## ADENDO MODIFICADOR III

## PREGÃO ELETRÔNICO Nº 547/2016/SUPEL/RO

**PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 01.1601.13342-00/2016**

**OBJETO:** Formação de registro de preços para futura e eventual aquisição pela Secretaria de Estado da Educação, de material permanente (aparelho de ar condicionado - aquisição com instalação), conforme especificação completa no Termo de Referência – Anexo I deste Edital.

A Superintendência Estadual de Compras e Licitações – SUPEL, através da Pregoeira nomeada pela Portaria nº 013/GAB/SUPEL, de 02.05.2017, publicada no DOE, de 09.05.2017, torna público, aos interessados e, em especial, às empresas que retiraram o edital, que o mesmo, por parte do Órgão Requisitante, sofreu alteração no Termo de Referência, e no Edital por parte desta Equipe de Pregão, conforme o que se segue:

**I - FICA ALTERADO NO TERMO DE REFERÊNCIA – ANEXO I DO EDITAL - O ITEM 3.6:**

* **Onde se lê:**

3.6. Da Garantia do Objeto

3.6.1. Garantia de fábrica de no mínimo 12 (doze) meses para o equipamento e 05(cinco) anos para o compressor, contra defeitos (vícios redibitórios) no que diz respeito à falhas ou defeitos ocultos existentes no objeto passível de o tornarem improprio ao uso a que se destina;

* **Leia-se**

3.6. Da Garantia do Objeto

3.6.1. Garantia de fábrica de no mínimo 12 (doze) meses, contra defeitos (vícios redibitórios) no que diz respeito à falhas ou defeitos ocultos existentes no objeto passível de o tornarem impróprio ao uso a que se destina;

**II - FICA ALTERADO O VALOR ESTIMADO DOS ITENS 07 E 08, CONFORME NOVO QUADRO ESTIMATIVO DE PREÇOS.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIÇÃO** | **UNID** | **QUANT. TOTAL** | **QUANT. EXCLUSIVA ME/EPP OU RESRVA DE COTA PARA ME/ EPP** | **QUANT. DEST. AMPLA CONCORRENCIA** | **PREÇO MÉDIO**  | **SUBTOTAL GERAL**  |
| 1 | AR CONDICIONADO SPLIT, INVERTER 9.000 BTUS:Características: Tipo split HI-WALL, Capacidade de refrigeração de 9.000 Btus. Gás ecológico R410A. Compressor tipo rotativo ou scroll. Filtro anti odores e anti bactérias. Filtro para retenção de partículas de poeira. Função Timer: Liga e desliga. Função desumidificar. Display digital. Função Auto. Ajuste preciso da posição das aletas. Controle remoto, preferencialmente em português (com pilhas inclusas). Deverão dispor da ENCE- Etiqueta Nacional de Conservação de Energia emitida pelo INMETRO tipo “A”. Tensão de alimentação: 220V - Bifásico. Obs.: aquisição com instalação por conta da contratada conforme Item 3.4. Assistência técnica autorizada no Estado de Rondônia. Garantia conforme item 3.6. Manual de uso e instruções de serviço na língua portuguesa; | UNIDADE | 2 | 2 | NÃO APLICÁVEL | R$ 1.586,37 | R$ 3.172,74 |
| 2 | AR CONDICIONADO SPLIT, INVERTER 12.000 BTUS: Características: Tipo split HI-WALL, Capacidade de refrigeração de 12.000 Btus. Gás ecológico R410A. Compressor tipo rotativo ou scroll. Filtro anti odores e anti bactérias. Filtro para retenção de partículas de poeira. Função Timer: Liga e desliga. Função desumidificar. Display digital. Função Auto. Ajuste preciso da posição das aletas. Controle remoto, preferencialmente em português (com pilhas inclusas). Deverão dispor da ENCE- Etiqueta Nacional de Conservação de Energia emitida pelo INMETRO tipo “A”. Tensão de alimentação: 220V - Bifásico. Obs.: aquisição com instalação por conta da contratada conforme Itens 3.4. Assistência técnica autorizada no Estado de Rondônia. Garantia conforme item 3.6. Manual de uso e instruções de serviço na língua portuguesa; | UNIDADE | 57 | 14 | 43 | R$ 1.968,98 | R$ 112.231,86 |
| 3 | AR CONDICIONADO SPLIT, INVERTER 18.000 BTUS:Características: Tipo split HI-WALL, Capacidade de refrigeração de 18.000 Btus. Gás ecológico R410A. Compressor tipo rotativo ou scroll. Filtro anti odores e anti bactérias. Filtro para retenção de partículas de poeira. Função Timer: Liga e desliga. Função desumidificar. Display digital. Função Auto. Ajuste preciso da posição das aletas. Controle remoto, preferencialmente em português (com pilhas inclusas). Deverão dispor da ENCE- Etiqueta Nacional de Conservação de Energia emitida pelo INMETRO tipo “A”. Tensão de alimentação: 220V - Bifásico. Obs.: aquisição com instalação por conta da contratada conforme Item 3.4. Assistência técnica autorizada no Estado de Rondônia. Garantia conforme item 3.6. Manual de uso e instruções de serviço na língua portuguesa; | UNIDADE | 264 | 66 | 198 | R$ 2.632,46 | R$ 694.969,44 |
| 4 | AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER 24.000 BTUS:Características: Tipo split HI-WALL, Capacidade de refrigeração de 24.000Btus. Gás ecológico R410A. Compressor tipo rotativo ou scroll. Filtro anti odores e anti bactérias. Filtro para retenção de partículas de poeira. Função Timer: Liga e desliga. Função desumidificar. Display digital. Função Auto. Ajuste preciso da posição das aletas. Controle remoto, preferencialmente em português (com pilhas inclusas). Deverão dispor da ENCE- Etiqueta Nacional de Conservação de Energia emitida pelo INMETRO tipo “A”. Tensão de alimentação: 220V - Bifásico. Obs.: aquisição com instalação por conta da contratada conforme Item 3.4. Assistência técnica autorizada no Estado de Rondônia. Garantia conforme item 3.6. Manual de uso e instruções de serviço na língua portuguesa; | UNIDADE | 795 | 198 | 597 | R$ 3.895,59 | R$ 3.096.994,05 |
| 5 | AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL 30.000 BTUS: Características: Tipo split HI-WALL, Capacidade de refrigeração de 30.000 Btus. Gás ecológico R410A. Compressor tipo rotativo ou scroll. Filtro anti odores e anti bactérias. Filtro para retenção de partículas de poeira. Função Timer: Liga e desliga. Função desumidificar. Display digital. Função Auto. Ajuste preciso da posição das aletas. Controle remoto, preferencialmente em português (com pilhas inclusas). Deverão dispor da ENCE- Etiqueta Nacional de Conservação de Energia emitida pelo INMETRO tipo “A ou B”. Tensão de alimentação: 220V - Bifásico. Obs.: aquisição com instalação por conta da contratada conforme Item 3.4. Assistência técnica autorizada no Estado de Rondônia. Garantia conforme item 3.6. Manual de uso e instruções de serviço na língua portuguesa; | UNIDADE | 136 | 34 | 102 | R$ 4.669,75 | R$ 635.086,00 |
| 6 | AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, PISO-TETO 36.000 BTUS: Características: Tipo split PISO-TETO, Capacidade de refrigeração de 36.000Btus. Gás ecológico R410A. Compressor tipo rotativo ou scroll. Filtro anti odores e anti bactérias. Filtro para retenção de partículas de poeira. Função Timer: Liga e desliga. Função desumidificar. Display digital. Função Auto. Ajuste preciso da posição das aletas. Controle remoto, preferencialmente em português (com pilhas inclusas). Deverão dispor da ENCE- Etiqueta Nacional de Conservação de Energia emitida pelo INMETRO tipo “A ou B”. Tensão de alimentação: 220V - Bifásico. Obs.: aquisição com instalação por conta da contratada Conforme Item 3.4. Assistência técnica autorizada no Estado de Rondônia. Garantia conforme item 3.6. Manual de uso e instruções de serviço na língua portuguesa; | UNIDADE | 54 | 13 | 41 | R$ 5.095,46 | R$ 275.154,84 |
| 7 | AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, PISO - TETO DE 48.000 BTUS:Características: Tipo split PISO-TETO, Capacidade de refrigeração de 48.000 Btus. Gás ecológico R410A. Compressor tipo rotativo ou scroll. Filtro anti odores e anti bactérias. Filtro para retenção de partículas de poeira. Função Timer: Liga e desliga. Função desumidificar. Display digital. Função Auto. Ajuste preciso da posição das aletas. Controle remoto, preferencialmente em português (com pilhas inclusas). Deverão dispor da ENCE- Etiqueta Nacional de Conservação de Energia emitida pelo INMETRO tipo “A, B OU C”. Tensão de alimentação: 220V - Trifásico. Obs.: aquisição com instalação por conta da contratada conforme Item 3.4. Assistência técnica autorizada no Estado de Rondônia. Garantia conforme item 3.6. Manual de uso e instruções de serviço na língua portuguesa; | UNIDADE | 59 | 14 | 45 | R$12.574,75 | R$741.910,25 |
| 8 | AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, PISO-TETO 60.000 BTUS:Características: Tipo split PISO-TETO, Capacidade de refrigeração de 60.000 Btus. Gás ecológico R410A. Compressor tipo rotativo ou scroll. Filtro anti odores e anti bactérias. Filtro para retenção de partículas de poeira. Função Timer: Liga e desliga. Função desumidificar. Display digital. Função Auto. Ajuste preciso da posição das aletas. Controle remoto, preferencialmente em português (com pilhas inclusas. Deverão dispor da ENCE- Etiqueta Nacional de Conservação de Energia emitida pelo INMETRO tipo “A, B OU C”. Tensão de alimentação: 220V - Trifásico. Obs.: aquisição com instalação por conta da contratada conforme Item 3.4. Assistência técnica autorizada no Estado de Rondônia. Garantia conforme item 3.6. Manual de uso e instruções de serviço na língua portuguesa; | UNIDADE | 19 | 4 | 15 | R$ 13.505,02 | R$ 256.595,38 |
| **VALOR TOTAL** | **R$ 5.816.114,58** |

III - FICA ALTERADO O VALOR ESTIMADO DA LICITAÇÃO.

* **Onde se lê:** VALOR ESTIMADO: R$ 5.350.953,41
* **Leia-se:** VALOR ESTIMADO: R$ **5.816.114,58**

**IV –** Em atendimento ao disposto no Artigo 20 do Decreto Estadual 12.205/06, e ainda, ao § 4º, do Art. 21, da Lei 8.666/93, a qual se aplica subsidiariamente a modalidade Pregão, fica alterada a data de abertura da sessão pública para recebimento das propostas conforme abaixo:

**Data de Abertura: 17 de novembro de 2017 às 10h30min (horário oficial de Brasília/DF).**

**Endereço: no site de licitações** [www.comprasnet.gov.br](http://www.comprasnet.gov.br/)

Prevalecem inalteradas as demais cláusulas do edital.

Eventuais dúvidas poderão ser sanadas junto àEquipe de Pregão ÔMEGA/SUPEL através do telefone (69) 3216-5366 ou pelo email supel.omega@gmail.com

Publique-se.

Porto Velho - RO, 30 de outubro de 2017.

**MARIA DO CARMO DO PRADO**

Pregoeira ÔMEGA/SUPEL/RO - Mat. 300131839