

Opis przedmiotu zamówienia - Dostawa fabrycznie nowego, nieużywanego, bezwypadkowego i wolnego od wad (fizycznych i prawnych) samochodu osobowego, spełniającego poniższe wymagania:

Samochód osobowy typu Kombi

- 1) Samochód fabrycznie nowe, rok produkcji 2022 /2023.
- 2) Silnik diesel o pojemności skokowej ok 2000 cm³ – moc ok. 200 KM.
- 3) Nadwozie: typu kombi .
- 4) Rodzaj napędu 4x4
- 5) Liczba miejsc siedzących: 5.
- 6) Tylna kanapa dzielona.
- 7) Liczba drzwi: 4/5.
- 8) Norma emisji spalin: EURO 6.
- 9) Prześwit 170 mm
- 10) Skrzynia biegów: manualna / **automatyczna (dodatkowo punktowana)**
- 11) Pojemność zbiornika paliwa: ok 65 dcm³.
System bezpieczeństwa typu: ABS, ASR, ESP lub równoważne.
(wyposażenie zwiększające bezpieczeństwo np. zestaw głośnomówiący, czujniki parkowania przód i tył, **(kamera cofania dodatkowo punktowana)**).
- 12) Nawigacja fabryczna (**dodatkowo punktowana**)
- 13) Poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera z przodu pojazdu.
- 14) Centralny zamek sterowany pilotem.
- 15) Pojemność bagażnika: ok 600 litrów (po złożeniu siedzeń ok. 1900 l).
- 16) Klimatyzacja: manualna lub automatyczna.
- 17) Kolor nadwozia: odcienie szarości
- 18) Pełnowymiarowe koło zapasowe lub zestaw naprawczy.
- 19) Komplet opon zimowych pasujący do felg fabrycznych
- 20) Dodatkowe elektroniczne zabezpieczenie samochodu (**dodatkowo punktowane**)
- 21) Dywany w kabinie pasażerskiej gumowe (dobrej jakości, bezzapachowe)
- 22) Gaśnica z homologacją, trójkąt ostrzegawczy, radio.
- 23) Min. R17 felgi aluminiowe z oponami 225/65
- 24) Gwarancja na: silnik i podzespoły - min. 24 miesiące, powłoki lakiernicze min 24 m-cy i perforację elementów nadwozia – min. 60 m-cy ,
- 25) Samochód powinien posiadać wszystkie niezbędne dokumenty do dokonania rejestracji i dopuszczenia do ruchu.
- 26) Samochód powinny posiadać wymagane przepisami obowiązującego prawa atesty, certyfikaty, itp.
- 27) **Zamawiający może dopuścić aby oferowane w postępowaniu samochód był już zarejestrowany i ubezpieczony (pakiet OC AC i NNW.)**