

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z 29.01.2004 Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2015 r., poz. 2164, z późn. zm.) Gmina Rajgród, ul. Warszawska 32, 19-206 Rajgród, wyjaśnia treść SIWZ w przetargu nieograniczonym pn. "Przebudowa drogi gminnej publicznej nr 102886B w Kosilach".

### **Pytania Wykonawcy:**

*W SIWZ Zamawiający pisze , że:*

*Pkt. 13.1 Cenę ofertową należy obliczyć na podstawie SIWZ i załączników. Szczegółowo zakres przedmiotu zamówienia i warunki realizacji określa załącznik nr 5 do SIWZ – wzór umowy oraz załączniki nr 8-11 do SIWZ, przy czym przedmiary robot stanowią dokument pomocniczy do wyceny oferty. Podstawą wyceny oferty jest dokumentacja techniczna. Roboty nie ujęte w przedmiarze robot, a występujące w projekcie nie są robotami dodatkowymi.*

*Pkt.13.2. Cena oferty musi obejmować koszty wykonania robot bezpośrednio wynikających z dokumentacji technicznej oraz inne koszty konieczne do poniesienia celem terminowej i prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia.*

*Pkt.13.4. Cena ryczałtowa obejmuje wszystkie koszty niezbędne do całkowitego i prawidłowego wykonania zamówienia. Prawidłowe obliczenie ceny należy do Wykonawcy.*

*W umowie w par. 1 Przedmiot umowy, Zamawiający w pkt 2- 7 pisze że:*

*Pkt 2. Szczegółowo zakres przedmiotu zamówienia i warunki realizacji określają załączniki nr 8-11 do SIWZ.*

*Pkt. 3 Przedmiary robot stanowią dokumenty pomocnicze do wyceny oferty. Roboty nie ujęte w przedmiarze robot, a występujące w dokumentacji projektowej nie są robotami dodatkowymi. Podstawą określającą zakres robot jest dokumentacja projektowa i STWiOR. Wynagrodzenie wykonawcy obejmuje koszty wykonania robot bezpośrednio wynikające z dokumentacji technicznej oraz inne koszty konieczne do poniesienia celem terminowej i prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia, w tym koszty udziału w przeglądach.*

*Pkt. 4. W części rysunkowej pokazano większy zakres inwestycji. Przedmiotem niniejszego zamówienia nie jest wykonanie odcinków leżących na działkach drogi powiatowej i przyległych (zamówienie nie obejmuje robot ani oznakowania na działkach 87/1, 43, 44, 374). Dla inwestycji Zamawiający posiada dokumentację dla 2 odcinków – odcinek 1 w miejscowości Kosiły oraz odcinek 2 od DK61 do końca odcinka 1.*

*Pkt. 5. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z postanowieniami niniejszej umowy, zgodnie z dokumentacją projektową i z zachowaniem podanej przez projektanta technologii, zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, normami, warunkami technicznego wykonania i odbioru robot, decyzjami administracyjnymi, wskazaniem Zamawiającego oraz obowiązującymi przepisami.*

*PKT. 6. Dokumenty załączone do umowy należy traktować jako wzajemnie objaśniające się i uzupełniające. Ewentualne rozbieżności między tymi dokumentami, o ile będą miały miejsce, nie będą stanowiły podstawy do ograniczenia przez Wykonawcę zakresu robot ani do zmiany sposobu ich wykonania. W przypadku zaistnienia rozbieżności pomiędzy dokumentami wchodzącymi w skład dokumentacji, będzie miała zastosowanie następująca hierarchia ważności dokumentów: projekty budowlane (przy uwzględnieniu zapisów SIWZ m.in. w zakresie równoważności zastosowanych maszyn, urządzeń i materiałów), STWiORB, przedmiar robot.*

*Pkt. 7. Wykonawca ma obowiązek zapoznać się z dokumentacją techniczną i złożyć na piśmie dostrzeżone błędy lub uchybienia, które mogą mieć wpływ na prawidłowe wykonanie przedmiotu zamówienia*

*Odnosząc się do powyższych zapisów i danych zawartych w dokumentacji technicznej i Przedmiarze robót, z których wynika, iż Zamawiający scedował na Wykonawcę odpowiedzialność za prawidłowy opis przedmiotu zamówienia. Prosimy o wyjaśnienie następujących wątpliwości związanych z dokumentacją techniczną i przedmiarem robót.*

*1. Dołączony dokument o nazwie: Przedmiar robót jest dokumentem bardzo uproszczonym ponieważ nie zawiera zapisów obmiarowych. Dokumentacja techniczna nie stanowi w tym przypadku*

*dokładnego źródła danych o szerokościach, długościach, ilościach, lokalizacjach zaprojektowanych i opisanych w Przedmiarze robót.*

*Prosimy o dołączenie przedmiaru obmiarowego pokazującego wynik ilości robót i ich lokalizację.*

Odpowiedź 1

Zgodnie z art. 31 ust. 1. Zamawiający opisuje przedmiot zamówienia na roboty budowlane za pomocą dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych.

Zgodnie z § 3 ust. 3. rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego (tj. z Dz.U. z 2013 r. poz. 1129) jeśli zamówienie na roboty budowlane, o których mowa w ust. 1 i 2, jest udzielane w trybie zamówienia z wolnej ręki lub w istotnych postanowieniach umowy przyjęto zasadę wynagrodzenia ryczałtowego, dokumentacja projektowa może nie obejmować przedmiaru robót.

W niniejszym postępowaniu załączono przedmiary jako dokument pomocniczy. Podstawą określającą zakres robót jest umowa, dokumentacja projektowa i STWiORB.

*Odcinek drogi od drogi krajowej nr 61 do m. Kosiły*

*2. W przedmiarze robót w poz.2.3 ujęto wywóz samochodami skrzyniowymi, do 1 km, grunt kat. II w ilości 2 559,8 m<sup>3</sup>*

*Proszę o wyjaśnienie skąd się wzięła taka ilość gruntu ponieważ wykazane ilości robót tzw. ziemnych nie wskazują aby taką ilość robót należało wywieźć.*

Odpowiedź 2:

Przedmiar jest dokumentem pomocniczym. Podstawą określającą zakres robót jest umowa, dokumentacja projektowa i STWiORB.

Wywiezienie gruntu z rozbiórki istniejącej konstrukcji nawierzchni gruntowo-żwirowej (zaglinionej) należy wykonać w celu stabilizacji istniejącego podłoża cementem.

*3. W przedmiarze robót w poz.6.3 podano łączną długość poręczy w ilości 90 mb.*

*Proszę o podanie poszczególnych odcinków i lokalizację ich ustawienia, szczegóły konstrukcyjne zamontowania ich na obiektach celem prawidłowego skalkulowania.*

Odpowiedź 3

Poręcze należy ustawić na przepustach w km 0+512; 0+774, 0+941 po 15m z każdej strony 15m\*2str.\*3szt.=90m

*4. W przedmiarze robót w poz. 6.5 podano łączną ilość uzupełnienia konstrukcji betonowych, betonem C 25/30 w ilości 27,0 m<sup>3</sup>. Proszę o podanie szczegółów konstrukcyjnych napraw, ilości obmiarowe, lokalizację, czy jest to uzupełnienie betonem, czy należy też uwzględnić zbrojenie. Dane te są niezbędne do prawidłowej wyceny.*

Odpowiedź 4

Przedmiar jest dokumentem pomocniczym. Podstawą określającą zakres robót jest umowa, dokumentacja projektowa i STWiORB.

Uzupełnienie konstrukcji betonowej należy wykonać na murkach czołowych przepustów w km 0+512; 0+774, 0+941. 4,5m<sup>3</sup>\*2str.+5m<sup>3</sup>\*2str.+4m<sup>3</sup>\*2str.=27m<sup>3</sup>

*5. Z analizy dokumentacji i z dokonanej wizji lokalnej wynika iż nie zostały uwzględnione następujące roboty:*

*- brak pozycji usunięcie ziemi urodzajnej*

*- brak pozycji roboty ziemne - wykonanie nasypów z gruntu z dokopu do poszerzenia korpusu drogi w miejscach skorygowanego przebiegu trasy w planie,*

*- brak pozycji wykonanie rowów odwadniających lub renowacji rowów istniejących,*

*- brak pozycji wykonanie przepustów zjazdowych,*

- ujęto zbyt małą ilość drzew do wycięcia i nie ujęto wycinki krzaków, a jedynie ich przycięcie w ilości nie obrazującej stanu faktycznego.

Odpowiedź 5

Przedmiar jest dokumentem pomocniczym. Podstawą określającą zakres robot jest umowa, dokumentacja projektowa i STWiORB. W cenie ryczałtowej należy uwzględnić koszty usunięcia wszystkich drzew i krzewów niezbędne do realizacji zamówienia.

Odcinek drogi w m. Kosiły

6. W przedmiarze robót w poz.2.5 i 2.6 ujęto wywóz samochodami skrzyniowymi, do 1 km , grunt i gruzu. Proszę o wyjaśnienie ilości gruzu i gruntu do wywiezienia

Odpowiedź 6

Przedmiar jest dokumentem pomocniczym. Podstawą określającą zakres robot jest umowa, dokumentacja projektowa i STWiORB.

7. Poz. 3.5 przedmiaru Podbudowa z kruszyw łamanych, warstwa dolna po zagęszczeniu 15 cm(chodnik) w ilości 480,68 m<sup>2</sup> i poz. 3.4 zatoka w ilości 19,77 m<sup>2</sup> – razem 500,45 m<sup>2</sup>, Poz.4.7 przedmiaru Chodnik i zatoki aut z kostki o gr. 8 cm w ilości 550,89 m<sup>2</sup>. –różnica 50,44 m<sup>2</sup> Proszę o wyjaśnienie czy na pow. 50,44 m<sup>2</sup> jest inna konstrukcja chodnika, czy jest to błąd przedmiaru.

Odpowiedź 7

Przedmiar jest dokumentem pomocniczym. Podstawą określającą zakres robot jest umowa, dokumentacja projektowa i STWiORB.

8. Z analizy dokumentacji i z dokonanej wizji lokalnej wynika iż nie zostały uwzględnione w przedmiarze następujące roboty:

- brak pozycji usunięcie ziemi urodzajnej
- brak pozycji roboty ziemne - wykonanie nasypów z gruntu z dokopu pod konstrukcję chodnika,

Odpowiedź 8

Przedmiar jest dokumentem pomocniczym. Podstawą określającą zakres robot jest umowa, dokumentacja projektowa i STWiORB.

Chodnik w m. Kosiły

9. Z analizy dokumentacji i z dokonanej wizji lokalnej wynika iż nie zostały uwzględnione w przedmiarze następujące roboty:

- brak pozycji usunięcie ziemi urodzajnej
- brak pozycji roboty ziemne - wykonanie nasypów z gruntu z dokopu pod konstrukcję chodnika,
- z dokumentacji technicznej wynika iż w km ok. 0+116 projektant zaprojektował próg zwalniający z kostki betonowej.

Proszę o wyjaśnienie czy wykonanie progu zostało ujęte w poz. wykonanie chodnika z kostki bet gr 8 cm , jeżeli tak to w której pozycji przedmiaru i jakie są jego wymiary. Proszę o zamieszczenie rysunków ze szczegółami konstrukcyjnymi.

Odpowiedź 9

Przedmiar jest dokumentem pomocniczym. Podstawą określającą zakres robot jest umowa, dokumentacja projektowa i STWiORB.

W km 0+119 zaprojektowano przejście dla pieszych, a nie próg zwalniający. Przejście dla pieszych będzie wykonane z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8cm. Przejście dla pieszych będzie o wymiarach 5m x 4,4m i będzie wyniesione do 5cm w stosunku do projektowanej nawierzchni bitumicznej.

10. W legendzie planu zagospodarowania przestrzennego widzimy dwa oznaczenia :

- chodnik do przebudowy,
- nawierzchnia chodnika z kostki betonowej

Proszę o wyjaśnienie jaki rodzaju robót należy wykonać na chodniku do przebudowy, a jaki wykonując nawierzchnię z chodnika – nie ma to odniesienia w przedmiarze robót.

Odpowiedź 10

Chodnik do przebudowy – budowa nowego chodnika w miejscu istniejącego chodnika

Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej – budowa nowego chodnika w miejscu istniejącego pobocza

11. W planie zagospodarowania przestrzennego na odcinkach gdzie występuje przebudowa chodnika przylega on bezpośrednio do krawędzi jezdni – nie zaznaczono krawężnika. Proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź 11.

Na odcinkach przebudowy chodnika od krawędzi jezdni zastosować krawężnik betonowy.

12. Na odcinku od km ok 0+260 do km ok 0+500 zaznaczono granicę pasa drogowego- projektowaną Proszę o wyjaśnienie czy dokonano wywłaszczeń gruntów zajętych pod nowy przebieg pasa drogowego i czy gmina jest ich właścicielem.

Odpowiedź 12.

Odcinek w miejscowości Kosiły objęty przebudową obejmuje działki będące własnością Gminy Rajgród.

Z up. Burmistrza  
  
Anna Bukowska  
Kierownik Referatu Inwestycji i Rozwoju