**SAMOCHÓD ELEKTRYCZNY**

**SZCZEGÓŁOWY OPIS TECHNICZNY OFEROWANEGO SAMOCHODU MARKI NISSAN LEAF VISIA**

**(minimalne wymagania dotyczące samochodu)**

|  |
| --- |
| I. WYMAGANIA DOTYCZĄCE SAMOCHODU |
|  | rok produkcji: 2017 | Spełnia/nie spełnia |
|  | fabrycznie nowy | Spełnia/nie spełnia |
|  | homologacja 5 – osobowa | Spełnia/nie spełnia |
|  | wyposażenie wersja VISIA | Spełnia/nie spełnia |
|  | kolor biały kod 326 | Spełnia/nie spełnia |
|  | akumulatory 30 kWh | Spełnia/nie spełnia |
|  | silnik elektryczny EM57 | Spełnia/nie spełnia |
|  | maksymalna moc silnika: 109 KM | Spełnia/nie spełnia |
|  | moment obrotowy silnika : - minimum 254 Nm | Spełnia/nie spełnia |
|  | zasilanie: elektryczne | Spełnia/nie spełnia |
|  | przewód do ładowania EVSE | Spełnia/nie spełnia |
|  | ładowarka garażowa 7,4 kW | Spełnia/nie spełnia |
| II. WYPOSAŻENIE DODATKOWE |
|  | radio fabryczne z wbudowanym zestawem głośnomówiącym Bluetooth ( z możliwością rejestracji w urządzeniu przynajmniej 5-ciu użytkowników bez potrzeby ponownego parowania ) | Spełnia/nie spełnia |
|  | tapicerka czarna materiałowa | Spełnia/nie spełnia |
|  | pokrowce na siedzenia ( tył + przód) , wykonane z materiału lub weluru w kolorze grafitowym | Spełnia/nie spełnia |
|  | tylne czujniki cofania w kolorze nadwozia z sygnalizacją dźwiękową | Spełnia/nie spełnia |
|  | osłony przeciwbłotne na 4 koła | Spełnia/nie spełnia |
|  | dywaniki gumowe kpl 4 szt | Spełnia/nie spełnia |
|  | wykładzina bagażnika – gumowa z wysokim korytkiem | Spełnia/nie spełnia |
|  | apteczka w miękkim etui | Spełnia/nie spełnia |
|  | koło zapasowe pełnowymiarowe w pokrowcu (na feldze fabrycznej, identycznej z pozostałymi kołami samochodu) | Spełnia/nie spełnia |
|  | podnośnik i klucz do kół zamontowane pod podłogą bagażnika lub w elastycznym etui | Spełnia/nie spełnia |
|  | dodatkowy kpl opon zimowych z datą produkcji nie starszą niż 12 miesięcy w momencie realizacji zamówienia (dacie odbioru) o następujących parametrach : opory toczenie klasa „A” do „C”, hamowanie na mokrej nawierzchni klasa „A” do „C”, hałas zewnętrzny do 68 dB, XL- wzmacniane ( dane z etykiety producenta) | Spełnia/nie spełnia |
|  | autoalarm z ochroną wnętrza | Spełnia/nie spełnia |
| III. Oznakowanie uprzywilejowania, doposażenie |
|  | dodatkowe gniazda zapalniczki w kabinie pasażerskiej pomiędzy przednimi a tylnymi fotelami ( w sumie 3 szt.na tunelu środkowym pomiędzy fotelami) oraz w bagażniku 1 szt. podpięte z pominięciem stacyjki, gniazdko zapalniczki zamontowane w bagażniku z możliwością odłączenia w kabinie kierowcy za pomocą włącznika z intensywną kontrolką led | Spełnia/nie spełnia |
|  | video-rejestrator - z dwoma kamerami przód + tył o parametrach: min. 2Mpix o kącie widzenia min. 120 stopni każda, Shutter/Auto, BLC/Auto, AGC/Auto | Spełnia/nie spełnia |
|  | centralka sterująca w dedykowanej obudowie zamontowana na oparciu tylnych siedzeń od strony przestrzeni bagażowej o rozdzielczość 1080p, min. 2 kanały, funkcja GPS z rejestracją prędkości, zapis na SSD o pojemności 2TB z podglądem na monitorze kolorowym 9 cali , polskie menu , sterowanie funkcjami podglądu na żywo, zapisów oraz zgrywania materiału poprzez pilota lub ekran dotykowy monitora LCD, dodatkowe gniazdo USB 2,0 do zgrywania nagranych materiałów na zewnętrzny nośnik pamięci przytwierdzone w tunelu środkowym kabiny pojazdu, dodatkowy slot na kartę SD min. 256GB w urządzeniu sterującym,  | Spełnia/nie spełnia |
|  | zestaw uprzywilejowania składający się z:**- lampa zespolona** dopasowana do szerokości dachu pojazdu: Haztec Xpert LED, 12/24V, żółta, R65, biały panel środkowy 300mm z podświetleniem LED.- **generator** Haztec Euromax 100 W , montaż pod fotelem, 4 modulacje + airhorn, mikrofon wbudowany w pilota sterującego do zapowiadania komunikatów zewnętrznych, 2 x wyjście 10A, sterowanie pilotem przewodowym . zasilanie 12V.Kod produktu - 8-8122-2-PL-12V- **głośnik** zamontowany do komory silnika : Haztec 100 W, płaski z zestawem montażowym, Kod produktu - 8-7100-T**– 2 x lampa** kierunkowa MicroLED C4 WASP, żółta, powierzchniowa, 12/24V, R65 , zamontowane w przednim grillu.  | Spełnia/nie spełnia |

|  |
| --- |
| DODATKOWY OPIS |
|  |