

Oferta wg specyfikacji technicznej dla samochodu dostawczego - 2 szt.

Marka:

Typ:

Rok produkcji: 2014

Wymagania techniczne Kupującego

Parametry techniczne

1. DANE OGÓLNE

1.1 Model pojazdu powinien być aktualnie wytwarzany przez producenta, którego autoryzowane stacje obsługi znajdują się na terenie Polski i musi spełniać wszystkie wymagania wynikające z przepisów ruchu drogowego oraz obowiązujące na dzień rejestracji wymagania Dyrektywy 2007/715/EC w zakresie emisji spalin.

1.2 Kolor: biały

2. NADWOZIE

2.1 Nadwozie minimum 4 drzwiowe typu furgon

2.2 Odsuwane drzwi boczne przesuwne po prawej stronie

2.3 Drzwi tylne dwuskrzydłowe, bez szyby (otwierane o kąt min 180°)

2.4 Kabina przystosowana do przewozu 3 osób wraz z kierowcą

2.5 Fotel kierowcy pojedynczy z regulacją przesuwu i wysokości, pochylecia oparcia, z regulowanym zagłówkiem i podłokietnikiem

2.6 Przednie fotele - podwójne, ławkowe siedzenie pasażera

2.7 Zderzaki czarne

3. BEZPIECZEŃSTWO

3.1 Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa, bezwładnościowe (wszystkie fotele)

3.2 Układ hamulcowy wyposażony w system ABS

3.3 ESP, ASR lub równoważny system przeciwdziałający poślizgowi kół w momencie przyspieszania

3.4 Poduszka powietrzna dla kierowcy i pasażera

3.5 Hamulce tarczowe z przodu i z tyłu

3.6 Immobilizer

3.7 Korek wlewu paliwa zamykany kluczykiem lub wlew paliwa zabezpieczony pokrywą, bezpiecznie blokowaną przez drzwi kierowcy lub blokowaną zamkiem centralnym

3.8 Fabrycznie zamontowane przednie światła przeciwmgłowe

3.9 Światła do jazdy dziennej fabryczne lub dodatkowe ledowe (homologowane) zamontowane zgodnie z obowiązującymi przepisami

3.10 Centralny zamek obsługiwany pilotem (z 2 pilotami w zestawie)

3.11 Wewnątrz skrzyni ładunkowej zaczepy do mocowania ładunku, minimum 6

4. KOMFORT I FUNKCJONALNOŚĆ

4.1 Fartuchy przeciwbłotne - przednie i tylne

4.2 Lusterka boczne sterowane elektrycznie i podgrzewane

4.3 Elektrycznie sterowane szyby przednie

4.4 Układ kierowniczy ze wspomaganiem

4.5 Radioodtwarzacz RDS wejściem USB i AUX z obsługą MP3 i Bluetooth, sterowany z kolumny kierowniczej lub kierownica wielofunkcyjna, komplet głośników przód

4.6 Dywaniki gumowe komplet

4.7 Lampki oświetlenia wnętrza

4.8 Obicia foteli - tkanina tekstylna ciemnej barwy

4.9 Klimatyzacja manualna

4.10 Obręcze kół stalowych minimum 15" z oponami letnimi producentów z grupy Goodyear, Michelin, Pirelli, które spełniają minimum: klasa E w zakresie oporu toczenia, klasa C w zakresie przyczepności na mokrej nawierzchni, poziom hałasu poniżej 72 dB

4.11 Komplet oryginalnych pełnych kołpaków na zestaw kół letnich

4.12 Pokrowce siedzeń na wszystkich miejscach siedzących

5. CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

5.1 Dopuszczalna masa całkowita do 3,5 tony

- 5.2 Długość - min 5000mm
- 5.3 Szerokość - min 1850mm (bez lusterek)
- 5.4 Wysokość od podłogi wewnątrz przestrzeni ładunkowej - min 1800mm
- 5.5 Rozstaw osi 3600 - 4050 mm
- 5.6 Dopuszczalna ładowność minimum 1400 kg
- 5.7 Przestrzeń ładunkowa o długości minimum 3000 mm, oddzielona od przedziału kierowcy trwałą przegrodą, zawierająca pełne wyłożenie ścian bocznych, sklejkę antypoślizgową na podłodze, zasłoniętą przestrzeń znajdującą się nad kabiną kierowcy oraz dodatkowe oświetlenie pod sufitem
- 5.8 Zawieszenie niezależne z kolumnami Mac Phersona, dopuszcza się tylne zawieszenie na resorach piórowych
- 5.9 Przekładnia mechaniczna minimum 5-biegowa plus bieg wsteczny
- 5.10 Silnik wysokoprężny z doładowaniem o mocy minimum - 90kW
- 5.11 Napęd przedni lub tylni

6. WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- 6.1 Obręcze kół stalowych minimum 15" z oponami zimowymi z grupy Goodyear - 4 szt. , spełniające minimum: klasa E w zakresie oporu toczenia, klasa C w zakresie przyczepności na mokrej nawierzchni, poziom hałasu poniżej 72 dB
- 6.2 Koło zapasowe pełnowymiarowe
- 6.3 Gaśnica, trójkąt ostrzegawczy, podnośnik, apteczka pierwszej pomocy
- 6.4 Hak holowniczy do podpięcia przyczepy
- 6.5 Oznaczenie poprzez umieszczenie, na bokach oraz na tyle samochodów, logo firmowego zgodnego z dołączonym do specyfikacji wzorem

7. DOKUMENTACJA

- 7.1 Instrukcja obsługi pojazdu w języku polskim
- 7.2 Dokumenty niezbędne do rejestracji pojazdu
- 7.3 Instrukcje obsługi zamontowanych dodatkowych urządzeń wyposażenia
- 7.4 Karta gwarancyjna samochodu oraz zamontowanych urządzeń dodatkowych
- 7.5 Katalog stosowanych części zamiennych w wersji papierowej lub dostęp do katalogu on-line

Cena PLN netto/ szt. _____ , słownie: _____

Cena PLN brutto/ szt. _____ , słownie: _____

Warunki gwarancji

- mechaniczna (bez limitu kilometrów) _____

- lakier _____

- nadwozie, zabudowa _____

CAŁKOWITA WARTOŚĆ OFERTY (2 SZT.) PLN NETTO _____ , **SŁOWNIE:** _____

Termin dostawy pojazdów: _____ **dni od dnia podpisania umowy**

Ceny wskazane w formularzu uwzględniają wszystkie koszty związane z realizacją dostawy.

Zapoznaliśmy się z treścią Zaproszenia do złożenia oferty oraz że przyjmujemy bez zastrzeżeń wymagania zawarte w jego treści.

Wszelką korespondencję w sprawie postępowania o udzielenie zamówienia należy kierować na następujący adres:

.....

Nr: tel. fax. e-mail:

.....
Podpis(y) osoby (osób) uprawnionej(ych) do reprezentowania Wykonawcy

Miejscowość, data: