**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**  
Samochód osobowy – 1 szt.:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametry wymagane** | **Parametry oferowane** | |
| **1** | Samochód osobowy | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (producent, nazwa, model) | |
| **Wymagania ogólne:** | | | |
| **2** | Samochód wyprodukowany nie wcześniej niż w 2024 roku, kompletny, wolny od wad fizycznych i prawnych, nowy, dopuszcza się samochód demonstracyjny tzn. samochód już zarejestrowany, z przebiegiem nie większym niż 100 km. |  | |
| **3** | Dostarczony samochód musi pochodzić z oficjalnych kanałów dystrybucyjnych producenta, obejmujących również rynek Unii Europejskiej, zapewniających w szczególności realizację uprawnień gwarancyjnych. |  | |
| **4** | Samochód musi spełniać wymagania techniczne określone przez obowiązujące w Polsce przepisy dla pojazdów poruszających się po drogach publicznych, w tym warunki techniczne wynikające z ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U z 2022 r. poz.988 ze zm.) oraz rozporządzeń wykonawczych do tej ustawy, Obwieszczeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia z dnia 27 października 2016 roku, pojazd musi spełniać wymogi Dyrektywy CEE EURO 6 (2007/715/EC) w zakresie emisji spalin. |  | |
| **5** | Samochód musi posiadać homologację, umożliwiającą zgodnie z obowiązującymi przepisami dopuszczenie pojazdów do ruchu. |  | |
| **6** | Elementy wchodzące w skład przedmiotu zamówienia w dniu składania ofert nie mogą być przeznaczone przez producenta do wycofania z produkcji lub sprzedaży |  | |
| **Wymagania ogólne:** | | | |
| **7** | Ilość miejsc siedzących wraz z kierowcą: minimum 5 |  | |
| **8** | Drzwi pojazdu: 4 z przodu dla kierowcy i pasażera, 1 drzwi przestrzeni ładunkowej |  | |
| **9** | Napęd na przednią oś |  | |
| **10** | Skrzynia biegów manualna 6-stopniowa |  | |
| **Wymiary i masa pojazdu:** | | | |
| **11** | Rozstaw osi w zakresie od 2500 mm do 2700 mm |  | |
| **12** | Długość całkowita pojazdu w zakresie od 4150 mm do 4400 mm |  | |
| **13** | Wysokość całkowita w zakresie od 1500 mm do 1700 mm |  | |
| **14** | Szerokość całkowita (bez lusterek) w zakresie od 1650 mm do 1850 mm. |  | |
| **15** | Dopuszczalna masa całkowita samochodu w zakresie od 1600 kg do 1850 kg. |  | |
| **16** | Prześwit w zakresie od 160 mm do 190 mm |  | |
| **17** | Kolor srebrny lub szary lub granatowy lub inny |  | |
| **Silnik:** | | | |
| **18** | Rodzaj paliwa: benzyna |  | |
| **19** | Moc silnika (w KM) nie mniej niż 120 |  | |
| **20** | Pojemność skokowa silnika w zakresie od 1300 do 1550 cm3 |  | |
| **21** | Maksymalny moment obrotowy w zakresie od 200 do 250 |  | |
| **22** | Zużycie paliwa maksymalnie 6,5l/100 km |  | |
| **23** | Pojemność zbiornika paliwa w zakresie od 40 do 55 litrów |  | |
| **24** | Prędkość maksymalna nie mniej niż 180 km/h |  | |
| **25** | Przyspieszenie 0-100 km/h nie więcej niż 11s |  | |
| **Wyposażenie:** | | | |
| **26** | System awaryjnego hamowania ABS, system wspomagania awaryjnego hamowania, system stabilizacji toru jazdy z kontrolą trakcji |  | |
| **27** | System wspomagania ruszania na wzniesieniu |  | |
| **28** | System kontroli ciśnienia w kołach |  | |
| **29** | Przednie pasy bezpieczeństwa 3-punktowe z napinaczami pirotechnicznymi, ogranicznikiem siły napięcia i regulacją wysokości |  | |
| **30** | Tylne pasy bezpieczeństwa 3-punktowe |  | |
| **31** | System kontroli zapięcia pasów bezpieczeństwa |  | |
| **32** | System ostrzegania o awaryjnym hamowaniu |  | |
| **33** | Układ reagowania przedkolizyjnego z kamerą monoskopową i czujnikiem laserowym |  | |
| **34** | System ostrzegania o zjeżdżaniu z pasa ruchu, system przeciwdziałania zjeżdżaniu z pasa ruchu |  | |
| **35** | System rozpoznawania znaków drogowych |  | |
| **36** | System monitorowania martwych pól widoczności |  | |
| **37** | System ostrzegania o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu |  | |
| **38** | System start-stop |  | |
| **39** | System automatycznego włączania wycieraczek |  | |
| **40** | Tempomat adaptacyjny z ogranicznikiem prędkości |  | |
| **41** | System podpowiedzi zmiany biegów |  | |
| **42** | Wspomaganie układu kierowniczego elektryczne, progresywne |  | |
| **43** | Regulacja kolumny kierownicy w pionie i poziomie |  | |
| **44** | Centralny zamek sterowany pilotem w kluczyku, immobiliser |  | |
| **45** | Blokada zamka w tylnych drzwiach |  | |
| **46** | Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne |  | |
| **47** | Kierownica wykończona skórą, z przyciskami sterowania radiem oraz tempomatem |  | |
| **48** | Komunikacja bezprzewodowa Bluetooth z zestawem głośnomówiącym i przyciskami sterowania w kierownicy |  | |
| **49** | Gniazdo 12V w kabinie oraz bagażniku, gniazdo USB |  | |
| **50** | Poduszki powietrzne czołowe dla kierowcy i pasażera |  | |
| **51** | Kurtyny powietrzne boczne |  | |
| **52** | Poduszka kolanowa kierowcy |  | |
| **53** | Fotel kierowcy oraz pasażera z przodu podgrzewany |  | |
| **54** | Regulacja wysokości fotela kierowcy |  | |
| **55** | Nawiew na nogi pasażerów tylnych siedzeń |  | |
| **56** | Schowek pomiędzy przednimi fotelami z przesuwanym podłokietnikiem |  | |
| **57** | Zagłówki na tylnych siedzeniach z regulacją wysokości |  | |
| **58** | Oparcie tylnej kanapy składane i dzielone |  | |
| **59** | Regulowany kąt pochylenia oparcia tylnej kanapy |  | |
| **60** | Podłokietnik w oparciu tylnej kanapy z uchwytem na kubki |  | |
| **61** | Bagażnik z systemem podwójnej, płaskiej podłogi |  | |
| **62** | Klimatyzacja automatyczna dwustrefowa z filtrem przeciwpyłkowym |  | |
| **63** | Lusterka boczne składane, regulowane i podgrzewane elektrycznie |  | |
| **64** | Kierunkowskazy w obudowach lusterek zewnętrznych |  | |
| **65** | Dodatkowe światło stop |  | |
| **66** | Czujniki parkowania przednie i tylne, kamera cofania |  | |
| **67** | Wyświetlacz wielofunkcyjny kolorowy |  | |
| **68** | System multimedialny z ekranem dotykowym, możliwość połączenia ze smartfonem, system automatycznego wzywania pomocy w przypadku wypadku |  |
| **69** | Głośniki szerokopasmowe |  | |
| **70** | Czujnik deszczu |  | |
| **71** | Tylna szyba ogrzewana z wycieraczką i spryskiwaczem |  | |
| **72** | Szyby atermiczne |  | |
| **73** | Przyciemniane szyby w tylnej części pojazdu |  | |
| **74** | Antena dachowa |  | |
| **75** | Klapa bagażnika otwierana elektromagnetycznie |  | |
| **Oświetlenie:** | | | |
| **76** | Oświetlenie wnętrza kabiny oraz bagażnika |  | |
| **77** | Światła do jazdy dziennej LED |  | |
| **78** | Tylne lampy zespolone LED |  | |
| **79** | Funkcja automatycznego włączania świateł |  | |
| **80** | Przednie światła przeciwmgłowe |  | |
| **81** | Tylnie światło przeciwmgłowe |  | |
| **82** | Reflektory LED |  | |
| **83** | Funkcja automatycznej regulacji wysokości świecenia reflektorów |  | |
| **Podwozie i nadwozie:** | | | |
| **84** | Hamulce przednie tarczowe wentylowane |  | |
| **85** | Hamulce tylnie tarczowe |  | |
| **86** | Klamki i obudowy lusterek w kolorze nadwozia |  | |
| **87** | Relingi dachowe |  | |
| **88** | Chromowane listwy okien |  | |
| **89** | Osłony nadkoli, drzwi, progów i zderzaków |  | |
| **Wyposażenie zewnętrzne:** | | | |
| **90** | Obręcze kół aluminiowe 17” wraz z oponami |  | |
| **91** | Zestaw naprawczy koła |  | |