



Prefeitura Municipal de Teresina
Secretaria Municipal de Finanças
Nota Fiscal de Serviços Eletrônica
NFSe - Prestador



DADOS DA NFSe

Data e hora de emissão 24/02/2026 16:14:15
Competência 02/2026
Número / Série 1064 / U
Código de Verificação Pok2CD7Bd

A autenticidade desta NFSe pode ser verificada pela leitura deste código QR.

EMITENTE PRESTADOR DO SERVIÇO

CPF / CNPJ / NIF 15.747.692/0001-03
Nome / Nome Empresarial PAVCON CONSTRUTORA LTDA
Endereço RUA DESEMBARGADOR ADALBERTO CORREIA LIMA 1583 PLANALTO
Inscrição Municipal 649507-9
Telefone (86) 9975-5215
E-mail CONTATO@MENDONCACONTABIL.COM
Município TERESINA / PI BRASIL
CEP 64050-260

TOMADOR DO SERVIÇO

CPF / CNPJ / NIF 06.553.929/0001-24
Nome / Nome Empresarial PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO II
Endereço TRAVESSA JOAO MENDES 345 CENTRO
Inscrição Municipal -
Telefone -
E-mail -
Município PEDRO II / PI BRASIL
CEP 64255-000

SERVIÇO PRESTADO

CNAE / CBO 4120-4/00-01 - CONSTRUCAO DE EDIFICIOS (OBRAS NOVAS)
Serviço 07.02 - EXECUCAO, POR ADMINISTRACAO, EMPREITADA OU SUBEMPREITADA, DE OBRAS DE CONSTRUCAO CIVIL, HIDRAULICA OU ELETRICA E DE OUTRAS
Local da prestação do serviço PEDRO II / PI
País da prestação do serviço BRASIL

DESCRIÇÃO DO SERVIÇO PRESTADO

3ª MEDIÇÃO - Programa: Novo PAC - FORMALIZAÇÃO - Creches e Escolas de Educação Infantil - MINISTERIO DA EDUCACAO/FNDE, de acordo com o contrato 145/2025; Referente ao Termo de Compromisso nº 960986 - Construção de Creche e Escola de Educação Infantil, na localidade Vila operário São José, no Município de Pedro II/PI - FNDE - Creche Tipo 2.

DADOS BANCÁRIOS:
BANCO DO BRASIL
AGÊNCIA: 3285-9
CONTA: 60.647-2
PAVCON CONSTRUTORA

DECLARO QUE:

Os materiais foram recebidos

Os serviços foram prestados

24/02/2026
Funcionário

TRIBUTAÇÃO MUNICIPAL

Exigibilidade do ISSQN Não Incidente
Município da Incidência do ISSQN PEDRO II - PI
Responsável pelo recolhimento do ISSQN TOMADOR DO SERVIÇO
Retenção do ISSQN RETIDO
Situação do prestador do serviço perante o Simples Nacional NÃO OPTANTE
Regime especial de tributação do ISSQN -

CÁLCULO DO ISSQN

Valor total da NFSe (R\$)	Total das deduções (R\$)	Desc. incondicionado (R\$)	Base de cálculo do ISSQN (R\$)	Alíq. (%)	Valor do ISSQN (R\$)
111.917,10	44.766,84	0,00	67.150,26	3,000000	2.014,50

RETENÇÕES

ISSQN (R\$)	IRRF (R\$)	PIS (R\$)	COFINS (R\$)	INSS (R\$)	CSLL (R\$)	Outras retenções (R\$)
2.014,50	1.343,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

VALOR TOTAL

Base de cálculo do ISSQN (R\$)	Retenções (R\$)	Desc. incondicionado (R\$)	Desc. condicionado (R\$)	Valor Líquido da NFSe (R\$)
67.150,26	3.357,50	0,00	0,00	108.559,60

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Regra especial de tributação do prestador de serviço: TRIBUTAÇÃO NÃO INCIDENTE



OCI - QUADRO DE COMPOSIÇÃO DO INVESTIMENTO

Grau de Sigilo #PÚBLICO

Nº OPERAÇÃO 990986	Nº SICONV 960986	GESTOR MINISTERIO DA EDUCACAO	PROGRAMA Novo PAC - FORMALIZAÇÃO - Creches e Escolas de Educação Infantil	TERMO DE COMPROMISSO	RECURSO OSU PAC
PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO II/PI	MUNICIPIO / UF PEDRO II/PI	LOCALIDADE / ENDEREÇO ZONA URBANA	VALORES CONTRATADOS (R\$)		
OBJETO Construção de Creche e Escola de Educação Infantil, na localidade Vila Operária São José, no Município de Pedro II/PI – FNDE – Creche	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Constituição de Creche e Escola de Educação Infantil		REPASSE 5.495.145,53	CONTRAPARTIDA 55.720,76	INVESTIMENTO 5.550.866,29

Saldo a Reprogramar	Repasse (R\$) 2.409.624,44	Contrapartida (R\$)
---------------------	-------------------------------	---------------------

Etapa	Meta / Sub-Meta	Item de Investimento	Sub-Item de Investimento	Descrição da Meta / Sub-Meta	Situação	Quantidade	Unid.	Lote de Licitação / nº CTEF	Repasse (R\$) (98,23%)	Contrapartida Financeira (R\$) (1,77%)	Outros (R\$) (0,00%)	Investimento (R\$) (100,00%)
	TOTAL								3.086.521,09	55.720,76	-	3.142.241,85
1	Meta 1.	Elaboração de estudos e projetos	Elaboração de estudos e projetos	Construção de Creche e Escola de Educação Infantil, na localidade Vila Operária São José, no Município de Pedro II/PI – FNDE – Creche Tipo 2.	Licitado / Em Execução	1,00	un	002/2025	3.086.521,09	55.720,76	-	3.142.241,85
	2.											

Observações:

Assinado de forma digital por ELISABETE RODRIGUES DE OLIVEIRA NUNES BRANDAO:33827451353
 NUNES BRANDAO:33827451353
 Dados: 2026.01.26 08:44:47 -03'00'

Representante Tomador / Agente Promotor
 Nome: ELISABETE RODRIGUES DE OLIVEIRA NUNES BRANDAO
 Cargo: PREFEITA MUNICIPAL

TOTAL - ETAPA	1	2	3	Repasse (R\$) 3.086.521,09	Contrapartida Financeira (R\$) 55.720,76	Outros (R\$) -	Investimento (R\$) 3.142.241,85
---------------	---	---	---	-------------------------------	---	-------------------	------------------------------------

Local: PEDRO II - PI
 Data: 26 de janeiro de 2026



RRE - RELATÓRIO RESUMO DO EMPREENDIMENTO - TOMADOR

Grau de Sigilo #PÚBLICO

Nº OPERAÇÃO 960986	Nº SICOM 960986	GESTOR MINISTERIO DA EDUCACAO	PROGRAMA Novo PAC - FORMALIZAÇÃO - Creches e Escolas de Educação Infantil	AÇÃO / MODALIDADE Termo de Compromisso	RECURSO OGU PAC
PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO IIPI	MUNICÍPIO / UF PEDRO IIPI	LOCALIDADE / ENDEREÇO ZONA URBANA	VALORES CONTRATADOS (R\$)		
OBJETO Constituição de Creche e Escola de Educação Infantil, na localidade Vila Operária, São José, no Município de Pedro IIPI – FNDE – Creche	APÉLIDO DO EMPREENDIMENTO Constituição de Creche e Escola de Educação Infantil	REPASSÉ 5.495.145,53	CONTRAPARTIDA 55.720,76	INVESTIMENTO 5.550.866,29	

Situação do TC/CR: **Adiantada** Percentual previsto em: **0,00%** Reapasse (R\$) **2.408.624,44** *Contrapartida (R\$)* **0,00**

Etapa	Meta / Sub-Meta	Descrição da Meta / Sub-Meta	Situação	Quantidade	Unid.	Lote de Licitação / nº CTEF	nº do BM	Valor Total (R\$)	Valores Medidos (R\$)			Execução Física Acum.
									Reapasse	Acum. Período Anterior	No Período	
	TOTAL							3.086.521,09	529.161,31	353.997,60	883.158,91	
						CP. Financ.		55.720,76	9.552,91	6.390,70	15.943,61	
						Outros		0,00	0,00	0,00	0,00	
						Investimento		3.142.241,85	538.714,22	360.388,30	899.102,52	28,61%
1	Meta	Constituição de Creche e Escola de Educação Infantil, na localidade Vila Operária São José, no Município de Pedro IIPI – FNDE – Creche Tipo 2.	Licitado / Em Execução	1,00	un	002/2025	3	3.142.241,85	538.714,22	360.388,30	899.102,52	28,61%

Acumulado Anterior: 17,14%

Observações:

Local: Pedro II PI
 Documento assinado digitalmente
 LINDA JESSICA SOTERO ALVES
 Data: 26/01/2026 10:24:38-0300
 Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Data: 26 de janeiro de 2026
 Assinado de forma digital por ELISABETE RODRIGUES DE OLIVEIRA NUNES BRANDAO:33827451353
 Dados: 2026.01.26 10:22:09 -03'00

Responsável Técnico
 Nome: LINDA JESSICA SOTERO ALVES
 Cargo: ENGENHEIRA FISCAL
 ART/RRT Fiscal: .1920250001672

Representante Tomador / Agente Promotor
 Nome: ELISABETE RODRIGUES DE OLIVEIRA NUNES BRANDAO
 Cargo: PREFEITA MUNICIPAL

Responsável Social
 Nome:
 Cargo:

Responsável Financeiro
 Nome:
 Cargo:

Ofício nº: 1/2026

Pedro II PI, 26 de janeiro de 2026

À
CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
GIGOV

Assunto: Solicitação de autorização de desbloqueio de recursos - Medição nº 3
REF: Termo de Compromisso - Operação nº: 960986 - SICONV nº: 960986

Programa: Novo PAC - FORMALIZAÇÃO - Creches e Escolas de Educação Infantil
Objeto: Construção de Creche e Escola de Educação Infantil, na localidade Vila Operária São José, no Município de Pedro II/PI – FNDE – Creche Tipo 2.

Proponente /
Compromissário: PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO II/PI

Senhor Gerente

1. Vimos pelo presente, solicitar à Caixa Econômica Federal autorização para desbloqueio da parcela de recursos relativa ao Termo de Compromisso em referência, conforme valores abaixo discriminados e, para tanto, anexamos a documentação necessária ao pleito.

	Valores Vigentes do TC/CR	Evolução da 3ª Medição	Valores Medidos Acumulados
Repasse:	R\$ 3.086.521,09	R\$ 353.997,60	R\$ 883.158,91
Contrapartida Financeira:	R\$ 55.720,76	R\$ 6.390,70	R\$ 15.943,61
Outros:	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Investimento:	R\$ 3.142.241,85	R\$ 360.388,30	R\$ 899.102,52
Execução Física:	-	11,47%	28,61%

2. Encaminhamos ainda a documentação relativa à prestação de contas da etapa físico-financeira anterior.

3. Na oportunidade, informamos que a execução financeira da parcela anterior está devidamente comprovada no SICONV.

4. Informamos também a manutenção da Placa de Obra em local visível e de acordo com padrão estabelecido pela Presidência da República, constante do Manual Visual de Placas e Adesivos de Obra.

Atenciosamente,

**ELISABETE RODRIGUES
DE OLIVEIRA NUNES
BRANDAO:33827451353**

Assinado de forma digital por
ELISABETE RODRIGUES DE OLIVEIRA
NUNES BRANDAO:33827451353
Dados: 2026.01.26 10:22:24 -03'00'

ELISABETE RODRIGUES DE OLIVEIRA NUNES BRANDAO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO II/PI



BM - BOLETIM DE MEDIÇÃO
Empreitada Preço Unitário

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 960986/2024	Nº CONVÊNIO P+B GESTOR Ministério da Educação	PROGRAMA Educação Básica Democrática, com Qualidade e Equidade	ACÇÃO / MODALIDADE Pro-infância / Creches e Escolas de Educação Infantil	RECURSO OGU
CONVENIENTE/COMPROMISSARIO/CONTRATADO MUNICÍPIO DE PEDRO II/PI	LOCALIDADE / UF LOCALIDADE VILA OPERÁRIO SÃO JOSÉ, PEDRO II/PI	LOCALIDADE / ENDEREÇO LOCALIDADE VILA OPERÁRIO SÃO JOSÉ, LOCALIDADE VILA OPERÁRIO SÃO JOSÉ, CONSTRUÇÃO DE CRECHE Tipo 2 Padrão FNDE	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO Creche Tipo 2 Padrão FNDE	
Nº CTEF 145/2025	EMPRESA EXECUTORA PAVCON CONSTRUTORA LTDA	CNPJ 15.747.692/0001-03	OBJETO DO CTEF CONSTRUÇÃO DE CRECHE E ESCOLA DE EDUCAÇÃO INFANTIL, NA LOCALIDADE VILA OPERÁRIO SÃO JOSÉ, CONSTRUÇÃO DE CRECHE Tipo 2 Padrão FNDE	INÍCIO DA OBRA 11/08/2025

Realizado Acumulado: 28,61%

Período: **26/11/2025 a 23/01/2026** Medição: **03**

Número de linhas do BM: 539

Orçamento Contratado

Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)						
						Acum. Anterior	Periodo	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Periodo	Acum. Incluindo Período				
TOTAL:															
1	CONSTRUÇÃO CRECHE TIPO 2 PADRÃO FNDE				3.142.241,85										
1.1	SERVÇOS PRELIMINARES				356.806,40										
1.1	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURADA MADEIRA. AF_03/2022_PS	m²	10,00	R\$ 375,42	3.754,20	10,00		10,00	3.754,20		3.754,20		3.754,20		3.754,20
1.2	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_03/2024	m²	352,00	R\$ 106,00	37.312,00	352,00		352,00	37.312,00		37.312,00		37.312,00		37.312,00
1.3	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, AEREA, TRIFÁSICA, COM CAIXA DE EMBUITIR, CABO DE 10 MM2 E DISJUNTOR DIN 50A (NÃO INCLUSO O POSTE DE CONCRETO). AF_07/2020_PS	UN	1,00	R\$ 2.202,86	2.202,86	1,00		1,00	2.202,86		2.202,86		2.202,86		2.202,86
1.4	FNDE 03 LIGAÇÃO PROVISORIA DE ÁGUA E ESGOTO (UN)	UN	1,00	R\$ 3.367,83	3.367,83	1,00		1,00	3.367,83		3.367,83		3.367,83		3.367,83
1.5	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDASPONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024	M	160,00	R\$ 68,20	10.912,00	160,00		160,00	10.912,00		10.912,00		10.912,00		10.912,00
1.6	FNDE 231 LOCAÇÃO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M, ALT. 2,50 M, COM 1 SANITÁRIO, PARA ESCRITÓRIO, COMPLETO, SEM DIVISÓRIAS INTERNAS (NÃO INCLUI MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO) (MÊS)	Mês	12,00	R\$ 1.498,45	17.981,40	12,00		12,00	17.981,40		17.981,40		17.981,40		17.981,40
1.7	FNDE 230 LOCAÇÃO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M, ALT. 2,50 M, PARA ESCRITÓRIO, SEM DIVISÓRIAS INTERNAS E SEM SANITÁRIO(NÃO INCLUI MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO) (MÊS)	MÊS	12,00	R\$ 1.170,98	14.051,76	12,00		12,00	14.051,76		14.051,76		14.051,76		14.051,76
1.8	FNDE 232 LOCAÇÃO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M, ALT. 2,50 M, PARA SANITÁRIO, COM 4 BACIAS, 8 CHUVEIROS, 1 LAVATÓRIO E 1 MICTÓRIO (NÃO INCLUI MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO) (MÊS)	MÊS	12,00	R\$ 1.873,55	22.482,60	12,00		12,00	22.482,60		22.482,60		22.482,60		22.482,60
1.9	FNDE 392 ADMINISTRAÇÃO LOCAL TIPO 2 (UN)	UN	1,00	R\$ 244.741,75	244.741,75	0,20		0,20	48.948,35	48.948,35	48.948,35		48.948,35		48.948,35
2	MOVIMENTO DE TERRA PARA FUNDAÇÕES				48.061,02				48.061,02		48.061,02		48.061,02		48.061,02
2.1	EDIFICAÇÃO				44.846,38				44.846,38		44.846,38		44.846,38		44.846,38
2.1.1	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS. AF_03/2024	m²	1.575,00	R\$ 0,71	1.118,25	1.575,00		1.575,00	1.118,25		1.118,25		1.118,25		1.118,25
2.1.2	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRAULICA (CAPACIDADE DA CACAMBA: 0,8 M³ / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA ATÉ 2,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0M, COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_08/2023	m³	158,44	R\$ 79,77	12.638,75	158,44		158,44	12.638,75		12.638,75		12.638,75		12.638,75
2.1.3	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FORMAS). AF_01/2024	m³	250,58	R\$ 110,75	27.751,73	250,58		250,58	27.751,73		27.751,73		27.751,73		27.751,73

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
2.1.4	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²	107,09	R\$ 3,66	391,94	107,09	-	107,09	391,95	-	391,95	
2.1.5	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³/POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA E COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	m³	210,86	R\$ 13,97	2.945,71	210,86	-	210,86	2.945,71	-	2.945,71	
2.2	MURETA ABRIGO DE GÁS				1.945,02				1.945,03		1.945,03	
2.2.1	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FORMAS). AF_01/2024	m³	15,68	R\$ 110,75	1.736,56	15,68	-	15,68	1.736,56	-	1.736,56	
2.2.2	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²	13,37	R\$ 3,66	48,93	13,37	-	13,37	48,93	-	48,93	
2.2.3	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³/POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA E COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	m³	11,42	R\$ 13,97	159,53	11,42	-	11,42	159,54	-	159,54	
2.3	CASTELO D'ÁGUA				1.269,62				1.269,63		1.269,63	
2.3.1	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FORMAS). AF_01/2024	m³	10,48	R\$ 110,75	1.160,66	10,48	-	10,48	1.160,66	-	1.160,66	
2.3.2	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³/POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA E COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	m³	7,80	R\$ 13,97	108,96	7,80	-	7,80	108,97	-	108,97	
3	FUNDAÇÕES				158.918,36				158.918,49		158.918,49	
3.1	CONCRETO ARMADO PARA SAPATAS				46.555,77				46.555,82		46.555,82	
3.1.1	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	m²	47,74	R\$ 56,21	2.683,46	47,74	-	47,74	2.683,47	-	2.683,47	
3.1.2	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	m²	131,71	R\$ 94,38	12.430,78	131,71	-	131,71	12.430,79	-	12.430,79	
3.1.3	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	317,20	R\$ 16,28	5.164,01	317,20	-	317,20	5.164,02	-	5.164,02	
3.1.4	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	41,25	R\$ 17,46	720,22	41,25	-	41,25	720,23	-	720,23	
3.1.5	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	366,94	R\$ 15,60	5.724,26	366,94	-	366,94	5.724,26	-	5.724,26	
3.1.6	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	225,00	R\$ 13,25	2.981,25	225,00	-	225,00	2.981,25	-	2.981,25	
3.1.7	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	134,38	R\$ 20,22	2.717,16	134,38	-	134,38	2.717,16	-	2.717,16	

Item	Orçamento Contratado	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
							Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
3.1.8		CONCRETAGEM DE SAPATA, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA	m³	15,55	R\$ 908,98	14.134,63	15,55	15,55	14.134,64	-	14.134,64	
3.2		CONCRETO ARMADO PARA VIGAS BALDRAMES				93.618,95			93.618,98		93.618,98	
3.2.1		LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF. 01/2024	m²	87,82	R\$ 56,21	4.936,36	87,82	87,82	4.936,36	-	4.936,36	
3.2.2		LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF. 01/2024	m³	3,89	R\$ 1.124,35	4.373,72	3,89	3,89	4.373,72	-	4.373,72	
3.2.3		FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA										
		BALDRAME, EM CHAPADE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF. 01/2024	m²	349,55	R\$ 117,62	41.114,07	349,55	349,55	41.114,07	-	41.114,07	
3.2.4		ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF. 01/2024	KG	660,10	R\$ 17,46	11.525,34	660,10	660,10	11.525,35	-	11.525,35	
3.2.5		ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF. 01/2024	KG	113,60	R\$ 15,60	1.772,16	113,60	113,60	1.772,16	-	1.772,16	
3.2.6		ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF. 01/2024	KG	26,41	R\$ 13,25	349,93	26,41	26,41	349,93	-	349,93	
3.2.7		ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF. 01/2024	KG	356,91	R\$ 23,82	8.501,59	356,91	356,91	8.501,60	-	8.501,60	
3.2.8		CONCRETAGEM DE BLOCO DE COROAMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK										
		30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF. 01/2024	m³	24,18	R\$ 870,38	21.045,78	24,18	24,18	21.045,79	-	21.045,79	
3.3		FUNDAÇÃO CASTELO D'ÁGUA				4.494,72			4.494,74		4.494,74	
3.3.1		FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF. 01/2024	m²	11,04	R\$ 156,12	1.723,56	11,04	11,04	1.723,56	-	1.723,56	
3.3.2		LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF. 01/2024	m²	6,76	R\$ 56,21	379,97	6,76	6,76	379,98	-	379,98	
3.3.3		ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF. 01/2024	KG	7,30	R\$ 20,11	146,80	7,30	7,30	146,80	-	146,80	
3.3.4		ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF. 01/2024	KG	36,30	R\$ 13,25	480,97	36,30	36,30	480,98	-	480,98	
3.3.5		CONCRETAGEM DE SAPATA, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA										
		- LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF. 01/2024	m³	1,94	R\$ 908,98	1.763,42	1,94	1,94	1.763,42	-	1.763,42	
3.4		ABRIGO DE GAS - BLOCOS				3.576,46			3.576,49		3.576,49	
3.4.1		ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 25CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, COM ARMADURA DE ARRANQUE. AF. 05/2020	M	17,50	R\$ 112,21	1.963,67	17,50	17,50	1.963,68	-	1.963,68	
3.4.2		LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF. 01/2024	m²	1,25	R\$ 56,21	70,26	1,25	1,25	70,26	-	70,26	
3.4.3		FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF. 01/2024	m²	5,00	R\$ 159,08	795,40	5,00	5,00	795,40	-	795,40	

Orçamento Contratado						Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
3.4.4	ARMAÇÃO DE DESCIDA D'ÁGUA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM.AF_08/2022	KG	10,19	R\$ 19,51	198,80	10,19	-	10,19	198,81	-	198,81
3.4.5	CONCRETAGEM DE BLOCO DE COROAMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO.AF_01/2024	m³	0,63	R\$ 870,38	548,34	0,63	-	0,63	548,34	-	548,34
3.5	MURETA E ABRIGO DE GÁS - VIGAS BALDRAMES				10.672,46				10.672,46		10.672,46
3.5.1	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM.AF_01/2024	m²	13,25	R\$ 56,21	744,78	13,25	-	13,25	744,78	-	744,78
3.5.2	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES.AF_01/2024	m²	44,97	R\$ 117,62	5.289,37	44,97	-	44,97	5.289,37	-	5.289,37
3.5.3	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM.AF_01/2024	KG	84,20	R\$ 17,46	1.470,13	84,20	-	84,20	1.470,13	-	1.470,13
3.5.4	CONCRETAGEM DE BLOCO DE COROAMENTO OU VIGA BALDRAME, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO.AF_01/2024	m³	3,64	R\$ 870,38	3.168,18	3,64	-	3,64	3.168,18	-	3.168,18
4	SUPERESTRUTURA				391.482,24				47.150,08		164.830,60
4.1	CONCRETO ARMADO - PILARES				56.722,58				22.755,87		56.722,60
4.1.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES.AF_09/2020	m²	333,34	R\$ 58,90	19.633,72	-	333,34	333,34	-	19.633,73	19.633,73
4.1.2	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM.AF_06/2022	KG	839,33	R\$ 13,66	11.465,24	839,33	-	839,33	11.465,25	-	11.465,25
4.1.3	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM.AF_06/2022	KG	312,88	R\$ 11,48	3.591,86	312,88	-	312,88	3.591,86	-	3.591,86
4.1.4	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM.AF_06/2022	KG	450,22	R\$ 17,10	7.698,76	450,22	-	450,22	7.698,76	-	7.698,76
4.1.5	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO.AF_02/2022_PS	m³	18,25	R\$ 785,37	14.333,00	-	18,25	18,25	-	14.333,00	14.333,00
4.2	CONCRETO ARMADO - VIGAS				56.264,88				16.699,63		39.565,26
4.2.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES.AF_09/2020	m²	344,10	R\$ 58,90	20.267,49	-	344,10	344,10	-	20.267,49	20.267,49
4.2.2	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM.AF_06/2022	KG	675,91	R\$ 15,27	10.321,14	675,91	-	675,91	10.321,15	-	10.321,15

Orçamento Contratado						Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
4.2.3	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADOUTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	9,64	R\$ 13,66	131,68	9,64	-	9,64	131,68	-	131,68
4.2.4	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADOUTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	365,31	R\$ 17,10	6.246,80	365,31	-	365,31	6.246,80	-	6.246,80
4.2.5	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022 PS	m³	24,55	R\$ 786,06	19.297,77	-	24,55	24,55	-	19.297,77	19.297,77
4.3	CONCRETO ARMADO PARA VERGAS				4.192,77					4.192,77	4.192,77
4.3.1	VERGA PRÉ-MOLDADA COM ATÉ 1,5 M DE VÃO, ESPESSURA DE 20" CM. AF_03/2024	M	124,12	R\$ 33,78	4.192,77	-	124,12	124,12	-	4.192,77	4.192,77
4.4	CONCRETO ARMADO - MURETA - PILARES				2.561,31				904,25		904,25
4.4.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	18,00	R\$ 58,90	1.060,20	-	-	-	-	-	-
4.4.2	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADOUTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	43,92	R\$ 15,27	670,65	43,92	-	43,92	670,66	-	670,66
4.4.3	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADOUTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	13,66	R\$ 17,10	233,58	13,66	-	13,66	233,59	-	233,59
4.4.4	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022 PS	m³	0,76	R\$ 785,37	596,88	-	-	-	-	-	-
4.5	CONCRETO ARMADO - CASA DE GÁS - PILARES, VIGAS E LAJES				3.280,92				1.180,87		1.180,87
4.5.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	19,24	R\$ 58,90	1.133,23	-	-	-	-	-	-
4.5.2	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	15,26	R\$ 13,73	209,51	15,26	-	15,26	209,52	-	209,52
4.5.3	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADOUTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	19,45	R\$ 15,27	297,00	19,45	-	19,45	297,00	-	297,00
4.5.4	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADOUTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	28,01	R\$ 13,66	382,61	28,01	-	28,01	382,62	-	382,62

Item	Descrição	Unid.	Qtd.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Evolução Física (Qtd.)			Evolução Financeira (R\$)		
						Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
4.5.5	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5.0 MM - MONTAGEM.	KG	17,06	R\$ 17,10	291,72	-	17,06	-	291,73	-	291,73
4.5.6	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF 02/2022 PS	m³	1,23	R\$ 786,06	966,85	-	-	-	-	-	-
4.6	CONCRETO ARMADO - CASTELO D'ÁGUA - PILARES, VIGAS E LAJES				15.555,91				5.609,46	9.946,46	15.555,92
4.6.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES.	m²	79,88	R\$ 58,90	4.704,93	-	79,88	79,88	4.704,93	-	4.704,93
4.6.2	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5.0 MM - MONTAGEM.	KG	66,20	R\$ 17,10	1.132,02	66,20	-	66,20	1.132,02	-	1.132,02
4.6.3	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF 06/2022	KG	90,90	R\$ 15,27	1.388,04	90,90	-	90,90	1.388,04	-	1.388,04
4.6.4	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM.	KG	36,40	R\$ 13,66	497,22	36,40	-	36,40	497,22	-	497,22
4.6.5	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM.	KG	225,80	R\$ 11,48	2.592,18	225,80	-	225,80	2.592,18	-	2.592,18
4.6.6	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF 02/2022 PS	m³	4,51	R\$ 786,06	3.545,13	-	4,51	4,51	3.545,13	-	3.545,13
4.6.7	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF 02/2022 PS	m³	2,16	R\$ 785,37	1.696,39	-	2,16	2,16	1.696,40	-	1.696,40
4.7	ESTRUTURA METÁLICA				155.189,89						
4.7.1	ESTRUTURA TRELIÇADA DE COBERTURA, TIPO FINK, COM LIGAÇÕES SOLDADAS, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS, CHAPAS METÁLICAS, MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020 PSA	KG	9.693,31	R\$ 16,01	155.189,89	-	-	-	-	-	-
4.8	PISO DE CONCRETO				97.713,98				30.009,30	22.211,37	30.009,30
4.8.1	PAVIMENTAÇÃO INTERNA DE PISO DE CONCRETO 7 CM COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF 09/2021	m²	796,58	R\$ 3,90	3.106,66	-	238,97	238,97	931,98	-	931,98
4.8.1.2	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESURA DE 5 CM. AF 01/2024	m³	39,83	R\$ 483,61	19.262,18	-	11,95	11,95	5.779,14	-	5.779,14

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtd.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtd.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
4.8.1.3	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER. PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO. EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021	m²	796,58	R\$ 3.50	2.788,03	-	238,97	238,97	-	836,40	836,40	
4.8.1.4	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO. USINADO C20. ACABAMENTO CONVENCIONAL. NÃO ARMADO. AF_08/2022	m³	55,76	R\$ 876,50	48.873,64	-	16,73	16,73	-	14.663,85	14.663,85	
4.8.2	PAVIMENTAÇÃO EXTERNA - CALÇADA DE PISO DE CONCRETO 7 CM				23.683,47	-	-	-	-	7.797,93	7.797,93	
4.8.2.1	COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER. PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO. COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF_09/2021	m²	254,80	R\$ 3,90	993,72	-	254,80	254,80	-	993,72	993,72	
4.8.2.2	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR. APLICADO EM PISOS OU LAJES	m³	12,74	R\$ 483,61	6.161,19	-	3,82	3,82	-	1.847,39	1.847,39	
4.8.2.3	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER. PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO. EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021	m²	254,80	R\$ 3,50	891,80	-	76,44	76,44	-	267,54	267,54	
4.8.2.4	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO. USINADO C20. ACABAMENTO CONVENCIONAL. NÃO ARMADO. AF_08/2022	m³	17,84	R\$ 876,50	15.636,76	-	5,35	5,35	-	4.689,28	4.689,28	
5	SISTEMA DE VEDAÇÃO VERTICAL				231.481,57	-	-	-	-	96.110,27	181.734,27	
5.1	ELEMENTOS VAZADOS				1.418,43	-	-	-	-	-	-	
5.1.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO (COBOGÓ) DE 7X50X30CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	m²	6,10	R\$ 232,53	1.418,43	-	-	-	-	-	-	
5.2	ALVENARIA DE VEDAÇÃO				210.841,37	-	-	-	-	96.110,27	181.734,27	
5.2.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39 CM (ESPESURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	m²	642,37	R\$ 68,42	43.950,95	-	642,37	642,37	-	43.950,96	43.950,96	
5.2.2	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	m²	1.038,00	R\$ 107,03	111.097,14	800,00	238,00	1.038,00	85.624,00	25.473,14	111.097,14	
5.2.3	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 14X19X39 CM (ESPESURA 14 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	m²	564,11	R\$ 91,68	51.717,60	-	264,11	264,11	-	24.213,60	24.213,60	
5.2.4	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS MACIÇOS DE 5X10X20CM (ESPESURA 10CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	m²	9,72	R\$ 164,93	1.603,11	-	-	-	-	-	-	
5.2.5	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ARGAMASSA APLICADA COM COLHER. AF_03/2016	M	311,80	R\$ 7,93	2.472,57	-	311,80	311,80	-	2.472,57	2.472,57	
5.3	ALVENARIA DA MURETA				5.771,25	-	-	-	-	-	-	
5.3.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 14X19X39 CM (ESPESURA 14 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	m²	62,95	R\$ 91,68	5.771,25	-	-	-	-	-	-	
5.4	DIVISÓRIAS				13.460,52	-	-	-	-	-	-	

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Includido Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Includido Período	
5.4.1	DIVISÓRIA SANITÁRIA, TIPO CABINE, EM GRANITO CINZA POLIDO, ESP = 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE AC III-E, EXCLUSIV FERRAGENS, AF 01/2021	m²	8,06	R\$ 1.107,16	8.923,70	-	-	-	-	-	-	
5.4.2	FNDE 129 INSTALAÇÃO DE BOX DE VIDRO TEMPERADO, E = 10 MM,	M²	7,20	R\$ 593,10	4.270,32	-	-	-	-	-	-	
5.4.3	ENCAIXADO EM PERFIL U (M2) PAREDE COM SISTEMA EM CHAPAS DE GESSO PARA DRYWALL, USO INTERNO, COM UMA FACE SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES, SEM VÃOS, AF 07/2023 PS	m²	3,60	R\$ 74,03	266,50	-	-	-	-	-	-	
6	ESQUADRIAS				303.409,98							
6.1	PORTAS DE MADEIRA				37.397,96							
6.1.1	FNDE 433 PM1 - KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 70X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUIDOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (UN)	UN	6,00	R\$ 1.112,78	6.676,68	-	-	-	-	-	-	
6.1.2	FNDE 247 PM 2 - KIT DE PORTA DE MADEIRA COM VENEZIANA, 80X210CM (ESPESSURA DE 3CM), PADRÃO MÉDIO, ITENS INCLUIDOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (UN)	UN	3,00	R\$ 1.826,93	5.480,79	-	-	-	-	-	-	
6.1.3	FNDE 246 PM3 - KIT DE PORTA DE MADEIRA FRISADA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUIDOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF 12/2019 (UN)	UN	6,00	R\$ 1.228,16	7.368,96	-	-	-	-	-	-	
6.1.4	FNDE 434 PM4 - KIT DE PORTA DE MADEIRA FRISADA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUIDOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF 12/2019 (UN)	UN	3,00	R\$ 1.228,16	3.684,48	-	-	-	-	-	-	
6.1.5	FNDE 430 PM5 - KIT DE PORTA DE MADEIRA COM VISOR DE VIDRO, 80X210CM /ESPESSURA DE 3CM), PADRÃO POPULAR, ITENS INCLUIDOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF 12/2019 (UN)	UN	4,00	R\$ 1.126,68	4.506,72	-	-	-	-	-	-	
6.1.6	FNDE 432 PM6 -PORTA EM COMPENSADO DE MADEIRA E=2CM REVESTIDA COM LAMINADO MELAMINICO COM VARIAÇÃO DE CORES (UN)	UN	5,00	R\$ 1.826,93	9.134,65	-	-	-	-	-	-	
6.1.7	FNDE 431 INSTALAÇÃO DE VIDRO LISO INCOLOU ESQUADRIA PM5 , E = 6 MM, EM ESQUADRIA DE MADEIRA, FIXADO COM BAGUETE (M2)	M2	1,80	R\$ 303,10	545,58	-	-	-	-	-	-	
6.2	FERRAGENS E ACESSÓRIOS				6.683,90							
6.2.1	TARJETA TIPO LIVRE/Ocupado PARA PORTA DE BANHEIRO, AF 12/2019	UN	4,00	R\$ 95,26	381,04	-	-	-	-	-	-	
6.2.2	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 60CM, FIXADA NA PAREDE -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF 01/2020	UN	8,00	R\$ 389,25	3.114,00	-	-	-	-	-	-	

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtd.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Descrição	Unid.	Qtd.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
6.2.3	FINDE 04 CHAPA METÁLICA (ALUMÍNIO) 0.90 M X 0.40 M. ESPESSURA 1 MM	m²	12.80	R\$ 249,13	3.188,86	-	-	-	-	-	-	
6.3	PORTAS EM ALUMÍNIO				45.305,83							
6.3.1	FINDE 251 PORTA DE ABRIR - PA1 - 100 X 210 CM EM CHAPA DE ALUMÍNIO, COM VENEZIANA E VIDRO MINIBORRAL 6 MM, INCLUSO FECHADURA E PUXADOR - CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (UN)	un	1,00	R\$ 867,47	867,47	-	-	-	-	-	-	
6.3.2	FINDE 252 PORTA DE ABRIR - PA2 - 80 X 210 CM EM CHAPA DE ALUMÍNIO, TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	1,68	R\$ 711,38	1.195,11	-	-	-	-	-	-	
6.3.3	FINDE 253 PORTA DE ABRIR 2 FOLHAS - PA3 - 160 X 210 CM EM CHAPA DE ALUMÍNIO, TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	3,36	R\$ 711,38	2.390,23	-	-	-	-	-	-	
6.3.4	FINDE 435 PORTA DE CORRER - PA4 - 450 X 210 CM, DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS FIXAS E DUAS FOLHAS DE CORRER PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR 8 MM, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALZAR - CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	83,48	R\$ 471,56	39.365,82	-	-	-	-	-	-	
6.3.5	FINDE 436 PORTA DE ABRIR - PA5 - 120 X 170 CM EM CHAPA DE ALUMÍNIO, TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	2,04	R\$ 729,02	1.487,20	-	-	-	-	-	-	
6.4	JANELAS EM ALUMÍNIO				58.543,46							
6.4.1	FINDE 258 JANELA DE ALUMÍNIO - JA-1 - 70 X 125 CM, TIPO GUILHOTINA COMPLETA, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	0,88	R\$ 822,51	723,80	-	-	-	-	-	-	
6.4.2	FINDE 438 JANELA DE ALUMÍNIO - JA-2 - 110 X 195 CM, TIPO GUILHOTINA COMPLETA, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	2,15	R\$ 822,51	1.768,39	-	-	-	-	-	-	
6.4.3	FINDE 275 JANELA DE ALUMÍNIO JA-3 - 140 X 115, TIPO FIXA, PARA VIDRO, COM VIDRO, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALZAR E CONTRAMARCO, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	1,61	R\$ 872,00	1.403,92	-	-	-	-	-	-	
6.4.4	FINDE 439 JANELA DE ALUMÍNIO - JA-4 - 140 X 195 CM, TIPO GUILHOTINA COMPLETA, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	2,73	R\$ 822,51	2.245,45	-	-	-	-	-	-	
6.4.5	FINDE 440 JANELA DE ALUMÍNIO JA-5 - 200 X 105 CM, TIPO FIXA, PARA VIDRO, COM VIDRO, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALZAR E CONTRAMARCO, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	2,36	R\$ 872,00	2.057,92	-	-	-	-	-	-	

Orçamento Contratado						Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
6.4.6	FNDE 441 JANELA DE ALUMÍNIO - JA-6 - 210 X 50 CM, TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS,BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	1,05	R\$ 822,51	863,63	-	-	-	-	-	-
6.4.7	FNDE 264 JANELA DE ALUMÍNIO - JA-7 - 210 X 75 CM, TIPO MAXIMAR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	12,60	R\$ 822,51	10.363,62	-	-	-	-	-	-
6.4.8	FNDE 288 JANELA DE ALUMÍNIO - JA-8 - 210 X 100 CM, TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	8,40	R\$ 822,51	6.909,08	-	-	-	-	-	-
6.4.9	FNDE 285 JANELA DE ALUMÍNIO - JA-9 - 210 X 150 CM, TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	6,30	R\$ 822,51	5.181,81	-	-	-	-	-	-
40274	FNDE 442 JANELA DE ALUMÍNIO - JA-10 - 70 X 75 CM, TIPO MAXIMAR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	1,05	R\$ 822,51	863,63	-	-	-	-	-	-
40639	FNDE 270 JANELA DE ALUMÍNIO - JA-11 - 140 X 75 CM, TIPO MAXIMAR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	5,25	R\$ 822,51	4.318,17	-	-	-	-	-	-
41005	FNDE 443 JANELA DE ALUMÍNIO - JA-12 - 420 X 50 CM, TIPO MAXIMAR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	4,20	R\$ 822,51	3.454,54	-	-	-	-	-	-
41370	FNDE 444 JANELA DE ALUMÍNIO - JA-13 - 560 X 100 CM, TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	16,80	R\$ 822,51	13.818,16	-	-	-	-	-	-
41735	FNDE 445 JANELA DE ALUMÍNIO JA-14 - 160 X 85, TIPO FIXA, PARA VIDRO, COM VIDRO, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	2,72	R\$ 872,00	2.371,84	-	-	-	-	-	-
42100	FNDE 05 TELA TIPO MOSQUITEIRO - FIXADA NA ESQUADRIA - CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	10,28	R\$ 213,96	2.199,50	-	-	-	-	-	-
6.5	PORTAS DE VIDRO				5.368,40						
6.5.1	FNDE 437 PORTA DE VIDRO - PV1 - 175X 230 CM, DE ABRIR DUAS FOLHAS TEMPERADONCOLOR 10 MM, CONFORME PROJETO (M2)	m²	4,03	R\$ 1.332,11	5.368,40	-	-	-	-	-	-
6.6	ESQUADRIA GERAL				150.110,53						
6.6.1	FNDE 280 PFI - PORTÃO METÁLICO DE ABRIR, 1,40 X 2,20 M, COM CHAPA METÁLICA,INCLUSO PINTURA, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	3,08	R\$ 880,82	2.712,92	-	-	-	-	-	-
6.6.2	FNDE 08 PF2 - PORTÃO METÁLICO DE ABRIR, 1,40 X 1,05 M, COM CHAPA METÁLICA, INCLUSOPINTURA, CONFORME PROJETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	2,94	R\$ 880,82	2.589,61	-	-	-	-	-	-

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
6.6.3	FNDE 281 FECHAMENTO EM CHAPA METÁLICA PERFORADA, INCLUSO											
6.6.4	PINTURA, CONFORME PROLETO (M2)	m²	116,76	R\$ 856,51	100.006,10	-	-	-	-	-	-	
6.6.5	CERCA/GRADIL H=1,58M, MALHA 5 X 15CM - GALVANIZADO (M2)	m²	71,89	R\$ 321,48	23.111,19	-	-	-	-	-	-	
6.6.6	P01 - PORTÃO METÁLICO 1,50 X 2,10 M, MALHA 5 X 20CM - FIO 5,00MM, REVESTIDOS EM POLIESTER POR PROCESSO DE PINTURA ELETROSTÁTICA (GRADIL), NA COR BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (M2)	m²	6,30	R\$ 1.311,41	8.261,88	-	-	-	-	-	-	
6.6.7	P02 - PORTÃO METÁLICO 1,00 X 2,00 M, MALHA 5 X 20CM - FIO 5,00MM, REVESTIDOS EM POLIESTER POR PROCESSO DE PINTURA ELETROSTÁTICA (GRADIL), NA COR BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (M2)	m²	4,00	R\$ 1.311,41	5.245,64	-	-	-	-	-	-	
7	P03 - PORTÃO METÁLICO 3,12 X 2,00 M, MALHA 5 X 20CM - FIO 5,00MM, REVESTIDOS EM POLIESTER POR PROCESSO DE PINTURA ELETROSTÁTICA (GRADIL), NA COR BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (M2)	m²	6,24	R\$ 1.311,41	8.183,19	-	-	-	-	-	-	
7.1	SISTEMAS DE COBERTURA				249.244,20							
7.1	FNDE 20 TELHA TERMOISOLANTE REVESTIDA EM AÇO GALVALUME, FACE SUPERIOR TRAPEZOIDAL E FACE INFERIOR PLANA (NÃO INCLUI ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO), REVEST COM ESPESSURA DE 0,50 MM, COM PRE-PINTURA DE COR BRANCA NAS DUAS FACES, NÚCLEO EMPOLIOCIANURATO (PIF) COM ESPESSURA DE 50 MM (M2)	m²	850,66	R\$ 236,67	201.325,70	-	-	-	-	-	-	
7.2	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL, AF 07/2019	M	69,15	R\$ 199,75	13.812,71	-	-	-	-	-	-	
7.3	FNDE 422 RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NR. 24, DESENVOLVIMENTO 73 CM (M)	M	93,60	R\$ 73,11	6.843,09	-	-	-	-	-	-	
7.4	FNDE 423 RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NR. 24, DESENVOLVIMENTO 39 CM (M)	M	45,70	R\$ 73,12	3.341,58	-	-	-	-	-	-	
7.5	FNDE 424 RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NR. 24, DESENVOLVIMENTO 32 CM (M)	M	126,60	R\$ 73,11	9.255,72	-	-	-	-	-	-	
7.6	Chapim de concreto pré-moldado	m	233,60	R\$ 62,78	14.665,40	-	-	-	-	-	-	
8.1	IMPERMEABILIZAÇÃO				34.067,49				25.839,83		25.839,83	
8.1	FNDE 172 IMPERMEABILIZAÇÃO DE VIGA BALDRAME COM EMULSAO	m²	394,02	R\$ 65,58	25.839,83	394,02	-	394,02	25.839,83	-	25.839,83	
8.2	ASFALTICA, 2 DEMÃOS(M2)	m²	394,02	R\$ 65,58	25.839,83	-	-	-	-	-	-	
9	FNDE 174 IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISO COM EMULSAO ASFALTICA, 2 DEMÃOS (M2)	m²	125,46	R\$ 65,58	8.227,66	-	-	-	-	-	-	
9.1	REVESTIMENTOS INTERNOS E EXTERNOS				308.446,49							
9.1.1	EDIFICAÇÃO				301.459,05							
9.1.1	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO	m²	2.747,70	R\$ 6,02	16.541,15	-	900,00	900,00	-	5.418,00	5.418,00	
9.1.2	INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO, ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL, AF 10/2022	m²	2.747,70	R\$ 6,02	16.541,15	-	900,00	900,00	-	5.418,00	5.418,00	
9.1.2	EMBOÇO, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADO MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M², E = 17,5MM, COM TALISAS, AF 03/2024	m²	1.667,79	R\$ 38,47	64.159,88	-	900,00	900,00	-	34.623,00	34.623,00	

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
9.1.3	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8. PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF_08/2022	m²	1.076,07	R\$ 49,48	53.243,94	-	-	-	-	-	-	
9.1.4	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA, PREPARO MECÂNICO, APLICADA COM EQUIPAMENTO DE MISTURA E PROJEÇÃO DE ARGAMASSA EM PAREDES INTERNAS. E = 5MM. SEM TALISCAS. AF_03/2024	m²	1.024,77	R\$ 26,96	27.627,79	-	900,00	900,00	-	24.264,00	24.264,00	
9.1.5	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS NA ALTURA INTERIOR DAS PAREDES. AF_02/2023 PE	m²	456,39	R\$ 88,28	40.290,10	-	-	-	-	-	-	
9.1.6	FNDE 293 REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 10X10 CM COR AMARELA APLICADAS NA ALTURA INTERIADAS PAREDES (M2)	m²	94,00	R\$ 80,12	7.531,28	-	-	-	-	-	-	
9.1.7	FNDE 294 REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 10X10 CM COR AZUL APLICADAS NA ALTURA INTERIADAS PAREDES (M2)	m²	4,60	R\$ 80,12	368,55	-	-	-	-	-	-	
9.1.8	FNDE 295 REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 10X10 CM COR BRANCA APLICADAS NA ALTURA INTERIA DAS PAREDES (M2)	m²	9,71	R\$ 80,12	777,96	-	-	-	-	-	-	
9.1.9	FNDE 296 REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 10X10 CM COR VERMELHA APLICADAS NA ALTURA INTERIA DAS PAREDES (M2)	m²	4,92	R\$ 80,12	394,19	-	-	-	-	-	-	
40187	FNDE 245 RODA MEIO EM MADEIRA, ALTURA 7CM, FIXADO COM COLA (M)	M	127,20	R\$ 39,46	5.019,31	-	-	-	-	-	-	
40552	FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA BIRECIONAL DE FIXAÇÃO. AF_08/2023 PS	m²	454,01	R\$ 89,90	40.815,49	-	-	-	-	-	-	
40917	FNDE 18 FORRO DE FIBRA MINERAL EM PLACAS DE 625 X 625 MM, E = 15 MM, BORDA RETA, COM PINTURA ANTIMOFO, APOIADO EM PERFIL DE AÇO GALVANIZADO COM 24 MM DE BASE. INSTALADO (M2)	m²	259,43	R\$ 172,26	44.689,41	-	-	-	-	-	-	
9.2	MURETA				6.987,44							
9.2.1	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM	m²	125,90	R\$ 6,02	757,91	-	-	-	-	-	-	
9.2.2	PREPARO MANUAL. AF_10/2022											
	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8. PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF_08/2022	m²	125,90	R\$ 49,48	6.229,53	-	-	-	-	-	-	
10	SISTEMAS DE PISOS				190.704,44							
10.1	PAVIMENTAÇÃO INTERNA				161.317,32							
10.1.1	FNDE 182 CONTRAPISO DE CONCRETO NÃO-ESTRUTURAL, ESPESSURA 3 CM E PREPAROMECÂNICO (M2)	m²	282,92	R\$ 54,86	15.520,99	-	-	-	-	-	-	
10.1.2	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 3,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020	m²	375,34	R\$ 62,03	23.282,34	-	-	-	-	-	-	

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
10.1.3	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 3CM. AF_07/2021	m²	125,46	R\$ 63,51	7.967,96	-	-	-	-	-	-	
10.1.4	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA	m²	42,90	R\$ 121,33	5.205,05	-	-	-	-	-	-	
10.1.5	EXTRA DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_02/2023 PE	m²	148,95	R\$ 68,72	10.235,84	-	-	-	-	-	-	
10.1.6	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_02/2023 PE	m²	216,53	R\$ 341,42	73.927,67	-	-	-	-	-	-	
10.1.7	FNDE 425 PISO VINÍLICO SEMI-FLEXÍVEL EM MANTA ESPESSURA 2 MM (M2)	m²	216,53	R\$ 341,42	73.927,67	-	-	-	-	-	-	
10.1.8	FNDE 09 NATA DE CIMENTO COM COLA PVA PARA NIVELAMENTO DE CONTRAPISO PARA ASSENTAMENTO DE PISO VINÍLICO (M2)	m²	216,53	R\$ 6,47	1.400,94	-	-	-	-	-	-	
10.1.9	RODAPÊ EM POLIESTIRENO, ALTURA 5 CM. AF_09/2020	M	68,00	R\$ 22,17	1.507,56	-	-	-	-	-	-	
40188	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020	M	127,20	R\$ 77,97	9.917,78	-	-	-	-	-	-	
40553	FNDE 426 SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 30 CM, ESPESSURA 2,0 CM (M)	M	65,52	R\$ 141,97	9.301,87	-	-	-	-	-	-	
40918	PINTURA DE PISO COM TINTA EPOXI, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO PRIMER EPOXI. AF_05/2021	m²	1,75	R\$ 141,97	248,44	-	-	-	-	-	-	
10.2	PAVIMENTAÇÃO EXTERNA		37,42	R\$ 74,85	2.800,88	-	-	-	-	-	-	
10.2.1	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO RUSTICO, ESPESSURA 3,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020	m²	254,80	R\$ 58,92	15.012,81	-	-	-	-	-	-	
10.2.2	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURALDE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_10/2022	m²	27,74	R\$ 82,12	2.278,00	-	-	-	-	-	-	
10.2.3	Piso tátil direcional e/ou alerta, de concreto, colorido, p/delimitantes visuais, dimensões 25x25cm, aplicado com argamassa industrializada ac-ii, rejunhado, exclusive regularização de base	m²	12,38	R\$ 190,35	2.356,53	-	-	-	-	-	-	
10.2.4	FNDE 10 COLCHÃO DRENANTE DE AREIA H= 30 CM (M3)	m³	21,96	R\$ 108,82	2.389,68	-	-	-	-	-	-	
10.2.5	PLANTIO DE GRAMA BATAIAS EM PLACAS. AF_05/2018	m²	344,81	R\$ 19,57	6.747,93	-	-	-	-	-	-	
10.2.6	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA. AF_01/2024	M	14,77	R\$ 40,77	602,17	-	-	-	-	-	-	
11	PINTURAS E ACABAMENTOS		14,77	R\$ 40,77	602,17	-	-	-	-	-	-	
11.1	PINTURA EDIFICAÇÃO				151.704,60	-	-	-	-	-	-	
11.1.1	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS	m²	2.178,85	R\$ 19,50	42.487,57	-	-	-	-	-	-	
11.1.2	FNDE 402 PINTURA LÁTEX ACRÍLICA, COR BRANCO GELO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS (M2)	m²	2.077,22	R\$ 14,28	29.662,70	-	-	-	-	-	-	
					107.775,35	-	-	-	-	-	-	

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtd.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtd.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
11.1.3	PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	m²	126,01	R\$ 19,83	2.498,77	-	-	-	-	-	-	
11.1.4	FNDE 201 PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO EM RODAMEIO DE MADEIRA.	m²	12,72	R\$ 19,83	252,23	-	-	-	-	-	-	
11.1.5	FNDE 428 PINTURA COM TINTA EPOXI EM PAREDES, ÁREAS MOLHADAS, APLICAÇÃO MANUAL 2 DEMÃOS, INCLUSO PRIMER EPOXI (M2)	m²	101,63	R\$ 152,46	15.494,50	-	-	-	-	-	-	
11.1.6	PINTURA COM TINTA ALOQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020	m²	593,16	R\$ 29,30	17.379,58	-	-	-	-	-	-	
11.2	PINTURA DE FORROS				18.487,28							
11.2.1	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX. APLICAÇÃO EM TETO, UMA DEMÃO, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	m²	454,01	R\$ 23,71	10.764,57	-	-	-	-	-	-	
11.2.2	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	m²	454,01	R\$ 17,01	7.722,71	-	-	-	-	-	-	
11.3	PINTURA - DIVERSOS				21.274,69							
11.3.1	ESTRUTURA METÁLICA				21.274,69							
11.3.1.1	PINTURA COM TINTA ALOQUÍDICA DE FUNDO E ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO GRAFT) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FABRICA (PODEMÃO). AF_01/2020	m²	1.285,48	R\$ 16,55	21.274,69	-	-	-	-	-	-	
11.4	MURETA				4.167,28							
11.4.1	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PANOS DE FACHADA SEM PRESENÇA DE VAOS DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, DUAS DEMÃOS. AF_03/2024	m²	125,90	R\$ 18,82	2.369,43	-	-	-	-	-	-	
11.4.2	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	m²	125,90	R\$ 14,28	1.797,85	-	-	-	-	-	-	
12	INSTALAÇÃO HIDRÁULICA				64.877,16							
12.1	TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC RÍGIDO				34.176,56							
12.1.1	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	27,60	R\$ 12,23	337,54	-	-	-	-	-	-	
12.1.2	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	166,90	R\$ 26,80	4.472,92	-	-	-	-	-	-	
12.1.3	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	81,05	R\$ 33,76	2.736,24	-	-	-	-	-	-	
12.1.4	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	11,00	R\$ 32,67	359,37	-	-	-	-	-	-	
12.1.5	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	134,60	R\$ 53,17	7.156,68	-	-	-	-	-	-	
12.1.6	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 85MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	54,55	R\$ 73,21	3.993,60	-	-	-	-	-	-	

Orçamento Contratado						Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
12.1.7	ADAPTADOR COM FLANGES LIVRES, CPVC, ROSCAVEL, DN 22 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	3,00	R\$ 46,05	138,15	-	-	-	-	-	-
12.1.8	ADAPTADOR COM FLANGES LIVRES, PVC, SOLDÁVEL, DN 75 MM X 2 1/2, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	6,00	R\$ 270,12	1.620,72	-	-	-	-	-	-
12.1.9	ADAPTADOR COM FLANGES LIVRES, PVC, SOLDÁVEL, DN 85 MM X 3, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	2,00	R\$ 374,80	749,60	-	-	-	-	-	-
40190	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM X 1/2, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	4,00	R\$ 6,40	25,60	-	-	-	-	-	-
40555	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	72,00	R\$ 7,46	537,12	-	-	-	-	-	-
40920	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1 1/4, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	40,00	R\$ 19,45	778,00	-	-	-	-	-	-
41286	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM X 2 1/2, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	6,00	R\$ 33,61	201,66	-	-	-	-	-	-
41651	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 85MM X 3, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	2,00	R\$ 44,86	89,72	-	-	-	-	-	-
42016	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM X 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	6,00	R\$ 22,81	136,86	-	-	-	-	-	-
42381	FNDE 205 BUCHA DE REDUÇÃO, CURTA, PVC, SOLDÁVEL, DN75X60 MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (UN)	UN	2,00	R\$ 16,62	33,24	-	-	-	-	-	-
42747	FNDE 229 BUCHA DE REDUÇÃO, CURTA, PVC, SOLDÁVEL, DN85X75 MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (UN)	UN	4,00	R\$ 16,62	66,48	-	-	-	-	-	-
43112	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	30,00	R\$ 16,21	486,30	-	-	-	-	-	-
43477	BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 60 X 32 MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	1,00	R\$ 21,77	21,77	-	-	-	-	-	-

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
43842	BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 75 X 50 MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	5,00	R\$ 32,02	160,10	-	-	-	-	-	-	
44208	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3,00	R\$ 6,92	20,76	-	-	-	-	-	-	
44573	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	2,00	R\$ 18,85	37,70	-	-	-	-	-	-	
44938	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	8,00	R\$ 91,02	728,16	-	-	-	-	-	-	
45303	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 85MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	2,00	R\$ 111,23	222,46	-	-	-	-	-	-	
45669	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	4,00	R\$ 9,02	36,08	-	-	-	-	-	-	
46034	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	4,00	R\$ 9,02	36,08	-	-	-	-	-	-	
46399	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	28,00	R\$ 16,01	448,28	-	-	-	-	-	-	
46764	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	4,00	R\$ 45,68	182,72	-	-	-	-	-	-	
47130	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 75 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	26,00	R\$ 120,26	3.126,76	-	-	-	-	-	-	
47495	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 85 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	6,00	R\$ 157,41	944,46	-	-	-	-	-	-	
47860	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	47,00	R\$ 14,61	686,67	-	-	-	-	-	-	
48225	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X	UN	12,00	R\$ 14,61	175,32	-	-	-	-	-	-	
48591	TE. PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	17,00	R\$ 14,78	251,26	-	-	-	-	-	-	
48956	TE. PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	14,00	R\$ 25,23	353,22	-	-	-	-	-	-	
49321	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	7,00	R\$ 88,71	620,97	-	-	-	-	-	-	

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtd.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtd.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
49686	TE. PVC. SOLDÁVEL. DN 85MM. INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA -	UN	4,00	R\$ 116,31	465,24	-	-	-	-	-	-	
50052	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2022											
	TE DE REDUÇÃO. PVC. SOLDÁVEL. DN 50MM X 25MM. INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	10,00	R\$ 22,31	223,10	-	-	-	-	-	-	
50417	AF. 06/2022											
	TE DE REDUÇÃO. PVC. SOLDÁVEL. DN 75MM X 50MM. INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	2,00	R\$ 67,32	134,64	-	-	-	-	-	-	
50782	AF. 06/2022											
	TE DE REDUÇÃO. PVC. SOLDÁVEL. DN 75MM X 50MM. INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	13,00	R\$ 67,32	875,16	-	-	-	-	-	-	
51147	AF. 06/2022											
	FNDE 208 TE DE REDUÇÃO. PVC. SOLDÁVEL. DN75MMX60MM. INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (UN)	UN	3,00	R\$ 33,28	99,84	-	-	-	-	-	-	
51513	AF. 06/2022											
	TE COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL. PVC. SOLDÁVEL. DN 25MM X 3/4. INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2022	UN	8,00	R\$ 24,91	199,28	-	-	-	-	-	-	
51878	AF. 06/2022											
	TE COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL. PVC. SOLDÁVEL. DN 25MM X 1/2. INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2022	UN	9,00	R\$ 22,97	206,73	-	-	-	-	-	-	
12.2	TUBULAÇÕES E CONEÇÕES - METAIS				8.194,15							
12.2.1	REGISTRO DE GAVETA BRUTO. LATÃO. ROSCÁVEL. 2 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 08/2021	UN	3,00	R\$ 392,67	1.178,01	-	-	-	-	-	-	
12.2.2	AF. 08/2021											
	REGISTRO DE GAVETA BRUTO. LATÃO. ROSCÁVEL. 3" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 08/2021	UN	1,00	R\$ 476,50	476,50	-	-	-	-	-	-	
12.2.3	AF. 08/2021											
	REGISTRO DE GAVETA BRUTO. LATÃO. ROSCÁVEL. 1/2". COM ACABAMENTO E CANOPLACROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 08/2021	UN	2,00	R\$ 111,50	223,00	-	-	-	-	-	-	
12.2.4	AF. 08/2021											
	REGISTRO DE GAVETA BRUTO. LATÃO. ROSCÁVEL. 1 1/2". COM ACABAMENTO E CANOPLACROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	8,00	R\$ 224,38	1.795,04	-	-	-	-	-	-	
12.2.5	AF. 08/2021											
	REGISTRO DE GAVETA BRUTO. LATÃO. ROSCÁVEL. 3/4". COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	30,00	R\$ 126,68	3.800,40	-	-	-	-	-	-	
12.2.6	AF. 08/2021											
	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO. LATÃO. ROSCÁVEL. 3/4". COM ACABAMENTO E CANOPLACROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 08/2021	UN	6,00	R\$ 120,20	721,20	-	-	-	-	-	-	
12.3	RESERVATÓRIO 15.000 L				22.506,45							
12.3.1	CAIXA D'ÁGUA EM POLIÉSTER REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO. 15000 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2021	UN	1,00	R\$ 9.513,55	9.513,55	-	-	-	-	-	-	
12.3.2	AF. 06/2021											
	ESCALADA MARINHEIRO COM GUARDA CORPO. L=45CM. EXECUTADA EM BARRAS CHATA GALVANIZADA 1 1/4" X 5/16". E GUARDA CORPO. D=65CM. EM BARRA CHATA GALV.D=1"X1/8". SENDO DEGRAUS EM BARRA RED. D=5/8". ESPAÇADOS DE 30CM. INCLUSIVE LIXAMENTO E PINTURA. FORNEC E INST (REF: 09713.0RSE-ORSE-03/2024)	M	5,00	R\$ 2.598,58	12.992,90	-	-	-	-	-	-	

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtd.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtd.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
13	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS											
13.1	TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC				18.769,20	-	-	-	-	-	-	
13.1.1	TUBO PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS, AF_06/2022	M	246,60	R\$ 34,82	8.586,61	-	-	-	-	-	-	
13.1.2	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS, AF_06/2022	M	3,00	R\$ 71,86	215,58	-	-	-	-	-	-	
13.1.3	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS, AF_06/2022	UN	11,00	R\$ 51,08	561,88	-	-	-	-	-	-	
13.1.4	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS, AF_06/2022	UN	47,00	R\$ 50,01	2.350,47	-	-	-	-	-	-	
13.1.5	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO, AF_06/2022	UN	4,00	R\$ 87,76	351,04	-	-	-	-	-	-	
13.1.6	TE DE INSPEÇÃO, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS, AF_06/2022	UN	1,00	R\$ 77,46	77,46	-	-	-	-	-	-	
13.2	ACESSÓRIOS				6.626,16	-	-	-	-	-	-	
13.2.1	CAIXA ENTERRADA HIDRAULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TUILOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE DRENAGEM, AF_12/2020	UN	9,00	R\$ 682,67	6.144,03	-	-	-	-	-	-	
13.2.2	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAIS DE ENCAMINHAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL, AF_06/2022	UN	11,00	R\$ 43,83	482,13	-	-	-	-	-	-	
14	INSTALAÇÃO SANITÁRIA				72.061,92	-	-	-	-	-	-	
14.1	TUBULAÇÕES E CONEXÕES				38.716,48	-	-	-	-	-	-	
14.1.1	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO, AF_08/2022	M	149,30	R\$ 41,77	6.236,26	-	-	-	-	-	-	
14.1.2	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO, AF_08/2022	M	115,30	R\$ 23,86	2.751,05	-	-	-	-	-	-	
14.1.3	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO, AF_08/2022	M	173,10	R\$ 29,98	5.189,53	-	-	-	-	-	-	
14.1.4	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO, AF_08/2022	M	69,55	R\$ 37,28	2.592,82	-	-	-	-	-	-	
									33.345,44		33.345,44	

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
14.1.5	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDADAVEL,FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITARIO. AF_08/2022	UN	32,00	R\$ 11,65	372,80	-	-	-	-	-	-	
14.1.6	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITARIO. AF_08/2022	UN	31,00	R\$ 18,43	571,33	-	-	-	-	-	-	
14.1.7	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITARIO. AF_08/2022	UN	9,00	R\$ 27,53	247,77	-	-	-	-	-	-	
14.1.8	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITARIO. AF_08/2022	UN	6,00	R\$ 33,15	198,90	-	-	-	-	-	-	
14.1.9	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITARIO. AF_08/2022	UN	12,00	R\$ 32,26	387,12	-	-	-	-	-	-	
40192	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITARIO. AF_08/2022	UN	28,00	R\$ 26,51	742,28	-	-	-	-	-	-	
40557	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITARIO. AF_08/2022	UN	18,00	R\$ 17,66	317,88	-	-	-	-	-	-	
40922	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDADAVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITARIO. AF_08/2022	UN	106,00	R\$ 11,40	1.208,40	-	-	-	-	-	-	
41288	FNDE 209 JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN100X50MM, JUNTA ELASTICA,FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITARIO OU VENTILAÇÃO (UN)	UN	14,00	R\$ 60,56	847,84	-	-	-	-	-	-	
41653	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITARIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	8,00	R\$ 60,56	484,48	-	-	-	-	-	-	
42018	FNDE 210 JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN75X50MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITARIO (UN)	UN	1,00	R\$ 46,85	46,85	-	-	-	-	-	-	
42383	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITARIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	9,00	R\$ 22,86	205,74	-	-	-	-	-	-	
42749	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELASTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	1,00	R\$ 35,86	35,86	-	-	-	-	-	-	
43114	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TUOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_12/2020	UN	16,00	R\$ 682,67	10.922,72	-	-	-	-	-	-	

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
43479	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 185 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO, AF_08/2022	UN	19,00	R\$ 114,26	2.170,94	-	-	-	-	-	-	
43844	TE, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS, AF_06/2022	UN	12,00	R\$ 92,55	1.110,60	-	-	-	-	-	-	
44210	FNDE 214 TE, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN100X50MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS (UN)	UN	4,00	R\$ 92,55	370,20	-	-	-	-	-	-	
44575	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO, AF_08/2022	UN	13,00	R\$ 28,26	367,38	-	-	-	-	-	-	
44940	TE, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS, AF_06/2022	UN	1,00	R\$ 58,97	58,97	-	-	-	-	-	-	
45305	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_06/2022	UN	12,00	R\$ 21,56	258,72	-	-	-	-	-	-	
45671	RALO SECO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO, AF_08/2022	UN	15,00	R\$ 20,53	307,95	-	-	-	-	-	-	
46036	RALO LINEAR, COM GRELHA INOX, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO (M)	M	3,00	R\$ 25,48	76,44	-	-	-	-	-	-	
46401	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO, AF_08/2022	UN	9,00	R\$ 24,18	217,62	-	-	-	-	-	-	
46766	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO, AF_08/2022	UN	9,00	R\$ 11,67	105,03	-	-	-	-	-	-	
47132	BUCHA DE REDUÇÃO LONGA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL E ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO, AF_08/2022	UN	25,00	R\$ 12,52	313,00	-	-	-	-	-	-	
142	UNIDADE DE TRATAMENTO				33.345,44						33.345,44	
142.1	TANQUE SÉPTICO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 1,6 X 4,6 X H=2,4 M, VOLUME ÚTIL: 14720 L (PARA 105 CONTRIBUINTES), AF_12/2020	UN	1,00	R\$ 13.435,15	13.435,15	-	1,00	1,00	-	13.435,15	13.435,15	
14.2.2	SUMIDOURO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 288 M, ALTURA INTERNA = 3,0 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 31,4 M² (PARA 12 CONTRIBUINTES), AF_12/2020, PA	UN	1,00	R\$ 9.606,11	9.606,11	-	1,00	1,00	-	9.606,11	9.606,11	

Orçamento Contratado						Evolução Física (Qtd.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtd.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
14.2.3	FILTRO ANAEROBIO RETANGULAR EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO. DIMENSÕES INTERNAS: 1,4 X 3,0 X H=1,67 M. VOLUME UTIL: 5040 L (PARA 32 CONTRIBUINTES).AF_12/2020	UN	1,00	R\$ 10.304,18	10.304,18	-	1,00	1,00	-	10.304,18	10.304,18
15	LOUÇAS, ACESSÓRIOS E METAS				67.348,11						
15.1	VASO SANITÁRIO SIFONADO CONVENCIONAL COM LOUÇA BRANCA, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA AJUSTÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2016	UN	4,00	R\$ 351,92	1.407,68	-	-	-	-	-	-
15.2	VASO SANITÁRIO INFANTIL LOUÇA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	9,00	R\$ 629,92	5.669,28	-	-	-	-	-	-
15.3	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	4,00	R\$ 50,33	201,32	-	-	-	-	-	-
15.4	ASSENTO SANITÁRIO INFANTIL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	9,00	R\$ 100,31	902,79	-	-	-	-	-	-
15.5	BANHEIRA PLÁSTICA RÍGIDA 77X45X20CM DE EMBUTIR, CONFORME DETALHE DE PROJETO (UN)	un	2,00	R\$ 25,48	50,96	-	-	-	-	-	-
15.6	FNDE 219 LAVATORIO DE CANTO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5X39CM	UN	3,00	R\$ 170,53	511,59	-	-	-	-	-	-
15.7	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE	UN	13,00	R\$ 177,68	2.309,84	-	-	-	-	-	-
15.8	- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLLUNA, *44 X 35,5* CM, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	3,00	R\$ 365,06	1.095,18	-	-	-	-	-	-
15.9	TANQUE DE LOUÇA BRANCA COM COLLUNA, 30L OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	5,00	R\$ 829,12	4.145,60	-	-	-	-	-	-
15.10	CUBA DE EMBUTIR RETANGULAR DE AÇO INOXIDÁVEL, 46 X 30 X 12 CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	5,00	R\$ 242,90	1.214,50	-	-	-	-	-	-
15.11	FNDE 217 CUBA DE EMBUTIR RETANGULAR DE AÇO INOXIDÁVEL, 50 X 40 X 20 CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (UN)	UN	6,00	R\$ 242,90	1.457,40	-	-	-	-	-	-
15.12	CUBA DE EMBUTIR RETANGULAR DE AÇO INOXIDÁVEL, 56 X 33 X 12 CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,00	R\$ 266,31	266,31	-	-	-	-	-	-
15.13	VALVULA EM METAL CROMADO 1 1/2" X 1 1/2" PARA TANQUE OU LAVATÓRIO. COM OU SEM LADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	24,00	R\$ 71,11	1.706,64	-	-	-	-	-	-
15.14	SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1 1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	38,00	R\$ 14,50	551,00	-	-	-	-	-	-
15.15	TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	9,00	R\$ 152,26	1.370,34	-	-	-	-	-	-
15.16	FNDE 224 TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2"OU 3/4", PARA LAVATÓRIO. COM TEMPORIZADOR.FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (UN)	UN	16,00	R\$ 167,77	2.684,32	-	-	-	-	-	-
15.17	FNDE 14 TORNEIRA ELÉTRICA DE PAREDE, BICA ALTA, PARA COZINHA, 5500 W (110/220 V) (UN)	UN	2,00	R\$ 230,00	460,00	-	-	-	-	-	-

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Periodo	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Periodo	Acum. Incluindo Período	
15.18	TORNEIRA CROMADA 1/2" OU 3/4" PARA TANQUE. PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO. ENSTALAÇÃO. AF 01/2020	UN	7,00	R\$ 64,37	450,59	-	-	-	-	-	-	
15.19	FNDE 225 TORNEIRA CROMADA DE MESA PARA LAVATORIO, TIPO MONOCOMANDO - AÇIONAMENTO TIPO ALAVANCA (UN)	UN	3,00	R\$ 402,78	1.208,34	-	-	-	-	-	-	
15.20	FNDE 13 TORNEIRA ELÉTRICA COM MANGUEIRA PLÁSTICA FORTI MAXI, LORENZETTI OU EQUIVALENTE (UN)	un	2,00	R\$ 243,41	486,82	-	-	-	-	-	-	
15.21	ENGATE FLEXÍVEL EM INOX, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	25,00	R\$ 57,18	1.429,50	-	-	-	-	-	-	
15.22	CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA - FORNECIMENTO ENSTALAÇÃO. AF 01/2020	UN	8,00	R\$ 116,17	929,36	-	-	-	-	-	-	
15.23	FNDE 226 BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 40CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (UN)	UN	9,00	R\$ 389,25	3.503,25	-	-	-	-	-	-	
15.24	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020	UN	5,00	R\$ 413,87	2.069,35	-	-	-	-	-	-	
15.25	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 01/2020	UN	7,00	R\$ 430,27	3.011,89	-	-	-	-	-	-	
15.26	BANCO ARTICULADO, EM AÇO INOX, PARA PCD, FIXADO NA PAREDE - FORNECIMENTO ENSTALAÇÃO. AF 01/2020	UN	1,00	R\$ 1.364,35	1.364,35	-	-	-	-	-	-	
15.27	FNDE 215 VALVULA DE DESCARGA METÁLICA, DUPLIO AÇIONAMENTO ECO, BASE 1 1/2", ACABAMENTO METÁLICO CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (UN)	UN	13,00	R\$ 517,95	6.733,35	-	-	-	-	-	-	
15.28	FNDE 15 TOALHEIRO PLÁSTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO (UN)	un	17,00	R\$ 85,78	1.458,26	-	-	-	-	-	-	
15.29	FNDE 16 PAPELEIRA PLÁSTICA TIPO DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO ROLAÇ (UN)	UN	9,00	R\$ 57,36	516,24	-	-	-	-	-	-	
15.30	SABONETEIRA PLÁSTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO COM RESERVATÓRIO 800A 1500 ML., INCLUSO FIXAÇÃO. AF 01/2020	UN	14,00	R\$ 67,51	945,14	-	-	-	-	-	-	
15.31	FNDE 12 ESPELHO CRISTAL, ESPESURA 4MM, COM PARAFUSOS DE FIXAÇÃO, SEM MOLDURA (M2)	M2	7,50	R\$ 639,96	4.799,70	-	-	-	-	-	-	
15.32	FNDE 17 DUCHA/CHUVEIRO METÁLICO, DE PAREDE, ARTICULAVEL, COM DESVALDOR E DUCHA MANUAL (UN)	UN	10,00	R\$ 223,13	2.231,30	-	-	-	-	-	-	
15.33	FNDE 34 CABIDE/GANCHO DE BANHEIRO SIMPLES EM METAL CROMADO (UN)	UN	107,00	R\$ 82,67	8.845,69	-	-	-	-	-	-	
15.34	FNDE 449 BARRA METÁLICA COM PINTURA CINZA PARA PROTEÇÃO DOS ESPELHOS ECHUVEIRO INFANTIL (M)	M	9,70	R\$ 140,23	1.360,23	-	-	-	-	-	-	
16	INSTALAÇÃO DE GAS COMBUSTIVEL				3.965,75							
16.1	REGULADOR DE ALTA PRESSÃO GLP (UN)	un	1,00	R\$ 25,48	25,48	-	-	-	-	-	-	
16.2	REGISTRO OU REGULADOR DE GAS DE COZINHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_08/2021	UN	2,00	R\$ 60,85	121,70	-	-	-	-	-	-	

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
16.3	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_10/2020	M	45,80	R\$ 46,76	2.141,60	-	-	-	-	-	-	
16.4	FNDE 30TICAP OU TAMPAO DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 3/4" (UN)	UN	1,00	R\$ 15,68	15,68	-	-	-	-	-	-	
16.5	FNDE 280 MANGUEIRA PARA GAS - GLP (UN)	un	4,00	R\$ 38,62	154,48	-	-	-	-	-	-	
16.6	VALVULA DE ESFERA BRUTA, BRONZE, ROSCAVEL, 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_08/2021	UN	2,00	R\$ 70,57	141,14	-	-	-	-	-	-	
16.7	VALVULA DE ESFERA BRUTA, BRONZE, ROSCAVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_08/2021	UN	4,00	R\$ 83,05	332,20	-	-	-	-	-	-	
16.8	TE, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAISE SUB-RAMAIS DE GAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_10/2020	UN	1,00	R\$ 47,25	47,25	-	-	-	-	-	-	
16.9	LUVA, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_10/2020	UN	8,00	R\$ 25,22	201,76	-	-	-	-	-	-	
16.10	CURVA 45 GRAUS, EM AÇO, CONEXÃO SOLDADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB RAMAIS DE GAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_10/2020	UN	2,00	R\$ 60,26	120,52	-	-	-	-	-	-	
16.11	CURVA 90 GRAUS, EM AÇO, CONEXÃO SOLDADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAIS E SUBRAMAIS DE GAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_10/2020	UN	6,00	R\$ 60,26	361,56	-	-	-	-	-	-	
16.12	CURVA 90 GRAUS, EM AÇO, CONEXÃO SOLDADA, DN 15 (1/2"), INSTALADO EM RAMAIS E SUBRAMAIS DE GAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_10/2020	UN	2,00	R\$ 40,83	81,66	-	-	-	-	-	-	
16.13	FNDE 302 REQUADRO EM ALUMINIO TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COMPARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (M2)	m²	0,24	R\$ 503,01	120,72	-	-	-	-	-	-	
17	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCENDIO				44.031,40							
17.1	EXTINTORES				3.746,18							
17.1.1	EXTINTOR DE INCENDIO PORTÁTIL COM CARGA DE POS DE 6 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO INSTALAÇÃO AF_10/2020_PE	UN	6,00	R\$ 321,38	1.928,28	-	-	-	-	-	-	
17.1.2	EXTINTOR DE INCENDIO PORTÁTIL COM CARGA DE CO2 DE 6 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO INSTALAÇÃO AF_10/2020_PE	UN	2,00	R\$ 908,95	1.817,90	-	-	-	-	-	-	
17.2	HIDRANTES				6.504,86							
17.2.1	ABRIGO PARA HIDRANTE, 75X45X17CM, COM REGISTRO GLOBO ANGLUAR 45 GRAUS 2 1/2", ADAPTADOR STORZ 2 1/2", MANGUEIRA DE INCENDIO 15M 2 1/2" E ESQUICHO EM LATÃO 2 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_10/2020	UN	1,00	R\$ 2.265,38	2.265,38	-	-	-	-	-	-	
17.2.2	HIDRANTE SUBTERRANEO PREDIAL (COM CURVA LONGA E CAIXA), DN 75 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_10/2020	UN	1,00	R\$ 4.239,48	4.239,48	-	-	-	-	-	-	
17.3	ACESSÓRIOS				20.294,75							

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
17.3.1	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATAO, ROSCAVEL, 2 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	5,00	R\$ 392,67	1.963,35	-	-	-	-	-	-	
17.3.2	VALVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DE BRONZE, ROSCAVEL, 2 1/2"	UN	3,00	R\$ 643,26	1.929,78	-	-	-	-	-	-	
17.3.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,00	R\$ 173,75	173,75	-	-	-	-	-	-	
17.3.4	MANOMETRO 0 A 200 PSI (0 A 14 KGF/CM2), D = 50MM - FORNECIMENTO	UN	1,00	R\$ 5.396,90	5.396,90	-	-	-	-	-	-	
17.3.5	INSTALAÇÃO AF_10/2020	un	1,00	R\$ 586,50	586,50	-	-	-	-	-	-	
17.3.6	FNDE 332 MOTOBOMBA CENTRIFUGA (UN)	un	1,00	R\$ 3.352,36	3.352,36	-	-	-	-	-	-	
17.3.7	PRESSOSTATO (UN)	un	1,00	R\$ 3.352,36	3.352,36	-	-	-	-	-	-	
17.3.8	VALVULA DE ALIVIO (UN)	UN	2,00	R\$ 1.383,17	2.766,34	-	-	-	-	-	-	
17.4	BOMBA CENTRIFUGA, MONOFÁSICA, 0,5 CV OU 0,49 HP, HM 6 A 20 M, Q 1,2 A 8,3 M3H -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2020	UN	1,00	R\$ 4.125,77	4.125,77	-	-	-	-	-	-	
17.4.1	CENTRAL ALARME ENDERECAVEL (UN)	UN	1,00	R\$ 4.125,77	4.125,77	-	-	-	-	-	-	
17.4.2	TUBULAÇÕES E CONEXÕES				10.140,21							
17.4.3	COTOVELO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE AGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATORIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	7,00	R\$ 118,56	829,92	-	-	-	-	-	-	
17.4.4	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 65 (2 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	63,00	R\$ 130,17	8.200,71	-	-	-	-	-	-	
17.4.5	COTOVELO 45 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE AGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATORIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	1,00	R\$ 128,32	128,32	-	-	-	-	-	-	
17.5	NIPLE, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	R\$ 75,81	151,62	-	-	-	-	-	-	
17.5.1	TE, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4,00	R\$ 207,41	829,64	-	-	-	-	-	-	
17.5.2	SINALIZAÇÕES				3.345,40							
17.5.3	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	36,00	R\$ 28,63	1.030,68	-	-	-	-	-	-	
17.5.4	FNDE 303 SINALIZAÇÃO COM PLACA INDICATIVA FIXADA NA ESTRUTURA. (UN)	UN	34,00	R\$ 54,18	1.842,12	-	-	-	-	-	-	
17.5.5	PINTURA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE SEGURANÇA, FAIXAS AMARELA E PRETA, APLICAÇÃO ANUAL, 2 DEMOS. AF_05/2021	m²	5,00	R\$ 94,52	472,60	-	-	-	-	-	-	
18.1	INSTALAÇÃO ELÉTRICA - 220V QUADROS				227.836,18							
					4.039,53							

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
18.1.1	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	R\$ 474,12	474,12	-	-	-	-	-	-	
18.1.2	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	R\$ 653,47	1.306,94	-	-	-	-	-	-	
18.1.3	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 24 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	3,00	R\$ 685,48	2.056,44	-	-	-	-	-	-	
18.1.4	QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA PARA 1 MEDIDOR DE SOBREPOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	R\$ 202,03	202,03	-	-	-	-	-	-	
18.2	DISJUNTORES				13.954,71							
18.2.1	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	66,00	R\$ 14,60	963,60	-	-	-	-	-	-	
18.2.2	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	5,00	R\$ 15,35	76,75	-	-	-	-	-	-	
18.2.3	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	16,00	R\$ 16,91	270,56	-	-	-	-	-	-	
18.2.4	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4,00	R\$ 16,91	67,64	-	-	-	-	-	-	
18.2.5	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	R\$ 26,88	26,88	-	-	-	-	-	-	
18.2.6	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	R\$ 90,47	180,94	-	-	-	-	-	-	
18.2.7	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4,00	R\$ 100,67	402,68	-	-	-	-	-	-	
18.2.8	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	R\$ 109,10	218,20	-	-	-	-	-	-	
18.2.9	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	R\$ 120,16	240,32	-	-	-	-	-	-	
18.2.10	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 60 ATE 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	R\$ 194,10	388,20	-	-	-	-	-	-	
40592	DISJUNTOR TERMO-MAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 250A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	R\$ 1.257,88	2.515,76	-	-	-	-	-	-	
40957	FNDE 86 DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 25A - 300MA (UN)	UN	1,00	R\$ 192,57	192,57	-	-	-	-	-	-	
41323	FNDE 87 DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 40A - 300MA (UN)	UN	5,00	R\$ 198,57	992,85	-	-	-	-	-	-	
41688	FNDE 88 DISPOSITIVO CONTRA SURTO - DPS 40 KA (UN)	UN	40,00	R\$ 138,92	5.556,80	-	-	-	-	-	-	
42053	FNDE 89 DISPOSITIVO CONTRA SURTO - DPS 80 KA (UN)	UN	8,00	R\$ 232,62	1.860,96	-	-	-	-	-	-	

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtd.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtd.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
18.3	ELETRODUTO E ACESSÓRIOS				32.046,69	-	-	-	-	-	-	
18.3.1	ELETRODUTO FLEXIVEL CORRUGADO. PVC. DN 25 MM (3/4"). PARA CIRCUITOS TERMINAIS. INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	408,30	R\$ 22,07	9.011,18	-	-	-	-	-	-	
18.3.2	ELETRODUTO FLEXIVEL CORRUGADO. PVC. DN 32 MM (1"). PARA CIRCUITOS TERMINAIS. INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	174,40	R\$ 25,43	4.434,99	-	-	-	-	-	-	
18.3.3	ELETRODUTO RIGIDO ROSCÁVEL. PVC. DN 50 MM (1 1/2"). PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	334,90	R\$ 22,01	7.371,14	-	-	-	-	-	-	
18.3.4	ELETRODUTO RIGIDO ROSCÁVEL. PVC. DN 60 MM (2"). PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	10,20	R\$ 32,75	334,05	-	-	-	-	-	-	
18.3.5	ELETRODUTO RIGIDO ROSCÁVEL. PVC. DN 85 MM (3"). PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	40,00	R\$ 56,07	2.242,80	-	-	-	-	-	-	
18.3.6	FNDE 94 ELETRODUTO EM AÇO ZINCADO OU GALVANIZADO DN=3,4". APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (M)	M	29,80	R\$ 36,00	1.072,80	-	-	-	-	-	-	
18.3.7	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR. EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS. FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	11,00	R\$ 213,83	2.352,13	-	-	-	-	-	-	
18.3.8	CAIXA OCTOGONAL. 3" X 3". PVC. INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	100,00	R\$ 17,46	1.746,00	-	-	-	-	-	-	
18.3.9	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MEDIDA (1,30 M DO PISO). PVC. INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	170,00	R\$ 20,48	3.481,60	-	-	-	-	-	-	
18.4	CABOS E FIOS CONDUTORES				110.321,25	-	-	-	-	-	-	
18.4.1	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO. 2,5 MM². ANTI-CHAMA 450/750 V. PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	5.871,30	R\$ 4,91	28.828,08	-	-	-	-	-	-	
18.4.2	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO. 4 MM². ANTI-CHAMA 450/750 V. PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	253,90	R\$ 7,60	1.929,64	-	-	-	-	-	-	
18.4.3	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO. 6 MM². ANTI-CHAMA 450/750 V. PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1.472,40	R\$ 10,60	15.607,44	-	-	-	-	-	-	
18.4.4	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO. 16 MM². ANTI-CHAMA 450/750 V. PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	34,50	R\$ 27,45	947,02	-	-	-	-	-	-	
18.4.5	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO. 25 MM². ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV. PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	58,30	R\$ 31,42	1.831,78	-	-	-	-	-	-	
18.4.6	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO. 35 MM². ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV. PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	88,60	R\$ 43,41	3.846,12	-	-	-	-	-	-	

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
18.4.7	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO. 70 MM². ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV. PARA REDE/ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	282,80	R\$ 87,23	24.668,64	-	-	-	-	-	-	
18.4.8	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO. 95 MM². 0,6/1,0 KV. PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	40,00	R\$ 108,17	4.326,80	-	-	-	-	-	-	
18.4.9	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO. 150 MM². ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV. PARA REDE/ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	159,80	R\$ 177,32	28.335,73	-	-	-	-	-	-	
18.5	ELETROCALHAS				18.971,82							
18.5.1	ELETROCALHA LISA OU PERFURADA EM AÇO GALVANIZADO, LARGURA 150MM E ALTURA 100MM, INCLUSIVE EMENDA E FIXAÇÃO.	M	75,20	R\$ 226,57	17.038,06	-	-	-	-	-	-	
18.5.2	SUPORTE PARA 2 ELETRODUTOS, ESPAÇADO A CADA 80 CM, EM PERFILADO COM COMPRIMENTO DE 25 CM FIXADO EM LAJE. POR METRO DE ELETRODUTO FIXADO. AF_09/2023	M	75,20	R\$ 25,05	1.883,76	-	-	-	-	-	-	
18.6	ILUMINAÇÃO E TOMADAS				48.552,18							
18.6.1	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO). 2P+T 10 A. INCLUINDO SUPORTE E PLACA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	95,00	R\$ 39,65	3.766,75	-	-	-	-	-	-	
18.6.2	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO). 2P+T 20 A. INCLUINDO SUPORTE E PLACA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	23,00	R\$ 42,81	984,63	-	-	-	-	-	-	
18.6.3	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A. INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	34,00	72,18	2.454,12	-	-	-	-	-	-	
18.6.4	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO). 10A/250V. INCLUINDO SUPORTE E PLACA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	3,00	45,75	137,25	-	-	-	-	-	-	
18.6.5	INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A. INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2,00	100,21	200,42	-	-	-	-	-	-	
18.6.6	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS). 10A/250V. INCLUINDO SUPORTE E PLACA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	R\$ 77,75	77,75	-	-	-	-	-	-	
18.6.7	FNDE 309 ESPELHO/PLACA DEGA+X2. PARA INSTALACAO DE TOMADAS E INTERRUPTORES. (UN)	UN	10,00	R\$ 17,48	174,80	-	-	-	-	-	-	
18.6.8	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LAMPADAS TUBULARES FLUORESCENTES DE 36 W, COM REATOR DE PARTIDA RÁPIDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	8,00	R\$ 188,67	1.509,36	-	-	-	-	-	-	

Orçamento Contratado						Evolução Física (Qtd.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtd.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
18.6.9	FNDE 379 LUMINÁRIA DE EMBUTIR COMPLETA EM FORRO DE GESSO OU MODULADO COM PERFIL "T", PARA 2 LÂMPADAS T8 16/18W. (UN)	un	11,00	R\$ 345,11	3.796,21	-	-	-	-	-	-
40347	FNDE 380 LUMINÁRIA DE EMBUTIR COMPLETA EM FORRO DE GESSO OU MODULADO COM PERFIL "T", PARA 2 LÂMPADAS T8 32/36W. (UN)	un	81,00	R\$ 378,06	30.622,86	-	-	-	-	-	-
40712	97600 REFLETOR EM ALUMÍNIO, DE SUPORTE E ALÇA, COM 1 LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO DE 70 W, COM REATOR ALTO FATOR DE POTÊNCIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (UN)	un	9,00	R\$ 380,16	3.421,44	-	-	-	-	-	-
41078	LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	4,00	R\$ 49,20	196,80	-	-	-	-	-	-
41443	LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	1,00	R\$ 94,75	94,75	-	-	-	-	-	-
41808	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, COM GRADE, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA FLUORESCENTE DE 15 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_02/2020	UN	8,00	R\$ 139,38	1.115,04	-	-	-	-	-	-
19	INSTALAÇÃO DE CLIMATIZAÇÃO DUTOS				13.457,20						
19.1.1	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	22,60	R\$ 5,52	124,75	-	-	-	-	-	-
19.1.2	CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	132,40	R\$ 8,12	1.075,08	-	-	-	-	-	-
19.1.3	TUBO EM COBRE FLEXIVEL, DN 1/4", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL	M	16,90	R\$ 29,66	501,25	-	-	-	-	-	-
19.1.4	TUBO EM COBRE FLEXIVEL, DN 3/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	154,90	R\$ 48,36	7.490,96	-	-	-	-	-	-
19.1.5	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM X 1/4", INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_06/2022	UN	138,00	R\$ 12,85	1.773,30	-	-	-	-	-	-
19.2	DRENO				2.491,86						
19.2.1	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	63,90	R\$ 29,61	1.892,07	-	-	-	-	-	-
19.2.2	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	12,00	R\$ 19,85	238,20	-	-	-	-	-	-
19.2.3	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	14,00	R\$ 19,77	276,78	-	-	-	-	-	-

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
19.2.4	TE. PVC. SOLDAVEL. DN 40MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 06/2022	UN	3,00	R\$ 28,27	84,81	-	-	-	-	-	-	
20	INSTALAÇÕES DE CABEAMENTO ESTRUTURADO				38.520,94							
20.1	ACESSÓRIOS CABEAMENTO				12.935,15							
20.1.1	PATCH PANEL 24 PORTAS, CATEGORIA 6 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 11/2019	UN	3,00	R\$ 1.173,18	3.519,54	-	-	-	-	-	-	
20.1.2	SWITCH TIPO 24 PORTAS (UN)	un	1,00	R\$ 3.543,88	3.543,88	-	-	-	-	-	-	
20.1.3	PATCH CORD, CATEGORIA 6 UTP, 4 PARES, (UN)	un	19,00	R\$ 74,73	1.419,87	-	-	-	-	-	-	
20.1.4	FNDE 123 GUIA DE CABOS FECHADO 1U (UN)	un	3,00	R\$ 30,47	91,41	-	-	-	-	-	-	
20.1.5	BANDEJA MÓVEL, PADRÃO 19" (UN)	un	2,00	R\$ 213,18	426,36	-	-	-	-	-	-	
20.1.6	RACK ABERTO EM COLUNA 44U PARA SERVIDOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF 11/2019	UN	3,00	R\$ 1.262,47	3.787,41	-	-	-	-	-	-	
20.1.7	GUIA VERTICAL 200 MM PARA CABOS (UN)	un	4,00	R\$ 36,67	146,68	-	-	-	-	-	-	
20.2	CAIXAS E QUADROS				1.408,28							
20.2.1	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TUILOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF 12/2020	UN	4,00	R\$ 213,83	855,32	-	-	-	-	-	-	
20.2.2	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023	UN	27,00	R\$ 20,48	552,96	-	-	-	-	-	-	
20.3	DISPOSITIVOS				1.689,07							
20.3.1	TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 11/2019	UN	19,00	R\$ 63,83	1.212,77	-	-	-	-	-	-	
20.3.2	FNDE 375 TOMADA PARA ANTENA DE TV, CABO COAXIAL DE 9 MM	un	8,00	R\$ 34,70	277,60	-	-	-	-	-	-	
20.3.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (UN) FNDE 70 TERMINAL A COMPRESSÃO (UN)	un	10,00	R\$ 19,87	198,70	-	-	-	-	-	-	
20.4	ELETROCALHA E ELETRODUTOS				14.638,16							
20.4.1	ELETROCALHA LISA OU PERFORADA EM AÇO GALVANIZADO, LARGURA 100MM E ALTURA 50MM, INCLUSIVE EMENDA E FIXAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (M)	M	51,65	R\$ 176,36	9.108,99	-	-	-	-	-	-	
20.4.2	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023	M	15,20	R\$ 29,75	452,20	-	-	-	-	-	-	
20.4.3	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023	M	112,05	R\$ 23,93	2.681,35	-	-	-	-	-	-	
20.4.4	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCAVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023	M	4,80	R\$ 22,53	108,14	-	-	-	-	-	-	
20.4.5	FNDE 346 CABECOTE PARA ENTRADA DE LINHA DE ALIMENTAÇÃO PARA ELETRODUTO (UND)	un	4,00	R\$ 17,11	68,44	-	-	-	-	-	-	
20.4.6	FNDE 90 ELETRODUTO RÍGIDO, EM AÇO ZINCADO OU GALVANIZADO, TIPO PESADO, DN=1", APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (M)	M	55,20	R\$ 40,20	2.219,04	-	-	-	-	-	-	
20.5	CABEAMENTO				7.850,28							
20.5.1	CABO ELÉTRONICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 11/2019	M	579,00	R\$ 12,20	7.063,80	-	-	-	-	-	-	

Orçamento Contratado							Evolução Física (Qtde.)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Unid.	Qtde.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	
20.5.2	CABO COAXIAL RGS9 95% - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 11/2019	M	113,00	R\$ 6,96	786,48	-	-	-	-	-	-	
21	SISTEMA DE EXAUSTÃO MECÂNICA				11.346,49							
21.1	DUTO DE ALONGAMENTO PARA EXAUSTOR (M)	M	4,00	R\$ 133,88	535,52	-	-	-	-	-	-	
21.2	COIFA EM AÇO INOX 100CM X 150CM (UN)	UN	1,00	R\$ 10.810,97	10.810,97	-	-	-	-	-	-	
22	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFERICAS (SPDA)				48.674,79				11.361,70		11.361,70	
22.1	CAPTOR TIPO FRANKLIN PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 08/2023	UN	1,00	R\$ 144,38	144,38	-	-	-	-	-	-	
22.2	ARMAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-25 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF 06/2022	KG	45,00	R\$ 15,11	679,95	-	-	-	-	-	-	
22.3	CONECTOR SPLIT-BOLT PARA SPDA PARA CABOS ATE 50 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF 08/2023	UN	11,00	R\$ 32,38	356,18	-	-	-	-	-	-	
22.4	ABRAÇADERA DE FIXAÇÃO DE BRAÇOS DE LUMINÁRIAS DE 2º - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF 08/2020	UN	4,00	R\$ 31,83	127,32	-	-	-	-	-	-	
22.5	CONJUNTO DE ESTAJAMENTO PARA MASTRO DE SPDA (UN) SUPORTE ISOLADOR PARA FIXAÇÃO DA CORDOALHA DE COBRE	un	1,00	R\$ 482,55	482,55	-	-	-	-	-	-	
22.6	EM ALVENARIA OU CONCRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF 08/2023	UN	39,00	R\$ 29,01	957,33	-	-	-	-	-	-	
22.7	SOLDA EXOTERMICA PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (UN)	un	1,00	R\$ 78,03	78,03	-	-	-	-	-	-	
22.8	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M AF 02/2021	m³	26,18	R\$ 100,82	2.639,46	-	-	-	-	-	-	
22.9	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO AF 08/2023	m³	26,18	R\$ 29,97	784,61	-	-	-	-	-	-	
22.10	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF 08/2023	UN	11,00	R\$ 111,22	1.223,42	-	-	-	-	-	-	
22.11	CORDOALHA DE COBRE NU 35 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF 08/2023	M	287,00	R\$ 78,41	22.503,67	-	-	-	-	-	-	
22.12	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF 08/2023	M	174,50	R\$ 65,11	11.361,69	174,50	-	174,50	11.361,70	-	11.361,70	
22.13	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO= 0,3 M, AF 12/2020	UN	11,00	R\$ 57,47	632,17	-	-	-	-	-	-	
22.14	FNDE 70 TERMINAL A COMPRESSÃO (UN)	un	251,00	R\$ 19,87	4.987,37	-	-	-	-	-	-	
22.15	SOLDA EXOTERMICA PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (UN)	un	22,00	R\$ 78,03	1.716,66	-	-	-	-	-	-	
23	SERVIÇOS COMPLEMENTARES				104.171,55							
23.1	CONJUNTO DE MASTRO P/ TRÊS BANDEIRAS E PEDESTAL (UN)	un	1,00	R\$ 4.108,35	4.108,35	-	-	-	-	-	-	
23.2	FNDE 40 BANCADA DE GRANITO CINZA ANDORINHA, INCLUSIVE PASSA	m²	42,96	R\$ 956,33	41.083,93	-	-	-	-	-	-	
23.3	FNDE 47 PRATELEIRA DE GRANITO CINZA ANDORINHA, ESPESURA 2 CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (M2)	m²	26,89	R\$ 855,63	23.007,89	-	-	-	-	-	-	
23.4	FNDE 48 ESCANINHOS EM MDF, REVESTIDOS EM LAMINADO MELAMINICO (M2)	m²	30,15	R\$ 284,11	8.565,91	-	-	-	-	-	-	

Item	Descrição	Unid.	Qtd.	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	Evolução Física (Qtd.)			Evolução Financeira (R\$)		
						Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
235	PEITORIL LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE, L = 15CM, COMPRIMENTO	M	79,65	R\$ 153,30	12.210,34	-	-	-	-	-	-
236	SUPORTE MÃO FRANCESA EM AÇO, ABAS IGUAIS 30 CM, CAPACIDADE MÍNIMA 60 KG, BRANCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	148,00	R\$ 41,02	6.070,96	-	-	-	-	-	-
237	99856 BARRA DE APOIO EM INOX, DIÂMETRO MÍNIMO 3 CM, EM AÇO INOX (M)	M	4,12	R\$ 236,88	975,94	-	-	-	-	-	-
238	FNDE 51 BANCO DE CONCRETO SEM ENCOSTO, DIM. 2,50 X 0,80 M (M2)	m²	9,32	R\$ 697,77	6.503,21	-	-	-	-	-	-
239	FNDE 443 JANELA DE ALUMÍNIO - JA-12 - 420 X 50 CM, TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO, CONFORME PROLETO DE ESQUADRIAS (M2)	m²	2,00	R\$ 822,51	1.645,02	-	-	-	-	-	-
24	SERVIÇOS FINAIS				2.944,37						
24.1	LIMPEZA DE PISO CERÂMICO OU PORCELANATO COM PANO UMIDO. AF_04/2019	m²	891,68	R\$ 2,46	2.193,53	-	-	-	-	-	-
24.2	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURADA MADEIRA. AF_03/2022_PS	m²	2,00	R\$ 375,42	750,84	2,00	-	2,00	750,84	-	750,84

Obs:

Obs 2:

Foi considerado arredondamento de duas casas decimais para Preço total:

Os serviços medidos informados neste BM encontram-se concluídos, estão em conformidade com os projetos e especificações aceitos pela CAIXA e Iorari



Documento assinado digitalmente
LINDA JESSICA SOTERO ALVES
Data: 26/01/2026 10:19:49-0300
Verifique em <https://validar.rtf.gov.br>

PEDRO IUPPI, 26 de janeiro de 2026
Local e Data

Resp. Técnico Fiscalização: Linda Jessica Sotero Alves

CREA/CAU: 1922327727
ART/RRTI: 1920250059297

Assinado de forma digital por
LUIS FELIPE FETIOSA
CAVALCANTE:02555558306
DN: c=BR, o=CP-Brasil,
ou=AC SOLLTI Multipla
ou=Renovacao Electronica,
ou=Certificado Digital,
ou=Certificado PF A1,
cn=LUIS FELIPE FETIOSA
CAVALCANTE:02555558306

Assinado de forma digital
por WANDER GUSTAVO
MAIA:21635188687
DN: c=BR, o=CP-Brasil,
ou=AC SOLLTI Multipla
ou=Renovacao
Electronica, ou=Certificado
Digital, ou=Certificado PF
A1, cn=WANDER
GUSTAVO
MAIA:21635188687

MUNICÍPIO DE PEDRO II - PI

CONSTRUÇÃO DE CRECHE E ESCOLA DE EDUCAÇÃO INFANTIL, NA LOCALIDADE VILA OPERÁRIO SÃO JOSÉ,

MUNICÍPIO DE PEDRO II/PI - FNDE - CRECHE TIPO 2

MEMORIA DE CÁLCULO 3º MEDIÇÃO

Orçamento Sintético

Item	Código	Banco	Descrição	Und	CONTRATO	EXECUTADO NO PERÍODO	EXECUTADO 2º MED	EXECUTADO 1º MED	EXECUTADO ANTERIOR	TOTAL ACUMUL MEDIDO	SALDO CONTRATO
1			SERVIÇOS PRELIMINARES								
1.1	103689	SINAP	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	m²		10,00			10,00	10,00	0,00
1.2	98459	SINAP	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_03/2024	m²		352,00			352,00	352,00	0,00
1.3	101509	SINAP	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, ÁGUA, TRIFÁSICA, COM CAIXA DE EMBUSTR. CABO DE 10 MM2 E DISJUNTOR DIN 50A (NÃO INCLUI O POSTE DE CONCRETO). AF_07/2020_PS	UN		1,00			1,00	1,00	0,00
1.4	COMP00000	Propr	FNDE 03 LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA E ESGOTO (UN)	UN		1,00			1,00	1,00	0,00
1.5	99059	SINAP	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA UTILIZANDO GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024	M		160,00			1,00	160,00	0,00
1.6	COMP2	Propr	FNDE 231 LOCAÇÃO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M. PARA ALT. 2,50 M. COM 1 SANITÁRIO. PARA ESCRITÓRIO COMPLETO, SEM DIVISÓRIAS INTERNAS (NÃO INCLUI MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO) (MÊS)	Mês		12,00			160,00	160,00	0,00
1.7	comp 03	Propr	FNDE 230 LOCAÇÃO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M. PARA ALT. 2,50 M. PARA ESCRITÓRIO, SEM DIVISÓRIAS INTERNAS E SEM SANITÁRIO (NÃO INCLUI MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO) (MÊS)	MÊS		12,00			12,00	12,00	0,00
1.8	COMP0004	Propr	FNDE 232 LOCAÇÃO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M. PARA ALT. 2,50 M. PARA SANITÁRIO, COM 4 BACIAS, 8 CHUVEIROS, 1 LAVATÓRIO E 1 MICTÓRIO (NÃO INCLUI MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO) (MÊS)	MÊS		12,00			12,00	12,00	0,00
1.9	COMP1	Propr	FNDE 292 ADMINISTRAÇÃO LOCAL TIPO 2 (UN)	UN		1,00	0,20	0,10	1,00	12,00	0,60
2			MOVIMENTO DE TERRA PARA FUNDAÇÕES								
2.1			LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, REMOÇÃO DE PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTERIAS. AF_03/2024	m²		1575,00			1.575,00	1.575,00	0,00
2.1.1	98525	SINAP	VEGETAL, REMOÇÃO DE PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTERIAS. AF_03/2024	m²		1575,00			1.575,00	1.575,00	0,00
2.1.2	94306	SINAP	ALTERO MECANIZADO DE VALA COM CAÇAMBA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M³ / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA ATE 2,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0M, COM	m³		158,44			158,44	158,44	0,00
2.1.3	96523	SINAP	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE CORAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FORMAS), AF_01/2024	m³		250,58			250,58	250,58	0,00
2.1.4	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			250,58	250,58	0,00
2.1.5	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			107,09	107,09	0,00
2.2			MURETA ABRIGO DE GÁS								
2.2.1	96523	SINAP	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE CORAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FORMAS), AF_01/2024	m³		15,68			210,86	210,86	0,00
2.2.2	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		13,37			210,86	210,86	0,00
2.2.3	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		11,42			13,37	13,37	0,00
2.3			CASTELO D'ÁGUA								
2.3.1	96523	SINAP	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE CORAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FORMAS), AF_01/2024	m³		10,48			11,42	11,42	0,00
2.3.2	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		7,80			11,42	11,42	0,00
2.3.3	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		7,80			11,42	11,42	0,00
2.3.4	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		13,37			7,80	7,80	0,00
2.3.5	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			13,37	13,37	0,00
2.3.6	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			13,37	13,37	0,00
2.3.7	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			107,09	107,09	0,00
2.3.8	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.9	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.10	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.11	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.12	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.13	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.14	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.15	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.16	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.17	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.18	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.19	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.20	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.21	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.22	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.23	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.24	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.25	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.26	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.27	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.28	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.29	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.30	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.31	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.32	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.33	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.34	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.35	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.36	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.37	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.38	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.39	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.40	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.41	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.42	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.43	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.44	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.45	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.46	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.47	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.48	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.49	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.50	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.51	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.52	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.53	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.54	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.55	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.56	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.57	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.58	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.59	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.60	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210,86	210,86	0,00
2.3.61	93381	SINAP	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM	m³		210,86			210,86	210,86	0,00
2.3.62	101617	SINAP	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (CERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²		107,09			210		

17.3.6	COMP92	Próprio	VÁLVULA DE ALÍVIO (UN)	un	1,00				0,00	0,00	1,00
17.3.7	102111	SINAPI	BOMBA CENTRÍFUGA, MONOFÁSICA, 0,5 CV OU 0,49 HP, HM 6 A 20 M, Q 1,2 A 8,3 M3/H - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2020	UN	2,00				0,00	0,00	2,00
17.3.8	COMP00013	Próprio	CENTRAL ALARME ENDEREÇÁVEL (UN)	UN	1,00				0,00	0,00	1,00
17.4			TUBULAÇÕES E CONEXÕES								
17.4.1	94473	SINAPI	COTOVELO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO - FORNECIMENTO E	UN	7,00				0,00	0,00	7,00
17.4.2	92367	SINAPI	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 65 (2 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	63,00				0,00	0,00	63,00
17.4.3	94474	SINAPI	COTOVELO 45 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO - FORNECIMENTO E	UN	1,00				0,00	0,00	1,00
17.4.4	92665	SINAPI	NIPLE, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00				0,00	0,00	2,00
17.4.5	92642	SINAPI	TÉ, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4,00				0,00	0,00	4,00
17.5			SINALIZAÇÕES								
17.5.1	97599	SINAPI	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	36,00				0,00	0,00	36,00
17.5.2	COMP00013	Próprio	FNDE 303 SINALIZAÇÃO COM PLACA INDICATIVA FIXADA NA ESTRUTURA. (UN)	UN	34,00				0,00	0,00	34,00
17.5.3	102520	SINAPI	PINTURA DE SINALIZAÇÃO VERTICAL DE SEGURANÇA, FAIXAS AMARELA E PRETA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS. AF_05/2021	m²	5,00				0,00	0,00	5,00
18			INSTALAÇÃO ELÉTRICA - 220V								
18.1			QUADROS								
18.1.1	101875	SINAPI	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00				0,00	0,00	1,00
18.1.2	101883	SINAPI	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00				0,00	0,00	2,00
18.1.3	101879	SINAPI	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 24 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	3,00				0,00	0,00	3,00
18.1.4	101946	SINAPI	QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA PARA 1 MEDIDOR DE SOBREPOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00				0,00	0,00	1,00
18.2			DISJUNTORES								
18.2.1	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	66,00				0,00	0,00	66,00
18.2.2	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	5,00				0,00	0,00	5,00
18.2.3	93655	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	16,00				0,00	0,00	16,00
18.2.4	93656	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4,00				0,00	0,00	4,00
18.2.5	93658	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00				0,00	0,00	1,00
18.2.6	93668	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00				0,00	0,00	2,00
18.2.7	93671	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4,00				0,00	0,00	4,00
18.2.8	93672	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00				0,00	0,00	2,00
18.2.9	93673	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00				0,00	0,00	2,00
18.2.10	101894	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 60 ATÉ 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00				0,00	0,00	2,00

18.2.11	101897	SINAP I	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR . CORRENTE NOMINAL DE 250A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00					0,00	0,00	2,00
18.2.12	COMP00013	Próprio	FNDE 86 DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 25A - 30MA (UN)	UN	1,00					0,00	0,00	1,00
18.2.13	COMP00013	Próprio	FNDE 87 DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DR, CORRENTE NOMINAL DE 40A - 30MA (UN)	UN	5,00					0,00	0,00	5,00
18.2.14	COMP00013	Próprio	FNDE 88 DISPOSITIVO CONTRA SURTO - DPS 40 KA (UN)	UN	40,00					0,00	0,00	40,00
18.2.15	COMP00014	Próprio	FNDE 89 DISPOSITIVO CONTRA SURTO - DPS 80 KA (UN)	UN	8,00					0,00	0,00	8,00
18.3			ELETRODUTO E ACESSÓRIOS									
18.3.1	91834	SINAP I	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E	M	408,30					0,00	0,00	408,30
18.3.2	91836	SINAP I	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E	M	174,40					0,00	0,00	174,40
18.3.3	93008	SINAP I	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	334,90					0,00	0,00	334,90
18.3.4	93009	SINAP I	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCAVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DEDISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	10,20					0,00	0,00	10,20
18.3.5	93011	SINAP I	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCAVEL, PVC, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	40,00					0,00	0,00	40,00
18.3.6	COMP00013 3	Próprio	FNDE 94 ELETRODUTO EM AÇO ZINCADO OU GALVANIZADO DN=3/4". APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (M)	M	29,80					0,00	0,00	29,80
18.3.7	97886	SINAP I	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR. EM ALVENARIA COM TILOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	11,00					0,00	0,00	11,00
18.3.8	91937	SINAP I	CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E	UN	100,00					0,00	0,00	100,00
18.3.9	91940	SINAP I	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	170,00					0,00	0,00	170,00
18.4			CABOS E FIOS CONDUTORES									
18.4.1	91926	SINAP I	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MMP, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	5871,30					0,00	0,00	5.871,30
18.4.2	91928	SINAP I	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MMP, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	253,90					0,00	0,00	253,90
18.4.3	91930	SINAP I	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MMP, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	1472,40					0,00	0,00	1.472,40
18.4.4	91934	SINAP I	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MMP, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	34,50					0,00	0,00	34,50
18.4.5	92984	SINAP I	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MMP, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E	M	58,30					0,00	0,00	58,30
18.4.6	92986	SINAP I	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MMP, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	88,60					0,00	0,00	88,60
18.4.7	92990	SINAP I	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MMP, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E	M	282,80					0,00	0,00	282,80
18.4.8	101567	SINAP I	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MMP, 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E	M	40,00					0,00	0,00	40,00
18.4.9	92996	SINAP I	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 150 MMP, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E	M	159,80					0,00	0,00	159,80
18.5			ELETROCÁLHAS									
18.5.1	COMP100	Próprio	ELETROCÁLHA LISA OU PERFURADA EM AÇO GALVANIZADO, LARGURA 150MM E ALTURA 100MM, INCLUSIVE EMENDA E FIXAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (M)	M	75,20					0,00	0,00	75,20
18.5.2	104764	SINAP I	SUPORTE PARA 2 ELETRODUTOS, ESPAÇADO A CADA 80 CM, EM PERFILADO COM COMPRIMENTO DE 25 CM FIXADO EM LAJE, POR METRO DE ELETRODUTO	M	75,20					0,00	0,00	75,20
18.6			ILUMINAÇÃO E TOMADAS									
18.6.1	92000	SINAP I	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	95,00					0,00	0,00	95,00

18.6.2	92001	SINAP I	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	23,00					0,00	0,00	23,00
18.6.3	92029	SINAP I	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -	UN	34,00					0,00	0,00	34,00
18.6.4	91955	SINAP I	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -FORNECIMENTO E	UN	3,00					0,00	0,00	3,00
18.6.5	92033	SINAP I	INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA -	UN	2,00					0,00	0,00	2,00
18.6.6	91967	SINAP I	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00					0,00	0,00	1,00
18.6.7	COMP0015	Próprio	FNDE 309 ESPELHO/PLACA CEGA4"X2".PARA INSTALACAO DE TOMADAS E INTERRUPTORES (UN)	UN	10,00					0,00	0,00	10,00
18.6.8	97586	SINAP I	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES FLUORESCENTES DE 36 W, COM REATOR DE PARTIDA RÁPIDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	8,00					0,00	0,00	8,00
18.6.9	COMP102	Próprio	FNDE 379 LUMINÁRIA DE EMBUTIR COMPLETA EM FORRO DE GESSO OU MODULADO COMPERFIL "T". PARA 2 LAMPADAS T8 16/18W. (UN)	un	11,00					0,00	0,00	11,00
18.6.10	COMP103	Próprio	FNDE 380 LUMINÁRIA DE EMBUTIR COMPLETA EM FORRO DE GESSO OU MODULADO COM PERFIL "T". PARA 2 LAMPADAS T8 32/36W. (UN)	un	81,00					0,00	0,00	81,00
18.6.11	COMP104	Próprio	97600 REFLETOR EM ALUMÍNIO, DE SUPORTE E ALÇA, COM 1 LÂMPADA VAPOR DEMERCÚRIO DE 70 W, COM REATOR ALTO FATOR DE POTÊNCIA - FORNECIMENTO E	un	9,00					0,00	0,00	9,00
18.6.12	101641	SINAP I	LÂMPADA VAPOR METÁLICO 150 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	4,00					0,00	0,00	4,00
18.6.13	101640	SINAP I	LÂMPADA VAPOR METÁLICO 400 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	1,00					0,00	0,00	1,00
18.6.14	97608	SINAP I	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, COM GRADE, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA FLUORESCENTE DE 15 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	8,00					0,00	0,00	8,00
19			INSTALAÇÃO DE CLIMATIZAÇÃO									
19.1			DUTOS									
19.1.1	91927	SINAP I	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	22,60					0,00	0,00	22,60
19.1.2	91929	SINAP I	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	132,40					0,00	0,00	132,40
19.1.3	97327	SINAP I	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/4", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	16,90					0,00	0,00	16,90
19.1.4	97328	SINAP I	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 3/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	154,90					0,00	0,00	154,90
19.1.5	103992	SINAP I	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO. PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM X 1.1/4", INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E	UN	138,00					0,00	0,00	138,00
19.2			DRENO									
19.2.1	103978	SINAP I	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	63,90					0,00	0,00	63,90
19.2.2	103981	SINAP I	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	12,00					0,00	0,00	12,00
19.2.3	103980	SINAP I	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	14,00					0,00	0,00	14,00
19.2.4	104011	SINAP I	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3,00					0,00	0,00	3,00
20			INSTALAÇÕES DE CABEAMENTO ESTRUTURADO									
20.1			ACESSÓRIOS CABEAMENTO									
20.1.1	98302	SINAP I	PATCH PANEL 24 PORTAS, CATEGORIA 6 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN	3,00					0,00	0,00	3,00
20.1.2	COMP105	Próprio	SWITCH TIPO 24 PORTAS (UN)	un	1,00					0,00	0,00	1,00
20.1.3	COMP106	Próprio	PATCH CORD, CATEGORIA 6 UTP, 4 PARES. (UN)	un	19,00					0,00	0,00	19,00
20.1.4	COMP107	Próprio	FNDE 123 GUIA DE CABOS FECHADO 1U (UN)	un	3,00					0,00	0,00	3,00
20.1.5	COMP108	Próprio	BANDEJA MÓVEL, PADRÃO 19" (UN)	un	2,00					0,00	0,00	2,00
20.1.6	100555	SINAP I	RACK ABERTO EM COLUNA 44U PARA SERVIDOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN	3,00					0,00	0,00	3,00

PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO II

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE CRECHE E ESCOLA DE EDUCAÇÃO INFANTIL, NA LOCALIDADE VILA OPERÁRIO SÃO JOSÉ, NO MUNICÍPIO DE PEDRO II/PI – FNDE – CRECHE TIPO 2

CONTRATO: 145/2025

3ª MEDIÇÃO

EMPRESA: PAVCON CONSTRUTORA LTDA



PLACA DE OBRA



EXECUÇÃO DE PILARES E VIGAS

PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO II

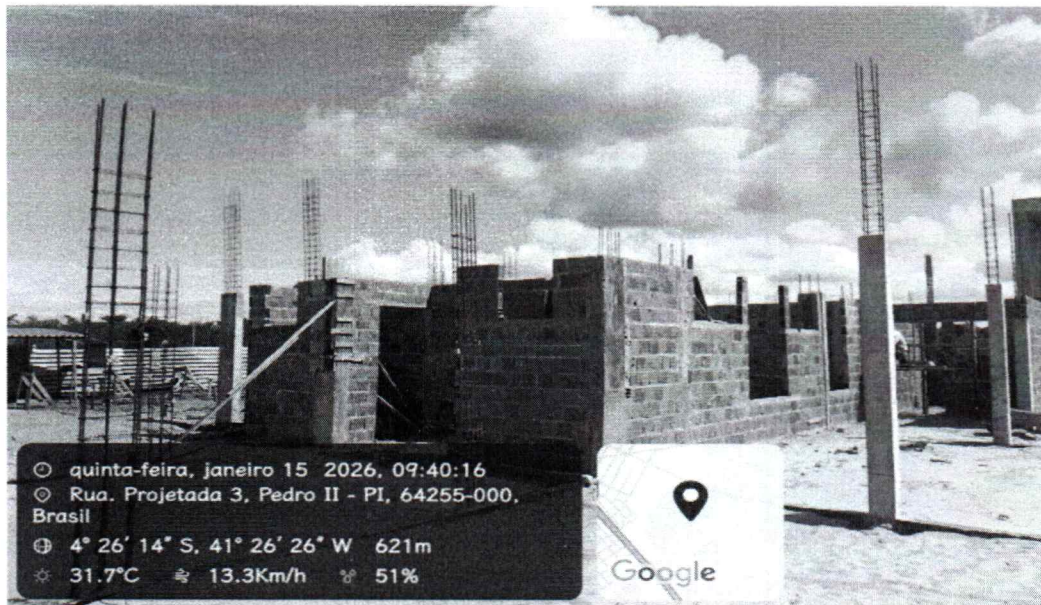
RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE CRECHE E ESCOLA DE EDUCAÇÃO INFANTIL, NA LOCALIDADE VILA OPERÁRIO SÃO JOSÉ, NO MUNICÍPIO DE PEDRO II/PI – FNDE – CRECHE TIPO 2

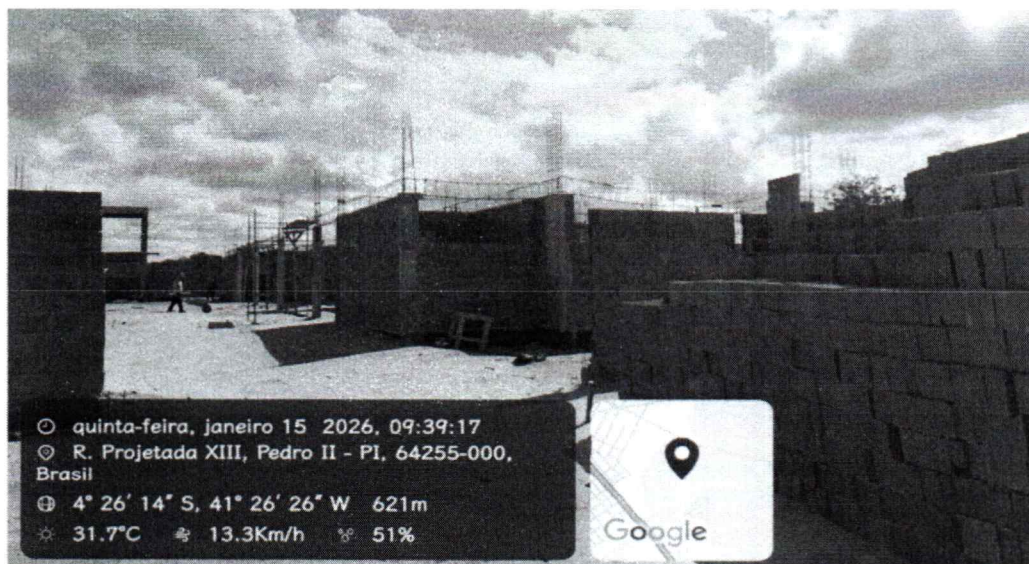
CONTRATO: 145/2025

3ª MEDIÇÃO

EMPRESA: PAVCON CONSTRUTORA LTDA



EXECUÇÃO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, EXECUÇÃO DE PILARES E VIGAS



EXECUÇÃO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, EXECUÇÃO DE PILARES E VIGAS

PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO II

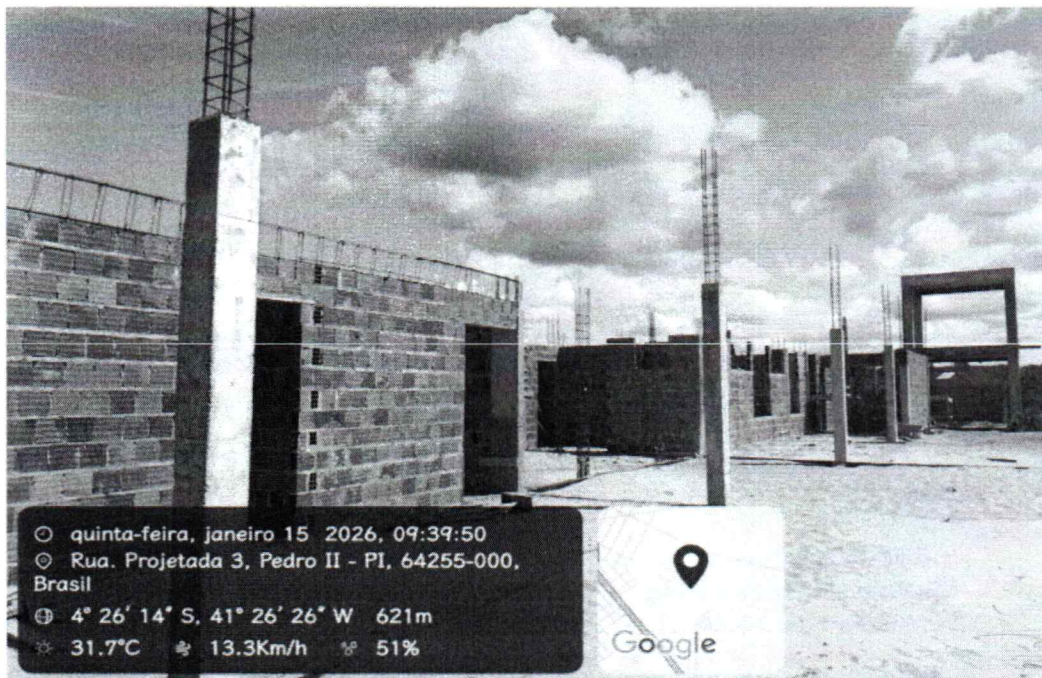
RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE CRECHE E ESCOLA DE EDUCAÇÃO INFANTIL, NA LOCALIDADE VILA OPERÁRIO SÃO JOSÉ, NO MUNICÍPIO DE PEDRO II/PI – FNDE – CRECHE TIPO 2

CONTRATO: 145/2025

3ª MEDIÇÃO

EMPRESA: PAVCON CONSTRUTORA LTDA



EXECUÇÃO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, EXECUÇÃO DE PILARES, VIGAS E LAJE DA CAIXA D' ÁGUA



EXECUÇÃO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, EXECUÇÃO DE PILARES, VIGAS E LAJE DA CAIXA D' ÁGUA

PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO II

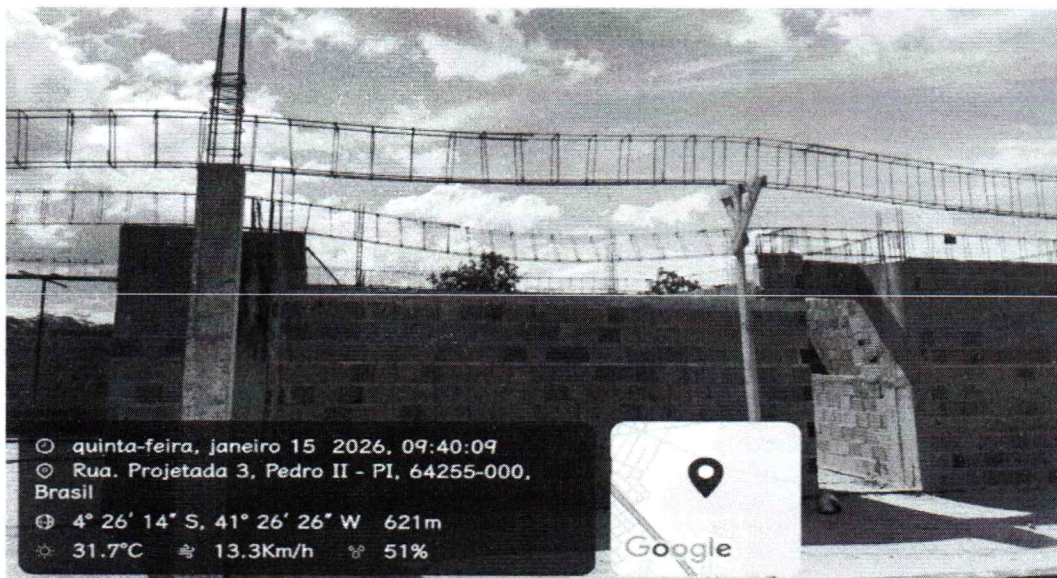
RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE CRECHE E ESCOLA DE EDUCAÇÃO INFANTIL, NA LOCALIDADE VILA OPERÁRIO SÃO JOSÉ, NO MUNICÍPIO DE PEDRO II/PI – FNDE – CRECHE TIPO 2

CONTRATO: 145/2025

3ª MEDIÇÃO

EMPRESA: PAVCON CONSTRUTORA LTDA



EXECUÇÃO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, EXECUÇÃO DE PILARES E VIGAS



EXECUÇÃO DE REBOCO E PISO INTERNO

PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO II

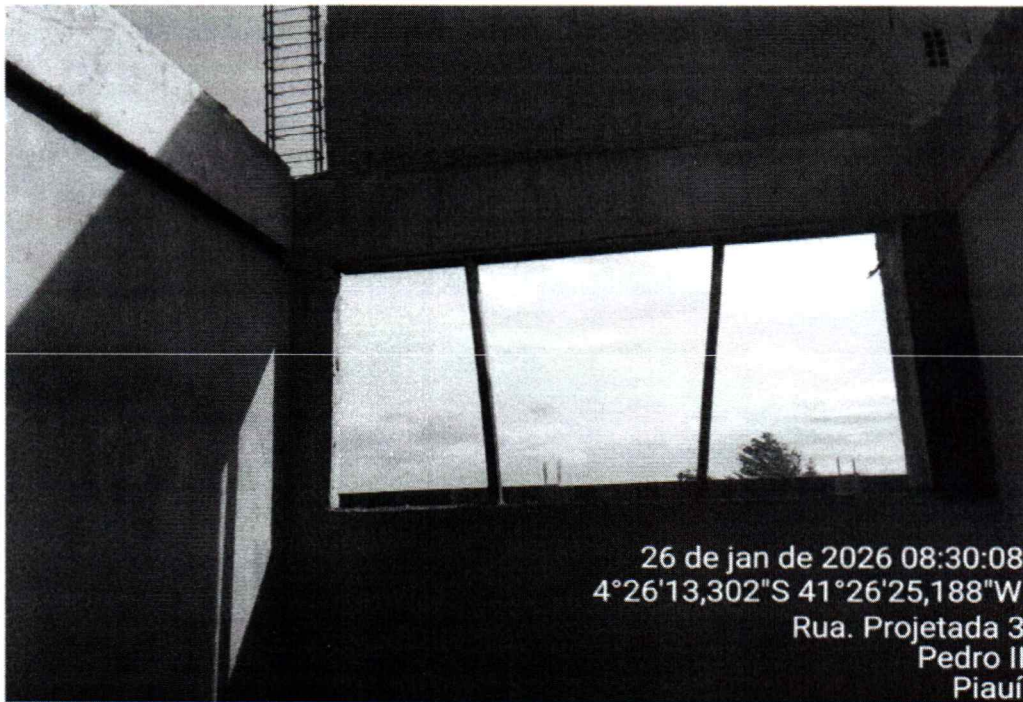
RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE CRECHE E ESCOLA DE EDUCAÇÃO INFANTIL, NA LOCALIDADE VILA OPERÁRIO SÃO JOSÉ, NO MUNICÍPIO DE PEDRO II/PI – FNDE – CRECHE TIPO 2

CONTRATO: 145/2025

3ª MEDIÇÃO

EMPRESA: PAVCON CONSTRUTORA LTDA



EXECUÇÃO DE REBOCO



EXECUÇÃO DE REBOCO E PISO INTERNO

PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO II

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE CRECHE E ESCOLA DE EDUCAÇÃO INFANTIL, NA LOCALIDADE VILA OPERÁRIO SÃO JOSÉ, NO MUNICÍPIO DE PEDRO II/PI – FNDE – CRECHE TIPO 2

CONTRATO: 145/2025

3ª MEDIÇÃO

EMPRESA: PAVCON CONSTRUTORA LTDA



EXECUÇÃO DE REBOCO



EXECUÇÃO DE REBOCO E PISO INTERNO

PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO II

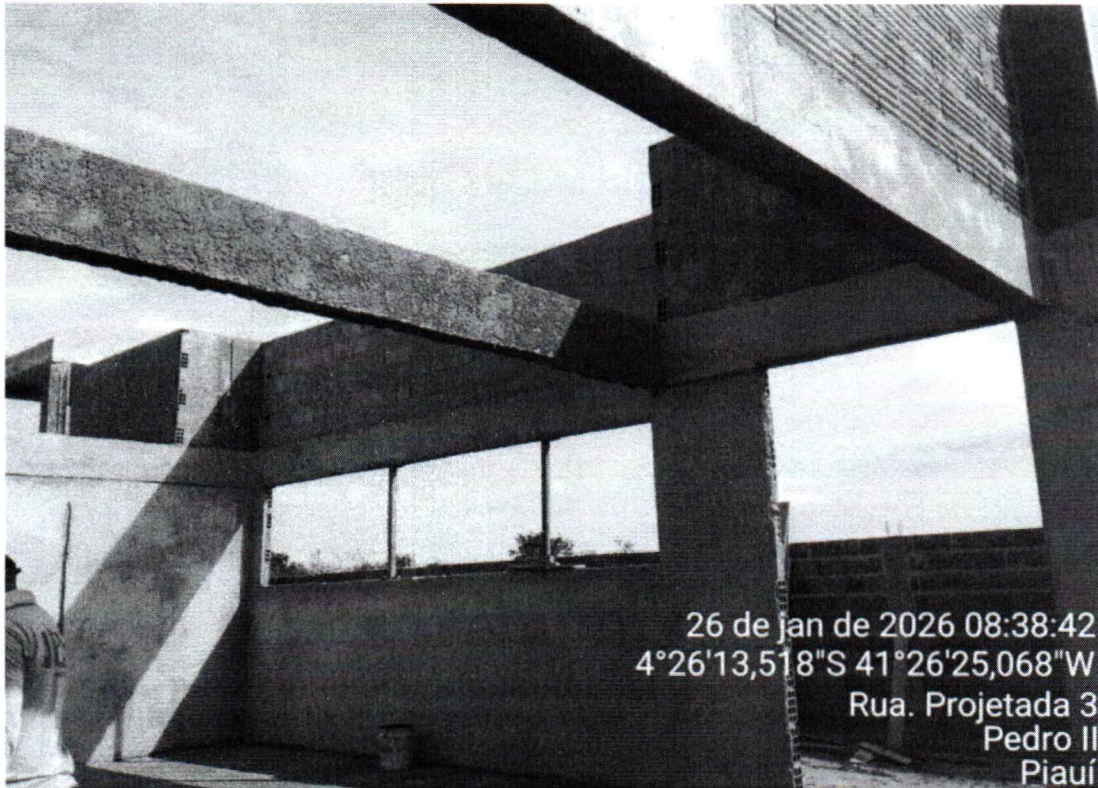
RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE CRECHE E ESCOLA DE EDUCAÇÃO INFANTIL, NA LOCALIDADE VILA OPERÁRIO SÃO JOSÉ, NO MUNICÍPIO DE PEDRO II/PI – FNDE – CRECHE TIPO 2

CONTRATO: 145/2025

3ª MEDIÇÃO

EMPRESA: PAVCON CONSTRUTORA LTDA



EXECUÇÃO DE REBOCO E PISO INTERNO

PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRO II

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE CRECHE E ESCOLA DE EDUCAÇÃO INFANTIL, NA LOCALIDADE VILA OPERÁRIO SÃO JOSÉ, NO MUNICÍPIO DE PEDRO II/PI – FNDE – CRECHE TIPO 2

CONTRATO: 145/2025

3ª MEDIÇÃO

EMPRESA: PAVCON CONSTRUTORA LTDA



Documento assinado digitalmente

LINDA JESSICA SOTERO ALVES

Data: 26/01/2026 10:17:03-0300

Verifique em <https://validar.it.gov.br>

**LUIS FELIPE
FEITOSA
CAVALCANTE:
02555558306**

Assinado de forma digital por
LUIS FELIPE FEITOSA
CAVALCANTE:02555558306
DN: c=BR, o=ICP-Brasil,
ou=AC SOLUTI Multipla v5,
ou=Renovacao Eletronica,
ou=Certificado Digital,
ou=Certificado PF A1,
cn=LUIS FELIPE FEITOSA
CAVALCANTE:02555558306

**WANDER
GUSTAVO
MAIA:216
35188687**

Assinado de forma digital
por WANDER GUSTAVO
MAIA:21635188687
DN: c=BR, o=ICP-Brasil,
ou=AC SOLUTI Multipla
v5, ou=Renovacao
Eletronica, ou=Certificado
Digital, ou=Certificado PF
A1, cn=WANDER
GUSTAVO
MAIA:21635188687



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-PI**ART de Obra ou Serviço****Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Piauí****1920250058833**Substituição à 1920250058772
Corresponsável**1. Responsável Técnico****WANDER GUSTAVO MAIA**Título profissional: **Engenheiro Civil**Empresa Contratada: **PAVCON CONSTRUTORA LTDA**RNP: **1403582866**Registro: **040000002405**Registro: **0000023952EMPI****2. Dados do Contrato**Contratante: **MUNICÍPIO DE PEDRO II - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO**CPF/CNPJ: **06074890000162**Logradouro: **RUA CIPRIANO LEITE**Nº: **S/N**

Complemento:

Bairro: **BOA ESPERANCA**Cidade: **PEDRO II**UF: **PI**CEP: **64255-000**Contrato: **145/2025**celebrado em **06/08/2025**

Vinculado à ART:

Valor: R\$ **3.142.241,85**Tipo de Contratante: **PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO**

Ação Institucional:

3. Dados da Obra/ServiçoLogradouro: **RUA PROJETADA VI**Nº: **S/N**

Complemento:

Bairro:

Cidade: **Pedro II**UF: **PI**CEP: **64255-000**Data de Início: **11/08/2025**Previsão de Término: **11/08/2026**Coordenadas Geográficas: **-4.436935, -41.440666**Finalidade: **ESCOLAR**

Código:

Proprietário: **MUNICÍPIO DE PEDRO II - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO**CPF/CNPJ: **06074890000162****4. Atividade Técnica****EXECUÇÃO**

	Quantidade	Unidade
EXECUÇÃO DE OBRA DE EDIFICAÇÃO DE ALVENARIA	2.323,2500	metro quadrado
EXECUÇÃO DE OBRA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO	38,6600	metro cúbico
EXECUÇÃO DE OBRA DE ESTRUTURA METÁLICA PARA EDIFICAÇÃO	9.693,3100	quilograma
EXECUÇÃO DE OBRA DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM BAIXA TENSÃO PARA FINS COMERCIAIS	8.616,0000	metro
EXECUÇÃO DE OBRA DE LIGAÇÃO INDIVIDUAL DE REDE DE ESGOTO	510,2500	metro
EXECUÇÃO DE OBRA DE OBRAS DE TERRA ATERRO	158,4400	metro cúbico
EXECUÇÃO DE OBRA DE OBRAS DE TERRA ESCAVAÇÃO	302,9200	metro cúbico
EXECUÇÃO DE OBRA DE OBRAS DE TERRA LIMPEZA DE TERRENO	1.575,0000	metro quadrado
EXECUÇÃO DE OBRA DE OBRAS DE TERRA REATERRO	218,6600	metro cúbico
EXECUÇÃO DE OBRA DE SISTEMA DE REDES DE ÁGUAS PLUVIAIS	249,6000	metro
EXECUÇÃO DE OBRA DE SISTEMA DE ÁGUA POTÁVEL	475,7000	metro

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART**5. Observações****EXECUÇÃO DE OBRA COM 775,85 M² DE ÁREA DE CONSTRUÇÃO, 891,68 M² DE ÁREA DE OCUPAÇÃO EM UM TERRENO DE 1.575,00 M² (45X35M). EXECUÇÃO DE OBRA DE ACORDO COM O PROJETO BÁSICO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS.****6. Declarações****Acessibilidade: Declaro atendimento às regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004.**



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Piauí

CREA-PI**ART de Obra ou Serviço****1920250058833**Substituição à 1920250058772
Corresponsável

1. Responsável Técnico

WANDER GUSTAVO MAIATítulo profissional: **Engenheiro Civil**Empresa Contratada: **PAVCON CONSTRUTORA LTDA**RNP: **1403582866**Registro: **040000002405**Registro: **0000023952EMPI**

7. Entidade de Classe

Nenhuma

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações

11 de Agosto de 2025

Local

Data

WANDER GUSTAVO MAIA - CPF: 21635188687

MUNICIPIO DE PEDRO II - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - CPF/CNPJ:

9. Informações

- A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea-PI.
- A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-pi.org.br ou www.confea.org.br
- A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

www.crea-pi.org.br art@crea-pi.org.br
tel: (86)2107-9292Valor ART: R\$ **103,03** Registrada em **11/08/2025** Valor Pago: R\$

Nosso Número:

Baixada em: