

**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:

**Centrum Informatyczne Trójmiejskiej Akademickiej Sieci Komputerowej**

80-233 Gdańsk, ul. Gabriela Narutowicza 11/12, tel. +48 58 347 24 11,

e-mail: [zp@task.gda.pl](mailto:zp@task.gda.pl)

ogłasza przetarg nieograniczony na:

**Dostawę urządzeń sieciowych do wyposażenia węzłów sieci światłowodowej  
w Centrum Informatycznym TASK**

*Wielkość lub zakres zamówienia:*

Przedmiotem zamówienia jest dostawa urządzeń sieciowych do wyposażenia węzłów sieci światłowodowej dla Zamawiającego, w ramach realizacji projektu „**MAYDAY EURO 2012**” **Superkomputerowa platforma kontekstowej analizy strumieni danych multimedialnych do identyfikacji wyspecyfikowanych obiektów lub niebezpiecznych zdarzeń**”, realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, finansowanego przez Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego i Budżet Państwa

*Zakres zamówienia przedstawiono w poniższej tabeli*

Przedmiot zamówienia		Kod CPV	Ilość sztuk
<b>Część A</b> Karta liniowa do przełącznika CISCO, przełączniki sieciowe i routery firewall	karta liniowa do przełącznika Cisco Catalyst C6509 wyposażona w 24 porty 1GE na moduły SFP (typu WS-X6724-SFP lub równoważna)	32420000-3	1
	przełącznik wyposażony w 20 portów 10/100/1000 z interfejsem RJ-45 oraz dwa porty podwójnego wykorzystania: na konwerter z dwoma portami na moduły SFP 1GE lub moduł z pojedynczym portem 10GE (typu CISCO C3560E-24TD-S lub równoważny) wyposażony w dwa konwertery z dwoma portami SFP 1GE (typu CVR-X2-SFP lub równoważne)	32420000-3	3
	router-firewall wyposażony w 4 porty 10/100/1000 z interfejsem RJ-45 o przepływności minimum 1Gbps (z rozpoznawaniem stanu połączeń) oraz 500Mbps (w przypadku tuneli VPN) typu JUNIPER SSG-550M-SH (lub równoważny)	32413100-2	1
	router-firewall wyposażony w 4 porty 10/100/1000 z interfejsem RJ-45 o przepływności minimum 1Gbps (z rozpoznawaniem stanu połączeń) oraz 500Mbps (w przypadku tuneli VPN) z zainstalowanym redundantnym zasilaczem (typu JUNIPER SSG-550M-SH lub równoważny)	32413100-2	1
<b>Część B</b> elementy doposażenia routerów JUNIPER M120	moduł Forwarding Engine Board do routera Juniper M120 (typu FEB-M120 lub równoważny)	32413100-2	1
	moduł Flexible PIC Concentrator do routera Juniper M120 (typu M120-FPC2 lub równoważny)	32413100-2	2
	moduł Tunnel Services PIC (4 Gbps tunneling bandwidth) do routera Juniper M120 (typu PB-TUNNEL lub równoważny)	32413100-2	2

Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych w następujących wyodrębnionych częściach na dostawę:

A – karty liniowej do przełącznika CISCO CATALYST C6509, przełączników sieciowych i routerów firewall

B – elementów wyposażenia routera JUNIPER M120

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych

Specyfikację istotnych warunków zamówienia (SIWZ) można odebrać w siedzibie Zamawiającego, Politechnika Gdańska, 80-233 Gdańsk, ul. Gabriela Narutowicza 11/12, nowy budynek Wydziału ETI, IIIp. lub drogą elektroniczną, po uprzednim przesłaniu zapotrzebowania na adres e-mail: [zp@task.gda.pl](mailto:zp@task.gda.pl).

Adres strony internetowej, na której dostępna jest SIWZ: [www.dzp.pg.gda.pl](http://www.dzp.pg.gda.pl)

Miejsce realizacji zamówienia: Politechnika Gdańska – Centrum Informatyczne TASK

Termin wykonania zamówienia:

Część A do 90 dni od daty podpisania umowy

Część B do 45 dni od daty podpisania umowy

Warunki udziału w postępowaniu:

O udzielenie zamówienia Zgodnie z art. 22, ust. 1 punkty 1-4, Ustawy Prawo Zamówień Publicznych, mogą ubiegać się 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;

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

- Pisemne zobowiązanie innego podmiotu do udostępnienia niezbędnych do wykonania zamówienia narzędzi i urządzeń,
  - Pisemne zobowiązanie innego podmiotu do udostępnienia osób zdolnych do wykonania zamówienia.
- 3) znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.
  - 4) nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia.

Zamawiający sprawdzi czy Wykonawcy spełniają powyższe warunki, na podstawie złożonych dokumentów i oświadczeń. Ocena spełnienia warunków wymaganych od Wykonawców zostanie dokonana wg formuły „spełnia – nie spełnia”.

O udzielenie zamówienia Wykonawcy mogą również ubiegać się wspólnie, zgodnie z art. 23, ustępy 1 - 3, Ustawy Prawo Zamówień Publicznych. W zakresie warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w ppkt 1 – 3, wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia mogą te warunki spełniać łącznie. W zakresie warunku udziału w postępowaniu, o którym mowa w ppkt 4 warunek musi spełniać każdy z wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia.

**Wadium: Zamawiający nie wymaga wnoszenia wadium**

**Kryteria oceny ofert i ich znaczenie: cena - 100%**

Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego, Gdańsk, ul. G Narutowicza 11/12, nowy budynek Wydziału ETI, IIIp.

Termin składania ofert upływa dnia 15-10-2009 r. o godzinie 12:00

Otwarcie ofert nastąpi dnia 15-10-2009 r. o godzinie 12:15 w siedzibie Zamawiającego

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:*

Marek Majewski – tel. (058) 347 26 50 – zamówienia publiczne

Mirosław Gburski – tel. (058) 347 27 20 – informacje merytoryczne

*Pozostałe informacje:*

Zamówienie realizowane w ramach projektu nr POIG.02.03.03-00-008/08 „MAYDAY EURO 2012” Superkomputerowa platforma kontekstowej analizy strumieni danych multimedialnych do identyfikacji wyspecyfikowanych obiektów lub niebezpiecznych zdarzeń, realizowanego w ramach Programu Operacyjnego *Innowacyjna Gospodarka, lata 2007-2013, Priorytet 2. Infrastruktura sfery B + R, Działanie 2.3 Inwestycje związane z rozwojem infrastruktury informatycznej nauki*, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i Budżetu Państwa.

Data umieszczenia ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: **06-10-2009**

DYREKTOR  
CENTRUM INFORMATYCZNEGO  
TASK

*mgr inż. Mscisław Nakłoneczny*



**INNOWACYJNA  
GOSPODARKA**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



**UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO**



*„MAYDAY EURO 2012” Superkomputerowa platforma kontekstowej analizy strumieni danych multimedialnych do identyfikacji wyspecyfikowanych obiektów lub niebezpiecznych zdarzeń. Projekt współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego i Budżetu Państwa w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka*