



Brzeg, dnia 25 listopada 2016r.

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone w oparciu o rozdział 6.5.2 ppkt 4 Wytocznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020, tzn. na zasadach i w trybach określonych w ustawie Prawo zamówień publicznych - PIU/2/XI/2016 na Kontrakt pn. Uszczelnienie kanałów sanitarnych w Brzegu. Kontrakt jest częścią Projektu pn. „Oczyszczanie ścieków w Brzegu – faza III”

Na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015r., poz. 2164 z późn. zm.) udzielam wyjaśnień oraz odpowiedzi na wnioski do treści SIWZ oraz zmieniam treść SIWZ w następującym zakresie:

Pytania z dnia 23.11.2016:

Pytanie dotyczące spełnienia warunku udziału w postępowaniu odnośnie referencji na wykonanie renowacji rękawem epoksydowym o średnicy od DN 200 do DN 600 powyżej 1 km na kanałach o nieregularnych kształtach, np. na kanałach o przekroju jajowym.

Prosimy o doprecyzowanie w/w wymogu referencyjnego, ponieważ ten wymóg nie jest do końca czytelny. Czy należy rozumieć iż Wykonawca składający ofertę powinien się wykazać referencjami na wykonanie 1 roboty budowlanej w technologii rękawa epoksydowego w zakresach średnic DN 200 do DN 600 o długości co najmniej 1 km – na kanałach o profilu regularnym, kołowym, dodatkowo powinien posiadać referencję na wykonanie 1 naprawy kanału o profilu jajowym powyżej długości 50 mb?

Prosimy o potwierdzenie czy nasza interpretacja tego zapisu referencyjnego jest zgodna z założeniem Zamawiającego.

Z przedmiaru robót wynika iż około 1850 mb kanałów przeznaczonych do renowacji w technologii rękawa epoksydowego ma profil kołowy – regularny i średnicę kanału od DN 200 do DN 550, a tylko jeden kanał jest o profilu nieregularnym – jajowym.

Odpowiedź:

W części I SIWZ – Instrukcja dla Wykonawców pkt 9.2.1)a) otrzymuje brzmienie:

„a) 1 robotę budowlaną polegającą na modernizacji (renowacji) sieci kanalizacyjnej o łącznej długości co najmniej 1 km metodą bezwykopową rękawem epoksydowym o średnicy od 200 mm do 600 mm, w tym minimum 40 mb w kanałach o nieregularnych kształtach np. kanałach o przekroju jajowym”

Pytania z dnia 24.11.2016:

W związku z negatywną odpowiedzią udzieloną na pytanie z dnia 22.11.2016 r. dotyczące możliwości zastosowania rękawa nasączonego żywicą, utwardzanego promieniami UV, wobec faktu iż nie istnieją merytoryczne przesłanki uzasadniające przyjęcie takiego stanowiska, wnosimy o jego zmianę i dopuszczenie rękawów z tkanin technicznych nasączonych żywicami utwardzanymi UV. Istotą jest oczekiwany rezultat, którym w przypadku renowacji jest przywrócenie szczelności i sztywności kanału. Ponieważ sprawa

przywrócenia sztywności będzie przedmiotem projektu, po zbadaniu stanu kanału, ograniczanie metod, które może przyjąć projektant jest ograniczeniem konkurencyjności. Jeżeli Zamawiający posiada argumenty na podstawie których nie dopuszcza UV, prosimy o ich ujawnienie, ponieważ mogą one mieć wpływ na wartość oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje swoje stanowisko w kwestii sposobu utwardzania rękawa i nie dopuszczenia metody z zastosowaniem promieni UV. Sposób renowacji został opisany w PFU-2 WW-04. Wybór metody wynika z doświadczeń Zamawiającego w renowacji kanałów z zastosowaniem różnych metod napraw bezwykopowych. Zamawiający świadomie dokonał wyboru sposobu renowacji.

W związku z powyższym Zamawiający informuje, że zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert na następujący:

Termin składania ofert: do dnia 5 grudnia 2016r. do godz. 10.00

Termin otwarcia ofert: dnia 5 grudnia 2016r. o godz. 10.15

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

PREZES

Artur Stecula

Informacja niniejsza została zamieszczona w dniu 25.11.2016r.: na stronie internetowej Zamawiającego: <http://pwik.brzeg.pl/> oraz na stronie internetowej ministra właściwego ds. rozwoju regionalnego: <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>