

- k) system Auto-Start-Stop,
- l) wycieraczki przedniej szyby – automatyczne z czujnikiem deszczu,

## 2) układ napędowy:

- a) rodzaj napędu – **napęd na przednią oś**,
- b) minimalna pojemność silnika – **1950 cm<sup>3</sup>**,
- c) minimalna moc silnika – **95 kW**,
- d) skrzynia biegów – **manualna minimum 6-cio biegowa**,

## 3) dane eksploatacyjne:

- a) rodzaj paliwa – **olej napędowy**,
- b) dopuszczalne zużycie energii (cykl mieszany) – **do 3,5 MJ/km**,
- c) dopuszczalna emisja dwutlenku węgla (cykl mieszany) – **do 250 g/km**,
- d) dopuszczalna emisja spalin (tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów) – **Euro 6**,

## 4) wymiary i nadwozie:

- a) szerokość całkowita samochodu bez lusterek bocznych – minimum **2040 mm**,
- b) długość całkowita samochodu – minimum **5980 mm**,
- c) wysokość samochodu – minimum **2400 mm**,
- d) prześwit pojazdu – minimum **180 mm**,
- e) rozstaw osi – minimum **3640 mm**,
- f) wysokość przestrzeni ładunkowej – minimum **1780 mm**,
- g) przewóz ładunków o masie co najmniej **750 kg** (łącznie z pasażerami),
- h) ilość miejsc siedzących wraz z kierowcą – **3**,
- i) kolor nadwozia – **dowolny**,
- j) nadwozie ciężarowe **z pojedynczą kabiną pasażerską**,
- k) dodatkowa podłoga antypoślizgowa i wodoodporna oraz wewnętrzne panele zabezpieczające **minimum** do połowy wysokości ścianki w części załadunkowej pojazdu,
- l) drzwi tylne dwuskrzydłowe oraz boczne (przesuwne),
- ł) światła przeciwmgielne z przodu,

## 5) wyposażenie samochodu:

- a) immobiliser,
- b) centralny zamek sterowany pilotem,
- c) komputer pokładowy,
- d) radioodtwarzacz z minimum 2 głośnikami,
- e) tempomat,
- f) wspomaganie układu kierowniczego,
- g) elektrycznie sterowane szyby przednich drzwi,
- h) czujniki parkowania tył,
- i) regulacja wysokości fotela kierowcy,
- j) klimatyzacja z filtrem przeciwpyłowym,
- k) hak holowniczy przystosowany do ciągnięcia przyczepy o masie całkowitej (z załadunkiem) min. **2500 kg**,
- l) uchwyty mocujące w podłodze części ładunkowej – minimum 4 szt.,
- ł) gniazdo 12V,
- m) pełnowymiarowe koło zapasowe,
- n) komplet kół z oponami letnimi założone na osiach pojazdu w momencie odbioru,
- o) komplet kół z oponami zimowymi,