

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 402888-2009 z dnia 2009-11-23 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Wilkowice

1. Przedmiotem zamówienia jest budowa sali gimnastycznej przy Gimnazjum im. Juliana Fałata w Bystrej przy ul. Szczyrkowskiej 2. 1.1. Lokalizacja obiektu: Bystra ul. Szczyrkowska 2. 1.2. Dane charakterystyczne budynku sali gimnastycznej: -...

Termin składania ofert: 2009-12-14

## **Wilkowice: Budowa sali gimnastycznej przy Gimnazjum im. J. Fałata w Bystrej przy ul. Szczyrkowskiej 2.**

**Numer ogłoszenia: 11294 - 2010; data zamieszczenia: 14.01.2010**

**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: 402888 - 2009r.

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

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Urząd Gminy Wilkowice, ul. Wyzwolenia 25, 43-365 Wilkowice, woj. śląskie, tel. 033 4990077 w. 307, faks 033 4990077 w. 420.

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Administracja samorządowa.

### **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

#### **II.1) OKREŚLENIE PRZEDMOTU ZAMÓWIENIA**

**II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Budowa sali gimnastycznej przy Gimnazjum im. J. Fałata w Bystrej przy ul. Szczyrkowskiej 2..

**II.1.2) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane.

**II.1.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** 1. Przedmiotem zamówienia jest budowa sali gimnastycznej przy Gimnazjum im. Juliana Fałata w Bystrej przy ul. Szczyrkowskiej 2. 1.1. Lokalizacja obiektu: Bystra ul. Szczyrkowska 2. 1.2. Dane charakterystyczne budynku sali gimnastycznej: - powierzchnia zabudowy: 808,40 m<sup>2</sup>; - powierzchnia użytkowa: 768,00 m<sup>2</sup>; - kubatura: 9228,00 m<sup>3</sup>; 1.3. Zakres robót budowlanych objętych inwestycją: Budowa sali gimnastycznej: Etap I - roboty ziemne - przygotowanie terenu Niwelacja całego terenu położonego za budynkiem szkoły do poziomu posadzki w sali gimnastycznej i zapleczu oraz inne prace zgodnie z dokumentacją - fundamenty i drenaż Wykonanie fundamentów, stóp



fundamentowych, ścian żelbetowych, słupów żelbetowych, ścian oporowych, połączenie fundamentów sali z istniejącym zapleczem. - ściany parteru i podłóże posadzki Wykonanie podkładów pod posadzki oraz izolacji, montaż tulei pod wyposażenie sali. Wykonanie ścian budynku, słupów wieńców, podciągów żelbetowych. - dach Dostawa i montaż więźarów dachowych, ołączenie połaci, wykonanie izolacji, montaż rusztów pod okładziny z płyt gipsowych - ekran osłaniający, pokrycie dachu dachówką, montaż płotków śniegowych, obróbki blacharskie zwłaszcza w miejscu połączenia obiektów, montaż rynien dachowych oraz rur spustowych wraz z systemem przeciw oblodzeniowym, - kanalizacja deszczowa Wykonanie kanalizacji deszczowej koniecznej do odprowadzenia wód deszczowych z sali gimnastycznej, nawiązanie do kanalizacji istniejącej. Etap II - stolarka otworowa Dostawa i montaż drzwi i okien wraz z mechanizmem do otwierania okien z pozycji podłogi. Montaż parapetów wewnętrznych i zewnętrznych. - konstrukcja stalowa Wykonanie masztów, zadaszeń, pergoli. - elewacje Ocieplenie ścian budynku styropianem . Wykonanie tynków mineralnych oraz okładzin klinkierowych. - wentylacja, C.O., kotłownia Wykonanie instalacji centralnego ogrzewania dla sali gimnastycznej, instalacji czynnika grzewczego dla potrzeb wentylacji, instalacji wentylacji sali gimnastycznej, instalacji wentylacji podłogi w sali, instalacji wentylacji zaplecza, rozbudowa kotłowni. Urządzenia do maszynowni będą montowane na poddaszu zaplecza dlatego z uwagi na mały otwór w stropie 150x150 cm winny być przywiezione na budowę w częściach. - elektryka Montaż tablicy rozdzielczej TB, wykonanie instalacji oświetlenia, gniazd wtyczkowych, ochrony przeciwporażeniowej i przepięciowej oraz odgromowej. Wystąpienie do Enion o ewentualne zwiększenie mocy przyłączeniowej. Etap III - system klucza Instalacja systemu umożliwiającego korzystanie z sali gimnastycznej w czasie wolnym od zajęć w szkole. - zagospodarowanie terenu Wykonanie chodnika wokół sali gimnastycznej w nawiązaniu do istniejącego przy zapleczu, wykonanie placu apelowego na dziedzińcu szkoły, wykonanie parkingu oraz murków oporowych i schodów, odwodnienie - wykończenie sali Wykonanie tynków wewnętrznych, gładzi gipsowych, malowanie ścian. Wykonanie bez spoinowej, wielowarstwowej nawierzchni sportowej na podwójnym ruszcie z legarów i dwóch warstwach płyty wilgocioodpornej wraz z malowaniem linii. - wykończenie zaplecza Okładzina ścian płytkami ceramicznymi w szatniach i sanitariatach oraz podłóg, malowanie, odświeżanie pomieszczeń, demontaż starych i montaż nowych urządzeń w łazienkach, dostawa i montaż drzwi , wykonanie ścian dzielowych. Dostawa i montaż ławek oraz szafek schowkowych podwójnych. - wyposażenie sali Wyposażenie sali w sprzęt sportowy, trybuny, zasłonę oddzielającą boiska, zabezpieczenia okien i drzwi przed uderzeniami, rolety okienne sterowane automatycznie, urządzenie czyszcząco-suszące do podłogi sportowej. Zmiana sposobu użytkowania zaplecza sali gimnastycznej Uzyskanie pozwolenia na użytkowanie Pomiar geodezyjny powykonawczy oraz inne roboty wyszczególnione w dokumentacji projektowej /dot. etapu I , II, i III/. 1.4. Szczegółowy zakres robót określa załączona do niniejszej umowy dokumentacja projektowa oraz specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych /w części zawierającej zbiory wymagań w zakresie sposobu wykonania robót budowlanych, obejmujące wymagania w zakresie właściwości materiałów wymagania dotyczące sposobu wykonania i oceny prawidłowości wykonania poszczególnych



robót oraz oferta przetargowa Wykonawcy. 1.5. Wykonawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu umowy zgodnie z dokumentacją projektową, zasadami wiedzy technicznej i sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami i polskimi normami oraz oddania przedmiotu niniejszej umowy Zamawiającemu w terminie w niej uzgodnionym. 1.6. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera: a) dokumentacja projektowa składająca się z projektów budowlanych i wykonawczych; b) przedmiary robót, c) specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych w części zawierającej zbiory wymagań w zakresie sposobu wykonania robót budowlanych, obejmujące wymagania w zakresie właściwości materiałów, wymagania dotyczące sposobu wykonania i oceny prawidłowości wykonania poszczególnych robót, d) harmonogram rzeczowo-terminowo-finansowy - załącznik nr 6 do niniejszej specyfikacji, e) wzór umowy stanowiący załącznik nr 7 do niniejszej specyfikacji. 1.7. Wymagany okres gwarancji na wykonane roboty (materiały i robociznę) wynosi 60 miesięcy licząc od dnia bezusterkowego odbioru przedmiotu zamówienia przez Zamawiającego..

**II.1.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.21.22.22-8.

**II.1.5) Całkowita końcowa wartość zamówienia (bez VAT) obejmująca wszystkie zamówienia i części:** 2298231.02 PLN.

#### **SEKCJA IV: PROCEDURA**

**IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** Przetarg nieograniczony

**IV.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

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

#### **SEKCJA V: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

**V.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 14.01.2010.

**V.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 10.

**V.3) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

Zakład Remontowo - Budowlany inż. Grzegorz Boba, ul. Ogrodowa 83, 32-607 Polanka Wielka, kraj/woj. śląskie.

**V.4) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O NIE PODLEGAJĄCYCH ODRZUCENIU OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ**

**I NAJWYŻSZĄ CENĄ (bez VAT)**

Cena wybranej oferty: 2298231.02

Oferta z najniższą ceną: 2298231.02 oferta z najwyższą ceną: 3238814.98

Waluta: PLN.