



CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA RECUPERAÇÃO DA ESTRUTURA METÁLICA E GALPÃO DO MERCADO PÚBLICO DE TUBA, NO MUNICÍPIO DE SÃO LOURENÇO DA MATA - PE

L ANDRADE E MENONCK ENGENHARIA & ARQUITETURA LTDA EPP

Processo Licitatório nº 001/2023
TOMADA DE PREÇO Nº 015/2023

BOLETIM DE MEDIÇÃO			
EMPREENHIMENTO:	CONTRATO Nº	TERMINO PRESTADO	VALOR LICITADO
Construção de Edifícios (também para Reforma)	06/2024	31/08/2024	R\$ 135.629,08
SMAR PE 001/2023 - SENERVA TABOZZI E COMPOSIÇÕES DE CUSTOS	006/2024	10/04/2024	R\$ 22.268,88
		22/05/2024	R\$ 51.297,59
			R\$ 113.562,80

ITEMS	CODIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UN	QUANTIDADES			PREÇOS			MEDIÇÃO ANTERIOR			MEDIÇÃO NO PERÍODO			MEDIÇÃO ACUMULADA			SALDO A MEDIR			
				CTR	ADI	SUP	TOTAL	UNITARIO	FACTOR K	TOTAL	QTD	VALOR	%	QTD	VALOR	%	QTD	VALOR	%	QTD	VALOR	%
SERVIÇOS PRELIMINARES:																						
1.0	COMPOSIÇÃO	PLACA DE ORLA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, INSTALADA	M2	6,00			6,00	R\$ 410,14	1,0000	R\$ 2.460,84	6,00	2.460,84	100,00%				6,00	R\$ 2.460,84	100,00%			
2.0	REMOÇÃO DE INTERFLORES/TOMADAIS ELÉTRICOS, DE FORMA MANUAL, SEM REPAROVIMENTO. AF 12/2017		UN	10,00			10,00	R\$ 0,64	1,0000	R\$ 6,40		R\$ 6,40	100,00%	10,00	R\$ 6,40	100,00%	10,00	R\$ 6,40	100,00%			
2.1	REMOÇÃO DE INTERFLORES/TOMADAIS ELÉTRICOS, DE FORMA MANUAL, SEM REPAROVIMENTO. AF 12/2017		UN	12,00			12,00	R\$ 1,29	1,0000	R\$ 15,48		R\$ 15,48	100,00%	12,00	R\$ 15,48	100,00%	12,00	R\$ 15,48	100,00%			
2.2	REMOÇÃO DE LÂMPARAS, DE FORMA MANUAL, SEM REPAROVIMENTO. AF 12/2017		M	105,00			105,00	R\$ 11,49	1,0000	R\$ 1.206,45		R\$ 1.206,45	100,00%	105,00	R\$ 1.206,45	100,00%	105,00	R\$ 1.206,45	100,00%			
2.3	REMOÇÃO DE CALHA		M3	1,25			1,25	R\$ 507,95	1,0000	R\$ 634,91		R\$ 634,91	100,00%				1,25	R\$ 634,91	100,00%			
3.0	CONCRETO FCK - 15MPa, TRACÇO 1:3:4,3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ÁGUA MÉDIA BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF 05/2021		M3	1,25			1,25	R\$ 507,95	1,0000	R\$ 634,91		R\$ 634,91	100,00%				1,25	R\$ 634,91	100,00%			
CONCRETARIA																						
4.0	TRABALHO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E -0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO LACAMENTO. AF 07/2019		M2	203,25			203,25	R\$ 95,87	1,0000	R\$ 19.485,57		R\$ 19.485,57	100,00%	203,25	R\$ 95,87	49,20%	100,00	R\$ 9.987,00	49,20%	103,25	R\$ 9.898,57	50,80%
4.1	TRABALHO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E -0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO LACAMENTO. AF 07/2019		M	105,00			105,00	R\$ 184,09	1,0000	R\$ 19.329,45	35,00	R\$ 6.443,15	33,33%	70,00	R\$ 12.886,30	66,67%	105,00	R\$ 19.329,45	100,00%			
4.2	TRABALHO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E -0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO LACAMENTO. AF 07/2019		M	30,00			30,00	R\$ 42,56	1,0000	R\$ 1.276,80		R\$ 1.276,80	100,00%				30,00	R\$ 1.276,80	100,00%			
4.3	TRABALHO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E -0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO LACAMENTO. AF 07/2019		KG	186,80			186,80	R\$ 21,07	1,0000	R\$ 3.937,71	159,36	R\$ 3.937,71	95,54%				159,36	R\$ 3.937,71	95,54%	7,44	R\$ 156,75	4,46%
4.4	TRABALHO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E -0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO LACAMENTO. AF 07/2019		M2	1.575,00			1.575,00	R\$ 9,31	1,0000	R\$ 14.663,25	1.023,75	R\$ 9.551,11	65,00%	551,25	R\$ 5.112,13	35,00%	1.575,00	R\$ 14.663,25	100,00%			
4.5	TRABALHO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E -0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO LACAMENTO. AF 07/2019		M2	1.575,00			1.575,00	R\$ 9,31	1,0000	R\$ 14.663,25	1.023,75	R\$ 9.551,11	65,00%	551,25	R\$ 5.112,13	35,00%	1.575,00	R\$ 14.663,25	100,00%			
4.6	TRABALHO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E -0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO LACAMENTO. AF 07/2019		M2	1.575,00			1.575,00	R\$ 9,31	1,0000	R\$ 14.663,25	1.023,75	R\$ 9.551,11	65,00%	551,25	R\$ 5.112,13	35,00%	1.575,00	R\$ 14.663,25	100,00%			
INSTALAÇÃO DE SERVIÇOS																						
5.0	COMPOSIÇÃO	PONTO DE TOMADA 2P+10A, 02 SEÇÕES (2 S), COM ESTABOUDO DE PVC RIGIDO ABAZADO 9,34"	UN	20,00			20,00	R\$ 370,08	1,0000	R\$ 7.401,60		R\$ 7.401,60	100,00%	20,00	R\$ 370,08	35,00%	7,00	R\$ 2.590,56	35,00%	13,00	R\$ 4.811,04	65,00%
5.1	COMPOSIÇÃO	PONTO DE TOMADA 2P+10A, 02 SEÇÕES (2 S), COM ESTABOUDO DE PVC RIGIDO ABAZADO 9,34"	UN	1,00			1,00	R\$ 198,56	1,0000	R\$ 198,56	1,00	R\$ 198,56	100,00%	1,00	R\$ 198,56	100,00%	1,00	R\$ 198,56	100,00%			
5.2	COMPOSIÇÃO	PONTO DE TOMADA 2P+10A, 02 SEÇÕES (2 S), COM ESTABOUDO DE PVC RIGIDO ABAZADO 9,34"	M	400,00			400,00	R\$ 5,19	1,0000	R\$ 2.076,00		R\$ 2.076,00	100,00%				400,00	R\$ 2.076,00	100,00%			
5.3	COMPOSIÇÃO	PONTO DE TOMADA 2P+10A, 02 SEÇÕES (2 S), COM ESTABOUDO DE PVC RIGIDO ABAZADO 9,34"	UN	1,00			1,00	R\$ 1.106,30	1,0000	R\$ 1.106,30		R\$ 1.106,30	100,00%				1,00	R\$ 1.106,30	100,00%			
5.4	COMPOSIÇÃO	PONTO DE TOMADA 2P+10A, 02 SEÇÕES (2 S), COM ESTABOUDO DE PVC RIGIDO ABAZADO 9,34"	UN	10,00			10,00	R\$ 17,66	1,0000	R\$ 176,60		R\$ 176,60	100,00%				10,00	R\$ 176,60	100,00%			
5.5	COMPOSIÇÃO	PONTO DE TOMADA 2P+10A, 02 SEÇÕES (2 S), COM ESTABOUDO DE PVC RIGIDO ABAZADO 9,34"	UN	12,00			12,00	R\$ 108,43	1,0000	R\$ 1.301,16		R\$ 1.301,16	100,00%				12,00	R\$ 1.301,16	100,00%			
5.6	COMPOSIÇÃO	PONTO DE TOMADA 2P+10A, 02 SEÇÕES (2 S), COM ESTABOUDO DE PVC RIGIDO ABAZADO 9,34"	UN	1,00			1,00	R\$ 621,44	1,0000	R\$ 621,44		R\$ 621,44	100,00%				1,00	R\$ 621,44	100,00%			
5.7	COMPOSIÇÃO	PONTO DE TOMADA 2P+10A, 02 SEÇÕES (2 S), COM ESTABOUDO DE PVC RIGIDO ABAZADO 9,34"	M	30,00			30,00	R\$ 6,98	1,0000	R\$ 209,40		R\$ 209,40	100,00%				30,00	R\$ 209,40	100,00%			
6.0	COMPOSIÇÃO	PONTO DE TOMADA 2P+10A, 02 SEÇÕES (2 S), COM ESTABOUDO DE PVC RIGIDO ABAZADO 9,34"	M2	1.575,00			1.575,00	R\$ 29,60	1,0000	R\$ 46.620,00	1.023,75	R\$ 30.303,00	65,00%	551,25	R\$ 16.317,00	35,00%	1.575,00	R\$ 46.620,00	100,00%			
6.1	COMPOSIÇÃO	PONTO DE TOMADA 2P+10A, 02 SEÇÕES (2 S), COM ESTABOUDO DE PVC RIGIDO ABAZADO 9,34"	M	30,00			30,00	R\$ 6,98	1,0000	R\$ 209,40		R\$ 209,40	100,00%				30,00	R\$ 209,40	100,00%			
6.2	COMPOSIÇÃO	PONTO DE TOMADA 2P+10A, 02 SEÇÕES (2 S), COM ESTABOUDO DE PVC RIGIDO ABAZADO 9,34"	M2	1.575,00			1.575,00	R\$ 29,60	1,0000	R\$ 46.620,00	1.023,75	R\$ 30.303,00	65,00%	551,25	R\$ 16.317,00	35,00%	1.575,00	R\$ 46.620,00	100,00%			
TOTAL								R\$ 136.629,08		R\$ 48.738,10		R\$ 48.738,10	100,00%					R\$ 51.297,59		R\$ 22.268,88		R\$ 113.562,80

REPRESENTANTE LEGAL: FRANCISCO HENRIQUE C. L. DA SILVA
 ENGENHEIRO CIVIL CREA-PE 38.300-6
 L. Andrade Eng. & Arq. LTDA-EPP
 Paulo Vitor de M. Filho
 Eng.º Civil CREA 22.065
 Registro Nacional - 180625606-1
 Responsável Técnico