

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 222/2023
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 18.674/2023
MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO
TIPO: MENOR PREÇO POR ITEM

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS para futura e eventual aquisição, sob demanda, de material de INFORMÁTICA, para atender às necessidades da Subsecretaria de Tecnologia da Informação e Comunicações para reparos e manutenções preventivas e corretivas em equipamentos de informática da Prefeitura de Nova Friburgo.

LAUDO DE ACEITABILIDADE DE CATÁLOGOS

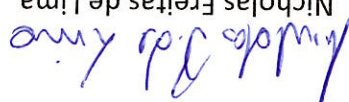
Pelo presente instrumento, declaramos que a empresa, **Max Quality Comércio Ltda**, inscrita sob CNPJ nº 42.810.782/0001-74, apresentou **CATÁLOGOS** para os itens 30 e 35, conforme previsto no edital, onde todos os itens apresentados estão de acordo com os solicitados no Termo de Referência.

Os produtos apresentados foram avaliados pelo representante técnico designado pela Secretaria Municipal de Municipal de Finanças, Planejamento, Desenvolvimento Econômico e Gestão, conforme especificações constantes no Termo de Referência, regulamentos técnicos de qualidade e normas técnicas vigentes no país.

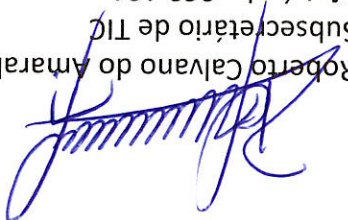
Diante do exposto, o representante técnico opta pela **APROVAÇÃO** dos itens 30 e 35, apresentados pela empresa.

Nova Friburgo, 16 de janeiro de 2024

Nicholas Freitas de Lima
Responsável Técnico da TIC
Matrícula: 115.299



Roberto Calvano do Amaral
Subsecretário de TIC
Matrícula: 063.101



PROPOSTA COMERCIAL

Pregão Eletrônico Nº 222/2023 - PREF.MUN.DE NOVA FRIBURGO (985867)

Proposta que faz a empresa MAX QUALITY COMÉRCIO LTDA inscrita no CNPJ Nº 42.810.782/0001-74 e Inscrição Estadual Nº 004100515.00-28, estabelecida na Av. Afonso Pena, Nº 262 Sala 905, Bairro Centro na cidade de Belo Horizonte-MG para o fornecimento dos itens abaixo relacionados:

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA/MODELO	UN	QUANT	V.UNIT	V.TOTAL
30	ALICATE DE CRIMPAR	TOOL	UN	7	34,0000	238,0000
Testa cabo RJ 45 E RJ 11 Testador, conectores: RJ-45, bateria: 9 v, aplicação: testador de cabos, características adicionais: c,led's indicadores local,defeito e conexões inter.						
35	TESTADOR	NS468	UN	5	29,1900	145,9500
Testa cabo RJ 45 E RJ 11 Testador, conectores: RJ-45, bateria: 9 v, aplicação: testador de cabos, características adicionais: c,led's indicadores local,defeito e conexões inter.						

Total dos itens: R\$ 383,9500

Total da Proposta: R\$: 383,9500
Trezentos e Oitenta e Três Reais e Noventa e Cinco Centavos

Prazo de entrega: 30 dias.
Prazo de garantia: 12 Meses.
Validade da proposta: 120 dias.
Prazo de pagamento: 30 dias.

Conta para pagamento: BANCO: BANCO INTER - AGÊNCIA: 0001 - CONTA: 22090219-4

Informamos que todas as despesas com impostos e fretes ocorrerão por conta dessa empresa.

BELO HORIZONTE-MG, 10 de Janeiro de 2024

Digitally signed by IRANI MARIA DOS SANTOS

SALGUEIRO:05011392651
DN: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=AC SOLLTI Multipia v5, OU=36432430000120, OU=Presencial, OU=Certificado PF, A3, CN=IRANI MARIA DOS SANTOS SALGUEIRO:05011392651

Reason: I am the author of this document

Location: your signing location here

Date: 2024-01-10 13:45:59

Foxit Reader Version: 9.7.0

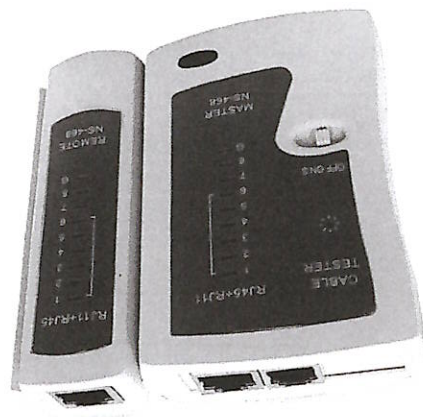
Irani Maria dos Santos Salgueiro

Diretora

CPF: 050.113.926-51

TESTER

Testador de Cabo RJ45 e RJ11 – NS468



Descrição:

Testador eletrônico de cabeamento de redes de computador;
Testa entrelaçamento 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 e G;
Verifica se os cabos estão conectados de forma correta e também a sua polarização;
Botão de posição (ligado, desligado);
Alimentação: Bateria 9V que não acompanha;
Conexões: RJ45 e RJ11.
Testador de Cabos de Rede RJ45 e RJ11

Checagem rápida e fácil para continuidade de cabo, falta de cabo, circuito aberto, curto, cabo em linha ou cabos cruzados. Qualquer cabo já instalado ou não.

- Testador eletrônico de cabeamento de redes de computador
- Verifica se os cabos estão conectados de forma correta e também a sua polarização
- Botão de posição (ligado, desligado)
- Alimentação: Bateria 9V (não acompanha)
- Para cabos com conectores RJ-11 e RJ-45
- Testa continuidade 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 e G (terra)
- Verifica conexão trocada, curto aberto e cruzado (568A /568B).

O testador mostra com as leds o funcionamento interno do cabo assim mostrando possíveis problemas no mesmo.

Não é necessário retirar o fio em caso de fiação extensas o testador se desmonta em dois, é só colocar um em cada ponta e fazer o teste.

Alicate de Crimpagem 4x4/6x6/8x8



Informações do produto

Alicate para crimpar conectores de rede e telefônico - Compatível com conectores RJ11, RJ12 e RJ45 (8P8C, 6P6C e 4P4C) - Possui cortador e decapador no próprio alicate - Acompanha decapador extra para 4 bitolas de fios Outras informações:

Alicate De Crimpar Conectores de Rede e Telefone RJ11 RJ12 RJ45 8P8C 6P6C 4P4C

Características

Funções: crimpador, cortador e decapador

Compatível com Conectores (RJ11) (RJ12) (RJ9) (RJ45) Cat5 e

Cat6 Crimpando: 8P 8x8, 6P 6x6 6x4 6x2, 4P 4x4, 4x2