

Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 207580-2015 z dnia 2015-08-13 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Biłgoraj

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa do siedziby zamawiającego - ul. Łąkowa 13, 23-400 Biłgoraj 1 sztuki fabrycznie nowego - rok produkcji 2015, samochodu ciężarowego z zabudową hakową, oraz świadczenie usług serwisowych w okresie...

Termin składania ofert: 2015-08-25

Biłgoraj: Dostawa do siedziby PGK Sp. z o.o. w Biłgoraju, ul. Łąkowa 13, fabrycznie nowego samochodu ciężarowego z zabudową hakową na potrzeby ZOŚ oraz świadczenie usług serwisowych w okresie gwarancji. Znak zamówienia nadany przez Zamawiającego ZP/ZOŚ/4/2015.

Numer ogłoszenia: 240270 - 2015; data zamieszczenia: 15.09.2015

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: 207580 - 2015r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Łąkowa 13, 23-400 Biłgoraj, woj. lubelskie, tel. 084 6881852, 6882916, faks 084 6881847.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Podmiot prawa publicznego.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Dostawa do siedziby PGK Sp. z o.o. w Biłgoraju, ul. Łąkowa 13, fabrycznie nowego samochodu ciężarowego z zabudową hakową na potrzeby ZOŚ oraz świadczenie usług serwisowych w okresie gwarancji. Znak zamówienia nadany przez Zamawiającego ZP/ZOŚ/4/2015.

II.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: 1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa do siedziby zamawiającego - ul. Łąkowa 13, 23-400 Biłgoraj 1 sztuki fabrycznie nowego - rok produkcji 2015, samochodu ciężarowego z zabudową hakową, oraz świadczenie usług serwisowych w okresie gwarancji, o następujących wymaganych minimalnych parametrach technicznych i wyposażeniu: 1) DMC pojazdu 16t 2) Kabina dzienna, trzyosobowa ze stalowym zderzakiem, kolor biały 3) Okno w tylnej ścianie kabiny 4) Szyba przednia i lusterka ogrzewane elektrycznie 5) Lusterko szerokokątne umieszczone z przodu kabiny 6) Centralny zamek z pilotem 7) Światła do jazdy dziennej LED 8) Reflektory przednie z regulatorem poziomu 9) Przednie światła przeciwmgielne 10) Listwa z oświetleniem ostrzegawczym zamontowana na kabinie o długości min. 1200 mm 11) Klosze lamp tylnych zabezpieczone metalową kratką przed uszkodzeniem 12) Kolumna kierownicy regulowana w dwóch płaszczyznach 13) Fotel kierowcy na zawieszeniu pneumatycznym ze zintegrowanym zagłówkiem, trzypunktowym pasem bez-pieczeństwa i podłokietnikiem 14) Podwójny fotel zmiennika z zagłówkami i trzypunktowymi pasami bezpieczeństwa 15) Ręcznie lub automatycznie sterowana klimatyzacja z recyrkulacją powietrza 16) Fabryczny immobilizer 17) Oś przednia na zawieszeniu resorowym o nośności min. 5.8 t 18) Oś tylna na parabolicznym zawieszeniu piórowym o nośności min. 10,5 t 19) Koła o rozmiarze 285/70R19,5 z bieżnikiem terenowym, koło zapasowe 20) Silnik

wysokoprężny o pojemności minimum 5,1 l i mocy min. 215 KM, spełniający normę emisji spalin Euro 6 21) Skrzynia biegów min. 6 biegów do przodu 22) Fabryczna przystawka dodatkowego odbioru mocy do napędu zabudowy hakowej 23) Wlot powietrza do filtra powietrza na dachu kabiny 24) Blokada tylnego mostu, ASR 25) Elektroniczny układ kontroli stabilności jazdy VSC lub ESP 26) Tempomat adaptacyjny z funkcją ostrzegania przed uderzeniem w tył pojazdu poprzedzającego i awaryjnym układem hamulcowym 27) Układ ostrzegania przed opuszczeniem pasa ruchu z sygnałem akustycznym 28) Akustyczny sygnalizator biegu wstecznego 29) Wentylowane hamulce tarczowe na wszystkich kołach 30) Rozstaw osi pojazdu 3700 - 3800 mm 31) Zaczep do holowania z przodu pojazdu 32) Zbiornik paliwa o pojemności min. 200 l z korkiem zamykanym na kluczyk 33) Ręczny główny wyłącznik prądu przy akumulatorach 34) Podgrzewany filtr paliwa z separatorem 35) Klin pod koło 2 szt., apteczka, gaśnica, trójkąt ostrzegawczy 2 szt., kamizelki ostrzegawcze 2 szt., dywaniki gumowe, pokrowce na siedzenia, Radioodtwarzacz, światła robocze na tylnej ścianie kabiny 36) Zabudowa hakowa o nominalnej mocy ładunkowej minimum 8 ton 37) Obsługa pojemników KP7, KP10, KP15, KP20 38) Czopy siłowników ramienia kąтового przykręcane na śruby lub dospawane do urządzenia 39) Rolki zapewniające stabilność prowadzenia kontenera 40) Rama zabudowy hakowej wykonana z wysoko gatunkowej stali 41) Belki wewnętrzne ramy przykręcone na śruby lub dospawane do urządzenia 42) Sterowanie urządzeniem hakowym z wewnątrz i z zewnątrz pojazdu . 43) Siłowniki główne o średnicy min. \varnothing 125 mm 44) Blokada hydrauliczna kontenera wewnętrzna przykręcana na śruby lub dospawana do urządzenia 45) Pompa hydrauliczna 46) Łożyskowanie wysuwu haka urządzenia na ternamidzie 47) Wszystkie elementy montażowe urządzenia hakowego cynkowane ogniowo 48) Światła obrysowe 49) Konstrukcja stalowa śrutowana, następnie malowana farbą podkładową epoksydową, 50) Odbiór UDT 51) Skrzynka narzędziowa 52) Pojemnik do mycia rąk 53) Tylna rolka podporowa sterowana hydraulicznie 54) Kosz na siatkę 55) Oznaczenie konturowe zgodne z Kodeksem Drogowym 56) Pojazd dostosowany do ruchu prawostronnego 57) Pojazd musi spełniać warunki techniczne umożliwiające jego rejestrację na terenie RP po 30.11.2015 roku, 58) Wysokość haka 1.200 mm 59) Sterowanie pneumatyczne z kabiny kierowcy oraz awaryjne mechaniczne poprzez ciągną umieszczone na ra-mie hakowca 60) Rolki najazdowe osadzone na niezależnej osi w stosunku do osi ramy tylnej - Wymagany termin dostawy - do dnia 30 listopada 2015 r. - Zamawiający wymaga aby Wykonawca wraz z dostawą pojazdu przedłożył następujące dokumenty: instrukcja obsługi w j. polskim, książka gwarancyjna/serwisowa, homologacja, kompletne dokumenty niezbędne do rejestracji na terenie RP po 30.11.2015 r., dokument potwierdzający spełnienie wymagań normy emisji spalin EURO 6. - Wykonawca przeszkoli wskazanych pracowników Zamawiającego w obsłudze pojazdu. 2. Wymagane warunki udzielenia gwarancji, obowiązkowych przeglądów gwarancyjnych, usług serwisowych w okresie gwarancji i po upływie okresu gwarancji. 1) Zamawiający wymaga, aby okres udzielonej przez wykonawcę gwarancji na kompletny pojazd wynosił co najmniej 12 miesięcy, licząc od daty przekazania przedmiotu zamówienia zamawiającemu. 2) Zamawiający wymaga od wykonawcy aby w okresie trwania gwarancji wykonał obowiązkowe przeglądy przedmiotu zamówienia. Wykonawca zobowiązany jest do wpisania w punkcie A ppkt 5 formularza oferty wszystkich oferowanych rodzajów przeglądów kompletnego pojazdu oraz kosztów przeglądów wraz z kosztem materiałów. 3) Zamawiający wymaga aby ceny oferowanych przeglądów w okresie gwarancji wraz z kosztem materiałów zostały uwzględnione w ostatecznej cenie dostawy tj. cenie składanej oferty. Wykonawca w formularzu oferty składa oświadczenie o uwzględnieniu ceny przeglądów wraz z kosztem materiałów w oferowanej cenie za wykonanie przedmiotu zamówienia. Wykonawca w punkcie A ppkt 5 formularza oferty zobowiązany jest podać nazwę, adres, telefon, fax autoryzowanego podmiotu, który będzie wykonawcą przeglądów gwarancyjnych. 4) Zamawiający wymaga od wykonawcy świadczenia usług serwisowych w okresie gwarancyjnym w przypadku zaistnienia niesprawności przedmiotu zamówienia. Wymagany przez zamawiającego okres przystąpienia wykonawcy do świadczenia usług serwisowych w okresie gwarancyjnym, to 24 godziny od terminu powiadomienia wykonawcy pismem, faxem o stwierdzonej niesprawności, wadzie, usterce przedmiotu zamówienia. 5) Wykonawca musi posiadać serwis gwarancyjny na terenie Polski. (Wykonawca w punkcie A ppkt 5.

formularza ofertowego zobowiązany jest podać adres serwisu, w którym świadczone będą usługi serwisowe, zlokalizowanego najbliżej siedziby Zamawiającego, tj. ul. Łąkowa 13, 23-400 Biłgoraj.) 6) Wykonawca zobowiązany jest wykonywać świadczenie usług serwisowych, po upływie okresu gwarancji. Zamawiający zawiadamiał będzie Wykonawcę pismem lub faksem o zaistniałej niesprawności przedmiotu zamówienia. (Wykonawca w punkcie A ppkt 7. formularza ofertowego zobowiązany jest podać: - okres świadczenia usług serwisowych po upływie gwarancji (wymagany okres minimum 10 lat), liczbę godzin przystąpienia do świadczenia usług serwisowych od momentu zgłoszenia przez Zamawiającego o niesprawności pojazdu oraz adres serwisu zlokalizowanego najbliżej siedziby Zamawiającego, tj. ul. Łąkowa 13, 23-400 Biłgoraj, który wykonywał będzie usługi serwisowe po upływie okresu gwarancji.). 7) Wykonawca zapewni stały dostęp do części zamiennych dla przedmiotu zamówienia. Dostawa części zamiennych do siedziby zamawiającego w terminie do 5 dni od daty otrzymania od zamawiającego pisemnie lub faksem zapotrzebowania.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 34.13.00.00-7, 50.11.20.00-3.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

- **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** tak, projekt/program: Zadanie realizowane w ramach przedsięwzięcia p. n. Budowa Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych Lamusownia dofinansowanego ze środków Programu Priorytetowego NFOŚiGW- Ochrona Powierzchni Ziemi- 3.1.2 Rozwój selektywnej zbiorki odpadów..

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 09.09.2015.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 2.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

- Firma WANICKI Sp. z o.o. Autoryzowany Dealer DAF, ul. Myślenicka 19, 32-031 Mogilany, ul. Myślenicka 19, Mogilany, kraj/woj. Polska.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 287253,33 PLN.

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

- **Cena wybranej oferty:** 313428,60
- **Oferta z najniższą ceną:** 313428,60 / **Oferta z najwyższą ceną:** 358914,00
- **Waluta:** PLN .

ZATWIERDZIŁ

Prezes Zarządu

Andrzej Furmanek