**Załącznik nr 3 do SWZ i umowy**

**Zestawienie parametrów technicznych:**

**Dostawa** **fabrycznie nowego samochodu dostawczego z zabudową skrzyniową do Zakładu/Instalacji ”EKO-REGION” sp. z o.o. w Bełchatowie przy ul. Przemysłowej 14 i 16.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **PRODUCENT ……………………………………….... TYP/MODEL ………………………………….……** | | | |
| **Dane techniczne jakie musi spełniać samochód:** | | | |
| **Lp.** | **Opis techniczny** | **Oferowana charakterystyka techniczna (wypełnia Wykonawca)** |
| 1. | Wymagania ogólne:   * samochód dostawczy z zabudową skrzyniową, fabrycznie nowy, rok produkcji minimum 2023. * samochód niebędący prototypem i pochodzący  z produkcji seryjnej. * samochód przystosowany do ruchu prawostronnego. |  |
| 2. | Parametry i wyposażenie:   * Nadwozie typu pojedyncza kabina do zabudowy, trzymiejscowe, homologacja ciężarowa. * Ilość drzwi - 2. * Kolor nadwozia: pomarańczowy. * Napęd na tylne koła. * Dopuszczalna masa całkowita: 4250 kg. * Silnik elektryczny, skrzynia automatyczna jednobiegowa. * Maksymalna moc: nie mniej niż 170 KM. * Maksymalny moment obrotowy: nie mniej niż 400 NM. * Zasięg: nie mniej niż 230 km. * Pojemność baterii: nie mniej niż 65 kWh. * Poduszka powietrzna kierowcy. * Układ bezpieczeństwa: ABS z EBD. * Układ kontroli trakcji i stabilizacji toru jazdy. * Klimatyzacja automatyczna. * Nawigacja satelitarna i radio cyfrowe DAB – kolorowy wyświetlacz minimum 10 cali. * Zestaw głośnomówiący z Bluetooth. * Centralny zamek. * Immobiliser. * Elektrycznie regulowane szyby boczne przednie. * Elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka boczne. * Dywaniki gumowe. * Koło zapasowe pełnowymiarowe. * Kolumna kierownicy regulowana na wysokość  i głębokość. * Komputer pokładowy. * Fotel kierowcy z regulacją wysokości  i podłokietnikiem. * Światła do jazdy dziennej. * Sygnalizator cofania. * Gniazdo 12 V w kabinie kierowcy. * Trójkąt ostrzegawczy, gaśnica proszkowa, zestaw podstawowych narzędzi (podnośnik i klucz do kół). * Ładowarka pojazdu 230V wraz z przewodem do ładowania min. 5 m. * Tachograf cyfrowy. |  |
| 3. | Zabudowa:   * Zabudowa typu skrzynia aluminiowa o wymiarach wewnętrznych: minimum 4200x2100x600 mm  z nadbudową tzw. „komunalka” – siatka stalowa  o wysokości minimum 1200 mmm na każdej burcie, demontowalna. Tylna siatka otwierana na zawiasach. * Oświetlenie obrysowe. |  |