

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 192313-2012 z dnia 2012-09-06 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Inowrocław

2.1. Przygotowanie placu budowy: a) ogrodzenie terenu budowy, b) oczyszczenie istniejących fundament, c) zdjęcie warstwy roślinnej. 2.2. Roboty ziemne: a) wykopy wąsko przestrzenne w gruncie kat.III pod nowe fundamenty i pod instalacje...

Termin składania ofert: 2012-09-21

Inowrocław: Budowa budynku zaplecza socjalnego, sanitarno-szatniowego przy ul. Krzywińskiego w Inowrocławiu (działka 9/4)

Numer ogłoszenia: 379132 - 2012; data zamieszczenia: 03.10.2012

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: 192313 - 2012r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Ośrodek Sportu i Rekreacji, al. Niepodległości 4, 88-100 Inowrocław, woj. kujawsko-pomorskie, tel. 052 3555350, faks 052 3555366.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Budowa budynku zaplecza socjalnego, sanitarno-szatniowego przy ul. Krzywińskiego w Inowrocławiu (działka 9/4).

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: 2.1. Przygotowanie placu budowy: a) ogrodzenie terenu budowy, b) oczyszczenie istniejących fundament, c) zdjęcie warstwy roślinnej. 2.2. Roboty ziemne: a) wykopy wąsko przestrzenne w gruncie kat.III pod nowe fundamenty i pod instalacje techniczne, b) usunięcie ziemi w zakresie niezbędnym do wykonania podsypki, c) wykonanie warstw podsypkowych piaskowych pod posadzki, d) wywóz ziemi i gruzu na koszt i ryzyko Wykonawcy. 2.3. Izolacje poziome: a) wykonanie izolacji poziomej z folii lub papy termozgrzewalnej izolacyjnej. 2.4. Ściany zewnętrzne: a) gazobeton odmiany 0,8 na zaprawie klejowej lub RZ30, b) prefabrykowane nadproża nad otworami drzwiowymi i okiennymi, c) rusztowania kolumnowe do wykonania ścian zewnętrznych. 2.5. Roboty konstrukcyjne - stropy, dach: a) wykonanie stropu wraz z wieńcami żelbetowego typu Smart z prefabrykatów strunobetonowych, b) więźba dachowa drewniana prosta, c) papa termozgrzewalna na płytach OSB. 2.6. Roboty towarzyszące, wykończeniowe: a) izolacje termiczne posadzki - styropian twardy EPS-P100 gr. 6cm, b) izolacje termiczne ściany grubości 12cm, c) izolacje termiczne stropodach gr. 20cm, d) stolarka okienna i drzwiowa z drewna klejonego lub PCV z nawietrzakiem wg projektu budowlanego, e) szklenie szyb z szyb zespolonych bezbarwnych termoizolacyjnych, f) drzwi zewnętrzne wejściowe PCV, ocieplone, g) wrota garażowe, ocieplane, uchylne - wykończenie zewnętrzne i wewnętrzne z blachy stalowej, 1) wykończenie elewacji - cienko warstwowy tynk mineralny na siatce, wybiórczo okładzina drewniana jak pokazano na rysunkach elewacji: obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowane lub powlekanej w kolorach zbliżonych do koloru pokrycie dachowego, rynny i rury spustowe z PCV, parapety zewnętrzne z płytek klinkierowych 2) wykończenie ścian i sufitów: tynk cementowo-wapienny kat. II wykonany na mokro, garaż- tynk kat. II, miejscowo tynk mineralny alternatywne tynki suche z płyt k-g, wykończenie pomieszczeń

sanitarnych z glazurą do wysokości 2m, 3) wykończenie podłóg: posadzki w pomieszczeniach można dobrać indywidualnie z zachowaniem obowiązujących przepisów w zakresie użytkowania, posadzki w pomieszczeniach mokrych - zmywalne, nienasiąkliwe, przeciwpoślizgowe, posadzka w garażu - beton malowany farbą chlorokauczkową lub wylewkę epoksydową, 4) stolarka wewnętrzna: drzwi wewnętrzne pełne, wykończone okleiną, do pomieszczeń sanitarnych z kratką wentylacyjną, do garażu stalowe o odporności EI30, 5) wentylacje: we wszystkich pomieszczeniach - kanały wentylacji grawitacyjnej wywiewnej z PCV, w kabinach ustępowych wentylacja wspomagana mechanicznie sprzężona z oświetleniem. 2.7. Instalacje: a) instalacja wody zimnej: - na wlocie zestaw wodomierzowy z filtrem i zaworem antyskażeniowym, -ruraż z rur PN20 (SDR6) w otulinie, b) instalacja wody ciepłej użytkowej: -na wlocie zestaw wodomierzowy wody ciepłej, -ruraż z rur PN20 (SDR6) w otulinie, c) instalacja kanalizacji sanitarnej: - piony i podejścia do przyborów prowadzić w posadzce w otulinie, - piony zakończyć wywiewką, - piony zaopatrzyć rewizją, -ruraż z rur kielichowych PCV, - ruraż podziemny - PCV-U, d) instalacja C.O.: - na wlocie zamontować urządzenie pomiarowe czynnika grzewczego o parametrach 70-55 stopni Celsjusza, - czynnik grzejny z MPC, - rozprowadzenie przewodów w systemie rozdzielaczowym, - ruraż z rur PEX w warstwach podłogowych w otulinie, - grzejniki płytowe stalowe z zaworem termostatycznym. Przed wykonaniem wylewek i zakryciem bruzd ściennych wykonać próbę szczelności wszystkich instalacji według warunków technicznych wykonania i odbioru rurociągów z tworzyw sztucznych. e) instalacja elektryczne światła i gniazd wtyczkowych: - oświetlenie ogólne bezpośrednio, typy opraw podano na rysunku, - przewodu dla światła o przekroju 1,5mm, - przewody dla gniazd wtyczkowych o przekroju 2,5mmx2, - w pomieszczeniach osprzęt podtynkowy IP20, - w sanitariatach - przekaźnik z opóźnieniem do sterowania wentylatorami kanałowymi, - w sanitariatach gniazda wtyczkowe IP44, - w garażu gniazda wtyczkowe IP20, e).1) ochrona od porażenia - wyłączniki nadprądowe i różnicowo prądowe - przewód PE do wszystkich opraw i gniazd wtyczkowych Instalacje należy poddać pomiarowi skuteczności ochrony od prążeń, rezystancji uziomów i izolacji przewodów. Wszystkie roboty montażowe wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i warunkami wykonywania robót. Wymagany okres gwarancji dla elementów przedmiotu zamówienia: na wykonane roboty (materiały i robociznę) wynosi 60 miesięcy od dnia odebrania przez Zamawiającego robót budowlanych i podpisania protokołu końcowego.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.20.00.00-9, 45.21.22.21-1, 45.30.00.00-1, 45.31.00.00-3, 45.32.00.00-6, 45.33.00.00-9, 45.42.11.00-5, 45.43.00.00-0, 45.44.00.00-3, 39.10.00.00-3.

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: 03.10.2012.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 4.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMUDZIELONO ZAMÓWIENIA:

- PW Pion-Bud Paweł Pieszak, ul. Prusa 22, 88-320 Strzelno, kraj/woj. kujawsko-pomorskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 265719,80 PLN.

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

NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

- **Cena wybranej oferty: 363765,69**
- **Oferta z najniższą ceną: 363765,69 / Oferta z najwyższą ceną: 507474,62**