

## OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE SPEŁNIENIA PRZEZ OFEROWANY SAMOCHÓD WYMAGAŃ TECHNICZNYCH


Dotyczy zamówienia: Dostawa samochodów typu furgon  
Znak sprawy: KML- 25/2020/7/2021

### CZEŚĆ I

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

Lp.	PARAMETRY	Określenie parametru <sup>*)</sup>
1	2	3
I.	<b>DANE OGÓLNE</b>	
1.	Silnik wysokoprężny o mocy 110+150 KM, pojemność skokowa od 2000 cm <sup>3</sup> do 2300 cm <sup>3</sup> (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.	Kierownica regulowana min. w jednej płaszczyźnie	TAK/NIE
8.	Hamulce przednie tarczowe wentylowane	TAK/NIE
9.	Hamulce tylne tarczowe pełne	TAK/NIE
10.	Niezależne zawieszenie kół przednich	TAK/NIE
11.	Rozstaw osi - nie mniej niż 3100 mm i nie więcej niż 3200 mm	..... mm
12.	Długość całkowita samochodu nie mniejsza niż 4950 mm i nie większa niż 5100 mm	..... mm
13.	Wysokość pojazdu od podłoża do dachu nie większa niż 2320 mm, (bez uwzględnienia belki świetlnej),	..... mm
14.	Prześwit nie mniejszy niż 182 mm	..... mm
15.	Miejsca siedzące w kabinie: kierowca + min. 2 pasażerów	TAK/NIE
16.	Kabina oddzielona od przestrzeni ładunkowej fabryczną ścianą działową	TAK/NIE
17.	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
18.	Fabryczny kolor nadwozia: pomarańczowy lub żółty	.....

II. ZABUDOWA		
1.	Podłoga przestrzeni ładunkowej wyłożona sklejką wodoodporną (gr min 9 mm) pokryta warstwą ochronną z odciskiem antypoślizgowym z otworami na fabryczne mocowania ładunku, minimum cztery (jeżeli takie występują fabrycznie) – zgodnie z rysunkiem poglądowym <b>Załącznik nr 10</b>	TAK/NIE
2.	Boki samochodu oraz sufit w przestrzeni ładunkowej zabezpieczone płytą PCV 4 mm lub pokryte łatwymi do czyszczenia panelami ściennymi z tworzyw grubości nie mniejszej niż 5 mm	TAK/NIE
3.	Zabudowa przestrzeni ładunkowej - zgodnie z rysunkami poglądowymi i opisami do nich - <b>Załącznik nr 8, 9, 10</b>	TAK/NIE
4.	Za ścianą grodziową, przez całą szerokość przestrzeni ładunkowej pojazdu, na podłodze korytka szer. min. 200-250 mm i wys. 200-250 mm otwarte w górnej części (będzie służyło do przewozu długich przedmiotów np. rur)	TAK/NIE
5.	Na suficie w przestrzeni ładunkowej zamocowany uchwyt umożliwiający bezpieczne transportowanie i przechowywanie rozkładanej drabiny dwuskładowej	TAK/NIE
6.	Z prawej strony skrzyni ładunkowej drzwi przesuwne o szerokości nie mniejszej niż 1100 mm i wysokości nie większej niż 1299 mm <i>(proszę podać wartość szerokości i wysokości)</i>	.....mm .....mm
7.	Drzwi tylne dwuskrzydłowe, pełne, otwierane na bok z kątem otwarcia min. 180°	TAK/NIE
8.	Długość przestrzeni ładunkowej min. 2520 mm	TAK/NIE
9.	Niezależne ogrzewanie przestrzeni ładunkowej (typu np. webasto)	TAK/NIE
10.	Na suficie w przestrzeni ładunkowej oświetlenie min. 2 lampami LED	TAK/NIE
III. WYPOSAŻENIE		
1.	Lusterka boczne podgrzewane i regulowane elektrycznie	TAK/NIE
2.	Szyby otwierane elektrycznie	TAK/NIE
3.	Klimatyzacja	TAK/NIE
4.	Półka antypoślizgowa w kabinie na laptopa 15", jeśli nie występuje fabrycznie Wykonawca zapewni półkę z możliwością montażu i demontażu w dowolnym momencie	TAK/NIE
5.	Tapicerka siedzeń w kolorze ciemnym (np. szary, grafitowy)	TAK/NIE
6.	Komplet dywaników gumowych kubełkowych w przedziale pasażerskim	TAK/NIE
7.	Trójkąt ostrzegawczy, gaśnica, zestaw narzędzi fabrycznych z podnośnikiem	TAK/NIE
8.	Autoalarm	TAK/NIE
9.	Immobiliser fabryczny	TAK/NIE



10.	Centralny zamek sterowany pilotem (co najmniej dwa komplety kluczy z pilotami)	TAK/NIE
11.	Fabrycznie zamontowany zestaw głośnomówiący, bluetooth zamontowany trwale w kabinie kierowcy	TAK/NIE
12.	Fabrycznie zamontowane radio wraz z instalacją radiową, co najmniej dwa głośniki	TAK/NIE
13.	Fabrycznie zamontowane światła do jazdy dziennej w technologii LED	TAK/NIE
14.	Na dachu zamontowana lampa ostrzegawcza błyskowa tzw. belka świetlna LED dł. 110 - 130 cm-pomarańczowe światła uruchamiane z wnętrza kabiny kierowcy (z napisem „WODOCIĄGI KIELECKIE”) oraz w tylnej części pojazdu na dachu, na środku dachu okrągła lampa sygnalizacyjna LED – 230V pomarańczowa, tzw. „kogut”	TAK/NIE
15.	Ośłona pod silnik	TAK/NIE
16.	Koło zapasowe pełnowymiarowe zamontowane w miejscu fabrycznie do tego przeznaczonym	TAK/NIE
<b>IV.</b>	<b>BEZPIECZEŃSTWO</b>	
1.	Poduszka bezpieczeństwa co najmniej dla kierowcy	TAK/NIE
2.	Fotele z zagłówkami wyposażone w pasy bezpieczeństwa bezwładnościowe trzypunktowe	TAK/NIE
3.	Tylne czujniki parkowania	TAK/NIE
4.	ABS	TAK/NIE
<b>V.</b>	<b>WYPOSAŻENIE DODATKOWE</b>	
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.	Komplet zdejmowanych pokrowców na siedzenia w kolorze ciemnym np. szarym, grafitowym	TAK/NIE
3.	Apteczka samochodowa DIN 13164	TAK/NIE
4.	Min. 10 litrów paliwa w baku	TAK/NIE
<b>VI.</b>	<b>INNE DODATKOWE WYMAGANIA</b>	
1.	Norma emisji spalin – min. EURO 6	.....

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

..... dnia .....

.....  
(podpis Wykonawcy)

