**Nr sprawy: PZAZJ.242.2.2025**

**Opis przedmiotu zamówienia**

|  |  |
| --- | --- |
| **Lp.** | **WYMAGANIA TECHNICZNE SAMOCHODU DOSTAWCZEGO** |
| **I.** | **DANE OGÓLNE** |
| 1 | Marka pojazdu | Nie określono |
| 2 | Model pojazdu | Nie określono |
| 3 | Rok produkcji | 2024 lub 2025 |
| 4 | Samochód fabrycznie nowy | TAK |
| 5 | Nadwozie zamknięte | typu FURGON/VAN/KOMBIVAN |
| 6 | Dopuszczalna masa całkowita | od 1980 kg do 2000 kg |
| 7 | Preferowany kolor lakieru nadwozia: | nie określono (kolor całego nadwozia łącznie z dachem w jednym kolorze, zderzaki i boczne listwy ochronne kolor dowolny) |
| 8 | Napęd  | na przednią lub tylną oś |
| 9 | Długość przestrzeni ładunkowej | od 1800 mm do 2000 mm. |
| 10 | Wysokość przestrzeni ładunkowej | min. 1200 mm |
| 11 | Szerokość przestrzeni ładunkowej z jednymi drzwiami bocznymi | min. 1600 mm max. 1800/ między nadkolami min. 1229 mm |
| 12 | Maksymalna ładowność (z kierowcą):  | nie określono |
| **II** | **WYMAGANIA TECHNICZNE** |
| 1 | Norma emisji spalin  | zgodna z bieżącymi wymaganiami pozwalającymi na rejestrację pojazdu min. Euro 6.2d-temp |
| 2 | Silnik  | wysokoprężny napędzany olejem napędowym |
| 3 | Pojemność silnika:  | Min. 1499 cm3 |
| 4 | Paliwo:  | olej napędowy |
| 5 | Moc silnika:  | min. 102 KM |
| 6 | Zużycie paliwa w cyklu mieszanym  | max. 5,7 l/100 km |
| 7 | Układ kierowniczy  | ze wspomaganiem |
| 8 | Skrzynia biegów:  | manualna min. 5 biegowa |
| 9 | Światła boczne  | możliwe |
| 10 | Światła przeciwmgielne  | wymagane |
| 11 | Układ wspomagania hamowania awaryjnego  | wymagane |
| 12 | System zapobiegania blokowaniu kół podczas hamowania (ABS) | wymagane |
| 13 | Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy (ESP)  | wymagane |
| 14 | Autoalarm zintegrowany z centralnym zamkiem  | wymagane |
| 15 | Alarm z własnym zasilaniem, funkcją dozoru wnętrza i ochroną przed odholowaniem | wymagane |
| 16 | Immobiliser  | wymagane |
| 17 | Centralny zamek sterowany pilotem  | wymagane |
| 18 | Ostrzegawczy sygnał cofania  | wymagane |
| 19 | Czujniki parkowania przednie lub tylne  | wymagane |
| 20 | Minimum dwa komplety kluczy/pilotów do otwierania pojazdu | wymagane |
| 21 | Funkcja w sterowaniu centralnym zamkiem umożliwiająca niezależne otwieranie i zamykanie skrzyni ładownej bez konieczności otwierania lub zamykania kabiny kierowcy | wymagane |
| 22 | Dysze spryskiwaczy szyby przedniej  | wymagane |
| 23 | Ściana działowa między kabiną kierowcy, a częścią ładunkową pełna | wymagane |
| 24 | Filtr cząstek stałych  | wymagane |
| **III** | **WYGLĄD I WYPOSAŻENIE KABINY KIEROWCY** |
| 1 | Liczba miejsc siedzących:  | 2 (1 + 1) |
| 2 | Kolorystyka wnętrza:  | ciemna |
| 3 | Tapicerka:  | materiałowa w ciemnym kolorze |
| 4 | Elektryczna regulacja szyb w drzwiach przednich  | wymagane |
| 5 | Klimatyzacja:  | manualna lub automatyczna |
| 6 | Kierownica regulowana (góra/dół lub przód/tył) | wymagane |
| 7 | Podłokietnik przy fotelu kierowcy po prawej stronie | wymagane |
| 8 | Siedzenie jednoosobowe obok kierowcy  | wymagane |
| 9 | 3 punktowe pasy bezpieczeństwa z napinaczami dla kierowcy | wymagane |
| 10 | Pasy bezpieczeństwa dla pasażera  | wymagane |
| 11 | Pasy bezpieczeństwa kierowcy z regulacją wysokości mocowania. | wymagane |
| 12 | Poduszki powietrzne  | wymagana minimum poduszka powietrzna dla kierowcy |
| 13 | Schowek pod deską rozdzielczą - min.1  | wymagane |
| 14 | Schowek lub połka na/w desce rozdzielczej po prawej lub lewej stronie – min.1 | wymagane |
| 15 | Szyby w kabinie kierowcy sterowane elektrycznie  | wymagane |
| 16 | Szyba przednia na całej powierzchni ogrzewana elektrycznie lub na dwóch paskach. | wymagane |
| 17 | Szyba przednia z przyciemnianym pasem przy górnej krawędzi  | możliwe |
| 18 | Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane i ogrzewane  | wymagane |
| 19 | Zintegrowany z pojazdem (wbudowany w konsolę) system radia z Bluetooth i funkcją zestawu głośno mówiącego, wyświetlacz minimum 6”  | wymagane |
| 20 | Nawigacja fabryczna  | wymagane |
| 21 | Gniazdo USB, 5V  | wymagane |
| 22 | Wyświetlacz wielofunkcyjny – komputer pokładowy połączony z zegarami – komunikaty wyświetlane w języku polskim  | wymagane |
| 23 | Wskaźnik temperatury zewnętrznej  | wymagane |
| 24 | Czujnik deszczu  | wymagane |
| 25 | Dywaniki gumowe w kabinie kierowcy  | wymagane |
| **IV** | **WYGLĄD I WYPOSAŻENIE PRZESTRZENI ŁADUNKOWEJ** |
| 1 | Przestrzeń ładunkowa (podłoga, przegroda oraz ściany boczne do wysokości ramy dachu, nadkola, drzwi) | WYMAGANEwyłożona sklejką i pokryta materiałem zapewniającym możliwość mycia i dezynfekcji do powierzchni przeciw wirusom, bakteriom i grzybom, Powierzchnia po zastosowaniu środków dezynfekcyjnych nie może się odbarwiać, ani wchodzić w reakcje. |
| 2 | Drzwi przesuwne po prawej stronie wykończone tak, jak w punkcie 2 | wymagane |
| 3 | Zabudowane nadkola, wykończone tak, jak w punkcie 2. | wymagane |
| 4 | Oświetlenie przedziału ładunkowego z możliwością włączania i wyłączania z kabiny kierowcy  | wymagane |
| 5 | Ochronne listwy metalowe rantów sklejki w drzwiach | wymagane |
| 6 | Uchwyt do wsiadania przy drzwiach przesuwnych  | możliwe |
| 7 | Podłoga antypoślizgowa na całej powierzchni podłogi | wymagane |
| 8 | Listwy do mocowania ładunku na ścianach bocznych (w jednej wysokości)  | Wymagane |
| 9 | Drzwi tylne otwierane o kąt min. 180 stopni, wykończone tak, jak w punkcie 2. | wymagane |
| **V** | **WYPOSAŻENIE DODATKOWE** |
| 1 | Opony letnie na felgach stalowych wraz z kołpakami  | WYMAGANE(fabrycznie nowe z 2024 lub 2025 roku, rozmiar opon oraz ich parametry muszą być zgodne z zaleceniami producenta samochodu, muszą spełniać wszystkie wymogi dotyczące bezpieczeństwa oraz inne wymogi w obowiązujących przepisach prawnych na terenie Polski i Unii Europejskiej)- 4 sztuki tego samego producenta |
| 2 | Opony zimowe na felgach stalowych wraz z kołpakami  | WYMAGANE fabrycznie nowe z 2024 lub 2025 roku, rozmiar opon oraz ich parametry muszą być zgodne z zaleceniami producenta samochodu, muszą spełniać wszystkie wymogi dotyczące bezpieczeństwa oraz inne wymogi w obowiązujących przepisach prawnych na terenie Polski i Unii Europejskiej) - 4 sztuki tego samego producenta), komplet śrub do kół jeżeli są wymagane |
| 3 | Układ kontroli ciśnienia w oponach w czasie jazdy  | wymagane |
| 4 | Koło zapasowe pełnowymiarowe z obręczą , opona letnia, takie samo jak opony w pkt. 1Mocowanie koła zapasowego pod końcem ramy | wymagane |
| 5 | Zamontowany hak holowniczy (demontowalny) z pełną instalacją zgodną z polskimi przepisami prawa, Zamawiający wymaga wiązki 7 PIN z badaniami dopuszczającymi do rejestracji pojazdu | wymagane |
| 6 | Uchwyt holowniczy z przodu  | wymagane |
| 7 | Zestaw narzędzi, podnośnik, apteczka, gaśnica, trójkąt ostrzegawczy, klin pod koło, linka holownicza, kamizelka odblaskowa  | wymagane |
| **VI** | **INNE WYMAGANIA** |
| 1 | Stacja serwisowa w odległości nie większej niż 100 km od siedziby Zamawiającego | Wymagane  |