

RETIFICAÇÃO DOS ITENS 01 E 02 DO LOTE 01 DO ANEXO I

Pregão Presencial nº. 001/2022 ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA

1. DO OBJETO

1.1. O objeto da presente licitação é a “**AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA, ELETRONICOS E MOBILIARIO EM GERAL**”.

2. DA MOTIVAÇÃO

2.1. Aquisição dos equipamentos de informática, eletrônico e mobiliários em geral para melhor executar os trabalhos do legislativo municipal.

3. VALORES REFERENCIAS DE MERCADO

3.1. De acordo com a pesquisa de mercado, os preços máximos aceitos pela Administração serão conforme a seguir:

LOTE: 01						
Item	Nome do produto/serviço	Quantidade	Unidade	Preço máximo	Preço máximo total	
01	Ar Condicionado Split 12.000 Dual Inverter Quente/frio, Capacidade de refrigeração (Mín/Nominal/Máx) BTU/h: 3.000/12.000/13.200, Alimentação elétrica V/Hz/ph: 220/60/1, Potência (refrigeração) w: 1,085, Classificação Energética: a, Controle remoto sem fio, Conexão remota via Wi-Fi, Modo sleep (Até 7 horas), timer (Até 24 horas), Função energy saving, jet mode (Resfriamento Rápido), Área do ambiente** m ² de 16 até 20, Vazão de ar nominal m ³ /min 27, Nivel de ruido dB(A) 51, Dimensões Unidade Interna Altura: 30,7 cm, Largura: 83,7 cm, Profundidade: 18,9 cm; Dimensões Unidade Externa Altura: 48,3 cm Largura: 71,8 cm, profundidade: 23,5 cm Obs: Similiar ou Superior	2,00	UN	3.000,00	6.000,00	
02	Ar Condicionado Split 9.000 Dual Inverter Quente/frio, potencia de refrigeração 815 watts, potencia de aquecimento 750 watts, Alimentação elétrica V/Hz/ph: 220/60/1, Classificação Energética: a, Controle remoto sem fio, Conexão remota via Wi-Fi, Modo sleep (Até 7 horas), timer (Até 24 horas), Função energy saving, jet mode (Resfriamento Rápido), Área do ambiente** m ² de 15, Vazão de ar nominal m ³ /min 7,5, Nivel de ruido dB(A) 42, Dimensões Unidade Interna Altura: 26,5 cm, Largura: 75,2 cm, Profundidade: 18,4 cm; Dimensões Unidade Externa Altura: 48,3 cm Largura: 71,7 cm, profundidade: 23 cm Obs: Similiar ou Superior	4,00	UN	2.500,00	10.000,00	
R\$: 16.000,00						