



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 017/2024

(Processo n.º 23115.016278/2024-92)

ANÁLISE TÉCNICA DE PROPOSTAS

1 OBJETO

Escolha da proposta mais vantajosa para eventual aquisição, via Sistema de Registro de Preços, de Aparelhos de Ar Condicionados para a Universidade Federal do Maranhão conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

2 ANÁLISE

A análise técnica das especificações do equipamento da proposta da empresa são apresentadas na Tabela I.

Tabela I – Análise das especificações técnicas dos aparelhos de ar- condicionados.

Item	Descrição	Empresa	Marca/modelo	Análise
04	APARELHO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT PISO TETO, COR BRANCA, CAPACIDADE DE 60.000 BTU'S, CONDENSADORA E EVAPORADORA COM TUBULAÇÃO EM COBRE, CERTIFICAÇÃO DO INMETRO, 380V TRIFÁSICA, DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO, COMPRESSOR ROTATIVO, GÁS ECOLÓGICO, CONTROLE REMOTO SEM FIO, GARANTIA MÍNIMA DO FABRICANTE DE 1 ANO. Cota reservada para ME/EPP em 25%.	MA COMERCIO DE REFRIGERA CAO LTDA	MIDEA/ PISO TETO INVERTER	O modelo proposto não possui alimentação elétrica em 380 V trifásica, portanto, está em desacordo com o exigido em Edital.

LUIS HENRIQUE PEREIRA VASCONCELOS
Técnico Administrativo-Engenheiro Eletricista
Siape: 3133178