

PROPOSTA COMERCIAL PREGÃO 90013/2024

Proposta comercial pela empresa JEISON LILLA (MLTEC), inscrita sob o CNPJ 38.339.341/0001-69, para o pregão eletrônico número **90013/2024**, processo administrativo número **04033-00008382/2023-14**, atendendo a demanda do **SECRETARIA DE ESTADO DE ECONOMIA DO DISTRITO FEDERAL**.

O local de entrega será no endereço descrito no **EDITAL**, em até **15 (QUINZE)** dias após a MLTEC receber e atestar o recebimento da nota de empenho do demandante, e os custeios de envio são de responsabilidade da MLTEC. A empresa MLTEC se compromete em realizar o envio o mais breve possível para agilizar o processo de recebimento do material pela unidade.

A forma de pagamento será através de DEPOSITO BANCÁRIO ou PIX a empresa JEISON LILLA (MLTEC) no prazo de até 30 dias após o recebimento da mercadoria pela requisitante. O pagamento deve ser feito exclusivamente por uma das contas bancárias conforme tabela abaixo.

OBS: A EMPRESA JEISON LILLA (MLTEC) NÃO REALIZA COBRANÇAS POR MEIO DE BOLETO BANCÁRIO.

BANCO	AGÊNCIA	CONTA CORRENTE	CHAVE PIX	FAVORECIDO
BANCO DO BRASIL - 001	0674-2	66008-6	38.339.341/0001-69	JEISON LILLA
CAIXA ECONÔMICA - 104	0628	3838-4	5547991198591	JEISON LILLA
AILOS (CIVIA) - 085	0112	538132	mltec@mltec.info	JEISON LILLA

A garantia dos bens adquiridos, é de 12 (doze) meses ou durante a garantia exigida no item/lote conforme descrito no edital do já referido pregão, a substituição do equipamento com defeito deverá ser realizada em até 30 dias com os custos de envio do novo equipamento e recolhimento do defeituoso de responsabilidade da MLTEC.

Esta proposta possui a validade de **60 (SESSENTA)** dias.



Assinado de forma digital por JEISON LILLA:38339341000169
Dados: 2024.05.13 16:30:56 -03'00'

SÃO BENTO DO SUL – SC, 13 DE MAIO DE 2024
JEISON LILLA – RG 4.358.094 | CPF: 047.750.599-63

LISTA DE MATERIAIS

ITEM	26	QNT	147	FABRICANTE	EXBOM	MODELO	03461 - FEPRO-TR270
VALOR UNITARIO		R\$ 19,89		VALOR TOTAL		R\$ 2.923,83	
DESCRIPTIVO TÉCNICO				IMAGEM DO PRODUTO			
<p>TESTADOR DE CABO, DESCRIÇÃO: COM SISTEMA REMOTO DE ENTRADA PARA CABOS RJ45 E RJ11, ALIMENTAÇÃO POR 1 BATERIA ALCALINA 9V, 11 LEDS INDICADORES DE CONEXÃO, BOTÃO DE POSIÇÃO LIGA/DESLIGA/STAND-BY.</p>							