**Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego i do umowy**

|  |
| --- |
| **PARAMETRY TECHNICZNE** |

**producent:……………………. model: ………………………………… (1szt.)**

**Samochód w 100% elektryczny, fabrycznie nowy**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagane parametry pojazdu** | | **Oferowane PARAMETRY Pojazdu**  **(opisać, podać wartości)** | |
| 1 | Nadwozie: 4-5osobowy , masa całkowita do 2,5tony | |  | |
| 2 | Rok produkcji 2022,kierownica po lewej stronie, | |  | |
| 3 | Kolor nadwozia: kolor lakieru niebieski, biały lub inny | |  | |
| 4 | Rodzaj zasilania: 100% silnik elektryczny | |  | |
| 5 | Moc silnika: minimum 45kW | |  | |
| 6 | Emisja CO2: 0 g/km | |  | |
| 7 | Zasięg (WLTP) w cyklu mieszanym min.180km1 | |  | |
|  | |  | |
| **Bezpieczeństwo** | | | | |
| 1 | Systemy: ESP, ABS, BA, EBD | |  | |
| 2 | Poduszki powietrzne czołowe kierowcy i pasażera | |  | |
| 3 | Poduszki powietrzne boczne kierowcy i pasażera | |  | |
| 4 | Immobilizer | |  | |
| 5 | Centralny zamek z pilotem | |  | |
| 6 | Sygnalizator braku zapięcia pasów bezpieczeństwa (kierowcy) | |  | |
| 7 | Wspomaganie układu kierowniczego | |  | |
| 8 | System pomiaru ciśnieniach w oponach | |  | |
| 10 | Koło zapasowe lub zestaw naprawczy | |  | |
| 11 | Koła co najmniej 14cali | |  | |
| **Technologia** | | | | |
| 1 | Możliwość ładowania wolnego i szybkiego  (prądem przemiennym lub prądem stałym)  (wyposażenie pojazdu w gniazdo oraz przewody przyłączeniowe  do sieci AC/DC ) | |  | |
| 2 | Ładowarka pokładowa min. 6,6 kW | |  | |
| 3 | Gniazdo szybkiego ładowania | |  | |
| 4 | Elektrycznie sterowane szyby | |  | |
| 5 | Elektrycznie sterowane lusterka zewnętrzne | |  | |
| 6 | Regulowany fotel kierowcy | |  | |
| 7 | Komputer pokładowy z wielofunkcyjnym wyświetlaczem | |  | |
| 8 | Klimatyzacja z filtrem przeciwpyłkowym | |  | |
| 9 | Radio FM/AM, CD-MP3 | |  | |
| 10 | Wejście USB i AUX, Bluetooth | |  | |
| 11 | Rodzaj nadwozia; hatchback | |  | |
| 12 | Pojemność akumulatora min. 28,3kWh | |  | |
| 13 | Zasięg (WLTP) - Cykl mieszany minimum 200km1 | |  | |
| 14 | Trójkąt ostrzegawczy,gaśnica | |  | |
| 15 | Ogumienie dodatkowe/opony zimowe | |  | |
| **Wymiary pojazdu** | | | | |
| 1 | Długość maksymalna nie więcej niż 3000 mm | |  | |
| 2 | Szerokość wraz z lusterkami bocznymi nie więcej 1500 mm | |  | |
| 3 | Całkowita wysokość - nie więcej niż1860 mm | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **LP** | **WYMOGI DOT. GWARANCJI** | **Należy wpisać oferowany okres gwarancji lub informację o spełnieniu wymogów minimalnych oraz podać informację dot. stacji ASO:** |
| 1. | Minimalny okres gwarancji na pojazd2 – 2 lata i minimum 100 000 km przebiegu3 |  |
| 2. | Minimalny okres gwarancji na pojemność baterii (akumulator wysokiego napięcia) – 5lat i minimum 100 000 km przebiegu3 |  |
| 3. | Ilość autoryzowanych Stacji obsługi dla oferowanej marki na terenie miasta Poznania (minimum 1)4 |  |
| 4 | Gwarancja na fabryczne zestawy audio min. 2 lata |  |
| 5 | Wykaz elementów z ograniczoną gwarancją (min. 2 lata):   1. elementy układu zawieszenia, takie jak: przeguby kulowe sworzni wahaczy, tuleje metalowo-gumowe, tuleje drążka stabilizatora, amortyzatory wraz z poduszkami, poduszki silnika i skrzyni biegów i inne. 2. elementy układu kierowniczego, takie jak: końcówki drążków kierowniczych, osłony gumowe przekładni kierowniczej 3. elementy układu przeniesienia napędu, takie jak: przeguby oraz osłony gumowe półosi napędowych, |  |

**Ładowarka do akumulatora minimum-11kW**

Dokument podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym/podpisem zaufanym/podpisem osobistym

(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy).

1 WLTP to skrót od Worldwide Harmonized Light-Duty Vehicles Test Procedure. Światowa zharmonizowana procedura testowa dla określenia zużycia paliwa i emisji CO2

2 Nie dotyczy:

a) części podlegających naturalnemu zużyciu podczas eksploatacji, takich jak: filtry oleju, filtry powietrza, filtry przeciwpyłowe układu klimatyzacji, pióra wycieraczek, żarówki etc.,

b) materiałów eksploatacyjnych, takich jak wszelkie smary, towoty, oleje oraz płyny, a w tym szczególnie: płyn układu chłodzenia, płyn układu wspomagania, płyn hamulcowy, płyn do spryskiwacza szyb, etc,.

c) opon (obowiązuje gwarancja producenta)

d) gwarancji dotyczącej tylko wad fabrycznych do pierwszego przeglądu pojazdu:

świece zapłonowe, świece żarowe, klocki i szczęki hamulcowe, tarcze i bębny hamulcowe, tarcze sprzęgła, docisk sprzęgła, łożysko wyciskowe sprzęgła, ramiona wycieraczek, przewody wysokiego napięcia, cewki zapłonowe, żarniki i diody, szyby, uszczelki szyb oraz uszczelki drzwi, paski klinowe i wielorowkowe, felgi, kołpaki, czynnik roboczy klimatyzacji, rolki i napinacze pasków napędowych

3 podlega ocenie punktowej w postępowaniu

4 Zamawiający wymaga, aby dla oferowanej marki istniały w mieście Poznań autoryzowane stacje obsługi pojazdów. Zamawiający nie wymaga posiadania oddziału lub siedziby firmy Wykonawcy w mieście Poznań.