



Miasto Dębica



GINA  
FAIR PLAY

Dębica, dnia 08.07.2008r.

BZP.341-14-6/08

## ZAPYTANIA WRAZ Z WYJAŚNIENIAMI

**Dotyczy:** Przetargu nieograniczonego *na budowę kompleksu boisk sportowych w ramach programu „Moje boisko – ORLIK 2012”.*

Gmina Miasta Dębicy działając w oparciu o art. 38 pkt. 1 i 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2007 Nr 223, poz. 1655 ze zm.) informuje, iż od wykonawcy wpłynęło zapytanie do SIWZ. Treść zapytania wraz z wyjaśnieniami poniżej.

Pytania dotyczące przetargu:

**Pytanie:** Zamawiający w specyfikacji istotnych warunków zamówienia określił przedmiot zamówienia podając parametry techn. i użytkowe trawy: Część III – Opis Przedmiotu Zamówienia (OPZ): Nawierzchnia boiska do piłki nożnej typu „sztuczna trawa” o właściwościach i technologii układania określonych w dok. projektowej i SST o następujących minimalnych parametrach:

- wysokość całkowita nawierzchni: min. 50mm
- gęstość (ilość splotów/m<sup>2</sup>): min. 8000,
- gęstość (ilość włókien/m<sup>2</sup>): min. 106 000,
- grubość włókien: min. 120 mikronów,
- rodzaj włókna: 100% włókna monofilowe,
- wypełnienie: piasek kwarcowy oraz granulata EPDM lub SBR,
- kolor nawierzchni – zielony,
- linie segregacyjne: wklejone w nawierzchnię.

Czy trawa syntetyczna musi spełniać powyższe parametry i czy jest to bezwzględny wymóg Zamawiającego, czy też Zamawiający dopuszcza dostawę trawy o innych parametrach zgodnych z PN norma?

[...]

**Odpowiedź:** Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w OPZ dotyczące nawierzchni typu „sztuczna trawa”.

**Wyjaśnienie:** Zamawiający określając parametry techniczne nawierzchni typu „sztuczna trawa” oparł się na opisie zawartym w dokumentacji typowej przedstawionej przez Ministerstwo Sportu. Dokumentacja ta została opracowana przez zespół ekspertów Ministerstwa Sportu, tak aby zapewnić jak najlepsze parametry funkcjonalne i użytkowe nawierzchni i zdecydowanie intencją opracowującego nie było ograniczenie konkurencji. Opis taki jak powyżej nie stanowi ograniczenia wolnej konkurencji ponieważ zawarto w nim zapisy dotyczące wartości granicznych pożądanym parametrów. W związku z czym dopuszcza on szeroki wachlarz dostępnych sportowych materiałów.