

Opis przedmiotu zamówienia

Samochód osobowy z napędem elektrycznym w kategorii homologacyjnej M1

Nowy samochód elektryczny – pojazd kategorii homologacyjnej M1 wyposażony w napęd elektryczny

Specyfikacja techniczna:

- 1) Moc silnika elektrycznego w zakresie: 50 - 200 kW
- 2) Minimalny moment obrotowy silnika: 200 Nm
- 3) Pojemność akumulatorów: min 20 kWh
- 4) Klasa bezpieczeństwa wg Euro NCAP min 4 gwiazdki
- 5) Zużycie energii na poziomie poniżej 20 kWh /100km
- 6) Ładowanie AC oraz DC w tym tzw. szybkie ładowanie (AC Typ 2 oraz DC typ CCS)
- 7) Wyposażenie minimalne: klimatyzacja, ABS, ESP, światła w technologii LED, tempomat, system stabilizacji toru, autonomiczny system awaryjnego hamowania, radio z dostępem do multimediiów, elektryczne sterowanie lusterek i szyb, aluminiowe obręcze kół.
- 8) liczba miejsc: min. 4
- 9) niezależne zawieszenie kół przednich
- 10) rozstaw osi: min. 2320 – max. 2800 mm
- 11) wysokość: min. 1450 – max. 1580 mm
- 12) szerokość: min. 1680 – max. 2000 mm
- 13) masa własna pojazdu: min. 1400 – max. 1700 kg
- 14) pojazd wyposażony w gniazdo diagnostyczne
- 15) gwarancja: minimum 12 miesięcy na perforację nadwozia.



Dostawa obejmuje jeden samochód elektryczny, nowy, nieużywany, wyprodukowany nie wcześniej niż ~~12 miesięcy przed datą dostawy~~ w 2023 r.

Przedmiot umowy musi być wolny od wad fizycznych i prawnych oraz roszczeń osób trzecich oraz nie nosić znamion użytkowania, a także posiadać zabezpieczenia zastosowane przez producenta oraz znaki identyfikujące produkt.

Wykonawca wraz z samochodem dostarczy listę zlokalizowanych na terytorium Polski autoryzowanych stacji obsługi pojazdów marki, której oferta dotyczy.

