

Wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia

Starostwo Powiatowe w Lesznie, działając zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) wyjaśnia treść specyfikacji warunków zamówienia sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie podstawowym z możliwością negocjacji na dostawę serwera.

Pytania Wykonawcy

1. Odnośnie punktacji XV. punkt c) Procesor Punktowo subkryterium będzie oceniane w skali 0-20 pkt. Minimalne wymagania w zakresie procesora: 16 rdzeni/32 wątki, o wydajności wg testu wskazanego w OPZ nie mniej niż 80000 pkt. Maksymalne parametry procesora: 40 rdzeni/80 wątków. Zamawiający przyzna punktację za powyższe kryterium w następujący sposób: -zaoferowanie serwera o procesorze: 16 rdzeni/32 wątki - 0 pkt, -zaoferowanie serwera o procesorze: 40 rdzeni/80 wątków i lepszych parametrach - 20 pkt O jakim teście zamawiający mówi, w OPZ nie ma opisu żadnego testu, a w oparciu o test CPU Passmark żaden z procesorów 16 rdzeniowych AMD nie osiąga 80000 punktów.
2. Mając na celu zaproponowanie procesora o większej liczbie rdzeni jak w kryterium oceny powyżej w pytaniu nr. 1 prosimy o nie branie pod uwagi kryterium taktowania procesora.
3. Czy zamawiający dopuści serwer wyposażony w dwa procesory tym samym spełniające wymagania zamawiającego sumarycznie biorąc pod uwagę liczbę rdzeni dwóch procesorów i wyniki testów dla dwóch procesorów.
4. Pytanie dotyczy dysków. Zamawiający wymaga: "Zainstalowane dyski twarde wymienne podczas pracy serwera (Hot Plug): - min. 4 x 1.9 TB NVMe PCIe3x4 U.2 7mm 1.3DWPDl w RAID 10 (pojemność użytkowa 3.8 TB)" Ze względu na rozbieżność w opisach dysków stosowanych przez producentów takich jak np. Dell. HPE, Fujitsu, Lenovo i innych, którzy opisują parametr jakim jest DWPD dla TYCH SAMYCH dysków np. dysków NVMe produkowanych przez INTELA, które wszyscy producenci stosują i brandują swoją marką prosimy o dopuszczenie dysków posiadających 1 DWPD spełniających wszystkie pozostałe wymagania zamawiającego, pragniemy zwrócić uwagę, że producenci dla tych samych dysków podają różne wartości DWPD, a nie wpływa to w żaden sposób na ich funkcjonalność, dopuszczenie powyższego parametru tj. 1 DWPD zwiększy konkurencyjność i możliwość zaoferowania rozwiązań większej liczby producentów.

Odpowiedzi Zamawiającego

1. Wymaganie wydajności będzie weryfikowane w oparciu o test CPU Passmark, Zamawiający wyjaśnia, że parametr 80000 pkt nie dotyczy CPU stanowiącego wymaganie podstawowe (16C/32T), lecz procesora o wyższej wydajności (40C/80T), którego dostarczenie w konfiguracji serwera stanowi kryterium pozacenowe, punktowane w wysokości 20 pkt.
2. Zamawiający nie odstępuje od oceny spełnienia wymagania w oparciu o wskazane w pytaniu parametry.
3. Zamawiający nie dopuszcza rozwiązania dwuprocesorowego z uwagi na wymagania licencyjne oprogramowania, przewidzianego do zastosowania.
4. Zamawiający podtrzymuje wymaganie w dotychczasowym brzmieniu.

Z up. STAROSTY
/-/ Maciej Wiśniewski
Wicestarosta