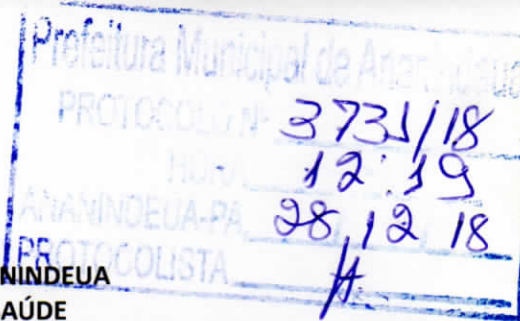




PREFEITURA MUNICIPAL DE ANANINDEUA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE



OF  
1

OFÍCIO N. 3806/2018 – GAB/SESAU

Ananindeua, 07 de dezembro de 2018

À PROCURADORIA GERAL DO MUNICÍPIO DE ANANINDEUA  
**SEBASTIÃO PIANI GODINHO**  
PROCURADOR GERAL DO MUNICÍPIO

*Sebastião Piani Godinho*  
Procurador Geral do Município  
de Ananindeua

Senhor Procurador Geral,

Em consonância com o disposto no art. 22 do Decreto nº 7.892/13 e seus parágrafos, segue a manifestação deste Órgão em aderir à **ATA DE REGISTRO DE PREÇO Nº 002.2018-SEMED**, originada do Pregão Eletrônico nº **2017.008.PMA.SEMED**, cujo objeto é o **“Aquisição de condicionadores de ar Split, para atender as escolas da RME”**.

**No intuito de aderir os itens registrados, formulamos consulta sobre a possibilidade de adesão, conforme quantidades abaixo discriminadas.**

| ITEM | DESCRIÇÃO  | QUANT |
|------|--|-------|
| 1    | AR-CONDICIONADO, TIPO SPLIT, 9.000 BTU's – Especificação técnica: Split Hi Wal; Operação eletrônico; Tensão: 220 volts; Consumo: 850 watts; Ciclo: frio; Gás refrigerante: R410; Nível de ruído dB (a): 40; Serpentina: cobre; Compressor: rotativo.     | 150   |
| 2    | AR-CONDICIONADO, TIPO SPLIT, 12.000 BTU's – Especificação técnica: Split Hi Wal; Operação: eletrônico; Tensão: 220 volts; Consumo: 1.120 watts; Ciclo: frio; Gás refrigerante: R410; Nível de ruído dB (a): 40; Serpentina: cobre; Compressor: rotativo. | 92    |
| 3    | AR-CONDICIONADO, TIPO SPLIT, 18.000 BTU's – Especificação técnica: Split Hi Wal; Operação: eletrônico; Tensão: 220 volts; Consumo: 1.650 watts; Ciclo: frio; Gás refrigerante: R410; Nível de ruído dB (a): 40; Serpentina: cobre; Compressor: rotativo. | 39    |
| 4    | AR-CONDICIONADO, TIPO SPLIT, 22.000 BTU's – Especificação técnica: Split Hi Wal; Operação: eletrônico; Tensão: 220 volts; Consumo: 2.300 watts; Ciclo: frio; Gás refrigerante: R410; Nível de ruído dB (a): 40; Serpentina: cobre; Compressor: rotativo. | 10    |
| 5    | AR-CONDICIONADO, TIPO SPLIT, 24.000 BTU's – Especificação técnica: Split Hi Wal; Operação: eletrônico; Tensão: 220 volts; Consumo: 2.170 watts; Ciclo: frio; Gás refrigerante: R410; Nível de ruído dB (a): 40; Serpentina: cobre; Compressor: rotativo. | 20    |
| 6    | AR-CONDICIONADO, TIPO SPLIT, 30.000 BTU's – Especificação técnica: Split Hi Wal; Operação: eletrônico; Tensão: 220 volts; Consumo: 8.250 watts; Ciclo: frio; Gás refrigerante: R410; Nível de ruído dB (a): 40; Serpentina: cobre; Compressor: rotativo. | 11    |
| 7    | AR-CONDICIONADO, TIPO SPLIT, 36.000 BTU's – Especificação técnica: Split Hi Wal; Operação: eletrônico; Tensão: 220 volts; Consumo: 3.482 watts; Ciclo: frio; Gás refrigerante: R410; Nível de ruído dB (a): 40; Serpentina: cobre; Compressor: rotativo. | 06    |

Por fim, coloco-me a disposição para quaisquer esclarecimentos, renovando os votos de mais alta estima e consideração. Consoante noção cediça, em caso de inexistência de empecilho à referida adesão, solicitamos que nos encaminhe a resposta o mais breve possível.

Atenciosamente,

*Paulo Campos*  
Secretário Municipal de Saúde  
SESAU

**PAULO SAINT JEAN TRINDADE CAMPOS**  
**SECRETÁRIO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ANANINDEUA**