

**Gmina Bakałarzewo
16-423 Bakałarzewo ul. Rynek 3**

Nasz znak: RIG.271.5.2012

Odpowiedź na zadane pytania

Dotyczy: przetargu nieograniczonego „Sieć kanalizacji sanitarnej Bakałarzewo- Nowa Wieś” Numer ogłoszenia 59274-2012 z dnia 28.02.2012r.

Zamawiający - zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy – Prawo zamówień publicznych (t.j. z 8 czerwca 2010 r. Dz.U. Nr 113, poz. 759) w odpowiedzi na skierowane zapytania dotyczące SIWZ udziela wyjaśnień na zadane pytania ze strony wykonawców :

Pytanie1: W instrukcji dla wykonawców w rozdziale 9 zamawiający podaje **warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonania oceny spełnienia tych warunków.**

W oparciu o jakie podstawy prawne Zamawiający wymaga by Kierownik budowy posiadał:

- „ co najmniej **5 lat** doświadczenia zawodowego w wykonawstwie lub nadzorze robót w ramach posiadanych uprawnień, w Tm co najmniej dwóch inwestycji o wartości brutto robót budowlanych nie mniejszej niż **800 000 PL** każda, „ zgodnie z zapisem SIWZ-IDW rozdział 9, pkt 3, pakt a) oraz

- „ co najmniej **5 lat** doświadczenia zawodowego w wykonawstwie lub nadzorze robót w ramach posiadanych uprawnień, w tym co najmniej dwóch inwestycji o wartości brutto robót budowlanych nie mniejszej niż **3 000 000 PL** każda,„ zgodnie z zapisem SIWZ-IDW rozdział 9, pkt 3, pakt b) ?

Odpowiedź1: Zmawiający zmienia warunek udziału ,dokładny opis znajduje się w zmianach nr2 do siwz i ogłoszenia.

Pytanie 2: Czy jeżeli Wykonawca będzie dysponował Kierownikami budowy, którzy nie mają wymaganego doświadczenia opisanego w SIWZ-IDW rozdział 9, pkt 3, pakt a) myślNIK drugi i pakt b) myślNIK drugi to Zamawiający uzna **warunek dotyczący dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia** za spełniony czy nie spełniony?

Odpowiedź 2: Wykonawca powinien spełnić warunki określone w zmianie siwz nr2.

Pytanie 3: W związku z notorycznym zamieszczaniem w dokumentacji projektowej znaków towarowych powodujących naruszenie art. 7 ustawy Prawa Zamówień Publicznych łamiąc zasadę uczciwej konkurencji oraz brakiem ze strony Zamawiającego jasnego stanowiska co do równoważności zastosowanych urządzeń i materiałów wynikających z art. 29 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych, wzywa się Zamawiającego do wyjaśnienia zasad równoważności zastosowanych urządzeń i materiałów zgodnie z obowiązującym Prawem Zamówień Publicznych.

Odpowiedź 3: Opisy z dokumentacji projektowej i STWIOR nadal obowiązują i określają warunki równoważności dla doboru pompowni i pomp równoważnych.

Zamawiający dopuścił w SIWZ urządzenia równoważne do wskazanych znaków towarowych, patentów lub pochodzenia materiałów czy urządzeń. Wymagania odnośnie przedmiotu zamówienia określone zostały w projekcie budowlanym i w Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót (STWIOR). Odnośnie parametrów równoważności zamawiający w odpowiedzi na zapytanie uzupełnia tabelę (załącznik nr 1, nr 2) o parametry techniczne opisujące pompownie ścieków w postaci obliczeniowego punktu współpracy pomp z rurociągami tłocznymi, określonego za pomocą konkretnych wartości wydajności i wysokości podnoszenia.

Dla pompowni przydomowych i sieciowych zamawiający pozostawił parametry brzegowe z charakterystyki pomp z uwagi na specyficzny układ kanalizacji ciśnieniowej w którym należy brać pod uwagę zmieniające się wydajności i wysokości podnoszenia pomp w zależności od ilości pracujących jednocześnie pompowni.

Opisy z dokumentacji projektowej i STWIOR nadal obowiązują i oprócz dołączonej tabeli również określają warunki równoważności dla doboru pompowni i pomp równoważnych.

Dodatkowo zamieszczono rysunki pompowni, w przypadku pompowni sieciowej omyłkowo nie został umieszczony na stronie internetowej zamawiającego (załącznik nr 3, nr 4).

Liczba załączników: 4 do pobrania

Pytanie 4: Podczas przygotowywania oferty na przetarg, dopatrzyliśmy się braku dokumentacji, prosimy więc o udostępnienie: - dokumentacji geologicznej (gruntowo-wodnej).

Odpowiedź 4: Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i administracji z dnia 24 września 1998r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych kategorię geotechniczną całego obiektu lub jego poszczególnych części określa Projektant. W celu ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów przeprowadzono analizę danych archi-

walnych oraz innych danych badanego terenu i jego otoczenia, tj. wizję lokalną oraz wywiad z właścicielami gruntów. Na tym terenie prowadzone były wcześniej prace ziemne związane z budową sieci wodociągowej oraz innych obiektów. Na tej podstawie stwierdzono, że na rozpatrywanym terenie występują proste warunki gruntowe, tj. piaski, gliny. Ułożenie uzbrojenia sieci projektowanej jest powyżej zalegania zwierciadła wody gruntowej. W miejscach występowania wysokiego stanu wód gruntowych przewidziano metody bezwykopowe układania rurociągów – przewierty. W miejscu posadowienia przepompowni ścieków przewidziano ewentualne pojawienie się wód gruntowych, zaplanowano tym samym wykonanie ścianek szczelnych oraz pompowanie wody z wykopu.

Pytanie 5: W związku z zamiarem przystąpienia do przetargu „Sieć kanalizacji sanitarnej Bakalarzewo-Nowa Wieś” zwraca się z prośbą o podanie parametrów pracy pomp dla przepompowni sieciowych: wydajności pomp i wysokości podnoszenia oraz wyjaśnienie gdzie w przedmiarze należy uwzględnić armaturę komory zasuw 3 – przedmiar nie zawiera takiej pozycji.

Odpowiedź 5: Wyjaśnienie odnośnie parametrów pracy pomp przedstawiono w pyt. nr 3.

W przedmiarze nie uwzględniono armatury komory zasuw KZ3. Należy dodać do oferty pozycję kosztorysową nr 105 wg poniższej tabeli. **Pozycja ta została dodana do przedmiaru**

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Cena jedn.	Koszt jedn	Ilość	Wartość
Siec kanalizacji sanitarnej								
105	analiza indywidualna	ARMATURA KOMORY ZASUW KZ3	szt				1	
	999	-- Robocizna --	r-g	8.0000	0.00	0.00000		
	5230799	-- Materiały -- uniwersalne złącze rurowo-kołnierzowe fi 50	szt	3.0000	0.00	0.00000		
		trójnik kołnierzowy T50x50x50 żeliwo sferoidalne	szt	2.0000	0.00	0.00000		
		przepustnica międzykołnierzowa żeliwo sferoidalne DN50 (do ścieków)	szt	1.0000	0.00	0.00000		
		króciec kołnierzowy, żeliwo sferoidalne DN50 L=100mm	szt	1.0000	0.00	0.00000		
		zasuwa kołnierzowa DN50 żeliwo sferoidalne	szt	3.0000	0.00	0.00000		
		zawór zwrotny kulowy międzykołnierzowy DN50 do ścieków	szt	2.0000	0.00	0.00000		
		zawór napowietrzająco-odpowietrzający, ciśnienie robocze 0-16 bar, korpus zaworu ze stali nierdzewnej, przyłącze kołnierzowe DN50.	szt	1.0000	0.00	0.00000		
		zwężka żeliwna kolenierzowa 100x50	szt	1.0000	0.00	0.00000		
Razem pozycja 1						0.00000	1.000	0.00
Ogółem wartość kosztorysowa robót								0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Pytanie 6: Czy w świetle zapisów znowelizowanego art. 30 Prawa Zamówień Publicznych wymienione w specyfikacji wyroby budowlane powinny spełniać wymagania wynikające z Polskich Norm odnoszących się do normy europejskiej PN-EN (normy zharmonizowane), a w szczególności dla:

- przepompowni ścieków, wymagania normy PN-EN 12050-1:2002

- zaworów zwrotnych, wymagania normy PN-EN 12050-4:2002

Odpowiedź 6: tak

Pytanie 7: W myśl art. 8 ust.5 Ustawy o systemie oceny zgodności z dnia 30.08.2002 i jej nowelizacji z dnia 15.12.2006 zabrania się wprowadzania do użytku i do obrotu wyrobów nie posiadających oznakowania zgodności z wymaganiami zasadniczymi i szczegółowymi. Wobec powyższego, czy od wykonawcy robót będzie żądane stosowne oświadczenie na wymienioną okoliczność w odniesieniu do wyrobów opisanych w pyt. 1


Odpowiedź 7: tak

Pytanie 8: Czy Zamawiający przewiduje możliwość zamiany technologii montażu złączowych studni z zaworami odpowietrzająco-napowietrzającymi na równoważne studzienki/kolumny umożliwiające prowadzenie bezpiecznych dla pracownika kompleksowych czynności eksploatacyjnych z poziomu terenu.?

Odpowiedź 8: Nie dopuszcza się zmiany technologii. Nie uznaje się tego jako rozwiązanie równoważne ponieważ zawory napowietrzająco-odpowietrzające zostały zaprojektowane w betonowych komorach zasuw wraz z inną armaturą. W takim wypadku nie ma potrzeby na trasie sieci lokalizować dodatkowych obiektów.

Proszę o potwierdzenie otrzymania powyższej wiadomości

p.f. Wójta Gminy Bakalarzewo


Alicja Przyborowska