

Warszawa, 10 listopada 2021r

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na "Dostawa serwerów, systemu operacyjnego oraz wdrożenie zintegrowanego środowiska pracy zdalnej" ID526679.

W związku z wniesionym przez Wykonawcę zapytaniem, na podstawie dyspozycji art. 135 ust.1 i ust.2 ustawy z dnia 11 września 2021r Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela odpowiedzi.

Pytanie Wykonawcy:

Dotyczy: część 1A:Serwer – host maszyn wirtualnych (3 identyczne sztuki): Czy Zamawiający zmieni liczbę wymaganych modułów pamięci RAM lub ilość CPU ? 1 CPU AMD obsłuży maksymalnie 16 modułów DIMM?

Odpowiedź Zamawiającego:

W OPZ nie podano liczby wymaganych modułów pamięci RAM. Liczba 32 modułów DELL 370-AEVQ stanowi tylko przykładowy produkt spełniający postawione wymagania. Zatem 16 kości o łącznym rozmiarze 512 GB i spełniających pozostałe wymagania będzie zgodne z OPZ.

Pytanie Wykonawcy:

Dotyczy: część 1A:Serwer – host maszyn wirtualnych (3 identyczne sztuki): Czy Zamawiający dopuści dysk PCI 4.0 o pojemności 6.4TB o parametrach?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający zaakceptuje dysk PCI 4.0 o pojemności 6.4 TB i prędkości odczytu 6.2 GB/s, tj. nieco niższej niż 8 GB/s przedstawione w OPZ.

dr inż. Przemysław Duda
pełnomocnik ds. zamówień
publicznych