

Nr ZP.2710.10.2.2014

Rzaśnik, 2014.08.18

Dotyczy: postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie pn.: „Budowa boiska treningowego do gry w piłkę nożną przy Zespole Szkół w Rzaśniku”.

Pytanie: Proszę o sprecyzowanie minimalnych parametrów trawy syntetycznej a dokładnie: **Dtex i ilość włókien na m2** ponieważ opis projektu i specyfikacja techniczna zawierają różne liczby oraz sprecyzować rodzaj granulatu gumowego, czy ma to być TPE w kol. zielonym jak mówi opis projektu czy EPDM pierwotny w kol. zielonym jak mówi specyfikacja techniczna. Powyższe parametry jak i rodzaj granulatu mają znaczący wpływ na cenę nawierzchni z trawy syntetycznej.

Odp. Parametry techniczne trawy syntetycznej zostały zawarte, z uwagi na dwie różne technologie jego budowy, w projekcie budowlanym boiska treningowego z trawy syntetycznej na podbudowie dynamicznej (tutaj zastosowano granulaty EPDM pierwotny kolor zielony) i w alternatywie projektu budowlanego z zastosowaniem podkładu elastycznego (tutaj zastosowano granulaty TPE kolor zielony). W każdej z podanych technologii określono minimalne parametry techniczne trawy syntetycznej dla których z każdego podanych parametrów powinien być równy/większy lecz nie gorszy od założeń i oczekiwań Zamawiającego, zgodnych z projektem budowlanym i specyfikacją techniczną dla odpowiedniej technologii budowy boiska.

Wójt

/-/Paweł Kołodziejcki