

.....
(pieczęć wykonawcy)

Rok produkcji podwozia:2022.....
Rok produkcji zabudowy:2022.....
Rodzaj samochód ciężarowy - skrzyniowy
Ilość 1 szt.
TYP/MARKA

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Zamówienie obejmuje dostawę fabrycznie nowego samochodu ciężarowego DMC 3500 kg z zabudową skrzyniową i windą załadowniczą, zasilanego gazem ziemnym CNG
2. Podstawowe parametry techniczne pojazdu stanowiącego przedmiot niniejszego zamówienia.

2.1 Podwozie samochodowe ciężarowe

L.p.	Parametry techniczne bezwzględnie wymagane	Potwierdzenie spełnienia warunków
1.	Dopuszczalna masa całkowita pojazdu 3500 kg zwiększona do 4200 kg (dla pojazdów CNG), ładowność kompletnego pojazdu po zabudowie min. 900 kg	
2.	Rozstaw osi 3750 - 4100 mm	
3.	Moc silnika pojazdu nie mniejsza niż 130 KM	
4.	Silnik spełniający wymagania EURO 6 zasilany gazem ziemnym CNG, bez filtra cząstek stałych	
5.	Zbiorniki paliwa CNG o pojemności min. 150 litrów	
6.	Złącze CNG NGV 1 umożliwiające szybkie tankowanie	
7.	Osłona chłodnicy i miski olejowej	
8.	Most napędowy z blokadą mechanizmu różnicowego lub elektronicznym układem przeniesienia momentu obrotowego na koło o lepszej przyczepności	
9.	Układ ESP zapobiegający blokowaniu kół	
10.	Układ ABS z elektronicznym rozkładem sił hamowania	
11.	Hamulce tarczowe na osiach tylnych i przedniej	
12.	Sprzęgło jednotarczowe suche z samoczynnym kasowaniem luzu	
13.	Skrzynia biegów manualna	
14.	Kabina krótka, 3 osobowa w kolorze białym,	
15.	Okno z tyłu kabiny	
16.	Kabina wyposażona w instalację radiową i antenową oraz radio	
17.	Kierownica z lewej strony z regulowaną kolumną kierowniczą	
18.	Tempomat standardowy	
19.	Metalowe kratki zabezpieczające tylne lampy	
20.	Klimatyzacja z czynnikiem chłodniczym R134A	
21.	Fotel kierowcy amortyzowany z zagłówkiem i podłokietnikiem	
22.	Wykładzina podłogi kabiny z tworzywa + dywaniki gumowe	
23.	Poduszka powietrzna dla kierowcy z napinaczem pasów bezpieczeństwa	
24.	Elektrycznie sterowane szyby po stronie kierowcy i pasażera	
25.	Lusterka wsteczne podgrzewane (prawe i lewe) i regulowane elektrycznie	
26.	Akumulator min. 100 Ah, bezobsługowy	
27.	Kliny pod koła – 2 szt. z uchwytem zamontowanym do ramy samochodu	
28.	Koło zapasowe dostarczone luzem z ogumieniem tożsamym jak w pojeździe	
29.	Centralny zamek z pilotem; 2 elektrycznie sterowane szyby	
30.	Sygnal dźwiękowy ostrzegawczy przy biegu wstecznym	
31.	Gaśnica min 2 kg max. 5 kg zainstalowana na wieszaku wewnątrz kabiny	
32.	Trójkąt ostrzegawczy	
33.	Podnośnik dostosowany do pojazdu	
34.	Profesjonalny klucz do odkręcania kół	

35.	Komplet pokrowców na siedzenia	
36.	Lampa ostrzegawcza LED EP 2LW długa w kolorze białym z błysnikami i z napisem MPGK Katowice umieszczona na kabinie pojazdu	
37.	Lampy tylne zespolone typu LED	
38.	Lampy do jazdy dziennej zintegrowane z reflektorami	
39.	Gniazdo zapalniczki + dodatkowe gniazdo zasilające o napięciu 12V, 18 A w kabinie	

2.2 Zabudowa

L.p.	Parametry techniczne bezwzględnie wymagane	Potwierdzenie spełnienia warunków
1.	Zabudowa skrzyniowa, długość min. 4500 mm, szerokość min 2200 mm, wysokość pod poprzeczkami dachu min. 2000 mm	
2.	Rama pośrednia aluminiowa	
3.	Burty aluminiowe 2 sztuki na stronę, wysokość 400 mm	
4.	Nadstawki na ścianach bocznych z siatki ocynkowanej, oczka 40x40 mm	
5.	W połowie ścian bocznych siatkowych słupy stałe	
6.	Na ścianie bocznej prawej, 1200 mm od początku zabudowy usadowione drzwi z siatki stalowej	
7.	Szerokość drzwi 1000 mm, wysokość drzwi do wysokości zabudowy, u dołu zamontowana blacha aluminiowa do wysokości burty (400 mm)	
8.	Dach stały plandekowy, nierozbieralny	
9.	Podłoga ze sklejki samochodowej, wodoodpornej, dwustronnie foliowanej z fakturą przeciwpoślizgową grubości min. 15 mm	
10.	Błotniki, fartuchy, oświetlenie zewnętrzne zgodne z Kodeksem Drogowym	
11.	Wzmocnienie na nadstawkach pod listwę do mocowania ładunku	
12.	Listwa do mocowania ładunku na nadstawkach siatkowych wysokość 750mm od podłogi	
13.	Tylna rama stalowa, ocynkowana	
14.	Kłapa domykająca windę na siłownikach gazowych	
15.	Skrzynka narzędziowa mocowana do ramy	
16.	Winda załadownicza o nośności min. 750 kg z czterema siłownikami i z platformą aluminiową min. długości 1600 mm	
17.	Odcięcie zasilania windy w kabinie kierowcy	
18.	Sterowanie pilotem na kablu spiralnym	
19.	Sterownik zewnętrzny z dwoma dźwistikami	

3. Warunki dodatkowe:

1.	Zamawiający zastrzega sobie możliwość sfinansowania przedmiotu zamówienia przez wybraną firmę leasingową	
2.	Serwis zlokalizowany w promieniu max. 100 km w linii prostej od siedziby Zamawiającego - Katowice	
3.	Wykonawca przedstawi referencje dot. minimum dwóch dostaw wykonanych w ciągu ostatnich 3 lat przed wszczęciem postępowania odpowiadających charakterowi niniejszego zamówienia (dopuszcza się dostawę pojazdów bez windy ładowniczej).	
4.	Wykonawca jest odpowiedzialny za dostarczenie przedmiotu zamówienia którego parametry będą zgodne ze świadectwem homologacji.	
5.	Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego w terminie maksimum 32 tygodni od podpisania umowy (maks. do 20 grudnia 2022 r.) Za datę odbioru rozumie się protokolarne przekazanie Zamawiającemu kompletnego pojazdu wraz z niezbędnymi dokumentami do rejestracji pojazdu.	
6.	Wykonawca dostarczy niżej wymienione dokumenty : 1. książka pojazdu 2. dokumenty homologacyjne niezbędne do zarejestrowania kompletnego pojazdu w Wydziale Komunikacji 3. dokument potwierdzający rejestrację zbiorników CNG w Transportowym Dozorze Technicznym 4. dokument potwierdzający odbiór UDT podestu 5. instrukcja obsługi pojazdu 6. książka gwarancyjna pojazdu 7. książka gwarancyjna zabudowy 8. katalog części zamiennych zabudowy 9. instrukcja obsługi podwozia 10. instrukcja obsługi zabudowy	
11.	Wykonawca zapewni udzielenie 24 – miesięcznej gwarancji licząc od daty odbioru przedmiotu zamówienia	
12.	Wykonawca przeszkoli nieodpłatnie 2 ekipy wywozowe (2 kierowców + 2 ładowaczy w zakresie prawidłowej i bezpiecznej eksploatacji i obsługi pojazdów	
13.	Wykonawca udziela zgodę na montaż urządzenia do monitorowania i lokalizacji pojazdu w trakcie trwania gwarancji	

KIEROWNIK
Zakładu Transportu Odpadów

Krzysztof Król

Kierownik Działu
Obsługi Technicznej

Jerzy Rasza

UMOWA TRÓJSTRONNA NR /2022

zawarta w Katowicach w dniu 2022 r. pomiędzy:

I.

Dostawca:.....
działającym na podstawie pod nazwą, o nr NIP:
....., nr REGON:, będącym płatnikiem VAT,
zwaną dalej Dostawcą,

II. **Finansujący:**..... z siedzibą:
zarejestrowany w Sądzie pod numerem KRS NIP
REGON....., kapitał zakładowy zł którego reprezentuje:

1.
zwaną dalej Finansującym,

III. **Miejskim Przedsiębiorstwem Gospodarki Komunalnej Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**, z siedzibą w Katowicach, ul. Obroki 140, 40-833 Katowice, zarejestrowana w Sądzie Rejonowym Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego do Rejestru Przedsiębiorców pod numerem KRS 0000107532, kapitał zakładowy: 56 780 600,00 zł - reprezentowanym przez:

1. **Prezesa Zarządu** - **Andrzeja Malarę**
2. **Wiceprezesa Zarządu** - **Roberta Potuchę**
zwaną dalej Korzystającym.

§ 1

1. Dostawca przenosi na Finansującego własność przedmiotu dostawy, wynikającej z Umowy dostawy z dnia r. tj. dostawa fabrycznie nowego podwozie marka: model zabudowa: marka model, żuraw marka.....model..... zawartej pomiędzy Korzystającym, a Dostawcą, zaś Finansujący ją nabywa za zapłatę określoną w Umowie dostawy ceny netto w kwocie zł (słownie: złotych 00/100) wraz z należnym podatkiem VAT (23% tj.: zł) w kwocie brutto: zł (słownie: złotych 00/100).
2. Finansujący oświadcza, że przedmiot umowy zostanie dostarczony przez Dostawcę bezpośrednio do Korzystającego zgodnie z Umową dostawy z dnia r. Kopia umowy dostawy stanowi załącznik nr 1 do niniejszej umowy.
3. Finansujący dokona zapłaty kwoty określonej w ust. 1 na rachunek bankowy Dostawcy wskazany na fakturze. Podstawą wystawienia faktury będzie protokół odbioru, wynikający z umowy dostawy przedmiotu leasingu.
4. Korzystający zawrze z Finansującym umowę leasingową w celu przekazania przedmiotu dostawy do odpłatnego użytkowania i pobierania pożytków na warunkach określonych w umowie o udzielenie linii leasingowej oraz umowie leasingu.

§ 2

1. Strony niniejszej umowy zgodnie postanawiają, że warunki dostawy..... - Numer Postępowania:....., w zakresie:
 - a. szczegółowego przedmiotu umowy,
 - b. ceny,
 - c. terminu miejsca dostawy,
 - d. transportu,
 - e. następstw opóźnień dostaw,
 - f. gwarancji,
 - g. dokumentacji technicznej,
 - h. odbioru technicznego,
 - i. montażu, szkolenia i uruchomienia,zostały uzgodnione pomiędzy Dostawcą, a Korzystającym w załączonej umowie i pozostają bez zmian, a Finansujący je akceptuje.
2. W zakresie obowiązków Zamawiającego wynikających z umowy dostawy nr, zawartej pomiędzy Korzystającym i Dostawcą Finansujący przejmuje wyłącznie obowiązek zapłaty ceny, uregulowany w § 1 ust. 1 i 3 niniejszej umowy.
3. Korzystający przelewa, a Dostawca wyraża zgodę na przejście przez Finansującego obowiązku, o których mowa w ust. 2.

§ 3

1. Finansujący upoważnia Korzystającego do dochodzenia w stosunku do Dostawcy wszelkich praw z tytułu gwarancji i rękojmi za wady fizyczne i prawne przedmiotu leasingu, z wyjątkiem uprawnienia do odstąpienia przez Finansującego od umowy z Dostawcą.
2. Wszelkie roszczenia z tytułu gwarancji i rękojmi za wady fizyczne i prawne przedmiotu leasingu mogą być dochodzone przez Korzystającego wyłącznie od Dostawcy.
3. Wszelkie koszty związane z eksploatacją przedmiotu leasingu po okresie gwarancji ponosi Korzystający.

§ 4

Wszelkie spory wynikające z niniejszej umowy lub powstałe w związku z nią będą rozstrzygane przez sąd właściwy dla siedziby Korzystającego.

§ 5

Umowę niniejszą sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.

§ 6

Umowa niniejsza wchodzi w życie z dniem jej podpisania.

Załącznik:

1. Kopia umowy dostawy nr

FINANSUJĄCY

DOSTAWCA

KORZYSTAJĄCY