

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 253205-2009 z dnia 2009-12-24 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Dąbrowa Górnicza

Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia poniżej kwot dla dostaw i usług określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8, zgodnie z postanowieniami Ustawy z...

Termin składania ofert: 2010-01-05

---

## **Dąbrowa Górnicza: Budowa lodowiska na obiektach sportowych wykonanych w ramach ogólnopolskiego programu MOJE BOISKO-ORLIK 2012 - zad nr 1**

**Numer ogłoszenia: 29578 - 2010; data zamieszczenia: 02.02.2010**

**OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak, numer ogłoszenia w BZP: 253205 - 2009r.

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

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJACY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Urząd Miejski, ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza, woj. śląskie, tel. 032 2956700, faks 032 2625032, 2956700.

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

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

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Budowa lodowiska na obiektach sportowych wykonanych w ramach ogólnopolskiego programu MOJE BOISKO-ORLIK 2012 - zad nr 1.

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Dostawy.

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Przedmiotem umowy jest dostawa przez Dostawcę na rzecz Zamawiającego kompletnego lodowiska przenośnego wraz z wyposażeniem, wykonanego w technologii aluminium ze sterowaniem i wewnętrzną rozdzielnią elektryczną wraz z agregatem chłodniczym, gwarantującego utrzymanie

tafli lodowej grubości 7 cm. przy temp. zewn. do +12oC i prędkości wiatru 2 m/s, dokonanie pierwszego montażu i rozruchu lodowiska a także pierwszego demontażu lodowiska zgodnie z § 5 pkt 1 projektu umowy Miejscem dostawy jest boisko wielofunkcyjne poliuretanowe zlokalizowane przy Zespole Szkół Nr 2, ul. Piłsudskiego w Dąbrowie Górniczej. W zakres przedmiotu umowy wchodzi ponadto przeprowadzenie instruktażu (w tym przekazanie niezbędnych instrukcji obsługi urządzeń), przeszkolenie pracowników wskazanych przez Zamawiającego i zapewnienie, przy udziale pracowników Zamawiającego, bieżącej konserwacji płyty lodowiska przy użyciu specjalistycznego sprzętu, w okresie pierwszych 90 dni eksploatacji. Lokalizacja: Działka nr 135/3 k.m.85 przy ul. Piłsudskiego w Dąbrowie Górniczej. Na boisku poliuretanowym wybudowanym w ramach ogólnopolskiego programu MOJE BOISKO - ORLIK 2012 Charakterystyka obiektu: 1) Dostawa , montaż i uruchomienie sztucznego lodowiska o powierzchni 800 m<sup>2</sup> (20x40 m.). a) agregat chłodniczy o następujących parametrach: -moc chłodnicza min.220 kW dla 35% roztworu glikolu etylenowego -11/-8 oC, -pięć stopni regulacji pracy, -czynnik ziębniczy R 410 A lub równoważny, o podobnych parametrach termodynamicznych, należący do grupy freonów ekologicznych np.R134a, R407c, R410A, 2 obwody ziębnicze, wentylatory chłodnicy z płynnie regulowaną prędkością z zastosowaniem falowników do sterowania wentylatorów, elektroniczny czujnik przepływu, moduł hydrauliczny z pompą, sprężarki umieszczone w wytłumionej akustycznie przestrzeni, -głośność agregatu nie może powodować przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku wg rozporządzenia ministra Środowiska z dnia 14.06.2007r.(Dz. U. nr 120 poz.826) w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku, tabela 1 pkt 3. -agregat chłodniczy musi być nowy i posiadać oznakowanie CE zgodnie z obowiązującymi przepisami lub oznaczony znakiem budowlanym, zgodnie z art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 16.04.2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. nr 92 poz.881). Panel elektryczny agregatu odporny na wpływy atmosferyczne oraz wyposażony w dostęp rewizyjny. Agregat wyposażony w mikroprocesorowy moduł sterujący umożliwiający wyświetlanie informacji i kontrolę przynajmniej następujących elementów: - temperatury glikolu i czynnika chłodniczego, - zabezpieczenia przed zamarzaniem parownika, - izolowany zbiornik buforowy min. 500 l. -sterowanie zdalne - styki bezprądowe zabezpieczające urządzenie przed awarią całego urządzenia. b) system chłodzący demontowanego lodowiska ( wymiary modułu 5 m. x 1 m.) wykonanego w technologii aluminiowej składającego się z następujących podzespołów: -z kolektorów zasilającego i powrotnego wykonanych z aluminium połączonych łącznikiem sprzęgającym, -orurowania chłodniczego z rurek aluminiowych połączonych przewodem giętkim pozwalającym na składanie i rozkładanie segmentu w sposób zapewniający szczelność instalacji. System chłodniczy winien pracować w układzie Tichelmana i umożliwiać składowanie segmentów jeden na drugim (palety). c) bandy rekreacyjne, samoprzymarzające w tafle lodowiska wykonane ze stali ogniowo ocynkowanej z wypełnieniem płytami PEHD w kolorze białym - grubość 8 mm., wysokość min. 1,2 m., promień bandy w narożnikach min 4,5 m., wyposażone w dwie furtki i bramę wjazdową dla rolby. d) bramki do hokeja - 2 szt., siatka ochronna poliestrowa 180 m<sup>2</sup> o wymiarach oczka 3,5 x 3,5 cm. w kolorze białym, do zamontowania na istniejącej konstrukcji piłkochwytyłów na krótszych bokach lodowiska, chodniki gumowe dla łyżwiarzy - 100 m<sup>2</sup> (100 m x 1m), grubość min. 6 mm. folia szczelna - podkład na poliuretanową nawierzchnię boiska, zbiorniki na glikol 1000 l. Obowiązkiem Dostawcy będzie wytworzenie pierwszej warstwy lodu oraz przeszkolenie obsługi lodowiska. Na dostarczone materiały i urządzenia Dostawca udzieli rękojmi na okres 1 roku oraz gwarancji na okres nie krótszy niż 5 lat licząc od daty odbioru obiektu. Dostawca jest zobowiązany do uwzględnienia ewentualnych uwag i wniosków Zamawiającego dotyczących wykonania przedmiotu umowy..

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.21.22.11-8.

### **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:** 25.01.2010.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 2.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 1.

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

Budowa Lodowisk TOL Sp. z o.o., ul. Widok 19 lok. 197, 00-026 Warszawa, kraj/woj. mazowieckie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 790000 PLN.

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

**Cena wybranej oferty:** 950453,20

**Oferta z najniższą ceną:** 950453,20 / **Oferta z najwyższą ceną:** 950453,20

**Waluta:** PLN.