

UWAGA !!!

Znak: ZP.271.5.2013

Wawrzeńczyce, dnia 28.05.2013r.

Dotyczy: zapytań do specyfikacji istotnych warunków zamówienia pn. „**Budowa ogólnodostępnego kompleksu sportowego w Wawrzeńczycach**”.

Zamawiający informuje, że w dniu 14.05.2013r. wpłynęło zapytanie do SIWZ ZP.271.5.2013 o treści (cyt.):

- „1. Proszę o jednoznaczne określenie kolorystyki boiska. Przedmiar robót określa kolor nawierzchni jako „do uzgodnienia”. Informuję, iż kolorystyka boiska wpływa na jego wycenę – każdy kolor ma inną cenę, która może doprowadzić do różnicy nawet 80zł za kilogram granulatu. Brak precyzyjnej informacji dotyczącej kolorystyki uniemożliwia poprawne i jednoznaczne wycenienie robót budowlanych przez wszystkich Wykonawców startujących w przetargu.
2. Proszę o jednoznaczne określenie rodzaju nawierzchni poliuretanowej. Informuję, iż zgodnie z danymi z przedmiaru oraz dokumentacji projektowej nawierzchnie o grubości 14mm można wykonać w następujących systemach:
- a) Nawierzchnia poliuretanowa przepuszczalna dwuwarstwowa z granulatu SBR oraz granulatu EPDM, obie warstwy po 7mm lub 8mm, np. system Tetrapur IV/S,
 - b) Nawierzchnia poliuretanowa nieprzepuszczalna, wykonana z pełnego systemu poliuretanu z granulatu SBR oraz EPDM, łączna grubość 14mm, np. system Tetrapur III,
 - c) Nawierzchnia poliuretanowa nieprzepuszczalna, wykonana z pełnego systemu poliuretanu, wypełniona w całej masie granulatem EPDM, łączna grubość 14mm, np. Tetrapur III/M,
 - d) Nawierzchnia poliuretanowa nieprzepuszczalna typu „Sandwich”, wykonana z dwóch warstw granulatu SBR oraz EPDM a także szpachli pomiędzy warstwami, łączna grubość 13-14mm, np. system Tetrapur III/M.
- Ceny poszczególnych systemów znacznie się różnią, ich amplituda może wynosić nawet 40zł za metr kwadratowy nawierzchni. Brak sprecyzowanego typu nawierzchni i podanie jedynie jej grubości uniemożliwia poprawne i jednoznaczne wycenienie robót budowlanych przez wszystkich Wykonawców startujących w przetargu. Proszę o określenie rodzaju nawierzchni, która ma zostać wykonana.
3. Proszę o jednoznaczne określenie wysokości ogrodzenia wokół boiska. W przedmiarze robót widnieje informacja o ogrodzeniu wysokości 2m, na rysunku „Elementy ogrodzenia” Zamawiający wskazuje słupy wysokości 5-6m, natomiast na rysunku „Przekroje przez warstwy boisk” wysokość ogrodzenia jest podana jako 3-4m. Nawet w przypadku sytuacji opisaną łącznej wysokości słupa na rysunku „Elementy ogrodzenia” natomiast na rysunku „Przekroje przez warstwy boisk” wysokości nad ziemią różnica wynosi 2m, co stwarza niejednoznaczną sytuację, bowiem słupy wkopuje się na głębokość 1m. Proszę o jednoznaczne określenie wysokości ogrodzenia.” –

Zamawiający (Gmina Igołomia-Wawrzeńczyce) informuje:

Ad1 Kolorystyka boiska-kolor czerwony (ceglasty).

Ad2 Nawierzchnia poliuretanowa nieprzepuszczalna, wykonana z pełnego systemu poliuretanu z granulatu SBR oraz EPDM, łączna grubość 14 mm.

Ad3 Zgodnie z przedmiarem robót wysokość jednej warstwy siatki ogrodzeniowej wynosi 2,0 m. zastosowana krotność 2,55 oznacza, iż przyjęto wysokość ogrodzenia = 5,10 m.