

ZP.321.33.2020

Gliwice, 05-11-2020 r.

nr kor.

Dotyczy: **Dostawa sprzętu komputerowego wraz z oprogramowaniem na potrzeby Ośrodka Pomocy Społecznej w Gliwicach**

Odpowiedź na zapytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.), w związku ze złożonym zapytaniem do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w imieniu Zamawiającego udzielam następujących wyjaśnień:

Ośrodek Pomocy
Społecznej
ul. Górnych Wałów 9
44-100 Gliwice

tel. +48 32 335-96-00
fax +48 32 230-80-27
ops@ops.gliwice.eu

Pytanie nr 1:

Zamawiający opisał procesor w następujący sposób:

„Procesor czterordzeniowy (4 wątkowy), dedykowany do pracy w komputerach stacjonarnych, taktowany zegarem o częstotliwości minimum 3,6 GHz z możliwością przyśpieszenia do 4,00GHz, pamięć podręczna minimum 6 MB, obsługujący dwukanałowo pamięci co najmniej DDR4, o TPD nie większym niż 65W. Zaoferowany procesor musi uzyskiwać w teście Passmark CPU Mark wynik minimum (stan na 08.10.2020): 7000 punktów (wynik zaproponowanego procesora musi znajdować się na stronie <http://www.cpubenchmark.net>), lub procesor o równoważnej wydajności(...)”

W chwili obecnej, z uwagi na pandemię Covid 19, z dostępnych procesorów ze zintegrowaną kartą graficzną, powyższe wymagania w klasie procesorów czterordzeniowych, spełniają tylko procesory firmy Intel. W związku z powyższym, w celu dopuszczenia szerszej gamy procesorów, prosimy o zgodę na zmianę i wykreślenie zapisu o taktowaniu procesora zarówno w trybie bazowym jak i przyspieszenia (wraz z pozostawieniem wszystkich pozostałych zapisów). Kluczową dla Zamawiającego jest i tak wydajność procesora a procesor który chcemy zaoferować, jest procesorem o ok 10% wydajniejszym od wymagań Zamawiającego w tym zakresie.

Odpowiedź:

Zapis zostanie zmieniony na:

„Procesor czterordzeniowy (4 wątkowy), dedykowany do pracy w komputerach stacjonarnych, pamięć podręczna minimum 6 MB, obsługujący dwukanałowo pamięci co najmniej DDR4, o TPD nie większym niż 95W. Zaoferowany procesor musi uzyskiwać w teście Passmark CPU Mark wynik minimum (stan na 08.10.2020): 7000 punktów (wynik zaproponowanego procesora musi znajdować się na stronie <http://www.cpubenchmark.net>), lub procesor o równoważnej wydajności(...)”

Z poważaniem

Brygida Jankowska

Dyrektor Jednostki

Kopia aa.