

(PID - 0934-19) CODIUB - PE Nº 06/2019 - Solicitação de Esclarecimentos (PROCESSADOR)

Lucca Santana <analise@daten.com.br>

8 de novembro de 2019 18:11

Responder a: Lucca Santana <analise@daten.com.br>

Para: "licitacao@codiub.com.br" <licitacao@codiub.com.br>

Cc: Franklin Mota <ascom@daten.com.br>, Igor Leonardo <comercial.governo2@daten.com.br>, Alandy Barreto <comercial@daten.com.br>

(PID - 0934-19) CODIUB – PE Nº 06/2019 - Solicitação de Esclarecimentos (PROCESSADOR)

Prezados (as) Senhores (as),

Boa noite.

Solicitamos de V.Sas. o especial obséquio de enviar, com a brevidade que a situação requer, resposta aos questionamentos abaixo:

Questionamento 01: Para o item 01 – Quando se refere ao Processador: [...]“Core i3”[...]

O edital inicialmente destaca a informação “Core i3” porém não deixa claro o critério de avaliação de superioridade.

Informamos que ao utilizar o termo “INTEL”, tal a exigência acima tem caráter restritivo, pois a mesma restringe a apenas um fabricante de processadores, nesse caso a Intel. Portanto, essa configuração sendo inflexível restringe todo o item para um nicho extremamente reduzido, indo em encontro a Lei de Licitações 8666/93 no seu artigo 3º, que trata do princípio da isonomia, bem como a seleção da proposta mais vantajosa para a Administração pública. Portanto, no sentido de aumentar a concorrência e por consequência a obtenção da melhor oferta para a Administração, entendemos assim que ao ofertamos um processador com frequência base de 3.6GHz e atingindo a uma frequência turbo de 4.0GHz, com 4 núcleos físicos, 4 threads, 6 MB de cache total, possuindo atualmente uma pontuação de desempenho de 8316 (desempenho superior ao i3-8100 que é de 8.008 pontos) comprovado pelo índice de desempenho do conceituado e mundialmente conhecido CPU Benchmark <https://www.cpubenchmark.net>, sendo esse processador comercializado no mercado corporativo nacional no momento, estaremos atendendo plenamente ao edital. Está correto o nosso entendimento?

	Intel Core i3-8100 @ 3.60GHz	AMD Ryzen 3 PRO 3200G
Price	\$145.26 BUY NOW!	Search Online
Socket Type	FCLGA1151-2	AM4
CPU Class	Desktop	Desktop
Clockspeed	3.6 GHz	3.6 GHz
Turbo Speed	Not Supported	Up to 4.0 GHz
# of Physical Cores	4	4
Max TDP	65W	65W
Yearly Running Cost	\$11.86	\$11.86
First Seen on Chart	Q4 2017	Q4 2019
# of Samples	1624	8
Single Thread Rating	2098	2051
CPU Mark	8008	8316

Questionamento 02: Para o item 03 – Quando se refere ao Processador: [...]“Core i5”[...]

O edital inicialmente destaca a informação “Core i5” porém não deixa claro o critério de avaliação de superioridade.

Informamos que ao utilizar o termo “INTEL”, tal a exigência acima tem caráter restritivo, pois a mesma restringe a apenas um fabricante de processadores, nesse caso a Intel. Portanto, essa configuração sendo inflexível restringe todo o item para um nicho extremamente reduzido, indo

em encontro a Lei de Licitações 8666/93 no seu artigo 3º, que trata do princípio da isonomia, bem como a seleção da proposta mais vantajosa para a Administração pública. Portanto, no sentido de aumentar a concorrência e por consequência a obtenção da melhor oferta para a Administração, entendemos assim que ao ofertamos um processador com frequência base de 3.2GHz e atingindo a uma frequência turbo de 4.1GHz, com 8 núcleos físicos, 16 threads, 20 MB de cache totais, possuindo atualmente uma pontuação de desempenho de 15.406 (desempenho superior ao i7 8700 que é de 15.138 pontos) comprovado pelo índice de desempenho do conceituado e mundialmente conhecido CPU Benchmark <https://www.cpubenchmark.net>, sendo esse processador da geração mais atual e mais avançada do que o i7 8700, comercializada no mercado corporativo nacional no momento, portanto estaremos atendendo plenamente ao edital. Está correto o nosso entendimento?

AMD Ryzen 7 PRO 2700

Intel Core i7-8700 @ 3.20GHz

Price	Search Online	\$368.88 BUY NOW!
Socket Type	AM4	FCLGA1151-2
CPU Class	Desktop	Desktop
Clockspeed	3.2 GHz	3.2 GHz
Turbo Speed	Up to 4.1 GHz	Up to 4.6 GHz
# of Physical Cores	8 (2 logical cores per physical)	6 (2 logical cores per physical)
Max TDP	65W	65W
Yearly Running Cost	\$11.86	\$11.86
First Seen on Chart	Q2 2018	Q4 2017
# of Samples	8	4172
Single Thread Rating	2052	2627
CPU Mark	15406	15138

Questionamento 03: Conforme Art. 21, parágrafo 4º da Lei 8.666/93 "A licitação é pública e toda e qualquer informação a respeito dela também deve ser pública." E ainda no mesmo artigo "Qualquer modificação no edital exige divulgação pela mesma forma que se deu o texto original, reabrindo-se o prazo inicialmente estabelecido, exceto quando, inquestionavelmente, a alteração não afetar a formulação das propostas." Diante do exposto solicitamos os seguintes esclarecimentos:

Entendemos que as respostas de esclarecimentos das empresas licitantes e qualquer modificação no edital serão publicadas no site <https://comprasgovernamentais.gov.br>. Nosso entendimento está correto?

Questionamento 04: Caso o entendimento acima esteja incorreto, solicitamos que todos os esclarecimentos sejam enviados para os E-mails analise_1@daten.com.br, ascom@daten.com.br e analise@daten.com.br.

Atenciosamente,



Lucca Santana

analise@daten.com.br

+55 71 3616.5500

RUA FREDERICO SIMÕES, 125 - 6º ANDAR
ED. LIZ EMPRESARIAL - CAMINHO DAS ÁRVORES
CEP: 41820-774 - SALVADOR/BA - BRASIL

loja.daten.com.br