

OGŁOSZENIE O PRZETARGU NIEOGRANICZONYM

o wartości zamówienia mniejszej niż kwota określona w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust 8 na podstawie przepisów Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.

Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2006 r. Nr 164, poz. 1163, Nr 170, poz. 1217, Nr 227, poz. 1658 z 2007 r. Nr 64, poz., 427, Nr 82, poz. 560)

Zamawiający:

Politechnika Gdańska 80 - 952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 woj. pomorskie
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska 80 - 952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12
tel.: (058) 347-24-19 fax (058) 347 24 13 e-mail: wioleta@pg.gda.pl

ogłasza przetarg nieograniczony na: **zaprojektowanie i wykonanie remontu pomieszczeń Katedry Konstrukcji Metalowych i Zarządzania oraz Katedry Mechaniki Budowli i Mostów.**

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Roboty prowadzone będą w pomieszczeniach nr 1, 2, 3, 4, zlokalizowanych na **parterze** budynku ŻELBET.

Celem planowanej przebudowy i remontu jest połączenie czterech pomieszczeń o dotychczasowej funkcji pomieszczeń pracowniczych oraz magazynowo - składowych z cechami warsztatu na pomieszczenia dydaktyczne - laboratorium diagnostyki konstrukcji budowlanych. W pomieszczeniu tym planuje się ustawienie stanowisk laboratoryjnych wraz z miejscem dla ich obsługi oraz miejsca dla studentów.

Powstałe pomieszczenie przewiduje się wyposażyć w składaną przegrodę umożliwiającą podział pomieszczenia i równoczesną pracę dwóch niezależnych grup laboratoryjnych.

Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje:

ETAP I

- o opracowanie dokumentacji projektowej
 - projekt budowlany – 3 egz.
 - przedmiar robót – 3 egz.
 - kosztorys inwestorski – 3 egz.

wraz uzgodnieniem z Zamawiającym i jego służbami (Działem Infrastruktury, Działem Remontowo-Budowlanym, Działem BHP i Ochrony Przeciwpożarowej, Zespołem Technik Multimedialnych WIIiŚ)

ETAP II

- o wykonanie robót budowlanych na podstawie projektu budowlanego, obejmujących m.in.:
 - 1) prace budowlane
 - 2) demontaż okładzin ściennych ołowianych
 - 3) prace instalacyjne
 - o instalacje wodno - kanalizacyjne:
 - o instalacja centralnego ogrzewania:
 - o instalacja elektryczna:
 - o instalacja telefoniczna:
 - o sieć komputerowa:
 - o instalacja alarmowa:
 - o instalacja wentylacji:
 - 4) wykonanie i zainstalowanie zabudowanych mebli (szaf)

Roboty objęte zamówieniem mają na celu dostosowanie pomieszczeń do nowych potrzeb funkcjonalnych, doprowadzenie do właściwego standardu technicznego i estetycznego.

Kody wg CPV:

45111100-9	- roboty w zakresie burzenia
45262700-8	- przebudowa budynków
45310000-3	- roboty w zakresie instalacji elektrycznych
45311200-2	- instalowanie alarmów włamaniowych
45314120-8	- instalowanie linii telefonicznych
45314310-7	- instalowanie okablowania komputerowego
45330000-9	- hydraulika i roboty sanitarne
45331100-7	- instalowanie centralnego ogrzewania
45421152-4	- instalowanie ścianek działowych
45450000-6	- roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe
45312200-9	- instalowanie alarmów włamaniowych
45442100-8	- roboty malarskie
45421153-1	- instalowanie zabudowanych mebli
36131400-2	- szafy

Załączniki do opisu przedmiotu zamówienia:

- założenia dotyczące przebudowy pomieszczeń zlokalizowanych na parterze w budynku Żelbetu**
- program funkcjonalno-użytkowy**

Nie dopuszcza się składania ofert częściowych.

Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych.

Specyfikację istotnych warunków zamówienia (cena: 0,00 zł) można odebrać w siedzibie Zamawiającego, Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska skrzydło „B” Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12 pokój nr 011 lub za zaliczeniem pocztowym.

Adres strony internetowej, na której dostępna jest SIWZ: www.dzp.pq.gda.pl

Miejsce realizacji zamówienia: Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska budynek ŻELBET.

Termin realizacji zamówienia: do **25 września 2007 r.**

O udzielenie zamówienia ubiegać się mogą Wykonawcy, którzy:

- 1) **posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;**
- 2) **posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;**
Zamawiający uzna, że Wykonawca posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie, jeżeli:
 - o udokumentuje zrealizowanie w ciągu ostatnich pięciu lat, przynajmniej 1 (jedną) robotę budowlaną, odpowiadającą (porównywalną) swoim zakresem robocie budowlanej stanowiącej przedmiot niniejszego zamówienia, o wartości brutto nie mniejszej niż 100.000,00 zł i potwierdzi dokumentami, że robota ta została wykonana z należytą starannością
 - o dysponuje:
 - o osobą do pełnienia funkcji kierownika budowy posiadającą uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej oraz przynależącą do właściwej izby samorządu zawodowego,
 - o po jednej osobie do pełnienia funkcji kierowników robót przynależących do właściwej izby samorządu zawodowego, z uprawnieniami budowlanymi w specjalności:
 - o instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
 - o instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznychZamawiający dopuszcza łączenie wyżej opisanych specjalności, jeśli którakolwiek z wykazanych osób posiada łącznie wymagane przez Zamawiającego kwalifikacje.
- 3) **znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia**

4) nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia

Ocena spełniania ww. warunków dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia - nie spełnia”, w oparciu o informacje uzyskane z dokumentów i oświadczeń załączonych do oferty.

W prowadzonym postępowaniu Zamawiający nie przewiduje składania wadium.

Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:

CENA waga **100 %**

Oferty należy składać w pokoju nr 011 budynek skrzydło „B” Politechniki Gdańskiej Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12.

Termin składania ofert upływa dnia **12-07-2007** r. o godz. **12:00**.

Otwarcie ofert nastąpi dnia **12-07-2007** r. o godz. **12:15** w pokoju 011 – budynek skrzydło „B” Politechniki Gdańskiej Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12.

Termin związania ofertą wynosi 30 dni.

Zamawiający nie zamierza zawrzeć umowy ramowej.

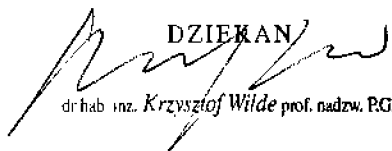
Zamawiający nie zamierza ustanowić dynamiczny system zakupów.

Zamawiający nie przewiduje dokonać wyboru oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej.

Uprawnieni do kontaktów z Wykonawcami:

- Wioleta Bławat i Alina Kryczka – sprawy proceduralne, tel.: (0-58) 347-24-19, faks: (0-58) 347-24-13, od poniedziałku do piątku, w godzinach od 9:00 – 14:00;
- dr inż. Dariusz Kowalski, mgr inż. Grzegorz Weydmann – sprawy techniczne, tel.: (0-58) 347-10-73, faks: (0-58) 347-24-13 od poniedziałku do piątku, w godzinach od 9:00 – 14:00.

Pozostałe informacje:


DZIEKAN
dr hab. inż. *Krzysztof Wilde* prof. nadzw. PG.
.....
(podpis osoby uprawnionej)

del