

Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 113698-2015 z dnia 2015-05-14 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Kowary  
1.Przedmiotem zamówienia jest wykonanie przebudowy chodnika w ulicy Kowalskiej nadwieszzonego nad potokiem Jedlica o długości 202m (intensywne opady deszczu czerwiec 2013 r). ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ZIEMNE I ROZBIÓRKOWE a) roboty pomiarowe,...  
Termin składania ofert: 2015-05-29

---

**Kowary: Przebudowa chodnika w ulicy Kowalskiej nadwieszzonego nad potokiem Jedlica o długości 202m (intensywne opady deszczu czerwiec 2013 r.)**

**Numer ogłoszenia: 157622 - 2015; data zamieszczenia: 26.06.2015**

**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: 113698 - 2015r.

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

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Urząd Miejski w Kowarach, ul. 1-go Maja 1a, 58-530 Kowary, woj. dolnośląskie, tel. 075 718-24-16, faks.

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

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Przebudowa chodnika w ulicy Kowalskiej nadwieszzonego nad potokiem Jedlica o długości 202m (intensywne opady deszczu czerwiec 2013 r.).

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

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** 1.Przedmiotem zamówienia jest wykonanie przebudowy chodnika w ulicy Kowalskiej nadwieszzonego nad potokiem Jedlica o długości 202m (intensywne opady deszczu czerwiec 2013 r). ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ZIEMNE I ROZBIÓRKOWE a) roboty pomiarowe, b) frezowanie nawierzchni, c) wykonanie koryta, d) rozbiórka istniejących murów, e) rozbiórka istniejących chodników zawieszonych nr 1 i 2, f) rozbiórka istniejących krawężników, płytek betonowych, g) roboty ziemne (korytowanie, wykopy). JEZDNIEM : a) profilowanie i zagęszczenie podłoża, b) wykonanie stabilizacji gruntu cementem gr 20 cm, c) wykonanie warstwy wiążącej gr 4 cm, d) wykonanie warstwy ścieralnej o gr. 4 cm. e) ułożenie krawężników betonowych, f) izolacja pozioma x 2 papa, KONSTRUKCJA ŻELBETOWA CHODNIKA ZAWIESZONEGO nr 1 i 2: a) wspornik żelbetowy z betonu C25/30, b) płyta pomostowa chodnika zawieszzonego, c) przeciwwaga wspornika z betonu C25/30, d) izolacja pozioma 2 papa, e) nadmurowanie muru kamiennego, f) hydrofizacja i malowanie płyty zawieszzonej, g) powierzchnia ścieralna chodnika z żywicy epoksydowej z posypką piaskową. CHODNIK OPARTY NA MURZE ORAZ GRUNCIE: a) konstrukcja żelbetowa chodnika z betonu C25/30, b) hydrofizacja i malowanie płyty zawieszzonej, c) powierzchnia ścieralna chodnika z żywicy epoksydowej z posypką piaskową. URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCH: a) wykonanie balustrady stalowej, KONSTRUKCJE OPOROWE- PRZEBUDOWA MURU: a) wymiana gruntu, b) konstrukcja żelbetowa muru z betonu C25/30, c) izolacja powłokowa bitumiczna, d) wykonanie lica kamiennego z opaską. PRACE REMONTOWE NA ISTNIEJĄCYM MURZE: a) spoinowanie muru kamiennego. b) przemurowanie fragmentu muru kamiennego. PRZEŁOŻENIE WODOCIĄGU: a) demontaż rurociągu stalowego ciśnieniowego, b) wykonanie

rurociągu z rur polietylenowych fi 110 PE, PN16. PRZEŁOŻENIE WODOCIĄGU: a) odgazowanie gazociągu, b) demontaż gazociągu Dn:100 mm. Przełożenie sieci TP - kanalizacji kabli (50 i 70 par) LIKWIDACJA KOLIZJI SIECI TP: a) demontaż kabla, b) budowa kanalizacji kablowej z rur z tworzyw sztucznych c) wciągnięcie kabla wypełnionego w powłoce termoplastycznej. 2. Zapewnienie nadzoru konserwatorskiego zgodnie z decyzją nr 997/11 z dnia 21.10.2011 r 3. Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej, 3. Wykonanie operatu kolaudacyjnego. 2. Przed rozpoczęciem robót Wykonawca przedstawi Inwestorowi zatwierdzony projekt tymczasowy organizacji ruchu na czas robót uwzględniający ewentualne objazdy. Przed rozpoczęciem robót Wykonawca zobowiązany jest powiadomić o ich rozpoczęciu wszystkich właścicieli sieci zlokalizowanych na odcinku objętym przedmiotem zamówienia, mieszkańców oraz przewoźników komunikacji zbiorowej. 3. Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji na wykonane prace na okres 36 miesięcy od daty odbioru końcowego. 4. Wykonawca zobowiązany jest do przekazania Zamawiającemu przed podpisaniem umowy o zamówienie publiczne harmonogramu rzeczowo - finansowego. 5. Szczegółowy opis robót budowlanych stanowiących przedmiot zamówienia określa dokumentacja projektowa obejmująca: projekt budowlany, przedmiar robót, Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych..

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.22.11.13-7, 45.23.31.20-6, 45.23.13.00-8, 45.31.42.00-3.

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:** 26.06.2015.

**IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT:** 4.

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

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

- Usługi Montażowo Budowlane A.J.M. Artur Gawłowski, ul. Spacerowa 5a, 58-400 Kamienna Góra, kraj/woj. dolnośląskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 1300813,40 PLN.

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

- **Cena wybranej oferty:** 1583932,50
- **Oferta z najniższą ceną:** 1583932,50 / **Oferta z najwyższą ceną:** 1986632,14
- **Waluta:** PLN.