

Ogłoszenie nr 510094591-N-2020 z dnia 01-06-2020 r.

Gmina Łąbinowice: Przebudowa istniejącej przepompowni ścieków na tłocznię w miejscowości Łąbinowice.

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

Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 operacja typu „Gospodarka wodno-ściekowa” w ramach poddziałania „Wsparcie inwestycji związanych z tworzeniem, ulepszeniem lub rozbudową wszystkich rodzajów małej infrastruktury, w tym inwestycji w energię odnawialną i w oszczędzanie energii”.

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 533633-N-2020

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Łąbinowice, Krajowy numer identyfikacyjny 53141284600000, ul. ul. Tadeusza Zawadzkiego 29, 48-316 Łąbinowice, woj. opolskie, państwo Polska, tel. 774 311 300, e-mail ug@lambinowice.pl, faks 774 311 301.

Adres strony internetowej (url): <http://www.lambinowice.pl>

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Przebudowa istniejącej przepompowni ścieków na tłocznię w miejscowości Łąbinowice.

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

ZP.271.7.2020

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 zamówienia obejmuje wymianę pompowni ścieków zlokalizowanej na dz. ewid. 158/15, 158/16, przy ulicy Ogrodowej w miejscowości Łąbinowice na tłocznię ścieków o wymaganej minimalnej wydajności pompy $Q_p=15$ m³/h, przy wydajności podnoszenia $H_p=10,5$ m (przewidywana moc pompy=2,2-2,7 kW) i obejmuje przebudowę sieci w zakresie obiektów sieciowych: sieci, studni kanalizacyjnych, przepompowni ścieków wraz z przyłączami energetycznymi. W szczególności przewiduje się wymianę przepompowni ścieków na tłocznię ścieków wraz z zasilaniem energetycznym, przebudową odcinka dopływającej do przepompowni sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej DN 200 mm wraz ze studniami kanalizacji sanitarnej oraz odcinka rurociągu tłocznego ścieków DN90mm. Całość przebudowy przewidziana jest na wydzielonym terenie obecnej przepompowni. Po uruchomieniu przebudowywanych obiektów – istniejące obiekty przewidziane są do likwidacji. Przebudowa ma zapewnić zwiększenie funkcjonalności obecnych wysłużonych i awaryjnych obiektów. Realizacja przebudowy musi zapewnić ciągłość odbioru i przetłaczania ścieków sanitarnych. Zakres rzeczowy inwestycji: - wymiana przepompowni ścieków na tłocznię ścieków TŁ 1 DN2000 mm wraz z przebudową ogrodzenia, bramy wjazdowej i utwardzeniem terenu wokół studni przepompowni - 1 kpl, - wymiana zasilania energetycznego – przebudowa instalacji kablowych n/n do zasilania proj. Tłocznia TŁ 1 – YKY 510mm² -10mb - przebudowa uziemienia ochronnego, ochrony przeciwpożarowej – 1 kpl, - przebudowa sieci grawitacyjnej kanalizacji sanitarnej z rur PCV DN200 – 6,70m - przebudowa rurociągów tłocznych kanalizacji sanitarnej z rur PEHD DN 110 – 9,50m - studnie kanalizacji sanitarnej – 2 szt. - przebudowa armatury w istniejącej komorze zasuw rurociągu tłocznego. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia określony został w projekcie wykonawczym, projekcie technicznym i specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych oraz w projekcie umowy. Dokumenty te stanowią załączniki do SIWZ.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45200000-9

Dodatkowe kody CPV: 45231300-8, 45310000-3, 45316100-6, 45231400-9, 45233000-9, 45332000-3, 45100000-8, 45111100-9, 45111200-0

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: 29/05/2020

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 229984.71

Waluta zł

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 3

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 3

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: Zakład Instalacyjno-Budowlany "Isan-Bud" Leszek Wołowicz
Email wykonawcy:
Adres pocztowy: ul. Opolska 40
Kod pocztowy: 49-100
Miejscowość: Niemodlin
Kraj/woj.: opolskie

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 282881.19

Oferta z najniższą ceną/kosztami 282881.19

Oferta z najwyższą ceną/kosztami 309960.00

Waluta: zł

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.

Drukuj