Nazwa i adres wykonawcy: Załącznik nr 4 do SWZ

……………………………………..

……………………………………..

**SPECYFIKACJA**

**(złożyć wraz z ofertą)**

składana jako przedmiotowy środek dowodowy na potwierdzenie, że oferowana dostawa spełnia określone przez zamawiającego cechy (art. 106 ust. 1 ustawy Pzp)

**MIKROBUS**

…………………………………………………………………………………………………………………………

**(marka/ model/ typ oferowanego mikrobusu – wpisuje wykonawca)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametry wynikające z opisu przedmiotu zamówienia** | **\*) Wykonawca potwierdza spełnianie parametru poprzez wpisanie słowa: SPEŁNIA** |
| 1. | Samochód typ **VAN/BUS**,fabrycznie nowy, nieużywany, bezwypadkowy, bez żadnych napraw mechanicznych i lakierniczych, pochodzący z autoryzowanego salonu |  |
| 2. | Ilość miejsc siedzących: fabrycznie przystosowany do przewozu 9 osób (8 pasażerów + kierowca, w układzie 3 rzędy siedzeń po 3 miejsca) |  |
| 3. | Rok produkcji nie starszy niż 2023 r. |  |
| 4. | Długość całkowita pojazdu: max 5500 mm |  |
| 5. | Szerokość pojazdu (bez lusterek zewnętrznych): do 2000 mm |  |
| 6. | Wysokość pojazdu: do 2050 mm |  |
| 7. | Rozstaw osi pojazdu: min. 3300 mm |  |
| 8. | Nadwozie z powiększoną przestrzenią ładunkową za 3 rzędem siedzeń (wersja long) |  |
| 9. | Kolor nadwozia: dowolny, z wyjątkiem białego |  |
| 10. | Tapicerka w kolorze ciemnym |  |
| 11. | Silnik wysokoprężny (diesel) |  |
| 12. | Rodzaj paliwa: olej napędowy |  |
| 13. | Pojemność silnika min. 1900 cm³ |  |
| 14. | Moc silnika min. 130 KM |  |
| 15. | Napęd na koła przednie |  |
| 16. | Emisja zanieczyszczeń/ emisja dwutlenku węgla – EURO 6 |  |
| 17. | Skrzynia biegów: manualna, min. sześciobiegowa + bieg wsteczny/ lub automatyczna |  |
| 18. | Układ kierowniczy ze wspomaganiem |  |
| 19. | Kierownica wielofunkcyjna (sterowanie dodatkowymi funkcjami, takim jak np. radio, telefon komórkowy, tempomat), z regulacją położenia, kierownica pokryta skórą |  |
| 20. | Hamulce tarczowe z przodu i z tyłu ze wspomaganiem |  |
| 21. | System wspomagania siły hamowania |  |
| 22. | System zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania |  |
| 23. | System stabilizacji toru jazdy |  |
| 24. | System kontroli trakcji |  |
| 25. | Poduszki powietrzne: min. 2 (dla kierowcy i pasażera) |  |
| 26. | Czujnik kontroli zapięcia pasów bezpieczeństwa z przodu |  |
| 27. | Wszystkie siedzenia wyposażone w zagłówki, 3-punktowe automatyczne pasy bezpieczeństwa oraz podłokietniki |  |
| 28. | Możliwość szybkiego demontażu trzeciego rzędu siedzeń w celu powiększenia przestrzeni ładunkowej |  |
| 29. | Fotel kierowcy z regulacją wysokości i na odcinku lędźwiowym oraz podłokietnikiem |  |
| 30. | Tylna klapa lub podwójne drzwi z szybą ogrzewaną, wycieraczką i spryskiwaczem |  |
| 31. | Boczne drzwi przesuwane z prawej strony (lub z prawej i lewej strony) |  |
| 32. | Komputer pokładowy |  |
| 33. | Immobiliser  |  |
| 34. | Tempomat |  |
| 35. | Autoalarm aprobowany przez firmy ubezpieczeniowe |  |
| 36. | Centralny zamek zdalnie sterowany pilotem |  |
| 37. | Pełnowymiarowe lub dojazdowe koło zapasowe |  |
| 38. | Hak holowniczy |  |
| 39. | Dodatkowy komplet kół zimowych (4 szt. opony + felgi) |  |
| 40. | Klimatyzacja min. dwustrefowa (z regulacją przód - tył) |  |
| 41. | Ogrzewanie przedniej szyby lub nadmuch ciepłego powietrza na przednią szybę |  |
| 42. | Wentylacja kabiny z recyrkulacją powietrza, filtr przeciwpyłkowy |  |
| 43. | Wycieraczki przedniej szyby z regulacją prędkości, spryskiwaczem, czujnikiem deszczu |  |
| 44. | Elektrycznie podnoszone szyby boczne w przednich drzwiach |  |
| 45. | Reflektory przednie w technologii LED |  |
| 46. | Światła do jazdy dziennej włączane automatycznie lub sygnalizacja informująca o niewyłączonych światłach |  |
| 47. | Czujniki parkowania zamontowane z tyłu pojazdu |  |
| 48. | Oświetlenie wewnętrzne przestrzeni pasażerskiej i w przedziale bagażowym |  |
| 49. | Lusterka zewnętrzne boczne sterowane elektrycznie, z podgrzewaniem |  |
| 50. | Radioodtwarzacz z głośnikami, zintegrowany z systemem nawigacji satelitarnej GPS, z aktualnymi mapami Polski – ekran dotykowy |  |
| 51. | System bezprzewodowej obsługi telefonu |  |
| 52. | Dywaniki tekstylne (gumowe) |  |
| 53. | Apteczka spełniająca wymogi DIN 13164 |  |
| 54. | Trójkąt ostrzegawczy |  |
| 55. | Kamizelki odblaskowe min. 2 szt. |  |
| 56. | Gaśnica |  |
| 57. | Nalepki „Niepełnosprawni” min. 2 szt. |  |
| 58. | Kierunkowskazy pomarańczowe na dachu pojazdu, tylne, ostrzegawcze |  |
| 59. | Przystosowany do przewozu osób na wózku inwalidzkim, w tym: najazdy inwalidzkie aluminiowe, otwierane ręcznie ze wspomaganiem lub winda inwalidzka, pasy inwalidzkie homologowane, fotel z szybkozłączem, pasem oraz szyny montażu wózka inwalidzkiego, wzmocnienia podpodłogowe, adaptacje zgodnie z wymaganiami homologacji EU, uchwyt ułatwiający wsiadanie min. 2 szt. |  |
| 60. | zużycie energii nie większe niż 5 MJ/km |  |

**\*)**

Wykonawca wypełnia ostatnią kolumnę tabeli poprzez wpisanie słowa: SPEŁNIA. Tym samym oświadcza, że zaoferowany samochód spełnia parametry opisane przez zamawiającego w kolumnie
pt. Parametry wynikające z opisu przedmiotu zamówienia.

Plik podpisuje kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub profilem zaufanym lub podpisem osobistym osoba/osoby uprawniona/-ne do składania oświadczeń woli w imieniu wykonawcy.