

Szczegółowa specyfikacja techniczna przedmiotu zamówienia - samochód osobowy grupy minibusy klasy I (wg klasyfikacji określonej przez Instytut Badań Rynku Motoryzacyjnego SAMAR) z nadwoziem typu "minibus" minimum 4-drzwiowym, 9-osobowym - 3 sztuki

Dane techniczne i parametry wymagane przez Zamawiającego		Dane techniczne i parametry oferowane przez Wykonawcę	
Dane techniczne			
1	silnik wysokoprężny (diesel) spełniający normę dopuszczalnych emisji spalin dla standardu co najmniej EURO 6*	wymagane	
2	moc silnika nie mniejsza niż [KM]*	100	
3	skrzynia biegów manualna lub automatyczna, minimum 5 biegów do przodu + bieg wsteczny	wymagane	
4	nadwozie typu "minibus", minimum 4-drzwiowe, 9-miejscowe	wymagane	
5	długość pojazdu nie mniejsza niż: [mm]*	4900	
6	wysokość pojazdu nie większa niż: [mm]*	2100	
Wyposażenie samochodu			
1	tylna kłapa przeszklona	wymagane	
2	przestrzeń pasażerska przeszklona (drugi i trzeci rząd siedzeń)	wymagane	
3	komplet kół z oponami letnimi. Obręcze kół (oryginalne, oferowane przez producenta) o średnicy osadzenia nie mniejszej niż 15 cali (w komplecie z oryginalnymi kołpakami jeśli oferowane będą felgi stalowe). Opony z homologacją na rynek europejski, wysokiej jakości, z roku produkcji samochodu (fabrycznie nowe)** , przy czym Wykonawca udziela gwarancji na czas nie krótszy niż 24 miesiące [1 komplet]	wymagane	
4	komplet kół z oponami zimowymi. Obręcze kół (oryginalne, oferowane przez producenta) o średnicy osadzenia nie mniejszej niż 15 cali (w komplecie z oryginalnymi kołpakami jeśli oferowane będą felgi stalowe). Opony z homologacją na rynek europejski, wysokiej jakości, z roku produkcji samochodu (fabrycznie nowe)** , przy czym Wykonawca udziela gwarancji na czas nie krótszy niż 24 miesiące [1 komplet]	wymagane	
5	co najmniej dojazdowe koło zapasowe [1 sztuka]	wymagane	
6	boczne drzwi przedziału pasażerskiego przesuwne	wymagane	
7	lakier metalik, kolor jednorodny, dopuszczalne kolory z palety barw, jaką oferuje producent. Wykonawca przed podpisaniem umowy dostarczy Zamawiającemu próbki kolorów metalicznych. Ostateczny wybór koloru zostanie dokonany przez Zamawiającego przed podpisaniem umowy z propozycji przedstawionej przez Wykonawcę.	wymagane	
8	klimatyzacja	wymagane	
9	elektrycznie sterowane szyby - co najmniej z przodu	wymagane	
10	kierownica obszyta skórą	wymagane	
11	elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka boczne	wymagane	
12	zderzaki oraz klamki drzwi w kolorze nadwozia	wymagane	
13	fabryczny radioodtwarzacz z systemem MP3, min. 4 głośniki	wymagane	

14	fabryczny centralny zamek sterowany zdalnie pilotem	wymagane	
15	fabryczny immobiliser	wymagane	
16	fabryczny autoalarm - Zamawiający dopuszcza autoalarm zamontowany w autoryzowanym serwisie	wymagane	
17	fotel kierowcy z regulacją wysokości	wymagane	
18	światła przeciwmgłowe - przód	wymagane	
19	tylna szyba ogrzewana	wymagane	
20	trójkąt ostrzegawczy, apteczka, gaśnica, fabryczny zestaw narzędzi	wymagane	
21	wykładzina gumowa w całym pojeździe	wymagane	
22	oświetlenie przedziału pasażerskiego	wymagane	
23	wycieraczka tylnej szyby	wymagane	
24	fabryczne czujniki parkowania (co najmniej z tyłu)	wymagane	
25	podłokietnik przy fotelu kierowcy	wymagane	
26	komputer pokładowy	wymagane	
Bezpieczeństwo			
1	poduszki powietrzne kierowcy i pasażera z przodu	wymagane	
2	boczne poduszki powietrzne z przodu	wymagane	
3	układ/system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania	wymagane	
4	bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa dla wszystkich siedzeń	wymagane	
5	kamizelki odblaskowe [2 sztuki]	wymagane	
6	załączki dla wszystkich miejsc siedzących	wymagane	
Informacje dodatkowe			
1	pojazd fabrycznie nowy, aktualnie produkowany model, wyprodukowany po 01.01.2019 r.	wymagane	
2	pojazd nie może być naprawiany, żaden z elementów karoserii nie może być powtórnie lakierowany	wymagane	
2	samochód objęty gwarancją producenta, bez limitu kilometrów, na czas nie krótszy niż 24 miesiące	wymagane	
3	komplet instrukcji i dokumentacji technicznej w języku polskim	wymagane	
4	Wykonawca dostarcza pojazd do siedziby Zamawiającego	wymagane	

* - musi wynikać z homologacji

** - parametry techniczne opon:

indeks prędkości - dobrany do parametrów technicznych pojazdu (prędkość max.),

klasa efektywności energetycznej (opory toczenia) - min. klasa D,

współczynnik przyczepności na mokrej nawierzchni - min. klasa D,

hałaśliwość - nie większa niż 74 dB.