



Goiânia/GO, 11 de janeiro de 2018.

**Ao**  
**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO AMAZONAS (TJAM)**  
**COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO (CPL)**  
**REF.: PREGÃO ELETRÔNICO/SRP Nº. 067/2017 – TJAM**

Prezado (a),

A SS2 SERVIÇOS E COMERCIO DE PRODUTOS LTDA - ME vem apresentar proposta comercial para Exército Brasileiro referentes ao Registro de Preços para eventual aquisição de materiais de infraestrutura de hardware visando eventual aquisição de materiais de TI para atender ao Tribunal de Justiça do Amazonas, por um período de 12 (doze) meses, conforme especificações e condições definidas no Termo de Referência deste edital. Com profissionais com mais de 14 anos no mercado com experiências necessárias para execuções dos serviços com estudos ambientais, projetos de prefeituras e outros serviços na área de telecomunicações oferecendo um atendimento, profissional, qualificado e eficiente.

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA/MODELO	UNIDADE	QTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
20	Access Point Interface de Comunicação: 10/100/1000 Ethernet Port Botões: Reset Antena: 2 antenas Dual-Band, de 3 dB cada Padrões Wi-Fi: 802.11 a/b/g/n/ac Fonte de alimentação: 24V, 0.5A Gigabit PoE Adapter Consumo Máximo de Energia: 6.5W Potência máxima de TX: 20 dBm Segurança Wireless: WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA / WPA2, TKIP / AES) Certificações: CE, FCC, IC Montagem de parede / teto (kits incluídos) Temperatura de operação: -10 a 70 ° C (14 a 158 ° F) Umidade operacional: 5 a 95% Sem condensação Dimensões (Altura x Largura x Profundidade): 160 x 160 x 31,45 mm Garantia: 12 meses	TP-LINK/EAP225	Peça	50	R\$ 400,00	R\$ 20.000,00

21	<p>Switch 24 portas 10/100/1000</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• A tela LED completa com indicadores por porta fornece uma visão imediata do status, das atividades, velocidade e operação full-duplex.</li> <li>• Negociação com velocidade automática seleciona automaticamente a velocidade de cada porta.</li> <li>• O controle de fluxo.</li> <li>• Não gerenciável</li> <li>• Suporte aos pacotes Jumbo ou Mini-Jumbo.</li> <li>• Permitir a priorização de tráfego em tempo real, suportando de Ponto de Código de Serviços Diferenciados (DSCP)</li> <li>• A priorização IEEE 802.1p</li> <li>• Eles suportam Ethernet energeticamente eficiente e permitem menor consumo de energia, quando operados com dispositivos de cliente em conformidade com IEEE.</li> <li>• 24 portas LAN 10/100 RJ-45 com detecção automática</li> <li>• Armazenamento: EEPROM de 8kb</li> <li>• Tamanho do buffer de pacotes: 2 MB</li> </ul>	TP-LINK/TL-SG1024D	Peça	70	R\$ 525,00	R\$ 36.750,00
22	<p>SWITCH 16 portas RJ-45 10/100 com detecção automática, armazenamento: 16 Kb EEPROM, Tamanho do buffer de pacote: 2 Mb, Latência de 100 Mb: &lt; 10,6 µs, Capacidade de produção de até 2,3 Mpps, Capacidade de Switching de 3,2 Gbps</p>	TP-LINK/TL-SG1016D	Peça	30	R\$ 500,00	R\$ 15.000,00

**VALOR GLOBAL DA PROPOSTA: R\$ 71.750,00 (SETENTA E UM MIL SETECENTOS E CINQUANTA REAIS)**

Validade da proposta: 60 (sessenta) dias.

**Observação: Estão inclusos nos preços supramencionados todos os custos diretos e indiretos, inclusive de embalagens, transportes ou fretes, e ainda os resultantes da incidência de quaisquer tributos, contribuições ou obrigações decorrentes da legislação trabalhista, fiscal e previdenciária a que estiver sujeito.**



**Dados da Empresa:**

**Razão Social: SS2 Serviços e Comercio de Produtos Ltda – ME**

**CNPJ: 26.817.275/0001-06**

**Endereço: Avenida Manoel Antônio de Souza N.º 610 Sala 01, Centro – Nova Veneza/GO. CEP 75470-000.**

**Telefone: (62) 3091-6108**

**E-mail: [sandro@ss2tecnologia.com.br](mailto:sandro@ss2tecnologia.com.br)**

**Banco Bradesco**

**Agência: 3769**

**Conta Corrente: 19.178-7**

**Representante Legal**

**Nome: SANDRO STIVAL**

**CPF: 565.319.581-20**

**Identidade: 1.810.706 Orgão Emissor: SSP/GO**

Atenciosamente,

**SS2 SERVIÇOS E COMERCIO DE PRODUTOS LTDA – ME**

**SANDRO STIVAL**

**CNPJ: 26.817.275/0001-06**

**+55 (62) 3091-8106/9 9980-8081**

**[sandro@ss2tecnologia.com.br](mailto:sandro@ss2tecnologia.com.br)**