

IGP.271.1.1.2011

**Zapytanie do SIWZ
na „Budowa boiska wielofunkcyjnego w Błazinach Dolnych wraz z ogrodzeniem ”.**

Zapytania do Zamawiającego:

1. Prosimy o jednoznaczne ustalenie warstw podbudowy, gdyż w przedmiarze, projekcie i specyfikacji technicznych warunków odbioru robót podane są różne frakcje i grubości warstw kruszywa.
2. Jakie korytka odwodnienia przyjąć do wyceny, gdyż w przedmiarze, projekcie i specyfikacji technicznych warunków odbioru robót podane są różne szerokości i rodzaj materiału.
3. Prosimy o uściślenie zapisu „obrzeża barwione” w STWiOR.
4. Zamawiający żąda dostawy bramek do piłki ręcznej, jednakże w projekt obejmuje jedynie budowę boiska do siatkówki i koszykówki. Gdzie ewentualnie zamontować bramki.
5. Jakie ogrodzenie przyjąć do wyceny, gdyż w przedmiarze, projekcie i specyfikacji technicznych warunków odbioru robót podane są ogrodzenia z siatki i panela.
6. Przedmiar obejmuje budowę drogi dojazdowej, jednakże nie ma jej w projekcie.
7. Proszę o wskazanie trasy dojazdowej dla sprzętu drogowego do miejsca budowy.
8. Prosimy o wprowadzenie zapisu do umowy umożliwiającego fakturowanie częściowe odebranych robót.
9. Jako technologię wykonania nawierzchni poliuretanowej w przedmiarze robót wskazano technologię EPDM, natomiast w dokumentacji technicznej technologię „natrysk”. Prosimy o jednoznaczne określenie.

Odpowiedź na zapytanie do Zamawiającego:

Ad. 1 Warstwa podbudowy – frakcje i grubości warstw kruszywa przyjąć zgodnie z przedmiarem.

Ad. 2 Korytka odwodnienia przyjąć zgodnie z przedmiarem

Ad. 3 Należy przyjąć obrzeża barwione w kolorze czerwonym.

Ad. 4 Miejsce montażu bramek do piłki ręcznej zostanie uzgodnione z Zamawiającym w trakcie wykonywania prac.

Ad. 5 Ogrodzenie z paneli tłoczonych, grubość drutu min. 5 mm.

Ad. 6 Należy przewidzieć drogę dojazdową o długości 30 m, zgodnie z załączonym projektem zagospodarowania terenu.

Ad.7 Dojazd do miejsca budowy przewidziany jest istniejącą drogą (ładowność pojazdu nie może przekraczać 5t).

Ad. 8 Zamawiający dokonał Modyfikacji SIWZ.

Ad. 9 Należy przyjąć technologię zgodnie z przedmiarem.