



**UNIwersytet Medyczny
IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU**

Dział Zamówień Publicznych

Adres:
61-701 Poznań
ul. Fredry 10

tel.: (061) 854-60-00
fax (061) 854-61-46
e-mail: dzp@ump.edu.pl

L. dz. DZP-514/21

Poznań, dnia 20.08.2021 r.

**Wszyscy Wykonawcy
- platforma zakupowa**

Dotyczy: Tpm-93/21 postępowania na dostawę wraz z instalacją serwerów na potrzeby UMP wraz z przeszkoleniem personelu Zamawiającego.

W związku z pytaniami dotyczącymi prowadzonego postępowania, Zamawiający, zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) udziela odpowiedzi na pytania:

Pytanie 1:

Zamawiający jako warunek udziału w postępowaniu wymaga od wykonawcy posiadanie referencji wystawionej przez przedsiębiorstwo zatrudniające min. 1500 pracowników. Wymóg ten nie ma jakiegokolwiek uzasadnienia ponieważ o potencjale technicznym wykonawcy świadczy możliwość dostarczenia danego rozwiązania, a nie to, kto jest jego odbiorcą. Takie działanie działa tylko na szkodę Zamawiającego ponieważ ogranicza konkurencję, nie weryfikując możliwości technicznych wykonawcy. Proszę o wykreślenie wymogu aby referencje były wystawione przez firmę zatrudniającą min. 1500 pracowników.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga od Wykonawcy posiadania referencji wystawionej przez przedsiębiorstwo zatrudniające min. 1500 pracowników. Wykonawca, który będzie przeprowadzał wdrożenie musi wykazać się odpowiednim doświadczeniem przy wdrożeniach o podobnej skali, gdyż zakupiony sprzęt będzie pracował z głównymi systemami Uczelni.

Pytania odnośnie konfiguracji - Serwer typu 1 - 4 szt.

Pytanie 2:

Wbudowane porty

Czy Zamawiający zaakceptuje zaoferowanie serwerów z łącznie pięcioma portami USB w układzie (2x front, 2x rear, 1x internal) ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie pod warunkiem, że min. 3 porty w tym 2 z przodu będą USB 3.0

Pytanie 3:

Wbudowana pamięć masowa

Czy Zamawiający zaakceptuje zaoferowanie serwera wyposażonego w 2 jednakowe nośniki typu flash o pojemności min 64GB każdy, skonfigurowanych na stałe w RAID1 ?

Odpowiedź:

Zamawiający jako nośnik typu flash rozumie 2 jednakowe karty microSDHC/SDXC o pojemności min. 64GB każda; Zamawiający dopuszcza konfigurację tych kart w RAID1. Zamawiający dopuszcza jedną kartę microSDHC/SDXC o pojemności min. 64GB jeżeli serwer nie oferuje możliwości instalacji dwóch kart.

Pytanie 4:

Zarządzanie zdalne, inwentaryzacja.

Zamawiający wymaga aby karta zarządzająca umożliwiła połączenie szyfrowane protokołem SSLv3. Wnosimy o dopuszczenie jako równoważne szyfrowania protokołem TLS 1.1 lub 1.2.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie protokołu TLS v1.3 oprócz protokołów wymienionych w OPZ.

Pytanie 5:

Zarządzanie zdalne, inwentaryzacja.

Czy Zamawiający zaakceptuje Przekierowanie konsoli graficznej na poziomie sprzętowym oraz możliwość montowania zdalnych napędów bez napędu FDD jako praktycznie już niestosowanego w rozwiązaniach serwerowych?

Odpowiedź:

Zamawiający akceptuje takie rozwiązanie.

Pytanie 6:

Certyfikaty

Czy Zamawiający zaakceptuje zgodność z systemami Windows Serwer 2016/2019 oraz z VMware dla ESXi 6.7U3 lub nowszym.

Odpowiedź:

Oferowane rozwiązanie musi zapewniać zgodność z systemami Windows Server 2012 R2/2016/2019 oraz VMware dla ESXi 6.7, 7 lub nowszymi.

Pytania odnośnie konfiguracji Serwer w typu 2 - 2 szt.

Pytanie 7:

Wbudowane porty

Czy Zamawiający zaakceptuje zaoferowanie serwerów z łącznie pięcioma portami USB w układzie (2x front, 2x rear, 1x internal) ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie pod warunkiem, że min. 3 porty w tym 2 z przodu będą USB 3.0

Pytanie 8:

Zarządzanie zdalne, inwentaryzacja.

Zamawiający wymaga aby karta zarządzająca umożliwiła połączenie szyfrowane protokołem SSLv3. Wnosimy o dopuszczenie jako równoważne szyfrowania protokołem TLS 1.1 lub 1.2

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie protokołu TLS v1.3 oprócz protokołów wymienionych w OPZ.

Pytanie 9:

Zarządzanie zdalne, inwentaryzacja.

Czy Zamawiający zaakceptuje Przekierowanie konsoli graficznej na poziomie sprzętowym oraz możliwość montowania zdalnych napędów bez napędu FDD jako praktycznie już nie stosowanego w rozwiązaniach serwerowych ?

Odpowiedź:

Zamawiający akceptuje takie rozwiązanie.

Pytanie 10:

Certyfikaty

Czy Zamawiający zaakceptuje zgodność z systemami Windows Serwer 2016/2019

Odpowiedź:

Oferowane rozwiązanie musi zapewniać zgodność z systemami Windows Server 2012 R2/2016/2019 oraz VMware dla ESXi 6.7, 7 lub nowszymi.

Zmiana:

Na podstawie art. 286 ust. 1 Ustawy z 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021r., poz. 1129 ze zm.) Zamawiający dokonuje zmiany terminów - składania i otwarcia ofert, oraz terminu związania ofertą w następujący sposób:

- 1) Jako termin składania ofert wskazuje się: 26.08.2021 r. godz.: 10:00,
- 2) Jako termin otwarcia ofert wskazuje się: 26.08.2021 r. godz.: 11:00.
- 3) Jako termin związania ofertą wskazuje się: 24.09.2021 r.

Przesłane, skorygowane informacje prosimy uwzględnić przy tworzeniu oferty przetargowej, traktując je jako ważne i wiążące.

Z poważaniem,