

SPECYFIKACJA TECHNICZNO-UŻYTKOWA

L.P.	WYMAGANE PARAMETRY TECHNICZNO-UŻYTKOWE POJAZDU	PARAMETRY OFEROWANE	
		SPEŁNIA - TAK / NIE* (* określić)	DANE DODATKOWE (** opisać)
A	B	C	D
I. NADWOZIE			
1	Typ furgon - osobowy w pełni przeszklony, rok produkcji 2011		<i>Podać markę, model i rok produkcji**</i>
2	Pojazd 7 osobowy		
3	Trzy rzędy siedzeń– (I rząd kierowca + pasażer, II rząd 2-os., III rząd 3-osoby.), wszystkie fotele skierowane przodem do kierunku jazdy		
4	Liczba drzwi 5 szt.		
5	Drzwi boczne przesuwne po prawej i lewej stronie, drzwi tylnie dzielone dwuskrzydłowe przeszklone z wycieraczką i ogrzewaniem		
6.	Lakier metalizowany – stonowana barwa (ciemny)		podać kolor**
II. JEDNOSTKA NAPĘDOWA			
1.	Silnik wysokoprężny zasilany olejem napędowym		
2.	Pojemność silnika nie mniejsza niż 1900 cm ³		<i>podać pojemność silnika (w cm)³**</i>
3.	Moc silnika nie mniejsza niż 130 kW (177 KM)		<i>podać moc silnika w kW(w KM)**</i>
III. UKŁAD PRZENIESIENIA NAPĘDU			
1.	Skrzynia biegów manualna		
2.	Rodzaj napędu 4x4		

IV. WYMIARY I MASY			
1.	Długość całkowita pojazdu nie mniejsza niż 4800 mm;		podać długość (w mm)**
2.	Wysokość całkowita nie mniejsza niż 1950 mm;		podać wysokość (w mm)**
3.	Rozstaw osi min. 2950 mm		podać rozstaw osi (w mm)**
4.	Dopuszczalna masa całkowita do 3500 kg.		podać masę całkowitą w kg**
5.	Max. średnica zawracania (między krawężnikami) 14 m		
V. WYPOSAŻENIE			
1.	Szyby przedziału pasażerskiego przyciemnione w stopniu nie mniejszym niż 65% pochłaniania światła, zgodnie z obowiązującymi przepisami.		
2.	Min. dwa komplety kluczyków do pojazdu i pilotów do autoalarmu oraz centralnego zamka;		
3.	Radioodtwarzacz CD/MP3 z nagłośnieniem		
4.	Alarm antywłamaniowy;		
5.	Centralny zamek sterowany pilotem		
6.	Światła przeciwmgielne z przodu		
7.	Dywaniki gumowe;		
8.	Trójkąt;		
9.	Apteczka spełniająca normę DIN (13164 lub 13157);		
10.	Gaśnica;		
11.	Wszystkie opony w chwili odbioru nie mogą być starsze niż 12 miesięcy;		
12.	Dodatkowy komplet opon zimowych z felgami i kołpakami w przypadku felg		

	stalowych (4 szt.).		
13.	Pojazd powinien posiadać: pełno wymiarowe koło zapasowe, pozwalające na kontynuację jazdy pojazdem bez żadnych ograniczeń - równoważne kołom dostarczonym wraz z pojazdem.		
14.	Urządzenie do wybijania szyb zintegrowane z nożem do cięcia pasów		
15.	Klimatyzacja min. półautomatyczna z rozprowadzeniem do przestrzeni pasażerskiej		
16.	Lusterka boczne podgrzewane i elektrycznie sterowane;		
17.	Elektrycznie sterowane szyby boczne		
18.	Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach		
19.	Poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera		
20.	Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy (ESP);		
21.	Elektroniczny system zapobiegający poślizgowi przy ruszaniu (ASR);		
22.	Wspomaganie ruszania pod górę		
23.	Sygnalizacja awaryjnego hamowania		

* Wykonawca zobowiązany jest wypełnić kolumnę C poprzez wpisanie odpowiedniej opcji.

** Wykonawca zobowiązany jest wypełnić kolumnę D w zaznaczonych polach, zgodnie z zamieszczonymi w nich opisach.