

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 14466-2015 z dnia 2015-01-21 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Radoszyce

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup ciągnika i wozu asenizacyjnego o następujących parametrach i wyposażeniu: CIĄGNIK: Silnik 4 cylindrowy turbodoładowany, intercooler, Moc maksymalna - minimum 110 KM, Sprzęgło wielotarczowe,...

Termin składania ofert: 2015-01-29

Radoszyce: Zakup ciągnika i wozu asenizacyjnego
Numer ogłoszenia: 23147 - 2015; data zamieszczenia: 20.02.2015
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: 14466 - 2015r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Radoszyce, ul. Żeromskiego 28, 26-230 Radoszyce, woj. świętokrzyskie, tel. 041 3735083, faks 041 3735084.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Zakup ciągnika i wozu asenizacyjnego.

II.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest zakup ciągnika i wozu asenizacyjnego o następujących parametrach i wyposażeniu: CIĄGNIK: Silnik 4 cylindrowy turbodoładowany, intercooler, Moc maksymalna - minimum 110 KM Sprzęgło wielotarczowe, mokre Sterowanie elektrohydrauliczne Pojemność min. 4300 cm³ - max.4500cm³ Skrzynia biegów mechaniczna z 3 stopniowym wzmacniaczem momentu i rewersem Ilość biegów 24/24, prędkość Jazdy 40 km/h Napęd 4 WD Chłodzony cieczą (chłodnica) Blokada mechanizmu różnicowego tylnego Wspomaganie kierownicy Hamulce tarczowe mokre Instalacja pneumatyczna jedno i dwu obwodowa dla hamulców przyczepy oraz instalacja elektryczna Tylny WOM min. 540/1000 obr/min Przedni WOM Przedni TUZ Obciążniki na przednia TUZ 300 kg Ciężko przedniego i tylnego TUZ-u Pompa wydajności min. 50 l/min Ilość wyjść hydrauliki 6 + 1 w tym 2 wyjścia z przodu przy przednim tuz-ie Zewnętrzne sterowanie hydrauliką Rozdzielacz 3 sekcyjny Siedzenie dla pasażera Homologowana ilość miejsc - 2 Kabina klimatyzowana, ogrzewana Lusterka zewnętrzne Klimatyzacja Radioodtwarzacz Regulowana kierownica Siedzenie kierowcy typu Gramera Oświetlenie wnętrza kabiny podczas otwierania drzwi Minimum jedna szyba boczna uchylna Przednie i tylne

błotniki Oświetlenie drogowe tylne i przednie, reflektory kabiny przednie min 2 szt. i tylne min. 2 szt. ,
pulsacyjne światło drogowe (lampa ostrzegawcza) Zbiornik paliwa min. 220 l Wycieraczki szyby przedniej i
tylnej Spryskiwacz przedniej i tylnej szyby Skrzynka na narzędzia Zaczep górny obrotowy przesuwany,
Zaczep dolny typu HITCH lub zaczep rolniczy z bolcem Blokada postojowa Ogumienie przód min. 13,6 R24,
tył min. 18,4 R 34 Wskaźnik obrotów z licznikiem Mth Wskaźnik paliwa, temperatury płynu chłodniczego
Kontrolka ciśnienia oleju Dopuszczalne maksymalne obciążenie przedniej osi minimum 4000 kg
Dopuszczalne maksymalne obciążenie tylnej osi minimum 6500 kg Udźwig tylnego TUZ minimum 5500 kg
Udźwig przedniego TUZ minimum 3500 kg Drzwi z ramą Maksymalny poziom hałasu w kabinie do 75 db
Fabrycznie nowy, rok produkcji min. 2014 Gwarancja i serwis -gwarancja min. 18 miesiące, serwis
gwarancyjny i pogwarancyjny w odległości nie większej niż 60km od siedziby zamawiającego. WÓZ
ASENIZACYJNY: Zbiornik ocynkowany dwustronnie o pojemności 8000L , PN - 70 L, Zbiornik samonośny,
stalowy, cynowany ogniowo, wzmacniany wewnątrz pierścieniami Jednoosiowy, 2 koła Jednoprzewodowy
pneumatyczny układ hamulcowy Wąż ssący 4 z koszem, L = 6 m Tylna zasuwa otwierana hydraulicznie
Zbiornik przelewowy Hamulec ręczny awaryjny Dyszel ocynkowany Tłumik - odzyskiwacz oleju Regulowana
stopa podporowa Zawór bezpieczeństwa Zaczep wymienny Wzierniki szklane - 3 szt. Manowakuometr
Zawór pływakowy Układ hydrauliczny zaworu spustowego Właz tylny otwierany Uchylna tylna łyżka
rozlewowa Zaślepiony tylny króciec spustowy 2 Zawór dolny Zabezpieczenie kompresora przed zalaniem
Ciśnieniowy zawór bezpieczeństwa z atestem Zawór przeciwprzelewowy Instalacja elektryczna -
oświetleniowa Wałek przekaźnika mocy Ogumienie min. 700/50/R22,5 Kompresor ssąco-tłoczący typu
JUROP PN - 58 M Błotniki ocynkowane Uchwyty na wąż ssący Dodatkowa zasuwa ręczna Rurowy wskaźnik
poziomu Mechaniczna regulowana stopka podporowa Szybkozłączka układu pneumatycznego hamulcowego
Manometr Wziernik Rozlewacz właściwy Filtr samoczyszczący Wóz asenizacyjny powinien być
przystosowany do pracy z oferowanym ciągnikiem Fabrycznie nowy rok produkcji min. 2014..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 34.14.45.00-3, 16.70.00.00-2.

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 współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz

Rozwoju Obszarów Wiejskich w ramach działania Podstawowe usługi dla gospodarki i ludności wiejskiej

objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007 - 2013.

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 18.02.2015.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 3.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

ROL - MECH Grażyna i Jan Grzeško Spółka z o.o., ul. Słowackiego 17, 37-550 Radymno, kraj/woj. podkarpackie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 283739,84 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 339800,00

Oferta z najniższą ceną: 332346,76 / Oferta z najwyższą ceną: 340710,00

Waluta: PLN.

WÓJT
mgr Michał Pękala