

Szpital Specjalistyczny nr 2
Batorego 15
41-902 Bytom

.....
[nazwa zamawiającego, adres]

WYKONAWCY
ubiegający się o zamówienie publiczne

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetarg nieograniczony na **"Dostawa wraz z wdrożeniem i konfiguracją wyposażenia serwerowni dla realizowanego projektu "eCareMed - eZdrowie w Szpitalu Specjalistycznym Nr 2 w Bytomiu"**
– znak sprawy **30/30PN/2021**.

Zamawiający, **Szpital Specjalistyczny nr 2**, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021r. poz. 1129), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1

1.W wymaganiach technicznych odnośnie macierzy dyskowych, Tabela 8, p. 3, Zamawiający wymaga wyposażenia macierzy dyskowej w minimum 8 portów pracujących z prędkościami 10/25Gb iSCSI wraz z ośmioma wkładkami 10/25Gbs. Możliwa do uzyskania wydajność jak i wynikający z niej transfer danych, możliwe do uzyskania z wymaganej konfiguracji dyskowej nie wskazują na konieczność stosowania wieloportowego łącza o prędkości 25Gbs. Podłączenie macierzy za pomocą portów iSCSI 10Gbs nie tylko będzie wystarczające dla tej konfiguracji dyskowej, ale także zapewni możliwość przyszłej rozbudowy. Czy Zamawiający uzna za spełniające wymagania rozwiązanie wyposażone w 8 portów 10Gb iSCSI oraz w 8 wkładek 10Gbs ?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający potwierdza, że wyposażone w 8 portów 10Gb iSCSI oraz w 8 wkładek 10Gbs będzie spełniało wymagania.

2.W wymaganiach technicznych odnośnie macierzy dyskowych , Tabela 8 p. 5, Zamawiający wymaga wyposażenia macierzy w 11 dysków SSD 7,68TB . Taka konfiguracja jak najbardziej zapewni wysoką wydajność i niskie czasy dostępu do danych oraz ich zapisu. Z kolei w p. 6 wspomnianej Tabeli, Zamawiający oczekuje funkcjonalności replikacji synchronicznej. Ten rodzaj replikacji z racji na specyfikę działania, wpływa negatywnie na prędkość działania systemu dyskowego. Czy Zamawiający uzna za spełniające wymagania rozwiązanie zapewniające możliwość replikacji zarówno synchronicznej jak i asynchronicznej, ale w momencie dostawy aktywowana będzie tylko replikacja asynchroniczna?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie zapewniające możliwość replikacji zarówno synchronicznej jak i asynchronicznej. Zamawiający uznaje za spełniające wymagania projektowe („Realizacja projektu eCareMed w Szpitalu Specjalistycznym Nr 2 w Bytomiu”) rozwiązanie zapewniające możliwość replikacji zarówno synchronicznej jak i asynchronicznej i w momencie dostawy aktywowanie tylko replikacji asynchronicznej.

3. W wymaganiach technicznych odnośnie macierzy dyskowych, Tabela 8 p. 6, Zamawiający wymaga funkcjonalności wykonywania kopii migawkowych do 512. Z doświadczenia wiemy, iż w środowiskach które można zainstalować na systemie dyskowym o wymaganej tu wielkości, tak duża liczba kopii migawkowych zazwyczaj nie jest używana. Czy Zamawiający uzna za spełniające rozwiązanie posiadające możliwość wykonania 512 kopii migawkowych po aktywowaniu odpowiedniej licencji, ale w momencie dostawy zapewniające wykonanie 128 kopii?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający uznaje za spełniające rozwiązanie posiadające możliwość wykonania 512 kopii migawkowych po aktywowaniu odpowiedniej licencji, ale w momencie dostawy zapewniające wykonanie 128 kopii migawkowych.

W imieniu Zamawiającego

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Administracyjnych i Technicznych
Szpitala Specjalistycznego Nn2 w Bydgoszczy
Wojciech Wietzorek