

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 145529-2016 z dnia 2016-07-20 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Czeladź

CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane 45311100-1 - Roboty w zakresie okablowania elektrycznego 45300000-0 - Roboty instalacyjne w budynkach 45312200-9 - Instalowanie przeciwwłamaniowych systemów alarmowych 45314320-0 - Instalowanie...

Termin składania ofert: 2016-08-10

Czeladź: Roboty budowlane dla zadań: Niskoenergetyczne budynki użyteczności publicznej - Termomodernizacja budynku Urzędu Miasta Czeladź, oraz Niskoenergetyczne miasta - Czeladź

Numer ogłoszenia: 150928 - 2016; data zamieszczenia: 07.10.2016

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 145529 - 2016r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: tak.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Miasto Czeladź, ul. Katowicka 45, 41-250 Czeladź, woj. śląskie, tel. 32 7637923, faks 32 7633694.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Roboty budowlane dla zadań: Niskoenergetyczne budynki użyteczności publicznej - Termomodernizacja budynku Urzędu Miasta Czeladź, oraz Niskoenergetyczne miasta - Czeladź.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Kod CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane 45311100-1 - Roboty w zakresie okablowania elektrycznego 45300000-0 - Roboty instalacyjne w budynkach 45312200-9 - Instalowanie przeciwwłamaniowych systemów alarmowych 45314320-0 - Instalowanie okablowania komputerowego 45453100-8 - Roboty renowacyjne 45443000-4 - Roboty elewacyjne 1. Roboty budowlane dla zadań: Niskoenergetyczne budynki użyteczności publicznej - Termomodernizacja budynku Urzędu Miasta Czeladź, oraz Niskoenergetyczne miasta - Czeladź 2. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych dla zadań.: Niskoenergetyczne budynki użyteczności publicznej - Termomodernizacja budynku Urzędu Miasta Czeladź oraz Niskoenergetyczne miasta - Czeladź. Budynek Urzędu Miasta Czeladź zlokalizowany jest przy ul. Katowickiej 45. Jest to budynek posiadający trzy kondygnacje nadziemne i jedną podziemną (piwnica użytkowa), wykonany w technologii tradycyjnej, murowanej. Składa się z siedmiu zdylatowanych części, posiadających wspólną klatkę

schodową w hallu głównym. Budynek posiada kubaturę 12,482 tys. m³, pow. zabudowy 1072,39 m² oraz powierzchnię wewnętrzną 3750,66 m² (sumaryczna powierzchnia wszystkich kondygnacji, w tym pomieszczenia biurowe, techniczne, sanitariaty, komunikacja, klatki schodowe) 3. Zakres podstawowych prac objętych zamówieniem dotyczy robót: 3.1. Architektoniczno-budowlanych zewnętrznych - termoizolacja: ocieplenie ścian zewnętrznych (ok. 2400 m²) i dachu (ok.1050 m²) wraz z wymianą stolarki i ślusarki okiennej (ok.401 m²) i drzwiowej (ok.49 m²), roboty pokrywcze dachu (ok. 1180 m²) wraz z obróbkami blacharskimi. 3.2. Architektoniczno-budowlanych wewnętrznych - posadzki na groncie (ok. 820 m²) roboty tynkarskie, malarskie (ok.2800 m²), montaż ślusarki i stolarki drzwiowej (ok.364 m²) 3.3. Konstrukcyjno-budowlanych w tym dostosowanie budynku do potrzeb osób niepełnosprawnych - dobudowa szybu windowego, przebicia przez przegrody i zabudowa nadproży, roboty wyburzeniowe i zabezpieczenia konstrukcji budynku w trakcie prowadzenia wymienionych robót, przebudowa wejścia głównego oraz ryzalitu środkowego, rozbudowa strefy wejściowej 3.4. Elektrycznych i teletechnicznych - wymiana instalacji elektrycznych i słaboprądowych, w tym związanych z wymianą oświetlenia wewnętrznego na energooszczędne (ok.900 opraw LED), budowa systemów alarmowych, systemów dostępu oraz monitoringu wizyjnego wew. i zewn. 3.5. Sanitarnych (wod-kan, klimatyzacja, wentylacja) - wymiana instalacji c.o. i kotła gazowego (1 kocioł), wymiana instalacji sanitarnych w budynku wraz z wyprowadzeniem i włączeniem do odbiorników, budowa klimatyzacji i wentylacji wraz z odzyskiem ciepła, 3.6. Instalacyjno-montażowych odnawialnych źródeł energii - instalacja fotowoltaiczna z panelami fotowoltaicznymi na elewacji (130 szt.) i dachu (154 szt.) budynku wraz z systemem zarządzania energią. 4. Szczegółowy zakres prac wraz z niezbędnymi robotami towarzyszącymi (zgodnie z dokumentacją projektową oraz STWiOR) znajduje się w dokumentacji projektowej stanowiącej załączniki do niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia (siwz). 5. Ponadto przyszły Wykonawca zobowiązany jest do wykonania poniższych czynności: 5.1. opracowania: scenariusza rozwoju zdarzeń w czasie pożaru, instrukcji bezpieczeństwa pożarowego, świadectwa charakterystyki energetycznej oraz powykonawczego audytu energetycznego, projektu oznakowania dróg dojścia do windy i miejsc parkingowych dla osób niepełnosprawnych. 5.2. realizacji: oznakowania dróg ewakuacyjnych, oznakowania dróg dojścia do windy i miejsc parkingowych dla osób niepełnosprawnych, dostawy i montażu tablic informacyjnych i pamiątkowych (4 szt)..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.00.00.00-7, 45.30.00.00-0, 45.31.22.00-9, 45.31.43.20-0, 45.31.11.00-1, 45.45.31.00-8, 45.44.30.00-4.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 04.10.2016.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 9.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 5.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

Firma Budowlana MAZUR Sławomir Mazur, ul. Złote Łany 21a, 43-215 Jankowice, kraj/woj. śląskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 6212336,90 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

Cena wybranej oferty: 6972845,76

Oferta z najniższą ceną: 6972845,76 / Oferta z najwyższą ceną: 14995041,11

Waluta: PLN .