

# Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

PFiZP.271.7.2013

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

**Termomodernizacja budynku Publicznego Przedszkola Samorządowego w Stawiszynie filia w Petrykach oraz budynku Publicznego Przedszkola Samorządowego /Bajkowa Kraina/ w Zbiersku.**

**Numer ogłoszenia: 356338 - 2013; data zamieszczenia: 03.09.2013**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

**Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:** tak, numer ogłoszenia w BZP: 284242 - 2013r.

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

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Gmina i Miasto Stawiszyn, ul. Szosa Pleszewska 3, 62-820 Stawiszyn, woj. wielkopolskie, tel. 062 7528079, faks 062 7528097.

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

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Termomodernizacja budynku Publicznego Przedszkola Samorządowego w Stawiszynie filia w Petrykach oraz budynku Publicznego Przedszkola Samorządowego /Bajkowa Kraina/ w Zbiersku..

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

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:** Przedmiotem zamówienia jest: I.Termomodernizacja budynku /Publicznego Przedszkola Samorządowego Bajkowa Kraina w Zbiersku o parametrach technicznych: Powierzchnia zabudowy 547,33 m<sup>2</sup> , Powierzchnia użytkowa 589,30 m<sup>2</sup> ; Kubatura 1667,30 m<sup>3</sup> obejmujący swoim zakresie: 1.Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe 2.Termomodernizacja ścian metodą lekką mokrą\*Roboty przygotowawcze\*Ocieplenie ścian warstwą styropianu grubości 15,00 cm 285,625 m<sup>2</sup>,\*Ocieplenie ościeży warstwą styropianu grubości 5,00 cm 51,075 m<sup>2</sup>,\*Wyprawa tynkarska cienkowarstwowa ocieplonych ścian 285,625 m<sup>2</sup>\*Wyprawa tynkarska cienkowarstwowa ościeży 51,075 m<sup>2</sup> \*Malowanie elewacji 336,700 m<sup>2</sup> \*Obróbki blacharskie 23,964 m<sup>2</sup> Zastosować jeden system docieplenia łącznie z wyprawą tynkarską. Szczegółowy zakres robót wynikający z technologii robót określony został w załączonym przedmiarze robót oraz projekcie budowlanym, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót. 3.Termomodernizacja murów fundamentowych\*Roboty przygotowawcze \*Wykopy do gł.1,50 m 30,342 m<sup>3</sup> \*Ocieplenie ścian fundamentowych 101,140 m<sup>2</sup>, \*Wykonanie tynku mozaikowego 50,570 m<sup>2</sup> 4.Termomodernizacja dachu\*Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze elementów dachu krytego dachówką\*Przełożenie pokrycia dachowego z dachówki ceramicznej karpíówki 467,328 m<sup>2</sup> \*Pokrycie dachu dachówką ceramiczną, karpíówką 311,552 m<sup>2</sup> \*Izolacje z wełny mineralnej grub. 15+5 =20,00 cm 650,500 m<sup>2</sup> \*Izolacje z folii 650,500 m<sup>2</sup>\*Okładziny z płyt gips karton 650,500 m<sup>2</sup>\*Obróbki blacharskie 38,330 +3,800=

40,130 m<sup>2</sup>\*Rynny dachowe 103,800 m<sup>2</sup>\*Rury spustowe 35,100 m<sup>2</sup> 5.Roboty różne \*Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe \*Ułożenie nawierzchni chodników i placów z kostki brukowej na wcześniej ułożonych warstwach podłoża 50,570 m<sup>2</sup> \*Okładziny schodów zewnętrznych płytkami 29,040+204,00= 233,040 m<sup>2</sup> \*Izolacje poziome przeciwwilgociowe. Szczegółowy zakres robót wynikający z technologii robót określony został w załączonym przedmiarze robót oraz projekcie budowlanym, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót.6. Wymiana instalacji co \*Roboty demontażowe rurociągów, grzejników \*Rurociągi z rur stalowych o średnicy 50 65 mm 20,00 m \*Rurociągi z rur warstwowych o średnicy 16 40 mm 274,00 m, \*Grzejniki stalowe 37 szt, \*Zawory termostatyczne 37 szt \*Zawory przelotowe, zawory grzejnikowe. Szczegółowy zakres robót wynikający z technologii robót określony został w załączonym przedmiarze robót oraz projekcie budowlanym, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót. II.Termomodernizacja budynku /Publicznego Przedszkola Samorządowego z filią w Petrykach o parametrach technicznych: Powierzchnia zabudowy 497,00 m<sup>2</sup>; Powierzchnia użytkowa 590,00 m<sup>2</sup>; Kubatura 1664,95 m<sup>3</sup> obejmujący swoim zakresie: 7.Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe 8.Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej \*Wymiana istniejących okien drewnianych na PCV wraz z parapetami zewnętrznymi i wewnętrznymi, U mniejsze lub równe 1,60 W/m<sup>2</sup>\*K (szyby U mniejsze lub równe 1,10 W/m<sup>2</sup>\*K), łącznie 37,184 m<sup>2</sup>, \*Montaż drzwi aluminiowych zewnętrznych, współczynnik U mniejsze lub równe 1,50 W/m<sup>2</sup>\*K (szyby U mniejsze lub równe 1,10 W/m<sup>2</sup>\*K). (szkło bezpieczne) 20,400 m<sup>2</sup> \*Utylizacja stolarki okiennej i drzwiowej 57,784 m<sup>2</sup> \*Parapety 28,870 m<sup>2</sup> \*Wykucia, roboty demontażowe 9.Termomodernizacja ścian metodą lekką mokrą \*Roboty przygotowawcze\*Ocieplenie ścian warstwą styropianu grubości 15,00 cm 387,932 m<sup>2</sup>, \*Ocieplenie ościeży warstwą styropianu grubości 5,00 cm 25,923 m<sup>2</sup>, \*Wyprawa tynkarska cienkowarstwowa ocieplonych ścian 387,932 m<sup>2</sup> \*Wyprawa tynkarska cienkowarstwowa ościeży 25,923 m<sup>2</sup> \*Malowanie elewacji 413,865 m<sup>2</sup> \*Obróbki blacharskie 10,105 m<sup>2</sup> Zastosować jeden system docieplenia łącznie z wyprawą tynkarską. Szczegółowy zakres robót wynikający z technologii robót określony został w załączonym przedmiarze robót oraz projekcie budowlanym, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót.10.Termomodernizacja murów fundamentowych \*Roboty przygotowawcze \*Wykopy do gł.1,50 m 31,200 m<sup>3</sup> \*Ocieplenie ścian fundamentowych warstwą styropianu gr. 15 cm 88,400 m<sup>2</sup> \*Wykonanie tynku mozaikowego 36,400 m<sup>2</sup> 11.Termomodernizacja dachu \*Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze \*Termoizolacja dachu płytami styropianowymi obustronnie laminowanymi lub wełny mineralnej grubości 20,00 cm 630,800 m<sup>2</sup> \*Obróbki blacharskie 34,520 m<sup>2</sup> \*Rynny dachowe 33,200 m<sup>2</sup> \*Rury spustowe 25,150 m<sup>2</sup> \*Pokrycie dachu papą termozgrzewalną, dwuwarstwowo 597,600 m<sup>2</sup> 12.Roboty różne \*Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe\*Ułożenie nawierzchni chodników i placów z kostki brukowej na wcześniej ułożonych warstwach podłoża 52,200 m<sup>2</sup> \*Okładziny schodów zewnętrznych płytkami 95,025 m<sup>2</sup> \*Izolacje poziome przeciwwilgociowe. Szczegółowy zakres robót wynikający z technologii robót określony został w załączonym przedmiarze robót oraz projekcie budowlanym, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót..

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.11.00.00-1, 45.41.00.00-4, 45.45.00.00-6, 45.33.00.00-9, 45.21.42.00-2, 45.23.00.00-8.

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:** 02.09.2013.

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

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

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

- Zakład Robót Ogólnobudowlanych ZROBUD Marek Kędzia, ul. Zachodnia 8, 63-322 Gołuchów, kraj/woj. wielkopolskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 1031346,71 PLN.

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

- **Cena wybranej oferty:** 579133,20
- **Oferta z najniższą ceną:** 579133,20 / **Oferta z najwyższą ceną:** 664918,94
- **Waluta:** PLN.

**BURMISTRZ STAWISZYNA**

Robert Jarzębski

---