Załącznik nr 4 do SWZ

SAMOCHÓD MARKI ………………………(należy wpisać markę samochodu)

MODEL …………………………………………….(należy wpisać modelsamochodu)

| **Lp.** | **Opis parametru** | **Parametr****wymagany** | **Parametr oferowany przez Wykonawcę** ( należy wpisać TAK/NIE/PODAĆ PARAMETR) |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Rok produkcji | 2021 |  |
| 2 | Samochód fabrycznie nowy | TAK |  |
| 3 | Samochód dostosowany do ruchu prawostronnego | TAK |  |
| 4 | Samochód 9 osobowy (8+1), przystosowany do **jednoczesnego** przewozu 2 osób na wózkach inwalidzkich (po demontażu siedzeń tylnych) | TAK |  |
| 5 | Układ napędowy | na dwa koła(przednie) lubcztery koła |  |
| 6 | Koła z oponami letnimi + felgi aluminiowe - zamontowane | TAK |  |
| 7 | Dodatkowo 4 szt. opon zimowych z felgami stalowymi (wyważone) | TAK |  |
| 8 | Koło zapasowe z oponą letnią | TAK |  |
| 9 | Drzwi wejściowe:- przednie lewe i prawe z szybami otwieranymi elektrycznie- boczne prawe i lewe odsuwane z szybami otwieranymi.- tylne dwuskrzydłowe przeszklone otwierane 180 stopni z ogrzewanymi szybami , wycieraczkami i spryskiwaczem | TAK |  |
| 10 | Silnik  | elektryczny  |  |
| 11 | Moc | 130 KM-140 KM (50kWh lub 75 kWh) |  |
| 12 | Zasięg  | minimum 230 km |  |
| 13 | Ładowanie z wykorzystaniem złącza trójfazowego i ładowarki  | TAK |  |
| 14 | Trójfazowa stacja ładowania  | Fabrycznie nowa lub pochodzi z bieżącej produkcji, to jest nie starsza niż 12 miesięcy od daty wyprodukowania. |  |
| 15 | Automatyczna skrzynia biegów | opcjonalnie |  |
| 16 | Układ blokady zapłonu – immobiliser + alarm | TAK |  |
| 17 | Immobiliser, alarm antywłamaniowy z własnym zasilaniem, centralny zamek z blokadą i pilotem, lusterka podgrzewane składane elektrycznie | TAK |  |
| 18 | Układ hamulcowy z ABS, hamulce tarczowe wentylowane z przodu i z tyłu | TAK |  |
| 19 | ASR, ESP z asystentem hamowania | TAK |  |
| 20 | Wspomaganie ruszania pod górę | TAK |  |
| 21 | Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera, czołowe i boczne w pierwszym rzędzie oraz kurtynowe boczne dla 2. i 3. rzędu foteli | TAK |  |
| 22 | Komputer pokładowy wielofunkcyjny | TAK |  |
| 23 | Wspomaganie układu kierowniczego | TAK |  |
| 24 | Czujniki parkowania w przednim i tylnym zderzaku, kamera cofania | TAK |  |
| 25 | Światła do jazdy dziennej – LED | TAK |  |
| 26 | Czujnik zmierzchu | TAK |  |
| 27 | Czujnik deszczu | TAK |  |
| 28 | Światła przeciwmgielne z przodu i z tyłu | TAK |  |
| 29 | I rząd kierowca + kanapa 2 osobowa | TAK |  |
| 30 | II i III rząd indywidualne fotele na odrębnych podstawach z systemem szybkiego demontażu,montowane zaczepami bez użycia dodatkowych narzędzi | TAK |  |
| 31 | Podłokietniki w II i III rzędzie | TAK |  |
| 32 | Pasy bezwładnościowe trój punktowe na wszystkich fotelach | TAK |  |
| 33 | Fotel kierowcy z regulacją kąta i wysokości siedziska | TAK |  |
| 34 | Fotele do wsiadania pasażerów do III rzędu uchylne z prawej jak i lewej strony | TAK |  |
| 35 | Izolacja termiczna i akustyczna ścian i sufituPomiędzy warstwą zewnętrzną blacharską a tapicerką wewnętrzną | TAK |  |
| 36 | Wieszaki ubraniowe II i III rząd | TAK |  |
| 37 | Tapicerka materiałowa identyczna na wszystkich fotelach | TAK |  |
| 38 | Antypoślizgowa wykładzina podłogowa | TAK |  |
| 39 | Rączki ułatwiające wsiadanie przy drzwiach bocznych | TAK |  |
| 40 | Regulowana kierownica w dwóch płaszczyznach, kierownica wielofunkcyjna, umożliwiająca obsługę radia i telefonu | TAK |  |
| 41 | Klimatyzacja w kabinie kierowcy oraz przestrzeni pasażerskiej | TAK |  |
| 42 | Odrębne sterowanie w przestrzeni pasażerskiej(klimatyzacja , ogrzewanie) | TAK |  |
| 43 | Ogrzewanie dla przestrzeni kierowcy fabryczne | TAK |  |
| 44 | Ogrzewanie w przestrzeni pasażerskiej | TAK |  |
| 45 | Lakier metalizowany – kolor szary lub beżowy lub czerwony lub brązowy  | TAK |  |
| 46 | Hak holowniczy | TAK |  |
| 47 | eCall system powiadamiania ratunkowego | TAK |  |
| 48 | Elektrycznie sterowane zabezpieczenie drzwi przesuwnych | TAK |  |
| 49 | Dodatkowe kierunkowskazy dachowe z tyłu | TAK |  |
| 50 | Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane, ogrzewane i składane | TAK |  |
| 51 | Radioodbiornik USB z nawigacją i bluetooth (wyświetlanie ekranu smartfona) + sterowanie przy kierownicy | TAK |  |
| 52 | Winda elektrohydrauliczna dla osób niepełnosprawnych | TAK |  |
| 53 | Winda zamontowana w tylnej części pojazdu | TAK |  |
| 54 | Sterownik windy na kablu lub bezprzewodowo | TAK |  |
| 55 | Winda - automatyczne poziomowanie w czasie podnoszenia i opuszczania | TAK |  |
| 56 | Winda – automatyczna sygnalizacja ostrzegawcza pomarańczowe | TAK |  |
| 57 | Winda - automatyczne rączki z lewej i prawej strony | TAK |  |
| 58 | Winda - automatyczna blokada przed stoczeniem wózka | TAK |  |
| 59 | Winda - automatyczny pomost pomiędzy podłogą a platformą | TAK |  |
| 60 | Winda - automatycznie składana w położenie transportowe | TAK |  |
| 61 | Nośność windy | 300 kg - 350 kg |  |
| 62 | Konstrukcja windy lakierowana proszkowo | TAK |  |
| 63 | Zasilanie przystosowane do instalacji 12V (dodatkowe gniazda zapalniczki w przestrzeni pasażerskiej) | TAK |  |
| 64 | Oznaczenie pojazdu, z przodu i z tyłu, tablicami „pojazd przeznaczony do przewozu osób niepełnosprawnych” | TAK |  |
| 65 | 2 komplety pasów inwalidzkich do mocowania wózków z osobami niepełnosprawnymi + 2 komplety pasów bezpieczeństwa | TAK |  |
| 66 | Tempomat | TAK |  |
| 67 | Dopuszczalna masa całkowita | do 3499 kg |  |

…………..…………….…….. (*miejscowość*), dnia ...................r.