego typu VAN – 1 szt. Wymagania ogólne

- 1 Fabrycznie nowy lub używany
- 2 Wyprodukowany najpóźniej w 2022 roku
- 3 Co najmniej trzy letnia gwarancja; pierwsze dwa lata gwarancji - bez limitu kilometrów, w trzecim roku – maksymalny przebieg 90 000,00 km
- 4 Co najmniej trzy lata gwarancji na powłokę lakierniczą bez limitu kilometrów
- 5 Co najmniej 12 lat gwarancji na nieprzerdzenie karoserii
- 6 Co najmniej 2 letnia gwarancja na części i akcesoria
- 7 Gwarancja mobilności w tym pomoc na miejscu zdarzenia, holowanie w cenie, samochód zastępczy na minimum 5 dni w cenie

Wymagane parametry techniczne

- 1 Nadwozie typu kombi z liczbą 7 miejsc
- 2 Napęd na przednią oś
- 3 Rozstaw osi nie mniejszy niż 3124 (mm)
- 4 Wymiary: długość nie mniejsza niż 5 000 mm, szerokość nie mniejsza niż 1 900 mm, wysokość nie mniejsza niż 1 900 mm
- 5 Silnik 4 cylindrowy
- 6 Moc silnika nie mniejsza niż 150kW
- 7 Rodzaj paliwa – Plug-In-Hybrid - Benzyna
- 8 Zasięg silnika elektrycznego – minimum 40 km
- 9 Pojemność baterii netto – minimum 8 kWh
- 10 Czas ładowania do 5 h
- 11 Skrzynia biegów automatyczna 6-biegowa DSG
- 12 Osiągana prędkość maksymalna do 200 km/h
- 13 Norma emisji spalin: zgodnie z aktualnie obowiązującą normą - EURO 6
- 14 Emisja dwutlenku węgla CO₂ w cyklu mieszanym (wartość uśredniona) nie większa niż 50 g/km
- 15 Zużycie paliwa w cyklu mieszanym nie większe niż 7l/100 km
- 16 Emisja pozostałych zanieczyszczeń: tlenków azotu, węglowodorów i cząstek stałych - łącznie; NO_x+NMHC+PM (g/km) zgodnie z aktualnie obowiązującą normą EURO 6 dla pojazdów benzynowych, nie większa niż 0,132 g/km

Wymagane wyposażenie

- 1 Wspomaganie układu kierowniczego
- 2 Asystent unikania kolizji i asystent hamowania podczas skręcania, po wykryciu pojazdu nadjeżdżającego z przeciwka
- 3 System awaryjnego hamowania, wykrywanie pieszych i rowerzystów
- 4 Poduszki powietrzne co najmniej czołowe i boczne dla kierowcy i pasażera
- 5 Fabryczne przednie reflektory wykonane w technologii LED
- 6 Tylne światła LED
- 7 Światła do jazdy dziennej wykonane w technologii LED
- 8 Przednie światła przeciwmgłowe
- 9 Skórzana kierownica multifunkcyjna wyposażona w łopatki do zmiany biegów
- 10 Hamulce tarczowe z przodu i z tyłu
- 11 Systemy bezpieczeństwa co najmniej:
 - zapobiegający blokowaniu się kół podczas hamowania,
 - elektronicznej stabilizacji toru jazdy
 - wspomaganie ruszania pod wzniesienia
- 12 Tempomat
- 13 Immobiliser
- 14 Fabryczny centralny zamek ze zdalnym sterowaniem – 2 piloty