

I.dz. 3544./PIM/09/20/MK/2017-98

**Wykonawcy w postępowaniu za  
pośrednictwem:  
[www.pim.poznan.pl](http://www.pim.poznan.pl)**

Dotyczy: **Postępowania przetargowego pn. „Budowa chodnika oraz kanalizacji deszczowej, sanitarnej i wodociągu w ul. Mateckiego wraz z przebudową oświetlenia”, nr postępowania PIM/07/20/ZP46/2017-98**

Na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (zwanej dalej „Pzp”), Zamawiający informuje o pytaniach skierowanym do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w ww. postępowaniu:

#### **Pytanie nr 1 z 01.09.2020 r.**

Ze względu na szeroki zakres prac oraz konieczność szczegółowej analizy dokumentacji przetargowej zwracamy się z uprzejmą prośbą o przedłużenie terminu składania ofert do dnia 23.09.2020 r. Zaznaczamy, iż tak skomplikowana inwestycja nie powinna rozstrzygać się w warunkach, kiedy nie do końca zostały wyjaśnione wątpliwości dotyczące tego przetargu. Mamy na uwadze solidność i jakość naszej oferty, a tym samym w konsekwencji całej Inwestycji. Brak niektórych informacji niejednokrotnie może spowodować błędne oszacowanie wartości Inwestycji, co w przypadku zaniżenia wartości w dalszej konsekwencji może skutkować problemami przy jej realizacji. Przesunięcie terminu pozwoli na rzetelne przygotowanie oferty.

#### **Wyjaśnienia Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że termin składania ofert zostaje zmieniony z 9 września na 16 września 2020 r.

#### **Pytanie nr 2**

W dokumentacji kanał sanitarny na odcinku Tr17 - S2-24 zabezpieczony jest ścianką szczelną z grodziec stalowych - prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający będzie wymagał zabicia grodziec na etapie realizacji inwestycji?

### **Wyjaśnienia Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że projektant w oparciu o posiadaną dokumentację geotechniczną zaprojektował zabezpieczenie ścian wykopów oraz ochronę wykopu przed napływem wody gruntowej poprzez ścianki szczelne wciskane. Na etapie realizacji inwestycji, Wykonawca może wykonać odwierty kontrolne, w celu określenia między innymi aktualnego poziomu wody gruntowej, aby mieć podstawę do wprowadzenia ewentualnych zmian w technologii wykonania przedmiotowej inwestycji. Wówczas, po konsultacji z Zamawiającym i Inspektorem nadzoru, Projektant może rozważać zmianę technologii wykonania robót i może wyrazić na nią zgodę, pod warunkiem zachowania wszystkich zaleceń i wymagań ujętych w dokumentacji projektowej.

### **Pytanie nr 3**

Ścianki szczelne z grodziec stalowych wg dokumentacji projektowej mają zostać zagłębione w gruncie za pomocą prasy hydraulicznej - czy Zamawiający zaakceptuje wbicie grodziec za pomocą wibromłota bezrezonansowego?

### **Wyjaśnienia Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że ścianki szczelne należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową - zapuszczane metodą statycznego wciskania.

### **Pytanie nr 4**

W przekazanej dokumentacji przetargowej występują sprzeczności odnośnie warunków gruntowo-wodnych, na profilu kanału sanitarnego na odcinku istn. S3 - S2-24 zaznaczony poziom wód gruntowych, wahający się między 1,2-1,9m ppt wymusza konieczność prowadzenia jego odwodnienia na całej długości kanału, natomiast na profilu kanalizacji deszczowej poziom wód gruntowych jest znacznie głębiej. I tak dla lokalizacji studni KD D2 poziom wód gruntowych to 2,4m ppt natomiast dla KS (okolice studni 2-18) to 1,2m ppt, dla studni KD D9 poziom wód gruntowych to 3m ppt natomiast na profilu KS w okolicach studni S2-21 1,8m ppt. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności - który poziom wód gruntowych jest prawidłowy?

### **Wyjaśnienia Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że żaden z podanych poziomów wód gruntowych nie jest tym, który Wykonawca spotka na budowie. Poziomy wód gruntowych zostały określone na podstawie badań podłoża gruntowego, które były wykonywane w różnym czasie, a ich wysokość bezpośredni zależy od ilości opadów poprzedzających badania. Stąd poziom wód gruntowych ulega czasem znacznym wahaniom i ten podany w dokumentacji stanowi tylko punkt odniesienia i nie można go traktować jako wartość stałą.

### **Pytanie nr 5**

Czy dla wykonania kanału deszczowego przebiegającego miejscami głębiej niż kanał sanitarny nie powinno się zastosować obudowy z grodziec stalowych - zakres ten nie został ujęty ani a w przedmiarach robót ani w dokumentacji projektowej?

#### **Wyjaśnienia Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że dokumentacje były opracowywane odrębnie z założeniem, wspólnej realizacji – głębsza sieć pierwsza. Jeżeli Wykonawca widzi konieczność zastosowania zabezpieczenia powinien ją ująć w swojej ofercie.

### **Pytanie nr 6**

Czy Zamawiający będzie wymagał wykonania drenażu w dniu wykopu?

#### **Wyjaśnienia Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że montaż drenaży należy wykonać zgodnie z projektem i aktualnie występującymi warunkami gruntowo-wodnymi.

### **Pytanie nr 7**

W dokumentacji wykop dla realizacji przyłączy sanitarnych na odcinkach Tr18-St42, Tr19-St43, Tr20-St44, Tr21-St45, S2-23-St46, Tr22-St47, Tr23-St48, S2-24-St49 zabezpieczony jest ścianką szczelną z grodziec stalowych - prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający będzie wymagał zabicia grodziec na etapie realizacji inwestycji?

#### **Wyjaśnienia Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że projektant w oparciu o posiadaną dokumentację geotechniczną zaprojektował zabezpieczenie ścian wykopów oraz ochronę wykopu przed napływem wody gruntowej poprzez ścianki szczelne wciskane. Na etapie realizacji inwestycji, Wykonawca może wykonać odwierty kontrolne, w celu określenia między innymi aktualnego poziomu wody gruntowej, aby mieć podstawę do wprowadzenia ewentualnych zmian w technologii wykonania przedmiotowej inwestycji. Wówczas, po konsultacji z Zamawiającym i inspektorem nadzoru, projektant może rozważać zmianę technologii wykonania robót i może wyrazić na nią zgodę, pod warunkiem zachowania wszystkich zaleceń i wymagań ujętych w dokumentacji projektowej.

### **Pytanie nr 8**

Czy linia wysokiego napięcia 110kV będzie odstawiona na czas wykonania/demontażu ścianki szczelnej na odcinku kolizyjnym?



### **Wyjaśnienia Zamawiającego:**

Zamawiający nie przewiduje przebudowy/odstawienia linii 110kV. Zgodnie z warunkami ENEA prowadzenia prac budowlanych w pobliżu i pod linią wysokiego napięcia 110kV na etapie realizacji należy uzgodnić bezpieczne warunki pracy z użytkownikiem linii. Zgodnie z projektem Umowy par 5 ustęp 7 "Wykonawca zobowiązany jest na własny koszt i własnym staraniem uzgodnić prowadzeni robót budowlanych pod czynną linią energetyczną, a w razie uzyskania od jej gestora decyzji o konieczności wyłączenia tej linii na czas prowadzenia robót, na własny koszt zorganizuje jej wyłączenie"

### **Pytanie nr 9**

W dokumentacji wykop dla realizacji przyłączy wodociągowych na odcinkach w1-04 - 1p-01, w1-06 - 1p-02, zabezpieczony jest ścianką szczelną z grodziec stalowych - prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający będzie wymagał zabicia grodziec na etapie realizacji inwestycji? Czym podyktowane jest wykonanie ścianki szczelnej przy posadowieniu przewodu na głębokości 2,0m?

### **Wyjaśnienia Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, że przyłącza należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową. Wskazane przyłącza tylko na fragmentach są zaprojektowane w ścianie z grodziec wciskanych. Ponadto Zamawiający informuje, że projektant w oparciu o posiadaną dokumentację geotechniczną zaprojektował zabezpieczenie ścian wykopów oraz ochronę wykopu przed napływem wody gruntowej poprzez ścianki szczelne wciskane. Na etapie realizacji inwestycji, Wykonawca może wykonać odwierty kontrolne, w celu określenia między innymi aktualnego poziomu wody gruntowej, aby mieć podstawę do wprowadzenia ewentualnych zmian w technologii wykonania przedmiotowej inwestycji. Wówczas, po konsultacji z Zamawiającym i inspektorem nadzoru, projektant może rozważać zmianę technologii wykonania robót i może wyrazić na nią zgodę, pod warunkiem zachowania wszystkich zaleceń i wymagań ujętych w dokumentacji projektowej.

### **Pytanie nr 10**

Czy w związku z tym, iż przedmiotowa inwestycja polega na podwyższeniu standardu istniejących dróg, będą pobierane opłaty za zajęcie pasa drogowego?

### **Wyjaśnienia Zamawiającego:**

Zamawiający informuje, iż pobierane będą opłaty za zajęcie pasa drogowego dla robót z zakresu Aquanet.

### **Pytanie nr 11**

Po czyjej stronie leżą koszty administracyjne związane z wycinką drzew i krzewów?

### Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zamawiający informuje, iż inwestycja będzie realizowana w trybie specustawy o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej.

### Pytanie nr 12

W opisie technicznym dotyczącym kanalizacji deszczowej opisany jest zakres prac na istniejącej kanalizacji deszczowej (odc. W-D8 L=86,5m oraz D8-D1) - czy wykonanie czyszczenia i inspekcji istniejącego kanału jest w zakresie przedmiotowego przetargu? Przedmiar robót nie zawiera tych prac.

### Wyjaśnienia Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że inspekcja jest w zakresie prac – kosztorys uzupełniono o pozycję nr 83 „Wykonie czyszczenia, inspekcji i ocena stanu kanału”.

### Pytanie nr 13

Czy wymiana wkładów separatora opisana w opisie kanalizacji deszczowej jest w zakresie przedmiotowego przetargu - przedmiar nie uwzględnia w/w robót.

### Wyjaśnienia Zamawiającego:

Kosztorys ofertowy uzupełniono o poz 82 wymiana wkładu separatora. Renowacja elementów betonowych jest przewidziana jako renowacja studni betonowej.

### Pytanie nr 14

Czy przełożenie kanału na odcinku D1-D5 L=157,1 jest w zakresie przetargu - przedmiar nie uwzględnia tych robót.

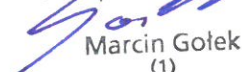
### Wyjaśnienia Zamawiającego:

Przełożenie odcinka istniejącego kanału D1-D5 jest w zakresie przetargu. Przedmiar określa wycenę 1mb przekładanej kanalizacji, ponieważ nie jest znany jej stan techniczny i w związku z tym nie jest wiadome jak długi faktycznie odcinek istniejącego kanału trzeba będzie przełożyć. Wykonawca otrzyma zapłatę za faktycznie wykonaną długość przełożonej kanalizacji w określonej w ofercie cenie jednostkowej.

Wiceprezes Zarządu

  
Grzegorz Bubula  
(1)

Wiceprezes Zarządu

  
Marcin Gołek  
(1)

Otrzymują:

1. Wykonawcy w postępowaniu za pośrednictwem [www.pim.poznan.pl](http://www.pim.poznan.pl),
2. a/a

Sprawę prowadzi: Marzena Kaczmarek, Specjalista ds. zam. publ. tel., +48 61 884 20 16, e-mail: [marzena.kaczmarek@pim.poznan.pl](mailto:marzena.kaczmarek@pim.poznan.pl)

