

Opis przedmiotu zamówienia

Dostawa jest realizowana w ramach projektu pn. „Bus dla DPS „Borówek”” dofinansowanego z środków PFRON z Programu wyrównywania różnic między regionami III w obszarze D.

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa fabrycznie nowego pojazdu typu bus z pełnym wyposażeniem, 9-osobowego (8 pasażerów +1 kierowca) przeznaczonego do przewozu osób niepełnosprawnych w tym jednej osoby na wózku inwalidzkim po zdemontowaniu kanapy w drugim rzędzie, wg poniższych parametrów i wymagań:

OFEROWANY BUS	
TYP	
MODEL	
PRODUCENT	

1. Parametry techniczne:

Lp.	Parametry wymagane	Parametry oferowane (Tak , Nie, wskazać parametr)
1.	Rodzaj pojazdu : bus	
2.	Rok produkcji: 2023 rok	
3.	Rodzaj silnika: Silnik wysokoprężny diesel, spełniający normę emisji spalin – EURO 6, umieszczony z przodu pojazdu;	
4.	Napęd na tylną oś pojazdu,	
5.	Pojemność skokowa silnika: od 1900 cm ³ - do 2000 cm ³	
6.	Rozstaw osi: od 3200 mm	
7.	Moc silnika: od 180 KM	
8.	Skrzynia biegów: automatyczna od 8-stopniowej;	
9.	Wysokość całkowita pojazdu: nie więcej niż 2000 mm,	
10.	Długość pojazdu do 5200 mm,	
11.	Dopuszczalna masa całkowita pojazdu: maksymalnie do 3,2 tony, umożliwiająca prowadzenie pojazdu na podstawie uprawnień prawa jazdy kategorii „B”;	

2. Wygląd wewnętrzny i zewnętrzny

Lp.	Parametry wymagane	Parametry oferowane (Tak , Nie, wskazać parametr)
1.	Podłoga pokryta wykładziną antypoślizgową na całej długości, bez różnic poziomów, stopni	
2.	Lakier : metalik	
3.	Drzwi boczne przesuwne w przedziale pasażerskim z prawej strony,	
4.	Aktywna blokada drzwi przesuwnych,	
5.	Uchwyt dla wsiadającego przy drzwiach przesuwnych z boku pojazdu z prawej strony,	
6.	Pełne przeszklenie przedziału pasażerskiego, szyby boczne i tylne przyciemniane fabrycznie	
7.	Tylne drzwi dwuskrzydłowe na zawiasach, przeszklone o kącie otwarcia 270 ⁰ z wycieraczkami i podgrzewaną szybą	
8.	Oświetlenie przedziału pasażerskiego,	
9.	Tapicerowana podsufitka	
10.	System szyn/prowadnic w podłodze, z regulacją ustawienia foteli,	
11.	Siedzenie kierowcy komfortowe, regulowane z podparciem lędźwiowym	
12.	Obok fotela kierowcy: dwuosobowy fotel dla pasażera,	
13.	Kanapy w przestrzeni pasażerskiej zamontowane w schemacie 3+3 (licząc od przodu pojazdu),	
14.	Kanapa 3 os. w 1 rzędzie, fotele uchylane niezależnie	
15.	Kanapa 3 os. w 2 rzędzie, fotele uchylane niezależnie	
16.	Kanapy w przestrzeni pasażerskiej przygotowane do szybkiego montażu i demontażu, przystosowane do przewozu 1 osoby na wózku inwalidzkim w tylnej części przestrzeni pasażerskiej, przodem do kierunku jazdy	
17.	Zderzaki w kolorze nadwozia	
18.	Felgi aluminiowe minimum 17 cali	

3. Wyposażenie pojazdu

Lp.	Parametry wymagane	Parametry oferowane (Tak , Nie, wskazać parametr)
1.	Wspomaganie układu kierowniczego,	
2.	ABS z systemem awaryjnego hamowania,	
3.	Elektroniczny program stabilizacji jazdy,	
4.	Poduszka powietrzna przednia kierowcy i pasażera obok kierowcy,	

5.	Pasy bezpieczeństwa dla wszystkich pasażerów i kierowcy	
6.	Immobiliser, kluczyk z pilotem centralnego zamka,	
7.	Koło zapasowe pełnowymiarowe z felgą stalową (zamontowane w miejscu przewidzianym przez producenta), podnośnikiem i zestawem narzędzi fabrycznych lub koło dojazdowe	
8.	Kamera cofania - fabryczna	
9.	Czujnik parkowania – przód i tył - fabryczne	
10.	Lusterka zewnętrzne regulowane elektrycznie, składane elektrycznie, podgrzewane	
11.	Czujnik deszczu	
12.	System multimedialny (duży ekran minimum 7 cali fabryczny dodatkowy z obsługą radia, możliwość uruchomienia funkcji android auto, Bluetooth, wejścia USB, głośniki)	
13.	Klimatyzacja przód i tył, 3- strefowa,	
14.	Światła do jazdy dziennej LED,	
15.	Światła mijania, inteligentne LED	
16.	Lusterko wsteczne wewnętrzne,	
17.	Kierownica wykończona skórą	
18.	Dywaniki podłogowe	
19.	Opony całoroczne	
20.	Zbiornik paliwa od 70 litrów	
21.	Dodatkowe ogrzewanie wodne	
22.	Alarm antywłamaniowy fabryczny	
23.	Gniazdo 12 V w przestrzeni bagażowej	
24.	2 gniazda 12 V dla tylnego rzędu siedzeń	

4. Wymagania związane z przewozem osób niepełnosprawnych

Lp.	Parametry wymagane	Parametry oferowane (Tak , Nie, wskazać parametr)
1.	Możliwość zamocowania 1 wózka inwalidzkiego	
2.	Szyny podłogowe wpuszczone w podłogę lub inny równoważny system mocowania wózków inwalidzkich do podłoża,	
3.	3-punktowy pas bezpieczeństwa dla osoby przewożonej na wózku inwalidzkim,	
4.	Komplet pasów do kotwiczenia wózka inwalidzkiego,	
5.	Najazdy do wprowadzenia wózka	
6.	Oznakowanie zgodne z przepisami o ruchu drogowym (oklejenie samochodu znakami informującymi o przewozie osób niepełnosprawnych)	
7.	Konieczność demontażu kanapy w 2 rzędzie	

Pojazd powinien spełniać wymagania, obowiązujące na terenie Polski i dotyczące dopuszczenia pojazdów do ruchu drogowego, aktów prawnych oraz być wykonany zgodnie z warunkami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 31.12.2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu wyposażenia (Dz.U. z 2016, poz. 2022 ze zm) i posiadać wszystkie świadectwa homologacji oraz wymagane certyfikaty umożliwiające rejestrację pojazdu jako samochód osobowy przeznaczony do przewozu osób niepełnosprawnych, w tym 1 osoby na wózku inwalidzkim wydane przez ustawowo uprawniony organ.

5. Wymagane dokumenty i odbiór pojazdu

- 1) Odbiór pojazdu odbędzie się w siedzibie Domu Pomocy Społecznej w Borówku w obecności przedstawicieli obydwu stron i zakończony zostanie podpisaniem protokołu odbioru. W trakcie odbioru Wykonawca umożliwi Zamawiającemu między innymi kontrolę zgodności przedmiotu odbioru z wymaganiami specyfikacji technicznej pojazdu a także zgodności z ofertą Wykonawcy oraz umożliwi wykonanie jazdy próbnej.
- 2) Samochód powinien posiadać wszystkie niezbędne dokumenty dopuszczające pojazdy do ruchu drogowego na terenie kraju. Wraz z przedmiotem zamówienia Wykonawca obowiązany jest przekazać:
 - a) aktualne świadectwo homologacji pojazdu;
 - b) certyfikaty lub inne dokumenty niezbędne do rejestracji samochodu.
 - c) instrukcję obsługi, wyposażenia i konserwacji pojazdu w języku polskim;
 - d) instrukcję zabezpieczenia pasażera na wózku inwalidzkim;
 - e) kartę gwarancyjną pojazdu
 - f) wykaz autoryzowanych stacji serwisowych, które są uprawnione do wykonywania napraw oraz przeglądów w okresie gwarancyjnym.

6. Gwarancja

Okres gwarancji całopojazdowej jest liczony od dnia podpisania protokołu odbioru bez zastrzeżeń na okres minimum 5 lat albo 250 tys. kilometrów.