

Pytania i odpowiedzi

„Odbudowa terenów rekreacyjnych wraz z dużą i małą infrastrukturą na Zarabiu dz. 628/5, 628/6, 628/7, 628/10, 628/49, 628/59, 628/60 obr.4 w miejscowości Myślenice”

W związku z opóźnieniem w odpowiedzi na pytania Zamawiający informuje, iż **termin składnia ofert zostaje przesunięty do dnia 17.07.2013 r. godz. 10.00.** Otwarcie ofert odbędzie się tego samego dnia (17.07.2013 r.) o godzinie 10.15.

Pytanie 1:

1. Czy nawierzchnie ścieżki rowerowej i ścieżki pieszej powinna być wykonana w technologii z kruszywem eksponowanym (CEMEX DECO STONE C30/37) ?
2. Czy ze względu na jakość nawierzchni na ścieżce rowerowej i pieszej kruszywo powinno być granitowe i jakiej frakcji (2-8mm, 8-16mm czy mieszane) ?
3. W przedmiarach brak pozycji wyceniającej obsługę geodezyjną inwestycji. Zwracamy się o dodanie w przedmiarze pozycji uwzględniającej obsługę geodezyjną przedmiotowej inwestycji ?
4. W przedmiarze dla projektu drogowego pozycja 11.2 – „Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym, piasek „ - podano ilość robót 0,09 m3 przy wykonaniu 900mb drenażu. Zwracamy się o korektę ilości kruszywa niezbędnego do wykonania 900 mb drenażu.
5. Na rysunku architektury „Boisko do siatkówki” nr 09, boisko ma powierzchnię wraz ze strefą bezpieczną 18mx26m= 468m2 . Na planie zagospodarowania są dwa takie boiska 468m2 x2 = 936m2. Zwracamy się o wyjaśnienie jaką powierzchnię boisk należy uwzględnić w kosztorysie ze względu na fakt iż w przedmiarze podano 336m2 boiska do wykonania wraz ze wszystkimi warstwami wg przekroju G1.
6. Brak w przedmiarze obrzeży trawnikowych w ilości 176mb. Wg. projektu boiska do siatkówki wydzielone są od pozostałej części terenu obrzeżami trawnikowymi. Czy w kosztorysie należy uwzględnić obrzeża trawnikowe? Zwracamy się o podanie pozycji kosztorysowej dotyczącej obrzeży ?
7. W projekcie brak odprowadzenia drenażu boisk do siatkówki plażowej. Zwracamy się o wyjaśnienie i podanie właściwych ilości robót do przedmiaru.
9. Przedmiar poz. 7 „Zakup i montaż altan z zadaszeniem”. Czy w tej pozycji w kosztorysie należy uwzględnić zakup i montaż stolów i ławek z gabionów stanowiących wyposażenie altany ?

Odpowiedzi

Ad 1.

droga rowerowa, dla rolkarzy nawierzchnia betonowa gładka „**CEMEX DECO STONE**”, kolor czerwony (lub równoważne), warstwy według projektu drogowego .

ciąg piesze nawierzchnia betonowa fakturowa „**CEMEX DECO STONE**” , kolor żółty z dylatacjami co 4 m

– pas z kostki betonowej np. „Jadar” kolor grafitowy (lub równoważne) – **Szczegółowe zestawienie warstw i elementów podbudowy wg projektu drogowego.**

Ad 2.

Kruszywo eksponowane na ciągach pieszych powinno być granitowe frakcji 2-8 mm.

Ad 3.

W kosztorysie w części drogowej poz. 1.1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub górskim.

Ad 4.

w przedmiarze w poz. 11.2 Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym, piasek jest wpisana prawidłowa ilość 81m³

Ad.5

Należy przyjąć powierzchnie boiska do siatkówki o konstrukcji G1 zgodną z kosztorysem tj 336 m² dla dwóch boisk (składa się z 2 boisk o wymiarach 8m x 16m oraz część powierzchni bezpiecznej około 1 metra dookoła, pozostałą część powierzchni bezpiecznej jako trawa).

Ad 6.

Zastosowanie obrzeży wokół boiska do siatkówki nie jest wymagane.

Ad 7.

Uzgodnienie дренаżu boisk do siatkówki, będzie określone na etapie wykonawczym, w związku z koniecznością dokładnego określenia spadków terenu i wylotu дренаżu do odwadniającego rowu. Będzie to osobno wyceniana pozycja, stąd należy przyjąć do wyceny pozycje z kosztorysu.

Ad 9.

w poz. 7 należy uwzględnić wyposażenie altan – (ławki i stoły z gabionów z montażem)

Pytanie 2

Na podstawie art. 38 ust 1 ustawy prawo zamówień publicznych Wykonawca wnosi o wyjaśnienie treści SIWZ co do następującej kwestii:

Zgodnie z zapisami SIWZ Wykonawca związany jest w pierwszej kolejności dokumentacją projektową. Jednocześnie jako element SIWZ Zamawiający udostępnił przedmiary. Analiza projektu i przedmiarów wskazuje, iż istotne dane w tych dokumentach różnią się od siebie.

Czy w takim razie Zamawiający wymaga aby Wykonawca zmienił dane zawarte w przedmiarach w taki sposób, aby odpowiadały projektowi? Chodzi w szczególności o następujące pozycje:

- Poz. 24 – Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych – niwelacja terenu. PRZEDMIAR 0,037 ha PROJEKT 0,094 ha
- Poz. 25 - Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem. PRZEDMIAR 336 m² PROJEKT 969 m²
- Poz. 26 - Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) z darnią z przerzutem -

dodatek za każde dalsze 5 cm grubości. PRZEDMIAR 336 m² PROJEKT 936 m²

- Poz. 27 - Wykopy liniowe pod ciągi drenażowe o głębokości do 1,5 m ze skarpami o szer. dna do 1,5 m w gruncie kat. III. PRZEDMIAR 10,97 m³ PROJEKT 65,28 m³
- Poz. 28 - Podsypka filtracyjna wykonana z gotowego kruszywa w gotowym suchym wykopie - żwir płukany 8-16 mm PRZEDMIAR 8,98 m³ PROJEKT 54,4 m³
- Poz. 29 - Drenaże liniowe z rur PEHD fi 113 mm w gruncie, z obsypką żwirem płukany 8-16 mm z owinięciem rurociągu i obsypki geowłókniną - wykop 50x50 mm, rura drenażowa 100 mm PRZEDMIAR 57 m PROJEKT 340 m
- Poz. 30 - Wzmacnianie podłoża gruntowego geosiatkami i geowłókninami na gruntach o niskiej nośności sposobem ręcznym. PRZEDMIAR 336 m² PROJEKT 936 m²
- Poz. 31 - Nawierzchnia z piasku przesiewanego drobnoziarnistego 0-2 mm - dolna warstwa boiska rozścielana ręcznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm
PRZEDMIAR 336 m² PROJEKT 936 m²
- Poz. 32 - Nawierzchnia z piasku przesiewanego drobnoziarnistego 0-2 mm - dolna warstwa boiska rozścielana ręcznie - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu Krotność=5
PRZEDMIAR 336 m²PROJEKT 936 m²
- Poz. 33 - Nawierzchnia z piasku przesiewanego drobnoziarnistego 0-2 mm - górna warstwa boiska rozścielana ręcznie - grubość po zagęszczeniu 8 cm
PRZEDMIAR 336 m²PROJEKT 936 m²
- Poz. 34 - Nawierzchnia z piasku przesiewanego drobnoziarnistego 0-2 mm - górna warstwa boiska rozścielana ręcznie - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu Krotność=7
PRZEDMIAR 336 m²PROJEKT 936 m²

Odpowiedzi

Należy przyjąć powierzchnie boiska do siatkówki o konstrukcji G1 zgodną z kosztorysem tj 336 m² dla dwóch boisk (składa się z 2 boisk o wymiarach 8m x 16m oraz część powierzchni bezpiecznej, około 1 metra dookoła pozostałą część powierzchni bezpiecznej jako trawa).

Uzgodnienie drenażu boisk do siatkówki, będzie określone na etapie wykonawczym, w związku z koniecznością dokładnego określenia spadków terenu i wylotu drenażu do odwadniającego rowu. Będzie to osobno wyceniana pozycja, stąd należy przyjąć do wyceny pozycje z kosztorysu.