

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 157605-2014 z dnia 2014-07-21 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Warszawa

Opis przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest modernizacja boiska na terenie Szkoły Podstawowej nr 158 przy ul. Ciasnej 13 w Warszawie - I etap, zgodnie z: 1. Dokumentacją projektową zawierającą: 1) Projekt budowlano-wykonawczy...

Termin składania ofert: 2014-08-07

Warszawa: Modernizacja boiska na terenie Szkoły Podstawowej nr 158 przy ul. Ciasnej 13 w Warszawie - I etap (znak sprawy ZP- 90/14)

Numer ogłoszenia: 180335 - 2014; data zamieszczenia: 22.08.2014

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: 157605 - 2014r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJACY

I. 1) NAZWA I ADRES: Miasto Stołeczne Warszawa Dzielnica Śródmieście, ul. Nowogrodzka 43, 00-691 Warszawa, woj. mazowieckie, tel. 022 6998449, faks 022 6998154.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Modernizacja boiska na terenie Szkoły Podstawowej nr 158 przy ul. Ciasnej 13 w Warszawie - I etap (znak sprawy ZP- 90/14).

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Opis przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest modernizacja boiska na terenie Szkoły Podstawowej nr 158 przy ul. Ciasnej 13 w Warszawie - I etap, zgodnie z: 1. Dokumentacją projektową zawierającą: 1) Projekt budowlano-wykonawczy modernizacji boisk przy Szkole Podstawowej nr 158 przy ul. Ciasnej 13 w Warszawie, wykonany w dniu 10 czerwca 2014r. przez firmę Artur Cebula Anna Kunkel Architekci, Sowia Wola Folwarczna, ul. Rysia 13 Czosnów. Autorami są: architektura mgr inż. arch. Artur Cebula, Anna Kunkel; branża elektryczna mgr inż. Grzegorz Cebula; architektura krajobrazu mgr inż. arch. kraj. Marta Kępka. 2) Przedmiar robót dla modernizacji boisk przy Szkole Podstawowej nr 158 przy ul. Ciasnej 13 w Warszawie, wykonana w dniu 10 czerwca 2014r. przez firmę Artur Cebula Anna Kunkel Architekci, Sowia Wola Folwarczna, ul. Rysia 13 Czosnów. Kalkulację sporządziła mgr inż. Agnieszka Misiura, wykonawca mgr inż. arch. Artur

Cebula. 2. Specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych dla modernizacji boisk przy Szkole Podstawowej nr 158 przy ul. Ciasnej 13 w Warszawie, wykonaną w dniu 10 czerwca 2014r. przez firmę Artur Cebula Anna Kunkel Architekci, Sowa Wola Folwarczna, ul. Rysia 13 Czosnów. Ww. opracowania stanowią załącznik nr 7 do SIWZ. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisanym w dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne do opisanych przez Zamawiającego jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego produkty, urządzenia i technologie spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. W przypadku zaoferowania innych urządzeń niż określone w SIWZ należy dołączyć do oferty karty katalogowe tych urządzeń. W zakres zamówienia wchodzi: wykonanie robót budowlanych polegających na wykonaniu boisk i urządzeń sportowych: - budowa bieżni czterotorowej o nawierzchni poliuretanowej w miejscu bieżni istniejącej, budowa boiska wielofunkcyjnego (z wyznaczeniem boiska do piłki nożnej, dwóch boisk do koszykówki oraz boiska siatkarskiego) w miejscu istniejących boisk do piłki ręcznej oraz siatkówki, a także organizacji strefy gry w tenisa stołowego (łącznie 3 boiska) o nawierzchni bezpiecznej poliuretanowej w miejscu istniejącego boiska do siatkówki, - w ramach strefy do gry w tenisa stołowego wydzielono rozbieżnię do skoku w dal i na fragmencie terenu zielonego zaprojektowano zeskoknię z nawierzchnią bezpieczną z piasku, - zespół boisk zostanie wyposażony w sprzęt sportowy stały oraz elementy małej architektury, - zmiana sposobu zagospodarowania terenu inwestycji, wszystkie wjazdy i wejścia na działkę szkolną pozostają bez zmian, - wszystkie uszkodzenia nawierzchni podczas wykonywania prac należy przywrócić do stanu pierwotnego. Dane ogólne: Powierzchnia opracowania ok. 5 900 m². Nawierzchnia poliuretanowa przepuszczalna na podkładzie elastycznym ok 2 600 m². Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w projekcie umowy (załącznik nr 6 do SIWZ)..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.21.22.21-1, 45.23.62.00-2.

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: 20.08.2014.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 6.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

ROBOTY ZIEMNE -BUDOWLANE Janusz Mróz, ul. Jana III Sobieskiego 41 lok. 30, 05-120
Legionowo, kraj/woj. mazowieckie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 932786,36 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 903424,70

Oferta z najniższą ceną: 903424,70 / **Oferta z najwyższą ceną:** 1091355,31

Waluta: PLN.