*Załącznik nr 2*

……………………………………………

 (Pieczątka firmowa Wykonawcy)

## Formularz cenowy

Oferujemy dostawę autobusu 20–osobowego (19 miejsc+kierowca), wyprodukowanego w roku ……………….. przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych, w tym także poruszających się na wózkach inwalidzkich (1 miejsce do kotwiczenia wózka inwalidzkiego), łącznie z wyposażeniem o parametrach określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, opisanych poniżej, za cenę:

Cena całkowita netto: ....................................................... zł

w tym podatek Vat: ............... %, zł .................................

Cena całkowita brutto: ...................................................... zł.

Cena całkowita brutto: (słownie) ............................................................................................................................................... zł.

Oferowany przez nas autobus charakteryzuje się następującym wyposażeniem:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | **OPIS KRYTERIUM** | **SPEŁNIA** | **NIE SPEŁNIA** |
| **1.** | **autobus powinien być fabrycznie nowy, nie starszy niż wyprodukowany w 2012r. dostosowany do przewozu jednej osoby niepełnosprawnej na wózku inwalidzkim** |  |  |
| **2.** | **autobus musi posiadać wszelkie niezbędne wymagane przepisami homologacje i dopuszczenia do ruchu** |  |  |
| **3.** | **autobus musi być sprawny technicznie i wolny od wad konstrukcyjnych** |  |  |
| **4.** | **nadwozie autobusu:** | **XXXXXXX** | **XXXXXX** |
| a) | przeszklone, szyby w przestrzeni pasażerskiej przyciemniane i termoizolacyjne |  |  |
| b) | długość całkowita pojazdu powyżej 7000 mm, szerokość zewnętrzna bez lusterek zewnętrznych minimum 1990 mm, rozstaw osi minimum 4000 mm |  |  |
| c) | oznakowanie pojazdu z przodu i tyłu symbolem „osoby niepełnosprawne” |  |  |
| d) | wejście do przedziału pasażerskiego prawymi drzwiami od kierowcy, rezygnacja z jakichkolwiek drzwi przesuwnych |  |  |
| e) | napęd na tylne koła „bliźniaki” |  |  |
| f) | hamulce tarczowe obu osi |  |  |
| **5.** | **silnik autobusu:** | **XXXXXX** | **XXXXXX** |
| a) | wersja diesel |  |  |
| b) | moc – minimum 160 KM |  |  |
| c) | spełniający normy czystości spalin EURO 5 |  |  |
| **6.** | **skrzynia biegów manualna, 6-biegowa (plus bieg wsteczny)** |  |  |
| **7.** | **układ kierowniczy ze wspomaganiem** |  |  |
| **8.** | **ogranicznik prędkości do 100 km/h** |  |  |
| **9.** | **bezpieczeństwo:** | **XXXXX** | **XXXXX** |
| a) | system zapobiegający zablokowaniu się kół podczas hamowania (ABS) lub równoważny spełniający podobne zadania |  |  |
| b) | system optymalizacji przyczepności podczas przyspieszania (ASR) lub równoważny spełniający podobne zadania |  |  |
| c) | system stabilizacji toru jazdy (ESP) lub równoważny spełniający podobne zadania |  |  |
| d) | poduszka powietrzna dla kierowcy |  |  |
| e) | immobiliser |  |  |
| f) | czujnik cofania |  |  |
| **10.** | **koła:** | **XXXXX** | **XXXXX** |
| a) | opony letnie z pełnowymiarowym kołem zapasowym i felgami stalowymi z kołpakami (komplet) |  |  |
| b) | opony zimowe z felgami (komplet) |  |  |
| c) | ogumienie bezdętkowe |  |  |
| **11.** | **wnętrze pojazdu:** | **XXXXX** | **XXXXX** |
| a) | wysokość przestrzeni pasażerskiej minimum 1850 mm |  |  |
| b) | poręcz zabezpieczająca znajdująca się przed fotelem zamontowanym przy drzwiach wejściowych |  |  |
| c) | pasy bezpieczeństwa dla każdego pasażera i kierowcy |  |  |
| d) | podłoga pokryta antypoślizgową wykładziną |  |  |
| e) | pokrycie ścian, sufitu oraz słupków bocznych tapicerką miękką |  |  |
| f) | zasłonki przeciwsłoneczne w oknach |  |  |
| g) | izolacja dźwiękowo-termiczna przedziału pasażerskiego |  |  |
| h) | dwa wybijaki szyb samochodowych wraz z ostrzem do cięcia pasów zamontowane na ścianach bocznych plus oznaczenie wyjść awaryjnych |  |  |
| i) | wieszaki ubraniowe na wszystkich słupkach autobusu |  |  |
| j) | oświetlenie przedziału pasażerskiego z funkcją jazdy nocnej |  |  |
| k) | obniżenie stopnia bocznego wejściowego |  |  |
| l) | oświetlenie przedziału pasażerskiego z funkcją jazdy nocnej |  |  |
| ł) | szyby w drzwiach przednich opuszczane  |  |  |
| m) | wentylator nawiewno-wywiewny w dachu |  |  |
| n) | klimatyzacja |  |  |
| o) | niezależne od pracy silnika ogrzewanie postojowe przestrzeni pasażerskiej, |  |  |
| p) | właz dachowy pełniący rolę wyjścia awaryjnego |  |  |
| q) | instalacja radiowa plus odtwarzacz CD  |  |  |
| r) | lusterko wsteczne wewnętrzne |  |  |
| **12.** | **miejsca dla osób niepełnosprawnych:** | **XXXXX** | **XXXXX** |
| a) | przystosowanie części foteli do łatwego demontażu w celu zwolnienia miejsca do przewozu jednej osoby niepełnosprawnej na wózku |  |  |
| b) | przesuw boczny w podwójnych rzędach foteli (5 sztuk) |  |  |
| c) | szyny podłogowe do zamocowania wózka inwalidzkiego |  |  |
| d) | komplet pasów do zamocowania wózka inwalidzkiego do szyn |  |  |
| e) | pas zabezpieczający osobę niepełnosprawną na wózku |  |  |
| f) | możliwość wprowadzenia osoby niepełnosprawnej na wózku tylnymi drzwiami  |  |  |
| **13.** | **warunki gwarancji:** | **XXXXX** | **XXXXX** |
| a) | gwarancja mechaniczna bez limitu przebiegu – minimum 24 miesiące |  |  |
| b) | gwarancja na powłokę lakierniczą – minimum 36 miesięcy |  |  |
| c) | pojazd musi mieć instrukcję w języku polskim |  |  |
| **14.** | **wymogi dodatkowe:** | **XXXXX** | **XXXXX** |
| a) | centralny zamek sterowany pilotem |  |  |
| b) | tachograf cyfrowy |  |  |
| c) | pozostałe akcesoria: apteczka, dwie gaśnice, trójkąt, klin pod koła, podnośnik hydrauliczny samochodowy wraz z kluczem do demontażu kół, |  |  |
| d) | dokumentacja umożliwiająca pierwszą rejestrację pojazdu lub dopuszczenia do ruchu, homologacja. |  |  |

 **\* w odpowiednią komórkę wstawić znak „X”.**

Dopuszcza się rozwiązania równoważne opisywanym.

**Nie spełnienie chociażby jednego z w/w warunków skutkować będzie odrzuceniem oferty z postępowania.**

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

 *(miejsce i data) (imię i nazwisko oraz podpis Wykonawcy)*