**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**CZĘŚĆ I – Typ I**

**20 szt. samochodów**

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA SAMOCHODÓW**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **WYSZCZEGÓLNIENIE** | **WYMAGANIA** | **OFEROWANE PARAMETRY/lub informacja o spełnieniu wymaganych/** |
| 1 | Samochód osobowo-terenowy  | w nadwoziu pick-up, fabrycznie nowy, rok produkcji nie wcześniej niż 2021, kierownica po lewej stronie, kolor metalik |  |
| 2. | Silnik wysokoprężny |  pojemności min. 1800 ccm, moc min 150 KM, moment obrotowy min. 350Nm |  |
| 3 | Napęd 4x4  | stały lub dołączany ze skrzynią redukcyjną |  |
| 4 | Rozstaw osi  | Nie mniej niż **3050 mm** |  |
| 5 | Prześwit podłużny  | Nie mniej niż **225 mm** |  |
| 6 | Kąty (w stopniach) | natarcia – **29 stopni** (nie mniej)zejścia – **25 stopni** (nie mniej) |  |
| 7 | Ładowność  | Min. 1000 kg |  |
| 8 | Nadwozie | ilość drzwi 4 lub 5 z częścią ładunkową |  |
| 9 | Układ przeniesienia napędu  | skrzynia biegów automatyczna, minimum 6-cio stopniowa |  |
| 10 | Układ zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania, system stabilizacji toru jazdy | Wymagany |  |
| 11 | Kontrola zjazdu ze wzniesienia | Wymagany |  |
| 12 | Szyby tylne przyciemnione | Wymagany |  |
| 13 | System wspomagania ruszania pod wzniesienia | Wymagany |  |
| 14 | Immobiliser | Wymagany |  |
| 15 | Centralny zamek sterowany pilotem | Wymagany |  |
| 16 | Autoalarm  | funkcja monitoringu wnętrza + niezależna syrena |  |
| 17 | Zawieszenie | przód podwójne wahacze poprzeczne, stabilizator, tył resory piórowe |  |
| 18 | 3 punktowe pasy bezpieczeństwa przednich siedzeń, napinacze pirotechniczne | Wymagany |  |
| 19 | 3 punktowe tylne pasy bezpieczeństwa | Wymagany |  |
| 20 | Tapicerka wnętrza czarna skórzana | Wymagany |  |
| 21 | Aluminiowe felgi z oponami o rozmiarze min. 255/60 R18 rok produkcji opon nie wcześniej niż 2020 | Wymagany |  |
| 22 | Klimatyzacja  | sterowana elektroniczne min. jednostrefowa |  |
| 23 | Elektrycznie sterowane szyby z przodu i z tyłu | Wymagane |  |
| 24 | Kamera cofania z wyświetlaczem min. 5 cali | Wymagane |  |
| 25 | Elektrycznie sterowane, podgrzewane, składane lusterka boczne | Wymagane |  |
| 26 | Przednie światła przeciwmgielne | Wymagane |  |
| 27 | Skórzana regulowana kierownica wielofunkcyjna (obsługująca radioodtwarzacz, telefon GSM) | Wymagana |  |
| 28 | Dolna osłona silnika  | Wymagana |  |
| 29 | System audio wraz z głośnikami (minimum 6szt.), system głośnomówiący - bluetooth dla telefonów GSM, z wyjściem USB | Wymagany |  |
| 30 | Tempomat | Wymagany |  |
| 31 | Apteczka pierwszej pomocy | Wymagany |  |
| 32 | Gaśnica, linka holownicza | Wymagany |  |
| 33 | Trójkąt ostrzegawczy, kamizelka odblaskowa 2szt. | Wymagany |  |
| 34 | Instrukcja obsługi w języku polskim | Wymagany |  |
| 35 | pełnowymiarowe koło zapasowe, klucz do kół, podnośnik | Wymagany |  |
| 36 | Emisja zanieczyszczeń | Zgodnie z normą Euro 6  |  |
| 37 | Zużycie paliwa | w cyklu miejskim nie więcej niż 9,4l/100km, w warunkach pozamiejskich nie więcej niż 7,8l/100km |  |
| 38 | Średnie zużycie energii | max. 3.9 MJ/km |  |
| 39 | Średnia emisja dwutlenku węgla: CO2 | max. 288 g/km (w cyklu mieszanym) |  |
| 40 | Emisja zanieczyszczeń: THC + NOx  | max 122 mg/km |  |
| 41 | Cząstki stałe  | max. 1,45 mg/km |  |
| 42 | Kolor | metalic, minimum 4 kolory nadwozia | Oferowane kolory nadwozia: …………………………………………………………………………………………………………………………………………………. |
| **parametry 39-41 zmierzono wg procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych,****-pkt. 38- *obliczona zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 maja 2011r. w sprawie innych niż cena obowiązkowych kryteriów oceny ofert w odniesieniu do niektórych rodzajów zamówień publicznych (Dz.U. Nr 96 poz. 559) jako iloczyn zużycia paliwa (l/km) w cyklu łączonym (wartość uśredniona) i wartości energetycznej paliwa równej 36 MJ/l.”*** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **LP** | **WYMOGI DOT. GWARANCJI** | **Wykonawca wpisuje oferowany okres gwarancji:** |
|  1. | Minimalny okres gwarancji fabrycznej na silnik i podzespoły 36 miesięcy lub 100 000 km w zależności od tego co nastąpi wcześniej | *Wykonawca wpisuje informacje dot. gwarancji na silnik i podzespoły w formularzu oferty* |
| 2. | Min.36 miesięcy na lakier nadwozia i 12 miesięcy na skrzynię ładunkową |  |
| 3. | Min. 6 lat na perforację blachy nadwozia i 3 lata na skrzynię ładunkową |  |
|  | **STACJE ASO** | **OFEROWANE PARAMETRY/lub informacja o spełnieniu wymaganych/** |
| 4. | Ilość autoryzowanych stacji obsługi na terenie każdego województwa (minimum 1) - przypadku braku ASO na terenie województwa wykonawca pokrywa koszty transportu samochodu do najbliżej położonego stacji ASO . Zwrot kosztów transportu dotyczy zarówno przeglądów gwarancyjnych jak i wszelkiego rodzaju napraw w okresie gwarancji . |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **LP** | **DODATKOWE WYPOSAŻENIE/ WYMAGANIA**  | **OFEROWANE PARAMETRY/lub informacja o spełnieniu wymaganych/** |
| **1** | Kryta zabudowa z bocznymi szybami, trwała konstrukcja przestrzeni bagażowej w kolorze nadwozia. Unoszona tylna szyba, wnętrze wyłożone tkaniną i wyposażone w dodatkowe oświetlenie. Boczne i tylne szyby przyciemniane, kompatybilna z proponowanym modelem samochodu. Homologacja producenta pojazdu. |  |
| **2** | Sztywna, niska zabudowa skrzyni ładunkowej pod kolor nadwozia zamykana na klucz bez orurowania kompatybilna z proponowanym modelem samochodu. Homologacja producenta pojazdu. |  |
| **3** | Roleta skrzyni ładunkowej kompatybilny z proponowanym modelem samochodu. Homologacja producenta pojazdu. |  |
| **4.** | Wyciągarka elektryczna wraz z montażem i płytą montażową uciąg min 5100 kg , silnik szeregowy min. 4,3 KM, przekładnia min 3 stopniowa, przekaźnik: zespolony ; dźwignia sprzęgła : podnieś-obróć , hamulec: 100 % automatyczny poza bębnem; lina stalowa, pilot sterowania na kablu, bądź bezprzewodowo. Kompatybilna z proponowanym modelem samochodu. Homologacja producenta pojazdu. |  |
| **5.** | Hak holowniczy 13 pin z możliwością zastosowania dodatkowej przejściówki na 7 pin, kompatybilny z proponowanym modelem samochodu . Homologacja producenta pojazdu. |  |
| **6.** | Osłona skrzyni biegów stalowa malowana proszkowo waga max. 9 kg kompatybilny z proponowanym modelem samochodu. Homologacja producenta pojazdu. |  |
| **7.** | Osłona zbiornika paliwa stalowa malowana proszkowo waga max 12 kg kompatybilna z proponowanym modelem samochodu. Homologacja producenta pojazdu. |  |
| **8.** | Osłona silnika stalowa, waga max 12 kg, malowana proszkowo, kompatybilna z proponowanym modelem samochodu. Homologacja producenta pojazdu. |  |
| **9** | Natryskowa, poliuretanowa powłoka ochronna skrzyni ładunkowej w kolorze czarnym o grubości max 4 mm, chroniąca przed uszkodzeniami mechanicznymi, wodoszczelna, chroniąca skrzynię przed korozją. Homologacja producenta pojazdu. |  |
| **10** | Wykładzina skrzyni ładunkowej z tworzywa kompatybilna z proponowanym samochodem. Homologacja producenta pojazdu. |  |

**UWAGA: Zapis „Homologacja producenta pojazdu” w poz.1-10 dodatkowego wyposażenia oznacza że wyposażenie dodatkowe i akcesoria mają posiadać własną homologację oraz być dopuszczone przez producenta pojazdu jako wyposażenie samochodu (bez utraty gwarancji fabrycznej).**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **LP** | **WYMOGI DOT. GWARANCJI - DODATKI**  | **Wykonawca wpisuje oferowany okres gwarancji:** |
| **1.** | Min. 24 miesiące na dodatki w pkt. 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 |  |

**CZĘŚĆ I- Typ II**

**15 szt. samochodów**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **WYSZCZEGÓLNIENIE** | **JEDNOSTKA** | **WYMAGANIA** | **OFEROWANE PARAMETRY/lub informacja o spełnieniu wymaganych/** |
| 1 | Pojazd o nadwoziu SUV |   | wymagane |  |
| 2 | Nadwozie, ilość osób |   | 5-drzwiowe, pięć osób |  |
| 3 | Rozstaw osi | Mm | Min 2650 |  |
| 4 | Prześwit | Mm | Min. 185 |  |
| 5 | Silnik benzynowy |   | wolnossący o pojemności min 1950 ccm i mocy min 165 KM |  |
| 6 | Stały napęd 4x4, lub napęd na przednią oś z możliwością blokowania 4x4 |   | Wymagany |  |
| 7 | Skrzynia biegów |   | Mechaniczna min. 6-biegowa |  |
| 8 | Norma emisji substancji toksycznych w spalinach |   | Min. EU 6 (obowiązująca w dniu sprzedaży) |  |
| 9 | Poduszki powietrzne | szt. | 2 czołowe poduszki powietrzne oraz 2 boczne i 2 kurtyny powietrzne |  |
| 10 | Układ ABS , BAS |   | wymagane |  |
| 11 | System stabilizacji toru jazdy |   | Wymagany |  |
| 12 | System wspomagający pokonywanie podjazdów |   | Wymagany |  |
| 13 | system ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu |   | Wymagany |  |
| 14 | system automatycznego hamowania w razie wykrycia przeszkody |   | Wymagany |  |
| 15 | system rozpoznawania znaków drogowych |   | Wymagany |  |
| 16 | kamera cofania |   | Wymagany |  |
| 17 | klimatyzacja  |   | automatyczna dwustrefowa |  |
| 18 | Radio z CD Mp3 z wyświetlaczem min. 8 cali |   | wymagane |  |
| 19 | tempomat z aktywną regulacją odległości |   | wymagane |  |
| 20 | tylne drzwi otwierane elektrycznie |   | wymagane |  |
| 21 | port USB |   | wymagane |  |
| 22 | elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne |   | wymagane |  |
| 23 | czujnik deszczu i zmierzchu |   | wymagane |  |
| 24 | światła przeciwmgielne |   | wymagane |  |
| 25 | felgi aluminiowe |   | o rozmiarze min. 18'' |  |
| 26 | Immobiliser oraz auto alarm |   | Wymagane |  |
| 27 | Średnie zużycie energii | [MJ/km] | max: 2,6 g/km |  |
| 28 | Średnia emisja dwutlenku węgla: CO2 | [g/km] | max. 190 g/km |  |
| 29 | Emisja zanieczyszczeń: Nox | mg/km | max. 17,6 mg/km |  |
| 30 | Kolor  |  | metalic, minimum 4 kolory nadwozia | Oferowane kolory nadwozia : ………………………………………………………………………………………………………… |

**\*parametry 28-29 oraz zmierzono wg procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych,**

**-pkt. 27 - *obliczona zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 maja 2011r. w sprawie innych niż cena obowiązkowych kryteriów oceny ofert w odniesieniu do niektórych rodzajów zamówień publicznych (Dz.U. Nr 96 poz. 559) jako iloczyn zużycia paliwa (l/km) w cyklu łączonym (wartość uśredniona) i wartości energetycznej paliwa równej 32 MJ/l.”***

|  |
| --- |
| **WARUNKI GWARANCJI ORAZ ILOŚĆ AUTORYZOWANYCH STACJI** |
| **Lp.** | **WYMOGI DOT. GWARANCJI** | **Wykonawca wpisuje oferowany okres gwarancji lub informację o spełnieniu wymagań:** |
| 31 | Okres gwarancji na pojazd: minimum 3 lata lub 100 000 km w zależności od tego co nastąpi pierwsze |   *Wykonawca wpisuje informacje dot. gwarancji na silnik i podzespoły w formularzu oferty* |
| 32 | Okres gwarancji na perforację karoserii – 12 lat minimum |    |
| 33 | Ilość autoryzowanych stacji obsługi na terenie każdego województwa (minimum 1) – przypadku braku ASO na terenie województwa pokrywa koszty transportu samochodu do najbliżej położonego stacji ASO. Zwrot kosztów transportu dotyczy zarówno przeglądów gwarancyjnych jak i wszelkiego rodzaju napraw w okresie gwarancji |    |

**CZĘŚĆ II – Typ I**

**15 szt. samochodów**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **WYSZCZEGÓLNIENIE** | **JEDNOSTKA**  | **WYMAGANIA** | **OFEROWANE PARAMETRY/lub informacja o spełnieniu wymaganych/** |
| 1 | Pojazd o nadwoziu SUV wyprodukowany nie wcześniej niż w 2021 r. |   | wymagane |  |
| 2 | Napęd na obie osie stały 4x4 lub napęd na oś przednią z automatycznym załączaniem tylnej osi. |   | wymagane |  |
| 3 | Nadwozie 5 drzwiowe z przeszkloną tylną klapą/drzwiami  |   | wymagane |  |
| 4 | Wysokość całkowita pojazdu  | mm | nie większa niż 1710mm |  |
| 5 | Wysokość prześwitu | mm | min. 180 mm |  |
| 6 | Rozstaw osi | mm | min. 2670mm |  |
| 7 | silnik o układzie hybrydowym | KM | spalinowo -elektryczny o łącznej mocy nie mniejszej niż 150 KM |  |
| 8 | cm³ | pojemność skokowa silnika spalinowego nie mniejsza niż 1998cm³ |  |
| 9 | KM | Silnik bądź zespół silników elektrycznych o maksymalnej mocy nie mniejszej niż 110KM |  |
| 10 | skrzynia biegów |   | automatyczna |  |
| 11 | Norma emisji toksycznych w spalinach |   | min. Euro 6 (obowiazująca w dniu sprzedaży) |  |
| 12 | Poduszki powietrzne |   | przednie i boczne oraz poduszka kolanowa kierowcy |  |
| 13 | System ABS, BAS |   | wymagane |  |
| 14 | System stabilizacji toru jazdy |   | wymagane |  |
| 15 | System wspomagający pokonywanie podjazdów |   | wymagane |  |
| 16 | System ostrzegający o niezamierzonej zmianie pasa ruchu |   | wymagane |  |
| 17 | system automatycznego hamowania w razie wykrycia przeszkody wraz z funkcją wykrywania przechodniów |   | wymagane |  |
| 18 | kamera cofania |   | wymagane |  |
| 19 | lampy przeciwmgielne |   | wymagane |  |
| 20 | felgi aluminiowe |   | o rozmiarze min. 18'' |  |
| 21 | szyby przednie i tylne sterowane elektrycznie |   | wymagane |  |
| 22 | zdalne sterowanie centralnym zamkiem |   | wymagane |  |
| 23 | kolorowy ekran dotykowy z wyświetlaczem na konsoli centralnej |   | wymagane |  |
| 24 | zestaw głośnomówiący bluetooth  |   | wymagane |  |
| 25 | tempomat z aktywną regulacją odległości |   | wymagane |  |
| 26 | klimatyzacja automatyczna |   | wymagane |  |
| 27 | port USB |   | wymagane |  |
| 28 | elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne |   | wymagane |  |
| 29 | auto alarm |   | wymagane |  |
| 30 | Średnie zużycie energii | [MJ/km] | max: 1,98 g/km |  |
| 31 | Średnia emisja dwutlenku węgla: CO2 | [g/km] | max. 133 g/km |  |
| 32 | Emisja zanieczyszczeń: Nox | mg/km | max. 4,8 mg/km |  |
| 33 | Kolor |  | metalic, minimum 4 kolory nadwozia | Oferowane kolory nadwozia : ………………………………………………………………………… |

**\*parametry 31-33 zmierzono wg procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych,**

**-pkt. 30 - *obliczona zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 maja 2011r. w sprawie innych niż cena obowiązkowych kryteriów oceny ofert w odniesieniu do niektórych rodzajów zamówień publicznych (Dz.U. Nr 96 poz. 559) jako iloczyn zużycia paliwa (l/km) w cyklu łączonym (wartość uśredniona) i wartości energetycznej paliwa równej 36 MJ/l.” ) jako iloczyn zużycia paliwa (l/km) w cyklu łączonym (wartość uśredniona) i wartości energetycznej paliwa równej 32 MJ/l.”***

|  |
| --- |
| **WARUNKI GWARANCJI ORAZ ILOŚĆ AUTORYZOWANYCH STACJI** |
| **Lp.** | **WYMOGI DOT. GWARANCJI** | **Wykonawca wpisuje oferowany okres gwarancji lub informację o spełnieniu wymagań:** |
| 34 | Okres gwarancji na pojazd: minimum 3 lata lub 100 000 km w zależności od tego co nastąpi pierwsze |  |
| 35 | Ilość autoryzowanych stacji obsługi na terenie każdego województwa (minimum 1) – przypadku braku ASO na terenie województwa pokrywa koszty transportu samochodu do najbliżej położonego stacji ASO. Zwrot kosztów transportu dotyczy zarówno przeglądów gwarancyjnych jak i wszelkiego rodzaju napraw w okresie gwarancji |  |

**CZĘŚĆ II - Typ II**

**15 szt. samochodów**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **WYSZCZEGÓLNIENIE** | **JEDNOSTKA** | **WYMAGANIA** | **OFEROWANE PARAMETRY/lub informacja o spełnieniu wymaganych/** |
| 1 | Pojazd o nadwoziu SUV lub CROSSOVER homologowany dla 5 osób wyprodukowany nie wcześniej niż w 2021 r. |   | wymagane |  |
| 2 | Napęd na oś przednią |   | wymagane |  |
| 3 | Nadwozie 5 drzwiowe z tylną klapą/drzwiami przeszklonymi |   | wymagane |  |
| 4 | Wysokość całkowita pojazdu  | mm | nie większa niż 1590 mm |  |
| 5 | Wysokość prześwitu | mm | min. 140 mm |  |
| 6 | Rozstaw osi | mm | min. 2 630 mm |  |
| 7 | silnik o układzie hybrydowym | KM | spalinowo - elektryczny o łącznej mocy nie mniejszej niż 120KM |  |
| 8 | cm³ | pojemność skokowa silnika spalinowego nie mniejsza niż 1580cm³ |  |
| 9 | KM | Silnik elektryczny o maksymalnej mocy nie mniejszej niż 43KM |  |
| 10 | skrzynia biegów |   | automatyczna |  |
| 11 | Norma emisji toksycznych w spalinach |   | min.Euro6(obowiązująca w dniu sprzedaży) |  |
| 12 | Poduszki powietrzne |   | przednie i boczne oraz poduszka kolanowa kierowcy |  |
| 13 | System ABS, BAS |   | wymagane |  |
| 14 | System stabilizacji toru jazdy |   | wymagane |  |
| 15 | System wspomagający pokonywanie podjazdów |   | wymagane |  |
| 16 | asystent utrzymania pasa ruchu |   | wymagane |  |
| 17 | system automatycznego hamowania w razie wykrycia przeszkody wraz z funkcją wykrywania przechodniów |   | wymagane |  |
| 18 | kamera cofania |   | wymagane |  |
| 19 | lampy przeciwmgielne |   | wymagane |  |
| 20 | felgi aluminiowe |   | o rozmiarze min. 17'' |  |
| 21 | szyby przednie i tylne sterowane elektrycznie |   | wymagane |  |
| 22 | zdalne sterowanie centralnym zamkiem |   | wymagane |  |
| 23 | kolorowy ekran dotykowy z wyświetlaczem 8'' |   | wymagane |  |
| 24 | zestaw głośnomówiący bluetooth  |   | wymagane |  |
| 25 | tempomat z aktywną regulacją odległości |   | wymagane |  |
| 26 | klimatyzacja automatyczna |   | wymagane |  |
| 27 | port USB |   | wymagane |  |
| 28 | elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne |   | wymagane |  |
| 29 | auto alarm |   | wymagane |  |
| 30 | Średnie zużycie energii | [MJ/km] | max: 1,98 g/km |  |
| 31 | Średnia emisja dwutlenku węgla: CO2 | [g/km] | max. 122 g/km |  |
| 32 | Emisja zanieczyszczeń: Nox | mg/km | max. 6,8 mg/km |  |
| 33 | Kolor  |  | metalic, minimum 4 kolory nadwozia | Oferowane kolory nadwozia : ………………………………………………………………………… |

**\*parametry 31-32 oraz zmierzono wg procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych,**

**-pkt. 30 - *obliczona zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 maja 2011r. w sprawie innych niż cena obowiązkowych kryteriów oceny ofert w odniesieniu do niektórych rodzajów zamówień publicznych (Dz.U. Nr 96 poz. 559) jako iloczyn zużycia paliwa (l/km) w cyklu łączonym (wartość uśredniona) i wartości energetycznej paliwa równej 32 MJ/l.”***

|  |
| --- |
| **WARUNKI GWARANCJI ORAZ ILOŚĆ AUTORYZOWANYCH STACJI** |
| **Lp.** | **WYMOGI DOT. GWARANCJI** | **Wykonawca wpisuje oferowany okres gwarancji lub informację o spełnieniu wymagań:** |
| 34 | Okres gwarancji na pojazd: minimum 3 lata lub 100 000 km w zależności od tego co nastąpi pierwsze |    |
| 35 | Ilość autoryzowanych stacji obsługi na terenie każdego województwa (minimum 1) – przypadku braku ASO na terenie województwa pokrywa koszty transportu samochodu do najbliżej położonego stacji ASO. Zwrot kosztów transportu dotyczy zarówno przeglądów gwarancyjnych jak i wszelkiego rodzaju napraw w okresie gwarancji |    |

**CZĘSĆ 3 (8 szt. samochodów)**

**Typ 1**

| **Lp.** | **WYSZCZEGÓLNIENIE** | **WYMAGANIA** | **OFEROWANE PARAMETRY/lub informacja o spełnieniu wymaganych/** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Samochód 8 osobowy  | fabrycznie nowy, rok produkcji nie wcześniej niż 2021, kierownica po lewej stronie, |  |
| 2. | Silnik wysokoprężny | pojemności nie większa niż 3000 cm3, moc min 140 kW  |  |
| 3 | Zbiornik paliwa | Nie mniej niż 70 litrów |  |
| 4 | Napęd 4x4  | stały napęd lub stały rozdział mocy na oś tylną i przednią |  |
| 5 | Fabryczny rozstaw osi  | Nie mniej niż 3400 mm |  |
| 6 | Fabryczna długość pojazdu | od 5200 mm do 5400 mm |  |
| 7 | Dopuszczalna masa całkowita | Nie większa niż 3200 kg  |  |
| 8 | Skrzynia biegów  | Automatyczna skrzynia |  |
| 9 | Systemy bezpieczeństwa  | ABS, ESP,ASR, |  |
| 10 | Hamulce tarczowe  | Na przedniej i tylnej osi dostosowane do masy całkowitej pojazdu  |  |
| 11 | Hamulec postojowy | Elektryczny  |  |
| 12 | Układ kierowniczy | Wspomaganie układu kierowniczego |  |
| 13 | Regulacja kolumny kierownicy w dwóch płaszczyznach  | Wymagane |  |
| 14 | Koło kierownicy wykończone skórą  | Wielofunkcyjne  |  |
| 15 | Tempomat | Wymagany  |  |
| 16 | Układ elektryczny | Gniazdo 12 V w przestrzeni kierowcy oraz bagażowej |  |
| 17 | Instalacja elektryczna pojazdu | Zabezpieczona i dostosowana do wyposażenia dodatkowego |  |
| 18 | Wydajność alternatora i akumulatora | Dostosowana do wyposażenia elektrycznego pojazdu |  |
| 19 | Koła/ogumienie  | Komplet kół (koło= felga z oponą) Obręcze ze stopów metali lekkich min. 17”Rok produkcji opon 2020 |  |
| 20 | Poduszki powietrzne | Kierowcy, poduszka chroniąca miednicę kierowcy, nadokienne poduszki powietrzne z przodu, poduszka pasażera, poduszka chroniąca miednicę pasażera  |  |
| 21 | Fotel kierowcy | Sygnał niezapiętego pasa bezpieczeństwa fotela kierowcy, podparcie lędźwiowe w fotelu kierowcy, komfortowy fotel kierowcy z siatką bagażową z tyłu fotela |  |
| 22 | Fotele pasażerów  | Fotel pasażera obok kierowcy, z siatką bagażową za oparciem fotela z podparciem lędźwiowym. Komfortowa kanapa 3 osobowa w 1 rzędzie siedzeń, (uchylny fotel)Komfortowa kanapa 3 osobowa w 2 drugim rzędzie siedzeń (uchylny fotel) |  |
| 23 | Drzwi przesuwane  | Pojazd w przestrzeni pasażerskiej musi być wyposażony w drzwi przesuwane po lewej i po prawej stronie, z aktywną ich blokadą, klapa bagażnika otwierana do góry lub drzwi dwuskrzydłowe, uchwyty do wsiadania. |  |
| 24 | Komfortowe zamykanie i otwieranie pilotem | Wymagane |  |
| 25 | Reflektory ledowe z regulacją zasięgu  | Wymagane |  |
| 26 | Światła tylne i hamowania w technologii LED | Wymagane  |  |
| 27 | Trzecie światło hamowania  | Wymagane |  |
| 28 | Przyciemniane szyby z tyłu w kolorze czarnym | Wymagane |  |
| 29 | Lusterka zewnętrzne  | Elektrycznie sterowane i ogrzewane z kierunkowskazami |  |
| 30 | Klimatyzacja | Automatyczna dla kierowcy i pasażera, półautomatyczna z tyłu |  |
| 31 | Głośniki | Dwudrożne głośniki z przodu i z tyłu  |  |
| 32 | Immobiliser  | Wymagany |  |
| 33 | Oświetlenie w uchwytach nadokiennych z tyłu | Wymagane |  |
| 34 | Oświetlenie przy podłodze z przodu | Wymagane |  |
| 35 | Oświetlenie bagażnika | Wymagane |  |
| 36 | Lampki oświetlające wyjście  | wymagane |  |
| 37 | Koło zapasowe, pełnowymiarowe | wymagane |  |
| 38 | Funkcja ECO Start - Stop | Wymagane |  |
| 39 | Zamykany schowek w desce rozdzielczej  | Wymagany |  |
| 40 | Uchwyty na kubki w tylnych podłokietnikach | Wymagane (demontowane) |  |
| 41 | Tapicerowana podsufitka  | Wymagane |  |
| 42 | Wykładzina dywanowa w przestrzeni pasażerskiej  | Wymagana |  |
| 43 | Uchwyt do trzymania z tyłu  | Wymagany |  |
| 44 | Tapicerka skórzana  | W kolorze ciemnym  |  |
| 45 | Gaśnica, apteczka, trójkąt ostrzegawczy | Umieszczone w oznaczonym, dostępnym miejscu  |  |
| 46 | Wymogi ekologiczne | Jednostka napędowa posiadająca normę emisji spalin Euro 6 |  |
| 47 | Kolor nadwozia: | Metalik w przynajmniej 4 kolorach  |  |
| 48 | Opony zimowe  | Dodatkowy komplet kół (koło= felga z oponą) Obręcze ze stopów metali lekkich min. 17”Rok produkcji opon 2020 |  |
| 49 | Emisja zanieczyszczeń | Zgodnie z normą Euro 6 |  |
| 50 | Zużycie paliwa | w cyklu miejskim nie więcej niż 9,4 l/100km, w warunkach pozamiejskich nie więcej niż 8,3 l/100km |  |
| 51 | Średnie zużycie energii | max. 3.4 MJ/km |  |
| 52 | Średnia emisja dwutlenku węgla: CO2 | max. 240 g/km (w cyklu mieszanym) |  |
| 53 | Emisja zanieczyszczeń: THC + NOx  | max 90 mg/km |  |
| 54 | Cząstki stałe | max. 1,3 mg/km |  |
| 55 | Czujniki parkowania przód i tył  | Wymagane |  |
| 56 | System kontroli pasa ruchu – utrzymania  | Wymagane |  |
| 57 | Nawigacja  | Wymagane |  |
| 58 | Czujnik deszczu  | Wymagane |  |
| 59 | Wydłużone szyny  | Wymagane |  |
| 60 | Asystent bocznego wiatru  | Wymagane |  |
| 61 | Asystent ruszania pod górę  | Wymagane |  |

**parametry 52-54 zmierzono wg procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych,**

**-pkt. 51- *obliczone zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 maja 2011r. w sprawie innych niż cena obowiązkowych kryteriów oceny ofert w odniesieniu do niektórych rodzajów zamówień publicznych (Dz.U. Nr 96 poz. 559) jako iloczyn zużycia paliwa (l/km) w cyklu łączonym (wartość uśredniona) i wartości energetycznej paliwa równej 36 MJ/l.”***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **LP** | **WYMOGI DOT. GWARANCJI** | **Wykonawca wpisuje oferowany okres gwarancji lub informację o spełnieniu wymogów minimalnych dla stacji ASO** |
|  1. | Minimalny okres gwarancji na pojazd - Min. 24 miesiące licząc od dnia podpisania protokołu odbioru przedmiotu umowy, bez limitu kilometrów. | Informację dot. okresu gwarancji na pojazd należy wpisać w formularzu oferty. |
|  2. | Gwarancja producenta na perforację nadwozia – 60 miesięcy licząc od dnia podpisania protokołu odbioru przedmiotu umowy | *Wykonawca wpisuje oferowany okres gwarancji* |
| 3. | Ilość autoryzowanych Stacji obsługi dla oferowanego modelu na terenie każdego województwa (minimum 1), a przypadku braku ASO na terenie województwa wykonawca pokrywa koszty transportu samochodu do najbliżej położonego stacji ASO . Pokrycie kosztów transportu dotyczy zarówno przeglądów gwarancyjnych jak i wszelkiego rodzaju napraw w okresie gwarancji . |  |

**CZĘSĆ 3 Typ. 2 (6 szt. samochodów)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | **JM** | **WYMAGANIA** | **OFEROWANE PARAMETRY/lub informacja o spełnieniu wymaganych/** |
| 0 | Samochód ośmioosobowy |  | fabrycznie nowy, rok produkcji nie wcześniej niż 2021, kierownica po lewej stronie |  |
| 1 | Silnik  | - | Wysokoprężny z turbodoładowaniem o pojemności nie większej niż 3000 cm i mocy nie mniejszej niż 145 kW |  |
| 2 | Napęd  |  | 4x4 stały rozdział mocy na oś przednią i tylną  |  |
| 3 | Rozstaw osi  | Mm | Nie mniej niż 3300 mm |  |
| 4 | Obręcze kół aluminiowe 17” |  | Wymagane  |  |
| 5 | Koło zapasowe pełnowymiarowe z obręczą stalową  |  | Wymagane  |  |
| 6 | Klapa z tyłu z oknem ogrzewanym i wycieraczką  |  | Wymagane  |  |
| 7 | Drzwi boczne rozsuwane po prawej stronie samochodu  |  | Wymagane  |  |
| 8 | Skrzynia biegów  |  | Automatyczna  |  |
| 9 | Poduszki powietrzne  | Szt. | Min. 2- kierowcy i pasażera  |  |
| 10 | ABS;ESP; system zapobiegający utracie przyczepności kół podczas przyśpieszania  |  | Wymagane  |  |
| 11 | Norma spalania  |  | EU6d |  |
| 12 | Kierownica wielofunkcyjna umożliwiająca obsługę radia i telefonu komórkowego  |  | Wymagane  |  |
| 13 | Kierownica z regulacją w dwóch płaszczyznach  |  | Wymagane  |  |
| 14 | Immobiliser  |  | Wymagane  |  |
| 15 | Zderzaki lakierowane w kolorze nadwozia  |  | Wymagane  |  |
| 16 | Przygotowanie do instalacji telefonu komórkowego wraz z zestawem głośnomówiącym i wyświetlaczem wielofunkcyjnym  |  | Wymagane  |  |
| 17 | Radio z odtwarzaczem mp3, 6 głośników montowane fabrycznie, wejście USB plus nawigacja  |  | Wymagane  |  |
| 18 | Lusterka regulowane elektrycznie , ogrzewane  |  | Wymagane  |  |
| 19 | Fotel kierowcy z regulacją wysokości podłokietnikami , regulacją lędźwi , zagłówki z regulacją wysokości i pochylenia lub fotel kierowcy z regulacją położenia w trzech płaszczyznach w tym regulacją położenia wysokości siedziska w miejsce regulacji kolumny kierowcy  |  | Wymagane  |  |
| 20  | Klimatyzacja elektroniczna 3 strefy z dodatkowym sterowaniem w przestrzeni pasażerskiej  |  | Wymagane  |  |
| 21 | Hamulce tarczowe wentylowane przód i tył  |  | Wymagane  |  |
| 22 | Wyłożenie ścian bocznych elementami z tworzywa szt. Wykończenie dachu tkaniną. |  | Wymagane  |  |
| 23 | Średnie zużycie paliwa na 100 km wg. świadectwa homologacji  |  | W cyklu mieszanym maksymalnie 9l/100 km |  |
| 24 | Reflektory LED wraz z tylnymi światłami w technologii LED |  | Wymagane  |  |
| 25 | Dywaniki podłogowe  |  | Wymagane  |  |
| 26 | Kolor  |  | Matallic, minimum 4 kolory nadwozia  | Oferowane kolory nadwozia : ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………... |
| 27 | Alarm antywłamaniowy z własnym zasilaniem , dozorem wnętrza oraz zabezpieczeniem przed odholowaniem |  | Wymagane  |  |
| 28 | Centralny zamek  |  | Wymagane  |  |
| 29 | Gniazdo zapalniczki  |  | Wymagane  |  |
| 30 | Siedzenie dwuosobowe ze składanym oparciem + jednoosobowe odchylane w 1 rzędzie siedzeń |  | Wymagane  |  |
| 31 | Siedzenie trzyosobowe ze składanym oparciem w II rzędzie siedzeń  |  | Wymagane  |  |
| 32 | Siedzenie pojedyncze po prawej stronie kierowcy  |  | Wymagane  |  |
| 33 | Czujnik parkowania w przednim i tylnym zderzaku  |  | Wymagane  |  |
| 34 | Emisja dwutlenku węgla : C02 [g/km] – Max 300 |  | Wymagane  |  |
| 35 | Emisja zanieczyszczeń : THC + NOx [mg/km] – Max 120 |  | Wymagane  |  |
| 36 | Cząstki stałe – Max 6,0 mg/km |  | Wymagane  |  |
| 37 | Zużycie energii Max. 2,7 MJ/km |  | Wymagane  |  |
| 38 | Nawigacja  |  | Wymagana |  |
| 38 | Szyby w przedziale pasażerskim przyciemniane fabrycznie  |  | Wymagane  |  |
| 39 | Asystent wjazdu i zjazdu na wzniesienia |  |  |  |
| 40 | Zbiornik paliwa min 70 l |  |  |  |
| 41 | Aktywny tempomat |  | Wymagany  |  |

**parametry 34-36 zmierzono wg procedury ustalonej dla celów badań homologacyjnych,**

**-pkt. 37- *obliczone zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 maja 2011r. w sprawie innych niż cena obowiązkowych kryteriów oceny ofert w odniesieniu do niektórych rodzajów zamówień publicznych (Dz.U. Nr 96 poz. 559) jako iloczyn zużycia paliwa (l/km) w cyklu łączonym (wartość uśredniona) i wartości energetycznej paliwa równej 36 MJ/l.”***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **LP** | **WYMOGI DOT. GWARANCJI** | **Wykonawca wpisuje oferowany okres gwarancji:** |
| 1 | Okres fabrycznej gwarancji na pojazd – minimum 2 lata bez limitu kilometrów  | Informację dot. okresu gwarancji na pojazd należy wpisać w formularzu oferty. |
| 2 | Okres gwarancji na perforację karoserii – 10 lat minimum |  |
|  | **STACJE ASO** | **OFEROWANE PARAMETRY/lub informacja o spełnieniu wymaganych/** |
| 3 | Ilość autoryzowanych Stacji obsługi na terenie każdego województwa ( minimum 1 ) – w przypadku braku ASO na terenie województwa wykonawca pokrywa koszty transportu samochodu do najbliżej położonej stacji ASO. Zwrot kosztów transportu dotyczy zarówno przeglądów gwarancyjnych jak i wszelkiego rodzaju napraw w okresie gwarancji  |  |