



Urząd Gminy
ul. Niepodległości 6
12 - 120 Dźwierzuty
Woj. Warmińsko - Mazurskie

Tel. 089 6211232
Fax 089 6211233
NIP 745-10-90-664
e-mail: info@ug-dzwierzuty.pl
www.ug-dzwierzuty.pl

Nasz znak: ZP-341/11/2010

Dźwierzuty, dnia 23.11.2010 r.

Wszyscy Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Dot. Zamówienia publicznego znak: ZP-341/11/2010 – na Budowę kanalizacji na terenie Gminy Dźwierzuty

Działając na podstawie art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych informujemy, iż w dniu 19 listopada 2010 r. wpłynęły (fax) następujące zapytania dot. postępowania:

Odpowiedzi zostały umieszczone pod pytaniami.

Pytanie 1 : Projekt nowelizacji ustawy o VAT, przewiduje podwyżkę stawek tego podatku od 01-01-2011r. w związku z powyższym prosimy o wyjaśnienie czy zostanie o tę różnicę podniesiona cena zadania czy też ona ulegnie zmianie.

Odpowiedź : Odpowiedź na to pytanie znajduje się we wzorze umowy w SIWZ **§ 7 pkt 4** „W przypadku zmiany przez władze ustawodawcze procentowej stawki VAT, kwota brutto wynagrodzenia zostanie aneksem do Umowy odpowiednio dostosowana.”

Pytanie 2 : Umowa - § 5 Obowiązki Wykonawcy pkt 18). Czy polisa OC działalności Wykonawcy będzie wystarczająca, czy wymagane są jeszcze inne ubezpieczenia?

Odpowiedź : Została użyta liczba mnoga ponieważ, polisę OC działalności zawiera się na okres jednego roku natomiast zamówienie będzie wykonywane trzy lata.

Pytanie 3 : Czy Zamawiający wyraża zgodę na zamianę rur kanalizacji sanitarnej PVC na rury PP Pragma??

Odpowiedź : Zamawiający dopuszcza możliwość takiej zamiany.

Pytanie 4 : Prosimy o wyjaśnienie czego dotyczy pozycja nr 9 w przedmiarze pn. Jeleniowo (etap III) ? sieć. Prosimy o załączenie pisma z warunkami wejścia na tereny Nadleśnictwa.

Odpowiedź : Pozycja nr 9 brzmi: „Jednorazowa opłata za powierzchnie terenu, gdzie będą wykonywane roboty odkryte biegnące po terenach Nadleśnictwa.” *Jest to opłata inwestorska, w związku z tym proszę tej pozycji nie brać do kosztorysu ofertowego.*

Pytanie 5 : Wg odpowiedzi Zamawiającego (odp. na pytanie nr 10) wynika, że Wykonawca ma sam poprawić przedmiary robót a nawet sam sporządzić przedmiar robot. Informujemy, że zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych, jest to niedopuszczalne. Zamawiający ustalił w SIWZ, że Wykonawca sporządza kosztorys ofertowy na podstawie przedmiarów robót stanowiących integralną część do specyfikacji oraz że obowiązujące wynagrodzenie Wykonawcy za wykonanie przedmiotu zamówienia (rozliczenie robót wg cen jednostkowych z kosztorysu ofertowego) to wynagrodzenie kosztorysowe. W odpowiedziach na pytania Zamawiający określa, że przedmiar robót jest pomocą w wycenie – podstawą wyceny jest Projekt Budowlany oraz SOiWR. Czy, tym samym Zamawiający zmienia warunki dotyczące wynagrodzenia określone w SIWZ? Prosimy o jednoznaczne określenie jakie wynagrodzenie za przedmiot zamówienia obowiązuje - czy kosztorysowe, czy ryczałtowe oraz ujednoczenie z tym związanych zapisów w SIWZ i wzorze umowy.

Odpowiedź : Odpowiedź na pytanie 10 sugerowała możliwość np. wykonania szalunku inną metodą niż została ujęta w przedmiarze (bo np wykonawca posiada takie zaplecze sprzętowe, że nie ma potrzeby zakupu drewna na szalunek) lub zamiast wykonywania ręcznego wykonać odcinek metodą przewiertu sterowanego (jeśli np wykonawca posiada własną maszynę do przewiertów) więc pod tym względem przedmiar jest pomocą do wyceny - jeśli chodzi o trasę, długości, specyfikację materiałową itd to jest zawarte ściśle w przedmiarze, PB i SOiWR. Za przedmiot zamówienia obowiązuje wynagrodzenie kosztorysowe.

Pytanie 6 : Jeżeli Zamawiający przyjął zasadę wynagrodzenia kosztorysowego, dla porównywalności ofert kosztorysy ofertowe winny być sporządzone w sposób ujednolicony (wyrok KIO/UZP 954/08). W jaki sposób Zamawiający zamierza dokonać porównywania złożonych ofert, jeżeli w odpowiedziach na pytania z dnia 18-11-2010 r. dopuszcza sporządzenie kosztorysu ofertowego wg własnych wyliczeń przez oferentów. Kosztorysy ofertowe będą nieporównywalne. Obowiązkiem Zamawiającego jest sporządzenie przedmiarów robót w sposób jednolity dla wszystkich oferentów, a tym samym Zamawiający winien wnieść poprawki w przedmiarach wprowadzając zmiany zgodnie z odpowiedziami.

Odpowiedź : Za przedmiot zamówienia obowiązuje wynagrodzenie kosztorysowe. Kosztorys ofertowy ma być wykonany na podstawie SOiWR ,dokumentacji projektowej i przedmiarów.

Pytanie 7 : Prosimy o wyjaśnienie i zmianę przedmiarów robót:

1. Etap I, II i III – odp. Zamawiającego na pytanie nr 12 a). Prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej (brak tego zakresu robót) oraz przedmiarów robót o pozycje wykonania nawierzchni z podbudowami terenu przepompowni i dróg dojazdowych. Odpowiedź Zamawiającego nie określa w jaki sposób, z jakiego materiału i jaką ilość utwardzonej nawierzchni gruntowej należy wykonać.

Odpowiedź : Nie należy wykonywać nowej nawierzchni. Dojazd należy wykonać za pomocą ujeżdżenia odcinka dojazdowego np. spycharką gąsienicową i ew wyrównania, oczyszczenia i ubicia terenu - co zostało ujęte w robotach przygotowawczych.

2. Etap I, II i III – odp. Zamawiającego na pytanie nr 12 b). Prosimy o uzupełnienie dokumentacji projektowej o szczegółowy opis techniczny wykonania ogrodzeń przepompowni ścieków – z jakiej siatki (parametry techniczne), jakie słupki (parametry techniczne), jaka bramka. Czy w ogrodzeniu powinny być wrota wjazdowe? Prosimy o uzupełnienie przedmiarów robót o ten zakres robót.

Odpowiedź : Ogrodzenie należy wykonać z siatki ogrodzeniowej ocynkowanej o wymiarach oczka 50x50mm wysokości 1,8m. ze słupkami ocynk ognioodporny i lakierowane proszkowo 42x2mm + bramka ocynkowana ogniowo, wypełniona panelem z zamkiem i klamką i słupkami.

3. Etap I, II i III – odp. Zamawiającego na pytanie nr 12 c). Prosimy o uzupełnienie przedmiarów robót o wykonanie igłofiltrów. Z odpowiedzi Zamawiającego nie wynika, gdzie Wykonawca ma uwzględnić 60 szt. igłofiltrów na odcinku 30 m., na jaką głębokość trzeba je zagłębić oraz czy to dotyczy etapu I , czy II, czy III, a może na każdym etapie.

Odpowiedź : Należy przyjąć na 24 godziny pompowania 60 igłofiltrów na 30m o głębokości do 6m. Dotyczy wszystkich etapów.

4. Etap I – przedmiar robót sanitarnych. Prosimy o poprawienie ilości przedmiarowej w poz.16 na ilość–11626,90m

Odpowiedź : Należy przeprowadzić na długość 11626,90m.

5. Etap I – przedmiar robót sanitarnych. Prosimy o wyjaśnienie i sprecyzowanie poz. 12 dotyczącej nadzoru archeologicznego. Czego on dotyczy i na czym ma polegać? W opisie dokumentacji projektowej nie ma na ten temat żadnych informacji. Co należy uwzględnić w cenie? Wg Decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wydanej przez Wójta Gminy Dźwierzuty wynika, że inwestycja nie wpłynie niekorzystnie na wartości przyrodnicze, zasoby naturalne i zabytki. Wg Decyzji nr 3/09 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego wynika, że prace ziemne związane z realizacją inwestycji muszą być prowadzone pod stałym nadzorem archeologicznym. Nadzór archeologiczny został uwzględniony przez Zamawiającego w przedmiarze robót tylko etapu I. Czy w pozostałych etapach należy też uwzględnić? Jeżeli tak – prosimy o poprawienie przedmiarów robót.

Odpowiedź: Granice strefy Archeologicznej zaznaczone są na Mapach (Patrz Oznaczenia) np. rys nr16,17, 19 i inne. Dotyczy to tylko etapu I projektu. Należy wynająć archeologa (określając wynagrodzenie ryczałtowe) do sprawowania nadzoru nad pracami wykonywanymi na tych obszarach.

6. Etap I, II i III – odp. Zamawiającego na pytanie nr 1. Prosimy o jednoznaczne określenie jaką należy wykonać długość kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur PCV klasy S (SN 8 kN/m²), a jaką długość z rur klasy N (SN4 kN/m²). Wg dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik do SIWZ Wykonawca nie jest w stanie określić w którym miejscu i o jakiej długości sieć kanalizacyjna z rur PCV występuje w pasie drogowym. Określone w dokumentacji przewiertki i przeciski pod drogami winny być wykonane z rur osłonowych TS i rur ROBUST. Czy odpowiedź Zamawiającego odnośnie rur klasy S dotyczy tylko rur przewodowych w osłonie rur przeciskowych jw.? Jednocześnie prosimy o podanie średnic i gr. ścianek rur osłonowych oraz do jakich średnic rur przewodowych należy je zastosować.

Odpowiedź: Rury przewodowe z PVC o SN 8 kN/m² należy układać w pasie drogowym jako rury przewodowe w rurach ochronnych lub prowadzone bez rur ochronnych w pasie drogowym. Ze względu na to, że część takich przypadków odbywa się w drogach polnych lub tylko w działkach drogowych, które nie posiadają jednoznacznie określonego pasa jezdni (brak na ten moment projektów drogowych) należy przyjąć 15 % całości długości rur PVC jako rury klasy SN 8.

Wójt Gminy Dźwierzuty
mgr inż. Marek Bojarski