

Szczegółowy opis zamówienia

„Bezpieczny transport osób niepełnosprawnych - zakup samochodu dostosowanego do przewozu osób na wózkach inwalidzkich”

OPIS	Parametry wymagane
I DANE OGÓLNE	
Rok produkcji samochód fabrycznie nowy	2022/2023
Typ nadwozia	samonośne
Ilość miejsc	9
Długość całkowita pojazdu	Min. 5300 mm
Wysokość przedziału pasażerskiego	Min. 1600 mm
Dopuszczalna masa całkowita	do 3500 kg (dla kategorii prawa jazdy „B”)
Kolor nadwozia	Lakier metalik
Ogumienie letnie i zimowe	2 komplety na obręczach stalowych z fabrycznymi kołpakami – zgodnych z parametrami producenta samochodu. Koło zapasowe pełnowymiarowe umieszczone pod podwoziem.
Fotele-Wymagana liczba miejsc 9 (kierowca + 8 pasażerów) gdy nie jest przewożona osoba na wózku.	<p><u>Fotel kierowcy</u> – amortyzowany z regulacją przesuwu tył-przód, góra-dół, pochylenia oparcia, pochylenia siedziska oraz wysokości i regulacji podparcia kręgosłupa, wyposażony w pasy bezpieczeństwa.</p> <p><u>Kabina kierowcy</u> - wyposażona w fotel dla pasażerów z trzypunktowymi bezwładnościowymi pasami bezpieczeństwa oraz regulowanymi zagłówkami.</p> <p><u>Przestrzeń pasażerska</u> – 6 niezależnych wypinanych foteli z regulowanymi oparciami, zagłówkami oraz z trzypunktowymi bezwładnościowymi pasami bezpieczeństwa, mocowane do podłoża systemem szybkozłączy (tylni rząd szybko demontowalne)</p> <p><u>Pasy bezpieczeństwa</u> – umożliwiające bezpieczne przypięcie osób poruszających się na wózkach inwalidzkich zgodnie normą ISO 10542-2 lub równoważna.</p>
Tapicerka foteli	Wyposażenie standardowe - materiał łatwozmywalny
Przeszklenie pojazdu	Pełne
Przednia szyba	Nawiew

Szyby w przestrzeni pasażerskiej	Termoizolacyjne, przyciemniane do 20% zaciemnienia (nie dopuszcza się okleinowania szyb folią przyciemniającą)
Zderzaki przedni i tylni	W kolorze nadwozia
Kłamki drzwi	Wyposażenie standardowe
Chłapacze	Przednie i tylne
Drzwi	przeszkłone, w tym: - boczne przesuwne
	Drzwi tylne otwierane 180°
II.SILNIK	
Rodzaj paliwa:	Olej napędowy lub benzyna
Pojemność skokowa (cm ³):	1900 cm ³ do 2500cm ³
Moc silnika (KM):	Min. 130 KM
Zasilanie paliwa:	Elektronicznie sterowany układ z bezpośrednim wtryskiem paliwa
Zbiornik paliwa	standardowy
Zużycie paliwa (l/100 km) cykl miejski	Max 12 L
Norma emisji spalin:	Min. EURO 6
Skrzynia biegów	Manualna min. 6 biegowa + 1 bieg wsteczny
Zabezpieczenia przed kradzieżą	Min. Immobiliser i autoalarm uruchamiany z kluczyka
Poduszki powietrzne	Minimum: kierowca i pasażer
Układ kierowniczy	Z regulacją i wspomaganiem
Systemy wpływające na bezpieczeństwo jazdy	Minimum: – system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania (np. ABS) – elektroniczna stabilizacja toru jazdy (np. ESC /ESP)
	Hamulce tarczowe z przodu i tyłu z elektronicznym korektorem siły hamowania
Czujniki parkowania	Przód i tył
Kamera cofania	Minimum tył
Centralny zamek sterowany z kluczyka oraz przyciskiem z pozycji kierowcy	Min. 2 kluczyki wyposażone w sterowniki centralnego zamka
Deska rozdzielcza	Wielofunkcyjna, ze schowkami i wnęką na drobiazgi
Światła do jazdy dziennej	Typu LED lub Halogeny
Regulacja zasięgu przednich reflektorów	Wyposażenie standardowe
Światła przeciwmgielne	Przednie i tylne
Trzecie światło stopu	Tak
Sterowanie szyb bocznych przednich drzwi	Elektrycznie

Lusterka boczne	Elektrycznie sterowane i podgrzewane, asferyczne, po stronie kierowcy i pasażera
Lusterko wsteczne wewnętrzne	Tak
Klimatyzacja	Z możliwością niezależnej regulacji przestrzeni tylnej pasażerskiej oraz przedniej kierowcy (z filtrem przeciwpyłowym) Dodatkowy nawiew dla pasażerów tylnych rzędów
Ogrzewanie	Niezależne od pracy silnika, postojowe z możliwością programowania czasowego
Radio	Z Bluetooth i zestawem głośnomówiącym do prowadzenia rozmów telefonicznych (na Bluetooth)
Komputer pokładowy	Tak
Gniazdo zasilania	Min. 2 - 12V +USB
Wieszaki ubraniowe na słupach bocznych	Zamontowane na stałe, nie dopuszcza się przyklejanych wieszaków
Oświetlenie w podsufitce i przedziału pasażerskiego typu LED	Tak
Podsufitka	Tapicerowana
Ściany boczne przedziału pasażerskiego	Z tworzywa sztucznego lub tapicerowane
Dywaniki gumowe	W części przedniej pojazdu
Podłoga	Z wykładziną antypoślizgową na całej długości przestrzeni pasażerskiej
Przewóz niepełnosprawnych umieszczony z tyłu pojazdu	Pojazd wyposażony w atestowane aluminiowe najazdy z bieżnią antypoślizgową. Punkty kotwiczenia do mocowania wózka inwalidzkiego z tyłu pojazdu
Pasy do mocowania wózka inwalidzkich	Atestowane Min. 1 komplet
Pasy bezpieczeństwa dla pasażerów na wózkach inwalidzkich	Atestowane Min. 1 komplet
Oznakowanie zgodne z przepisami o ruchu drogowym	Progi oznakowane kolorami kontrastowymi
Oznakowanie wykonane na folii magnetycznej	1) znak osób niepełnosprawnych; 2) logo PFRON
Uchwyt	Przy drzwiach bocznych przesuwnych ułatwiające wsiadanie i wysiadanie osób z pojazdu
Wyposażenie dodatkowe	Podnośnik Klucz do kół Apteczka Gaśnica Trójkąt ostrzegawczy Odblaskowa kamizelka ostrzegawcza

Gwarancja na powłoki lakiernicze	min. 36-mcy od momentu podpisania protokołu zdawczo – odbiorczego przedmiotu zamówienia
Gwarancja dotycząca perforacji nadwozia	min. 8 lat od momentu podpisania protokołu zdawczo – odbiorczego przedmiotu zamówienia
Gwarancja na silnik i podzespoły mechaniczne oraz pozostałe elementy auta (bez limitu kilometrów)	min. 24 miesiące od momentu podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego przedmiotu zamówienia
Wraz z dostawą przedmiotu wykonawca zobowiązany jest dostarczyć	Karty gwarancyjne lub inny dokument, stanowiący dowód udzielenia gwarancji, będący podstawą do dochodzenia roszczeń z tytułu gwarancji
Punkt obsługi gwarancyjnej i pogwarancyjnej	Czas reakcji do 48 godz.
Homologacja	Świadectwo homologacji potwierdzające przystosowanie pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych lub fabryczna homologacja samochodu bazowego oraz badania stacji diagnostycznej potwierdzające, że po adaptacji jest to pojazd przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych, spełniający wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym, w szczególności dotyczące warunków i/lub wymagań technicznych dla danego typu pojazdu, zgodnie z Ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2020 r. poz. 110) z uwzględnieniem wymagań dotyczących pojazdów specjalnych określonych w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 27 września 2003 r. w sprawie szczegółowych czynności organów w sprawach związanych z dopuszczeniem pojazdu do ruchu oraz wzorów dokumentów w tych sprawach (Dz. U. z 2019 r. poz. 2130), oraz rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych pojazdu oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 2022) i warunki przewidziane przez przepisy prawa wspólnotowego Unii Europejskiej zapisane w Dyrektywie Parlamentu i Rady Europy 2007/46/WE dotyczące przewozu osób niepełnosprawnych.
Do samochodu dołączona zostanie niezbędna dokumentacja	Karta pojazdu, instrukcja obsługi w języku polskim, książka serwisowa oraz inne niezbędne dokumenty wymagane prawem polskim do zarejestrowania i użytkowania samochodu.
	Ważne badania techniczne
	Atesty, certyfikaty, gwarancje dotyczące oznaczonych wyżej elementów wyposażenia