

Rok produkcji podwozia:	2024	PN/08/2024
Rok produkcji zabudowy:	2024	Załącznik Nr 3.4 do SWZ
Rodzaj pojazdu	ciężarowy z zabudową hakową	
Ilość	1 sztuka	
TYP/MARKA	6x2 / IVECO	

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

ZADANIE nr 5

- Dostawa fabrycznie nowego samochodu ciężarowego z zabudową hakową do przewozu kontenerów zgodnych z normą DIN 30722 i udźwigu minimum 20 ton zasilany olejem napędowym.
- Podstawowe parametry techniczne pojazdu stanowiącego przedmiot niniejszego zamówienia

2.1. Podwozie samochodu ciężarowego

L.p.	Parametry techniczne bezwzględnie wymagane	Potwierdzenie spełniania warunków
1.	Układ napędowy 6x2 z osią tylną wleczoną - podnoszoną + skrętną	Spełnia
2.	Rozstaw osi 1-2 4100-4750mm	4500 mm
3.	Kabina kierowcy dzienna krótka bez leżanki	Spełnia
4.	Pojazd przystosowany do zabudowy urządzenia hakowego o udźwigu minimum 20 ton, do załadunku i przewozu kontenerów zgodnych z normą DIN 30722	Spełnia
5.	Pojazd przystosowany do holowania przyczepy ciężarowej - poprzeczka kończąca ramę z zaczepem o rozmiarze sworznia 40mm, złącza powietrzne Duomatic, złącze EBS oraz przyłącza oświetlenia standardu 7pin	Spełnia
6.	Dopuszczalna Masa Całkowita: 26 000 kg	Spełnia
7.	Norma emisji spalin: EURO 6	Spełnia
8.	Moc silnika nie mniejsza niż 270 kW (ok 367 KM)	420 KM
9.	Wyciszenie pojazdu do 82 dB	Spełnia
10.	Skrzynia biegów zautomatyzowana z funkcją wybierania manualnego biegów	Spełnia
11.	Przystawka odbioru mocy od skrzyni biegów z wyjściem na wielowypust, odpowiednia dla urządzenia hakowego	Spełnia
12.	Most napędowy z blokadą mechanizmu różnicowego	Spełnia
13.	Nośność grupy osi tylnych - nie mniej niż 19 ton	20 ton
14.	Zawieszenie tylne- pneumatyczne z możliwością wyboru poziomu pilotem w kabinie	Spełnia
15.	Nośność osi przedniej- nie mniej niż 8 ton	8 ton
16.	Zawieszenie przednie- resory paraboliczne piórowe; stabilizator	Spełnia
17.	Hamulec wydechowy (silnikowy)	Spełnia
18.	System zapobiegający blokadzie kół ABS	Spełnia
19.	System antypoślizgowy kół ASR	Spełnia
20.	Hamulce tarczowe wszystkich osi	Spełnia
21.	Ogranicznik prędkości do 90 km/h	Spełnia
22.	Dwa podgrzewane, zdalnie sterowane lusterka wsteczne, dwa lusterka szerokokątne, lusterko rampowe, lusterko przed przednią szybą	Spełnia
23.	Szyba tylna w kabinie	Spełnia
24.	Fotel kierowcy zawieszony pneumatycznie ze zintegrowanym pasem bezpieczeństwa	Spełnia
25.	Pokrowce foteli	Spełnia
26.	Elektryczne podnoszenie szyb góra/dół	Spełnia
27.	Tachograf cyfrowy z ważną legalizacją i zgodny z EC	Spełnia
28.	Akumulatory minimum 180 Ah	Spełnia
29.	Gniazda elektryczne w kabinie 12V i 24V; 18A	Spełnia
30.	Główny wyłącznik prądu na zewnątrz samochodu, manualny	Spełnia
31.	Zbiornik paliwa min 250 litrów	290 l
32.	Sygnał dźwiękowy biegu wstecznego z możliwością wyłączenia z kabiny	Spełnia
33.	Zbiornik AdBlue min 35 litrów	50 l
34.	Klimatyzacja kabiny	Spełnia
35.	Rozmiar opon: 315/80 R22,5 lub 385/65 R22,5 jeżeli homologacja osi skrętnych wymaga takich	315/80 R22,5"

36.	Koło zapasowe luzem z ogumieniem tożsamym z zastosowanym w pojeździe	Spełnia
37.	Podnośnik min. 12 ton	Spełnia
38.	Lampa ostrzegawcza LED EP 2LW z błysnikami, długa, z napisem MP GK Katowice umieszczona na kabinie pojazdu	Spełnia
39.	Lampa robocza LED na kabinie (oświetlenie padające do tyłu na przestrzeń ładunkową)	Spełnia
40.	Lampa robocza LED w okolicy zaczepu przyczepy oświetlające przestrzeń za pojazdem w czasie cofania	Spełnia
41.	Zamek centralny z pilotem	Spełnia
42.	Kabina wyposażona w instalację radiową i antenową oraz radio	Spełnia
43.	Minimum dwa głośniki	Spełnia
44.	Wywiewnik dachowy	Spełnia
45.	Światła typu LED do jazdy dziennej zintegrowane z reflektorami	Spełnia
46.	Instrukcja obsługi w języku polskim	Spełnia
47.	Kolor kabiny biały	Spełnia
48.	Tylne lampy zespolone typu LED zabezpieczone metalowymi kratkami Zwrotnice kół kierowanych zaopatrzone w punkty smarne	Spełnia
49.	Zwrotnice kół kierowanych zaopatrzone w punkty smarne	Spełnia
50.	Wykładzina podłogi kabiny z tworzywa + dywaniki gumowe	Spełnia
51.	Kliny pod koła - 2 szt. z uchwytem zamontowanym do ramy samochodu	Spełnia
52.	Korek wlewu paliwa z kluczykiem	Spełnia
53.	Gaśnica GP2X mocowana w uchwycie wewnątrz kabiny.	Spełnia
54.	Trójkąt ostrzegawczy	Spełnia
55.	Przewód do pompowania kół z zaworem umożliwiającym jego podłączenie do instalacji podwozia oraz przewód z uchwytem do przedmuchiwania suchych nieczystości	Spełnia
56.	Skrzynka narzędziowa i zbiornik na wodę do mycia rąk zamocowana przy ramie na zewnątrz kabiny	Spełnia
57.	Kamera umieszczona w tyle pojazdu wspomagająca kierującego podczas cofania	Spełnia

2.2 Zabudowa – urządzenie hakowe

1.	Urządzenie fabrycznie nowe, rok produkcji: 2024	Spełnia
2.	Udźwig nie mniej niż 20 ton	21 ton
3.	Przystosowane do obsługi kontenerów o długości od 5,5 m do 7 m wykonanych wg normy DIN 30722	Spełnia
4.	Wyposażone w funkcje eliminujące błędy operatora poprzez automatyczną sekwencję 4. ruchów (jednym przestawieniem dźwigni realizowanych jest kilka funkcji hakowca) w celu wykonania pełnej sekwencji załadunku lub wyładunku kontenera	Spełnia
5.	Minimum dwa siłowniki hydrauliczne ramy pośredniej urządzenia hakowego	Spełnia
6.	Grawitacyjna blokada zaczepu ucha kontenera	Spełnia
7.	Sterowanie hakiem z kabiny kierowcy	Spełnia
8.	Kompletna instalacja hydrauliczna	Spełnia
9.	Dodatkowe sterowanie awaryjne urządzeniem z zewnątrz bezpośrednio na rozdzielaczu głównym	Spełnia
10.	Panel sterowniczy informujący o zabezpieczeniu blokad i położenia ramy hakowca do pozycji transportowej, wyposażony w wyświetlacz diagnostyczny	Spełnia
11.	Układ czujników uniemożliwiających wykonanie nieprawidłowego ruchu urządzenia hakowego	Spełnia
12.	Hydrauliczna, wewnętrzna lub zewnętrzna, blokada kontenera	Spełnia
13.	Funkcja wydłużająca żywotność urządzenia poprzez automatyczny przesuw kontenera na uniesionym ramieniu w celu wyeliminowania tarcia kontenera o ramę.	Spełnia
14.	Fabryczna instalacja do montażu rolki podporowej	Spełnia
15.	Rolka podporowa	Spełnia
16.	Maksymalnie dwie rolki główne prowadzące na końcu ramy	Spełnia
17.	Zbiornik oleju o pojemności min 50 litrów, wyposażony w filtr	100l
18.	Konstrukcja hakowca zabezpieczona antykorozyjnie	Spełnia
19.	Urządzenie lakierowane fabrycznie: kolor czarny	Spełnia

20.	Gaśnica GP6X mocowana w plastikowym uchwycie przy zabudowie.	Spełnia
21.	Skrzynka na siatkę/plandekę mocowana z boku urządzenia	Spełnia

3. Warunki dodatkowe

1.	Zamawiający zastrzega sobie możliwość sfinansowania przedmiotu zamówienia przez wybraną firmę leasingową	Spełnia
2.	Serwis zlokalizowany w promieniu max. 50 km od siedziby Zamawiającego.	Spełnia
3.	Wykonawca przedstawi referencje dot. minimum dwóch dostaw wykonanych przez dostawcę na terenie Polski w ciągu ostatnich 3 lat przed wszczęciem postępowania, odpowiadających charakterowi niniejszego zamówienia.	Spełnia
4.	Wykonawca jest odpowiedzialny za dostarczenie przedmiotu zamówienia, którego parametry będą zgodne ze świadectwem homologacji.	Spełnia
5.	Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego w nieprzekraczalnym terminie 20 tygodni od dnia podpisania umowy. Za datę odbioru rozumie się protokolarne przekazanie Zamawiającemu kompletnego pojazdu wraz z niezbędnymi dokumentami do rejestracji pojazdu.	Spełnia
6.	Wykonawca dostarczy niżej wymienione dokumenty: 1. książka pojazdu 2. dokumenty homologacyjne niezbędne do zarejestrowania kompletnego pojazdu w Wydziale Komunikacji 3. książka gwarancyjna pojazdu 4. książka gwarancyjna zabudowy 5. katalog części zamiennych podwozia 6. katalog części zamiennych zabudowy 7. instrukcja obsługi podwozia 8. instrukcja obsługi zabudowy	Spełnia
7.	Wykonawca udzieli: 1. na podwozie 24 miesięcznej pełnej gwarancji licząc od daty odbioru przedmiotu zamówienia 2. na zabudowę 36 pełnej gwarancji licząc od daty odbioru przedmiotu zamówienia	Spełnia
8.	Wykonawca przeszkoli nieodpłatnie 2 kierowców w zakresie bezpiecznej eksploatacji i obsługi pojazdu.	Spełnia
9.	Wykonawca udzieli zgodę na montaż urządzenia do monitoringu położenia pojazdu i zużycia paliwa w trakcie trwania gwarancji.	Spełnia
10.	Odbiór UDT urządzenia hakowego zostanie przeprowadzony na koszt wykonawcy.	Spełnia
11.	Wykonawca przedstawi na wniosek Zamawiającego dokumentację potwierdzającą wcześniejsze wykonanie i wdrożenie stosowanych rozwiązań.	Spełnia

UMOWA TRÓJSTRONNA NR /2024

zawarta w Katowicach w dniu2024 r. pomiędzy:

I.

Dostawca: IVECO Poland Sp. z o.o.

działającym na podstawie, pod nazwą **IVECO Poland Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**, o nr NIP: 5261033573, nr REGON: 011195972, będącym płatnikiem VAT, zwany 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

- Dostawca przenosi na Finansującego własność przedmiotu dostawy, wynikającej z Umowy dostawy z dnia r. tj. dostawa fabrycznie nowego Pojazdu ciężarowego z urządzeniem hakowym, podwozie marka: IVECO, nazwa handlowa: AT280XY/PS
- zabudowa: marka HIAB model ULTIMA 21S, zawartej pomiędzy Korzystającym, a Dostawcą, zaś Finansujący ją nabywa za zapłatę określoną w Umowie dostawy ceny netto w kwocie **610 720,00 zł** (słownie: sześćset dziesięć tysięcy siedemset dwadzieścia złotych 00/100) wraz z należnym podatkiem VAT (23% tj.: **140 465,60 zł**) w kwocie brutto: **751 185,60 zł** (słownie: siedemset pięćdziesiąt jeden tysięcy sto osiemdziesiąt pięć złotych 60/100).
- 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.
- 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.
- Korzystający zawrze z Finansującym umowę leasingową w celu przekazania przedmiotu dostawy do odpłatnego używania i pobierania pożytków na warunkach określonych w umowie o udzielenie linii leasingowej oraz umowie leasingu.

§ 2

- Strony niniejszej umowy zgodnie postanawiają, że warunki dostawy..... - Numer Postępowania:....., w zakresie:
 - szczegółowego przedmiotu umowy,
 - ceny,
 - terminu miejsca dostawy,
 - transportu,
 - następstw opóźnień dostaw,
 - gwarancji,
 - dokumentacji technicznej,
 - odbioru technicznego,
 - montażu, szkolenia i uruchomienia,
 zostały uzgodnione pomiędzy Dostawcą, a Korzystającym w załączonej umowie i pozostają bez zmian, a Finansujący je akceptuje.
- 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.
- Korzystający przelewa, a Dostawca wyraża zgodę na przejęcie 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

ⁱ jeżeli dotyczy