

Uczestnicy postępowania przetargowego

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. Z 2007r., Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania zgłoszone w prowadzonym postępowaniu przetargowym na WYKONANIE BOISK SPORTOWYCH W RAMACH BUDOWY KOMPLEKSU „MOJE BOISKO - ORLIK 2012”- Firlej, ul. Spacerowa

Pytanie: Projekt przewiduje występowanie kostki o gr. 6 cm na podjeździe do boisk (oznaczenie nr 6 na projekcie zagospodarowanie terenu). Przedmiar nie posiada takiej pozycji. Jaka ilość kostki jest przewidziana na ten podjazd? Proszę o skorygowanie przedmiaru.

Odpowiedź: Zgodnie z opisem w projekcie całość nawierzchni parkingu i ciągu pieszo – jezdnego na podjeździe do boisk będzie wykonana z kostki betonowej gr. 8 cm. Powyższym pracom odpowiada pozycja 32 przedmiaru robót.

Pytanie: Czy ilość kostki na podjeździe i parkingu (kostka gr. 8cm) jest prawidłowa?

Odpowiedź: Powierzchnia jest prawidłowa.

Pytanie: Projekt nie wspomina o wykonania opaski z kostki betonowej gr. 8cm wzdłuż odwodnienia liniowego. Przedmiar wymienia taką ewentualność (13 m²). Skoro długość odwodnienia wynosi 62 m, nie możliwe jest ułożenie kostki wokół odwodnienia w takiej ilości. Proszę o skorygowanie tego punktu.

Odpowiedź: Projekt zawiera wykonanie opaski betonowej z kostki gr. 6cm i szerokości 21 cm. (rys. 2a i 4c). W związku z tym pozycja nr 33 przedmiaru jest prawidłowa. Do wyceny należy jedynie zmienić grubości kostki z 8 cm na 6 cm.

Pytanie: Pozycja 23 przedmiaru wymienia 89 m odwodnienia liniowego. Powinno być 62 m.

Odpowiedź: Tak w poz. 23 przedmiaru winno być : 62 m

Pytanie: Proszę o uściślenie materiału z jakiego wykonane jest niskie ogrodzenie (h=1,5 m). Projekt w ogóle nie wspomina o nim.

Odpowiedź: Ogrodzenie niskie winno być wykonane z siatki stalowej powlekanej na słupkach stalowych, także powlekanych, w kolorze identycznym jak ogrodzenie wysokie. Ogrodzenie niskie zamyka przestrzeń pomiędzy wejściami na boiska, a budynkiem. Ogrodzenie boisk jest wysokie.

Pytanie: W związku z rozbieżnościami w dokumentacji przetargowej proszę o określenie, które nawierzchni syntetycznych będą wiążące dla wykonawcy: określone w SIWZ czy określone w dokumentacji projektowej i przedmiarze.

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami SIWZ Rozdziału 2 Opis przedmiotu zamówienia Zamawiający ustalił minimalne wymagania w stosunku do:

– **nawierzchnia do piłki nożnej – sztuczna trawa**

Nawierzchnia syntetyczna typu „sztuczna trawa” o właściwościach:

wysokość włókna min. 60 mm na podbudowie z kruszywa (wypełnienie trawy zgodnie z badaniem specjalistycznego laboratorium np. Labosport)

1. Typ włókna: monofil
2. Skład chemiczny włókna; polietylen
3. Ciężar włókna: min. 11.000 Dtex,
4. Gęstość trawy: min. 97.000 włókien /m²

– **boiska wielofunkcyjnego**

nawierzchnia boiska wielofunkcyjnego technologia układania nawierzchni:

Technologia typu EPDM – nawierzchnia gładka, przepuszczalna dla wody, wykonana dwuwarstwowo. W przypadku zastosowania podbudowy przepuszczalnej nawierzchnie tego typu należy wykonać na podbudowie elastycznej typu ET o grubości min. 30 mm. W przypadku nieprzepuszczalnej podbudowy betonowej, asfaltowej lub asfaltowo-betonowej warstwa ET nie jest wymagana. Dolna warstwa z granulatu SBR min 7 mm, górna warstwa wykonana z kolorowego granulatu EPDM min. 7 mm.

Opis przedmiotu zamówienia określa minimalne warunki jakim powinny odpowiadać nawierzchnie. Przedstawione zapisy nie sugerują, żadnego określonego producenta nawierzchni i nie utrudniają uczciwej konkurencji.

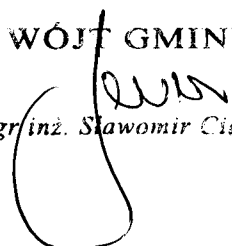
Zamawiający będzie wymagał wykonania nawierzchni zgodnie z wymaganiami określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia które są zgodne z wymogami Ministerstwa Sportu i Turystyki i dokumentacją III edycji programu „Moje Boisko Orlik 2012” na rok 2010.

Według powyższych parametrów będzie również oceniana zgodność oferowanych materiałów przez potencjalnych Wykonawców.

Na etapie realizacji robót budowlanych stosowne zmiany zostaną wprowadzone w projekcie budowlanym za zgodą projektanta.

Termin składania ofert nie ulega zmianie.

Zamawiający żąda potwierdzenia otrzymania niniejszego pisma na fax nr 81 85 75 081.

WOJŚCIECHOWA GMINA

mgr inż. Sławomir Cieszek