## Załącznik Nr 2.1 – Kosztorys ofertowy – Część 1

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Asortyment** | **Ilość** | **cena jedn. netto\*** | **vat\*** | **Wartość brutto\*** | **Producent/****Model\*** |
| 1 | Samochód z napędem elektrycznym  | 1 szt. |  |  |  |  |

\*wypełnia Wykonawca

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

**Ogólne wymagania :**

Pojazd ma być fabrycznie nowy, nieużywany, wolny od wad technicznych i prawnych. Samochód nie może być zarejestrowany. Wykonawca dostarczy pojazd na koszt własny do siedziby Zamawiającego wraz z dokumentami w języku polskim wymaganymi do ich zarejestrowania, książkami serwisowymi
i gwarancyjnymi, aktualnymi świadectwami homologacji oraz instrukcjami obsługi.

Wykonawca zapewni autoryzowany serwis oraz przedstawi listę autoryzowanych serwisów na terenie kraju.

**Szczegółowe minimalne wymagania dla auta z napędem elektrycznym:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametr** | **Parametry oferowane** **/podać zakres lub opisać/**  |
|  | Rok produkcji: model 2024 r. (Zamawiający dopuszcza auto wyprodukowane w 2023 r.) |  |
|  | Liczba drzwi: 5 |  |
|  | Charakter nadwozia – CUV |  |
|  | Kolor tapicerki wnętrza: dwukolorowy - jasny z elementami ciemnymi. |  |
|  | Układ kierowniczy montowany fabrycznie po lewej stronie. |  |
|  | Tylne drzwi boczne przeszklone, szyby przyciemnione fabrycznie. |  |
|  | Liczba miejsc siedzących: 5. |  |
|  | Rodzaj silnika: elektryczny, synchroniczny z magnesami trwałymi. |  |
|  | Moc silnika: min. 150 kW przy 6000÷9000 obr./min. |  |
|  | Maksymalny moment obrotowy: min. 250 Nm przy 0÷6000 obr./min. |  |
|  | Napęd: na obie osie (dopuszcza się napęd na przednią oś) |  |
|  | Pojemność użytkowa baterii: min. 64 kWh. |  |
|  | Kolor nadwozia: biały metalizowany/perłowy. |  |
|  | Długość całkowita: min. 4410 mm – max. 4510 mm. |  |
|  | Szerokość całkowita bez lusterek bocznych: min. 1820 mm – max. 1870 mm. |  |
|  | Wysokość całkowita bez relingów dachowych: min.1550 mm – max. 1600 mm. |  |
|  | Rozstaw osi: min. 2700 mm – max. 2740 mm. |  |
|  | Przestrzeń nad siedziskiem z przodu pojazdu: min.1028 mm. |  |
|  | Przestrzeń nad siedziskiem z tyłu pojazdu: min. 967 mm. |  |
|  | Pojemność przestrzeni bagażowej: min. 475 l tył / min. 20 l przód |  |
|  | Bezpieczeństwo:* 1. Hamulce tarczowe przód i tył.
	2. System zapobiegający blokowania kół podczas hamowania.
	3. System kontroli trakcji (ASR).
	4. System rozdziału sił hamowania.
	5. System stabilizujący tor jazdy.
	6. System wspomagania hamowania.
	7. Poduszki powietrzne: min. 8 sztuk w tym centralna oraz kolanowa kierowcy.
	8. Regulowane przednie pasy bezpieczeństwa z napinaczami.
	9. Przednie reflektory przeciwmgielne wykonane w technologii LED.
	10. Światła do jazdy dziennej.
	11. System monitorowania martwego pola.
	12. Aktywny tempomat z funkcją „Stop & Go”
 |  |
|  | Inne:1. Minimum 6-stopniowy system rekuperacji energii z hamowania.
2. Funkcja przygotowania baterii do szybkiego ładowania.
3. Felgi ze stopów lekkich, nie mniej niż 17 cali 2 kpl. z oponami letnimi i zimowymi posiadającymi homologację Producenta.
4. Fotel kierowcy i pasażera z regulacją odcinka lędźwiowego oraz regulacją wysokości.
5. Regulowana kolumna kierownicy (w dwóch osiach).
6. Elektrycznie sterowana pokrywa bagażnika.
7. Wentylowane i podgrzewane fotele przednie.
8. Zagłówki z regulacją wysokości.
9. Tapicerka wykonana z materiałów ekologicznych.
10. Automatyczna klimatyzacja minimum 2 strefowa.
11. Fabryczny immobilizer.
12. Szyba przednia akustyczna.
13. Gniazdo zasilania 12 V oraz port USB dla minimum pierwszego rzędu siedzeń.
14. Automatyczne ściemniające lusterko wewnętrzne.
15. Elektrycznie składane, regulowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne.
16. Fabryczna instalacja radiowa z co najmniej 7 głośnikami i subwooferem.
17. Bez kluczykowy system obsługi samochodu.
18. Komputer pokładowy z nawigacją w języku polskim.
19. Head-up display – wyświetlacz na przedniej szybie pojazdu.
20. Czujniki parkowania przód i tył oraz kamera cofania.
21. Koło zapasowe lub zestaw naprawczy.
22. Dywaniki welurowe dla wszystkich rzędów siedzeń.
23. Pakiet przeglądów i serwis auta na okres min. 48 miesięcy (4 lata).
 |  |
| 23. | Odległość od siedziby Zamawiającego do autoryzowanego punktu serwisowego (podać w km) |  |

Wykonawca udzieli gwarancji:

1. Minimum 24 miesiące (2 lata) na wszystkie zespoły i podzespoły samochodu (mechaniczne, elektryczne i elektroniczne), obejmujące prawidłowe funkcjonowanie samochodu, wady materiałowe
i fabryczne bez limitu kilometrów.
2. Minimum 36 miesięcy (3 lata) na powłokę lakierniczą.
3. Minimum 60 miesięcy (5 lat) na perforację korozyjną karoserii.
4. Minimum 84 miesięcy (7 lat) na baterię z limitem 150 000 km z gwarancją min. 70 % pojemności baterii na koniec okresu gwarancyjnego.
5. Okres gwarancji rozpoczyna się z dniem dostarczenia przez Wykonawcę i odbioru przez Zamawiającego przedmiotu umowy potwierdzonego podpisaniem przez Strony protokołu bez zastrzeżeń.
6. Wykonawca zapewni serwis samochodu stanowiącego przedmiot umowy. Serwis będzie świadczony przez firmę posiadającą autoryzację producenta.
7. Szybkość reakcji serwisu do 72 godzin. Zgłoszenie awarii będzie się odbywać telefonicznie lub
e-mailem.
8. Wykonawca z chwila dostarczenia przedmiotu umowy wyda Zamawiającemu dokument gwarancji potwierdzający zakres oraz okres udzielonej gwarancji (książka serwisowa).

Wykonawca poda harmonogram wymaganych przez Producenta przeglądów technicznych, gwarancyjnych i pogwarancyjnych.

podpis kwalifikowany/ zaufany/ elektroniczny podpis osobisty

## Załącznik Nr 2.2 – Kosztorys ofertowy – Część 2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | **Asortyment** | **Ilość** | **cena jedn. netto\*** | **vat\*** | **Wartość brutto\*** | **Producent/****Model\*** |
| 1 | Samochód z napędem spalinowym | 1 szt. |  |  |  |  |

\*wypełnia Wykonawca

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

**Ogólne wymagania :**

Pojazd ma być fabrycznie nowy, nieużywany, wolny od wad technicznych i prawnych. Samochód nie może być zarejestrowany. Wykonawca dostarczy pojazd na koszt własny do siedziby Zamawiającego wraz z dokumentami w języku polskim wymaganymi do ich zarejestrowania, książkami serwisowymi
i gwarancyjnymi, aktualnymi świadectwami homologacji oraz instrukcjami obsługi.

Wykonawca zapewni autoryzowany serwis oraz przedstawi listę autoryzowanych serwisów na terenie kraju.

**Szczegółowe minimalne wymagania dla auta z napędem spalinowym:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametr** | **Parametry oferowane** **/podać zakres lub opisać/**  |
|  | Rok produkcji: model 2024 r.  |  |
|  | Liczba drzwi: 5 |  |
|  | Charakter nadwozia – SUV |  |
|  | Kolor tapicerki wnętrza: ciemny / czarny |  |
|  | Układ kierowniczy montowany fabrycznie po lewej stronie |  |
|  | Tylne drzwi boczne przeszklone |  |
|  | Liczba miejsc siedzących: 5 |  |
|  | Rodzaj silnika: spalinowy na olej napędowy (Diesel) |  |
|  | Moc silnika: min. 150 kW. |  |
|  | Maksymalny moment obrotowy: min. 400 Nm |  |
|  | Emisja CO2: nie więcej niż 210 g/km (cykl niski), nie więcej niż 150 g/km (cykl wysoki) /wg WLTP/ |  |
|  | Kontrola emisji spalin: Katalizator oksydacyjny, filtr cząstek stałych DPF, układ recyrkulacji spalin, katalizator SCR |  |
|  | Napęd: na obie osie |  |
|  | Pojemność skokowa silnika: min. 1950 cm3 |  |
|  | Kolor nadwozia: biały metalizowany |  |
|  | Długość całkowita: min. 4670 mm – max. 4770 |  |
|  | Szerokość całkowita bez lusterek bocznych: min. 1880 mm – max. 1900 mm |  |
|  | Wysokość całkowita bez relingów dachowych: min.1640 mm – max. 1680 mm |  |
|  | Rozstaw osi: min. 2800 mm – max. 2850 mm. |  |
|  | Przestrzeń nad siedziskiem z przodu pojazdu: min.1055 mm. |  |
|  | Przestrzeń nad siedziskiem z tyłu pojazdu: min. 990 mm. |  |
|  | Pojemność przestrzeni bagażowej: min. 510 l / min. 1510 l (przy złożonych fotelach drugiego rzędu) |  |
|  | Pojemność zbiornika paliwa: min. 68 l |  |
|  | Bezpieczeństwo:1. Hamulce tarczowe przód i tył.
2. System zapobiegający blokowania kół podczas hamowania.
3. System kontroli trakcji (ASR).
4. System rozdziału sił hamowania.
5. System stabilizujący tor jazdy.
6. System wspomagania hamowania.
7. Poduszki powietrzne: min. 6 sztuk.
8. Regulowane przednie pasy bezpieczeństwa z napinaczami.
9. Przednie reflektory typu matrycowego.
10. Światła do jazdy dziennej w technologii LED
11. System monitorowania martwego pola
12. Aktywny tempomat z funkcją „Stop & Go”
13. Kontrola ciśnienia w oponach.
14. Światła do jazdy dziennej w technologii LED
15. System monitorowania martwego pola
16. Aktywny tempomat z funkcją „Stop & Go”
17. Kontrola ciśnienia w oponach
 |  |
|  | Inne:1. Minimum 7-stopniowa automatyczna skrzynia biegów.
2. Felgi ze stopów lekkich, zima - nie mniej niż 17 cali 1 kpl., lato – nie mniej niż 19 cali 1 kpl. z oponami letnimi i zimowymi posiadającymi homologację Producenta.
3. Fotel kierowcy i pasażera z regulacją odcinka lędźwiowego oraz regulacją wysokości.
4. Regulowana kolumna kierownicy (w dwóch osiach).
5. Elektrycznie sterowana pokrywa bagażnika.
6. Zagłówki z regulacją wysokości.
7. Tapicerka tkaninowa.
8. Automatyczna klimatyzacja minimum 2 strefowa.
9. Fabryczny immobilizer.
10. Szyba przednia akustyczna, podgrzewana bez widocznych drucików.
11. Szyby przednie boczne akustyczne.
12. Gniazdo zasilania 12 V oraz port USB dla minimum pierwszego rzędu siedzeń.
13. Automatyczne ściemniające lusterko wewnętrzne.
14. Elektrycznie składane, regulowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne.
15. Fabryczna instalacja radiowa z co najmniej 10 głośnikami.
16. Bez kluczykowy system obsługi samochodu.
17. Komputer pokładowy z nawigacją w języku polskim.
18. Czujniki parkowania przód i tył oraz kamera cofania.
19. Koło zapasowe lub zestaw naprawczy.
20. Dywaniki welurowe dla wszystkich rzędów siedzeń.
21. Pakiet przeglądów w tym serwis olejowo-filtrowy auta na okres min. 60 miesięcy (5 lat) / 150 000 km.
 |  |
|  | Odległość od siedziby Zamawiającego do punktu serwisowego (podać w km) |  |

Wykonawca udzieli gwarancji:

1. Minimum 48 miesięcy (4 lata) na wszystkie zespoły i podzespoły samochodu (mechaniczne, elektryczne i elektroniczne), obejmujące prawidłowe funkcjonowanie samochodu, wady materiałowe
i fabryczne bez limitu kilometrów.
2. Minimum 36 miesięcy (3 lata) na powłokę lakierniczą.
3. Minimum 144 miesięcy (12 lat) na perforację korozyjną karoserii.
4. Okres gwarancji rozpoczyna się z dniem dostarczenia przez Wykonawcę i odbioru przez Zamawiającego przedmiotu umowy potwierdzonego podpisaniem przez Strony protokołu bez zastrzeżeń.
5. Wykonawca zapewni serwis samochodu stanowiącego przedmiot umowy. Serwis będzie świadczony przez firmę posiadającą autoryzację producenta.
6. Szybkość reakcji serwisu do 48 godzin. Zgłoszenie awarii będzie się odbywać telefonicznie lub
e-mailem.
7. Wykonawca z chwila dostarczenia przedmiotu umowy wyda Zamawiającemu dokument gwarancji potwierdzający zakres oraz okres udzielonej gwarancji.
8. Wykonawca poda harmonogram wymaganych przez Producenta przeglądów technicznych, gwarancyjnych i pogwarancyjnych.

podpis kwalifikowany/ zaufany/ elektroniczny podpis osobisty