

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 163704-2015 z dnia 2015-07-02 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Przasnysz
Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych związanych z przebudową boiska treningowego o do piłki nożnej na działce stadionu miejskiego oznaczonej numerem ewidencyjnym 1847/7 położonej w Przasnyszu przy ul. Baranowskiej...
Termin składania ofert: 2015-07-17

Numer ogłoszenia: 179352 - 2015; data zamieszczenia: 16.07.2015

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

Ogłoszenie dotyczy: Ogłoszenia o zamówieniu.

Informacje o zmienianym ogłoszeniu: 163704 - 2015 data 02.07.2015 r.

SEKCJA I: ZAMAWIAJACY

Miasto Przasnysz, ul. Jana Kilińskiego 2, 06-300 Przasnysz, woj. mazowieckie, tel. 029 7564900,
fax. 029 7564939.

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** II.1.4.
- **W ogłoszeniu jest:** Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych związanych z przebudową boiska treningowego o do piłki nożnej na działce stadionu miejskiego oznaczonej numerem ewidencyjnym 1847/7 położonej w Przasnyszu przy ul. Baranowskiej. Przebudowa polega na zmianie nawierzchni trawiastego boiska treningowego o wymiarach 100x50 m na boisko o wymiarach 110x70m (wym. pola gry 100x64m) z nawierzchnią z trawy syntetycznej wraz z wykonaniem jego odwodnienia. Zakres robót obejmuje: 1) Rozebranie budynku parterowego, murowanego o pow. zabudowy 68,8m² oraz budynku kontenerowego o konstrukcji drewniano stalowej i pow. zabudowy 179,38m² 2) Rozebranie obrzeży i nawierzchni chodnika z kostki brukowej 3) Usunięcie drzew o średnicy pnia 36-45 cm - 8 szt. 4) Zdjęcie darniny z powierzchni 7700m² 5) Obramowanie płyty boiska obrzeżem betonowym 8x30 na ławie betonowej - 360 m 6) Wykop koryta pod nawierzchnie boiska - 7700m² 7) Odwodnienie boiska metodą drenażu z włączeniem do sieci kanalizacji deszczowej 8) Wykonanie podbudowy gr. 20 cm z kruszywa łamanego o dwóch frakcjach (31,5-63 mm i 0-31,5 mm) układana dwuwarstwowo na podsypce piaskowej 15 cm - 7700m² 9) Nawierzchnia z trawy syntetycznej z wyklejanymi

białymi liniami boiska - 7700m² 10) Montaż trybuny przenośnej złożonej z 9 segmentów, w której posiadaniu jest Zamawiający 11) Ogrodzenie boiska z barier ochronnych ocynkowanych o wysokości min. 1,20 m (dł.127,4 m) wraz z bramą wjazdową przesuwaną o szerokości 3,60 m i wysokości 1,20 m oraz furtką o szerokości 1,20 m 12) Wyposażenie boiska: bramki do piłki nożnej o wym. 7,32x2,44 m z siatkami (2 szt.) oraz dwie bramki o wym. 2,0x5,0m z siatkami 13) Wykonanie piłkochwyłów z siatki polietylenowej Ø 4mm o oczkach 10cmx10cm mocowanej do słupków stalowych ocynkowanych malowanych proszkowo o wysokości 6,0 m - 100 m 14) Wykonanie chodnika z kostki betonowej o gr.6 cm - 183,56 m² 15) Wykonanie drogi dojazdowej z kostki betonowej o gr. 8 cm - 118,86 m² 16) Uzyskanie certyfikatu FIFA 2 STARS. 17) Serwisowanie boiska w okresie rękojmi (dwa cykle konserwacyjne w roku)

2.2 Minimalne wymagania, parametry techniczne dla nawierzchni z trawy syntetycznej:

- 1) Wysokość włókien min. 60 mm;
- 2) Typ włókna - monofil w kolorze zielonym;
- 3) Skład włókna - polietylen;
- 4) Ciężar włókna - min.17 000 Detex
- 5) Grubość włókien
- 6) Gęstość (ilość włókien/m²) - min.110 000 włókien/m²
- 7) Wodoprzepuszczalność całego systemu (mm/h) 3900
- 8) Siła wyrywania pęczka (N) 50
- 9) Masa powierzchniowa (kg/m²) 3,2
- 10) Wypełnienie piaskiem kwarcowym z granulatem LFR kriogenicznym w ilościach i proporcjach zalecanych przez producenta trawy zgodnie z badaniem specjalistycznego laboratorium. Nawierzchnia musi posiadać włókna z symetrycznie wtopionych rdzeniem wzmacniającym o przekroju owalnym lub w kształcie litery V oraz gęstości (ilość na 1m²) - min. 150.000

Podczas realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany będzie do stosowania jedynie wyrobów dopuszczonych do używania w budownictwie w rozumieniu ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. 2013 r. poz. 1409 ze zm.) oraz innych przepisów, o ile mają zastosowanie. UWAGA! Przed podpisaniem umowy na realizację niniejszego zamówienia (2 dni przed wyznaczonym terminem) Zamawiający będzie wymagał od Wykonawcy przedstawienia próbki oferowanej nawierzchni o wymiarach min. 25x15 cm oraz próbki oferowanego piasku oraz granulatu kriogenicznego LFR wraz z n/w dokumentami: 1) autoryzacji producenta trawy syntetycznej wystawionej dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię 2) Karta techniczna oferowanej nawierzchni z trawy syntetycznej potwierdzająca nie wyszczególnione w minimalnych wymaganiach, parametrach technicznych (pkt 2.2 IDW) takie jak gęstość oraz wzmacnienie włókna rdzeniem, potwierdzona przez jej producenta ze wskazaniem miejsca realizacji. 3) Karta techniczna wypełnienia granulatu LFR potwierdzona przez jej producenta ze wskazaniem miejsca realizacji. 4) Atest higieniczny dla oferowanej nawierzchni - trawy, granulatu LFR i piasku 5) Wyniki badań przeprowadzonych przez specjalistyczne niezależne laboratorium upoważnione do badań na podstawie akredytacji np. Labosport, ISA - Sport lub Sports Labs Ltd dotyczące oferowanego systemu nawierzchni takich

jak trawa, granulaty LFR i piasek, potwierdzające zgodność jej parametrów wyszczególnionych w minimalnych wymaganiach, parametrach technicznych nawierzchni pkt 2.2 IDW 6) gwarancja producenta na oferowaną nawierzchnię. Wyłącznie zaakceptowana przez Zamawiającego, spełniająca wszystkie wskazane wymagania potwierdzone powyżej wskazanymi dokumentami nawierzchnia, piasek i granulaty LFR będą dopuszczone do wbudowania na obiekcie! Parametry nawierzchni przedstawione w niniejszym opisie są dla Wykonawcy wiążące i powinny być ujęte w ofercie. Jeżeli w jakimkolwiek dokumencie składającym się na treść SIWZ zostały podane inne parametry i kolory należy traktować je jako nieobowiązujące. Zaleca się, aby Wykonawcy dokonali wizji lokalnej na terenie realizacji projektu i w jego okolicy w celu dokonania oceny dokumentów i informacji przekazywanych w ramach niniejszego postępowania przez Zamawiającego. Szczegółowo przedmiot zamówienia został określony w Rozdziale III Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej w dalszej treści również SIWZ lub specyfikacją Uwaga! Podczas wykonywania robót ziemnych należy zachować ostrożność, aby nie naruszyć uzbrojenia terenu (ciepłociąg). Prace ziemne w pobliżu sieci ciepłowniczej należy prowadzić pod nadzorem pracowników firmy zarządzającej siecią...

- **W ogłoszeniu powinno być:** Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych związanych z przebudową boiska treningowego o do piłki nożnej na działce stadionu miejskiego oznaczonej numerem ewidencyjnym 1847/7 położonej w Przasnyszu przy ul. Baranowskiej. Przebudowa polega na zmianie nawierzchni trawiastego boiska treningowego o wymiarach 100x50 m na boisko o wymiarach 110x70m (wym. pola gry 100x64m) z nawierzchnią z trawy syntetycznej wraz z wykonaniem jego odwodnienia. Zakres robót obejmuje: 1) Rozebranie budynku parterowego, murowanego o pow. zabudowy 68,8m² oraz budynku kontenerowego o konstrukcji drewniano stalowej i pow. zabudowy 179,38m² 2) Rozebranie obrzeży i nawierzchni chodnika z kostki brukowej 3) Usunięcie drzew o średnicy pnia 36-45 cm - 8 szt. 4) Zdjęcie darniny z powierzchni 7700m² 5) Obramowanie płyty boiska obrzeżem betonowym 8x30 na ławie betonowej - 360 m 6) Wykop koryta pod nawierzchnie boiska - 7700m² 7) Odwodnienie boiska metodą drenażu z włączeniem do sieci kanalizacji deszczowej 8) Wykonanie podbudowy gr. 20 cm z kruszywa łamanego o dwóch frakcjach (31,5-63 mm i 0-31,5 mm) układana dwuwarstwowo na podsypce piaskowej 15 cm - 7700m² 9) Nawierzchnia z trawy syntetycznej z wyklejanymi białymi liniami boiska - 7700m² 10) Montaż trybuny przenośnej złożonej z 9 segmentów, w której posiadaniu jest Zamawiający 11) Ogrózenie boiska z barier ochronnych ocynkowanych o wysokości min. 1,20 m (dł.127,4 m) wraz z bramą wjazdową przesuwaną o szerokości 3,60 m i wysokości 1,20 m oraz furtką o szerokości 1,20 m 12) Wyposażenie boiska: bramki do piłki nożnej o wym. 7,32x2,44 m z siatkami (2 szt.) oraz dwie bramki o wym. 2,0x5,0m z siatkami 13) Wykonanie piłkochwyłów z siatki polietylenowej Ø 4mm o oczkach 10cmx10cm

mocowanej do słupków stalowych ocynkowanych malowanych proszkowo o wysokości 6,0 m - 100 m 14) Wykonanie chodnika z kostki betonowej o gr.6 cm - 183,56 m² 15) Wykonanie drogi dojazdowej z kostki betonowej o gr. 8 cm - 118,86 m² 16) Uzyskanie certyfikatu FIFA 2 STARS. 17) Serwisowanie boiska w okresie rękojmi (dwa cykle konserwacyjne w roku)2.2 Minimalne wymagania, parametry techniczne dla nawierzchni z trawy syntetycznej: 1) Wysokość włókien min. 60 mm; 2) Rodzaj i przekrój włókna - monofilowe z wtopionym rdzeniem; 3) Skład włókna - polietylen; 4) Kolor nawierzchni - zielony w dwóch odcieniach 5) Ciężar włókna - min.17 000 Detex 6) Grubość włókien - min. 220 mikronów 7) Gęstość (ilość pęczków na 1 m²) - min.9300 8) Gęstość włókien - min. 150000 włókien/m² 9) Wodoprzepuszczalność całego systemu (mm/h) 3900 10) Siła wyrywania pęczka (N) 50 11) Masa powierzchniowa (kg/m²) - min.3,1 12) Wypełnienie piaskiem kwarcowym z granulatem LFR kriogenicznym w ilościach i proporcjach zalecanych przez producenta trawy zgodnie z badaniem specjalistycznego laboratorium. Podczas realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany będzie do stosowania jedynie wyrobów dopuszczonych do używania w budownictwie w rozumieniu ustawy z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. 2013 r. poz. 1409 ze zm.) oraz innych przepisów, o ile mają zastosowanie. UWAGA! Przed podpisaniem umowy na realizację niniejszego zamówienia (2 dni przed wyznaczonym terminem) Zamawiający będzie wymagał od Wykonawcy przedstawienia próbki oferowanej nawierzchni o wymiarach min. 25x15 cm oraz próbki oferowanego piasku oraz granulatu kriogenicznego LFR wraz z n/w dokumentami: 1) autoryzacji producenta trawy syntetycznej wystawionej dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię 2) Karta techniczna oferowanej nawierzchni z trawy syntetycznej potwierdzająca nie wyszczególnione w minimalnych wymaganiach, parametrach technicznych (pkt 2.2 IDW) takie jak gęstość orasz wzmocnienie włókna rdzeniem, potwierdzona przez jej producenta ze wskazaniem miejsca realizacji. 3) Karta techniczna wypełnienia granulatu LFR potwierdzona przez jej producenta ze wskazaniem miejsca realizacji. 4) Atest higieniczny dla oferowanej nawierzchni - trawy, granulatu LFR i piasku 5) Wyniki badań przeprowadzonych przez specjalistyczne niezależne laboratorium upoważnione do badań na podstawie akredytacji np. Labosport, ISA - Sport lub Sports Labs Ltd dotyczące oferowanego systemu nawierzchni takich jak trawa, granulaty LFR i piasek, potwierdzające zgodność jej parametrów wyszczególnionych w minimalnych wymaganiach, parametrach technicznych nawierzchni pkt 2.2 IDW 6) gwarancja producenta na oferowaną nawierzchnię. Wyłącznie zaakceptowana przez Zamawiającego, spełniająca wszystkie wskazane wymagania potwierdzone powyżej wskazanymi dokumentami nawierzchnia, piasek i granulaty LFR będą dopuszczone do wbudowania na obiekcie! Parametry nawierzchni przedstawione w niniejszym opisie są dla Wykonawcy wiążące i powinny być ujęte w ofercie. Jeżeli w jakimkolwiek

dokumencie składającym się na treść SIWZ zostały podane inne parametry i kolory należy traktować je jako nieobowiązujące. Zaleca się, aby Wykonawcy dokonali wizji lokalnej na terenie realizacji projektu i w jego okolicy w celu dokonania oceny dokumentów i informacji przekazywanych w ramach niniejszego postępowania przez Zamawiającego. Szczegółowo przedmiot zamówienia został określony w Rozdziale III Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zwanej w dalszej treści również SIWZ lub specyfikacją Uwaga! Podczas wykonywania robót ziemnych należy zachować ostrożność, aby nie naruszyć uzbrojenia terenu (ciepłociąg). Prace ziemne w pobliżu sieci ciepłowniczej należy prowadzić pod nadzorem pracowników firmy zarządzającej siecią...