**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA/SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa fabrycznie nowego samochodu dostawczego o dmc do 3,5 t z kabiną załogowa i wywrotka 3-stonną.

Kody CPV: 34130000-7 – Pojazdy silnikowe do transportu towarów

Przedmiotem dostawy jest fabrycznie nowy pojazd dostawczy o dmc do 3,5 t z kabiną załogowa i wywrotka 3-stonną, spełniający wymagania ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. – Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz.U. z 2022 r., poz. 988 z późn. zm.) i rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (t.j. Dz.U. z 2016 r., poz. 2022, z późn. zm.)

Marka samochodu:………………………………………..

Model/typ:…………………………………………………

Typ nadwozia:……………………………………………

**Wymagania dotyczące dostawy przewidzianej przedmiotowym postępowaniem**

| **L.P** | **WYMAGANIA MINIMALNE ZAMAWIAJĄCEGO** | **PROPOZYCJE WYKONAWCY\*** |
| --- | --- | --- |
| **1** | **Wymagania dotyczące pojazdu:** |  |
| 1.1 | Samochód fabrycznie nowy, kompletny, sprawny technicznie, gotowy do eksploatacji, bez zastawu, bez obciążeń, wolny od wad prawnych i fizycznych (konstrukcyjnych, materiałowych, wykonawczych), |  |
| 1.2 | Max. przebieg pojazdu 100 km. |  |
| 1.3 | Rok produkcji: 2022 - 2023 |  |
| 1.4 | Kolor kabiny nadwozia: do uzgodnienia z Zamawiającym |  |
| 1.5 | Pojazd przystosowany do ruchu prawostronnego |  |
| 1.6 | Dopuszczalna masa całkowita: do 3,5 t. |  |
| 1.7 | Konfiguracja osi: 4x2 |  |
| 1.8 | Koła: tylna oś na kołach bliźniaczych |  |
| 1.9 | Silnik wysokoprężny |  |
| 1.10 | Pojemność silnika: min. 1995 cm3, max. 3500 cm3 |  |
| 1.11 | Moc silnika: min. 140 KM, max 180 KM |  |
| 1.12 | Skrzynia biegów manualna, min. 6-biegowa |  |
| 1.13 | Norma emisji spalin: Euro 6 |  |
| 1.14. | Nadwozie: kabina min. 6-osobowa z zabudową: skrzynia ładunkowa samowyładowczą – wywrotka trzystronna |  |
| 1.15 | Homologacja ciężarowa |  |
| 1.16 | Belka przeciw najazdowa tylna |  |
| 1.17 | Ilość drzwi: min. 3 |  |
| 1.18 | Parametry skrzyni ładunkowej:   1. długość (wew.): 3,3 m (plus/minus 30 cm), 2. szerokość (wew.): 2,1 m (plus/minus 10 cm), 3. burty stałe, otwierane o wys. 40 cm, burta tylna uchylna w osi górnej i dolnej, burty boczne otwierane w dół, na przedniej burcie siatka chroniąca kabinę, 4. sterowanie elektryczne na pilocie. |  |
| 1.19 | Ładowność skrzyni ładunkowej: min. 700 kg |  |
| 1.20 | Hak holowniczy kulowy z gniazdem elektrycznym |  |
| 1.21 | Pasy bezpieczeństwa 3 punktowe |  |
| 1.22 | Klimatyzacja min. manualna |  |
| 1.23 | Kolumna kierownicza regulowana w jednej płaszczyźnie (na wysokość) |  |
| 1.24 | Fotel kierowcy z regulacją wysokości i podłokietników |  |
| 1.25 | ABS |  |
| 1.26 | Układ kontroli trakcji i stabilizacji toru jazdy |  |
| 1.27 | Immobiliser |  |
| 1.28 | Centralny zamek sterowany pilotem |  |
| 1.29 | Wspomaganie układu kierowniczego |  |
| 1.30 | Poduszka powietrzna kierowcy i pasażera |  |
| 1.31 | Przednie światła przeciwmgielne |  |
| 1.32 | Światła do jazdy dziennej żarówkowe albo ledowe |  |
| 1.33 | Gniazdo 12 V w kabinie kierowcy |  |
| 1.34 | Szyby regulowane elektrycznie |  |
| 1.35 | Lusterka zewnętrzne sterowane elektrycznie i podgrzewane |  |
| 1.36 | Fabryczne radio |  |
| 1.37 | Komplet kół letnich i zimowych |  |
| 1.38 | Dywaniki gumowe |  |
| 1.39 | Koło zapasowe |  |
| 1.40 | Trójkąt ostrzegawczy |  |
| 1.41 | Gaśnica proszkowa |  |
| 1.42 | Apteczka |  |
| 1.43 | Lampa (belka) ostrzegawcza z kloszami w kolorze żółtym lub pomarańczowym |  |
| 1.44 | Zestaw podstawowych narzędzi (podnośnik i klucz do kół) |  |
| 1.45 | Samochód musi posiadać homologację wystawioną zgodnie z zapisami ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 988 z późn. zm.)., umożliwiającą zgodne z obowiązującymi przepisami dopuszczenie pojazdu do ruchu |  |
| 1.46 | Samochód stanowiący przedmiot zamówienia musi spełniać warunki techniczne przewidziane przez obowiązujące w Polsce oraz Unii Europejskiej przepisy prawne dla samochodów dostawczych o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 t, poruszających się po drogach publicznych |  |
| 2 | **Pozostałe warunki Zamawiającego:** | **Propozycje Wykonawcy** |
| 2.1 | Na oferowany pojazd Wykonawca udzieli gwarancji:  Gwarancja na podzespoły mechaniczne, elektryczne, elektroniczne, hydrauliczne oraz zabudowę: min. 2 lata albo 200 000 km. |  |
| 2.2 | Gwarancja na lakier: min. 3 lata |  |
| 2.3 | Gwarancja na perforację: min. 6 lat, |  |
| 2.4 | Do samochodu Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć następujące dokumenty:   * 1. książkę serwisową i gwarancyjną samochodu,   2. homologację,   3. instrukcję obsługi,   4. dokumenty niezbędne do rejestracji i ubezpieczenia samochodu,   5. inne dokumenty przewidziane w przepisach prawa. |  |
| 2.5 | Wykonawca przeprowadzi szkolenie personelu Zamawiającego w zakresie obsługi dostarczonego pojazdu, konserwacji i bezpieczeństwa, uruchomienia pojazdu, a także przygotowania go do pracy (płyny eksploatacyjne). |  |

**Uwaga!**

**\* - Wypełnia Oferent w odniesieniu do wymagań Zamawiającego**

**\* - Prawą stronę tabeli należy wypełnić stosując słowa „spełnia” lub „nie spełnia”, zaś w przypadku żądania wykazania wpisu określonych parametrów, należy wpisać oferowane konkretne, rzeczowe wartości techniczno-użytkowe. W przypadku, gdy Wykonawca w którejkolwiek z pozycji wpisze słowa „nie spełnia” lub zaoferuje niższe wartości lub poświadczy nieprawdę, oferta zostanie odrzucona, gdyż jej treść nie odpowiada treści SWZ (art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp).**