|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Oferta w postępowaniu pn. **„*****Zakup mikrobusu do przewozu osób niepełnosprawnych przystosowanych do przewozu osób poruszających się na wózkach inwalidzkich*”** | | |
| **specyfikacja pojazdu** | | **należy podać informację spełnia/ nie spełnia lub w przypadku danych mierzalnych podać dokładne parametry** |
| **Wyposażenie** **funkcjonalne** | | |
| 1 | Rejestracja do 9 miejsc |  |
| 2 | Norma emisji spalin Euro 6d ISC FCM |  |
| 3 | Akumulator 420 A (70 Ah) |  |
| 4 | Dwa gniazdka USB typu C w desce rozdzielczej |  |
| 5 | Nawiewy w podsufitce na boczne szyby |  |
| 6 | Alternator 180 A |  |
| 7 | Prędkościomierz, licznik przebiegu, obrotomierz, wskaźnik ilości paliwa, zegar |  |
| 8 | 6 głosników: 2 wysokotonowe, 2 niskotonowe, 2 szerokopasmowe |  |
| 9 | Regulacja zasięgu reflektorów |  |
| 10 | Radio Composition Color z dotykowym ekranem 6,5" |  |
| 11 | gniazdo 12V, dwa uchwyty na kubki w desce rozdzielczej |  |
| 12 | Kod regionalny ECE dla radia |  |
| 13 | Otwieranie tylnej klapy za pomocą pilota lub przycisku wewnątrz |  |
| 14 | 2 kluczyki składane |  |
| 15 | System start-stop, funkcja odzyskiwania energii hamowania |  |
| 16 | Gniazdo(-a) 12V |  |
| 17 | Wycieraczki przedniej szyby z regulacją prędkości |  |
| 18 | Centralny zamek z możliwością uruchamiania od wewnątrz, sterowany pilotem |  |
| 19 | Odbiór cyfrowego sygnału radiowego DAB+ |  |
| 20 | Instalacja telefoniczna Bluetooth |  |
| 21 | Dogrzewacz |  |
| **Bezpieczeństwo** | | |
| 22 | Hill hold control (układ ułatwiający ruszanie z miejsca na wzniesieniach) |  |
| 23 | Poduszki powietrzne i napinacze pasów dla kierowcy i pasażera; możliwość deaktywacji poduszki pasażera |  |
| 24 | Immobilizer |  |
| 25 | Światła do jazdy dziennej (włączone podczas jazdy) |  |
| 26 | Składane uchwyty z przodu |  |
| 27 | Reflektory halogenowe podwójne |  |
| 28 | Lusterko wsteczne wewnętrzne |  |
| 29 | Elektrycznie sterowane zabezpieczenie drzwi przesuwnych przed otwarciem przez dzieci |  |
| 30 | Zagłówki z przodu i z tyłu z regulacją wysokości |  |
| 31 | Wspomaganie układu kierowniczego zależne od prędkości (servotronic) |  |
| 32 | Kierownica standardowa |  |
| 33 | Czujnik informujący o spadku ciśnienia w oponach |  |
| 34 | eCall - system powiadamiania ratunkowego |  |
| 35 | Lampy tylne standardowe |  |
| 36 | Kontrolka informująca o niezapiętych pasach bezpieczeństwa kierowcy i pasażera |  |
| 37 | Sygnał dźwiękowy jednotonowy |  |
| 38 | Osłony przeciwsłoneczne bez lusterek |  |
| 39 | Asystent bocznego wiatru Cross Wind Assist |  |
| 40 | Uchwyty do mocowania ładunku |  |
| **Nadwozie** | | |
| 41 | Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane i ogrzewane |  |
| 42 | Lusterko zewnętrzne lewe wypukłe |  |
| 43 | Lusterko zewnętrzne prawe wypukłe |  |
| 44 | Obudowy lusterek i klamki czarne |  |
| 45 | Dach niski, 8/10 punktów mocowania bagażnika dachowego zależnie od rozstawu osi |  |
| 46 | Brak szyn do montażu bagażnika dachowego |  |
| 47 | Klapa tylna z oknem |  |
| 48 | Szyba tylna ogrzewana ze spryskiwaczem i wycieraczką |  |
| 49 | Okna lewe w przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej |  |
| 50 | Okna prawe w przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej |  |
| 51 | Maskownica chłodnicy nie lakierowana, 2 elementy chromowane, zderzak nie lakierowany |  |
| 52 | Zawiasy tylnych drzwi dwuskrzydłowych/ klapy standardowe |  |
| 53 | Szyby termoizolacyjne (zielone) |  |
| 54 | Zderzaki z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym |  |
| 55 | Szyba przednia termoizolacyjna |  |
| **Wyposażenie wewnętrzne** | | |
| 56 | Podłoga w kabinie kierowcy wyłożona wykładziną gumową |  |
| 57 | Podłoga w przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej wyłożona wykładziną gumową, osłona krawędzi |  |
| 58 | Podsufitka komfortowa w kabinie kierowcy z 2 listwami w przestrzeni pasażerskiej |  |
| 59 | Siedzenie dwuosobowe lewe oraz fotel prawy (EasyEntry) w II rzędzie |  |
| 60 | Podświetlany schowek pasażera |  |
| 61 | Oświetlenie wnętrza przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej LED |  |
| 62 | Deska rozdzielcza standard, dolna czesc w kolorze Palladium |  |
| 63 | Plastikowa osłona zamka w podłodze/ krawędzi ładunkowej z tylu |  |
| 64 | Manualna regulacja podparcia odcinka lędźwiowego dla lewego fotela w kabinie kierowcy |  |
| 65 | Fotel lewy w kabinie kierowcy |  |
| 66 | Tapicerka siedzeń z tkaniny "Bricks" |  |
| 67 | Fotel lewy w kabinie kierowcy z regulacją wysokości |  |
| 68 | Panele ścian bocznych przestrzeni pasażerskiej standardowe |  |
| 69 | Oświetlenie stopnia wejściowego w przestrzeni pasażerskiej/ładunkowej |  |
| 70 | Panel wewnętrzny drzwi nielakierowany |  |
| 71 | Uchwyty do fotelików dziecięcych ISOFIX i top tether dla Transportera/Caravelle w II rzędzie |  |
| 72 | Siedzenie trzyosobowe w III rzędzie (nie może być przestawione do IV rzędu) |  |
| **Podwozie / Koła** | | |
| 73 | Zawieszenie standardowe |  |
| 74 | Układ hamulcowy dostosowany do kola o mi n. wielkości 16" |  |
| 75 | Pojazd z kierownicą po lewej stronie |  |
| 76 | Pojazd przeznaczony do ruchu prawostronnego |  |
| 77 | Kołpaki kół pełne |  |
| 78 | Obręcze kół stalowe 6,5J x 16, design z 20 otworami |  |
| 79 | Opony 215/65 R16 C106/104T zoptymalizowane pod wzgl. oporów toczenia |  |
| 80 | Koło zapasowe pełnowymiarowe z obręczą stalowa |  |
| 81 | Dopuszczalna masa całkowita 3080 kg |  |
| **Dane techniczne:** | | |
| 82 | Prędkość maksymalna 183 km/h |  |
| 83 | Maks. moment obrotowy przy prędkości obr. 340 Nm / 1500 - 3000 1/min |  |
| 84 | Moc silnika 150 KM |  |
| 85 | Pojemność skokowa 1 968 cm³ |  |
| 86 | Poziom hałasu podczas jazdy 70,000 |  |
| 87 | Wysokość pojazdu 1 990 mm (+/- 10 mm) |  |
| 88 | Wysokość wnętrza: siedzisko-podsufitka, 1. rząd 1.003 mm (+/- 3mm) |  |
| 89 | Wysokość wnętrza: siedzisko-podsufitka, 2. rząd 1.032 mm (+/- 3mm) |  |
| 90 | Wysokość wnętrza: siedzisko-podsufitka, 3. rząd 1.030 mm (+/- 3mm) |  |
| 91 | Adaptacja do przewozu min. jednej osoby na wózku inwalidzkil |  |
| 92 | Lokalizacja miejsca dla osoby na wózku: w drugim lub w trzecim rzędzie siedzeń |  |
| 93 | Rodzaj wjazdu do samochodu: Najazdy samochodowe dla niepełnosprawnych |  |
| 94 | Specyfika najazdów: Najazdy aluminiowe, walizkowe – długość 2m, Pasy mocowania wózka, 2-punktowy pas bezpieczeństwa, Punkty mocowania pasów w podłodze |  |
| 95 | Wzmacniana podłoga przedziału pasażerskiego pokryta wykładziną antypoślizgową |  |
| 96 | Atestowane mocowania wózków inwalidzkich (listwy w podłodze, pasy mocujące wózek inwalidzki) |  |
| 97 | Oznakowanie pojazdu z przodu i z tyłu kwadratowymi tablicami barwy niebieskiej z międzynarodowym symbolem wózka inwalidzkiego barwy białej |  |
| 98 | 2,0 l TDI SCR 110 kW |  |
| 99 | skrzynia biegów: 6-biegowa manualna |  |
| 100 | rozstaw osi: 3400 mm |  |
| 101 | Rok modelowy 2024 |  |
| gwarancja | | |
| 102 | 5-letnia gwarancja:  pierwsze 2 lata bez limitu km, piąty rok z  maksymalnym całkowitym przebiegiem  150 000 km  3-letnia gwarancja na powłokę lakierniczą  12-letnia gwarancja na nieprzerdzewienie  karoserii |  |
| 103 | Pakiet przeglądów serwisowych:  5-letni, limit przebiegu 50 000 km |  |
| 104 | 2-letnia gwarancja na części i akcesoria |  |

NINIEJSZY PLIK winien być opatrzony:

**kwalifikowanym** [**podpisem elektronicznym**](https://www.nccert.pl/), **podpisem** [**zaufanym**](https://moj.gov.pl/nforms/signer/upload?xFormsAppName=SIGNER)(gov.pl) **lub elektronicznym podpisem** [**osobistym**](https://www.gov.pl/web/mswia/oprogramowanie-do-pobrania)(eDowód)

przez osobę uprawnioną do reprezentacji.