



Conselho Regional de Educação Física da 1ª Região
Rio de Janeiro

PEDIDO DE ESCLARECIMENTO 03, referente ao **PREGÃO ELETRÔNICO 09/2023** do CREF1, suscitado pela empresa ATHENAS AUTOMAÇÃO LTDA, em 15/05/2023.

AO

**CONSELHO REGIONAL DE EDUCAÇÃO FÍSICA DA 1ª REGIÃO
PE 09/2023**

Senhores,

Gostaríamos de participar do Pregão Eletrônico instaurado através da Licitação em epígrafe, porém, surgiu-nos algumas dúvidas, conforme segue.

1. Está sendo solicitado no item 03, do ANEXO I do TERMO DE REFERÊNCIA

3. DAS ESPECIFICAÇÕES DO OBJETO

Está sendo solicitado no item 3.1: *“Dual, Hot-plug, Fully Redundant Power Supply (1+1), 800W”*

A Lenovo possui fontes de 750W, comprovadamente capazes de suportar a carga completa do equipamento do equipamento como exigido no subitem 3.1 das especificações do objeto, estando o servidor configurado com os processadores que serão ofertados e todas as expansões possíveis de memória e discos rígidos que o servidor tem capacidade de receber conforme previsto em edital. Assim com o intuito de promover a maior concorrência e não impedir a participação do fabricante Lenovo, entendemos que ofertando os servidores Lenovo com fontes redundantes (1+1) de 750W que suportem a configuração máxima dos mesmos e que não trarão nenhum prejuízo à Administração, mas sim, promoverão maior economicidade energética, estaremos atendendo ao edital. Está correto nosso entendimento?

2. Está sendo solicitado no item 08, do ANEXO I, do TERMO DE REFERÊNCIA

8 - DO LOCAL DA ENTREGA E DO RECEBIMENTO DO PRODUTO

8.3 - O equipamento deverá ser entregue em até 15 (quinze) dias úteis, após a assinatura do contrato e emissão da ordem de fornecimento.

Perguntamos: Considerando o atual cenário de 2023, onde em que pese houve uma flexibilização das restrições relacionadas à Pandemia no Brasil, estão ocorrendo novos fechamentos de indústrias e portos na China impactando o transporte de diversos componentes necessários à fabricação dos equipamentos, agravando ainda mais a crise de semicondutores que perdura há mais de um ano no Mundo. Não obstante, a recente guerra na Ucrânia torna necessário desvios de rotas marítimas, causando um retrabalho logístico e aumentando drasticamente o tempo necessário do transporte desses materiais para o Brasil. Esses fatos podem ser facilmente validados pelas notícias mais atuais conforme trazemos abaixo:

<https://www.maistecnologia.com/crise-dos-semicondutores-pode-intensificar-se-com-a-guerra/>

<https://gauchazh.clicrbs.com.br/colunistas/giane-guerra/noticia/2022/03/novo-lockdown-na-china-alerta-cadeia-global-de-eletronicos-travada-ha-mais-de-um-ano-cl0qnc7n5000n017cbz8h1nzx.html>

<https://clickpetroleoegas.com.br/logistica-de-materias-primas-para-industrias-globais-e-desestabilizada-por-conflito-entre-russia-e-ucrania-podendo-afetar-setor-de-eletronicos/>



Conselho Regional de Educação Física da 1ª Região
Rio de Janeiro

<https://www.ecommercebrasil.com.br/artigos/conflito-ucrania-logistica-transporte/>
<https://www.terra.com.br/economia/industria-ve-risco-de-piora-na-crise-dos-semicondutores-por-cao-da-guerra-na-ucrania,825e4fab28765d3609ba29c09a1a30d79pr04db.html>

Nesse sentido, em que pese esta licitante pretende realizar todos os esforços necessários para realizar a entrega dos equipamentos dentro do prazo pretendido por esta Administração, entendemos que o prazo de entrega dos equipamentos poderá se estender para até 90 (noventa) dias após o recebimento da nota de empenho em alguns casos. Caso esse fator superveniente ocorra, atestamos que será devidamente justificado através das razões expressas vinda do próprio Fabricante do equipamento. Está correto nosso entendimento?

Atenciosamente,