



CONSELHO REGIONAL DE ENFERMAGEM DE SÃO PAULO

ERRATA 001

PREGÃO PRESENCIAL N.º. 026/2007

MICROCOMPUTADORES DO TIPO "NOTEBOOK" EM SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS

Informações e esclarecimentos para a Licitação n.º. 026/2007, Pregão Presencial, objetivando a aquisição de notebooks:

1 – Data da Sessão

A Sessão de abertura de propostas e oferecimento de lances ocorrerá na data de 11 de dezembro de 2007.

2 – A Tabela de Índices Mínimos Para a Classificação do item 001 passa a vigorar com a seguinte redação:

Itens	Resultados Obtidos			
	Valor Padrão	Unidade de Medida	Índice	
1	Processador			
1.1	Processor Arithmetic			
1.1.1	Dhrystone ALU	17.184,55	Mips	Mínimo
1.1.2	Whetsstore iSSE3	11.532,38	Mflops	Mínimo
1.2	Multi-Core Efficiency			
1.2.1	Inter-Core Bandwidth	5.823,12	MB/s	Mínimo
1.2.2	Inter-Core Latency	77,12	ns	Máximo
2	Memory			
2.1	Memory Bandwidth			
2.1.1	RAM Bandwidth Int Buff'd iSSE2	2.960,04	MB/s	Mínimo
2.1.2	RAM Bandwidth Float Buff'd iSSE2	2.959,02	MB/s	Mínimo
2.2	Cache and Memory (Combined Index)	13.890,00	MB/s	Mínimo
2.3	Memory Latency			
2.3.1	Memory Latency (Random Access) CPU 01	152,10	ns	Máximo
2.3.2	Memory Latency (Linear Access) CPU 01	27,30	ns	Máximo
2.3.3	Memory Latency (Random Access) CPU 02	152,10	ns	Máximo
2.3.4	Memory Latency (Linear Access) CPU 02	27,30	ns	Máximo
3	Hard Disk			
3.1	Physical Disks			
3.1.1	Drive Index	38,52	MB/s	Mínimo



CONSELHO REGIONAL DE ENFERMAGEM DE SÃO PAULO

3 – A tabela de índices mínimos para a classificação do item 002 passa a vigorar com a seguinte redação:

Itens	Resultados Obtidos			
	Valor Padrão	Unidade de Medida	Índice	
1	Processador			
1.1	Processor Arithmetic			
1.1.1	Dhrystone ALU	4.094,60	Mips	Mínimo
1.1.2	Whetsstore iSSE3	3.017,12	Mflops	Mínimo
2	Memory			
2.1	Memory Bandwidth			
2.1.1	RAM Bandwidth Int Buff'd iSSE2	2.181,38	MB/s	Mínimo
2.1.2	RAM Bandwidth Float Buff'd iSSE2	2.179,28	MB/s	Mínimo
2.2	Cache and Memory (Combined Index)	3.500,00	MB/s	Mínimo
2.3	Memory Latency			
2.3.1	Memory Latency (Random Access)	180,62	ns	Máximo
2.3.2	Memory Latency (Linear Access)	39,56	ns	Máximo
3	Hard Disk			
3.1	Physical Disks			
3.1.1	Drive Index	22,95	MB/s	Mínimo

São Paulo, 29 de novembro de 2007.

Ruth Miranda de Camargo Leifert
Presidente