



AGENCJA  
BADAŃ  
MEDYCZNYCH

**Postępowanie nr: 141.272.7.2024**

Kraków, dnia 08.03.2024r.

Nr wew. pisma: 141.272.7.2024/2

**Do wszystkich Wykonawców**

*Dotyczy postępowania nr 141.272.7.2024 na **wyłonienie Wykonawcy w zakresie dostawy serwera na potrzeby Uniwersytetu Jagiellońskiego – Collegium Medicum w Krakowie.***

**PYTANIA I ODPOWIEDZI,  
MODYFIKACJE ORAZ WYJAŚNIENIA DO SWZ**

Zamawiający – Uniwersytet Jagielloński Collegium Medicum w Krakowie informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły kolejne pytania, które Zamawiający przedstawia poniżej wraz z udzielonymi odpowiedziami:

**Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwera wyposażonego w dwa 16 rdzeniowe procesory Intel Xeon Gold 6444Y osiągające wynik 513 pkt w teście SPEC CPU2017 Floating Point SPECrate2017\_fp\_base oraz SPEC CPU2017 Floating Point SPECrate2017\_fp\_base 522 pkt? Testy dla danych modeli procesorów w podanych testach mogą się różnić i najczęściej się różnią w różnych platformach testowych dla danego producenta serwera. Oferując serwer innego producenta z tym samym procesorem jego fizyczna wydajność w środowisku produkcyjnym będzie taka sama gdyż tak jak wspomnieliśmy wyżej różnice punktowe są wynikiem różnic platformy.

**Odpowiedź nr 4**

Zamawiający wymaga aby oferowany serwer spełniał minimalne wymagania SWZ, jednocześnie zamawiający informuje, że opisane parametry są parametrami minimalnymi i wykonawca może zaoferować serwer o parametrach lepszych niż wymagane.

**Pytanie nr 5**

W związku z tym, że nazwy zabezpieczeń pamięci operacyjnej dla każdego producenta serwerów są zazwyczaj inne chociaż oferują te same funkcjonalności - opisane w specyfikacji są kopią z karty katalogowej serwera Fujitsu. Mając na uwadze powyższe prosimy o dopuszczenie zamiast ECC, ADDC i SDDC serwera oferującego poniższe zabezpieczenia pamięci, które są rozszerzeniem tych opisanych w postępowaniu:

- Advanced ECC, który jest rozwinięciem standardu ECC
- Fast Fault Tolerance, które jest rozwinięciem standardu ADDC)
- DDDC (Double Device Data Correction) który jest rozwinięciem standardu SDDC)

**Odpowiedź nr 5**

Nazwy zabezpieczeń pamięci operacyjnej użyte przez zamawiającego są nazwami technologii używanych przez różnych producentów. Zamawiający jednocześnie informuje że wykonawca może zaoferować serwer, który realizuje zabezpieczenie pamięci operacyjnej w sposób równoważny.

**Pytanie nr 6**

W związku z wymaganiem przez Zamawiającego konkretnej konfiguracji portów USB, która jest niemożliwa do spełnienia przez żadnego z producentów serwerów (nawet przez opisany w postępowaniu serwer Fujitsu RX2540 M7) prosimy o dopuszczenie serwera o poniższej konfiguracji portów USB celem zapewnienia uczciwej konkurencji:

Front obudowy: 1 szt. USB 3.0, 2 szt. USB 2.0

Tył obudowy: 2 szt. USB 3.0

Wewnątrz: 1 szt. USB 3.0, 1 szt. USB 2.0

**Odpowiedź nr 6**



**Postępowanie nr: 141.272.7.2024**

Zamawiający dopuszcza taką konfigurację portów.

**Pytanie nr 7**

Opisana w specyfikacji w sekcji "Zarządzanie" karta zarządzająca iRMC Fujitsu, jako jedyna na rynku posiada dedykowany slot na kartę pamięci o pojemności 16GB. Biorąc pod uwagę to, że żaden inny producent nie posiada takiego rozwiązania prosimy o usunięcie tego wymogu gdyż wskazuje on na konkretnego producenta i skutecznie uniemożliwia uczciwą konkurencję.

**Odpowiedź nr 7**

Według najlepszej wiedzy zamawiającego, na rynku jest więcej niż jeden producent, który spełnia powyższe wymagania. Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

**Mając na względzie powyższe pytania i odpowiedzi, wyjaśnienia oraz modyfikacje, Zamawiający informuje, iż na stronie internetowej prowadzonego postępowania zamieszcza aktualny załącznik A do Formularza oferty z naniesionymi zmianami.**

**Powyższe pytania i odpowiedzi, wyjaśnienia do SWZ oraz modyfikacja SWZ stanowią integralną część SWZ, a przy tym z uwagi na ich zakres i charakter oraz termin wprowadzenia Zamawiający informuje, iż przesuwa termin składania i otwarcia ofert na dzień **13.03.2024r.** przy czym godziny i miejsce składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian. Przesunięcie terminu składania i otwarcia ofert prowadzi również do zmiany terminu związania ofertą na dzień **11.04.2024r.** i skutkują zmianą ogłoszenia o zamówieniu. Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian.**