

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 73997-2016 z dnia 2016-06-07 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Czerwonka

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych polegających na Przebudowie (renowacji) zbiornika wodnego w miejscowości Tłuszcz, gmina Czerwonka. 2. Przebudowywany zbiornik wodny zlokalizowany jest na działce nr ew. 83/2 w...

Termin składania ofert: 2016-06-23

Czerwonka: Przebudowa (renowacja) zbiornika wodnego w miejscowości Tłuszcz, gmina Czerwonka.

Numer ogłoszenia: 144007 - 2016; data zamieszczenia: 19.07.2016

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: 73997 - 2016r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Czerwonka, Czerwonka Włociańska 38, 06-232 Czerwonka, woj. mazowieckie, tel. 29 7179505, faks 29 7179517.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Przebudowa (renowacja) zbiornika wodnego w miejscowości Tłuszcz, gmina Czerwonka..

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych polegających na Przebudowie (renowacji) zbiornika wodnego w miejscowości Tłuszcz, gmina Czerwonka. Przebudowywany zbiornik wodny zlokalizowany jest na działce nr ew. 83/2 w miejscowości Tłuszcz, gmina Czerwonka. Jest on sztucznym zbiornikiem wodnym retencjonującym stałe wody powierzchniowe, podsiąkowe i podziemne. Zbiornik w stanie obecnym jest skrajnie zamulony i wymaga pogłębienia. Płytkość zbiornika powoduje, że w okresie wiosennym (roztopy) oraz letnim (nadmierna ilość opadów), dochodzi do jego przepełnienia, które skutkuje zalewaniem drogi powiatowej o nr ew. działki 238 powodując utrudnienia komunikacyjne. Sprzyja temu fakt, że istniejąca przepusta - zastawka odpowiedzialna za spuszczenie wody ze stawu jest zniszczona i zatkana co powoduje, że odpływ wody ze stawu jest niemożliwy. Ponadto dno zbiornika jest skrajnie zarośnięte. Przebudowa (renowacja) zbiornika wodnego w miejscowości Tłuszcz, gmina Czerwonka, obejmować będzie wykonanie następujących prac: - pogłębienie i odmulenie zbiornika; - umocnienie skarp oraz zmianę jego kształtu, dzięki czemu linia brzegowa zostanie odsunięta od granicy pasa drogowego drogi powiatowej o nr ew. 238, tak by zachować wymaganą linię zabudowy. Ważnym elementem umocnienia skarp będzie ich zabezpieczenie stalową siatką.

Czynność ta uchroni skarpy przed negatywną działalnością bobrów; - wykonanie przepusto - zastawki, która umożliwi utrzymanie poziomu lustra wody na pożądanym poziomie, a także odpływ nadmiaru wody zgromadzonej w zbiorniku gdy zaistnieje ryzyko jego przepełnienia. Przepusto - zastawka będzie charakteryzować się przekrojem kołowym o średnicy Fi 600 mm oraz długością 8 m. Jej wylot będzie skierowany do sąsiadującego ze zbiornikiem rowu melioracyjnego. Obecnie zbiornik jest połączony z tym rowem, jednak z uwagi na zniszczenie istniejącej zastawki, odpływ wody ze stawu jest utrudniony. Przebudowywany zbiornik wodny, charakteryzował się będzie następującymi danymi: - pojemność całkowita zbiornika - 7506,6 m³ - powierzchnia działki zajęta pod zabudowę staw -5055,00 m² - powierzchnia lustra wody - 3975,00 m² - powierzchnia zlewni -1 000 000 m² - objętość masy wody - 4779,60 m³ - pojemność rezerwy przeciwpowodziowej - ok. 2700 m³ - rzędna lustra wody - 114,80 m n.p.m. - rzędna dna zbiornika - 102,1 - 100,80 m n.p.m. - kubatura wykopu stawu - 2295,60 m³ - kubatura skarpy do wykonania - 358 m³ - głębokość wykopu max. w przedziale - 0,30 - 0,80 m - nachylenie skarp od strony odwodnej ok. - 1:2 - długość skarp zbiornika po górnym obrysie - 377 m - powierzchnia skarp zbiornika- 1647 m² - średnica rurociągu przepusto - zastawki - 600 mm - długość rurociągu przepusto - zastawki - 8,5 mb - umocnienie skarp zbiornika siatką stalową

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w dokumentacji projektowej, przedmiarze robót oraz Specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.00.00.00-7, 45.24.40.00-8, 45.24.72.70-3, 45.24.00.00-1, 45.11.12.00-0, 45.11.27.10-5.

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: 18.07.2016.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 11.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

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

KERIM s.c., Wola Czarnyska 19, 98-105 Wodzierady, kraj/woj. łódzkie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 217531,52 PLN.

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

Cena wybranej oferty: 109491,40

Oferta z najniższą ceną: 109491,40 / **Oferta z najwyższą ceną:** 337174,46

Waluta: PLN .