

W dniu 03.10.2011r. wpłynęły do Urzędu zapytania w sprawie przetargu nieograniczonego „Wymiana nawierzchni boiska do piłki nożnej:

Zapytania I.

Zamawiający w SIWZ określił wymóg, aby nawierzchnia z trawy syntetycznej była nawierzchnią III generacji i posiadała wypełnienie: piaskiem kwarcowym oraz granulatem gumowym EPDM. Trawy III generacji charakteryzują się m.in. wysokością włókna powyżej 35mm.

Natomiast w opisie technicznym Zamawiający określił parametry nawierzchni, którymi charakteryzują się wyłącznie nawierzchnie traw wielofunkcyjnych (m.in. wysokość włókna 15-17mm).

Pragniemy wyjaśnić, iż trawy wielofunkcyjne wypełnia się wyłącznie piaskiem kwarcowym, w związku z tym prosimy o skorygowanie zapisu: Wypełnienie: granulaty gumowy EPDM i piasek kwarcowy. I pozostawienie tylko piasku kwarcowego.

Jeśli Zamawiający nie odstąpi od traw z wypełnieniem EPDM, to zwracamy się z prośbą o wskazanie przynajmniej trzech producentów na rynku z podanymi przez Zamawiającego parametrami, co da gwarancje wyboru Oferentom.

Zapytania II.

Prosimy o zmianę typu zasypu trawy syntetycznej. W opisie podają Państwo granulaty gumowy EPDM, do traw niskich jako wypełnienia używa się wyłącznie piasku kwarcowego, prosimy także o dopuszczenie trawy o podanych przez Państwa parametrach z podkładem poliuretanowym.



Zapytania III.

Wniosek

o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia

1. Czy Zamawiający wyraża zgodę - w przypadku realizacji zamówienia przez konsorcjum firm - na dokonanie płatności za wykonanie zamówienia na podstawie wystawionych faktur, na dwa odrębne rachunki: lidera i partnera konsorcjum?

2. Zamawiający w przedmiarze poz. 12 opisuje wykonanie nawierzchni sportowej gumowo-poliurteanowej o powierzchni 651m², natomiast w Projekcie budowlanym oraz w STWiOR jest mowa o trawie syntetycznej. W związku z tymi rozbieżnościami proszę określić które zapisy są obowiązujące. Jeśli należy wykonać nawierzchnię poliuretanową to proszę o przedstawienie bardziej szczegółowych opisów nawierzchni.

3. Zamawiający w Projekcie budowlanym opisuje parametry trawy o wysokości włókna min 15mm max 17mm i wymaga aby trawa była wypełniona płaskim kwarcowym i granulatem EPDM. Proszę przyjąć do informacji że niskie trawy są wypełniane wyłącznie płaskim kwarcowym. W związku z tym proszę wykreślić zapis dotyczący wypełnienia granulatem EPDM.

4. W Projekcie budowlanym oraz w STWiOR Zamawiający opisuje rygorystycznie parametry sztucznej trawy wskazując w ten sposób na jednego producenta, taki zapis uniemożliwia zaproponowanie innym oferentom nawierzchni równoważnych, jest to sprzeczne z zasadą uczciwej konkurencji, która musi być przestrzegana zgodnie z Ustawą o Zamówieniach Publicznych.

W związku z powyższym proszę o dopuszczenie trawy syntetycznej o niżej podanych parametrach:

- rodzaj nawierzchni: włókna z polipropylenu,
- wysokość włókna: 15mm,
- rodzaj włókna: włókna fibrylowane,
- grubość włókna: 60 µm
- ilość pęczków: 60900 szt./m²
- ilość włókien: 121800 szt./m²
- Dtex: 6600
- podkład trawy: lateks

5. Zamawiający zażądał przedstawienia m.in. Aprobaty lub Rekomendacji technicznej ITB, raportu z badań na potwierdzenie parametrów technicznych oraz certyfikatu ITF na trawę syntetyczną. Zgodnie z obowiązującym prawem budowlanym dokumentem wystarczającym do wprowadzenia produktu na rynek jest deklaracja zgodności z polską normą wystawiona przez producenta lub autoryzowanego przedstawiciela. W związku z powyższym wnosimy o zmianę w zapisie wymaganych dokumentów dotyczących nawierzchni z sztucznej trawy i zaakceptowanie powszechnie wymaganych dokumentów:

- karta techniczna
- deklaracja zgodności z PN EN 15330-1
- atest PZH
- autoryzacja producenta nawierzchni wraz z potwierdzeniem gwarancji



Odpowiedzi:

1. Należy ułożyć trawę syntetyczną o wysokości włókien 15-17 mm, z zasypką z piasku kwarcowego – bez dodatku w postaci granulatu EPDM.

2. Dopuszcza się trawę z podkładem poliuretanowym oraz trawę o parametrach:

- rodzaj nawierzchni: włókna z polipropylenu
- wysokość włókna: 15-17 mm
- rodzaj włókna: fibrylowane
- grubość włókien: 60 μm
- ilość pęczków: 60900 szt/m²
- ilość włókien: 121800 szt/m²
- Dtex 6600
- podkład trawy: latex

3. Akceptujemy dostarczenie do odbioru końcowego dokumentów niżej wymienionych, bez konieczności dostarczania innych. Są to:

- karta techniczna
- deklaracja zgodności z PN EN 15330-1
- atest PZH
- autoryzacja producenta nawierzchni wraz z potwierdzeniem gwarancji

4. Zamawiający nie wyraża zgody na dokonanie płatności za wykonanie zamówienia, na podstawie wystawionych faktur, na dwa odrębne rachunki: lidera i partnera konsorcjum.

Zmianie ulega termin składania ofert
Nowy termin: 19.10.2011., godz. 10.00

BURMISTRZ
Stanisław Gorczykowski