**Załącznik do oferty**

na „Dostawa – zakup autobusu przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych, w tym na wózkach + winda”

......................................................

(pieczątka firmowa Wykonawcy)

**WYKAZ PARAMETRÓW OFEROWANEGO AUTOBUSU**

marka, model, typ

………………………………………………………………………….

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis przedmiotu zamówienia określony przez Zamawiającego**  | **Parametry oferowanego autobusu** |
| **zgodne\*** | **równoważne\*\*** |
| 1. | Pojazd fabrycznie nowy – nie starszy niż wyprodukowany w 2014 roku |  |  |
| 2. | Przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych - ilość miejsc siedzących – 16 (1 kierowca + 15 pasażerów, w tym z opcją możliwości transportu dwóch pasażerów na wózkach inwalidzkich o napędzie elektrycznym po łatwym i szybkim demontażu siedzeń w tylnej części auta) z windą sterowaną elektrycznie |  |  |
| 3. | Komplet opon letnich oraz dodatkowo komplet opon zimowych wraz z felgami stalowymi, (uwaga: rozmiary opon zimowych i letnich oraz felg muszą być zgodne z zaleceniami producenta samochodów, tak aby nie zmieniały warunków trakcyjnych pojazdu) |  |  |
|  | **Minimalne wymiary pojazdu** |  |  |
| 1.  | Rozstaw osi min. 3750 mm  |  |  |
| 2. | Wysokość przedziału pasażerskiego min. 1750 mm mierzona od podłogi do wysokości dachu |  |  |
|  | **Kolor** |  |  |
| 1. | Standard – fabryczny kolor do wyboru |  |  |
|  | **Silnik** |  |  |
| 1. | Napędzany olejem napędowym, wysokoprężny, z turbodoładowaniem o mocy minimalnej 125 KM, pojemność min. 1900 cm³ |  |  |
| 2. | Norma emisji spalin minimum EURO 5 |  |  |
| 3. | Skrzynia biegów manualna, minimum 6 biegowa |  |  |
|  | **Bezpieczeństwo** |  |  |
| 1. | Układ hamulcowy z ABS na 4 koła sterowany elektrycznie  |  |  |
| 2. | Kontrola trakcji  |  |  |
| 3. | System elektronicznej stabilizacji toru jazdy (typu ESP) |  |  |
| 4. | System wspomagania nagłego hamowania |  |  |
| 5. | Układ poprawiający stabilność na zakrętach |  |  |
| 6. | Wspomaganie układu kierowniczego |  |  |
| 7. | Poduszka powietrzna kierowcy  |  |  |
| 8. | Wszystkie fotele wyposażone w zagłówki |  |  |
| 9. | Fotele pasażerskie z podłokietnikami |  |  |
| 10. | Bezwładnościowe trzypunktowe automatyczne pasy bezpieczeństwa dla wszystkich siedzeń w przedziale pasażerskim |  |  |
| 11. | Zabezpieczenie drzwi przed otwarciem od wewnątrz |  |  |
| 12. | Apteczka typu samochodowego zamontowana w miejscu łatwo dostępnym |  |  |
| 13. | Trójkąt, gaśnica samochodowa |  |  |
| 14. | Szyba z wyjściem awaryjnym |  |  |
| 15. | Młoteczki do zbicia szyby umieszczone przy wyjściach ewakuacyjnych |  |  |
| 16. | Pełnowymiarowe koło zapasowe, lewarek, klucz do kół |  |  |
|  | **Zabezpieczenie przed kradzieżą** |  |  |
| 1. | Immobiliser |  |  |
| 2. | Centralny zamek sterowany pilotem |  |  |
| 3. | Alarm obwodowy |  |  |
|  | **Funkcjonalność** |  |  |
| 1. | Dwoje drzwi w kabinie kierowcy |  |  |
| 2. | Drzwi tylne skrzydłowe  |  |  |
| 3. | Drzwi boczne przesuwane z prawej strony |  |  |
| 4. | Bez ściany działowej między pasażerami a kierowcą |  |  |
| 5. | Lusterka boczne elektrycznie sterowane i podgrzewane  |  |  |
| 6. | Lusterka boczne ograniczające martwe pole widzenia |  |  |
| 7. | Szyby przyciemniane w części pasażerskiej pojazdu |  |  |
| 8. | Szyby przednich drzwi sterowane elektrycznie |  |  |
| 9. | Światła do jazdy dziennej włączane automatycznie |  |  |
| 10. | Światła przeciwmgielne halogenowe |  |  |
| 11. | Reflektory doświetlające zakręty |  |  |
| 12. | Trzecie światło hamowania |  |  |
| 13. | Oświetlenie przedziału pasażerskiego |  |  |
| 14. | Tylne czujniki parkowania z dźwiękową sygnalizacją w kabinie |  |  |
| 15. | Komputer pokładowy |  |  |
| 16. | Fotel kierowcy z pełną regulacją |  |  |
| 17. | Klimatyzacja przednia i w części tylnej z manualną regulacją |  |  |
| 18. | Ogrzewanie przestrzeni pasażerskiej  |  |  |
| 19. | Izolacja termiczno – dźwiękowa ścian i sufitu |  |  |
| 20. | Pełna tapicerka wnętrza w kolorze ciemnym |  |  |
| 21. | Podsufitka tapicerowana na całej długości pojazdu |  |  |
| 22. | Wieszaki ubraniowe na słupkach bocznych |  |  |
| 23. | Półka podsufitowa |  |  |
| 24. | Dywaniki gumowe w części pasażerskiej |  |  |
| 25. | Radio z odtwarzaczem CD/MP3 i głośnikami (głośniki zamontowane w  przedziale kierowcy i przedziale pasażerskim) |  |  |
| 26. | Ogranicznik prędkości (100 km/h) WE |  |  |
| 27. | Katalizator |  |  |
| 28. | Tachograf cyfrowy EU z licznikiem  |  |  |
| 29. | Dwa komplety kluczyków do pojazdu wraz z pilotami |  |  |
|  | **Samochód o ww. wymaganiach technicznych i użytkowych musi być przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych i posiadać** |  |  |
| 1. | Podłogę pokrytą na całej powierzchni wykładziną antypoślizgową |  |  |
| 2. | Stopień ułatwiający wsiadanie, zamontowany przy suwanych drzwiach bocznych wysuwany automatycznie |  |  |
| 3. | Uchwyt wejściowy do przestrzeni pasażerskiej przy drzwiach przesuwnych ułatwiający wsiadanie |  |  |
| 4. | Pasy do mocowania 2 osób niepełnosprawnych na wózkach inwalidzkich o napędzie elektrycznym |  |  |
| 5. | Pasy do mocowania 2 wózków inwalidzkich o napędzie elektrycznym |  |  |
| 6. | Oznakowanie pojazdu z przodu i z tyłu symbolem informującym o przewozie osób niepełnosprawnych |  |  |
| 7. | Homologację do przewozu osób niepełnosprawnych – dopuszcza się homologację dwuetapową |  |  |
|  | **Charakterystyka techniczna** |  |  |
| 1. | Napęd na oś tylną |  |  |
| 2. | Zbiornik paliwa minimum 70 l |  |  |
| 3. | Układ kierowniczy ze wspomaganiem |  |  |
|  | **Pożądane rozmieszczenie siedzeń w pojeździe**  |  |  |
| 1. | W pierwszym rzędzie – minimum dwa miejsca (kierowca i pasażer) |  |  |
| 2. | W przypadku braku w pojeździe miejsc na wózki inwalidzkie - ostatnie rzędy siedzeń z możliwością łatwego i szybkiego demontażu w celu transportu dwóch pasażerów na wózkach inwalidzkich elektrycznych |  |  |
|  | **Winda** |  |  |
| 1. | Sterowana elektrycznie wraz z dopuszczeniem UDT |  |  |
| 2. | Udźwig minimum 250 kg |  |  |
| 3. | Masa własna maksimum 150 kg |  |  |
| 4. | Minimum 2 siłowniki podnoszące |  |  |
| 5. | Automatycznie rozkładana blokada wózka na końcu platformy |  |  |
| 6. | Automatycznie rozkładana płyta łącząca platformę z podłoga pojazdu |  |  |
| 7. | Mechaniczna blokada platformy w pozycji do jazdy |  |  |
| 8. | Sterowanie – pilot na kablu spiralnym obsługujący wszystkie funkcje |  |  |
| 9. | Możliwość ręcznego sterowania windą |  |  |
| 10. | Kable zasilające w bezpiecznikiem głównym |  |  |
| 11. | Automatyczne rozkładanie poręczy |  |  |
| 12. | Agregat elektryczno – hydrauliczny zamontowany wewnątrz ramy windy |  |  |
| 13. | Zasilanie 12 V |  |  |
| 14. | Ręczna pompa do podnoszenia w przypadku braku zasilania |  |  |
| 15. | Awaryjny system opuszczania platformy |  |  |
| 16. | Wyłącznik prądu windy |  |  |
| 17. | Maksymalna wysokość podnoszenia zgodna z wysokością podłogi w pojeździe  |  |  |
| 18.  | Winda ma spełniać Dyrektywy bezpieczeństwa UE i posiadać znak CE  |  |  |
| 19. | Gwarancja na windę minimum 24 miesiące |  |  |
|  | **Wymagane dokumenty (dostarczone przy odbiorze samochodu)** |  |  |
| 1. | Dokumentacja umożliwiająca dopuszczenie pojazdu do ruchu na obszarze Polski zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz homologacja do przewozu osób niepełnosprawnych – dopuszcza się homologację dwuetapową. W chwili odbioru pojazd musi mieć ważne badania techniczne. |  |  |
| 2. | Karta gwarancyjna |  |  |
| 3.  | Instrukcja obsługi w języku polskim |  |  |
| 4. | Certyfikat na pasy bezpieczeństwa |  |  |
|  | **Gwarancja i serwis** |  |  |
| 1. | Minimum 24 – miesięczny okres gwarancji bez limitu kilometrów – na części i podzespoły pojazdu  |  |  |
| 2. | Minimum 6 - letni okres gwarancji na perforacje nadwozia |  |  |
| 3.  | Serwis gwarancyjny dostępny na terenie całego kraju |  |  |

**W kolumnie „Parametry oferowanego autobusu” należy wpisać:**

zgodne\* - jeżeli są zgodne z opisem określonym przez Zamawiającego

równoważne\*\* - jeżeli są równoważne zgodnie z pkt II ppkt 3 siwz                            (równoważność ofert)

…………………………………………….

(miejscowość i data sporządzenia oferty)

............................................

 (pieczątki imienne i podpisy

 osoby (osób) uprawnionych

 do reprezentowania Wykonawcy)