

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 37471-2015 z dnia 2015-03-17 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Warszawa

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na wymianę instalacji wody zimnej i ciepłej oraz centralnego ogrzewania z robotami poinstalacyjnymi w budynku Szkoły Podstawowej nr 220 przy al. Jana Pawła II 26a w...

Termin składania ofert: 2015-03-26

Warszawa: Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na wymianę instalacji z.w., c.w. i c.o. w budynku Szkoły Podstawowej nr 220 przy al. Jana Pawła II 26a w Warszawie (znak sprawy ZP- 25/15)
Numer ogłoszenia: 60569 - 2015; data zamieszczenia: 29.04.2015
OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Usługi

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 37471 - 2015r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Miasto Stołeczne Warszawa Dzielnica Śródmieście, ul. Nowogrodzka 43, 00-691 Warszawa, woj. mazowieckie, tel. 022 6998449, faks 022 6998154.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na wymianę instalacji z.w., c.w. i c.o. w budynku Szkoły Podstawowej nr 220 przy al. Jana Pawła II 26a w Warszawie (znak sprawy ZP- 25/15).

II.2) Rodzaj zamówienia: Usługi.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej na wymianę instalacji wody zimnej i ciepłej oraz centralnego ogrzewania z robotami poinstalacyjnymi w budynku Szkoły Podstawowej nr 220 przy al. Jana Pawła II 26a w Warszawie, zwanej dalej opracowaniem. Zamawiający dysponuje rzutami poszczególnych kondygnacji budynku. Dane ogólne: Kubatura budynku ok. 21 000 m³. Zakres prac projektowych: 1. Projekt wielobranżowy (w zakres prac wchodzi inwentaryzacja do celów projektowych): - remontu instalacji zimnej i ciepłej wody. W projekcie należy uwzględnić fragmenty instalacji już wymienionych i dowiązać je do instalacji nowo projektowanych. Na przewody zastosować rury z tworzywa sztucznego o odpowiednich dla rodzaju instalacji parametrach, - remontu instalacji c.o. W projekcie należy przewidzieć zawory odcinające z półsrubunkami. Na pionach przewidzieć zawory spustowe ze złączką do węża. Na przewody zastosować rury z tworzywa sztucznego. Izolacja powinna posiadać płaszcz

ochronny. Grzejniki stalowe płytowe. Do jednego egzemplarza projektu dołączyć obliczenia instalacji c.o. - roboty poinstalacyjne pomieszczeń w których przebiegać będą trasy instalacyjne. Opracowanie powinno obejmować w szczególności: 1) dokumentację projektową, opracowaną zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. z 2013r. poz. 1129), stanowiącą podstawę do wydania decyzji pozwolenia na budowę bądź zgłoszenia właściwemu organowi wykonania robót budowlanych wraz z wszelkimi wymaganymi uzgodnieniami i ekspertyzami, spełniającą również: - Rozporządzenie Ministra Budownictwa i Przemysłu Materiałów budowlanych w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych. Dz. U. Nr13 z dnia 10.04.1972 r. - Rozporządzenie Ministra Przemysłu z dnia 26.11.1990 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać urządzenia elektroenergetyczne w zakresie ochrony przeciwporażeniowej. Dz. U. Nr 81 z dnia 26.11.1990 r. - Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych. Tom II Instalacje sanitarne i przemysłowe. Arkady, Warszawa 1988. - PN-92/B-01706 Instalacje wodociągowe - wymagania w projektowaniu - Warunki techniczne wykonania i odbioru instalacji ogrzewczych zeszyt 6 - Wymagania techniczne COBRI INSTAL 2003 r. - normy branżowe - dobór materiałów i technologii, i uwzględniającą: a) inwentaryzację do celów projektowych; b) projekt wielobranżowy remontu instalacji zimnej i ciepłej wody wraz z robotami poinstalacyjnymi. W projekcie należy uwzględnić fragmenty instalacji już wymienionych i dowiązać je do instalacji nowo projektowanych. Na przewody zastosować rury z tworzywa sztucznego o odpowiednich dla rodzaju instalacji parametrach; c) projekt wielobranżowy remontu instalacji c.o. wraz z robotami poinstalacyjnymi. W projekcie należy przewidzieć zawory odcinające z półrubunkami. Na pionach przewidzieć zawory spustowe ze złączką do węża. Na przewody zastosować rury z tworzywa sztucznego. Izolacja powinna posiadać płaszcz ochronny. Grzejniki stalowe płytowe; d) przedmiary robót obejmujące przedmiot zamówienia, uwzględniające demontaż starych instalacji i wszystkie niezbędne czynności wynikające z konieczności zabezpieczenia prac oraz innych czynności nie wynikających bezpośrednio z dokumentacji technicznej w wyżej wymienionym zakresie; e) informację dotyczącą bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, w przypadkach gdy jej opracowanie jest wymagane na podstawie odrębnych przepisów; 2) specyfikacje techniczne ogólne i szczegółowe wykonania i odbioru robót budowlanych objętych przedmiotem zamówienia, opracowane zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (Dz. U. z 2013 r. poz. 1129), uwzględniającej nazwy i kody: grup, klas oraz kategorii robót określonych w rozporządzeniu (WE) nr 213/2008 z dnia 28 listopada 2007 r. w sprawie Wspólnego Słownika Zamówień 3) kosztorysy inwestorskie, sporządzone na podstawie wykonanych przedmiarów, spełniające wymogi zawarte w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. Nr 130, poz.1389). UWAGA: 1. Wykonawca zobowiązany jest do pozyskania we własnym zakresie i na własny koszt wszystkich niezbędnych danych wyjściowych do projektowania, w tym np.: inwentaryzacji architektonicznej, warunków technicznych podłączenia mediów oraz uzyskania wszystkich

niezbędnych opinii i uzgodnień rzeczoznawcy w szczególności związanych z ochroną przeciw-pożarową, bezpieczeństwem i higieną pracy, wymaganiami sanitarno-higienicznymi, oraz innymi instytucjami w zakresie niezbędnym do wykonania zamówienia. 2. Wykonawca zobowiązany jest do sporządzenia opracowania w sposób określony w art. 29-31 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 ze zm.). 3. Wykonawca zobowiązany jest przed przystąpieniem do prac projektowych do uzgodnienia z Wydziałem Inwestycji dla Dzielnicy Śródmieście m. st. Warszawy oraz użytkownikiem budynku zakresu robót ujętych w opracowaniu. 4. Projekty budowlane muszą spełniać wymagania niezbędne do uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę bądź zgłoszenia właściwemu organowi wykonania robót budowlanych. 5. Opracowanie Wykonawca złoży Zamawiającemu w formie papierowej wydrukowanej z plików PDF (inventaryzacja w 5 egz.; projekty w 5 egz.; do jednego egzemplarza projektu należy dołączyć obliczenia instalacji c.o.; wersja projektu niezawierająca nazw własnych, materiałów i urządzeń w 1 egz. przedmiary, kosztorysy inwestorskie, specyfikacja techniczna w 3 egz.) oraz w formie elektronicznej (modyfikowalnej - Norma, Autocad lub Archicad i niemodyfikowalnej - PDF). 6. W zakres zamówienia wchodzi również dokonanie przez Wykonawcę wszelkich poprawek, uzupełnień, modyfikacji w dokumentacji, których wykonanie będzie wymagane dla uzyskania pozytywnej oceny i przyjęcia dokumentacji przez instytucje dokonujące oceny i kwalifikacji, także w przypadku, gdy konieczność wprowadzenia takich poprawek, uzupełnień i modyfikacji wystąpi po przyjęciu przez Zamawiającego przedmiotu zamówienia i zapłacie za jego wykonanie. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w projekcie umowy (załącznik nr 5 do SIWZ). Termin wykonania zamówienia: do 80 dni od daty zawarcia umowy. Wykonawca zobowiązany jest wykonać cały przedmiot zamówienia w terminie nie dłuższym niż 80 dni od daty zawarcia umowy z zastrzeżeniem, że Wykonawca ma wykonać jeden egzemplarz opracowania zaakceptowanego przez użytkownika budynku i Wydział Inwestycji dla Dzielnicy Śródmieście, bez wymaganych uzgodnień w terminie nie dłuższym niż 60 dni od daty zawarcia umowy. Maksymalne skrócenie tego 60-dniowego terminu jakie dopuszcza Zamawiający to 20 dni.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 71.24.00.00-2.

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: 28.04.2015.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 10.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 2.

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

Małgorzata Sujak MAGUS, ul. Książkowa 7B lok. 504, 03-134 Warszawa, kraj/woj. mazowieckie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 16260,16 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 10000,00

Oferta z najniższą ceną: 10000,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 48200,00

Waluta: PLN.