

TERMO DE ADJUDICAÇÃO

Prefeitura Municipal de Abaetetuba
FUNDO MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA SOCIAL
Registro de Preços Eletrônico - 018/2023-PE-PMA.

Resultado da Adjudicação

Lote: 0001 - GRUPO 01: Serviços Técnicos continuados de Instalação, Desinstalação e Manutenção Preventiva e Corretiva de Aparelhos de Ar-Condicionado e Equipamentos de Refrigeração - Valor Referência: 959.393,04

Item	Produto	Fornecedor	CNPJ/CPF	Modelo	Marca/ Fabricante	Qtd	Valor Final	Valor Total	Situação
0001	Manutenção PREVENTIVA em aparelhos de ar-condicionado tipo ACJ e Split de 7.500 BTU's.			-	-	52	300,00	15.600,00	
0002	Manutenção PREVENTIVA em aparelhos de ar-condicionado tipo Split de 9.000 BTU's.			-	-	60	300,00	18.000,00	
0003	Manutenção PREVENTIVA em aparelhos de ar-condicionado tipo Split de 10.000 BTU's.			-	-	12	300,00	3.600,00	
0004	Manutenção PREVENTIVA em aparelhos de ar condicionado tipo Split de 12.000 BTU's.			-	-	248	300,00	74.400,00	
0005	Manutenção PREVENTIVA em aparelhos de ar-condicionado tipo Split de 18.000 BTU's.			-	-	44	300,00	13.200,00	
0006	Manutenção PREVENTIVA em aparelhos de ar-condicionado tipo Split de 24.000 BTU's.			-	-	40	300,00	12.000,00	
0007	Manutenção PREVENTIVA em aparelhos de ar - condicionado tipo Split de 40.000 BTU's.			-	-	4	300,00	1.200,00	
0008	Manutenção CORRETIVA em aparelhos de ar-condicionado tipo ACJ e Split de 7.500 BTU's.			-	-	52	300,00	15.600,00	
0009	Manutenção CORRETIVA em aparelhos de ar-condicionado tipo Split de 9.000 BTU's.			-	-	60	300,00	18.000,00	
0010	Manutenção CORRETIVA em aparelhos de ar-condicionado tipo Split de 10.000 BTU's.			-	-	12	300,00	3.600,00	
0011	Manutenção CORRETIVA em aparelhos de ar condicionado tipo Split de 12.000 BTU's.			-	-	248	300,00	74.400,00	



0012	Manutenção CORRETIVA em aparelhos de ar-condicionado tipo Split de 18.000 BTU's.	-	-	44	300,00	13.200,00
0013	Manutenção CORRETIVA em aparelhos de ar-condicionado tipo Split de 24.000 BTU's.	-	-	40	300,00	12.000,00
0014	Manutenção CORRETIVA em aparelhos de ar-condicionado tipo Split de 40.000 BTU's.	-	-	4	360,00	1.440,00
0015	Instalação de aparelhos de ar-condicionado tipo ACJ e Split de 7.500 BTU's.	-	-	52	280,00	14.560,00
0016	Instalação de aparelhos de ar-condicionado tipo Split de 9.000 BTU's.	-	-	60	280,00	16.800,00
0017	Instalação de aparelhos de ar-condicionado tipo Split de 10.000 BTU's.	-	-	12	280,00	3.360,00
0018	Instalação de aparelhos de ar-condicionado tipo Split de 12.000 BTU's.	-	-	248	280,00	69.440,00
0019	Instalação de aparelhos de ar-condicionado tipo Split de 18.000 BTU's.	-	-	44	360,00	15.840,00
0020	Instalação de aparelhos de ar-condicionado tipo Split de 24.000 BTU's.	-	-	40	280,00	11.200,00
0021	Instalação de aparelhos de ar-condicionado tipo Split de 40.000 BTU's.	-	-	4	280,00	1.120,00
0022	Desinstalação de aparelho de ar-condicionado, tipo Split, 7.000 BTU's, 220v	-	-	52	280,00	14.560,00
0023	Desinstalação de aparelho de ar-condicionado, tipo Split e ACJ, 7.500 BTU's, 220v.	-	-	60	280,00	16.800,00
0024	Desinstalação de aparelho de ar-condicionado, tipo Split, 9.000 BTU's, 220v.	-	-	12	280,00	3.360,00
0025	Desinstalação de aparelho de ar-condicionado, tipo Split, 10.000 BTU's, 220v.	-	-	248	280,00	69.440,00
0026	Desinstalação de aparelho de ar-condicionado, tipo Split, 12.000 BTU's, 220v.	-	-	44	280,00	12.320,00
0027	Desinstalação de aparelho de ar-condicionado, tipo Split, 18.000 BTU's, 220v.	-	-	40	250,00	10.000,00
0028	Desinstalação de aparelho de ar-condicionado, tipo Split, 22.000 BTU's, 220v.	-	-	4	420,00	1.680,00



0029	Serviço de manutenção PREVENTIVA e CORRETIVA de equipamentos de Refrigeração (Geladeira, Freezer, Bebedouro e Frigobar).	-	-	488	250,00	122.000,00	
0030	Fornecimento de Peças para manutenção CORRETIVA de Ares- Condicionados e Equipamentos de Refrigeração (Grupo V).	PRÓPRIO	PRÓPRIA	12	6.000,00	72.000,00	
Vencedor		AMAZONIA	20.042.587/0001-09			730.720,00	Adjudicado em: 16/05/2023 - 10:11:19 - Por: JOSIANE DA COSTA BAIA
		SERVICOS E	EMPREENDEMENTOS				
		LTDA.					

DAVID DE OLIVEIRA CORDEIRO

Pregoeiro

JOSIANE DA COSTA BAIA

Autoridade Competente

