

Załącznik Nr 2 do SWZ

Dotyczy projektu pn. „Zakup i dostawa samochodu osobowego typ Bus 9-cio osobowy, z przystosowaniem dla osób niepełnosprawnych, w tym na 1 wózek inwalidzki”.

Szczegółowy opis wymaganych parametrów technicznych

| Lp. | Wymagania Zamawiającego |
|-----|--|
| 1. | Samochód fabrycznie nowy, rok produkcji minimum z 2023 r. |
| 2. | Ilość miejsc 9 (8+1). |
| 3. | Typ nadwozia: kombi. |
| 4. | Pojemność skokowa: min 1800 cm ³ nie więcej niż 2000 cm ³ . |
| 5. | Moc silnika: min 120 KM. |
| 6. | Rodzaj silnika: wysokoprężny. |
| 7. | Skrzynia biegów – manualna. |
| 8. | Emisja zanieczyszczeń: tlenków azotu, węglowodorów i cząstek stałych – zgodnie z wynikami badań homologacji pojazdu- EURO 6. |
| 9. | Dopuszczalna masa całkowita: od 2850 kg do 3500 kg. |
| 10. | Całkowita długość pojazdu: min 4 970 mm – max 6000 mm. |
| 11. | Wysokość całkowita: min 1870 mm. |
| 12. | Kolor nadwozia: szary. |
| 13. | Lakier: metalizowany. |
| 14. | Wspomaganie układu kierowniczego. |
| 15. | Światła: LED do jazdy dziennej, reflektory halogenowe, trzecie światło stop + światła przeciwmgłowe tył i przód. |
| 16. | Zamki drzwi – zdalne sterowanie centralnego zamka. |
| 17. | Przyciemniane szyby w części pasażerskiej. |
| 18. | Szyba czołowa z filtrem. |
| 19. | Tylne drzwi dwuskrzydłowe przeszklone, przyciemniane z ogrzewaniem, wycieraczką oraz spryskiwaczem. |
| 20. | Szyby w drzwiach przednich sterowane elektrycznie (kierowca + pasażerowie). |
| 21. | Przedział pasażerski przeszklony. Szyby przyciemnione. |
| 22. | Drzwi przesuwne przeszklone z prawej strony. |
| 23. | Drzwi w przestrzeni pasażerskiej zabezpieczone ręcznie lub automatycznie |

| | |
|--|---|
| | przed otwarciem podczas jazdy. |
| 24. | Uchwyt i stopień ułatwiający wsiadanie przy drzwiach przesuwnych. |
| 25. | Immobiliser. |
| 26. | Centralny zamek ze zdalnym sterowaniem. |
| 27. | Systemy: |
| 1) ABS | |
| 2) ESP | |
| 3) aktywny system awaryjnego hamowania | |
| 4) system monitorowania ciśnienia w oponach | |
| 5) system ułatwiający ruszanie na wzniesieniach | |
| 6) system wspomagania parkowania – czujniki parkowania tył wraz z kamerą cofania. | |
| 28. | System audio, Bluetooth, min. 4 głośniki. |
| 29. | Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa na wszystkich miejscach siedzących |
| 30. | Zagłówki z regulacją wysokości na wszystkich siedzeniach. |
| 31. | Fotele w części pasażerskiej z regulacją kąta pochylecia oparc. |
| 32. | Czujnik zapięcia pasów bezpieczeństwa kierowcy i pasażerów. |
| 33. | Fotele: I rząd foteli (siedzenie kierowcy + 2 dla pasażerów); II rząd foteli (3 pasażerów); III rząd foteli (3 pasażerów) demontowany na potrzeby mocowania wózka inwalidzkiego. Dla tylnych rzędów siedzeń pasażerów preferowany układ pojedynczych niezależnych foteli |
| 34. | Poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera z przodu |
| 35. | Miejsce dla wózka inwalidzkiego: |
| 1) najazd inwalidzki z bieżnią antypoślizgową. | |
| 2) dodatkowe atestowane pasy bezpieczeństwa umożliwiające bezpieczne przypięcie osób poruszających się na wózku inwalidzkim. | |

| | |
|--|---|
| 3) uchwyty podłogowe do mocowania wózka inwalidzkiego. | |
| 36. | Klimatyzacja manualna przedniej i tylnej części z ogrzewaniem (dodatkową nagrzewnicą) z nawiewami dla II i III rzędu siedzeń. |
| 37. | Kierownica z regulacją wysokości i głębokości. |
| 38. | Fotel kierowcy z regulacją wysokości oraz kąta pochylenia oparcia. |
| 39. | Dwa komplety kół, w tym odpowiednio kołpaki, (letnie i zimowe) przy czym dostarczony pojazd będzie posiadał założone opony dostosowane do pory roku. |
| 40. | Oświetlenie wewnętrzne dla każdego rzędu siedzeń. |
| 41. | Oznakowanie pojazdu z przodu i z tyłu, o przeznaczeniu pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych. |
| 42. | Tapicerka w kolorze ciemnym kolor grafit, czarny. Dodatkowo na siedzenia komplet pokrowców ochronnych. |
| 43. | Podłoga w części pasażerskiej – wykładzina wykonana z pokrycia antypoślizgowego łatwo zmywalnego. |
| 44. | Gumowe dywaniki dla każdego rzędu siedzeń. |
| 45. | Chlapacze przednie i tylne. |
| 46. | Lusterka zewnętrzne sterowane elektrycznie i ogrzewane. |
| 47. | Wyposażenie: gaśnica, apteczka, trójkąt, podnośnik, pełnowymiarowe koło zapasowe, zamykany schowek w desce rozdzielczej, gniazdo 12V w kabinie, oznakowanie pojazdu (naklejki „inwalida” wg obowiązujących przepisów) |
| 48. | Świadectwa zgodności WE albo świadectwa zgodności wraz z oświadczeniem zawierającym dane i informacje o pojeździe niezbędne do rejestracji i ewidencji pojazdu – zgodnie z art. 72 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym, które to dokumenty potwierdzać będą przystosowanie pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych, z uwzględnieniem zapisów zawartych w art. 70 g ustawy Prawo o ruchu drogowym tj.: Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania fabrycznie nowego pojazdu z dokumentami, które nie pozwolą na jego pierwszą rejestrację. |
| 49. | Przegląd w okresie trwania gwarancji (co najmniej 1 przegląd rocznie) na koszt Wykonawcy. |

| | |
|-----|--|
| 50. | Oferowana długość okresu gwarancji na powłoki lakiernicze - minimum 2 lata |
| 51. | Oferowana długość okresu gwarancji na perforację nadwozia - minimum 6 lat. |