

Adres strony internetowej, na której Zamawiający udostępnia Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia:  
[www.gorno.biuletyn.net](http://www.gorno.biuletyn.net) -> zakładka Aktualności -> Zamówienia publiczne -> 2011

---

## **Górno: Wykonanie kolektora deszczowego o długości 300m w miejscowości Cedzyna**

**Numer ogłoszenia: 388906 - 2011; data zamieszczenia: 21.11.2011**

### **OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

#### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Gmina Górno , Górno 169, 26-008 Górno, woj. świętokrzyskie, tel. 041 3023018, faks 041 3023009.

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

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

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

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

**II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Wykonanie kolektora deszczowego o długości 300m w miejscowości Cedzyna.

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

**II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:** 1. Przedmiot zamówienia: wykonanie kolektora deszczowego o długości 300m w miejscowości Cedzyna 2. Niniejsze zamierzenie budowlane obejmuje budowę kolektora wód deszczowych który będzie odbierał wodę z przepustu pod drogą krajową, oraz kanalizacji deszczowej drogi krajowej nr 74 w miejscowości Cedzyna. Ze względów proceduralnych zamierzenie podzielono na dwie części. Część pierwsza zamierzenia to odcinek kolektora deszczowego prowadzony przez tereny prywatne ze studniami rewizyjnymi, osadnik, separator i wylot do rzeki Lubrzanki. Długość kolektora na przedmiotowym odcinku wynosi 286,06m przy głębokości posadowienia  $H = H_z + 0,20m$  gdzie  $H_z$  - głębokość przemarzania gruntu (w rejonie Gór Świętokrzyskich = 1,20m.) Głębokość posadowienia wierzchu rurociągu wynosi minimum 1,40m. Średnicę kolektora ustalono na  $\phi = 600mm$ . Studnie rewizyjne z kręgów żelbetowych o średnicy 1200 mm z włazami żeliwnymi typu ciężkiego, częścią osadczą o głębokości 0,50m. Pierwszym urządzeniem oczyszczającym wody deszczowe z zawiesiny jest zaprojektowany osadnik żelbetowy o przepływie poziomym  $\phi = 2500mm$  i pojemności czynnej 7,5m<sup>3</sup>. Kolejnym urządzeniem jest separator którego zadaniem będzie oczyszczenie wód opadowych z zanieczyszczeń ropopochodnych. Parametry separatora: przepustowość  $Q_{max} = 750dm^3/s$ ,  $Q_{nom} = 75dm^3/s$ , średnica zewnętrzna separatora - 2000mm, średnica przyłączy - 600mm, pojemność magazynowania oleju  $Vol = \text{minimum } 900dm^3$ , pokrywa i właz typu ciężkiego klasa obciążenia B, właz

żeliwny fi 600mm. Kolektor zakończony jest wylotem betonowym do rzeki Lubrzanki. Skarpy rzeki w rejonie wylotu ubezpieczone będą na długości 20mb zgodnie z kierunkiem przepływu wody w rzece. Umocnienie linii brzegowej wykonane będzie w formie palisady z kołków faszynowych zabitych w podstawie skarpy i płyt typu IOMB przytwierdzonych do skarpy za pomocą kołków faszynowych zabitych w otworach płyt. Otwory w płytach zaspoinować na mokro betonem klasy B-20. Wykopy liniowe należy prowadzić przy zabezpieczeniu skarp stalowymi obudowami skrzyniowymi. Wykopy kubaturowe dotyczą posadowienia studni rewizyjnych i osadnika z separatorem i należy je zabezpieczać poprzez zabicie grodzic stalowych o głębokości min 2/3 wysokości wykopu. Roboty odwodnieniowe prowadzić za pomocą igłofiltrów z odprowadzeniem wody do rzeki Lubrzanki. Część druga stanowi teren drogi krajowej nr 74 i obejmuje budowę studni zbiorczej odbierającej wodę z wylotu przepustu pod drogą krajową i kanalizację deszczową drogi krajowej nr 74. Studnię zbiorczą stanowiącą początkowy odcinek kolektora deszczowego zaprojektowano z elementów prefabrykowanych żelbetowych. Studnia posiada część osadczą o głębokości 0,50m. Stan istniejący przedstawiony został na fotografiach stanowiących załącznik nr 5 do SIWZ. Fotografia 1 - początek kolektora, studnia zbiorcza po lewej stronie Fotografie 2 do 6 przebieg kolektora drogą gruntową Fotografia 7 miejsce zakończenia kolektora osadnikiem i separatorem..

**II.1.4) Czy przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających:** tak.

**Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówień uzupełniających**

Zamawiający dopuszcza możliwość udzielenia zamówień uzupełniających, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6 ustawy PZP.

**II.1.5) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.23.24.00-6, 45.11.12.00-0, 45.11.12.40-2, 45.23.11.10-9.

**II.1.6) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej:** nie.

**II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej:** nie.

**II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA:** Zakończenie: 31.05.2012.

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

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

**Informacja na temat wadium:** 1. Zamawiający wymaga wnieścia wadium. Ustala się wadium dla całości przedmiotu zamówienia w wysokości: 12 000, 00 zł. 2. Wykonawca wnosi wadium najpóźniej w dniu składania ofert w wybranej przez siebie, wymienionej poniżej, formie: w pieniądzu, przelewem na rachunek bankowy: 59 8485 0009 2000 0013 2000 0007 z adnotacją Wykonanie kolektora deszczowego w msc Cedzyna w poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo - kredytowej, z tym, że zobowiązanie kasy jest zobowiązaniem pieniężnym, w gwarancjach bankowych, w gwarancjach ubezpieczeniowych w poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz.U. Nr 109, poz. 1158, z p. zm.) 3. Za termin wnieścia wadium w formie przelewu pieniężnego przyjmuje się termin uznania na rachunku zamawiającego. 4. W przypadku wnieścia wadium w formie innej niż pieniądz, należy dołączyć do oferty kopie

dokumentu oraz oryginał dokumentu w sposób umożliwiający odzielenie go od oferty. 5. W przypadku niezabezpieczenia oferty jedną z określonych w niniejszej specyfikacji form wadium wykonawca zostanie wykluczony z udziału w postępowaniu, a jego oferta podlegać będzie odrzuceniu.

### **III.2) ZALICZKI**

**Czy przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia:** nie

### **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 nie określa szczegółowych warunków oceny.

#### **III.3.2) Wiedza i doświadczenie**

##### **Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

Wykonawca powinien wykonać minimum jedną robotę budowlaną wykonaną zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończoną dotyczącą budowy kanalizacji sanitarnej, wodociągów lub kolektorów deszczowych o wartości minimum 200 000, 00 zł brutto 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.

#### **III.3.3) Potencjał techniczny**

##### **Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

Zamawiający nie określa szczegółowych warunków oceny.

#### **III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia**

##### **Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

Wykonawca powinien dysponować osobami, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, niezależnie od tego, czy są one zatrudnione bezpośrednio przez wykonawcę, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych dla wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności we wszystkich specjalnościach wymaganych do realizacji zamówienia w okresie realizacji.

#### **III.3.5) Sytuacja ekonomiczna i finansowa**

##### **Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

Zamawiający nie określa szczegółowych warunków oceny.

### **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 spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, należy przedłożyć:**

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

**należy przedłożyć:**

- oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia

**III.6) INNE DOKUMENTY**

**Inne dokumenty niewymienione w pkt III.4) albo w pkt III.5)**

A.1) Formularz ofertowy - wypełniony i podpisany przez Wykonawcę (Zał. Nr 2) A.2) Dokument potwierdzający posiadanie uprawnień / pełnomocnictw osób składających ofertę, o ile nie wynika to z przedstawionych dokumentów rejestrowych. A.3) Dowód wniesienia wadium

**III.7) Czy ogranicza się możliwość ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla wykonawców, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne: nie**

**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:** najniższa cena.

**IV.2.2) Czy przeprowadzona będzie aukcja elektroniczna:** nie.

**IV.3) ZMIANA UMOWY**

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

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

1. Zamawiający dopuszcza możliwość wprowadzenia pisemnych zmian umowy z Wykonawcą na podstawie art. 144 ust. 1 Ustawy PZP przy wystąpieniu następujących okoliczności: 1.1. Zmiana terminu umownego (pkt IV.2 SIWZ): zmiany spowodowane warunkami atmosferycznymi w szczególności: klęski żywiołowe, warunki atmosferyczne odbiegające od typowych, uniemożliwiające prowadzenie robót budowlanych, przeprowadzenie prób i sprawdzeń, dokonywanie odbiorów, zmiany spowodowane nieprzewidywanymi w SIWZ warunkami geologicznymi, archeologicznymi lub terenowymi w szczególności: niewypały i niewybuchy, wykopaliska archeologiczne, odmienne od przyjętych w dokumentacji projektowej warunki geologiczne, odmienne od przyjętych w dokumentacji projektowej warunki terenowe, w szczególności istnienie nie zinwentaryzowanych lub błędnie zinwentaryzowanych obiektów budowlanych, zmiany będące następstwem okoliczności leżących po stronie Zamawiającego: wstrzymanie robót przez Zamawiającego, konieczność usunięcia błędów lub wprowadzenie zmian w dokumentacji projektowej lub specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót. wstrzymania robót lub przerw w pracach powstałych z przyczyn leżących po stronie Zamawiającego, nie przekazanie placu budowy Wykonawcy przez Zamawiającego w terminie określonym w umowie z przyczyn niezależnych od Zamawiającego, działania siły wyższej, za które uważa się zdarzenia o charakterze nadzwyczajnym, które wystąpią po zawarciu umowy, a których strony nie były w stanie przewidzieć w momencie jej zawarcia i których zaistnienie lub skutki uniemożliwiają wykonanie przedmiotu umowy w sposób należyty, istotnej zmiany zakresu świadczenia Wykonawcy stwierdzonej w formie pisemnej, która powoduje konieczność zmiany terminu zakończenia wykonania przedmiotu

umowy, opóźnień w realizacji zamówienia będących następstwem wad w dokumentacji projektowej lub w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót. złych warunków pogodowych uniemożliwiających wykonanie umowy zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami. 1.2. Zmiana sposobu spełnienia świadczenia na skutek zmian technologicznych: niedostępność na rynku materiałów lub urządzeń, wskazanych w dokumentacji projektowej lub specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót spowodowana zaprzestaniem produkcji lub wycofaniem z rynku tych materiałów lub urządzeń, pojawienie się na rynku materiałów lub urządzeń nowszej generacji, pozwalających na zaoszczędzenie kosztów realizacji przedmiotu umowy lub umożliwiającego uzyskania lepszej jakości robót, pojawienie się w nowszej technologii wykonania zaprojektowanych robót, pozwalającej na zaoszczędzenie czasu realizacji inwestycji lub kosztów eksploatacji wykonanego przedmiotu umowy, konieczność zrealizowania projektu przy zastosowaniu innych rozwiązań technicznych / technologicznych, niż wskazane w dokumentacji projektowej lub specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, w sytuacji, gdyby zastosowanie przewidzianych rozwiązań groziło niewykonaniem lub wadliwym wykonaniem przedmiotu umowy. 2. zmiana niewymagająca aneksowania umowy a jedynie pisemnej zgody / akceptacji Zamawiającego: - zmiana osób, przy pomocy których Wykonawca realizuje przedmiot umowy na inne spełniające warunki określone w SIWZ, np. kierownika budowy, inspektora nadzoru, - zmiana danych adresowych stron umowy, - zmiana rachunku bankowego.

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

**IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia:**

www.gorno.biuletyn.net -> zakładka Aktualności -> Zamówienia publiczne -> 2011

**Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem:** Urząd Gminy w Górnio, Górnio 169, 26 - 008 Górnio, Pokój nr 16 (I piętro).

**IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert:** 08.12.2011 godzina 09:00, miejsce: Urząd Gminy w Górnio, Górnio 169, 26 - 008 Górnio, Sekretariat (I piętro).

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

**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:** nie