

Ogłoszenie nr 540268706-N-2019 z dnia 09-12-2019 r.

**Czarna Białostocka:**

**OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

**OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

**INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU**

**Numer:** 629167-N-2019

**Data:** 28/11/2019

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Gmina Czarna Białostocka , Krajowy numer identyfikacyjny 52880100000000, ul. Torowa 14A, 16-020 Czarna Białostocka, woj. podlaskie, państwo Polska, tel. 857 131 340, e-mail przetargi@czarnabialostocka.pl, faks 857 131 349.

Adres strony internetowej (url): <https://bip.um.czarnabialostocka.wrotapodlasia.pl>

**SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

**II.1) Tekst, który należy zmienić:**

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** II

**Punkt:** II.4

**W ogłoszeniu jest:** „Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje w szczególności: roboty branży budowlanej, konstrukcyjnej i zagospodarowania terenu w postaci: - wykonać rozbiórkę starych bramek stalowych do gry w piłkę nożną, słupów żelbetowych nieczynnego oświetlenia, przewodów zasilających oraz cokołu po nieistniejącym ogrodzeniu, - budowy boiska do piłki nożnej o wymiarach 45 x 90m z nawierzchnią z trawy syntetycznej posiadającej badania przeprowadzone zgodnie z wymaganiami FIFA (cechy funkcjonalne: długość i typ pierwszego włókna w jednym pęczku: min 60mm, 100% polietylen, monofilowe o kształcie „C” z symetrycznie wtopionym rdzeniem

wzmacniającym o grubości minimum 310 mikronów, dtex min 11000; długość i typ drugiego włókna w drugim pęczku: 37-40 mm, 100% polietylen, fibrylowane proste o grubości minimum 100 mikronów, dtex min 10000; rozstaw ściągów: 5/8; kolor włókien: zielony w minimum dwóch odcieniach; ilość pęczków: min 16 000/m<sup>2</sup>; waga całkowita: min 2400 g/m<sup>2</sup>; absorpcja wstrząsu (po symulacji zużycia 20 200 cykli): min 55 %; siła wyrwania pęczka monofilowego (po sztucznym starzeniu): min 30 N; siła wyrwania pęczka fibrylowanego (po sztucznym starzeniu): min 30 N; siła złążeń (niepostarzonych): min 140 N/100 mm; przepuszczalność wodna nawierzchni: min 4500 mm/h; przepuszczalność wodna całego systemu: min 1800 mm/h) na podbudowie (konstrukcja: podsypka piaskowa – 10 cm, piasek zagęszczony – min. 22 cm, kruszywo łamane (kruszone), frakcja 20-60 mm – 15 cm, warstwa wyrównawcza kamienna (miął kamienny), frakcja 0-4mm – 3 cm, nawierzchnia - trawa syntetyczna 60 mm z wypełnieniem w zależności od technologii producenta trawy - piaskiem kwarcowym i granulatem gumowym EPDM posiadających stosowne certyfikaty i atesty potwierdzające spełnienie wymagań właściwości fizycznych i parametrów środowiskowych regulowanych stosownymi normami przeznaczonych do stosowania na nawierzchniach sportowych – min. 5 cm lub granulatem gumowym EPDM posiadającym stosowne certyfikaty i atesty potwierdzające spełnienie wymagań właściwości fizycznych i parametrów środowiskowych regulowanych stosownymi normami przeznaczonych do stosowania na nawierzchniach sportowych – min. 5cm ) ze strefami bezpieczeństwa za liniami bocznymi – 3 m oraz za liniami bramkowymi – 5 m, linie wydzielające o szerokości 5 cm z trawy syntetycznej w kolorze białym, płytę po obwodzie boiska należy zamknąć obramowaniem z obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100 cm na ławie betonowej z oporem z betonu B-15 i wypełnieniem spoin piaskiem.”

**W ogłoszeniu powinno być:** „Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje w szczególności: roboty branży budowlanej, konstrukcyjnej i zagospodarowania terenu w postaci: - wykonać rozbiórkę starych bramek stalowych do gry w piłkę nożną, słupów żelbetowych nieczynnego oświetlenia, przewodów zasilających oraz cokołu po nieistniejącym ogrodzeniu, - budowy boiska do piłki nożnej o wymiarach 45 x 90m z nawierzchnią z trawy syntetycznej posiadającej badania przeprowadzone zgodnie z wymaganiami FIFA (cechy funkcjonalne: długość i typ włókna w pęczku: w zakresie 45-50 mm, 100% polietylen, monofilowe o kształcie włókna posiadającego specjalny

profil np. kształt litery S, C, V, owalny, diamentu lub inny zapewniający sztywność, o grubości min. 310 mikronów, dtex min 12000; kolor włókien: zielony w minimum dwóch odcieniach; ilość pęczków: min 10 000/m<sup>2</sup>; - ilość włókien: min. 120.000/m<sup>2</sup>, waga całkowita: min 2200 g/m<sup>2</sup>; siła wyrwania pęczka (po sztucznym starzeniu): min 40 N; siła łączenia klejonego (niepostarzonego): min 100 N; przepuszczalność wodna nawierzchni: min 3200 mm/h; przepuszczalność wodna całego systemu: min 1400 mm/h) na podbudowie (konstrukcja: podsypka piaskowa – 10 cm, piasek zagęszczony – min. 22 cm, kruszywo łamane (kruszone), frakcja 20-60 mm – 15 cm, warstwa wyrównawcza kamienna (miał kamienny), frakcja 0-4mm – 3 cm, nawierzchnia - trawa syntetyczna 60 mm z wypełnieniem w zależności od technologii producenta trawy - piaskiem kwarcowym i granulatem gumowym EPDM posiadających stosowne certyfikaty i atesty potwierdzające spełnienie wymagań właściwości fizycznych i parametrów środowiskowych regulowanych stosownymi normami przeznaczonych do stosowania na nawierzchniach sportowych – min. 5 cm lub granulatem gumowym EPDM posiadającym stosowne certyfikaty i atesty potwierdzające spełnienie wymagań właściwości fizycznych i parametrów środowiskowych regulowanych stosownymi normami przeznaczonych do stosowania na nawierzchniach sportowych – min. 5cm ) ze strefami bezpieczeństwa za liniami bocznymi – 3 m oraz za liniami bramkowymi – 5 m, linie wydzielające o szerokości 5 cm z trawy syntetycznej w kolorze białym, płytę po obwodzie boiska należy zamknąć obramowaniem z obrzeży betonowych o wymiarach 8x30x100 cm na ławie betonowej z oporem z betonu B-15 i wypełnieniem spoin piaskiem.”

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** IV

**Punkt:** IV.6.2

**W ogłoszeniu jest:** Data:2019-12-19 godzina :11:00

**W ogłoszeniu powinno być:** Data: 2019-12-30 godzina: 11:11

**II.2) Tekst, który należy dodać**

**Miejsce, w którym należy dodać tekst:**

**Numer sekcji:** II

**Punkt: II.4**

**Tekst, który należy dodać w ogłoszeniu:** Zamawiający informuje ,że Wykonawca przy wycenie zadania powinien uwzględnić koszt wykonania 6 krotnego zabiegu konserwacji nawierzchni z trawy syntetycznej (2 krotnie w ciągu 1 roku)

**Miejsce, w którym należy dodać tekst:**

**Numer sekcji: III**

**Punkt: III.5.1**

**Tekst, który należy dodać w ogłoszeniu:** d) dokumenty potwierdzające spełnienie określonych minimalnych wymagań dotyczących oferowanej wyprawy boiska piłkarskiego w postaci: - Raport z badań przeprowadzony przez specjalistyczne laboratorium rekomendowane przez FIFA (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd) lub inne, dotyczący oferowanego systemu nawierzchni z trawy syntetycznej z zasypem EPDM, potwierdzający zgodność jej parametrów z FIFA Quality Concept for Football Turf (edycja 2015) dla poziomu min. Quality oraz potwierdzający posiadanie wszystkich parametrów technicznych nie gorszych od wymaganych przez Zamawiającego - Certyfikat FIFA min. Quality na oferowaną trawę syntetyczną. - Atest PZH na nawierzchnię sztuczną w postaci trawy i granulatu gumowego EPDM. - Kartę techniczną potwierdzoną przez producenta, zawierającą szczegółową charakterystykę i parametry techniczne nawierzchni ze sztucznej trawy. - Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię. - Potwierdzenie możliwości mechanicznego odśnieżania wykonanego w oparciu o wskazaną trawę sztuczną i granulaty gumowy EPDM boiska piłkarskiego z zachowaniem udzielonej gwarancji. e) próbkę oferowanej trawy o wymiarach 20x30 cm .