**Sygnatura sprawy ………**

**Zał. Nr 6 do SWZ**

**Specyfikacja techniczna samochodu 9 osobowego przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych z możliwością przewożenia 1osóby na wózku inwalidzkim**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Parametry techniczne pojazdu wymagane przez Zamawiającego (1)** | | **Spełnienie wymogu przez Wykonawcę** | | **Oferowane przez Wykonawcę** |
| Lp | 1 | TAK | NIE |  |
| 1 | Fabrycznie nowy 2024 r. |  |  |  |
| 2 | Rozstaw osi powyżej 3300 mm |  |  |  |
| 3 | Lakier Metalik – kolor jasny do ustalenia |  |  |  |
| 4 | Silnik wysokoprężny, turbodoładowany, o poj. powyżej 1900cm i mocy powyżej 145KM |  |  |  |
| 5 | norma min. EURO 6 |  |  |  |
| 6 | Oryginalne kombi 9 osobowe |  |  |  |
| 7 | Homologacja pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych |  |  |  |
| **Z wyposażeniem** | | | | |
| 1 | Immobiliser, + autoalarm |  |  |  |
| 2 | centralny zamek z pilotem, |  |  |  |
| 3 | izolacja dźwiękowo-termiczna, |  |  |  |
| 4 | wspomaganie układu kierowniczego, |  |  |  |
| 5 | układ hamulcowy z ABS, |  |  |  |
| 6 | hamulce tarczowe wentylowane z przodu i z tyłu |  |  |  |
| 7 | systemy kontroli trakcji : układ EDS lub równoważny |  |  |  |
| 8 | systemy kontroli trakcji : układ ASR lub równoważny |  |  |  |
| 9 | systemy kontroli trakcji : układ MSR lub równoważny |  |  |  |
| 10 | systemy kontroli trakcji : układ ESP |  |  |  |
| 11 | niezależne zawieszenie przednie i tylne ze stabilizatorem |  |  |  |
| 12 | napęd na koła przednie lub tylne, |  |  |  |
| 13 | lusterka boczne w kolorze nadwozia regulowane i podgrzewane elektrycznie |  |  |  |
| 14 | skrzynia biegów min. 6- biegowa mechaniczna |  |  |  |
| 15 | klimatyzacja automatyczna - Climatronik - trzy strefowa – z regulacją i nawiewem w przedziale pasażerskim |  |  |  |
| 16 | poduszka powietrzna kierowcy i pasażera  pasy bezpieczeństwa z napinaczami dlakierowcy i pasażera |  |  |  |
| 17 | wyświetlacz wielofunkcyjny |  |  |  |
| 18 | zagłówki z regulacją wysokości na wszystkich siedzeniach |  |  |  |
| 19 | kierownica wielofunkcyjna obszyta skórą  regulacja kolumny kierownicy w dwóch płaszczyznach |  |  |  |
| 20 | całkowite przeszklenie pojazdu, – oryginalnie dodatkowo rolety przeciwsłoneczne w przestrzeni pasażerskiej |  |  |  |
| 21 | wycieraczki szyby przedniej z dwustopniowa regulacją prędkości i spryskiwaczem |  |  |  |
| 22 | przesuwne prawe drzwi boczne z elektryczną funkcją wspomagania domykania |  |  |  |
| 23 | tylne drzwi z szybą ogrzewaną, wycieraczką i spryskiwaczem, |  |  |  |
| 24 | czujnik kontroli zapięcia pasów bezpieczeństwa dla kierowcy |  |  |  |
| 25 | stopień wejściowy boczny oświetlony, |  |  |  |
| 26 | oświetlenie w podsufitce + gniazdo 12V w kabinie kierowcy |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 27 | wentylacja kabiny z recyrkulacją, filtr przeciwpyłowy |  |  |  |
| 28 | drugi wymiennik ciepła z osobną regulacją i nawiewami na przedział pasażerski |  |  |  |
| 29 | elektrycznie regulowane przednie szyby boczne |  |  |  |
| 30 | fotel kierowcy z regulacją wysokości , podparciem odcinka lędźwiowego i podłokietnikami |  |  |  |
| 32 | Podwójne siedzenie pasażera z przodu |  |  |  |
| 33 | wyjmowany i składany drugi rząd siedzeń 2+1 miejscowe |  |  |  |
| 34 | składany i wyjmowany 3 rząd siedzeń 3 miejscowy |  |  |  |
| 35 | wszystkie siedzenia wyposażone w 3 punktowe pasy bezwładnościowe |  |  |  |
| 36 | Reflektory przednie Led  światła do jazdy dziennej włączane automatycznie |  |  |  |
| 37 | sygnał dźwiękowy informujący o nie wyłączonych światłach |  |  |  |
| 38 | tempomat |  |  |  |
| 39 | pełna tapicerka przedziału pasażerskiego, podsufitówka welurowa lub materiałowa, pełne tapicerowanie boków pojazdu |  |  |  |
| 40 | uchwyty ułatwiające wsiadanie i wysiadanie z przedziału pasażerskiego |  |  |  |
| 41 | reflektory przeciwmgielne z przodu zintegrowane ze zderzakiem z doświetlaniem zakrętu do 40km/h |  |  |  |
| 42 | zderzak przedni i tylny w kolorze nadwozia |  |  |  |
| 43 | trzecie światło stop+ światło przeciwmgielne z tyłu |  |  |  |
| 44 | radio fabryczne z zestawem głośnomówiącym telefonu komórkowego |  |  |  |
| 45 | dodatkowe opony zimowe – 4szt |  |  |  |
| 46 | czujnik parkowania w tylnym zderzaku + kamera cofania |  |  |  |
| 47 | hak holowniczy |  |  |  |
| 48 | pełnowymiarowe koło zapasowe, trójkąt ostrzegawczy, gaśnicę oraz apteczkę |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Przystosowanie do przewozu osoby niepełnosprawnej na wózku** | | | | |
| 1 | Wszystkie fotele przestrzeni pasażerskiej szybko demontowane w układzie: fotel 3 osobowy z 3 rzędu i fotel 2 osobowy + 1 osobowy z 2 rzędu |  |  |  |
| 2 | Wykładzina łatwo zmywalna, antypoślizgowa |  |  |  |
| 3 | Schowek – miejsce na pasy |  |  |  |
| 4 | Szyny wzdłuż mocujące 1 wózek w podłodze pojazdu |  |  |  |
| 5 | Komplet pasów do mocowania 1 wózka inwalidzkiego do szyn |  |  |  |
| 6 | Pasy zabezpieczające osobę niepełnosprawną na wózku inwalidzkim |  |  |  |
| 7 | najazdy teleskopowe z powłoką antypoślizgową umożliwiająca wprowadzenie wózka z tyłu do pojazdu |  |  |  |
| 8 | Oznakowanie pojazdu z przodu i z tyłu (symbolem : pojazd dla osób niepełnosprawnych |  |  |  |
| **Minimalne warunki gwarancji:** | | | | |
| 1 | **24miesiące** bez limitu kilometrów  lub 5lat do 150tyś |  |  |  |
| 2 | **36 miesięcy** na powłokę lakierniczą |  |  |  |
| 3 | **144 miesiące**  na perforację elementów nadwozia |  |  |  |
| **Wymagany termin realizacji 30 dni od podpisania umowy** | | | | |

**UWAGI:**

**(1). Prawą stronę tej tabeli wypełnia Wykonawca. W przypadku spełnienia /nie spełnienia wymagań przez Wykonawcę należy wpisać słowo „TAK” lub „NIE” w odpowiedniej rubryce, zaś w przypadku gdy Wykonawca proponuje coś więcej niż chce Zamawiający w swoich minimalnych wymaganiach należy wpisać swoje propozycje. Wykonawca powinien wpisać konkretne wartości parametrów technicznych. Należy jednak pamiętać, że propozycje Wykonawcy muszą spełniać wymagania zamawiającego.**