

Ogłoszenie nr 510203327-N-2019 z dnia 25-09-2019 r.

AQUADROM Sp. z o.o.: Sukcesywna dostawa energii cieplnej dla potrzeb Aquadrom Sp. z o.o. w Rudzie Śląskiej

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej
nie

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

AQUADROM Sp. z o.o., Krajowy numer identyfikacyjny 24030950400000, ul. ul. Kłodnicka , 41-706 Ruda Śląska, woj. śląskie, państwo Polska, tel. 32 797 32 70, e-mail zamowienia@aquadrom.pl, faks 32 797 32 71.

Adres strony internetowej (url): www.aquadrom.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Inny: podmiot, o którym mowa w art. 3 ust. 1 pkt 3 ustawy Pzp

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Sukcesywna dostawa energii cieplnej dla potrzeb Aquadrom Sp. z o.o. w Rudzie Śląskiej

Numer referencyjny(jeżeli dotyczy):

ZP13/2019

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:

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa energii cieplnej dla potrzeb Aquadrom Sp. z o.o. w Rudzie Śląskiej w okresie od 01.10.2019r. do 30.09.2020r. 2. Dostawca ponosi wszelkie koszty eksploatacji systemu ciepłego, w tym koszty paliwa, opłaty środowiskowe, koszty legalizacji urządzeń kontrolno-pomiarowych. 3. Zamawiającego obciążają wyłącznie koszty utrzymania instalacji odbiorczych w budynku. 4. Zapotrzebowanie na moc cieplną na miesiąc obiektu wynosi 1500kW (1,5MW). 5. Szacunkowe zużycie ciepła w okresie od 01.10.2019r. do 30.09.2020 r. - 21500 GJ. 6. Parametry obliczeniowe po stronie pierwotnej wynoszą: a) okres zimowy: 120/60 st C b) okres letni: 70/45 st C 7. Wykonawca zobowiązuje się do: a) sprzedaży i dostarczania ciepła do obiektu Zamawiającego w ilości wynikającej z mocy zamówionej przez okres obowiązywania umowy w sposób ciągły b) dotrzymywania standardów jakościowych obsługi odbiorców, określonych w obowiązujących przepisach c) rozliczenia zamawiającego za zakupione ciepło zgodnie z zasadami rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło określonymi w

obowiązujących przepisach oraz zapisach ustawy d) udzielania zamawiającemu bonifikat z tytułu niedotrzymania standardów jakościowych na warunkach określonych w umowie e) wykonanie operatu ochrony powietrza i wystąpienie do właściwego urzędu o wydanie decyzji w sprawie ustalenia dopuszczalnej emisji zanieczyszczeń do powietrza, w przypadku gdy takie postępowanie będzie konieczne f) wnoszenia opłat ustalonych dla kotłowni z tytułu emisji zanieczyszczenia powietrza, o ile takie opłaty zostaną ustalone przez właściwe organy, kary za przekroczenie dopuszczalnej emisji nie mogą mieć wpływu na koszt dostarczanego ciepła liczonego w GJ g) efektywnej reakcji na awarię w ciągu 2 godzin od momentu zgłoszenia h) skutecznej i niezwłocznej likwidacji awarii, nie później niż przed upływem 6 godzin od momentu zgłoszenia awarii. 8. Parametry hydrauliczne wymagane na przyłączy po stronie pierwotnej: a. ciśnienie dyspozycyjne 0,2 MPa b. ciśnienie max 1,6 MPa 9. Parametry wody sieciowej mogą się zmieniać zgodnie z tabelą regulacyjną ale nie mogą być w żadnym z okresów (zimowym i letnim) niższe niż 70/45 st C. Wykonawca zobowiązuje się dostarczyć w sezonie grzewczym na potrzeby centralnego ogrzewania i przygotowania ciepłej wody użytkowej ciepło z pomocą gorącej wody: a) temperatura zasilania/powrotu 120/68 st C w zależności od temperatury powietrza atmosferycznego wg tabeli regulacyjnej temperatury wody grzewcze, b) ciśnienie na zasilaniu 0,4 - 0,5 MPa przy ciśnieniu na powrocie 0,2 - 0,3 MPa, pod warunkiem szczelności sieci grzewcze, c) obliczeniowy przepływ gorącej wody po stronie wykonawcy wyniesie ogółem 25,9m³/h z tolerancją wynikającą ze standardów obsługi Zamawiającego. 10. Konieczne jest raz w tygodniu w okresie nocnym przez 12 godzin w wyznaczonym przez zamawiającego dniu przegrzania wody sieciowej do parametrów 85/46 st C w okresie umożliwiającym uzyskanie takiej temperatury w sieci ciepłowniczej. 11. W węźle wymiennikowi zamontowana jest aparatura kontrolno-pomiarowa z automatyką będącą własnością Wykonawcy. Wykonawca winien dokonać wszelkich prac związanych z konserwacją i legalizacją aparatury kontrolno-pomiarowej.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 09300000-2

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Zamówienie z wolnej ręki

III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów

nie

III.3) Informacje dodatkowe:

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 12/09/2019

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 902179.96

Waluta pln

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 0

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 0

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: 0

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

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:
nie

Nazwa wykonawcy: Węglkokoks Energia ZPC Spółka z o.o.

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: ul. Szyb Walenty 32

Kod pocztowy: 41-700

Miejscowość: Ruda Śląska

Kraj/woj.: śląskie

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 1122077.41

Oferta z najniższą ceną/kosztym 1122077.41

Oferta z najwyższą ceną/kosztym 1122077.41

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 z wolnej ręki na podstawie art. 67 ust. 1 pkt 1) 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.

Uzasadnienie prawne: Art. 67 ust. 1 pkt 1 lit a) ustawy Prawo zamówień publicznych - dostawy mogą być świadczone tylko przez jednego wykonawcę z przyczyn technicznych o obiektywnym charakterze. Uzasadnienie faktyczne: Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa energii cieplnej na potrzeby Aquadrom Spółka z o.o. w Rudzie Śląskiej. Przez sukcesywną dostawę energii cieplnej rozumie się ciepło dostarczane za pośrednictwem nośnika (gorącej wody) o zmiennej temperaturze, zależnej od warunków atmosferycznych. Miejsmem dostarczania energii cieplnej jest budynek znajdujący się pod adresem: Ruda Śląska, ul. Kłodnicka 95A. Z przyczyn technicznych o obiektywnym charakterze dostawa energii cieplnej pod wyżej wymieniony adres może być realizowana tylko przez jednego Wykonawcę, tj. działającego w tym regionie, w obszarze monopolu naturalnego Wykonawcy: WĘGŁOKOKS ENERGIA ZPC Spółka z o.o. ul. Szyb Walenty 32, Ruda Śląska. Zamawiający nie ma możliwości zawarcia umowy z żadnym innym Wykonawcą, dlatego stosuje procedurę negocjacji z jedynym możliwym Wykonawcą w trybie zamówienia z wolnej ręki.