

Ogłoszenie nr 510112203-N-2019 z dnia 05-06-2019 r.

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Biłgoraju: "Zakup i dostawa mobilnego sita obrotowego w ramach budowy instalacji mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie ZZO w Korczowie."

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

tak

Nazwa projektu lub programu

"Dostosowanie Zakładów Zagospodarowania Odpadów w województwie lubelskim do wymagań dla RIPOK,, dofinansowanego ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego 2014 – 2020

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 536698-N-2019

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 540077420-N-2019

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Biłgoraju, Krajowy numer identyfikacyjny 95031744800000, ul. Łąkowa 13, 23-400 Biłgoraj, woj. lubelskie, państwo Polska, tel. 084 6881852, e-mail agadaj@pgk.bilgoraj.pl, faks 846 881 847.

Adres strony internetowej (url): www.pgk.biuletyn-publiczny.net

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Podmiot prawa publicznego

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

"Zakup i dostawa mobilnego sita obrotowego w ramach budowy instalacji mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie ZZO w Korczowie."

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

ZP/ZOŚ/8/2019

II.2) Rodzaj zamówienia:

Dostawy

II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:

3.3.1. Parametry techniczne sita: 3.3.1.1. Możliwość doczyszczania stabilizatu na oczku 20mm
3.3.1.2. Wydajność max. urządzenia w zakresie od 80 m³/h do 120 m³/h 3.3.1.3. Wydajność rzeczywista przy przesiewaniu stabilizatu na oczku 20mm w zakresie od 50 m³/h 3.3.1.4. Wyposażone w układ centralnego smarowania 3.3.1.5. Taśmy przenośników wykonane z materiałów odpornych na oleje i kwasy 3.3.1.6. Napęd główny urządzenia: Sito mobilne zasilane bezpośrednio z sieci elektrycznej lub z fabrycznie zintegrowanego generatora prądu napędzanego silnikiem wysokoprężnym o mocy adekwatnej do całkowitej mocy zainstalowanej, spełniającej na dzień dostawy obowiązujące normy spalania. Napęd głównych podzespołów urządzenia – elektryczny. Moc zainstalowana min. 20 kW. Pulpit sterowniczy z kompletnym sterowaniem sitem i kontrolą pracy silnika głównego, zabezpieczenie umożliwiające wyłączenie silnika przy jego przeciążeniu. Wyposażony w pomocniczy agregat hydrauliczny do realizacji napędów liniowych – m.in. wysuwanie podpór, rozkładanie przenośników, 3.3.1.7. Bęben sita: średnica bębna min. 1800mm, długość bębna min. 4500 mm, efektywna powierzchnia sita min. 20 m², sito bębnowe ułożone na rolkach podporowych pokrytych powłoką trudnościeralną, czyszczenie powierzchni sita przy pomocy jednoczęściowej szczotki walcowej o średnicy min. 650 mm, regulowanej mechanicznie lub hydraulicznie, szczotka oczyszczana przy pomocy grzebienia, bęben sitowy o oczkach w kształcie kwadratu 20x20mm i grubości ścianki sita min. 6mm, bęben wyposażony w ślimak prowadzący umieszczony wewnątrz bębna zapewniający optymalne prowadzenie materiału przesiewnego, przy przeciążeniu bębna sita automatyczne wstrzymanie dalszego podawania i automatyczne uruchomienie podawania po wystąpieniu normalnego obciążenia, system umożliwiający szybką wymianę bębna. 3.3.1.8. Napęd bębna przesiewającego: przekładnia zębata lub łańcuchowa, 3.3.1.9. Podwozie – przystosowane do holowania przy pomocy ciągnika lub samochodu po drogach publicznych (posiadające dopuszczenie do ruchu) z prędkością do 80 – 100 km/h, wykonane jako przyczepa na osi min. tandemowej, wyposażenie w układ hamulcowy z systemem ABS, wyposażenie w specjalny uchwyt zakładany na sprzęg sita bębnowego, umieszczany na końcu dyszla pociągowego, umożliwiający przesuwanie przy pomocy m.in. ładowarki na placu kompostowym 3.3.1.10. Zasobnik - pojemność min. 5,0 m³, wysokość zasypowa max. 2800 mm, długość zasypowa min. 3900 mm, zasobnik wyposażony w dwie dodatkowe burty oporowe w wysokości min. 250 mm, na dnie zasobnika ułożony przenośnik podający o szerokości taśmy min. 1000 mm, płynna regulacja prędkości przenośnika podającego, taśma przenośnika podającego wyposażona w przekładki, przenośnik ułożony w zasobniku wyposażony w mechanizm automatycznego prowadzenia taśmy równoległe do osi maszyny 3.3.1.11. Przenośnik wyrzutowy frakcji podsitowej - przenośnik z taśmą gumową, mechanicznie składany i rozkładany za pomocą siłowników hydraulicznych, płynna regulacja prędkości przenośnika podającego, długość całkowita min. 5000 mm, szerokość taśmy min. 800 mm, taśma gumowa profilowana, wysokość zrzutu min. 3200mm, napęd przenośnika – silnik elektryczny, rolka magnetyczna z rynną zsywową umożliwiającą wydzielenie żelaznych zanieczyszczeń 3.3.1.12. Przenośnik wyrzutowy frakcji nadsitowej - przenośnik z taśmą gumową, mechanicznie składany i rozkładany za pomocą siłowników hydraulicznych, bezstopniowe ustawienie nachylenia przenośnika, płynna regulacja prędkości przenośnika, długość całkowita min. 4 300 mm, szerokość taśmy min. 800 mm, taśma gumowa z przekładkami poprzecznymi, zapobiegającymi „cofaniu się” wyrzucanego materiału, wysokość zrzutu min. 3 200 mm, napęd przenośnika – silnik elektryczny, rolka magnetyczna z rynną zsywową umożliwiającą wydzielenie żelaznych zanieczyszczeń. 3.4. Szczegółowy zakres zamówienia: 3.4.1. Mobilne sito obrotowe będzie dostarczone przez Wykonawcę i na jego koszt do Zakładu Zagospodarowania Odpadów w Korczowie będącego w strukturze Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Biłgoraju przy ul. Łąkowej 13 (koszty związane z realizacją zamówienia – załadunek, dostawa, rozładunek, należy uwzględnić w cenie ofertowej). 3.4.2. Przedmiotowe sito obrotowe winno być urządzeniem fabrycznie nowym (nieużywanym) rok produkcji: 2019. Powinien posiadać wymagane prawem dokumenty oraz dokument określający warunki gwarancji i serwisu pogwarancyjnego, instrukcję obsługi (wszystkie dokumenty sporządzone w języku polskim). Wszystkie dokumenty dotyczące urządzenia Wykonawca przekaze Zamawiającemu najpóźniej w dniu dostarczenia urządzenia do odbioru.

3.4.3. Przedmiot zamówienia dostarczany Zamawiającemu musi posiadać stosowne deklaracje zgodności, aprobaty lub atesty jeżeli jest to wymagane prawem jak również spełniać wszystkie inne wymogi określone przepisami prawa dla tego typu urządzeń. 3.4.4. Wykonawca musi dostarczyć wszelkie wymagane prawem dokumenty wymagane w celu dokonania rejestracji w Wydziale Komunikacji Starostwa Powiatowego niniejszego sita. 3.4.5. Dodatkowo przedmiot zamówienia musi posiadać wyłączniki awaryjne i wyposażone w zabezpieczenia przed ruchomieniem osób postronnych 3.4.6. Wykonawca zobowiązany jest należycie zabezpieczyć przedmiot zamówienia na czas przewozu do Zamawiającego. Nieprawidłowe zabezpieczenie i ewentualne uszkodzenie w czasie transportu obciąża Wykonawcę. 3.4.7. Wymagany okres gwarancji na przedmiot zamówienia –min. 24miesiące lub 3000 mth w zależności co wystąpi pierwsze od daty podpisania ostatecznego protokołu zdawczo -odbiorczego. 3.4.8. Wykonawca zapewni autoryzowany serwis mobilny dostarczonych urządzeń z dojazdem do Zamawiającego. Serwis realizowany będzie zgodnie z ogólnymi warunkami gwarancji. W przypadku zgłoszonej awarii w okresie gwarancji koszty dojazdu do Zamawiającego oraz ewentualnego transportu sita do serwisu pokrywa Wykonawca. Koszty okresowych wymaganych przeglądów wraz z wszystkimi materiałami eksploatacyjnymi przewidzianymi w karcie gwarancyjnej/serwisowej (w tym m.in. filtry, oleje, pasy, itd.) dla danego przeglądu w ciągu trwania gwarancji pokrywa Wykonawca. Zamawiający informuje, że przewidywany czas pracy sita w ciągu roku to 1500 mth. 3.4.9. Czas reakcji serwisu Wykonawcy na zgłoszone uszkodzenie (awarię) nie przekroczy 3 dni roboczych od dnia zgłoszenia. Za reakcję serwisu rozumie się zdiagnozowanie uszkodzenia (awarii) mobilnego sita obrotowego. 3.4.10. Wykonawca zobowiązany jest też przeprowadzić szkolenie pracowników Zamawiającego z obsługi sita w terminie ustalonym przez Zamawiającego nie później niż w ciągu 10 dni od podpisania protokołu odbioru. UWAGA -Zamawiający nie dopuszcza dostawy urządzeń prototypowych.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 43411000-7

Dodatkowe kody CPV: 50112000-3

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony

III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów

nie

III.3) Informacje dodatkowe:

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 05/06/2019

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 848800.00

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 2

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 2

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej:

0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej:

0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 1

IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:

nie

Nazwa wykonawcy: AGREX - ECO SP. Z O.O.

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: ul. Puławska 469

Kod pocztowy: 02-844

Miejscowość: Warszawa

Kraj/woj.: mazowieckie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:

tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:

nie

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:

nie

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM

Cena wybranej oferty/wartość umowy 1044024.00

Oferta z najniższą ceną/kosztem 1044024.00

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 1044024.00

Waluta: PLN

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia

podwykonawcy/podwykonawcom

nie

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub

podwykonawcom:

IV.8) Informacje dodatkowe:

IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ

IV.9.1) Podstawa prawna

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.