

VENCEDORES DO PROCESSO

Câmara Municipal de Linhares
Câmara Municipal de Linhares
Pregão Eletrônico - 000004/2026

AUDIOVISAO ELETRO E CENTRAL DE PRODUTOS LTDA | Tipo: EPP/SS - LC123: Sim - Documento 00.489.661/0001-22 - Endereço: R GIUSEPPE SALOMONI - CEP: 91740560 - UF: RS - Município: Porto Alegre - Telefone: (51) 99364-8486

Código	Produto	Modelo	Marca/Fabricante	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
0006	CAIXA ACUSTICA PROFISSIONAL EQUIPAMENTO NOVO, PRIMEIRO USO; FAIXA DE FREQUENCIA APROXIMADA (-10 DB): 60 HZ A 20 KHZ; IMPEDANCIA: 8 OHMS - CONFIGURACAO THRU; ENTRADAS DO TRANSFORMADOR: 70 V; SENSIBILIDADE MINIMA: 88 DB; DEVE POSSUIR SUPORTE DE PAREDE INCLUSO PARA FIXACAO; ESTRUTURA RESISTENTE PARA USO CONTINUO EM AMBIENTES INTERNOS, GARANTINDO DURABILIDADE E ESTABILIDADE SONORA; COR: BRANCA OU PRETA. DIMENSOES MAXIMAS APROXIMADAS: 31 CM (ALTURA) X 21 CM (LARGURA), DE MODO A GARANTIR COMPATIBILIDADE COM OS PONTOS DE INSTALACAO JA EXISTENTES NO PLENARIO E GALERIA; GARANTIA MINIMA: 3 (TRES) ANOS;MARCAS/MODELOS DE REFERENCIA: JBL CONTROL 25-1; EV EVID 4.2T; YAMAHA VXS5, OU EQUIVALENTES COMPATIVEIS.	CONTROL 25-1	JBL	6,0000 UN	R\$ 3.394,00	R\$ 20.364,00
TOTAL DO VENCEDOR					R\$ 20.364,00	

GDA SOLUCOES EM INFORMATICA LTDA. | Tipo: EPP/SS - LC123: Sim - Documento 08.281.458/0001-78 - Endereço: Rua Olimpio Vidal Teixeira - CEP: 89281030 - UF: SC - Município: São Bento do Sul - Telefone: (47) 99609-5177

Código	Produto	Modelo	Marca/Fabricante	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
--------	---------	--------	------------------	------	----------------	-------------



0001	<p>SWITCH CORE DE REDE 24 PORTAS RJ45 - LAYER 3 GERENCIÁVEL EQUIPAMENTO NOVO, PRIMEIRO USO: O EQUIPAMENTO DEVERÁ SER UM SWITCH DE CAMADA 3, GERENCIÁVEL, COM 24 PORTAS RJ45 10/100/1000 MBPS. DEVE POSSUIR NO MÍNIMO 4 PORTAS SFP+ COM VELOCIDADE MÍNIMA DE 10GBPS INTEGRADAS PARA UPLINKS DE ALTA PERFORMANCE. DEVE PERMITIR MONTAGEM EM RACK PADRÃO DE 19 POLEGADAS, COM ALTURA MÁXIMA DE 1U. DEVE POSSUIR ESTRUTURA METÁLICA ROBUSTA E VENTILAÇÃO ADEQUADA PARA OPERAÇÃO CONTÍNUA. DEVE POSSUIR CAPACIDADE DE COMUTAÇÃO DE, NO MÍNIMO, 120 GBPS. DEVE POSSUIR TAXA DE ENCAMINHAMENTO DE PACOTES DE, NO MÍNIMO, 90 MPPS. DEVE IMPLEMENTAR IEEE 802.3AZ PARA ECONOMIA DE ENERGIA NAS PORTAS ETHERNET (ENERGY EFFICIENT ETHERNET). DEVE SUPORTAR JUMBO FRAMES COM TAMANHO MÍNIMO DE 9.000 BYTES. DEVE POSSUIR INTERFACE DE CONSOLE LOCAL (RJ45 OU MICROUSB). DEVE PERMITIR GERENCIAMENTO REMOTO VIA CLI (SSHV2), SNMP V1/V2/V3, INTERFACE WEB (HTTPS) E API REST. DEVE SUPORTAR EMPILHAMENTO FÍSICO OU VIRTUAL COM GERENCIAMENTO UNIFICADO. A PILHA DEVE SER GERENCIADA POR UM ÚNICO ENDEREÇO IP. DEVE SUPORTAR AGREGAÇÃO DE LINKS VIA LACP (IEEE 802.3AD), COM ATÉ 8 PORTAS POR GRUPO. DEVE POSSUIR TABELA MAC COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 16.000 ENTRADAS. DEVE POSSUIR TABELA DE ROTEAMENTO COM NO MÍNIMO 2.000 ROTAS IPV4 E 500 ROTAS IPV6. DEVE POSSUIR LATÊNCIA MÁXIMA DE 8 MS PARA PACOTES DE 64 BYTES. DEVE POSSUIR BUFFER DE PACOTES COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 4 MB. DEVE POSSUIR CERTIFICAÇÃO DA ANATEL. DEVE SER COMPATÍVEL COM AS DIRETRIZES ROHS.1. FUNCIONALIDADES DE CAMADA 21.1 DEVE SUPORTAR VLANS (MÍNIMO DE 4.000 SIMULTÂNEAS).1.2 DEVE IMPLEMENTAR AGREGAÇÃO DE LINK, DETECÇÃO DE FALHAS DE UPLINK E LLDP/LLDP-MED.1.3 DEVE IMPLEMENTAR Q-IN-Q (IEEE 802.1AD), STP, RSTP E MSTP (IEEE 802.1S).1.4 DEVE IMPLEMENTAR IGMP SNOOPING V2/V3.1.5 DEVE PERMITIR CONTROLE DE BROADCAST E MULTICAST POR RATE LIMITING.1.6 DEVE PERMITIR ESPELHAMENTO DE TRAFEGO POR PORTA, VLAN OU ACL, INCLUSIVE PARA SWITCHES</p>	Aruba 2930F 24G 4SFP+ (JL253A)	Aruba 2930F 24G 4SFP+ (JL253A)	1,000 UN	R\$ 19.998,00	R\$ 19.998,00
0003	<p>SWITCH GERENCIÁVEL PARA APS, 16 PORTAS RJ45 EQUIPAMENTO NOVO, PRIMEIRO USO; NÚMERO DE PORTAS: 16 PORTAS RJ45 10/100/1000 MBPS AUTO-NEGOCIÁVEIS/AUTO MDI/MDIX PORTAS POE+: MÍNIMO 8 PORTAS POE+ (802.3AT/AF); ORÇAMENTO POE: MÍNIMO 120W DISPONÍVEIS PARA TODAS AS PORTAS POE+; GERENCIAMENTO: GUI BASEADA NA WEB OU HARDWARE CONTROLADOR OU CONTROLADOR DE SOFTWARE; CARACTERÍSTICAS L2: PREVENÇÃO AUTOMÁTICA DE LOOP, VLAN E IGMP SNOOPING; QOS: SUPORTE A QOSVLAN: SUPORTE A VLANS; MONTAGEM: RACK OU MESA; CAPACIDADE DE COMUTAÇÃO (SWITCHING): 32 GBPS; FONTE DE ALIMENTAÇÃO: 100-240 VAC, 50/60 HZ; GARANTIA FABRICANTE/FORNECEDOR: MÍNIMO 3 ANOS; CERTIFICAÇÃO: ANATEL/MARCAS DE REFERÊNCIA: INTELBRAS SG 1602 POE MAX, OMADA SG2016P, TP-LINK TL-SG1218MPE.</p>	Switch TP-Link TL-SG1218MPE - 18 Portas	Switch TP-Link TL-SG1218MPE - 18 Portas	1,000 UN	R\$ 1.348,99	R\$ 1.348,99



0004	SWITCH ETHERNET 8 PORTAS GIGABIT EQUIPAMENTO NOVO, PRIMEIRO USO; TIPO: SWITCH ETHERNET NAO GERENCIAVEL; QUANTIDADE DE PORTAS: MINIMO DE 8 PORTAS RJ-45; VELOCIDADE DAS PORTAS: 10/100/1000 MBPS (GIGABIT ETHERNET); CAPACIDADE DE COMUTACAO (SWITCHING CAPACITY): MINIMO DE 16 GBPS; VENTONHA: SEM VENTONHA (FANLESS), PARA FUNCIONAMENTO SILENCIOSO; MONTAGEM: USO EM MESA OU FIXACAO EM PAREDE (DESKTOP/WALL-MOUNT); PADROES SUPORTADOS: IEEE 802.3, 802.3U, 802.3AB, 802.3X (FULL DUPLEX/FLOW CONTROL); FUNCOES ADICIONAIS: AUTO MDI/MDIX EM TODAS AS PORTAS, AUTO-NEGOCIACAO DE VELOCIDADE E DUPLEX, QOS (QUALITY OF SERVICE) BASICO PARA PRIORIZACAO DE TRAFEGO; ALIMENTACAO: FONTE EXTERNA BIVOLT AUTOMATICA (100-240 V AC); CONSUMO DE ENERGIA: MAXIMO DE 10 W; TEMPERATURA DE OPERACAO: 0 C A 40 C; CERTIFICACAO: HOMOLOGACAO ANATELGARANTIA MINIMA: 12 MESES.MODELOS DE REFERENCIA: INTELBRAS SG 800 Q+, TENDA TEG1008D, TP-LINK TL-SG108	Mercusys MS108G, switch de desktop, 8 *	Mercusys MS108G, switch de desktop, 8 *	8,0000 UN	R\$ 114,00	R\$ 912,00
0005	HARDWARE CONTROLADOR PARA APS EQUIPAMENTO NOVO, PRIMEIRO USO; HARDWARE CONTROLADOR DEDICADO PARA GERENCIAMENTO CENTRALIZADO DOS ACCESS POINTS TP-LINK OMADA EAP610 JA EXISTENTES NA CAMARA MUNICIPAL DE LINHARES; SEM A NECESSIDADE DE PROGRAMAS ADICIONAIS OU SOLUCOES DE TERCEIROS; MARCAS DE REFERENCIA: TP-LINK OMADA OC200 OU EQUIVALENTE COMPATIVEL, MEDIANTE DOCUMENTACAO TECNICA DO FABRICANTE OU DISTRIBUIDOR AUTORIZADO; GARANTIA FABRICANTE/FORNECEDOR: MINIMO 3 ANOS.	TP-Link OC200 Omada Cloud Controlador 2*	TP-Link OC200 Omada Cloud Controlador 2*	1,0000 UN	R\$ 788,00	R\$ 788,00
0007	MICROFONES DE LAPELA SEM FIO EQUIPAMENTO NOVO, PRIMEIRO USO; SISTEMA DE TRANSMISSAO SEM FIO DIGITAL; FREQUENCIA DE OPERACAO DE 2,4 GHZ; CONFIGURACAO MINIMA: 2 TRANSMISSORES (TX) E 1 RECEPTOR (RX); PADRAO DE CAPTACAO: MICROFONES OMNIDIRECIONAIS;QUALIDADE DE AUDIO: AMOSTRAGEM DE 48 KHZ / 16 OU 24 BITS; ALCANCE DE TRANSMISSAO: MINIMO DE 100 METROS EM LINHA DE VISADA (LOS); AUTONOMIA DE USO: MINIMO DE 8 HORAS CONTINUAS POR TRANSMISSOR, COM ESTOJO DE RECARGA PORTATIL; O EQUIPAMENTO DEVERA ACOMPANHAR TODOS OS ADAPTADORES, CABOS E INTERFACES NECESSARIOS PARA GARANTIR O USO DIRETO EM MESA DE SOM COM ENTRADA P2 (3,5 MM TRS), SEM NECESSIDADE DE AQUISICAO ADICIONAL PELA ADMINISTRACAO; ACESSORIOS OBRIGATORIOS: CABOS, ADAPTADORES, PRESILHAS OU CLIPES MAGNETICOS, FILTROS CORTA-VENTO (WINDSCREEN), ESTOJO DE CARREGAMENTO E CABO USB; GARANTIA MINIMA: 12 (DOZE) MESES; CERTIFICACAO: PRODUTO DEVIDAMENTE HOMOLOGADO PELA ANATEL. COR: PRETA OU BRANCA.MARCAS DE REFERENCIA: ULANZI U-MIC AM18 LAPELA; HOLLYLAND LARK A1 COMBO E HOLLYLAND LARK M2S DUO COMBO.UNIDADE DE FORNECIMENTO: KIT COM DOIS MICROFONES SEM FIO.	Microfone Hollyland Lark A1 Combo	Microfone Hollyland Lark A1 Combo	2,0000 UN	R\$ 488,00	R\$ 976,00

TOTAL DO VENCEDOR R\$ 24.022,99

PRIME WORKS SOLUCOES E NEGOCIOS LTDA | Tipo: EPP/SS - LC123: Sim - Documento 56.026.118/0001-43 - Endereço: R JOSE MACHADO ALVARENGA - CEP: 29640000 - UF: ES - Município: Santa Leopoldina - Telefone: (27) 99247-2896

Código	Produto	Modelo	Marca/Fabricante	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
0008	AR-CONDICIONADO 12.000 BTUS EQUIPAMENTO NOVO, PRIMEIRO USO; TIPO SPLIT; BRANCO; CAPACIDADE: 12000 BTU/H; VOLTAGEM:220V; CLASSIFICACAO DE EFICIENCIA ENERGETICA A; MATERIAL DA SERPENTINA: COBRE; COM FILTRO DE AR REMOVIVEL; GARANTIA MINIMA DE 12 MESES.	12000 BTUS SPLIT INVERTER	VIXONE	12,0000 UN	R\$ 1.849,00	R\$ 22.188,00

TOTAL DO VENCEDOR R\$ 22.188,00

TJ COMERCIO DE PRODUTOS LTDA | Tipo: EPP/SS - LC123: Sim - Documento 27.274.178/0001-87 - Endereço: Avenida Canaã - CEP: 76870140 - UF: RO - Município: Ariquemes - Telefone: (69) 99229-7918

Código	Produto	Modelo	Marca/Fabricante	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
--------	---------	--------	------------------	------	----------------	-------------

Página 3 de 4



0009	INTERCONECTOR DE REDE - PATCH CORD CAT.5E - 1,5M 1) CLASSE: CAT.5E 4 PARES 24/23 AWG. COM CONECTOR RJ-45;2) COMPRIMENTO / TAMANHO: 1,5M;3) COR: AZUL;4) CERTIFICACAO: ISO/IEC 11801;5) UNIDADE DE FORNECIMENTO: 01(UM) PATCH CORD DE 1,5M;6) MARCA REFERENCIA: FURUKAWA SOHOPLUS OU SIMILAR.	U/UTP CAT5E 1,5M HOM. ANATEL	MPT	464,0000 UN	R\$ 14,89	R\$ 6.908,96
------	---	---------------------------------	-----	-------------	-----------	--------------

TOTAL DO VENCEDOR R\$ 6.908,96

Valor Total: R\$ 73.483,95

