

Przedmiot zamówienia:

Dostawa samochodów dostawczych – z podziałem na części

Opis Przedmiotu Zamówienia (OPZ)

Opis Przedmiotu Zamówienia (OPZ) stanowi:

- Opis przedmiotu zamówienia (OPZ) – cz. opisowa (poniżej)

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (cz. opisowa)

Wymagane parametry techniczne samochodów dostawczych stanowiących przedmiot zamówienia – Część nr 1

Samochód dostawczy z wywrotem trójstronnym:

- samochód fabrycznie nowy, bezwypadkowy, wyprodukowany nie wcześniej niż w 2023 r.
- nadwozie: pojedyncza kabina 3-miejscowa z zabudową typu wywrot trójstronny, homologacja ciężarowa
- system hydrauliczny (obsługa wywrotu) wyposażony w silnik elektryczny, sterowanie na przewodzie z pilotem
- ilość drzwi – 2
- pojazd przystosowany do ruchu prawostronnego
- napęd na koła przednie
- dopuszczalna masa całkowita do 3500 kg
- silnik wysokoprężny diesla o pojemności nie mniejszej niż 1898 cm³
- norma emisji spalin nie niższa niż Euro 6
- maksymalna moc nie mniejsza niż 140 km
- poduszka powietrzna kierowcy
- układ bezpieczeństwa: ABS i EBD
- układ kontroli trakcji i stabilizacji toru jazdy
- klimatyzacja
- centralny zamek z pilotem
- immobiliser
- elektrycznie regulowane szyby boczne
- elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka boczne
- fabryczne radio z zestawem głośnomówiącym z Bluetooth
- dywaniki gumowe
- koło zapasowe pełnowymiarowe lub zestaw naprawczy do kół
- kolumna kierownicy regulowana
- komputer pokładowy
- fotel kierowcy z regulacją wysokości i podłokietnikiem
- światła do jazdy dziennej
- gniazdo 12 V w kabinie kierowcy
- na dachu kabiny zamontowana lampa ostrzegawcza LED (podświetlona belka z obustronnym napisem SŁUŻBA DROGOWA zespolona z lampami ostrzegawczymi w kolorze żółtym), lampa włączana z kabiny pojazdu
- trójkąt ostrzegawczy, gaśnica, apteczka, podnośnik i klucz do kół
- hak holowniczy kulowy
- zabudowa: wywrot trójstronny o długości wewnętrznej minimum 3800 mm z osłoną kabiny
- burta tylna otwierana w osi dolnej i górnej, boczne w osi dolnej
- pasy do mocowania ładunku 2 szt.
- dodatkowy komplet kół na felgach stalowych z oponami zimowymi
- dostawa do Zamawiającego.

Wymagane parametry techniczne samochodów dostawczych stanowiących przedmiot zamówienia – Część nr 2

Samochód dostawczy z wywrotem trójstronnym:

- samochód fabrycznie nowy, bezwypadkowy, wyprodukowany nie wcześniej niż w 2023 r.
- nadwozie: pojedyncza kabina 3-miejscowa z zabudową typu wywrot trójstronny, homologacja ciężarowa
- system hydrauliczny (obsługa wywrotu) wyposażony w silnik elektryczny, sterowanie na przewodzie z pilotem
- ilość drzwi – 2
- pojazd przystosowany do ruchu prawostronnego
- napęd na koła przednie
- dopuszczalna masa całkowita do 3500 kg
- silnik wysokoprężny diesla o pojemności nie mniejszej niż 1898 cm³
- norma emisji spalin nie niższa niż Euro 6
- maksymalna moc nie mniejsza niż 140 km
- poduszka powietrzna kierowcy
- układ bezpieczeństwa: ABS i EBD
- układ kontroli trakcji i stabilizacji toru jazdy
- klimatyzacja
- centralny zamek z pilotem
- immobiliser
- elektrycznie regulowane szyby boczne
- elektrycznie regulowane i podgrzewane lusterka boczne
- fabryczne radio z zestawem głośnomówiącym z Bluetooth
- dywaniki gumowe
- koło zapasowe pełnowymiarowe lub zestaw naprawczy do kół
- kolumna kierownicy regulowana
- komputer pokładowy
- fotel kierowcy z regulacją wysokości i podłokietnikiem
- światła do jazdy dziennej
- gniazdo 12 V w kabinie kierowcy
- na dachu kabiny zamontowana lampa ostrzegawcza LED (podświetlona belka z obustronnym napisem SŁUŻBA DROGOWA zespolona z lampami ostrzegawczymi w kolorze żółtym), lampa włączana z kabiny pojazdu
- trójkąt ostrzegawczy, gaśnica, apteczka, podnośnik i klucz do kół
- hak holowniczy kulowy
- zabudowa: wywrot trójstronny o długości wewnętrznej minimum 3800 mm z osłoną kabiny
- burta tylna otwierana w osi dolnej i górnej, boczne w osi dolnej
- pasy do mocowania ładunku 2 szt.
- dodatkowy komplet kół na felgach stalowych z oponami zimowymi
- dostawa do Zamawiającego.