

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 432280-2013 z dnia 2013-10-23 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Iłowa

Dane dachu budynku: - powierzchnia wymiany pokrycia dachu z dachówki: 367,20 m²; - powierzchnia wymiany pokrycia dachu papowego: 65,80 m². Zamówienie ogólnie obejmuje wykonanie następujących robót: Roboty rozbiórkowe: -...

Termin składania ofert: 2013-11-08

Iłowa: Wykonanie remontu dachu budynku przy ul. Kolejowej 7 w Iłowej

Numer ogłoszenia: 477230 - 2013; data zamieszczenia: 21.11.2013

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: 432280 - 2013r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Urząd Miejski w Iłowej, ul. Żeromskiego 27, 68-120 Iłowa, woj. lubuskie, tel. 68 368 14 00, faks 68 368 14 01.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Wykonanie remontu dachu budynku przy ul. Kolejowej 7 w Iłowej.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Dane dachu budynku : - powierzchnia wymiany pokrycia dachu z dachówki: 367,20 m² - powierzchnia wymiany pokrycia dachu papowego: 65,80 m² 1. Roboty rozbiórkowe - demontaż zużytych rynien 150 mm i rur spustowych 120 mm , z blachy ocynkowanej i pvc - rozbiórka starych opierzeń blacharskich kominów, wyłazów, mansard i lukarn poddasza - demontaż przewodów instalacji odgromowej wykonanej z pręta stalowego - częściowa rozbiórka kominów z cegły pełnej ponad dachem - rozbiórka istniejącego, zużytego pokrycia dachu z dachówki ułożonej w łuskę - rozbiórka łąt dachu oraz pokrycia z papy daszków lukarn i pomieszczeń poddasza Po wykonaniu demontaży i rozbiórki starego pokrycia, powierzchnia dachu winna być zabezpieczana na czas robót folią budowlaną (przed deszczami) 2. Roboty remontowe - montaż nowych łąt i kontrłąt pod pokrycie wraz z wyrównaniem geometrii połąci dachowej , - wymurowanie z rusztowań kominów z cegły klinkierowej o wysokości do 3m, - poszycie dachu folią paroprzepuszczalną dachową zbrojoną włóknem poliestrowym, - wykonanie konstrukcji dla wyłazów dachowych i ich osadzenie , - pokrycie dachu dachówką karpiówką w łuskę wraz z montażem akcesoriów jak łąwy kominiarskie, płotki zabezpieczające przeciwsniegowe, - montaż nowej instalacji odgromowej z podłączeniem do

istniejących pionów, - montaż nowych opierzeń blacharskich ,rynien i rur spustowych z blachy tytanowo cynkowej, - wymiana pokryć dachowych daszków mansard i lukarn poddasza na papę termozgrzewalną, - docieplenie dachu lukarn i mansard poddasza wełną mineralną półtwardą - roboty dotyczące wykonania rusztowań i porządkowe - wywóz i utylizacja gruzu z rozbiórek na wysypisko Roboty remontowe dachu i towarzyszące wykonywane będą z rusztowań systemowych 3. Wykonanie robót i materiały Dachówka karpiówka, w kolorze czerwonym o wymiarach ca 36,5cmx15,3cm przy max. rozstawie łąt do 32 cm, łąt drewniane sosnowe 4x6 cm; kontrłaty 2x5 cm impregnowane środkami pleśnio i grzybobójczymi oraz zabezpieczone środkami podnoszącymi odporność ogniową drewna. Pozostałe elementy krycia jak: gąsior, dachówki okapowe , wentylacyjne ,uchwyty kalenicowe , płotki i ławy kominiarskie : systemowe dla dachówki karpiówki j/w wyżej. Kominy wymurować z cegły klinkierowej , klasy 250 o kanałach 15x15 cm , z przemurowaniem głowicy komina . Wyłazy kominiarskie sztuk 2, systemowe o wym. 60x60 cm. Daszki nad lukarnami pomieszczeń poddasza pokryte papą zgrzewalną podkładową i nawierzchniową o gr.5,2 mm, na osnowie z włókna poliestrowego i docieplone wełną mineralną półtwardą gr.5 cm. 4. Rury spustowe, obróbki blacharskie Obróbki blacharskie elementów dachu wykonać z blachy tytan-cynk gr.0,55mm Rury spustowe z blachy tytan-cynk gr.0.55mm i średnicy Dn120 mm i 60mm , rynny o średnicy Dn 150mm i 80mm z blachy j/w montowane na rynhakach stalowych ocynkowanych ; połączenie rynien i rur w postaci zbiorniczków z blachy tytanowo cynkowej. Przewody instalacji odgromowej montowane na systemowych wspornikach , przewody w postaci pręta stalowego ocynkowanego o grubości od 8 mm do 12 mm. 5. Wywóz gruzu i utylizacja Wykonawca jest odpowiedzialny za utylizację lub przekazanie do utylizacji materiałów pochodzących z rozbiórki dla innego podmiotu wraz ze wskazaniem miejsca i sposobu utylizacji lub innego wykorzystania tych materiałów..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.26.12.10-9, 45.32.10.00-3, 45.26.13.10-0, 45.31.23.10-3, 45.26.21.00-2.

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: 20.11.2013.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 2.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

STAG-BUD Zakład Usług Budowlanych Stanisław Gauza, ul. Macieja Rataja 13, 66-004 Racula, kraj/woj. lubuskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 120994,65 PLN.

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

CENA

Cena wybranej oferty: 124751,11

Oferta z najniższą ceną: 124751,11 / **Oferta z najwyższą ceną:** 139878,91

Waluta: PLN.