

Nr spr. GR

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

I. Dane zamawiającego

Gmina Sokółka

16-100 Sokółka, Plac Kościuszki 1

tel.: (85) 711 0900, fax: (85) 711 0911

e-mail: kancelaria@sokolka.pl

II. Szczegóły dotyczące zamówienia – opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest: **zakup autobusu do przewozu uczniów.**

Wspólny słownik zamówień (CPV):

34121000-1 – autobusy i autokary

Wymagania dotyczące pojazdu:

1. Autobus fabrycznie nowy z 2020 r. lub z 2019 r.;
2. Ilość miejsc min. 30, max. 33 + 1 (do uzgodnienia z dostawcą);
3. Pojazd winien posiadać wszystkie homologacje, świadectwa, certyfikaty i inne dokumenty wymagane zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami dopuszczającymi pojazdy do ruchu oraz niezbędnymi do ich zarejestrowania;
4. Pakiet ubezpieczeniowy OC, AC, NNW;
5. Pojazd musi być sprawny technicznie i wolny od wad konstrukcyjnych;
6. Silnik wysokoprężny z turbo doładowaniem o pojemności min. 4 000 cm³;
7. Moc silnika min. 125 kW;
8. Stosunek max. mocy netto silnika autobusu do dopuszczalnej masy całkowitej powinien wynosić co najmniej 11 kW/t;
9. Rodzaj paliwa - olej napędowy;
10. Norma emisji spalin EURO 6;
11. Skrzynia biegów manualna 6 stopniowa;
12. Kolor - niebieski, żółty lub inny do uzgodnienia.

Wyposażenie:

1. Układ kierowniczy ze wspomaganie, kierownica regulowana;
2. Poduszka powietrzna kierowcy;
3. Pasy bezpieczeństwa we wszystkich fotelach, dla kierowcy i w fotelach przednich pasy bezwładnościowe lub pasy bezwładnościowe we wszystkich fotelach;

4. Fotel kierowcy na zawieszeniu pneumatycznym/hudraulicznym;
5. Sygnał akustyczny ostrzegający na zewnątrz o cofaniu pojazdu;
6. Kamera cofania;
7. Układ przeciwpoślizgowy napędu;
8. Boczne światła pozycyjne;
9. Trzecie światło STOP, światła obrysowe boczne;
10. Lusterka zewnętrzne podgrzewane i sterowane elektrycznie;
11. Lusterko wsteczne wewnętrzne;
12. Lusterko wewnętrzne zapewniające kierowcy widoczność wnętrza pojazdu;
13. Tachograf elektroniczny 24 - godzinny;
14. Wskaźnik wypalania cząstek stałych lub wskaźnik potrzeby wypalania cząstek stałych;
15. Klimatyzacja manualna z nawiewem na przedział pasażerski;
16. Ogrzewanie przestrzeni pasażerskiej;
17. Siedzenie kierowcy regulowane z podłokietnikiem i regulacją oparcia;
18. Podłokietniki wyściełane na skraju każdego zespołu dwóch siedzeń uniemożliwiające przemieszczanie się pasażerów na boki;
19. Przegroda zabezpieczająca kierowcę przed uderzeniem z tyłu;
20. Pełna tapicerka ścian i sufitów;
21. Materiały wnętrza pomieszczenia pasażerskiego o prędkości spalania nie większej niż 100 mm/min. zgodnie z przepisami o homologacji pojazdów;
22. Pojedyncze fotele pasażerskie tapicerowane regulowane z możliwością montażu fotelika dziecięcego – min. 6 szt.;
23. Wszystkie fotele z zagłówkami;
24. Wszystkie fotele jednakowej wielkości;
25. Siedzenia homologowane;
26. Izolacja dźwiękowo – termiczna przedziału pasażerskiego;
27. Pełnowymiarowe koło zapasowe;
28. Osłony przeciwbłotne przód i tył;
29. Wykładzina antypoślizgowa w przestrzeni kierowcy i pasażerskiej;
30. Dodatkowo w cenie oferowanej należy uwzględnić dostarczenie kompletu opon zimowych z felgami (6 szt.);
31. Autoalarm plus centralny zamek sterowany pilotem;
32. Zamontowanie kosza na koło zapasowe;
33. System zapobiegający zablokowaniu się kół podczas hamowania ABS z układami i systemami współpracującymi bezpieczeństwa;

34. Zamontowanie autokarowego zestawu audio: radioodtwarzacz, CD/MP3, głośniki;
35. Szyby termoizolacyjne, izotermiczne, nawiew na szybę przednią;
36. Zamontowanie dodatkowych kierunkowskazów w tylnych narożnikach dachu pojazdu;
37. Tylne i przednie światła przeciwmgielne;
38. Gaśnica – szt. 2, apteczka, trójkąt, lina holownicza, klin pod koła, podnośnik hydrauliczny samochodowy wraz z kluczem do demontażu kół, zestaw narzędzi fabrycznych;
39. Gniazdo ładowania typu USB u kierowcy;
40. Układ ułatwiający ruszanie z miejsca na wzniesieniach (HSA) lub równoważny;
41. Elektroniczny układ stabilizacji toru jazdy (ESC);
42. Szyby – przyciemniane w kabinie, ciemne w tylnej części;
43. Poręcz zabezpieczająca znajdująca się przed fotelem zamontowanym przy drzwiach wejściowych;
44. Uchwyt ułatwiający wsiadanie zamontowany przy drzwiach wejściowych;
45. Zastłonki przeciwsłoneczne w oknach;
46. Zabezpieczenie drzwi bocznych przed otwarciem od wewnątrz;
47. Urządzenie zapobiegające ruszaniu pojazdu z otwartymi drzwiami, ostrzegawczy sygnał dźwiękowy włączający się wraz ze światłami awaryjnymi automatycznie przy otwartych drzwiach;
48. Szyby boczne, tylna oraz przednia wklejane do nadwozia;
49. Podwójne boczne szyby przyciemniane;
50. Wyjście awaryjne 4 szt. – dla autobusu powyżej 22 miejsc ale nie więcej niż 35 miejsc;
51. Wewnętrzne półki bagażowe podsufitowe;
52. Drzwi otwierane ze stanowiska kierowcy;
53. Drzwi pasażera: zdalne kierowane z miejsca kierowcy, możliwość blokowania z miejsca kierowcy – funkcja ta nie może ograniczać działania układu awaryjnego otwierania drzwi, otwarcie sygnalizowane przerywanym sygnałem akustycznym o nieprzenikliwym dźwięku wewnątrz autobusu – funkcja ta może być wyłączana gdy nie przewozi dzieci;
54. Drzwi przednie – pojedyncze lub podwójne;
55. Drzwi tylne pojedyncze lub podwójne;
56. Wywietrznik dachowy mechaniczny;
57. Właz dachowy pełniący rolę wyjścia awaryjnego;
58. Koła na osi tylnej podwójne;
59. Oświetlenie przedziału pasażerskiego;

60. Oświetlenie przystosowane do jazdy nocnej;
61. Światło do oświetlenia stopni drzwi – co najmniej I, barwa biała nad górną krawędzią drzwi lub przy stopniach, włączane po otwarciu drzwi;
62. System optymalizacji przyczepności podczas przyśpieszania (ASR);
63. EBV – elektroniczny korektor hamowania;
64. BAS – system hamowania;
65. System stabilizacji toru jazdy (ESP) lub równoważny spełniający podobne zadania;
66. Niezależne od pracy silnika ogrzewanie postojowe w przestrzeni pasażerskiej z dodatkową nagrzewnicą w tylnej części przedziału pasażerskiego;
67. Osłona przeciwsłoneczna dla kierowcy;
68. Retarder;

III. Warunki gwarancji

1. Na silnik i podzespoły mechaniczne na okres minimum dwóch lat lub 100 000 km przebiegu (do uzgodnienia z dostawcą);
2. Na powłoki lakiernicze minimum trzy lata (do uzgodnienia z dostawcą);
3. Na perforację nadwozia na okres minimum sześciu lat;
4. Serwis na terenie województwa podlaskiego;
5. Samochód powinien posiadać wszystkie dokumenty niezbędne do dokonania rejestracji;
6. Pojazd musi posiadać tabliczki i oznakowania oraz instrukcję w języku polskim.

Wyżej wymienione parametry techniczne i warunki gwarancji są wartościami minimalnymi. Wykonawca może zaproponować lepsze parametry techniczne i warunki gwarancji oferowanego pojazdu.

Wszelkie zastosowane materiały i wyposażenie muszą posiadać odpowiednie certyfikaty, homologacje oraz spełniać normy i przepisy w przewozie osobowym.

Warunki dostawy:

1. Dostawa samochodu do siedziby Zamawiającego:

Plac Kościuszki 1, 16-100 Sokółka – parking Urzędu Miejskiego – samochód musi posiadać pełny zbiornik paliwa i być przygotowany do odbioru technicznego przez komisję. W dniu dostawy Wykonawca przekaze Zamawiającemu wszelkie dokumenty niezbędne do zarejestrowania samochodu i jego dalszego użytkowania na terenie UE. Termin dostawy do dnia 2020 roku w godzinach 8:00 – 15:00.

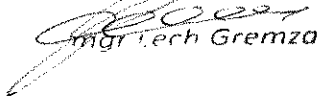
2. Wykonawca zobowiązany jest wraz z dostawą samochodu przekazać:

- kartę pojazdu;
- aktualne świadectwo homologacji lub świadectwo zgodności Unii Europejskiej;

- książkę gwarancyjną;
- książkę przeglądów serwisowych;
- instrukcję obsługi w języku polskim;
- dwa komplety kluczyków.

Konsultant:

Certyfikowany
Rzecznik Techniki
Samochodowej i Pojazdów
Lista Ministra Infrastruktury
RS 001085


mgr Tech Gremza

Sporządził:

DYREKTOR
Szkoły Podstawowej
w Starej Kamionce


mgr Józefu Gojda

Szkoła Podstawowa
w Starej Kamionce
16-100 Sokółka
tel 545-35-01 671 900 700/3000

Akceptuję:

Z-ca BURMISTRZA


Adam Marian Kowalczyk