

Wymagania Zamawiającego dotyczące autobusu

Nazwa i adres wykonawcy

Nazwa:.....

Adres:.....

NIP:.....

REGON:.....

WYMAGANIA ZAMAWIAJĄCEGO DOTYCZĄCE AUTOBUSU	POTWIRDZENIE SPEŁNIENIA WYMAGAŃ/WARTOŚCI TECHICZNO UŻYTKOWE*
1. WYMAGANIA PODSTAWOWE	
1.1. Autobus fabrycznie nowy, dopuszcza się rok produkcji 2013. Podać markę, typ i model.	
1.2. Pojazd musi spełniać wymagania:	
1.2.1. polskich przepisów o ruchu drogowym zgodnie z ustawą „Prawo o ruchu drogowym” (t.j. Dz. U. z 2012, poz. 1137 z późn. zm.)	
1.2.2. autobus musi posiadać wszelkie niezbędne wymagane przepisami homologacje do ruchu na terenie Polski i Unii Europejskiej na min. 45 osób plus kierowca, a także świadectwo homologacji drugiego etapu (Autobus).	
1.3. Urządzenia i podzespoły zamontowane w pojeździe powinny spełniać wymagania odrębnych przepisów krajowych i/lub międzynarodowych.	
1.4. Liczba siedzących miejsc pasażerskich min. 45 + siedzenie kierowcy.	
1.5. Liczba stojących miejsc pasażerskich min. 28 (niekoniecznie).	
1.6. Długość całkowita nie więcej niż 12,315 m.	
1.7. Wysokość całkowita nie więcej niż 3,60 m.	
1.8. Szerokość całkowita nie więcej niż 2,60 m.	
1.9. Zbiornik paliwa ze stali nierdzewnej.	
2. UKŁAD JEZDNY	
2.1. Silnik wysokoprężny, turbodoładowany, <u>6 cylindrowy</u> .	
2.2. Autobus wyposażony w silnik wysokoprężny o mocy min. 250 KM.	
2.3. Autobus wyposażony w silnik o zapłonie samoczynnym, spełniający normę emisji spalin-min. Euro 5.	
2.4. Skrzynia biegów manualna, synchronizowana, minimum 6 biegowa + bieg wsteczny.	
2.5. Mechanizm kierowniczy ze wspomaganiem hydraulicznym.	
2.6. Oś przedni – belka sztywna lub zawieszenie niezależne.	
2.7. Zawieszenie przednie i tylne oparte na miechach pneumatycznych.	
2.8. Most napędowy sztywny.	
2.9. Ogumienie bezdętkowe, wielosezonowe z felgami stalowymi, min. R 19,5 cali, kołpaki do kół.	
3. NADWOZIE	
3.1. Lakier zwykły (kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym na etapie realizacji dostawy).	
3.2. Samonośne.	
3.3. Szkielet nadwozia wykonany z profili stalowych o podwyższonej jakości zabezpieczonych antykorozyjnie lub ze stali odpornej na korozję	
3.4. Poszycie zewnętrzne nadwozia odporne na korozję (blachy nierdzewne np. chromoniklowe, aluminium lub tworzywa sztuczne) klejone do szkieletu.	
3.5. Drzwi pasażerskie w układzie 1-1-0 otwierane na zewnątrz, sterowane elektropneumatycznie ze stanowiska kierowcy, możliwość awaryjnego otwierania oraz zabezpieczenie uniemożliwiające ściśnięcie pasażera.	

3.6.	Szyba drzwi przednich podgrzewana elektrycznie.	
3.7.	Oznakowane wyjścia awaryjne + wybijaki szyb.	
3.8.	Poszycie ścian wykonane z płyty laminowanej tapicerowanej wraz z izolacją termoizolacyjną i akustyczną.	
3.9.	Podłoga wykonana ze sklejki wodoodpornej wyłożona wykładziną antypoślizgową.	
3.10.	Podłoga szczelna – umożliwiająca mycie urządzeniami mechanicznymi.	
3.11.	Fotele pasażerów wysokie, tapicerowane, uchylne, podłokietnik i uchwyt od strony przejścia, podnózek sztywny, zagłówki.	
3.12.	Głośniki.	
3.13.	Półki bagażowe.	
3.14.	Oświetlenie diodowe	
3.15.	Zasłonki tkaninowe okien bocznych.	
3.16.	Żaluzja przeciwsłoneczna okna kierowcy i rolety na przedniej szybie.	
3.17.	Fotel kierowcy na zawieszeniu pneumatycznym i wielostopniową regulacją.	
3.18.	Regulowana kierownica.	
3.19.	Lusterko wewnętrzne.	
3.20.	Deska rozdzielcza z tablicą wskaźników i ciekłokrystalicznym wyświetlaczem.	
4. POZOSTAŁE WYPOSAŻENIE		
4.1.	Immobilajzer.	
4.2.	Tachograf cyfrowy.	
4.3.	Radioodtwarzacz CD, wzmacniacz, mikrofon.	
4.4.	Trójkąt ostrzegawczy.	
4.5.	Apteczka.	
4.6.	Dwie gaśnice min. 6 kg.	
4.7.	Komplet narzędzi (min. 2 podnośniki przenośne, min. 2 kliny pod koła.	
4.8.	Lusterka zewnętrzne podgrzewane i sterowane elektrycznie.	
4.9.	Zaczep haka holowniczego.	
4.10.	Koło zapasowe z zamocowaniem.	
4.11.	Sygnalizacja dźwiękowa biegu wstecznego.	
4.12.	Klimatyzacja (klimatyzator dwufunkcyjny) – nawiewy indywidualne	
4.13.	Oświetlenie punktowe i głośniki nad fotelami pasażerów.	
4.14.	Szyby podwójne.	
4.15.	Miejsce na klapie tylnej na umieszczenie znaku przewóz dzieci oraz podświetlenie z oddzielnym włącznikiem z miejsca kierowcy.	
5. OGÓLNE		
Gwarancja:		
- na cały pojazd min. 24 miesiące		
- na powłoki lakiernicze min. 36 miesięcy		
- na perforację nadwozia min. 60 miesięcy		

UWAGA!

*- należy wypełnić stosując słowo „spełnia” lub „nie spełnia” w odniesieniu do wymagań Zamawiającego, zaś w przypadku wyższych/niższych wartości niż minimalne/maksymalne – wskazane w tabeli należy wpisać oferowane wartości techniczno-użytkowe. W przypadku, gdy Wykonawca w którejkolwiek z pozycji wpisze słowo „nie spełnia” lub zaoferuje niższe/wyższe wartości oferta zostanie odrzucona, gdyż jej treść nie odpowiada treści SIWZ (art.89 ust 1 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych).

.....
Miejscowość i data

.....
Pieczętka firmowa i podpisy osób uprawnionych do występowania w obrocie prawnym lub posiadających pełnomocnictwo