

**PROPOSTA COMERCIAL**

À

<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA FRIBURGO - RJ</b>						
<b>Setor de Licitação</b>						
Edital do PREGÃO ELETRÔNICO N.º271/2023. - PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 16.719/2023- <b>OBJETO:</b> O objeto da presente licitação é Aquisição de EQUIPAMENTOS e MÓVEIS para atender às necessidades do Hemocentro Regional de Nova Friburgo conforme condições,quantidades e especificações contidas no TERMO DE REFERÊNCIA ANEXO I deste edital.						
<b>ITEM</b>	<b>DESCRIÇÃO DO MATERIAL</b>	<b>UNIDADE</b>	<b>QUANT.</b>	<b>MARCA</b>	<b>V. UNIT</b>	<b>V.TOTAL</b>
1	<b>Leitor de código de barras</b> , com as seguintes especificações: quer esteja em linha de produção pelo fabricante, tipo pistola manual com feixe de luz bidirecional; fonte de luz laser 650 nm; indicador sonoro de leitura; velocidade de leitura de 100 linhas por segundo; capacidade de ler etiquetas de códigos de barras com 16 cm ou mais de largura; capacidade de decodificação dos códigos: UPC/EAN, UPC/EAN com complementos, UCC/EAN 128, código 39, código 39 FULL ASCII, código 39 TRIOPTIC, CÓDIGO 128, CÓDIGO 128 FULL ASCII, codabar, intercalado 2 de 5 , discreto 2 de 5 , código 93, MSI, código 11, possuir interface minimamente USB. Bivolt ou 220V, garantia de 12 meses após a entrega.	UNID.	04	EXBOM	R\$126,00	R\$504,00
4	<b>SWITCH</b> com especificação mínima: gerenciamento inteligente Gigabit de 24 portas com 4 portas de GbE SFP; Portas: 24 portas 10/100/1000 RJ-45 com negociação automática; 4 portas SFP 1000 Mbps; Suporta um máximo de 24 portas 10/100/1000 com detecção automática e mais 4 portas SFP 1000BASE-X, ou uma combinação; Memória e processador: MIPS a 500 MHz; 32 MB de flash; Tamanho do buffer de pacotes: 4,1 Mb; SDRAM de 128 MB; Latência: Latência de 100 Mb: menor 5 µs; Latência de 1000 Mb: menor 5 µs; Capacidade de produção: Até 41,7 Mpps; Capacidade de routing/switching: 56 Gbps; Características de gestão: IMC - Centro de gerenciamento inteligente; Interface de linha de comando limitada; Navegador Web; SNMP Manager; IEEE 802.3 Ethernet MIB; Acompanha: 01 Cabo de força, 01 Kit para montagem em rack e 01 Cabo do console. Garantia de 12 meses. Deve estar em linha de produção pelo fabricante. Bivolt ou 220V.	UNID.	01	TP-LINK SFP	R\$2.115,80	R\$2.115,80
5	<b>No-Break:</b> para computador e impressora: Especificação: que esteja em linha de produção pelo fabricante. No-break com potência nominal mínima de 1,2 kVA. Potência real mínima de 600 W. Tensão entrada 115 / 127 / 220 V (em corrente alternada) com comutação automática. Tensão de saída 110 / 115 ou 220 V (a ser definida pelo solicitante). Alarme audiovisual. Bateria interna selada. Autonomia a plena carga de, no mínimo, 15 minutos considerando consumo de 240 W. Possuir, no mínimo, seis tomadas de saída padrão brasileiro. O produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. Garantia de 12 meses	UNID.	04	TS SHARA	R\$786,00	R\$3.144,00



1. O prazo de validade da proposta comercial será de 90 (noventa) dias contados da data limite para apresentação das propostas.
2. Até a data e horário marcados para a abertura da sessão da licitação, as licitantes poderão retirar ou substituir as propostas e os documentos de habilitação anteriormente encaminhados, sendo que esta possibilidade automaticamente inviabilizada logo após findado este período.

DATA DA ENTREGA DA PROPOSTA: 30/01/2024