

Centralny nr postępowania: CRZP ZP 96/002/D/07

Gdańsk, dnia 16.05.2007r.

OGŁOSZENIE O PRZETARGU NIEOGRANICZONYM

o wartości poniżej 60.000 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 przenośnego przepływomierza do pomiaru natężenia przepływu w kanałach grawitacyjnych oraz ciekach wodnych na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska**

Wielkość lub zakres zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa:

przyrządu do pomiaru prędkości, poziomu oraz natężenia przepływu ścieków w kanałach otwartych wraz z oprogramowaniem do zarządzania urządzeniem oraz obróbki i raportowania danych. Przedmiot zamówienia obejmuje także uruchomienie zestawu pomiarowego oraz przeszkolenie 2 pracowników Zamawiającego w zakresie użytkowania przedmiotu zamówienia.

Urządzenie pomiarowe przeznaczone będzie do:

- Pomiaru i rejestracji parametrów przepływu ścieków takich jak: prędkość, poziom, temperatura
- Pomiaru i rejestracji parametrów przepływu wód powierzchniowych w kanałach otwartych oraz okresowo podtapianych
- Pomiaru i rejestracji przepływu we współpracy z elementami pierwotnymi takimi jak przelewy i zwężki
- Pomiaru i rejestracji przepływu na podstawie zadanej krzywej charakterystycznej określającej zależność $Q(h)$.

Kod wg CPV 33252000-1 Przyrządy do mierzenia przepływu, poziomu i ciśnienia cieczy i gazów.

Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych.

Nie dopuszcza się składania ofert częściowych.

Specyfikację istotnych warunków zamówienia (cena: 0 zł) 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, Laboratorium Hydrauliki i Inżynierii Środowiska, ul. 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.

Posiadanie przez Wykonawcę niezbędnej wiedzy i doświadczenia Zamawiający rozumie jako należyte wykonanie w okresie ostatnich trzech lat przed dniem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia (jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie) - przynajmniej 3 dostaw odpowiadającej swoim rodzajem i wartością (tj. o wartości brutto nie mniejszej niż 15.000,00 zł) dostawie stanowiącej przedmiot zamówienia.

Dysponowanie osobami zdolnymi do wykonania zamówienia Zamawiający rozumie jako dysponowanie przez Wykonawcę co najmniej jedną osobą wyznaczoną do realizacji zamówienia w zakresie uruchomienia aparatury i przeszkolenia pracowników Zamawiającego.

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 i oświadczenia załączone do oferty. Z treści załączonych dokumentów i oświadczeń musi wynikać jednoznacznie, iż w/w warunki Wykonawca spełnia.

Wadium: -----

Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:

1. cena oferty (brutto) - 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 **25.05.2007r.** o godzinie **12⁰⁰**.

Otwarcie ofert nastąpi dnia **25.05.2007r.** 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 dokonać wyboru oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej.

Uprawnieni do kontaktów z Wykonawcami:

– **w sprawach merytorycznych:**

- dr inż. Piotr Zima (058) 347-16-67, fax (058) 347-24-13 w dniach pn.- pt. w godz. 10⁰⁰-14⁰⁰
- dr inż. Krzysztof Czerwionka (058) 347-16-82, fax (058) 347-24-13 w dniach pn.- pt. w godz. 10⁰⁰-14⁰⁰

– **w sprawach proceduralnych:**

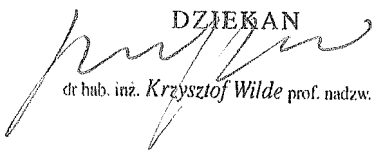
- Alina Kryczkało tel. (058) 347-24-19, fax (058) 347-24-13, w dniach pn.-pt.w godz.9⁰⁰-14⁰⁰,
- Wioleta Bławat tel. (058) 347-24-19, fax (058) 347-24-13, w dniach pn.-pt.w godz.9⁰⁰-14⁰⁰,

Pozostałe informacje:-----

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

Data przekazania ogłoszenia Prezesowi Urzędu Zamówień Publicznych: -----

W imieniu Zamawiającego


DZIEKAN
dr hab. inż. *Krzysztof Wilde* prof. nadzw. P.G.