

Ofício Nº 395/2024

ACARAÚ/CE, 04 DE JULHO DE 2024.

**ESTADO DO PARÁ**  
**SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE PÚBLICA ÓRGÃO GESTOR**  
**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 088/2023**  
**PREGÃO ELETRÔNICO N.º 005/SESPA/2023**

**ASSUNTO:** Solicitação de Autorização para Carona / Anuência à Ata de Registro de Preço.

Senhor Gestor,

Com fulcro no Decreto Federal nº 7.892/13, que regulamenta o Sistema de Registro de preços previsto no art. 15º da Lei de Licitações 8.666, de 21 de junho de 1993, e considerando que esse Sistema permite a redução de custos operacionais e a otimização dos processos de aquisição e contratação de bens e serviços pela administração pública, vimos através deste, consultar Vossa Senhoria sobre a **possibilidade de adesão, a Ata de Registro de Preços nº 088/2023**, oriunda do **PROCEDIMENTO LICITATÓRIO - PREGÃO ELETRÔNICO N.º 005/SESPA/2023**, realizado pelo **ESTADO DO PARÁ - SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE PÚBLICA**, que tem como objeto: **"AQUISIÇÃO DOS EQUIPAMENTOS MÉDICOS HOSPITALARES LISTADOS NA TABELA 1, COM A FINALIDADE DE RENOVAÇÃO DO PARQUE TECNOLÓGICO DOS ESTABELECIMENTOS ASSISTENCIAIS DE SAÚDE - EAS DO ESTADO DO PARÁ, POR INTERMÉDIO DA SECRETARIA DE SAÚDE DO ESTADO DO PARÁ - SESP, EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ANVISA, ABNT, INMETRO E RDC"**.

A pretensão da Prefeitura Municipal de Acaraú/CE na referida Ata de Registro de Preços é sobre os quantitativos especificados na planilha dos itens registrados abaixo, para poder adquirir os itens especificados com os seus respectivos valores registrados na ata.

**CANON MEDICAL SYSTEMS DO BRASIL LTDA**  
**CNPJ. 46.563.938/0014-35**

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	QUANT	MARCA	VL. UNIT.	VL TOTAL
01	<b>Aparelho de Tomografia Computadorizada</b> Tomógrafo computadorizado helicoidal de 16 canais não emoluentes, com detector de estado sólido com, no	Unidade	01	Canon	R\$ 1.195.000,00	R\$ 1.195.000,00

mínimo, 16 fileiras físicas que realize pelo menos 16 cortes por rotação. Gantry com abertura mínima 65 cm, faixa de angulação física ou digital mínima de +/-30°; Tempo de corte total em 360° de 01 segundos ou menor; Capacidade para aquisição helical contínua mínima de 90 segundos. Conjunto tubo e gerador: Potência do gerador de, no mínimo, 24 KW; Capacidade térmica do anodo de no mínimo 2 MHU. Sistema de aquisição de dados: Aquisição Multislice de no mínimo 16 cortes simultâneos por rotação de 360°; Espessura de corte de 1,00 mm ou menor. Campo de visão variável entre 50 e 430 mm ou superior. Console com capacidade de aquisição e reconstrução respectivamente, contendo 1 monitor de no mínimo 19 polegadas colorido, teclado e mouse. O sistema deve permitir manipulação, filmagem e processamento de imagens previamente armazenadas durante a aquisição de novas imagens. Software 3D, permitindo diferentes tipos de reconstrução: Volume Rendering, Surface, e projeção de RX; Software Multiplanar em tempo real; Software Angiográfico; Sistema de subtração digital óssea; Software para visualização de imagens em tempo real. Reconstrução de imagens axiais em matriz 512x512. Protocolo DICOM 3.0: Print, Storage SCU e



MWM (Worklist). Mesa do paciente com peso suportável de, no mínimo, 180 Kg. Estação de Trabalho independente com configuração de Hardware da Estação de trabalho independente de no mínimo: Processador Intel Xeon Quad Core 2.4GHz (ou superior), 12 GB de memória RAM, (ou superior), HD com capacidade mínima de 380 GB (ou superior), monitor LCD de no mínimo 19 polegadas, gravador de CD-RW e DVD-RW, modem e placa de rede padrão Ethernet, placa de vídeo com no mínimo 512Mb de memória, teclado e mouse, sistema operacional compatível com o equipamento. Softwares necessários na estação de trabalho: - Reconstrução multiplanar (MPR), MPR curvo e oblíquo, MIP, min-MIP; reconstrução tridimensional (3D) SSD e VR; Remoção de ossos automática; - Pacote vascular avançado para Angio CT segmentação automática de vasos. Acessórios: Suporte de crânio; Suporte de pernas; Jogo de fantasmas para calibração. Demais acessórios necessários para o completo funcionamento do sistema. Requisitos necessários: - 01 (um) Estabilizador de tensão de rede (externo ou internamente ao tomógrafo) com potência compatível para todo o equipamento, não sendo suficiente

<p>somente para estabilizar a base computacional, nobreak para os computadores; - 01 (um) Quadro de Força recomendado pelo fabricante; E demais componentes necessários para o completo funcionamento do sistema. - Instalação em estabelecimentos assistenciais de saúde no estado do Pará; - Treinamento da equipe técnica nos locais de instalação do equipamento em data posterior à instalação; Garantia mínima de 24 meses.</p>					
---	--	--	--	--	--

Em caso de concessão da anuência ora solicitada, favor nos encaminhar cópia integral do Processo Licitatório, devendo constar os seguintes documentos:

- **Publicação do aviso de licitação, extrato de ata e outros;**
- **Ata de sessão ou sessões;**
- **Edital e seus anexos;**
- **Portarias;**
- **Eventuais impugnações e recursos;**
- **Documentos do vencedor;**
- **Pareceres técnico ou jurídico;**
- **Proposta Readequada;**
- **Ata de Registro de Preços; e**
- **Arquivo Contrato (.word).**

Ciente de contarmos com Vossa colaboração e compreensão, antecipadamente agradecemos a atenção dispensada.

Cordialmente,

**ANA PAULA PRACIANO TEIXEIRA**  
Secretária Municipal de Saúde