

WYJAŚNIENIE SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2013 r. poz. 907) zawiadamia się, że w dniu 12.09.2013 r. wpłynął wniosek o wyjaśnienie specyfikacji istotnych warunków zamówienia na **Budowę sieci wodociągowej z przyłączami dla miejscowości Ciechanowice** następującej treści:

1. W opisie projektu elektronicznego wskazano że trasa kabla zasilającego pompownie kontenerową jest naniesiona na rys. nr 1 – na dostępnym na stronie internetowej planie sytuacyjnym brak trasy prosimy o załączenie kompletnego rysunku.
2. Jakość zamieszczonej kopii planu sieci na rys 2, a szczególnie nr 4 nie pozwala na jednoznaczne określenie lokalizacji trasy sieci, rodzaju nawierzchni do odtworzenia oraz weryfikację ilościową elementów sieci – prosimy o załączenie czytelnych rysunków .
3. Projekt ani w części opisowej , ani rysunkowej nie zawiera rozwiązań technicznych dla typowych węzłów (szczególnie przyłączy hydrantowych), czy oferent może założyć dowolność wykonania takich węzłów.
4. Studnie zaworowe przy przejściach przez przeszkody na rys. 4A są oznaczone jako dn 800 bez oznaczania materiału w przedmiarze występuje jako dn 100, a w STWiORB w pkt. 3.3 opisuje się je jako dn 1200, dn 1600. studnia wodomierzowa na rysunku opisana jest jako dn 1000 wykonana z PE. Prosimy o podanie ostatecznych średnic i materiałów poszczególnych studni.
5. W SIWZ Dział X pkt 3 lit. E wskazano jako element oferty kosztorys ofertowy. Prosimy o wskazanie stopnia szczegółowości wymaganego kosztorysu ofertowego oraz czy ma być on sporządzony o załączony w bip przedmiar robót.
6. Zestawienie sieci i hydrantów umieszczone w pkt. 5 opisu Projektu Budowlanego różni się od ilości wskazanych w przedmiarze np.
 - a) sieć fi 32 w zestawieniu ma długość 476,40 mb, a przedmiarze 248,50 mb.
 - b) w przedmiarze występują w poz. 1.14 i 3.18 w ilości 30 szt. Wyłącznie zasuwy dn 100 mm, natomiast na planie sieci odnajdujemy m.in. zasuwę Z9 – dn 50 mm na sieci fi63 mm oraz Z8 – dn 80 mm na sieci fi 90 mmW związku z powyższym prosimy o wskazanie , w którym dokumencie są zawarte prawidłowe ilości sieci oraz czy w zestawieniu i przedmiarze uwzględnione są zmniejszenia długości wskazane w uwagach do rozdziału III SIWZ.
7. Prosimy o udostępnienie załączników od nr 1 do 6 SIWZ w wersji edytowalnej.

na które udziela się następujących odpowiedzi:

Ad. 1 W załączeniu rysunek WLZ do pompowni kontenerowej

Ad.2 Rys nr 2 i nr 4 w formacie JPG zostaną zamieszczone na stronie internetowej. Ponadto informujemy, że Zamawiający posiada projekt budowlany w wersji papierowej dostępny w siedzibie Zamawiającego.

Ad.3 Węzeł hydrantowy jest typowym rozwiązaniem i składa się z : trójnika, zasuwy, kolana stopowego , hydrantu nadziemnego . Rodzaj hydrantu ma być zatwierdzony przez inspektora nadzoru przed ich montażem.

Ad.4 Studnie przy przeszkodach może być wykonana jako DN 1000 mm , beton . Studnia wodomierzowa DN 1000 mm z PE.

Ad.5 Kosztorys ofertowy sporządzony metodą uproszczoną, sporządzony na podstawie projektu budowlanego, STWIOR oraz zapisów SIWZ. Załączony do przetargu przedmiar ma tylko charakter pomocniczy.

Ad.6 Ilość hydrantów ma być zgodna z rysunkami na planie zagospodarowania terenu rysunek 1 do 4a (zał. Nr 9 do SIWZ). Część hydrantów została wyłączona (wykreślona w w/w rysunkach) z zakresu przetargu. Zasuwy powinny być dostosowane zawsze do średnicy rurociągu. Na sieci PE 90 mm mają być zasuwy DN 80 mm , na sieci PE 110 zasuwy DN 100 mm. Oferta powinna zawierać wyliczenie ceny wg projektu budowlanego z uwzględnieniem zmniejszenia zakresu zawartego w SIWZ.

Ad. 7 Załączniki do SIWZ od nr 1 do nr 6 zostaną zamieszczone na stronie internetowej w miejscu ogłoszenia przetargu.

oraz w dniu 11.09.2013 r. o treści :

Czy zamawiający uzna jako spełnienie warunków dot. wiedzy i doświadczenia wykonanie dwóch zamówień na roboty budowlane polegające na wykonaniu kanalizacji ciśnieniowej z rur PE o długości ponad 5.000 mb każda i wartości ponad 1.500.000 zł brutto każda?

na które udziela się odpowiedzi:

Zamawiający zgodnie z zapisami przedstawionymi w dziale V pkt 2.b SIWZ, wymaga aby wykonawca wykazując spełnienie warunku posiadania wiedzy i doświadczenia zrealizował dwa zadania wyłącznie w zakresie budowy sieci wodociągowej. Realizacja rurociągów tłocznych o podanej powyżej długości i wartości nie zostanie uznana przez zamawiającego za spełnienie warunku dotyczącego wiedzy i doświadczenia.

WÓJT GMINY MARCISZÓW

dr Stefan Zawierucha