

Jelenia Góra, 08.08.2011 r.

IZP.271.102.3.2011

wg rozdzielnika

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Budowa wielofunkcyjnego boiska sportowego na terenie Szkoły Podstawowej nr 8 im. Władysława Broniewskiego w Jeleniej Górze przy ul. Paderewskiego 13**”.

Nr nadany przez Zamawiającego IZP.271.102.2011

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2010 r., Nr 113 poz.759 z późn. zm.) informuje, że w ww. postępowaniu wpłynęły zapytania o następującej treści:

Pytanie nr 1:

„Zamawiający bardzo rygorystycznie określa parametry jakie ma spełniać nawierzchnia z trawy syntetycznej podając konkretne parametry, tj.:

Nazwa parametru	Parametr
Liczba włókien	Min 290.000 szt/m ²
Waga całkowita	2.500 g/m ²
Dtex	Min 12.000 Dtex
Typ włókna	Polietylenowe, monofil
Grubość włókna	Min 240 μ
<i>Podkład zabezpieczony Akrylem</i>	
Siła wyciągania pęczka włókien	Min 60 N
Przebiegalność wodą	Min 4.000 mm/h

Uniemożliwia to zaoferowanie oferentom nawierzchni równoważnych, co jest sprzeczne z zasadą uczciwej konkurencji. Proszę o dopuszczenie nawierzchni o parametrach:

- skład chemiczny włókna: polipropylen gr 60 mikronów
- wysokość włókna: 20 mm
- dtex: 6600
- ciężar całkowity nawierzchni 1860 gr/m²
- ciężar włókna 750gr/m²
- gęstość na 1 m² – 22 700
- grubość 5/16

Podkład: 100% polipropylen, ciężar 160 gr/m², ciężar pokrycia 950gr/m²,

Oferowana nawierzchnia posiada rekomendacje techniczne ITB, atest higieniczny PZH, autoryzacje producenta. Została przez Nas zamontowana na wielu obiektach i Zamawiający nie wnosili żadnych zastrzeżeń co do jakości nawierzchni.

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający zmienia parametry techniczne trawy:

- typ: monofil (inaczej niefibrylowane)
- rodzaj: 100% polietylen
- wysokość: min. 18mm
- grubość: min. 120 mikronów
- gęstość: min. 300.000 włókien/m²
- dtex: min. 8.800 dtex