

Park Naukowo - Technologiczny „Euro-Centrum” Sp. z o.o. w nawiązaniu do postępowania o numerze Z-6/III/2011/PNT na:

**„ Dostawę sprzętu komputerowego oraz oprogramowania”**

w związku z Projektem pod nazwą „Utworzenie Parku Naukowo - Technologicznego Euro-Centrum - rozwój i zastosowanie nowych technologii w obszarze poszanowania energii i jej odnawialnych źródeł”;

realizowanym w ramach Osi Priorytetowej 5: Dyfuzja innowacji;

Działanie 5.3: Wspieranie Ośrodków Innowacyjności Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka;

finansowanym ze środków Unii Europejskiej oraz środków budżetu Państwa; w związku z umową o udzielenie wsparcia z dnia 08 października 2010 r. o nr POIG.05.03.00-00-010/10-00;

uprzejmie informujemy, iż w dniu 29 marca 2011 r. otrzymaliśmy zapytania do siwz, na które poniżej odpowiadamy:

1. Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie serwera w obudowie o wysokości 4U umożliwiającą większy zakres rozbudowy o dodatkowe dyski, pamięć, itp., spełniającego pozostałe wymagania specyfikacji technicznej przedmiotu zamówienia?

Nie, maksymalna wysokość dla serwera to 2U, serwer nie będzie rozbudowywany w późniejszym czasie.

2. Zamawiający wymaga, aby serwer był wyposażony w karty sieciowe:

2x 1Gbit

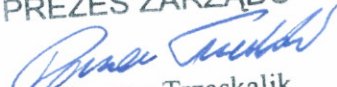
1x 10GbE SFP+

Karty HBA Fibre Channel Dual Port, min. 10Gbps

Czy z uwagi na fakt, że obecnie dostępne na rynku karty HBA wspierają transmisję do max 8Gb, Zamawiający dopuszcza zaoferowanie karty HBA 8Gb?

Dopuszczamy zaoferowanie karty HBA 8Gb (Fibre Channel jest potrzebny do połączenia z macierzą dyskową)

PREZES ZARZĄDU



mgr Roman Trzaskalik

WICEPREZES ZARZĄDU



mgr inż. Mirosław Bobrzyński