

OGŁOSZENIE O PRZETARGU NIEOGRANICZONYM

o wartości poniżej 5.150.000 EURO

(tablica ogłoszeń, strona Internetowa zamawiającego)

Zamawiający:

Politechnika Gdańska

80-952 Gdańsk, ul. Gabriela Narutowicza 11/12, woj. pomorskie

Nazwa jednostki organizacyjnej: Wydział Elektrotechniki i Automatyki,

80-952 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, tel. +48 58 347 14 02, fax +48 58 341 08 80

e-mail: zbicki@ely.pg.gda.pl

ogłasza przetarg nieograniczony na: remont ścian działowych w budynku i hali Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej znajdujących się przy ulicy Sobieskiego 7 w Gdańsku.

Wielkość lub zakres zamówienia:

Przedmiot zamówienia obejmuje wykonanie kompleksowych prac naprawczych ścian działowych znajdujących się w budynku i hali, wraz z niezbędnymi pracami towarzyszącymi. Zakres prac obejmuje budynki „A”, „B”, „C” wraz z łącznikiem do budynku „D”.

Przedmiot zamówienia określają:

- 1) projekt budowlano-wykonawczy
- 2) przedmiar robót
- 3) specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych (STWIORB)

Nie dopuszcza się składanie ofert wariantowych.

Nie dopuszcza się składanie ofert częściowych.

Zamawiający nie przewiduje zamówień uzupełniających, o których mowa w art. 67 ust.1 pkt 6 ustawy Pzp.

Specyfikację istotnych warunków zamówienia (cena: 0 zł) można odebrać w siedzibie Zamawiającego, Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, Gdańsk ul. Sobieskiego 7 pok. 30 lub za zaliczeniem pocztowym.

Adres strony internetowej, na której dostępna jest SIWZ: www.pg.gda.pl – dział przetargi

Miejsce realizacji zamówienia: Politechnika Gdańska, Wydział Elektrotechniki i Automatyki, ul. Sobieskiego 7 Gdańsk-Wrzeszcz.

Termin wykonania zamówienia: **75 dni** od dnia podpisania umowy.

W przetargu mogą wziąć udział Wykonawcy spełniający warunki :

1. Posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.
Zamawiający uzna ten warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca udokumentuje prowadzenie zarejestrowanej działalności gospodarczej.
2. Posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia lub przedstawia pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia.

Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli Wykonawca ubiegający się o zamówienie :

- wykonał w ciągu ostatnich pięciu lat przed dniem wszczęcia postępowania udzielenie zamówienia, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy
 - w tym okresie roboty polegające na wykonaniu remontów pomieszczeń na łączną kwotę nie mniejszą niż **500.000,00 zł brutto** wraz z dokumentami potwierdzającymi, że roboty te zostały wykonane należycie
3. Znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,

4. Nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków:

Ocena spełnienia w/w warunków dokonana zostanie wg formuły: spełnia/nie spełnia w oparciu o dokumenty i oświadczenia załączone do oferty. Z treści załączonych dokumentów musi wynikać jednoznacznie, iż w/w warunki Wykonawca spełnia.

Wadium: brak

Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:

Cena - 100 %

Oferty należy składać w pok. 30 budynek PG WEiA ul. Sobieskiego 7, 80-216 Gdańsk.

Termin składania ofert upływa dnia **22.12.2009 r.** o godzinie **10:30**.

Otwarcie ofert nastąpi dnia **22.12. 2009 r.** o godzinie **11:00** w: adres jak wyżej.

Termin związania ofertą wynosi 30 dni.

Zamawiający nie zamierza zawrzeć umowy ramowej.

Zamawiający nie zamierza ustanowić dynamicznego systemu zakupów.

Zamawiający nie przewiduje dokonania wyboru oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej.

Pozostałe informacje: rozliczenia pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym dokonywane będą w złotych polskich.

Uprawnieni do kontaktów z Wykonawcami:

Sprawy techniczne: Jacek Kozaka tel. 058 347.14 77

Sprawy proceduralne: Zbigniew Zglenicki tel. 058 347.17.75

Data zamieszczenia ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

Dziekan Wydziału Elektrotechniki i Automatyki
Prof. dr hab. inż. Kazimierz Jakubiuk