Załącznik nr 1 do wzoru umowy

Opis Przedmiotu Zamówienia

**Zakres rzeczowy - specyfikacja techniczna**

**Dostawa : dostawa samochodu do przewozu osób z niepełnosprawnościami**

**Ośrodek dla Bezdomnych nr 1**

**Wymagania podstawowe**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Parametry wymagane przez Zamawiającego (minimalne)** | **Parametry oferowane[[1]](#footnote-1)** |
| 1 | Przeznaczenie | Osobowy | **TAK** |
| 2 | Dostosowany do przewozu 1 osoby niepełnosprawnej na wózku |  | **Tak** |
| **Silnik:** |
| 3 | Rodzaj | Silnik , spełniający obowiązującą normę spalin  | **tak** |
| 4 | Pojemność [ccm] |  - do 2 000 cm3 | **tak** |
| 5 | Moc silnika, nie mniej niż: | - min. 95 kW |  **tak**  |

**Wymagania pozostałe**

|  |
| --- |
|  **Podwozie** |
| 6 | Rozmiar kół | minimum 16" | **Tak** |
| 7 | Ogumienie zimowe + dodatkowy komplet kół z oponami letnimi |  | **TAK** |
| 8 | Skrzynia biegów | Manualna | **TAK** |
| 9 | Wspomaganie układu kierowniczego | Wymagane | **TAK** |
| **Bezpieczeństwo** (minimum) |
| 10 | Systemy podnoszące bezpieczeństwo jazdy: ABS, ASR, ESP | **TAK** |
| 10a | System podnoszący bezpieczeństwo jazdy: EDS | **pożądany** |
| 11 | Funkcja ostrzegania o nagłym hamowaniu | **TAK** |
| 12 | Pełnowymiarowa poduszka powietrzna kierowcy i pasażera | **TAK** |
| 13 | Pasy bezpieczeństwa dla dziewięciu miejsc | **TAK** |
| 14 | Zagłówki wszystkich siedzeń z regulacją wysokości | **TAK** |
| 15 | Poręcze lub uchwyty umożliwiające bezpieczne wsiadanie i wysiadanie osób z pojazdu | **TAK** |
| **Komfort** (minimum) |
| 16 | Klimatyzacja: minimum manualna z dodatkowym nawiewem na tył pojazdu | **TAK** |
| 17 | Elektrycznie sterowane szyby drzwi z przodu (kierowcy i pasażera) | **TAK** |
| 18 | Pełne przeszklenie przedziału pasażerskiego | **TAK** |
| 19 | Czujniki parkowania  | **TAK** |
| 20 | Fotel kierowcy z regulacją wysokości  | **TAK** |
| 21 | Sterowanie wysokością świateł z miejsca kierowcy lub automatyczna ich regulacja | **TAK** |
| 22 | Trzecie światło STOP + tylne światło przeciwmgielne + przednie halogeny przeciwmgielne  | **TAK** |
| 23 | Światła do jazdy dziennej LED,  | **TAK** |
| 24 | Radio fabryczne lub zalecane przez producenta z głośnikami z przodu i z tyłui z zestawem głośnomówiącym Bluetooth,  | **TAK** |
| 25 | Automatyczne włączanie świateł | **Min. do jazdy dziennej** |
| 26 | Automatyczne włączanie wycieraczek | **NIE** |
| **Zabezpieczenie** |
| 27 | Immobiliser w kluczyku | **TAK** |
| 28 | Alarm przeciwwłamaniowy | **TAK** |
| 29 | Zamek centralny | **TAK** |
| 30 | Komplet kluczy z pilotem z funkcją sterowania zamkiem centralnym, w liczbie dostarczonej przez producenta | **TAK** |
| **Wyposażenie** |
| 31 | Suwane drzwi z prawej strony (przeszklone) dla przedziału pasażerskiego | **TAK** |
| 32 | Tylne drzwi dwuskrzydłowe  | **TAK** |
| 33 | Wymagana liczba miejsc 9 (kierowca + 8 pasażerów) gdy nie jest przewożona osoba na wózku. | **TAK** |
| 34 | Komputer pokładowy | **TAK** |
| 35 | Trójkąt ostrzegawczy | **TAK** |
| 36 | Gaśnica minimum 2 kg | **TAK** |
| 37 | Pełnowymiarowe koło zapasowe z obręczą stalową w standardzie w miejscu do tego przeznaczonym (rozmiar felgi i opony zgodny z zamontowanymi w pojeździe kołami) lub koło dojazdowe | **NIE** |
| 38 | Zestaw umożliwiający samodzielną wymianę koła zawierający min. podnośnik oraz klucz do kół  | **TAK** |
| 39 | Szyba przednia termiczna lub szyba przednia podgrzewana elektrycznie  | **NIE** |
| **Zabudowa umożliwiająca przewóz osób niepełnosprawnych**  |
| 40 | -atestowane, bezpieczne mocowanie wózka inwalidzkiego punktowe bądź do szyn mocujących -dolne bądź górne mocowanie pasa bezpieczeństwa -listwy montowane w podłodze, -komplet pasów do mocowania wózka punktowo/bądź do szyn, -pasy zabezpieczające osobę niepełnosprawną poruszającą się na wózku inwalidzkim w tym biodrowy pas dla osoby na wózku. | **TAK** |
| 41 | - wózek montowany w przestrzeni bagażowej lub zamiennie z ławą trzeciego rzędu | **TAK** |
| 42 | - podłoga łatwo zmywalna antypoślizgowa, przystosowana do montażu wózka inwalidzkiego | **TAK** |
| 43 | - instalacja najazdu dla wózka inwalidzkiego, najazdy teleskopowe, aluminiowe z powłoką antypoślizgową umożliwiające wprowadzenie wózka do pojazdu | **TAK** |
| 44 | Oznakowanie pojazdu z przodu i z tyłu tablicami barwy niebieskiej z międzynarodowym symbolem wózka inwalidzkiego barwy białej. Tablice wykonane z materiału odblaskowego. Kierunkowskazy dachowe. | **TAK** |

**1) Wykonawca na dostarczony samochód udziela gwarancji:**

a) 2 ( dwóch) lat bez limitu kilometrów - na wszystkie zespoły i podzespoły samochodu - bez wyłączeń - obejmującej prawidłowe funkcjonowanie samochodu, wady materiałowe i fabryczne,

b) 3 lat na powłokę lakierniczą,

c) 10 lat na perforację nadwozia,

licząc od daty przekazania samochodu Zamawiającemu.

**2) Maksymalny czas oczekiwania na naprawę w okresie gwarancji – 14 dni.** **Termin naprawy zostanie każdorazowo określony w formie pisemnej, jednakże nie może być dłuższy niż 14 dni od dnia zgłoszenia awarii pojazdu.**

**3) Rok produkcji- co najmniej 2022 r.**

**4) Rodzaj silnika – wysokoprężny turbodoładowany**

**5) Minimalna norma spalin- Minimum Euro 6.**

1. [↑](#footnote-ref-1)