

GP TRUCK TRADING s.c.

GRZEGORZ KĄDZIELA AGNIESZKA KĄDZIELA
 02-995 WARSZAWA, ul. Hozerów 13
 NIP: 521-329-00-13, REGON: 015736867

(pieczęć wykonawcy)

PN/17/2023
 Załącznik Nr 3 do SWZ

Rok produkcji podwozia:2024.....

Rok produkcji zabudowy:2024.....

Rodzaj

TYP/MARKA

pojazd bezpylny 3-osiowy z myjką
RENULT D26 1.0x21
FARID TISM PLUS

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- Zamówienie obejmuje wykonanie i dostawę do siedziby zamawiającego fabrycznie nowego samochodu specjalistycznego typu śmieciarka samochodowa o objętości skrzyni ładunkowej min. 21 m³ z urządzeniem do opróżniania i mycia pojemników (od 110 l do 1100 l) zasilana olejem napędowym
- Podstawowe parametry techniczne śmieciarki stanowiących przedmiot niniejszego zamówienia.

2.1. Podwozie samochodowe ciężarowe

L.p.	Parametry techniczne bezwzględnie wymagane	Potwierdzenie spełnienia warunków
1.	Układ napędowy 6 x 2 * 4 z osią wleczoną skrzętną	TAK
2.	Moc silnika pojazdu nie mniejsza niż 320 KM	TAK
3.	Dopuszczalna masa całkowita 26 t	TAK
4.	Silnik 5 lub 6-cylindrowy z wtryskiem spełniający wymagania EURO 6 zasilany olejem napędowym	TAK
5.	Zawieszenie przednie na resorach parabolicznych + stabilizator	TAK
6.	Zawieszenie tylne pneumatyczne	TAK
7.	Nośność przedniej osi min. 8 t	TAK
8.	Nośność mostu min. 11,5 t - nośność 3 osi min 7,5 t.	TAK
9.	Most napędowy z blokadą mechanizmu różnicowego	TAK
10.	3 oś skrzętna - z ogumieniem pojedynczym	TAK
11.	Rozstaw osi 1-2 max 4200 mm odpowiednie do wielkości zabudowy	TAK
12.	Zderzak stalowy lub z tworzywa	TAK
13.	Dwuobwodowy układ hamulcowy	TAK
14.	Hamulce tarczowe na wszystkich osiach	TAK
15.	Sprzęgło jednotarczowe suche	TAK
16.	Skrzynia biegów zautomatyzowana z możliwością manualnego wyboru biegu	TAK
17.	Pojedynczy zbiornik paliwa min 300 litrów	TAK
18.	Kabina krótka, 3 osobowa w kolorze białym	TAK
19.	Kabina wyposażona w instalację radiową i antenową oraz radio	TAK
20.	Kierownica z lewej strony z regulowaną kolumną kierowniczą	TAK
21.	Wyciszenie hałasu do 82 dB, wyciszenie silnika	TAK
22.	Klimatyzacja	TAK
23.	Pneumatyczny fotel kierowcy z zagłówkiem	TAK
24.	Wykładzina podłogi kabiny z tworzywa + dywaniki gumowe	TAK
25.	Zewnętrzna osłona przeciwsłoneczna szyby przedniej	TAK
26.	Podgrzewany osuszacz powietrza, suchy filtr powietrza	TAK
27.	Lusterka wsteczne podgrzewane (prawe i lewe)	TAK
28.	Lusterko kierowcy szerokokątne podgrzewane	TAK
29.	Lusterko od strony kierowcy i pasażera regulowane elektrycznie	TAK
30.	Lusterko krawężnikowe i rampowe	TAK
31.	Skrzynka akumulatorowa z dwoma akumulatorami min 175 Ah - zamykana na klucz	TAK

32.	Ogumienie 315/80 R 22,5 przystosowane do eksploatacji w trudnych warunkach, chyba że homologacja osi skrętnych wymaga rozmiaru 385/65/22,5	TAK
33.	Klin pod koło – 2 szt.	TAK
34.	Koło zapasowe tożsame z ogumieniem osi kierującej lub 2 szt. jeżeli są różnego rodzaju dla obu skrętnych osi	TAK
35.	Korek wlewu paliwa z kluczykiem	TAK
36.	Chłapacze standardowe	TAK
37.	Przyłącze elektryczne do zabudowy	TAK
38.	Ogranicznik prędkości do 90 km/h	TAK
39.	Centralny zamek z pilotem; 2 elektrycznie sterowane szyby opuszczane w dół	TAK
40.	Sygnal ostrzegawczy przy biegu wstecznym – wyłączany z kabiny	TAK
41.	Tachograf cyfrowy z ważną legalizacją i zgodny z EC	TAK
42.	Trójkąt ostrzegawczy	TAK
43.	Podnośnik dostosowany do pojazdu	TAK
44.	Przewód do pompowania kół z ciśnieniomierzem i zaworem umożliwiającym jego podłączenie	TAK
45.	Profesjonalny klucz do odkręcania kół	TAK
46.	Przystawka odbioru mocy odsilnikowa dopasowana do obsługi zabudowy	TAK
47.	Komplet pokrowców na siedzenia	TAK
48.	Lampa ostrzegawcza LED LZP-LF z błysnikami długa z napisem MPGK Katowice na kabine pojazdu	TAK

2.2 Zabudowa z urządzeniem do mycia pojemników

L.p.	Parametry techniczne bezwzględnie wymagane	Potwierdzenie spełnienia warunków
1.	Skrzynia ładunkowa o pojemności ładunkowej na odpady min. 21 m ³	TAK
2.	Zabudowa skrzyniowa z urządzeniem zasypowym tylnym, przystosowana do transportu bioodpadów (odpowiednio szczelna) i wyposażona w zawór wraz z przewodem umożliwiającym odprowadzenie odcieków	TAK
3.	Pojemność wanny zasypowej nie mniejsza niż 1,5 m ³ ,	TAK
4.	Zwis tylny maksimum 2500 mm	TAK
5.	Dno wanny zasypowej wykonane z jednego kawałka blachy typu HARDOX, gr. min. 8 mm,	TAK
6.	Hydrauliczny – liniowy system ugniatania odpadów	TAK
7.	Minimalny stopień zagęszczenia 1:5 z możliwością zmiany ciśnienia (stopnia zagęszczenia) w układzie hydraulicznym, regulowanym na pulpicie w kabine kierowcy w kilku wariantach pracy (odpady komunalne, surowce wtórne i odpady wielkogabarytowe)	TAK
8.	Uniwersalny mechanizm opróżniający przystosowany do współpracy z pojemnikami od 110 do 1100 l	TAK
9.	Czas opróżniania pojemnika od 8 do maksimum 12 sek.	TAK
10.	Możliwość pracy urządzenia załadunkowego w cyklu załadunku pojedynczego i załadunku automatycznego	TAK
11.	Czujniki siłowników prasy zgniatającej umieszczone na zewnątrz odwłoka	TAK
12.	Układ uwalniania zakleszczonych przedmiotów	TAK
13.	Kamera umieszczona z tyłu pojazdu oraz monitor zamieszczone w kabine kierowcy-	TAK
14.	Wyłączniki bezpieczeństwa	TAK
15.	Sterowanie urządzeniem zasypowym umieszczone po obu stronach odwłoka posiadające funkcję natychmiastowego zatrzymania urządzenia, bez możliwości dokończenia rozpoczętego cyklu pracy	TAK
16.	Sterowanie płytą wypychającą z obu stron skrzyni ładunkowej i z pulpitu umieszczonego w kabine kierowcy	TAK
17.	Możliwość odczytu w urządzeniu odczytującym liczby cykli pracy: prasy zagęszczającej, podnoszenia i opuszczania odwłoka oraz czasu pracy pompy hydraulicznej przez osoby nadzorujące pracę obsługi	TAK
18.	Możliwość wykonania przez kierowcę autodiagnozy sprawności układu elektrycznego z odczytem w kabine na pulpicie pojazdu	TAK
19.	Składane stopnie dla ładowaczy wraz czujnikami (jazda do przodu z prędkością maksymalną 30 km/h, jazda do tyłu wykluczona)	TAK
20.	Ostrzegawcze pasy odblaskowe na odwłoku i kabine kierowcy	TAK

7.	<p>Wykonawca dostarczy niżej wymienione dokumenty :</p> <ul style="list-style-type: none"> • dokumenty homologacyjne niezbędne do zarejestrowania kompletnego pojazdu w Wydziale Komunikacji • instrukcja obsługi pojazdu • książka gwarancyjna pojazdu • książka gwarancyjna zabudowy • instrukcja obsługi podwozia • instrukcja obsługi zabudowy
1.	<p>Wykonawca zapewni udzielenie gwarancji :</p> <ul style="list-style-type: none"> - na podwozie 24-miesięcznej pełnej gwarancji licząc od daty odbioru przedmiotu zamówienia - na zabudowę 36-miesięcznej pełnej gwarancji licząc od daty odbioru przedmiotu zamówienia
2.	<p>Wykonawca przeszkoli nieodpłatnie 2 ekipy wywozowe (2 kierowców + 2 ładowaczy w zakresie prawidłowej i bezpiecznej eksploatacji i obsługi pojazdów</p>
3.	<p>Wykonawca udziela zgodę na montaż urządzenia do monitorowania i lokalizacji pojazdu w trakcie trwania gwarancji</p>

GP TRUCK TRADING S.C.

GRZEGORZ KĄDZIELA AGNIESZKA KĄDZIELA
 02-995 WARSZAWA, UL. HOSERÓW 13
 NIP: 521-329-00-13, REGON: 015736807

GP TRUCK TRADING S.C.

Grzegorz Kądziała

KIEROWNIK
 Zakładu Transportu Odpadów

~ Krzysztof Król

Kierownik Działu
 Obsługi Technicznej

Jerzy Raszka

UMOWA TRÓJSTRONNA NR /2023

zawarta w Katowicach w dniu 2023 r. pomiędzy:

I.

Dostawca:.....
działającym na podstawie, pod nazwą, o nr NIP:
....., nr REGON:, będącym płatnikiem VAT,
zwanym 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 Malareę**
 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 pojazdu typu śmieciarka: podwozie marka: model zabudowa: 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 używania 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: PN/17/2023, 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