

Procedimento Licitatório nº 19/2013

Modalidade: Pregão Presencial nº 17/2013

Tipo: menor preço

Fundamento: lei 10.520/2002

Objeto: Aquisição de equipamento de Ar condicionado e prestação de serviços de montagem e instalação destes equipamentos sendo: Item 1 : Ar condicionado- Inverter - Split – Piso Teto – 48.000 a 50.000 BTU/H – Frio – 220 V , conforme especificado no Termo de Referência deste edital (Anexo I); **Item 2 :** Ar condicionado- Inverter - Split – High Wall – 17.000 a 20.000 BTU/H – Frio – 220 V , conforme especificado no Termo de Referência deste edital (Anexo I); **Item 3 :** Serviços de montagem e instalação de Ar Condicionado – Inverter – Split – Piso Teto - 48.000 a 50.000 BTU/H – Frio – 220 V e High Wall – 17.000 a 20.000 BTU/H – Frio – 220 V, (itens 1 e 2) ; **Item 4:** Serviços de montagem e instalação de Ar Condicionado – Inverter – Split – Piso Teto - 48.000 a 50.000 BTU/H – Frio – 220 V (item 3) , conforme especificado no Termo de Referência deste edital (Anexo I);**Resultado e Situação da Licitação:**Em andamento

Data publicação do edital:

Diário Oficial do Município: 14/10/2013

Contrato nº 32/2013

Vigência: 03/01/2014

Nome: MULTIPLIC MÁQUINAS E SUPRIMENTOS LTDA-ME

CNPJ: 10.740.865/0001-48

Sócios:

GUSTAVO DE SOUZA QUEIROZ CPF: 069.958.936-38

FERNANDA ANTUNES DE QUEIROZ MORAIS CPF: 550.515.616-91

Data publicação do extrato do contrato:

Diário Oficial do Município: 06/12/2013

Valor global: R\$ 54.700,00

Valor unitário:

Item	Qtde	Descrição	Valor Unitário	Valor Total	Marca / Modelo / Garantia
------	------	-----------	----------------	-------------	---------------------------

I	05	<p>Ar Condicionado – Inverter – Split – Piso Teto – 48.000 a 50.000 BTU/H – Frio – 220 V</p> <p>Ar Condicionado com controle remoto digital sem fio e Compressor com Tecnologia Inverter com 03 anos de garantia, tipo Split, Piso Teto, com capacidade de 48.000 a 50.000 BTU/H, com voltagem de 220 V, com frequência 60 Hz e fase (Ph), com corrente máxima de 16 A, com consumo máximo de 4.700 W, com refrigeração de até 80,00 m², Ciclo Frio, com unidade Evaporadora interna nas dimensões máximas de (250x1.700x700) mm, com peso máximo 50,0 kg, com baixo nível de ruído interno e externo (de 25 a 45 dB), com descarga da unidade Condensadora Vertical externa e com dimensões máximas de (1.300x900x600) mm com peso máximo de 62 kg, com classe energética EER (BTU/Wh) com eficiência mínima 3,00 W/W, com dispositivo de circulação e fluxo de ar interna e externa entre de 2.300 e 6.900 m³/h, com comprimento mínimo de interligação de 30,0 m, com desnível mínimo de interligação de 10,0 m, com gás Refrigerante HFC R410a sem agressão da camada de Ozônio, com sistema de tripla filtragem com filtros e Tela, com retirada de até 90% das impurezas do ar, com remoção de umidade mínima de 05 l/h, com fabricante no Brasil e selo “A” PROCEL.</p> <p>Ambiente: Galeria Inferior Plenário (04) e Plenarinho 02 (01)</p>	R\$ 9.500,00	R\$ 47.500,00	<p>Electrolux</p> <p>CI48F-CE48F</p> <p>Garantia mínima de 3 anos</p>
II	02	<p>Ar Condicionado – Inverter – Split – High Wall – 17.000 a 20.000 BTU/H – Frio – 220 V</p> <p>Ar Condicionado com controle remoto digital sem fio e Compressor com Tecnologia Inverter com 03 anos de garantia, tipo Split, High Wall, com capacidade de 17.000 a 20.000 BTU/H, com voltagem de 220 V, com frequência 60 Hz e fase (Ph), com corrente máxima de 7,5 A, com consumo máximo de 1.600 W, com refrigeração de até 30,00 m², Ciclo Frio, com unidade Evaporadora nas dimensões máximas de (300x1.000x250) mm, com peso máximo 48,0 kg, com baixo nível de ruído interno e externo (de 25 a 45 dB), com descarga da unidade Condensadora Vertical e com dimensões máximas de (600x900x250) mm com peso máximo de 62 kg, com classe energética EER (BTU/Wh) com eficiência mínima 3,00 W/W, com dispositivo de circulação e fluxo de ar interna e externa entre de 700 e 2.000 m³/h, com comprimento mínimo de interligação de 30,0 m, com desnível mínimo de interligação de 10,0 m,</p>	R\$ 3.600,00	R\$ 7.200,00	<p>Electrolux</p> <p>BI – BE-18R</p> <p>Garantia mínima de 3 anos</p>

	<p>com gás Refrigerante HFC R410a sem agressão da camada de Ozônio, com sistema de tripla filtragem com filtros e Tela, com retirada de até 90% das impurezas do ar, com remoção de umidade mínima de 05 l/h, com fabricante no Brasil e selo "A" PROCEL.</p> <p>Ambiente: CPD</p>			
--	---	--	--	--

Posição Financeira			
Contrato	32/2013		
EMPENHO			
Número	Valor	Situação	Data de Pagamento
1143-1	R\$ 54.700,00	PAGO	26/12/2013