

## **Oświęcim: Modernizacja i automatyka układów regulacyjnych w budynkach szkolnych i przedszkolnych w Oświęcimiu**

**Numer ogłoszenia: 17478 - 2015; data zamieszczenia: 26.01.2015**

### **OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - roboty budowlane**

**Zamieszczanie ogłoszenia:** obowiązkowe.

**Ogłoszenie dotyczy:** zamówienia publicznego.

#### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:** Zarząd Szkół i Przedszkoli Miejskich , ul. Królowej Jadwigi 12a, 32-602 Oświęcim, woj. małopolskie, tel. 033 8423963, faks 033 8422505.

•**Adres strony internetowej zamawiającego:** [www.zsipm.eduoswiecim.pl](http://www.zsipm.eduoswiecim.pl)

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Inny: Miejska Jednostka Organizacyjna.

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

##### **II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Modernizacja i automatyka układów regulacyjnych w budynkach szkolnych i przedszkolnych w Oświęcimiu.

**II.1.2) Rodzaj zamówienia:** roboty budowlane.

**II.1.4) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia:** Zakres prac przewidzianych do wykonania w ramach tego zadania został określony w projektach technologicznych układów regulacyjnych oraz w przedmiarach robót i obejmuje m. in.: Przebudowę układu regulacyjnego, którego zadaniem będzie nadzorowanie pracy instalacji grzewczej dla potrzeb ogrzewania w budynkach: 1) Szkoły Podstawowej nr 1 w Oświęcimiu, ul. Królowej Jadwigi 12 Parametry sieci cieplnej na przyłączy (wg warunków technicznych): - ciśnienie nominalne (dla doboru urządzeń): 0,6 MPa, - maksymalna temperatura zasilania 80 st.C, - maksymalna temperatura powrotu 60 st. C, - maksymalne ciśnienie dyspozycyjne: 0,40 MPa; 2) Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 5 w Oświęcimiu, ul. Kalicińskiego 5 Parametry sieci cieplnej na przyłączy (wg warunków technicznych): - ciśnienie nominalne (dla doboru urządzeń): 0,6 MPa, - maksymalna temperatura zasilania 80 st. C, - maksymalna temperatura powrotu 60 st. C, - maksymalne ciśnienie dyspozycyjne: 0,40 Mpa; 3) Szkoły Podstawowej nr 9 w Oświęcimiu, ul. Budowlanych 68 Parametry sieci cieplnej na przyłączy (wg warunków technicznych): - ciśnienie nominalne (dla doboru urządzeń): 0,6 MPa, - maksymalna temperatura zasilania 80 st. C, - maksymalna temperatura powrotu 60 st. C, - maksymalne ciśnienie dyspozycyjne: 0,40 Mpa 4) Miejskiego Gimnazjum nr 2 w Oświęcimiu, ul. Olszewskiego 2A Parametry sieci cieplnej na przyłączy (wg warunków technicznych): - ciśnienie nominalne

(dla doboru urządzeń): 0,6 MPa - maksymalna temperatura zasilania 80 st. C - maksymalna temperatura powrotu 60 st. C - maksymalne ciśnienie dyspozycyjne: 0,40 Mpa; 5)Zespołu Szkół nr 1 w Oświęcimiu, ul. Słowackiego 41 Parametry sieci ciepłej na przyłączy (wg warunków technicznych): - ciśnienie nominalne (dla doboru urządzeń): 0,6 MPa, - maksymalna temperatura zasilania 80 st. C, - maksymalna temperatura powrotu 60 st. C, - maksymalne ciśnienie dyspozycyjne: 0,40 Mpa; 6)Miejskiego Przedszkola nr 7 w Oświęcimiu, ul. Słowackiego 8 Parametry sieci ciepłej na przyłączy (wg warunków technicznych): - ciśnienie nominalne (dla doboru urządzeń): 0,6 MPa, - maksymalna temperatura zasilania 80 st. C, - maksymalna temperatura powrotu 60 st. C, - maksymalne ciśnienie dyspozycyjne: 0,40 Mpa; 7)Miejskiego Przedszkola nr 15 w Oświęcimiu, ul. Budowlanych 43 Parametry sieci ciepłej na przyłączy (wg warunków technicznych): - ciśnienie nominalne (dla doboru urządzeń): 0,6 MPa, - maksymalna temperatura zasilania 80 st. C, - maksymalna temperatura powrotu 60 st. C, - maksymalne ciśnienie dyspozycyjne: 0,40 Mpa; 8)Miejskiego Przedszkola nr 16 w Oświęcimiu, ul. Piłata 1 Parametry sieci ciepłej na przyłączy (wg warunków technicznych): - ciśnienie nominalne (dla doboru urządzeń): 0,6 MPa, - maksymalna temperatura zasilania 80 st. C, - maksymalna temperatura powrotu 60 st. C, - maksymalne ciśnienie dyspozycyjne: 0,40 Mpa w zakresie: -dostawy i montażu filtrów, zaworów, przetworników, czujników, pomp obiegowych układu AKPiA itd. - zgodnie z projektem technologicznym układu regulacyjnego dla danej placówki, -zabezpieczenia antykorozyjnego, -izolacji termicznej, -zasilania w energię elektroenergetyczną, -robót demontażowych. Ponadto: - rozruch, odbiory, - serwis raz w roku przed okresem grzewczym w okresie udzielonej rękojmi i gwarancji jakości, - inne prace niezbędne do należytego wykonania przedmiotu zamówienia..

**II.1.6) Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 45.30.00.00-0, 45.33.00.00-9, 45.33.10.00-6.

**II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej:** nie.

**II.1.8) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej:** nie.

**II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA:** Okres w dniach: 60.

### **SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM**

#### **III.1) WADIUM**

**Informacja na temat wadium:** W przedmiotowym postępowaniu nie wymaga się wniesienia wadium

#### **III.2) ZALICZKI**

#### **III.3) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW**

- III. 3.1) Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania

**Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

- Zamawiający nie określa szczególnych wymagań w zakresie spełnienia tego warunku.

Zamawiający uzna warunek za spełniony na podstawie oświadczenia Wykonawcy złożonego wg wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do SIWZ.

**•III.3.2) Wiedza i doświadczenie**

**Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

•Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert wykonał co najmniej 1 robotę budowlaną o wartości min. 15.000,00 zł brutto, obejmującą swoim zakresem prace stanowiące przedmiot zamówienia, tj. wybudowanie lub przebudowanie układu regulacyjnego lub węzła cieplnego. Ocena zostanie dokonana wg formuły spełnia - nie spełnia na podstawie złożonego dokumentu.

**•III.3.3) Potencjał techniczny**

**Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

•Zamawiający nie określa szczególnych wymagań w zakresie spełnienia tego warunku.  
Zamawiający uzna warunek za spełniony na podstawie oświadczenia Wykonawcy złożonego wg wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do SIWZ.

**•III.3.4) Osoby zdolne do wykonania zamówienia**

**Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

•Zamawiający nie określa szczególnych wymagań w zakresie spełnienia tego warunku.  
Zamawiający uzna warunek za spełniony na podstawie oświadczenia Wykonawcy złożonego wg wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do SIWZ.

**•III.3.5) Sytuacja ekonomiczna i finansowa**

**Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku**

•Zamawiający nie określa szczególnych wymagań w zakresie spełnienia tego warunku.  
Zamawiający uzna warunek za spełniony na podstawie oświadczenia Wykonawcy złożonego wg wzoru stanowiącego załącznik nr 2 do SIWZ.

**III.4) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE ART. 24 UST. 1 USTAWY**

**III.4.1) W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu należy przedłożyć:**

- wykaz robót budowlanych wykonanych w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wraz z podaniem ich rodzaju i wartości, daty i miejsca wykonania oraz z załączeniem dowodów dotyczących najważniejszych robót, określających, czy roboty te zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujących, czy zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone;
- określenie robót budowlanych, których dotyczy obowiązek wskazania przez wykonawcę w wykazie lub

złożenia poświadczeń, w tym informacja o robotach budowlanych niewykonanych lub wykonanych nienależycie

Zamawiający wymaga wykazania w wykazie co najmniej 1 roboty budowlanej o wartości min. 15.000,00 zł brutto, wykonanej w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert, obejmującą swoim zakresem prace stanowiące przedmiot zamówienia, tj. wybudowanie lub przebudowanie układu regulacyjnego lub węzła cieplnego wraz z załączeniem dowodów określających, czy roboty wskazane w wykazie zostały wykonane w sposób należyty oraz wskazujących, czy zostały wykonane zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone;

**III.4.2) W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:**

- oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia;
- aktualny odpis z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;

**III.4.3) Dokumenty podmiotów zagranicznych**

**Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada:**

**III.4.3.1) dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający, że:**

- nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert;

**III.4.4) Dokumenty dotyczące przynależności do tej samej grupy kapitałowej**

- lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów albo informacji o tym, że nie należy do grupy kapitałowej;

## **SEKCJA IV: PROCEDURA**

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

**IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia:** przetarg nieograniczony.

### **IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT**

**IV.2.1) Kryteria oceny ofert:** cena oraz inne kryteria związane z przedmiotem zamówienia:

- 1 - Cena - 90

- 2 - Okres rękojmi i gwarancja jakości - 10

#### **IV.3) ZMIANA UMOWY**

**przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy:**

##### **Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian**

Na podstawie treści art. 144 ustawy Pzp zakazuje się istotnych zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy, za wyjątkiem przypadków określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia: a)zmiany powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu zamówienia lub rozliczenie wynagrodzenia, np. zmiana wysokości podatku VAT; b)z powodu okoliczności siły wyższej, np. wystąpienia zdarzenia losowego wywołanego przez czynniki zewnętrzne, którego nie można było przewidzieć z pewnością, w szczególności zagrażającego bezpośrednio życiu lub zdrowiu ludzi lub grożącego powstaniem szkody w znacznych rozmiarach. Strony za okoliczności siły wyższej uznają: powódź, trzęsienie ziemi, huragany, deszcze nawalne, upadek statku powietrznego, działania wojenne lub ogłoszenie stanu wojennego, strajk ogólnokrajowy lub ogłoszony stan klęski żywiołowej; c)z powodu działań osób trzecich uniemożliwiających wykonanie robót i prac, które to działania nie są konsekwencją winy którejkolwiek ze stron; d)zmiany terminu wykonania przedmiotu zamówienia w przypadku wystąpienia niesprzyjających warunków atmosferycznych lub przyczyn technologicznych lub technicznych powodujących konieczność całkowitego przerwania prac, co zostanie potwierdzone przez inspektora nadzoru; e)zmiany terminu wykonania przedmiotu zamówienia w przypadku wystąpienia zamówień dodatkowych niezbędnych do prawidłowego wykonania zamówienia podstawowego, których wykonanie stało się konieczne na skutek sytuacji niemożliwej wcześniej do przewidzenia i które mają wpływ na termin realizacji zamówienia; f)zmian w zakresie podwykonawstwa, jeżeli wskazany podwykonawca jest podmiotem, na zasoby którego powołuje się wykonawca na zasadach określonych w art. 26 ust. 2b, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu; g)Zamawiający zastrzega sobie prawo obniżenia wynagrodzenia Wykonawcy w przypadku ograniczenia zakresu przedmiotu umowy. Wszelkie zmiany umowy wymagają formy pisemnej.

#### **IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

**IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia:** [www.zsipm.eduoswiecim.pl](http://www.zsipm.eduoswiecim.pl)

**Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem:** Zarząd Szkół i Przedszkoli Miejskich w Oświęcimiu, ul. Królowej Jadwigi 12a, 32-600 Oświęcim.

**IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert:** 11.02.2015 godzina 10:30, miejsce: Zarząd Szkół i Przedszkoli Miejskich w Oświęcimiu, ul. Królowej Jadwigi 12a, 32-600 Oświęcim, w sekretariacie.

**IV.4.5) Termin związania ofertą:** okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

**IV.4.17) Czy przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi**

**środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: nie**