

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 86860-2016 z dnia 2016-04-13 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Katowice

1. Przedmiotem zamówienia jest przebudowa części pomieszczeń z przeznaczeniem na sale laboratoryjne w Budynku Wydziału Informatyki i Nauki o Materiałach Uniwersytetu Śląskiego w Sosnowcu w ramach zadania inwestycyjnego pn.:...

Termin składania ofert: 2016-04-28

---

**Katowice: Przebudowa części pomieszczeń z przeznaczeniem na sale laboratoryjne w Budynku Wydziału Informatyki i Nauki o Materiałach Uniwersytetu Śląskiego w Sosnowcu w ramach zadania inwestycyjnego pn.: Modernizacja budynku przy ul. Żytniej 12 w Sosnowcu - etap I i III - znak sprawy DZP.381.6.2016.RB**

**Numer ogłoszenia: 130616 - 2016; data zamieszczenia: 23.05.2016**

**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: 86860 - 2016r.

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

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJACY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Uniwersytet Śląski w Katowicach Dział Zamówień Publicznych, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, woj. śląskie, tel. 32 3592048, faks 32 3592048.

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Uczelnia publiczna.

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

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Przebudowa części pomieszczeń z przeznaczeniem na sale laboratoryjne w Budynku Wydziału Informatyki i Nauki o Materiałach Uniwersytetu Śląskiego w Sosnowcu w ramach zadania inwestycyjnego pn.: Modernizacja budynku przy ul. Żytniej 12 w Sosnowcu - etap I i III - znak sprawy DZP.381.6.2016.RB.

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

**II.3) Określenie przedmiotu zamówienia:**

1. Przedmiotem zamówienia jest przebudowa części pomieszczeń z przeznaczeniem na sale laboratoryjne w Budynku Wydziału Informatyki i Nauki o Materiałach Uniwersytetu Śląskiego w Sosnowcu w ramach zadania inwestycyjnego pn.: Modernizacja budynku przy ul. Żytniej 12 w Sosnowcu - etap I i III przy uwzględnieniu następujących zmian:

1) Roboty budowlane:

- a. rezygnacja z wykonania sufitów podwieszonych,
- b. rezygnacja z wymiany okien o podwyższonej własności akustycznej,
- c. rezygnacja z wyciszenia ścian płytami,
- d. zamiana podokienników wewnętrznych z konglomeratu na PCW,

e. rezygnacja z wykonania warstwy samopoziomującej pod posadzki PCW o gr. 5 mm.

## 2) Roboty instalacyjne:

a. rezygnacja z przeróbek instalacji c.o.,

b. rezygnacja z 7 szt. wywiewek wentylacyjnych w pom. 1.004 (ze względu na rezygnację z szaf na odczynniki chemiczne z własnymi wentylatorami),

c. dostawa inwestorska trzech dygestoriów i zlewozmywaków laboratoryjnych,

d. zamiana baterii zlewozmywakowych uruchamianych kolanem na zwykłe,

e. wykonanie instalacji wodnej natynkowo.

## 3) Roboty elektryczne:

a. ograniczenie instalacji odgromowej do wielkości niezbędnej dla bezpiecznej eksploatacji urządzeń wentylacyjnych zlokalizowanych na dachu obiektu polegające na umieszczeniu na dachu zgodnie z projektem dwóch iglic odgromowych i połączenie ich z istniejącymi przewodami instalacji odgromowej,

b. w związku z rezygnacją Zamawiającego z wykonania sufitów podwieszonych projektowane oświetlenie należy wykonać w technologii opraw wiszących z zawieszami elektrycznymi 230 V (tj. zawiesi mechanicznych wraz z odcinkiem przewodu giętkiego) i ogólnymi (tj. zawieszami mechanicznymi bez przewodu elektrycznego). Powyższy zakres został uwzględniony w załączonych do dokumentacji przedmiarach robót.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że:

- dygestoria zostaną dostarczone przez Zamawiającego. Wykonawca zobowiązany będzie do wykonania pełnego montażu, podłączenia, sprawdzenia fabrycznych parametrów wydajności i prawidłowości działania wraz z wykonaniem odpowiednich prac rozruchowych i kontrolno-pomiarowych,

- węzeł cieplny nie wchodzi w zakres robót budowlanych, natomiast wymagane jest wykonanie instalacji dla ciepła technologicznego. W związku z powyższym zakres prac związany z koniecznością wykonania instalacji ciepła technologicznego dla nagrzewnic central wentylacyjnych został uwzględniony w przedmiarze robót dla Etapu I,

- wykonanie instalacji elektrycznej, wentylacji i klimatyzacji należy wycenić w adaptowanych pomieszczeniach dla I i III etapu wraz z ich doprowadzeniem od źródła zasilania.

- główną szynę wyrównawczą GSW należy zlokalizować w piwnicy budynku w pomieszczeniu rozdzielaczy c.o. niskich parametrów, do której należy podłączyć odpowiednim przewodem wszystkie nieuziemiene masy metalowe urządzeń i instalacji,

- stopień ochrony głównego wyłącznika prądu GWP  $I_n = 250$  A powinien wynosić IP-55, ze względu na bezpośredni wpływ warunków atmosferycznych. Wykonawca zapewni zaplombowanie urządzenia przez Tauron,

- konfiguracja punktów elektryczno-logicznych PEL - 2x RJ-45 + 2 x DATA 230 V + 2 x GN ogólne 230 V w korytach n/t.,

- w istniejącej serwerowni istnieją wolne porty w Swit-ach,

- jeden wyłącznik różnicowo-prądowy powinien chronić nie więcej niż 3 obwody (informacja dotyczy obwodów nie będącymi obwodami urządzeń laboratoryjnych).

Ochronę przeciwporażeniową dla urządzeń laboratoryjnych należy zrealizować zgodnie z Projektem w systemie TN-S poprzez szybkie wyłączenie zasilania:

- do 0,4 sekundy dla obwodów odbiorczych (wyłączniki nadprądowe) oraz

- do 5 sekund dla obwodów rozdzielczych (rozłączniki bezpiecznikowe).

Zamawiający informuje ponadto, że projektant sprawdził analitycznie warunek skuteczności działania, - Wykonawca poniesie koszt opłat z tytułu wyłączeń i dopuszczenia do pracy w pobliżu napięcia w istniejącym złączu kablowym Zk-3b (własność Tauron) i spełni procedury dopuszczenia brygady do bezpiecznej pracy,

- w projekcie zaproponowano wykorzystanie istniejącego kabla WLZ relacji:

- złącze kablowe typu Zk-3b - tablica główna TG w holu budynku. Miejsce wpięcia kabla do zasilania GWP zostanie wskazane przez Projektanta w ramach nadzoru autorskiego

2. Dane ogólne: miejscowość, adres: 41-200 Sosnowiec, ul. Żytunia 12; działki nr: 5477/1 ob. 0009 Sosnowiec; województwo: śląskie; funkcja: dydaktyczna.

3. Klasyfikacja obiektu: kategoria obiektu budowlanego Kategoria IX - budynki kultury, nauki i oświaty.

4. Roboty budowlane będą wykonywane na podstawie decyzji nr 633/15 z dn. 18.08.2015r., zatwierdzającej projekt budowlany i udzielającej pozwolenie na wykonanie robót budowlanych.

5. Zamawiający dopuszcza możliwość przeprowadzenia wizji lokalnej w budynku, którego dotyczy zamówienie. Zamawiający umożliwi Wykonawcom przeprowadzenie wizji lokalnej po wcześniejszym uzgodnieniu terminu z P. mgr Justyną Przybylską, tel.: 502 622 846, (32) 269-18-69.

6. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowią załączniki nr 2.1-2.19 do SIWZ pn.: dokumentacja techniczna.

7. Termin gwarancji. Wykonawca udzieli minimum 36 miesięcznej gwarancji na wykonane roboty budowlane. Na zastosowane materiały, urządzenia, itp. Wykonawca udzieli gwarancji nie krótszej niż gwarancja udzielona na roboty budowlane, a jeżeli gwarancja producenta jest dłuższa, zgodnie z gwarancją producenta. Bieg terminów gwarancji rozpoczyna się z chwilą podpisania protokołu odbioru końcowego. Jeżeli dla zachowania ważności warunków udzielonej gwarancji wymagane są przeglądy, konserwacje czy inne czynności serwisowe związane z właściwym użytkowaniem (materiałów, urządzeń, rzeczy itp.), wszystkie te czynności muszą zostać zapewnione przez Wykonawcę, a także uwzględnione w cenie oferty.

8. Termin realizacji zamówienia. Wymagany termin realizacji zamówienia: nie później niż do dnia 31.10.2016 r.

9. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych w przypadkach, w których Zamawiający wskazuje znaki towarowe, patent lub pochodzenie przedmiotu zamówienia, z zachowaniem przez Wykonawcę zasad i wymogów opisanych w SIWZ. Wpisanie znaków towarowych jest uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i Zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą innych dostatecznie dokładnych określeń. Ilekroć w opisie przedmiotu zamówienia (dokumentacja techniczna lub innych dokumentów wchodzących w skład niniejszego postępowania) podane są wskazania dotyczące określonej (marki, znaku towarowego, producenta, dostawcy, materiałów lub norm, o których mowa w art. 30 ust. 1-3 ustawy Pzp) oznacza to, że Zamawiający użył powyższych określeń jako przykładowych i pomocniczych. Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych pod warunkiem, że zagwarantują one realizację robót zgodnie z dokumentacją techniczną oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentach niniejszego postępowania. Zgodnie z art. 30 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, w przypadku przywołanych w specyfikacji norm, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów odniesienia, o których mowa w art. 30 ust. 1-3 ww. ustawy, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Użyte w specyfikacji określenia wskazujące znaki towarowe, patent lub pochodzenie przedmiotu zamówienia należy odczytywać z wyrazami lub równoważne. Wykonawca oferując przedmiot równoważny do opisanego w specyfikacji jest zobowiązany zachować równoważność w zakresie parametrów użytkowych, funkcjonalnych i jakościowych, które muszą być na poziomie nie niższym od parametrów wskazanych przez Zamawiającego oraz przeprowadzić procedurę doboru.

**II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.10.00.00-8, 45.11.10.00-8, 45.11.30.00-2, 45.21.00.00-2, 45.21.50.00-7, 45.26.20.00-1, 45.26.21.00-2, 45.26.23.00-4, 45.30.00.00-0, 45.31.00.00-3, 45.31.10.00-0, 45.31.60.00-5, 45.31.70.00-2, 45.32.00.00-6, 45.32.10.00-3, 45.32.30.00-7, 45.32.40.00-4, 45.33.00.00-9, 45.33.10.00-6, 45.33.20.00-3, 45.34.30.00-3.

### **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:** 23.05.2016.

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

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

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

- EB-BUD Studio 2000 Emil Musiał, ul. Rataja 24, 41-800 Zabrze, kraj/woj. śląskie.

**IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT):** 536583,16 PLN.

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

- **Cena wybranej oferty:** 706925,64
- **Oferta z najniższą ceną:** 699999,99 / **Oferta z najwyższą ceną:** 715847,58
- **Waluta:** PLN .