

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 132945-2011 z dnia 2011-05-09 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Stawiguda

Przedmiot zamówienia obejmuje: wykonanie boisk sportowych w ramach budowy kompleksu Moje Boisko-Orlik 2012 w miejscowości Stawiguda przy ul. Olsztyńskiej na nieruchomościach nr 170-6, 170-8, 170-16, 302. 1. Budowę boiska do piłki nożnej o...

Termin składania ofert: 2011-05-25

Stawiguda: Moje Boisko- Orlik 2012.

Numer ogłoszenia: 166375 - 2011; data zamieszczenia: 15.06.2011

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: 132945 - 2011r.

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

#### SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Stawiguda, ul. Olsztyńska 10, 11-034 Stawiguda, woj. warmińsko-mazurskie, tel. 089 5126475, faks 089 5126910.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

#### SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Moje Boisko- Orlik 2012..

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiot zamówienia obejmuje: wykonanie boisk sportowych w ramach budowy kompleksu Moje Boisko-Orlik 2012 w miejscowości Stawiguda przy ul. Olsztyńskiej na nieruchomościach nr 170-6, 170-8, 170-16, 302. 1. Budowę boiska do piłki nożnej o wymiarach 30,0m x 62,0m o powierzchni 1860m<sup>2</sup> pole gry 26,0mx56,0m podbudowa przepuszczalna, nawierzchnia do piłki nożnej - sztuczna trawa. Nawierzchnia syntetyczna typu sztuczna trawa o właściwościach i technologii układania określonych w dokumentacji projektowej załącznik nr 3 do SIWZ i SST załącznik nr 2 do SIWZ. Wysokość włókna min. 60 mm na podbudowie z kruszywa wypełnienie traw zgodnie z badaniem specjalistycznego laboratorium np. Labosport lub ISA - Sport lub Sports Labs Ltd. 1. Typ włókna monofil. 2. Skład chemiczny włókna polietylen. 3. Ciężar włókna min. 11.000 Dtex, 4. Gęstość trawy min. 97.000 włókien na m<sup>2</sup>. Obrzeża betonowe na ławie betonowej oddzielające sąsiednie elementy terenu od płyty boiska. Wszystkie elementy zgodne z właściwościami określonymi w dokumentacji technicznej. Roboty należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową załącznik nr 3 do SIWZ i SST załącznik nr 2 do SIWZ. Wyposażenie: bramki aluminiowe mocowane w tulejach - 2 sztuki, siatki do bramek - 2 sztuki. 2. Budowę boiska wielofunkcyjnego o wymiarach: 30,0mx50,0m o powierzchni 1500 m<sup>2</sup> pole gry 20,0 mx40,0 m. Podbudowa przepuszczalna. Wszystkie elementy zgodne z właściwościami określonymi w dokumentacji projektowej załącznik nr 3 do SIWZ. Roboty należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową załącznik nr 3 do SIWZ i SST załącznik nr 2 do SIWZ. Nawierzchnia poliuretanowa o właściwościach i technologii układania określonych w dokumentacji projektowej załącznik nr 3 do SIWZ i SST załącznik nr 2 do SIWZ. Technologia układania nawierzchni: Technologia typu NATRYSK - na podbudowie przepuszczalnej instaluje się warstwę przepuszczalną dla wody i warstwę stabilizującą typu ET o grubości min. 30 mm. W przypadku nieprzepuszczalnej podbudowy betonowej, asfaltowej lub asfaltowo-betonowej warstwa ET nie jest wymagana. Następnie warstwę gr. 10-11 mm z granulatu SBR, następnie warstwę natrysku mieszanki granulatu EPDM zmieszana z PU o grubości 2-3mm. Wyposażenie do piłki koszykowej: obręcz do koszykówki standard i siatka do obręczy 4 sztuki, tablica do koszykówki epoksydowa o wym. 105x180cm 4 sztuki, mechanizm regulacji wysokości 4 sztuki, konstrukcja do koszykówki montowana w tulejach 4 sztuki. Wyposażenie do piłki siatkowej: słupki do siatkówki, aluminiowe, wielofunkcyjne 2 sztuki, siatka do siatkówki 1 sztuka. Wyposażenie do piłki ręcznej: bramki aluminiowe mocowane w tulejach 2 sztuki,

siatki do bramek 2 sztuki. 3. Ogrodzenie terenu. Szczegółowe rozwiązania wg dokumentacji projektowej załącznik nr 3 do SIWZ oraz SST załącznik nr 2 do SIWZ. 4. Oświetlenie terenu. Oświetlenie obiektu będą stanowiły projektory zamocowane na 11 masztach o wysokości min. 9 m. Szczegółowe rozwiązania wg dokumentacji projektowej załącznik nr 3 do SIWZ oraz SST załącznik nr 2 do SIWZ. 5. Chodniki. Ciągi komunikacyjne i powierzchnia przeznaczona pod kontener na odpadki stała kostka brukowa gr. min 6 cm, na podbudowie z piasku i kruszywa, zamknięta obrzeżem betonowym. Szczegółowe rozwiązania wg dokumentacji projektowej załącznik nr 3 do SIWZ oraz SST załącznik nr 2 do SIWZ. 6. Fundamenty pod budynek zaplecza socjalnego. Fundamenty i roboty związane z ich wykonaniem należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową załącznik nr 3 do SIWZ i SST załącznik nr 2 do SIWZ. 7. Odwadniająca sieć drenażowa. Szczegółowe rozwiązania wg dokumentacji projektowej załącznik nr 3 do SIWZ oraz SST załącznik nr 2 do SIWZ. 8. Budowa infrastruktury technicznej: przyłącze kanalizacji sanitarnej, wodociągowe i elektryczne. Szczegółowe rozwiązania wg dokumentacji projektowej załącznik nr 3 do SIWZ oraz SST załącznik nr 2 do SIWZ. Szczegółowy opis elementów przedmiotu zamówienia wymienionych w punktach od 1 do 8 stanowią załączniki: Załącznik Nr 1 do SIWZ Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych Załącznik Nr 2 do SIWZ Szczegółowe Specyfikacje Techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych Załącznik Nr 3 do SIWZ Dokumentacja projektowa Załącznik Nr 4 do SIWZ Przedmiar robót Wymagany okres gwarancji dla elementów przedmiotu zamówienia wymienionych w punktach 1 do 8: na wykonane roboty, materiały i robociznę wynosi 60 miesięcy od dnia odebrania przez Zamawiającego robót budowlanych i podpisania bez uwag protokołu końcowego, na nawierzchnie syntetyczne oraz granulat użyty do wypełnienia nawierzchni ze sztucznej trawy - wynosi 60 miesięcy od dnia odebrania przez Zamawiającego przedmiotu zamówienia i podpisania bez uwag protokołu końcowego. 9 Budowa budynku sanitarno-szatniowego. Budynek jednokondygnacyjny z dachem dwuspadowym na stopach fundamentowych Szczegółowy opis dla budynku sanitarno-szatniowego stanowią załączniki: Załącznik Nr 1 do SIWZ Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych. Załącznik Nr 2 do SIWZ Szczegółowe Specyfikacje Techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych. Załącznik Nr 3 do SIWZ Dokumentacja projektowa. Załącznik Nr 4 do SIWZ Przedmiar robót. Wymagany okres gwarancji na wykonane roboty materiały i robociznę wynosi 60 miesięcy od dnia odebrania przez Zamawiającego robót budowlanych i podpisania bez uwag protokołu końcowego...

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.21.22.00-8, 45.21.22.21-1.

### 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: Zamawiający informuje, że nie zawrze umowy ramowej. Operacja współfinansowana w ramach Programu Moje boisko Orlik 2012 i Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007- 2013, oś Jakość życia na obszarach wiejskich i różnicowanie gospodarki wiejskiej, działania 313, 322, 323 Odnowa i rozwój wsi..

### SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 15.06.2011.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 9.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

SPORTSYSTEM Grzegorz Grygołowicz, ul. Heweliusza 24/3, 10-745 Olsztyn, kraj/woj. warmińsko-mazurskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 1171512,12 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 1399222,22

Oferta z najniższą ceną: 1399222,22 / Oferta z najwyższą ceną: 1915856,63

Waluta: PLN.