



WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy: RGGIOŚ.271.1.2012. Nazwa zadania: Remont chodników w miejscowości Grunwald

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

1. Zgodnie z przedmiarem robót oraz kosztorysem ofertowym poz. 6 „Koryta wykonywane mechanicznie...” oraz poz. 7 „Warstwy odsączające...” w ilości 1.595,40 m², powierzchnia w/w pozycji była wyliczana z długości 887,00m, pozycja 9 przedmiaru robót i kosztorysu ofertowego „Podbudowy z gruntu...” w ilości 783,40m² z długości 513,80m natomiast pozycja 10 „Chodnik z kostki brukowej ...” w ilości 775,90m² z długości 508,80m. Zgodnie z projektem zagospodarowania terenu cały zakres inwestycji do długość 443,20+345,60=788,80m. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności oraz skorygowanie przedmiaru robót i kosztorysu ofertowego w/w pozycji o właściwe ilości.
Ad. 1. Rozbieżność skorygowano – poprawki zostały ujęte w kosztorysie ofertowym i przedmiarze robót.
2. Pozycja 11 przedmiaru robót oraz kosztorysu ofertowego „Obrzeża betonowe ...” w ilości 491,30m, zgodnie z projektem wykonawczym obrzeża ustawiane są na całej długości chodnika z potrąceniem zjazdów co nam daje większą ilość od przyjętej w przedmiarze robót i kosztorysie ofertowym. Jaką ilość obrzeży przyjąć do sporządzenia kosztorysu ofertowego.
Ad. 2. Zmieniono ilości obrzeży, które są pomniejszone o długość zjazdów i muru oporowego.
3. Element 5 przedmiaru robót i kosztorysu ofertowego „ZATOKI”, pozycje kosztorysowe od 18 do 21 w ilości 296,20m². Zgodnie z projektem zagospodarowania terenu powinno być $(20,00+50,00)*0,5*3,0+(6,20+42,00)*0,5*4,0=201,40m^2$. Jaką ilość przyjąć do sporządzenia kosztorysu ofertowego.
Ad.3. Zmieniono na poprawną ilość 201,40m².
4. Pozycja 22 przedmiaru robót oraz kosztorysu ofertowego „Krawężniki betonowe najazdowe...” w ilości 90,30m, zgodnie z projektem zagospodarowania terenu powinno być $42,00+50,00=92,00m$. Jaką ilość przyjąć do sporządzenia kosztorysu ofertowego.
Ad. 4. Po poprawkach przyjęto ilość 92,00 m.
5. Pozycja 23 przedmiaru robót oraz kosztorysu ofertowego „Ława pod krawężniki...” w ilości 2,258m³, zgodnie z projektem wykonawczym rys. Nr 4 powinno być $(0,10*0,30+0,15*0,20)*92,00=5,52m^3$. Jaką ilość przyjąć do sporządzenia kosztorysu ofertowego.
Ad.5. Pozycję kosztorysu skorygowano na właściwą ilość.
6. Pozycja 16 przedmiaru robót oraz kosztorysu ofertowego „Ława pod krawężniki ...” w ilości 5,365m³, zgodnie z projektem wykonawczym rys. Nr 3 powinno być

$(0,10 \cdot 0,25 + 0,10 \cdot 0,20) \cdot 214,60 = 9,657 \text{ m}^3$. Jaką ilość przyjąć do sporządzenia kosztorysu ofertowego.

Ad. 6. Pozycję kosztorysu skorygowano na właściwą ilość.

7. Pozycja 2 przedmiaru robót oraz kosztorysu ofertowego „Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej ...” w ilości 800,86m², brak w przedmiarze robót i kosztorysie ofertowym pozycji na odwóz humusu w miejsce składowania wskazane przez Inwestora. Prosimy o uzupełnienie kosztorysu ofertowego o w/w pozycję oraz o określenie odległości odwozu humusu.

Ad.7. Humus zostanie zagospodarowany we własnym zakresie.

8. Pozycja 6 przedmiaru robót oraz kosztorysu ofertowego „Koryta wykonywane mechanicznie...” na łączną głębokość 30cm, zgodnie z projektem wykonawczym rys. Nr 4 grubość warstw konstrukcyjnych nawierzchni chodnika wynosi 50 cm. Jaką głębokość korytowania przyjąć do sporządzenia kosztorysu ofertowego.

Ad.8. Przyjęta głębokość 30 cm koryta jest prawidłowa. Uwzględniono głębokość po zdjęciu humusu.

9. Pozycja 12 przedmiaru robót oraz kosztorysu ofertowego „Koryta wykonywane mechanicznie ...” na łączną głębokość 20cm, zgodnie z projektem wykonawczym rys. Nr 3 grubość warstw konstrukcyjnych nawierzchni chodnika przez wjazdy wynosi 57cm. Jaką głębokość korytowania przyjąć do sporządzenia kosztorysu ofertowego.

Ad. 9. Pozycję kosztorysu skorygowano na właściwą ilość.

10. Pozycja 18 przedmiaru robót oraz kosztorysu ofertowego „Koryta wykonywane mechanicznie...” na łączną głębokość 20cm, zgodnie z projektem wykonawczym rys. Nr 4 grubość warstw konstrukcyjnych nawierzchni zjazdów wynosi 64 cm. Jaką głębokość korytowania przyjąć do sporządzania kosztorysu ofertowego.

Ad.10. Pozycję kosztorysu skorygowano na właściwą ilość.

11. Pozycja 6 przedmiaru robót oraz kosztorysu ofertowego „Koryta wykonywane mechanicznie...” brak w przedmiarze robót i kosztorysie ofertowym pozycji na odwóz gruntu z korytowania w miejsce składowania wskazane przez Inwestora. Prosimy o uzupełnienie kosztorysu ofertowego o w/w pozycję o określenie odległości odwozu gruntu.

Ad. 11. Urobek z koryta zostanie zagospodarowany w zakresie własnym.

12. Pozycja 12 przedmiaru robót oraz kosztorysu ofertowego „Koryta wykonywane mechanicznie ...” brak w przedmiarze robót i kosztorysie ofertowym pozycji na odwóz gruntu z korytowania na miejsce składowania wskazane przez Inwestora. Prosimy o uzupełnienie kosztorysu ofertowego o w/w pozycję oraz o określenie odległości odwozu gruntu.

Ad. 12. Urobek z koryta zostanie zagospodarowany w zakresie własnym.

13. Pozycja 18 przedmiaru robót oraz kosztorysu ofertowego „Koryta wykonywane mechanicznie...” brak w przedmiarze robót i kosztorysie ofertowym pozycji na odwóz gruntu z korytowania w miejsce składowania wskazane przez Inwestora. Prosimy o uzupełnienie kosztorysu ofertowego o w/w pozycję oraz o określenie odległości odwozu gruntu.

Ad. 13. Urobek z koryta zostanie zagospodarowany w zakresie własnym.

14. Pozycja 3 przedmiaru robót oraz kosztorysu ofertowego „Rozebranie krawężników betonowych ...” w ilości 708,40m, brak w przedmiarze robót i kosztorysie ofertowym pozycji na odwóz materiałów z rozbiórki w miejsce składowania wskazane przez Inwestora. Prosimy o uzupełnienie kosztorysu ofertowego o w/w pozycję oraz o określenie odległości odwozu materiałów z rozbiórki.

Ad.14. Odzyskany materiał zostanie zagospodarowany w zakresie własnym.

15. Pozycja 4 przedmiaru robót oraz kosztorysu ofertowego „Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych ...” w ilości 296,20m², brak w przedmiarze robót i kosztorysie ofertowym pozycji na odwóz materiałów z rozbiórki w miejsce składowania wskazane przez Inwestora. Prosimy o uzupełnienie kosztorysu ofertowego o w/w pozycję oraz o określenie odległości odwozu materiałów z rozbiórki.

Ad. 15. Odzyskany materiał zostanie zagospodarowany w zakresie własnym.

16. Pozycja 5 przedmiaru robót oraz kosztorysu ofertowego „Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 ...” w ilości 432,10m², brak w przedmiarze robót i kosztorysie ofertowym pozycji na odwóz materiałów z rozbiórki w miejsce składowania wskazane przez Inwestora. Prosimy o uzupełnienie kosztorysu ofertowego o w/w pozycję oraz o określenie odległości odwozu materiałów z rozbiórki.

Ad. 16. Odzyskany materiał zostanie zagospodarowany w zakresie własnym.

17. Zgodnie z wymogami zawartymi w SIWZ Zamawiający wymaga aby Wykonawca udowodnił, iż wykonał „co najmniej 2 zadania związane z przedmiotem zamówienia polegające na remoncie lub budowie chodników o długości co najmniej 400 mb i szerokości 1,5 m oraz wykonanie co najmniej 2 zjazdów na posesje i 1 zatoki autobusowej wraz z dokumentami, iż powyższe roboty budowlane zostały wykonane należyście”. Zazwyczaj w opisie referencji lub protokole znajdują się informacje o łącznej powierzchni bądź kwocie za poszczególne zadania. Zatem Wykonawca zwraca się z zapytaniem czy kosztorys / przedmiar dodany do referencji (w którym zostanie podana szerokość oraz długość chodnika) będzie uznany przez Zamawiającego. Ponadto prosimy o wyjaśnienie czy jedno zadanie musi zawierać wszystkie elementy wymienione przez Zamawiającego tj. remont lub budowę chodnika o długości co najmniej 400 mb i szerokości 1,5 m oraz wykonanie co najmniej 2 zjazdów na posesje i 1 zatoki autobusowej, czy też dwie referencje mogą spełniać powyższe wymogi.

Ad. 17. Wykonawca na potwierdzenie spełnienia warunku doświadczenia może do referencji dołączyć kosztorys powykonawczy tego zadania lub inny dokument stwierdzający jego wykonanie. Dokumenty te muszą potwierdzać należyte wykonanie 2 chodników o długości co najmniej 400 mb i szerokości 1,5 m, 2 zjazdów i 1 zatoki autobusowej. W/w warunki mogą pochodzić z kilku zadań.

18. W pkt. 1 § 1 Umowy brzmi: Roboty muszą być wykonane zgodnie z projektem wykonawczym, SIWZ, przedmiarem robót oraz ofertą Wykonawcy, stanowiącymi załączniki od 1 do 4 do niniejszej umowy.

W projekcie wykonawczym w punkcie 3.4 Konstrukcja nawierzchni jest podana następująca konstrukcja nawierzchni zatok postojowych dla autobusów:

- Warstwa odsączająca grubości 30cm z piasku o współczynniku wodoprzepuszczalności $k \geq 8$ m na dobę.
- Warstwa podbudowy grubości 22cm z betonu kl. B-20
- Podbudowa zasadnicza grubości 5cm z betonu asfaltowego
- Warstwę ścieralną z kostki brukowej betonowej grub. 6cm na podsypce cementowo – piaskowej 1:4 o warstwie 4 cm.

Zaś w przedmiarze robót i kosztorysie ofertowym jest podana następująca konstrukcja nawierzchni zatok postojowych dla autobusów:

- Warstwa odsączająca grubości 30 cm
- Warstwa podbudowy grubości 22 cm z betonu
- Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo – piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.

Pytanie: Którą konstrukcję nawierzchni przyjąć jako warstwę właściwą do kalkulacji i wykonania?

Ad. 18 Do kalkulacji należy przyjąć nawierzchnię zgodnie z kosztorysem ofertowym, czyli grubość kostki 8 cm.

19. W przedmiarze robót i kosztorysie ofertowym w pkt 6 d. i w pkt 7 d. 3 ilość korytowania i warstwy odsączającej przewidzianej do wykonania wynosi 1595,400 m², w pkt 10 d.3 ilość chodników do wykonania wynosi 775,900 m².

Pytanie: Czy ilości korytowania i warstwy odsączającej podane w przedmiarze są prawdziwe? Jeżeli ilości podane w przedmiarze i kosztorysie ofertowym są nieprawdziwe, proszę o podanie prawdziwych ilości.

Ad. 19. Pozycje kosztorysu skorygowano na właściwe ilości.

20. W SIWZ jest napisane: 2.1 Doświadczenie Wykonawcy

-Wykonawca musi udowodnić, iż wykonał (realizował i zakończył) z należytą starannością w okresie ostatnich 5 lat przed wszczęciem niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, co najmniej 2 zadania związane z przedmiotem zamówienia polegające na remoncie lub budowie chodników o długości co najmniej 400 mb i szerokości 1,5 m oraz wykonanie co najmniej 2 zjazdów na posesje i 1 zatoki autobusowej wraz z dokumentami, iż powyższe roboty zostały wykonane należycie.

Pytanie: Co należy zrobić, jeżeli Wykonawca wykonywał analogiczne zadania, lecz Referencje wydane przez Zamawiających potwierdzają wykonanie nawierzchni w m² i krawężników w mb bez wyszczególnienia czy była to nawierzchnia drogi, chodnika, parkingu, zjazdu czy zatoki autobusowej.

Ad. 20. Wykonanie ilości nawierzchni chodnika Wykonawca może potwierdzić w wyżej opisany sposób, lecz w przypadku zatoki i zjazdów należy zwrócić się do Zamawiających o uszczegółowienie zadania, aby jednoznacznie potwierdzić wykonanie 2 zjazdów na posesje i 1 zatoki autobusowej.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

W związku z udzielonymi wyjaśnieniami zamawiający informuje jednocześnie o przedłużeniu terminu do składania ofert do 09.03.2012 r do godz. 09:00. Otwarcie ofert nastąpi 09.03.2012 r o godz. 9:30. Pozostałe ustalenia dotyczące miejsca składania i otwarcia ofert również pozostają bez zmian.

Jednocześnie informujemy, iż na stronie internetowej Zamawiającego: bip.grunwald.akcessnet.net zostało umieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia, zmieniony kosztorys ofertowy i przedmiar robót.

W O J T

inż. Henryk Kacprzyk

Wójt Gminy Grunwald inż. Henryk Kacprzyk