

*Dot.: zapytania ofertowego z dnia 26 listopada 2020r w sprawie zakupu i dostawy 2 serwerów nr sprawy BA.ais.0420.1.2020*

Upzejmie informujemy, że wpłynęły zapytania w sprawie ww. postępowania, które przedstawiamy wraz z odpowiedziami.

**Pytanie 1:**

W związku z faktem, iż w aktualnej rodzinie procesorów Intel Xeon, najmocniejszy Gold 6256 nie jest ujęty na stronie [https://www.cpubenchmark.net/high\\_end\\_cpus.html](https://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html), a najmocniejszy procesor 12-rdzeniowy Intel Xeon pozwalający na utrzymanie pozostałych wymaganych parametrów w serwerach to Intel Xeon Gold 6246.

Czy zamawiający dopuści procesor dwunastordzeniowy Intel Xeon Gold 6246, osiągający na stronie [https://www.cpubenchmark.net/high\\_end\\_cpus.html](https://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html) 24446 punktów?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza procesor dwunastordzeniowy osiągający na stronie [https://www.cpubenchmark.net/high\\_end\\_cpus.html](https://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html) 24446 punktów.

**Pytanie 2:**

Czy zamawiający dopuści rozwiązanie posiadające:

1. Minimum sześć slotów generacji 3 o prędkości x8
2. Minimum dwa sloty generacji 3 o prędkości x16

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie