

PROTOKÓŁ ZDAWCZO - ODBIORCZY AUTOBUSU

MARKA :; TYP:;
NUMER IDENTYFIKACYJNY:

Numer silnika:

Numer nadwozia:

Autobus posiada dokumenty niezbędne do ich zarejestrowania na terenie Polski.
Autobus nie jest autobusem prototypowym.

W dniu 2017 przedstawiciele Zamawiającego i Wykonawcy dokonali oględzin autobusu, celem sprawdzenia zgodności oferowanego autobusu z opisem zamówienia zawartym w SIWZ.

Oględzin dokonano w miejscu
w obecności upoważnionych przedstawicieli Zamawiającego i Wykonawcy.

I. Wymagania techniczne:

1. szerokość: min 1900 mm;
2. długość: min 7 600 mm max 8 000 mm;
3. ilość miejsc siedzących, łącznie z kierowcą – 25;
4. wysokość całkowita: min 2 800 mm;
5. wysokość przedziału pasażerskiego: od 1 850 mm do 1950 mm;
6. rozstaw osi: min 4 300 mm;
7. kolor lakieru: do uzgodnienia z zamawiającym (za wyjątkiem czerwonego i czarnego);
8. boczne listwy ochronne;
9. silnik:
 - a) moc silnika: min. 140 kW
 - b) pojemność skokowa min 2700 cm³
 - c) spełniający normę spalin Euro VI;
10. skrzynia biegów - manualna, sześciobiegowa + bieg wsteczny;
11. drzwi przesuwne, elektryczne, montowane przez producenta pierwszego etapu;
12. układ kierowniczy ze wspomaganie ;
13. zbiornik paliwa – olej napędowy - 100 litrów;
14. koła 16 cali, tylne bliźniacze
15. układ hamulcowy hydrauliczny dwu obwodowy z systemem ABS, ASR i EBV;
16. elektroniczny układ stabilizacji toru jazdy – ESP;
17. światła do jazdy dziennej;
18. kierunkowskazy boczne zintegrowane w lusterkach;
19. stanowisko kierowcy:

- a) siedzenie kierowcy komfortowe, hydraulicznie resorowane, zagłówek regulowany indywidualnie
 - b) schowek zamykany
 - c) półka nad przednią szybą
 - d) dwa uchwyty na kubki
 - e) wieszak na odzież
 - f) osłona przeciwsłoneczna dla kierowcy i pasażera
 - g) deska rozdzielcza z dwoma otwartymi schowkami
 - h) immobilizer
 - i) zamek centralny sterowany z pilota
 - j) sygnał niezapiętego pasa bezpieczeństwa kierowcy
 - k) poduszka powietrzna;
20. lusterka zewnętrzne szerokokątne sterowane i podgrzewane elektrycznie;
21. lusterka wewnętrzne zapewniające dostateczną widoczność przedziału pasażerskiego;
22. ogrzewanie – nagrzewnica wodna. Webasto suche, niezależne od pracy silnika z programatorem, rozprowadzone w podeście lub równoważne;
23. wyposażenie wnętrza autobusu:
- a) fotele i tapicerka
 - fotele uchylno-rozsuwne z pasami 3 punktowymi
 - podłokietniki
 - fotele montowane na podestach
 - tapicerka wg ustaleń z zamawiającym
 - b) klimatyzacja
 - dachowa
 - dwustrefowa z indywidualnymi nadmuchami
 - c) szyby - przeszklenie autobusu
 - szyby podwójne-hermetyczne, przyciemniane (panoramiczne)
 - d) systemy audiowizualne
 - monitor min 17 cali
 - radio
 - CB radio
 - DVD,CD
 - mikrofon
 - gniazda USB dla pasażerów
 - e) oświetlenie indywidualne dla pasażera
 - f) półki bagażowe z oświetleniem LED
 - g) luk dachowy – szyberdach
 - h) tapicerka z izolacją termiczną (ściany i sufit), łatwozmywalna
 - i) podłoga - wykładzina antypoślizgowa
 - j) panele z nagłośnieniem i oświetleniem
 - k) zasłony w oknach;
24. dodatkowe wyposażenie
- a) pogłębiany bagażnik
 - b) hak holowniczy
 - c) dodatkowe spojlerzy
 - d) komplet opon zimowych na każdy autobus
 - e) pełnowymiarowe koło zapasowe
 - f) tachograf cyfrowy
 - g) tempomat
 - h) ogranicznik prędkości do 100 km/h
 - i) kamera cofania

- j) 2 kliny pod koła
- k) trójkąt ostrzegawczy
- l) kamizelka odblaskowa
- m) apteczka pierwszej pomocy
- n) dwie gaśnice proszkowe
- o) młotki bezpieczeństwa do rozbijania szyb
- p) podnośnik samochodowy hydrauliczny
- q) zestaw narzędzi
- r) halogeny z funkcją oświetlenia zakrętów
- s) dokumentacja techniczno-eksploatacyjna autobusu.

Jazda próbna potwierdza/nie potwierdza prawidłowość działania w/w podzespołów.

Uwagi dot. jazdy/pracy próbnej:

.....
.....

Uwagi do protokołu zdawczo-odbiorczego:

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

przedstawiciele Zamawiającego:

.....
.....
(imię nazwisko) (podpis)

przedstawiciele Wykonawcy:

.....
.....
(imię nazwisko) (podpis)