



Gdańsk, 27 lutego 2012

## WYJAŚNIENIA DOTYCZĄCE TREŚCI SIWZ (2)

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **dostawę stanowisk i elementów do budowy stanowisk dla Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej - ZP/37/014/D/12.**

Zamawiający informuje, że w dniu 24 lutego 2012 wpłynęły kolejne zapytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zapytania dotyczą części 1 prowadzonego postępowania.

Zgodnie z art. 38 ust.1 ustawy Pzp (Dz. U. z dnia 25.06.2010 nr 113 poz. 759 tekst jednolity z późn. zmianami), Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane zapytania.

Zapytanie do obu komputerów w pkt. 6 oraz pkt.7

### Zapytanie 1

Czy dopuszczają Państwo zastosowanie płyty głównej w formacie ATX zamiast micro ATX?

Typ obudowy jest ściśle powiązany z ilością portów i przy typie micro ATX nie jesteśmy w stanie zaproponować płyty głównej spełniającej wymagania w zakresie ilości portów.

### Odpowiedź

Funkcjonalność każdej płyty ATX jest nie mniejsza niż funkcjonalność każdej płyty micro ATX.

W związku z powyższym dopuszczalne jest zastosowanie komponentu o lepszej funkcjonalności niż zostało to podane w specyfikacji, która określa parametry minimalne.

### Zapytanie 2

Czy pisząc w wymaganiach "DDR III, 8192 MB, 1600 MHz, Non-ECC, radiator – 2 szt"

mają Państwo na myśli 2 x 8GB (łącznie 16GB) czy 2 x 4GB (łącznie 8GB)?

Czy opcjonalnie dopuszczają Państwo kości pamięci o taktowaniu 1333 MHz?

### Odpowiedź

2 x 8GB czyli łącznie 16GB dla jednego komputera.

Dopuszczalne jest zastosowanie pamięci o taktowaniu zbieżnym z prędkością magistrali płyty głównej.

### Zapytanie 3

Zapytanie dotyczące komputera z pkt. 6 specyfikacji

Czy określenie w wymaganiach "karta graficzna" bez podania danych technicznych oznacza, że możemy zaproponować dowolną kartę pasującą do wyspecyfikowanej płyty głównej?

### Odpowiedź

Tak, Wykonawca może zaproponować dowolną kartę pasującą do wyspecyfikowanej płyty głównej.

Jednocześnie Zamawiający przypomina, że termin składania ofert nie ulega zmianie i upływa w dniu **02.03.2012** o godz. **11:45**.

DZIEKAN  
WYDZIAŁU ELEKTROTECHNIKI I AUTOMATYKI

prof. dr hab. inż. Kazimierz Jakubiński

(w imieniu Zamawiającego)