

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 211798-2015 z dnia 2015-08-18 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Ustronie Morskie

1. Przedmiotem zamówienia jest realizacja budowy boiska wielofunkcyjnego, które położone jest w Ustroniu Morskim na działkach nr: 388, 387/1, 390/1, 389/3, 382/6, 382/3. 2. Zakres inwestycji obejmuje budowę boiska wielofunkcyjnego /102x64/...

Termin składania ofert: 2015-09-04

Numer ogłoszenia: 224092 - 2015; data zamieszczenia: 31.08.2015

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 211798 - 2015 data 18.08.2015 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Gmina Ustronie Morskie, ul. Rolna 2, 78-111 Ustronie Morskie, woj. zachodniopomorskie, tel. 94 35 155 35, fax. 94 35 155 97.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: II.1.4).

W ogłoszeniu jest: 1. Przedmiotem zamówienia jest realizacja budowy boiska wielofunkcyjnego, które położone jest w Ustroniu Morskim na działkach nr: 388, 387/1, 390/1, 389/3, 382/6, 382/3. 2. Zakres inwestycji obejmuje budowę boiska wielofunkcyjnego /102x64/ wraz z drogą - ulicą Okrzei na terenie przyległym do istniejącego stadionu w Ustroniu Morskim z zastrzeżeniami opisanymi w punkcie 3. 3. Szczegółowo przedmiot zamówienia określony został w Załączniku nr 9 niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia - Dokumentacja Projektowa z zastrzeżeniem, że przedmiot Zamówienia został ograniczony do zakresu zamieszczonego w przedmiarze - załącznik nr 9 niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zamawiający zmienia parametry określone w projekcie i określa jako obowiązujące minimalne parametry systemu nawierzchni z trawy syntetycznej: Zaprojektowano boisko do piłki nożnej z systemem nawierzchni syntetycznej, w skład którego wchodzi: 1. Podkład elastyczny, typu e-layer, układany metodą in-situ na boisku. Nie dopuszcza się stosowania maty prefabrykowanej, 2. Trawa syntetyczna ułożona w pasy naprzemiennie (każdy pas o różnych odcieniach zieleni) wraz z wklejonymi liniami boiska, 3. Wypełnienie trawy syntetycznej: piasek kwarcowy i granulaty gumowy, EPDM produkcji pierwotnej w kolorze czarnym lub szarym (w ilości zgodnej z badaniem specjalistycznego laboratorium np. Labosport, Sports Labs lub ISA-Sport) Ad. 1 Podkład elastyczny, typu e-layer wykonany metodą in-situ powinien posiadać minimalne parametry : 1. Grubość - min. 25 mm 2. Redukcja siły - min. 55% 3. Odształcenie - max. 7 mm Ad. 2 Trawa Syntetyczna powinna mieć wklejone linie boiska do piłki nożnej i

posiadać następujące parametry : 1. Skład włókna -100% polietylen (PE), 2. Wysokość włókna ponad matę : min 45 mm 3. Ilość włókien na m2 - min. 140 000 4. Kolor - odcień zielonego, 5. Wytrzymałość na wrywanie pęczków trawy - min. 40 N 6. Ciężar całkowity nawierzchni na m2 - min. 2400 g Ad. 3 Wypełnienie sztucznej trawy - piasek kwarcowy i granulatu gumowy EPDM produkcji pierwotnej w kolorze czarnym lub szarym (w ilości zgodnej z badaniem specjalistycznego laboratorium np. Labosport, Sports Labs lub ISA-Sport). UWAGA: Zamawiający żąda, aby wszystkie ww. parametry były potwierdzone przez niezależne laboratorium akredytowane przez FIFA. W celu wyeliminowania jakichkolwiek nieścisłości i wątpliwości co do wartości parametrów nie dopuszcza się jakichkolwiek tolerancji w odniesieniu do wymaganych parametrów technicznych. W przypadku przedłożenia kilku badań laboratoryjnych dotyczących tego samego parametru Zamawiający przyjmie wartość mniej korzystną dla składającego ofertę. 4. Tam, gdzie w Dokumentacji Projektowej wskazane jest pochodzenie (marka, znak towarowy, producent, dostawca) materiałów Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów równoważnych pod warunkiem, że zagwarantują one realizację robót oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w wyżej wymienionych dokumentach..

W ogłoszeniu powinno być: 1. Przedmiotem zamówienia jest realizacja budowy boiska wielofunkcyjnego, które położone jest w Ustroniu Morskim na działkach nr: 388, 387/1, 390/1, 389/3, 382/6, 382/3. 2. Zakres inwestycji obejmuje budowę boiska wielofunkcyjnego /102x64/ wraz z drogą - ulicą Okrzei na terenie przyległym do istniejącego stadionu w Ustroniu Morskim z zastrzeżeniami opisanymi w punkcie 3. 3. Szczegółowo przedmiot zamówienia określony został w Załączniku nr 9 do niniejszej Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zamawiający zmienia parametry określone w projekcie i określa jako obowiązujące minimalne parametry systemu nawierzchni z trawy syntetycznej: Zaprojektowano boisko do piłki nożnej z systemem nawierzchni syntetycznej, w skład którego wchodzi: 1. Podkład elastyczny, typu e-layer, układany metodą in-situ na boisku. Nie dopuszcza się stosowania maty prefabrykowanej, 2. Trawa syntetyczna ułożona w pasy naprzemiennie (każdy pas o różnych odcieniach zieleni) wraz z wklejonymi liniami boiska, 3. Wypełnienie trawy syntetycznej: piasek kwarcowy i granulatu gumowy, EPDM produkcji pierwotnej w kolorze czarnym lub szarym (w ilości zgodnej z badaniem specjalistycznego laboratorium np. Labosport, Sports Labs lub ISA-Sport) Ad. 1 Podkład elastyczny, typu e-layer wykonany metodą in-situ powinien posiadać minimalne parametry : 1. Grubość - min. 25 mm 2. Redukcja siły - min. 55% 3. Odształcenie - max. 7 mm Ad. 2 Trawa Syntetyczna powinna mieć wklejone linie boiska do piłki nożnej i posiadać następujące parametry : 1. Skład włókna -100% polietylen (PE), 2. Wysokość włókna ponad matę : min 45 mm 3. Ilość włókien na m2 - min. 140 000 4. Kolor - odcień zielonego, 5. Wytrzymałość na wrywanie pęczków trawy - min. 40 N 6. Ciężar całkowity nawierzchni na m2 - min. 2400 g Ad. 3 Wypełnienie sztucznej trawy - piasek kwarcowy i granulatu gumowy EPDM produkcji pierwotnej w kolorze czarnym lub szarym (w ilości zgodnej z badaniem specjalistycznego laboratorium np. Labosport, Sports Labs lub ISA-Sport). UWAGA: Zamawiający żąda, aby wszystkie ww. parametry były potwierdzone przez niezależne laboratorium akredytowane przez FIFA. W celu wyeliminowania jakichkolwiek nieścisłości i wątpliwości co do wartości parametrów nie dopuszcza się jakichkolwiek tolerancji w odniesieniu do

wymaganych parametrów technicznych. W przypadku przedłożenia kilku badań laboratoryjnych dotyczących tego samego parametru Zamawiający przyjmie wartość mniej korzystną dla składającego ofertę. 4. Tam, gdzie w Dokumentacji Projektowej wskazane jest pochodzenie (marka, znak towarowy, producent, dostawca) materiałów Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów równoważnych pod warunkiem, że zagwarantują one realizację robót oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w wyżej wymienionych dokumentach..

WÓJT GMINY
Jerzy Kolakowski

