

**OGŁOSZENIE O PRZETARGU NIEOGRANICZONYM**

o wartości ~~poniżej~~/powyżej\* 206 000 euro  
(tablica ogłoszeń, strona Internetowa zamawiającego)

Zamawiający:

Politechnika Gdańska

80-233 Gdańsk, ul. Gabriela Narutowicza 11/12, woj. pomorskie

Nazwa jednostki organizacyjnej: Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, 80-233 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, tel. +48 58 348 61 52

e-mail: boguslawa.litwinska@eti.pg.gda.pl

ogłasza przetarg nieograniczony na: dostawę miniaturowego modułu spektrometru z matrycą CCD do systemu ramanowskiego pracującego z laserem 785 nm dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

Wielkość lub zakres zamówienia:

Miniaturowy moduł spektrometru z matrycą CCD – szt. 1

Nie dopuszcza się/~~dopuszcza się~~\* składania ofert wariantowych.

Nie dopuszcza się/~~dopuszcza się~~\* składania ofert częściowych.

Specyfikację istotnych warunków zamówienia (cena: 0 zł) można odebrać w siedzibie Zamawiającego, Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki,

80-233 Gdańsk ul. Narutowicza 11/12, pok. 114. Adres strony internetowej, na której dostępna jest SIWZ: [www.dzp.pg.gda.pl](http://www.dzp.pg.gda.pl).

Miejsce realizacji zamówienia: Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, 80-233 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, pok. 114 lub 116.

Termin wykonania zamówienia: do 10 tygodni od dnia podpisania umowy.

W przetargu mogą wziąć udział wykonawcy spełniający warunki :

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy:

- posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień
- posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia lub przedstawią pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca wykazał, iż w okresie ostatnich 3 lat przed dniem wszczęcia postępowania, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, to w tym okresie, zrealizował on min. 2 dostawy urządzeń badawczo-pomiarowych o łącznej wartości brutto nie mniejszej niż 86 000 PLN.

Wykonane dostawy należy wyszczególnić w wykazie sporządzonym zgodnie z załącznikiem nr 4 do siwz, do którego należy dołączyć dokumenty potwierdzające należyte wykonanie zamówień wystawione przez Zamawiających.

**Dokumenty te powinny zawierać potwierdzenie przedmiotu zrealizowanych dostaw, wartość tych dostaw oraz ocenę jakości i terminowości wykonanych dostaw.**

- znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca osiągnął w ostatnim roku obrotowym, a jeżeli okres prowadzenia działalności był krótszy to w tym okresie, przychód netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów nie mniejszy niż 86 000 PLN.

- nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia z art. 24 ustawy PZP.

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków:

Ocena spełnienia warunków udziału w postępowaniu dokonana zostanie zgodnie z formułą spełnia – nie spełnia, w oparciu o informacje zawarte w wymaganych dokumentach i oświadczeniach.

Z treści załączonych dokumentów musi wynikać jednoznacznie, iż warunki Wykonawca spełnia.

Wadium:

Wykonawcy uczestniczący w postępowaniu zobowiązani są do wniesienia wadium w wysokości:

- **1 080,00 PLN**

Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:

Ocenione zostaną oferty Wykonawców nie wykluczonych z postępowania, które spełniają warunki określone w SIWZ oraz oferty, które nie zostały odrzucone. Wybrana zostanie oferta z najwyższą ilością punktów.

Przy wyborze oferty zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami:

1/ cena oferty - 40 %

2/ długość (pozioma) matrycy detekcyjnej nie mniejsza niż 2048 pikseli (linii) – 20 pkt.

3/ rozdzielczość widmowa lepsza niż 0,4 nm – 10 pkt.

4/ masa poniżej 1000g – 10 pkt.

5/ zakres temperatur pracy od –20°C do +50°C –10 pkt.

6/ dostosowanie wejścia optycznego do wielowłóknowej wiązki światłowodowej – 10 pkt.

Punkty dla kryterium cena oferty będą obliczane zgodnie ze wzorem:

$$Pc = \frac{Cn}{Co} \cdot 40$$

Pc – ilość punktów ocenianej oferty

Co – wartość oferty ocenianej (cena brutto oferty [zł])

Cn – wartość oferty z najniższą ceną (cena brutto oferty [zł])

Obliczenia dokonywane będą z dokładnością dwóch miejsc po przecinku.

**Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska największą łączną ilość punktów za wszystkie kryteria.**

Oferty należy składać w Biurze Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, 80-233 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, pok. 127

Termin składania ofert upływa dnia 16.10.2009 o godzinie 12:00

Otwarcie ofert nastąpi dnia 16.10.2009 o godzinie 12:30 w Sali Konferencyjnej Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, 80-233 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, pok. 122.

Termin związania ofertą wynosi 60 dni.

Zamawiający ~~zamierza~~/ nie zamierza\* zawrzeć umowy ramowej.

Zamawiający ~~zamierza~~/ nie zamierza\* ustanowić dynamicznego systemu zakupów.

Zamawiający ~~przewiduje~~/ nie przewiduje\* dokonać wyboru oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej.

Zamawiający nie przewiduje zamówień uzupełniających.

Uprawnieni do kontaktów z wykonawcami:

- **sprawy formalne - mgr inż. Karolina Pielachowska, tel. (0-58) 347 - 10 – 54**

od poniedziałku do piątku w godz. 9<sup>00</sup> -15<sup>00</sup>

- **sprawy merytoryczne - dr inż. Marcin Gnyba, tel. (058) 347 – 24 - 82**

od poniedziałku do piątku w godz. 9<sup>00</sup> -15<sup>00</sup>

Data przekazania ogłoszenia Urzędowi Oficjalnych Publikacji Wspólnot Europejskich: 04.09.2009.

**DZIEKAN**

**dr hab. inż. Krzysztof Goczyla**  
prof. nadzw. PG

\* - niepotrzebne skreślić