………………………………, …………………….

*miejscowość data*

**Opis techniczny przedmiotu zamówienia**

**Autobus** - marka: ………………………………………

typ: ................................................................

model: ...........................................................

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Wymagania techniczne ze strony Zamawiającego** | **TAK/NIE** | **Opis parametrów pojazdu oferowanego przez Wykonawcę** |
| ***Ogólne*** |  |  |
| ilość miejsc siedzących:19+1+1 |  |  |
| rok produkcji: 2018 |  |  |
| przebieg - maksymalnie 50 km plus przebieg wynikający z transportu do siedziby Zamawiającego |  |  |
| kolor lakieru: szary metalik |  |  |
| przednie drzwi skrzydłowe - po obu stronach pojazdu |  |  |
| z tyłu pojazdu drzwi dwuskrzydłowe przeszklone w części, z ogrzewanymi szybami i o szerokim kącie otwarcia |  |  |
| wejście do przestrzeni pasażerskiej przez drzwi boczne (fabryczne) przesuwne z prawej strony, otwierane i zamykane elektrycznie oraz elektrycznie wysuwanym stopniem wejściowym |  |  |
| ***Wymiary*** |  |  |
| długość zewnątrz min. 7300 mm |  |  |
| szerokość zewnątrz (bez lusterek zewnętrznych) min.1990 mm |  |  |
| rozstaw osi min. 4100 mm |  |  |
| wysokość przedziału pasażerskiego min. 1850 mm |  |  |
| ***Silnik, skrzynia biegów i systemy bezpieczeństwa*** |  |  |
| rodzaj silnika: wysokoprężny (ON) |  |  |
| pojemność silnika min. 2500 cm³ |  |  |
| moc silnika min. 180 KM |  |  |
| norma emisji spalin - EURO VI |  |  |
| manualna skrzynia biegów (6-biegowa + 1 bieg wsteczny) |  |  |
| rodzaj napędu: tylni |  |  |
| wzmocniony alternator |  |  |
| układ zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania |  |  |
| elektroniczny system stabilizacji toru jazdy |  |  |
| system kontroli trakcji |  |  |
| hamulce tarczowe na przedniej i tylnej osi |  |  |
| wzmocnione stabilizatory przedniej i tylnej osi |  |  |
| ***Zabezpieczenia*** |  |  |
| zamek centralny z pilotem |  |  |
| immobiliser |  |  |
| ***Koła*** |  |  |
| koła 16" z oponami zimowymi min. 195/75R16 (6 sztuk) |  |  |
| tylne koła bliźniacze |  |  |
| dodatkowy komplet kół 16" z oponami letnimi (6 sztuk) |  |  |
| ***Kabina kierowcy*** |  |  |
| regulacja kolumny kierowniczej w dwóch płaszczyznach |  |  |
| wspomaganie kierownicy ( kierownica montowana po lewej stronie pojazdu) |  |  |
| fotel kierowcy komfortowy z podłokietnikiem, resorowany, trzypunktowe pasy bezpieczeństwa |  |  |
| poduszka powietrzna kierowcy |  |  |
| klimatyzacja fabryczna kabiny kierowcy |  |  |
| ***Przedział pasażerski*** |  |  |
| szyby podwójne, panoramiczne, przyciemniane |  |  |
| termiczna i akustyczna izolacja |  |  |
| ściany i słupki pokryte miękką tapicerką łatwo zmywalną |  |  |
| luk dachowy pełniący także funkcję wyjścia awaryjnego |  |  |
| klimatyzacja dachowa z indywidualnymi nawiewami (min. moc 10 KW) |  |  |
| płaska podłoga |  |  |
| tapicerka materiałowa o wysokiej wytrzymałości na przetarcia i zabrudzenia |  |  |
| fotele dla pasażerów regulowane, wyposażone w podłokietniki (opuszczane) po zewnętrznych stronach siedzisk, zagłówki, trzypunktowe pasy bezpieczeństwa |  |  |
| dodatkowe poręcze dla pasażerów ułatwiające wsiadanie i wysiadanie |  |  |
| zasłonki przeciwsłoneczne w oknach na prowadnicach |  |  |
| młoteczki do zbicia szyb umieszczone przy oznaczonych wyjściach ewakuacyjnych |  |  |
| fotele zamontowane na szynach ( łatwy montaż i demontaż) |  |  |
| centralne oświetlenie wnętrza |  |  |
| dodatkowe oświetlenie LED w przestrzeni pasażerskiej |  |  |
| podsufitowe podświetlane półki bagażowe z panelem sterowania (głośniki, nawiew, oświetlenie) po obu stronach |  |  |
| wyłożenie podłogi wykładziną antypoślizgową i wodoodporną |  |  |
| ***Przystosowanie do przewozu osób niepełnosprawnych*** |  |  |
| pojazd dopuszczony do ruchu jako autobus przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych na wózkach inwalidzkich (homologacja na pojazd zabudowany przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych) |  |  |
| atestowane szyny podłogowe do zamocowania wózków inwalidzkich |  |  |
| atestowane pasy do zamocowania wózków inwalidzkich do szyn |  |  |
| atestowane pasy zabezpieczające osoby niepełnosprawne na wózkach |  |  |
| wprowadzanie wózków z tyłu pojazdu za pomocą atestowanych najazdów teleskopowych składanych |  |  |
| ***Pozostałe*** |  |  |
| monitor min.17", radioodtwarzacz DVD i MP3, mikrofon ze wzmacniaczem oraz Bluetooth + USB |  |  |
| wieszaki ubraniowe na wszystkich słupkach pojazdu |  |  |
| dodatkowe ogrzewanie konwektorowe niezależne od pracy silnika: lewa i prawa strona |  |  |
| przegroda z szybą za fotelem kierowcy |  |  |
| tachograf cyfrowy |  |  |
| elektrycznie sterowane szyby przednich drzwi ( kierowcy i pasażera) |  |  |
| światła do jazdy dziennej |  |  |
| światła przeciwmgłowe przednie |  |  |
| reflektory doświetlające zakręty |  |  |
| dachowe światła obrysowe |  |  |
| chlapacze przednie i tylne |  |  |
| tempomat |  |  |
| atestowane ważne gaśnice ( min. sztuk - 2 ) |  |  |
| apteczka (sztuk - 1) |  |  |
| elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka boczne |  |  |
| lusterko wsteczne wewnętrzne |  |  |
| ogrzewana przednia szyba |  |  |
| gniazdko zasilania 12V w przedziale pasażerskim |  |  |
| gniazdo zasilana 220V z przodu |  |  |
| ogranicznik prędkości (100km/h) |  |  |
| hak holowniczy kulkowy |  |  |
| koło zapasowe z zestawem podręcznych narzędzi -1 komplet |  |  |
| sygnalizator cofania |  |  |
| zbiornik paliwa min.70 l |  |  |
| bagażnik zewnętrzny tylny z możliwością demontażu |  |  |
| ***Gwarancja*** |  |  |
| gwarancja producenta pojazdu na silnik i podzespoły mechaniczne - min. 24 miesiące |  |  |
| gwarancja producenta pojazdu na lakier - min. 24 miesiące |  |  |
| gwarancja firmy wykonującej zabudowę pojazdu - min. 24 miesiące |  |  |
| dokumentacja - pełna dokumentacja niezbędna w procesie realizacji zamówienia zgodnie z paragrafem 3 wzoru umowy |  |  |
| ~~ubezpieczenie OC min. 30 dni~~ Modyfikacja z dnia 19.01.2018r. wykreślająca niniejszy zapis |  |  |

Wykonawca zobowiązany jest do wypełnienia kolumny pn. **"TAK/NIE"** oraz kolumny pn. **"Opis parametrów pojazdu oferowanego przez Wykonawcę"** w sposób umożliwiający Zamawiającemu dokonanie oceny ich zgodności z wymaganiami określonymi w kolumnie pn**." Wymagania techniczne ze strony Zamawiającego".**

Jednocześnie Zamawiający informuje, że w sytuacji nie spełnienia wymagań określonych w powyższej tabeli Zamawiający stosownie do art. 89 ust. 1 pkt. 2 Prawo zamówień publicznych odrzuci ofertę uznając, że jej treść nie odpowiada treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

.........…………………………………..........................

*(podpis i pieczęć uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy)*