

Centralny nr postępowania: **CRZP ZP 248/002/D/08**

Gdańsk, dnia 18.09.2008r.

OGŁOSZENIE O PRZETARGU NIEOGRANICZONYM

o wartości poniżej 206 000 EURO

(tablica ogłoszeń, strona Internetowa zamawiającego)

Zamawiający:

Politechnika Gdańska

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

Nazwa jednostki organizacyjnej: Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska,

80-952 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12, tel. +48 58 347-24-19,

e-mail: -----

ogłasza przetarg nieograniczony na: **dostawę drobnego sprzętu, materiałów eksploatacyjnych i odczynników do Środowiskowego Laboratorium Biotechnologii Wody i Ścieków na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska**

Wielkość lub zakres zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa drobnego sprzętu, materiałów eksploatacyjnych i odczynników do Środowiskowego Laboratorium Biotechnologii Wody i Ścieków na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska.

Zamawiający podzielił przedmiot zamówienia na 3 części:

Część A – Odczynniki do badań mikrobiologicznych

Przedmiotem zamówienia są pożywki do mikrobiologii.

Kod wg CPV 33696300-8 odczynniki chemiczne

Odczynniki będące przedmiotem zamówienia będą wykorzystywane przez Zamawiającego w badaniach mikrobiologicznych wody i ścieków.

Zakres przedmiotu zamówienia:

Gotowy zestaw do barwienia metodą Grama – 2 zestawy

Gotowy zestaw do barwienia metodą Neissera – 2 zestawy

Część B – Drobnny sprzęt laboratoryjny wykorzystywany w badaniach mikrobiologicznych

Przedmiotem zamówienia jest drobnny sprzęt laboratoryjny wykorzystywany w badaniach mikrobiologicznych.

Kod wg CPV 38437000-7 Pipety i akcesoria laboratoryjne

Sprzęt laboratoryjny będący przedmiotem zamówienia będzie wykorzystywany przez Zamawiającego w badaniach mikrobiologicznych wody i ścieków.

Zakres przedmiotu zamówienia:

Lampa UV do odczytów mikrobiologicznych 1 szt.

Pipeta automatyczna – 2 szt.

Część C - Testy kuwetowe do spektrofotometru CADAS 30S dr Lange oraz zestawy do filtracji membranowej.

Przedmiotem zamówienia są testy kuwetowe do posiadanego przez Zamawiającego spektrofotometru CADAS 30S dr Lange oraz zestawy do filtracji membranowej.

Kod wg CPV 33696300-8 odczynniki chemiczne

Kod wg CPV 38437000-7 Pipety i akcesoria laboratoryjne

Testy oraz zestawy do filtracji membranowej będące przedmiotem zamówienia będą wykorzystywane przez Zamawiającego w badaniach mikrobiologicznych wody i ścieków.

Zakres przedmiotu zamówienia:

Testy kuwetowe – 62 opakowania

Zestaw do filtracji membranowej – 5 opakowań

Przedmiot zamówienia obejmuje także transport przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego (dotyczy wszystkich części przedmiotu zamówienia).

Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych.

Dopuszcza się składanie ofert częściowych.

Specyfikację istotnych warunków zamówienia (cena:0zł) można odebrać w siedzibie Zamawiającego, Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12 Gmach Główny Skrzydło B, parter pok. 011 lub otrzymać za zaliczeniem pocztowym.

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

Miejsce realizacji zamówienia: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, Budynek Hydro: pomieszczenia Katedry Technologii Wody i Ścieków, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-952 Gdańsk.

Termin wykonania zamówienia: maksymalnie 6 tygodni od dnia zawarcia 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;
2. posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
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 spełniania w/w warunków dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia-nie spełnia”, w oparciu o dokumenty lub oświadczenia załączone do oferty. Z treści załączonych dokumentów lub oświadczeń musi wynikać jednoznacznie, iż w/w warunki Wykonawca spełnia.

Wadium: -----

Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:

1. cena brutto oferty - 100%

Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, ul. G. Narutowicza 11/12, Gmach Główny PG skrzydło B, parter, pok. nr 011

Termin składania ofert upływa dnia **30.09.2008r.** o godzinie **12⁰⁰**.

Otwarcie ofert nastąpi dnia **30.09.2008r.** o godzinie **12¹⁵** w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, ul. G. Narutowicza 11/12, Gmach Główny PG skrzydło B, parter, pok. nr 011.

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.

Uprawnieni do kontaktów z wykonawcami:

– **w sprawach merytorycznych:**

- dr inż. Aleksandra Sokołowska, tel. (058) 347-27-63, faks (058) 347-24-13, w dniach pn.- pt. w godz. 10⁰⁰-14⁰⁰;
- mgr inż. Sylwia Fudala-Książek, tel. (058) 347-27-63, faks (058) 347-24-13, w dniach pn.- pt. w godz. 10⁰⁰-14⁰⁰;

– **w sprawach proceduralnych:**

- Jolanta Zielińska, Alina Kryczka tel. (058) 347-24-19, faks (058) 347-24-13, w dniach pn.-pt. w godz. 9⁰⁰-14⁰⁰,

Pozostałe informacje: -----

Data przekazania ogłoszenia Urzędowi Oficjalnych Publikacji Wspólnot Europejskich: -----

Data przekazania ogłoszenia Prezesowi Urzędu Zamówień Publicznych: *18*.09.2008r.

DZIEKAN

dr hab. inż. Ireneusz Kreja

.....
(podpis osoby uprawnionej)