



Olsztyn, dnia 28 grudnia 2009 r.

L.dz. 90 – 2303/ 431 / SK/2009

Nr postępowania: 23/2009/PN/DZP/RPW

Uniwersytet Warmińsko – Mazurski w Olsztynie

ul. Oczapowskiego 2

10 – 957 Olsztyn

**Do wiadomości
uczestników postępowania**

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę wyposażenia podstawowego na potrzeby Regionalnego Centrum Informatycznego i budynku Centrum Studiów Bałtyckich w Ełku; zestawy komputerowe, wyposażenie dla Akademickiego Ośrodka Obliczeniowego, oprogramowanie w ramach realizacji projektu finansowanego z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007 – 2013 pt. „Udoskonalenie infrastruktury i wyposażenia laboratoryjnego nauk technicznych i informatycznych.”

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223 poz. 1655), uprzejmie informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły od wykonawców następujące zapytania:

Pytanie nr 1:

Czy w wymaganiach dla serwera kasetowego blade Zamawiający dopuszcza wyprowadzenie 4 wymaganych kanałów 1 GB Ethernet w postaci interfejsów zintegrowanych z płytą główną serwera, jako równoważnych dla wymaganej karty 4-portowej z w/w interfejsami? (Dotyczy parametru nr 6 dla serwera kasetowego blade)

Odpowiedź:

W załączniku nr 1 do SIWZ, pod pozycją nr 6 (strona 19) Zamawiający wskazał liczbę interfejsów 1Gb Ethernet, jako niezbędną w celu spełnienia założeń funkcjonalnych dla późniejszych własnych projektów. Zamawiający dopuszcza więc możliwość realizacji wyprowadzenia 4 interfejsów 1Gb Ethernet również jako interfejsów zintegrowanych z płytą główną proponowanego serwera kasetowego typu blade.



Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający dopuszcza konfigurację pamięci RAM w oparciu o moduły charakteryzujące się parametrem częstotliwości taktowania 1333 Mhz, jako równoważnych pamięciom charakteryzującym się parametrem częstotliwości taktowania 1066 Mhz, gdyż konieczność zastosowania modułów pamięci 1333Mhz może również wynikać z konieczności ich dopasowania do zastosowanego modelu procesora, pozwalającego uzyskać wymaganą wydajność opisaną parametrem nr 1 w wymaganiach serwera kasetowego blade?

Odpowiedź:

Zamawiający określił minimalne parametry modułów pamięci, stąd dopuszczone jest zaproponowanie modułów o parametrach lepszych niż określone w załączniku nr 1 pod pozycją nr 2 (strona 19), a w przypadku zaoferowania procesorów opisywanych parametrem FSB 1333MHz wymagane jest właściwe dopasowanie do tej częstotliwości parametrów oferowanych modułów pamięci z uwagi na fakt, iż to procesor steruje pamięcią. Zamawiający wymaga dostosowania pamięci do procesora.

ZASTĘPCA KANCLERZA

Wojciech Sankulowski

.....
Podpis osoby uprawnionej