



Urząd Gminy w Biesiekierzu
76-039 Biesiekierz 103
www: <http://biesiekierz.eu>
e-mail: sekretariat@biesiekierz.eu
tel. 943 180 310; fax. 943 180 940

Nr sprawy UG.SR.271.1.4.2017.KK

Biesiekierz, 26 maja 2017 roku

INFORMACJA

W związku z przetargiem na „Budowę odwodnienia wraz z budową i remontem infrastruktury drogowej w m. Kotłowo” w dniu 24 maja 2017 roku Wykonawca zwrócił się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ.

Na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 3 ustawy Pzp Zamawiający wyjaśnia:

1. Poz. 5 ława betonowa podano ilość 22,82 m³, z przekroju konstrukcyjnego wychodzi ławy $0,15 \cdot 0,15 + 0,15 \cdot 0,3 = 0,0675 \text{ m}^3/\text{mb}$, wg przedmiaru wychodzi 0,06 m³/m. Jaką ilość ławy przyjąć do wyceny?

Odp. Do wyceny ławy należy przyjąć wartość 0,0675 m³/mb. W poz. 5 należy przyjąć 25,67 m³ ławy.

2. Poz. 7 ława betonowa podano ilość 6,63 m³, z przekroju konstrukcyjnego wychodzi ławy $0,15 \cdot 0,15 + 0,15 \cdot 0,3 = 0,0675 \text{ m}^3/\text{mb}$, wg przedmiaru wychodzi 0,0605 m³/m. Jaką ilość ławy przyjąć do wyceny?

Odp. Do wyceny ławy należy przyjąć wartość 0,0675 m³/mb. W poz. 7 należy przyjąć 7,46 m³ ławy.

3. Poz. 9 ława betonowa z oporem pod obrzeża podaje ilość 6,6 m³, natomiast na przekrojach konstrukcyjnych pod obrzeżem nie występuje ława, a w opisie zapisano obrzeża ustawić na ławie z oporem. Prosimy o jednoznaczne określenie sposobu ustawienia obrzeży oraz udostępnienie prawidłowego rysunku szczegółów konstrukcyjnych.

Odp. Poz. 9 - zostaje anulowana. Obrzeża należy ustawić na podsypce piaskowej.

4. Poz. 48 ława bet. Pod ściek podaje ilość 10,538 m³ co daje 0,04 m³/mb, z przekroju konstrukcyjnego wynika jednak ławy w ilości $0,2 \cdot 0,25 = 0,05 \text{ m}^3/\text{mb}$. Jaka ilość ławy przyjąć do wyceny?

Odp. Do wyceny ławy przyjąć 0,05 m³/mb. W poz. 48 należy przyjąć 13,17 m³ ławy.

5. Poz. 49 ściek przykrawężnikowy – prosimy o potwierdzenie iż, należy wykonać z dwóch rzędów kostki betonowej gr. 8 cm szarej jednostronnie na całej długości remontowanej jezdni tj. 264m.

Odp. **Poz. 49 - tak**

6. Poz. 11 koryto gł. 20 cm podaje powierzchnię 114,22 m², natomiast stabilizacja pod chodnikiem jest napowierzchni 311,22 m². Jaką powierzchnię koryta przyjąć pod ciągi piesze?

Odp. **Poz. 11- Pod ciągi piesze należy przyjąć powierzchnię korytowania 114,22 m². Część korytowania pod chodnik uwzględniona została przy budowie kanalizacji deszczowej.**

7. Poz. 14 wywóz nadmiaru gruntu z koryta podaje ilość 89,48 m³, z obliczeń natomiast wychodzi $311,22 * 0,2 = 62,24$ m³. Jaką ilość przyjąć do wyceny?

Odp. **Poz. 14 - do wyceny przyjąć ilość 26,27 m³**

8. Poz.3 rozbiórka oporników kamiennych 15x30, a poz. 3.1 podaje rozbiórkę krawężników kamiennych 20x25cm, a opis podaje rozbiórkę krawężników betonowych. Jakie krawężniki mają być rozebrane i gdzie należy przewieźć materiał z rozbiórki? Czy należy uwzględnić koszt utylizacji?

Odp. **Rozbiórka dotyczy krawężników kamiennych 20x25, które zostaną składowane na placu Gminnych Służb Komunalnych w Biesiekierzu.**

9. Poz. 3 rozbiórka oporników kamiennych – czy w pozycji należy uwzględnić także rozbiórkę ławy betonowej? W jakiej ilości?

Odp. **Brak ławy oporowej.**

10. Prosimy o udostępnienie planu zagospodarowania branży drogowej wraz z istniejącym uzbrojeniem.

Odp. **Dokumentacja jest do wglądu w Urzędzie Gminy w Biesiekierzu.**

11. Poz. 4 wywóz gruzu z załadunkiem podaje ilość 110,88 m³. Z obliczeń Wykonawcy ilość jest znacznie mniejsza. Prosimy o podanie obmiaru tej pozycji lub potwierdzenie ilości.

Odp. **Wywóz gruzu obejmuje 26,4 m³.**

12. Czy Wykonawca ma opracować projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas budowy?

Odp. **Tak.**

13. W opisie projektu drogowego jest zapis „istniejące znaki drogowe pionowe...zostaną w razie konieczności zdemontowane i przewiezione na teren bazy PZD w Manowie. Po zakończeniu robót nawierzchniowych i ziemnych zostaną zamontowane nowe znaki drogowe zgodnie z opracowanym w tym celu nowym projektem organizacji ruchu”. Prosimy o udostępnienie projektu organizacji ruchu. Czy Wykonawca w wycenie ma ująć demontaż znaków i koszt nowego oznakowania? Prosimy o podanie konkretnych ilości.

Odp. **Na czas prowadzenia robót należy zastosować oznakowanie wynikające z czasowej organizacji ruchu.**

14. Zgodnie z zapisem SIWZ „wynagrodzenie Wykonawcy jest wynagrodzeniem ryczałtowym”, a przekazane przedmiary robót należy traktować jako dokumenty informacyjne - czy wobec

tego Wykonawca może modyfikować ilości i dopisywać dodatkowe pozycje np. koszt opracowania projektu organizacji robót na czas budowy?

Odp. Wyraźny pogląd w przedmiotowej kwestii zajął skład arbitrów (wyrok ZA z 1.09.2006r., sygn. akt UZP/ZO/0-2407/06) uznając, że **cena ryczałtowa to cena ustalona za całość zamówienia, na podstawie dokumentacji projektowej, a przedmiary mają jedynie znaczenie pomocnicze.** Z tego też powodu nawet w sytuacji braku w kosztorysie szczegółowym niektórych robót nie można uznać, że wykonawca złożył ofertę niezgodną z treścią SIWZ, bowiem to dokumentacja projektowa określa treść i przedmiot zamówienia. Zgodnie z art. 88 pkt 3 lit. a ustawy Pzp, przyjmuje się w każdym przypadku, że cenę ryczałtową podano prawidłowo bez względu na sposób jej obliczenia.

W orzeczeniu z 24 kwietnia 2006 r. (sygn. akt UZP/ZO/0-1101/06) arbitrzy uznali, że skoro cena ma charakter ryczałtowy, obojętne jest, w jaki sposób wykonawcy skalkulowali swoje oferty, jeżeli kosztorys ofertowy ma charakter uproszczony i zamawiający oczekiwał jego przedłożenia jedynie w celu uzyskania ogólnej informacji o sposobie ustalenia ceny przez wykonawców. Jeśli zamawiający nie zamieścił w specyfikacji kosztorysu inwestorskiego, którego pozycje winny być wypełnione przez wykonawców, a cena ma charakter ryczałtowy, uchybienia polegające na braku wyceny robót ujętych w przedmiarach nie stanowią o niezgodności oferty ze specyfikacją, skoro specyfikacja nie stawia w tym zakresie żadnych wymagań.

Wnioskując a contrario z powyższego – jako że na wykonawcach ciąży obowiązek prawidłowej kalkulacji ceny ryczałtowej tak, by był w stanie prawidłowo wykonać przedmiot zamówienia, **wykonawca może modyfikować ilości oraz dodawać pozycje nieuwzględnione w przedmiarach, jeśli są one niezbędne do prawidłowego wykonania przedmiotu zamówienia,** gdyż charakter wynagrodzenia ryczałtowego nie pozwala wykonawcy domagać się podwyższenia wynagrodzenia w przypadku konieczności wykonania robót nieuwzględnionych w dokumentacji projektowej oraz nie zależy od rzeczywistej ilości i kosztów robót budowlanych objętych opisem przedmiotu zamówienia. **Zamawiający nie uznaje zmodyfikowanego przez wykonawcę kosztorysu jako niezgodnego z treścią SIWZ.**

Stanowisko Zamawiającego potwierdza wyrok Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 27 listopada 2013r., KIO 2616/13, zgodnie z którym obowiązkiem dostarczenia kosztorysu ofertowego przy wynagrodzeniu ryczałtowym nie można konsumować skutków przewidzianych w art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp stanowiącego podstawę do odrzucenia oferty z powodu oferowania przedmiotu zamówienia niezgodnego z treścią SIWZ. Charakter ryczałtowy ceny wiąże się z podaniem ceny końcowej, ponieważ bez względu na jej wyliczenie zamawiający ma skuteczne prawo domagania się wykonania umowy zgodnie z dokumentacją projektową. **Tak więc kosztorys na etapie składania dokumentów nie ma znaczenia pozwalającego zamawiającemu na odrzucenie oferty.**

15. Zgodnie z zapisem SIWZ „wynagrodzenie Wykonawcy jest wynagrodzeniem ryczałtowym”, a przekazane przedmiary robót należy traktować jako dokumenty informacyjne. Natomiast zgodnie z punktem 7 SIWZ do oferty należy dołączyć kosztorys ofertowy o treści zgodnej

z wzorem załączonym do SIWZ. Prosimy o jednoznaczne określenie charakteru przedmiaru. W jakim celu Wykonawca ma załączyć kosztorys czy rozliczeniu ryczałtowym?

Odpowiedź jak w pytaniu nr 14.

16. W planie zamówień publicznych na rok 2017 Gminy brak jest informacji na temat zadania przetargu. Prosimy o podanie orientacyjnej wartości zamówienia.

Odp. Szacunkowa wartość przedmiotu zamówienia wynosi **271.376,21 zł**, co stanowi równowartość **65.001,85 euro**.

17. SST 06.03.01 plantowanie, ścinanie, uzupełnianie i wzmacnianie poboczy podaje zakres robót „ścinaniem grubości 10cm oraz uzupełnianiem poboczy na powierzchni - 473,14M2”, w przedmiarze natomiast jest poz. 54 rozplantowanie gruntu wydobytego w wykopu w ilości 142,74 m3. Prosimy o podanie prawidłowego zakresu robót.

Odp. **Tak jak w poz. 54**

18. Zakres robót sanitarnych – prosimy o wskazanie odcinka, który jest przewidziany w tym etapie. Czy dotyczy to odcinka DS1 - DS6?

Odp. **Zakres robót sanitarnych dotyczy wyłącznie odcinka DS2 do istniejącej DS8. Zakres nie obejmuje budowy DS1.**

19. Prosimy o podanie klasy włazów i wpustów. W opisie branży sanitarnej podano typ B-400 – nie ma takiej klasy.

Odp. **Należy uwzględnić włazy typu D-400.**

20. Poz. 8 ułożenie rur z PCV 315mm podaje długość 197m – jeśli ma być wykonany odcinek DS1 - DS6 powinna być długość 203 m. Jaką długość należy przyjąć do wyceny?

Odp. **Wykonany ma zostać odcinek DS2- DS8; do wyceny przyjąć długość 197m.**

21. Poz. 25 studzienki deszczowe podaje sztuk 10 – prosimy o potwierdzenie, że należy wycenić wpusty W1 - W10 tylko do studni DS5.

Odp. **Poz. 25 - Należy wycenić 10 sztuk - wpusty WP3-WP12 (od studni DS2 do studni DS6)**

22. Poz. 24 ułożenie rur z PCV 150 podaje długość 50,07, z profili odcinki W1 - W10 wychodzi 51,67m, jaką długość należy wycenić?

Odp. **Poz. 24- Należy wycenić długość 50,07m (odcinki W3-W12)**

W dniu 26 maja 2017 roku Wykonawca zwrócił się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ. Na podstawie art. 38 ust. 1a ustawy Pzp Zamawiający postanawia udzielić wyjaśnień.

1. Powierzchnia ułożenia masy na odcinku drogi powiatowej 3527Z, wyliczona na podstawie PT wynosi: W km 0+000-0+020: $(4,2+5,8)/2*20=100m^2$, w km 0+020-0+264: $244*5,8=1415,2m^2$, zjazd km 0+008: ok $38m^2$, zjazd km 0+052: ok. $36m^2$, w sumie: $1589,2m^2$, Przy założeniach: szerokość jezdni – 6m, szerokość cieku – 0,2m, co daje szerokość ułożenia masy – 5,8 m. Wielkość podana w przedmiarze (Poz. od 44 do 47) to: $1320m^2$.
Pyt. Prosimy podać prawidłową wartość powierzchni ułożenia masy.
Odp.: **Powierzchnia ułożenia łącznej masy na jezdni oraz zjazdach na odcinku drogi, powiatowej nr 3527Z to $1574,33m^3$. Prawidłowa powierzchnia w poz. 44-47 to $1515,2 m^2$.**
2. Masa podana w projekcie jest masą półotwartą, nie powinna być ona pozostawiona bez przykrycia na sezon zimowy, istnieje możliwość wykruszania się z powodu zamarzania wód opadowych, wchłoniętych przez warstwę.
Pyt. Prosimy o podanie, jakie będą konsekwencje, jeśli masa wykruszy się po dwóch lub więcej latach. Czy można uzyskać zapewnienie, że wykonana nawierzchnia zostanie przykryta warstwą ścieralną? Może należałoby zastąpić masę proponowaną w projekcie, na masę o drobniejszym uziarnieniu.
Odp.: **Zamawiający na ułożonej nawierzchni bitumicznej w ramach kontraktu wykona powierzchniowe utrwalenie nawierzchni we własnym zakresie.**
3. W Poz. 43 przedmiaru na remont jezdni mowa jest o warstwie podbudowy gr 8 cm z kruszywa łamanego 0/31,5mm, natomiast w Poz. 43.1 wymienia się kruszywo naturalne o gr. 8cm. Projekt przewiduje kruszywo łamane 0-31,5mm.
Pyt. Prosimy o jednoznaczne potwierdzenie rodzaju zastosowanego kruszywa.
Odp.: **W poz. 43.1 należy zastosować kruszywo łamane 0/31,5 mm.**
4. W Poz. 42 przedmiaru na remont jezdni mówi się o kruszywie łamanym 0-31,5mm o gr. 12cm, na warstwę dolną poszerzenia jezdni, natomiast projekt przewiduje użycie kruszywa łamanego 31,5-63mm o gr. 12cm.
Pyt. Prosimy o jednoznaczne określenie rodzaju kruszywa zastosowanego na warstwę podbudowy pomocniczej na poszerzeniu jezdni.
Odp.: **W poz. 42 przedmiaru robót na warstwę podbudowy pomocniczej na poszerzeniu jezdni należy zastosować kruszywo łamane 31,5-63 mm.**
5. Poz. 46 przedmiaru mówi o frezowaniu nawierzchni zjazdu w ilości $1320m^2$.
Pyt. Prosimy o potwierdzenie, że ilość ta odnosi się do powierzchni jezdni drogi 3527Z.
Odp.: **W poz. 46 przedmiaru robót o frezowaniu nawierzchni podana ilość odnosi się do powierzchni jezdni $1574,33 m^3$, nie dotyczy zjazdów.**

Z up. Wójta Gminy Biesiekierz
/-/ Waldemar Maniak
Sekretarz Gminy
Przewodniczący Komisji Przetargowej