

Ełk, dnia 27.11.2009 r.

Nr sprawy: **BZP – 341/55/2009**

Dotyczy: ***Kompleksowa modernizacja obiektów sportowo – rekreacyjnych przy MOSiR w Ełku dla rozwoju turystyki.***

W odpowiedzi na zapytanie Wykonawcy z dnia 25.11.2009 r. udzielamy następującej odpowiedzi:

Pytanie:

Proszę o wyjaśnienie, jakie parametry ma spełniać nawierzchnia poliuretanowa na placu zabaw? Czy ma być to powierzchnia 200m²? Jaki kolor?
Proszę też o wyszczególnienie sprzętu sportowego na boisko wielofunkcyjne i jaki kolor mają mieć poszczególne dyscypliny?

Odpowiedź na pytanie:

Nawierzchnia na placu zabaw jest taka sama w konstrukcji jak na bieżni, pow. 200 m², kolor czerwony (pomarańczowy).
Wyposażenie i kolory wg pktu 7. Tablicy wyposażenia

W odpowiedzi na zapytanie Wykonawcy z dnia 26.11.2009 r. udzielamy następującej odpowiedzi:

Pytanie 1.

Czy Zamawiający uzna za spełniającą warunki postępowania nawierzchnie o przekroju w kształcie litery U. Należy jednak zaznaczyć, że kształt U nie jest przekrojem łukowatym.

Odpowiedź na pytanie 1:

Zamawiający nie dopuszcza innego przekroju włókna niż łukowate „C” lub „S”.

Pytanie 2.

Czy określenie „100% monofil prosty z włóknem o przekroju łukowatym z wtopionym rdzeniem” należy rozumieć tak, że każde łukowate włókno monofilowe musi posiadać wtopiony rdzeń.

Odpowiedź na pytanie 2:

Tak, każde włókno przekroju łukowatego musi posiadać wtopiony rdzeń.

W odpowiedzi na zapytanie Wykonawcy z dnia 27.11.2009 r. udzielamy następującej odpowiedzi:

Pytania:

W związku z ogłoszeniem przetargu zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do przetargu przynajmniej jednej z poniższych stawek celem poszerzenia jakiegokolwiek konkurencji:

1. Nawierzchnia syntetyczna (wymagania minimalne):

- Wysokość całkowita nawierzchni: 60 mm,
- Gęstość splotów (ilość splotów/m²): min. 8 700 m²,
- Gęstość włókien (ilość włókien/m²): min. 104 400 m²,
- Ciężar całkowity: min. 2580 gr/m²,
- Rodzaj włókna: 100% polietylen, 100% monofil, prosty z włóknem o przekroju

- łukowatym z wtopionym rdzeniem wzmacniającym w kształcie litery C.
- Grubość włókna: min. 330 mikronów,
 - ciężar włókna (DTEX): min. 11 350,
 - rodzaj podkładu: latex,
 - Wypełnienie: piasek kwarcowy, granulaty gumowy INFILLRPO P, lub EPDM lub Ternoplast,
 - kolor włókien: dwukolorowa zieleń jasna i ciemna zieleń,
 - linie: wklejone w nawierzchnię – białe.

Pragniemy podkreślić, iż nawierzchnia ta posiada pozytywne wyniki badań na FIFA 2 STARS, aktualne badania na zgodność z Polską Normą PNB-EN 15330-1, atest PZH, a trawa ta została zainstalowana na stadionach na całym świecie min: w Izraelu, Holandii, Czeskiej Republice, Sycylii.

Odpowiedzi na pytanie 1:

Nie. Zamawiający w modyfikacji SIWZ z dnia 16.11.2009 obniżył znacznie parametry nawierzchni i określił jasno i przejrzysto minimalne wymagania co do parametrów traw syntetycznych zarówno na korty tenisowe jak i na boisko piłkarskie.

2. Nawierzchnia syntetyczna (wymagania minimalne:

- Wysokość całkowita nawierzchni: 65 mm,
- Gęstość splotów (ilość splotów/m²): min. 9 010 m²,
- Gęstość włókien (ilość włókien/m²): min. 108 480 m²,
- Ciężar całkowity: min. 2665 gr/m²,
- Rodzaj włókna: 100% polietylen, 100% monofil wzmocnione włókno na całej jego długości,
- długość włókien: min. 360 mikronów,
- ciężar włókna (DTEX): min. 14 400,
- Wypełnienie: piasek kwarcowy, granulaty gumowy SBR lub EPDM,
- kolor włókien: zielony,
- linie: wklejone w nawierzchnię – białe.

Pragniemy podkreślić, iż nawierzchnia ta posiada Certyfikat FIFA 2 STARS, badania laboratoryjne Labosport, atest PZH

Odpowiedzi na pytanie 2:

Nie. Zamawiający w modyfikacji SIWZ z dnia 16.11.2009 obniżył znacznie parametry nawierzchni i określił jasno i przejrzysto minimalne wymagania co do parametrów traw syntetycznych zarówno na korty tenisowe jak i na boisko piłkarskie.

Podpis
ZASTĘPCA PREZYDENTA
MIASTA

Włodzimierz Szelażek