Załącznik nr 6 SWZ

**WYKAZ PARAMETRÓW TECHNICZNYCH POJAZDU**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagania techniczne** | **Spełnia/nie spełnia (należy wypełnić kolumnę) lub**  **Wpisać oferowane parametry** |
| **Wymagania techniczne dla nadwozia** | | |
| 1. | Pojazd hatchback (zgodnie z definicją Instytutu Badań Rynku Motoryzacyjnego SAMAR) kategorii M1 o nadwoziu zamkniętym z dachem o konstrukcji oraz poszyciu wykonanym z metalu |  |
| 2. | Nadwozie zamknięte całkowicie przeszklone z liczbą miejsc siedzących (w tym miejsce kierowcy) dla 5 osób |  |
| 3. | Pojazd 5 drzwiowy |  |
| 4. | Wszystkie drzwi przeszklone. |  |
| 5. | Rozstaw osi nie mniejszy niż 2650 mm (według danych ze świadectwa homologacji) |  |
| 6. | Długość pojazdu nie mniejsza niż 4100 mm ((według danych ze świadectwa homologacji) |  |
| 7. | Wysokość pojazdu nie mniejsza niż 1400 mm (według danych ze świadectwa homologacji) |  |
| **Wymagania techniczne dla silnika i układu zasilania** | | |
| 8. | Silnik w pełni elektryczny (według danych ze świadectwa homologacji) |  |
| 9. | Minimalna moc silnika 90 kW (według danych ze świadectwa homologacji) |  |
| **Warunki techniczne dla układu hamulcowego** | | |
| 10. | Pojazd wyposażony w układ zapobiegający blokowaniu kół. |  |
| **Wymagania techniczne dla układu kierowniczego** | | |
| 11. | Regulacja kolumny kierowniczej w dwóch płaszczyznach: przód – tył, góra – dół |  |
| 12. | Wspomaganie układu kierowniczego |  |
| 13. | Kierownica umieszczona po lewej stronie pojazdu |  |
| **Wymagania techniczne dla układu napędowego** | | |
| 14. | Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy |  |
| **Wymagania techniczne dla kół jezdnych** | | |
| 15. | Koła jezdne na poszczególnych osiach  z ogumieniem bezdętkowym. |  |
| 16. | Komplet kół z ogumieniem całorocznym z fabrycznej oferty producenta pojazdu. |  |
| 17. | Opony fabrycznie nowe i homologowane (Zamawiający nie dopuszcza opon bieżnikowanych). |  |
| **Wymagania techniczne dla instalacji elektrycznej** | | |
| 18. | Instalacja elektryczna o napięciu znamionowym 12V DC  („-” na masie). |  |
| **Wymagania techniczne dla wyposażenia pojazdu** | | |
| 19. | Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa dla wszystkich miejsc siedzących |  |
| 20. | Regulacja fotela kierowcy, co najmniej w dwóch płaszczyznach przód – tył, góra – dół i płynna regulacja kąta pochylenia oparcia. |  |
| 21. | Poduszki gazowe przednie, obejmujące ochroną kierowcę i dysponenta, min. poduszka gazowa boczna dla kierowcy |  |
| 22. | Elektrycznie opuszczane i podnoszone szyby drzwi przednich |  |
| 23. | Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne |  |
| 24. | Światła przeciwmgielne przednie posiadające homologację, wbudowane w zderzak, spojler lub zintegrowane z lampami zespolonymi |  |
| 25. | Światła do jazdy dziennej LED |  |
| 26. | Klimatyzacja automatyczna |  |
| 27. | Zestaw czujników parkowania monitorujących przestrzeń co najmniej z przodu i tyłu pojazdu z sygnalizacją akustyczną i wizualną |  |
| 28. | Komputer pokładowy |  |
| 29. | Komplet dywaników gumowych dla I-go i II-go rzędu siedzeń |  |
| 30. | Zestaw podręcznych narzędzi, w którego skład wchodzi, co najmniej:   1. podnośnik samochodowy, 2. klucz do kół, |  |
| 39. | Minimum dwa komplety kluczyków/kart do pojazdu i pilotów do sterowania centralnym zamkiem |  |
| 40. | Centralny zamek sterowany pilotem. |  |
| **Wymagania techniczne dla kolorystyki pojazdu** | | |
| 41. | Nadwozie w kolorze białym lub jasno srebrnym |  |
| 42. | Materiały obiciowe siedzeń I-go i II-go rzędu oraz wszystkich elementów wykończenia wnętrza pojazdu znajdujących się poniżej linii szyb w kolorze ciemnym, ułatwiającym utrzymanie w czystości |  |