

Suwałki, 27.05.2014 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr ZP.271.91.2014 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Budowa boisk sportowych wraz z budynkiem sanitarno-szatniowym i zagospodarowaniem terenu Szkoły Podstawowej nr 6 w Suwałkach – I etap”.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2013, poz. 907, z późn. zm.) Zamawiający odpowiada na Państwa pytania postawione w piśmie z dnia 23.05.2014 r.:

1. Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu posiadania przez oferowaną nawierzchnię z trawy syntetycznej rekomendacji technicznej ITB jako dokumentu nie wymaganego dla tego typu nawierzchni od 2004 roku?

Zamawiający informuje, że nie zrezygnuje z wymogu posiadania przez oferowaną nawierzchnię aktualnej rekomendacji technicznej ITB. Zgodnie z opracowaniem Instytutu Techniki Budowlanej pn. „ Techniczne aspekty budowy kompleksów sportowych „ Moje Boisko – Orlik 2012” – Nawierzchnie sportowe z tworzyw sztucznych”, dokumenty dotyczące nawierzchni z trawy syntetycznej winny zawierać m. innymi: Badania zgodności z normą PN – EN 15330-1:2008 lub aktualną aprobatę techniczną ITB lub aktualną rekomendację techniczną ITB lub wyniki badań specjalistycznego laboratorium, potwierdzające parametry oferowanej nawierzchni, np. Labosport.

2. Wśród wyszczególnionych parametrów wymaganych dla trawy syntetycznej pominięto ważny jakościowo parametr – grubość włókna. Obecnie standartowo produkuje się włókna o grubości powyżej 300 mikronów, ale na rynku są też trawy o cieńszym włóknie, które nie są wysokiej jakości i mogą nie spełniać oczekiwań Zamawiającego.

W związku z powyższym, czy Zamawiający rozszerzy wymagane parametry nawierzchni z trawy syntetycznej o grubość włókna – min. 300 mikronów?

Zamawiający informuje, że zarówno specyfikacja istotnych warunków zamówienia jak również dokumentacja techniczna zawiera wszystkie istotne parametry trawy syntetycznej i nie zachodzi potrzeba rozszerzania parametrów o grubość włókna.

Z up. PREZYDENTA

mgr inż. Adam Korczewski
SEKRETARZ MIASTA