

Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 99118-2012 z dnia 2012-03-29 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Bisztynek  
Przedmiotem zamówienia jest Rozbudowa budynku handlowego z przeznaczeniem na budynek biurowy Centrum Informacji Turystycznej, wraz z przyłączem wodno - kanalizacyjnym, energetycznym oraz podziemnym zbiornikiem na gaz propan- butan o poj....  
Termin składania ofert: 2012-04-16

---

**Bisztynek: Rozbudowa budynku handlowego z przeznaczeniem na budynek biurowy- Centrum Informacji Turystycznej w Bisztyнку**

**Numer ogłoszenia: 131532 - 2012; data zamieszczenia: 25.04.2012**

**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: 99118 - 2012r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Urząd Gminy i Miasta, ul. Kościuszki 2, 11-230 Bisztynek, woj. warmińsko-mazurskie, tel. 089 7188616, faks 089 7188603.

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

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Rozbudowa budynku handlowego z przeznaczeniem na budynek biurowy- Centrum Informacji Turystycznej w Bisztyнку.

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

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Przedmiotem zamówienia jest Rozbudowa budynku handlowego z przeznaczeniem na budynek biurowy Centrum Informacji Turystycznej, wraz z przyłączem wodno - kanalizacyjnym, energetycznym oraz podziemnym zbiornikiem na gaz propan- butan o poj. 2,7m<sup>3</sup> z rozbiórką elementów istniejącego budynku w miejscowości Bisztynek ul. Findera 2, dz. nr 257/4, 257/10, 272/1, obręb Bisztynek  
Rozbudowa budynku istniejącego będzie realizowana w technologii murowanej ze stropem i schodami żelbetowymi monolitycznymi wylewanymi na budowie. Ściany zewnętrzne i wewnętrzne nośne murowane z bloczków gazobetonowych gr. 24cm ocieplone styropianem gr. 15cm. Ściany fundamentowe murowane z bloczków betonowych gr. 24cm ocieplone polistyrenem ekstradowanym gr. 12cm. Posadowienie nowo projektowanej dobudowy na ławach fundamentowych żelbetowych. Roboty ziemne wykonywane pod nadzorem archeologicznym. 1)ławy fundamentowe - żelbetowe, 2)ściany zewnętrzne dwuwarstwowe. Ściany konstrukcyjne grubości 24 cm z bloczków gazobetonowych, 3)strop i schody

żelbetowe monolityczne, 4)dach dwuspadowy o pochyleniu połaci 450 stanowiący ustrój krokwiowy oparty na płatwiach. Pokrycie dachu dachówką esówka w kolorze naturalnym w odcieniach czerwieni lub brązu, 5)stolarka okienna i drzwiowa PCV. Wyposażenie budynku w instalacje: Budynek będzie wyposażony we wszystkie niezbędne instalacje: 1)instalacja centralnego ogrzewania instalacją gazową podziemną, wody użytkowej, kanalizacji sanitarnej, klimatyzacji 2)instalacja elektryczna, instalacja odgromowa, instalacja teleinformatyczna. Przyłącza do sieci zewnętrznych: 1)przyłącze energetyczne - demontaż i przebudowa istniejącego złącza kablowego, które koliduje z nowym wejściem do budynku i montażu nowego złącza kablowo - pomiarowego na ścianie szczytowej budynku. 2)przyłącze wodociągowe - wykonanie nowego przyłącza wodociągowego do budynku. 3)przyłącze kanalizacji sanitarnej - wykonanie nowego przyłącza kanalizacji sanitarnej do budynku. Roboty zagospodarowania terenu: Wykonanie nowego chodnika w obrębie budynku z kostki betonowej, wykonanie ogrodzenia z systemowej siatki ogrodzeniowej o wys. 2 m do wydzielenia powierzchni pod podziemny zbiornik na gaz propanowy. Utwardzony plac pod kontener śmietnikowy i miejsca parkingowe. Zestawienie powierzchni oraz charakterystyczne dane liczbowe: Powierzchnia zabudowy 122,84 m<sup>2</sup> Powierzchnia użytkowa 180,40 m<sup>2</sup> Kubatura netto 527,00 m<sup>3</sup> Powierzchnia opracowania 3267,38 m<sup>2</sup> Powierzchnia terenów utwardzonych 31,52 m<sup>2</sup> Powierzchnia terenów zielonych 3113,02 m<sup>2</sup> Maksymalna wysokość budynku 8,97 m..

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.00.00.00-7, 45.11.10.00-8, 45.31.11.00-1, 45.33.00.00-9.

### 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: Zamówienie współfinansowane będzie przez Unię Europejską ze środków pochodzących z Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich (EFRROW)..

### SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 24.04.2012.

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

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

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

- Usługi Budowlano- Instalacyjne Piotr Pachucki, ul. Sikorskiego 6, 11-300 Biskupiec, kraj/woj. warmińsko-mazurskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 745853,27 PLN.

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

- **Cena wybranej oferty:** 686085,65
- **Oferta z najniższą ceną:** 686085,65 / **Oferta z najwyższą ceną:** 787881,44
- **Waluta:** PLN.