

Znak sprawy: **RTS-3412/4/09**

## **WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ – PRZEDMIAR ROBÓT**

**Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Przebudowa ul. Międzyrzecznej w Międzyrzeczu wraz z budową chodnika i kanalizacji deszczowej”** (ogłoszenie zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 02.10.2009r pod numerem 343726-2009).

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy PZP poniżej udzielam wyjaśnień na przesłane przez Wykonawcę w dniu 14.10.2009r. następujące pytania:

### **Pytanie 1**

W SIWZ ppkt. 19.1 „Zasady przygotowania oferty” widniej zapis: „kosztorysy uproszczone osobna dla branży budowlanej i kanalizacyjnej w układzie (Lp.; pozycja z odpowiedniego katalogu nakładów rzeczowych; opis robót; jednostka miary; ewentualna krotność obmiarów; ilość; wartość jednostkowa; wartość całkowita netto pozycji) sporządzone na podstawie przedmiarów robót załączonych do SIWZ”. Program, na którym pracujemy funkcję „krotność” zapisuje pod opisem robót. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający dopuszcza możliwość innego układu kolumn w kosztorysie ofertowym.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość innego układu kolumn w kosztorysie ofertowym.

### **Pytanie 2**

W projekcie budowlano-wykonawczym oraz na przekrojach konstrukcyjnych dołączonych do SIWZ, na wykonanie podbudów przyjęto kruszywo łamane o różnych frakcjach. Natomiast w przedmiarze robót, dział 4 pn. „Podbudowa” przyjęto wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego (pospółka). Prosimy o sprecyzowanie materiału, którego należy użyć na wykonanie podbudowy.

Odpowiedź:

Do wykonania podbudów w pkt. 4.001, 4.002, 4.003, 4.004 należy użyć pospółki do nawierzchni drogowych i kolejowych (kruszywo mineralne łamane, niesortowane, frakcja 0-63 mm – tłuczeń).

### **Pytanie 3**

W projekcie budowlano-wykonawczym oraz na przekrojach konstrukcyjnych dołączonych do SIWZ, na wykonanie chodników przyjęto kostkę betonową gr. 8 cm, koloru szarego. W przedmiarze robót., dział 5 pkt. 5.006, opis robót dotyczy wykonania chodników z płyt betonowych o gr. 8 cm oraz przyjęto podstawę KNR dot. wykonania chodników z płyt betonowych 50x50x7.

Prosimy o sprecyzowanie materiału, którego należy użyć na chodniki, wraz z podaniem podstawy katalogowej.

Odpowiedź:

Do wykonania chodników należy użyć kostki brukowej betonowej wibroprasowanej typu „Holland” koloru szarego o gr. 8 cm. W nakładach materiałów w poz. KNR 2.31/502/4 należy uwzględnić kostkę jw. w ilości 1,02 m<sup>2</sup> na 1 m<sup>2</sup> chodnika zamiast przyjętych płyt betonowych chodnikowych (pozostałe nakłady robocizny i materiałów bez zmian).

#### **Pytanie 4**

W przedmiarze robót dział 3 pn. „Odwodnienie”, pkt. 3.008, przyjęto 80% ręcznego zasypiania wykopów. Zastosowano krotność 0,80 co wpływa na ocenę jednostkową a nie na ilość obmiarową. Według naszych obliczeń ilość obmiarowa powinna wynosić  $298,37\text{m}^3$  ( $372,967 \times 0,8$ ).

Odpowiedź:

W przedmiarze robót została dokonana korekta w/w pozycji, tj. ilość obmiarowa wynosi  $298,37\text{ m}^3$ .

#### **Pytanie 5**

W przedmiarze robót dział 3 pn. „Odwodnienie”, pkt. 3.009, przyjęto 20% mechanicznego zasypiania wykopów. Zastosowano krotność 0,20 co wpływa na cenę jednostkową a nie na ilość obmiarową. Według naszych obliczeń ilość obmiarowa powinna wynosić  $74,59\text{m}^3$  ( $372,967 \times 0,2$ ).

Odpowiedź:

W przedmiarze robót została dokonana korekta w/w pozycji, tj. ilość obmiarowa wynosi  $74,59\text{ m}^3$ .

#### **Pytanie 6**

Brak przedmiaru robót na wykonanie przebudowy słupów energetycznych i telekomunikacyjnych, które przewiduje projekt budowlano-wykonawczy. Prosimy o wyjaśnienia oraz ewentualne uzupełnienie przedmiaru robót o ilości i podstawy wyceny.

Odpowiedź:

Przedmiar robót został uzupełniony o poz. 8.008 dotyczącą przebudowy słupów telekomunikacyjnych oraz o poz. 8.009 dotyczącą przebudowy słupów energetycznych. W celu prawidłowej wyceny przebudowy słupów na stronie internetowej UG Bojszowy zostały umieszczone warunki techniczne wydane przez Vattenfall Distribution Poland S.A oraz TP S.A (jako osobne pliki).

#### **Dodatkowo po ostatecznej weryfikacji przedmiaru robót drogowych i SIWZ wprowadzono w nich niżej wymienione zmiany:**

Przedmiar robót:

1. poz. 3.010 – zmieniono obmiar na  $372,96\text{ m}^3$ ;
2. dopisano poz. 8.006 – uzupełnienie poboczy destruktem z frezowania (bez materiału – materiał inwestora pozyskany z frezowania nawierzchni);
3. dopisano poz. 8.007 – wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej.

SIWZ:

1. Zmieniono zapisy we wzorze istotnych warunków umowy ( zał. nr 7 do SIWZ) w pkt 2 § 2 (dodano: „zabezpieczenia obsługi geodezyjnej inwestycji wraz z dostarczeniem inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej”) oraz w pkt 2 § 7 (dodano: „inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej”).

**Ze względu na stwierdzone nieprawidłowości w załączonym do SIWZ przedmiarze robót został on skorygowany i jest dostępny na stronie internetowej UG Bojszowy wraz z ostateczną wersją SIWZ.**