



**ESTADO DO MARANHÃO  
MUNICÍPIO DE IMPERATRIZ  
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE  
CENTRO DA TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO – CTI**


**PARECER TÉCNICO**

Imperatriz, 30 de novembro de 2023

Atendendo ao ofício nº 343/2023-CPL, que solicita o parecer técnico referente aos itens 83, 84, 94, 98 e 108 do setor de tecnologia da informação desta secretaria de Saúde, em virtude do pregão eletrônico nº055/2023-CPL, que tem como objeto aquisição eventual e futura de matérias de consumo e permanente de informática para atender as necessidades da SEMUS e coordenações HMI, HMII, UPA SÃO JOSE, DAPS, SAMU 192, REDE DE SAUDE MENTAL, CEMI, DVS E CEO.

Segue, conforme planilha abaixo, a relação de itens, empresas vencedoras do referido pregão, e a justificativa para aceitar ou não as propostas lançadas.

Atenciosamente,

  
**Lucas Magno Silva Lima**  
Gestor de contrato de Tecnologia da informação

Lucas Magno Silva Lima  
Gestor de Contrato de Tec. da Informação  
Matrícula: 53.428-8



**ESTADO DO MARANHÃO**  
**MUNICÍPIO DE IMPERATRIZ**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE**  
**CENTRO DA TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO – CTI**

Item	Descrição	Marca / Modelo	Empresa	Justificativa
83	Impressora multifuncional, tipo impressão: laser, resolução impressão: 600 x 600 dpi, tensão alimentação: bivolt v, resolução copiadora: 600 x 600 dpi, velocidade impressão preto e branco: 30 ppm, resolução scanner: 1.200 x 1.200 dpi, características adicionais: ciclo mensal 30.000 páginas, impressão frente e ve, conectividade: ethernet 10,100, paralela, usb 2.0 e wireless, capacidade mínima bandeja: 150 fl, capacidade memória: 128 mb	BROTHER / MFC-L6902DW	DIAGRAMA TECNOLOGIA LIMITADA	Atende todas as especificações exigidas
84	Impressora multifuncional, tipo impressão: laser, resolução impressão: 600 x 600 dpi, tensão alimentação: bivolt v, resolução copiadora: 600 x 600 dpi, velocidade impressão preto e branco: 30 ppm, resolução scanner: 1.200 x 1.200 dpi, características adicionais: ciclo mensal 30.000 páginas, impressão frente e ve, conectividade: ethernet 10,100, paralela, usb 2.0 e wireless, capacidade mínima bandeja: 150 fl, capacidade memória: 128 mb	HP / M428FDW	REPREMIG REPRESENTACAO E COMERCIO DE MINAS GERAIS LTDA	Atende todas as especificações exigidas
94	Scanner, tipo: mesa, cromatismo: policromático, resolução: 2.400 dpi, tensão alimentação: bivolt v, velocidade digitalização: padrão, resolução digitalização hardware: 2400x2400 dpi, resolução digitalização avançada: ilimitada, tipo digitalização: automática, interface: usb 2.0, formato: a4, carta, ofício, características adicionais: recursos de ocr, sintetizador de voz	BROTHER / ADS3100	HYPER TECNOLOGIES COMERCIO DE INFORMATICA E SERVICOS LTDA	Atende todas as especificações exigidas
95	Scanner, tipo: mesa, cromatismo: policromático, resolução: 2.400 dpi, tensão alimentação: bivolt v,	BROTHER / ADS3100	SEVENTEC TECNOLOGIA E INFORMATICA LTDA	Atende todas as especificações exigidas



**ESTADO DO MARANHÃO**  
**MUNICÍPIO DE IMPERATRIZ**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE**  
**CENTRO DA TECNOLOGIA DE INFORMAÇÃO – CTI**

	velocidade digitalização: padrão, resolução digitalização hardware: 2400x2400 dpi, resolução digitalização avançada: ilimitada, tipo digitalização: automática, interface: usb 2.0, formato: a4, carta, ofício, características adicionais: recursos de ocr, sintetizador de voz			
108	Impressora Laser, Tipo Papel: A4/A5/Ofício   E li/ Carta/ Envelopes / Transparências. Características Adicionais: Ciclo De Trabalho 50.000 Páginas/Mês, Linguagem Pc. Tipo Impressora: Monocromática / Impressão Frente/Verso. Tensão Alimentação: 110/220 V. Compatibilidade: Windows xp / Vista, Linux, Apple, Mac Os X. Resolução Impressão: 1.200 X 1.200 DPI. Velocidade Impressão Preto E Branco: 35 PPM. Conexão: Usb E Ethernet 10/100/100 Base Tx Rj45 Integrado. Capacidade Folha: 200 UN.	XEROX / B230	ALPHA ELETRONICOS DO BRASIL LTDA	Não está em conformidade com o exigido no Edital no subitem 11.2.1. Especificações técnicas não compatíveis com item licitado. Tamanho do papel, velocidade de impressão, ciclo mensal, conectividade