

## **ODPOWIEDŹ** **na zapytania w sprawie SIWZ**

*Szanowni Państwo,*

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2013-08-13 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759, z późn. zm.) w trybie **przetarg nieograniczony**, na:

### **Budowa kolektora sieci kanalizacyjnej do miejscowości Zakurzewo,**

Treść wspomnianej prośby jest następująca :

1. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający załączył do SIWZ całą dokumentację projektową i techniczną potrzebną do wykonania przedmiotu zamówienia oraz że dokumentacja ta jest kompletna i odzwierciedla stan faktyczny w zakresie warunków realizacji zamówienia, zaś brak jakichkolwiek dokumentów istotnych dla oceny warunków realizacji inwestycji nie obciąża Wykonawcy.
2. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający dysponuje wszelkimi wymaganymi prawem decyzjami administracyjnymi oraz uzgodnieniami potrzebnymi w celu wykonania zamówienia, które zachowują ważność na okres wykonania zadania, a skutki ewentualnych braków w tym zakresie nie obciążają Wykonawcy.
3. Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiającemu przysługuje prawo dysponowania nieruchomością na cele budowlane w zakresie całego terenu, na którym będzie realizowana inwestycja, a ewentualne braki w tym zakresie nie obciążają Wykonawcy.
4. Prosimy o potwierdzenie, że cena jednostkowa oferty pozostaje stała w zakresie robót ujętych w dokumentacji załączonej do SIWZ, natomiast nie obejmuje robót tam

nieprzewidzianych, a ponadto, iż obowiązek uwzględnienia w wynagrodzeniu wszelkich kosztów związanych z realizacją przedmiotu umowy dotyczy wyłącznie kosztów możliwych do oszacowania na podstawie dostarczonej przez Zamawiającego dokumentacji, nie obejmuje zaś kosztów niemożliwych do przewidzenia na etapie oferowania, w szczególności wynikających z błędów/ braków w dokumentacji, odmiennych od wskazanych w dokumentacji warunków gruntowych, wodnych, archeologicznych, ujawnienia się niezinventaryzowanych lub błędnie zinventaryzowanych instalacji podziemnych itp., oraz że w przypadku konieczności wykonania robót wynikających z zaistnienia ww. okoliczności wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe, Rozszerzenie zakresu zamówienia o roboty nieprzewidziane w dokumentacji projektowej lub koszty niemożliwe do wyceny na etapie ofertowania byłoby sprzeczne z art. 140 ust. 3 PZP w związku z art. 58 § 1 KC, jako wykraczające poza określenie przedmiotu zamówienia w SIWZ. Prace nieprzewidziane w dokumentacji projektowej nie stanowią bowiem przedmiotu zamówienia objętego ceną oferty

5. Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku napotkania na niezinventaryzowane lub błędnie zinventaryzowane instalacje podziemne, w stosunku do stanu wynikającego z dokumentacji projektowej załączonej do SIWZ i stanowiącej podstawę wyceny oferty, w przypadku konieczności dokonania ich przebudowy lub naprawy, Wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe, a termin wykonania zamówienia ulegnie stosownemu wydłużeniu.

6. Prosimy o potwierdzenie że w przypadku napotkania na niewybuchy, niewypały lub obiekty o znaczeniu historycznym, będzie to skutkowało stosownym przedłużeniem terminu wykonania zamówienia, co najmniej o czas, w którym wykonawca nie mógł realizować robót, a w przypadku konieczności wykonania robót nieprzewidzianych w dokumentacji załączonej do SIWZ na skutek zaistnienia ww. okoliczności, Wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe.

7. Prosimy o potwierdzenie, iż w przypadku stwierdzenia odmiennych od wskazanych w dokumentacji warunków geologicznych lub gruntowo-wodnych, w szczególności w przypadku konieczności wykonania robót odwodnieniowych lub ziemnych w zakresie przekraczającym zakres przyjęty do wyceny oferty na podstawie załączonej do SIWZ dokumentacji, Wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe, a termin wykonania zamówienia ulegnie stosownemu wydłużeniu.

8. Prosimy o potwierdzenie, że w przypadku wystąpienia braków lub błędów w zakresie opisu przedmiotu zamówienia określonego w dokumentacji załączonej do SIWZ i stanowiącej podstawę wyceny oferty, w przypadku konieczności wykonania robót wynikających z zaistnienia ww. okoliczności wykonawca otrzyma wynagrodzenie dodatkowe, a termin wykonania zamówienia ulegnie stosownemu wydłużeniu.

9. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności między Kosztorysem a Specyfikacją Techniczną:

1. różne długości i średnice rurociągów
2. uszczegółowić parametry rur przeznaczonych do przecisków sterowanych - RC czy TS

10. Proszę o zamieszczenie na stronie zamawiającego:

1. przedmiaru branży elektrycznej.
2. pełnego projektu wraz z rysunkami i profilami (brak możliwości wyceny studni jak i całego zadania)
3. projektu geologicznego z określonymi poziomami wód gruntowych

11. Proszę o wyjaśnienie pojęcia: Studnie spustowo-odpowietrzające z zaworem nieodpowietrzającym Dn 100 Dn 1.200 wraz z uzbrojeniem - kpl. 4,0

Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego w przedmiotowej kwestii jest następujące:

**Ad.1** Zamawiający uzupełnił załącznik nr 11 do SIWZ o brakującą dokumentację projektową, która jest zgodna z istniejącym stanem faktycznym.

**Ad.2** Zamawiający posiada wszystkie wymagane decyzje administracyjne, a ewentualne braki w tym zakresie pozostają w gestii Zamawiającego.

**Ad.3** Zamawiający informuje, że przysługuje mu prawo do dysponowania nieruchomościami stanowiącymi działki, na terenie których realizowana będzie przedmiotowa inwestycja.

**Ad.4** Wynagrodzenie Wykonawcy jest ryczałtowe, a kosztorys ofertowy ma charakter pomocniczy i na podstawie zaoferowanych w nim cen jednostkowych wykonane zostaną ewentualne roboty wykraczające poza zakres ilościowy określony w przedmiarze. Na przedmiotową inwestycję Zamawiający uzyskał pozwolenie na budowę, więc nie można mówić o brakach dotyczących niezinventaryzowanych lub błędnie zinventaryzowanych instalacji podziemnych. Zamawiający nie będzie ponosił żadnych kosztów z tym związanych,

a ewentualne ryzyko wystąpienia takiej sytuacji ponosi Wykonawca i powinien to wkalkulować w cenę ofertową.

**Ad.5** Przedłużenie terminu realizacji przedmiotu umowy zostało przewidziane w ogłoszeniu o zamówieniu i projekcie umowy stanowiącej załącznik nr 12 do SIWZ (§ 12 ust. 1). Zamawiający nie będzie ponosił żadnych dodatkowych kosztów w przypadku napotkania na niezinwentaryzowane lub błędnie zinwentaryzowane instalacje podziemne, a ewentualne ryzyko wystąpienia takiej sytuacji ponosi Wykonawca i powinien to wkalkulować w cenę ofertową.

**Ad.6** Przedłużenie terminu realizacji przedmiotu umowy zostało przewidziane w ogłoszeniu o zamówieniu i projekcie umowy stanowiącej załącznik nr 12 do SIWZ (§ 12 ust. 1). Zamawiający nie będzie ponosił żadnych dodatkowych kosztów w przypadku napotkania na niewybuchy, niewypały lub obiekty o znaczeniu historycznym, a ewentualne ryzyko wystąpienia takiej sytuacji ponosi Wykonawca i powinien to wkalkulować w cenę ofertową.

**Ad.7** Przedłużenie terminu realizacji przedmiotu umowy zostało przewidziane w ogłoszeniu o zamówieniu i projekcie umowy stanowiącej załącznik nr 12 do SIWZ (§ 12 ust. 1). Zamawiający nie będzie ponosił żadnych dodatkowych kosztów w przypadku stwierdzenia odmiennych od wskazanych w dokumentacji warunków geologicznych lub gruntowo-wodnych, a ewentualne ryzyko wystąpienia takiej sytuacji ponosi Wykonawca i powinien to wkalkulować w cenę ofertową.

**Ad.8** Zamawiający wyraża stanowisko jw. (ad.4-ad.7)

**Ad.9.1** Po porównaniu kosztorysów i specyfikacji nie stwierdza się różnic obmiarowych. Inwestycja ma charakter etapowy, a SST dotyczy całej sieci kanalizacyjnej na terenie objętym pozwoleniem na budowę. Przedmiot zamówienia dotyczy tylko części zadania i jest taki jak to wynika z zakresu określonego w przedmiarze robót (kosztorysie). Ponadto Zamawiający informuje, że ze względów technologicznych należy dokonać zmiany wyceny w pozycji kosztorysowej nr 14, 26, 50 z montażu rury PE 90x6,7 SDR 13,6 PN 10 o długości 571,0 mb na przewód z rury PE 110x9,6 wraz z robotami towarzyszącymi jak montaż węzłów żeliwnych, zgrzewanie rur, montaż rur w wykopie. Ponadto dokonać należy zmiany w poz. kosztorysowej 15, 16, 26, 50, z montażu rury PE 90x8,4 PN 10 SDR 17 o długości 100 mb na przewód z rur PE 110x9,6mm wraz z robotami towarzyszącymi jak zgrzewy, węzły, montaż rur przeciskiem sterowanym.

**Ad.9.2** Montaż przewodów odbywać się będzie poprzez układanie przewodów w wykopie oraz metodą przecisków sterowanych. Układanie przewodów w wykopie należy wykonać z rur PE z polipropylenu klasy PE 80 SDR 13,6 PN 10 o średnicach: PE 110x8,1mm, PE 125x9,2mm, PE 160x11,8mm Na układanie przewodów metodą przecisków sterowanych stosować rury ze ścianką ochronną zewnętrzną bez wkładki sygnalizacyjnej miedzianej np. o parametrach w systemie ciśnieniowym z PE – ROBUST TM do montażu stosować sztangi z polietylenu PE 100 PN 10 SDR 17 o średnicach: PE 110 x 9,6 mm, PE 125x 10,4 mm, PE 160 x 12,5 mm

**Ad.10.1.** Roboty elektryczne są przewidziane przy budowie tłoczni ścieków PZ IV i polegają na wykonaniu zasilania od skrzynki złącza kablowego do rozdzielnicy sterowania tłocznią i słupa oświetleniowego. Koszty te należy ująć w ogólnej pozycji kosztorysowej na montaż tłoczni – pozycja kosztorysowa 67. Roboty związane z zasilaniem tłoczni na odcinku rozdzielnica sterowania do pomp wraz z uruchomieniem i rozruchem technologicznym wykonuje serwis dostawcy urządzenia. Zamawiający umieści na stronie bip w zakładce przedmiotowego postępowania rysunek projektu zagospodarowania i urządzenia terenu w branży elektrycznej.

**Ad.10.2.** W zakresie zadania przeważa montaż przewodów tłocznych w wykopie jak i przeciskami sterowanymi, które należy montować na głębokości od 1,6 do 1,8 m licząc do spodu rury i załączanie profili jest zbędne. Przewody grawitacyjne występują w obrębie tłoczni PZ IV gdzie na planach mapowych są zwymiarowane poszczególne studnie rewizyjne łącznie z podaniem głębokości co pozwala na łatwe zwymiarowanie nakładów.

**Ad.10.3.** Zamawiający nie posiada projektu geologicznego. Na terenie inwestycji przeważają grunty piaskowe. Z wcześniej wykonywanych robót na tym terenie zaobserwowano że w zależności od pory roku poziom wód gruntowych kształtuje się na poziomie od 2,5 do 3,0 m poniżej poziomu terenu, należy przewidzieć częściowe obniżanie lustra wody przy montażu tłoczni. Poprzez zamontowanie igłofiltrów i ująć te nakłady w pozycji kosztorysowej nr 57. Dla obniżenia lustra wody należy przyjąć 10 igieł na głębokość montażu 6,0 m oraz przyjąć 48 godzin pompowania.

**Ad.11** Dla przewodów tłocznych zaprojektowano studnie spustowo-odpowietrzające kpl. 5,0 w komorach z kręgów betonowych Dn 1.200 z zaworami odpowietrzającymi Dn 80 – 1,0 kpl

i Dn 100 4,0 kpl. Zamawiający umieści na stronie bip w zakładce przedmiotowego postępowania rysunki szczegółowe.

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 2 ustawy, stanowisko Zamawiającego zostało rozesłane do wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ.

*Zamawiający*