

Specyfikacja techniczna

L.p.	Wymagania Zamawiającego	Oferta Wykonawcy
1.	Pojazd ciężarowy DMC 12 ton	
2.	Moc silnika: min 170 kW	
3.	Rozstaw osi: min 3500 mm	
4.	Kolor kabiny: RAL 5017	
5.	Norma emisji spalin Euro 6	
6.	Układ podgrzewania paliwa	
7.	Hamulec silnikowy	
8.	Mechanizm zmiany biegów manualny	
9.	Przystawka odbioru mocy włączana z pulpitu	
10.	Przystawka odbioru mocy, pojedyncza	
11.	Blokada mechanizmu różnicowego tylnej osi	
12.	Felgi stalowe 7.50 x 22.5	
13.	Minimalny prześwit samochodu 370 mm (licząc od podłoża do najbliższego punktu pojazdu)	
14.	Osłony nakrętek kół	
15.	Zbiornik paliwa min. 120 l	
16.	Zbiornik AdBlue min. 25 l	
17.	Zbiorniki, zamykane na kluczyk	
18.	Lamele przeciwrzobowe w błotnikach	
19.	Przednia belka przeciwwjazdowa	
20.	Boczne osłony przeciwrowerowe	

21.	Tylna belka przeciwwjazdowa	
22.	Belki przeciwwjazdowe wykonana zgodnie z obowiązującą normą	
23.	Hak do przyczepy	
24.	Belka poprzeczna, sprzęg przyczepowy G145	
25.	Przedni i tylny uchwyt holowniczy	
26.	Hamulce tarczowe osi przedniej i tylnej	
27.	Hamulce z układem ABS Elektroniczny system zarządzania pneumatyką	
28.	System podgrzewania sprężonego powietrza	
29.	Czujnik wilgoci w układzie sprężonego powietrza	
30.	Układ hamulcowy do przyczepy, 2-obwodowy	
31.	Kabina kierowcy dzienna 2 miejscowa	
32.	Tylna ściana kabiny z oknem	
33.	Kłapa wentylacyjna w dachu	
34.	2-stopniowe wejście do kabiny	
35.	Lusterka przednie podgrzewane, sterowane elektrycznie	
36.	Immobilizer z transponderem	
37.	3 szt. komplety kluczyków radiowych	
38.	Fotel kierowcy amortyzowany pneumatycznie	
39.	Fotel pasażera sztywny, zwykły	
40.	Fotele wyposażone w pokrowce poliestrowe, zdejmowane	
41.	Dywaniki podłogowe, gumowe, po obu stronach	
42.	Elektryczne sterowane szyby po stronie kierowcy i pasażera	
43.	Tachograf cyfrowy	
44.	Producent tachografu VDO	

45.	Radio CD z Bluetooth	
46.	Przygotowanie do montażu radia CB, 12 V	
47.	Filtr przeciwpylowy	
48.	Klimatyzacja manualna	
49.	Schowki dachowe	
50.	Akumulatory, 2 x 12 V/100 Ah, bezobsługowe	
51.	Pokrywa akumulatorów wykonana z tworzywa	
52.	Przewodowe sterowanie zawieszeniem pneumatycznym	
53.	Gniazdo przyczepy 24 V, 15-stykowe	
54.	Światła obrysowe pojazdu LED	
55.	Belka ostrzegawcza LED, montowana na dachu	
56.	Lampy robocze LED montowane z tyłu kabiny włączane wewnątrz z pulpitu	
57.	Ogranicznik prędkości 90 km/h	
58.	System stabilizacji toru jazdy	
59.	Asystent utrzymywania pojazdu na zadanym pasie jazdy	
60.	Tempomat	
61.	Trójkąt ostrzegawczy	
62.	Lampa ostrzegawcza	
63.	Kliny zabezpieczające pod koła	
64.	Gaśnica, przewód do pompowania kół z manometrem	
65.	Lewarek przystosowany do pojazdu	
66.	Siatka do osłony kontenera o rozmiarach 4m na 3m	
67.	Skrzynka narzędziowa, kosz na siatkę	

68.	Podesty robocze po obu stronach urządzenia	
69.	Tabliczka znamionowa, EU	
70.	Tabliczki/druki w języku polskim	
71.	Kierownica po lewej stronie	
72.	Pojazd przystosowany do ruchu prawostronnego	
73.	Pojazd i zabudowa nowe wyprodukowane w 2019 roku	
74.	Urządzenie hakowe do kontenerów KP – 7:	
75.	Nominalna moc załadunkowa 7t	
76.	Maksymalna techniczna moc załadunkowa 9t	
77.	Długość przewożonych kontenerów do 4000mm	
78.	Urządzenie hakowe przystosowane do przewożenia i wyładunku kontenerów KP-5, KP-7	
79.	Teleskopowane ramię główne, długość teleskopowania T=900 mm	
80.	Wysokość haka H=1200 mm	
81.	Blokada hydrauliczna i elektryczna kontenera	
82.	Zbiornik oleju min. 60 l	
83.	Zbiornik oleju wyposażony w zawór odcinający	
84.	Szerokie rolki zapewniające stabilność prowadzenia kontenera	
85.	Rama zabudowy hakowej wykonana z wysokogatunkowej stali	
86.	Sterowanie z wewnątrz i z zewnątrz pojazdu (bez elektrozaworów)	
87.	Łożyskowania wysuwu haka urządzenia na tarnamidzie lub równoważnym	
88.	Konstrukcja stalowa malowana farbą podkładową epoksydową, oraz malowana nawierzchniowo farbą poliuretanową w systemie kolorystycznym RAL 5017	
89.	Dokumentacja i odbiór UDT	

90.	Gwarancja mechaniczna min - 24 miesiące	
91.	Gwarancja na powłokę lakierniczą – min. 36 miesięcy	
92.	Pełna homologacja pojazdu i zabudowy	

.....miejsowość, dnia..... r.

.....
(podpis osoby uprawnionej do reprezentowania Wykonawcy)