

Ogłoszenie nr 510561685-N-2020 z dnia 30.12.2020 r.

Gmina Jeżowe: **Przebudowa i rozbudowa stacji uzdatniania wody w Jeżowie.**

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

tak

Nazwa projektu lub programu

Zadanie jest współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014 - 2020. Oś priorytetowa IV. Ochrona środowiska naturalnego i dziedzictwa kulturowego. Działanie 4.3 Gospodarka wodnościekowa. Poddziałanie 4.3.2 Zaoatrzenie w wodę.

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 588264-N-2020

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Jeżowe, Krajowy numer identyfikacyjny 83040941300000, ul. Jeżowe , 37-430 Jeżowe, woj. podkarpackie, państwo Polska, tel. 158 794 304, e-mail jezowe@pro.onet.pl, faks 158 794 304.

Adres strony internetowej (url): www.jezowe.biuletyn.net

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Przebudowa i rozbudowa stacji uzdatniania wody w Jeżowie.

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

ZP.271.04.2020

II.2) Rodzaj zamówienia:

Roboty budowlane

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:

Zakres przedmiotu zamówienia: Zadanie obejmuje przebudowę i wdrożenia nowej technologii uzdatniania wody, realizacji prac związanych z przebudową kotłowni, instalacji elektrycznej na potrzeby nowej technologii oraz budowy dwóch zbiorników ze stali nierdzewnej (2x250 m³) z orurowaniem w celu ograniczenia deficytu wody w okresach wzmożonego zapotrzebowania. Przedmiotem zamówienia jest również przebudowa ujęcia wody na potrzeby przebudowanej stacji SUW w Jeżowie. Szczegółowy zakres

zamówienia obejmuje przebudowę technologii uzdatniania wody, usprawnienie procesu technologicznego uzdatniania wody, poprzez montaż nowych odżelaziaczy, odmanganiaczy, aeratorów, sprężarki, dozowników, pompy płuczającej, orurowania, armatury odcinająco – regulacyjnej wraz automatyką. Przewiduje się również montaż 3 nowych pomp głębinowych zwiększających ciśnienie wydobywanej wody do 34 m³/h na 50 m wysokości podawanej wody, dostosowanych do przebudowywanej stacji. W celu zapewnienia dostawy wody w szczytowych okresach zapotrzebowania, w szczególności w okresie letnim, Dobudowa dwóch zbiorników retencyjnych ze stali nierdzewnej 2x250m³ na terenie SUW. Ponadto w celu podniesienia jakości pracy SUW i w zakresie wdrażanej nowej technologii uzdatniania wody przewiduje się przebudowę instalacji centralnego ogrzewania w budynku stacji, polegającej na wymianie systemu kotłowego na paliwo stałe, na system kotłowy na paliwo gazowe. Wymianie podlegają rury instalacji c.o. oraz część grzejników. W pomieszczeniach technicznych SUW przebudowie podlega instalacja wentylacji mechanicznej. Dodatkowo na zewnątrz budynku stacji wymianie podlega orurowanie pomiędzy istniejącymi zbiornikami retencyjnymi wody, a budynkiem SUW oraz odcinki wody surowej i sieciowej. Zamówienie obejmuje również przebudowę instalacji elektrycznej, dostosowanej do potrzeb nowej technologii. Ponadto przedmiot zamówienia obejmuje: - kompleksową obsługę geologiczną i geodezyjną wraz z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą, - przeprowadzenie rozruch technologicznego, zakończonego uzyskaniem wymaganych wartości wskaźników dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, potwierdzonych badaniami właściwych instytucji w tym zakresie, - opracowanie i przekazanie instrukcji obsługi stacji uzdatniania wody (technologicznej, BHP, stanowiskowych), - wykonanie dokumentacji powykonawczej (o ile zajdzie taka potrzeba), - przeszkolenie pracowników Zakładu Gospodarki Komunalnej w Jeżowie w zakresie obsługi stacji uzdatniania wody wraz ze szkoleniami stanowiskowymi i uzyskanie pozwolenia na użytkowanie, - wykonanie pozostałych zadań wymienionych w SIWZ załącznikach i wymienionych w Umowie. 3. Szczegółowy zakres prac niezbędnych do wykonania został opisany w dokumentacji projektowej, przedmiarze robót oraz w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych stanowiących załącznik do SIWZ a w szczególności: Zał. nr 7 Dokumentacja budowlana oraz STWiORB Zał. nr 8 Przedmiar robót: 8.1 Branża budowlana, 8.2 Instalacje technologiczne wraz ze zbiornikami nierdzewnymi, 8.3 Kotłownia gazowa 45 kW. Wewnętrzna instalacja gazu, Modernizacja instalacji C.O. Wentylacja mechaniczna SUW, 8.4 Instalacje elektryczne. Miejsce realizacji robót: Gmina Jeżowe - Pikuly 446A Działka Nr ewid. 3644/1

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45200000-9

Dodatkowe kody CPV: 45213250-0, 45220000-5, 45300000-0, 45400000-1, 45310000-0, 45316000-5, 45331000-6, 45315300-1

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: 22/12/2020

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 4202798.67

Waluta zł

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 5

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 5

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: 3

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

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:
nie

Nazwa wykonawcy: Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjno-Monterskich Budownictwa PRIMBUD Sp. z o.o

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: ul. Nowa 30J

Kod pocztowy: 37-400

Miejscowość: Nisko

Kraj/woj.: podkarpackie

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 3869349.94

Oferta z najniższą ceną/kosztem 3869349.94

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 4088650.00

Waluta: zł.

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcy/podwykonawcom
tak

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom: ok. 80%

IV.8) Informacje dodatkowe:

Wykonawca zamierza powierzyć Podwykonawcy wykonanie części robót w następującym zakresie:

„EKOIDEA” Tomasz Olek, ul. Warszawska 187, 26-600 Radom . Kompleksowe wykonanie SUW w tym technologii wraz z odpowiednim przygotowaniem budynku SUW pod względem wykonania odpowiednich prac budowlanych, elektrycznych, sanitarnych niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania SUW oraz jej odbioru przez odpowiednie służby sanitarne.

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.