

Warszawa, dnia 26 listopada 2019

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego pn.: Dostawa serwera i oprogramowania

Nr postępowania: KZP/16/2019

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29.01.2004 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2019r poz.1986), Łukasiewicz – Instytut PIAP udziela odpowiedzi na poniższe pytania zadane przez Wykonawców:

Pytanie

Czy kontroler "zewnętrzny" ma oznaczać, że nie jest zintegrowany, tylko zainstalowany w slot rozszerzeń ?

Czy kontroler "zewnętrzny" ma oznaczać, że jest ze złączami zewnętrznymi ?

Kontrolery HBA nie posiadają pamięci cache, a co za tym idzie nie posiadają opcji zastosowania : moduł FLASH zabezpieczający pamięć kontrolera (Cache Vault)

Proszę o wyjaśnienie tego zapisu.

Wyjaśnienia

Płyta główna powinna posiadać kontroler zapewniający obsługę dysków wyspecyfikowanych w SIWZ.

Moduł bateryjny jest przeznaczony do kontrolera znajdującego się na płycie głównej.

Specyfikacja przedstawiona w SIWZ opiera się na platformie serwerowej Actina Solar 202 S6.

Wewnętrzny kontroler: Broadcom 3108 SAS3 (12Gbps) controller; 2GB cache; HW RAID 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60.

Moduł bateryjny: BTR-TFM8G-LSICVM02.

Kontroler HBA: SAS 9300-8e Host Bus Adapter.

W załączeniu zmodyfikowana SIWZ I Oferta.