

Proc. Administrativo 97- 385/2024

De: Marcelo R. - SEADM-DAGEP-DTI

Para: Envolvidos internos acompanhando

Data: 24/07/2024 às 14:10:33

Setores envolvidos:

GAB, SEADM, SEAJ, SEADM-DAGEP, SEADM-DAGEP-DAP, SEADM-DAGEP-DTI, SEADM-DESUP, SEAJ-PGM-PROC3, SEADM-SUP-DCPNF

Aquisição de Suprimentos de Informática com as características descritas no Termo de Referência, para consumo das diversas Secretarias do Município de Cajati - SP, através de SRP (Sistema de Registro de Preços).

Respondo o Despacho 96 com parecer completo no anexo.

Att

—

Marcelo Lourenço Rosa

Técnico em Informática

Anexos:

PARECER_TECNICO_2024_07_24_PROCESSO_ADMINISTRATIVO_385_24.pdf

PARECER TÉCNICO




Processo Administrativo nº 385/2024





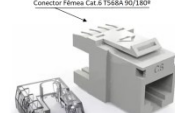

Pregão Eletrônico nº 35/2023

EMENTA: ANÁLISE DO ATENDIMENTO AO EXIGIDO NO TERMO DE REFERÊNCIA.

Respondo ao despacho 96-385/2024 após análise de propostas e catálogos de produtos licitados disponibilizados por fornecedores que ofertaram os melhores preços na face de lances e explico minha avaliação técnica.

ATENDE ao TR	
Empresa	Item
1) COMÉRCIO NOVO RUMO LTDA	083
2) DAMIÃO, LIZOTTI & CIA LTDA	118
3) HOBBY INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	093
4) L F COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA	103
7) REI DOS CARTUCHOS EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA LTDA	091
10) SINCES TECNOLOGIA COMERCIO E SERVICOS LTDA	092

NÃO ATENDE ao TR						
Empresa	Item	Nome	Marca / Modelo	Característica	Exigida	Proposta
2) DAMIÃO, LIZOTTI & CIA LTDA	116	Teclado de perfil baixo para desktop padrão ABNT2, teclas macias e silenciosas, teclas impressas a laser, resistente a água, ajuste de altura e inclinável, interface USB, comprimento do cabo entre 1,5 m e 1,8 m	VNIK / DT150	1. Teclas Macias 2. Teclas Silenciosas 3. Teclas Impressas a Laser 4. Resistente a Água 5. Keycap	1. Teclas Macias 2. Teclas Silenciosas 3. Teclas Impressas a Laser 4. Resistente a Água 5. Perfil Baixo (Tipo Teclado Chiclete ou Chocolate / Low Profile)	1. Teclas Duras 2. Teclas Barulhentas 3. Teclas Impressas por Tampografia 4. Solúvel em Água 5. Perfil Normal (Tipo Teclado Cereja ou Cherry / High Profile)   Normal profile keycap Low profile keycap https://en.wikipedia.org/wiki/Keycap https://pt.wikipedia.org/wiki/Tampografia https://keychronbrasil.com.br/blogs/novidades/diferencas-entre-teclados-mecanicos-low-profile-e-normal-profile https://www.melgeek.com.translate.google.es/blogs/guide/the-type-of-keycaps-profiles? x tr si=es& x tr tl=pt& x tr hl=pt-BR& x tr pto=wapp
4) L F COMERCIO DE ELETRONICOS LTDA	103	Roteador Wireless Dualband 300Mbps	TP-Link / ARCHER-C20W	1 - 1 Portas Wan Gigabit 2 - 4 Portas Lan Gigabit	1 - 1 Portas Wan Gigabit (1000Mbps) 2 - 4 Portas Lan Gigabit (1000Mbps)	1 - 1 Portas Wan 100Mbps 2 - 4 Portas Lan 100Mbps  https://www.tp-link.com/br/service-provider/wifi-router/archer-c20-w/#specifications

NÃO ATENDE ao TR						
Empresa	Lote	Nome	Marca / Modelo	Característica	Exigida	Proposta
5) LEGACY DISTRIBUIDORA DE INFORMÁTICA E ELETROELETRONICOS LTDA	010	Adaptador wireless: 802.11n	NETI USB 600MBPS C/ ANTENA	1. Velocidade	1. 300Mbps	1. 150Mbps conforme documentação anexa fornecida a Anatel na homologação nº 15686-21-13834  https://sistemas.anatel.gov.br/registro/registro/ver/BuscaProfissionalHomologacao.shtml
6) PAGNAN & BACHES LTDA	013	Alicate Profissional de Crimpar Punch Down RJ45	SECCOM Rt-314B	1. Gancho 2. Espátula deslocadora de lâmina (spudger);	1. Gancho 2. Espátula deslocadora de lâmina (spudger);	1. Gancho ausente no modelo proposto 2. Espátula deslocadora de lâmina (spudger) no modelo proposto  Espátula deslocadora de lâmina (spudger) Gancho
7) REI DOS CARTUCHOS EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA LTDA	105	Soprador e Sugador de Ar	SH TOOLS / SH70401-D	1. Rotações por Minuto 2. Velocidade do Soprado 3. Voltagem	1. 16.000 2. 246m³/h 3. 110V	 1. 15.000 2. 169,8m³/h 3. 220V
8) COMPUTECH INFORMÁTICA LTDA	008	Adaptador placa mini pci wireless: 802.11n, IEEE 802.11b/g/n, 300 mbps	TP-LINK / TL-WN881ND	1. Adaptador Placa Mini PCI Wireless 2. Antena 3. Interface	1. Placa Mini PCI-E Wireless 2. Roscável 3. Mini PCI-E	1. Placa de Rede PCI-E Wireless 2. Conector SMA-RP incompatível com Conector U.FL 3. PCI-E  https://static.tp-link.com/2020/202010/20201019/TL-WN881ND(EU&US)%202.0-datasheet.pdf https://www.tp-link.com/br/support/download/tl-wn881nd/
9) LOFTY NETWORK E INFORMÁTICA E COMERCIO LTDA	039	Conector Fêmeas Cat.6 T568A 90/180º	Hellermann / RJ45FC6 X - SIC	1. Ângulo de saída do cabo	1. 90º ou 180º	1. Conector RJ45 Macho 90º (conforme imagem, do produto proposto, fornecida do catálogo)  Conector Fêmeas Cat.6 T568A 90/180º (Modelo pode ser exemplificado em manuais de fabricação de componentes de rede) https://www.furukawa.com/pt_BR/usa/pt/pdf/conector_femeas_multilinha_cat6_90-180.pdf https://download.furukawa.com/br/download_furukawa/site%20document%2003901eadef77ab8df26c2060610462
10) SINCES TECNOLOGIA COMERCIO E SERVICOS LTDA	002	Access Point Wireless Dual-Band	TP-LINK / EAP245	1 - 1 Porta USB	1 - 1 Porta USB	1 - Sem porta USB  https://www.tp-link.com/br/business-networking/omada-adv-access-point/eap245/#overview https://www.tp-link.com/br/business-networking/omada-adv-access-point/eap245/#specifications https://static.tp-link.com/sgload/product-overview/2023/202308/20230816/Datasheet_Ceiling120Mount_420W-F1830460202308-F1830460202308-P1830460202308.pdf https://static.tp-link.com/EAP245_EU_3.0_04_large_15332840495322a.jpg

Cajati, 24 de julho de 2024.

Marcelo Lourenço Rosa
Técnico em Informática



VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 0BD8-BE14-AD6B-E7C3

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ MARCELO LOURENÇO ROSA (CPF 192.XXX.XXX-90) em 24/07/2024 14:11:04 (GMT-03:00)
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://cajati.1doc.com.br/verificacao/0BD8-BE14-AD6B-E7C3>