



## ANEXO I - SOLICITAÇÃO E MODELO DE PROPOSTA

### SOLICITANTE

CONSELHO REGIONAL DE FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL DA NONA REGIÃO – CREFITO-9. CNPJ 00.577.473/0001-56.  
Rua H, Quadra 4, Setor A, Lote 2 – Bairro Centro Político Administrativo – Cuiabá – MT – CEP 78049-911. Telefone (65) 3644-4272/E-mail: [orcamentos@crefito9.org.br](mailto:orcamentos@crefito9.org.br) e [licitacao@crefito9.org.br](mailto:licitacao@crefito9.org.br)

### SERVIÇOS A SER CONTRATADO

**Contratação de empresa especializada para “Aquisição de materiais e equipamentos da Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC), conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento.**

### DETALHES DOS SERVIÇOS

Serão adquiridos: 13 (treze) roteadores Wi-Fi com Tecnologia Mesh - AC 1200, que atenda as frequências 5GHz e 2,4GHz de forma automática. Padrões IEEE 802.11ac/a/n 5 GHz/ IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz/ IEEE 802.11v/r (roaming), com modo do rádio MU-MiMo/Beamforming, uma largura de banda em 2.4GHz entre 20 e 40 MHz, e em 5GHz entre 40 e 80 MHz. A taxa de transmissão em 2.4 GHz alcançando 300 Mbps e em 5GHz, 867 Mbps; 13 (treze) Aparelhos telefônicos VOIP, com codec de banda larga G.722 e tratamento de ruídos. Suporte a Wireless EHS. Com teclas luminosas. Possuir as principais funções, entre elas espera, transferência, vonferência, Agenda e Rediscar. Potência em 2.4Ghz e 5Ghz GHz de 315 mW. Atender padrão de Segurança: WPA2-PSK. Possuir luz indicadora de status. Com porta RJ9, fone x1, fone de ouvido x1. Possuir porta RJ45, Rede x1, PC x1 em ponte para a rede. Possuir suporte de mesa, e na cor predominante preta; 01 (um) Caixa de cabo de rede, de 4 Pares, padrão Utp, Categoria 5E, com no mínimo 300M e 10 (dez) Fontes padrão ATX, 12V, voltagem 110/230V, com potência real de 500 Watts, com ventoinha de no mínimo 120 mm; Os comprimentos dos cabos internos de no mínimo 40 cm, possuindo capas de proteção; Saídas de 3.3V-15A, 5V-15A, +12V-32A, -12V-0.5A e +5VSB-2.5A; Proteção interna contra curto circuito; Baixo ruído acústico; Com sistema de controle térmico de refrigeração Dentro das normas técnicas IEC60950 (segurança elétrica) e IEC61000 (segurança eletromagnética) Com chave Liga e Desliga Acompanhando os conectores: - 01 conector ATX 20+4 pinos - 01 conector ATX12V - 03 conectores SATA - 02 conectores Molex: 4 pinos - 01 conector PCI-E 4 pinos Embalagem contendo a Fonte e no mínimo 1(um) cabo de energia.

O pagamento pelo serviço será realizado em até 10 dias após o recebimento definitivo.

### SOBRE A PROPOSTA

As propostas deverão ser enviadas até o dia 07 de junho de 2023, até as 10:00 da manhã.

A descrição completa da prestação de serviço a ser contratada está inserida no Termo de Referência, anexo deste documento.



**MODELO DE PROPOSTA**

Item	DESCRIÇÃO	QTD.	TOTAL
1	Roteador Wi-Fi com Tecnologia Mesh - AC 1200, que atenda as frequências 5GHz e 2,4GHz de forma automática. Padrões IEEE 802.11ac/a/n 5 GHz/ IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz/ IEEE 802.11v/r (roaming), com modo rádio MU-MiMo/Beamforming, uma largura de banda em 2.4GHz entre 20 e 40 MHz, e em 5GHz entre 40 e 80 MHz. A taxa de transmissão em 2.4 GHz alcançando 300 Mbps e em 5GHz, 867 Mbps.	13	R\$
2	Aparelho telefonico VOIP, com codec de banda larga G.722 e tratamento de ruídos. Suporte a Wireless EHS. Com teclas luminosas. Possuir as principais funções, entre elas espera, transferência, vonferência, Agenda e Rediscar. Potência em 2.4Ghz e 5Ghz GHz de 315 mW. Atender padrão de Segurança: WPA2-PSK. Possuir luz indicadora de status. Com porta RJ9, fone x1, fone de ouvido x1. Possuir porta RJ45, Rede x1, PC x1 em ponte para a rede. Possuir suporte de mesa, e na cor predominante preta.	13	R\$
3	Caixa de cabo de rede, de 4 Pares, padrão Utp, Categoria 5E, com no mínimo 300M.	01	R\$
4	Fonte padrão ATX, 12V, voltagem 110/230V, com potência real de 500 Watts, com ventoinha de no mínimo 120 mm; Os comprimentos dos cabos internos de no mínimo 40 cm, possuindo capas de proteção; Saídas de 3.3V-15 <sup>a</sup> , 5V-15 <sup>a</sup> , +12V-32 <sup>a</sup> , -12V-0.5 <sup>a</sup> e +5VSB-2.5 <sup>a</sup> ; Proteção interna contra curto circuito; Baixo ruído acústico; Com sistema de controle térmico de refrigeração Dentro das normas técnicas IEC60950 (segurança elétrica) e IEC61000 (segurança eletromagnética) Com chave Liga e Desliga Acompanhando os conectores: - 01 conector ATX 20+4 pinos – 01 conector ATX12V – 03 conectores SATA – 02 conectores Molex: 4 pinos – 01 conector PCI-E 4 pinos Embalagem contendo a Fonte e no mínimo 1(um) cabo de energia.	10	R\$
<b>TOTAL DA PROPOSTA POR EXTENSO:</b>			
<b>RAZÃO SOCIAL:</b>		<b>CNPJ:</b>	
<b>e-mail:</b>		<b>Telefone:</b>	
<b>Endereço:</b>			

Enviar a proposta assinada pelo representante legal nos e-mails:  
[orcamentos@crefito9.org.br](mailto:orcamentos@crefito9.org.br) e [licitacao@crefito9.org.br](mailto:licitacao@crefito9.org.br)