



GMINA MIEROSZÓW

58 – 350 MIEROSZÓW, PL. NIEPODLEGŁOŚCI 1

e-mail: urząd@mierzow.pl
tel.: 0 74 84 94 300, fax: 0 74 84 94 323

GPIiOŚ.271.6.2012

Mieroszów, dnia 31.07.2012 r.

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn. „Odbudowa mostu w ciągu ul. Słonecznej (km 0+080) i odcinka drogi ul. Słoneczna (km 0+080 – 0+230) w Sokołowsku – nawalne opady deszczu i powódź w 2010r.”

Na podstawie art. 38 ust. 4 oraz 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759 z późniejszymi zmianami) Zamawiający udziela wyjaśnień dotyczących treści SIWZ. Do zamawiającego wpłynęły następujące pytania:

1. W pozycjach nr 28 i 29 załączonego do siwz przedmiaru robót mowa jest o izolacji poziomej (płyty mostowej) emulsjami asfaltowymi w dwóch warstwach (icopal izomost) zaś w dokumentacji projektowej występuje gruntowanie betonu ochronnego i ułożenie dwóch warstw papy „supermost” gr. 1 cm. Które rozwiązanie należy przyjąć do sporządzenia oferty, projektowe czy przedmiarowe?

Odpowiedź: Należy przyjąć gruntowanie płyt mostowych (szybki grunt) a następnie ułożenie dwóch warstw papy „supermost”.

2. w pozycjach nr 56 i 57 występuję budowa nawierzchni szutrowej na odcinku 39 m, przedmiar wykazuje wykonanie $39,0 \times 3,50 \times 0,15 = 20,475 \text{ m}^2$ zaś z dokumentacji (PZT) wynika konieczność wykonania $39 \times 3,5 = 136,50 \text{ m}^2$ nawierzchni. Które wielkości są prawidłowe i należy przyjąć je do sporządzenia oferty – projektowe czy przedmiarowe?

Odpowiedź: Prawidłowa wartość jaka należy przyjąć do wyceny to $3,50 \times 39,0 = 136,50 \text{ m}^2$

3. w dokumentacji projektowej ustrojem niosącym mostu trzy płyty prefabrykowane $180 \times 330 \times 25 \text{ cm}$, montażu tego elementu brak w przedmiarze robót. Czy ofertę należy przygotować z uwzględnieniem tych elementów czy zgodnie przedmiarem? Jeśli zgodnie projektem, prosimy o informację odnośnie tych płyt, czy są to płyty drogowe, jak zbrojone, gdzie można takie elementy nabyć. Jak ma się zaprojektowanie tych elementów w odniesieniu do Rozporządzenia Ministra w sprawie obiektów mostowych z 1999 roku – odporność na zarysowania.

Odpowiedź: Płyty należy wykonać zgodnie z rysunkiem projektu wykonawczego i zamontować na przyczółkach.

4. w pozycji nr 30 przedmiaru robót występuje montaż poręczy w ilości 1 t zaś w pozycji nr 36 występuje montaż barier mostowych w ilości 17 mb, co należy przyjąć do wyceny skoro w

dokumentacji projektowej występują poręcze stalowe mocowane do czoła kap chodnikowych?

Odpowiedź: Do wyceny należy przyjąć wykonanie i montaż barier wg rysunków projektu wykonawczego.

5. w dokumentacji projektowej występuje skropienie asfaltem upłynnionym warstwy podbudowa kamiennej i warstwy wiążącej zaś brak tego elementu robót w przedmiarze, czy prace te należy ująć w ofercie czy oferta ma zostać przygotowana w oparciu o przedmiar robót?

Odpowiedź: Przy wycenie należy uwzględnić wykonanie skropienia podbudowy i warstwy wiążącej.

6. w dokumentacji projektowej mowa jest o konieczności wykonania poboczy „2 x 0,5 m lub do granicy działki” brak tego elementu w przedmiarze a w dokumentacji brak informacji o grubości poboczy i z czego mają być wykonane. Jak należy postąpić przy wycenie tego fragmentu oferty?

Odpowiedź: W opracowaniu projektowym na przekrojach konstrukcyjnych wskazano grubość poboczy jak i materiał z jakiego należy wykonać pobocza. Pobocza należy wykonać zgodnie z projektem.

7. w projekcie mowa jest o konieczności wymiany trzech istniejących wpustów i budowie dwóch nowych (2 nowe wg opisu miały być zaznaczone na pzt). Zarówno przedmiar robót jak i pzt pokazują tylko trzy wpusty – co z pozostałymi 2 szt?

Odpowiedź: Przy wycenie należy uwzględnić wymianę jednego wpustu oraz budowę dwóch nowych. Należy także wycenić rozbiórkę dwóch istniejących wpustów.

8. Jak należy rozumieć zapis projektowy cyt. (...) wpusty winny posiadać funkcje podczyszczenia ścieków deszczowych Czy mają to być separatory, tłuszczowniki czy też inne elementy służące do podczyszczenia ścieków deszczowych?

Odpowiedź: Wpusty należy wyposażyć w separator oraz osadnik.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że zgodnie z pkt 16 siwz - opis sposobu obliczenia ceny. Przedmiary robót stanowią jedynie materiał pomocniczy a nie wyjściowy do prawidłowego skalkulowania ceny oferty. Wykonawca określi cenę oferty na podstawie własnej logicznej kalkulacji sporządzonej w oparciu o dokumentację projektową, specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót, warunki umowy oraz przedmiary robót.

Powyższe odpowiedzi na pytania nie prowadzą do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu nr 269510 - 2012 z dnia 25.07.2012r. Zmianie nie ulega również termin składania ofert.