

Opis przedmiotu zamówienia
dotyczący „Dostawy samochodu typu transporter/furgon o masie całkowitej do 3,5 t.
dla Okręgowego Urzędu Miar w Szczecinie”

Wymagania:

1. Samochód fabrycznie nowy wyprodukowany w 2022 r., kompletny, wolny od wad konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych i prawnych, gotowy do użytku, przewidziany do ruchu prawostronnego, posiadający metryczne wskazania prędkościomierza oraz powinien spełniać wymagania w zakresie emisji spalin określone w rozporządzeniu (WE) nr 715/2007 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 20 czerwca 2007 r., posiadać świadectwo homologacji dla samochodu osobowego wystawione zgodnie z art. 68 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. – Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. 2021 poz. 450, z późn. zm.).
2. Samochód musi spełniać co najmniej wymagania określone poniżej, odpowiadające przepisom Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów, oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz. U. 2016 poz. 2022, z późn. zm.).
3. Silnik:
 - 3.1 liczba cylindrów: minimalnie 4,
 - 3.2 pojemność skokowa: minimalnie 2000 cm³,
 - 3.3 moc maksymalna (KM): minimalnie 165,
 - 3.4 norma emisji spalin: Euro 6,
 - 3.5 zasilanie: wtrysk bezpośredni,
 - 3.6 zapłon: samoczynny,
4. Nadwozie:
 - 4.1 typ: Transporter/Furgon,
 - 4.2 drzwi tylne: dwuskrzydłowe pełne, kąt otwarcia MINIMALNIE 245°,
 - 4.3 drzwi boczne: przesuwne po prawej stronie,
 - 4.4 liczba miejsc: kierowca + 5 pasażerów.
5. Przeniesienie napędu
 - 5.1 napęd: przedni,
 - 5.2 skrzynia biegów: manualna, 6 biegów + wsteczny.
6. Układ kierowniczy
 - 6.1 rodzaj: ze wspomaganiem.
7. Układ hamulcowy:
 - 7.1 typ: Przednie i tylne hamulce tarczowe, ABS.
8. Koła:
 - 8.1 ogumienie: opony letnie bez zimowych,
 - 8.2 koło zapasowe: pełnowymiarowe,
 - 8.3 kołpaki: 4.
9. Instalacja elektryczna:
 - 9.1 napięcie znamionowe (V): 12,
 - 9.2 pojemność akumulatora (Ah): Minimalnie 95,
 - 9.3 alternator (A): Minimalnie 140.
10. Masy, zbiornik paliwa
 - 10.1 pojemność zbiornika paliwa: minimalnie 80,
 - 10.2 ładowność użytkowa: minimalnie 1100,
 - 10.3 dopuszczona masa całkowita (kg) – maksymalnie 3500 (kategoria B).

11. Wymiary przestrzeni ładunkowej
 - 11.1 długość przedziału ładunkowego (mm): minimalnie 2000,
 - 11.2 szerokość przedziału ładunkowego w najszerszym miejscu (mm) – minimalnie 1700,
 - 11.3 szerokość przedziału ładunkowego między nadkolami (mm) – minimalnie 1350,
 - 11.4 wysokość przedziału ładunkowego (mm) – minimalnie 1890.
12. Pozostałe wyposażenie:
 - 12.1 co najmniej 8 punktów mocowania ładunku w podłodze,
 - 12.2 co najmniej 4 punkty mocowania ładunku,
 - 12.3 boczne lusterka regulowane elektrycznie,
 - 12.4 centralny zamek z pilotem w kluczyku,
 - 12.5 gniazdo z zasilaniem 12V w kabinie pasażerskiej,
 - 12.6 gniazdo zasilania 12V w przestrzeni ładunkowej,
 - 12.7 oświetlenie przestrzeni ładunkowej,
 - 12.8 instrukcja w języku polskim,
 - 12.9 klimatyzacja manualna,
 - 12.10 kolumna kierownicy z regulacją wysokości,
 - 12.11 obrotomierz,
 - 12.12 poduszka powietrzna kierowcy i pasażerów,
 - 12.13 radio FM,
 - 12.14 wspomaganie kierownicy,
 - 12.15 światła do jazdy dziennej,
 - 12.16 dwumiejscowe siedzenie pasażerów,
 - 12.17 trwała przegroda z tworzywa sztucznego między kabiną pasażerską i ładunkową, bez szyby,
 - 12.18 półka pod sufitem,
 - 12.19 wyłożenie ochronne boków przedziału ładunkowego co najmniej do połowy wysokości,
 - 12.20 zabezpieczenie antypoślizgowe podłogi w przestrzeni ładunkowej,
 - 12.21 komputer pokładowy,
 - 12.22 tempomat,
 - 12.23 hill holder,
 - 12.24 hak holowniczy,
13. Warunki odbioru zamówienia
 - 13.1 gwarancja mechaniczna – min. 2 lata,
 - 13.2 gwarancja na perforacje nadwozia – min. 3 lat,
 - 13.3 gwarancja na powłokę lakierniczą – min. 3 lata.

14. Miejsce dostawy i odbioru przedmiotu zamówienia:

70-414 Szczecin, pl. Lotników 4/5, w godz. 7.15 do 15.15 od poniedziałku do piątku.