*Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego*

**Znak sprawy: PZAZJ.242.2.2025**

**OPIS PARAMETRÓW TECHNICZNYCH OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Zakup samochodu dostawczego na potrzeby Powiatowego Zakładu Aktywności Zawodowej   
w Jaszczowie**

**Specyfikacja techniczna:**

Marka …………………………………………………………………………………………

Model/wersja wyposażenia ……………………….………………………………………….

Typ nadwozia ………………………..……………………………..………………………...

o następujących parametrach i wyposażeniu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametry minimalne wymagane przez Zamawiającego** | ***Dane techniczne / wyposażenia oferowanego samochodu*** |
| 1. 1 | samochód fabrycznie nowy/dopuszczalny samochód powystawowy | *( wpisać nowy/powystawowy )* |
| 1. 2 | Rok produkcji: 2024, 2025 | *( wpisać rok )* |
| 1. 3 | Nadwozie zamknięte | *( wpisać FURGON/VAN/KOMBIVAN )* |
| 1. 4 | Samochód nieużywany z zerowym przebiegiem/dopuszczalny jest samochód posiadający w dniu odbioru do 2000 km przebiegu | *( wpisać przebieg w km )* |
| 1. 5 | Długość przestrzeni ładunkowej od 1800-2000 mm | *(wpisać długość w mm)* |
|  | Wysokość przestrzeni ładunkowej min. 1200 mm | *(wpisać wysokość w mm)* |
|  | Szerokość przestrzeni ładunkowej z jednymi drzwiami bocznymi min. 1600 mm max.1800 mm/ między nadkolami min. 1229 mm | *(wpisać szerokość w mm)* |
|  | Silnik wysokoprężny napędzany olejem napędowym | *(wpisać tak lub nie)* |
| 1. 6 | Pojemność silnika: co najmniej 1499 cm3 | *( wpisać pojemność )* |
| 1. 7 | Moc silnika: min. 102 KM | *(podać moc silnika oferowanego samochodu)* |
| 1. 8 | Rodzaj paliwa | *( wpisać rodzaj )* |
|  | Zużycie paliwa w cyklu mieszanym max. 5,7 l/100 km | *(wpisać max. zużycie w l/100 km)* |
| 1. 9 | Skrzynia biegów: manualna min. 5 biegowa | *( wpisać rodzaj )* |
| 1. 10 | Liczba drzwi: 5 | *( wpisać ilość )* |
| 1. 11 | Spełnia normę emisji spalin min. EURO 6.2d-temp | *( wpisać tak lub nie )* |
| 1. 16 | Układ kierowniczy ze wspomaganiem | *(wpisać tak lub nie)* |
| 1. 17 | System stabilizacji toru jazdy wraz z systemem bezpieczeństwa: ABS, ESP z systemem wspomagania ruszania pod górę, system monitorowania ciśnienia w oponach, układ wspomagania awaryjnego hamowania | *(wpisać tak lub nie)* |
| 1. 18 | Autoalarm zintegrowany z centralnym zamkiem | *(wpisać tak lub nie)* |
| 1. 19 | Ostrzegawczy system cofania, czujniki parkowania przednie lub tylne | *(wpisać tak lub nie)* |
| 1. 20 | Ścianą działowa między kabiną kierowcy, a częścią ładunkową pełna | *(wpisać tak lub nie)* |
| 1. 21 | Filtr cząstek stałych | *(wpisać tak lub nie)* |
| 1. 22 | Liczba miejsc siedzących 2(1+1) | *(wpisać ilość miejsc)* |
| 1. 23 | Kolorystyka wnętrza ciemna. Tapicerka materiałowa w ciemnym kolorze. | *( wpisać rodzaj i kolor)* |
| 1. 24 | Elektryczna regulacja szyb w drzwiach przednich | *(wpisać tak lub nie)* |
| 1. 25 | Klimatyzacja | *(wpisać manualna czy automatyczna)* |
| 1. 26 | Kierownica regulowana (góra/dół lub przód/tył) | *(wpisać sposób)* |
| 1. 27 | 3 punktowe pasy bezpieczeństwa z napinaczami dla kierowcy | *(wpisać tak lub nie)* |
| 1. 28 | Pasy bezpieczeństwa dla kierowcy i pasażera z regulacją wysokości mocowania. | *(wpisać tak lub nie)* |
| 1. 29 | Poduszki powietrzne min. dla kierowcy | *(wpisać rodzaje)* |
| 1. 30 | Schowek lub połka na/w desce rozdzielczej po prawej lub lewej stronie – min.1 | *(wpisać i wskazać stronę)* |
| 1. 31 | Szyby w kabinie kierowcy sterowane elektrycznie | *(wpisać tak lub nie)* |
| 1. 32 | Szyba przednia na całej powierzchni ogrzewana elektrycznie lub na dwóch paskach. | *(wpisać który sposób ogrzewania)* |
| 1. 33 | Szyba przednia z przyciemnianym pasem przy górnej krawędzi | *(wpisać tak lub nie)* |
| 1. 34 | Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane i ogrzewane | *(wpisać tak lub nie)* |
| 1. 35 | Zintegrowany z pojazdem (wbudowany w konsolę) system radia z Bluetooth i funkcją zestawu głośno mówiącego, wyświetlacz minimum 6” | *(wpisać tak lub nie)* |
| 1. 36 | Nawigacja fabryczna | *(wpisać tak lub nie)* |
| 1. 37 | Gniazdo USB, 5V | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Wyświetlacz wielofunkcyjny – komputer pokładowy połączony z zegarami – komunikaty wyświetlane w języku polskim | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Wskaźnik temperatury zewnętrznej | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Czujnik deszczu | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Dywaniki gumowe w kabinie kierowcy | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Przestrzeń ładunkowa (podłoga, przegroda oraz ściany boczne do wysokości ramy dachu, nadkola, drzwi) wyłożona 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 | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Drzwi przesuwne po prawej stronie wykończone tak, jak w punkcie 42 | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Zabudowane nadkola, wykończone tak, jak w punkcie 42. | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Oświetlenie przedziału ładunkowego z  możliwością włączania i wyłączania z kabiny kierowcy | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Ochronne listwy metalowe rantów sklejki w drzwiach | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Uchwyt do wsiadania przy drzwiach przesuwnych | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Podłoga antypoślizgowa na całej powierzchni podłogi | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Listwy do mocowania ładunku na ścianach bocznych (w jednej wysokości) | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Drzwi tylne otwierane o kąt min. 180 stopni, wykończone tak, jak w punkcie 42. | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Opony letnie na felgach stalowych wraz z kołpakami (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 | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Opony zimowe na felgach stalowych wraz z kołpakami 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 | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Układ kontroli ciśnienia w oponach w czasie jazdy | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Koło zapasowe pełnowymiarowe z obręczą, opona letnia, takie samo jak opony w pkt. 51 Mocowanie koła zapasowego pod końcem ramy | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Zamontowany hak holowniczy (demontowalny) z pełną instalacją zgodną z polskimi przepisami prawa, Zamawiający wymaga wiązki 7 PIN z badaniami dopuszczającymi do rejestracji pojazdu | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Uchwyt holowniczy z przodu | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | Zestaw narzędzi, podnośnik, apteczka, gaśnica, trójkąt ostrzegawczy, klin pod koło, linka holownicza, kamizelka odblaskowa | *(wpisać tak lub nie)* |
|  | wymagany okres gwarancji jakości:  a) Minimum 48 miesięcy lub 120 000 km gwarancji ogólnej na samochód z wyposażeniem (silnik i wszystkie podzespoły, w tym zespoły elektryczne, elektroniczne i mechanizmy bez wyłączeń, łącznie z układem jezdnym, przeniesienia napędu, silnikiem, układem hamulcowym i zawieszeniem, podzespoły samochodu obejmujące funkcjonowanie samochodu, wady materiałowe i fabryczne)  b) Minimum 24 miesiące na powłokę lakierniczą bez limitu kilometrów  c) Minimum 96 miesięcy na perforację nadwozia bez limitu kilometrów; | 1. *…… miesiące/…….. km* 2. *……miesiące* 3. *……miesiące*   *(wpisać oferowany okres gwarancji)* |
|  | wymagane zapewnienie przez Wykonawcę, obsługi serwisowej pojazdu będącego przedmiotem zamówienia, w stacji serwisowej znajdującej się w odległości **nie większej niż 100 km od siedziby Zamawiającego** | *(wpisać tak lub nie)* |

Pojazd spełnia wymagania polskich przepisów o ruchu drogowym:

- Ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. – Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2023 r. poz. 1047 ze zm.)

- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (Dz. U. z 2024 r. poz. 502)

- Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 27 września 2003 r. w sprawie szczegółowych czynności organów w sprawach związanych z dopuszczeniem pojazdu do ruchu oraz wzorów dokumentów w tych sprawach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1208)

…………………………………………

(data i podpis)