

Grudziądz, dnia 21.03.2011r.

ZDM-I-Z.271.2.7.2011

## Wyjaśnienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

W związku z prośbą o wyjaśnienie treści SIWZ dotyczącej postępowania na: „Przebudowę mostu w ciągu ulicy Krokusowej w Grudziądzu”, na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2010 r., Nr 113, poz. 759 z późn.zm.) Zamawiający wyjaśnia co następuje:

### **Pytanie 1:**

W Przedmiarze robót pozycja: Wykonanie pali wierconych Wolfsholza fi 400 mm podano długość pali: 6,8 m (2szt.) oraz 8,3 m (2 szt.)=30,2 m; w Kosztorysie ofertowym podano natomiast: Pale o dł. 7,07 m (4szt) i dł. 10,07m (4szt) co daje =68,56 m, natomiast w opisie technicznym do PB oraz PW podano: Na lewym brzegu o  $dł. 6,8+05=7,3$  m, a na prawym  $8,3+0,5=8,8$  m co daje=32,2m i jest zbieżne z rysunkiem nr 11.

Proszę o doprecyzowanie jaka ma być faktyczna długość pali.

### **Odpowiedź:**

W części opisowej wykonania robót w kosztorysie inwestorskim jest błąd, powinno być:

„Wykonanie pali wierconych Wolfsholza fi400 mm z betonu B30 na łądzie.

Pale o dł. 6,8 m (2 szt.) i dł. 8,3 m (2 szt.) = 30,2 m” co jest zgodne z ilością w przedmiarze robót poz. 15.

### **Pytanie 2:**

W wyniku porównania zapisów Przedmiaru robót z rysunkiem nr 4 stwierdzono różnicę w powierzchni ścianek szczelnych (długościach) - proszę o podanie prawidłowego obmiaru.

### **Odpowiedź:**

Powierzchnia ścianek szczelnych jest zgodna z rys. 4.

Na rys. 4 należy zwrócić uwagę na opis – *długość przed obcięciem*.

Do obliczenia powierzchni ścianek szczelnych przyjęto długość brusów 3,5 m tj. przed obcięciem.

**Pytanie 3:**

W SIWZ pkt 5. Przedmiot zamówienia – roboty w zakresie budowy drogi podano: wykonanie nawierzchni z kostki – 377m<sup>2</sup>, natomiast w Przedmiarze robót oraz Kosztorysie ofertowym podano – 165 m<sup>2</sup>. Proszę doprecyzować właściwą ilość lub określić gdzie ma być wbudowana pozostała ilość.

**Odpowiedź:**

Podstawą sporządzenia oferty jest przedmiar robót i kosztorys. W SIWZ jest błąd. Właściwa ilość zgodna z przedmiarem i kosztorysem - 165 m<sup>2</sup>.

**Pytanie 4:**

W SIWZ pkt 5. Przedmiot zamówienia – roboty w zakresie budowy drogi podano: ustawienie krawężników – 97 m<sup>2</sup>

**Odpowiedź:**

Podstawą sporządzenia oferty jest przedmiar robót i kosztorys. W SIWZ jest błąd. Właściwa ilość i jednostka wg z przedmiaru i kosztorysu - 97,4 m.

**Pytanie 5:**

W dokumentacji projektowej, a także w SIWZ nie przedstawiono współrzędnych geodezyjnych tyczenia np.: osi pali czy współrzędnych podpór.

Prosimy przedstawienie tych danych wraz z podaniem systemu odniesienia.

**Odpowiedź:**

Współrzędne przecięcia osi kładki z osią pali w przyczółkach uzgodnione zostaną z geodetą Wykonawcy na etapie rozpoczęcia realizacji inwestycji.

**Pytanie 6:**

Na rysunku nr 7. Projektant przedstawił rysunek kotwy (marki) balustrady - czy powierzchnia górna blachy ma być zabezpieczona antykorozyjnie?

**Odpowiedź:**

Powierzchnie górne gzymsów łącznie z markami pod słupki balustrady po przygotowaniu powierzchni, należy pokryć 10 mm powłoka izolacyjno – nawierzchniowa na bazie żywic (rys. 4 i 9) – naliczone w poz. 51 i 52 przedmiaru robót i kosztorysu ofertowego.