

Opis Przedmiotu Zamówienia / Formularz techniczny

Dostawa trzech samochodów do przewozu osób niepełnosprawnych dla powiatu ciechanowskiego realizowanego w ramach „Programu wyrównania różnic między regionami III” w obszarze D dofinansowanego ze środków PFRON

Dostawa trzech samochodów do przewozu osób niepełnosprawnych dla powiatu ciechanowskiego realizowanego w ramach „Programu wyrównania różnic między regionami III” w obszarze D dofinansowanego ze środków PFRON, obejmuje zadania:

- Zadanie 1: Zakup samochodu 9 osobowego dostosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych ze stanowiskiem dla wózka inwalidzkiego dla Ośrodka Wsparcia w Ciechanowie
- Zadanie 2: Zakup samochodu do przewozu osób niepełnosprawnych i poruszających się na wózkach dla Domu Pomocy Społecznej „Kombatant” w Ciechanowie
- Zadanie 3: Zakup samochodu dla Specjalnego Ośrodka Szkolno -Wychowawczego w Ciechanowie

Kody CPV:

- 34100000-8 - Pojazdy silnikowe
34110000-1 - Samochody osobowe
34114000-9 - Pojazdy specjalne
34114400-3 - Minibusy

1. Wymagania ogólne

- 1) Samochody muszą być fabrycznie nowe (zgodnie z art. 2 pkt 62 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2023 r. poz. 1047 ze zm.) oraz posiadać aktualne świadectwo homologacji typu pojazdu wydane zgodnie z ustawą z dnia 14 kwietnia 2023 r. o systemach homologacji pojazdów oraz ich wyposażenia (Dz. U. 2023 r. poz. 919).
- 2) Pojazdy muszą posiadać świadectwa homologacji jako samochody osobowe przeznaczone do przewozu osób niepełnosprawnych oraz osób niepełnosprawnych na wózkach inwalidzkich (świadectwa należy dostarczyć wraz z samochodem), wydane przez ustawowo uprawniony organ oraz musi spełniać warunki zawarte w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz. U z 2024 r. poz. 502) jak również warunki przewidziane w przepisach prawa Wspólnotowego Unii Europejskiej dla samochodów osobowych.
- 3) Liczba sztuk: przedmiot zamówienia obejmuje dostawę 3 samochodów typu minibus.
- 4) Pojazdy muszą posiadać niezbędne dokumenty pozwalające na ich rejestrację i eksploatację na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

2. Podstawowe parametry techniczne i użytkowe

Lp.	Wymagania Zamawiającego		Oferta Wykonawcy
1.	Rok produkcji	2023/2024	
I. Parametry techniczne pojazdu			
2.	Ilość miejsc	9 (8+1) w tym kierowca oraz jedno stanowisko do kotwiczenia wózka inwalidzkiego	
3.	Pojemność silnika	min. 1800 cm ³ – max. do 2 500 cm ³	
4.	Moc silnika	min. 110 kW	
5.	Rodzaj silnika	Wysokoprężny, diesel z bezpośrednim wtryskiem paliwa, spełniający normę spalin EURO 6	
6.	Rodzaj paliwa	Olej napędowy	
7.	Skrzynia biegów manualna lub automatyczna Ilość biegów	6 biegów plus bieg wsteczny	
8.	Dopuszczalna masa całkowita:	do 3 500 kg	
9.	Rozstaw osi	Od 3 200mm do 3 900 mm	
10.	Długość i wysokość samochodu średnia	Długość – od 5100 mm do 6000 Szerokość całkowita z lusterkami do 2500 mm wysokość całkowita od 1 900 mm do 2 600 mm Minimalna pojemność przestrzeni bagażowej: 1 300 dm ³	
11.	Napęd kół	Na koła przednie	
II. Wyposażenie			
12.	Układ hamulcowy	System zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania (ABS)	
		System wspomagania nagłego hamowania (AEBS)	
		System kontroli toru jazdy ESP	
13.	Prowadzenie pojazdu	System kontroli pasa ruchu	
		Regulator prędkości	
		Czujnik ciśnienia w oponach	
14.	Nadwozie	Drzwi boczne przesuwne prawe z szybą stałą	
		Ściana lewa środkowa przeszklona szybą stałą	
		Ściany boczne w tylnej części przeszklone	
		Uchwyt wspomagający wsiadanie zamontowany wewnątrz przy drzwiach przesuwnych	

		Tylne drzwi dwuskrzydłowe z szybami, wyposażone w ogrzewanie szyby, wycieraczki, spryskiwacz, otwierane pod kątem 180 lub 168	
		Lusterka boczne ogrzewane i sterowane oraz składane elektrycznie	
		Kolor: preferowany kolor biały, srebrny, szary	
		Szyby w drzwiach przednich otwierane elektrycznie	
15.	System bezpieczeństwa	Poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera	
		Trójpunktowe pasy bezpieczeństwa z napinaczami dla wszystkich miejsc siedzących	
		Automatyczne światła drogowe	
		Lusterko wewnętrzne wsteczne chroniące przed oślepieniem	
		Światła przeciwmgielne	
		Zabezpieczenie drzwi przesuwnych przed otwarciem	
		Centralny zamek z pilotem	
		Czujniki parkowania tył	
		Zaglówki siedzeń z regulacją wysokości lub bez regulacji	
III. Fotele, przestrzeń pasażerska, kabina kierowcy			
16.	Kabina kierowcy	Kierownica ze skóry ekologicznej	
		Fotel kierowcy z regulacją wysokości i podłokietnikiem	
		Oświetlenie w podsufitce	
		Zamykany schowek na desce rozdzielczej	
17.	Przestrzeń pasażerska	Kanapa w II i III rzędzie lub fotele pojedyncze z możliwością szybkiego demontażu	
		Kanapa w III rzędzie z możliwością szybkiego demontażu	
		2 mocowania ISOFIX w II rzędzie podłokietniki	
		Gumowa wykładzina w części ładunkowej lub inna wykładzina zmywalna	
		Siedzenia wyłożone tapicerką z tkaniny w kolorze ciemnym	
18.	Inne	Komplet dwóch kluczyków	
		Światła do jazdy dziennej LED	
		Radioodtwarzacz z anteną samochodową	
		Klimatyzacja manualna w kabinie kierowcy i przestrzeni pasażerskiej	

		lub klimatyzację automatyczną w kabinie kierowcy i manualną w przedziale pasażerskim	
		Alarm antywłamaniowy	
		Apteczka, Gaśnica, Trójkąt ostrzegawczy, Podnośnik, Klucz do zmiany kół	
19.	Ogumienie	Koło zapasowe pełnowymiarowe	
		Komplet kół letnich i zimowych na felgach stalowych, fabrycznie nowe nie starsze niż 12 miesięcy	
20.	Gwarancja	Gwarancja mechaniczna na samochód (tj. na wszystkie wskazane w fabrycznym dokumencie gwarancji zespoły i podzespoły samochodu, obejmujące prawidłowe funkcjonowanie samochodu, wady materiałowe, montażowe oraz produkcyjne) oraz zabudowę samochodu służącą do przewozu osób niepełnosprawnych - minimum 24 miesiące	
		gwarancja na perforacje karoserii pojazdu - minimum 24 miesiące	
		gwarancja na wady lakiernicze - minimum 24 miesiące	
20.	Dokumenty	Instrukcja w języku polskim	
		Książka gwarancyjna z warunkami gwarancji	
IV. Przystosowanie do przewozu osób niepełnosprawnych			
Pojazd powinien być przystosowany do przewozu 7 osób, tj. kierowca oraz 6 pasażerów z jednym stanowiskiem do mocowania wózka inwalidzkiego. Szyny podłogowe do mocowania wózka inwalidzkiego zamiennie z kanapą trzeciego rzędu siedzeń.			
22.	Atestowane pasy do mocowania wózka inwalidzkiego		
23.	Atestowane pasy do mocowania osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim – trzypunktowe		
24.	Najazdy teleskopowe umożliwiające wprowadzenie wózka inwalidzkiego		
25.	Zabudowa do przewozu osoby na wózku inwalidzkim z tyłu pojazdu tj. szyny podłogowe do mocowania wózka inwalidzkiego zamiennie z kanapą trzeciego rzędu siedzeń.		
26.	Dodatkowe kierunkowskazy w tylnej części dachu pojazdu – włączenie świateł awaryjnych podczas wprowadzania osoby niepełnosprawnej do pojazdu		
27.	Homologacja: do przewozu osób niepełnosprawnych		

28.	Pojazd musi być wyposażony w 2 kwadratowe magnetyczne - samoprzylepne tablice barwy niebieskiej z międzynarodowym symbolem wózka inwalidzkiego barwy białej, z tyłu i z przodu pojazdu o wymiarach 20 cm / 20 cm. zgodnie z art. 58 ust.1 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz.U. z 2023 r. poz. 1047 ze zm.)	
V. Wymogi środowiskowe		
29.	Emisja gazów tj. zanieczyszczeń tlenku azotu (NOx), cząsteczek stałych (PM), węglowodór (HC) oraz tlenku węgla (CO), zmierzona według procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych – zgodnie z normą minimum EURO 6 E	

3. Do samochodów Wykonawca zobowiązuje się dołączyć:

- 1) instrukcje obsługi i konserwacji samochodów i sprzętu (wyposażenia) w języku polskim,
 - 2) książkę gwarancyjną dla samochodu i/lub wyposażenia w języku polskim,
 - 3) wykaz dostarczonego sprzętu (wyposażenia), stanowiącego wyposażenie samochodów, wykaz ilościowo-wartościowy (brutto) wyposażenia składającego się na samochody (niezbędnego do wprowadzenia na ewidencję majątkową),
 - 4) wykaz adresów punktów serwisowych na terenie kraju,
 - 5) dokumentację niezbędną do rejestracji pojazdów,
 - 6) inne wymagane przez przepisy prawa.
4. Wykonawca w ramach przedmiotu zamówienia wykona oznakowanie pojazdów tj. umieszczenie w widocznym miejscu (na bokach po jego obu stronach) na pojazdach logo samorządu oraz informację (w postaci naklejki przekazanej przez PFRON) o dofinansowaniu zakupu pojazdu ze środków PFRON wraz z logo PFRON. Szczegóły oznakowania pojazdów zostaną przekazane Wykonawcy po zawarciu umowy w sprawie niniejszego zamówienia.
5. Wykonawca wyda Zamawiającemu przedmiot zamówienia z pełnymi zbiornikami paliwa i płynów eksploatacyjnych.
6. Wykonawca w ramach przedmiotu zamówienia przeprowadzi szkolenie z obsługi pojazdu dla trzech przedstawicieli Zamawiającego w dniu odbioru faktycznego dostawy.