

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Prefeitura Municipal de Tucumã
FUNDO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
Registro de Preços Eletrônico - 9/2022-079FME - FUNDEB

Resultado da Homologação

0001 - SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 7.000 BTUS. Especificação: A unidade evaporadora será instalada na mesma parede do aparelho de ar condicionado seguindo os procedimentos recomendados pelo fabricante do aparelho. A unidade condensadora será instalada no lado externo do prédio, na mesma direção da unidade evaporadora. A unidade condensadora deverá ser adequadamente suportada e nivelada, incluindo calços de borracha para amortização de vibrações. A interligação entre as unidades evaporadora e condensadora deverá ser feita por meio de tubos de cobre isolados termicamente. A interligação elétrica deverá ser protegida por eletroduto. A contratada deverá assegurar que a unidade evaporadora possuirá rabicho com extensão suficiente. A instalação completa deverá ser colocada em funcionamento para os devidos testes Para este serviço, será de responsabilidade da empresa todos os itens necessários para a instalação tais como suporte, calços de borracha, tubos de cobre flexível, cabo pp flexível, fita pvc, isolamento térmico e acabamento serra copo. - CENTRAL DE AR DE 7.000 BTUS - Valor Referência: 383,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 7.000 BTUS	10 Unidade	290,000	2.900,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0002 - SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 9.000 BTUS. Especificação: A unidade evaporadora será instalada na mesma parede do aparelho de ar condicionado seguindo os procedimentos recomendados pelo fabricante do aparelho. A unidade condensadora será instalada no lado externo do prédio, na mesma direção da unidade evaporadora. A unidade condensadora deverá ser adequadamente suportada e nivelada, incluindo calços de borracha para amortização de vibrações. A interligação entre as unidades evaporadora e condensadora deverá ser feita por meio de tubos de cobre isolados termicamente. A interligação elétrica deverá ser protegida por eletroduto. A contratada deverá assegurar que a unidade evaporadora possuirá rabicho com extensão suficiente. A instalação completa deverá ser colocada em funcionamento para os devidos testes Para este serviço, será de responsabilidade da empresa todos os itens necessários para a instalação tais como suporte, calços de borracha, tubos de cobre flexível, cabo pp flexível, fita pvc, isolamento térmico e acabamento serra copo. - CENTRAL DE AR DE 9.000 BTUS - Valor Referência: 383,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 9.000 BTUS	121 Unidade	290,000	35.090,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0003 - SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 12.000 BTUS. Especificação: A unidade evaporadora será instalada na mesma parede do aparelho de ar condicionado seguindo os procedimentos recomendados pelo fabricante do aparelho. A unidade condensadora será instalada no lado externo do prédio, na mesma direção da unidade evaporadora. A unidade condensadora deverá ser adequadamente suportada e nivelada, incluindo calços de borracha para amortização de vibrações. A interligação entre as unidades evaporadora e condensadora deverá ser feita por meio de tubos de cobre isolados termicamente. A interligação elétrica deverá ser protegida por eletroduto. A contratada deverá assegurar que a unidade evaporadora possuirá rabicho com extensão suficiente. A instalação completa deverá ser colocada em funcionamento para os devidos testes Para este serviço, será de responsabilidade da empresa todos os itens necessários para a instalação tais como suporte, calços de borracha, tubos de cobre flexível, cabo pp flexível, fita pvc, isolamento térmico e acabamento serra copo. - CENTRAL DE AR DE 12.000 BTUS - Valor Referência: 383,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 12.000 BTUS	241 Unidade	340,000	81.940,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0004 - SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 18.000 BTUS. Especificação: A unidade evaporadora será instalada na mesma parede do aparelho de ar condicionado seguindo os procedimentos recomendados pelo fabricante do aparelho. A unidade condensadora será instalada no lado externo do prédio, na mesma direção da unidade evaporadora. A unidade condensadora deverá ser adequadamente suportada e nivelada, incluindo calços de borracha para amortização de vibrações. A interligação entre as unidades evaporadora e condensadora deverá ser feita por meio de tubos de cobre isolados termicamente. A interligação elétrica deverá ser protegida por eletroduto. A contratada deverá assegurar que a unidade evaporadora possuirá rabicho com extensão suficiente. A instalação completa deverá ser colocada em funcionamento para os devidos testes Para este serviço, será de responsabilidade da empresa todos os itens necessários para a instalação tais como suporte, calços de borracha, tubos de cobre flexível, cabo pp flexível, fita pvc, isolamento térmico e acabamento serra copo. - CENTRAL DE AR DE 18.000 BTUS - Valor Referência: 443,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
------------	--------	------------	-------------	-------------	----------



0005 - SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 22.000 BTUS. Especificação: A unidade evaporadora será instalada na mesma parede do aparelho de ar condicionado seguindo os procedimentos recomendados pelo fabricante do aparelho. A unidade condensadora será instalada no lado externo do prédio, na mesma direção da unidade evaporadora. A unidade condensadora deverá ser adequadamente suportada e nivelada, incluindo calços de borracha para amortização de vibrações. A interligação entre as unidades evaporadora e condensadora deverá ser feita por meio de tubos de cobre isolados termicamente. A interligação elétrica deverá ser protegida por eletroduto. A contratada deverá assegurar que a unidade evaporadora possuirá rabicho com extensão suficiente. A instalação completa deverá ser colocada em funcionamento para os devidos testes Para este serviço, será de responsabilidade da empresa todos os itens necessários para a instalação tais como suporte, calços de borracha, tubos de cobre flexível, cabo pp flexível, fita pvc, isolamento térmico e acabamento serra copo. - CENTRAL DE AR DE 22.000 BTUS - Valor Referência: 466,667

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 22.000 BTUS	12 Unidade	390,000	4.680,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0006 - SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 24.000 BTUS. Especificação: A unidade evaporadora será instalada na mesma parede do aparelho de ar condicionado seguindo os procedimentos recomendados pelo fabricante do aparelho. A unidade condensadora será instalada no lado externo do prédio, na mesma direção da unidade evaporadora. A unidade condensadora deverá ser adequadamente suportada e nivelada, incluindo calços de borracha para amortização de vibrações. A interligação entre as unidades evaporadora e condensadora deverá ser feita por meio de tubos de cobre isolados termicamente. A interligação elétrica deverá ser protegida por eletroduto. A contratada deverá assegurar que a unidade evaporadora possuirá rabicho com extensão suficiente. A instalação completa deverá ser colocada em funcionamento para os devidos testes Para este serviço, será de responsabilidade da empresa todos os itens necessários para a instalação tais como suporte, calços de borracha, tubos de cobre flexível, cabo pp flexível, fita pvc, isolamento térmico e acabamento serra copo. - CENTRAL DE AR DE 24.000 BTUS - Valor Referência: 483,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 24.000 BTUS	58 Unidade	440,000	25.520,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0007 - SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 30.000 BTUS. Especificação: A unidade evaporadora será instalada na mesma parede do aparelho de ar condicionado seguindo os procedimentos recomendados pelo fabricante do aparelho. A unidade condensadora será instalada no lado externo do prédio, na mesma direção da unidade evaporadora. A unidade condensadora deverá ser adequadamente suportada e nivelada, incluindo calços de borracha para amortização de vibrações. A interligação entre as unidades evaporadora e condensadora deverá ser feita por meio de tubos de cobre isolados termicamente. A interligação elétrica deverá ser protegida por eletroduto. A contratada deverá assegurar que a unidade evaporadora possuirá rabicho com extensão suficiente. A instalação completa deverá ser colocada em funcionamento para os devidos testes Para este serviço, será de responsabilidade da empresa todos os itens necessários para a instalação tais como suporte, calços de borracha, tubos de cobre flexível, cabo pp flexível, fita pvc, isolamento térmico e acabamento serra copo. - CENTRAL DE AR DE 30.000 BTUS - Valor Referência: 533,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 30.000 BTUS	133 Unidade	490,000	65.170,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0008 - SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 36.000 BTUS. Especificação: A unidade evaporadora será instalada na mesma parede do aparelho de ar condicionado seguindo os procedimentos recomendados pelo fabricante do aparelho. A unidade condensadora será instalada no lado externo do prédio, na mesma direção da unidade evaporadora. A unidade condensadora deverá ser adequadamente suportada e nivelada, incluindo calços de borracha para amortização de vibrações. A interligação entre as unidades evaporadora e condensadora deverá ser feita por meio de tubos de cobre isolados termicamente. A interligação elétrica deverá ser protegida por eletroduto. A contratada deverá assegurar que a unidade evaporadora possuirá rabicho com extensão suficiente. A instalação completa deverá ser colocada em funcionamento para os devidos testes Para este serviço, será de responsabilidade da empresa todos os itens necessários para a instalação tais como suporte, calços de borracha, tubos de cobre flexível, cabo pp flexível, fita pvc, isolamento térmico e acabamento serra copo. - CENTRAL DE AR DE 36.000 BTUS - Valor Referência: 1.083,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 36.000 BTUS	10 Unidade	870,000	8.700,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0009 - SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 48.000 BTUS. Especificação: A unidade evaporadora será instalada na mesma parede do aparelho de ar condicionado seguindo os procedimentos recomendados pelo fabricante do aparelho. A unidade condensadora será instalada no lado externo do prédio, na mesma direção da unidade evaporadora. A unidade condensadora deverá ser adequadamente suportada e nivelada, incluindo calços de borracha para amortização de vibrações. A interligação entre as unidades evaporadora e condensadora deverá ser feita por meio de tubos de cobre isolados termicamente.



A interligação elétrica deverá ser protegida por eletroduto. A contratada deverá assegurar que a unidade evaporadora possuirá rabicho com extensão suficiente. A instalação completa deverá ser colocada em funcionamento para os devidos testes Para este serviço, será de responsabilidade da empresa todos os itens necessários para a instalação tais como suporte, calços de borracha, tubos de cobre flexível, cabo pp flexível, fita pvc, isolamento térmico e acabamento serra copo. - CENTRAL DE AR DE 48.000 BTUS - Valor Referência: 1.333,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 48.000 BTUS	10 Unidade	984,000	9.840,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0010 - SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 60.000 BTUS. Especificação: A unidade evaporadora será instalada na mesma parede do aparelho de ar condicionado seguindo os procedimentos recomendados pelo fabricante do aparelho. A unidade condensadora será instalada no lado externo do prédio, na mesma direção da unidade evaporadora. A unidade condensadora deverá ser adequadamente suportada e nivelada, incluindo calços de borracha para amortização de vibrações. A interligação entre as unidades evaporadora e condensadora deverá ser feita por meio de tubos de cobre isolados termicamente. A interligação elétrica deverá ser protegida por eletroduto. A contratada deverá assegurar que a unidade evaporadora possuirá rabicho com extensão suficiente. A instalação completa deverá ser colocada em funcionamento para os devidos testes Para este serviço, será de responsabilidade da empresa todos os itens necessários para a instalação tais como suporte, calços de borracha, tubos de cobre flexível, cabo pp flexível, fita pvc, isolamento térmico e acabamento serra copo. - CENTRAL DE AR DE 60.000 BTUS - Valor Referência: 1.333,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 60.000 BTUS	13 Unidade	984,000	12.792,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0011 - SERVIÇO DE LIMPEZA DE CENTRAL DE AR DE 9.000 BTUS. Especificação: Limpeza dos aparelhos com a retirada e lavagem das tampas e filtros de ar, Limpeza do evaporador e do condensador através de escovação e retirada da sujidade. - CENTRAL DE AR DE 9.000 BTUS - Valor Referência: 183,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 9.000 BTUS	438 Unidade	90,000	39.420,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0012 - SERVIÇO DE LIMPEZA DE CENTRAL DE AR DE 12.000 BTUS. Especificação: Limpeza dos aparelhos com a retirada e lavagem das tampas e filtros de ar, Limpeza do evaporador e do condensador através de escovação e retirada da sujidade. - CENTRAL DE AR DE 12.000 BTUS - Valor Referência: 183,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 12.000 BTUS	644 Unidade	90,000	57.960,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0013 - SERVIÇO DE LIMPEZA DE CENTRAL DE AR DE 18.000 BTUS. Especificação: Limpeza dos aparelhos com a retirada e lavagem das tampas e filtros de ar, Limpeza do evaporador e do condensador através de escovação e retirada da sujidade. - CENTRAL DE AR DE 18.000 BTUS - Valor Referência: 226,667

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 18.000 BTUS	224 Unidade	99,000	22.176,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0014 - SERVIÇO DE LIMPEZA DE CENTRAL DE AR DE 22.000 BTUS. Especificação: Limpeza dos aparelhos com a retirada e lavagem das tampas e filtros de ar, Limpeza do evaporador e do condensador através de escovação e retirada da sujidade. - CENTRAL DE AR DE 22.000 BTUS - Valor Referência: 240,000

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 22.000 BTUS	24 Unidade	140,000	3.360,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0015 - SERVIÇO DE LIMPEZA DE CENTRAL DE AR DE 30.000 BTUS. Especificação: Limpeza dos aparelhos com a retirada e lavagem das tampas e filtros de ar, Limpeza do evaporador e do condensador através de escovação e retirada da sujidade. - CENTRAL DE AR DE 30.000 BTUS - Valor Referência: 283,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 30.000 BTUS	364 Unidade	170,000	61.880,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO



0016 - SERVIÇO DE LIMPEZA DE CENTRAL DE AR DE 36.000 BTUS. Especificação: Limpeza dos aparelhos com a retirada e lavagem das tampas e filtros de ar, Limpeza do evaporador e do condensador através de escovação e retirada da sujidade. - CENTRAL DE AR DE 36.000 BTUS - Valor Referência: 533,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 36.000 BTUS	20 Unidade	349,000	6.980,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0017 - SERVIÇO DE LIMPEZA DE CENTRAL DE AR DE 48.000 BTUS. Especificação: Limpeza dos aparelhos com a retirada e lavagem das tampas e filtros de ar, Limpeza do evaporador e do condensador através de escovação e retirada da sujidade. - CENTRAL DE AR DE 48.000 BTUS - Valor Referência: 616,667

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 48.000 BTUS	20 Unidade	399,000	7.980,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0018 - SERVIÇO DE LIMPEZA DE CENTRAL DE AR DE 60.000 BTUS. Especificação: Limpeza dos aparelhos com a retirada e lavagem das tampas e filtros de ar, Limpeza do evaporador e do condensador através de escovação e retirada da sujidade. - CENTRAL DE AR DE 60.000 BTUS - Valor Referência: 616,667

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 60.000 BTUS	40 Unidade	399,000	15.960,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0019 - SERVIÇO DE LIMPEZA EM CENTRAL DE AR 18.000 A 24.000BTUS. Especificação: Limpeza dos aparelhos com a retirada e lavagem das tampas e filtros de ar, Limpeza do evaporador e do condensador através de escovação e retirada da sujidade. - CENTRAL DE AR 18.000 A 24.000BTUS - Valor Referência: 240,000

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR 18.000 A 24.000BTUS	172 Unidade	99,000	17.028,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0020 - REPOSIÇÃO DO GÁS DA CENTRAL DE AR DE 7.000 BTUS. Especificação: Conferência e reposição do gás refrigerante na central de ar e também de outros tipos de gases, de modo a garantir a carga térmica necessária ao rendimento necessário dos equipamentos - CENTRAL DE AR DE 7.000 BTUS - Valor Referência: 253,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 7.000 BTUS	10 Unidade	200,000	2.000,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0021 - REPOSIÇÃO DO GÁS DA CENTRAL DE AR DE 9.000 BTUS. Especificação: Conferência e reposição do gás refrigerante na central de ar e também de outros tipos de gases, de modo a garantir a carga térmica necessária ao rendimento necessário dos equipamentos - CENTRAL DE AR DE 9.000 BTUS - Valor Referência: 260,000

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 9.000 BTUS	253 Unidade	190,000	48.070,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0022 - REPOSIÇÃO DO GÁS DA CENTRAL DE AR DE 12.000 BTUS. Especificação: Conferência e reposição do gás refrigerante na central de ar e também de outros tipos de gases, de modo a garantir a carga térmica necessária ao rendimento necessário dos equipamentos - CENTRAL DE AR DE 12.000 BTUS - Valor Referência: 273,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 12.000 BTUS	479 Unidade	190,000	91.010,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0023 - REPOSIÇÃO DO GÁS DA CENTRAL DE AR DE 18.000 BTUS. Especificação: Conferência e reposição do gás refrigerante na central de ar de modo a garantir a carga térmica necessária ao rendimento necessário dos equipamentos - CENTRAL DE AR DE 18.000 BTUS - Valor Referência: 310,000

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
------------	--------	------------	-------------	-------------	----------



L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 18.000 BTUS	149 Unidade	190,000	28.310,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO
----------------------	------------------------------	-------------	---------	------------	--

0024 - REPOSIÇÃO DO GÁS DA CENTRAL DE AR DE 22.000 BTUS. Especificação: Conferência e reposição do gás refrigerante na central de ar de modo a garantir a carga térmica necessária ao rendimento necessário dos equipamentos - CENTRAL DE AR DE 22.000 BTUS - Valor Referência: 310,000

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 22.000 BTUS	12 Unidade	220,000	2.640,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0026 - REPOSIÇÃO DO GÁS DA CENTRAL DE AR DE 30.000 BTUS. Especificação: Conferência e reposição do gás refrigerante na central de ar de modo a garantir a carga térmica necessária ao rendimento necessário dos equipamentos - CENTRAL DE AR DE 30.000 BTUS - Valor Referência: 350,000

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 30.000 BTUS	307 Unidade	290,000	89.030,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0028 - REPOSIÇÃO DO GÁS DA CENTRAL DE AR DE 48.000 BTUS. Especificação: Conferência e reposição do gás refrigerante na central de ar de modo a garantir a carga térmica necessária ao rendimento necessário dos equipamentos - CENTRAL DE AR DE 48.000 BTUS - Valor Referência: 520,000

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 48.000 BTUS	10 Unidade	380,000	3.800,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0029 - REPOSIÇÃO DO GÁS DA CENTRAL DE AR DE 60.000 BTUS. Especificação: Conferência e reposição do gás refrigerante na central de ar de modo a garantir a carga térmica necessária ao rendimento necessário dos equipamentos - CENTRAL DE AR DE 60.000 BTUS - Valor Referência: 520,000

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 60.000 BTUS	22 Unidade	380,000	8.360,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0030 - SERVIÇO DE DESINSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 7.000 BTUS. Especificação: Desinstalação de aparelho de ar condicionado com o recolhimento do gás refrigerante para o compressor, retirada da evaporadora e condensadora e remoção da tubulação frigorígena existente. Também deverão ser feitas as retiradas dos suportes da condensadora - CENTRAL DE AR DE 7.000 BTUS - Valor Referência: 100,000

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 7.000 BTUS	10 Unidade	59,000	590,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0031 - SERVIÇO DE DESINSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 9.000 BTUS. Especificação: Desinstalação de aparelho de ar condicionado com o recolhimento do gás refrigerante para o compressor, retirada da evaporadora e condensadora e remoção da tubulação frigorígena existente. Também deverão ser feitas as retiradas dos suportes da condensadora - CENTRAL DE AR DE 9.000 BTUS - Valor Referência: 116,667

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 9.000 BTUS	129 Unidade	113,000	14.577,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0032 - SERVIÇO DE DESINSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 12.000 BTUS. Especificação: Desinstalação de aparelho de ar condicionado com o recolhimento do gás refrigerante para o compressor, retirada da evaporadora e condensadora e remoção da tubulação frigorígena existente. Também deverão ser feitas as retiradas dos suportes da condensadora - CENTRAL DE AR DE 12.000 BTUS - Valor Referência: 116,667

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 12.000 BTUS	339 Unidade	113,000	38.307,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO



0033 - SERVIÇO DE DESINSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 18.000 BTUS. Especificação: Desinstalação de aparelho de ar condicionado com o recolhimento do gás refrigerante para o compressor, retirada da evaporadora e condensadora e remoção da tubulação frigorígena existente. Também deverão ser feitas as retiradas dos suportes da condensadora - CENTRAL DE AR DE 18.000 BTUS - Valor Referência: 150,000

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 18.000 BTUS	77 Unidade	105,000	8.085,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0034 - SERVIÇO DE DESINSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 22.000 BTUS. Especificação: Desinstalação de aparelho de ar condicionado com o recolhimento do gás refrigerante para o compressor, retirada da evaporadora e condensadora e remoção da tubulação frigorígena existente. Também deverão ser feitas as retiradas dos suportes da condensadora - CENTRAL DE AR DE 22.000 BTUS - Valor Referência: 150,000

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 22.000 BTUS	12 Unidade	105,000	1.260,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0035 - SERVIÇO DE DESINSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 24.000 BTUS. Especificação: Desinstalação de aparelho de ar condicionado com o recolhimento do gás refrigerante para o compressor, retirada da evaporadora e condensadora e remoção da tubulação frigorígena existente. Também deverão ser feitas as retiradas dos suportes da condensadora - CENTRAL DE AR DE 24.000 BTUS - Valor Referência: 156,667

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 24.000 BTUS	86 Unidade	110,000	9.460,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0036 - SERVIÇO DE DESINSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 30.000 BTUS. Especificação: Desinstalação de aparelho de ar condicionado com o recolhimento do gás refrigerante para o compressor, retirada da evaporadora e condensadora e remoção da tubulação frigorígena existente. Também deverão ser feitas as retiradas dos suportes da condensadora - CENTRAL DE AR DE 30.000 BTUS - Valor Referência: 156,667

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 30.000 BTUS	304 Unidade	140,000	42.560,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0037 - SERVIÇO DE DESINSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 36.000 BTUS. Especificação: Desinstalação de aparelho de ar condicionado com o recolhimento do gás refrigerante para o compressor, retirada da evaporadora e condensadora e remoção da tubulação frigorígena existente. Também deverão ser feitas as retiradas dos suportes da condensadora - CENTRAL DE AR DE 36.000 BTUS - Valor Referência: 300,000

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 36.000 BTUS	10 Unidade	200,000	2.000,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0038 - SERVIÇO DE DESINSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 48.000 BTUS. Especificação: Desinstalação de aparelho de ar condicionado com o recolhimento do gás refrigerante para o compressor, retirada da evaporadora e condensadora e remoção da tubulação frigorígena existente. Também deverão ser feitas as retiradas dos suportes da condensadora - CENTRAL DE AR DE 48.000 BTUS - Valor Referência: 366,667

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 48.000 BTUS	10 Unidade	260,000	2.600,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

0039 - SERVIÇO DE DESINSTALAÇÃO DE CENTRAL DE AR DE 60.000 BTUS. Especificação : Desinstalação de aparelho de ar condicionado com o recolhimento do gás refrigerante para o compressor, retirada da evaporadora e condensadora e remoção da tubulação frigorígena existente. Também deverão ser feitas as retiradas dos suportes da condensadora - CENTRAL DE AR DE 60.000 BTUS - Valor Referência: 366,667

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 60.000 BTUS	13 Unidade	260,000	3.380,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO



0040 - SERVIÇO DE LIMPEZA DE CENTRAL DE AR DE 7.000 BTUS. Especificação : Limpeza dos aparelhos com a retirada e lavagem das tampas e filtros de ar, Limpeza do evaporador e do condensador através de escovação e retirada da sujidade. - CENTRAL DE AR DE 7.000 BTUS - Valor Referência: 183,333

Fornecedor	Modelo	Quantidade	Valor Final	Valor Total	Situação
L. A. QUEIROZ EIRELI	CENTRAL DE AR DE 7.000 BTUS	10 Unidade	130,000	1.300,000	Homologado em 11/11/2022 09:06:57 Por: JOEL JOSE CORREA PRIMO

JOEL JOSE CORREA PRIMO

Autoridade Competente

