



ZATWIERDZAM

...../.....
Leszek Grabarczyk

Warszawa, dnia 09 października 2012 r.

Nr sprawy: 59/12/PN

**Zastępca Dyrektora
Narodowego Centrum
Badań i Rozwoju
w miejscu**

WYJAŚNIENIA I MODYFIKACJE TREŚCI

SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego
na dostawę sprzętu serwerowego i oprogramowania

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.), dalej zwaną Pzp, uprzejmie informuję, iż w dniach 8-9 października 2012 r. do Zamawiającego wpłynęły wnioski o wyjaśnienia dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Poniżej przedstawiam treść zapytań w nim zawartych wraz z wyjaśnieniem udzielanym przez Zamawiającego.

Jednocześnie informuję, iż: Zamawiający zgodnie z art. 38 ust 4 ustawy Pzp wprowadził modyfikacje do treści SIWZ t.j.:

Pytanie nr 1:

Ponieważ od 1.09.2012 w ofercie Microsoft nie są dostępne licencje dla Microsoft Windows serwer 2008 R2 SDT w celu doboru tożsamyh licencji proszę o doprecyzowanie ilości fizycznych procesorów w serwerach na których będą instalowane wymienione w ogłoszeniu systemy Microsoft.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż modyfikuje zapisy pkt 9 Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia stanowiącego Załącznik nr 1 do SIWZ.

jest:

„Microsoft Windows Server 2008 R2 Standard (wer. angielska) – 4 szt. (licencja grupowa lub BOX) wraz z Microsoft Windows Server CAL 2008 Device CAL – 280 szt.”

po modyfikacji przyjmuje brzmienie:

„Microsoft Windows Server 2012 Standard (wer. angielska) – 4 szt. (licencja grupowa lub BOX) wraz z Microsoft Windows Server CAL 2012 Device CAL – 280 szt.”

Ponadto Zamawiający informuje, iż serwery na których będą instalowane systemy operacyjne będą posiadały dwa fizyczne procesory.

Pytanie nr 2:

W nawiązaniu do ww. postępowania zwracamy się z prośbą o sprawdzenie/weryfikację opisu wymagań do macierzy dyskowej typ 2 (strona 27 SIWZ).

Cyt. "Możliwość podłączenia łącznie 4 serwerów poprzez złącze SATA (3 Gbit/s); dołączone 4 kable do połączenia macierzy z serwerami typ 2." - według naszej wiedzy nie ma takich urządzeń dostępnych w sprzedaży. Standardowo stosowanym interfejsem w tego typu urządzeniach jest SAS (Serial Attached SCSI).

Pytanie nr 3:

W poniższym punkcie na stronie 27 SIWZ:

4. Macierz dyskowa typ 2 – 1 szt.

Zastosowanie: Serwery kopii zapasowych, serwery plików.

Lp.	Konfiguracja minimalna Zamawiającego	
1.	Interfejs połączenia zewnętrznego	Możliwość podłączenia łącznie 4 serwerów poprzez złącze SATA (3 Gbit/s); dołączone 4 kable do połączenia macierzy z serwerami typ 2. 1 x Ethernet

Zamawiający wymaga zapewnienia podłączenia łącznie 4 serwerów poprzez złącze SATA (3 Gbit/s). Jednak nie istnieją na rynku takie rozwiązania. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający miał na myśli złącze SAS.

Odpowiedź na 2 i 3 pytanie:

Zamawiający informuje, iż modyfikuje zapisy pkt 4 L.p. 1 Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia stanowiącego Załącznik nr 1 do SIWZ.

jest:

„Możliwość podłączenia łącznie 4 serwerów poprzez złącze SATA (3 Gbit/s); dołączone 4 kable do połączenia macierzy z serwerami typ 2. 1 x Ethernet”

po modyfikacji przyjmuje brzmienie:

„Możliwość podłączenia łącznie 4 serwerów poprzez złącze SAS (3 Gbit/s); dołączone 4 kable do połączenia macierzy z serwerami typ 2. 1 x Ethernet”

Powyzsza zmiana jest wiążąca, a pozostałe warunki Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostają bez zmian.