

Ogłoszenie nr 500268862-N-2018 z dnia 09-11-2018 r.

**Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jana Amosa Komeńskiego: Termomodernizacja budynku głównego Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. J.A. Komeńskiego w Lesznie**

## **OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:**

obowiązkowe

**Ogłoszenie dotyczy:**

zamówienia publicznego

**Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej**  
tak

Nazwa projektu lub programu

Termomodernizacja budynku głównego Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. J.A. Komeńskiego w Lesznie

**Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

tak

Numer ogłoszenia: 620201-N-2018

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

nie

## **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:**

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa im. Jana Amosa Komeńskiego, Krajowy numer identyfikacyjny 41112335100000, ul. ul. Adama Mickiewicza 5, 64100 Leszno, woj. wielkopolskie, państwo Polska, tel. 655 296 058, e-mail sgt@pwsz.edu.pl, faks 655 296 076.  
Adres strony internetowej (url): [www.pwsz.edu.pl](http://www.pwsz.edu.pl)

**I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Inny: Uczelnia publiczna

## **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:**

Termomodernizacja budynku głównego Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej im. J.A. Komeńskiego w Lesznie

**Numer referencyjny(jeżeli dotyczy):**

K-GT-43-232-7/2018

**II.2) Rodzaj zamówienia:**

Roboty budowlane

**II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań ) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:**

Przedmiotem zamówienia jest termomodernizacja budynku głównego Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Lesznie przy ul Mickiewicza 5. Zakres prac obej muje m.in.: prace

przygotowawcze, demontaż elementów mocowanych do elewacji stanowiących kolizje dla warstwy termoizolacji tj. rury spustowe kanalizacji deszczowej, instalacja odgromowa, rozdzielnie elektryczne, tablice informacyjne itp., demontaż zewnętrznych elementów ścian osłonowych (okładziny szklane i płyty azbestocementowe), demontaż pasa sufitu podwieszonego, demontaż elementów ściany osłonowej – słupki stalowe, stelaż okienna, montaż nowej konstrukcji stalowej pod płyty izolacyjne, montaż płyt izolacyjnych warstwowych, montaż stolarki pcv/aluminiowej okiennej wraz z opierzeniami, wykonanie nowych obróbek blacharskich, montaż rur spustowych, przeniesienie rur spustowych (odsunięcie od elewacji), założenie wyczystek, przeróbka wpięcia do kanalizacji deszczowej poniżej poziomu gruntu, przemurowanie istniejących uszkodzonych przewodów kominowych ponad poszyciem dachu, demontaż instalacji odgromowej w miejscach kolizji i z projektowaną termomodernizacją oraz umieszczenie instalacji odgromowej w specjalnych ochronnych rurach instalacji odgromowej w warstwie termoizolacji, wymiana otoku (poniżej poziomu gruntu), wymiana skorodowanej instalacji na poziomach dachów, wymiana elementów instalacji wentylacyjnej wywiewnej na systemowe rozwiązania niepalne, renowacja ścian zewnętrznych maszynowni wind poprzez wykonanie warstwy wyrównującej styropianu, nałożenie siatki z klejem i otynkowanie tynkiem cienkowarstwowym, naprawa dachu maszynowni wind poprzez oczyszczenie istniejącego podłoża, wykonanie nowego pokrycia dachowego wraz z opierzeniami i orynnowaniem, wymiana drzwi z maszynowni wind na dach na nowe stalowe zewnętrzne, wykonanie podgrzewania istniejących wpustów dachowych, wymiana na dachu kominków do kanalizacji na nowe, przebudowa istniejącego układu kanalizacji poprzez likwidację zaworów napowietrzających i zastąpienie ich kominkami dachowymi, korekta przebiegu pionów c. o. w budynku wraz z koniecznością przesunięcia niektórych grzejników, spowodowane zmianą miejsca użytkowania poszczególnych okien, montaż zaworów termostatycznych na głowicach grzejników c. o. w całym budynku, wyprowadzenie odpowietrzenia pionów kanalizacyjnych z umywalek w salach wykładowych (obecnie napowietrzaki fi 50 pod dachem) szt. 8, wymiana wywiewek pionów kanalizacyjnych fi 160 szt. 8, wymiana wywiewek wentylacyjnych fi 160 szt. 1 (maszynownia), wymiana wywiewek pionów wentylacyjnych fi 200 szt. 2 (podstawy 20x20xcm), wymiana obudów dachowych szachtów pionów wentylacyjnych ubikacji 130x45 cm szt. 2, wymiana obudów dachowych szachtów pionów wentylacyjnych ubikacji 100x85 cm szt. 2, wymiana obudów dachowych szachtów pionów wentylacyjnych ubikacji 105x100 cm szt. 2, wymiana podstaw dachowych pod wentylatory mechaniczne 55x55 cm szt. 2 (wentylator istniejący), podniesienie jednostek zewnętrznych klimatyzacji szt. 2

#### **II.4) Informacja o częściach zamówienia:**

**Zamówienie było podzielone na części:**

nie

**II.5) Główny Kod CPV: 45000000-7**

**Dodatkowe kody CPV: 45453000-7, 45300000-0, 45321000-3**

## **SEKCJA III: PROCEDURA**

### **III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

Przetarg nieograniczony

### **III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów**

nie

### **III.3) Informacje dodatkowe:**

## **SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 08/11/2018

**IV.2) Całkowita wartość zamówienia**

**Wartość bez VAT** 6177250.00

**Waluta** PLN

**IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**

Liczba otrzymanych ofert: 3

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 3

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej:

0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej:

0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

**IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:** 0

**IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA**

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:  
nie

Nazwa wykonawcy: PROMET-BIN BORUCKI SJ

Email wykonawcy: info@promet-bin.com.pl

Adres pocztowy: ul. Polna 2c

Kod pocztowy: 64-600

Miejscowość: Oborniki

Kraj/woj.: Polska

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:

tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:

nie

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:

nie

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM**

**Cena wybranej oferty/wartość umowy** 7598017.50

Oferta z najniższą ceną/kosztom 7598017.50

Oferta z najwyższą ceną/kosztom 11669000.00

Waluta: PLN

**IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa**

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia  
podwykonawcy/podwykonawcom

tak

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub  
podwykonawcom: 83000.00

**IV.8) Informacje dodatkowe:**

## **IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ**

### **IV.9.1) Podstawa prawna**

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

### **IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu**

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.