



Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

Kanclerz

Szczecin, dnia 16.10.2020 r.

DZP-422/2020/MKB

platformazakupowa.pl

ODPOWIEDZI NA WNIOSKI O WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego częściowego, w trybie przetargu nieograniczonego na: „Dostawę sprzętu serwerowego i oprogramowania”, nr postępowania: DZP-262-30/2020.

Zamawiający – Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie, działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, przekazuje treść zapytań do specyfikacji istotnych warunków zamówienia wraz z wyjaśnieniami.

Pytanie nr 1

Załącznik nr 2 do siwz - Opis parametrów zamawianego sprzętu

Dotyczy: 1x Serwer – typ 2

Czy Zamawiający zaakceptuje Pamięć RAM o taktowaniu 3200MHz ? W przypadku procesorów nowej generacji stosuje się większe taktowanie pamięci niż 2666MHz.

Odpowiedź:

TAK. Zgodnie z zapisami w tabeli – wymagany parametr na poziomie 2666MHz jest parametrem minimalnym – co oznacza, że Zamawiający dopuszcza pamięci spełniające pozostałe kryteria o prędkości taktowania nie mniejszej niż 2666MHz – co za tym idzie również te o taktowaniu 3200MHz. Zamawiający dokona jednak modyfikacji Specyfikacji Technicznej zamawianego serwera w Opisie Przedmiotu Zamówienia w tym zakresie zwiększając próg minimalnego dopuszczalnego taktowania pamięci z poziomu 2666MHz do minimum 2993MHz.

Pytanie nr 2

Załącznik nr 2 do siwz - Opis parametrów zamawianego sprzętu

Dotyczy: 1x Serwer – typ 2

Czy Zamawiający zgodzi się na zmianę zapisu "gwarantowany czas naprawy 24 godziny" na "gwarantowany czas reakcji w ciągu 24 godzin od zgłoszenia" ? W ramach takiego zapisu Producent podejmie działania dążące do jak najszybszego rozwiązania problemu.

Odpowiedź:

NIE. Zamawiający nie dopuszcza operowania parametrem „czas reakcji na zgłoszenie”. Zapis taki nie daje gwarancji usunięcia i rozwiązania problemu, a jedynie zabezpiecza wyłącznie interes dostawcy na przyjęcie zgłoszenia do realizacji – gdzie nie jest jednoznacznie określony termin usunięcia problemu. Rozwiązanie takie jest niedopuszczalne dla Zamawiającego

Pytanie nr 3

Załącznik nr 2 do siwz - Opis parametrów zamawianego sprzętu

Dotyczy: 1x Serwer – typ 2,

Czy Zamawiający zgodzi się na serwer bez wsparcia dla systemów Windows Server 2012 oraz systemów Linux Debian i CentoS ? Wszyscy wiodący producenci serwerów nie oferują wsparcia dla systemu Windows Server 2012 z procesorami Intel najnowszej generacji oraz systemów Linux typu open source. Nie oznacza to, iż dane systemy nie będą funkcjonować na dostarczonym sprzęcie, tylko że producent nie dostarcza dedykowanych sterowników dla tych systemów.

Odpowiedź:

TAK. Zamawiający dokona modyfikacji Specyfikacji Technicznej zamawianego serwera w Opisie Przedmiotu Zamówienia w tym zakresie.

Pytanie 4

Dotyczące części 2 postępowania.

Zamawiający wymaga dostarczenia serwera wspierającego systemy operacyjne:

- Windows Server 2012/2016/2019
- VMware vSphere 6.0/6.5/6.7/7
- Linux Debian 9 i 10
- Linux CentOS 7 i 8

Czy Zamawiający uzna serwer, który posiada certyfikację pod systemy:

- Windows Server 2012 R2/2016/2019
- VMware vSphere 6.5/6.7/7

oraz posiada status „Tested” dla systemu Linux CentOS 7 ?

Odpowiedź:

TAK. Zamawiający dokona modyfikacji Specyfikacji Technicznej zamawianego serwera w Opisie Przedmiotu Zamówienia w tym zakresie.

Pytanie 5

Dotyczące części 2 postępowania.

Zamawiający wymaga, aby oferowany serwer posiadał licencję Windows Server® 2019 Standard,16CORE,FI,No Med,No CAL, Multi Language, oraz aby system był Zainstalowany fabrycznie. W związku z tym, że Zamawiający jest uprawniony do zakupu licencji grupowych dla jednostek akademickich, czy jako równoważną Zamawiający dopuści licencję WinSvrSTDCore 2019 SNGL OLP 16Lic NL Acdmc CoreLic zainstalowaną przez wykonawcę ? Takie rozwiązanie będzie znacznie korzystniejsze, ponieważ licencja nie będzie związana z serwerem, w razie potrzeby Zamawiający będzie miał możliwość przeniesienia jej na inne urządzenie a dodatkowo licencje dla jednostek akademickich są znacznie tańsze.

Odpowiedź:

NIE. Zamawiający świadomie zamawia wskazaną licencję z uwagi, iż zamawiany serwer nie będzie podlegał bezpośrednio pod część dydaktyczną uczelni i sugerowana wersja licencji nie będzie miała zastosowania w tym przypadku.

Pytanie 6

SIWZ w rozdziale 14 pkt.

13 jest napisane: 13. W przypadku uszkodzenia/awarii/usterki/wady dysku twardego, będącego przedmiotem zamówienia w części 1 i 2 niniejszego postępowania, dysk twardy pozostaje u zamawiającego w całym okresie użytkowania. Usługa pozostawienia uszkodzonych dysków u zamawiającego przypisana jest do urządzenia w których te dyski są a nie do dysków. W takim wypadku niemożliwe jest zastosowanie tego wymogu dla części 2 pkt. 1 – „Dyski twarde – 6 identycznych sztuk”. Czy Zamawiający dopuści zastosowanie zachowania uszkodzonych dysków jedynie w odniesieniu do części 1 – „Serwer z zasilaczem” oraz części 2 „Serwer”?

Odpowiedź:

TAK. Zamawiający zgadza się na takie rozwiązanie.

W imieniu Zamawiającego:

KANCLERZ
Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego
w Szczecinie
mgr inż. Krzysztof Goralski