

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE SPEŁNIENIA PRZEZ OFEROWANY SAMOCHÓD WYMAGAŃ TECHNICZNYCH

Dotyczy postępowania na realizację zadania pn. „Dostawa fabrycznie nowego samochodu dostawczego z nadwoziem typu furgon o DMC do 3,5 ton”

Znak sprawy: KML- 38/2019

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 od 100 KM do 150 KM, proszę podać wartość mocy	
2	Pojemność skokowa od 1490 cm ³ do 2000 cm ³ , proszę podać pojemność skokową	
3.	Liczba cylindrów - 4	TAK/NIE
4.	Manualna skrzynia biegów	TAK/NIE
5.	Napęd na koła przednie	TAK/NIE
6.	Wspomaganie układu kierowniczego	TAK/NIE
7.	Hamulce przednie tarczowe wentylowane	TAK/NIE
8.	Hamulce tylne tarczowe,	TAK/NIE
9.	Niezależne zawieszenie kół	TAK/NIE
10.	Długość całkowita nie mniejsza niż 4 950 mm i nie większa niż 5 400 mm, proszę podać długość	
11.	Rozstaw osi – nie mniejszy niż 3 270 mm i nie większy niż 3 499 mm, proszę podać rozstaw osi	
12.	Wysokość pojazdu od podłoża do dachu nie większa niż 1 990 mm, proszę podać wysokość	
13.	Pojazd przystosowany do przewozu minimum 2 osób + kierowca	TAK/NIE
14.	Z prawej strony skrzyni ładunkowej drzwi przesuwne	TAK/NIE
15.	Drzwi tylne skrzydłowe pełne	TAK/NIE
16.	Koła z oponami letnimi o rozmiarze nie mniejszym niż 16 cali (data produkcji opon nie może być wcześniejsza niż 12 m-cy przed terminem dostawy samochodu)	TAK/NIE

17.	Koło zapasowe pełnowymiarowe w miejscu/wnęce fabrycznie do tego przeznaczonym	TAK/NIE
18.	Fabryczny kolor nadwozia: pomarańczowy lub żółty lub biały lub granatowy, proszę podać kolor nadwozia	
19.	Samochód spełnia normy emisji EURO 6	TAK/NIE
II.	WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABUDOWY SKRZYNIOWEJ.	Potwierdzenie lub negacja
1.	Kabina oddzielona od przestrzeni ładunkowej fabryczną ścianą działową	TAK/NIE
2.	Podłoga wyłożona sklejką wodoodporną o grubości minimalnej 9 mm, pokryta warstwą ochronną/antypoślizgową z otworami na fabryczne mocowanie ładunku (jeżeli takie występują fabrycznie)	TAK/NIE
3.	Dach, ściany oraz drzwi przestrzeni ładunkowej pokryte łatwymi do czyszczenia panelami ściennymi z tworzyw o grubości nie mniejszej niż 3 mm	TAK/NIE
4.	Na suficie w centralnej części przestrzeni ładunkowej oświetlenie LED o mocy nie mniejszej niż 10 W (listwa ledowa)	TAK/NIE
5.	Przestrzeń ładunkowa zabudowa dwoma szafkami trwale przymocowanymi do nadwozia wg szkicu załączonego do SIWZ	TAK/NIE
6.	Układ szuflad (wg szkicu) z zamknięciem zapobiegającym przypadkowemu otwarciu, wyściełane trwałym materiałem zapobiegającym przesuwaniu się przedmiotów/wygluszeniu	TAK/NIE
7.	Od strony tylnych drzwi umocowane do ściany bocznej szafki, kieszonki o wymiarach: wysokość min. 300 mm, szerokość 120-140 mm, głębokość 70-80 mm	TAK/NIE
8.	Za ścianą grodziową, przez całą szerokość przestrzeni ładunkowej pojazdu, na podłodze korytka o szerokości minimalnej 200-250 mm i wysokości 200 – 250 mm, otwarte w górnej części (będzie służyło do przewozu długich przedmiotów np. rur)	TAK/NIE
9.	Na lewej ścianie skrzyni ładunkowej pojazdu pomiędzy ścianą grodziową a szafką – zamontowana kratownica w kolorze czarnym (wg szkicu). Kratownica wykonana z drutu o minimalnej grubości 5 mm, obramowanie z rury minimum ½" lub profilu zamkniętego o przekroju nie mniejszym jak 20 x 20 mm. Oczka siatki nie większe niż 60 x 60 mm.	TAK/NIE

10.	Nadkola w przestrzeni ładunkowej zabezpieczone osłoną z tworzywa	TAK/NIE
III.	WYPOSAŻENIE	Potwierdzenie lub negacja
1.	Lusterka boczne regulowane elektrycznie i podgrzewane	TAK/NIE
2.	Elektrycznie otwierane szyby drzwi przednich	TAK/NIE
3.	Klimatyzacja	TAK/NIE
4.	Kierownica regulowana minimum w dwóch płaszczyznach	TAK/NIE
5.	Immobiliser.	TAK/NIE
6.	Centralny zamek sterowany pilotem (co najmniej dwa komplety kluczy z pilotem),	TAK/NIE
7.	Fabryczny zestaw głośnomówiący Bluetooth	TAK/NIE
8.	Fabryczne radio wraz z instalacją radiową, co najmniej dwa głośniki	TAK/NIE
9.	Fabryczne światła do jazdy dziennej w technologii LED.	TAK/NIE
10.	Reflektory przeciwmgielne.	TAK/NIE
11.	Trójkąt ostrzegawczy.	TAK/NIE
12.	Gaśnica.	TAK/NIE
13.	Zestaw narzędzi fabrycznych wraz z podnośnikiem.	TAK/NIE
14.	Tapicerka siedzeń w kolorze ciemnym (np. szary lub grafitowy).	TAK/NIE
15.	Ostona pod silnik.	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.	Czujniki parkowania z tyłu	TAK/NIE
4.	Elektroniczne systemy zapobiegające blokowaniu się kół podczas hamowania (np. ABS)	TAK/NIE
V.	WYPOSAŻENIE DODATKOWE	Potwierdzenie lub negacja
1.	Komplet opon zimowych w rozmiarze oferowanych kół letnich	TAK/NIE
2.	Apteczka spełniająca wymogi normy DIN 13164.	TAK/NIE
3.	Komplet dywaników gumowych kubelkowych w przedziale pasażerskim.	TAK/NIE
4.	Komplet zdejmowanych pokrowców na wszystkie siedzenia w kolorze ciemnym (np. szarym, grafitowym).	TAK/NIE
5.	Na dachu zamontowana lampa ostrzegawcza błyskowa tzw. belka świetlna wykonana w technologii LED z napisem „Wodociągi Kieleckie” o długości minimalnej 900 mm – pomarańczowe światła uruchamiane z wnętrza kabiny kierowcy.	TAK/NIE
6.	W baku minimum 10 litrów paliwa.	TAK/NIE

....., dnia

.....
(podpis Wykonawcy/ów)