

DO WSZYSTKICH ZAINTERESOWANYCH

dot. ZP/G/60/24 Dostawę i montaż: w Cz. I serwera komputerowego w Cz. II macierzy dyskowej

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 ze zm.), Zamawiający przekazuje treść złożonych pytań i udzielonych odpowiedzi:

Pytanie nr 1

W niektórych ciągach tekstu widnieją błędy, które prawdopodobnie wynikają ze skanowania źródłowego dokumentu poprzez narzędzie wykorzystujące OCR, czyli optyczne rozpoznawanie znaków, a co za tym idzie można dwuznacznie interpretować niektóre zapisy dotyczące przedmiotu zamówienia. Prosimy zatem o potwierdzenie, że kompatybilność zainstalowanych dysków musi być potwierdzona na oficjalnej liście zgodności producenta oferowanego rozwiązania, a zainstalowane dyski mają cechować się tylko i wyłącznie wymienionymi parametrami: pojemność równa 2.4TB, prędkość obrotowa minimum 10 tys. RPM, interfejs SAS 12Gb/s z możliwością wymiany podczas pracy macierzy (hot-plug), rozmiar sektora 512e (emulowane 512), rozmiar dysku nieprzekraczający 2.5 cala bez weryfikacji poboru mocy podczas pracy, wydajności, wytrzymałości, odporności na wstrząsy czy zakresu dopuszczalnej temperatury pracy.

Odpowiedź:

1. *Zamawiający przeprasza za błędy wynikające z tłumaczenia i niepoprawnej edycji OCR.*
2. *Minimalne parametry oferowanych dysków są następujące:*
 - a. *kompatybilność zainstalowanych dysków musi być potwierdzona na oficjalnej liście zgodności producenta oferowanego rozwiązania,*
 - b. *2.4TB; 10K RPM; SAS ISE 12Gbp/s; 512e; 2.5"; Hot-plug Hard Drive.*

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie wydajniejsze od wyspecyfikowanego o wielkości 4U , z 5TB cache SSD?

Odpowiedź:

*Zamawiający **nie dopuszcza** wielkości urządzenia większego niż 2U z uwagi na brak możliwości rozbudowy istniejącej szafy RACK (modernizacja istniejącej infrastruktury serwerowni w obecnym czasie **nie jest rozważana**).*

Przedmiotowe informację stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia.