



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho 15ª Região
Coordenadoria de Compras
Processo de Compra nº 310/2017-B

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N.º 059/2017

PROCESSO DE COMPRA Nº 0310/2017-B - PREGÃO ELETRÔNICO – SRP

Aos vinte e cinco dias do mês de agosto do ano de dois mil e dezessete, na sede do TRT da 15ª Região, localizada na Rua Barão de Jaguara, 901, Centro, Campinas/SP, CEP 13015-927, o TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 15ª REGIÃO, daqui em diante designado meramente TRT, inscrito no CNPJ/MF sob o n.º 03.773.524/0001-03, neste ato representado por seu Diretor-Geral, Adlei Cristian Carvalho Pereira Schlosser, portador da Carteira de Identidade RG n.º 18.666.755-3, SSP-SP e do CPF/MF n.º 081.701.148-02, de acordo com as atribuições que lhe foram conferidas, por delegação de competência, pelo Ato CPV 183/2016, publicado no DOU, seção 2, de 12/12/2016, pág. 69, em conformidade com o resultado do Processo de Compra n.º 0310/2017- 1 – Pregão Eletrônico - SRP, devidamente homologado à fl. 576 do aludido processo, resolve, nos termos da Lei 8.666/93 e alterações posteriores, bem como da Lei n.º 10.520/02, do Decreto n.º 5.450/05 e do Decreto n.º 7.892/13, REGISTRAR OS PREÇOS para eventual para eventual prestação de serviços de manutenção preventiva e corretiva, assepsia e instalação de aparelhos de ar condicionado, tipo split e janela, nas unidades deste E. Tribunal, da empresa abaixo identificada cujo fornecimento foi adjudicado na licitação, conforme descrito no quadro abaixo. As especificações técnicas constantes do Processo de Compra n.º 0310/2017, bem assim os termos da proposta, integram esta Ata de Registro de Preços, independentemente de transcrição. Este registro de preços tem validade de 12 (doze) meses, nos termos do artigo 12, *caput*, do Decreto n.º 7.892/2013.

EMPRESA

INTERCLIMA ANDRADINA AR CONDICIONADO LTDA EPP, com sede na Rua Evandro Brembate Calvoso, n.º 698, sala 01, Centro, em Andradina-SP, CEP 16.900-015, inscrita no CNPJ n.º 11.389.354/0001-96, telefone: (18) 3722-2236, e-mail: contato@interclimabauru.com.br, neste ato representada por seu sócio, Sr. **Rafael Sales de Abreu**, portador da Carteira de Identidade n.º 32.078.901-9- SSP/SP e do CPF n.º 308.473.458-58.

| TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 15ª REGIÃO | | | | | |
|---|---|------|-------|----------------------|-------------------|
| Lote 05- Circunscrição V | | | | | |
| Item | Descrição | Qtd. | Unid. | Valor Unitário (R\$) | Valor Total (R\$) |
| 1 | Manutenção Preventiva em Condicionadores tipo Split/Janela | | | | |
| 1.1 | 60.000 BTU's | 10 | unid. | 137,83 | 1.378,30 |
| 1.2 | 48.000 BTU's | 10 | unid. | 152,10 | 1.521,00 |
| 1.3 | 36.000 BTU's | 10 | unid. | 150,83 | 1.508,30 |
| 1.4 | 30.000 BTU's | 10 | unid. | 144,17 | 1.441,70 |
| 1.5 | 24.000 BTU's | 10 | unid. | 133,75 | 1.337,50 |
| 1.6 | 18.000 BTU's | 10 | unid. | 130,27 | 1.302,70 |
| 1.7 | 12.000 BTU's | 10 | unid. | 110,03 | 1.100,30 |
| 1.8 | 9.000 BTU's | 10 | unid. | 121,70 | 1.217,00 |



| 2 Instalação e Substituição de Condicionadores Tipo Split/Janela | | | | | |
|---|---|-----|--------|--------|-----------|
| 2.1 | Retirada e Instalação de condicionador split/janela | 35 | unid. | 766,67 | 26.833,45 |
| 2.2 | PCI Evaporadora | 35 | unid. | 340,67 | 11.923,45 |
| 2.3 | Placa de Comando de Condensadora | 30 | unid. | 393,33 | 11.799,90 |
| 2.4 | Instalação de tubulação ou mangueira para drenos | 200 | m | 56,55 | 11.310,00 |
| 2.5 | Instalação mecânica, elétrica e acabamentos | 35 | verbas | 427,08 | 14.947,80 |
| 2.6 | Isolante térmico para tubos de cobre 1/4" | 100 | m | 2,16 | 216,00 |
| 2.7 | Isolante térmico para tubos de cobre 3/8" | 100 | m | 2,31 | 231,00 |
| 2.8 | Isolante térmico para tubos de cobre 1/2" | 100 | m | 2,61 | 261,00 |
| 2.9 | Isolante térmico para tubos de cobre 5/8" | 100 | m | 3,01 | 301,00 |
| 2.10 | Isolante térmico para tubos de cobre 3/4" | 100 | m | 3,61 | 361,00 |
| 2.11 | Tubulação de cobre nas medidas 1/4" | 100 | m | 9,03 | 903,00 |
| 2.12 | Tubulação de cobre nas medidas 3/8" | 100 | m | 14,73 | 1.473,00 |
| 2.13 | Tubulação de cobre nas medidas 1/2" | 100 | m | 18,47 | 1.847,00 |
| 2.14 | Tubulação de cobre nas medidas 5/8" | 100 | m | 25,32 | 2.532,00 |
| 2.15 | Tubulação de cobre nas medidas 3/4" | 100 | m | 28,51 | 2.851,00 |
| 2.16 | Bombas para drenos até 30.000 BTU's | 10 | unid. | 560,00 | 5.600,00 |
| 2.17 | Bombas para drenos acima de 30.000 BTU's | 10 | unid. | 744,00 | 7.440,00 |
| 2.18 | Reposição de gás-R 22 e gás- R 410 e teste de pressão | 50 | verbas | 323,43 | 16.171,50 |
| 2.19 | Gás 141B para limpeza | 50 | verbas | 226,03 | 11.301,50 |
| 2.20 | Suportes mão francesa com calço de borracha para afixação da condensadora na parede | 30 | unid. | 86,67 | 2.600,10 |
| 2.21 | Calço de borracha (vibra stop) para fixação de condensadora em piso | 30 | unid. | 21,34 | 640,20 |
| 2.22 | Fechamento em alvenaria dos furos para instalação de condicionador split/janela | 35 | unid. | 114,73 | 4.015,55 |
| 2.23 | Pintura em alvenaria | 25 | m² | 114,38 | 2.859,50 |
| 3 Serviços Complementares | | | | | |
| 3.1 | Carga de gás freon R 22 e gás-R410 com teste de pressão | 223 | unid. | 318,67 | 71.063,41 |
| 3.2 | Substituição de compressores | 8 | unid. | 267,03 | 2.136,24 |
| 3.3 | Nitrogênio | 223 | unid. | 89,90 | 20.047,70 |
| 3.4 | Limpeza do sistema dos condicionadores | 223 | unid. | 256,85 | 57.277,55 |
| 3.5 | Pintura do chassi, eliminação foco de ferrugem, aplicação de anticorrosivo | 223 | unid. | 235,07 | 52.420,61 |
| 3.6 | Serviços ou reparos de alimentação elétrica | 100 | unid. | 157,34 | 15.734,00 |
| 4 Peças | | | | | |
| 4.1 | Motor de ventilação Springer | 40 | unid. | 456,67 | 18.266,80 |
| 4.2 | Motor de ventilação Consul | 40 | unid. | 383,78 | 15.351,20 |
| 4.3 | Motor de ventilação Elgin | 40 | unid. | 516,67 | 20.666,80 |
| 4.4 | Motor de ventilação LG | 40 | unid. | 402,00 | 16.080,00 |
| 4.5 | Motor de ventilação Gree | 40 | unid. | 512,00 | 20.480,00 |
| 4.6 | Motor de ventilação Komeco | 40 | unid. | 411,75 | 16.470,00 |
| 4.7 | Motor de ventilação Trane | 40 | unid. | 603,33 | 24.133,20 |
| 4.8 | Motor de ventilação York | 40 | unid. | 482,67 | 19.306,80 |
| 4.9 | Motor de ventilação Eletrolux | 40 | unid. | 454,00 | 18.160,00 |
| 4.10 | Bobina da válvula reversora | 40 | unid. | 203,33 | 8.133,20 |
| 4.11 | Válvula reversora completa | 40 | unid. | 274,70 | 10.988,00 |
| 4.12 | Válvula reversora | 40 | unid. | 229,67 | 9.186,80 |
| 4.13 | Turbina Springer Consul Elgin LG | 40 | unid. | 176,23 | 7.049,20 |
| 4.14 | Turbina Gree Komeco Trane | 40 | unid. | 174,48 | 6.979,20 |



| | | | | | |
|----------|--|----|-------|--------|-----------|
| 4.15 | Painel frontal Springer Consul Elgin | 40 | unid. | 234,65 | 9.386,00 |
| 4.16 | Painel Frontal LG Komeco Trane | 40 | unid. | 256,18 | 10.247,20 |
| 4.17 | Painel frontal Eletrolux York | 40 | unid. | 383,33 | 15.333,20 |
| 4.18 | Condensador | 40 | unid. | 995,00 | 39.800,00 |
| 4.19 | Hélice do ventilador | 40 | unid. | 111,40 | 4.456,00 |
| 4.20 | Cabo de alimentação elétrica com plugue | 40 | unid. | 23,83 | 953,20 |
| 4.21 | Capilar | 40 | unid. | 59,63 | 2.385,20 |
| 4.22 | Suporte de fixação do equipamento | 40 | unid. | 108,40 | 4.336,00 |
| 4.23 | Calço de borracha antivibração | 30 | unid. | 19,33 | 579,90 |
| 4.24 | Filtro secador | 30 | unid. | 59,40 | 1.782,00 |
| 4.25 | Disjuntor | 30 | unid. | 58,28 | 1.748,40 |
| 4.26 | Contatora | 30 | unid. | 174,00 | 5.220,00 |
| 4.27 | Canaletas de PVC para passagem de fiação | 30 | unid. | 64,50 | 1.935,00 |
| 4.28 | Plugue e tomada | 30 | unid. | 46,67 | 1.400,10 |
| 5 | Peças para Evaporador e Condensador | | | | |
| 5.1 | Placa de fixação evaporadora | 10 | unid. | 186,67 | 1.866,70 |
| 5.2 | Carcaça posterior | 10 | unid. | 124,60 | 1.246,00 |
| 5.3 | Turbina de ventilação | 10 | unid. | 231,40 | 2.314,00 |
| 5.4 | Bucha do coxim da turbina | 10 | unid. | 41,15 | 411,50 |
| 5.5 | Coxim da turbina | 10 | unid. | 53,33 | 533,30 |
| 5.6 | Bandeja do dreno | 10 | unid. | 138,83 | 1.388,30 |
| 5.7 | Aletas | 10 | unid. | 57,40 | 574,00 |
| 5.8 | Conector | 10 | unid. | 48,67 | 486,70 |
| 5.9 | Mangueira do dreno | 10 | unid. | 63,06 | 630,60 |
| 5.10 | Suporte da evaporadora | 10 | unid. | 87,03 | 870,30 |
| 5.11 | Tampa do filtro | 10 | unid. | 88,20 | 882,00 |
| 5.12 | Filtro anti pó | 10 | unid. | 67,56 | 675,60 |
| 5.13 | Suporte do filtro de carvão | 10 | unid. | 55,35 | 553,50 |
| 5.14 | Controle remoto | 10 | unid. | 106,28 | 1.062,80 |
| 5.15 | Motor Swing | 10 | unid. | 145,00 | 1.450,00 |
| 5.16 | Motor Ventilador Evaporadora | 10 | unid. | 470,00 | 4.700,00 |
| 5.17 | Trava do Motor | 10 | unid. | 56,78 | 567,80 |
| 5.18 | PCI principal | 10 | unid. | 317,38 | 3.173,80 |
| 5.19 | PCI receptor | 10 | unid. | 225,27 | 2.252,70 |
| 5.20 | Sensor imersão Evaporadora | 10 | unid. | 136,52 | 1.365,20 |
| 5.21 | Sensor temperatura Evaporadora | 10 | unid. | 79,86 | 798,60 |
| 5.22 | Fusível | 10 | unid. | 36,67 | 366,70 |
| 5.23 | Transformador | 10 | unid. | 115,98 | 1.159,80 |
| 5.24 | Borne | 10 | unid. | 44,56 | 445,60 |
| 5.25 | Cabo de alimentação com plugue | 10 | unid. | 74,28 | 742,80 |
| 5.26 | Hélice da unidade condensadora | 10 | unid. | 163,88 | 1.638,80 |
| 5.27 | Painel frontal do condensador | 10 | unid. | 180,58 | 1.805,80 |
| 5.28 | Chassi | 10 | unid. | 221,00 | 2.210,00 |
| 5.29 | Capilar | 10 | unid. | 75,48 | 754,80 |
| 5.30 | Coxim do compressor | 10 | unid. | 37,58 | 375,80 |
| 5.31 | Protetor do compressor | 10 | unid. | 23,54 | 235,40 |
| 5.32 | Tampa das válvulas | 10 | unid. | 45,65 | 456,50 |
| 5.33 | Válvula de serviço | 10 | unid. | 72,00 | 720,00 |
| 5.34 | Suporte das válvulas | 10 | unid. | 87,00 | 870,00 |
| 5.35 | Tampa lateral | 10 | unid. | 131,45 | 1.314,50 |
| 5.36 | Capacitor | 10 | unid. | 49,45 | 494,50 |



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho 15ª Região
Coordenadoria de Compras
Processo de Compra nº 310/2017-B

| | | | | | |
|----------------------------|--|-----|-------|-----------------------|-----------|
| 5.37 | Condensador | 10 | unid. | 600,00 | 6.000,00 |
| 5.38 | Grade traseira | 10 | unid. | 93,02 | 930,20 |
| 5.39 | Tampa superior condensadora | 10 | unid. | 106,34 | 1.063,40 |
| 5.40 | Suporte do motor condensadora | 10 | unid. | 87,41 | 874,10 |
| 5.41 | Motor ventilador condensadora | 10 | unid. | 548,53 | 5.485,30 |
| 5.42 | Reles | 10 | unid. | 43,39 | 433,90 |
| 6 | Taxa de manutenção corretiva por equipamento reparado | 223 | | 200,00 | 44.600,00 |
| VALOR TOTAL DO LOTE | | | | R\$ 779.499,96 | |

| Lote 06- Circunscrição VI | | | | | |
|---------------------------|---|------|--------|----------------------|-------------------|
| Item | Descrição | Qtd. | Unid. | Valor Unitário (R\$) | Valor Total (R\$) |
| 1 | Manutenção Preventiva em Condicionadores tipo Split/Janela | | | | |
| 1.1 | 60.000 BTU's | 10 | unid. | 167,33 | 1.673,30 |
| 1.2 | 48.000 BTU's | 10 | unid. | 166,67 | 1.666,70 |
| 1.3 | 36.000 BTU's | 10 | unid. | 166,67 | 1.666,70 |
| 1.4 | 30.000 BTU's | 10 | unid. | 159,83 | 1.598,30 |
| 1.5 | 24.000 BTU's | 10 | unid. | 138,33 | 1.383,30 |
| 1.6 | 18.000 BTU's | 10 | unid. | 133,42 | 1.334,20 |
| 1.7 | 12.000 BTU's | 10 | unid. | 132,85 | 1.328,50 |
| 1.8 | 9.000 BTU's | 10 | unid. | 132,85 | 1.328,50 |
| 2 | Instalação e Substituição de Condicionadores Tipo Split/Janela | | | | |
| 2.1 | Retirada e Instalação de condicionador split/janela | 35 | unid. | 772,50 | 27.037,50 |
| 2.2 | PCI Evaporadora | 35 | unid. | 347,33 | 12.156,55 |
| 2.3 | Placa de Comando de Condensadora | 30 | unid. | 393,33 | 11.799,90 |
| 2.4 | Instalação de tubulação ou mangueira para drenos | 200 | m | 57,23 | 11.446,00 |
| 2.5 | Instalação mecânica, elétrica e acabamentos | 35 | verbas | 645,32 | 22.586,20 |
| 2.6 | Isolante térmico para tubos de cobre 1/4" | 100 | m | 2,16 | 216,00 |
| 2.7 | Isolante térmico para tubos de cobre 3/8" | 100 | m | 2,31 | 231,00 |
| 2.8 | Isolante térmico para tubos de cobre 1/2" | 100 | m | 2,61 | 261,00 |
| 2.9 | Isolante térmico para tubos de cobre 5/8" | 100 | m | 3,01 | 301,00 |
| 2.10 | Isolante térmico para tubos de cobre 3/4" | 100 | m | 3,61 | 361,00 |
| 2.11 | Tubulação de cobre nas medidas 1/4" | 100 | m | 9,03 | 903,00 |
| 2.12 | Tubulação de cobre nas medidas 3/8" | 100 | m | 14,73 | 1.473,00 |
| 2.13 | Tubulação de cobre nas medidas 1/2" | 100 | m | 18,47 | 1.847,00 |
| 2.14 | Tubulação de cobre nas medidas 5/8" | 100 | m | 25,32 | 2.532,00 |
| 2.15 | Tubulação de cobre nas medidas 3/4" | 100 | m | 28,51 | 2.851,00 |
| 2.16 | Bombas para drenos até 30.000 BTU's | 10 | unid. | 560,00 | 5.600,00 |
| 2.17 | Bombas para drenos acima de 30.000 BTU's | 10 | unid. | 744,00 | 7.440,00 |
| 2.18 | Reposição de gás-R 22 e gás- R 410 e teste de pressão | 50 | verbas | 345,12 | 17.256,00 |
| 2.19 | Gás 141B para limpeza | 50 | verbas | 227,08 | 11.354,00 |
| 2.20 | Suportes mão francesa com calço de borracha para afixação da condensadora na parede | 30 | unid. | 86,67 | 2.600,10 |
| 2.21 | Calço de borracha (vibra stop) para fixação de condensadora em piso | 30 | unid. | 21,34 | 640,20 |
| 2.22 | Fechamento em alvenaria dos furos para instalação de condicionador split/janela | 35 | unid. | 115,31 | 4.035,85 |



| | | | | | |
|----------|--|-----|-------|--------|-----------|
| 2.23 | Pintura em alvenaria | 25 | m² | 115,65 | 2.891,25 |
| 3 | Serviços Complementares | | | | |
| 3.1 | Carga de gás freon R 22 e gás-R410 com teste de pressão | 256 | unid. | 325,74 | 83.389,44 |
| 3.2 | Substituição de compressores | 10 | unid. | 272,81 | 2.728,10 |
| 3.3 | Nitrogênio | 256 | unid. | 93,25 | 23.872,00 |
| 3.4 | Limpeza do sistema dos condicionadores | 256 | unid. | 261,79 | 67.018,24 |
| 3.5 | Pintura do chassi, eliminação foco de ferrugem, aplicação de anticorrosivo | 256 | unid. | 245,07 | 62.737,92 |
| 3.6 | Serviços ou reparos de alimentação elétrica | 100 | unid. | 160,56 | 16.056,00 |
| 4 | Peças | | | | |
| 4.1 | Motor de ventilação Springer | 40 | unid. | 456,67 | 18.266,80 |
| 4.2 | Motor de ventilação Consul | 40 | unid. | 383,78 | 15.351,20 |
| 4.3 | Motor de ventilação Elgin | 40 | unid. | 516,67 | 20.666,80 |
| 4.4 | Motor de ventilação LG | 40 | unid. | 402,00 | 16.080,00 |
| 4.5 | Motor de ventilação Gree | 40 | unid. | 439,98 | 17.599,20 |
| 4.6 | Motor de ventilação Komeco | 40 | unid. | 390,00 | 15.600,00 |
| 4.7 | Motor de ventilação Trane | 40 | unid. | 520,00 | 20.800,00 |
| 4.8 | Motor de ventilação York | 40 | unid. | 430,00 | 17.200,00 |
| 4.9 | Motor de ventilação Eletrolux | 40 | unid. | 400,00 | 16.000,00 |
| 4.10 | Bobina da válvula reversora | 40 | unid. | 197,00 | 7.880,00 |
| 4.11 | Válvula reversora completa | 40 | unid. | 215,00 | 8.600,00 |
| 4.12 | Válvula reversora | 40 | unid. | 198,00 | 7.920,00 |
| 4.13 | Turbina Springer Consul Elgin LG | 40 | unid. | 135,00 | 5.400,00 |
| 4.14 | Turbina Gree Komeco Trane | 40 | unid. | 132,00 | 5.280,00 |
| 4.15 | Painel frontal Springer Consul Elgin | 40 | unid. | 201,00 | 8.040,00 |
| 4.16 | Painel Frontal LG Komeco Trane | 40 | unid. | 226,00 | 9.040,00 |
| 4.17 | Painel frontal Eletrolux York | 40 | unid. | 250,00 | 10.000,00 |
| 4.18 | Condensador | 40 | unid. | 600,00 | 24.000,00 |
| 4.19 | Hélice do ventilador | 40 | unid. | 161,40 | 6.456,00 |
| 4.20 | Cabo de alimentação elétrica com plugue | 40 | unid. | 19,00 | 760,00 |
| 4.21 | Capilar | 40 | unid. | 39,00 | 1.560,00 |
| 4.22 | Suporte de fixação do equipamento | 40 | unid. | 82,00 | 3.280,00 |
| 4.23 | Calço de borracha antivibração | 10 | unid. | 15,00 | 150,00 |
| 4.24 | Filtro secador | 30 | unid. | 40,00 | 1.200,00 |
| 4.25 | Disjuntor | 30 | unid. | 58,28 | 1.748,40 |
| 4.26 | Contatora | 30 | unid. | 174,00 | 5.220,00 |
| 4.27 | Canaletas de PVC para passagem de fiação | 30 | unid. | 42,00 | 1.260,00 |
| 4.28 | Plugue e tomada | 30 | unid. | 30,00 | 900,00 |
| 5 | Peças para Evaporador e Condensador | | | | |
| 5.1 | Placa de fixação evaporadora | 10 | unid. | 124,00 | 1.240,00 |
| 5.2 | Carcaça posterior | 10 | unid. | 101,00 | 1.010,00 |
| 5.3 | Turbina de ventilação | 10 | unid. | 198,00 | 1.980,00 |
| 5.4 | Bucha do coxim da turbina | 10 | unid. | 37,00 | 370,00 |
| 5.5 | Coxim da turbina | 10 | unid. | 39,00 | 390,00 |
| 5.6 | Bandeja do dreno | 10 | unid. | 120,00 | 1.200,00 |
| 5.7 | Aletas | 10 | unid. | 49,00 | 490,00 |
| 5.8 | Conector | 10 | unid. | 27,00 | 270,00 |
| 5.9 | Mangueira do dreno | 10 | unid. | 63,06 | 630,60 |
| 5.10 | Suporte da evaporadora | 10 | unid. | 42,00 | 420,00 |
| 5.11 | Tampa do filtro | 10 | unid. | 70,00 | 700,00 |
| 5.12 | Filtro anti pó | 10 | unid. | 52,00 | 520,00 |



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho 15ª Região
Coordenadoria de Compras
Processo de Compra nº 310/2017-B

| | | | | | |
|----------------------------|--|------------|-------|-----------------------|------------------|
| 5.13 | Suporte do filtro de carvão | 10 | unid. | 49,00 | 490,00 |
| 5.14 | Controle remoto | 10 | unid. | 103,00 | 1.030,00 |
| 5.15 | Motor Swing | 10 | unid. | 112,00 | 1.120,00 |
| 5.16 | Motor Ventilador Evaporadora | 10 | unid. | 390,00 | 3.900,00 |
| 5.17 | Trava do Motor | 10 | unid. | 39,00 | 390,00 |
| 5.18 | PCI principal | 10 | unid. | 317,38 | 3.173,80 |
| 5.19 | PCI receptor | 10 | unid. | 225,27 | 2.252,70 |
| 5.20 | Sensor imersão Evaporadora | 10 | unid. | 132,00 | 1.320,00 |
| 5.21 | Sensor temperatura Evaporadora | 10 | unid. | 73,00 | 730,00 |
| 5.22 | Fusível | 10 | unid. | 30,00 | 300,00 |
| 5.23 | Transformador | 10 | unid. | 98,00 | 980,00 |
| 5.24 | Borne | 10 | unid. | 32,00 | 320,00 |
| 5.25 | Cabo de alimentação com plugue | 10 | unid. | 56,00 | 560,00 |
| 5.26 | Hélice da unidade condensadora | 10 | unid. | 162,00 | 1.620,00 |
| 5.27 | Painel frontal do condensador | 10 | unid. | 132,00 | 1.320,00 |
| 5.28 | Chassi | 10 | unid. | 135,00 | 1.350,00 |
| 5.29 | Capilar | 10 | unid. | 52,00 | 520,00 |
| 5.30 | Coxim do compressor | 10 | unid. | 25,00 | 250,00 |
| 5.31 | Protetor do compressor | 10 | unid. | 23,00 | 230,00 |
| 5.32 | Tampa das válvulas | 10 | unid. | 37,00 | 370,00 |
| 5.33 | Válvula de serviço | 10 | unid. | 63,00 | 630,00 |
| 5.34 | Suporte das válvulas | 10 | unid. | 95,00 | 950,00 |
| 5.35 | Tampa lateral | 10 | unid. | 89,00 | 890,00 |
| 5.36 | Capacitor | 10 | unid. | 49,45 | 494,50 |
| 5.37 | Condensador | 10 | unid. | 520,00 | 5.200,00 |
| 5.38 | Grade traseira | 10 | unid. | 72,00 | 720,00 |
| 5.39 | Tampa superior condensadora | 10 | unid. | 83,00 | 830,00 |
| 5.40 | Suporte do motor condensadora | 10 | unid. | 46,00 | 460,00 |
| 5.41 | Motor ventilador condensadora | 10 | unid. | 548,53 | 5.485,30 |
| 5.42 | Reles | 10 | unid. | 43,39 | 433,90 |
| 6 | Taxa de manutenção corretiva por equipamento reparado | 256 | | 212,50 | 54.400,00 |
| VALOR TOTAL DO LOTE | | | | R\$ 783.799,95 | |

Lote 08- Circunscrição VIII

| Item | Descrição | Qtd. | Unid. | Valor Unitário (R\$) | Valor Total (R\$) |
|----------|---|------|-------|----------------------|-------------------|
| 1 | Manutenção Preventiva em Condicionadores tipo Split/Janela | | | | |
| 1.1 | 60.000 BTU's | 10 | unid. | 140,64 | 1.406,40 |
| 1.2 | 48.000 BTU's | 10 | unid. | 155,85 | 1.558,50 |
| 1.3 | 36.000 BTU's | 15 | unid. | 155,85 | 2.337,75 |
| 1.4 | 30.000 BTU's | 15 | unid. | 145,08 | 2.176,20 |
| 1.5 | 24.000 BTU's | 15 | unid. | 135,08 | 2.026,20 |
| 1.6 | 18.000 BTU's | 10 | unid. | 130,40 | 1.304,00 |
| 1.7 | 12.000 BTU's | 10 | unid. | 125,30 | 1.253,00 |
| 1.8 | 9.000 BTU's | 10 | unid. | 125,30 | 1.253,00 |
| 2 | Instalação e Substituição de Condicionadores Tipo Split/Janela | | | | |
| 2.1 | Retirada e Instalação de condicionador split/janela | 50 | unid. | 767,64 | 38.382,00 |



| | | | | | |
|----------|---|-----|--------|--------|-----------|
| 2.2 | PCI Evaporadora | 50 | unid. | 324,67 | 16.233,50 |
| 2.3 | Placa de Comando de Condensadora | 40 | unid. | 315,00 | 12.600,00 |
| 2.4 | Instalação de tubulação ou mangueira para drenos | 300 | m | 56,35 | 16.905,00 |
| 2.5 | Instalação mecânica, elétrica e acabamentos | 60 | verbas | 651,05 | 39.063,00 |
| 2.6 | Isolante térmico para tubos de cobre ¼" | 150 | m | 2,16 | 324,00 |
| 2.7 | Isolante térmico para tubos de cobre 3/8" | 150 | m | 2,31 | 346,50 |
| 2.8 | Isolante térmico para tubos de cobre 1/2" | 150 | m | 2,61 | 391,50 |
| 2.9 | Isolante térmico para tubos de cobre 5/8" | 150 | m | 3,01 | 451,50 |
| 2.10 | Isolante térmico para tubos de cobre 3/4" | 150 | m | 3,61 | 541,50 |
| 2.11 | Tubulação de cobre nas medidas 1/4" | 150 | m | 9,03 | 1.354,50 |
| 2.12 | Tubulação de cobre nas medidas 3/8" | 150 | m | 14,73 | 2.209,50 |
| 2.13 | Tubulação de cobre nas medidas 1/2" | 150 | m | 18,47 | 2.770,50 |
| 2.14 | Tubulação de cobre nas medidas 5/8" | 150 | m | 25,32 | 3.798,00 |
| 2.15 | Tubulação de cobre nas medidas 3/4" | 150 | m | 28,51 | 4.276,50 |
| 2.16 | Bombas para drenos até 30.000 BTU's | 10 | unid. | 475,00 | 4.750,00 |
| 2.17 | Bombas para drenos acima de 30.000 BTU's | 10 | unid. | 695,60 | 6.956,00 |
| 2.18 | Reposição de gás-R 22 e gás- R 410 e teste de pressão | 80 | verbas | 346,33 | 27.706,40 |
| 2.19 | Gás 141B para limpeza | 80 | verbas | 225,37 | 18.029,60 |
| 2.20 | Suportes mão francesa com calço de borracha para afixação da condensadora na parede | 50 | unid. | 86,67 | 4.333,50 |
| 2.21 | Calço de borracha (vibra stop) para fixação de condensadora em piso | 50 | unid. | 21,34 | 1.067,00 |
| 2.22 | Fechamento em alvenaria dos furos para instalação de condicionador split/janela | 50 | unid. | 117,41 | 5.870,50 |
| 2.23 | Pintura em alvenaria | 40 | m² | 116,06 | 4.642,40 |
| 3 | Serviços Complementares | | | | |
| 3.1 | Carga de gás freon R 22 e gás-R410 com teste de pressão | 261 | unid. | 330,32 | 86.213,52 |
| 3.2 | Substituição de compressores | 12 | unid. | 281,90 | 3.382,80 |
| 3.3 | Nitrogênio | 261 | unid. | 95,06 | 24.810,66 |
| 3.4 | Limpeza do sistema dos condicionadores | 261 | unid. | 259,95 | 67.846,95 |
| 3.5 | Pintura do chassi, eliminação foco de ferrugem, aplicação de anticorrosivo | 261 | unid. | 246,70 | 64.388,70 |
| 3.6 | Serviços ou reparos de alimentação elétrica | 100 | unid. | 167,42 | 16.742,00 |
| 4 | Peças | | | | |
| 4.1 | Motor de ventilação Springer | 40 | unid. | 456,67 | 18.266,80 |
| 4.2 | Motor de ventilação Consul | 40 | unid. | 383,78 | 15.351,20 |
| 4.3 | Motor de ventilação Elgin | 40 | unid. | 516,67 | 20.666,80 |
| 4.4 | Motor de ventilação LG | 40 | unid. | 402,00 | 16.080,00 |
| 4.5 | Motor de ventilação Gree | 40 | unid. | 512,00 | 20.480,00 |
| 4.6 | Motor de ventilação Komeco | 40 | unid. | 411,75 | 16.470,00 |
| 4.7 | Motor de ventilação Trane | 40 | unid. | 603,33 | 24.133,20 |
| 4.8 | Motor de ventilação York | 40 | unid. | 482,67 | 19.306,80 |
| 4.9 | Motor de ventilação Eletrolux | 40 | unid. | 454,00 | 18.160,00 |
| 4.10 | Bobina da válvula reversora | 40 | unid. | 203,33 | 8.133,20 |
| 4.11 | Válvula reversora completa | 40 | unid. | 159,00 | 6.360,00 |
| 4.12 | Válvula reversora | 40 | unid. | 195,23 | 7.809,20 |
| 4.13 | Turbina Springer Consul Elgin LG | 40 | unid. | 165,00 | 6.600,00 |
| 4.14 | Turbina Gree Komeco Trane | 40 | unid. | 169,00 | 6.760,00 |
| 4.15 | Painel frontal Springer Consul Elgin | 40 | unid. | 211,00 | 8.440,00 |
| 4.16 | Painel Frontal LG Komeco Trane | 40 | unid. | 236,00 | 9.440,00 |
| 4.17 | Painel frontal Eletrolux York | 40 | unid. | 299,00 | 11.960,00 |



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho 15ª Região
Coordenadoria de Compras
Processo de Compra nº 310/2017-B

| | | | | | |
|----------|--|----|-------|--------|-----------|
| 4.18 | Condensador | 40 | unid. | 500,00 | 20.000,00 |
| 4.19 | Hélice do ventilador | 40 | unid. | 161,40 | 6.456,00 |
| 4.20 | Cabo de alimentação elétrica com plugue | 40 | unid. | 23,83 | 953,20 |
| 4.21 | Capilar | 40 | unid. | 42,00 | 1.680,00 |
| 4.22 | Suporte de fixação do equipamento | 40 | unid. | 70,00 | 2.800,00 |
| 4.23 | Calço de borracha antivibração | 30 | unid. | 17,00 | 510,00 |
| 4.24 | Filtro secador | 30 | unid. | 35,00 | 1.050,00 |
| 4.25 | Disjuntor | 30 | unid. | 58,28 | 1.748,40 |
| 4.26 | Contatora | 30 | unid. | 174,00 | 5.220,00 |
| 4.27 | Canaletas de PVC para passagem de fiação | 30 | unid. | 53,00 | 1.590,00 |
| 4.28 | Plugue e tomada | 30 | unid. | 34,00 | 1.020,00 |
| 5 | Peças para Evaporador e Condensador | | | | |
| 5.1 | Placa de fixação evaporadora | 10 | unid. | 125,00 | 1.250,00 |
| 5.2 | Carcça posterior | 10 | unid. | 97,25 | 972,50 |
| 5.3 | Turbina de ventilação | 10 | unid. | 198,00 | 1.980,00 |
| 5.4 | Bucha do coxim da turbina | 10 | unid. | 28,00 | 280,00 |
| 5.5 | Coxim da turbina | 10 | unid. | 26,00 | 260,00 |
| 5.6 | Bandeja do dreno | 10 | unid. | 97,00 | 970,00 |
| 5.7 | Aletas | 10 | unid. | 48,00 | 480,00 |
| 5.8 | Conector | 10 | unid. | 25,00 | 250,00 |
| 5.9 | Mangueira do dreno | 10 | unid. | 63,06 | 630,60 |
| 5.10 | Suporte da evaporadora | 10 | unid. | 45,00 | 450,00 |
| 5.11 | Tampa do filtro | 10 | unid. | 54,00 | 540,00 |
| 5.12 | Filtro anti pó | 10 | unid. | 53,00 | 530,00 |
| 5.13 | Suporte do filtro de carvão | 10 | unid. | 26,00 | 260,00 |
| 5.14 | Controle remoto | 10 | unid. | 98,00 | 980,00 |
| 5.15 | Motor Swing | 10 | unid. | 145,00 | 1.450,00 |
| 5.16 | Motor Ventilador Evaporadora | 10 | unid. | 400,00 | 4.000,00 |
| 5.17 | Trava do Motor | 10 | unid. | 34,00 | 340,00 |
| 5.18 | PCI principal | 10 | unid. | 317,38 | 3.173,80 |
| 5.19 | PCI receptor | 10 | unid. | 225,27 | 2.252,70 |
| 5.20 | Sensor imersão Evaporadora | 10 | unid. | 136,52 | 1.365,20 |
| 5.21 | Sensor temperatura Evaporadora | 10 | unid. | 79,86 | 798,60 |
| 5.22 | Fusível | 10 | unid. | 21,00 | 210,00 |
| 5.23 | Transformador | 10 | unid. | 97,00 | 970,00 |
| 5.24 | Borne | 10 | unid. | 23,00 | 230,00 |
| 5.25 | Cabo de alimentação com plugue | 10 | unid. | 63,00 | 630,00 |
| 5.26 | Hélice da unidade condensadora | 10 | unid. | 163,88 | 1.638,80 |
| 5.27 | Painel frontal do condensador | 10 | unid. | 135,00 | 1.350,00 |
| 5.28 | Chassi | 10 | unid. | 199,00 | 1.990,00 |
| 5.29 | Capilar | 10 | unid. | 46,21 | 462,10 |
| 5.30 | Coxim do compressor | 10 | unid. | 21,32 | 213,20 |
| 5.31 | Protetor do compressor | 10 | unid. | 23,00 | 230,00 |
| 5.32 | Tampa das válvulas | 10 | unid. | 38,00 | 380,00 |
| 5.33 | Válvula de serviço | 10 | unid. | 54,00 | 540,00 |
| 5.34 | Suporte das válvulas | 10 | unid. | 98,54 | 985,40 |
| 5.35 | Tampa lateral | 10 | unid. | 98,00 | 980,00 |
| 5.36 | Capacitor | 10 | unid. | 49,45 | 494,50 |
| 5.37 | Condensador | 10 | unid. | 500,00 | 5.000,00 |
| 5.38 | Grade traseira | 10 | unid. | 78,00 | 780,00 |
| 5.39 | Tampa superior condensadora | 10 | unid. | 85,40 | 854,00 |



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho 15ª Região
Coordenadoria de Compras
Processo de Compra nº 310/2017-B

| | | | | | |
|----------------------------|--|-----|-------|-----------------------|-----------|
| 5.40 | Suporte do motor condensadora | 10 | unid. | 56,00 | 560,00 |
| 5.41 | Motor ventilador condensadora | 10 | unid. | 548,52 | 5.485,20 |
| 5.42 | Reles | 10 | unid. | 32,00 | 320,00 |
| 6 | Taxa de manutenção corretiva por equipamento reparado | 261 | | 190,00 | 49.590,00 |
| VALOR TOTAL DO LOTE | | | | R\$ 864.253,98 | |

TOTAL DOS LOTES: R\$ 2.427.553,89

VIGÊNCIA DA ATA: 24/8/2018

E, por estarem justas e contratadas, assinam as partes o presente instrumento, em duas vias de igual teor, obrigando-se por si e sucessores para que surta todos os efeitos de direito, o que dão por bom, firme e valioso.

Campinas, 25 de agosto de 2017.

**TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 15ª REGIÃO
ADLEI CRISTIAN CARVALHO PEREIRA SCHLOSSER
TRT**

**INTERCLIMA ANDRADINA AR CONDICIONADO LTDA EPP
RAFAEL SALES DE ABREU
FORNECEDOR**