**RZP.271.2.11.2025**

Załącznik nr 3 do SWZ

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
na
„Zakup samochodu osobowego (mikrobus 9-osobowy) przystosowanego do przewozu osób na wózkach inwalidzkich na potrzeby Placówki Wsparcia Dziennego dla Seniorów w Wolbromiu”

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup 1 szt. fabrycznie nowego samochodu typu mikrobus do przewozu osób niepełnosprawnościami dofinansowany ze środków PEFRON w ramach programu „Wyrównanie różnic między regionami III.
2. Samochód winien spełniać następujące minimalne parametry techniczno-użytkowe:

|  |  |
| --- | --- |
| Lp. | OPIS MINIMALNYCH WYMAGANYCH PARAMETRÓW PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA |
| 1. | Samochód osobowy przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych. |
| 2. | Samochód fabrycznie nowy przystosowany do przewozu 9 osób (8+1) w tym 1 miejsce na wózek inwalidzki |
| 3. | Rok produkcji 2024 |
| 4. | Napęd- rodzaj silnika: wysokoprężny, silnik o mocy nie mniejszej niż 140 KM, spełniający normę czystości spalin Euro 6 , pojemność silnika do 2000 cm3. |
| 5. | Skrzynia biegów manualna 6 stopniowa. |
| 6. | Rozstaw osi minimum 3 200 mm |
| 7. | Wymiary pojazdu:1. długość całkowita, min. 5300 mm,
2. szerokość całkowita min.1900 mm
3. dopuszczalna masa całkowita samochodu nie może przekroczyć 3500 kg
 |
| 8. | Ilość drzwi – 2 na wysokości pierwszego rzędu siedzeń (od strony kierowcy i pasażera), 2 na wysokości drugiego rzędu siedzeń: drzwi przesuwne z prawej strony, drzwi tylne dwuskrzydłowe,Ilość miejsc nie mniej niż 9 (3 w pierwszym rzędzie, 3 w drugim rzędzie, 3 w trzecim rzędzie), wszystkie siedzenia wyposażone w pasy bezpieczeństwa, zagłówki, fotel kierowcy z regulacją wysokości, możliwość szybkiego i łatwego montażu i demontażu siedzeń w przestrzeni pasażerskiej, podłoga wyłożona wykładziną odporną na uszkodzenia właściwą dla użytkowania tego typu pojazdów, przestrzeń pasażerska całkowicie przeszklona). |
| 9. | Centralny zamek ze zdalnym sterowaniem, immobiliser w kluczyku. |
| 10. | Układ hamulcowy – hydrauliczny ze wspomaganiem |
| 11. | System podnoszący bezpieczeństwo jazdy : ABS ASR, ESP |
| 12. | Poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera. |
| 13. | Pasy bezpieczeństwa dla dziewięciu miejsc. |
| 14. | Poręcze lub uchwyty umożliwiające bezpieczne wsiadanie i wysiadanie osób z pojazdu. |
| 15. | Sygnalizacja napiętych pasów - dźwiękowa. |
| 16. | Kierownica regulowana w dwóch płaszczyznach. |
| 17. | Klimatyzacja regulowana manualnie. |
| 18. | Elektryczne podnoszenie szyb przednich. |
| 19. | Czujniki parkowania (przód, tył). |
| 20. | Lusterka zewnętrzne sterowane i ogrzewane elektrycznie. |
| 21. | Pojazd wyposażony w centralny zamek. |
| 22. | Pojazd wyposażony w przednie światła przeciwmgielne |
| 23. | Światła do jazdy dziennej w technologii LED |
| 24. | Oświetlenie kabiny LED |
| 25. | Wyposażenie w tzw. pakiet obowiązkowy – apteczka, trójkąt ostrzegawczy, gaśnica. |
| 26. | Zbiornik paliwa min 70 l. |
| 27. | Komplet felg stalowych min 16” z oponami w zależności od pory roku dostarczenia auta. |
| 28. | Koło zapasowe. |
| 29. | Zestaw umożliwiający samodzielną wymianę koła zawierający min podnośnik oraz klucz do kół. |
| 30. | Czujnik ciśnienia w oponach. |
| 31. | Radio fabryczne lub zalecane przez producenta z głośnikami z przodu i z tyły. |
| 32. | Wnętrze pojazdu – pełne poszycie ścian bocznych materiałem odpornym na zabrudzenia i łatwym do utrzymania w czystości w kolorze ciemnym. |
| 33. | Komputer pokładowy z menu po polsku. |
| 34. | Dywaniki gumowe z przodu. |
| 35. | Oznakowanie pojazdu zgodnie z wymaganiami dla tego typu pojazdów. |
| 36. | Atestowanie mocowane w podłodze do jednego wózka inwalidzkiego. |
| 37. | Pasy do mocowania wózków inwalidzkich do szyny. |
| 38. | Pasy inwalidzkie biodrowo-krzyżowe zabezpieczające osobę na wózku. |
| 39. | Podłoga łatwo zmywalna antypoślizgowa, wzmocniona przystosowana do montażu wózka inwalidzkiego. |
| 40. | Świadectwo homologacji potwierdzające przystosowanie pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych. |
| 41. | Dokumenty do rejestracji zgodnie z przepisami PEFRON. |
| 42. | Gwarancja mechaniczna i elektryczna (obejmująca również całe wyposażenie) 24 miesiące lub 100 tyś.km,  |
| 43. | Gwarancja na powłokę lakierniczą 24 miesiące. |
| 44. | 36 miesięcy gwarancja na perforację elementów nadwozia. |

1. Tam, gdzie w zapisach Specyfikacji Warunków Zamówienia czy w którymkolwiek z załączników do SWZ został wskazany znak towarowy (marka), producent, dostawca, patent, pochodzenie, źródło lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczone przez konkretnego Wykonawcę lub nastąpiło wskazanie norm, europejskich ocen technicznych, wspólnych specyfikacji technicznych lub innych odniesień, o których mowa w art. 101 ust.1 pkt 2 lub ust. 3 ustawy, Zamawiający zgodnie z art. 99 ust. 5 ustawy dopuszcza złożenie oferty równoważnej lub zgodnie z art. 101 ust. 4 ustawy zaoferowanie rozwiązań „równoważnych” w stosunku do wskazanych w dokumentacji przetargowej pod warunkiem, że zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentacji przetargowej oraz będą zgodne pod względem:

a)gabarytów i konstrukcji (wielkość, rodzaj, właściwości fizyczne, liczba elementów składowych, itp.),

b)charakteru użytkowego (tożsamość funkcji, itp.),

c)charakterystyki materiałowej (rodzaj i jakość materiałów, itp.),

d)parametrów technicznych (wytrzymałość, trwałość, dane techniczne, dane hydrauliczne, charakterystyki liniowe, konstrukcja, itp.),

e)parametrów bezpieczeństwa użytkowania,

f)standardów emisyjnych.

Wykonawca na każde żądanie Zamawiającego zobowiązany jest do okazania w stosunku do wskazanych materiałów znaków bezpieczeństwa, deklaracji zgodności lub aprobaty technicznej lub certyfikatu zgodności z Polską Normą przenoszącą normy europejskie lub normą państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszącą tę normę lub Polską Normą w przypadku braku Polskiej Normy przenoszącej europejskie.

Ilekroć w dokumentacji przetargowej mowa jest o polskich normach, należy przez to rozumieć polskie normy przenoszące normy europejskie lub normy innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego lub inne normy lub dokumenty, o których mowa
w art. 101 ust. 1 pkt 2 ustawy.