

Krasnystaw: Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie Gminy Krasnystaw

Numer ogłoszenia: 313980 - 2012; data zamieszczenia: 24.08.2012

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: 142961 - 2012r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Krasnystaw, ul. M. Konopnickiej 4, 22-300 Krasnystaw, woj. lubelskie, tel. 082 5763753, faks 082 5763046.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

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

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: 1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie 30 sztuk przydomowych oczyszczalni ścieków do budynków mieszkalnych na terenie Gminy Krasnystaw. Zamówienie dotyczy wykonania przydomowych biologicznych oczyszczalni ścieków z wykorzystaniem półnaturalnej technologii utylizacji ścieków, opartej na zastosowaniu osadnika gnilnego i drenażu rozsączającego zgodnie z systemem określonym w dokumentacji projektowej. 2. Niniejszy przedmiot zamówienia obejmuje: 2.1. wykonanie robót budowlano - montażowych tj.: - roboty ziemne, - budowę rurociągów grawitacyjnych z rur PVC i tłocznych z rur PE, - montaż drenażu rozsączającego, - montaż osadników gnilnych, - montaż studzienek rewizyjnych, rozdzielczych i zamykających, - montaż przepompowni ścieków wraz z wyposażeniem oraz przyłączem kablowym zasilającym (zgodnie z dokumentacją), - wykonanie wentylacji wysokiej, 2.2. Wykonanie rozruchu przydomowej oczyszczalni wraz ze szkoleniem przyszłych użytkowników. 2.3. Wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej dla wykonanych przydomowych oczyszczalni ścieków z potwierdzeniem przyjęcia dokumentów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. 3. Dodatkowe wymagania, jakim winien odpowiadać przedmiot zamówienia: 3.1. Proponowane urządzenia muszą: - gwarantować możliwość tworzenia wielu konfiguracji sieci drenów oraz ich kontroli, - odprowadzać ścieki wstępnie oczyszczone do gruntu, - być objęte min. 10 - letnią gwarancją, z wyjątkiem ewentualnych przepompowni ścieków, gdzie gwarancja winna wynosić minimum 12 miesięcy, zaś gwarancja na roboty winna wynosić 36 miesięcy, - nie wymagać stałej fachowej obsługi oraz badań laboratoryjnych. 3.2. Ponadto osadniki gnilne muszą: - spełniać wymagania Polskiej Normy PN-EN 12566-1:2004/A1:2006 przenoszącej normę europejską, - zapewniać całkowitą szczelność - wykonane jako zbiorniki monolityczne, - zapewniać odporność na korozję i substancje agresywne w ściekach, - posiadać częściowy podział na min. dwie komory dla wyeliminowania mieszania ścieków w okolicy filtra, - posiadać łatwo dostępne wläzy z pokrywami zapewniającymi szczelność, których konstrukcja zabezpiecza przed wydobywaniem się nieprzyjemnych zapachów powstałych w procesach fermentacyjnych. 4. Szczegółowy zakres robót objętych zamówieniem określają: 4.1. Opis przydomowych oczyszczalni ścieków (opis techniczny, plan sytuacyjny, profil podłużny, przekrój geotechniczny, przekrój poprzeczny drenażu, oświadczenie dotyczące

efektu oczyszczania ścieków, schematy przydomowych oczyszczalni ścieków, schemat przepompowni ścieków) - załącznik nr 8 do s.i.w.z., oraz STWiOR - załącznik nr 9 do s.i.w.z. 4.2. Przedmiar robót - dokument pomocniczy, dołączony do s.i.w.z. jest wyłącznie dokumentem informacyjnym, z którego może skorzystać wykonawca, ale nie ma takiego obowiązku. Przedmiary pełnią tylko pomocniczą funkcję zarówno pod względem ilościowym i rodzajowym - mogą być korygowane przez wykonawcę bez późniejszej oceny przez zamawiającego. 5. Do każdej z nazw firm, znaków firmowych, itp., które zostały wymienione w specyfikacji, opisach przydomowych oczyszczalni ścieków, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych oraz przedmiarach robót (stanowiących załącznik do specyfikacji) - dodaje się słowa lub równoważne. Przez słowo równoważne Zamawiający rozumie rozwiązania techniczne, urządzenia, efekty oczyszczania ścieków i materiały o parametrach nie niższych niż wskazane zostały w opisach przydomowych oczyszczalni ścieków posiadające odpowiednie certyfikaty, aprobaty techniczne i deklaracje zgodności. 6. Poza zakresem robót budowlanych opisanych w/w dokumentacji, przedmiotem zamówienia są roboty i czynności związane z: - budową, utrzymaniem i rozbiórką zaplecza budowy, - budową dróg tymczasowych, jeżeli takie będą wymagane, - utrzymaniem istniejących dróg w stanie nie naruszonym, - obsługą geodezyjną budowy, - koordynacją robót podwykonawców branżowych, - zabezpieczeniem i ochroną placu budowy, - uporządkowaniem placu budowy po zakończeniu robót, - zabezpieczeniem mienia zgromadzonego na placu budowy, - wykonaniem innych robót i czynności, które były do przewidzenia na etapie przygotowywania oferty, wynikających z przepisów Prawa budowlanego, Polskich Norm i sztuki budowlanej. 7. Materiały zastosowane przez Wykonawcę w trakcie realizacji robót powinny być I gatunku i spełniać wymagania dostosowane parametrami technicznymi do charakteru przedmiotu zamówienia.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.23.24.21-9.

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: 17.08.2012.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 7.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

P.U.H. HYDRO - SYSTEM Andrzej Hartfil,, ul. Długa 5, 20-346 Lublin, kraj/woj. lubelskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 283355,44 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 236695,52

Oferta z najniższą ceną: 236695,52 / **Oferta z najwyższą ceną:** 319795,50

Waluta: PLN.