

Załącznik nr 5b do SWZ

FORMULARZ WYMAGANYCH WARUNKÓW TECHNICZNYCH SAMOCHODU 9-OSOBOWEGO

Lp.	Opis parametrów	Wymagane parametry techniczne	Parametry techniczne oferowane
Fabrycznie nowy, nieużywany samochód 9-osobowy: producent/marka: model / typ: rok produkcji: (wymagany 2023 lub 2024)			
Wymagania techniczne pojazdu			
1	Wymagania techniczne dla nadwozia	Pojazd kategorii M ₁ o nadwoziu z zamkniętym z dachem o konstrukcji oraz poszyciu wykonanym z metalu, z liczbą miejsc siedzących dla 9 osób (w tym kierowcy).	<i>Tak/nie</i>
		Dopuszczalna masa całkowita pojazdu w przedziale nie większa niż 3500 kg (według danych z pkt. 16.1 świadectwa zgodności WE).	<i>Należy podać</i>
		Pojazd musi posiadać parę drzwi bocznych skrzydłowych dla I rzędu siedzeń, drzwi przesuwne przeszklone z uchylnym oknem co najmniej po prawej stronie pojazdu oraz drzwi tyłu nadwozia, dwuskrzydłowe, otwierane pod kątem min. 170°	<i>Tak/nie</i>
		Rozstaw osi nie mniejszy niż 3300 mm (według danych z pkt. 4 świadectwa zgodności WE).	<i>Należy podać</i>
		Długość całkowita pojazdu nie większa niż 5500 mm (według danych z pkt. 5 świadectwa zgodności WE).	<i>Należy podać</i>
		Wysokość w zakresie 1900 do 2000 mm (według danych z pkt. 7 świadectwa zgodności WE).	<i>Należy podać</i>
2	Wymagania techniczne dla kolorystyki pojazdu	Wykonawca przedstawi propozycję dostępnych stonowanych kolorów lakierów z oficjalnej oferty handlowej producenta/importera pojazdów. Zamawiający dokona wyboru kolorów lakierów spośród zaoferowanych przez Wykonawcę na etapie podpisywania umowy. Wykonawca zaznaczy oferowane	<i>Należy podać</i>

		kolory lakierów w oficjalnym katalogu producenta/importera pojazdu i dostarczy do Zamawiającego w dniu podpisania umowy.	
		Materiały obiciowe siedzeń oraz wszystkich elementów wykończenia wnętrza pojazdu znajdujących się poniżej linii szyb muszą być w kolorze ciemnym, łatwe do utrzymania w czystości.	<i>Tak/nie</i>
3	Wymagania techniczne dla silnika i układu zasilania	Silnik o zapłonie iskrowym lub samoczynnym spełniający co najmniej normę emisji spalin Euro VI (według danych z pkt. 47 świadectwa zgodności WE).	<i>Należy podać</i>
		Pojemność skokowa nie mniejsza niż 1950 cm ³ (według danych z pkt. 25 świadectwa zgodności WE).	<i>Należy podać</i>
		Maksymalna moc netto silnika nie mniejsza niż 95 kW (według danych z pkt. 27 świadectwa zgodności WE)	<i>Należy podać</i>
4	Wymagania techniczne dla układu napędowego	Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy.	<i>Tak/nie</i>
		Układ zapobiegający poślizgowi kół przy ruszaniu pojazdu.	<i>Tak/nie</i>
		Układ stabilizacji toru jazdy.	<i>Tak/nie</i>
5	Przeniesienie napędu	Manualna 6 biegów do przodu + wsteczny lub automatyczna	<i>Należy podać</i>
6	Wymagania techniczne dla kół jezdnych	Koła jezdne na poszczególnych osiach z ogumieniem bezdętkowym.	<i>Tak/nie</i>
		Komplet 4-ech kół z ogumieniem letnim z fabrycznej oferty producenta.	<i>Tak/nie</i>
		Komplet 4 kół z oponami śniegowymi (zimowymi), z oferty producenta/importera/dealera pojazdów. Rozmiar kół z oponami śniegowymi (zimowymi) musi być identyczny jak rozmiar kół z ogumieniem letnim. Zamawiający nie dopuszcza zastosowania opon całorocznych lub wielosezonowych. Opony śniegowe (zimowe) muszą posiadać przyczepność na mokrej nawierzchni, co najmniej klasy C zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1222/2009 z dnia 25 listopada 2009 r. w sprawie etykietowania opon pod	<i>Tak/nie</i>

		kątem efektywności paliwowej i innych zasadniczych parametrów.	
		Pojazd musi być wyposażony w pełnowymiarowe koło zapasowe (felga + opona) identyczne z kołami opisanymi w punkcie powyżej.	<i>Tak/nie</i>
		Opony nie mogą być starsze niż 78 tygodni.	<i>Należy podać</i>
		Opony muszą być fabrycznie nowe i homologowane. Zamawiający nie dopuszcza opon bieżnikowanych.	<i>Tak/nie</i>
7	Wymagania techniczne dla układu kierowniczego	Wspomaganie układu kierowniczego.	<i>Tak/nie</i>
		Regulacja kolumny kierowniczej w dwóch płaszczyznach.	<i>Tak/nie</i>
8	Warunki techniczne dla układu hamulcowego	Układ hamulcowy musi być wyposażony co najmniej w układ zapobiegający blokowaniu kół pojazdu podczas hamowania.	<i>Tak/nie</i>
9	Wymagania techniczne dla instalacji elektrycznej.	Instalacja elektryczna o napięciu znamionowym 12V DC („-” na masie).	<i>Tak/nie</i>
10	Wymagania techniczne dla wyposażenia pojazdu.	Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa dla wszystkich miejsc siedzących.	<i>Tak/nie</i>
		Poduszka gazowa co najmniej dla siedzenia kierowcy.	<i>Tak/nie</i>
		Elektrycznie opuszczane i podnoszone szyby drzwi przednich.	<i>Tak/nie</i>
		Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne.	<i>Tak/nie</i>
		Regulacja fotela kierowcy, co najmniej w dwu płaszczyznach.	<i>Tak/nie</i>
		III rząd siedzeń jako kanapa trzymiejscowa możliwa do szybkiego demontażu bez wykorzystywania narzędzi.	<i>Tak/nie</i>
		<i>Klimatyzacja manualna lub automatyczna z nawiewem na I, II i III rząd siedzeń.*</i>	<i>Należy podać</i>
		Radioodbiornik montowany na linii fabrycznej wyposażony w kolorowy monitor o przekątnej min. 7 cali, zintegrowany (zabudowany) w desce rozdzielczej pojazdu (konsoli centralnej). Radioodbiornik musi być wyposażony, co najmniej w cztery głośniki i bezprzewodowy zestaw głośnomówiący telefonii komórkowej działający w systemie Bluetooth.	<i>Tak/nie</i>

		Kamera cofania montowana na linii fabrycznej.	Tak/nie
		Tempomat	Tak/nie
		Komplet dywaników gumowych dla I, II i III rzędu z oferty producenta/importera pojazdu.	Tak/nie
		Minimum dwa komplety kluczyków/kart do pojazdu z pilotami do sterowania centralnym zamkiem.	Tak/nie
		Apteczka samochodowa.	Tak/nie
		Gaśnica proszkowa typu samochodowego o masie środka gaśniczego 1 kg, posiadająca odpowiedni certyfikat CNBOP.	Tak/nie
		Trójkąt ostrzegawczy posiadający homologację zgodną z Regulaminem 27 EKG ONZ.	Tak/nie
		Zestaw podręcznych narzędzi, w którego skład wchodzi, co najmniej: <ul style="list-style-type: none">• podnośnik samochodowy dostosowany do DMC pojazdu,• klucz do kół,• klucz umożliwiający odłączenie zacisków akumulatora	Należy podać
Gwarancja, Serwis, Ubezpieczenie			
1	Gwarancja	Pojazd musi być wolny od wad oraz spełniać warunki, o których mowa w ustawie Prawo o ruchu drogowym i przepisach wydanych na jej podstawie	Tak/nie
		Pojazd musi być objęty gwarancją na okres: <ul style="list-style-type: none">• 24 miesięcy bez limitu kilometrów lub z limitem min. 100 000 km przebiegu - gwarancja mechaniczna na podzespoły mechaniczne, elektryczne i elektroniczne pojazdu,*• 24 miesiące - gwarancja na powłokę lakierniczą;• 72 miesiące - gwarancja na perforację elementów nadwozia licząc od daty odbioru pojazdu przez Zamawiającego. W przypadku gdy Wykonawca zaoferuje dłuższe okresy gwarancji niż minimalne wymagane przez Zamawiającego, zostaną one uwzględnione w umowie.	Tak/nie

		Gwarancji muszą podlegać wszystkie zespoły i podzespoły bez wyłączeń, z wyjątkiem materiałów eksploatacyjnych. Za materiały eksploatacyjne uważa się elementy wymieniane podczas okresowych przeglądów technicznych, w szczególności: oleje, inne płyny eksploatacyjne	Tak/nie
		Warunki gwarancji wynikające z umowy muszą być odnotowane w książce gwarancyjnej pojazdu.	Tak/nie
		Usuwanie we własnym zakresie drobnych usterek oraz uzupełnianie materiałów eksploatacyjnych nie mogą powodować utraty ani ograniczenia uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji. Zmiany adaptacyjne pojazdu, dokonane na zlecenie Zamawiającego w uzgodnieniu z Wykonawcą, nie mogą powodować utraty ani ograniczenia uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji. Wymagane dokumenty potwierdzające spełnienie wymagań specyfikacji technicznej	Tak/nie
2	Serwis	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny w dowolnej autoryzowanej stacji serwisowej na terenie kraju.	Należy podać adresy
		Przygotowany do odbioru pojazd musi mieć wykonany przez Wykonawcę i na jego koszt przegląd zerowy, co będzie odnotowane w książce gwarancyjnej pojazdu.	Tak/nie
		Okresowa obsługa techniczna: nie częściej niż co 15.000 km, lub jeden raz w roku.	Należy podać
Wymagania formalne			

1	Homologacja	Pojazd musi posiadać homologację wystawioną zgodnie z Ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym lub Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/858/WE z dnia 30 maja 2018 r. w sprawie homologacji i nadzoru rynku pojazdów silnikowych i ich przyczep oraz układów, komponentów i oddzielnych zespołów technicznych przeznaczonych do tych pojazdów, zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 715/2007 i (WE) nr 595/2009 oraz uchylającym dyrektywę 2007/46/WE	Tak/nie
2	Pozostałe wymagania	Dostarczany pojazd musi mieć wykonany przez Wykonawcę i na jego koszt przegląd zerowy, co musi być potwierdzone w dokumentacji pojazdu.	Tak/nie
		W celu potwierdzenia spełnienia przez oferowany pojazd poszczególnych punktów specyfikacji technicznej Zamawiający zastrzega sobie prawo do żądania przedstawienia przez Wykonawcę niezbędnych dokumentów.	Tak/nie
		Wykonawca zobowiązany jest do skompletowania pojazdu w sposób, co najmniej zgodny z handlową ofertą wyposażenia oferowaną dla odbiorców indywidualnych	Tak/nie
3	Dokumenty wymagane w fazie odbioru pojazdów	Do wydawanego pojazdu Wykonawca musi dołączyć (sporządzone w języku polskim) następujące dokumenty: <ul style="list-style-type: none"> książkę gwarancyjną, wykaz wyposażenia, instrukcję obsługi pojazdu, dokument, z którego treści wynikać będą dane dot. czasookresów przeglądów gwarancyjnych, świadcstwo zgodności WE pojazdu bazowego wraz z oświadczeniem producenta/importera potwierdzającym dane pojazdu nie znajdujące się w świadectwie zgodności, a niezbędne do zarejestrowania pojazdu 	Tak/nie

**parametr stanowi kryterium oceny ofert*