

Parametry techniczno-użytkowe odnoszące się do przedmiotu zamówienia:**Autobus szkolny**

Parametry techniczne pojazdu:	Wymagane przez Zamawiającego	Oferowane przez Wykonawcę
1	2	3
Minimalne parametry techniczne pojazdu		
Autobus szkolny	x	
Rok produkcji	Nie starszy niż 2006r.	
Całkowity udokumentowany przebieg	max. 500.000 tys. km	
Ilość miejsc siedzących	od 25 do 33	
Moc silnika	Silnik wysokoprężny o mocy min. 150KM	
Pojemność silnika	min. 4.000 cm ³	
Norma spalin	min. EURO 3	
Liczba osi	2	
Autobus nieuszkodzony, sprawny technicznie	Tak	
Siedzenia dwurzędowe podwójne	Tak	
Pasy bezpieczeństwa na wszystkich fotelach	Tak	
Klimatyzacja	Tak	
Dobry stan ogumienia	Tak	
ABS wspomaganie kierownicy	Tak	
Manualna skrzynia biegów	Tak	
Drzwi otwierane pneumatycznie	Tak	
Tachograf z aktualnymi badaniami	Tak	
Siedzenia miękkie(turystyczne i czysta tapicerka w całym pojeździe	Tak	
Nie uszkodzone szyby, reflektory i lampy	Tak	
Radio	Tak	
Dwa komplety kluczyków	Tak	
Gaśnice	Tak	
Podwozie bez oznak korozji	Tak	
Trójkąt ostrzegawczy	Tak	
Apteczka		
Podnośnik do autobusów	Tak	
Pełnowymiarowe koło zapasowe	Tak	
Instrukcja obsługi w języku polskim	Tak	
Autobus zarejestrowany w Polsce lub posiadający komplet dokumentów	Tak	

potrzebnych do rejestracji		
Wszystkie dokumenty dopuszczające pojazd do ruchu drogowego	Tak	
Pojazd wolny od obciążeń na rzecz osób i podmiotów trzecich	tak	
Aktualne badania techniczne i ubezpieczenie OC	Tak	
Opcjonalne wyposażenie dodatkowo proponowane przez Dostawcę, nie będące przedmiotem wymagań Zamawiającego.		

UWAGA !

*Prawą stroną tej tabeli wypełnia Dostawca. W przypadku spełnienia wymagań przez Wykonawcę należy wpisać słowo „spełnia”, zaś w przypadku gdy Dostawca 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 Dostawcy muszą spełniać wymagania Zamawiającego.

.....
(Miejscowość, data)

.....
(imię i nazwisko, podpis osoby/osób uprawnionych)