# *Załącznik nr 12b do SWZ*

SPECYFIKACJA TECHNICZNA POJAZDU

WARUNKI TECHNICZNE

Nawiązując do ogłoszenia o zamówieniu publicznym na: **Dostawę fabrycznie nowego samochodu dostawczego z kabiną podwójną i skrzynią ładunkową z plandeką.**

Samochód winien spełniać następujące minimalne parametry techniczno-użytkowe:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **PARAMETRY**  | **Określenie parametru\*)** |
| **1** | **2** | **3** |
| **I.** | **DANE OGÓLNE** |
|  | Samochód fabrycznie nowy, nie używany, wyprodukowany w 2023 r. |  |
|  | Silnik wysokoprężny o mocy min. 170 KM(***proszę podać wartości mocy oraz pojemności****)* | ………………………… |
|  | Liczba cylindrów - 4 |  |
|  | Dopuszczalna masa całkowita 3.5 t |  |
|  | Norma emisji spalin – min. EURO 6 |  |
|  | Manualna skrzynia biegów 6 biegowa |  |
|  | Napęd na koła przednie |  |
|  | Wspomaganie układu kierowniczego  |  |
|  | Kierownica po lewej stronie |  |
|  | Kierownica wielofunkcyjna regulowana min. w jednej płaszczyźnie |  |
|  | Tempomat |  |
|  | Hamulce tarczowe min. na jednej osi |  |
|  | Niezależne zawieszenie kół przednich |  |
|  | Tylne zawieszenie resory piórowe  |  |
|  | Koła stalowe 16” z oponami 235/65 R16 C „letnie”  |  |
|  | Małe kołpaki na koła |  |
|  | Zbiornik na paliwo min. 60 L |  |
|  | Zbiornik na AdBlue min. 20 L |  |
|  | Asystent hamowania awaryjnego |  |
| **II.**  | **Kabina**  |
|  | Kabina 2-rzędowa – 7 osobowa |  |
|  | Lusterka boczne z soczewkami eliminujące martwe pola widzenia podgrzewane i regulowane elektrycznie |  |
|  | Lusterko wewnętrze kabiny. |  |
|  | Fabryczny kolory nadwozia: **granatowy, szary, siwy, grafitowy.** |  |
|  | Przednie szyby otwierane elektrycznie |  |
|  | System ABS, system ESP, system ASR |  |
|  | Oświetlenie w tylnej części kabiny |  |
|  | Siedzenie kierowcy z regulacjami, z dwoma podłokietnikami pneumatyczne.  |  |
|  | Wszystkie fotele z zagłówkami  |  |
|  | Fabryczny radioodtwarzacz z możliwością odtwarzania plików w MP3 i funkcją Bluetooth do obsługi telefonu |  |
|  | Głośniki w przedniej i tylnej części pojazdu |  |
|  | Pasy bezpieczeństwa dla wszystkich pasażerów i kierowcy |  |
|  | Ogrzewana szyba przednia elektrycznie  |  |
|  | Reflektory główne ze światłami dziennymi w technologii LED |  |
|  | Światła przeciwmgielne przód i tył  |  |
|  | Kamera cofania  |  |
|  | Komputer z wyświetlaczem ekran min.5 cali |  |
|  | Klimatyzacja  |  |
|  | Tapicerka siedzeń w kolorze ciemnym (np. szary, grafitowy) |  |
|  | Komplet dywaników gumowych, przód, tył |  |
|  | Autoalarm |  |
|  | Immobiliser fabryczny |  |
|  | Centralny zamek sterowany pilotem (co najmniej dwa komplety kluczy z pilotami) |  |
|  | Spojler na dach kabiny który jest równy zabudowie lub wystaje ponad nią.  |  |
|  | Światła boczne obrysowe . |  |
|  | Dodatkowe ogrzewanie tylnej części pasażerskiej niezależne od silnika. |  |
|  **III.** | **ZABUDOWA** |
|  | Wymiary wewnętrze zabudowy (mm) długość 3500/ szerokość 2100/wysokość 2000 |  |
|  | Burty aluminiowe o wysokości 400 mm, zamknięcia pionowe kasetowe. |  |
|  | Podłoga przestrzeni ładunkowej wyłożona sklejką antypoślizgową, wodoodporną o grubości min. 15 mm, od spodu uszczelnioną silikonem. |  |
|  | Rama pośrednia i podłużnice wykonane z profili aluminiowych w systemie 70/90 mm. |  |
|  | Stopień wejściowy składany zamontowany na tylnej burcie. |  |
|  | Osłona kabiny kierowcy, profile aluminiowe min. 3 szt.  |  |
|  | Tylne okno w przedziale kabiny. |  |
|  | Niezależne oświetlenie przestrzeni ładunkowej typu led 2 szt. |  |
|  | W podłodze przestrzeni ładunkowej stalowe uchwyty mocowania ładunku min. 6 szt. Zamontowane w profilu obwodowym chowane. |  |
|  | Nadkola tylne plastikowe z fartuchami. |  |
|  | Stelaż zabudowy aluminiowe profile i rurki podtrzymujące plandekę lub profile. |  |
|  | Odeskowanie aluminiowe, trzy rzędy wysokości  |  |
|  | Stelaż szybkodemontowalny  |  |
|  | Plandeka celna kolor granat, szary, gramatura min. 670b/m2 dach plandeki wykonany z materiału półprzeźroczystego. |  |
| **IV.** | **Wyposażenie dodatkowe** |
|  | Komplet kół z oponami zimowymi o rozmiarze 16 cali, data produkcji opon nie może być wcześniejsza niż 12 miesięcy przed terminem dostawy samochodu  |  |
|  | Trójkąt ostrzegawczy, gaśnica, kliny pod koła 2 szt. zestaw narzędzi fabrycznych i podnośnik hydraulicznym 3,5 t. |  |
|  | Komplet zdejmowanych pokrowców na siedzenia w kolorze ciemnym np. szarym, grafitowym  |  |
|  | Apteczka samochodowa  |  |
|  | Światła ostrzegawcze mikroled montowane 4 szt. w grillu z przodu pojazdu w dwóch rzędach (choinka) oraz 2 szt. na tylnej belce pojazdu.  |  |
|  | Samochód z pełnym zbiornikiem paliwa  |  |
|  | Koło zapasowe pełnowymiarowe zamontowane w miejscu fabrycznie do tego przeznaczonym |  |
|  | Hak holowniczy  |  |
|  | Gniazdo elektryczne do podpięcia oświetlenia przyczepy |  |
| **V.** | **Gwarancja**  |
|  | Gwarancja mechaniczna i elektryczna minimum 24 miesiące bez limitu kilometrów |  |
|  | Gwarancja na powłokę lakierniczą minimum 24 miesiące  |  |
| 1.
 | Gwarancja na perforację elementów nadwozia minimum 36 miesięcy |  |
|  | Pakiet ubezpieczeń OC/AC/NW na rok  |  |
|  **VI.** | **Serwis** |
|  73. | Dwa bezpłatne przeglądy serwisowe wynikające z przebiegu pojazdu. |  |

(\*) - należy wpisać właściwą odpowiedź TAK/NIE

Wykonawca zobowiązany jest wraz z dostawą samochodu przekazać:

1. Kartę gwarancyjną.
2. Kartę pojazdu.
3. Fabryczną instrukcję obsługi pojazdu wraz z katalogiem części zamiennych w języku polskim wraz ze wszystkimi dokumentami niezbędnymi do prawidłowej eksploatacji samochodu przez Zamawiającego.
4. Książkę gwarancyjną i przeglądów serwisowych.
5. Aktualne świadectwo homologacji na auto bazowe.
6. Przeprowadzone badanie techniczne wykonane po pierwszej rejestracji.

……………………………, dnia ……………………..

…………………………………………………………..

(podpis Wykonawcy/ów)