

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE SPEŁNIENIA PRZEZ OFEROWANY SAMOCHÓD WYMAGAŃ TECHNICZNYCH

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa fabrycznie nowego samochodu dostosowanego do transportu próbek w laboratorium Spółki”

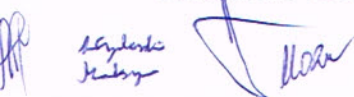


Nr sprawy: KML-46A/2020

Oświadczam, że oferowany samochód marki model
wyprodukowany w roku spełnia niżej podane wymagania/parametry:

Lp.	PARAMETRY	Określenie parametru ^{*)}
1	2	3
I.	DANE OGÓLNE	
1.	Silnik wysokoprężny o mocy 95+140 KM, pojemność skokowa od 1400 cm ³ do 2000 cm ³ (proszę podać wartości mocy oraz pojemności)
2.	Liczba cylindrów - 4	TAK/NIE
3.	Manualna skrzynia biegów minimum 5 biegowa	TAK/NIE
4.	Napęd na koła przednie	TAK/NIE
5.	Wspomaganie układu kierowniczego	TAK/NIE
6.	Kierownica po lewej stronie	TAK/NIE
7.	Hamulce przednie tarczowe wentylowane	TAK/NIE
8.	Hamulce tylne tarczowe lub bębnowe	TAK/NIE
9.	Rozstaw osi - nie mniej niż 2900 mm i nie więcej niż 3150 mm mm
10.	Długość całkowita samochodu nie mniejsza niż 4600 mm i nie większa niż 4950 mm mm
11.	Ładowność pojazdu przed zabudową chłodniczą 900-1100 kg kg
12.	Kabina oddzielona od przestrzeni ładunkowej fabryczną ścianą działową	TAK/NIE
13.	Objętość przestrzeni ładunkowej pojazdu przed zabudową chłodniczą minimum 3,6 m ³ m ³
14.	Ilość miejsc siedzących w kabinie: 3 osoby (kierowca + 2 pasażerów)	TAK/NIE
15.	Fotel kierowcy z podłokietnikiem, regulacją wysokości oraz regulacją odcinka lędźwiowego	TAK/NIE
16.	Drzwi tylne dwuskrzydłowe, blaszane, nieprzeszkłone, otwierane na bok z kątem otwarcia 180°	TAK/NIE
17.	Drzwi boczne (prawe) przesuwne, nieprzeszkłone	TAK/NIE
18.	Boczne listwy ochronne w kolorze czarnym	TAK/NIE

[Podpisy i pieczęcie]

19.	Fabryczny kolor nadwozia preferowany biały lub granatowy ewentualnie żółty
20.	Koła z oponami letnimi o rozmiarze nie mniejszym niż 16 cali, data produkcji opon nie może być wcześniejsza niż 12 miesięcy przed terminem dostawy samochodu,	TAK/NIE
II. WYPOSAŻENIE		
1.	Lusterka boczne podgrzewane i regulowane elektrycznie	TAK/NIE
2.	Szyby otwierane elektrycznie	TAK/NIE
3.	Kabina klimatyzowana	TAK/NIE
4.	Tapicerka siedzeń w kolorze ciemnym	TAK/NIE
5.	Komplet zdejmowanych pokrowców na siedzenia w kolorze ciemnym	TAK/NIE
6.	Komplet dywaników gumowych kubelkowych w przedziale pasażerskim	TAK/NIE
7.	Schówek ponad głowami kierowcy i pasażera	TAK/NIE
8.	Trójkąt ostrzegawczy, gaśnica, zestaw narzędzi fabrycznych z podnośnikiem	TAK/NIE
9.	Autoalarm	TAK/NIE
10.	Immobiliser	TAK/NIE
11.	Centralny zamek sterowany pilotem (co najmniej dwa komplety kluczy z pilotami)	TAK/NIE
12.	Fabrycznie zamontowany zestaw głośnomówiący bluetooth zamontowany trwale w kabinie kierowcy	TAK/NIE
13.	Fabrycznie zamontowane radio wraz z instalacją radiową	TAK/NIE
14.	Światła do jazdy dziennej	TAK/NIE
15.	Automatyczny włącznik świateł	TAK/NIE
16.	Koło zapasowe pełnowymiarowe zamontowane w miejscu fabrycznie do tego przeznaczonym	TAK/NIE
III. BEZPIECZEŃSTWO		
1.	Poduszka bezpieczeństwa min. czołowa dla kierowcy i pasażera	TAK/NIE
2.	Fotele z zagłówkami wyposażone w pasy bezpieczeństwa bezwładnościowe trzypunktowe	TAK/NIE
3.	Tylne czujniki parkowania	TAK/NIE
4.	ABS	TAK/NIE
5.	Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy uwzględniający obciążenie pojazdu	TAK/NIE
IV. WYPOSAŻENIE DODATKOWE		
1.	Komplet kół z oponami zimowymi o rozmiarze nie mniejszym niż 16 cali, data produkcji opon nie może być wcześniejsza niż 12 miesięcy przed terminem dostawy samochodu	TAK/NIE
2.	Apteczka samochodowa,	TAK/NIE

3.	Min. 10 litrów paliwa w baku	TAK/NIE
V.	MINIMALNE WYMAGANIA DLA ZABUDOWY CHŁODNICZEJ	
1.	Zabudowa z homologacją	TAK/NIE
2.	Wymagane utrzymanie stałej temperatury 2°C w komorze chłodniczej. Minimalny zakres pracy agregatu chłodzącego 0÷6°C	TAK/NIE
3.	Agregat chłodniczy z funkcją grzania lub agregat chłodniczy z oddzielnym modułem ogrzewania komory chłodniczej	TAK/NIE
4.	W przestrzeni chłodzącej samochód powinien posiadać dodatkowe jednofazowe 12V gniazdo elektryczne z instalacją elektryczną dostosowaną do podłączenia przenośnej lodówki kompresorowej Dometic Waeco Coolfreeze CFX 100W. Gniazdo powinno być zamontowane w przedniej części przestrzeni ładunkowej, możliwie wysoko (około 20 cm od górnej części zabudowy chłodniczej) i blisko drzwi bocznych	TAK/NIE
5.	Ściany, sufit, nadkola i drzwi izolowane. Izolacja wykonana w technologii termoformowania płyt ABS	TAK/NIE
6.	Podłoga izolowana, w kształcie wanny (boki zachodzą na każdą ze ścian) pokryta trwałą wylewką antypoślizgową	TAK/NIE
7.	Łatwo zmywalne, gładkie powierzchnie	TAK/NIE
8.	Zabudowa wewnętrzna komory w jasnym kolorze, preferowany kolor biały	TAK/NIE
9.	System monitoringu temperatury wyposażony w wyświetlacz i sterownik temperatury z wnętrza kabiny pasażerskiej	TAK/NIE
10.	Oświetlenie wewnętrzne komory chłodniczej	TAK/NIE
11.	Listwy boczne wraz z minimum dwoma drążkami lub dwoma pasami z zaczepami do mocowania ładunku. Listwy zamocowane na bocznych ścianach zabudowy na wysokości do 55 cm od podłogi.	TAK/NIE

***) należy wypełnić każdą pozycję kol.3**

..... dnia

.....
(podpis Wykonawcy)

dydaktyka
Markowa
Uwaga