

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 200272-2015 z dnia 2015-08-06 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Malbork

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa sieci wodociągowej z przyłączami w ul. Chrobrego w Malborku. Z pracami sieciowymi wiąże się również rozbiórka i odtworzenie nawierzchni w rejonie ul. Chrobrego, pl. Waryńskiego. Zakres prac na...

Termin składania ofert: 2015-08-21

---

## **Malbork: Zadanie 3: Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ulicy Chrobrego w Malborku w ramach projektu Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i przebudowa sieci wodociągowej w Malborku - II etap**

**Numer ogłoszenia: 229222 - 2015; data zamieszczenia: 03.09.2015**

**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: 200272 - 2015r.

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

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Malborku sp. z o.o., ul. Chrobrego 31, 82-200 Malbork, woj. pomorskie, tel. 055 2723627, 2723628, faks 055 2725524.

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Inny: Spółka Prawa Handlowego.

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

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Zadanie 3: Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ulicy Chrobrego w Malborku w ramach projektu Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i przebudowa sieci wodociągowej w Malborku - II etap.

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

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Przedmiotem zamówienia jest przebudowa sieci wodociągowej z przyłączami w ul. Chrobrego w Malborku. Z pracami sieciowymi wiąże się również rozbiórka i odtworzenie nawierzchni w rejonie ul. Chrobrego, pl. Waryńskiego. Zakres prac na sieci oraz związanych z tym odtworzeniem nawierzchni został szczegółowo opisany w projekcie budowlanym i szczegółowych specyfikacjach technicznych wykonania i obioru robót. Prace na sieci wodociągowej obejmują budowę odcinka sieci wodociągowej z rur z żeliwa sferoidalnego DN150 i DN125 wg PN-EN 545:2005 łączonych kielichowo, budowę studzienek wodomierzowych, wymiana przyłączy wodociągowych na rury PE SDR17 PE100 PN10 50x3,0 mm oraz PE SDR17 PE100 PN10 32x2,0 mm wg PN-EN 12201, oraz montaż nowych elementów instalacji i podłączenie ich do istniejących instalacji wewnętrznych budynków, przy czym istniejący wodomierz w budynku ma być przeniesiony

do wybudowanej studzienki wodomierzowej.

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.23.13.00-8, 45.11.12.00-0, 45.23.21.50-8, 45.23.32.00-1.

### **SEKCJA III: PROCEDURA**

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

**III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

**Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** tak,  
projekt/program: Roboty budowlane są współfinansowane ze środków Unii Europejskiej z Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko. Instytucją Zarządzającą jest Minister Rozwoju Regionalnego, Instytucją Pośredniczącą jest Minister Środowiska. Instytucją Wdrażającą dla Projektu jest Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku. Beneficjentem jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Malborku Sp. z o.o..

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

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 03.09.2015.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 3.

**IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 0.

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

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe WOD-KAN-GRZENKOWICZ Sp. z o.o., ul. Chmielęńska 17, 83-300 Kartuzy, kraj/woj. pomorskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 810159,26 PLN.

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

**Cena wybranej oferty:** 698000,00

**Oferta z najniższą ceną:** 698000,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 901249,99

**Waluta:** PLN .