

**OPIS PARAMETRÓW TECHNICZNYCH
OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Oferowany samochód ciężarowy:

- marka:

- model:

- wersja:

- rok produkcji:

Lp.	Parametr techniczny wymagany przez Zamawiającego	Parametr techniczny oferowany przez Wykonawcę (w miejscach określonych „należy podać” wpisać dane oferowanego samochodu, w pozostałych pozycjach potwierdzić spełnianie parametrów poprzez określenie „TAK” lub „SPEŁNIA”)
	Samochód ciężarowy rok produkcji 2019	
1	Gwarancja w zakresie braku wad materiałowych i wykonawczych - minimum 2 lata bez limitu kilometrów (należy podać)
2	Gwarancja na nie przerdzewienie nadwozia - minimum 12 lat (należy podać)
3	Gwarancja na brak usterek lakierniczych - minimum 2 lata (należy podać)
4	Silnik wysokoprężny napędzany ON	
5	Pojemność silnika minimum 1960 cm ³ (należy podać)
6	Norma minimum Euro 6 lub Euro VI (należy podać)
7	Moc silnika minimum 120 kW (należy podać)
8	Moment obrotowy minimum 360 Nm (należy podać)
9	Skrzynia biegów: automatyczna	
10	Ładowność minimum 850 kg (należy podać)

11	Fotel kierowcy amortyzowany hydraulicznie z pełną regulacją z podparciem lędźwiowym, podgrzewany z zagłówkiem	
12	Podłokietnik przy fotelu kierowcy po prawej stronie	
13	Siedzenie dwuosobowe obok kierowcy	
14	Tapicerka z tkaniny	
15	3 punktowe pasy bezpieczeństwa z napinaczami pirotechnicznymi dla kierowcy	
16	Pasy bezpieczeństwa dla pasażerów	
17	Poduszka powietrzna dla kierowcy	
18	Poduszka powietrzna dla pasażera	
19	Nad okienne poduszki (kurtyny)	
20	Półka nad przednią szybą	
21	Schówek pod deską rozdzielczą	
22	Schowki na desce rozdzielczej po prawej i lewej stronie	
23	Asystent bocznego wiatru	
24	Elektroniczny system stabilizacji toru jazdy {ESP}	
25	System zapobiegający blokowaniu kół podczas hamowania {ABS}	
26	Układ przeciwoślizgowy kół napędzanych {ASR}	
27	Układ wspomagania hamowania awaryjnego	
28	Asystent ruszania na wzniesieniu	
29	Kamera cofania z wyświetlaniem obrazu na ekranie radia	
30	Trzecie światło stopu	
31	Alarm z własnym zasilaniem, funkcją dozoru wnętrza i ochroną przed odholowaniem	

32	Immobiliser	
33	Centralny zamek sterowany pilotem	
34	Funkcja w sterowaniu centralnym zamkiem umożliwiająca niezależne otwieranie i zamykanie skrzyni ładownej bez konieczności otwierania lub zamykania kabiny kierowcy	
35	Szyby w kabinie kierowcy sterowane elektrycznie	
36	Szyba przednia na całej powierzchni ogrzewana elektrycznie	
37	Szyba przednia z przyciemnianym pasem przy górnej krawędzi	
38	Lusterka zewnętrzne elektrycznie regulowane i ogrzewane	
39	Lusterka zewnętrzne elektrycznie składane	
40	Gniazdo 12V w tylnej części skrzyni ładownej	
41	Złącze rozruchowe	
42	Wyłącznik główny akumulatora	
43	Ściana działowa z stałym oknem	
44	Wyłożenie ścian bocznych sklejką do wysokości ramy dachu	
45	Drzwi tylne otwierane o kąt 270 stopni wyłożone sklejką	
46	Drzwi przesuwne po prawej stronie wyłożone sklejką	
47	Uchwyt do wsiadania przy tylnych drzwiach po lewej i prawej stronie	
48	Listwy do mocowania ładunku na ścianach bocznych (w dwóch wysokościach)	
49	Podłoga przestrzeni ładunkowej wyłożona sklejką, ochronne listwy metalowe rantów sklejk w drzwiach, uchwyty do mocowania ładunków w podłodze	
50	Zabudowane nadkola	
51	Uchwyt do wsiadania przy drzwiach przesuwnych	

52	Koło zapasowe, mocowanie koła zapasowego pod końcem ramy	
53	Zestaw narzędzi, podnośnik, apteczka, gaśnica, trójkąt ostrzegawczy, klin pod koło	
54	Oslony przeciwbłotne przód i tył (chlapacze)	
55	Gniazdo USB, 5V	
56	Wskaźnik temperatury zewnętrznej	
57	Dysze spryskiwaczy szyby przedniej	
58	Dywaniki podłogowe w kabinie kierowcy	
59	Kierownica regulowana w dwóch płaszczyznach	
60	Kierownica wykończona skórą	
61	Wieszaki w kabinie kierowcy	
62	Ostrzegawczy sygnał cofania	
63	Czujniki parkowania przednie i tylne	
64	Czujnik deszczu	
65	Hak holowniczy demontowalny 2 tony	
66	Klimatyzacja automatyczna	
67	Zintegrowany z pojazdem (wbudowany w konsolę) system radia z Bluetooth i funkcją zestawu głośno mówiącego, wyświetlacz minimum 6"	
68	Wyświetlacz wielofunkcyjny – komputer pokładowy połączony z zegarami – komunikaty wyświetlane w języku polskim	
69	Całe nadwozie łącznie z dachem w jednym kolorze, zderzaki i boczne listwy ochronne mogą być czarne	
70	Kolor nadwozia srebrny	
71	Obcęże kół ze stopów lekkich wraz z oponami letnimi marki MICHELIN (ogumienie fabrycznie nowe z 2019 roku, rozmiar opon oraz ich parametry muszą być zgodne z zaleceniami producenta)	

72	Uchwyt holowniczy z przodu	
73	Kompletne koła, 4 sztuki – obręcze stalowe, opony zimowe marki MICHELIN (ogumienie fabrycznie nowe z 2019 roku, rozmiar opon oraz ich parametry muszą być zgodne z zaleceniami producenta), komplet śrub do kół jeżeli są wymagane,	
74	Układ kontroli ciśnienia w oponach w czasie jazdy	
75	Oświetlenie przedziału ładunkowego LED z możliwością włączania i wyłączenia z kabiny kierowcy	
76	Światła boczne	
77	Światła przeciwmgielne	
78	Doświetlanie zakrętów	
79	Dopuszczalna masa całkowita do 3,5 tony	
80	Wysokość tylnych drzwi minimum 1840 mm (należy podać)
81	Szerokość tylnych drzwi minimum 1520 mm (należy podać)
82	Długość przestrzeni ładunkowej 4000 – 4450 mm. (należy podać)
83	Wysokość przestrzeni ładunkowej min. 1940 mm. (należy podać)
84	Długość całego pojazdu do 7,0 m. (należy podać)
85	Wysokość pojazdu do 2,8 m. (należy podać)
86	Zbiornik paliwa minimum 75 litrów (należy podać)

.....
(podpis i pieczęć upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy)