**Nr postępowania: 2022.06.ZP Załącznik nr 3B do SWZ**

**OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE SPEŁNIANIA PRZEZ OFEROWANY SAMOCHÓD WARUNKÓW TECHNICZNYCH**

***(dla części II zamówienia)***

Ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pn.: **Dostawa fabrycznie nowych samochodów osobowych
z napędem hybrydowym typu plug-in.**

Nazwa wykonawcy ...............................................................

Adres siedziby .......................................................................

**CZĘŚĆ II**

**Oświadczam, że oferowane samochody marki ……………………………… model ……………………………….. wyprodukowane w …….. roku spełniają poniże parametry techniczne:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LP** | **Parametry techniczne** | **Wymagane przez Zamawiającego** | **Oferowane przez Wykonawcę, nie gorsze niż (zaznacza Wykonawca)[[1]](#footnote-1)** | **Uwagi** |
| **Samochód** |
|  | Rok produkcji | 2022 | TAK/NIE |  |
| **Silnik, układ napędowy** |
|  | Moc min. (KM) | Min. 80(należy wpisać w uwagach) | TAK/NIE | …………………. KM |
|  | Pojemność skokowa (w cm3)  | od 1500 do 1800(należy wpisać w uwagach) | TAK/NIE | …………………. cm3 |
|  | Bateria | jonowa o poj. min 9,5 kWh(należy wpisać w uwagach) | TAK/NIE | …………………. kWh |
|  | Norma spalania min. EU | Min. Euro 6 | TAK/NIE |  |
|  | Typ układu  | Hybrydowy plug - in | TAK/NIE |  |
|  | Zbiornik paliwa  | min. 35 l(należy wpisać w uwagach) | TAK/NIE | …………………. l |
|  | Typ silnika | Benzyna | TAK/NIE |  |
| **Skrzynia biegów** |
|  | Skrzynia biegów |  Automatyczna | TAK/NIE |  |
| **Wymiary zewnętrzne samochodu**  |
|  | Długość nadwozia ( mm) | do 4500(należy wpisać w uwagach) | TAK/NIE | …………………. mm |
|  | Rozstaw osi (mm) | Do 2750(należy wpisać w uwagach) | TAK/NIE | …………………. mm |
|  | Pojemność bagażnika (l) | Min. 420 (należy wpisać w uwagach) | TAK/NIE | …………………. l |
| **Masa**  |
|  | Dopuszczalna Maca Całkowita (kg) |  do 1900 | TAK/NIE | …………………. kg |
| **Obręcze kół** |
|  | Opony | Letnie z felgami aluminiowymi min. 17 | TAK/NIE | …………………. |
|  | Koło zapasowe  | Na wyposażeniu lub zestaw naprawczy | TAK/NIE |  |
|  | Opony | Nie starsze niż 12 miesięcy | TAK/NIE |  |
| **Minimalne wyposażenie samochodu** |
|  | Układ hamulcowy | 1. Elektroniczny system zapobiegania blokowania kół podczas hamowania ABS lub inny oferowany przez producenta
2. System rozkładania siły hamowania
3. Hamulce przód – tarczowe
4. Hamulce tył – tarczowe lub bębnowe
 | TAK/NIE |  |
|  | Układ kierowniczy | 1. Wspomaganie układu kierowniczego
2. Regulacja kierownicy minimum w dwóch płaszczyznach
 | TAK/NIE |  |
| **Bezpieczeństwo** |
|  | Wyposażenie wymagane przez Zamawiającego | System kontroli trakcji | TAK/NIE |  |
|  | System wspomagający ruszania pod górę | TAK/NIE |  |
|  | Pasy bezpieczeństwa przednich foteli trzypunktowe, bezwładnościowe z regulacją wysokości | TAK/NIE |  |
|  | Kierownica wielofunkcyjna  | TAK/NIE |  |
|  | Informacja o niezapiętych pasach, ostrzeżenie dźwiękowe oraz kontrolka informacyjna | TAK/NIE |  |
|  | Blokada przeciw uruchomieniowa - immobiliser | TAK/NIE |  |
|  | Poduszka powietrzna u kierowcy oraz pasażera | TAK/NIE |  |
|  | Centralny zamek ze zdalnym sterowaniem  | TAK/NIE |  |
|  | Światła przeciwmgłowe przednie  | TAK/NIE |  |
| **Wyposażenie** |
|  |  | Kamera cofania | TAK/NIE |  |
|  | Przednie i tylnie czujniki parkowania | TAK/NIE |  |
|  | Materiałowa tapicerka foteli lub skórzana | TAK/NIE |  |
|  | Fotel kierowcy pełna regulacja z podłokietnikiem | TAK/NIE |  |
|  | Klimatyzacja automatyczna lub półautomatyczna | TAK/NIE |  |
|  | Asystent martwego punktu pomagający unikać wypadków (rozpoznaje pojazdy w martwym punkcie i ostrzega kierowcę sygnałami wizualnymi i dźwiękowymi).  | TAK/NIE |  |
|  | Oświetlenie | Światła do jazdy dziennej w technologii LED  | TAK/NIE |  |
| **Zasilanie** |
|  |  | Stacja do ładowania typu Wall-box | TAK/NIE |  |
| **Gwarancja bez limitu kilometrów** |
|  | Gwarancja mechaniczna | min. 2 lata  | TAK/NIE | …………………. |
|  | Gwarancja na lakier | min. 2 lata  | TAK/NIE | …………………. |
|  | Gwarancja na perforacje blachy | min. 3 lata  | TAK/NIE | …………………. |

1. Niepotrzebne skreślić. Należy zostawić tylko jedną z alternatywnych odpowiedzi w zależności od stanu faktycznego. [↑](#footnote-ref-1)