

Solicitare de clarificari 2

Referitor la caietul de sarcini, caracteristici tehnice, punctul 1 „Calculatoare PC-32 bucati”

Intrebare:

In specificatia „Numar de procese principale paralele suportate (threads number) ≥ 8 ” din categoria „Procesor”, luand in calcul toate celelalte specificatii, procesorul s-ar incadra la un model Intel i5, avand ca Numar de procese principale paralele suportate (threads number) 4, in loc de 8 cum se solicita.

Daca solicitarea nu se datoreaza unei erori, urmatorul procesor care indeplineste conditiile si specificatiile tehnice face parte din gama Intel i7, mult mai scump, care ar modifica foarte mult pretul total; indepartandu-ne de valoarea estimata de catre Dumnevoastra.

Raspuns:

Intr-adevar, pentru un procesor din seria i5, numarul de nuclee este egal cu numarul de procese paralele principale, sau altfel spus, la patru nuclee corespund 4 procese paralele principale.

In caietul de sarcini, caracteristici tehnice, punctul 1 „Calculatoare PC-32 bucati” la pozitia Procesor: in loc de „- Numar de procese principale paralele suportate (threads number) ≥ 8 ”

Se va considera pentru ofertare „- **Numar de procese principale paralele suportate (threads number) ≥ 4** ”