**Załącznik nr 1A do SIWZ**

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA OFEROWANYCH SAMOCHODÓW OSOBOWYCH TYPU VAN 5 OSOBOWYCH**

My, niżej podpisani, działając w imieniu i na rzecz:

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

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

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

*(nazwa /firma/ i adres Wykonawcy/ wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)*

Oferujemy samochody o nw. parametrach

**Parametry oferowanego samochodu:**

Model: …………………………………

Marka: ……………………………

Rok produkcji: ………………..

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Minimalne wymagane parametry | | Parametry  Oferowanego samochodu (należy wpisać/zaznaczyć oferowany parametr) |
| **Układ napędowy** | | |
| Silnik wysokoprężny – diesel | Tak/Nie\* | |
| Spełniający normę emisji spalin co najmniej Euro 5 | Tak/Nie\* | |
| Moc silnika co najmniej 100 KM | Tak/Nie\* | |
| Średnie zużycie paliwa w cyklu mieszanym max.6 l | ……….. litrów | |
| Pojemność skokowa silnika od 1500 cm3 - do 2000 cm3 | ………. cm3 | |
| Rodzaj paliwa - olej napędowy | Tak/Nie\* | |
| Zbiornik paliwa o pojemności min. 50 l | …….. litrów | |
| **Nadwozie** | | |
| Ilość miejsc siedzących wraz z kierowcą: 5 miejsc, (dwa miejsca z przodu, trzy z tyłu | Tak/Nie\* | |
| Drzwi boczne do przedziału pasażersko-ładunkowego przesuwne z prawej i lewej strony z oknami | Tak/Nie\* | |
| Kolor nadwozia: biały, lub srebrny | ………….. | |
| **Wyposażenie samochodu** | | |
| System zapobiegający blokowanie kół podczas hamowania – ABS lub inny | ………….. | |
| System stabilizacji toru jazdy – ESP lub ESC lub inny | ………… | |
| Wspomaganie układu kierowniczego | Tak/Nie\* | |
| Poduszki powietrzne minimum dla kierowcy i pasażera obok kierowcy | Tak/Nie\* | |
| Pasy bezpieczeństwa w kabinie kierowcy, trójpunktowe z napinaczami i regulacją wysokości zamocowania | Tak/Nie\* | |
| Centralny zamek sterowany pilotem | Tak/Nie\* | |
| Czujniki wspomagające cofanie | Tak/Nie\* | |
| Radio z odtwarzaczem CD-MP3 | Tak/Nie\* | |
| Klimatyzacja z filtrem przeciwpyłowym | Tak/Nie\* | |
| Szyby w drzwiach kabiny kierowcy sterowane elektrycznie | Tak/Nie\* | |
| Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane i podgrzewane | Tak/Nie\* | |
| Apteczka | Tak/Nie\* | |
| Trójkąt ostrzegawczy | Tak/Nie\* | |
| Gaśnica | Tak/Nie\* | |
| Koła ze stopów metali lekkich 15’’ (opony letnie) | Tak/Nie\* | |
| Koła stalowe 15’’ (opony zimowe) | Tak/Nie\* | |
| Światła do jazdy dziennej włączane automatycznie | Tak/Nie\* | |
| **Wymiary pojazdu** | | |
| Długość całkowita pojazdu: od 4300 mm do 4800 mm | ……….. | |
| Minimalna objętość przestrzeni ładunkowej min. – 3000 l | ……… | |
| Dopuszczalna masa całkowita samochodu: max. 2500 kg | ………… | |
| Dopuszczalna ładowność: minimum 600 kg | ………. | |
| Prześwit min. 157 mm | ………… | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwisko i imię osoby (osób) uprawnionej(ych) do reprezentowania Wykonawcy lub posiadającej (ych) pełnomocnictwo | Podpis(y) osoby(osób) uprawnionej(ych): | Miejscowość i data: |
|  |  |  |  |

**Załącznik nr 1B do SIWZ**

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA OFEROWANEGO SAMOCHODU TYPU PICK-UP   
Z NAPĘDEM 4X4 5 OSOBOWEGO**

My, niżej podpisani, działając w imieniu i na rzecz:

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

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

*(nazwa /firma/ i adres Wykonawcy/ wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)*

Oferujemy samochód o nw. parametrach

**Parametry oferowanego samochodu:**

Model: …………………………………

Marka: ……………………………

Rok produkcji: ………………..

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Minimalne wymagane parametry | | | | Parametry  Oferowanego samochodu (należy wpisać/zaznaczyć oferowany parametr) | | | |
| **Układ napędowy** | | | | | | | |
| Silnik wysokoprężny – diesel | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Spełniający normę emisji spalin co najmniej Euro 5 | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Moc silnika co najmniej 140 KM | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Napęd 4x4 | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Blokada tylnego dyferencjału | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Średnie zużycie paliwa w cyklu mieszanym max.8 l | | | | | …… litrów | | |
| Pojemność skokowa silnika od 1800 cm3 - do 2200 cm3 | | | | | ….… cm3 | | |
| Rodzaj paliwa - olej napędowy | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Zbiornik paliwa o pojemności min. 50 l | | | | | …….. litrów | | |
| **Nadwozie** | | | | | | | |
| Ilość miejsc siedzących wraz z kierowcą: 5 miejsc, (dwa miejsca z przodu, trzy z tyłu) | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Kolor nadwozia: biały, lub srebrny | | | | | ………… | | |
| **Wyposażenie samochodu** | | | | | | | |
| System zapobiegający blokowanie kół podczas hamowania – ABS oraz inne systemy zwiększające bezpieczeństwo jazdy: ASR, EDS | | | | | ………….. | | |
| Wspomaganie układu kierowniczego | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Poduszki powietrzne minimum dla kierowcy i pasażera obok kierowcy | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Pasy bezpieczeństwa w kabinie kierowcy, trójpunktowe z napinaczami i regulacją wysokości zamocowania | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Centralny zamek sterowany pilotem | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Czujniki wspomagające parkowanie, przednie i tylne | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Radio z odtwarzaczem CD-MP3 | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Klimatyzacja z filtrem przeciwpyłowym | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Szyby w drzwiach bocznych sterowane elektrycznie | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane i podgrzewane | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Apteczka | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Trójkąt ostrzegawczy | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Gaśnica | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Koła ze stopów metali lekkich 16’’ (opony letnie) | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Koła stalowe 16’’ (opony zimowe) | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Alarm zabezpieczający pojazd | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Światła do jazdy dziennej włączane automatycznie | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Hak holowniczy | | | | | Tak/Nie\* | | |
| System mocowania na przestrzeni ładunkowej | | | | | Tak/Nie\* | | |
| Zabudowa przestrzeni ładunkowej typu HARD-TOP, bez okien z plastikową wykładziną | | | | | Tak/Nie\* | | |
| **Wymiary pojazdu** | | | | | | | |
| Długość całkowita pojazdu: od 4800 mm do 5400 mm | | | | | ……….. mm | | |
| Minimalna powierzchnia ładunkowa: 2.4 m2 | | | | | ……… m2 | | |
| Dopuszczalna masa całkowita samochodu: max. 3500 kg | | | | | ………… kg | | |
| Dopuszczalna ładowność: minimum 800 kg | | | | | ………. kg | | |
| Prześwit min. 200 mm | | | | | ………… mm | | |
| Lp. | Nazwisko i imię osoby (osób) uprawnionej(ych) do reprezentowania Wykonawcy lub posiadającej (ych) pełnomocnictwo | Podpis(y) osoby(osób) uprawnionej(ych): | | | Miejscowość i data: |
|  |  |  | | |  |