



BP.26.5.2016.JS.2

Warszawa, dnia 24.06.2016 r.

Informacja dla wszystkich Wykonawców uczestniczących w przetargu nieograniczonym na „Dostawę serwerów oraz dysków HDD na rzecz Agencji Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji” (nr sprawy 05/2016).

I. Działając na podstawie art. 38 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela odpowiedzi na następujące pytania wniesione w trakcie postępowania:

1) Pytanie nr 1 dotyczy serwera wraz z systemem operacyjnym

W podanych minimalnych parametrach techniczno-eksploatacyjnych dla komponentu sloty PCI Zamawiający wymaga minimum dwóch slotów PCI Express x16 generacji 3, w tym minimum jednego slotu wolnego. Czy Zamawiający dopuści serwer posiadający jeden slot PCI Express x16 generacji 3 i jeden slot PCI Express x8 generacji 3, przy czym obydwa sloty będą wolne?

Odpowiedź: W odpowiedzi na pytanie, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dokonuje następującej modyfikacji specyfikacji istotnych warunków zamówienia (dalej „SIWZ”): Zamawiający dopuszcza urządzenie posiadające 1 slot PCI Express x16 oraz 1 slot PCI Express x8

2) Pytanie nr 2 dotyczy serwera wraz z systemem operacyjnym

W podanych minimalnych parametrach techniczno-eksploatacyjnych dla komponentu zasilanie, chłodzenie Zamawiający wymaga dwóch redundantnych zasilaczy Hot-Plug o sprawności min. 94% (tzw. klasa Platinum) o mocy nie większej niż 350W każdy (1+1). Czy Zamawiający dopuści serwer posiadający dwa redundantne zasilacze Hot-Plug o sprawności 94% (tzw. klasa Platinum) o mocy



500W każdy (1+1), przy czym pobór mocy zaproponowanej konfiguracji sprzętowej nie będzie większy niż 350W? Dodatkowo zastosowanie zasilaczy 500W umożliwi Zamawiającemu w przyszłości rozbudowę serwera o kolejne komponenty takie jak pamięć RAM, procesor itp.

Odpowiedź: W odpowiedzi na pytanie, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dokonuje następującej modyfikacji SIWZ: Zamawiający dopuszcza zastosowanie zasilaczy o mocy 550W pod warunkiem spełnienia pozostałych wymagań stawianych zasilaczom.

3) Pytanie nr 3 dotyczy serwera bez systemu operacyjnego

W podanych minimalnych parametrach techniczno-eksploatacyjnych dla komponentu zasilanie, chłodzenie Zamawiający wymaga dwóch redundantnych zasilaczy Hot-Plug o sprawności min. 94% (tzw. klasa Platinum) o mocy nie większej niż 750W każdy (1+1). Czy Zamawiający dopuści serwer posiadający dwa redundantne zasilacze Hot-Plug o sprawności 94% (tzw. klasa Platinum) o mocy 800W każdy (1+1), przy czym pobór mocy zaproponowanej konfiguracji sprzętowej nie będzie większy niż 750W?

Odpowiedź: W odpowiedzi na pytanie, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dokonuje następującej modyfikacji SIWZ: Zamawiający dopuszcza zastosowanie zasilaczy o mocy 800W pod warunkiem spełnienia pozostałych wymagań stawianych zasilaczom.

4) Pytanie nr 4 dotyczy serwer bez systemu operacyjnego

W podanych minimalnych parametrach techniczno-eksploatacyjnych dla komponentu grafika, porty Zamawiający wymaga minimum 4 portów USB 2.0 w tym co najmniej 2 z przodu obudowy. Czy Zamawiający dopuści serwer wyposażony w 5 portów USB 3.0 w tym 1 port z przodu obudowy, 2 porty wewnętrzne, 2 porty z tyłu obudowy?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza rozwiązania z zastosowaniem 1 portu USB z przodu obudowy.

5) Pytanie nr 5 dotyczy serwera bez systemu operacyjnego

W podanych minimalnych parametrach techniczno-eksploatacyjnych Zamawiający wymaga, aby serwer wyposażony był w napęd DVD-RW. Czy Zamawiający dopuści serwer wyposażony w zewnętrzny napęd DVD-RW połączony za pomocą portu USB?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza rozwiązania z zastosowaniem zewnętrznego napędu DVD-RW.

6) Pytanie nr 6 dotyczy serwera bez systemu operacyjnego oraz serwera wraz z systemem operacyjnym

W podanych minimalnych parametrach techniczno-eksploatacyjnych dla komponentu zarządzanie Zamawiający wymaga wbudowanego wyświetlacza wyświetlającego informację m.in. o:

1. Procedurach POST wraz z wszystkimi kodami procedury startowej/testowej BIOS, ze wskazaniem na ewentualne błędy procedury POST (kod błędu).
2. Nazwie producenta i modelu serwera, numeru seryjnego, typu i rodzaju zainstalowanego systemu operacyjnego, numerów przypisanej adresacji IP (do 3 niezależnych interfejsów), wersji zainstalowanego BIOS.
3. Błędach sprzętowych i historii błędów (min. 50 unikalnych wpisów) wraz z opisem błędu i informacją o dacie i godzinie wystąpienia, układ musi umożliwiać synchronizację daty zdalnie np. przez software do zarządzania serwerem dostarczony przez producenta.

Z tego co nam wiadomo tylko serwery producenta DELL posiadające wyświetlacz LCD wyświetlają powyższe informacje, jednak nawet w przypadku rozwiązań tego producenta wyświetlane informacje są szczątkowe, a pełna informacja wyświetlana przy pomocy oprogramowania zarządzającego serwerem poprzez interfejs webowy. W związku z tym, czy Zamawiający dopuści serwer wyświetlający wymienione wyżej informacje przy pomocy oprogramowania zarządzającego serwerem poprzez interfejs webowy?

Odpowiedź: W odpowiedzi na pytanie, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dokonuje następującej modyfikacji SIWZ: Zamawiający dopuszcza rozwiązanie: Zarządzanie serwerem poprzez interfejs webowy.

II. Działając w oparciu o art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający dodatkowo dokonuje następujących modyfikacji specyfikacji istotnych warunków zamówienia zwanej dalej „SIWZ”:

- 1) W załączniku nr 4 do SIWZ z tabeli dla serwera typ 1 wykreśla się pozycję 17 (Zasilanie, chłodzenie).
- 2) W załączniku nr 4 do SIWZ z tabeli dla serwera typ 2 wykreśla się pozycję 17 (Zasilanie, chłodzenie).

III. Aktualny załącznik nr 4 do SIWZ uwzględniający modyfikację z pkt II dostępny jest na stronie internetowej zamawiającego (www.aotm.gov.pl) w zakładce właściwej dla przedmiotowego postępowania. W przypadku modyfikacji z pkt I niniejszego pisma Wykonawca oferujący dopuszczone w tym punkcie rozwiązania, w celu potwierdzenia ich spełnienia, zobowiązany jest do podania oferowanego parametru w treści składanej oferty w aktualnym załączniku nr 4 do SIWZ w kolumnie „Parametr oferowany”.

PREZES
Matusewicz
dr n. med./Wojciech J. Matusewicz