

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 27301-2014 z dnia 2014-02-11 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Czersk

Przedmiotem zamówienia jest: Budowa pojedynczych systemów oczyszczania ścieków -przydomowych oczyszczalni ścieków - na terenie Gminy Czersk. 1. Przedmiot zamówienia obejmuje budowę 58 szt. pojedynczych systemów oczyszczania ścieków...

Termin składania ofert: 2014-02-26

---

## **Czersk: Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Czersk**

**Numer ogłoszenia: 124900 - 2014; data zamieszczenia: 11.04.2014**

**OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak, numer ogłoszenia w BZP: 27301 - 2014r.

**Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia:** nie.

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Gmina Czersk, ul. Kościuszki 27, 89-650 Czersk, woj. pomorskie, tel. 052 3954860, faks 052 3954811.

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

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

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Czersk.

**II.2) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane.

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Przedmiotem zamówienia jest: Budowa pojedynczych systemów oczyszczania ścieków -przydomowych oczyszczalni ścieków - na terenie Gminy Czersk. 1. Przedmiot zamówienia obejmuje budowę 58 szt. pojedynczych systemów oczyszczania ścieków przydomowych oczyszczalni ścieków pracujących w technologii SBR oraz rozprowadzeniem ścieków oczyszczonych poprzez system rozsączania ścieków oczyszczonych wykonany z tuneli filtracyjnych. Dopuszcza się technologię oczyszczania ścieków spełniającą postanowienia normy zharmonizowanej PN EN 12566-3. Przyłączenie rozumiane jako odcinek pomiędzy zewnętrzną powierzchnią ściany budynku a reaktorem oczyszczalni wykonane być musi zgodnie z normą

zharmonizowaną PN EN 752:2008. Pompownie ścieków surowych bądź oczyszczanych mają być wykonane wyłącznie w przypadkach koniecznych i uzasadnionych. Za reaktorem oczyszczalni, a przed systemem rozsączania należy wykonać studzienkę kontrolno - rozdzielającą. Reaktory oczyszczalni ścieków (PBOŚ) muszą bezwzględnie spełniać wymogi tylko i wyłącznie zharmonizowanej normy PN-EN 12566-3+A1:2009 oraz wytyczne Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska. Wykonawcy mają obowiązek dołączenia do oferty kompletu kopii protokołów wraz z ewentualnymi tłumaczeniami przez tłumaczy przysięgłych pełnych protokołów głównych oraz pełnych protokołów z badań skuteczności oczyszczania ścieków, wytrzymałości, wodoszczelności i trwałości. Wszystkie protokoły muszą być wystawione przez jednostkę notyfikowaną. Wraz z protokołami Wykonawca załączy Deklarację Własności Użytkowych oraz DTR, instrukcję montażu, instrukcja obsługi, instrukcja eksploatacji. Projektowane urządzenia muszą spełniać wymagania Zamawiającego w zakresie: przepustowości dobowej ścieków, przepustowości godzinowej ścieków oraz oczekiwanego stopnia oczyszczania ścieków. System rozsączania w postaci tuneli rozsączających należy dobrać zgodnie z założeniem normy DIN 4261 tj. 1 m<sup>2</sup> powierzchni rozsączania na 1 osobę (RLM). Wykonawca dostarczy wraz z ofertą aprobatę techniczną na te tunele.

2. Oczyszczalnie zostały zaprojektowane i dobrane z uwzględnieniem zużycia wody w poszczególnych gospodarstwach. Dla większości gospodarstw został dobrany jeden typ oczyszczalni o przepustowości równoważnej dla ilości do 6 RLM osób. Zestawienie wielkości żądanych pojedynczych systemów oczyszczania ścieków I. Ilość osób -4, wielkość w RLM-6, Qd średnie -0,90, szt. - 30 II. Ilość osób -6, wielkość w RLM-9, Qd średnie -1,35, szt. - 18 III. Ilość osób -8, wielkość w RLM-12, Qd średnie -1,80, szt. - 6 IV. Ilość osób -10, wielkość w RLM-15, Qd średnie -2,25, szt. - 3 V. Ilość osób -23, wielkość w RLM-35, Qd średnie -5,00, szt. - 1

3. Zakres robót zawarty został w projekcie budowlanym i w przedmiarze robót. W przypadku rozbieżności pomiędzy projektem, a przedmiarem robót należy przyjąć do wyliczenia ceny zakres prac koniecznych do wykonania zgodnie z dokumentacją projektową. Przedmiar robót jest dokumentem pomocniczym. Wykaz działek znajduje się w tabelarycznym zestawieniu PBOŚ.

4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowią załączniki: 4.1. Projekt budowlany, 4.2. Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych, 4.3. Przedmiar robót, 4.4. Dokumentacja geologiczna.

5. Po zakończeniu zadania, Wykonawca zobowiązany jest do rozruchu technicznego i technologicznego oraz przedstawienia badania jakości oczyszczonych ścieków (zachowanie parametrów oczyszczania). Pierwsze pobranie próbek ścieków oraz badanie jakości ścieków oczyszczonych, powinno zostać wykonane w terminie jednego miesiąca po zakończeniu inwestycji dla 25% losowo wybranych przez Zamawiającego oczyszczalni ścieków. Badania powinny być wykonane przez Laboratorium wskazane przez Zamawiającego. W okresie trwałości przedsięwzięcia kolejne badania należy przeprowadzić w terminie do 30 września każdego roku

(pięć lat) licząc od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego. Wyniki badań w kolejnych latach mają być przeprowadzane przez akredytowane laboratorium dla 25% losowo wybranych przez Zamawiającego oczyszczalni ścieków. W ostatnim roku obowiązywania gwarancji, Zamawiający wskaże 25 % PBOŚ podlegających kontroli. 6. Raport musi zawierać dokumenty potwierdzające, że ściek oczyszczony uzyskał parametry określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24.07.2006 (Dz. U. nr 137; poz. 984) w sprawie klasyfikacji wód oraz warunków jakim powinny odpowiadać ścieki odprowadzane do wód lub ziemi wraz ze zmianami Dz. U. z 19.02.2009r. jak dla oczyszczalni do 2000 RLM. 7. Wykonawca po wykonaniu PBOŚ na danej działce, zobowiązany jest uzyskać potwierdzenie wykonania systemu, przywróceniu do stanu pierwotnego terenu budowy, przekazania kopii DTR i zasad gwarancji, sporządzenie dokumentacji fotograficznej (na nośniku elektronicznym) od każdego 58 odbiorców i przedstawić je Zamawiającemu w dniu odbioru całości zadania. 8. Po wykonaniu inwestycji na danej działce Wykonawca jest zobowiązany dokonać w trybie art. 152 Ustawy POŚ zgłoszenia eksploatacji do organu ochrony środowiska jakim w tym przypadku jest Burmistrz. Z ramienia Gminy Czersk osobą przyjmującą zgłoszenie będzie Naczelnik Wydziału Rolnictwa i Środowiska pok. 54. Do zgłoszenia należy dołączyć następujące dokumenty: - Mapkę działki z wrysowanymi w skali elementami pojedynczego systemu; -Profil w skali posadowionego pojedynczego systemu -Wskaźówki eksploatacyjne w odniesieniu do tej konkretnej wielkości oczyszczalni. -Kopię zasad gwarancyjnych i prowadzenia serwisu. 9. Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów równoważnych do podanych w projekcie. Zgodnie z art. 30 ust. 4 i ust. 5 ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Wykonawca stosujący materiały równoważne zobowiązuje się do zastosowania materiałów o parametrach nie gorszych niż określone w dokumentacji projektowej. 10. Wykonawca ma obowiązek posiadać w stosunku do użytych materiałów dokumenty na zastosowanie w budowanie (atesty, certyfikaty, aprobaty techniczne, świadectwa jakości itp.). Wyroby budowlane użyte do wykonania robót muszą odpowiadać wymaganiom określonym w obowiązujących przepisach. 11. Cechy techniczne i jakościowe zastosowanych materiałów i rozwiązań powinny być zgodne z Polskimi Normami przenoszonymi normy europejskie lub w przypadku uczestniczenia w przetargu firm zagranicznych, normy innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszących te normy. 12. Wymagany okres gwarancji na wykonane roboty wynosi 60 miesięcy od dnia odebrania przez Zamawiającego robót budowlanych i podpisania (bez uwag) protokołu końcowego..

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.25.21.27-4, 45.11.12.00-0, 45.23.24.10-9, 45.23.24.23-3, 45.25.56.00-5, 45.23.24.00-6, 45.23.13.00-8, 45.31.00.00-3.

### **SEKCJA III: PROCEDURA**

**III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** Przetarg nieograniczony

**III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

- **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** nie

#### **SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 10.04.2014.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 5.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 4.

**IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:**

- Firma Handlowo - Usługowa KRZYŚ Krzysztof Wiśniewski, Jaranowo 22, 87-704 Bądkowo, kraj/woj. kujawsko-pomorskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 1001486,56 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ**

- **Cena wybranej oferty:** 982185,75
- **Oferta z najniższą ceną:** 783000,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 1143900,00
- **Waluta:** PLN.