

Nasz znak: ZK. 271. 1. 2. 2013

### **Informacja** **o treści wyjaśnień do specyfikacji istotnych warunków zamówienia**

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010r. Nr 113, poz. 759, z późn. zm.) udzielam wyjaśnień dotyczących specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przetargu na **"Budowę sieci wodociągowej w miejscowości Modrzewo gmina Suchań (III etap)"**.

**Pytanie 1:** „Czy zamawiający dopuszcza stosowanie technologii lub materiałów zamiennych spełniających wymagania techniczne projektu (równorzędnych lub lepszych), posiadających stosowne aprobaty, atesty i świadectwa dopuszczające do stosowania ich w budownictwie na terenie Polski ?

**Odpowiedź:** Zamawiający zaprojektował ułożenie sieci w technologii rur PVC ciśnieniowych do wody i nie przewiduje zmiany tej technologii.

**Pytanie 2:** „Czy Zamawiający dopuszcza również zastosowanie przez Wykonawcę metody bezwykopowej określonej w dokumentacji dla innych odcinków tej sieci ? (np. przy występowaniu niekorzystnych warunków geologicznych, kolizji z istniejącą infrastrukturą, uszkodzeniu istniejącego zagospodarowania terenu, występowaniu zagrożenia dla istniejących obiektów przy realizowaniu w ich pobliżu budowy sieci metodą wykopową itp.)”

**Odpowiedź:** Odcinki sieci wymagające układania rur za pomocą technologii bez wykopowych ujęte są w projekcie budowlanym. W przypadku wykonywania sieci w drogach należy stosować się do warunków określonych w decyzji zarządcy drogi.

**Pytanie 3:** „Czy zawarte podstawy określone w dokumentacji projektowej w zakresie odtworzenia nawierzchni odnoszą się tylko do miejsc prowadzenia robót i związanych z nimi doprowadzenia nawierzchni oraz otoczenia do stanu pierwotnego, czy też do całościowych remontów pasów dróg, dróg chodników, ogrodzeń, zieleni itp.”

**Odpowiedź:** Odtworzenia nawierzchni drogowych dotyczą miejsc prowadzenia robót i muszą być zgodne z decyzją Zarządcy Drogi a zakończenie prac prowadzonych w drodze musi być potwierdzone protokołem odbioru pasa drogowego. Ponadto odtworzeniu podlegają również wszelkie wjazdy a samo odtworzenie nie może być gorsze niż przed przystąpieniem do robót.

**Pytanie 4:** „Czy ze względu na prowadzenie robót w pasie drogowym:

- 1) Zamawiający oczekuje od Wykonawców przedstawienia badań zagęszczenia nawierzchni pasa drogowego po prowadzonych robotach ziemnych.
- 2) Ponoszenia kosztów zajęcia pasa drogowego.”

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga przedstawienia badań dotyczących zagęszczenia nawierzchni pasa drogowego po przeprowadzonych robotach ziemnych. Wszystkie koszty związane z opłatą za zajęcie pasa drogowego ponosi Wykonawca robót.

**Pytanie 5:** „Czy Zamawiający oczekuje od Wykonawcy wykonania wraz z uzgodnieniami projektu organizacji ruchu dla przedmiotowej inwestycji.”

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga od Wykonawcy sporządzenia wraz z uzgodnieniami projektu organizacji ruchu.

**Pytanie 6:** „Czy Zamawiający stawia wymóg w zakresie utylizacji wyrobów pochodzących z rozbiórki nawierzchni (składowania, transportu na składowisko, opłat składowiskowych)”.

**Odpowiedź:** Utylizacja wyrobów pochodzących z rozbiórki nawierzchni powinna odbywać się

przez uprawnione służby, a utylizacja powinna być potwierdzona odpowiednią dokumentacją lub zaświadczeniem.

**Pytanie 7:** Czy składający ofertę powinien przewidzieć dodatkowe koszty związane z prowadzeniem nadzoru przez pracowników właściciela (administratora) istniejących sieci w pobliżu, których będą realizowane roboty budowlane”.

**Odpowiedź:** Koszty wynikające z prawidłowego prowadzenia inwestycji ponosi Wykonawca przedmiotowego zadania.

**Pytanie 8:** W załączonym do dokumentacji przetargowej pliku: przedmiar\_wodociąg\_przyłącza.pdf w pozycji nr 9 określono przedmiar w wysokości szt. 0. Wnoszę o uzupełnienie przedmiaru w tej pozycji.

**Odpowiedź:** Wynagrodzenie za wykonanie sieci wodociągowej w miejscowości Modrzewo ustalone zostało jako wynagrodzenie ryczałtowe w związku z powyższym wycenione powinny zostać wszystkie niezbędne roboty wynikające z projektu budowlanego (za wyjątkiem elementu nie podlegającego realizacji tj. przyłączy od granic działek). Przedmiar w tej sytuacji stanowi jedynie materiały pomocnicze. Jednocześnie informuję, że nie należy wyceniać 9 pozycji przedmiaru.

**Pytanie 9:** W związku z tym, że projektowany wodociąg przebiega przez pola uprawne prosimy o informację, kto ma pokryć koszty strat dla rolników. Czy w kosztorysie należy uwzględnić taką pozycję”.

**Odpowiedź:** Koszty wynikające z roszczeń właścicieli gruntów z tytułu strat leżą po stronie Wykonawcy

**Pytanie 10:** Zgodnie z zapisem w dokumentacji projektowej przyłącza mają być wykonane do granicy posesji. Prosimy o informację, co w przypadku gdy sieć wodociągowa jest układana na terenie prywatnym (tj. poza granicą działki Inwestora – przykładowo działka nr 70). Prosimy o sprecyzowanie czy przyłącze ma być wykonane do budynku, czy należy zakończyć nawiertką”.

**Odpowiedź:** Zgodnie z zapisem w dokumentacji projektowej przyłącza do granicy działek należy wykonać poprzez nawiertkę na sieci głównej.

**Pytanie 11:** „Który okres gwarancji rękojmi jest prawidłowy:

- wg. rozdziału VII pkt 3 i 4 SIWZ,
- wg. art. 11 wzoru umowy (zał. 7 do SIWZ)?”.

**Odpowiedź:** Należy stosować wymagania określone w SIWZ. W projekcie umowy niektóre terminy są wykropkowane ponieważ zdarza się, że Wykonawcy oferują okresy gwarancji przekraczające okresy wymagane.

**Pytanie 12:** „Ze względu na ryczałtowy charakter wynagrodzenia proszę o potwierdzenie, że na stronie Zamawiającego dokumentacja techniczna projektowa jest kompletna i że odzwierciedla stan faktyczny w zakresie realizacji zamówienia”.

**Odpowiedź:** Dokumentacja techniczna - projektowa obejmuje swoim zakresem robót objęte zamówieniem.

**Pytanie 13:** „Czy Zamawiający posiada wszelkie wymagane prawem aktualne pozwolenia i decyzje (np. pozwolenie na budowę, decyzję oraz umowę na wejście na teren PKP) potrzebne do wykonania zamówienia ? Proszę o zamieszczenie na stronie Zamawiającego.

**Odpowiedź:** Warunkiem realizacji przedmiotowej inwestycji przez Zamawiającego jest posiadanie aktualnych decyzji i pozwoleń.

**Pytanie 14:** „Zamawiający w ogłoszeniu określił wykonanie przyłączy w sposób – tylko do granicy działki, natomiast w przedstawionej dokumentacji przetargowej określił wykonanie przyłączy w

następujący sposób: Za wejściem do budynku jednorodzinnego, na każdym przyłączy zamontować należy zestaw wodomierzowy na konsoli wodomierzowej WZB-G1 firmy Metron z zaworami odcinającymi o średnicy dn=25 mm, wodomierzem JS 1,5 dn 1,5 dn15 mm i zaworem zwrotnym antyskażeniowym ø mm. np. Hawle nr 372 zabezpieczający przed wtórnym skażeniem wody. W budynku 4-rodzinnym na przyłączy zamontować należy wodomierz WS 2,5 o śr. DN 25 mm. Na części działek zaprojektowano przyłącza wodociągowe z węzłem wodomierzowym zaprojektowanym w studni wodomierzowej z izolacją cieplną, umieszczoną za jej granicą. Zaprojektowano studzienkę wodomierzową z izolacją cieplną np. f-my Danwell ø 500 mm. Wodomierz należy zamontować w pozycji poziomej. Wnosimy o doprecyzowanie sposobu wykonania przyłączy z dokładnym określeniem:

- ilości opasek do nawiercenia wraz z zasuwą montowanych do przyłączy wodociągowych,
- długości przyłączy wodomierzowych,
- ilości studzienek wodomierzowych wraz z węzłem wodomierzowym,
- ilości zestawów wodomierzowych dla budynków.”.

**Odpowiedź:** Zamawiający zaprojektował sieć wodociągową wraz z przyłączami do granicy działek oraz od granicy działek. Natomiast zamówienie obejmuje jedynie wykonanie sieci wodociągowej i przyłączy do granicy działek. Część projektu dotycząca przyłączy od granicy działek nie powinna być wyceniona w ofercie.

**Pytanie 15:** „Zamawiający w przedmiarze określił ilość zasuw przewidzianych do montażu na planowanej do realizacji sieci wodociągowej, natomiast została pominięta pozostała armatura przewidziana do montażu w węzłach sieciowych (trójniki, kolana, łuki, tuleje kołnierzone, mufy, zabudowy teleskopowe do zasuw, skrzynki do zasuw itp.). Wnosimy o uszczegółowienie ilości i rodzaju pozostałej armatury przewidzianej do montażu w węzłach oraz o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o rysunek węzłów. Wnosimy również o uszczegółowienie sposobu naziemnego oznakowania węzłów, hydrantów i przyłączy wodociągowych (tabliczki informacyjne montowane na słupkach lub na ogrodzeniu itp.).”.

**Odpowiedź:** Kształtki nie stanowią uzbrojenia sieci. O ile nie zostały policzone ilościowo należy wycenić we własnym zakresie w związku z tym, że jest to zamówienie ryczałtowe. Ułożone w wykopie rurociągi na całej trasie należy oznaczyć taśmą lokalizacyjną koloru niebieskiego lub białą niebieskiego o szer. 20 cm, z zatopioną wkładką metalową łączoną na zaciski, umożliwiającym wyśledzenie przewodu za pomocą bezpośredniego złącza lub indukcji. Taśmę należy prowadzić na wysokości 30 cm nad grzbietem rury, a jej końcówki połączyć ze skrzynkami zasuw. Armaturę i uzbrojenie na sieci wodociągowej należy oznakować tabliczkami informacyjnymi wykonanymi zgodnie z PN-86/B-09700 „Tablice orientacyjne do oznaczania uzbrojenia na przewodach wodociągowych.”

Tabliczki umieścić w punktach widocznych w pobliżu przebiegających przewodów sieci wodociągowej na ścianach zewnętrznych budynków, trwałych parkanach.

W przypadku braku trwałych obiektów na terenie tabliczki należy montować na słupkach metalowych z rury stalowej ocynkowanej Dn32 na wysokości 2,0 m nad poziomem terenu.

Wyjaśnienia do specyfikacji istotnych warunków zamówienia stają się integralną częścią SIWZ.

W związku z powyższymi wyjaśnieniami Zamawiający uznał, że niezbędny jest dodatkowy czas na zmiany ofert. Z uwagi na to termin składania ofert został zmieniony na 8 marca 2013 r. godz. 11.30.

Wyjaśnienia do specyfikacji istotnych warunków zamówienia podlegają publikacji na stronie internetowej Zamawiającego: <http://bip.suchan.pl> w dziale „zamówienia publiczne”.

**W imieniu Zamawiającego**

**BURMISTRZ**

*mgr inż. Stanisława Bodnar*