

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.	<u>Wymagania ogólne:</u> <ul style="list-style-type: none"> • 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.	<u>Parametry i wyposażenie:</u> <ul style="list-style-type: none"> • 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. 	

	<ul style="list-style-type: none"> • 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.	<p><u>Zabudowa:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. 	