

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE SPEŁNIENIA PRZEZ OFEROWANY SAMOCHÓD WYMAGAŃ TECHNICZNYCH

Dotyczy postępowania na dostawę fabrycznie nowego samochodu dostawczego z nadwoziem pełnym typu furgon o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 ton².

Nr sprawy: KML- 32/2020

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

PARAMETRY / WYMAGANIA		
I.	PARAMETRY TECHNICZNE	Potwierdzenie lub negacja
1.	Silnik wysokoprężny o mocy nie mniejszej niż 130 KM i pojemności nie mniejszej niż 1 900 cm ³ - <i>proszę podać wartości mocy oraz pojemności</i>
2.	Kierownica z lewej strony	TAK/NIE
3.	Manualna skrzynia biegów	TAK/NIE
4.	Napęd na koła przednie	TAK/NIE
5.	Hamulce przednie i tylne tarczowe	TAK/NIE
6.	Długość całkowita samochodu nie mniejsza niż 5 950 mm i nie większa niż 6 300 mm - <i>proszę podać wartość</i> mm
7.	Rozstaw osi - nie mniej niż 3 600 mm i nie więcej niż 3900 mm - <i>proszę podać wartość</i> mm
8.	Wysokość pojazdu od podłoża do dachu nie mniejsza niż 2 500 mm i nie większa niż 2 600 mm - <i>proszę podać wartość</i> mm
9.	Szerokość całkowita pojazdu (bez lusterek) nie mniejsza niż 2 050 mm i nie większa niż 2 075 mm - <i>proszę podać wartość</i> mm
10.	Miejsca siedzące w kabinie dla 7 osób (kierowca + 6 pasażerów) w dwóch rzędach	TAK/NIE
11.	Koła z oponami letnimi o rozmiarze nie mniejszym niż 16", data produkcji opon nie może być wcześniejsza niż 12 miesięcy przed terminem dostawy samochodu,	TAK/NIE
12.	Koło zapasowe pełnowymiarowe w miejscu/wnęce fabrycznie do tego przeznaczonym	TAK/NIE
13.	Kolor nadwozia: pomarańczowy lub żółty lub granatowy - <i>proszę podać</i>
II.	ZABUDOWA	Potwierdzenie lub negacja
1.	Minimalna długość przestrzeni ładunkowej 2 450 mm - <i>proszę podać wartość</i>
2.	W tylnej części pasażerskiej z lewej strony szyba stała z prawej strony drzwi przesuwne przeszklone szybą stałą	TAK/NIE

3.	Drzwi tylne skrzydłowe nieprzeszkłone	TAK/NIE
4.	Kabina oddzielona od przestrzeni ładunkowej fabryczną ścianką działową	TAK/NIE
5.	Podłoga wyłożona sklejką wodoodporną o minimalnej grubości 9 mm pokryta warstwą ochronną z odciskiem antypoślizgowym z otworami na fabryczne mocowanie ładunku, minimum cztery (jeżeli takie występują fabrycznie)	TAK/NIE
6.	Boki oraz sufit w przestrzeni ładunkowej zabezpieczone płytą PVC o grubości 4 mm lub pokryte łatwymi do czyszczenia wodoodpornymi panelami ściennymi z tworzyw o grubości nie mniejszej niż 3 mm.	TAK/NIE
7.	Na suficie w centralnej części przestrzeni ładunkowej dodatkowe oświetlenie LED	TAK/NIE
III.	WYPOSAŻENIE	Potwierdzenie lub negacja
1.	Elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne	TAK/NIE
2.	Elektrycznie otwierane szyby drzwi przednich	TAK/NIE
3.	Klimatyzacja kabiny	TAK/NIE
4.	Reflektory przeciwmgielne	TAK/NIE
5.	Wspomaganie układu kierowniczego	TAK/NIE
6.	Kierownica regulowana w minimum w dwóch płaszczyznach	TAK/NIE
7.	Immobiliser	TAK/NIE
8.	Autoalarm	TAK/NIE
9.	Centralny zamek sterowany pilotem (co najmniej dwa komplety kluczy z pilotami)	TAK/NIE
10.	Fabryczne światła do jazdy dziennej	TAK/NIE
11.	Fabryczne radio wraz z instalacją radiową, co najmniej dwa głośniki	TAK/NIE
12.	Trójkąt ostrzegawczy, gaśnica, zestaw narzędzi fabrycznych z podnośnikiem	TAK/NIE
13.	Osłona pod silnik	TAK/NIE
14.	Tapicerka siedzeń w kolorze ciemnym	TAK/NIE
IV.	BEZPIECZEŃSTWO:	Potwierdzenie lub negacja
1.	Poduszka powietrzna co najmniej dla kierowcy	TAK/NIE
2.	Fotele z zagłówkami wyposażone w trzypunktowe bezwładnościowe pasy bezpieczeństwa	TAK/NIE
3.	Urządzenie ułatwiające kierowcy cofanie pojazdu (kamera cofania lub czujniki parkowania z tyłu pojazdu)	TAK/NIE
4.	Elektroniczny system zapobiegający blokowaniu się kół podczas hamowania (np ABS)	TAK/NIE

V.	WYPOSAŻENIE DODATKOWE:	Potwierdzenie lub negacja
1.	Apteczka spełniająca wymogi normy DIN 13164	TAK/NIE
2.	Komplet dywaników gumowych kubekowych w przedziale pasażerskim	TAK/NIE
3.	Komplet zdejmowanych pokrowców na siedzenia w kolorze ciemnym np. grafitowym, szarym	TAK/NIE
4.	Półka antypoślizgowa na laptopa w kabinie. Jeśli nie występuje w wyposażeniu fabrycznym Wykonawca winien zapewnić półkę z możliwością jej montażu i demontażu w dowolnym momencie na desce rozdzielczej	TAK/NIE
5.	Na dachu zamontowana lampa ostrzegawcza błyskowa, tzw. belka świetlna wykonana w technologii LED z napisem „WODOCIĄGI KIELECKIE” o długości 110-130 cm. Na części tylnej minimum jedno światło błyskowe – kolor światła pomarańczowy. Światła uruchamiane z wnętrza kabiny kierowcy.	TAK/NIE
6.	Z tyłu pojazdu hak holowniczy	TAK/NIE
7.	W dostarczonym samochodzie musi być paliwo w ilości powyżej wskaźnika rezerwy.	TAK/NIE

....., dnia

.....
(podpis Wykonawcy/ów)