

**MUNICÍPIO DE CARMÓPOLIS/SE****PREGÃO ELETRÔNICO Nº 50/2022****PROCESSO LICITATÓRIO 50/2022****TERMO DE HOMOLOGAÇÃO**

Após constatada a regularidade dos atos procedimentais, o(a) PREFEITO MUNICIPAL, **HOMOLOGA** nos termos do Inciso VI do Art. 13 do Decreto nº 10.024/2019, o resultado do procedimento licitatório em epígrafe, cujo objeto é: *Registro de Preços visando futuras e eventuais aquisições de aparelho de ar condicionado em conjunto com respectivo serviço de instalação certificado/homologado pelo fabricante (itens fracassados PE 44/2022, além daqueles cancelados na ata de registro de preço 88/2021 FMS), destinados a atender as necessidades da Prefeitura Municipal de Carmópolis/se, tendo como participantes o Fundo Municipal de Saúde e Fundo Municipal de Assistência Social nos termos do Decreto Municipal nº 2971/2012*

Fornecedor : LCF MATERIAL ELETRICO E DE CONSTRUCAO LTDA - 44.404.918/0001-71

Item	Quant.	Un	Descrição	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
1	18,00	CJ	Condicionador de ar tipo Split Piso Teto com capacidade de resfriamento de 48.000 Btu'S com Instalação, Tensão de 220 v; com baixo nível de ruído e consumo de energia, Controle remoto sem fio com display de cristal líquido; Assistência Técnica autorizada em Sergipe; Garantia mínima de 01 (um) ano para o equipamento e 03 (três) anos para o compressor. (COTA 25% RESERVADA A PARTICIPAÇÃO DE ME/EPP)	ELGIN	Split Piso Teto Elgin Eco 48.000 BTU/h Frio Trifásico OUFE48B3NA	R\$ 9.264,12	R\$ 166.754,16	R\$ 9.264,12	R\$ 166.754,16	0,00	R\$ 0,00
3	35,00	CJ	Ar Condicionado - Split 9.000 Btus Inverter, Ciclo: Frio; Função: Refrigeração/ Desumidificação/ Ventilação; Filtro: Antibacterias/ Hepa/ High Density/ Filter; Selo INMETRO/PROCEL A Cor: Branco; Silencioso; Voltagem: 220V Ajuste Automático; Com: 01 Controle Remoto; 01 Evaporadora; 01 Condensadora; Direcionadores De Ar: Horizontal/Vertical; Frequência Mínima: 60 Hz; Vazão De Ar Mínima: 500 M³/H – Mínimo; Gás: R410a. Incluindo o serviço de instalação de aparelho de ar condicionado deve apresentar as características a seguir: As unidades condensadoras serão instaladas nas paredes externas das unidades em suportes metálicos a serem fixados em parede. O serviço de instalação deverá englobar o fornecimento de todos os materiais necessários (sem prejuízo de outros itens necessários à implementação completa e funcional da instalação): a) tubulação de cobre, b) isolamento térmico para as tubulações de cobre; c) Tubulação de drenos; d) Isolamento térmico para as tubulações de dreno; e) Cabo pp de comunicação entre evaporadora e condensadora; f) Alimentação elétrica das unidades condensadora; g) Disjuntores das máquinas a serem instaladas; h) Suportes metálicos para fixação da unidade evaporadora no teto; i) demais materiais que se fizerem necessários para a instalação; j) mão de obra especializada. A Prestadora de serviços que realizar a instalação deverá ser homologada e/ou certificada pelo fabricante para os procedimentos de instalação e acompanhamento operacional, visando a preservação da garantia do fabricante. Garantia mínima de 12 (doze) meses.	AGRATTO	CONDICIONADOR DE AR SPLIT INVERTER NEO TOP ICST9FR4-02 9KBTU 11069 AGRATTO VENTISOL	R\$ 2.114,44	R\$ 74.005,40	R\$ 2.114,44	R\$ 74.005,40	0,00	R\$ 0,00
4	7,00	CJ	Ar Condicionado - Split 12.000 Btus Inverter, Ciclo: Frio; Função: Refrigeração/ Desumidificação/ Ventilação; Filtro: Antibacterias/ Hepa/ High Density/ Filter; Selo INMETRO/PROCEL A Cor: Branco; Silencioso; Voltagem: 220V Ajuste Automático; Com: 01 Controle Remoto, 01 Evaporadora, 01 Condensadora; Direcionadores De Ar: Horizontal/Vertical; Frequência Mínima: 60 Hz; Vazão De Ar Mínima: 500 M³/H – Mínimo; Gás: R410a. Incluindo o serviço de instalação de aparelho de ar condicionado deve apresentar as características a seguir: As unidades condensadoras serão instaladas nas paredes externas das unidades em suportes metálicos a serem fixados em parede. O serviço de instalação deverá englobar o fornecimento de	AGRATTO	CONDICIONADOR DE AR SPLIT INVERTER NEO ICS12F R4-02 12KBTU 7554 AGRATTO VENTISOL	R\$ 2.468,67	R\$ 17.280,69	R\$ 2.468,67	R\$ 17.280,69	0,00	R\$ 0,00
						Subtotal Adjudicado R\$ 487.482,53	Subtotal Orçado: R\$ 498.786,05	2,27%	R\$ 11.303,52		

Item	Quant.	Un	Descrição	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$	
			<p>todos os materiais necessários (sem prejuízo de outros itens necessários à implementação completa e funcional da instalação): a) tubulação de cobre, b) isolamento térmico para as tubulações de cobre; c) Tubulação de drenos; d) Isolamento térmico para as tubulações de dreno; e) Cabo pp de comunicação entre evaporadora e condensadora; f) Alimentação elétrica das unidades condensadora; g) Disjuntores das máquinas a serem instaladas; h) Suportes metálicos para fixação da unidade evaporadora no teto; i) demais materiais que se fizerem necessários para a instalação; j) mão de obra especializada. A Prestadora de serviços que realizar a instalação deverá ser homologada e/ou certificada pelo fabricante para os procedimentos de instalação e acompanhamento operacional, visando a preservação da garantia do fabricante. (COTA 25% RESERVADA A PARTICIPAÇÃO DE ME/EPP) Garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Ar Condicionado - Split 12.000 Btus Inverter, Ciclo: Frio; Função: Refrigeração/ Desumidificação/ Ventilação; Filtro: Antibacterias/ Hepa/ High Density/ Filter; Selo INMETRO/PROCEL A Cor: Branco; Silencioso; Voltagem: 220V Ajuste Automático; Com: 01 Controle Remoto, 01 Evaporadora, 01 Condensadora; Direcionadores De Ar: Horizontal/Vertical; Frequência Mínima: 60 Hz; Vazão De Ar Mínima: 500 M³/H – Mínimo; Gás: R410a. Incluindo o serviço de instalação de aparelho de ar condicionado deve apresentar as características a seguir: As unidades condensadoras serão instaladas nas paredes externas das unidades em suportes metálicos a serem fixados em parede. O serviço de instalação deverá englobar o fornecimento de todos os materiais necessários (sem prejuízo de outros itens necessários à implementação completa e funcional da instalação): a) tubulação de cobre, b) isolamento térmico para as tubulações de cobre; c) Tubulação de drenos; d) Isolamento térmico para as tubulações de dreno; e) Cabo pp de comunicação entre evaporadora e condensadora; f) Alimentação elétrica das unidades condensadora; g) Disjuntores das máquinas a serem instaladas; h) Suportes metálicos para fixação da unidade evaporadora no teto; i) demais materiais que se fizerem necessários para a instalação; j) mão de obra especializada. A Prestadora de serviços que realizar a instalação deverá ser homologada e/ou certificada pelo fabricante para os procedimentos de instalação e acompanhamento operacional, visando a preservação da garantia do fabricante. (COTA 25% RESERVADA A PARTICIPAÇÃO DE ME/EPP) Garantia mínima de 12 (doze) meses.</p> <p>Ar Condicionado - Split 12.000 Btus Inverter, Ciclo: Frio; Função: Refrigeração/ Desumidificação/ Ventilação; Filtro: Antibacterias/ Hepa/ High Density/ Filter; Selo INMETRO/PROCEL A Cor: Branco; Silencioso; Voltagem: 220V Ajuste Automático; Com: 01 Controle Remoto, 01 Evaporadora, 01 Condensadora; Direcionadores De Ar: Horizontal/Vertical; Frequência Mínima: 60 Hz; Vazão De Ar Mínima: 500 M³/H – Mínimo; Gás: R410a. Incluindo o serviço de instalação de aparelho de ar condicionado deve apresentar as características a seguir: As unidades condensadoras serão instaladas nas paredes externas das unidades em suportes metálicos a serem fixados em parede. O serviço de instalação deverá englobar o fornecimento de todos os materiais necessários (sem prejuízo de outros itens necessários à implementação completa e funcional da instalação): a) tubulação de cobre, b) isolamento térmico para as tubulações de cobre; c) Tubulação de drenos; d) Isolamento térmico para as tubulações de dreno; e) Cabo pp de comunicação entre evaporadora e condensadora; f) Alimentação elétrica das unidades condensadora; g) Disjuntores das máquinas a serem instaladas; h) Suportes metálicos para fixação da unidade evaporadora no teto; i) demais materiais que se fizerem necessários para a instalação; j) mão de obra especializada. A Prestadora de serviços que realizar a instalação deverá ser homologada e/ou certificada pelo fabricante para os</p>									
						Subtotal Adjudicado R\$ 487.482,53		Subtotal Orçado: R\$ 498.786,05	2,27%		R\$ 11.303,52	

Item	Quant.	Un	Descrição	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
			procedimentos de instalação e acompanhamento operacional, visando a preservação da garantia do fabricante. (COTA 25% RESERVADA A PARTICIPAÇÃO DE ME/EPP) Garantia mínima de 12 (doze) meses.								
5	28,00	CJ	Ar Condicionado - Split 12.000 Btus Inverter, Ciclo: Frio; Função: Refrigeração/Desumidificação/ Ventilação; Filtro: Antibacterias/ Hepa/ High Density/ Filter; Selo INMETRO/PROCEL A Cor: Branco; Silencioso; Voltagem: 220V Ajuste Automático; Com: 01 Controle Remoto, 01 Evaporadora, 01 Condensadora; Direcionadores De Ar: Horizontal/Vertical; Frequência Mínima: 60 Hz; Vazão De Ar Mínima: 500 M³/H – Mínimo; Gás: R410a. Incluindo o serviço de instalação de aparelho de ar condicionado deve apresentar as características a seguir: As unidades condensadoras serão instaladas nas paredes externas das unidades em suportes metálicos a serem fixados em parede. O serviço de instalação deverá englobar o fornecimento de todos os materiais necessários (sem prejuízo de outros itens necessários à implementação completa e funcional da instalação): a) tubulação de cobre, b) isolamento térmico para as tubulações de cobre; c) Tubulação de drenos; d) Isolamento térmico para as tubulações de dreno; e) Cabo pp de comunicação entre evaporadora e condensadora; f) Alimentação elétrica das unidades condensadora; g) Disjuntores das máquinas a serem instaladas; h) Suportes metálicos para fixação da unidade evaporadora no teto; i) demais materiais que se fizerem necessários para a instalação; j) mão de obra especializada. A Prestadora de serviços que realizar a instalação deverá ser homologada e/ou certificada pelo fabricante para os procedimentos de instalação e acompanhamento operacional, visando a preservação da garantia do fabricante. (COTA 75% RESERVADA A AMPLA CONCORRÊNCIA) Garantia mínima de 12 (doze) meses.	AGRATTO	CONDICIONADOR DE AR SPLIT INVERTER NEO ICS12F R4-02 12KBTU 7554	R\$ 2.468,67	R\$ 69.122,76	R\$ 2.468,67	R\$ 69.122,76	0,00	R\$ 0,00
6	11,00	CJ	Ar Condicionado - Split 18.000 Btus Inverter, Ciclo: Frio; Função: Refrigeração/Desumidificação/ Ventilação; Filtro: Antibacterias/ Hepa/ High Density/ Filter; Selo INMETRO/PROCEL A Cor: Branco; Silencioso; Voltagem: 220V Ajuste Automático; Com: 01 Controle Remoto; 01 Evaporadora; 01 Condensadora; Direcionadores De Ar: Horizontal/Vertical; Frequência Mínima: 60 Hz; Vazão De Ar Mínima: 500 M³/H – Mínimo; Gás: R410a. Incluindo o serviço de instalação de aparelho de ar condicionado deve apresentar as características a seguir: As unidades condensadoras serão instaladas nas paredes externas das unidades em suportes metálicos a serem fixados em parede. O serviço de instalação deverá englobar o fornecimento de todos os materiais necessários (sem prejuízo de outros itens necessários à implementação completa e funcional da instalação): a) tubulação de cobre, b) isolamento térmico para as tubulações de cobre; c) Tubulação de drenos; d) Isolamento térmico para as tubulações de dreno; e) Cabo pp de comunicação entre evaporadora e condensadora; f) Alimentação elétrica das unidades condensadora; g) Disjuntores das máquinas a serem instaladas; h) Suportes metálicos para fixação da unidade evaporadora no teto; i) demais materiais que se fizerem necessários para a instalação; j) mão de obra especializada. A Prestadora de serviços que realizar a instalação deverá ser homologada e/ou certificada pelo fabricante para os procedimentos de instalação e acompanhamento operacional, visando a preservação da garantia do fabricante. (COTA 25% RESERVADA A PARTICIPAÇÃO DE ME/EPP) Garantia mínima de 12 (doze) meses.	AGRATTO	CONDICIONADOR DE AR SPLIT ECO INVERTER EICS18FR4-02 18KBTU 10208 AGRATTO VENTISOL	R\$ 3.339,99	R\$ 36.739,89	R\$ 3.575,48	R\$ 39.330,28	6,59	R\$ 235,49
						Subtotal Adjudicado R\$ 487.482,53	Subtotal Orçado: R\$ 498.786,05	2,27%	R\$ 11.303,52		

Item	Quant.	Un	Descrição	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
7	37,00	CJ	Ar Condicionado - Split 18.000 Btus Inverter, Ciclo: Frio; Função: Refrigeração/Desumidificação/Ventilação; Filtro: Antibacterias/ Hepa/ High Density/ Filter; Selo INMETRO/PROCEL A Cor: Branco; Silencioso; Voltagem: 220V Ajuste Automático; Com: 01 Controle Remoto; 01 Evaporadora; 01 Condensadora; Direcionadores De Ar: Horizontal/Vertical; Frequência Mínima: 60 Hz; Vazão De Ar Mínima: 500 M³/H – Mínimo; Gás: R410a. Incluindo o serviço de instalação de aparelho de ar condicionado deve apresentar as características a seguir: As unidades condensadoras serão instaladas nas paredes externas das unidades em suportes metálicos a serem fixados em parede. O serviço de instalação deverá englobar o fornecimento de todos os materiais necessários (sem prejuízo de outros itens necessários à implementação completa e funcional da instalação): a) tubulação de cobre, b) isolamento térmico para as tubulações de cobre; c) Tubulação de drenos; d) Isolamento térmico para as tubulações de dreno; e) Cabo pp de comunicação entre evaporadora e condensadora; f) Alimentação elétrica das unidades condensadora; g) Disjuntores das máquinas a serem instaladas; h) Suportes metálicos para fixação da unidade evaporadora no teto; i) demais materiais que se fizerem necessários para a instalação; j) mão de obra especializada. A Prestadora de serviços que realizar a instalação deverá ser homologada e/ou certificada pelo fabricante para os procedimentos de instalação e acompanhamento operacional, visando a preservação da garantia do fabricante. (COTA 75% RESERVADA A AMPLA CONCORRÊNCIA) Garantia mínima de 12 (doze) meses.	AGRATTO	CONDICIONADOR DE AR SPLIT ECO INVERTER EICS18FR4-02 18KBTU 10208 AGRATTO VENTISOL	R\$ 3.339,99	R\$ 123.579,63	R\$ 3.575,48	R\$ 132.292,76	6,59	R\$ 235,49
Subtotal Adjudicado R\$ 487.482,53							Subtotal Orçado: R\$ 498.786,05		2,27%	R\$ 11.303,52	

Fornecedor : DENTECK AR CONDICIONADO LTDA - 11.319.557/0003-78

Item	Quant.	Un	Descrição	Marca	Modelo	Unitário Adjudicado	Total Adjudicado	Unitário Orçado	Total Orçado	Econ. %	Economia R\$
2	57,00	CJ	Condicionador de ar tipo Split Piso Teto com capacidade de resfriamento de 48.000 Btu'S com Instalação, Tensão de 220 v; com baixo nível de ruído e consumo de energia. Controle remoto sem fio com display de cristal líquido; Assistência Técnica autorizada em Sergipe; Garantia mínima de 01 (um) ano para o equipamento e 03 (três) anos para o compressor. (COTA 75% RESERVADA A AMPLA CONCORRÊNCIA)	PHILCO	PAC60000FM5	R\$ 9.000,00	R\$ 513.000,00	R\$ 9.264,12	R\$ 528.054,84	2,85	R\$ 264,12
Subtotal Adjudicado R\$ 513.000,00							Subtotal Orçado: R\$ 528.054,84		2,85%	R\$ 15.054,84	

TOTAL GERAL DO PROCESSO

Total Adjudicado	Total Orçado	Economia %	Economia R\$
R\$ 1.000.482,53	R\$ 1.026.840,89	2,57%	26.358,36

A Prefeita Homologa e Ratifica todos os atos praticados pelo Pregoeira e Equipe de Apoio do processo em epígrafe, em razão das empresas, terem atendido a todos os requisitos do edital.

Nos termos do Parecer Jurídico, **HOMOLOGO** o presente certame, para que produza seus jurídicos e legais efeitos.

Carmópolis-SE , 25 de Agosto de 2022

ESMERALDA MARA SILVA CRUZ
PREFEITO MUNICIPAL