

## INFORMACJA

**Dotyczy przetargu na : Budowa kompleksu boisk sportowych w ramach programu „Moje Boisko – Orlik 2012”(boisko piłkarskie oraz boisko wielofunkcyjne wraz z zapleczem sanitarno - szatniowym) w Gminie Jasienica w miejscowości Międzyrzecze Górne przy Zespole Szkolno - Przedszkolnym na działce 89/4.**

W związku z ogłoszeniem przetargu nieograniczonego na w/w zadanie do zamawiającego wpłynęły stosowne do art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759) następujące pytania:

1. Zamawiający w specyfikacji technicznej podaje parametry nawierzchni z trawy syntetycznej niezgodne z wytycznymi Ministerstwa Sportu i Turystyki dla Programu Moje Boisko Orlik 2012. Podaje mianowicie, że:

- wysokość całkowita nawierzchni: 50 mm,
- gęstość (ilość włókien/m<sup>2</sup>): min. 97 000,
- rodzaj włókna: polietylenowe, fibrylowane i monofil w jednym splocie,
- Dtex: min. 15 000 (WAGA 10000 m POJEDYNCZEGO WŁÓKNA)
- wypełnienie: piasek kwarcowy, granulatu gumowy SBR
- kolor nawierzchni: zielony,
- linie: wklejone w nawierzchnię - białe.

Zgodnie z wytycznymi zamawiający może wymagać:

Wysokość włókna min. 60 mm na podbudowie z kruszywa (wypełnienie trawy zgodnie z badaniem specjalistycznego laboratorium np. Labosport), o parametrach:

1. Typ włókna: monofil;
2. Skład chemiczny włókna: polietylen;
3. Ciężar włókna: min. 11 000 Dtex

Gęstość trawy: min. 97 000 włókien/m<sup>2</sup>

Proszę o zmodyfikowanie opisów w projekcie i dostosowanie ich do SIWZ dla danego postępowania i wytycznych Ministerstwa Sportu i Turystyki.

2. Zamawiający w specyfikacji technicznej podał konkretne parametry nawierzchni poliuretanowej, a mianowicie szwajcarskiej firmy CONICA, Conipur SP. Prosimy o anulowanie podanych parametrów, gdyż zostały one podane z nieaktualnej już rekomendacji technicznej.

Odp 1. Należy przyjąć parametry nawierzchni z trawy syntetycznej zgodnie z wytycznymi Ministerstwa Sportu i Turystyki, a podanymi w Rozdziale 2 pkt. 2.1 SIWZ tj.

wysokość włókna min. 60 mm na podbudowie z kruszywa (wypełnienie traw zgodnie z badaniem specjalistycznego laboratorium np. Labosport lub ISA – Sport lub Sports Labs Ltd.)

1. Typ włókna: monofil
2. Skład chemiczny włókna: polietylen
3. Ciężar włókna: min. 11.000 Dtex,
4. Gęstość trawy: min. 97.000 włókien /m<sup>2</sup>

Odp. 2

Zamawiający dopuszcza nawierzchnie poliuretanowe posiadające badania na zgodność z normą PNEN 14877:2008, lub aprobatą techniczną ITB, lub rekomendacją techniczną ITB lub wynik badań specjalistycznego laboratorium badającego nawierzchnie sportowe np. Labosport.

Jednocześnie informuję, że przesuwam termin składania ofert na 13.07.2011 do godz. 11:00.

  
mgr inż. Janusz Pierzyna