**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.
 |  |