

Znak: In.7335.1.boisko.piłk.2014

## ODPOWIEDŹ NA PYTANIE

**Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na zadanie pn. "Modernizacja istniejącego boiska piłkarskiego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną zlokalizowana w miejscowości Nieskurzów Nowy na części działek o nr ew. 141/2, 145, 146, 147/1, 149/1".**

### Pytanie:

Zamawiający w dokumentacji projektowej dotyczącej wykonania boiska opisuje jako nawierzchnię z trawy syntetycznej, natomiast opis parametrów technicznych tej nawierzchni jest do nawierzchni poliuretanowej.

W związku z powyższym proszę o podanie parametrów trawy syntetycznej oraz dokumentów niezbędnych do załączenia do oferty przetargowej.

Odpowiedź na zadane pytanie:

Nawierzchnia z trawy sztucznej 40 mm.

Projektuje się boisko do piłki nożnej o nawierzchni ze sztucznej trawy którą należy układać na macie elastycznej ( tzw. shockpad) z wypełnieniem piaskiem kwarcowym i granulatem gumowym TPE lub odpowiednią równoważną do tej.

Parametry trawy przy wysokości min. 40 mm: max +10 %

- wysokość włókna min. 40 mm, max +10%

- typ włókna : monofil

- rodzaj włókna : 100 % polietylen

- Dtex: min 13.000 dtex

- grubość każdego włókna: min. 400 mikronów

- ilość włókien: min. 102.000 / m<sup>2</sup>

- wypełnienie: piasek kwarcowy i granulaty TPE ( lub EPDM ) kolor zielony w ilości zgodnej z badaniem laboratoryjnym

- pod trawę należy zamontować matę prefabrykowaną o gr. 20 mm.

**WÓJT GMINY**

*Marian Piątyś*