**Załącznik nr 1 do SIWZ (zmieniony modyfikacją)**

**SP.ZP. 272.6.2013**

**Zestawienie parametrów techniczno-użytkowych samochodu:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Wymagania minimalne Zamawiającego** | **Spełnianie wymagań / Propozycje Wykonawcy** | |
| **Wymagania ogólne** | | |
| Dostawa 1 szt. samochodu 9 - osobowego przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych z możliwością przewożenia 1 osoby na wózku inwalidzkim wraz z najazdami | |  |
| Samochód fabrycznie nowy, nie będący samochodem z ekspozycji, testowym lub użytkowanym jako auto zastępcze | |  |
| Rok produkcji 2012 lub 2013 | |  |
| Homologacja na samochód osobowy | |  |
| Homologacja na pojazd przystosowany do przewozu osób niepełnosprawnych | |  |
| Dopuszczalna masa pojazdu do 3,5 tony | |  |
| Kolor nadwozia: preferowany - biały lub szary, dopuszczalny również w odcieniach zbliżonych do szarości | |  |
| Lakier: niemetaliczny - zwykły, dopuszczalny również metaliczny | |  |
| Tapicerka w kolorze ciemnym | |  |
| **Wymogi ekonomiczno – energetyczne** | | |
| Zużycie energii w cyklu mieszanym max. 3,06 MJ/km obliczone jako iloczyn zużycia paliwa w cyklu mieszanym l/km i wartości paliwa równej 36 MJ/l |  | |
| Emisja dwutlenku węgla (CO2) w cyklu mieszanym max. 250 g/km |  | |
| Emisja zanieczyszczeń:  Tlenku węgla (CO) max. 0,5 g/km  Tlenków azotu (NOx) max.0,18 g/km  Cząstek stałych (PM) max. 0,005 g/km  Węglowodorów (HC) max. 0,05 g/km |  | |
| Spełnienie wymagań normy EURO 5 |  | |
|  |  | |
| **Silnik** | | |
| Silnik wysokoprężny turbodoładowany z bezpośrednim wtryskiem paliwa |  | |
| Paliwo: olej napędowy |  | |
| Pojemność skokowa silnika 1900 cm3 |  | |
| Moc silnika 75 kW/ 100 KM |  | |
| **Napęd** | | |
| Skrzynia manualna 5 biegowa |  | |
| Elektroniczny układ stabilizacji toru jazdy ESP lub równoważny |  | |
| Napęd na koła przednie lub tylne |  | |
| **Układ hamulcowy** | | |
| ABS system zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania + system wspomagania awaryjnego hamowania lub systemy równoważne |  | |
| Hamulce tarczowe przednie wentylowane |  | |
| **Układ kierowniczy** | | |
| Wspomaganie układu kierowniczego |  | |
| Kierownica regulowana w dwóch płaszczyznach |  | |
| **Podwozie** | | |
| Samochód na zamontowanych nowych oponach zimowych na felgach stalowych z kołpakami, dedykowanych dla oferowanej marki samochodu |  | |
| Dodatkowy komplet nowych opon letnich na felgach stalowych, dedykowanych dla oferowanej marki samochodu |  | |
| Niezależne zawieszenie kół przednich i tylnych |  | |
| **Nadwozie** | | |
| Typ: BUS 9 –cio osobowy całkowicie przeszklony |  | |
| Ilość drzwi: 4 (2 drzwi w przestrzeni kierowcy, 1 drzwi przesuwane i 1 drzwi tylne w przestrzeni pasażerskiej) |  | |
| Ilość miejsc: 1 + 8 |  | |
| Elektrycznie sterowane szyby z przodu |  | |
| Lusterko wsteczne wewnętrzne |  | |
| Lusterka boczne regulowane elektrycznie i podgrzewane |  | |
| Trzecie światło „stop” |  | |
| Drzwi boczne – prawe, przesuwane z jednej strony ze stałym oknem |  | |
| Okna boczne z szybami termoizolacyjnymi |  | |
| Tylne drzwi dwuskrzydłowe otwierane na boki |  | |
| Tylne drzwi z szybą ogrzewaną, wycieraczką i spryskiwaczem |  | |
| Klimatyzacja manualna z nawiewem na tył |  | |
| Pierwszy rząd siedzeń: siedzenie kierowcy regulowane w dwóch płaszczyznach + dwa miejsca dla pasażera (dopuszczalna ławka) |  | |
| Siedzenia w przedziale pasażerskim standardowe (bez regulacji) |  | |
| Drugi rząd siedzeń: 2+1 wyjmowany i składany |  | |
| Trzeci rząd siedzeń: 3 miejscowy, wyjmowany i składany |  | |
| Wszystkie siedzenia z regulowanymi zagłówkami |  | |
| Pasy bezpieczeństwa z napinaczami dla wszystkich siedzeń |  | |
| Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera |  | |
| Zamek centralny z pilotem |  | |
| Immobiliser |  | |
| Autoalarm honorowany przez firmy ubezpieczeniowe |  | |
| Radio CD MP3 + głośniki min 2 w przedziale kierowcy i 2 w przedziale pasażerskim |  | |
| Wentylacja kabiny z recyrkulacją |  | |
| Filtr przeciwpyłowy kabinowy |  | |
| Wycieraczki szyby przedniej z regulacją prędkości i spryskiwaczem |  | |
| Czujnik kontroli zapięcia pasów bezpieczeństwa |  | |
| Czujnik parkowania tył |  | |
| Sygnał dźwiękowy lub optyczny informujący o niewyłączonych światłach |  | |
| Lampki kontrolne zaciągniętego hamulca ręcznego, awarii układu hamulcowego |  | |
| Stopień wejściowy boczny do przedziału pasażerskiego oświetlony |  | |
| Oświetlenie w podsufitce + gniazdo 12V w kabinie |  | |
| Światła przeciwmgielne z przodu |  | |
| Światło przeciwmgielne z tyłu |  | |
| Światło cofania tylnie |  | |
| Ogrzewanie kabiny z regulacją i nawiewami na przedział pasażerski |  | |
| Podłoga kabiny pokryta wykładziną antypoślizgową (gumową) lub ze sklejki wodoodpornej pokrytej warstwą antypoślizgową, łatwa w utrzymaniu czystości |  | |
| **Przystosowanie do przewozu osób niepełnosprawnych** | | |
| Szybki demontaż foteli: 2 i 3 rzędu |  | |
| Atestowane mocowania dla wózka inwalidzkiego (Szyny/listwy wzdłuż, mocujące 1 wózek w podłodze pojazdu) |  | |
| Komplet pasów do mocowania 1 wózka inwalidzkiego |  | |
| Pasy zabezpieczające osobę niepełnosprawną na wózku inwalidzkim |  | |
| Atestowane najazdy z powłoką antypoślizgową umożliwiające wprowadzenie wózka z tyłu do pojazdu |  | |
| Uchwyt wejściowy ułatwiający wsiadanie i wysiadanie z pojazdu z przestrzeni pasażerskiej |  | |
| Zabezpieczenie drzwi przestrzeni pasażerskiej przed otwarciem |  | |
| Oznakowanie pojazdu zgodne z przepisami o ruchu drogowym (emblematy przodu i z tyłu informujące o przewozie osób niepełnosprawnych) |  | |
| **Wyposażenie dodatkowe samochodu** | | |
| Koło zapasowe pełnowymiarowe |  | |
| Fartuchy przeciwbłotne przednie i tylnie |  | |
| Apteczka |  | |
| Trójkąt ostrzegawczy |  | |
| Atestowana gaśnica o wadze dostosowanej do oferowanego modelu samochodu |  | |
| Podnośnik |  | |
| Klucz do kół |  | |
| **Gwarancja fabryczna** | | |
| Gwarancja na 24 miesiące na podzespoły mechaniczne bez limitu przebiegu kilometrów |  | |
| Gwarancja na 10 lat na perforację nadwozia |  | |
| Gwarancja na 2 lata na powłokę lakierniczą |  | |

**Prawą stronę tabeli, należy wypełnić stosując słowa „spełnia” lub „nie spełnia”, zaś w przypadku wyższych wartości niż minimalne wskazane w tabeli, należy wpisać oferowane wartości techniczno-użytkowe.**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania sprzętu i urządzeń o równoważnych lub lepszych parametrach technicznych od wymienionych w SIWZ. W takim przypadku zgodnie z art. 30 ust. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych, Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne do opisywanych przez Zamawiającego, jest zobowiązany wykazać, że oferowany sprzęt i urządzenia spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Podstawowa forma wykazania, że urządzenie jest równoważne lub charakteryzuje się lepszymi parametrami jest przedstawienie szczegółowej specyfikacji technicznej urządzenia.

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

(podpis i pieczęć oferenta)