

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: Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
Politechniki Gdańskiej

80-233 Gdańsk, ul. Narutowicza 11/12, tel. +48 58 348 61 52, faks +48 58 347 24 45

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

ogłasza przetarg nieograniczony na:

Dostawę modułów oprogramowania rozszerzających funkcjonalność generatora typu SMU 200A dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.
(CPV: 48000000-8)

Wielkość lub zakres zamówienia:

L.p.	Opis	Ilość szt.
1.	Moduł SMU-K44 do generacji sygnałów 4 satelitów GPS w generatorze	2
2.	Moduł SMU-K244 do wczytywania sygnałów GPS wytworzonych w WinIQSIM2	1
3.	Moduł SMU-K65 do generacji sygnałów A-GPS i realizacji scenariuszy mobilnych	1
4.	Moduł SMU-K6 umożliwiający generację dowolnych ciągów impulsów	1

W opisie przedmiotu zamówienia Zamawiający użył nazw handlowych dla określenia standardu zamawianych modułów oprogramowania. Wynika to z faktu, iż Zamawiający posiada na wyposażeniu Generator SMU200A firmy Rhode & Schwarz, a więc dla zwiększenia funkcjonalności generatora niezbędne są wskazane wyżej moduły. Tym samym Zamawiający dopuści rozwiązania równoważne. Przez rozwiązania równoważne Zamawiający będzie rozumiał moduły spełniające opisane funkcje, które są kompatybilne z oprogramowaniem podstawowym w/w generatora.

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

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

~~Nie dopuszcza się/~~ dopuszcza się* składanie ofert równoważnych.

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

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

Termin wykonania zamówienia: do 3 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 przedstawia pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia
- znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia
- 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.

Wykaz oświadczeń lub dokumentów, jakie mają dostarczyć Wykonawcy, w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu

W celu potwierdzenia, że Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu zobowiązany jest dostarczyć następujące dokumenty i oświadczenia:

W celu potwierdzenia, że wykonawca posiada uprawnienia do wykonywania działalności lub czynności określonej w SIWZ oraz nie podlega wykluczeniu na podstawie art. 24 ustawy „Prawo zamówień publicznych” :

- a) oświadczenie Wykonawcy – *załącznik 1*.
- b) aktualny odpis z właściwego rejestru lub aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert (w przypadku oferty wspólnej każdy z współwykonawców składa dokument oddzielnie).

W przypadku, gdy do wykonania zamówienia Wykonawca będzie korzystał z potencjału technicznego i kadrowego innego podmiotu musi załączyć:

- Pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia niezbędnych do wykonania zamówienia narzędzi i urządzeń;
- Pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia osób zdolnych do wykonania zamówienia.

Uwaga:

Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej składa dokumenty zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów (Dz.U. z 2006r nr 87 poz 65 z późn. zmianami) w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać Zamawiający od wykonawcy oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane.

Wadium:

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:

1. cena - 100 %

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

Termin składania ofert upływa dnia 09.11.2009 o godzinie 12:00

Otwarcie ofert nastąpi dnia 09.11.2009 o godzinie 12:30 w Sali Konferencyjnej Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, ul. ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, pok. 122.

Termin związania ofertą wynosi 30 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, o których mowa w art.67 ust.1 pkt.7

Uprawnieni do kontaktów z wykonawcami:

Bogusława Litwińska, tel. +48 58 348 61 52 , w godz. 9:00 – 15:00

Pozostałe informacje:.....

Data zamieszczenia ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: 30.10.2009

DZIEKAN

dr hab. inż. Krzysztof Goczyła

prof. nadzw. PG

.....
(podpis osoby uprawnionej)

* - niepotrzebne skreślić