Ogłoszenie nr 500213131-N-2018 z dnia 05-09-2018 r.

Gmina Starcza: Kompleksowa termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Starcza z wymianą źródeł ciepła  
  
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   
Projekt realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014 – 2020 dla osi priorytetowej: IV Efektywność energetyczna, odnawialne źródła energii i gospodarka niskoemisyjna dla działania : 4.3 Efektywność energetyczna i odnawialna źródła energii w infrastrukturze publicznej i mieszkaniowej dla poddziałania: 4.3.2 Efektowność energetyczna i odnawialne źródła energii w infrastrukturze publicznej i mieszkaniowej - RIT

**Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

tak   
Numer ogłoszenia: 597450-N-2018

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

**I. 1) NAZWA I ADRES:**

Gmina Starcza, Krajowy numer identyfikacyjny 151398178, ul. Gminna   4, 42-261  Starcza, woj. śląskie, państwo Polska, tel. (34) 3140334, e-mail sekretariatug@wp.pl, faks (34) 3140334.   
Adres strony internetowej (url): www.bip.starcza.akcessnet.net

**I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:**

Kompleksowa termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Starcza z wymianą źródeł ciepła

**Numer referencyjny***(jeżeli dotyczy):*

ZP 271.6.2018

**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:**

1. Przedmiotem zamówienia jest kompleksowa termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Starcza z wymianą źródeł ciepła. 1.1. Budynek OSP Rudnik Mały Zakres prac przewidzianych do realizacji obejmuje: - wykonanie warstwy izolacji ścian fundamentowych - układanie papy termozgrzewalnej wraz z montażem rynien i rur spustowych oraz obróbek blacharskich - wymianę stolarki okiennej ( o współczynniku 0,9W/m2k) łącznie z podokiennikami wewnętrznymi i zewnętrznymi oraz stolarki drzwiowej (o współczynniku 1,3W/m2K) - wykonanie docieplenia budynku ( ścian fundamentowych - styropianem o grubości 12 cm, ścian - styropianem o grubości 15cm, dachu –płytami warstwowymi z rdzeniem poliuretanowym grubości 15cm, podłogi - styropianem o grubości 15cm ) - wykonanie instalacji zimnej wody - wykonanie instalacji ciepłej wody użytkowej i cyrkulacji - wykonanie instalacji c.o. z wymianą elementów grzejnych - wymianę źródła ciepła na kocioł z automatycznym podajnikiem paliwa do spalania ekogroszku wraz z sterownikiem i automatyką pogodową. Kocioł wyposażony w żeliwny palnik retortowy ze zintegrowanym ślimakowym podajnikiem paliwa Qn = 8-25kW - budowę budynku gospodarczego o powierzchni zabudowy 26,51m2. 1.2 Budynek OSP Łysiec Zakres prac przewidzianych do realizacji obejmuje: - wykonanie izolacji ścian fundamentowych - układanie papy termozgrzewalnej wraz z montażem rynien i rur spustowych oraz obróbek blacharskich - wymianę stolarki okiennej (o współczynniku 0,9W/m2K) łącznie z podokiennikami wewnętrznymi i zewnętrznymi oraz stolarki drzwiowej (o współczynniku 1,3W/m2K) - wykonanie docieplenia budynku (ścian fundamentowych styropianem grubości 15cm , ścian styropianem o grubości 15cm, dachu – płytami warstwowymi z rdzeniem poliuretanowym o grubości 15cm, podłogi styropianem o grubości 15cm) - wykonanie instalacji wody zimnej - wykonanie instalacji ciepłej wody użytkowej i cyrkulacji - wykonanie instalacji c.o. z wymianą elementów grzejnych - wymianę źródła ciepła na kondensacyjny kocioł gazowy wiszący o mocy min./max. 13,1/43,6kW przy temperaturze 50/300C wraz ze sterownikiem, automatyką pogodową, armaturą odcinającą, przylgowym czujnikiem temperatury, układem pompowym i naczyniem przeponowym. Zasilanie w paliwo gazowe z projektowanej instalacji wewnętrznej gazu DN 20. 1.3. Budynek użyteczności publicznej (bank) Zakres prac przewidzianych do realizacji obejmuje: - wykonanie izolacji ścian fundamentowych - układanie papy termozgrzewalnej wraz z montażem rynien i rur spustowych oraz obróbek blacharskich - wymianę stolarki okiennej (o współczynniku 0,9 W/m2K) łącznie z podokiennikami wewnętrznymi i zewnętrznymi oraz stolarki drzwiowej (o współczynniku 1,3 W/m2K) - wykonanie docieplenia budynku (ścian fundamentowych styropianem grubości 12cm ,ścian styropianem o grubości 15cm, stropu styropianem o grubości 20cm i wełną mineralną o grubości 5cm) - wykonanie instalacji c.o. z wymianą elementów grzejnych - montaż źródła ciepła – kocioł kondensacyjny gazowy o mocy min./max. 2,6/23,4kW przy temperaturze 50/30oC wraz z sterownikiem, automatyką pogodową, armaturą odcinającą, przylgowym czujnikiem temperatury, układem pompowym i naczyniem przeponowym . Zasilanie w paliwo gazowe z projektowanej instalacji wewnętrznej gazu DN20. 1.4 Budynek przedszkola Zakres prac przewidzianych do realizacji obejmuje: - wykonanie izolacji ścian fundamentowych - wykonanie nowego pokrycia dachu z blachodachówki wraz z wymianą łat i kontrłat oraz wykonaniem wiatroizolacji - wymianę stolarki okiennej ( o współczynniku 0,9W/m2K) łącznie z podokiennikami wewnętrznymi i zewnętrznymi oraz stolarki drzwiowej (o współczynniku 1,3W/m2K) - wykonanie docieplenia budynku (ścian fundamentowych styropianem o grubości 12cm, ścian – styropianem o grubości 15cm, dachu – matami z wełny mineralnej układanej na przekładkę o grubości 22cm) - wykonanie instalacji c.o. z wymianą elementów grzejnych - wymianę źródła ciepła na kocioł gazowy kondensacyjny o mocy min./max 19,1/62,3kW przy temperaturze 50/30OC wraz z sterownikiem, armaturą pogodową , armaturą odcinającą, przylgowym czujnikiem temperatury, układem pompowym wbudowanym w kocioł i naczyniem przeponowym. Realizacja zamówienia podlega prawu polskiemu, a w szczególności ustawie z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2018r. poz. 1202), ustawie z dnia 23 kwietnia 1964r. Kodeks cywilny (Dz. U. z 2018r. poz. 1025 ) i ustawie z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017r. poz. 1579 ze zm.). Wykonawca robót musi zapewnić wykonanie robót zgodnie z prawem polskim, w szczególności z przepisami techniczno-budowlanymi, przepisami dotyczącymi samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie oraz przepisami dotyczącymi wyrobów, materiałów stosowanych w budownictwie. Zamawiający na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy Pzp wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie realizacji zamówienia, jeżeli wykonanie tych czynności polega na wykonywaniu pracy w sposób określony w art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974r. – Kodeks pracy (Dz. U. z 2018r. poz. 917).

**II.4) Informacja o częściach zamówienia:**   
**Zamówienie było podzielone na części:**

nie

**II.5) Główny Kod CPV:** 45400000-1

**Dodatkowe kody CPV:** 45443000-4, 45421100-5, 45320000-6, 45331100-7, 45331110-0, 45333000-0, 45320000-6

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:** 04/09/2018  **IV.2) Całkowita wartość zamówienia**  **Wartość bez VAT** 1762316.50  **Waluta** pln  **IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**  Liczba otrzymanych ofert:  9  w tym:  liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw:  9  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:** 4  **IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA**  Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:  nie  Nazwa wykonawcy: Firma Wielobranżowa MAX-MONTER Aneta Zatoń  Email wykonawcy: maxmonter1@gmail.com  Adres pocztowy: Przymiłowice, ul. Piastowska 21  Kod pocztowy: 42-256  Miejscowość: Olsztyn  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** 2405342.54  Oferta z najniższą ceną/kosztem 2405342.54  Oferta z najwyższą ceną/kosztem 3062700.00  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.