

SG.271.2.2017

Wyjaśnienia treści SIWZ

Dotyczy przetargu nieograniczonego pn. „Modernizacja i przebudowa infrastruktury wodociągowej w Gminie Baranów”

W związku z wnioskiem Wykonawcy o wyjaśnienie treści SIWZ na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U z 2015 r. poz. 2164 ze zm.) niniejszym wyjaśniamy:

Pytanie 1:

W jaki sposób Zamawiający zamierza rozwiązać dostawę wody dla ludności w czasie trwania robót na ujęciach i kto będzie ponosił koszty ewentualnej dostawy? Dokumentacja techniczna nie wyjaśnia tego problemu.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że dostawa wody w czasie przeprowadzanych robót będzie realizowana poprzez uruchamianie w określonych godzinach pompy głębinowej włączonej bezpośrednio do sieci rozdzielczej. Rozwiązanie tymczasowego zaopatrzenia w wodę należy do Inwestora. Na wniosek Wykonawcy Inwestor wystąpi do Sanepidu o zgodę na dostawę wody o pogorszonych warunkach bezpośrednio z ujęcia wody.

Pytanie 2:

Zamawiający przewidział stolarki na drewnianą. Czy lepszym rozwiązaniem nie byłoby zastosowanie stolarki wykonanej z PCV lub stali?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że zamiana stolarki drewnianej na PVC jest dopuszczalna pod warunkiem zapewnienia współczynnika przewodności cieplnej nie gorszego niż w zastosowanych w projekcie (profile „ciepłe” min. 5-ciokomorowe).

Pytanie 3:

Projekt branży elektrycznej SUW Czółna zawiera opis i rysunki 5.9. W przedmiarze robót nie umieszczono węzłów monitorujących sieć wodociągową. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót z podaniem ilości węzłów na sieci Baranów oraz wyspecyfikowanie wymaganych urządzeń.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia za treścią SIWZ rozdz. XIX Opis sposobu obliczenia ceny pkt. 12, że przedmiary robót załączone do niniejszej SIWZ stanowią jedynie materiał pomocniczy i nie stanowią zobowiązania stron umowy w sprawie niniejszego zamówienia publicznego – mogą być niepełne. Niemniej jednak Zamawiający zamieszcza brakujący przedmiar. Zamawiający dodatkowo wyjaśnia, że projekt elektryczny zawiera schemat układu/systemu telemetrii parametrów fizycznych, składającego się z dwóch części:

1. Systemu dla przebudowywanej stacji wodociągowej (ciśnienie, przepływy, poziomy wody),

2. Systemu dla istniejącej sieci wodociągowej w Baranowie (3*ciśnienie i 1*przepływ) łącznie 4 studzienki pomiarowe z autonomicznym zasilaniem słoneczno-wiatrowym. Lokalizacja studzienek na sieci wodociągowej Dn100 - w uzgodnieniu z zarządcą sieci.

Pierwsza część zawarta jest w przedmiarze elektrycznym stacji wodociągowej. Druga w odrębnym przedmiarze „System telemetrii parametrów fizycznych i wykrywania strat w sieci wodociągowej w Baranowie, woj. lubelskie” – w załączeniu.

Pytanie 4:

Transmisja danych z węzłów wymaga zastosowanie kart SIM. Kto je zapewni, dostarczy i będzie opłacał, z jakim transferem danych i na jaki czas?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że na terenie Baranowa jest dostępna sieć internetowa WiFi. Zastosowanie transmisji 3G/GSM nie jest konieczne. Choć sposób radiowej transmisji danych pomiarowych jest dowolny. Zakup wszelkich niezbędnych do transmisji urządzeń - po stronie wykonawcy. Ewentualne abonamenty za korzystanie z sieci radiowej - po stronie Inwestora. Dla web-sensorów 4-20mA prędkość transmisji z reguły nie przekracza 250kb/s. Nie jest wymagany ciągły odczyt danych. Do celów rejestracji z pojedynczego przetwornika pomiarowego wystarczy jeden pomiar na minutę (60/godzinę, 1440/dobę).

Pytanie 5:

Warunkiem udziału w postępowaniu (zadanie 1, zadanie 2) jest wykazanie, że oferent spełnia wymagania Zamawiającego dotyczące zdolności technicznej i zawodowej, jeżeli wykaże iż wykonał „co najmniej jedno zadanie polegające na budowie lub przebudowie stacji uzdatniania wody o wartości min. 500 000,00 złotych brutto”. Czy Zamawiający uzna, że ten warunek jest spełniony gdy oferent wykaże się wykonaniem co najmniej jednej roboty polegającej na budowie, przebudowie (modernizacji) oczyszczalni ścieków na kwotę min. 500 000,00 zł brutto, sterowanych sterownikami mikroprocesorowymi z wizualizacją procesu technologicznego?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza do wzięcia udziału w postępowaniu Wykonawców, którzy wykażą się wykonaniem oczyszczalni ścieków (budowa lub przebudowa) o wartości min. 500 000,00 złotych brutto. Odpowiedź na pytanie powoduje zmianę ogłoszenia o zamówieniu, zmianę SIWZ oraz zmianę terminu składania ofert.

Powyższe pismo stanowi integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

WÓJT

inż. Robert Gagóś