



Prefeitura Municipal de
Pacatuba

DEPARTAMENTO DE
INFORMÁTICA

PACATUBA-SE, 27
DE FEVEREIRO 2024

919
[Handwritten signature]

ANÁLISE DA PROPOSTA
EDITAL – PREGÃO ELETRÔNICO SRP N.º 47/2023

944
[Handwritten signature]


Em resposta ao memorando nº09/2024, de solicitação para análise da proposta da empresa, **BX DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA**, referente ao PE 047-2023, que tem com objeto objetivando Sistema de Registro de Preços para Aquisição futura e parcelada de Equipamentos e insumos de Informática, destinados a atender à demanda do Prefeitura Municipal de Pacatuba, e integrarão como participes: Fundo Municipal de Saúde e Fundo Municipal de Assistência Social e do Trabalho.

Foi realizado a análise da proposta da empresa **BX DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA**, os itens **13, 14 e 15** não está de acordo com o que foi solicitado no edital

ANÁLISE : A proposta dos item 13, 14 e 15 consta A CPU marca: POSITIVO e modelo: D3400 I3-12100 e I5-12400, sendo que na proposta ofertou monitor de marca diferente da CPU (CPU Positivo e Monitor AIOX), contrariando exigido do termo de referência. E não há comprovação que a AIOX possui assistência técnica autorizada no estado de Sergipe.

CARLOS EDUARDO SANTOS ALVES
Chefe de departamento de Informática

[Handwritten signature]

 <p>Prefeitura Municipal de Pacatuba</p>	<p>DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA</p>	<p>PACATUBA-SE, 28 DE FEVEREIRO 2024</p>
<p>ANÁLISE DA PROPOSTA EDITAL – PREGÃO ELETRÔNICO SRP N.º 47/2023</p>		

[Handwritten signature]

Em resposta ao memorando nº09/2024, de solicitação sobre questionamento da proposta da empresa, **MASTER COMERCIAL EIRELI - ME** referente ao PE 047-2023

ITEM 26 A EMPRESA MASTER COMERCIAL EIRELI NAO APRESENTOU CATALOGO. VAI SER ACFITO

Foi realizado a análise e no edital e não foi solicitado CATALOGO para o Item 26 , sendo assim a empresa **MASTER COMERCIAL EIRELI - ME**, está de acordo com o que foi solicitado no edital.

[Handwritten signature]
CARLOS EDUARDO SANTOS ALVES
 Chefe de departamento de Informática