

**ATUALIZAÇÃO DO RESULTADO DO CHAMAMENTO PÚBLICO Nº 003/2025**

Considerando a realização do procedimento administrativo CHAMAMENTO PÚBLICO 003/2025, oriundo do processo 1089/2025, que tem por objeto: Cadastramento de pessoas físicas ou jurídicas para posterior credenciamento e contratação para prestação de serviços de assistente social 30 horas semanais, aquisição de equipamentos para sala de raio-x e contratação de laboratório especializado na confecção de próteses dentárias totais e/ou próteses parciais removíveis através do programa IrpD que faz parte da política nacional de saúde bucal - Brasil Sorridente, tornamos público a todos os interessados o resultado a seguir:

ORDEM DE CREDENCIAMENTO ATUALIZADA**LOTE III**

ITEM	DESCRIÇÃO DOS ITENS	CLASSIFICAÇÃO
01	Detector DR Flant Panel Com CPU: Aquisição de Detector DR tipo Flat Panel, portátil, com transmissão sem fio, com Detector DR tipo Flat Panel, portátil, com transmissão sem fio, com capacidade de armazenamento interno de pelo menos 100 imagens para atender a exames em leito, com distância entre pixel mínimo de 140µm, com acabamento externo em fibra de carbono para maior resistência, com tamanho de matriz de imagem mínimo de 2560 x 3072 pixel, com área aproximada efetiva de imagem de 358mm x 430mm, com Resolução de imagem digital (A/D) de 16 BIT com dimensões aproximadas de (H x W x D) 384mm x 460mm x 15mm e peso máximo de 3,30 kg Portátil 35x43 cm com cintilador Csi (iodeto de céσιο). Com sistema de auto detecção de raios x(AED). Software de aquisição de imagens em português, com possibilidade de imprimir imagens em impressora DRY. Acompanha no mínimo 2 baterias recarregáveis para continuidade do serviço, com módulo carregador. Índice de proteção a poeira e água - mínimo IPX4 / IP54. Compatibilidade com o PACS para envio de imagens ao servidor de armazenamento, DICOM STORAGE, DICOM PRINT e DICOM WORKLIST liberados. Possibilidade de exportação das imagens DICOM para outros formatos com Jpeg e gravação em mídia. Software possui login e senha de modo a identificar o operador que realizou o exame e hierarquia entre administrador e operador. Acompanha estação de trabalho compatível com a aplicação e softwares licenciados para a aquisição dos raios x. Possibilidade de realizar exames de escanometria, coluna total e membros inferiores sem a necessidade de acessórios. Estação de trabalho, revisão e manipulação de imagens digitais compatível com as especificações da placa digital, com as seguintes especificações mínimas: CPU de alto desempenho compatível com ao equipamento licitado, com 01 monitor de alta resolução no tamanho mínimo de 19 polegadas; Imagens radiográficas em formato DICOM3.0; Placa de rede tipo Ethernet; Software de aquisição e gerenciamento das imagens digitais; Memória RAM de no mínimo 3GHZ; Armazenamento de pelo menos 10.000 imagens no disco rígido; Possibilidade de harmonização de imagem; Funcionalidades DICOM Send, DICOM Print e Dicom Worklist. Registro de paciente de forma automática e manual; Gerenciamento dos dados e imagens do paciente; Edição de pacientes: Gerenciamento dos dados e imagens do paciente. Auto processamento de imagem. Rotação livre da imagem: 360° e/ou incrementos de 90°.	1ºCredenciado (a): TÉCNOMÉDICA COMERCIO E ASSISTÊNCIA TECNICA HOSPITALAR LTDA, inscrita no CNPJ nº 37.380.565/0001-51

Itaporã do Tocantins - TO, 18 de setembro de 2025.

PLINIO MACHADO DA CRUZ

Agente de Contratação



A autenticidade deste documento pode ser conferida pelo QRCode ou no Site <https://www.itapora.to.gov.br/assinex-validador> por meio do Código de Verificação: **Tipo de Acesso: 1002 e Chave: MAT-29ee98-18092025201228**