

Węgorzewo, dnia 16.08.2010

Powiatowy Urząd Pracy
w Węgorzewie
ul. Gen. Józefa Bema 16A
11-600 Węgorzewo

Dotyczy: ogłoszenia o zamówieniu „**Dostawa fabrycznie nowych komputerów, serwera i urządzenia wielofunkcyjnego**” ogłoszonego dnia 11.08.2010r. w BZP – nr ogłoszenia 246026 – 2010.

Zamawiający informuje, iż wpłynęło zapytanie od Wykonawcy o poniższej treści:

1. Czy zamawiający dopuści serwer wyposażony w płytę główną posiadającą 6 slotów na karty rozszerzeń:

1 x PCI Express Gen 2 x16 (x8 speed)

1 x PCI Express Gen 2 x8 (x8 speed)

4 x PCI Express Gen 2 x8 (x4 speed)

który ma możliwość wyposażenia w opcjonalne rozszerzenie 2xPCI64-100Mhz?

2. Serwer Lp. 3 Pamięć RAM: czy serwer ma mieć możliwość konfiguracji pamięci w trybie online spare w zaproponowanej konfiguracji, czy też wymagane jest by miał taką możliwość (po spełnieniu dodatkowych warunków)?

3. Serwer Lp. 3 Pamięć RAM: czy zamawiający dopuści PAMIĘCI DDR3 z ochroną przed błędami typu zapewniającą zaawansowaną ochronę przed błędami:

Advanced ECC – wielobitowa korekcja ECC

Mirroring mode – dublowanie pamięci

Lock-step mode – najbardziej zaawansowany sposób ochrony przed błędami

Online Spare – zastępowanie bloków pamięci w przypadku przekroczenia liczby błędów

bez ochrony typu SDDC (technologia ta używana jest w starszych chipsetach firmy Intel, obecnie nie stosowanych)?

- 4. Czy moduły pamięci mają być produkcji producenta serwera, czy zamawiający dopuszcza też moduły innych producentów (Kingston, itp)?*

- 5. Czy zamawiający dopuszcza serwer wyposażony w zewnętrzny napęd FDD podłączany przez złącze USB?*

Zamawiający odpowiada: W związku z zapytaniem dotyczącym postępowania nr: OA-240-8/AK/10 zamawiający informuje, iż:

Dot. pytania 1 i 3: na podstawie zapisu w specyfikacji istotnych warunków zamówienia (III. Opis przedmiotu zamówienia punkt 2) zamawiający dopuszcza urządzenia o parametrach nie niższych od podanych

Dot. pytania 2: konfiguracja pamięci zgodnie z zapisem w specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Dot. pytania 4: dopuszcza moduły sprzętu wykonane przez innych producentów

Dot. pytania 5: dopuszcza serwer wyposażony w zewnętrzny napęd FDD podłączany przez złącze USB