

FZ_4197___/07

Warszawa, _30.07.2007r.

Do uczestników postępowania

Dotyczy postępowania nr 109/Błil/07/MK

W związku z treścią art.38 ust. 2 ustawy Pzp (Dz.U.Nr 82, poz. 560) informuję, że do postępowania nr 109/Błil/07/MK o zamówienie publiczne w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę platformy sprzętowej i oprogramowania dla etapu ochrony wirusowej wpłynęły zapytania dotyczące wyjaśnienia treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia o następującej treści:

„W załączniku nr 1 do SIWZ Zamawiający specyfikuje wymagania sprzętowe i wydajnościowe dla sprzętowych skanerów antywirusowych typu Appliance w KGP i KWP/KSP. Zgodnie z wymaganiami pojedynczy skaner w KGP powinien posiadać wydajność "co najmniej 100Mb/s przy skanowaniu HTTP/FTP lub 210 tysięcy przesylek SMTP na godzinę", natomiast pojedynczy skaner w KWP/KSP powinien posiadać wydajność "co najmniej 50 Mb/s przy skanowaniu HTTP/FTP lub 120 tysięcy przesylek SMTP na godzinę". Jednocześnie specyfikują Państwo minimalną konfigurację sprzętową skanerów bezpieczeństwa, która jest identyczna dla KGP i KWP/KSP”.

Pytanie:

Czy konfiguracja minimalna sprzętowego skanera bezpieczeństwa dla KWP/KSP może być mniejsza pod warunkiem, że zaoferowane urządzenie spełni wymagania wydajnościowe określone jako "wydajność co najmniej 50 Mb/s przy skanowaniu HTTP/FTP lub 120 tysięcy przesylek SMTP na godzinę" ? Czy Zamawiający zaakceptuje jako konfigurację minimalną następującą konfigurację "Sprzętowego skanera antywirusowego typu Appliance" dla KWP/KSP spełniającego minimalne wymagania wydajnościowe określone w SIWZ:

- Obudowa – 1U Serwer
- Interfejsy – 2 x 10/100/1000 Ethernet
- Procesor typu Xeon 2,8 GHz lub równoważny
- Dyski twarde - 2 x 73 GB SCSI DMA 320 Hard Driver RAID 1
- Pamięć 1 GB RAM
- 800 MHz front side bus
- Możliwość montażu w szafie 19”
- Patchcords światłowodowe do krosowania i podłączenia dla istniejących u Zamawiającego urządzeń oraz sieci.

W związku z powyższym zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp dokonał następującej modyfikacji treści SIWZ:

1. Skreśla się zapisy zawarte w pkt 2 ppkt 2.1 SIWZ o brzmieniu cyt._2. Zabezpieczenie punktów styku w KWP/KSP 2.1. Sprzętowe skanery antywirusowe typu Appliance – 34 szt.

pracujące w układzie HA (High Availability)- w konfiguracji minimalnej i wprowadza nowe o następującej treści:

- **Obudowa – 1U Serwer**
- **Interfejsy – 2 x 10/100/1000 Ethernet**
- **Procesor typu Xeon 2,8 GHz lub równoważny**
- **Dyski twarde - 2 x 73 GB SCSI DMA 320 Hard Driver RAID 1**
- **Pamięć 1 GB RAM**
- **800 MHz front side bus**
- **Możliwość montażu w szafie 19”**
- **Patchcordeny do krosowania i podłączenia dla istniejących u Zamawiającego urządzeń oraz sieci.**

Pozostałe zapisy w SIWZ pozostają bez zmian.

1 egz. wg rozdzielnika
1 egz. a/a
Wyk. MSz