

Zestawienie parametrów granicznych

Marka, model:.....

Marka, model, rok produkcji(miesiąc):.....		
LP	Wymagane parametry techniczne	Opis spełnienia (wpisać konkretne wartości, a w części dotyczącej chłodni należy podać model i producenta zamontowanych urządzeń)
1.	Samochód fabrycznie nowy(rok produkcji 2019)	
2.	Typ: furgon	
3.	Ilość miejsc : 3	
4.	Długość pojazdu: minimum 5000 mm, maximum 6000 mm	
5.	Rozstaw osi: min.3000 mm, max 4035mm	
6.	Wysokość całkowita: max 2600 mm po zabudowie pojazdu	
7.	Szkielet i poszycie: wykonane z materiałów zapewniających wytrzymałość konstrukcji oraz trwałość i odporność na korozję	

8.	Kolor nadwozia : biały, niemetalizowany		
9.	Autoalarm sterowany z pilota i immobiliser		
10.	Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka boczne		
11.	Czujniki parkowania -tył		
12.	Radioodtwarzacz mp3, min 2 głośniki		
13.	Tapicerka : materiałowa, łatwo zmywalna w ciemnym kolorze		
14.	Drzwi: wyposażone w centralny zamek sterowany pilotem i autoalarmem, drzwi boczne odsuwane prawe, tylne dwuskrzydłowe		
15.	Okna, szyby: sterowane elektrycznie		
16.	Silnik zasilany olejem napędowym o pojemności min. 1950 cm ³ i mocy min.130 KM , spełniający normę Euro 6		
17.	Wielkość emisji CO ₂ -max. 176 g/km		
18.	Wielkość emisji tlenków azotu, cząstek stałych, oraz węglowodorów - zgodnie z normą EURO 6		
19.	Skrzynia biegów manualna, minimum 6-biegowa, zsynchronizowana z napędem na koła przednie lub tylne		
20.	Zawieszenie powinno się charakteryzować podwyższonym komfortem jazdy, gwarantujące wygodę dla osób, dobra przyczepność kół do		

	<p>navierzehni jezdni, stabilność. Tylne zawieszenie: wzmocnione.</p>	
21.	<p>Mechanizm kierownicy: wspomaganie układu kierowniczego</p>	
22.	<p>Regulacja wysokości kierownicy</p>	
23.	<p>ABS, system wspomagania nagłego hamowania</p>	
24.	<p>Tempomat</p>	
25.	<p>Hamulce ze wspomaganiem, z układem zapobiegającym blokowaniu kół podczas hamowania</p>	
26.	<p>ESP, system stabilizacji toru jazdy</p>	
27.	<p>Koła jezdne min. 15 cali, opony odpowiednie do oferowanego modelu, felgi stalowe z kółkami, koło zapasowe pełnowymiarowe</p>	
28.	<p>Dodatkowy komplet kół stalowych z ogumieniem zimowym</p>	
29.	<p>Ogrzewanie</p>	
30.	<p>Klimatyzacja</p>	
31.	<p>Układ elektryczny- instalacja 12V</p>	
32.	<p>Światła do jazdy dziennej i światła przeciwmgielne</p>	
33.	<p>Przestrzeń bagażowa CHŁODNIA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kubatura przed zabudową 9m³-12m³ 	

	<ul style="list-style-type: none">• Ściany i drzwi izolowane, wykończenie ścian bocznych podłogi z tworzywa, powierzchnia gładka, listwy odbojowe na ścianach białe lub szare,• Podłoga wzmocniona, pokryta wylewką, antypoślizgowa o gr ok. 3 mm,• Nadkola zabudowane i izolowane,• W drzwiach tylnych kurtyna z pasów z miękkiego PCV, zapobiegająca nagłej utracie temperatury,• Zaczepy do bagażu,• 2 czujniki temperatury umieszczone w komorze chłodniczej, z możliwością demontażu (w przypadku wzorcowania) z rejestratorem i drukarką w kabynie kierowcy,• Agregat z płynną regulacją temperatury z parownikiem, zasilany od silnika pojazdu, z opcją grzania i możliwością zasilania na postoju z instalacji elektrycznej na zewnątrz pojazdu zapewniający utrzymanie temperatury na poziomie +2 °C do + 8 °C,• Hermetyczne gniazdo elektryczne i przewód do zewnętrznego zasilania agregatu 230V o długości min. 20 m, zwijany na bębnie	
--	---	--

34.	Wyposażenie : gasznica, trójkąt odblaskowy, apieczka, kamizelki odblaskowe 3 sztuki, klucz do kół, lewarek	
35.	Gwarancja: <ul style="list-style-type: none"> • Cało pojazdowa min. 24 miesiące • Powłoka lakiernicza min. 24 miesiące • Perforacja elementów nadwozia min. 6 lat • Zabudowa izotermiczna pojazdu min. 24 miesiące Agregat chłodniczy min. 24 miesiące	
36.	Pojazd musi spełniać wymogi ustawy „Prawo o ruchu drogowym”, rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia, oraz ustawy o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi w zakresie zachowania tzw. łańcucha chłodniczego	
37.	Instrukcja obsługi w języku polskim	

UWAGA! Wymagane parametry w opisie są parametrami niezbędnymi (mogą być lepsze ale nie gorsze), których spełnienie warunkuje przyjęcie oferty do oceny. Niespełnienie tych warunków spowoduje odrzucenie oferty.

.....

Imię, nazwisko osoby lub osób figurujących w rejestrach
uprawnionych do zaciągania zobowiązań w imieniu oferenta
lub we właściwym umocowaniu

