Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: dostawa fabrycznie nowego samochodu dostawczego ze skrzynią ładunkową na potrzeby Wydziału Dróg Powiatowych Starostwa Powiatowego w Ropczycach.

Wykonawca:

1. zobowiązany jest do wypełnienia formularza technicznego (przedstawionego   
   w poniższej tabeli) przez uzupełnienie kolumny **„Parametry oferowane przez Wykonawcę”,**
2. wypełnia kolumnę „Parametry oferowane przez Wykonawcę”:
3. używając sformułowania „zgodnie z opisem”,
4. wpisując słowo „tak”,
5. wpisując oferowane parametry.

Parametry minimalne wymagane przez Zamawiającego:

opis znajdujący się w kolumnie parametry minimalne wymagane przez Zamawiającego   
(szczegółowy opis przedmiotu zamówienia) zawiera minimalne parametry techniczne   
i użytkowe w odniesieniu do samochodu dostawczego objętego przedmiotem zamówienia   
co oznacza, że Wykonawca może oferować przedmiot zamówienia charakteryzujący się lepszymi parametrami technicznymi i/lub użytkowymi.

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametry minimalne wymagane przez Zamawiającego** | **Parametry oferowane przez Wykonawcę** |
| **1.** | **Typ samochodu:**  Dostawczy | **Typ samochodu:** |
| **2.** | **Wersja nadwozia:**  a) Z podwójną kabiną i zabudowany skrzynią ładunkową  b) Dopuszczalna masa całkowita: do 3,5 t  c) Pojazd z kierownicą po prawej stronie (ruch lewostronny) | **Wersja nadwozia:**  a)  b)  c) |
| **3.** | **Wymiary samochodu:**  Rozstaw osi min. 3 5000 mm | **Wymiary samochodu:** |
| **4.** | **Liczba drzwi:**  4-drzwiowy | **Liczba drzwi:** |
| **5.** | **Liczba miejsc:**  Min. 6  Rozstaw dwurzędowy | **Liczba miejsc:** |
| **6.** | **Silnik:**  Diesel  Norma emisji spalin euro 6  Rodzaj paliwa: olej napędowy | **Silnik:** |
| **7.** | **Lakier nadwozia:**  Pomarańczowy (orange) | **Lakier nadwozia:** |
| **8.** | **Pojemność skokowa silnika (cm³):**  min. 2 000 cm3 | **Pojemność skokowa silnika (cm³):** |
| **9.** | **Moc silnika (KM):**  min. 150 KM | **Moc silnika (KM):** |
| **10.** | **Układ kierowniczy ze wspomaganiem:**  tak | **Układ kierowniczy ze wspomaganiem:** |
| **11.** | **Układ napędowy:**  a) tylny  b) tylne koła bliźniacze  c) blokada tylnego mostu | **Układ napędowy:**  a)  b)  c) |
| **12.** | **Skrzynia biegów:**   1. manualna 2. 6-biegowa | **Skrzynia biegów:**  a)  b) |
| **13.** | **Systemy wspomagania:**   1. ABS (system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania) 2. ESP (system stabilizacji toru jazdy) 3. Wspomaganie ruszania pod górę | **Systemy wspomagania:**  a)  b)  c) |
| **14.** | **Lusterka zewnętrzne:**   1. elektrycznie sterowane 2. podgrzewane 3. składane ręcznie | **Lusterka zewnętrzne:**  a)  b)  c) |
| **15.** | **Szyby boczne:**  elektrycznie sterowane kierowcy i pasażera | **Szyby boczne:** |
| **17.** | **Fotel kierowcy:**  stały, regulowany na wysokość | **Fotel kierowcy:** |
| **18.** | **Regulacja kolumny kierownicy:**  na wysokość | **Regulacja kolumny kierownicy:** |
| **19.** | **Poduszki powietrzne:**  kierowcy i pasażera z przodu | **Poduszki powietrzne:** |
| **20.** | **Pasy bezpieczeństwa:**  trzypunktowe pasy bezpieczeństwa dla kierowcy, pasażera i w drugim rzędzie | **Pasy bezpieczeństwa:** |
| **21.** | **Przednie zagłówki:**  dwa zagłówki z regulacją wysokości | **Przednie zagłówki:** |
| **22.** | **Tylne zagłówki – II rząd:**  zagłówki z regulacją wysokości | **Tylne zagłówki – II rząd:** |
| **23.** | **Centralny zamek:**  zdalnie sterowany pilotem | **Centralny zamek:** |
| **24.** | **Zabezpieczenia i blokady:**   1. auto alarm 2. immobiliser (blokada przeciwuruchomieniowa) 3. dwa kluczyki z funkcją zdalnego sterowania | **Zabezpieczenia i blokady:**  a)  b)  c) |
| **25.** | **Klimatyzacja:**  Kabina kierowcy klimatyzowana z systemem ogrzewania / wentylacji | **Klimatyzacja:** |
| **26.** | **Dywaniki:**  gumowe (komplet) dla kierowcy, pasażerów z pierwszego i drugiego rzędu | **Dywaniki:** |
| **27.** | **Sygnalizator niezapiętych pasów bezpieczeństwa:**  kierowcy | **Sygnalizator niezapiętych pasów bezpieczeństwa:** |
| **28.** | **Gniazdo zasilania:**  12 V | **Gniazdo zasilania:** |
| **29.** | **Obręcze kół stalowe:**  2 komplety – jeden 16 cali na opony letnie i jeden 16 cali na opony zimowe | **Obręcze kół stalowe:** |
| **30.** | **Opony letnie (komplet):**   1. 16 cali – jednakowe na wszystkich osiach 2. klasa średnia | **Opony letnie (komplet):**  a)  b) |
| **31.** | **Koło zapasowe:**  pełnowymiarowe | **Koło zapasowe:** |
| **32.** | **Zestaw naprawczy do kół:**   1. klucz do kół 2. podnośnik | **Zestaw naprawczy do kół:**  a)  b) |
| **33.** | **Dodatkowe wyposażenie bhp:**   1. gaśnica 2. ostrzegawczy trójkąt odblaskowe 3. apteczka | **Dodatkowe wyposażenie bhp:**  a)  b)  c) |
| **34.** | **Gwarancja na lakier:**  3 lata od dnia odbioru samochodu  (bez limitu kilometrów) | **Gwarancja na lakier:** |
| **35.** | **Gwarancja na perforację nadwozia:**  6 lat od dnia odbioru samochodu  (bez limitu kilometrów) | **Gwarancja na perforację nadwozia:** |
| **36.** | **Gwarancja na naprawy mechaniczne:**  2 lata od dnia odbioru samochodu  (bez limitu kilometrów) | **Gwarancja na naprawy mechaniczne:** |
| **37.** | **Wymagania dodatkowe – obowiązkowe:**   1. wycieraczki przedniej szyby z regulacją prędkości 2. komputer pokładowy (funkcja zasięgu, chwilowe i średnie zużycie paliwa, średnia prędkość, temperatura zewnętrzna) 3. zbiornik paliwa minimum 70 litrów 4. światła przeciwmgłowe 5. chlapacze przednie 6. reflektory przednie z funkcją doświetlania zakrętów 7. hak holowniczy 8. belka świetlna zamontowana na kabinie kierowcy włączana z kabiny długość min. 110 mm – światła pomarańczowe, z napisem „SŁUŻBA DROGOWA” 9. akumulator min. 90 Ah 10. zestaw wskaźników: wyświetlanie prędkości w km/h, przebieg, prędkość obrotowa, poziom paliwa, zegarek 11. tapicerka tylnych miejsc (2 rzędu) łatwa do czyszczenia, w przypadku tapicerki welurowej – dodatkowe prokrowce | **Wymagania dodatkowe – obowiązkowe:**  a)  b)  c)  d)  e)  f)  g)  h)  i)  j)  k) |
| **38.** | **Skrzynia ładunkowa samowyładowcza:**  a)konstrukcja ramy pośredniej oraz skrzyni wyładowczej umożliwiająca wywrot do tyłu i na boki  b) rama pośrednia ocynkowana ogniowo lub pokryta katafazą i malowana dwiema warstwami lakieru  c) skrzynia piaskowana i malowana proszkowo  d) pięciostopniowy siłownik  e) burty aluminiowe - wysokość burt min. 45 cm  f) siatka chroniąca kierowcę na przedniej burcie  g) podłoga skrzyni stalowa o grubości min. 3 mm (ocynkowana pokryta katafazą i malowana dwiema warstwami lakieru)  h) burta tylna uchylna w osi dolnej i górnej  i) burty boczne otwierane w dół  j) sterowanie elektryczne z pilotem  k) osłony lamp tylnych  l) oświetlenie zewnętrzne diodowe zgodne z przepisami o Ruchu Drogowym  ł) wymiary wewnętrzne min: długość: 3000 mm – szerokość: 2000 mm | **Skrzynia ładunkowa samowyładowcza:**  a)  b)  c)  d)  e)  f)  g)  h)  i)  j)  k)  l)  ł) |

…………………………………

(miejscowość, data)

………………………………………

(podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)