



CTM CONSTRUTORA MONTEIRO LTDA  
CNPJ: 07.737378/0001-11 Insc. Est.: 12.224.975-5  
Endereço: Rod BR 316 Km 17 CEP: 65.636-849 Barroca Funda  
Timon - MA

Chapadinha - MA, 31 julho de 2025.

A

Prefeitura Municipal de Chapadinha - MA  
Secretaria de Obras

Assunto: Solicitação de Medição.

Contrato Nº 059/2024

RDC Nº 034/2023.

Prezados,

Á empresa CTM CONSTRUTORA MONTEIRO LTDA, pessoa jurídica inscrita no CNPJ 07.737.378/0001-11, contratada pelo PREFEITURA MUNICIPAL DE CHAPADINHA, através da SECRETÁRIA DE OBRAS, para a execução dos serviços CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA SERVIÇO DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO DE 01 (UM) ESPAÇO EDUCATIVO URBANO DE 12 (DOZE) SALAS DE AULAS COM QUADRA COBERTA PADRÃO FDNE, NA LOCALIDADE VILA ISAMARA, NO MUNICÍPIO DE CHAPADINHA/MA, apresenta:

- Ordem: 10ª Medição;
- Período: 24/06/2025 À 31/07/2025.

Certo de vossa atenção, aprovação e providências de pagamento, agradecemos antecipadamente.

Atenciosamente,

ANTONIO DE OLIVEIRA  
MONTEIRO:49780158391

Assinado digitalmente por ANTONIO DE  
OLIVEIRA MONTEIRO:49780158391  
DN: cn=ANTONIO DE OLIVEIRA  
MONTEIRO:49780158391, c=BR,  
o=ICP-Brasil, ou=Certificado PF A1,  
email=antonio@gmail.com.br  
Data: 2025.08.04 09:44:55 -03'00'

DIOGO MOREIRA  
ALMEIDA DE  
CARVALHO:00353162175

Assinado digitalmente por DIOGO MOREIRA  
ALMEIDA DE CARVALHO:00353162175  
DN: cn=DIOGO MOREIRA ALMEIDA DE  
CARVALHO:00353162175, c=BR, o=ICP-  
Brasil, ou=videoconferencia,  
email=DIOGO@MAC\_GYN@HOTMAIL.COM  
Data: 2025.08.04 09:21:00 -03'00'

Eng. Diogo Moreira A. de Carvalho  
Crea 110486916



CTM CONSTRUTORA MONTEIRO LTDA  
 Rua: ...  
 Fone: (11) 9 3938-8899

EMPRESA EXECUTORA: C T M CONSTRUTORA MONTEIRO LTDA  
 CNPJ: 07.737.370/0001-11

PROponente: PREFEITURA MUNICIPAL DE CHAPADINHA-MA

Objeto: EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE CONTRUÇÃO DE 01 (UM) ESPAÇO EDUCATIVO URBANO DE 12 (DOZE) SALAS DE AULAS COM QUADRA COBERTA PADRÃO FNDE DA VILA ISAMARA CHAPADINHA - MA

Licitação: RDC 034/2023  
 Nº Contrato: Nº 059/2024  
 Período de Referência: 24/08/2025 A 31/07/2025  
 Data: 31/07/2025  
 Valor da Medição: R\$ 490.886,43

ITEM	CÓDIGO	SERVIÇOS PRELIMINARES	DESCRIÇÃO	FONTE	UNID	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL R\$	ACUMULADO ANTERIOR			MEDIDAÇÃO ATUAL			ACUMULADO ATUAL			SALDO	
									QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE E	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE ADE	PREÇO TOTAL R\$
1								95.102,59											
1.1	10388		Placa de obra em chapas de aço galvanizado, Padrão Governo Federal	SINAPI	M2	10,00	301,53	3.015,30	10,00	95.102,59	100,00%	0,00%	0,00	3.015,30	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
1.2	98468		Tapume de chapa de madeira compensada, espessura 8mm (80x2,20m)	SINAPI	M2	176,00	151,59	26.679,84	176,00	3.015,30	100,00%	0,00%	0,00	3.015,30	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
1.3	C2850		Ligação provisória de energia elétrica aérea monofásica 50A com poste de concreto; inclusive cabotagem, caixa de proteção para medidor e aterramento	SEINFRA	UN	1,00	1.280,71	1.280,71	1,00	26.679,84	100,00%	0,00%	0,00	26.679,84	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
1.4	C1622		Instalação provisória de água e sanitário	SEINFRA	UN	1,00	2.595,57	2.595,57	1,00	1.280,71	100,00%	0,00%	0,00	1.280,71	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
1.5	93212		Execução de sanitário e vestiário em canteiro de obra, inclusive instalação e aparelhos	SINAPI	M2	2,52	968,98	2.512,39	2,52	2.595,57	100,00%	0,00%	0,00	2.512,39	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
1.6	93207		Barracão para escritório de obra ponte	SINAPI	M2	20,00	1.152,00	23.040,00	20,00	2.512,39	100,00%	0,00%	0,00	2.512,39	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
1.7	93584		Barracão provisório para depósito	SINAPI	M2	20,00	925,38	18.507,60	20,00	23.040,00	100,00%	0,00%	0,00	23.040,00	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
1.8	C1630		Locação de obra (execução de gabarito)	SEINFRA	M2	2.928,38	5,01	14.671,18	2.928,38	18.507,60	100,00%	0,00%	0,00	18.507,60	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
1.9	98525		Limpeza mecanizada de terreno com remoção da camada vegetal	SINAPI	M2	8.000,00	0,35	2.800,00	8.000,00	14.671,18	100,00%	0,00%	0,00	14.671,18	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
2			<b>MOVIMENTO DE TERRAS PARA FUNDAÇÕES</b>					<b>62.499,95</b>		<b>62.499,95</b>	<b>100,00%</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>62.499,95</b>	<b>100,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	
2.1	94319		Atorno aplicado em camadas de 0,20 m com material enblo - arenoso (entre baldeamentos)	SINAPI	M3	412,26	70,88	29.220,99	412,26	2.800,00	100,00%	0,00%	0,00	29.220,99	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
2.2	83356		Escavação mecanizada de valas em qualquer terreno até 1x2,0m	SINAPI	M3	270,81	88,79	18.629,02	270,81	62.499,95	100,00%	0,00%	0,00	18.629,02	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
2.3	101617		Regularização e compactação do fundo de valas	SINAPI	M2	434,63	2,53	1.099,61	434,63	1.099,61	100,00%	0,00%	0,00	1.099,61	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
2.4	83382		Relevo mecanizado de valas com retroescavadeira	SINAPI	M3	637,62	21,25	13.549,43	637,62	1.099,61	100,00%	0,00%	0,00	13.549,43	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
3			<b>FUNDAÇÕES</b>					<b>328.075,91</b>		<b>328.075,91</b>	<b>100,00%</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>328.075,91</b>	<b>100,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	
3.1			<b>CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÕES</b>					<b>174.663,95</b>		<b>174.663,95</b>	<b>100,00%</b>	<b>0,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>174.663,95</b>	<b>100,00%</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00%</b>	
3.1.1	100896		Estaca escavada mecanicamente com 20 cm de diâmetro, sem armado	SINAPI	M	686,00	59,74	40.981,64	686,00	328.075,91	100,00%	0,00%	0,00	40.981,64	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
3.1.2	98919		Letão de concreto não-estrutural, espessura 8cm	SINAPI	M2	134,00	27,68	3.709,12	134,00	40.981,64	100,00%	0,00%	0,00	3.709,12	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
3.1.3	96535		Forma de madeira em tábuas para fundações, com reaproveitamento	SINAPI	M2	429,20	142,89	61.328,39	429,20	3.709,12	100,00%	0,00%	0,00	61.328,39	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
3.1.4	92916		Armadação de aço CA-50 Ø 6,3mm; inclusive fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	44,55	13,95	621,47	44,55	61.328,39	100,00%	0,00%	0,00	621,47	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
3.1.5	92917		Armadação de aço CA-50 Ø 8mm; inclusive fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	85,82	12,86	1.103,65	85,82	621,47	100,00%	0,00%	0,00	1.103,65	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
3.1.6	92918		Armadação de aço CA-50 Ø 10mm; inclusive fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	576,45	11,30	6.513,89	576,45	1.103,65	100,00%	0,00%	0,00	6.513,89	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
3.1.7	92921		Armadação de aço CA-50 Ø 12,5mm; inclusive fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	902,36	9,37	8.455,11	902,36	6.513,89	100,00%	0,00%	0,00	8.455,11	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
3.1.8	92922		Armadação de aço CA-40 Ø 16mm; inclusive fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	15,55	8,99	139,79	15,55	8.455,11	100,00%	0,00%	0,00	139,79	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
3.1.9	92915		Armadação de aço CA-40 Ø 5,0mm; inclusive fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	789,82	18,03	11.870,99	789,82	139,79	100,00%	0,00%	0,00	11.870,99	100,00%	0,00	0,00	0,00%	

ITEM	CODIGO	DESCRICOAO	CONTRATADO					ACUMULADO ANTERIOR			MEDICAO ATUAL			ACUMULADO ATUAL			SALDO		
			FONTE	UNID	QUANTIDA DE	PRECO UNITARIO	PRECO TOTAL ES	QUANTIDADE	PRECO TOTAL ES	%	QUANTIDADE	PRECO TOTAL ES	%	QUANTIDADE	PRECO TOTAL ES	%	QUANTID ADE	PRECO TOTAL ES	%
3.1.10	96558	Concreto Bombado fck= 25MPa; incluindo preparo, lançamento e adensamento	SINAPI	M3	59,57	670,47	39.939,90	59,57	39.939,90	100,00%	59,57	39.939,90	100,00%	59,57	39.939,90	100,00%	0,00	0,00	0,00%
3.2	CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÕES - VIGAS BALDRAMES																		
3.2.1	96536	Forma de madeira em tábuas para fundações, com reaproveitamento	SINAPI	M2	911,62	75,98	138.828,60	911,62	138.827,03	100,00%	911,62	138.827,03	100,00%	911,62	138.827,03	100,00%	0,00	-0,43	0,00%
3.2.2	92916	Armação de aço CA-50 Ø 6,3mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	0,18	13,95	2,51	0,18	69.264,89	100,00%	0,18	69.264,89	100,00%	0,18	69.264,89	100,00%	0,00	0,00	0,00%
3.2.3	92917	Armação de aço CA-50 Ø 8mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	1.555,82	12,86	20.138,45	1.555,83	20.136,57	100,00%	1.555,83	20.136,57	100,00%	1.555,83	20.136,57	100,00%	-0,01	-0,12	0,00%
3.2.4	92919	Armação de aço CA-50 Ø 10mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	95,18	11,30	1.075,53	95,18	1.075,53	100,00%	95,18	1.075,53	100,00%	95,18	1.075,53	100,00%	0,00	0,00	0,00%
3.2.5	92921	Armação de aço CA-50 Ø 12,5mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	166,73	9,37	1.562,26	166,73	1.562,26	100,00%	166,73	1.562,26	100,00%	166,73	1.562,26	100,00%	0,00	0,00	0,00%
3.2.6	92915	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	824,45	15,03	12.391,48	824,47	12.391,78	100,00%	824,47	12.391,78	100,00%	824,47	12.391,78	100,00%	-0,02	-0,30	0,00%
3.2.7	96557	Concreto Bombado fck= 25MPa; incluindo preparo, lançamento e adensamento	SINAPI	M3	51,49	664,08	34.193,48	51,49	34.193,48	100,00%	51,49	34.193,48	100,00%	51,49	34.193,48	100,00%	0,00	0,00	0,00%
3.3	CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÕES - BASE CAIXA D'ÁGUA																		
3.3.1	96534	Forma de madeira em tábuas para fundações, com reaproveitamento	SINAPI	M2	5,60	87,24	11.795,36	5,60	11.795,37	100,00%	5,60	11.795,37	100,00%	5,60	11.795,37	100,00%	0,00	-0,01	0,00%
3.3.2	92919	Armação de aço CA-50 Ø 10mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	325,00	11,30	3.672,50	325,00	3.672,50	100,00%	325,00	3.672,50	100,00%	325,00	3.672,50	100,00%	0,00	0,00	0,00%
3.3.3	92915	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	82,00	15,03	1.232,46	82,00	1.232,46	100,00%	82,00	1.232,46	100,00%	82,00	1.232,46	100,00%	0,00	0,00	0,00%
3.3.4	96558	Concreto Bombado fck= 25MPa; incluindo preparo, lançamento e adensamento	SINAPI	M3	3,92	670,47	2.628,24	3,92	2.628,24	100,00%	3,92	2.628,24	100,00%	3,92	2.628,24	100,00%	0,00	0,00	0,00%
3.3.5	100898	Estaca escavada mecanicamente com 30 cm de diâmetro, sem armação	SINAPI	M	63,00	59,74	3.763,02	63,00	515.993,49	100,00%	63,00	3.763,02	100,00%	63,00	3.763,02	100,00%	0,00	0,00	0,00%
4	SUPERESTRUTURA																		
4.1	CONCRETO ARMADO - VIGAS																		
4.1.1	92479	Montagem e desmontagem de forma para Vigas, em chipa de madeira plastificada com reaproveitamento	SINAPI	M2	999,60	72,55	72.520,98	999,60	72.520,98	100,00%	999,60	72.520,98	100,00%	999,60	72.520,98	100,00%	0,00	0,00	0,00%
4.1.2	92760	Armação de aço CA-50 Ø 6,3mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	0,18	12,33	2,22	0,18	2,22	99,97%	0,18	2,22	99,97%	0,18	2,22	99,97%	0,00	0,00	0,03%
4.1.3	104109	Armação de aço CA-50 Ø 8mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	1.695,82	14,40	22.979,81	1.995,82	22.979,81	100,00%	1.995,82	22.979,81	100,00%	1.995,82	22.979,81	100,00%	0,00	0,00	0,00%
4.1.4	92762	Armação de aço CA-50 Ø 10mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	695,91	10,50	7.307,06	695,91	7.307,06	100,00%	695,91	7.307,06	100,00%	695,91	7.307,06	100,00%	0,00	0,01	0,00%
4.1.5	92763	Armação de aço CA-50 Ø 12,5mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	103,36	8,85	914,74	103,36	914,74	100,00%	103,36	914,74	100,00%	103,36	914,74	100,00%	0,00	0,00	0,00%
4.1.6	92764	Armação de aço CA-60 Ø 16mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	89,09	8,59	765,28	89,09	765,28	100,00%	89,09	765,28	100,00%	89,09	765,28	100,00%	0,00	0,00	0,00%
4.1.7	92759	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	848,55	12,84	10.895,38	848,55	10.895,38	100,00%	848,55	10.895,38	100,00%	848,55	10.895,38	100,00%	0,00	0,00	0,00%
4.1.8	103875	Concreto Bombado fck= 25MPa; incluindo preparo, lançamento e adensamento	SINAPI	M3	55,99	635,66	35.590,60	55,99	35.590,60	100,00%	55,99	35.590,60	100,00%	55,99	35.590,60	100,00%	0,00	0,00	0,00%
4.2	CONCRETO ARMADO - LAJES E PILARES																		
4.2.1	92443	Montagem e desmontagem de forma para pilares, em chipa de madeira compensada plastificada com reaproveitamento	SINAPI	M2	768,78	45,87	35.263,94	768,78	35.263,94	100,00%	768,78	35.263,94	100,00%	768,78	35.263,94	100,00%	0,00	0,00	0,00%
4.2.2	92762	Armação de aço CA-50 Ø 10mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	1.522,64	10,50	15.987,72	1.522,64	15.987,72	100,00%	1.522,64	15.987,72	100,00%	1.522,64	15.987,72	100,00%	0,00	0,00	0,00%
4.2.3	92763	Armação de aço CA-50 Ø 12,5mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	2.515,91	8,85	22.265,80	2.515,91	22.265,80	100,00%	2.515,91	22.265,80	100,00%	2.515,91	22.265,80	100,00%	0,00	0,00	0,00%
4.2.4	92764	Armação de aço CA-60 Ø 16mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	34,91	6,59	299,88	34,91	299,88	100,00%	34,91	299,88	100,00%	34,91	299,88	100,00%	0,00	0,00	0,00%
4.2.5	92759	Armação de aço CA-60 Ø 5,0mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	1.023,73	12,84	13.144,69	1.023,73	13.144,69	100,00%	1.023,73	13.144,69	100,00%	1.023,73	13.144,69	100,00%	0,00	0,00	0,00%
4.2.6	100872	Concreto para Estrutura fck=25MPa, incluindo preparo, lançamento, adensamento,	SINAPI	M3	42,43	634,93	26.940,08	42,43	26.940,08	100,00%	42,43	26.940,08	100,00%	42,43	26.940,08	100,00%	0,00	0,00	0,00%
4.3	CONCRETO ARMADO - LAJES DE FORRO																		
							228.758,44		228.758,44	100,00%		228.758,44	100,00%		228.758,44	100,00%		0,00	0,00%

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTRATADO			ACUMULADO ANTERIOR			MEDIÇÃO ATUAL			ACUMULADO ATUAL			SALDO	
			QUANTIDADE DE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL R\$	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$
4.3.1	101964	Laje pré-moldada para laje	M2	1.210,17	189,03	228.758,44	1.210,17	228.758,44	100,00%	0,00%	1.210,17	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
4.4		CONCRETO ARMADO - VERGAS E CONTRAVERGAS	SINAPI			22.356,88		22.356,88	100,00%	0,00%		0,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
4.4.1	93184	Verga e contraverga pré-moldada 14x14cm	M	614,20	36,40	22.356,88	614,20	22.356,88	100,00%	0,00%	614,20	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
5		SISTEMA DE VEDAÇÃO VERTICAL	SINAPI			147.627,80		147.627,80	100,00%	0,00%		0,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
5.1		ELEMENTOS VAZADOS	SINAPI			4.630,06		4.630,06	100,00%	0,00%		0,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
5.1.1	101161	Cobogó de concreto (elemento vazado-CB1) (10x10x10cm) assentado com argamassa traço 1:4 (cimento, areia)	M2	24,72	187,30	4.630,06	24,72	4.630,06	100,00%	0,00%	24,72	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
5.2		ALVEIARIA DE VEDAÇÃO	SINAPI			142.897,74		142.897,74	100,00%	0,00%		0,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
5.2.1	103322	Alvenaria de vedação de 1/2 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 39x19x9); assentamento em argamassa no traço 1:2:8 (cimento, cal e areia)	M2	2.088,81	53,41	111.563,34	2.088,81	111.563,34	100,00%	0,00%	2.088,81	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
5.2.2	103334	Alvenaria de vedação de 1 vez em tijolos cerâmicos de 08 furos (dimensões nominais: 19x19x9); assentamento em argamassa no traço 1:2:8 (cimento, cal e areia)	M2	13,62	128,73	1.726,06	13,62	1.726,06	100,00%	0,00%	13,62	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
5.2.3	93003	Encunhamento (aperto de alvenaria) em tijolo cerâmicos maciços 5x10x20cm 1 vez (esp. 2cm), assentamento em argamassa traço 1:4 (cimento e areia)	M	676,70	14,84	10.042,23	676,70	10.042,23	100,00%	0,00%	676,70	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
5.2.4	CH070	Divisória de banheiros e sanitários em granito com espessura de 2cm polido assentado com argamassa traço 1:4	SEINFRA	47,41	412,70	19.586,11	47,41	19.586,11	100,00%	0,00%	47,41	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6		ESQUADRIAS	SINAPI			263.380,85		263.380,85	100,00%	0,00%		0,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.1		PORTAS DE MADEIRA	SINAPI			49.930,00		49.930,00	100,00%	0,00%		0,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.1.1	CPFNDE 03	PM1 - Porta de madeira com vitor para 60x210cm, semi-ocor (one ou media), dimensões 60x210cm, espessura 3,5cm, incluso dobradiças, batente e fechadura	UN	18,00	1.169,13	21.044,34	18,00	21.044,34	100,00%	0,00%	18,00	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.1.2	90943	PM3 - Porta de abrir em madeira para pilular dobradiças, batentes e fechadura	UN	7,00	919,82	6.438,74	7,00	6.438,74	100,00%	0,00%	7,00	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.1.3	90943	PM3 - Porta de abrir em madeira para pilular dobradiças, batentes e fechadura	UN	8,00	919,82	7.358,56	8,00	7.358,56	100,00%	0,00%	8,00	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.1.4	90788	PM4 - Porta de abrir em chapas de madeira compensada para banheiro revestida com laminado, 0,60x1,60m, incluso marco e dobradiças	UN	16,00	680,05	10.880,80	16,00	10.880,80	100,00%	0,00%	16,00	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.1.5	90790	PM5 - Porta de abrir em chapas de madeira compensada para banheiro revestida com laminado, 0,60x1,60m, incluso marco e dobradiças	UN	6,00	702,86	4.217,16	6,00	4.217,16	100,00%	0,00%	6,00	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.2		FERRAGENS E ACESSÓRIOS	SINAPI			8.417,24		8.417,24	100,00%	0,00%		0,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.2.1	100974	Barra de apoio 40 cm, aço inox polido, Decal ou equivalente - PM3 e PM5	UN	14,00	320,17	4.482,38	14,00	4.482,38	100,00%	0,00%	14,00	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.2.2	91305	Fechadura de embulir completa, tipo tarjeta 14mm-secundário	UN	22,00	105,49	2.320,78	22,00	2.320,78	100,00%	0,00%	22,00	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.2.3	M0395	Chapa metálica (alumínio) 0,80m x 0,4m, e=1mm para as portas	m²	8,32	184,00	1.614,08	8,32	1.614,08	100,00%	0,00%	8,32	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.3		PORTAS DE ALUMÍNIO	SINAPI			7.915,65		7.915,65	100,00%	0,00%		0,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.3.1	91341	PA1 - Porta de abrir de 0,70x2,10m em chapa de alumínio com veneziana, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	M2	7,35	640,26	4.705,91	7,35	4.705,91	100,00%	0,00%	7,35	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.3.2	94805	PA2 - Porta de abrir - 80x210 em chapa de alumínio com veneziana e vidro mini boneal-conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro	UN	2,00	792,73	1.585,46	2,00	1.585,46	100,00%	0,00%	2,00	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.3.3	91338	DE ALUMÍNIO DE ABRIR COM LAMBE E QUILIBRADO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF. 1/20/19	M2	2,00	812,14	1.624,28	2,00	1.624,28	100,00%	0,00%	2,00	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.4		JANELAS DE ALUMÍNIO	SINAPI			159.644,28		159.644,28	100,00%	0,00%		0,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.4.1	94569	JA-1 - Janela de Alumínio, basculante 90x60cm, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro liso incolor,	M2	4,05	695,36	2.816,21	4,05	2.816,21	100,00%	0,00%	4,05	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%
6.4.2	94569	JA-2 - Janela de Alumínio, basculante 166x55cm, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro liso incolor, espessura 6mm	M2	3,60	695,36	2.503,30	3,60	2.503,30	100,00%	0,00%	3,60	100,00%	0,00%	0,00	0,00%	0,00%

ITEM	CODIGO	DESCRICOAO	FONTE	UNID	QUANTIDA DE	PREÇO UNITARIO	PREÇO TOTAL R\$	ACUMULADO ANTERIOR			MEDICAO ATUAL			ACUMULADO ATUAL			BALDO		
								QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%
6.4.3	94569	JA-3 - Janela de Alumínio, basculante 200x50cm, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro liso incolor, espessura 6mm	SINAPI	M2	7,70	695,36	5.354,27	-	-	0,00%	2,31	1.606,28	30,00%	2,31	1.606,28	30,00%	5,39	3.747,99	70,00%
6.4.4	94570	JA-4 - Janela de Alumínio, de correr 220x65cm, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro liso incolor, espessura 6mm	SINAPI	M2	7,70	382,43	2.790,71	-	-	0,00%	2,31	897,21	30,00%	2,31	897,21	30,00%	5,39	1.953,50	70,00%
6.4.5	94569	JA-3 - Janela de Alumínio, basculante 140x100cm, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro liso incolor, espessura 6mm	SINAPI	M2	8,40	695,36	5.841,02	-	-	0,00%	2,52	1.752,31	30,00%	2,52	1.752,31	30,00%	5,88	4.089,71	70,00%
6.4.6	94569	JA-8 - Janela de Alumínio, basculante 345x100cm, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro liso incolor, espessura 6mm	SINAPI	M2	10,35	695,36	7.196,96	-	-	0,00%	3,11	2.159,09	30,00%	3,11	2.159,09	30,00%	7,25	5.037,89	70,00%
6.4.7	94569	JA-7 - Janela de Alumínio, basculante 220x110cm, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro liso incolor, espessura 6mm	SINAPI	M2	77,00	695,36	53.542,72	-	-	0,00%	23,10	16.062,82	30,00%	23,10	16.062,82	30,00%	53,90	37.479,90	70,00%
6.4.8	94570	JA-8 - Janela de Alumínio, de correr 90x100cm, JA-8, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro liso incolor, espessura 6mm	SINAPI	M2	1,80	382,43	688,37	-	-	0,00%	0,54	195,71	30,00%	0,54	195,71	30,00%	1,26	455,66	70,00%
6.4.9	C1516	JA-9 - Janela de Alumínio, com veneziana fixa 110x120cm, JA-9, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	SEINFR A	M2	2,64	497,19	1.312,56	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	2,64	1.312,56	100,00%
6.4.10	94570	JA-10 - Janela de Alumínio, de correr 210x100cm, JA-10, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro liso incolor, espessura 6mm	SINAPI	M2	2,10	382,43	781,10	-	-	0,00%	0,63	228,33	30,00%	0,63	228,33	30,00%	1,47	532,77	70,00%
6.4.11	94570	JA-11 - Janela de Alumínio, de correr 220x175cm, JA-11, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro liso incolor, espessura 6mm	SINAPI	M2	207,90	382,43	76.349,20	-	-	0,00%	63,37	22.604,76	30,00%	63,37	22.604,76	30,00%	145,53	53.744,44	70,00%
6.4.12	94569	JA-12 - Janela de Alumínio, basculante 85x160 + 85x120cm, JA-12, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens e vidro liso incolor, espessura 6mm	SINAPI	M2	1,87	695,36	1.300,32	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	1,87	1.300,32	100,00%
6.4.13	C3436	Tela de nylon de proteção- fixada na esquadria	SEINFR A	M2	4,20	53,22	223,52	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	4,20	223,52	100,00%
6.5	<b>PORTÕES METÁLICOS</b>																		
6.5.1	180504	PT1 - Portão de abrir 2,05x1,80m, em gradil metálico bege ou similar, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	CAEMA	M2	3,69	482,03	1.704,69	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	3,69	1.704,69	100,00%
6.5.2	91341	PT2 - Porta de abrir 180x180 - veneziana- conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	SINAPI	M2	3,51	640,26	2.247,31	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	3,51	2.247,31	100,00%
6.5.3	91341	PT3 - Porta de abrir 100x180 - veneziana- conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	SINAPI	M2	3,90	640,26	2.497,01	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	3,90	2.497,01	100,00%
6.5.4	180504	PT4 - Portão de abrir 1,20x1,80m, em gradil metálico bege ou similar, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	CAEMA	M2	2,16	482,03	997,96	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	2,16	997,96	100,00%
6.5.5	180504	PT5 - Portão de correr 3x1,80m, em gradil metálico bege ou similar, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	CAEMA	M2	5,40	482,03	2.494,96	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	5,40	2.494,96	100,00%
6.6	<b>GRADIL METÁLICO</b>																		
6.6.1	102364	Gradil metálico em tela de arma galvanizado e malha quadrangular	SINAPI	M2	129,10	198,41	24.005,53	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	129,10	24.005,53	100,00%
6.7	<b>VIDROS</b>																		
6.7.1	C4635	EE Espelho cristal esp. 4mm sem moldura	SEINFR A	M2	8,00	432,05	3.456,40	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	8,00	3.456,40	100,00%
7	<b>SISTEMAS DE COBERTURA</b>																		
7.1	C1529	Estrutura metálica para cobertura	SEINFR A	M2	3.052,97	201,95	716.943,98	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	3.052,97	716.943,98	100,00%
7.2	C4554	Cobertura em telha metálica trapezoidal	SEINFR A	M2	358,88	49,80	17.872,22	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	358,88	17.872,22	100,00%
7.3	C4554	Cobertura em telha translúcida trapezoidal	SEINFR A	M2	1,34	49,80	66,73	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	1,34	66,73	100,00%
7.4	94441	Cobertura em telha cerâmica tipo romana	SINAPI	M2	2.803,59	30,46	85.397,35	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	2.803,59	85.397,35	100,00%
7.5	94231	Rúfo para telha cerâmica	SINAPI	M	82,60	47,68	3.936,72	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	82,60	3.936,72	100,00%

ITEM	CÓDIGO	CONTRATO	DESCRIÇÃO	FONTE	UNID	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO	ACUMULADO ANTERIOR			MEDIÇÃO ATUAL			ACUMULADO ATUAL			SALDO	
								PREÇO TOTAL R\$	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	PREÇO TOTAL R\$	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE ADE	PREÇO TOTAL R\$	%
7.6	94221		Curteira com tefal cerâmica emboçada com espessura traco 1,28	SINAPI	M	209,72	21,00	4.404,12	100,00%	209,72	4.404,12	100,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
8	96557	IMPERMEABILIZAÇÃO	Impermeabilização com tinta betuminosa em fundações, balneários	SINAPI	M2	911,62	34,78	31.706,14	100,00%	911,62	31.706,14	100,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
9	87578	REVESTIMENTOS INTERNOS E EXTERNOS	Chapisco em parede com argamassa tipo - 1:3 (cimento / areia)	SINAPI	M2	5.085,62	4,17	21.123,64	100,00%	5.085,62	21.123,64	100,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
9.1	87681		Chapisco em teto com argamassa tipo - 1:3 (cimento / areia) (ADESIVO) COM PREPARO MANUAL AF_10/2022	SINAPI	M2	1.531,13	5,37	8.223,17	100,00%	1.531,13	8.223,17	100,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
9.2	87792		Emboço, com argamassa traco - 1:2:9 (cimento / cal / areia), espessura 2 cm	SINAPI	M2	5.085,62	33,93	171.876,49	100,00%	5.085,62	171.876,49	100,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
9.4	87543		Reboco para paredes internas, externas, vérgas, traco 1:4,5 - espessura 0,5 cm.	SINAPI	M2	4.060,78	30,10	122.229,48	100,00%	4.060,78	122.229,48	100,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
9.5	87543		Reboco de teto, com argamassa tipo - 1:2 (cal / areia fina) espessura 1 cm DE MISTURA E PROJEÇÃO DE 1,5 M3/M EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 5MM, SEM EXECUÇÃO DE TALISCAS AF_08/2014	SINAPI	M2	1.531,13	30,10	46.087,01	100,00%	1.531,13	46.087,01	100,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
9.6	C0157		Argamassa impermeabilizadora, tipo - 1:3, SEINFRA para aplicação em rodízios	SEINFRA	M3	1,18	572,05	675,02	100,00%	1,18	675,02	100,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
9.7	87273		Revestimento cerâmico de paredes PEI N° cerâmica 30 x 40 cm aplicado com argamassa industrializada - incl. rejunte -	SINAPI	M2	980,77	70,72	70.087,25	100,00%	980,77	70.087,25	100,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
9.8	87267		Revestimento cerâmico de paredes PEI N° cerâmica 10 x 10 cm aplicado com argamassa industrializada - incl. rejunte - conforme projeto	SINAPI	M2	14,07	68,75	987,31	75,00%	247,69	17.516,61	25,00%	990,77	70.087,25	100,00%	0,00	0,00%	
9.9	101738		Rodameio em madeira balaçada parafusado em parede, largura 10 cm	SINAPI	M	589,42	30,50	17.031,81	100,00%	589,42	17.031,81	100,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
10		SISTEMAS DE PISOS																
10.1		PAVIMENTAÇÃO INTERNA																
10.1.1	87630		Contrapiso de concreto não-estrutural, espessura 3cm e regular misturado	SINAPI	M2	2.208,21	34,41	75.984,51	100,00%	2.208,21	75.984,51	100,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
10.1.2	88679		Piso cerâmico desampanado com acabamento liso e 2,0cm com junta plástica	SINAPI	M2	2.208,21	32,97	72.804,68	100,00%	2.208,21	72.804,68	100,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
10.1.3	87251		Piso cerâmico esmalçado PEI V - 40 x 40 cm aplicado com argamassa industrializada - incl. rejunte - Branco antitempante - conforme projeto	SINAPI	M2	178,45	58,61	10.458,95	75,00%	44,61	2.614,74	25,00%	178,45	10.458,95	100,00%	0,00	0,00%	
10.1.4	87251		Piso cerâmico esmalçado PEI V - 40 x 40 cm aplicado com argamassa industrializada - incl. rejunte - Ciraz Antitempante - conforme projeto	SINAPI	M2	983,79	58,61	58.246,03	75,00%	746,34	43.684,52	25,00%	983,79	58.246,03	100,00%	0,00	0,00%	
10.1.5	C4623		Piso tãil direcional / alerta em placas de borracha 30x30cm	SEINFRA	M2	131,94	180,19	23.774,27	0,00%	131,94	23.774,27	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
10.1.6	C4624		Piso tãil de alerta/direcional em placas pré-moldadas	SEINFRA	M2	5,58	108,94	608,73	0,00%	5,58	608,73	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
10.1.7	104182		Piso dem granilite, inclusive juntas de dilatação plástica	SINAPI	M2	1.035,97	98,41	98.841,80	70,00%	725,17	69.189,47	30,00%	1.035,97	98.841,80	100,00%	0,00	0,00%	
10.1.8	C2284		Soeira em granito cinza andorinha, L=18cm, E=2cm	SEINFRA	M	30,90	74,27	2.294,94	100,00%	30,90	2.294,94	100,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
10.2		PAVIMENTAÇÃO EXTERNA																
10.2.1	94994		Passado em concreto desampanado com junta plástica a cada 1,20m, e=10cm	SINAPI	M2	546,04	86,74	47.363,51	16,67%	37,62	28.418,11	66,00%	546,04	47.363,51	100,00%	0,00	0,00%	
10.2.2	94994		Rampa de acesso em concreto não estrutural/2021	SINAPI	M2	63,05	86,74	5.468,98	0,00%	63,05	5.468,98	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
10.2.3	94293		Meio-tubo concreto, moldado in loco, 11,5cm base x 22cm altura	SINAPI	M	241,96	31,05	7.512,86	0,00%	241,96	7.512,86	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
10.2.4	C2952		Leito de brita para o estacionamento	SEINFRA	M3	16,38	109,18	1.788,37	0,00%	16,38	1.788,37	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
10.2.5	92996		Pavimentação em blocos intertravado de concreto, assentados sobre colchão de areia	SINAPI	M2	1.707,59	63,44	108.329,51	0,00%	512,28	32.498,85	30,00%	1.707,59	108.329,51	100,00%	0,00	0,00%	
11		PINTURAS E ACABAMENTOS																
11.1	86132		Embossamento de paredes internas com massa PVA - 02 dentes	SINAPI	M2	1.321,54	17,59	23.245,89	100,00%	1.321,54	23.245,89	100,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
11.2	86132		Embossamento de lujas internas com massa PVA - 02 dentes, AF_05/2017	SINAPI	M2	1.531,13	17,59	26.832,58	100,00%	1.531,13	26.832,58	100,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00%	
11.3	88489		Primer em látex acrílico sobre paredes internas e esquadros, 2 demãos	SINAPI	M2	4.060,78	11,28	45.805,60	0,00%	3.248,62	36.644,48	80,00%	3.248,62	36.644,48	80,00%	812,16	9.161,12	20,00%

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	FONTE	UNID	QUANTIDA DE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL R\$	ACUMULADO ANTERIOR			MEDIÇÃO ATUAL			ACUMULADO ATUAL			SALDO		
								QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%
11.4	88488	Pintura em latex PVA sobre lajes internas e externas, 2 demãos	SINAPI	M2	1.531,13	13,22	20.241,54	1.224,90	16.193,23	80,00%	306,23	4.048,31	20,00%	1.531,13	20.241,54	100,00%	0,00	0,00	0,00%
11.5	102219	Pintura em esmalte sintético em roda meio de madeira, 2 demãos	SINAPI	M2	55,84	15,39	859,38	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	55,84	859,38	100,00%
11.6	100742	Pintura em esmalte acetinado sobre superfície metálica, 2 demãos	SINAPI	M2	21,60	22,15	478,44	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	21,60	478,44	100,00%
11.7	102219	Pintura em esmalte sintético em porta de madeira, 2 demãos	SINAPI	M2	229,68	15,39	3.534,78	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	229,68	3.534,78	100,00%
12	<b>INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS</b>																		
12.1	89401	Tubo PVC soldável Ø 25 mm, inclusive conexões	SINAPI	M	150,00	9,30	1.395,00	150,00	76.086,91	100,00%	-	-	0,00%	150,00	1.395,00	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.2	89446	Tubo PVC soldável Ø 32 mm, inclusive conexões	SINAPI	M	135,30	5,15	696,80	135,30	696,80	100,00%	-	-	0,00%	135,30	696,80	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.3	89447	Tubo PVC soldável Ø 40 mm, inclusive conexões	SINAPI	M	29,00	10,42	302,18	29,00	302,18	100,00%	-	-	0,00%	29,00	302,18	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.4	89449	Tubo PVC soldável Ø 50 mm, inclusive conexões	SINAPI	M	98,00	17,68	1.732,64	98,00	1.732,64	100,00%	-	-	0,00%	98,00	1.732,64	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.5	89450	Tubo PVC soldável Ø 60 mm, inclusive conexões	SINAPI	M	80,35	28,46	2.286,76	80,35	2.286,76	100,00%	-	-	0,00%	80,35	2.286,76	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.6	89451	Tubo PVC soldável Ø 75 mm, inclusive conexões	SINAPI	M	91,30	46,60	4.245,45	91,30	4.245,45	100,00%	-	-	0,00%	91,30	4.245,45	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.7	89383	Adaptador de PVC com bolsa e rosca 25mm x 3/4"	SINAPI	UN	63,00	5,33	336,79	63,00	336,79	100,00%	-	-	0,00%	63,00	336,79	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.8	89596	Adaptador de PVC com bolsa e rosca 50mm x 1 1/2"	SINAPI	UN	39,00	8,97	349,83	39,00	349,83	100,00%	-	-	0,00%	39,00	349,83	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.9	89382	Adaptador de PVC com bolsa e rosca 50mm x 1 1/2"	SINAPI	UN	58,00	7,55	437,90	58,00	437,90	100,00%	-	-	0,00%	58,00	437,90	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.10	89413	Joelho PVC soldável 90º água fria 32mm	SINAPI	UN	7,00	9,95	69,65	7,00	69,65	100,00%	-	-	0,00%	7,00	69,65	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.11	89497	Joelho PVC soldável 90º água fria 40mm	SINAPI	UN	8,00	11,45	91,60	8,00	91,60	100,00%	-	-	0,00%	8,00	91,60	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.12	89501	Joelho PVC soldável 90º água fria 50mm	SINAPI	UN	23,00	12,11	278,53	23,00	278,53	100,00%	-	-	0,00%	23,00	278,53	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.13	89505	Joelho PVC soldável 90º água fria 60mm	SINAPI	UN	1,00	37,90	37,90	1,00	37,90	100,00%	-	-	0,00%	1,00	37,90	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.14	89513	Joelho PVC soldável 90º água fria 75mm	SINAPI	UN	4,00	97,55	390,20	4,00	390,20	100,00%	-	-	0,00%	4,00	390,20	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.15	89400	25mmx25mmx32mm	SINAPI	UN	8,00	16,99	135,92	8,00	135,92	100,00%	-	-	0,00%	8,00	135,92	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.16	89624	Te PVC soldável com rosca água fria 40mmx25mmx25mm	SINAPI	UN	3,00	15,65	46,95	3,00	46,95	100,00%	-	-	0,00%	3,00	46,95	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.17	89624	Te PVC soldável com rosca água fria 40mmx40mmx32mm	SINAPI	UN	3,00	15,65	46,95	3,00	46,95	100,00%	-	-	0,00%	3,00	46,95	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.18	89627	Te PVC soldável com rosca água fria 50mmx50mmx25mm	SINAPI	UN	5,00	17,62	88,10	5,00	88,10	100,00%	-	-	0,00%	5,00	88,10	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.19	89630	Te PVC soldável com rosca água fria 60mmx60mmx50mm	SINAPI	UN	1,00	55,83	55,83	1,00	55,83	100,00%	-	-	0,00%	1,00	55,83	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.20	89630	Te PVC soldável com rosca água fria 75mmx75mmx60mm	SINAPI	UN	9,00	56,63	509,67	9,00	509,67	100,00%	-	-	0,00%	9,00	509,67	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.21	89395	Te PVC soldável água fria 25mm	SINAPI	UN	32,00	10,46	334,72	32,00	334,72	100,00%	-	-	0,00%	32,00	334,72	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.22	89623	Te PVC soldável água fria 40mm	SINAPI	UN	1,00	16,91	16,91	1,00	16,91	100,00%	-	-	0,00%	1,00	16,91	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.23	89623	Te PVC soldável água fria 50mm	SINAPI	UN	5,00	19,52	97,60	5,00	97,60	100,00%	-	-	0,00%	5,00	97,60	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.24	89629	Te PVC soldável água fria 75mm	SINAPI	UN	2,00	73,85	147,70	2,00	147,70	100,00%	-	-	0,00%	2,00	147,70	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.25	94467	Registro de gaveta bruto, Ø 1 1/2"	SINAPI	UN	34,00	79,30	2.696,20	34,00	2.696,20	100,00%	-	-	0,00%	34,00	2.696,20	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.26	89665	Registro de pressão com campo Ø 3/4"	SINAPI	UN	9,00	67,02	603,18	9,00	603,18	100,00%	-	-	0,00%	9,00	603,18	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.27	7107376	Caixa d'água metálica completa de 15,000L	SICRO	UN	1,00	33.681,33	33.681,33	1,00	33.681,33	100,00%	-	-	0,00%	1,00	33.681,33	100,00%	0,00	0,00	0,00%
12.28	CPFNDE 06	Caixa d'água enterrada de concreto 15,000L	NOVO	UN	1,00	24.982,82	24.982,82	1,00	24.982,82	100,00%	-	-	0,00%	1,00	24.982,82	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13	<b>INSTALAÇÕES SANITÁRIAS</b>																		
13.1	89711	Contorno azulejo	SINAPI	M	119,40	17,61	2.102,63	119,40	107.299,21	78,89%	-	-	0,00%	119,40	2.102,63	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.2	89712	Tubo de PVC Sifre Normal 40mm	SINAPI	M	90,00	22,59	2.033,10	90,00	2.033,10	100,00%	-	-	0,00%	90,00	2.033,10	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.3	89713	Tubo de PVC Sifre Normal 75mm	SINAPI	M	112,60	28,23	3.178,86	112,60	3.178,86	100,00%	-	-	0,00%	112,60	3.178,86	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.4	89714	Tubo de PVC Sifre Normal 100mm	SINAPI	M	395,60	31,46	11.281,56	395,60	11.281,56	100,00%	-	-	0,00%	395,60	11.281,56	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.5	90701	Tubo de PVC Sifre Normal 150mm	SINAPI	M	53,00	60,59	3.211,27	53,00	3.211,27	100,00%	-	-	0,00%	53,00	3.211,27	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.6	90702	Tubo de PVC Sifre Normal 200mm	SINAPI	M	45,00	100,69	4.531,05	45,00	4.531,05	100,00%	-	-	0,00%	45,00	4.531,05	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.7	90703	Tubo de PVC Sifre Normal 250mm	SINAPI	M	33,00	159,23	5.254,59	33,00	5.254,59	100,00%	-	-	0,00%	33,00	5.254,59	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.8	90704	Tubo de PVC Sifre Normal 300mm	SINAPI	M	60,00	239,05	14.343,00	60,00	14.343,00	100,00%	-	-	0,00%	60,00	14.343,00	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.9	89726	Joelho PVC 45º esgoto 40 mm	SINAPI	UN	26,00	218,66	5.685,16	26,00	5.685,16	100,00%	-	-	0,00%	26,00	5.685,16	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.10	89732	Joelho PVC 45º esgoto 50 mm	SINAPI	UN	14,00	196,98	2.757,72	14,00	2.757,72	100,00%	-	-	0,00%	14,00	2.757,72	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.11	89739	Joelho PVC 45º esgoto 75 mm	SINAPI	UN	2,00	42,68	85,36	2,00	85,36	100,00%	-	-	0,00%	2,00	85,36	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.12	89724	Joelho PVC 90º esgoto 40 mm	SINAPI	UN	70,00	57,47	4.022,90	70,00	4.022,90	100,00%	-	-	0,00%	70,00	4.022,90	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.13	89801	Joelho PVC 90º esgoto 50 mm	SINAPI	UN	36,00	93,35	3.360,60	36,00	3.360,60	100,00%	-	-	0,00%	36,00	3.360,60	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.14	89737	Joelho PVC 90º esgoto 75 mm	SINAPI	UN	4,00	20,48	81,92	4,00	81,92	100,00%	-	-	0,00%	4,00	81,92	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.15	89744	Joelho PVC 90º esgoto 100 mm	SINAPI	UN	15,00	24,88	373,20	15,00	373,20	100,00%	-	-	0,00%	15,00	373,20	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.16	89763	Junção PVC esgoto 40 mm	SINAPI	UN	3,00	36,06	108,18	3,00	108,18	100,00%	-	-	0,00%	3,00	108,18	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.17	89765	Junção PVC esgoto 50 mm	SINAPI	UN	19,00	23,91	454,29	19,00	454,29	100,00%	-	-	0,00%	19,00	454,29	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.18	89795	Junção PVC esgoto 75 mm	SINAPI	UN	4,00	47,82	191,28	4,00	191,28	100,00%	-	-	0,00%	4,00	191,28	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.19	89795	Junção PVC esgoto 100 x 40 mm	SINAPI	UN	2,00	23,91	47,82	2,00	47,82	100,00%	-	-	0,00%	2,00	47,82	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.20	89795	Junção PVC esgoto 75 x 50 mm	SINAPI	UN	16,00	36,96	591,36	16,00	591,36	100,00%	-	-	0,00%	16,00	591,36	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.21	89797	Junção PVC esgoto 100 x 50 mm	SINAPI	UN	13,00	60,42	785,46	13,00	785,46	100,00%	-	-	0,00%	13,00	785,46	100,00%	0,00	0,00	0,00%
13.22	89797	Junção PVC esgoto 100 x 75 mm	SINAPI	UN	3,00	46,34	139,02	3,00	139,02	100,00%	-	-	0,00%	3,00	139,02	100,00%	0,00	0,00	0,00%

ITEM	CÓDIGO	CONTRATADO	ACUMULADO ANTERIOR					MEDÇÃO ATUAL			ACUMULADO ATUAL			SALDO	
			DESCRÇÃO	UNID	QUANTDA DE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL R\$	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE E	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE ADE	PREÇO TOTAL R\$
13.23	89787		Luneta PVC esqdo. 100 x 100 mm	UN	8,00	46,34	370,72	100,00%	8,00	370,72	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
13.24	89787		Caixa Sinalada 100x100x50mm	UN	7,00	44,88	314,16	100,00%	7,00	314,16	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
13.25	89788		Caixa Sinalada 150x185x75mm	UN	10,00	100,41	1.004,10	100,00%	10,00	1.004,10	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
13.26	97907		Caixa de areia 60x60cm	UN	3,00	547,44	1.642,32	100,00%	3,00	1.642,32	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
13.27	97907		Caixa de areia 60x60cm	UN	3,00	547,44	3.832,08	100,00%	7,00	3.832,08	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
13.28	89710		Rolo Saco PVC 100x100mm	UN	25,00	17,16	429,00	100,00%	25,00	429,00	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
13.29	C4822		Terminal de Ventilação Série Normal 50mm	SEINFR	3,00	32,37	32,37	100,00%	3,00	32,37	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
13.30	C0609		Caixa de inspeção em alvenaria 60x60cm	SEINFR	41,00	361,08	14.804,28	100,00%	41,00	14.804,28	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
13.31	98109		Caixa de vedura especial	SINAPI	1,00	677,95	677,95	100,00%	1,00	677,95	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
13.32	98100		Suminho em alumínio Ø 1,60m	SINAPI	3,00	4.989,84	14.969,82	100,00%	3,00	14.969,82	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
13.33	98071		Fossa elétrica - espessura 7,600 l	SINAPI	1,00	13.221,67	13.221,67	100,00%	1,00	13.221,67	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
13.34	C4026		Canal de concreto 20cm x 20cm com juntas com grelha de alumínio	SEINFR	254,20	173,43	44.085,91	100,00%	254,20	44.085,91	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14	LOUÇAS, ACESSÓRIOS E METAIS					48.918,69	48.918,69	100,00%			100,00%		48.918,69	100,00%	
14.1	C1151		Ducha higiênica com registro e desvio, deca ou equivalente	SEINFR	8,00	64,39	515,12	100,00%	8,00	515,12	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.2	95470		Bacia Sanitária Convencional, Deca ou equivalente	SINAPI	11,00	308,74	3.396,14	100,00%	11,00	3.396,14	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.3	98635		Válvula de regulagem 1/2" acabamento cromado, Deca ou equivalente com Caixa Acoplada, Deca ou equivalente com acessórios	SINAPI	11,00	395,07	4.345,77	100,00%	11,00	4.345,77	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.4	86931		Micrófono com Sillio Integrado, Deca ou equivalente	SINAPI	8,00	501,83	4.014,64	100,00%	8,00	4.014,64	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.5	100856		Lavatório pequeno cor branco gelo, com coluna suspensa, Deca ou equivalente	SINAPI	6,00	747,69	4.486,08	100,00%	6,00	4.486,08	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.6	86904		Caixa de embalar oval em louça branca	SINAPI	2,00	147,57	295,14	100,00%	2,00	295,14	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.7	86901		Caixa de embalar oval em louça branca	SINAPI	22,00	143,81	3.163,82	100,00%	22,00	3.163,82	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.8	86905		Panela Metálica, DeCA ou equivalente	SINAPI	28,00	77,20	2.161,60	100,00%	28,00	2.161,60	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.9	95544		Panela Metálica, DeCA ou equivalente	SINAPI	3,00	74,93	224,79	100,00%	3,00	224,79	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.10	100868		Barra de apoio 60 cm, aço inox polido, DeCA ou equivalente	SINAPI	18,00	354,12	6.374,16	100,00%	18,00	6.374,16	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.11	100864		Barra de apoio 1,80 cm, em U, aço inox polido, DeCA ou equivalente	SINAPI	2,00	684,29	1.368,58	100,00%	2,00	1.368,58	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.12	95547		Dispenser Toalita, Melhoramentos ou equivalente	SINAPI	16,00	113,04	1.808,64	100,00%	16,00	1.808,64	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.13	95547		Dispenser Saboneteira, Melhoramentos ou equivalente	SINAPI	20,00	113,04	2.260,80	100,00%	20,00	2.260,80	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.14	86919		Panela Girante 40L cor branco gelo, incluso de metal cromado, Deca ou equivalente	SINAPI	1,00	916,58	916,58	100,00%	1,00	916,58	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.15	86936		Caixa de embalar em aço inoxidável completa, dimensões 40x34x17cm	SINAPI	8,00	584,44	4.675,52	100,00%	8,00	4.675,52	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.16	86909		Forma para cozinha de mesa bica móvel, DeCA ou equivalente	SINAPI	10,00	134,08	1.340,80	100,00%	10,00	1.340,80	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.17	86936		Caixa em aço inoxidável completa, dimensões 50x40x30cm	SINAPI	5,00	584,44	2.922,20	100,00%	5,00	2.922,20	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.18	C2607		Tomada elétrica LorenEasy, Lorenzetti ou equivalente	SEINFR	2,00	153,08	306,16	100,00%	2,00	306,16	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.19	100860		Chuveiro Maxi Ducha com desviador para duchas edificas, Lorenzetti ou equivalente	SINAPI	9,00	888,75	8.000,00	100,00%	9,00	8.000,00	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.20	86916		Tomada de parede de uso geral com bico para mangueira	SINAPI	6,00	20,86	125,28	100,00%	6,00	125,28	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.21	86904		Lavatório de canto suspenso com mesa, DeCA ou equivalente, com válvula, sifão e engata lavável cromadas	SINAPI	2,00	147,57	295,14	100,00%	2,00	295,14	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.22	100875		Caixa articulada para barbo	SINAPI	2,00	1.126,45	2.252,90	100,00%	2,00	2.252,90	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
14.23	95546		Panela Metálica, DeCA ou equivalente	SINAPI	16,00	74,93	1.198,88	100,00%	16,00	1.198,88	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
15	INSTALAÇÃO DE GÁS COMBUSTIVEL					7.930,08	7.930,08	100,00%			100,00%		7.930,08	100,00%	
15.1	91341		Requisito para ventilação em chapa de alumínio com vergalhão	SINAPI	M2	640,26	102,44	100,00%	M2	102,44	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
15.2	92688		Tubo de Aço Galvanizado Ø 3/4", fornecimento e instalação	SINAPI	M	35,28	71,97	100,00%	M	71,97	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
15.3	92693		Conduto de aço galvanizado Ø 3/4"	SINAPI	1,00	13,59	13,59	100,00%	1,00	13,59	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
15.4	0039534		Fita anticorrosiva 5cmx50m (2 camadas)	SINAPI	M	4,00	29,36	100,00%	M	29,36	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
15.5	C1250		Envolpe de concreto para proteção de tubo enterrado, espessura 3cm	SEINFR	M	28,03	28,03	100,00%	M	28,03	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
15.6	I10311		Requisitor 1º estágio com manometro	UN	1,00	249,90	249,90	100,00%	1,00	249,90	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
15.7	I10072		Requisitor 2º estágio com registro	UN	1,00	94,40	94,40	100,00%	1,00	94,40	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
15.8	CPFNOE 12		Insulpação básica para abrigo de gás (capacidade 4 cilindros GLP de 45 kg)	UN	1,00	7.304,08	7.304,08	100,00%	1,00	7.304,08	100,00%	0,00	0,00	0,00%	
15.9	00037556		Folha de emalçamento em PVC, fotocromatizante, "Proibido fumar"	SINAPI	UN	21,64	21,64	100,00%	UN	21,64	100,00%	0,00	0,00	0,00%	

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTRATADO				ACUMULADO ANTERIOR				MEDIÇÃO ATUAL				ACUMULADO ATUAL				SALDO	
			QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL R\$	UNID	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	QUANTIDADE ADE	PREÇO TOTAL R\$	%
15.10	00037586	Placa de sinalização em PVC, fotoluminescente, "Perigo inflamável"	21,64	21,64	458,93	UN	21,64	458,93	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	21,64	458,93	100,00%		
16	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO	Extinguidor POS - 6KG	13,00	244,62	3181,06	UN	13,00	3181,06	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	13,00	3181,06	100,00%		
16.1	101809	Luminária de emergência de blocos autônomos de LED, com autonomia de 2h	13,00	24,21	314,73	UN	13,00	314,73	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	13,00	314,73	100,00%		
16.2	97699	Marcação de piso com tinta retrorefletiva para localização de extintor e hidrante, dimensões 100x100cm	49,00	5,16	252,84	M	49,00	252,84	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	49,00	252,84	100,00%		
16.3	102512	Placa de sinalização em PVC fotoluminescente, dimensões até 480cm²	47,00	26,54	1.247,38	UN	47,00	1.247,38	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	47,00	1.247,38	100,00%		
16.4	00037559	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO	238,80	6.890,34	1.646.123,86	UN	238,80	1.646.123,86	14,24%	103,229,13	49,23%	34.003,73	2,06%	377,258,86	22,93%	0,00	1.646.123,86	42,53%		
17	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E TELEFÔNICAS 220V																			
17.1	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO																			
17.1.1	101876	Quadro de distribuição de sobrepôr, sem barramento, para 6 disjuntores padrão europeu (linha branca), exclusiva disjuntores	4,00	92,20	368,80	UN	4,00	368,80	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	4,00	368,80	100,00%		
17.1.2	101875	Quadro de distribuição de sobrepôr, sem barramento, para 10 disjuntores padrão europeu (linha branca), exclusiva disjuntores	1,00	361,16	361,16	UN	1,00	361,16	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	1,00	361,16	100,00%		
17.1.3	101876	Quadro de distribuição de sobrepôr, sem barramento, para 12 disjuntores padrão europeu (linha branca), exclusiva disjuntores	2,00	361,16	722,32	UN	2,00	722,32	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	2,00	722,32	100,00%		
17.1.4	101893	Quadro de distribuição de sobrepôr, sem barramento, para 15 disjuntores padrão europeu (linha branca), exclusiva disjuntores	2,00	488,19	988,38	UN	2,00	988,38	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	2,00	988,38	100,00%		
17.1.5	101893	Quadro de distribuição de sobrepôr, sem barramento, para 18 disjuntores padrão europeu (linha branca), exclusiva disjuntores	1,00	488,19	488,19	UN	1,00	488,19	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	1,00	488,19	100,00%		
17.1.6	100560	Quadro de distribuição para telefone	1,00	97,35	97,35	UN	1,00	97,35	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	1,00	97,35	100,00%		
17.1.7	101830	Quadro de medição	1,00	123,89	123,89	UN	1,00	123,89	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	1,00	123,89	100,00%		
17.1.8	93854	Disjuntor termomagnético monofásico 15 A	19,00	11,00	209,00	UN	19,00	209,00	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	19,00	209,00	100,00%		
17.1.9	93855	Disjuntor termomagnético monofásico 20 A	31,00	12,06	373,86	UN	31,00	373,86	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	31,00	373,86	100,00%		
17.1.10	93871	Disjuntor termomagnético trifásico 32 A	14,00	72,85	1.019,90	UN	14,00	1.019,90	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	14,00	1.019,90	100,00%		
17.1.11	93866	Disjuntor termomagnético monofásico 25 A	18,00	12,06	217,08	UN	18,00	217,08	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	18,00	217,08	100,00%		
17.1.12	93873	Disjuntor termomagnético trifásico 50 A	6,00	86,60	519,60	UN	6,00	519,60	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	6,00	519,60	100,00%		
17.1.13	101895	Disjuntor termomagnético trifásico 160 A	1,00	382,81	382,81	UN	1,00	382,81	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	1,00	382,81	100,00%		
17.2	ELETROTODOS E ACESSÓRIOS																			
17.2.1	91834	Eletroduto PVC flexível corrugado reforçado, Ø25mm (DN 3/4"), inclusive conexões	420,00	16,32	6.854,40	M	420,00	6.854,40	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	420,00	6.854,40	100,00%		
17.2.2	91838	Eletroduto PVC flexível corrugado reforçado, Ø32mm (DN 1"), inclusive conexões	1.754,92	18,90	33.167,99	M	1.754,92	33.167,99	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	1.754,92	33.167,99	100,00%		
17.2.3	91865	Eletroduto PVC rígido roscaável, Ø40mm (DN 1 1/2"), inclusive conexões	428,00	17,16	7.344,48	M	428,00	7.344,48	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	428,00	7.344,48	100,00%		
17.2.4	91865	Eletroduto PVC rígido roscaável, Ø25mm (DN 1"), inclusive conexões	348,25	17,16	5.975,97	M	348,25	5.975,97	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	348,25	5.975,97	100,00%		
17.2.5	93008	Eletroduto PVC rígido roscaável, Ø50mm (DN 2"), inclusive conexões	325,00	16,94	5.505,50	M	325,00	5.505,50	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	325,00	5.505,50	100,00%		
17.2.6	93010	Eletroduto PVC rígido roscaável, Ø75mm (DN 3"), inclusive conexões	122,50	35,57	4.357,33	M	122,50	4.357,33	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	122,50	4.357,33	100,00%		
17.2.7	C1183	Perfilaria metálica lisa 25x25mm com suporte e fixação	26,70	34,32	916,34	M	26,70	916,34	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	26,70	916,34	100,00%		
17.2.8	C1185	Perfilaria metálica lisa 30x30mm com suporte e fixação	235,15	38,97	9.163,80	M	235,15	9.163,80	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	235,15	9.163,80	100,00%		
17.2.9	C0638	Caixa de passagem em alvenaria 30x30x30 cm com tampa de ferro fundido	20,00	134,62	2.692,40	M2	20,00	2.692,40	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	20,00	2.692,40	100,00%		
17.2.10	100586	Caixa de passagem DQ - nº 2 20x20x12 cm em chapão metálica	16,00	35,62	573,12	UN	16,00	573,12	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	16,00	573,12	100,00%		
17.2.11	91841	Caixa de passagem PVC 4x2"	302,00	10,28	3.104,56	UN	302,00	3.104,56	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	302,00	3.104,56	100,00%		
17.2.12	91844	Caixa de passagem PVC 4x4"	13,00	13,29	172,77	UN	13,00	172,77	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	13,00	172,77	100,00%		
17.2.13	92886	Caixa metálica hexagonal para arandela 3x3"	2,00	10,95	21,90	UN	2,00	21,90	100,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	2,00	21,90	100,00%		

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTRATADO				ACUMULADO ANTERIOR				MEDIÇÃO ATUAL				ACUMULADO ATUAL				SALDO	
			FONTE	UNID	QUANTIDA DE	PREÇO UNITÁRIO	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	QUANTID ADE	PREÇO TOTAL R\$	%
17.2.1	92865	Caixa de passagem de ferro esmalçada octogonal 4 furos	SINAPI	UN	161,00	12,64	2.035,04	100,00%	161,00	2.035,04	0,00%	161,00	2.035,04	100,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%		
17.2.1	91937	Caixa de passagem PVC 3" octogonal	SINAPI	UN	22,00	14,37	316,14	100,00%	22,00	316,14	0,00%	22,00	316,14	100,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%		
17.2.1	96905	Condutíveis PVC 3/4"	SINAPI	UN	163,00	22,06	3.595,78	100,00%	163,00	3.595,78	0,00%	163,00	3.595,78	100,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%		
17.2.1	93308	Escavação manual de valetas em 1" cat para tubulação	SINAPI	M3	47,00	66,79	3.233,13	100,00%	47,00	3.233,13	0,00%	47,00	3.233,13	100,00%	0,00	0,00	0,00	0,00%		
17.3	CABOS E FIOS (CONDUTORES)						11.030,40	20,00%		22.060,78	40,00%		33.091,19	60,00%		0,00	22.060,78	40,00%		
17.3.1	91926	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de teste 750V, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais: #2,5 mm²	SINAPI	M	5.077,00	3,79	19.241,83	20,00%	1.015,40	3.848,37	20,00%	2.030,80	7.696,73	40,00%	3.046,20	11.545,10	2030,80	7.696,73	40,00%	
17.3.2	91928	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de teste 750V, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais: #4 mm²	SINAPI	M	411,00	5,86	2.408,46	20,00%	82,20	481,69	40,00%	164,40	963,38	60,00%	246,60	1.445,08	164,40	963,38	40,00%	
17.3.3	91930	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de teste 750V, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais: #6 mm²	SINAPI	M	782,00	8,21	6.420,22	20,00%	156,40	1.284,04	40,00%	312,80	2.568,09	60,00%	469,20	3.852,13	312,80	2.568,09	40,00%	
17.3.4	91932	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de teste 750V, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais: #10 mm²	SINAPI	M	328,00	14,74	4.805,24	20,00%	65,20	961,05	40,00%	130,40	1.922,10	60,00%	195,60	2.883,14	130,40	1.922,10	40,00%	
17.3.5	101585	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de teste 750V, encordoamento classe 5, flexível, com as seguintes seções nominais: #10 mm²	SINAPI	M	285,00	86,10	18.838,50	20,00%	57,00	4.905,24	20,00%	114,00	7.536,40	40,00%	171,00	11.303,10	114,00	7.536,40	40,00%	
17.3.6	96291	Cabo CCE-50 2 pares	SINAPI	M	52,60	7,81	400,29	20,00%	10,52	3.762,70	20,00%	21,04	160,11	40,00%	31,56	240,17	21,04	160,11	40,00%	
17.3.7	C0560	Cabo coaxial	SINAPI	M	53,60	7,89	422,90	20,00%	10,72	84,58	20,00%	21,44	169,16	40,00%	32,16	253,74	21,44	169,16	40,00%	
17.3.8	C0544	Cabo coaxial	SINAPI	M	288,90	9,05	2.614,56	20,00%	57,78	524,91	20,00%	115,56	1.045,82	40,00%	173,34	1.568,73	115,56	1.045,82	40,00%	
17.4	ILUMINAÇÃO E TOMADAS						86.739,89	0,00%		11.949,94	13,46%		11.949,94	13,46%		0,00	76.790,71	86,54%		
17.4.1	91996	Tomada universal, 10A, cor branca, completa	SINAPI	UN	187,00	30,79	5.757,73	0,00%	-	-	0,00%	92,00	2.832,68	49,20%	92,00	2.832,68	95,00	2.935,05	50,80%	
17.4.2	91997	Tomada universal, 20A, cor branca, completa	SINAPI	UN	9,00	32,88	295,92	0,00%	-	-	0,00%	4,00	131,52	44,44%	4,00	131,52	5,00	164,40	55,56%	
17.4.3	92008	Tomada universal dupla, 2P+1, 10A/250V, cor branca, completa	SINAPI	UN	44,00	42,76	1.881,44	0,00%	-	-	0,00%	20,00	855,20	45,45%	20,00	855,20	24,00	1.036,24	54,55%	
17.4.4	92008	Tomada dupla 10A para pilão, completa	SINAPI	UN	3,00	42,76	128,28	0,00%	-	-	0,00%	10,00	427,60	33,33%	10,00	427,60	3,00	128,28	30,00%	
17.4.5	91953	Interruptor 1 lâmpada simples	SINAPI	UN	19,00	26,23	498,37	0,00%	-	-	0,00%	10,00	262,30	52,63%	10,00	262,30	9,00	236,07	47,37%	
17.4.6	91950	Interruptor 2 lâmpadas simples	SINAPI	UN	6,00	40,13	240,78	0,00%	-	-	0,00%	3,00	120,39	50,00%	3,00	120,39	3,00	120,39	100,00%	
17.4.7	91997	Interruptor 3 lâmpadas simples	SINAPI	UN	2,00	84,02	168,04	0,00%	-	-	0,00%	15,00	1.260,30	74,73%	15,00	1.260,30	15,00	1.260,30	100,00%	
17.4.8	91955	Interruptor free-way 10A, completa	SINAPI	UN	31,00	31,87	987,97	0,00%	-	-	0,00%	15,00	478,05	48,39%	15,00	478,05	16,00	509,92	51,61%	
17.4.9	91981	Interruptor free-way 10A, completa	SINAPI	UN	3,00	51,41	154,23	0,00%	-	-	0,00%	-	-	-	-	-	3,00	154,23	100,00%	
17.4.1	92023	Interruptor 1 lâmpada e tomada	SINAPI	UN	2,00	44,85	89,70	0,00%	-	-	0,00%	-	-	-	-	-	2,00	89,70	100,00%	
17.4.1	97607	Arandela de uso ao tempo	SINAPI	UN	82,00	119,80	9.823,60	0,00%	-	-	0,00%	-	-	-	-	-	82,00	9.823,60	100,00%	
17.4.1	00038600	Conector de TV tipo F	SINAPI	UN	15,00	16,73	250,95	0,00%	-	-	0,00%	-	-	-	-	-	15,00	250,95	100,00%	
17.4.1	97586	Luminárias 2x32W completa	SINAPI	UN	165,00	175,35	28.832,25	0,00%	-	-	0,00%	-	-	-	-	-	165,00	28.832,25	100,00%	
17.4.1	C1875	Luminária tipo Drops para 1 lâmpada fluorescente 60W	SEINFRA	UN	6,00	39,36	236,16	0,00%	-	-	0,00%	-	-	-	-	-	6,00	236,16	100,00%	
17.4.1	101653	Luminária tipo pilota para 1 lâmpada vapor de mercúrio 250W	SINAPI	UN	4,00	285,26	1.141,04	0,00%	-	-	0,00%	-	-	-	-	-	4,00	1.141,04	100,00%	
17.4.1	C4107	Arandela de sobrepôr com 1 lâmpada fluorescente compacta de 60W	SEINFRA	UN	22,00	123,83	2.724,26	0,00%	-	-	0,00%	-	-	-	-	-	22,00	2.724,26	100,00%	
17.4.1	C2045	Projektor com lâmpada de vapor metálico 150W	SEINFRA	UN	4,00	355,54	1.422,16	0,00%	-	-	0,00%	-	-	-	-	-	4,00	1.422,16	100,00%	
17.4.1	C4685	Poste de concreto	SEINFRA	UN	40,00	726,28	29.051,20	0,00%	-	-	0,00%	-	-	-	-	-	40,00	29.051,20	100,00%	
17.4.1	98307	Tomada modular RJ-45 completa	SINAPI	UN	110,00	43,12	4.743,20	0,00%	-	-	0,00%	-	-	-	-	-	110,00	4.743,20	100,00%	
18	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)						109.954,36	100,00%		109.954,36	0,00%		109.954,36	100,00%		0,00	0,00	0,00%		

ITEM	CÓDIGO	CONTRATADO	DESCRIÇÃO	FONTE	UNO	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO	ACUMULADO ANTERIOR			MEDIDAÇÃO ATUAL			ACUMULADO ATUAL			SALDO	
								QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$
18.1	96989		Pare-calo tipo Franklin em laido cransado	SINAPI	UN	1,00	147,97	147,97	100,00%	1,00	147,97	100,00%	1,00	147,97	100,00%	0,00	0,00%	
18.2	C3478		Vergalhão CA - 25 # 10 mm2	SEINFR	M	40,00	352,80	352,80	100,00%	40,00	352,80	100,00%	40,00	352,80	100,00%	0,00	0,00%	
18.3	99463		Conector mira-bar em bronzina elatirado	SINAPI	UN	40,00	23,75	950,00	100,00%	40,00	950,00	100,00%	40,00	950,00	100,00%	0,00	0,00%	
18.4	85826		Caixa de equalização de potências 200x200mm em aço com barramento espessura 0,1mm	SEINFR	UN	1,00	204,71	204,71	100,00%	1,00	204,71	100,00%	1,00	204,71	100,00%	0,00	0,00%	
18.5	96985		Fusão tipo cooperweld 50" x 3,00m.	SINAPI	UN	40,00	87,45	3.498,00	100,00%	40,00	3.498,00	100,00%	40,00	3.498,00	100,00%	0,00	0,00%	
18.6	96972		Conexão de cobre nu 50 mm2	SINAPI	M	920,00	61,66	56.727,20	100,00%	920,00	56.727,20	100,00%	920,00	56.727,20	100,00%	0,00	0,00%	
18.7	96977		Cabo de aço nu 50 mm2	SINAPI	M	890,00	51,51	45.837,86	100,00%	890,00	45.837,86	100,00%	890,00	45.837,86	100,00%	0,00	0,00%	
18.8	98111		Caixa de apoio com tampa em PVC, Ø 230 x 250mm	SINAPI	UN	39,00	53,46	2.084,94	100,00%	39,00	2.084,94	100,00%	39,00	2.084,94	100,00%	0,00	0,00%	
18.9	C2457		Terminal do conector de pressão - para cabo 35mm2	SEINFR	UN	34,00	10,32	350,88	100,00%	34,00	350,88	100,00%	34,00	350,88	100,00%	0,00	0,00%	
19	SERVIÇOS COMPLEMENTARES																	
19.1	GERAL																	
19.1.1	C4068		Bancada em granito citza andorinha - SEINFR	SEINFR	M2	72,35	308,47	79.748,40	16,79%	72,35	13.390,68	16,79%	72,35	13.390,68	16,79%	0,00	0,00%	
19.1.2	C4068		Prateleira, acabamento superior e banco em granito citza andorinha - espessura 2cm, scaffomix,protido	SEINFR	M2	21,52	308,47	6.638,27	34,02%	21,52	13.390,68	21,52%	21,52	13.390,68	21,52%	0,00	0,00%	
19.1.3	C1869		Pelotão em granito citza, largura=17,00cm espessura variavel e pligadeira	SEINFR	M	257,75	80,51	20.781,45	0,00%	49,41	13.390,68	60,00%	49,41	13.390,68	60,00%	208,34	8.397,12	
19.1.4	C1980		Portas para armário de cozinha em MDF com revestimento em fórmica conforme projeto	SEINFR	M2	18,28	168,13	3.038,86	0,00%	0,00	0,00	0,00%	257,75	20.751,45	100,00%	0,00	0,00%	
19.1.5	C2910		Prateleira de madeira	SEINFR	M2	16,47	130,79	2.154,11	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	18,28	3.038,86	
19.1.6	C0361		Bancos em concreto pré-moldado	SEINFR	M	41,92	145,46	6.087,86	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	16,47	2.154,11	
19.2	ESQUADRIA, PORTÃO E GRADIL METALICO																	
19.2.1	C0894		Conjunto de maitros para bandejas em ferro galvanizado e plasteforma de concreto	SEINFR	UN	2,00	3.541,81	7.083,62	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	2,00	7.083,62	
19.2.2	C4560		Brisas fixo com ligações de alumínio e lâminas fixas de alumínio de 2,65mm de largura, cor terra,cois.	SEINFR	M2	57,00	204,73	11.689,81	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	57,00	11.689,81	
20	SERVIÇOS FINAIS																	
20.1	99903		Limpeza geral	SINAPI	M2	2.928,38	1,68	5.619,02	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	57,00	11.689,81	
20.2	89424		Placa de inauguração medida 0,47x0,57m	SEINFR	UN	1,00	590,34	4.919,98	0,00%	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00%	257,75	20.751,45	
21	SERVIÇOS PRELIMINARES																	
21.1	C1630		Locação da obra (execução de gabarito)	SEINFR	M2	988,17	5,01	4.940,71	100,00%	988,17	4.940,71	100,00%	988,17	4.940,71	100,00%	0,00	0,00%	
22	MOVIMENTO DE TERRAS PARA FUNDAÇÕES																	
22.1	94319		Alcova apilado em camadas de 0,20 m com material argilo - arenoso (entre baldrames)	SINAPI	M3	107,40	70,88	11.805,51	0,00%	167,40	11.865,31	100,00%	167,40	11.865,31	100,00%	0,00	0,00%	
22.2	93358		Escavação manual de valas em qualquer largura e profundidade até 1,50 m.	SINAPI	M3	43,58	68,79	2.997,87	100,00%	43,58	2.997,87	100,00%	43,58	2.997,87	100,00%	0,00	0,00%	
22.3	101617		Reaparelhagem e compactação do fundo de valas	SINAPI	M2	80,69	2,53	153,55	100,00%	60,69	153,55	100,00%	60,69	153,55	100,00%	0,00	0,00%	
22.4	93382		Relevo apilado de vala com material de obra	SINAPI	M3	28,54	21,25	608,48	100,00%	28,54	608,48	100,00%	28,54	608,48	100,00%	0,00	0,00%	
23	FUNDAÇÕES																	
23.1	CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÕES																	
23.1.1	100896		Estaca escavada mecanicamente com 20 cm de diâmetro, sem armado	SINAPI	M	154,00	59,74	9.198,96	100,00%	154,00	9.198,96	100,00%	154,00	9.198,96	100,00%	0,00	0,00%	
23.1.2	96819		Lustro de concreto rido-estrutural, espessura 5cm	SINAPI	M2	30,98	27,68	857,53	100,00%	30,98	857,53	100,00%	30,98	857,53	100,00%	0,00	0,00%	
23.1.3	96535		Forma de madeira em tábuas para fundações, com reaparelhamento	SINAPI	M2	37,37	142,89	5.339,80	100,00%	37,37	5.339,80	100,00%	37,37	5.339,80	100,00%	0,00	0,00%	
23.1.4	92817		Armeção de aço CA-50 Ø 8,0mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	19,80	12,86	254,63	100,00%	19,80	254,63	100,00%	19,80	254,63	100,00%	0,00	0,00%	
23.1.5	92821		Armeção de aço CA-50 Ø 12,5mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	145,90	9,37	1.367,08	100,00%	145,90	1.367,08	100,00%	145,90	1.367,08	100,00%	0,00	0,00%	
23.1.6	92815		Armeção de aço CA-60 Ø 5,0mm; incluso fornecimento, corte, dobra e colocação	SINAPI	KG	73,81	15,03	1.110,87	100,00%	73,81	1.110,87	100,00%	73,81	1.110,87	100,00%	0,00	0,00%	
23.1.7	96558		Concreto para Fundação fct=20MPa, incluindo preparo, lançamento, adensamento	SINAPI	M3	4,82	670,47	3.231,67	100,00%	4,82	3.231,67	100,00%	4,82	3.231,67	100,00%	0,00	0,00%	



ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTRATADO				ACUMULADO ANTERIOR			MEDIÇÃO ATUAL			ACUMULADO ATUAL			SALDO	
			QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL R\$	UNID	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$
25.1.1	103322	Alvenaria de vedação de 1/2 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 38x19x9cm); assentamento em argamassa no traço 1:2:6 (cimento/cal/sareis)	331,76	53,41	17.719,30	M2	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	331,76	17.719,30	100,00%
25.1.2	101181	Coberto de concreto (elemento vedado-CH1) (10x40x12cm) assentado com argamassa traço 1:4 (cimento, areia)	140,70	187,30	26.353,11	M2	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	140,70	26.353,11	100,00%
25.2	ARQUIBANCADA				22.823,78		109,04	5.823,83	25,74%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	16.799,95	74,26%
25.2.1	103322	Alvenaria de vedação de 1/2 vez em tijolos cerâmicos (dimensões nominais: 38x19x9cm); assentamento em argamassa no traço 1:2:6 (cimento, cal e areia)	109,04	53,41	5.823,83	M2	-	-	100,00%	-	-	0,00%	-	-	109,04	5.823,83	100,00%
25.2.2	101963	Laje pré-moldada para assentos e=13cm	63,42	201,38	12.779,95	M2	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	63,42	12.779,95	100,00%
26.1	C4554	Cobertura em telha metálica trapozoidal	995,55	49,80	49.578,39	M2	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	995,55	49.578,39	100,00%
26.2	C0993	Cumieira para telha metálica trapozoidal	37,64	95,49	3.593,64	M	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	37,64	3.593,64	100,00%
26.3	C4554	Telha metálica trapozoidal perfurada	298,02	49,80	14.741,80	M2	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	298,02	14.741,80	100,00%
26.4	C4554	Cobertura em telha translúcida trapozoidal	28,56	49,80	1.422,29	M2	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	28,56	1.422,29	100,00%
26.5	94231	Rudo para telha metálica	75,28	47,68	3.587,84	M	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	75,28	3.587,84	100,00%
26.6	100775	Fornecimento e montagem de estrutura metálica conf. Projeto exec.	22.594,80	12,95	292.602,86	KG	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	22.594,80	292.602,86	100,00%
27	IMPERMEABILIZAÇÃO				4.778,77		-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	4.778,77	100,00%
27.1	99557	Impermeabilização com tinta betuminosa em fundações, baldes	137,40	34,78	4.778,77	M2	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	137,40	4.778,77	100,00%
28	REVESTIMENTOS INTERNOS E EXTERNOS				42.008,08		109,04	6.831,36	16,26%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	35.176,72	83,74%
28.1	87878	Chapisco em parede com argamassa traço 1:5 (cimento/lareja)	670,52	4,17	2.798,07	M2	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	670,52	2.798,07	100,00%
28.2	87835	Impermeabilização por jato de argamassa traço 1:2:6 (cimento, cal e areia), espessura 2cm	670,52	28,38	19.028,36	M2	-	-	16,26%	-	-	0,00%	-	-	670,52	19.028,36	100,00%
28.3	87543	Reboco de parede com argamassa traço 1:3 (cal/lareja), espessura 0,5 cm	670,52	30,10	20.182,65	M2	-	-	16,26%	-	-	0,00%	-	-	670,52	20.182,65	100,00%
29	PINTURA				44.912,27		-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	44.912,27	100,00%
29.1	88489	Pintura em latex acrílico sobre paredes internas e externas, 2 demãos	670,52	11,28	7.563,47	M2	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	670,52	7.563,47	100,00%
29.2	102494	Preparação e aplicação para estrutura de concreto, 2 demãos	592,65	63,02	37.348,80	M2	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	592,65	37.348,80	100,00%
30	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E TELEFÔNICAS 220V				14.486,02		-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	14.486,02	100,00%
30.1	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO				274,08		-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	274,08	100,00%
30.1.1	101876	Quadro de distribuição de sobrecor, sem barramento, para 6 disjuntores padrão europeu (linha branca), exclusivo disjuntores	1,00	92,20	92,20	UN	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	1,00	92,20	100,00%
30.1.2	93571	Disjuntor tripolar termomagnético 32A	2,00	72,65	145,70	UN	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	2,00	145,70	100,00%
30.1.3	93655	Disjuntor monopolar termomagnético 20A	3,00	12,06	36,18	UN	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	3,00	36,18	100,00%
30.2	ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS				4.224,76		-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	4.224,76	100,00%
30.2.1	91938	Eletroduto PVC flexível corrugado reforçado, Ø32mm (DN 1"), inclusive conexões	80,00	18,90	1.512,00	M	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	80,00	1.512,00	100,00%
30.2.2	91984	Eletroduto PVC rígido roscaável, Ø32mm (DN 1"), inclusive conexões	144,00	13,63	1.962,72	M	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	144,00	1.962,72	100,00%
30.2.3	95935	Condutina PVC 3/4"	34,00	22,08	750,04	UN	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	34,00	750,04	100,00%
30.3	CABOS E CONDUTORES				1.118,00		-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	1.118,00	100,00%
30.3.1	91926	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encaixamento classe 5, flexível, com PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encaixamento classe 5, flexível, cont.	230,00	3,79	871,70	M	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	230,00	871,70	100,00%
30.3.2	91930	Condutor de cobre unipolar, isolamento em PVC/70°C, camada de proteção em PVC, não propagador de chamas, classe de tensão 750V, encaixamento classe 5, flexível, cont.	30,00	8,21	246,30	M	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	30,00	246,30	100,00%
30.4	ILUMINAÇÃO E TOMADAS				8.869,18		-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	8.869,18	100,00%
30.4.1	97901	Luminária pendente com lâmpada de vapor metálico Ø6 250W	24,00	366,72	8.800,32	UN	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	24,00	8.800,32	100,00%
30.4.2	91986	Tomada universal, 10A, cor branca, completa	10,00	307,79	3.077,86	UN	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	10,00	3.077,86	100,00%
31	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)				21.016,18		-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	0,00%	21.016,18	100,00%
31.1	89685	Faixa tipo cooperável 50" x 3,00m	6,00	87,45	524,70	UN	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	6,00	524,70	100,00%
31.2	89973	Cordão de cobre nu 50 mm2	122,00	61,66	7.522,52	M	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	122,00	7.522,52	100,00%
31.3	89974	Cordão de cobre nu 35 mm2	158,00	79,15	12.505,70	M	-	-	0,00%	-	-	0,00%	-	-	158,00	12.505,70	100,00%

ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	CONTRATADO				ACUMULADO ANTERIOR			MEDIDAÇÃO ATUAL			ACUMULADO ATUAL			SALDO		
			UNID	QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL R\$	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE	PREÇO TOTAL R\$	%	QUANTIDADE ADE	PREÇO TOTAL R\$	%			
31.4	88111	Caixa de inspeção com tampa em PVC, Ø 230mm x 250mm	SINAPI UN	6,00	53,46	320,76	-	-	0,00%	-	-	0,00%	6,00	320,76	100,00%	6,00	320,76	100,00%
31.5	89463	Conector mini-itar em bronze estanhado	SINAPI UN	6,00	23,75	142,50	-	-	0,00%	-	-	0,00%	6,00	142,50	100,00%	6,00	142,50	100,00%
32	SERVIÇOS COMPLEMENTARES					13.844,81	-	-	0,00%	-	-	0,00%	0,00	13.844,81	100,00%	0,00	13.844,81	100,00%
32.1	C1947	Estrutura metálica c/ tabelas de basquete	SEINFRR CJ	1,00	3.112,33	3.112,33	-	-	0,00%	-	-	0,00%	1,00	3.112,33	100,00%	1,00	3.112,33	100,00%
32.2	C1949	Estrutura metálica de travas de futsal	SEINFRR A	1,00	3.432,82	3.432,82	-	-	0,00%	-	-	0,00%	1,00	3.432,82	100,00%	1,00	3.432,82	100,00%
32.3	C1951	Estrutura metálica p/ rede de vôlei	SEINFRR A	1,00	2.084,03	2.084,03	-	-	0,00%	-	-	0,00%	1,00	2.084,03	100,00%	1,00	2.084,03	100,00%
32.4	102364	Alambrado para quadra poliesportiva, estruturado por tubos de aço galvanizado 2", com tela de arame galvanizado malha quadrada 5x5cm	SINAPI M2	26,37	186,41	4.916,63	-	-	0,00%	-	-	0,00%	26,37	4.916,63	100,00%	26,37	4.916,63	100,00%
33	SERVIÇOS FINAIS					1.858,77	-	-	0,00%	-	-	0,00%	0,00	1.858,77	100,00%	0,00	1.858,77	100,00%
33.1	89803	Limpeza geral	SINAPI M2	888,17	1,88	1.658,77	-	-	0,00%	-	-	0,00%	888,17	1.658,77	100,00%	888,17	1.658,77	100,00%
34	TERREPLENAGEM					208.180,00	-	-	100,00%	-	-	0,00%	0,00	208.180,00	100,00%	0,00	208.180,00	100,00%
34.1	101134	ESCAVAÇÃO HORIZONTAL, INCLUINDO CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE EM SOLO DE 1ª CATEGORIA COM TRATOR DE ESTERIAS (100HP/LÂMINA: 2,18M3) E CAMINHÃO BASCULANTE DE 10M3, DMT ATE 200M. AF_07/2020	SINAPI M3	14,87	14,87	208.180,00	-	-	100,00%	-	-	0,00%	14,87	208.180,00	100,00%	14,87	208.180,00	100,00%
						VALOR ORÇAMENTO:	4.950.442,34	6,94%	6,94%	343.534,05	6,94%	343.534,05	6,94%	343.534,05	6,94%	343.534,05	6,94%	343.534,05
						VALOR TOTAL:	6.487.455,57	65,40%	65,40%	107.354,39	65,40%	107.354,39	65,40%	107.354,39	65,40%	107.354,39	65,40%	107.354,39
						VALOR TOTAL:	6.487.455,57	65,40%	65,40%	450.888,43	6,94%	450.888,43	6,94%	450.888,43	6,94%	450.888,43	6,94%	450.888,43

Valor Contratado: R\$ 6.487.455,57 (seis milhões quatrocentos e noventa e sete mil quatrocentos e noventa e sete reais e sete centavos) e cinquenta e seis centavos) e cinquenta e seis centavos)

Assinado digitalmente por ANTONIO DE OLIVEIRA MONTEIRO:49780158391  
 DN: cn=ANTONIO DE OLIVEIRA MONTEIRO, o=GOV.BR, ou=ICP-Brasil, email=antonio@psival.com.br, c=BR, ou=ICP-Brasil, email=antonio@psival.com.br  
 Data: 2025.08.04 09:45:08 -03'00'

Assinado digitalmente por DIOGO MOREIRA ALMEIDA DE CARVALHO:00353162175  
 DN: cn=DIOGO MOREIRA ALMEIDA DE CARVALHO, o=GOV.BR, ou=ICP-Brasil, email=dioغوmoreira@psival.com.br, c=BR, ou=ICP-Brasil, email=dioغوmoreira@psival.com.br  
 Data: 2025.08.04 08:15:38 -03'00'

DIOGO MOREIRA ALMEIDA DE CARVALHO:00353162175

DIOGO MOREIRA ALMEIDA DE CARVALHO:00353162175

Documento assinado digitalmente  
 EDVALDO PAZ NUNES  
 Data: 07/08/2025 10:31:07-0300  
 Verifique em <https://validar.iti.gov.br>



## RELATÓRIO FOTOGRÁFICO – 10ª MEDIÇÃO

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO REFERENTE A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO DE 01 (UM) ESPAÇO EDUCATIVO URBANO DE 12 (DOZE) SALAS DE AULAS COM QUADRA COBERTA PADRÃO FNDE, NO BAIRRO VILA ISAMARA MUNICÍPIO DE CHAPADINHA - MA

EMPRESA: CTM CONSTRUTORA MONTEIRO LTDA CNPJ: 07.737.378/0001-11

CONTRATO Nº 059/2024 RDC Nº 034/2023. PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 5806/2022

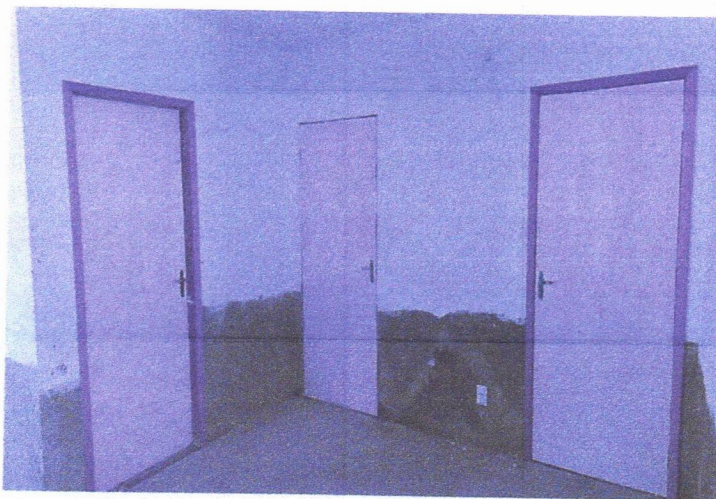
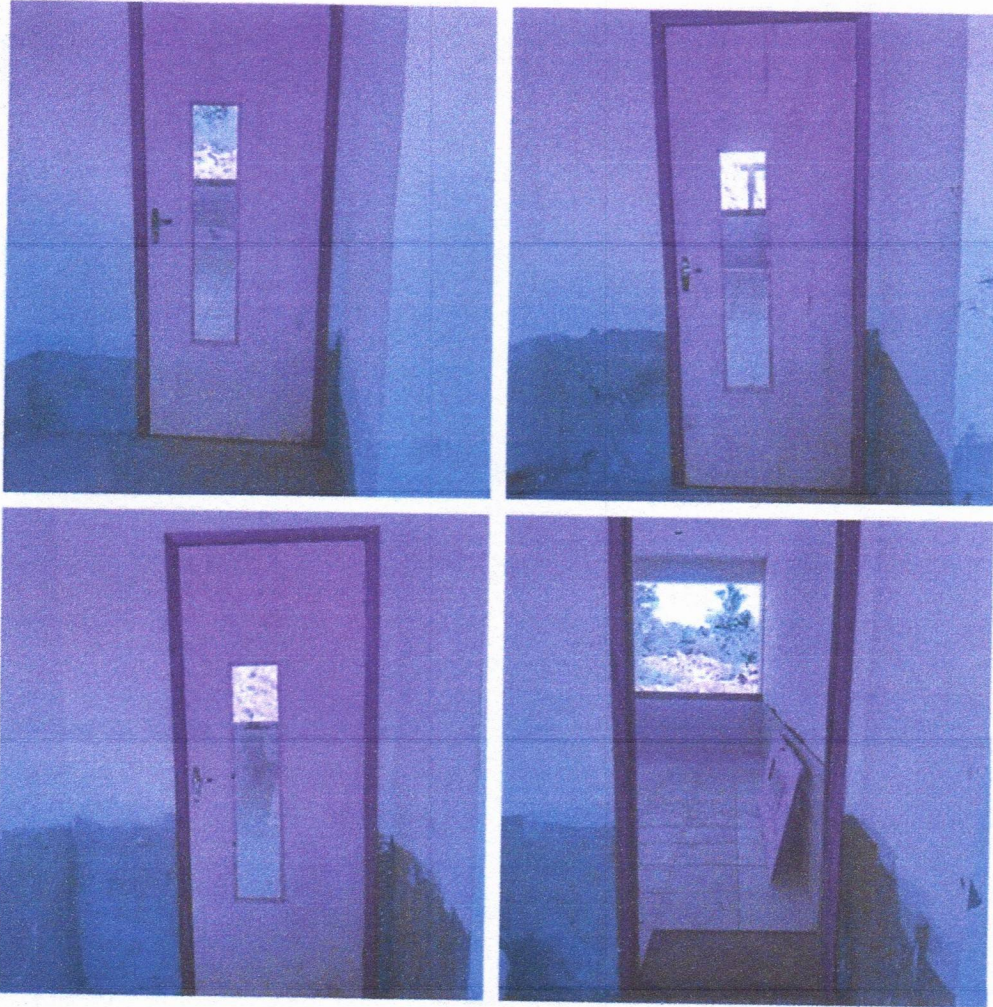
DATA: 28/07/2025

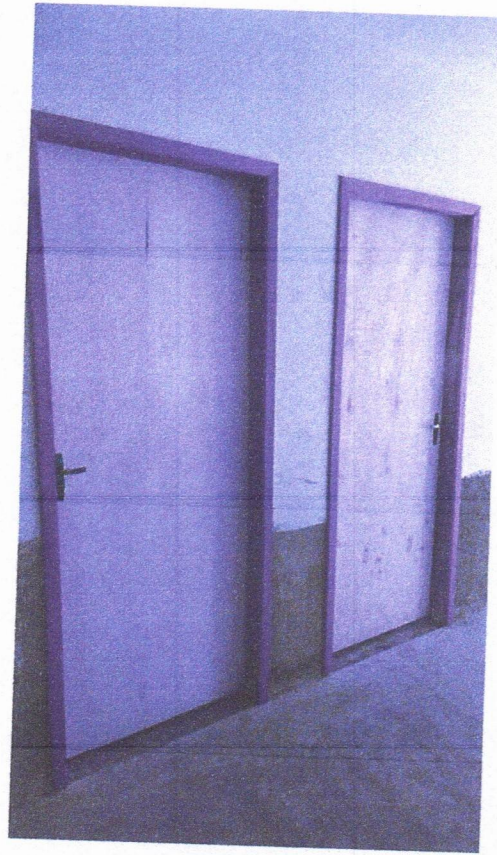
### ESQUADRIAS

### PORTAS DE MADEIRA

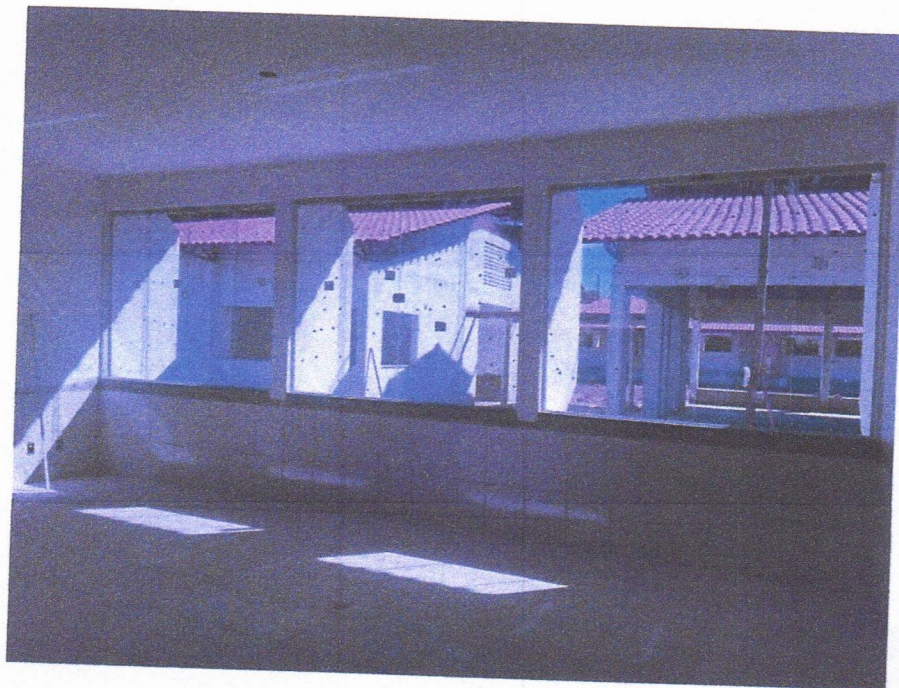




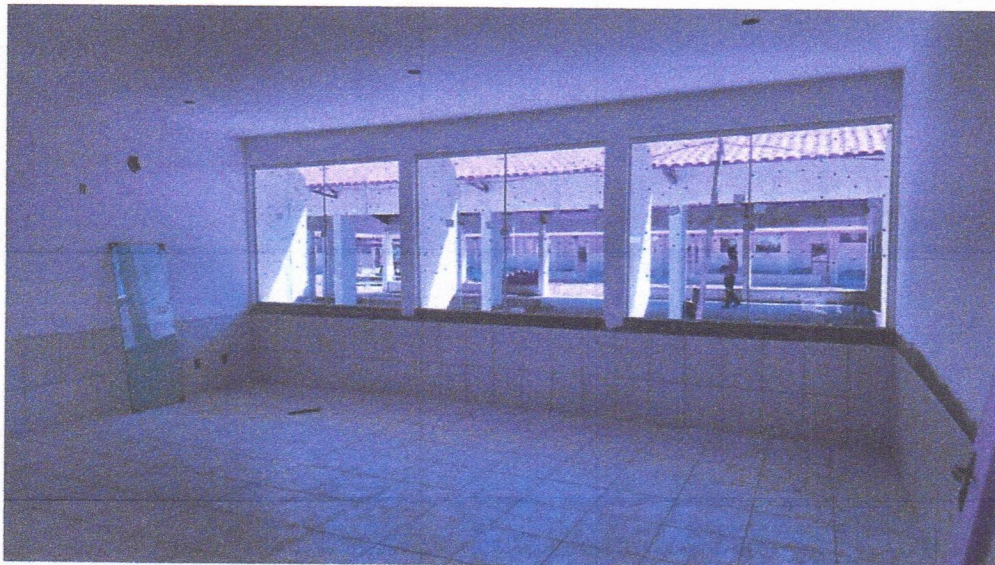




JANELAS DE ALUMÍNIO



EM.

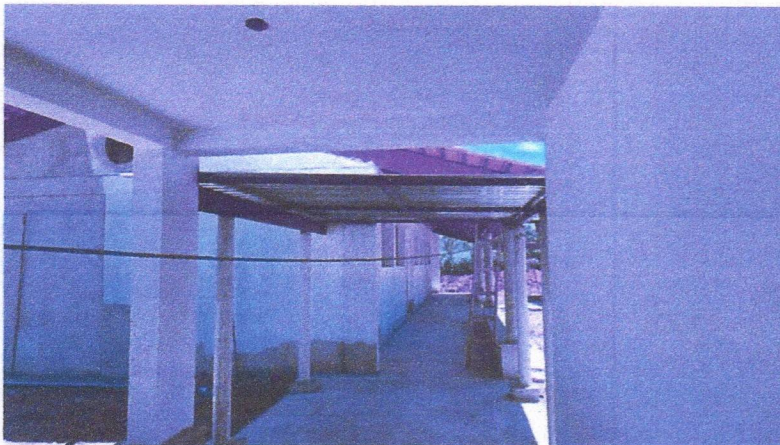
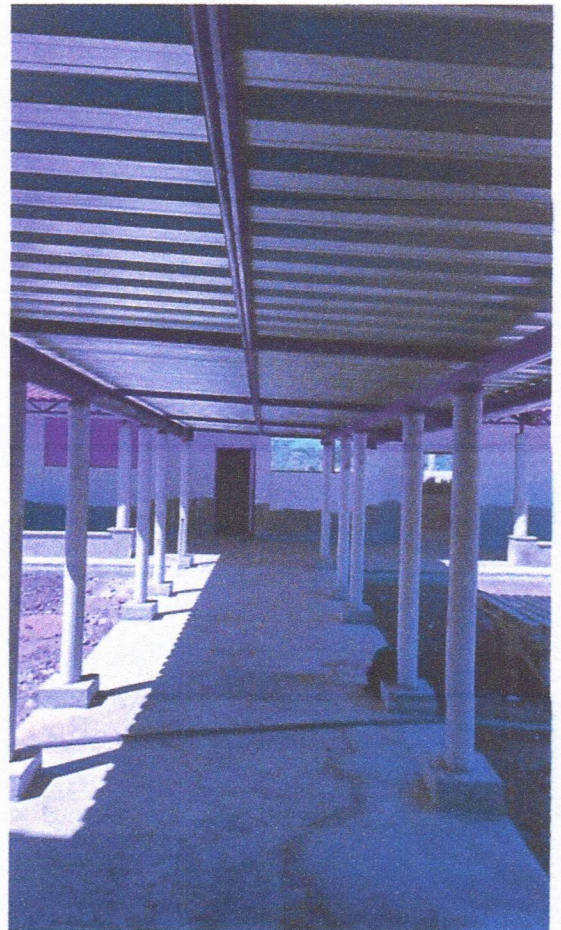
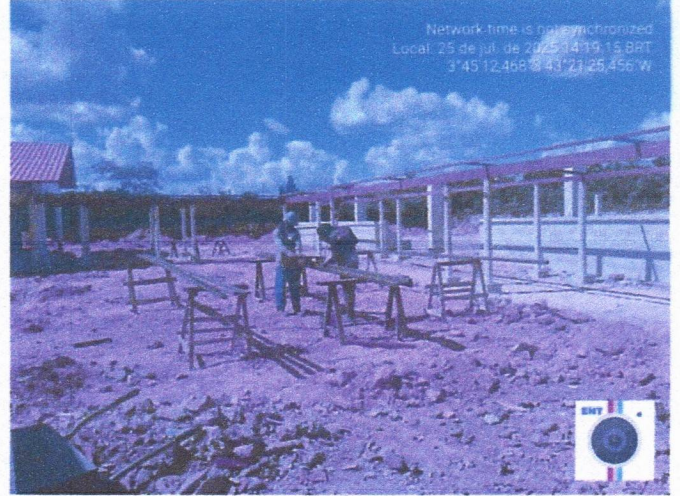
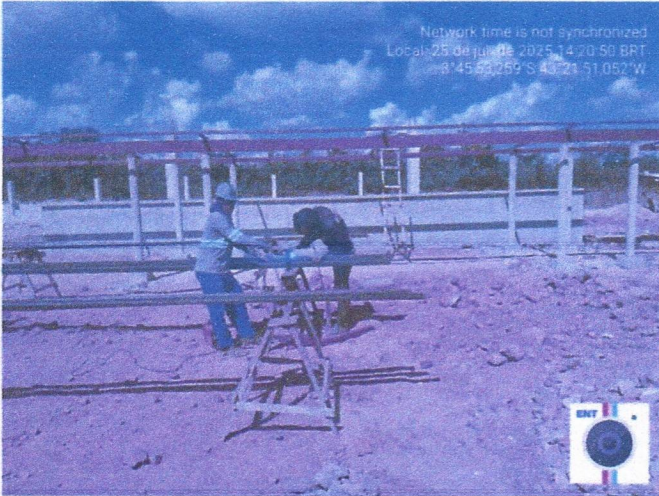


Handwritten signature or initials.

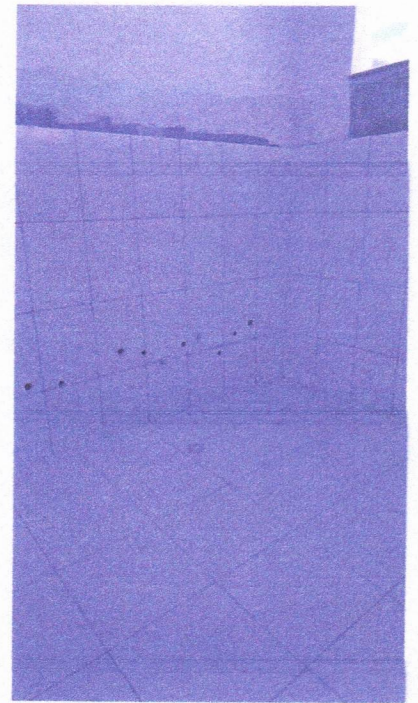
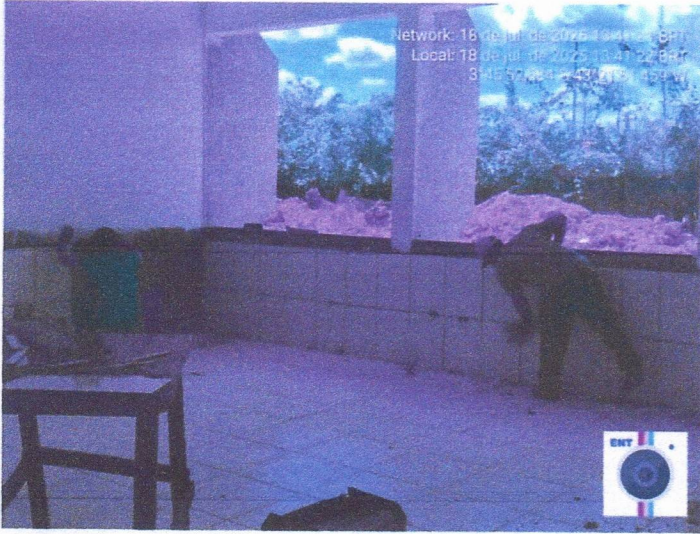


*[Handwritten signature]*

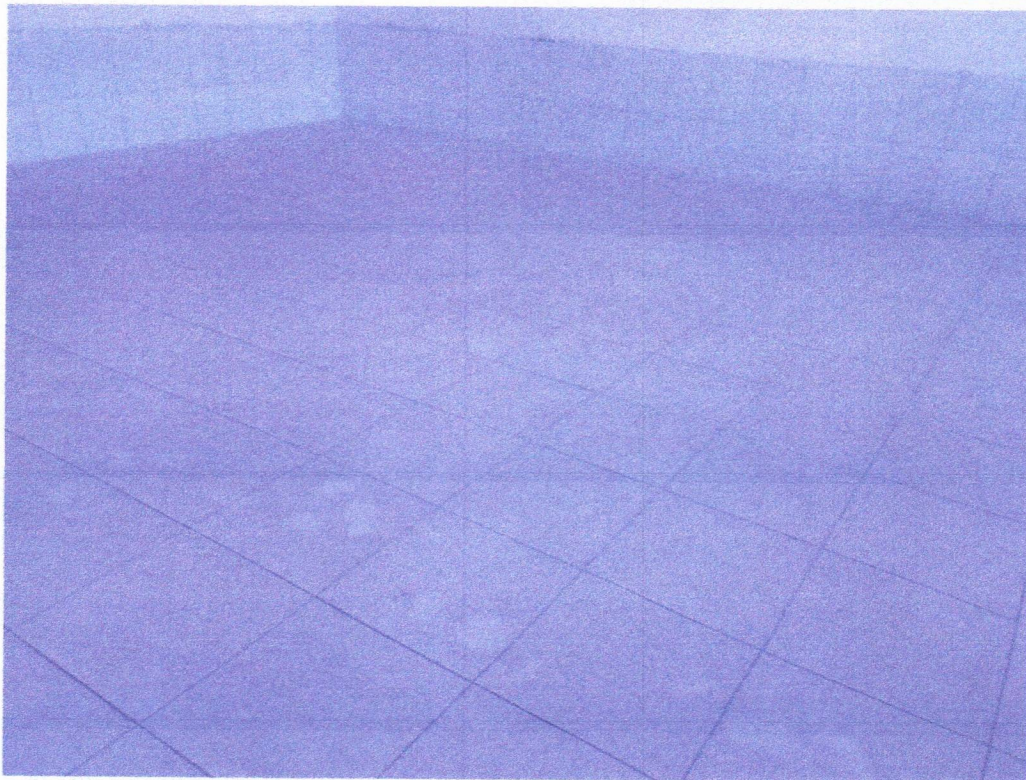
SISTEMAS DE COBERTURA



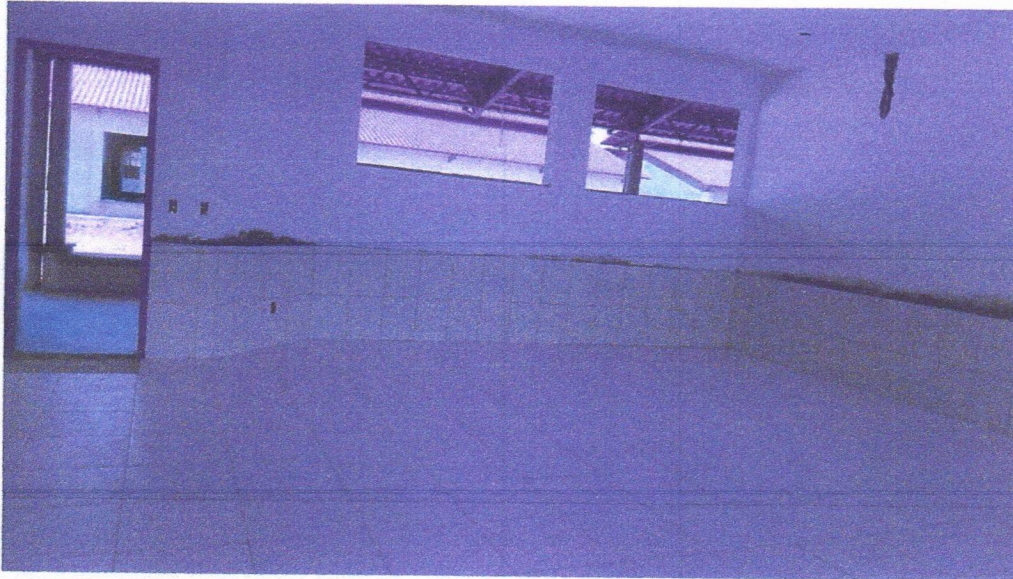
**PISOS E REVESTIMENTOS**



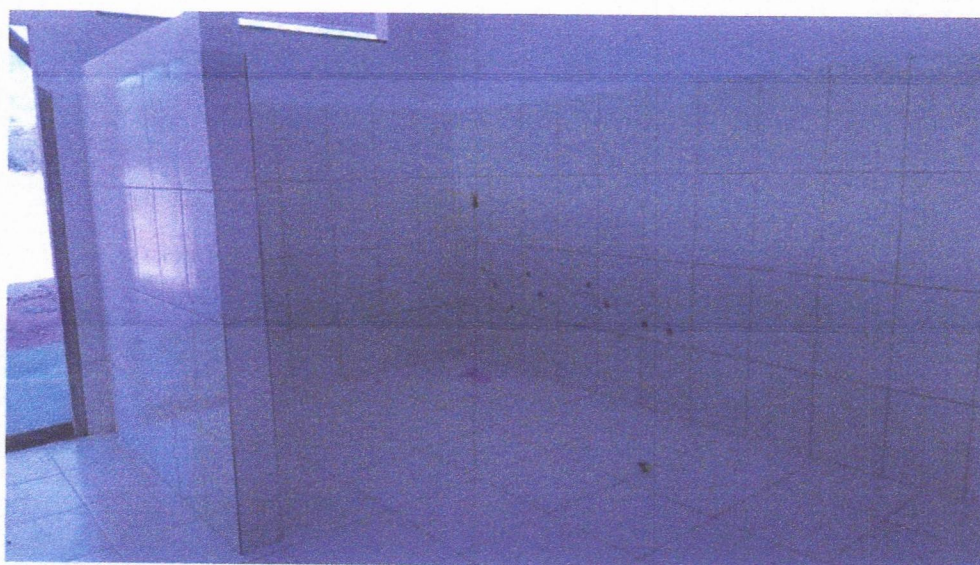
*[Handwritten signature]*



*[Handwritten signature]*



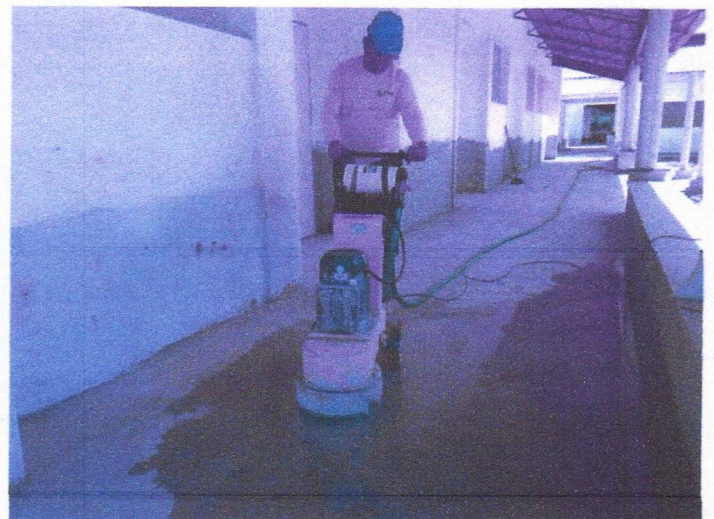
*[Handwritten signature]*

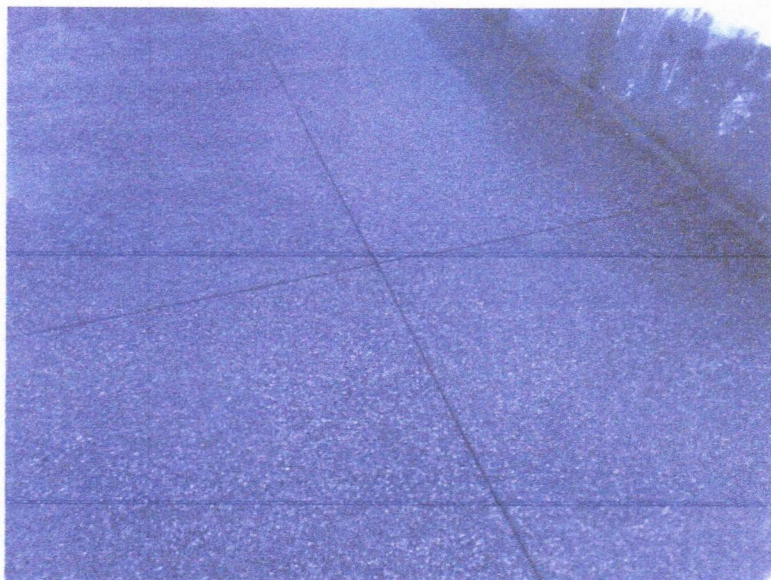
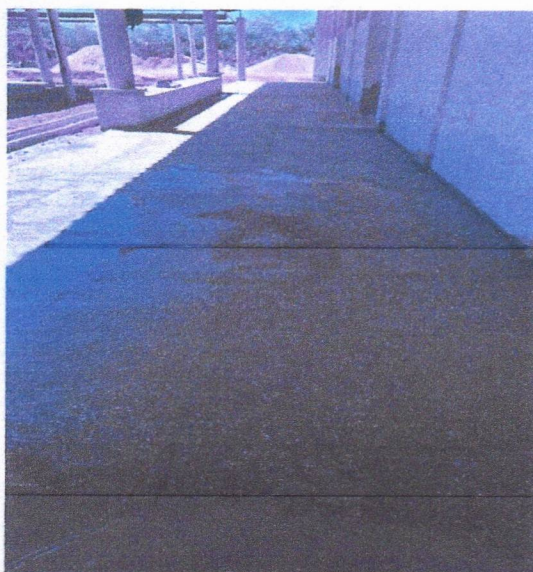


Handwritten signature or initials in blue ink.

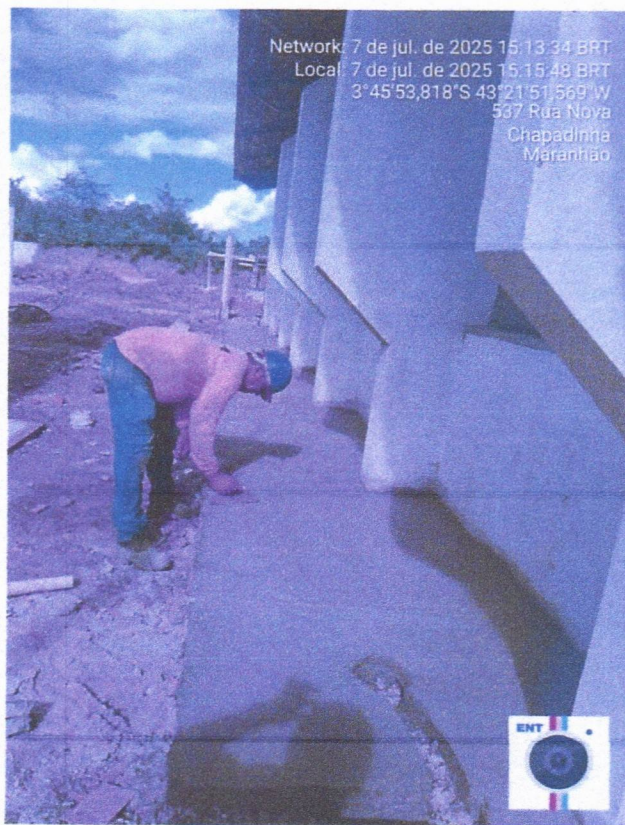


**PISO GRANILITE**

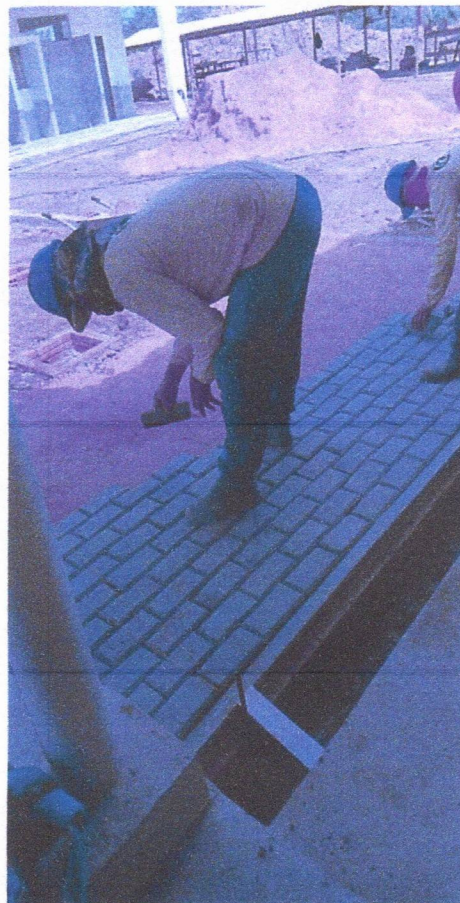
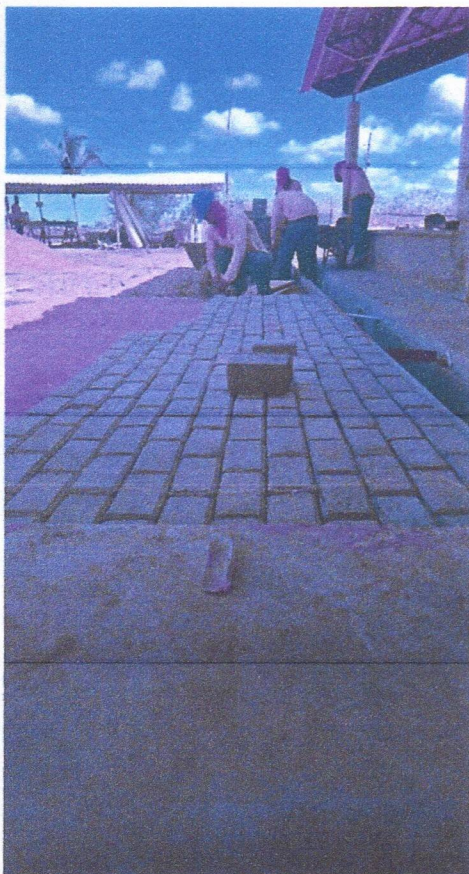




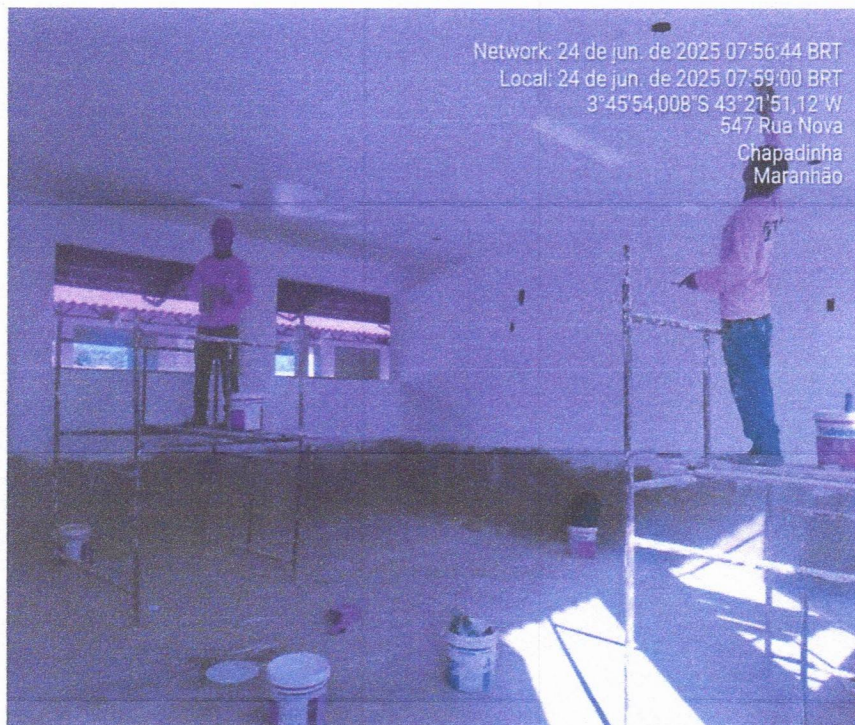
### CALÇADA EXTERNA



**PISO INTERTRAVADO**

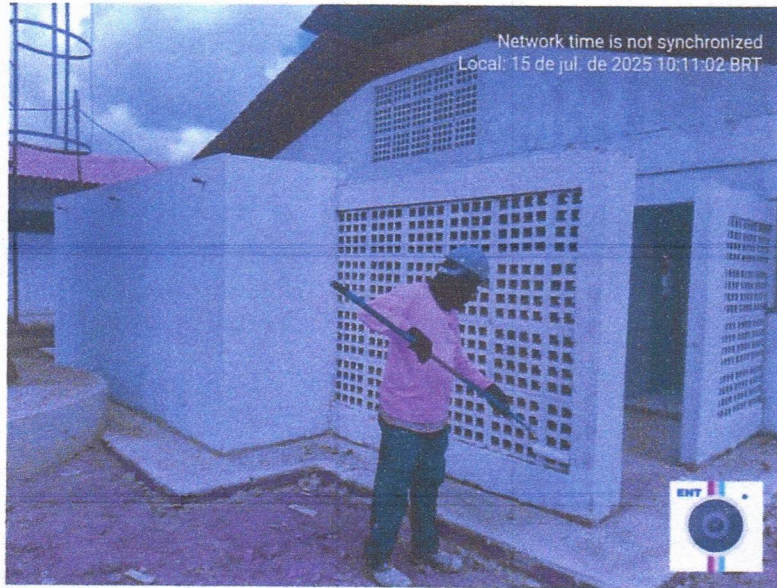


**PINTURA**

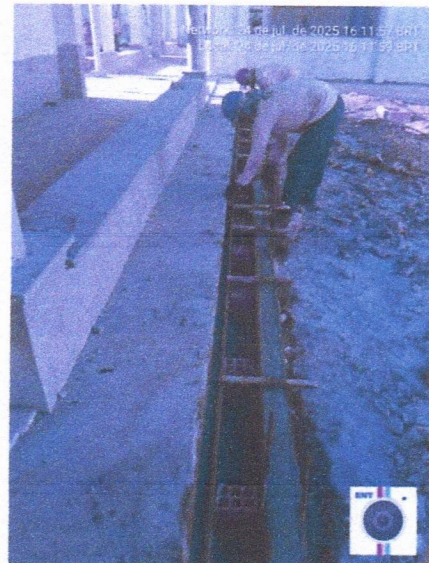


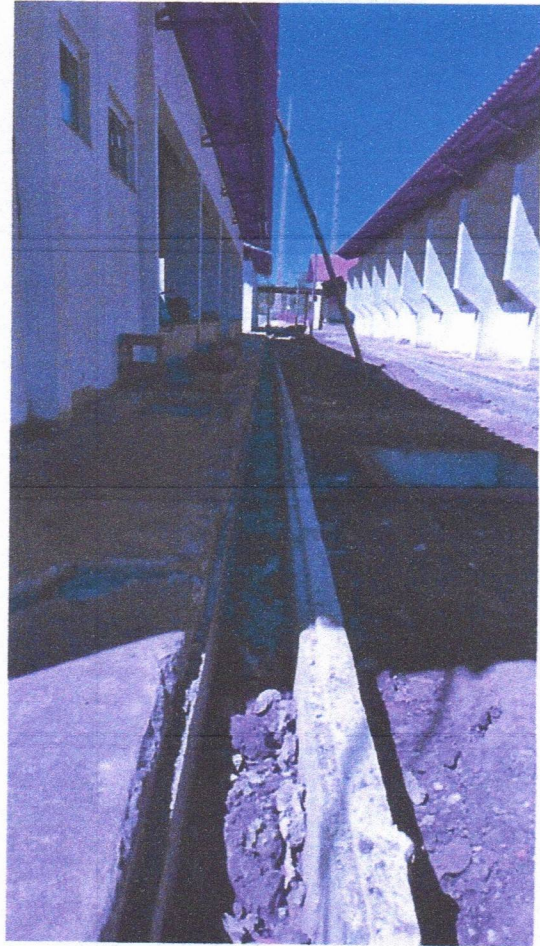
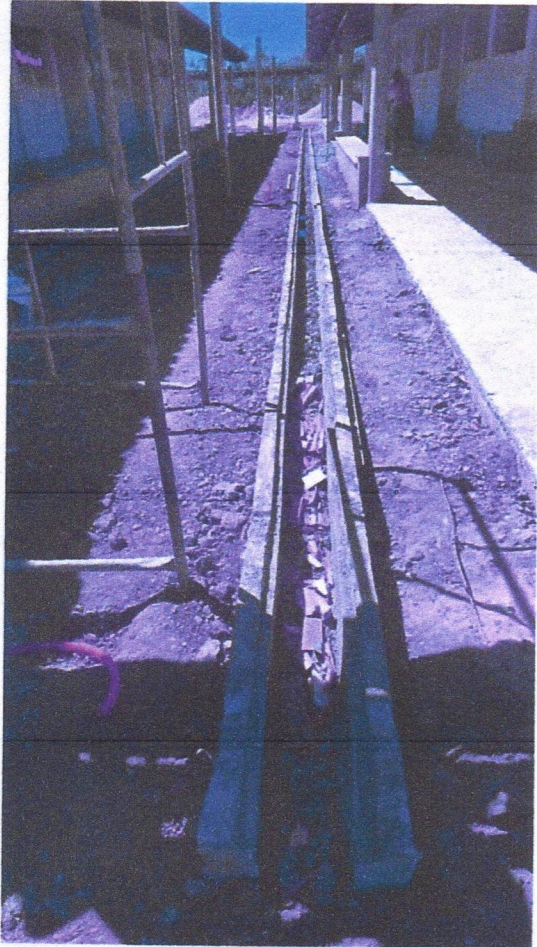
ED?





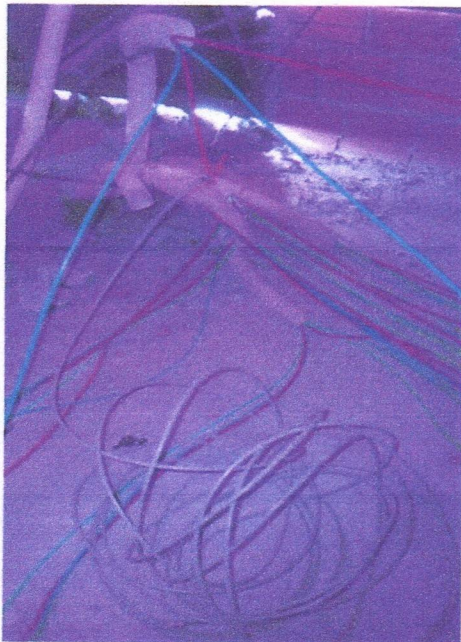
**CANALETA DE CONCRETO**



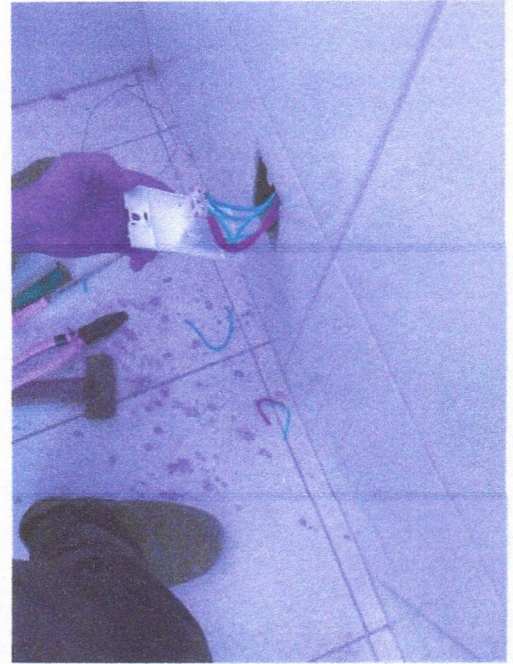


**INSTALAÇÕES ELÉTRICAS**





U#



  
**Edvaldo Paz Nunes**  
CREANAC 110.313.774-3  
Engenheiro Civil



CTM CONSTRUTORA MONTEIRO LTDA  
CNPJ: 07.737378/0001-11 Insc. Est.: 12.224.975-5  
Endereço: Rod BR 316 Km 17 CEP: 65.636-849 Barroca Funda  
Timon – MA | Email: construtoramonteiro.ctm@gmail.com  
Fone: (86) 9 9958-5899 – (86) 9 8145-5899

Chapadinha - MA, 06 de agosto de 2025.

A

**Prefeitura Municipal de Chapadinha - MA**

**Secretaria de Obras**

**Assunto: Solicitação de Pagamento de Medição.**

**Contrato Nº 059/2024**

**RDC Nº 034/2023.**

Prezados,

Á empresa CTM CONSTRUTORA MONTEIRO LTDA, pessoa jurídica inscrita no CNPJ 07.737.378/0001-11, contratada pelo PREFEITURA MUNICIPAL DE CHAPADINHA, através da SECRETÁRIA DE OBRAS, para a execução dos serviços de CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA SERVIÇO DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO DE 01 (UM) ESPAÇO EDUCATIVO URBANO DE 12 (DOZE) SALAS DE AULAS COM QUADRA COBERTA PADRÃO FDNE, NA LOCALIDADE VILA ISAMARA, NO MUNICÍPIO DE CHAPADINHA/MA, apresenta a solicitação de pagamento da NFS-e nº202300065 no valor de R\$ 450.888,43 (Quatrocentos e cinquenta mil, oitocentos e oitenta reais e quarenta e três centavos). referente a 10ª medição do contrato.

**Ordem: 10ª Medição;**

**Período: 24/06/2025 À 31/07/2025.**

Certo de vossa atenção, aprovação e providências de pagamento, agradecemos antecipadamente.

**Atenciosamente,**

ANTONIO DE  
OLIVEIRA  
MONTEIRO:  
49780158391

Assinado digitalmente por  
ANTONIO DE OLIVEIRA  
MONTEIRO:49780158391  
Data: 8/6/25 2:42:45 PM

DIOGO MOREIRA  
ALMEIDA DE  
CARVALHO:00353162175

Assinado digitalmente por DIOGO MOREIRA  
ALMEIDA DE CARVALHO:00353162175  
DN: cn=DIOGO MOREIRA ALMEIDA DE  
CARVALHO.00353162175, o=BR, ou=ICP-  
Brasil, ou=viduoccertificencia,  
email=DIOGO.M.A.C. CTM@HOTMAIL.COM  
Data: 2025.08.06 14:48:04 -02'00'

**DIOGO M.A DE CARVALHO**

**ENG. CIVIL**

**CREA 110486916**

Voltar

Imprimir



## **Certificado de Regularidade do FGTS - CRF**

**Inscrição:** 07.737.378/0001-11  
**Razão Social:** CTM CONSTRUTORA MONTEIRO LTDA  
**Endereço:** ROD BR-316 SN LOT PV BARROCAFUNDA / BOA ESPERANCA / TIMON / MA / 65636-849

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

**Validade:** 25/07/2025 a 23/08/2025

**Certificação Número:** 2025072505251659790814

Informação obtida em 06/08/2025 14:44:48

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:  
**[www.caixa.gov.br](http://www.caixa.gov.br)**



PODER JUDICIÁRIO  
JUSTIÇA DO TRABALHO

## **CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS**

Nome: CTM CONSTRUTORA MONTEIRO LTDA (MATRIZ E FILIAIS)  
CNPJ: 07.737.378/0001-11  
Certidão nº: 24642838/2025  
Expedição: 05/05/2025, às 09:38:29  
Validade: 01/11/2025 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **CTM CONSTRUTORA MONTEIRO LTDA (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o nº **07.737.378/0001-11**, **NÃO CONSTA** como inadimplente no Banco Nacional de Devedores Trabalhistas. Certidão emitida com base nos arts. 642-A e 883-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentados pelas Leis ns.º 12.440/2011 e 13.467/2017, e no Ato 01/2022 da CGJT, de 21 de janeiro de 2022. Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

### **INFORMAÇÃO IMPORTANTE**

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do Trabalho, Comissão de Conciliação Prévia ou demais títulos que, por disposição legal, contiver força executiva.



**MINISTÉRIO DA FAZENDA**  
**Secretaria da Receita Federal do Brasil**  
**Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional**

**CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITOS DE NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS  
FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO**

**Nome: CTM CONSTRUTORA MONTEIRO LTDA**  
**CNPJ: 07.737.378/0001-11**

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que:

1. constam débitos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 da Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 - Código Tributário Nacional (CTN), ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal, ou ainda não vencidos; e
2. não constam inscrições em Dívida Ativa da União (DAU) na Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Conforme disposto nos arts. 205 e 206 do CTN, este documento tem os mesmos efeitos da certidão negativa.

Esta certidão é válida para o estabelecimento matriz e suas filiais e, no caso de ente federativo, para todos os órgãos e fundos públicos da administração direta a ele vinculados. Refere-se à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://rfb.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.gov.br>>.

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014.

Emitida às 08:18:54 do dia 07/04/2025 <hora e data de Brasília>.

Válida até 04/10/2025.

Código de controle da certidão: **5AFF.1402.C5E5.63AA**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



**GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO  
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA**

**CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITO**

**Nº Certidão:** 102391/25

**Data da**

22/05/2025 16:50:50

**Inscrição Estadual:** 122249755

**CPF/CNPJ:**07737378000111

**Razão Social:** CTM CONSTRUTORA MONTEIRO LTDA

**Endereço:** ROD BR 316, SN LOTE PV BARROCA FUNDA CEP: 65636849 - BOA ESPERANCA

**Telefone:** (99)00000000

**Município:** TIMON

**UF:** MA

Certificamos que, após a realização das consultas procedidas no sistema desta Secretaria, substanciado pelos artigos 240 a 242, da lei nº 7.799, de 19/12/2002 e disposto no artigo 205 da lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 (Código Tributário Nacional), não constam débitos relativos aos tributos estaduais, administrados por esta Secretaria, em nome do sujeito passivo acima identificado. Ressalvado, todavia, à Fazenda Pública Estadual o direito da cobrança de dívidas que venham a ser apuradas e não alcançadas pela decadência.

**Validade da Certidão: 90 (noventa) dias: 20/08/2025.**

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada no endereço:

<http://portal.sefaz.ma.gov.br/>, clicando no item "Certidões" e em seguida em "Validação de Certidão Negativa de Débito".

**CERTIDÃO EMITIDA GRATUITAMENTE.**

**Data Impressão:** 22/05/2025 16:50:50



**GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO  
SECRETARIA DE ESTADO DA FAZENDA**

**CERTIDÃO NEGATIVA DE DÍVIDA ATIVA**

**Nº Certidão:** 053352/25

**Data da**

06/06/2025 12:03:27

**Inscrição Estadual:** 122249755

**CPF/CNPJ:**07737378000111

**Razão Social:** CTM CONSTRUTORA MONTEIRO LTDA

**Endereço:** ROD BR 316, SN LOTE PV BARROCA FUNDA CEP: 65636849 - BOA ESPERANCA

**Telefone:** (99)00000000

**Município:** TIMON

**UF:** MA

Certificamos que, após a realização das consultas procedidas no sistema desta Secretaria e na forma do disposto do artigo 156, da lei nº 2.231, de 29/12/1962, substanciado pelos artigos 240 a 242 da lei nº 7.799, de 19/12/2002, bem como prescreve o artigo 205 da lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 (Código Tributário Nacional) não constam débitos inscritos na Dívida Ativa, em nome do sujeito passivo acima identificado.

**Validade da Certidão: 90 (noventa) dias: 04/09/2025.**

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada no endereço:  
<http://portal.sefaz.ma.gov.br/>, clicando no item "Certidões" e em seguida em "Validação de Certidão Negativa de Dívida Ativa".

**CERTIDÃO EMITIDA GRATUITAMENTE.**

**Data Impressão:** 06/06/2025 12:03:27



**PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMON**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE FINANÇAS**  
**CERTIDÃO NEGATIVA DE CONTRIBUINTE**

**Nº 2025001055**

**DADOS DO CONTRIBUINTE OU RESPONSÁVEL**

Inscrição Contribuinte / Nome

**44192 - CTM CONSTRUTORA MONTEIRO LTDA**

Endereço

BR 316, S/N LOTE PV BARROCA FUND

BOA ESPERANCA TIMON-MA CEP: 65636849

No. Requerimento

2025001055/2025

Documento

**C.N.P.J.: 07.737.378/0001-11**

Natureza jurídica

Pessoa Juridica

---

**CERTIDÃO**

Certifico nos termos da legislação vigente e na conformidade com os registros cadastrais desta municipalidade, que nenhum débito foi encontrado em nome do(a) requerente, pelo que expedimos a presente CERTIDÃO; ressalvado o direito da Fazenda Municipal de rever e cobrar débitos que venham a ser apurados posteriormente.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, no endereço: <http://servicos2.speedgov.com.br/timon/validacao/cnd>

TIMON-MA, 20 DE MAIO DE 2025

Esta certidão é válida por 090 dias contados da data de emissão

**VALIDA ATÉ: 17/08/2025**

**COD. VALIDAÇÃO:0001W314A00000044192**





**PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMON**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE FINANÇAS**

**VALIDAÇÃO DE CERTIDÃO**

**Nº: 2025 / 2025001055**

**DOCUMENTO: C.N.P.J.: 07.737.378/0001-11**

**DATA DE EMISSÃO: 20/05/2025**

Esta CERTIDÃO NEGATIVA DE CONTRIBUINTE foi emitida pelo Sistema SEFIN Online sendo válida até 17/08/25  
TIMON-MA, 20 DE MAIO DE 2025

**CERTIDÃO VALIDADA VIA INTERNET**  
em 06/06/25 às 12:04:27



**ESTADO DO MARANHÃO  
PREFEITURA MUNICIPAL DE TIMON  
SECRETARIA DE FINANÇAS**

**Nota Nº  
0202300065  
SÉRIE  
ELETRÔNICA**

**NOTA FISCAL ELETRÔNICA DE PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS**

Data de Geração	06/08/2025	Competência	AGO/2025	Nº da NFS-e Substituída	0
Nº do RPS	0	Local da Prestação	CHAPADINHA-MA	Optante do Simples	NÃO

**DADOS DO PRESTADOR DO SERVIÇO**

Razão Social	CTM CONSTRUTORA MONTEIRO LTDA				
Nome Fantasia	CTM CONSTRUTORA MONTEIRO				
Endereço	BR 316, S/N - BOA ESPERANCA				
CPF/CNPJ	07.737.378/0001-11	Insc. Municipal	9037	UF	MA
Cidade	TIMON	Insc. Estadual	0		
C.E.P	65636849	Comp.	LOTE PV BARROCA FUND		Telefone
(99) 8164-0389					



**DADOS DO TOMADOR DO SERVIÇO**

Razão Social	MUNICIPIO DE CHAPADINHA			E-mail	
Endereço	AV AVENIDA PRESIDENTE VARGAS, 310 CENTRO 65500000 CHAPADINHA-MA				
CPF/CNPJ	06.117.709/0001-58	Insc. Municipal	0	Insc. Estadual	
Telefone					

**DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS**

REFERENTE A 10ª MEDIÇÃO DO CONTRATO Nº 059/2024 RDC 034/2023, PARA OBRA DE EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS CONSTRUÇÃO DE 01 (UM) ESPAÇO EDUCATIVO URBANO DE 12 (DOZE) SALAS DE AULAS COM QUADRA COBERTA PADRÃO PDNE, LOCALIDADE VILA ISAMARA, NO MUNICÍPIO DE CHAPADINHA/MA. PERÍODO 24/06/2025 a 31/07/2025

CONTA PARA DEPOSITO: BANCO DO BRASIL  
CTM CONSTRUTORA MONTEIRO  
AGENCIA: 4249-8  
CONTA: 32521-X

**ATESTADO QUE:**

OS MATERIAIS FORAM RECEBIDOS

OS SERVIÇOS FORAM PRESTADOS

EM 06 / 08 / 2025

**CODIGO DA ATIVIDADE/SERVIÇO**

702 / 0 / 412040002 - CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS

**INFORMAÇÕES PARA SERVIÇOS DE CONSTRUÇÃO CIVIL**

*Edvaldo Paz Nunes*  
CREANAC 110.313.774-8  
engenheiro Civil

CÓDIGO DA OBRA		ART DA OBRA	
----------------	--	-------------	--

**TRIBUTOS FEDERAIS**

PIS	0,00	COFINS	0,00	INSS	0,00	CSLL	0,00	IRRF	5.410,66
-----	------	--------	------	------	------	------	------	------	----------

**VALORES DO PRESTADOR**

**INFORMAÇÕES DA OPERAÇÃO**

**CÁLCULO DO ISS**

Valor dos Serviços	450.888,43	Natureza da Operação	Valor dos Serviços	450.888,43
(-) Desconto Incondicionado	0,00	Tributada Fora do Município	(-) Dedução permitida em lei	360.170,74
(-) Desconto condicionado	0,00	Regime Especial de Tributação	(-) Desconto Incondicionado	0,00
(-) Retenções Federais	5.410,66	0-Nenhum	Base de Cálculo	90.717,69
Outras Retenções	0,00	Código de Validação/Link	(X) Alíquota do ISS	5,0000 %
(-) ISS Retido	4.535,88	jinsbmg3c5ue8rd2zy97taqwf6p	ISS a Reter	(X) Sim ( ) Não
(=) Valor Líquido	440.941,89	https://servicos2.speedgov.com.br/timon/	(=) Valor do ISS	4.535,88

**INFORMAÇÕES ADICIONAIS**

**OUTRAS INFORMAÇÕES**

Impressa em: 06/08/25 14:36

Hora da emissão: 14:36:21