



Urząd Miasta Szczecin
Biuro ds. Zamówień Publicznych
pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin
tel. +4891 42 45 102, fax +4891 42 45 104
bzp@um.szczecin.eu - www.szczecin.eu

Szczecin 30.07.2014 r.

**Wykonawcy
uczestniczący w postępowaniu**

Nasz znak: BZP-S.271.112.6. 2014.EJ

Znak sprawy: BZP/69/14

Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **„Dostawę sprzętu komputerowego dla Urzędu Miasta Szczecin w ramach projektu: „System Informacji Przestrzennej Miasta Szczecin”.**

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.), Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie nr 1

1. Dotyczy Część I, punkt 6 macierz dyskowa, podpunkt 21:
Producenci macierzy stosują różne sposoby przydzielania wydajności do wolumenów logicznych. Proponowany zapis jest optymalny dla macierzy posiadających dużo większą wydajność ogólna niż wymagana dla konkretnego wolumenu logicznego, dla pozostałych macierzy pewniejszą metodą jest ograniczenie wydajności dla "mniej ważnych" wolumenów i w ten sposób przydzielenie całej pozostałej wydajności wolumenom które wymagają gwarantowanej wydajności. Czy w związku z tym zamawiający dopuści przedstawiony powyżej sposób gwarantowania wydajności dla wolumenów?

Odpowiedź nr 1

Zamawiający nie zgadza się na rozwiązanie zarządzania wydajnością macierzy dla wybranych wolumenów logicznych inne niż opisane w SIWZ.



Pytanie nr 2

2. Dotyczy część I, punkt 2 infrastruktura blade:

Zamawiający wymaga dostarczenia infrastruktury blade pozwalającej na instalacje 16 serwerów w technologii x86 oraz RISC lub EPIC.

Obecnie tylko jeden dostawca posiada taką obudowę. Inni producenci posiadający obudowy spełniające powyższe wymagania będą musieli zaoferować dwa urządzenia co znacząco obniża konkurencyjność składnych ofert.

W związku z powyższym prosimy o modyfikacje wymagań w taki sposób, aby możliwa była budowa konkurencyjnej oferty w oparciu o poniższą propozycję.

Proponujemy wprowadzenie wymogu zapewnienia rozbudowy infrastruktury o min 50%. Wymóg taki spowoduje, że każda oferta będzie oparta o min. dwie obudowy, a zamawiający uzyska w ten sposób skalowalne środowisko w najlepszych na rynku warunkach cenowych.

W chwili obecnej bowiem zakup kolejnego serwera typu blade będzie wymagał zakupienia całej nowej infrastruktury blade.

Odpowiedź nr 2

Zamawiający przygotowując postępowanie przetargowe, w oparciu o badanie sprzętu dostępnego na rynku, przygotował opis przedmiotu zamówienia, który może być spełniony przez co najmniej dwóch producentów. Zamawiający zatem nie zgadza się ze stwierdzeniem, aby wyłącznie jeden dostawca posiadał w ofercie opisywaną w SIWZ obudowę serwerów typu blade i nie zamierza modyfikować zapisów postępowania we wskazywanym w pytaniu zakresie.

Pytanie nr 3

Punkt 6 : Ad 13, 14, 21, 22

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia dla wymienionych w punktach 13, 14, 21, 22 funkcjonalność licencji na oferowaną ilość dysków w macierzy ?

Odpowiedź nr 3

Zamawiający w SIWZ zawarł wymagania, które muszą być dostępne w zaoferowanym i wdrożonym rozwiązaniu sprzętowo-programowym. Jeżeli dany producent jest w stanie spełnić warunki wymagane przez Zamawiającego przy wykorzystaniu/w połączeniu z dodatkowymi licencjami zapewniającymi dostęp do wskazywanych w SIWZ usług/możliwości sprzętowych – to takowe licencje powinny być ujęte w oferowanym rozwiązaniu i pozwalać na realizację wymagań opisanych przez Zamawiającego dla całej macierzy wraz ze wszystkimi jej dyskami twardymi.

Pytanie nr 4

Punkt 8 : Ad 2 Oprogramowanie do backup'u i archiwizacji.

Jaką ilość maszyn wirtualnych zamierza obsługiwać Zamawiający ww. licencjami ?

Odpowiedź nr 4

Zamawiający zakłada konieczność backupu/archiwizacji do 50 maszyn wirtualnych na 1 hoście fizycznym. Dopuszcza się zaoferowanie licencji typu RPO.

Z poważaniem