

Specyfikacja funkcjonalno – techniczna

Lp.	Charakterystyka i parametry / minimalne wymagania
1.	Rodzaj pojazdu
	a) fabrycznie nowy pojazd, nienaprawiany, z roku produkcji 2019 do przewozu minimum 8 osób (1 kierowca + 1 opiekun + 6 pasażerów).
	b) model pojazdu powinien być aktualnie wytwarzany przez producenta, którego autoryzowane stacje obsługi znajdują się na terenie Polski oraz musi spełniać wszystkie wymagania wynikające z przepisów ruchu drogowego.
2.	Nadwozie
	a) zamknięte, 5-drzwiowe drzwi boczne odsuwane obustronnie i szybami, drzwi tylne unoszone z szybą, wycieraczką i podgrzewana szyba.
	b) kolor srebrny metallic
3.	Bezpieczeństwo
	a) Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa na każdym miejscu z regulacją mocowania
	b) Poduszki powietrzne – boczne z przodu i kurtyny powietrzne
	c) Poduszka powietrzna kierowcy, poduszka powietrzna pasażera z przodu
	d) Zagłówki we wszystkich fotelach
	e) Układ hamulcowy z ABS, EBD, ESC
	f) Funkcja ostrzegania o nagłym hamowaniu
	g) Układ ułatwiający wjeżdżanie pod górę
	h) Układ EBA
4.	Komfort i funkcjonalność
	a) Klimatyzacja z przodu pojazdu
	b) Klimatyzacja w tylnej części pojazdu
	c) Podgrzewana szyba przednia
	d) System Auto – Start – STOP
	e) Elektryczne, regulowane, podgrzewane, składane lusterka boczne
	f) Automatyczne wycieraczkę z czujnikiem deszczu
	g) Automatycznie włączone światła mijania
	h) Czujniki parkowania z przodu i z tyłu pojazdu

	i) Kamera cofania (wyświetlacz na panelu radia)
	j) Tempomat
	k) System automatycznej zmiany świateł drogowych na mijania
	l) System ostrzegania przed niezamierzonym zjeżdżaniem z pasa ruchu
	m) System monitorowania koncentracji kierowcy
5.	Wnętrze
	a) Fotel kierowcy – regulowany, podgrzewany
	b) Fotel pasażera – regulowany, podgrzewany
	c) Fotele tylne – drugi rząd – trzy niezależne indywidualne składane i wyjmowane
	d) Fotele tylne – trzeci rząd – trzy niezależne indywidualne fotele składane i wyjmowane
	e) Kolor foteli – materiałowe, ciemne obicie
	f) Podłoga antypoślizgowa – dywany gumowe
	g) Gniazda zasilania 12V w tylnym przedziale (USB)
	h) Kierowca z regulacją odległości i kąta pochylenia
	i) Rolety przeciwsłoneczne 2 i 3 rząd
	j) Szyby fabrycznie ciemne w tylnej części pojazdu (przedział pasażerski)
	k) Stopnie boczne wzdłuż odsuwanych drzwi bocznych obustronnie
	l) Dodatkowe uchwyty słupek B
	m) Elektryczne szyby przednie
	n) Na podłodze wykładzina gumowa lub z innego materiału, w części przedniej dywaniki/wycieraczki
6.	System audio
	a) Radioodtwarzacz MP3, kolorowy wyświetlacz dotykowy minimum 6 ″, zintegrowany panel sterowania, Bluetooth ze sterowaniem głosem, Applink, Android Auto, Apple Car Play, funkcja odczytywania wiadomości tekstowych, złącze USB z funkcją obsługi odtwarzaczy IPOD, sterowanie z kierownicy, nawigacja
	b) Menu obsługi w języku polskim
7.	Oświetlenie zewnętrzne
	a) Reflektory automatycznie włączanie i wyłączanie
	b) Reflektor – światło do jazdy dziennej
	c) Światła przeciwmgłowe przednie z doświetleniem zakrętów
8.	Zabezpieczenie przed kradzieżą
	a) alarm

	b) immobiliser	
	c) zamki drzwi – centralny zamek	
	d) zamki drzwi – zdalne sterowanie centralnego zamka (min. 2 kluczyki z pilotem)	
9.	Koła	
	a) obręcze kół ze stopów lekkich 16 " 2015/65/R16	
10.	Silnik i układ napędowy	
	a) Silnik	Silnik wysokoprężny (diesel)
	b) Moc silnika	Moc silnika minimum 170 KM, pojemność min. 2,0 l
	c) Układ napędowy	Napęd przedni, wspomaganie kierownicy.
		Skrzynia biegów: minimalnie - 6-cio biegowa + bieg wsteczny Możliwość automatycznej jeśli znajduje się w ofercie sprzedawcy
11.	Normy	
	a) Emisja dwutlenku węgla (CO ₂) - Emisja dwutlenku węgla oraz emisje zanieczyszczeń: tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów spełniające wymagania normy Euro 6	
	b) Zużycie energii nie większe niż 36 MJ/L w cyklu jazdy mieszanej, Wartość energetyczna paliw silnikowych zgodna z Załącznikiem nr I do Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 maja 2011 r. w sprawie innych niż cena obowiązkowych kryteriów oceny ofert i w odniesieniu do niektórych rodzajów zamówień publicznych. (Dz. U. z 2011, Nr 96, poz. 559).	
	c) Koszty jednostkowe emisji dwutlenku węgla i zanieczyszczeń zgodne z Załącznikiem nr 2 do Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 maja 2011 r. w sprawie innych niż cena obowiązkowych kryteriów oceny ofert w odniesieniu do niektórych rodzajów zamówień publicznych. (Dz. U. z 2011, Nr 96, poz. 559)	
	d) Przebieg pojazdu podczas całego cyklu użytkowania min. 200 000 km	
12.	Wyposażenie dodatkowe pojazdu - obowiązkowe	
	a) Koło zapasowe + klucz do kół + podnośnik	
	b) Gaśnica samochodowa z homologacją	
	c) Trójkąt ostrzegawczy + kamizelka	
	d) Apteczka pierwszej pomocy z wyposażeniem	
	e) Komplet opon zimowych na felgach stabilnych	
13.	Wymagania w zakresie przewozu osób niepełnosprawnych	
	a) Pojazd przygotowany do przewozu osób na dwóch wózkach inwalidzkich	
	b) Atestowane mocowania do wózków inwalidzkich	
	c) Pasy bezpieczeństwa dla osób na wózkach	
14.	Termin i miejsce dostawy:	

	a) Termin dostawy – 60 dni kalendarzowych od dnia podpisania umowy.
	b) Miejsce dostawy pojazdów – siedziba Urzędu Miasta w Kętrzynie ul. Wojska Polskiego 11 11-400 Kętrzyn
15.	Dokumenty
	Wykonawca musi dostarczyć: a) Homologację umożliwiającą dopuszczenie pojazdu do ruchu na obszarze Polski zgodnie z obowiązującymi przepisami. b) Kartę pojazdu. c) Karty gwarancyjne, instrukcje obsługi w języku polskim oraz inne wymagane prawem dokumenty na pojazd i wyposażenie.
16.	Gwarancja jakości i rękojmia za wady oraz serwis
	a) Gwarancja jakości i rękojmia za wady na podzespoły mechaniczne, elektryczne i elektroniczne: minimum 24 miesiące bez limitu kilometrów ; b) Gwarancja jakości i rękojmia za wady na perforację karoserii (blach nadwozia i podwozia) minimum 72 miesiące; c) Gwarancja jakości i rękojmia za wady na powłokę lakierniczą - minimum 48 miesiące; d) Serwis gwarancyjny, dostępny na terenie całego kraju. Okres gwarancji liczony od dnia fizycznego odbioru przedmiotu zamówienia.