

Nowy Dwór Gdański, dnia 8 marca 2017r.

Znak sprawy: RPOWP/RB/2017_2

Do wykonawców

postępowania o zamówienie publiczne

„Poprawa jakości oraz ograniczenie strat wody w Centralnym Wodociągu Żuławskim” – etap I

DZ.U.WE Dz.U./S S17, 25/01/2017, 28928-2017-PL

Zamawiający informuje, że pytania niżej opisane z uwagi na fakt złożenia ich poza terminem opisanym w SIWZ oraz poza terminem udzielenia odpowiedzi pozostają bez rozpatrzenia. Jednocześnie wyjaśniamy że odpowiedzi udzielone przez Zamawiającego na pytania Wykonawców, stanowią integralną część opisu przedmiotu zamówienia.

Pyt. 1

Warunki udziału w postępowaniu – sytuacja ekonomiczna i finansowa Warunek ten zostanie spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże że: 1. osiągnął minimalny roczny obrót, w obszarze objętym zamówieniem tj. w zakresie robót budowlanych, w wysokości nie mniejszej niż 15 mln zł (piętnaście milionów złotych), średniorocznie, za ostatnie 3 lata obrotowe, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – za ten okres;"

Czy Zamawiający dopuszcza niezatwierdzony i bez opinii Bilans i rachunek zysków i strat za rok 2016 uwzględniony jako ostatni rok obrotowy ?

Pyt. 2

Zwracamy się z prośbą o usunięcie następującej rozbieżności: w przedmiarze branży technologicznej i w wykazie cen nie występuje pozycja dotycząca drenażu szczelinowego w filtrach otwartych, natomiast jest on zawarty w projekcie wykonawczym. Prosimy o potwierdzenie że należy przyjąć drenaż do wyceny zgodnie z projektem. Zdaniem wykonawcy przedmiar jest zaniżony. Zdaniem wykonawcy szacunkowa wartość tej pozycji wynosi ok 2.000.000,00 zł.

Pyt. 3

Zwracamy się z prośbą o usunięcie następującej rozbieżności w przedmiarze branży technologicznej i w wykazie cen nie występuje pozycja dotycząca mieszacza statycznego DN 500, natomiast jest on zawarty w projekcie wykonawczym. Prosimy o potwierdzenie że należy przyjąć mieszacz do wyceny zgodnie z projektem. Zdaniem wykonawcy przedmiar jest zaniżony.

Pyt. 4

W nawiązaniu do odpowiedzi na pytanie nr 7 i 29 z dnia 6 marca 2017 prosimy o uszczegółowienie zakresu prac do wykonania między innymi czy przy wymianie przepływomierzy będą występowały

dotatkowe roboty przy studniach głębinowych? Ewentualnie prosimy o podanie podstawowych parametrów przepływomierza (minimum jego średnicę).

Pyt. 5

Prosimy o informację jaka powinna zostać przyjęta do wyceny pojemność akumulatorów i czas podtrzymania pracy przepływomierzy w pozycji punkty pomiarowe na magistralach?

Pyt. 6

W nawiązaniu do umieszczonych przez Państwa odpowiedzi z dnia 06.03.2016 r. prosimy o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy Odpowiedzią na pytanie nr 1 a projektem mianowicie:

Treść pytania nr 1

Zwracamy się z prośbą o podanie obciążeń pod płytami dennymi dla obiektu nr 1, 2, 3, 5.

Odp. 1

(...)

Obciążenie na kolumnę: OB2 – 350kN na pal

(...)

Natomiast w projekcie dla obiektu ZB 2 w treści uwag (rysunek EKO- 249.2) nośność pala wynosi 530 kN.

Ponadto brak informacji czy jest to obliczeniowa nośność pala. Pilnie prosimy o odpowiedz na powyższe pytanie ma to znaczący wpływ na wartość oferty.