Nasz znak:SP3-271-2/2019 Załącznik nr 1 do SIWZ

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – specyfikacja techniczna

Fabrycznie nowy samochód 9 osobowy z homologacją do przewozu osób niepełnosprawnych, w tym jedna osoba na elektrycznym wózku inwalidzkim.

1. Wszystkie wymagane parametry graniczne i oceniane muszą być jednoznacznie potwierdzone.
2. W przypadku, gdy dany parametr nie występuje w kopii wyciągu ze świadectwa homologacji dla pojazdu bazowego lub kopii świadectwa homologacji dla typu pojazdu bazowego, wykonawca zobowiązany jest dołączyć do oferty część świadectwa homologacji dla pojazdu bazowego, w którym oferowany parametr zostanie potwierdzony.
3. W przypadku, gdy świadectwo homologacji dla pojazdu bazowego nie zawiera oferowanego parametru należy dołączyć firmowy materiał informacyjny, potwierdzający posiadanie przez przedmiot zamówienia danego parametru lub stosowne oświadczenie.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| `Lp. | Wymagany parametr / warunek graniczny | Parametry oferowane przez wykonawcę | Potwierdzenie parametru – nr załącznika / nr strony oferty |
| **Wymiary zewnętrzne** |
| 1 | Długość: minimalnie 5200 mm |  |  |
| 2 | Szerokość: minimalnie 1900 mm |  |  |
| 3 | Rozstaw osi: minimalnie 3350 mm |  |  |
| **Silnik** |
| 4 | Zapłon samoczynny (silnik wysokoprężny) |  |  |
| 5 | Moc: minimalnie 100 KM |  |  |
| 6 | Czystość spalin: minimum EURO 6 |  |  |
| 7 | Zużycie paliwa na 100km: do 10 litrów oleju napędowego |  |  |
| 8 | Pojemność silnika: minimum 1900 cm3 |  |  |
| **Układ hamulcowy** |
| 9 | Systemy: ABS, ESP lub równoważne |  |  |
| **Skrzynia biegów** |
| 10 | manualna minimum 5 biegów do przodu, 1 do tyłu |  |  |
| **Układ napędowy** |
| 11 | Napęd na koła przednie lub / i tylne |  |  |
| 12 | Alternator: minimum 140A |  |  |
| 13 | Akumulator: minimum 70Ah |  |  |
| **Stanowisko kierowcy, przedział pasażerski** |
| 14 | I rząd siedzeń (przestrzeń w kabinie kierowcy) – siedzenia w układzie 1 + 2 |  |  |
| 15 | Przedział pasażerski i ładunkowy (przestrzeń pasażerów za kierowcą) – siedzenia dla osób dorosłych w II i III rzędzie siedzeń w układzie 3 |  |  |
| 16 | Fotele w przestrzeni pasażerskiej i ładunkowej składane z możliwością szybkiego demontażu |  |  |
| 17 | Wszystkie siedzenia wyposażone w bezwładnościowe, trójpunkowe pasy bezpieczeństwa |  |  |
| 18 | Minimum jedno gniazdko elektryczne 12V |  |  |
| 19 | Lampki oświetlenia wewnętrznego w kabinie kierowcy i w przedziale pasażerskim |  |  |
| 20 | Klimatyzacja fabryczna w przedziale kierowcy i pasażerów |  |  |
| 21 | Ogrzewanie kabiny kierowcy i przedziału pasażerskiego |  |  |
| 22 | Okna lewe i prawe w przestrzeni pasażerskiej i ładunkowej |  |  |
| 23 | Drzwi tylne dwuskrzydłowe z ogrzewaną szybą |  |  |
| 24 | Elektrycznie podnoszone szyby w przedziale kierowcy |  |  |
| 25 | Elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne |  |  |
| 26 | Uchwyty wejściowe dla pasażerów w przedziale kierowcy, pasażerów i ładunkowym |  |  |
| 27 | Ostrzeżenie dźwiękowe informujące o nie zapiętym pasie bezpieczeństwa kierowcy |  |  |
| 28 | Światło przeciwmgielne z tyłu pojazdu |  |  |
| 29 | Poduszka powietrzna kierowcy |  |  |
| 30 | Poduszki powietrzne pasażerów w przedziale kierowcy |  |  |
| 31 | Immobiliser i autoalarm sterowany pilotem |  |  |
| 32 | Komplet dywaników gumowych |  |  |
| **Wymagania dodatkowe** |
| 33 | Rok produkcji: 2019 |  |  |
| 34 | Preferowany kolor nadwozia: granatowy lub bordowy |  |  |
| 35 | Radio z USB i zestawem głośnomówiącym  |  |  |
| 36 | Serwis gwarancyjny / pogwarancyjny do 120 km od siedziby zamawiającego |  |  |
| 37 | Minimum 2 kluczyki do samochodu |  |  |
| 38 | Minimalnie: 2 letni okres gwarancji mechanicznej; 3 letni okres gwarancji na lakier; 12 letni okres gwarancji na perforację blach |  |  |
| **Zabudowa do przewozu osób niepełnosprawnych** |
| 39 | Winda elektryczna dla wózków inwalidzkich zamontowana w świetle tylnych drzwi (bagażnik). Platforma o min. wymiarach:Szerokość: 75 cm**Długość: 115 cm** |  |  |
| 40 | Minimalne wymiary przestrzeni na wózek inwalidzki (po ewentualnym złożeniu III rzędu siedzeń):Szerokość: 77 cm**Długość: 110 cm,** **preferowana 115 cm** |  |  |
| 41 | System zabezpieczający wózek inwalidzki przed przemieszczaniem się (np. pasy bezpieczeństwa, blokady, pas biodrowy zabezpieczający osobę niepełnosprawną w wózku inwalidzkim) |  |  |
| 42 | Dodatkowe kierunkowskazy w tylnych narożnikach dachu pojazdu |  |  |
| 43 | Oznakowanie pojazdu z przodu i z tyłu zgodnie z art. 58 ust. 1 ustawy z dnia 20.06.1997 Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. 2018 poz. 1990) |  |  |
| 44 | Udźwig przewidziany na wózek elektryczny wraz dorosłą osobą – nie mniej niż 250kg |  |  |

Winda elektryczna powinna posiadać wszelkie prawem wymagane dokumenty, homologacje i być dopuszczona do użytku.