

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Modernizacja kortów tenisowych przy ulicy Zastawie w Suwałkach-I etap”.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U z 2015 r. poz. 2164) Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania postawione przez jednego z Wykonawców w piśmie z dnia: 15.03.2017 r.

TREŚĆ PYTANIA NR 1:

Proszę o dopuszczenie sztucznej trawy z certyfikatem ITF w dwóch wariantach z trawy fibrylowanej lub monofilowej z nowoczesnym włóknem o niżej wymienionych sprecyzowanych parametrach:

Trawa syntetyczna Wariant 1:

- wysokość-15 mm
- przeznaczenie-tenis
- przepuszczalność – 60 l/min/m²
- gęstość pęczków- 33600/m²
- gęstość włókien-537600/m²
- materiał 100 % polietylen, odporny na UV wzmocnione rdzeniem
- grubość włókna-360 mikronów
- d-tex-11000
- podkład latex

Trawa syntetyczna Wariant 2:

- wysokość-15 mm
- przeznaczenie-tenis
- przepuszczalność – 60 l/min/m²
- gęstość pęczków- 54000/m²
- gęstość włókien-108000/m²
- materiał 100 % polipropylen, odporny na UV
- d-tex-6600
- podkład latex

Prosimy o dopuszczenie niżej wymienionych dokumentów do sztucznej trawy:

- atest PZH,
- karta techniczna produktu,
- autoryzacja producenta z potwierdzoną gwarancją,
- certyfikat ITF.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 1:

Na kortach zewnętrznych należy wykonać nawierzchnię z trawy syntetycznej, przeznaczonej do układania na zewnątrz, posiadającej certyfikat ITF medium/fast 3 lub 4, o następujących parametrach:

- wysokość włókna – 12-15 mm,
- struktura włókna – 100% PE monofilowe, z rdzeniami wzmacniającymi
- ciężar włókna - min 9 000 dtex,
- waga włókna - min 1500 g/m²,
- gęstość/ilość pęczków- min 52.000 /m²,
- ilość włókien – min 600 000/m²
- ilość włókien w pęczku: min 6 szt.,
- grubość włókna - min 330 mikronów,
- ciężar całkowity - min 2200 g/m³,

- materiał podkładowy – polipropylen,
- powłoka - poliuretanowa,
- przepuszczalność wodna ≥ 500 mm/h
- klasyfikacja ogniowa: min Bfl S1
- wypełnienie - piasek kwarcowy, w ilości zgodnej z wytycznymi producenta nawierzchni
- kolor linii - biały.

Przed przystąpieniem do układania nawierzchni z trawy syntetycznej należy przedłożyć Zamawiającemu do akceptacji następujące dokumenty:

a/Certyfikat lub deklaracja zgodności z normą PN-EN 15330-1:2014, *lub* aprobatą techniczną ITB, *lub* rekomendacją techniczną ITB, *lub* wyniki badań specjalistycznego laboratorium (np. Labosport lub ISA-Sport lub Sports Labs Ltd) potwierdzające parametry oferowanej nawierzchni lub dokument równoważny.

b/Karta techniczna oferowanej nawierzchni, potwierdzona przez jej producenta., zawierająca szczegółową charakterystykę i parametry techniczne nawierzchni.

c/Atest PZH lub dokument równoważny dla oferowanej nawierzchni.

d/Autoryzacja producenta trawy syntetycznej, wystawiona dla wykonawcy na realizowaną inwestycję wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na tę nawierzchnię.

e/Aktualny certyfikat ITF 3 lub 4 dla oferowanej nawierzchni.

f/Raport klasyfikacyjny potwierdzający uzyskanie klasyfikacji ogniowej w zakresie reakcji na ogień zgodnie z normą EN 13501-1.

g/ Kompletny raport z badań nawierzchni wykonany przez akredytowane laboratorium potwierdzający typ nawierzchni, jej gęstość, wysokość włókien.

Z up. PREZYDENTA

Mariusz Klimczyk
SEKRETARZ MIASTA

Dorota Zwolińska
NACZELNIK
Wydziału Zamówień Publicznych
mgr Dorota Zwolińska

PODINSPEKTOR

Joanna Misiurek