

Opis przedmiotu zamówienia

Parametry ogólne

1.	Rodzaj pojazdu	Samochód ciężarowy
2.	Marka	-----
3.	Model	-----
4.	Typ zabudowy	przestrzeń ładunkowa samowyladowcza na 3 strony – wywrotka
5.	Rok Produkcji	Od 2019 do 2020 – fabrycznie nowy
6.	Kolor	-----
7.	Ilość miejsc siedzących	3 wraz z kierowcą
8.	Liczba drzwi	2
9.	Dopuszczalna Masa Całkowita	do 3500 kg
10.	Ładowność	Min 500 kg

Silnik

1.	Rodzaj zapłonu	samoczynny
2.	Pojemność	Min. 1800 cm ³ - max. 3000 cm ³
3.	Paliwo	ON
4.	Moc silnika	min 70 kW
5.	Norma emisji spalin	EURO 6
6.	Zużycie paliwa w cyklu mieszanym (pojazd bez ładunku)	Max. 14 l/100 km

Napęd

1.	skrzynia biegów	manualna min. 5 biegów + wsteczny
2.	przeniesienie napędu	za pomocą wału na tylną oś

Wymagania techniczno – użytkowe

1.	Układ kierowniczy	wspomaganie
2.	liczna osi	2
	ilość kół na osi napędowej	4 (Bliźniak)
3.	burty przestrzeni ładunkowej	Wysokość: 400 – 600 mm
4.	Ogumienie	1 komplet – lato, 1 komplet – zima
7.	kierownica	po lewej stronie
8.	system wspomaganie układu hamulcowego	ABS

Adaptacja samochodu na potrzeby zamawiającego

1.	Hak holowniczy	kulowy wraz z instalacją elektryczną
----	----------------	--------------------------------------

2.	światła ostrzegawcze	Zamontowana na dachu belka z pomarańczowymi światłami ostrzegawczymi oraz napisem w środkowej części „SŁUŻBA DROGOWA”
----	----------------------	---

Wyposażenie

1.	miejsca siedzące	fotel kierowcy regulowany w 3 lub 2 płaszczyznach z zagłówkiem, dwuosobowa kanapa dla pasażerów z zagłówkami lub jednym zagłówkiem od strony zewnętrznej
2.	pasy bezpieczeństwa	dla kierowcy: trzypunktowe, dla pasażerów: trzypunktowe lub trzypunktowy dla pasażera od strony zewnętrznej i dwupunktowy dla pasażera w środkowej części kabiny
3.	szyby boczne	elektrycznie sterowane
4.	Otwieranie / zamykanie auta	centralny zamek
5.	Radio	fabryczne

	Samochód powinien spełniać wszystkie warunki techniczne dla tego typu pojazdu, a jego wyposażenie ma być zgodne z obowiązującymi przepisami prawa o ruchu drogowym.
--	---