*Załącznik nr 1 do Oferty*

Potwierdzenie spełnienia przez oferowanego dostawcę wymagań określonych przez Zamawiającego na przedmiot zamówienia :

**Dostawa samochodu osobowego 9-cio miejscowego przystosowanego do przewozu osób niepełnosprawnych na wózku inwalidzkim wyposażonego w windę elektryczną.**

Marka : …………………………………

Model : …………………………………

\*- Obowiązkowo wpisuje Wykonawca, niepotrzebne skreślić

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagania Zamawiającego** | **Oferta Wykonawcy** | **Rozwiązania równoważne** |
| 1 | Samochód 9-cio osobowy fabrycznie nowy, rok produkcji 2022/2023 | TAK/NIE\*…………………… rok |  |
| 2 | Pojemność silnika: min 1900 cm3 | ………..…… cm3 |  |
| 3 | Moc silnika : min 150 KM | ………..…… KM |  |
| 4 | Rodzaj silnika : Diesel | TAK/NIE\* |  |
| 5 | Ilość biegów: 6 biegów plus bieg wsteczny | TAK/NIE\* |  |
| 6 | Napęd: oś przednia | TAK/NIE\* |  |
| 7 | Dopuszczalna masa całkowita  | ………………. kg |  |
| 8 | Długość całkowita pojazdu : | ……………… mm |  |
| 9 | Wysokość całkowita :  | …………..….. mm |  |
| 10 | Szerokość pojazdu łącznie z lusterkami : | ………………. mm |  |
| 11 | Rozstaw osi  | ……………... mm |  |
| 12 | Szyba czołowa atermiczna | TAK/NIE\* |  |
| 13 | System antypoślizgowy typu ABS lub równoważny | TAK/NIE\* |  |
| 14 | System ułatwiający ruszanie pod górę (HLA) | TAK/NIE\* |  |
| 15 | Układ ESP | TAK/NIE\* |  |
| 16 | Lusterka zewnętrzne sterowane i ogrzewane elektronicznie | TAK/NIE\* |  |
| 17 | Szyba czołowa ze szkła klejonego ogrzewana elektrycznie lub poprzez nawiew ciepłym powietrzem | TAK/NIE\* |  |
| 18 | Tylne drzwi dwuskrzydłowe przeszklone przy min. kącie otwarcia 110 stopni | TAK/NIE\* |  |
| 19 | Szyby drzwi tylnych ogrzewane i wyposażone w wycieraczki | TAK/NIE\* |  |
| 20 | Szyby tylne i boczne przyciemniane | TAK/NIE\* |  |
| 21 | Szyby w drzwiach przednich otwierane elektrycznie | TAK/NIE\* |  |
| 22 | Drzwi przesuwane z prawej strony | TAK/NIE\* |  |
| 23 | Zabezpieczenie drzwi w przestrzeni pasażerskiej przed otwarciem | TAK/NIE\* |  |
| 24 | Uchwyt i stopień do wsiadania przy drzwiach przesuwnych wewnętrznych | TAK/NIE\* |  |
| 25 | Immobiliser | TAK/NIE\* |  |
| 26 | Komputer pokładowy | TAK/NIE\* |  |
| 27 | Alarm antywłamaniowy | TAK/NIE\* |  |
| 28 | Czujnik cofania przód i tył | TAK/NIE\* |  |
| 29 | Kamera cofania | TAK/NIE\* |  |
| 30 | Centralny zamek sterowany pilotem | TAK/NIE\* |  |
| 31 | Radio, USB, zestaw głośnomówiący bluetooth – sterowanie z kierownicy | TAK/NIE\* |  |
| 32 | Możliwość demontażu wszystkich siedzeń (foteli ) w II i III rzędzie przestrzeni pasażerskiej ) | TAK/NIE\* |  |
| 33 | Poduszki powietrzne dla kierowcy i pasażera | TAK/NIE\* |  |
| 34 | Wspomaganie układu kierowniczego | TAK/NIE\* |  |
| 35 | Klimatyzacja manualna lub elektroniczna w części przedniej ( kabina kierowcy) | TAK/NIE\* |  |
| 36 | Klimatyzacja manualna lub elektroniczna w części tylnej(pasażerskiej) | TAK/NIE\* |  |
| 37 | Kolumna kierownicza regulowana w dwóch płaszczyznach „ góra-dół” | TAK/NIE\* |  |
| 38 | Fotel kierowcy z regulacja wysokości i podłokietnikiem | TAK/NIE\* |  |
| 39 | Zagłówki z regulowaną wysokością | TAK/NIE\* |  |
| 40 | W II rzędzie fotel prawy regulowany | TAK/NIE\* |  |
| 41 | Dwa komplety opon na obręczach stalowych( letnie i zimowe) przy czym dostarczony pojazd będzie posiadał założone opony dostosowane do pory roku | TAK/NIE\* |  |
| 42 | Lewarek, klucz do kół, gaśnica samochodowa z homologacją | TAK/NIE\* |  |
| 43 | Światła przeciwmgielne przednie | TAK/NIE\* |  |
| 44 | Fabryczne światła do jazdy dziennej LED | TAK/NIE\* |  |
| 45 | Trzecie światło STOP | TAK/NIE\* |  |
| 46 | Zewnętrzne listwy boczne | TAK/NIE\* |  |
| 47 | Komplet gumowych dywaników | TAK/NIE\* |  |
| 48 | Lakier metalizowany ( kolor do uzgodnienia z zamawiającym) | TAK/NIE\* |  |
| 49 | Emisja zanieczyszczeń, tlenków azotu, cząstek stałych oraz węglowodorów spełniające wymogi Dyrektywy obowiązującej w dniu dostarczenia pojazdu do Zamawiającego  | TAK/NIE\* |  |
| 50 | Miejsce dla wózka inwalidzkiego w tym :1. Atestowane mocowanie do jednego wózka inwalidzkiego
2. Miejsce dla wózka inwalidzkiego w III rzędzie siedzeń po demontażu foteli
3. Winda umożliwiająca transport osoby na wózku inwalidzkim do pojazdu, spełniająca następujące wymagania :
* Dopuszczona do użytkowania zgodnie z obowiązującymi przepisami
* Udźwig min 300 kg
* Mocowania w świetle drzwi tylnych
* Sterowanie elektryczne
 | TAK/NIE\*1. TAK/NIE\*
2. TAK/NIE\*
3. TAK/NIE\*
 |  |
| 51 | Świadectwa zgodności WE albo świadectwa zgodności wraz z oświadczeniem zawierającym dane i informacje o pojeździe niezbędne do rejestracji i ewidencji pojazdu – zgodnie z art. 72 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym ( Dz. U. z 2018 poz. 1990 z późń. zm.), które to dokumenty potwierdzać będą przystosowanie pojazdu do przewozu osób niepełnosprawnych, z uwzględnieniem zapisów zawartych w art. 70g ustawy Prawo o ruchu drogowym tj. Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania fabrycznie nowego pojazdu z dokumentami, które nie pozwolą n jego pierwsza rejestrację. | TAK/NIE\* |  |
| 52 | Gwarancja:1. Mechaniczna
2. Na powłokę lakierniczą
3. Na perforację nadwozia
 | TAK/NIE\*1. …..……. lata
2. …….….. lata
3. ……..….. lat
 |  |

Niespełnienie choćby jednego z parametrów lub funkcji spowoduje odrzucenie oferty.

W przypadku gdy Wykonawca oferuje rozwiązania równoważne dla wskazanego w tabeli parametru/funkcji, należy wyraźnie zaznaczyć takie rozwiązanie oraz załączyć dokumenty uwiarygodniające zastosowanie rozwiązań równoważnych.

Wykonawca winien skreślić **„TAK” lub „NIE”**

Nie skreślenie żadnej lub skreślenie obu tych słów lub skreślenie „TAK” traktowane będzie jako niespełnienie danego parametru lub funkcji.

 …………………………………………

Podpis osoby lub osób uprawnionych do zaciągania

Zobowiązań cywilno-prawnych w imieniu Wykonawcy

*DOKUMENT NALEŻY PODPISAĆ PODPISEM KWALIFIKOWALNYM, ZAUFANYM LUB OSOBISTYM*