

## **Twardogóra: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Goszcz i Grabowno Wielkie**

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - roboty budowlane. Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Gmina Twardogóra, ul. Ratuszowa 14, 56-416 Twardogóra, woj. dolnośląskie  
tel. 071 3158251, faks 071 3158142.

**Adres strony internetowej zamawiającego:** [www.twardogora.pl](http://www.twardogora.pl)

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Administracja samorządowa.

### **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

#### **II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Goszcz i Grabowno Wielkie.

**II.1.2) Rodzaj zamówienia:** roboty budowlane.

**II.1.4) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:** Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Goszcz i Grabowno Wielkie. Przedmiot zamówienia podzielony jest na 4 zakresy: Zakres I - budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Goszcz ETAP I kanalizacja grawitacyjna (dn 200, dn 160) - 6013,48mb, kanalizacja tłoczna (dn 125, dn 90) - 2983,83mb, pompownie ścieków PS1, PS2 Zakres II - budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Goszcz ETAP II kanalizacja grawitacyjna (dn 200, dn 160) - 2204,4mb, kanalizacja tłoczna (dn 90) - 1050,47mb, pompownie ścieków PS3, PS5, PS6, PS7, PS8 Zakres III - budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Grabowno Wlk. ETAP I kanalizacja grawitacyjna (dn 200, dn 160) - 3714,74mb, kanalizacja tłoczna (dn 160, dn 90) - 3930,51mb, pompownie ścieków PS1, PS4, PS5 Zakres IV - budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Grabowno Wlk. ETAP II kanalizacja grawitacyjna (dn 200, dn 160) - 4387,46mb, kanalizacja tłoczna (dn 90) - 537,63mb, pompownie ścieków PS2, PS3 W ramach każdego zakresu niniejszego zamówienia przewidziana jest do wykonania budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tłocznej wraz z urządzeniami budowlanymi i instalacją elektryczną.

**II.1.6) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.11.12.40-2, 45.23.24.40-8, 45.23.14.00-9, 45.11.13.00-1, 45.23.31.40-2, 45.23.24.23-3.

**II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej:** tak, liczba części: 4.

**II.1.8) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej:** nie.

**II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA:** Zakończenie: 30.11.2015.

### **SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM**

#### **III.1) WADIUM**

**Informacja na temat wadium:** Każda oferta musi być zabezpieczona wadium w wysokości dla każdego z zakresów po 20.000,00zł (słownie: dwadzieścia tysięcy zł).

#### **III.3) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW**

**III.3.1) Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania.** Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku: Zamawiający odstępuje od opisu sposobu dokonywania oceny spełniania w/w warunku

**III.3.2) Wiedza i doświadczenie.** Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku: W celu potwierdzenia spełnienia warunku wiedzy i doświadczenia wykonawca w wykazie robót budowlanych musi wykazać minimum 1 zrealizowane zadanie, polegające na wybudowaniu kanalizacji (sanitarnej lub/i deszczowej) o łącznej długości min. 2 km, Przez wykonanie zadania należy rozumieć doprowadzenie co najmniej do podpisania przez Wykonawcę oraz podmiot na rzecz którego roboty zostały wykonane protokołu odbioru końcowego robót lub dokumentu o charakterze równoważnym.

**III.3.3) Potencjał techniczny.** Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku. Zamawiający odstępuje od opisu sposobu dokonywania oceny spełniania w/w warunku

**III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia.** Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku: Za spełniającego ten warunek Zamawiający uzna Wykonawcę, który wykaże, że dysponuje osobami posiadającymi następujące kwalifikacje zawodowe: kierownik budowy posiadający uprawnienia budowlane w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń, posiadającego co najmniej 3-letnie doświadczenie zawodowe w nadzorowaniu robót budowlanych lub kierowania budową w zakresie sieci kanalizacyjnych i wodociągowych.

**III.3.5) Sytuacja ekonomiczna i finansowa. Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku:** Zamawiający uzna spełnienie przez Wykonawcę przedmiotowego warunku, jeżeli Wykonawca wykaże, że: posiada środki finansowe w wysokości, co najmniej 1,0 mln PLN (jeden milion PLN) lub posiada zdolność kredytową w wysokości, co najmniej 1,0mln PLN (jeden milion PLN).

### **III.4) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE ART. 24 UST. 1 USTAWY**

**III.4.1) W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu należy przedłożyć:**

- wykaz robót budowlanych wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz z załączeniem dowodów dotyczących najważniejszych robót, określających, czy roboty te zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujących, czy zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone;
- wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności, oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami;
- informację banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej potwierdzającą wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową wykonawcy, wystawioną nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert albo składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia;

**III.4.2) W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:**

- oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia;

**III.4.4) Dokumenty dotyczące przynależności do tej samej grupy kapitałowej**

- lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów albo informacji o tym, że nie należy do grupy kapitałowej;

## **SEKCJA IV: PROCEDURA**

### **IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

**IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia:** przetarg nieograniczony.

### **IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT**

**IV.2.1) Kryteria oceny ofert:** cena oraz inne kryteria związane z przedmiotem zamówienia: 1. Cena – 97, 2. gwarancja - 3

### **IV.3) ZMIANA UMOWY**

**przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy:**

#### **Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian**

Zakazuje się istotnych zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie, której dokonano wyboru wykonawcy, jednakże Zamawiający przewiduje możliwość dokonania zmian umowy w stosunku do treści oferty oraz określa warunki takiej zmiany. Warunki takich zmian określono następująco: 1. Zmiana terminu realizacji umowy wraz ze skutkami wprowadzenia takiej zmiany: a) z powodu działań osób trzecich uniemożliwiających wykonanie prac, które to działania nie są konsekwencją winy którejkolwiek ze stron; b) zmiany spowodowane nadzwyczajnymi warunkami tj. niewypały, niewybuchy, wykopaliska archeologiczne; c) zmiany będące następstwem wstrzymania robót przez uprawnione organy z przyczyn nie wynikających z winy wykonawcy i zamawiającego. d) działania siły wyższej utrudniającej i uniemożliwiającej wykonanie przedmiotu Umowy zgodnie z jej postanowieniami e) wystąpienia konieczności robót dodatkowych których realizacja ma wpływ na termin wykonania zamówienia, f) wystąpienia okoliczności niezależnych od wykonawcy przy zachowaniu przez niego należytej

staranności, skutkujących niemożnością dotrzymania terminu realizacji przedmiotu umowy, g) z powodu zmiany obowiązujących przepisów, jeżeli zgodnie z nimi konieczne będzie dostosowanie treści umowy do aktualnego stanu prawnego h) wyjątkowo nie sprzyjających warunków atmosferycznych uniemożliwiających wykonanie robót zgodnie z zasadami współczesnej wiedzy technicznej i obowiązujących przepisów, i) Zamawiający dopuszcza możliwość przesunięcia terminu rozpoczęcia zadania z zastrzeżeniem, że ostateczny termin zakończenia jest niezmienny. Zmiana terminu realizacji jest możliwa tylko za pisemną zgodą Stron w sytuacjach niezawinionych przez strony kontraktu na zasadach opisanych w nim. 2. Pozostałe zmiany: a) z powodu zmiany obowiązującej stawki VAT. W przypadku zmiany stawki VAT przez władzę ustawodawczą kwota brutto wynagrodzenia zostanie zmieniona poprzez wprowadzenie odpowiedniej zmiany do umowy; b) zmiana osób, podwykonawców przy pomocy których Wykonawca realizuje przedmiot umowy w szczególności, np. w przypadku choroby, śmierci, inny wypadek losowy, na inne legitymujące się co najmniej równoważnym doświadczeniem i uprawnieniami, o których mowa w ustawie Prawo budowlane oraz, które wymagane były przez Zamawiającego. Zmiany te będą dokonywane na podstawie zatwierdzonych wniosków przez strony; Zmiany określone w punkcie 1 i 2 nie powodują zmiany wynagrodzenia Wykonawcy z wyłączeniem punktu 2. lit. a). Okoliczności wymienione w punkcie 1 i 2 z wyłączeniem punktu 2 lit a) stanowią katalog zmian, na które zamawiający może wyrazić zgodę. Nie stanowią jednocześnie zobowiązania do wyrażenia takiej zgody. Zmiany do umowy może zainicjować zarówno Zamawiający jak i Wykonawca, składając pisemny wniosek do drugiej strony, zawierający w szczególności opis zmiany i jej uzasadnienie. Powyższe zmiany zostaną dokonane w taki sposób, aby dodatkowy czas był uzasadniony okresem trwania przeszkody. W przypadku, gdy strony w drodze negocjacji dojdą do porozumienia odnośnie zakresu i treści wprowadzonych zmian, podpisana zostanie zmiana do umowy

#### **IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

**IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia:** [www.twardogora.pl](http://www.twardogora.pl)

**Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem:** Urząd Miasta i Gminy Twardogóra, ul. Ratuszowa 14, pok. nr 23, 56-416 Twardogóra.

**IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert:** 18.03.2015 godzina 12:00, miejsce: Urząd Miasta i Gminy Twardogóra, ul. Ratuszowa 14, pok. nr 10 (Biuro Obsługi Petenta), 56-416 Twardogóra.

**IV.4.5) Termin związania ofertą:** okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

**IV.4.16) Informacje dodatkowe, w tym dotyczące finansowania projektu/programu ze środków Unii Europejskiej:** Operacja pn. Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Goszcz i Grabowno Wielkie współfinansowana jest przez Unię Europejską ze środków finansowych PROGRAMU OPERACYJNOGO INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO, Priorytet: I Oś - Gospodarka wodno - ściekowa , Działanie: 1. 1 Gospodarka wodno - ściekowa w aglomeracjach powyżej 15 tys. RLM.

**IV.4.17) Czy przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia:** tak

#### **ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH**

**CZĘŚĆ Nr: I NAZWA:** Zakres I - budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Goszcz ETAP I.

**1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** Kanalizacja grawitacyjna - roboty ziemne w tym: roboty pomiarowe i wytyczenia obiektów, roboty ziemne (wykopy, umocnienia, składowanie urobku, podłoża, zasypywanie, podwieszanie urządzeń, ławy fundamentowe, pompowania). Kanalizacja grawitacyjna - roboty montażowe w tym: studnie rewizyjne, 1000mm, 425mm, kanały z rur PVC 200mm, 160mm, kaskady zewnętrzne, przewiertki, płukania, próby, kamerowania kanałów. Roboty rozbiórkowe i odtworzenia nawierzchni w tym: cięcia, frezowania, rozbiórki i utylizacje nawierzchni i podbudów podbudowy z kruszywa warstwy dolne i górne, odtworzenia nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych warstwy wiążące i ścieralne, rozbiórki i odtworzenia nawierzchni z kostki betonowej, z kostki typu polbruk, z kamienia obrobionego, oraz płyt betonowych grubości 15cm. Kanalizacja tłoczna - roboty ziemne w tym: roboty pomiarowe i wytyczenia obiektów, roboty ziemne (wykopy, umocnienia, składowanie urobku, podłoża, zasypywanie, podwieszanie urządzeń, ławy fundamentowe). Kanalizacja tłoczna roboty montażowe w tym: studnie betonowe 1200mm, 1000, 2000mm (komora pomiarowa), dostawa i montaż przepompowni ścieków PS1, PS2 wraz z uruchomieniem i kompletnym wyposażeniem wg dokumentacji projektowej sieci kanalizacyjnej z rur PEHD 125, 90, przewiertki, biofiltry, oznakowania trasy, próby i płukania. Zagospodarowanie terenu pompowni w tym: podbudowy i nawierzchnie z kostki betonowej, ogrodzenie, bramy i furtki, roboty elektryczne. Koszty niekwalifikowane. Kanalizacja tłoczna - roboty ziemne w tym: roboty pomiarowe i wytyczenia obiektów,

roboty ziemne (wykopy, umocnienia, składowanie urobku, podłoża, zasypywanie, podwieszanie urządzeń, ławy fundamentowe). Kanalizacja tłoczna roboty montażowe w tym: studnie betonowe 1200mm, 1000mm, sieci kanalizacyjne z rur PEHD 125, 90, przewiertki, biofiltry, oznakowania trasy, próby i płukania. Roboty rozbiórkowe i odtworzenia nawierzchni w tym: cięcia, frezowania, rozbiórki i utylizacje nawierzchni i podbudów, podbudowy z kruszywa warstwy dolne i górne, odtworzenia nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych warstwy wiążące i ścieralne, wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną - pobocza z frezowiny.

**2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.11.12.40-2, 45.23.24.40-8, 45.23.14.00-9, 45.11.13.00-1, 45.23.21.40-2, 45.23.24.23-3.

**3) Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 30.11.2015.

**4) Kryteria oceny ofert:** cena oraz inne kryteria związane z przedmiotem zamówienia: 1. Cena – 97, 2. gwarancja – 3.

**CZĘŚĆ Nr: 2 NAZWA:** Zakres II - budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Goszcz ETAP II.

**1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** Kanalizacja grawitacyjna - roboty ziemne w tym: roboty pomiarowe i wytyczenia obiektów, roboty ziemne (wykopy, umocnienia, składowanie urobku, podłoża, zasypywanie, podwieszanie urządzeń, ławy fundamentowe, pompowania). Kanalizacja grawitacyjna - roboty montażowe w tym: studnie rewizyjne, 1000mm, 425mm, kanały z rur PVC 200mm, 160mm, kaskady zewnętrzne, przewiertki, płukania, próby, kamerowania kanałów. Roboty rozbiórkowe i odtworzenia nawierzchni w tym: cięcia, frezowania, rozbiórki i utylizacje nawierzchni i podbudów podbudowy z kruszywa warstwy dolne i górne, odtworzenia nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych warstwy wiążące i ścieralne, rozbiórki i odtworzenia nawierzchni z kostki betonowej, z kostki typu polbruk, wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną - pobocza z frezowiny. Kanalizacja tłoczna - roboty ziemne w tym: roboty pomiarowe i wytyczenia obiektów, roboty ziemne (wykopy, umocnienia, składowanie urobku, podłoża, zasypywanie, podwieszanie urządzeń, ławy fundamentowe). Kanalizacja tłoczna roboty montażowe w tym: dostawa i montaż przepompowni ścieków PS5, PS6, PS7, PS8 wraz z uruchomieniem i kompletnym wyposażeniem wg dokumentacji projektowej, sieci kanalizacyjne z rur PEHD 90, przewiertki, oznakowania trasy, próby i płukania. Zagospodarowanie terenu pompowni w tym: podbudowy i nawierzchnie z kostki betonowej, ogrodzenie, bramy i furtki, roboty elektryczne. Koszty niekwalifikowane. Kanalizacja tłoczna - roboty ziemne w tym: roboty pomiarowe i wytyczenia obiektów, roboty ziemne (wykopy, umocnienia, składowanie urobku, podłoża, zasypywanie, podwieszanie urządzeń, ławy fundamentowe). Kanalizacja tłoczna roboty montażowe w tym: studnie betonowe 1200mm, 1000mm, dostawa i montaż przepompowni ścieków PS3, wraz z uruchomieniem i kompletnym wyposażeniem wg dokumentacji projektowej, sieci kanalizacyjne z rur PEHD 90, przewiertki, biofiltr, oznakowania trasy, próby i płukania. Roboty rozbiórkowe i odtworzenia nawierzchni w tym: cięcia, frezowania, rozbiórki i utylizacje nawierzchni i podbudów, podbudowy z kruszywa warstwy dolne i górne, odtworzenia nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, warstwy wiążące i ścieralne, wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną - pobocza z frezowiny, rozbiórki i odtworzenia nawierzchni z kostki betonowej, z kostki typu polbruk. Zagospodarowanie terenu pompowni w tym: podbudowy i nawierzchnie z kostki betonowej, ogrodzenie, bramy i furtki, roboty elektryczne..

**2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.11.12.40-2, 45.23.24.40-8, 45.23.14.00-9, 45.11.13.00-1, 45.23.31.40-2, 45.23.24.23-3.

**3) Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 30.11.2015.

**4) Kryteria oceny ofert:** cena oraz inne kryteria związane z przedmiotem zamówienia: 1. Cena – 97, 2. gwarancja – 3.

**CZĘŚĆ Nr: 3 NAZWA:** Zakres III - budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Grabowno Wilk. ETAP I.

**1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** Kanalizacja grawitacyjna - roboty ziemne w tym: roboty pomiarowe i wytyczenia obiektów, roboty ziemne (wykopy, umocnienia, składowanie urobku, podłoża, zasypywanie, podwieszanie urządzeń, ławy fundamentowe, pompowania) Kanalizacja grawitacyjna - roboty montażowe w tym: studnie rewizyjne, 1000mm, 425mm, kanały z rur PVC 200mm, 160mm, kaskady zewnętrzne, przewiertki, płukania, próby, kamerowania kanałów. Roboty rozbiórkowe i odtworzenia nawierzchni w tym: cięcia, frezowania, rozbiórki i utylizacje nawierzchni i podbudów podbudowy z kruszywa warstwy dolne i górne, odtworzenia nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych warstwy wiążące i ścieralne rozbiórki i odtworzenia chodników. Kanalizacja tłoczna - roboty ziemne w tym: roboty pomiarowe i wytyczenia obiektów, roboty ziemne (wykopy, umocnienia, składowanie urobku, podłoża, zasypywanie, podwieszanie urządzeń, ławy fundamentowe). Kanalizacja tłoczna roboty montażowe w tym: studnie betonowe 1200mm, 1000mm, dostawa i montaż przepompowni ścieków PS1, PS4, PS5 wraz z uruchomieniem i kompletnym wyposażeniem wg dokumentacji projektowej, komora pomiarowa, sieci kanalizacyjne z rur PEHD 160, 90 przewiertki, biofiltry, oznakowania trasy, próby i płukania. Zagospodarowanie terenu pompowni w tym: podbudowy i nawierzchnie z kostki betonowej, ogrodzenie, bramy i furtki, roboty elektryczne. Roboty rozbiórkowe i odtworzenia nawierzchni w tym: cięcia, frezowania, rozbiórki i utylizacje nawierzchni i podbudów, podbudowy z kruszywa warstwy dolne i górne, odtworzenia nawierzchni z mieszanek mineralno-

bitumicznych warstwy wiążące i ścieralne. Koszty niekwalifikowane. Kanalizacja grawitacyjna - roboty ziemne w tym: roboty pomiarowe i wytyczenia obiektów roboty ziemne (wykopy, umocnienia, składowanie urobku, podłoża, zasypywanie, podwieszanie urządzeń, ławy fundamentowe). Kanalizacja grawitacyjna - roboty montażowe w tym: studnie rewizyjne, 1000mm, kanały z rur PVC 200mm, przewiertki płukania, próby, kamerowania kanałów. Roboty rozbiórkowe i odtworzenia nawierzchni w tym: cięcia, frezowania, rozbiórki i utylizacje nawierzchni i podbudów podbudowy z kruszywa warstwy dolne i górne, odtworzenia nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych warstwy wiążące i ścieralne. Kanalizacja tłoczna - roboty ziemne w tym: roboty pomiarowe i wytyczenia obiektów roboty ziemne (wykopy, umocnienia, składowanie urobku, podłoża, zasypywanie, podwieszanie urządzeń, ławy fundamentowe). Kanalizacja tłoczna roboty montażowe w tym: studnie betonowe 1200mm, 1000mm, sieci kanalizacyjne z rur PEHD 160, 90, przewiertki, biofiltry, oznakowania trasy, próby i płukania. Roboty rozbiórkowe i odtworzenia nawierzchni w tym: wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną - pobocza z frezowiny.

**2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.11.12.40-2, 45.23.24.40-8, 45.23.14.00-9, 45.11.13.00-1, 45.23.31.40-2, 45.23.24.23-3.

**3) Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 30.11.2015.

**4) Kryteria oceny ofert:** cena oraz inne kryteria związane z przedmiotem zamówienia: 1. Cena – 97, 2. gwarancja – 3.

**CZĘŚĆ Nr: 4 NAZWA:** Zakres IV - budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Grabowno Wlk. ETAP II.

**1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia:** Kanalizacja grawitacyjna - roboty ziemne w tym: roboty pomiarowe i wytyczenia obiektów, roboty ziemne (wykopy, umocnienia, składowanie urobku, podłoża, zasypywanie, podwieszanie urządzeń, ławy fundamentowe, pompowania). Kanalizacja grawitacyjna - roboty montażowe w tym: studnie rewizyjne, 1000mm, 425mm, kanały z rur PVC 200mm, 160mm, kaskady zewnętrzne, przewiertki płukania, próby, kamerowania kanałów. Roboty rozbiórkowe i odtworzenia nawierzchni w tym: cięcia, frezowania, rozbiórki i utylizacje nawierzchni i podbudów podbudowy z kruszywa warstwy dolne i górne, odtworzenia nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych warstwy wiążące i ścieralne, wyrównania istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną - pobocza z frezowniny rozbiórki i odtworzenia krawężników drogowych, rozbiórki i odtworzenia nawierzchni z płyt drogowych oraz rozbiórki i odtworzenia chodników z płyt betonowych i kostek typu polbruk. Kanalizacja tłoczna - roboty ziemne w tym: roboty pomiarowe i wytyczenia obiektów, roboty ziemne (wykopy, umocnienia, składowanie urobku, podłoża, zasypywanie, podwieszanie urządzeń, ławy fundamentowe). Kanalizacja tłoczna roboty montażowe w tym: dostawa i montaż przepompowni ścieków PS2 i PS3 wraz z uruchomieniem i kompletnym wyposażeniem wg dokumentacji projektowej, sieci kanalizacyjne z rur PEHD 90, oznakowania trasy, próby i płukania Zagospodarowanie terenu w tym: podbudowy i nawierzchnie z kostki betonowej ogrodzenie, bramy i furtki, roboty elektryczne. Roboty rozbiórkowe i odtworzenia nawierzchni w tym: cięcia, frezowania, rozbiórki i utylizacje nawierzchni i podbudów podbudowy z kruszywa warstwy dolne i górne, odtworzenia nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych warstwy wiążące i ścieralne. Koszty niekwalifikowane. Kanalizacja grawitacyjna - roboty ziemne w tym: roboty pomiarowe i wytyczenia obiektów. Kanalizacja grawitacyjna - roboty montażowe w tym: przewiert sterowany, płukania, próby, kamerowania kanałów. Kanalizacja tłoczna - roboty ziemne w tym: roboty pomiarowe i wytyczenia obiektów roboty ziemne (wykopy, umocnienia, składowanie urobku, podłoża, zasypywanie, podwieszanie urządzeń, ławy fundamentowe). Kanalizacja tłoczna roboty montażowe w tym: studnie betonowe 1200mm, 1000mm, sieci kanalizacyjne z rur PEHD 90, przewiertki, biofiltry, oznakowania trasy, próby i płukania. Roboty rozbiórkowe i odtworzenia nawierzchni w tym: wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną - umocnienie poboczki frezowiną bitumiczną.

**2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.11.12.40-2, 45.23.24.40-8, 45.23.14.00-9, 45.11.13.00-1, 45.23.31.40-2, 45.23.24.23-3.

**3) Czas trwania lub termin wykonania:** Zakończenie: 30.11.2015.

**4) Kryteria oceny ofert:** cena oraz inne kryteria związane z przedmiotem zamówienia: 1. Cena – 97, 2. gwarancja – 3.

BURMISTRZ  
Zbigniew Potyrała