

PROPOSTA DE PREÇOS

J U V DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA LTDA, pessoa jurídica, de direito privado, inscrita no CNPJ sob nº **45.298.461/0001-20**, com sede na rua Eugênio Viapiana, nº28, Loteamento Jacoski, na cidade de São José do Cedro-SC, representada por seu Administrador, Jackson Ubiratã Vargas, CPF n. 788.067.049-15, brasileiro, microempresário, divorciado, residente e domiciliado na rua Eugenio Viapiana, nº 28, na cidade de São José do Cedro-SC

Pregão eletrônico nº **073/2022 INDAIAL SC 23/11/2022**

Apresentamos e submetemos à apreciação de Vossas Senhorias nossa proposta de preços relativa ao fornecimento itens abaixo descritos e relacionados, nos termos do Objeto da Licitação, modalidade Pregão eletrônico nº 073/2022 conforme relacionado abaixo:

ITEM	QTDE	UND	DESCRIÇÃO DO ITEM	MARCA/MODELO	VALOR MAXIMO UNITÁRIO R\$	VALOR MAXIMO TOTAL R\$
44	53	UD	SWITCH GERENCIÁVEL 24 PORTAS - Interface: 24x Portas RJ45 de 10/100/1000 Mbps, 4x Slots SFP Gigabit, 1x Porta de Console RJ45, 1x Porta de Console Micro-USB, Fonte de Alimentação 100-240 V AC~50/60 Hz, Dimensões (L X C X A) 17.3 x 7.1 x 1.7 in (440 x 180 x 44 mm), Montagem: Instalável em Rack, Consumo máximo de energia: 19.9 W (220 V/50 Hz), Dissipação de calor máxima: 67.73 BTU/h (220 V/50 Hz), DESEMPENHO Capacidade de Comutação: 56 Gbps, Taxa de Encaminhamento de Pacotes: 41.66 Mpps, Tabela de Endereços MAC16K, Jumbo Frame 9 KB, CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE QoS: 8 filas de prioridade, Prioridade 802.1p CoS/DSCP, Agendamento de filas, SP (Strict Priority), WRR (Weighted Round Robin), SP+WRR, Controle de Largura de Banda: Limite de classificação com base na porta/fluxo, Desempenho mais suave, Ação para fluxos, Espelhar (para a interface suportada), Redirecionar (para a interface suportada), Limite de velocidade, Comentário de QoS, Características L2 e L2+: Agregação de links, Agregação de links estáticos, LACP 802.3ad, Até 8 grupos de agregação e até 8 portas por grupo, Protocolo Spanning Tree, 802.1d STP, 802.1w RSTP, 802.1s MSTP, Segurança do STP: TC Protect, Filtro BPDU, BPDU Protect, Root Protect, Loop Protect, Detecção de Loopback, Baseado na porta, VLAN based, Controle de fluxo, Controle de Fluxo 802.3x, Prevenção de bloqueios HOL, Espelhamento, Espelhamento de portas, Espelhamento de CPU, Um para um, Muitos para um, Transmissão/Recepção/Ambos, L2 Multicast, Suporta 511 grupos IGMP (IPv4, IPv6), IGMP Snooping, IGMP v1/v2/v3 Snooping, Fast Leave, IGMP Snooping Querier, IGMP Authentication, IGMP Authentication, MVR, MLD Snooping, MLD v1/v2 Snooping, Fast Leave, MLD Snooping Querier, Configuração de grupos estáticos, Multicast IP limitado, Filtragem Multicast: 256 perfis e 16 entradas por perfil, VLAN, Grupo VLAN, Máximo de 4.000 Grupos de VLAN, 802.1q tagged VLAN, VLAN MAC: 12 entradas, Protocolo VLAN: Modelo de protocolo 16, protocolo VLAN 16, GVRP, VLAN VPN (QinQ), QinQ baseado na porta, QinQ seletivo, VLAN de Voz Lista de Controle de Acesso, ACL baseada no tempo, MAC ACL, MAC de origem, MAC de destino, ID da VLAN, Prioridade do usuário: Tipo Ether, IP ACL, IP de origem, IP de destino, Protocolo IP, Marcação TCP, Porta TCP/UDP, DSCP/IP TOS, Prioridade do usuário, ACL	Tp link sg 3428	1.651,00	87.503,00

Nome da empresa proponente: J U V DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA LTDA

CNPJ: 45.298.461/0001-20

Inscrição Estadual: 26.154.941-3

Endereço: EUGENIO VIAPIANA,28, LOTEAMENTO JOSE JACOSKI – São José do Cedro - SC Fone: (49) 36430805

E-mail: juvdistribuidora@gmail.com

			<p>combinado, ACL de conteúdo do pacote, IPv6 ACL, Política: Espelhamento, Redirecionar, Limite de velocidade, Comentário de QoS, O ACL aplica-se à porta/VLAN, Segurança: Ligação IP-MAC-Porta, DHCP Snooping, Inspeção ARP, Proteção de IPv4 de origem, Ligação IPv6-MAC-Porta, DHCPv6 Snooping, Detecção ND, Proteção de IPv6 de origem, DoS Defend, Segurança de porta estática/dinâmica, Até 64 endereços MAC por porta, Controle de Broadcast/Multicast/Unicast Storm, Modo de controle kbps/taxa/pps, Controle de acesso baseado em IP/Porta/MAC, 802.1X, Autenticação baseada na porta, Autenticação baseada em MAC, Atribuição de VLAN, MAB, Guest VLAN, Suporte a autenticação e prestação de contas Radius, AAA (incluindo TACACS+), Isolamento de Portas, Gerenciamento seguro da web por meio de HTTPS com SSLv3/TLS 1.2, Gerenciamento seguro de Interface de Linha de Comando (CLI) com SSHv1/SSHv2, IPv6: IPv6 Dual IPv4/IPv6, Multicast Listener Discovery (MLD), Snooping, IPv6 ACL, Interface IPv6, Roteamento IPv6 estático, Neighbor Discovery (ND) IPv6, Descoberta da unidade de transmissão máxima (MTU) do caminho, Versão 6 do Internet Control Message Protocol (ICMP), TCPv6/UDPv6, Aplicativos IPv6, Cliente DHCPv6, Ping6, Tracer6, Telnet (v6), IPv6 SNMP, IPv6 SSH, IPv6 SSL, Http/Https, IPv6 TFTP, Características L3, 16 interfaces IPv4/IPv6, Roteamento estático, 48 rotas estáticas, ARP estático, 316 entradas ARP, Proxy ARP, ARP gratuito, Servidor DHCP, DHCP Relay, DHCP L2 Relay, Gerenciamento: GUI baseada na Web, Interface de linha de comando (CLI) por meio da porta do console, Telnet, SNMP v1/v2c/v3, Trap/Inform, RMON (1, 2, 3, 9 grupos), Modelo SDM, Cliente DHCP/BOOTP, 802.1ab LLDP/LLDP-MED, Auto-instalação DHCP, Imagem dupla, configuração dupla, Monitoramento da CPU, Diagnósticos de cabos, EEE, Recuperação de senha, Sntp, Log do sistema, Características Avançadas: Suporte ao Controlador de Hardware Omada (OC200/OC300), Controlador de Software, Controlador baseado na Nuvem, Descoberta automática de dispositivos, Configuração em massa, Atualização de firmware em massa, Monitoramento de rede inteligente, Avisos de eventos anormais, Configuração unificada, Agendamento da Reinicialização, ZTP (Zero-Touch Provisioning)*, OUTROS Certificação: CE, FCC, RoHS</p>			
45	17	ud	<p>SWITCH GERENCIÁVEL 24 PORTAS - Interface: 24x Portas RJ45 de 10/100/1000 Mbps, 4x Slots SFP Gigabit, 1x Porta de Console RJ45, 1x Porta de Console Micro-USB, Fonte de Alimentação 100-240 V AC-50/60 Hz, Dimensões (L X C X A) 17.3 x 7.1 x 1.7 in (440 x 180 x 44 mm), Montagem: Instalável em Rack, Consumo máximo de energia: 19.9 W (220 V/50 Hz), Dissipação de calor máxima: 67.73 BTU/h (220 V/50 Hz), DESEMPENHO Capacidade de Comutação: 56 Gbps, Taxa de Encaminhamento de Pacotes: 41.66 Mpps, Tabela de Endereços MAC16K, Jumbo Frame 9 KB, CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE QoS: 8 filas de prioridade, Prioridade 802.1p CoS/DSCP, Agendamento de filas, SP (Strict Priority), WRR (Weighted Round Robin), SP+WRR, Controle de Largura de Banda: Limite de classificação com base na porta/fluxo, Desempenho mais suave, Ação para fluxos, Espelhar (para a interface suportada), Redirecionar (para a interface suportada), Limite de velocidade, Comentário de QoS, Características L2 e L2+: Agregação de links, Agregação de links estáticos, LACP 802.3ad, Até 8 grupos de agregação e até 8 portas por grupo, Protocolo Spanning Tree, 802.1d STP, 802.1w RSTP, 802.1s MSTP, Segurança do STP: TC Protect, Filtro BPDU, BPDU Protect, Root Protect, Loop Protect, Detecção de Loopback, Baseado na porta, VLAN based, Controle de fluxo, Controle de Fluxo 802.3x, Prevenção de bloqueios HOL, Espelhamento, Espelhamento de portas, Espelhamento de CPU, Um para um, Muitos para um, Transmissão/Recepção/Ambos, L2 Multicast, Suporta 511 grupos IGMP (IPv4, IPv6), IGMP Snooping, IGMP v1/v2/v3 Snooping, Fast Leave, IGMP Snooping Querier, IGMP Authentication, IGMP Authentication, MVR, MLD Snooping, MLD v1/v2 Snooping, Fast Leave, MLD Snooping Querier, Configuração de grupos estáticos, Multicast IP limitado, Filtragem Multicast: 256 perfis e 16 entradas por perfil, VLAN, Grupo VLAN, Máximo de 4.000 Grupos de VLAN, 802.1q tagged VLAN, VLAN MAC: 12 entradas, Protocolo VLAN: Modelo de protocolo 16, protocolo VLAN 16, GVRP, VLAN VPN (QinQ), QinQ baseado na porta, QinQ seletivo, VLAN de Voz Lista de Controle de Acesso, ACL baseada no tempo, MAC ACL, MAC de origem, MAC de destino, ID da VLAN, Prioridade do usuário: Tipo Ether, IP ACL, IP de origem, IP de destino, Protocolo IP, Marcação TCP, Porta TCP/UDP, DSCP/IP TOS, Prioridade do usuário, ACL combinado, ACL de conteúdo do pacote, IPv6 ACL, Política: Espelhamento, Redirecionar, Limite de velocidade, Comentário de QoS, O ACL aplica-se à porta/VLAN, Segurança: Ligação IP-MAC-Porta, DHCP Snooping, Inspeção ARP, Proteção de IPv4 de origem, Ligação IPv6-MAC-Porta, DHCPv6 Snooping, Detecção ND, Proteção de IPv6 de origem, DoS Defend, Segurança de porta estática/dinâmica, Até 64 endereços MAC por porta, Controle de Broadcast/Multicast/Unicast Storm, Modo de controle kbps/taxa/pps, Controle</p>	1.651,00	28.067,00	Tp link sg 3428

Nome da empresa proponente: J U V DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA LTDA

CNPJ: 45.298.461/0001-20

Inscrição Estadual: 26.154.941-3

Endereço: EUGENIO VIAPIANA,28, LOTEAMENTO JOSE JACOSKI – São José do Cedro - SC Fone: (49) 36430805

E-mail: juvdistribuidora@gmail.com

			de acesso baseado em IP/Porta/MAC, 802.1X, Autenticação baseada na porta, Autenticação baseada em MAC, Atribuição de VLAN, MAB, Guest VLAN, Suporte a autenticação e prestação de contas Radius, AAA (incluindo TACACS+), Isolamento de Portas, Gerenciamento seguro da web por meio de HTTPS com SSLv3/TLS 1.2, Gerenciamento seguro de Interface de Linha de Comando (CLI) com SSHv1/SSHv2, IPv6: IPv6 Dual IPv4/IPv6, Multicast Listener Discovery (MLD), Snooping, IPv6 ACL, Interface IPv6, Roteamento IPv6 estático, Neighbor Discovery (ND) IPv6, Descoberta da unidade de transmissão máxima (MTU) do caminho, Versão 6 do Internet Control Message Protocol (ICMP), TCPv6/UDPv6, Aplicativos IPv6, Cliente DHCPv6, Ping6, Tracert6, Telnet (v6), IPv6 SNMP, IPv6 SSH, IPv6 SSL, Http/Https, IPv6 TFTP, Características L3, 16 interfaces IPv4/IPv6, Roteamento estático, 48 rotas estáticas, ARP estático, 316 entradas ARP, Proxy ARP, ARP gratuito, Servidor DHCP, DHCP Relay, DHCP L2 Relay, Gerenciamento: GUI baseada na Web, Interface de linha de comando (CLI) por meio da porta do console, Telnet, SNMP v1/v2c/v3, Trap/Inform, RMON (1, 2, 3, 9 grupos), Modelo SDM, Cliente DHCP/BOOTP, 802.1ab LLDP/LLDP-MED, Auto-instalação DHCP, Imagem dupla, configuração dupla, Monitoramento da CPU, Diagnósticos de cabos, EEE, Recuperação de senha, SNTp, Log do sistema, Características Avançadas: Suporte ao Controlador de Hardware Omada (OC200/OC300), Controlador de Software, Controlador baseado na Nuvem, Descoberta automática de dispositivos, Configuração em massa, Atualização de firmware em massa, Monitoramento de rede inteligente, Avisos de eventos anormais, Configuração unificada, Agendamento da Reinicialização, ZTP (Zero-Touch Provisioning)*, OUTROS Certificação: CE, FCC, RoHS			
45	5	ud	TABLET 10.4 POLEGADAS ANDROID 10 Especificações: Processador tipo Octacore, Frequência do processador 2.3 GHz Frequência do coprocessador 1.7 GHz, Tamanho da tela 10.4 Polegadas, Resolução 2000 x 1200 pixels, Tipo de HDWUXGA+ Memória interna mínima (RAM) 4 GB, Capacidade de armazenamento interno 64 GB Leitor de cartões integrado, Tipos de cartão de memória compatíveis MicroSD Tamanho máximo de cartão de memória 1000 GB, Auto-falantes incorporados Câmera Traseira 8 MP, Câmera frontal 5 MP, Bluetooth 5.0, Conexão Wireless 802.11a/b/g/n/ac, Entrada para Chip do tipo nano com frequência GSM 850/900/1800/1900 MHz, Portas USB 2.0 Type-C, Microfone Integrado GPS, Acelerômetro, Sensor de luz ambiente, Giroscópio, Sistema operacional Android 10	SAMSUNG SX 200	1.380,00	6.900,00
TOTAL..... R\$				122.470,00		

VALOR GLOBAL DA PROPOSTA: **R\$ 122.470,00 (CENTO E VINTE E DOIS MIL E QUATROCENTOS E SETENTA REAIS)**

O prazo de validade da proposta de preços é de 60 (sessenta) dias.

Dados Bancários:

Banco 273 Agência 1040 C/C 91812

A proponente, por seu representante legal DECLARA ter total ciência de que eventuais problemas técnicos relacionados à garantia dos equipamentos serão solucionados na sede da Prefeitura Municipal, sob pena de todos os consectários legais.

Nome da empresa proponente: J U V DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA LTDA

CNPJ: 45.298.461/0001-20

Inscrição Estadual: 26.154.941-3

Endereço: EUGENIO VIAPIANA,28, LOTEAMENTO JOSE JACOSKI – São José do Cedro - SC Fone: (49) 36430805

E-mail: juvdistribuidora@gmail.com

Os preços contidos nesta proposta incluem todos os custos e despesas, tais como: custos diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais, trabalhistas, seguros, frete, embalagens, lucro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto do Edital Pregão Eletrônico nº 073/2022 e seus anexos

Na entrega do objeto ora licitado, observaremos rigorosamente as especificações das normas técnicas ou qualquer outra que garanta a qualidade igual ou superior, assumindo, desde já, a integral responsabilidade pela perfeita realização dos trabalhos.

Atenciosamente,

J U V DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA LTDA
CNPJ 45.298.461/0001-20
Jackson Ubiratan Vargas -Titular
RG 1.945.008 SSP/SC
CPF 788.067.049-15

Nome da empresa proponente: J U V DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTO DE INFORMATICA LTDA

CNPJ: 45.298.461/0001-20

Inscrição Estadual: 26.154.941-3

Endereço: EUGENIO VIAPIANA,28, LOTEAMENTO JOSE JACOSKI – São José do Cedro - SC Fone: (49) 36430805

E-mail: juvdistribuidora@gmail.com