



**Centrum Informatyczne
Trójmiejskiej Akademickiej Sieci Komputerowej
Politechnika Gdańska**

ul. G. Narutowicza 11/12
80-952 Gdańsk

NIP 584-020-35-93

tel.: +48 +58 347 24 11

fax: +48 +58 347 10 06

e-mail: office@task.gda.pl

L.dz.: CIT/812/07

Gdańsk, 10-07-2007

Wyjaśnienia dot. Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

Dotyczy: *postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego, przedmiotem którego jest „dostawa, instalacja i uruchomienie klastra komputerowego o mocy obliczeniowej 50 TFLOPS”*

Numer referencyjny: **ZP-127/022/D/07**

Politechnika Gdańska – Centrum Informatyczne Trójmiejskiej Akademickiej Sieci Komputerowej informuje, że w dniu 9 lipca 2007 roku od jednego z Wykonawców biorących udział w postępowaniu ZP-127/022/D/07 na dostawę, instalację i uruchomienie klastra komputerowego o mocy obliczeniowej 50 TFLOPS wpłynęła prośba o udzielenie wyjaśnień dotyczących zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia następującej treści:

Pytanie (dotyczy pkt 1.6.9, ust. 3 SIWZ)

Czy Zamawiający zaakceptuje dokumenty potwierdzające należyte wykonanie co najmniej jednej dostawy (o wartości zamówienia co najmniej 500.000,00 zł brutto) wraz z instalacją switcha(y) wyposażonych w min. 100 portów pracujących w technologii Gigabit Ethernet o prędkości przesyłu danych min. 1Gbps, jako dokumenty potwierdzające wykonanie dostawy produktów o technologii równoważnej w stosunku do produktów klasy InfiniBand?

Odpowiadając na złożone zapytanie, Zamawiający informuje, że nie zaakceptuje takich dokumentów, jako spełniających ww. wymagania SIWZ. Zamawiający, ze względu na zasadnicze różnice między technologiami Ethernet i InfiniBand, jako dostawy równoważne dla dostaw obejmujących switche klasy InfiniBand zaakceptuje jedynie dostawy switche w technologii InfiniBand lub równoważnej, posiadające prędkość przesyłu danych min. 10Gbps, przy spełnieniu pozostałych wymogów SIWZ, określonych w ww. punkcie.

DYREKTOR
CENTRUM INFORMATYCZNEGO
TASK

mgr inż. Mściława Nakoneczny