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)

**Część 1. Dostawa mikrobusu na potrzeby funkcjonowania Środowiskowego Domu Samopomocy**

**w Paterku**

**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 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 2024 r. |  |
| 4. | Długość całkowita pojazdu: max 5500 mm |  |
| 5. | Szerokość pojazdu (bez lusterek zewnętrznych): do 2000 mm |  |
| 6. | Wysokość pojazdu: do 2100 mm |  |
| 7. | Rozstaw osi pojazdu: min. 3275 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: elektryczny |  |
| 12. | Rodzaj paliwa: energia elektryczna |  |
| 13. | Pojemność akumulatora: min. 50 kWh |  |
| 14. | Zasięg na pojedynczym ładowaniu: min. 210 km |  |
| 15. | Moc silnika min. 100 KM |  |
| 16. | Napęd na koła przednie |  |
| 17. | Emisja zanieczyszczeń/ emisja dwutlenku węgla – 0 g/km |  |
| 18. | Gniazdo 12V |  |
| 19. | Asystent ruszania na wzniesieniu |  |
| 20. | Kierownica wielofunkcyjna (sterowanie dodatkowymi funkcjami, takim jak np. radio, telefon komórkowy, tempomat), z regulacją położenia oraz wspomaganiem |  |
| 21. | Elektryczny hamulec postojowy |  |
| 22. | System wspomagania siły hamowania |  |
| 23. | System zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania |  |
| 24. | System stabilizacji toru jazdy |  |
| 25. | System kontroli trakcji |  |
| 26. | Poduszki powietrzne: min. 2 (dla kierowcy i pasażera) |  |
| 27. | Wszystkie siedzenia wyposażone w zagłówki, 3-punktowe automatyczne pasy bezpieczeństwa oraz podłokietniki |  |
| 28. | Fotel kierowcy z regulacją wysokości oraz podłokietnikiem |  |
| 29. | Tylna klapa lub podwójne drzwi z szybą ogrzewaną, wycieraczką i spryskiwaczem |  |
| 30. | Boczne drzwi przesuwane min. z prawej strony |  |
| 31. | Komputer pokładowy |  |
| 32. | Tempomat |  |
| 33. | Autoalarm |  |
| 34. | Centralny zamek zdalnie sterowany pilotem, immobiliser |  |
| 35. | Pełnowymiarowe lub dojazdowe koło zapasowe |  |
| 36. | Komplet kół zimowych (4 szt. opony + felgi) dedykowanych do samochodu elektrycznego |  |
| 37. | Klimatyzacja sterowana manualnie |  |
| 38. | Ogrzewanie przedniej szyby lub nadmuch ciepłego powietrza na przednią szybę |  |
| 39. | Wycieraczki przedniej szyby z regulacją prędkości, spryskiwaczem |  |
| 40. | Elektrycznie podnoszone szyby boczne w przednich drzwiach |  |
| 41. | Reflektory przednie w technologii LED |  |
| 42. | Światła do jazdy dziennej włączane automatycznie lub sygnalizacja informująca o niewyłączonych światłach |  |
| 43. | Czujniki parkowania zamontowane z tyłu pojazdu + kamera |  |
| 44. | Oświetlenie wewnętrzne przestrzeni pasażerskiej i w przedziale bagażowym |  |
| 45. | Lusterka zewnętrzne boczne sterowane elektrycznie, z podgrzewaniem |  |
| 46. | Radioodtwarzacz wraz z instalacją i głośnikami, zintegrowany z systemem nawigacji satelitarnej GPS, z aktualnymi mapami Polski |  |
| 47. | System bezprzewodowej obsługi telefonu |  |
| 48. | Dywaniki tekstylne (gumowe) |  |
| 49. | Apteczka |  |
| 50. | Trójkąt ostrzegawczy |  |
| 51. | Gaśnica |  |
| 52. | Samochód wyposażony w urządzenia do przewozu osób niepełnosprawnych oraz na wózku inwalidzkim, w tym: w windę elektryczną do 350 kg lub platformę najazdową, pasy inwalidzkie homologowane, fotel z szybkozłączem, pasem oraz szyny montażu wózka inwalidzkiego, wzmocnienia podpodłogowe, adaptacje zgodne z wymaganiami homologacji EU, uchwyt ułatwiający wsiadanie min. 2 szt. |  |
| 53. | Zużycie energii, cykl mieszany, ok. 27 kWh/ 100 km (+/- 3 kWh) |  |
| 54. | Dodatkowy zestaw pokrowców na siedzenia |  |
| 55. | Przyciemniane szyby boczne i tylne |  |
| 56. | Zestaw kabli uniwersalnych |  |
| 57. | Możliwość ładowania pojazdu tzw. wolnego i szybkiego (prądem przemiennym i stałym) |  |

**\*)**

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.

Nazwa i adres wykonawcy: Załącznik nr 4a 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)

**Część 2. Dostawa mikrobusu na potrzeby funkcjonowania placówek w Szubinie**

**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 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 2024 r. |  |
| 4. | Długość całkowita pojazdu: max 5500 mm |  |
| 5. | Szerokość pojazdu (bez lusterek zewnętrznych): do 2000 mm |  |
| 6. | Wysokość pojazdu: do 2100 mm |  |
| 7. | Rozstaw osi pojazdu: min. 3275 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: elektryczny |  |
| 12. | Rodzaj paliwa: energia elektryczna |  |
| 13. | Pojemność akumulatora: min. 50 kWh |  |
| 14. | Zasięg na pojedynczym ładowaniu: min. 210 km |  |
| 15. | Moc silnika min. 100 KM |  |
| 16. | Napęd na koła przednie |  |
| 17. | Emisja zanieczyszczeń/ emisja dwutlenku węgla – 0 g/km |  |
| 18. | Gniazdo 12V |  |
| 19. | Asystent ruszania na wzniesieniu |  |
| 20. | Kierownica wielofunkcyjna (sterowanie dodatkowymi funkcjami, takim jak np. radio, telefon komórkowy, tempomat), z regulacją położenia oraz wspomaganiem |  |
| 21. | Elektryczny hamulec postojowy |  |
| 22. | System wspomagania siły hamowania |  |
| 23. | System zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania |  |
| 24. | System stabilizacji toru jazdy |  |
| 25. | System kontroli trakcji |  |
| 26. | Poduszki powietrzne: min. 2 (dla kierowcy i pasażera) |  |
| 27. | Wszystkie siedzenia wyposażone w zagłówki, 3-punktowe automatyczne pasy bezpieczeństwa oraz podłokietniki |  |
| 28. | Fotel kierowcy z regulacją wysokości oraz podłokietnikiem |  |
| 29. | Tylna klapa lub podwójne drzwi z szybą ogrzewaną, wycieraczką i spryskiwaczem |  |
| 30. | Boczne drzwi przesuwane min. z prawej strony |  |
| 31. | Komputer pokładowy |  |
| 32. | Tempomat |  |
| 33. | Autoalarm |  |
| 34. | Centralny zamek zdalnie sterowany pilotem, immobiliser |  |
| 35. | Pełnowymiarowe lub dojazdowe koło zapasowe |  |
| 36. | Komplet kół zimowych (4 szt. opony + felgi) dedykowanych do samochodu elektrycznego |  |
| 37. | Klimatyzacja sterowana manualnie |  |
| 38. | Ogrzewanie przedniej szyby lub nadmuch ciepłego powietrza na przednią szybę |  |
| 39. | Wycieraczki przedniej szyby z regulacją prędkości, spryskiwaczem |  |
| 40. | Elektrycznie podnoszone szyby boczne w przednich drzwiach |  |
| 41. | Reflektory przednie w technologii LED |  |
| 42. | Światła do jazdy dziennej włączane automatycznie lub sygnalizacja informująca o niewyłączonych światłach |  |
| 43. | Czujniki parkowania zamontowane z tyłu pojazdu + kamera |  |
| 44. | Oświetlenie wewnętrzne przestrzeni pasażerskiej i w przedziale bagażowym |  |
| 45. | Lusterka zewnętrzne boczne sterowane elektrycznie, z podgrzewaniem |  |
| 46. | Radioodtwarzacz wraz z instalacją i głośnikami, zintegrowany z systemem nawigacji satelitarnej GPS, z aktualnymi mapami Polski |  |
| 47. | System bezprzewodowej obsługi telefonu |  |
| 48. | Dywaniki tekstylne (gumowe) |  |
| 49. | Apteczka |  |
| 50. | Trójkąt ostrzegawczy |  |
| 51. | Gaśnica |  |
| 52. | Samochód wyposażony w urządzenia do przewozu osób niepełnosprawnych oraz na wózku inwalidzkim, w tym: w windę elektryczną do 350 kg lub platformę najazdową, pasy inwalidzkie homologowane, fotel z szybkozłączem, pasem oraz szyny montażu wózka inwalidzkiego, wzmocnienia podpodłogowe, adaptacje zgodne z wymaganiami homologacji EU, uchwyt ułatwiający wsiadanie min. 2 szt. |  |
| 53. | Zużycie energii, cykl mieszany, ok. 27 kWh/ 100 km (+/- 3 kWh) |  |
| 54. | Dodatkowy zestaw pokrowców na siedzenia |  |
| 55. | Przyciemniane szyby boczne i tylne |  |
| 56. | Zestaw kabli uniwersalnych |  |
| 57. | Możliwość ładowania pojazdu tzw. wolnego i szybkiego (prądem przemiennym i stałym) |  |

**\*)**

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.