**Załącznik nr 2 do SWZ**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Przedmiot zamówienia:

**„Dostawa 1 szt. Autobusu 20-miejscowego (19+1 kierowca) z przystosowaniem dla osób niepełnosprawnych w ramach zadania pn.: „Likwidacja barier transportowych poprzez zakup autobusu przystosowanego do przewozu osób na wózkach inwalidzkich” dofinansowanego ze środków PFRON w ramach „PROGRAMU WYRÓWNYWANIA RÓŻNIC MIĘDZY REGIONAMI III ” zgodnie z poniższą charakterystyką**

|  |
| --- |
| **ROK PRODUKCJI** |
| Nie starszy niż 2022 rok. Pojazd musi być fabrycznie nowy |
| **ILOŚĆ MIEJSC SIEDZĄCYCH** |
| 19+1 (kierowca) z przystosowaniem do przewozu 1 osoby na wózku inwalidzkim |
| **CHARAKTERYSTYKA SILNIKA I INNE PARAMETRY** |
| 1. Silnik wysokoprężny o mocy min. 175 KM i pojemności min. 1950 cm³, 2. Skrzynia manualna lub automatyczna, 6-cio biegowa, 3. Systemy ABS, ASR, EBV, ESP lub równoważne, 4. Długość min. 7300 mm, 5. Wysokość min. 2700 mm, 6. Rozstaw osi min. 4300 mm. |
| **WYPOSAŻENIE POJAZDU** |
| 1. Klimatyzacja przednia kierowcy, 2. Klimatyzacja przestrzeni pasażerskiej z wydmuchem centralnym, 3. Normy czystości spalin min. EURO 6, 4. Ogranicznik prędkości do 100 km/h, 5. Poduszka powietrzna kierowcy, 6. Radioodtwarzacz, głośniki w kabinie kierowcy min. 2 szt. i przestrzeni pasażerskiej min. 4 szt., 7. Fotele pasażerskie sztywne, tapicerowane ze zintegrowanymi zagłówkami, pasami bezpieczeństwa 3 pkt i podłokietnikami po stronie przejścia, 8. Drzwi dla pasażerów otwierane mechanicznie po stronie prawej (wejście przodem) z obniżonym stopniem wejścia, 9. Elektryczne szyby w drzwiach przednich, 10. Okno dachowe mechaniczne (wyjście awaryjne), 11. Półki na bagaż podręczny w przestrzeni pasażerskiej po prawej i lewej stronie, 12. Immobilizer, 13. Niezależne od silnika ogrzewanie przestrzeni pasażerskiej, 14. Wentylator wyciągowy w tylnej części sterowany elektronicznie z regulacją natężenia obrotów, 15. Szyby przestrzeni pasażerskiej panoramiczne przyciemniane, 16. Oświetlenie przestrzeni pasażerskiej dzienne i nocne w technologii LED z elektroniczną regulacją natężenia oświetlenia oraz oświetlenie stopnia wejściowego, 17. Poręcze umożliwiające wsiadanie przy wejściu do części pasażerskiej osobom niepełnosprawnym , 18. Mechanizm kierownicy ze wspomaganiem, 19. Przegroda za kierowcą ze szkła bezpiecznego, 20. Lusterko wsteczne wewnętrzne, 21. Lusterka zewnętrzne ogrzewane i sterowane elektrycznie, 22. Siedzenie kierowcy komfortowe z podłokietnikiem, 23. Zamek centralny sterowany falami radiowymi, 24. Główny włącznik instalacji elektrycznej, 25. Kolor- do uzgodnienia z Zamawiającym ze standardowej palety producenta, 26. Wszystkie konieczne dokumentacje dopuszczenia pojazdu do ruchu publicznego, umożliwiające rejestrację pojazdu (homologacja dla osób niepełnosprawnych), 27. Siedzenia w tylnej części pojazdu montowane w sposób umożliwiający szybki demontaż w celu przewozu 1 osoby na wózku inwalidzkim, 28. Szyny do mocowania wózka inwalidzkiego oraz komplet pasów do mocowania wózka i pasażera na wózku, 29. Szyny najazdowe do wprowadzania wózka inwalidzkiego, 30. Płaska podłoga w części pasażerskiej, 31. Wykładzina podłogowa antypoślizgowa, 32. Słupki wraz z parapetami z tworzywa ABS (łatwo zmywalne), 33. Ściany boczne wraz z sufitem pokryte tapicerką miękką, kolorystyka tapicerki wnętrza zostanie ustalona z Zamawiającym po rozstrzygnięciu przetargu, 34. Koło zapasowe, 35. Niezbędne wyposażenie autobusu: apteczka, trójkąt ostrzegawczy, zestaw kluczy, klin pod koło, podnośnik, gaśnice. |
| **WYMAGANE GWARANCJE** |
| Co najmniej 2 lata gwarancji całopojazdowej  Co najmniej 6 lat gwarancji na perforację |
| **WYMAGANIA DODATKOWE** |
| Do oferty należy dołączyć opis techniczny oferowanego autobusu z wyszczególnieniem parametrów pojazdu (m.in. wymiary, masę, osiągi, wyposażenie, opis silnika, podzespołów) wraz ze zdjęciem poglądowym pojazdu. |
| Wykonawca musi posiadać dokument autoryzacji (świadectwo, zezwolenie, licencja) lub umowę dealerską upoważniającą do wykonywania czynności obsługowych i naprawczych autobusu, na który składa ofertę. |
| W terminie odbioru techniczno - jakościowego należy dostarczyć instrukcję obsługi i konserwacji pojazdu, urządzeń i sprzętu zamontowanego w pojeździe w języku polskim, książki gwarancyjne samochodu oraz wyposażenia, kartę pojazdu, certyfikaty. W terminie odbioru Wykonawca jest zobowiązany do przeszkolenia wskazanych przez Zamawiającego pracowników obsługi pojazdu w zakresie eksploatacji i BHP. Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć pojazd do siedziby Zamawiającego, gdzie zostanie dokonany odbiór techniczno – jakościowy. |
| Wykonawca wraz z pojazdem ma obowiązek dostarczyć:  a) dwa fabryczne komplety kluczyków,  b) dokumenty wymagane prawem do zarejestrowania pojazdu we właściwym wydziale komunikacji (faktura VAT, świadectwo zgodności WE, dokument potwierdzający zapłatę akcyzy na terytorium kraju lub braku obowiązku zapłaty akcyzy),  c) świadectwo homologacji potwierdzające przystosowanie do przewozu osób niepełnosprawnych lub świadectwo homologacji na pojazd bazowy oraz badania stacji diagnostycznej potwierdzające, że po adaptacji jest to samochód dopuszczony do ruchu jako samochód przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych zgodnie z wymogami przepisów ustawy Prawo o ruchu drogowym,  d) dokumentację eksploatacyjną pojazdu zawierającą instrukcję obsługi w języku polskim, książkę serwisową oraz oświadczenie gwarancyjne |
| **SERWIS** |
| Najbliższy autoryzowany serwis powinien znajdować się w odległości maksymalnie 100 km od siedziby Zamawiającego. Zamawiający zastrzega, że na czas serwisu lub napraw gwarancyjnych trwających dłużej niż 5 dni Wykonawca lub autoryzowany serwis przez niego wskazany musi zapewnić pojazd zastępczy o parametrach nie gorszych od naprawianego. Poprzez serwis należy rozumieć okresowe przeglądy wynikające z dokumentów pojazdu oraz naprawy gwarancyjne. |

Parametry nieokreślone w niniejszej specyfikacji muszą być zgodne z aktualnymi wymaganiami z zakresu bezpieczeństwa oraz przepisami o ruchu drogowym na terenie Polski i Unii Europejskiej

Wskazane w opisie przedmiotu zamówienia marki towarowe, patenty lub pochodzenie towaru, należy rozumieć, jako określenie wymaganych minimalnych parametrów technicznych lub standardów jakościowych. Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych z zastosowaniem innych materiałów i urządzeń niż opisane znakiem towarowym i/lub nazwą producenta pod warunkiem, że zagwarantują one uzyskanie parametrów technicznych, eksploatacyjnych i jakościowych nie gorszych od założonych w SIWZ. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego materiały, urządzenia spełniają określone wymagania przez Zamawiającego. Ciężar udowodnienia, że wyrób jest równoważny w stosunku do wymogu określonego przez Zamawiającego spoczywa na Wykonawcy.