

**Gmina Grudziądz  
Wybickiego 38  
86-300 Grudziądz**

**Pismo: OSR.271.9.2012**

Grudziądz dnia: 2012-05-18

## **P O W I A D O M I E N I E** **o zmianach SIWZ**

**Dotyczy:** zmiana zapisów SIWZ w postępowaniu na Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjno - tłocznym, łącznie o długości ok. 16,8 km wraz z przyłączami i niezbędnym uzbrojeniem (przetarg nieograniczony).

Szanowni Państwo,

Zamawiający, na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759, z późn. zm.) w postępowaniu prowadzonym w trybie **przetarg nieograniczony**, na **Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjno - tłocznym, łącznie o długości ok. 16,8 km wraz z przyłączami i niezbędnym uzbrojeniem**, dokonuje następujących zmian zapisów w specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

### **I. W punkcie 3 SIWZ**

**Było:**

#### **„3.Opis przedmiotu zamówienia**

##### **1. Postanowienia ogólne:**

Przedmiotem zamówienia jest: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjno – tłocznym, łącznie o długości ok. 16,8 km wraz z przyłączami i niezbędnym uzbrojeniem na sieci

w miejscowościach Nowa Wieś i Świerkocin.

##### **2. Kod CPV**

**45232440-8** Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania ścieków

**45232423-3** Roboty budowlane w zakresie przepompowni ścieków

**45232424-0** Roboty budowlane w zakresie wylotów kanałów ściekowych

Przedsięwzięcie jest dofinansowane w ramach działania 1.1 – gospodarka wodno-ściekowa Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007 – 2013. Projekt pn. „Ochrona zlewni rzeki Osy i Wisły na terenie gminy Grudziądz - etap II”. Umowa o dofinansowanie nr POIS.01.01.00-00-220/10-00.

3. Zakres rzeczowy obejmuje wykonanie sieci kanalizacyjnej w systemie tłoczno-grawitacyjnej wraz z przepompowniami głównymi oraz przydomowymi określonymi w dokumentacji technicznej jako:

ETAP I - MIEJSCOWOŚĆ NOWA WIEŚ – ŚWIERKOCIN ulice: Parkowa, Górna, 29 Października, Grudziądzka, Parowa, Polna, Sztumska, Klonowa, Osikowa, Jaworowa. Zakres zawarty na arkuszach : 1,2,4,5,9,12,13,14,15,16

**Sieć kanalizacyjna:**

**Grawitacyjna:**

-Rura kanalizacyjna PVC - śr. zewn. 200 mm 7679 mb

**Tłoczna:**

-Rura kanalizacyjna PE, PEHD – śr. zewn. 63 mm 246 mb

-Rura kanalizacyjna PE, PEHD – śr. zewn. 90 mm 100 mb

**Przyłacza:**

-Rura kanalizacyjna PVC – śr. zewn. 160 mm 720 mb

-Ilość przyłączy 160 szt.

**Elementy kanalizacji:**

-studzienki kanalizacyjne o śr. 600 mm 198 szt.

- Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 szt 20

- studzienki kanalizacyjne o śr. 425 160 szt

ETAP II - MIEJSCOWOŚĆ NOWA WIEŚ - ŚWIERKOCIN ulice: Grudziądzka, Piaskowa, 6 Marca, Świerkocińska, Leśna, zakres zawarty na arkuszach : 7,7/1,6,10,11,27,24,26,25,28,29,30,

**Sieć kanalizacyjna:**

**Grawitacyjna:**

- Rura kanalizacyjna PVC – śr. zewn. 200 mm 8821 mb

**Przyłacza:**

- Rura kanalizacyjna PVC – śr. zewn. 160 mm 1095 mb

- Ilość przyłączy 219 szt

**Elementy kanalizacji:**

-studzienki kanalizacyjne o śr. 600 mm 237 szt.

- Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 31 szt.

- studzienki kanalizacyjne o śr. 425

219 szt.

### **Oraz przepompownie:**

- dla etapu I

Przepompownie ścieków zbiorcze PZ/1 szt 1 średnicy 1200 mm gł.3,6 m z pompą o wydajności 2,5 m<sup>3</sup> / h i wysokości podnoszenia 10 .o m

Przepompownie przydomowe typu Pzp 6 - szt. 4 średnicy 800 mm gł. 2,0 m z pompą z silnikiem 2,2 kW

- dla etapu II

Przepompownie ścieków zbiorcze PZ/1 - szt 1 średnicy 1200 mm gł.4,6 m z pompą o wydajności 2,5 m<sup>3</sup> / h i wysokości podnoszenia 10 .o m

Przepompownie przydomowe typu Pzp 6 - szt 11 średnicy 800 mm gł. 2,0 m z pompą z silnikiem 2,2 kW

4. Sposób realizacji zamówienia

Prace muszą być wykonane zgodnie z obowiązującymi normami, ustawą - Prawo budowlane

i wydanymi na jej podstawie aktami wykonawczymi, wg powszechnie obowiązujących profesjonalnych standardów w tego rodzaju robotach oraz przy zachowaniu najwyższej staranności i bezpieczeństwa. Materiały użyte do wykonania zamówienia muszą posiadać aktualne atesty i świadectwa dopuszczające do użytku. Roboty winny być prowadzone w sposób jak najmniej uciążliwy dla mieszkańców i użytkowników okolicznych posesji.”

### **Punkt 3 SIWZ otrzymuje brzmienie:**

#### **„3.Opis przedmiotu zamówienia**

2. Postanowienia ogólne:

Przedmiotem zamówienia jest: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjno – tłocznym, łącznie o długości ok. 16,8 km wraz z przyłączami i niezbędnym uzbrojeniem na sieci

w miejscowościach Nowa Wieś i Świerkocin.

5. Kod CPV

**45232440-8** Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów do odprowadzania ścieków

**45232423-3** Roboty budowlane w zakresie przepompowni ścieków

**45232424-0** Roboty budowlane w zakresie wylotów kanałów ściekowych

Przedsięwzięcie jest dofinansowane w ramach działania 1.1 – gospodarka wodno-ściekowa Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2007 – 2013. Projekt pn. „Ochrona zlewni rzeki Osy i Wisły na terenie gminy Grudziądz - etap II”. Umowa o dofinansowanie nr POIS.01.01.00-00-220/10-00.

6. Zakres rzeczowy obejmuje wykonanie sieci kanalizacyjnej w systemie tłoczno-grawitacyjnej wraz z przepompowniami głównymi oraz przydomowymi określonymi w dokumentacji technicznej jako:

ETAP I - MIEJSCOWOŚĆ NOWA WIEŚ – ŚWIERKOCIN ulice: Parkowa, Górna, 29 Października, Grudziądzka, Parowa, Polna, Sztumska, Klonowa, Osikowa, Jaworowa. Zakres zawarty na arkuszach : 1,2,4,5,9,12,13,14,15,16

**Sieć kanalizacyjna:**

**Grawitacyjna:**

-Rura kanalizacyjna PVC - śr. zewn. 200 mm 7679 mb

**Tłoczna:**

-Rura kanalizacyjna PE, PEHD – śr. zewn. 63 mm 246 mb

-Rura kanalizacyjna PE, PEHD – śr. zewn. 90 mm 100 mb

**Przylączy:**

-Rura kanalizacyjna PVC – śr. zewn. 160 mm 720 mb

-Ilość przylączy 160 szt.

**Elementy kanalizacji:**

-studzienki kanalizacyjne o śr. 600 mm 198 szt.

- Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 szt 20

- studzienki kanalizacyjne o śr. 425 160 szt

ETAP II - MIEJSCOWOŚĆ NOWA WIEŚ - ŚWIERKOCIN ulice: Grudziądzka, Piaskowa, 6 Marca, Świerkocińska, Leśna, zakres zawarty na arkuszach : 7,7/1,6,10,11,27,24,26,25,28,29,30,

**Sieć kanalizacyjna:**

**Grawitacyjna:**

- Rura kanalizacyjna PVC – śr. zewn. 200 mm 8821 mb

**Tłoczna:**

-Rura kanalizacyjna PE, PEHD – śr. zewn. 63 mm 741 mb

-Rura kanalizacyjna PE, PEHD – śr. zewn. 90 mm 180 mb

**Przylączy:**

- Rura kanalizacyjna PVC – śr. zewn. 160 mm 1095 mb

- Ilość przylączy 219 szt

**Elementy kanalizacji:**

-studzienki kanalizacyjne o śr. 600 mm 237 szt.

- Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 31 szt.

- studzienki kanalizacyjne o śr. 425 219 szt.

**Oraz przepompownie:**

- dla etapu I

Przepompownie ścieków zbiorcze PZ/1 szt 1 średnicy 1200 mm gł.3,6 m z pompą o wydajności 2,5 m<sup>3</sup> / h i wysokości podnoszenia 10 .o m

Przepompownie przydomowe typu Pzp 6 - szt. 4 średnicy 800 mm gł. 2,0 m z pompą z silnikiem 2,2 kW

- dla etapu II

Przepompownie ścieków zbiorcze PZ/1 - szt 1 średnicy 1200 mm gł.4,6 m z pompą o wydajności 2,5 m<sup>3</sup> / h i wysokości podnoszenia 10 .o m

Przepompownie przydomowe typu Pzp 6 - szt 11 średnicy 800 mm gł. 2,0 m z pompą z silnikiem 2,2 kW

#### 7. Sposób realizacji zamówienia

Prace muszą być wykonane zgodnie z obowiązującymi normami, ustawą - Prawo budowlane

i wydanymi na jej podstawie aktami wykonawczymi, wg powszechnie obowiązujących profesjonalnych standardów w tego rodzaju robotach oraz przy zachowaniu najwyższej staranności i bezpieczeństwa. Materiały użyte do wykonania zamówienia muszą posiadać aktualne atesty i świadectwa dopuszczające do użytku. Roboty winny być prowadzone w sposób jak najmniej uciążliwy dla mieszkańców i użytkowników okolicznych posesji.”

## **II. W punkcie 5.1.b SIWZ**

### **Było:**

posiadania wiedzy i doświadczenia: Zamawiający żąda, aby Wykonawcy w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy- w tym okresie, wykonali min. 8 000 m kanalizacji w systemie grawitacyjno-tłocznym z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentu potwierdzającego, że te roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

### **Punkt 5.1.b otrzymuje brzmienie**

posiadania wiedzy i doświadczenia: Zamawiający żąda, aby Wykonawcy w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy- w tym okresie, wykonali min. 8 000 m kanalizacji w systemie grawitacyjno-tłocznym (w jednym zadaniu) z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentu potwierdzającego, że

te roboty zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone.

### **III. W punkcie 5.1.c**

#### **Było:**

Dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia: Zamawiający żąda, aby kadra kierownicza która będzie brała udział w wykonywaniu zamówienia posiadała

- uprawnienia w zakresie budowy sieci sanitarnych oraz posiadała doświadczenie przy wykonywaniu podobnych robót (udział w co najmniej jednym zamówieniu o podobnym charakterze tzn. budowie kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjno-tłocznym o długości min 8.000 m).
- Uprawnienia w zakresie robót drogowych
- Uprawnienia w zakresie robót elektrycznych

#### **Punkt 5.1.c otrzymuje brzmienie**

- a. dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia: Zamawiający żąda, aby kadra kierownicza która będzie brała udział w wykonywaniu zamówienia posiadała
  - uprawnienia w zakresie budowy sieci sanitarnych oraz posiadała doświadczenie przy wykonywaniu podobnych robót (udział w co najmniej jednym zamówieniu o podobnym charakterze tzn. budowie kanalizacji sanitarnej w systemie grawitacyjno-tłocznym o długości min 8.000 m w jednym zadaniu).
  - Uprawnienia w zakresie robót drogowych
  - Uprawnienia w zakresie robót elektrycznych

### **IV. W punkcie 7.2 SIWZ**

#### **Było:**

Wadium należy wnieść przed terminem składania i otwarcia ofert tj. do dnia: 23.05.2012 r. do godz. 10:00.

### **Punkt 7.2 otrzymuje brzmienie**

Wadium należy wnieść przed terminem składania i otwarcia ofert tj. do dnia: 31.05.2012 r. do godz. 10:00.

### **V. W punkcie 9.10 dodano podpunkt n o następującym brzmieniu:**

Kosztorys wraz z tabelą elementów scalonych

### **VI. W punkcie 9.13 SIWZ**

#### **Było:**

Wykonawca zamieszcza ofertę w dwóch kopertach oznaczonych nazwą i adresem Zamawiającego oraz opisanych w następujący sposób: „Oferta na: Ochrona zlewni rzeki Osy i Wisły na terenie gminy Grudziądz- II etap NIE OTWIERAĆ przed: 2012-05 -23 godz. 10:05”. Na wewnętrznej kopercie należy podać nazwę i adres Wykonawcy, by umożliwić zwrot nie otwartej oferty w przypadku dostarczenia jej Zamawiającemu po terminie.

### **Punkt 9.13 otrzymuje brzmienie:**

Wykonawca zamieszcza ofertę w dwóch kopertach oznaczonych nazwą i adresem Zamawiającego oraz opisanych w następujący sposób: „Oferta na: Ochrona zlewni rzeki Osy i Wisły na terenie gminy Grudziądz- II etap NIE OTWIERAĆ przed: 2012-05 -31 godz. 10:05”. Na wewnętrznej kopercie należy podać nazwę i adres Wykonawcy, by umożliwić zwrot nie otwartej oferty w przypadku dostarczenia jej Zamawiającemu po terminie.

### **VII. W punkcie 10.1 SIWZ**

#### **Było:**

Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego, pokój nr: 102 do dnia 2012-05-23 – do godz. 10:00.

### **Punkt 10.1 otrzymuje brzmienie**

Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego, pokój nr: 102 do dnia 2012-05-31 – do godz. 10:00.

### **VIII. W punkcie 10.3**

#### **Było:**

Otwarcie ofert nastąpi w dniu: 2012-05-23 - o godz. 10:05, w siedzibie Zamawiającego, pokój nr 205.

#### **Punkt 10.3 otrzymuje brzmienie**

Otwarcie ofert nastąpi w dniu: 2012-05-31 - o godz. 10:05, w siedzibie Zamawiającego, pokój nr 205.

### **IX. W punkcie 15 dodano podpunkt 5 o następującym brzmieniu**

Zamawiający żąda, aby Wykonawca przez cały okres realizacji umowy, posiadał opłacone ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia w kwocie co najmniej równej kwocie złożonej oferty. Kopia opłaconej polisy będzie załącznikiem do umowy. Wykonawca jest zobowiązany do przedkładania kolejnych kopii aktualnego, opłaconego ubezpieczenia w ciągu 1 dnia roboczego od wygaśnięcia poprzedniego ubezpieczenia.

### **X. W załączniku nr 6 do SIWZ w § 4 punkt 7**

#### **Było:**

W przypadku uszkodzenia ciągów melioracyjnych zarówno zinwentaryzowanych jak i naniesionych na mapach, dokona ich naprawy własnym kosztem – z zapewnieniem nadzoru przedstawiciela Zamawiającego

#### **Punkt 7 § 4 załącznika nr 6 do SIWZ otrzymuje brzmienie:**

W przypadku uszkodzenia zinwentaryzowanych ciągów melioracyjnych, dokona ich naprawy własnym kosztem – z zapewnieniem nadzoru przedstawiciela Zamawiającego.

### **XI. W załączniku nr 6 do SIWZ w § 7 dodaje się punkt 6 w brzmieniu:**

Wykonawca przez cały okres realizacji umowy, będzie posiadał opłacone ubezpieczenie odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia w kwocie co najmniej równej kwocie złożonej oferty. Wykonawca jest zobowiązany do przedkładania kolejnych kopii aktualnego, opłaconego ubezpieczenia w ciągu 1 dnia roboczego od wygaśnięcia poprzedniego ubezpieczenia.



## **XII. W § 10 punkt 3**

### **Było**

Zamawiający przewiduje możliwość zmiany umowy w zakresie:

- 1) wynikającym ze zmian przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu zamówienia,
- 2) terminu zakończenia inwestycji z uwagi na:
  - siłę wyższą lub inne okoliczności niezależne od Wykonawców, których Wykonawca przy zachowaniu należytej staranności nie był w stanie uniknąć lub przewidzieć,
  - przeszkody, utrudnienia spowodowane przez osoby trzecie,
  - opóźnienia, utrudnienia lub przeszkody spowodowane przez Zamawiającego.
- 3) wysokości wynagrodzenia z uwagi na:
  - zwiększony zakres robót – roboty uzupełniające,
  - zrezygnowanie z części robót,

Zmiany Umowy muszą być dokonywane z zachowaniem przepisu art. 140 ust. 3 Ustawy PZP, stanowiącego, że umowa jest nieważna w części wykraczającej poza określenie przedmiotu zamówienia zawarte w SIWZ. Wykonawca nie będzie uprawniony do żadnego przedłużania terminu wykonania umowy i zwiększania wynagrodzenia, jeżeli zmiana wymuszona jest uchybieniem czy naruszeniem umowy przez Wykonawcę. W takim przypadku koszty dodatkowe związane z takimi zmianami ponosi Wykonawca.

### **Punkt 3 § 10 otrzymuje brzmienie:**

Zamawiający przewiduje możliwość zmiany umowy w zakresie:

- 1) wynikającym ze zmian przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu zamówienia,
- 2) terminu zakończenia inwestycji z uwagi na:
  - siłę wyższą lub inne okoliczności niezależne od Wykonawców, których Wykonawca przy zachowaniu należytej staranności nie był w stanie uniknąć lub przewidzieć,
  - przeszkody, utrudnienia spowodowane przez osoby trzecie,
  - opóźnienia, utrudnienia lub przeszkody spowodowane przez Zamawiającego.
- 3) wysokości wynagrodzenia z uwagi na:
  - zwiększony zakres robót – roboty uzupełniające,
  - zrezygnowanie z części robót,
  - ustawowej zmiany stawki podatku VAT.

Zmiany Umowy muszą być dokonywane z zachowaniem przepisu art. 140 ust. 3 Ustawy PZP, stanowiącego, że umowa jest nieważna w części wykraczającej poza określenie przedmiotu zamówienia zawarte w SIWZ. Wykonawca nie będzie uprawniony do żadnego przedłużania terminu wykonania umowy i zwiększania wynagrodzenia, jeżeli zmiana wymuszona jest uchybieniem czy naruszeniem umowy przez Wykonawcę. W takim przypadku koszty dodatkowe związane z takimi zmianami ponosi Wykonawca.

## **XIII. W załączniku nr 6 do SIWZ w § 10 w punkcie 4 dodaje się punkt d) w brzmieniu:**

kopia polisy ubezpieczeniowej wykonawcy

#### **XIV. W § 4 punkt 23 podpunkt 2)**

##### **Było:**

operat kolaudacyjny zawierający między innymi:

- dziennik budowy,
- dokumentację powykonawczą,
- inwentaryzację powykonawczą,
- księgę obmiaru,
- kosztorys powykonawczy,
- kosztorys różnicowy,
- wyniki pomiarów kontrolnych oraz badań i oznaczeń laboratoryjnych,
- wymagane dokumenty zgodności wbudowanych wyrobów,
- wyniki badań i pomiarów załączonych do dokumentów odbioru,
- sprawozdania techniczne,
- certyfikaty, aprobaty techniczne, świadectwa dopuszczenia,

##### **Podpunkt 2) punktu 23 w § 4 otrzymuje brzmienie**

operat kolaudacyjny zawierający między innymi:

- dziennik budowy,
- dokumentację powykonawczą,
- inwentaryzację powykonawczą,
- wyniki pomiarów kontrolnych oraz badań i oznaczeń laboratoryjnych,
- wymagane dokumenty zgodności wbudowanych wyrobów,
- wyniki badań i pomiarów załączonych do dokumentów odbioru,
- sprawozdania techniczne,
- certyfikaty, aprobaty techniczne, świadectwa dopuszczenia,

-----  
Zamawiający