

## SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa do siedziby Zamawiającego fabrycznie nowego 5 drzwiowego przystosowanego do przewozu 5 osób samochodu osobowego o niżej wymienionych minimalnych parametrach technicznych i użytkowych:

- 1) parametry ogólne:
  - a) rok produkcji 2024,
  - b) przebieg max. 100 km,
  - c) wysokość od 1400 mm do 1550 mm,
  - d) długość od 4700 mm do 5000 mm,
  - e) szerokość z rozłożonymi lusterkami do 2100 mm,
  - f) pojemność bagażnika od 530 do 650 litrów,
  - g) rozstaw osi od 2700 mm do 2900 mm,
  - h) aluminiowe obręcze kół (felgi),
  - i) opony letnie – 4 szt.,
  - j) opony zimowe – 4 szt.,
  - k) kolor czarny, grafitowy lub brązowy;
- 2) silnik i napęd:
  - a) silnik spalinowy,
  - b) rodzaj paliwa – benzyna,
  - c) pojemność silnika od 1900 cm<sup>3</sup> do 3500 cm<sup>3</sup>,
  - d) moc silnika od 130 KM do 360 KM,
  - e) norma emisji spalin – EURO 6d,
  - f) emisja CO<sub>2</sub> według WLTP [g/km] – max. 180,
  - g) średnie zużycie paliwa według WLTP [litry/100 km] – max. 10 litrów/100 km,
  - h) skrzynia biegów automatyczna,
  - i) napęd na przednie lub tylne koła;
- 3) nadwozie:
  - a) nadwozie typu hatchback,
  - b) ilość drzwi – 5,
  - c) ilość przewożonych osób – 5 osób z kierowcą,
  - d) przednie i tylne szyby regulowane elektrycznie,
  - e) elektrycznie regulowane i składane lusterka boczne;
- 4) ogrzewanie i wentylacja:
  - a) klimatyzacja automatyczna (climatronic) dwustrefowa,
  - b) ogrzewanie;
- 5) bezpieczeństwo i komfort:
  - a) system zapobiegania blokowaniu kół podczas hamowania (ABS),
  - b) aktywny tempomat (ACC),
  - c) system kontroli trakcji (ASR),
  - d) asystent hamowania (BAS),

- e) asystent świateł drogowych (HBA),
- f) system wykrywania pojazdu w martwym polu (BLIS),
- g) system monitorujący zmęczenie kierowcy (Driver Alert),
- h) elektroniczny rozdział siły hamowania (EBD),
- i) elektroniczny program stabilizacji (ESP),
- j) czujniki ciśnienia w oponach (TPMS),
- k) asystent utrzymania pasa ruchu (LKA),
- l) asystent ruszania pod górę (HSA)
- m) asystent skrętu w prawo i lewo,
- n) poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera oraz pasażerów siedzących na tylnej kanapie,
- o) boczne kurtyny powietrzne – co najmniej 4 szt.,
- p) system monitorowania ciśnienia w oponach,
- q) kamera cofania,
- r) czujniki parkowania z przodu i z tyłu,
- s) reflektory główne LED,
- t) tylne światła LED,
- u) lusterko wsteczne fotochromatyczne,
- v) automatyczne otwieranie i zamykanie pokrywy bagażnika,
- w) bezprzewodowa, szybka ładowarka indukcyjna,
- x) regulacja zasięgu reflektorów,
- y) osłona przeciwsłoneczna z podświetlanym lusterkiem dla kierowcy i pasażera,
- z) elektryczne ustawianie foteli przednich,
- aa) ustawianie kierownicy w co najmniej trzech płaszczyznach,
- bb) skórzana kierownica wielofunkcyjna,
- cc) skórzane fotele,
- dd) podgrzewane fotele przednie,
- ee) funkcja masażu w fotelach przednich,
- ff) dywaniki tekstylne,
- gg) zestaw naprawczy do opon i koło zapasowe,
- hh) minimum 2 kluczyki z pilotem