

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 120306-2010 z dnia 2010-04-29 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Kadzidło

Opis zamówienia: Budowa hali widowiskowo - sportowej w Chudku Hala sportowo - widowiskowa jest budynkiem wolno stojącym, nie podpiwniczonym, w części Sali sportowej - parterowym, w części zaplecza - 3 kondygnacyjnym. Rzut obiektu jest...

Termin składania ofert: 2010-05-14

Kadzidło: Kompleksowa baza sportowa na terenie Gminy Kadzidło. Zadanie : Budowa hali sportowo - widowiskowej w Chudku.

Numer ogłoszenia: 143908 - 2010; data zamieszczenia: 25.05.2010

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: 120306 - 2010r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Kadzidło, ul. Targowa 4, 07-420 Kadzidło, woj. mazowieckie, tel. 029 7618016, faks.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Kompleksowa baza sportowa na terenie Gminy Kadzidło. Zadanie : Budowa hali sportowo - widowiskowej w Chudku..

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Budowa hali widowiskowo - sportowej w Chudku Hala sportowo - widowiskowa jest budynkiem wolno stojącym, nie podpiwniczonym, w części Sali sportowej - parterowym, w części zaplecza - 3 kondygnacyjnym. Rzut obiektu jest prostokątem o szerokości 24 m i długości 48 m; wysokość hali - 9,45 m. Poziom +0,00 znajduje się 0,30 m nad otaczającym terenem. Dane techniczne projektu: - powierzchnia zabudowy 1175,15 m² - powierzchnia całkowita 1472,20 m² - powierzchnia użytkowa 1361,33 m² - kubatura 9787,863 m³ Przedmiotem zamówienia jest budowa typowej hali sportowo - widowiskowej, której zasadniczą część stanowi sala o powierzchni 915,55 m² połączona z widownią na 166 miejsc siedzących. Na parterze budynek podzielony jest na dwie części: salę widowiskowo - sportową oraz zaplecze techniczne, w którym zlokalizowane są szatnie i łazienki dla sportowców, toalety ogólnodostępne (w tym toaleta dla osób niepełnosprawnych), pokój nauczyciela (trenera) i 1-szej pomocy, magazyn oraz pomieszczenie gospodarcze. Na pierwszym piętrze zlokalizowane są pomieszczenia techniczne stanowiące wydzielone strefy pożarowe - są to centrala wentylacyjna, doprowadzająca i wyciągająca powietrze z pomieszczeń na parterze oraz kotłownia. Na drugim piętrze znajduje się widownia na 166 miejsc siedzących ustawionych w trzech grupach po 7 lub 6 rzędów. Elementy konstrukcji przewidziano z drewna klejonego warstwowo, które mają być wykonane w wytwórni posiadającej atest ITB. Podstawowym układem konstrukcyjnym są ramy dwuprzegubowe o rozpiętości 24 m w

rozstawie 4,8 m, oparte przegubowo na fundamentowych stopach żelbetowych. Główna rama konstrukcji składa się z 3 elementów drewnianych: - Rygiel o wymiarach przekroju 210x920 i długości 18,1 m, - Dwa słupy o szerokości przekroju 210 mm, zmiennej wysokości przekroju 920 do mm i długości 8,55 m. Konstrukcja zaplecza socjalnego zaprojektowano jako żelbetową. Konstrukcję pod widownię zaprojektowano jako salową z kształtowników stalowych mocowanych do pochylej płyty żelbetowej za pomocą kotew. Elewacje zewnętrzne budynku są zaprojektowane w systemie lekkiej obudowy, która mocowana jest do konstrukcji drewnianej lub żelbetowej budynku. Obiekt wyposażony zostanie w następujące instalacje: 1. Instalacja ciepła technologicznego i centralnego ogrzewania. Źródłem będzie kotłownia zlokalizowana na I piętrze - zespół dwóch kotłów gazowych i podgrzewacza ciepłej wody użytkowej. Dalszą część instalacji stanowią będą rurociągi urządzenia i armatura instalacji. 2. Instalacja wodociągowa i hydrantowa, w tym instalacja ciepłej wody użytkowej. 3. Instalacja kanalizacyjna. 4. Instalacja wentylacji dla sali gimnastycznej raz pomieszczeń sanitarnych na parterze. 5. Instalacja gazowa. 6. Instalacja elektryczna - zasilanie budynku oraz instalacja wewnętrzna. 7. Instalacja nagłośnienia. 8. Instalacja umożliwiająca podłączenie do sieci elektrycznej tablicy wyników. 9. Instalacja sieci internetowej i telefonicznej w budynku hali sportowej (w pomieszczeniu nauczycieli wychowania fizycznego). Projekt przewiduje elementy zagospodarowania terenu oraz wyposażenie hali..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.21.22.25-9.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

- **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** tak, projekt/program: Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007 - 2013..

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 20.05.2010.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 1.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

- Przedsiębiorstwo Budownictwa Komunalnego Spółka z o.o. , ul. Mickiewicza 10, Ostrołęka, 07-410 Ostrołęka, kraj/woj. mazowieckie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 3672703,57 PLN.

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

- **Cena wybranej oferty:** 4515952,00
- **Oferta z najniższą ceną:** 4515952,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 4515952,00
- **Waluta:** PLN.

[Powrót do głównej strony](#)