

Ogłoszenie nr 510145450-N-2020 z dnia 06-08-2020 r.

Gmina Kluczewsko: Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej na terenie Gminy Kluczewsko - część II Termomodernizacja budynku Zespołu Przedszkolno-Szkolnego w Dobromierzu

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

Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej na terenie Gminy Kluczewsko - część II Termomodernizacja budynku Zespołu Przedszkolno-Szkolnego w Dobromierzu

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 519882-N-2020

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Kluczewsko, Krajowy numer identyfikacyjny 59064805000000, ul. Spółdzielcza 12, 29-120 Kluczewsko, woj. świętokrzyskie, państwo Polska, tel. 447814246, e-mail ug@kluczewsko.gmina.pl, faks 447814224.

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

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej na terenie Gminy Kluczewsko - część II Termomodernizacja budynku Zespołu Przedszkolno-Szkolnego w Dobromierzu

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

B.271.2.2020

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 wykonanie następujących robót budowlanych: Instalacje sanitarne - Demontaż istniejącej kotłowni węglowej. - Demontaż istn. instalacji CO (grzejników i przewodów). - Montaż kotła na biomasę. - Montaż instalacji CO (przewody, grzejniki, głowice termostatyczne). - Zasilanie instalacji CWU w ciepło technologiczne. - Montaż pompy ciepła powietrze-woda. Instalacje elektryczne - Demontaż istn. opraw oświetleniowych. - Wyznaczenie miejsc zamontowania nowych opraw. - Przygotowanie podłoża do montażu przewodów. - Zamocowanie przewodów do podłoża. - Wymiana uszkodzonych łączników instalacyjnych. - Montaż nowych opraw oświetleniowych. - Podłączenie i sprawdzenie instalacji oświetleniowej. - Pomiary rezystancji instalacji oświetleniowej. - Pomiary natężenia oświetlenia na stanowisku roboczym. - Wyznaczenie trasy linii zasilającej pompy ciepła. - Montaż listwy instalacyjnej PCV. - Układanie w listwach przewodów zasilających pompę ciepła. - Podłączenie urządzeń i pomiary elektryczne. Instalacja fotowoltaiczna - Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy 11,10 kWp (konstrukcja wsporcza montowana na dachu, trasy kablowe prowadzone w rurkach osłonowych oraz korytach elektroinstalacyjnych, wewnątrz pomieszczeń – w listwach instalacyjnych, falownik o mocy 10,0 kWp, rozdzielnice wraz z wyposażeniem, moduły fotowoltaiczne o mocy 300 Wp montowane na dachu, łączone szeregowo, ochrona od porażeń, przeciwprzepięciowa, przed zwarciami i przewężeniami, sprawdzenie i odbiór robót). Roboty ogólnobudowlane - Demontaż starych obróbek blacharskich i podokienników zewnętrznych. - Demontaż rynien i rur spustowych. - Przełożenie instalacji odgromowej (demontaż i ponowny montaż po zakończeniu robót na elewacji i dachu). - Przełożenie elementów mocowanych do elewacji – tablice, uchwyty do flag (demontaż i ponowny montaż po zakończeniu robót dociepleniowych). - Demontaż krat okiennych. - Prostowanie, uzupełnianie i malowanie zdemontowanych krat okiennych. Montaż po zakończeniu ocieplania ścian. - Wymiana okien wg zestawienia stolarki (z uwzględnieniem nawiewników higrosterowalnych). - Wymiana drzwi zewnętrznych wg zestawienia stolarki. - Roboty związane z przygotowaniem podłoża ścian do docieplenia. - Ocieplenie ścian budynku głównego (część stara) płytami styropianowymi grub. 10 cm oraz ścian budynku rozbudowy (w tym sali gimnastycznej) płytami grub. 6 cm wraz z wyprawą tynkiem silikatowo-silikonowym; cokół – tynk mozaikowy. - Demontaż istn. opaski przyściennej w zakresie niezbędnym dla wykonania ocieplenia ścian piwnic (poniżej terenu) i ścian fundamentowych (na głęb. do 1,00m poniżej terenu). - Wykonanie/odtworzenie opaski przyściennej z kostki brukowej gr. 6 cm z zabezpieczeniem obrzeżem betonowym. - Roboty ziemne – wykopy i zasypy – przy ociepleniu ścian piwnic i ścian fundamentowych. - Przygotowanie powierzchni i izolacja przeciwwilgociowa pionowa ścian piwnic oraz ścian fundamentowych. - Ocieplenie ścian piwnic i ścian fundamentowych przy użyciu styropianu wodoodpornego grub. 12 cm, oraz zabezpieczenie folią kubełkową. - Demontaż istn. daszku nad wejściem do kotłowni. - Montaż nowego daszku nad wejściem do kotłowni. - Renowacje istn. zadaszeń nad drzwiami zewnętrznymi. - Renowacja balkonów. - Naprawa betonowych schodów i podestów zewnętrznych. - Naprawa murów oporowych, i ścian przy drzwiach zewnętrznych. - Naprawa studzienek doświetlających. - Naprawa komina wolnostojącego - Wykonanie i uszczelnienie dylatacji między poszczególnymi segmentami budynku. - Montaż nowych obróbek blacharskich i podokienników zewnętrznych. - Montaż nowych rynien i rur spustowych z blachy

powlekaney gr. 0,7 mm. - Drobne naprawy i gruntowanie pokrycia dachowego z papy (stropodach nad salą gimnastyczną i łącznikiem). - Ocieplenie stropodachu nad salą gimnastyczną i łącznikiem z użyciem styropapy gr. 26 cm. - Wykonanie pokrycia dachowego z papy termozgrzewalnej wraz z wykonaniem niezbędnych obróbek przy ścianach i kominach (sala gimnastyczna i łącznik). - Docieplenie kominów ponad dachem (i w przestrzeni poddaszy nieogrzewanych) oraz ścianek attykowych (od strony dachu) styropianem gr. 5 cm, z wyprawą tynkarską analogicznie do elewacji; niezbędne naprawy czapek kominowych. - Ocieplenie stropu poddasza nieużytkowego budynku głównego wełną mineralną grub. 22 cm. Wykonanie zabezpieczenia izolacji z wełny poprzez wykonanie podłogi z płyt OSB grub. 22 mm na legarach drewnianych.

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

tak

II.5) Główny Kod CPV: 45000000-7**Dodatkowe kody CPV:** 45300000-0, 45420000-7**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****CZĘŚĆ NR:** 2**NAZWA:** Termomodernizacja obiektów użyteczności publicznej na terenie Gminy Kluczewsko - część II Termomodernizacja budynku Zespołu Przedszkolno-Szkolnego w Dobromierzu**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 17/07/2020**IV.2) Całkowita wartość zamówienia****Wartość bez VAT** 1136167.69**Waluta** PLN**IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**

Liczba otrzymanych ofert: 4

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 4

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: Firma Remontowo Budowlana SGBUD Seweryn Grabka

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: ul. Piekoszowska 283c

Kod pocztowy: 25-645

Miejscowość: Kielce

Kraj/woj.: świętokrzyskie

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** 1400000.00

Oferta z najniższą ceną/kosztom 1400000.00

Oferta z najwyższą ceną/kosztom 2333310.00

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.