

OŁOSENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA – ROBOTY BUDOWLANE

Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 316134-2014 z dnia 2014-09-23 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Dąbrowa Chełmińska

Budowa zbiornika wody uzdatnionej dla potrzeb Stacji Uzdatniania Wody w Dąbrowie Chełmińskiej. Wszystkie prace związane z budową zbiornika są przedmiotem zamówienia i Wykonawca jest obowiązany do ich realizacji w ramach zamówienia. ...

Termin składania ofert: 2014-10-08

Dąbrowa Chełmińska: Budowa zbiornika wody uzdatnionej dla potrzeb Stacji Uzdatniania Wody w Dąbrowie Chełmińskiej

Numer ogłoszenia: 234159 - 2014; data zamieszczenia: 07.11.2014

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: 316134 - 2014r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Dąbrowa Chełmińska, ul. Bydgoska 21, 86-070 Dąbrowa Chełmińska, woj. kujawsko-pomorskie, tel. 052 3816-005, faks 052 3816-290.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Budowa zbiornika wody uzdatnionej dla potrzeb Stacji Uzdatniania Wody w Dąbrowie Chełmińskiej.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Budowa zbiornika wody uzdatnionej dla potrzeb Stacji Uzdatniania Wody w Dąbrowie Chełmińskiej. Wszystkie prace związane z budową zbiornika są przedmiotem zamówienia i Wykonawca jest obowiązany do ich realizacji w ramach zamówienia. Fundament jest wykonany, zaawansowanie robót jest widoczne na fotografiach które są załącznikiem do dokumentacji przetargowej. Ciągi technologiczne są doprowadzone do komory zasuw, zakończone trójnikiem i zaślepione. Pozostała część rurociągów koniecznych do prawidłowego funkcjonowania zbiornika pozostaje do wykonania w ramach przedmiotowego zadania. Odnośnie robót elektrycznych, szafa sterownicza i automatyka w budynku SUW jest przygotowana na podłączenie sondy i pływaków. Roboty, które należy wykonać to wykonanie sondy i pływaków z odpowiedniemu osprzętem gwarantującym ich funkcjonowanie, oraz połączenie kablowe od zbiornika do szafy sterowniczej w budynku SUW. Trasy do wprowadzenia kabli są wykonane poprzez rury PESZLA w gruncie. Aby prace zostały odebrane, zbiornik musi być w pełni sprawy, czyli Zamawiający musi mieć możliwość w pełni z niego korzystać. Badania wody muszą osiągnąć pozytywne i dopuszczalne wskazania, jak i wszystkie elementy technologiczne, elektryczne i elektroniczne muszą funkcjonować poprawnie. Zbiornik musi być prawidłowo przyłączony do sterowania w budynku SUW. Po zakończeniu prac musi być możliwa odczytu wysokości wody w zbiorniku na wizualizacji, która jest obsługiwana radiowo w budynku Urzędu Gminy w Dąbrowie Chełmińskiej. Automatykę wykonała firma PRESTIGE Marek Skrocki z Poznania. Do odbioru Wykonawca musi posiadać Atest Higieniczny Zbiornika. Wykonawca jest zobowiązany do dysponowania kierownikiem budowy o odpowiedniej specjalności. Wykonawca jest zobowiązany do wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z dokumentacją projektową, branży architektonicznej, technologicznej i elektrycznej stanowiącej załącznik do SIWZ. Uzgodnienia poszczególnych organów są częścią projektu budowlanego i są wiążące dla Wykonawcy. Podane w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, ogłoszeniu o zamówieniu, dokumentacji projektowej, nazwy własne (pochodzenie, producent, itd.) mają jedynie charakter pomocniczy dla określenia podstawowych parametrów i cech zastosowanych materiałów. Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych. Produkt równoważny to taki, który ma te same cechy funkcjonalne, co wskazany w dokumentacji konkretny z nazwy lub pochodzenia produktu. Jego jakość nie może być gorsza od jakości określonego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, ogłoszeniu o zamówieniu, dokumentacji projektowej, produktu oraz powinien mieć parametry nie gorsze niż wskazany produkt. Należy przed rozpoczęciem robót wystąpić do SANEPIDu o ocenę higieniczną dotyczącą materiałów i wyrobów użytych do budowy zbiornika, oraz po wykonaniu wodociągu przedstawić stosowne badania wody, czyli przedstawić zamawiającemu pozytywne wyniki o których mowa w załączniku nr 5 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 29 marca 2007 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2007 r. Nr 61, poz. 417 z późn. zm.), chyba że z oceny higienicznej będzie wynikał inny zakres badania wody. CPV: 45.25.21.20-5 - przedmiot główny, 45.23.24.30-5 Wykonawca jest zobowiązany do uwzględnienia w ofercie wszystkich kosztów związanych z realizacją zamówienia...

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.25.21.20-5, 45.23.24.30-5.

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: 07.11.2014.

IV.2) LICZBA OTRZYMANÝCH OFERT: 3.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

- Inżbud Michał Pogorzelszyk, ul. Wyzwolenia 8a, 89-506 Kęsowo, kraj/woj. kujawsko-pomorskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 200000,00 PLN.

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

- **Cena wybranej oferty:** 230000,00
- **Oferta z najniższą ceną:** 230000,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 332100,00
- **Waluta:** PLN.

Dąbrowa Chełmińska, dnia 07-11-2014

WÓJT GMINY

RADOSŁAW CIECHACKI