

Opis przedmiotu zamówienia:

„Zakup fabrycznie nowego, elektrycznego pojazdu dostawczego z zabudową siatkową, w formie leasingu operacyjnego z opcją wykupu.”

STAN

- fabrycznie nowy
- rok produkcji nie wcześniej niż 2022 r.
- dopuszczalna masa całkowita do 3,5 t,
- kategoria pojazdu: N1

SILNIK, NAPĘD, SKRZYNIA BIEGÓW

- elektryczny
- moc min. 170 KM
- skrzynia biegów automatyczna przystosowana do silników elektrycznych
- bateria o pojemności minimum 60 kWh
- zasięg WLTP w cyklu mieszanym min 160 km
- ładowanie AC/DC – niższej prędkości ładowania prądem przemiennym i szybkie ładowanie prądem stałym

KABINA I KOMFORT

- 3 siedzenia z pasami bezpieczeństwa
- klimatyzacja i ogrzewanie
- osłony przeciwsłoneczne
- podgrzewane lusterka zewnętrzne wsteczne
- radioodtwarzacz z gniazdem USB
- wspomaganie kierownicy
- zamek centralny
- gniazdo 12V
- gniazdo wtykowe 230 V
- światła dzienne LED – elektrycznie sterowane szyby
- gniazda ładowania AC/DC
- system ABS
- poduszki powietrzne AIR-BAG kierowcy i pasażera
- okno tylne w kabinie pasażerskiej
- System monitorowania ciśnienia w oponach (TPMS)

WYPOSAŻENIE

- trójkąt ostrzegawczy
- gaśnica
- apteczka
- instrukcja obsługi, katalog części zamiennych, książka gwarancyjna
- dokumenty niezbędne do rejestracji pojazdu
- listwa ledowa montowana na dachu pojazdu barwy pomarańczowej
- przedni zaczep holowniczy
- kabel ładowania do wallbox

PODWOZIE I ZABUDOWA:

- konstrukcja dostosowana do podwozia
- platforma wywrotki trójstronnej o wymiarach wewnętrznych min: dł./szer./wys. 4000 x 2100 x 400 (mm) + nadstawki min. 800 mm
- Podłoga z paneli aluminiowych lub blachy stalowej o grubości min. 3mm
- burty aluminiowe anodowane, nadstawki (demontowane) z siatki stalowej ocynkowanej lub aluminiowe, od dołu blokowane przed otwarciem z drzwiczkami w przedniej części zabudowy po obu stronach otwierane do tyłu i blokowane umożliwiające załadunek z boku pojazdu, tylne w formie drzwi dwuskrzydłowych z zamknięciami ryglowymi i blokadami w pozycji otwartej (umożliwiający swobodny rozładunek do tyłu)
- plandeka (na daszku przedniej siatki) na rurze w dowolnym kolorze, przykrywająca ładunek, zwijana za pomocą korby od tyłu do przodu, napięcie plandeki na ekspandor (linka gumowa)
- oświetlenie boczne obrysowe
- boczne listwy przeciw wjazdowe
- błotniki przednie plastikowe
- przednia ściana oporowa za kabiną aluminiowa lub z siatki stalowej ocynkowanej
- siłownik hydrauliczny sterowanie elektryczne
- hak z tyłu.

DODATKOWO:

Pakiet serwisowy na 3 lata w cenie.

Oznaczenie: naklejka ECO PUŁTUSK wg. zaleceń Zamawiającego.

Możliwość zamontowania na zabudowie 2 x tablicy reklamowej o wymiarach 1,5 x 2 m.

Dostosowany do pracy przy odpadach (oznaczenie, sygnalizacja).