

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 89121-2014 z dnia 2014-04-24 r. Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia - Rzeszów

Ogłoszenie nr 112902-2014 z dnia 2014-04-03 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Rzeszów

1.Przedmiotem zamówienia jest: Dostawa używanego samochodu ciężarowego - śmieciarka o pojemności skrzyni ładunkowej min. 18 m3 z tylnym załadunkiem odpadów, na podwoziu samochodu trzyosiowego, o dopuszczalnej ładowności min. 11 000 kg....

Termin składania ofert: 2014-04-11

Rzeszów: Dostawa używanego samochodu ciężarowego -śmieciarka

Numer ogłoszenia: 89099 - 2014; data zamieszczenia: 24.04.2014

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 112902 - 2014r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: nie.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej - Rzeszów Sp. z o. o., al. gen. Władysława Sikorskiego 428, 35-304 Rzeszów, woj. podkarpackie, tel. 017 8613001, faks 017 8613003.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Inny: Spółka z o.o. ze 100 % udziałem gminy.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Dostawa używanego samochodu ciężarowego -śmieciarka.

II.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: 1. Przedmiotem zamówienia jest:Dostawa używanego samochodu ciężarowego - śmieciarka o pojemności skrzyni ładunkowej min. 18 m3 z tylnym załadunkiem odpadów, na podwoziu samochodu trzyosiowego, o dopuszczalnej ładowności min. 11 000 kg. 2. Parametry i dane techniczne, jakie musi posiadać samochód będący przedmiotem zamówienia: Podwozie; 1) Rok produkcji min. 2004, 2) Przebieg max. 150 000 km, 3) Dopuszczalna masa całkowita max. 26 000 kg, 4) Silnik o mocy 320 - 340 KM, 5) Pojemność silnika do 10 000 cm³, 6) Norma emisji spalin min. Euro 3, 7) Rodzaj paliwa - olej napędowy, 8) Skrzynia biegów manualna - min 6 biegów do przodu, 9) Typ podwozia: trzyosiowy przystosowany pod zabudowę komunalną, 10) Przystawka odsilnikowa przystosowana do pracy ciągłej, 11) Napędzana druga oś, 12) Trzecia oś podnoszona oraz skrętna, 13) Blokada mechanizmu różnicowego, 14) Długość pojazdu: max 9000 mm, 15) Szerokość

pojazdu: max 2700 mm, 16) Rozstaw osi: max 3700 mm, 17) Zawieszenie przednie, resory, 18) Zawieszenie tylne, pneumatyczne, 19) Nośność przedniego zawieszenia min. 8000 kg, 20) Nośność tylnego zawieszenia min. 19 000 kg, 21) Kabina przystosowana do pracy w dzień, trzymiejscowa, 22) Kolor kabiny biały, 23) Kabina klimatyzowana - klimatyzacja automatyczna, 24) Belka dachowa z lampami ostrzegawczymi, 25) Fotel kierowcy regulowany posiadający zawieszenie pneumatyczne, 26) Koło kierownicy z możliwością regulacji położenia, 27) Podgrzewane i elektrycznie regulowane lusterka zewnętrzne, 28) Ogranicznik prędkości do 90 km/h, 29) Hamulce tarczowe osi przedniej i tylnej, 30) System antyblokowy ABS-EBS, 31) Błotniki kół tylnych z chlapaczami, 32) Mechaniczny wyłącznik główny prądu, 33) Dwa kliny zabezpieczające pojazd przed przemieszczaniem na terenie pochyłym, 34) Norma hałasu zewnętrznego max 80 dB, 35) Stan techniczny pojazdu: minimum dobry, bezwypadkowy, Zabudowa; 1) Zabudowa skrzyniowa z urządzeniem zasypowym tylnym, 2) Pojemność skrzyni ładunkowej na śmieci min. 18 m³, 3) Objętość kosza zasypowego min 2,5 m³, 4) Odwłok wykonany z blachy o podwyższonej wytrzymałości na ścieralność, 5) Mechanizm zgniatania liniowo-płytowy, 6) Stopień zagęszczenia odpadów min. 1:5, 7) Możliwość zmiany ciśnienia (stopnia zagęszczenia) w układzie hydraulicznym poprzez przełączenie w pulpicie w kabinie kierowcy, 8) Uniwersalne urządzenie załadownicze dostosowane do współpracy z pojemnikami od 60 do 1100 litrów, 9) Część tylna (odwłok) posiadająca automatyczne blokowanie i odblokowywanie, 10) Układ uwalniania zakleszczonych przedmiotów, 11) Siłowniki prasy zgniatającej umieszczone na zewnątrz lub wewnątrz odwłoka, 12) Króciec odpływowy w wannie załadowniczej z kurkiem spustowym + zbiornik na odcieki, 13) Kamera wraz z mikrofonem umieszczona z tyłu zabudowy oraz monitor i głośnik zainstalowane w kabinie kierowcy, 14) Minimum dwa wyłączniki bezpieczeństwa, 15) Sterownik dla automatycznego cyklu załadunku oraz cyklu pojedynczego, 16) Sterowanie urządzeniem zasypowym umieszczone po obu stronach odwłoka, 17) Sterowanie płytą wypychającą wysuwanie i wsuwanie odbywać się winno z pulpitu sterowniczego znajdującego się przy siedzeniu w kabinie kierowcy, 18) Włączanie przystawki odbioru mocy poprzez sprzęgło elektromagnetyczne, 19) Krawędź zasypu położona max 1500 mm od podłoża, 20) Zabudowa wykonana ze stali o podwyższonej odporności na ścieranie i korozję, kilkakrotnie gruntowana i lakierowana na kolor biały, 21) Urządzenia zabudowy wyposażone w system centralnego smarowania, 22) Oświetlenie wg obowiązujących obecnie przepisów; światła hamowania, postojowe, kierunkowskazy oraz dwa światła alarmowe kogut z przodu i z tyłu pojazdu, reflektor roboczy z tyłu, 23) Pasy odblaskowe (ostrzegawcze) odwłoku, 24) Sygnał dźwiękowy przy cofaniu pojazdu, 25) Zabudowa musi odpowiadać wytycznym 98/37/WE z dnia 27.10.1998 i posiadać znak CE, parametry dotyczące skrzyni ładunkowej i wanny załadowniczej według EN 1501-1, 26) Pojazd nie może wykazywać zużycia energii powyżej 12 MJ (megadżuli) na 1 km (wg Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 maja 2011 r. w sprawie innych niż cena obowiązkowych kryteriów oceny ofert w odniesieniu do niektórych rodzajów zamówień publicznych (Dz. U. z 2011 r. Nr 96 poz. 559) Wymagania dodatkowe; 1) Dokumenty niezbędne do

rejestracji pojazdu dostarczone w dniu przekazania pojazdu, 2) Samochód po przeglądzie zabudowy i podwozia, 3) Do oferty należy podać numer VIN.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 34.14.45.11-3.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 23.04.2014.

IV.2) LICZBA OTRZYMANÝCH OFERT: 2.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 1.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

EKOCEL Sp. z o.o., ul. Kmdr. E. Szystowskiego 10, 84-100 Puck, kraj/woj. pomorskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 180000,00 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

Cena wybranej oferty: 224782,50

Oferta z najniższą ceną: 203640,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 224782,00

Waluta: PLN.