



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE TEXEIRA - PB

DECLARAÇÃO

OBJETO: CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL
C.V: 914401/2021 – MTUR

Eu, Wenceslau Souza Marques, portador do CPF 424.265.614-91, Chefe do Poder Executivo do Município de Teixeira - PB,

1. DECLARO, para os devidos fins de direito e especialmente para fazer prova junto à Caixa Econômica Federal, referente ao convênio supracitado, **que a alíquota de ISS (Imposto Sobre Serviço) incidente sobre o total da mão de obra na nota fiscal de serviço praticada no município é 5%;**
2. DECLARO, para fins de comprovação junto à Caixa Econômica Federal, e sob as penas da Lei, que o Projeto **teve sua estimativa de custo elaborada de acordo com a data-base JANEIRO DE 2026;**
3. DECLARO, para os devidos fins que o Regime Construtivo será executado na forma de **EMPREITADA POR PREÇO UNITÁRIO**, sob a égide da PC 033/2023, a qual permite que o presente Contrato de Repasse tenha o regime por preço unitário;
4. DECLARO, para fins de comprovação junto à Caixa Econômica Federal, que a Obra **possui solução viável para os serviços de iluminação pública, coleta de lixo, abastecimento d'água e esgotamento sanitário;**
5. DECLARO, junto à Caixa Econômica Federal que a Prefeitura Municipal é ciente e se responsabiliza totalmente pela **Manutenção e Conservação** nos locais de intervenção do convênio;



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE TEXEIRA - PB

6. DECLARO, para os devidos fins de direito e especialmente para fazer prova junto à Caixa Econômica Federal, que **todas as peças técnicas** encaminhadas para a mesma, referente ao convênio supracitado, ***estão inteiramente aprovadas pela gestão desse município;***

Texeira - PB, 31 de março de 2026.

WENCESLAU SOUZA
MARQUES:42426561491

WENCESLAU SOUZA MARQUES:42426561491
ou=WENCESLAU SOUZA
MARQUES:42426561491, ou=BR, ou=ICP-Brasil,
ou=AC SyngularID Multipla,
email=renatomarqueschogado@hotmail.com
Confirmo a veracidade e integridade deste
documento
2026.03.31 16:18:02 -03'00'

Wenceslau Souza Marques
Prefeito(a) Municipal



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

CREA-PB

ART OBRA / SERVIÇO
Nº PB20260809199

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

INICIAL

1. Responsável Técnico

HENRIQUE CANDEIA FORMIGA

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

RNP: **1619004607**

Registro: **1618220993PB**

Empresa contratada: **H. FORMIGA ENGENHARIA E ASSESSORIA EIRELI - ME**

Registro : **0003450490-PB**

2. Dados do Contrato

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA**

CPF/CNPJ: **08.883.951/0001-68**

RUA JOSE RAMALHO XAVIER

Nº: **86**

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **TEIXEIRA**

UF: **PB**

CEP: **58735000**

Contrato: **01.096/2023**

Celebrado em: **05/05/2025**

Valor: **R\$ 8.400,00**

Tipo de contratante: **Pessoa Jurídica de Direito Público**

Ação Institucional: **Órgão Público**

3. Dados da Obra/Serviço

RUA JOSE RAMALHO XAVIER

Nº: **SN**

Complemento: **ZONA URBANA**

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **TEIXEIRA**

UF: **PB**

CEP: **58735000**

Data de Início: **05/05/2025**

Previsão de término: **10/05/2026**

Coordenadas Geográficas: **0, 0**

Finalidade:

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA**

CPF/CNPJ: **08.883.951/0001-68**

4. Atividade Técnica

	Quantidade	Unidade
14 - Elaboração		
35 - Elaboração de orçamento > CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICAÇÃO > #1.1.1.1 - DE ALVENARIA	1,00	un
35 - Elaboração de orçamento > ESTRUTURAS > ESTRUTURAS DE CONCRETO E ARGAMASSA ARMADA > #2.1.1 - DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO	1,00	un
35 - Elaboração de orçamento > ESTRUTURAS > ESTRUTURAS METÁLICAS > DE ESTRUTURA METÁLICA > #2.2.1.1 - PARA EDIFICAÇÃO	1,00	un

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deve proceder a baixa desta ART

5. Observações

ELABORAÇÃO DE ORÇAMENTO, REFERENTE A REPROGRAMAÇÃO DO CENTRO CULTURAL, NO MUNICÍPIO DE TEIXEIRA-PB, ATRAVÉS DO CV.: 914401/2021/ MTUR.

6. Declarações

- Cláusula Compromissória: Qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei no. 9.307, de 23 de setembro de 1996, por meio do Centro de Mediação e Arbitragem - CMA vinculado ao Crea-PB, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar.

7. Entidade de Classe

SENGE-PB

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

_____, _____ de _____ de _____
 Local data



Documento assinado eletronicamente
 com credenciais de login e senha
HENRIQUE CANDEIA FORMIGA
 RNP: 1619004607
 Data: 17/03/2026 16:56:30

HENRIQUE CANDEIA FORMIGA - CPF: 038.713.654-16

PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA - CNPJ: 08.883.951/0001-68

9. Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

10. Valor

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pb.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 1bZ6C
 Impresso em: 17/03/2026 às 16:56:30 por: , ip: 177.75.16.212





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

CREA-PB

ART OBRA / SERVIÇO
Nº PB20260809199

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Paraíba

INICIAL

Valor da ART: **R\$ 108,39**

Registrada em: **16/03/2026**

Valor pago: **R\$ 108,39**

Nosso Número: **5364407**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <http://crea-pb.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 1bZ6C
Impresso em: 17/03/2026 às 16:56:30 por: , ip: 177.75.16.212

sic.creapb.org.br
Tel: (83) 3533 2525

creapb@creapb.org.br
Fax:



Nº OPERAÇÃO 0	Nº TRANSFEREGOV 914401/2021	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA
------------------	--------------------------------	--

APELIDO DO EMPREENDIMENTO / DESCRIÇÃO DO LOTE
CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL / CENTRO CULTURAL (SALDO A REPROGRAMAR)

Conforme legislação tributária municipal, definir estimativa de percentual da base de cálculo para o ISS:	50,00%
Sobre a base de cálculo, definir a respectiva alíquota do ISS (entre 2% e 5%):	5,00%

BDI 1

TIPO DE OBRA
Construção e Reforma de Edifícios

Itens	Siglas	% Adotado
Administração Central	AC	4,00%
Seguro e Garantia	SG	0,80%
Risco	R	1,27%
Despesas Financeiras	DF	1,23%
Lucro	L	7,40%
Tributos (impostos COFINS 3%, e PIS 0,65%)	CP	3,65%
Tributos (ISS, variável de acordo com o município)	ISS	2,50%
Tributos (Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta - Lei 12.546 de 14/12/2011 - Desoneração)	CPRB	0,00%
BDI SEM desoneração (Fórmula Acórdão TCU)	BDI PAD	22,88%

Os valores de BDI foram calculados com o emprego da fórmula:

$$BDI = \frac{(1+AC + S + R + G)*(1 + DF)*(1+L)}{(1-CP-ISS-CRPB)} - 1$$

Declaro para os devidos fins que, conforme legislação tributária municipal, a base de cálculo deste tipo de obra corresponde à 50%, com a respectiva alíquota de 5%.

Declaro para os devidos fins que o regime de Contribuição Previdenciária sobre a Receita Bruta adotado para elaboração do orçamento foi SEM Desoneração, e que esta é a alternativa mais adequada para a Administração Pública.

Observações:

TEIXEIRA / PB

Local

terça-feira, 31 de março de 2026

Data

HENRIQUE CANDEIA
FORMIGA:03871365416

Assinado de forma digital por
HENRIQUE CANDEIA
FORMIGA:03871365416
Dados: 2026.04.01 16:37:22 -03'00'

Responsável Técnico

Nome: Henrique Candeia Formiga

CREA/CAU: 161.900.460-7

ART/RRT: 0



CFF - CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO
(SELECIONAR)

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TGOV 914401/2021	PROPONENTE TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA	APELIDO EMPREENDIMENTO CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL
-------------------------	-------------------------------	---	---

Item	Descrição	Valor (R\$)	Parcelas:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				04/26	05/26	06/26	07/26	08/26	09/26	10/26	11/26	12/26	01/27	02/27	03/27
1.	CENTRO CULTURAL	279.903,53	% Período:		27,59%	33,44%	38,97%								
1.1.	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	6.122,09	% Período:		100,00%										
1.2.	OUTROS	47.088,90	% Período:		100,00%										
1.3.	PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO	181,80	% Período:		100,00%										
1.4.	DIVERSOS	3.244,57	% Período:				100,00%								
1.5.	MOVIMENTO DE TERRA	7.303,00	% Período:		100,00%										
1.6.	INFRA E SUPRAESTRUTURA	110.115,43	% Período:		15,00%	85,00%									
1.7.	ELEVAÇÃO	54.023,15	% Período:				100,00%								
1.8.	REVESTIMENTO	45.421,62	% Período:				100,00%								
1.9.	PAVIAMENTO EXTERNO	6.402,97	% Período:				100,00%								
2.	CTEF ANTERIOR (SILVA & LEITE)	662.231,60	% Período:	100,00%											
Total: R\$ 942.135,13															
				%:	70,29%	8,20%	9,93%	11,58%							
				Repasso:	660.572,60	29.452,72	35.702,73	41.612,95							
				Contrapartida:	1.659,00	47.760,39	57.895,38	67.479,36							
				Outros:	-	-	-	-							
				Investimento:	662.231,60	77.213,10	93.598,12	109.092,31							
				%:	70,29%	78,49%	88,42%	100,00%							
				Repasso:	660.572,60	690.025,32	725.728,05	767.341,00							
				Contrapartida:	1.659,00	49.419,39	107.314,77	174.794,13							
				Outros:	-	-	-	-							
				Investimento:	662.231,60	739.444,70	833.042,82	942.135,13							
Macrosserviço da Administração Local:				Administração Local:											

ado o Macrosserviço de Administração Local

TEIXEIRA / PB
Local

quarta-feira, 1 de abril de 2026
Data

HENRIQUE CANDEIA
FORMIGA:03871365416

Assinado de forma digital por HENRIQUE CANDEIA FORMIGA:03871365416
Dados: 2026.04.01 16:36:37 -03'00'

Responsável Técnico
Nome: Henrique Candéia Formiga
CREA/CAU: 161.900.460-7
ART/RRT:

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
Composição	1	ALVENARIA EM TIJOLO CERÂMICO FURADO 9X19X19 CM, 1 VEZ (ESPESSURA 19 CM), ASSENTADO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO E AREIA MÉDIA NÃO PENEIRADA), PREPARO MANUAL, JUNTA 1 CM (TCPO_04211.8.2) AF_11/2020	M2		142,73	147,21
SINAPI	87292	ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,034	608,94	613,80
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,5	26,90	28,53
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,5	22,05	23,29
SINAPI-I	7271	BLOCO CERÂMICO / TIJOLO VAZADO PARA ALVENARIA DE VEDAÇÃO, 8 FUROS NA HORIZONTAL DE 9 X 19 X 19 CM (L X A X C)	UN	54	0,90	0,90
Composição	10	RAMPA DE ACESSIBILIDADE ESTREITA, ESP=7CM, L=1,20M (CONFORME PROJETO ESPECÍFICO).AF_03/2021	UN		623,19	639,69
SINAPI	94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	0,528	513,57	518,45
SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	0,528	303,87	321,67
SINAPI	102491	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	M2	7,8	20,87	21,45
COTAÇÃO	1	PISO PODOTÁTIL DE CONCRETO - DIRECIONAL E ALERTA, 25 X 25 X 2,5 CM, NATURAL. AF_01/2024	UN	9,6	3,00	3,00
Composição	14	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM, E=9CM (1/2 VEZ), SEM EXECUÇÃO DE TELA DE AÇO SOLDADA (SINAPI 87503)	M2		83,06	86,20
SINAPI	87292	ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,0098	608,94	613,80
SINAPI-I	7271	BLOCO CERÂMICO / TIJOLO VAZADO PARA ALVENARIA DE VEDAÇÃO, 8 FUROS NA HORIZONTAL DE 9 X 19 X 19 CM (L X A X C)	UN	27,93	0,90	0,90
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,37	26,90	28,53
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,685	22,05	23,29
Composição	129	CONCRETO FCK= 15MPA, VIRADO EM BETONEIRA COM IMPERMEABILIZANTE (SINAPI 73983/001)	M3		655,83	663,27
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6	22,05	23,29
SINAPI	88830	BETONEIRA CAPACIDADE NOMINAL DE 400 L, CAPACIDADE DE MISTURA 280 L, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV, SEM CARREGADOR - CHP DIURNO. AF_05/2023	CHP	0,714	1,88	1,88
SINAPI-I	123	ADITIVO IMPERMEABILIZANTE DE PEGA NORMAL PARA ARGAMASSAS E CONCRETOS SEM ARMAÇÃO, LÍQUIDO E ISENTO DE CLORETOS	L	8	8,99	8,99
SINAPI-I	367	AREIA GROSSA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,913	141,78	141,78
SINAPI-I	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	293	0,81	0,81
SINAPI-I	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,627	100,00	100,00
SINAPI-I	4721	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,209	99,47	99,47
Composição	136	LIMPEZA GERAL (ORSE 02450)	M2		3,96	4,08
SINAPI-I	38400	VASSOURA 40 CM COM CABO	UN	0,05	35,04	35,04
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1	22,05	23,29
Composição	146	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE, QUADRADA, *13 X 26* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SÍMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) (ORSE 12137)	UN		24,41	24,66
SINAPI-I	37539	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, *13 X 26* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SÍMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820)	UN	1	20,00	20,00
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2	22,05	23,29
Composição	285	GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16" COM TUBOS EM AÇO GALVANIZADO (SINAPI 74100/001 + 09945/ORSE)	M2		510,15	514,84
SINAPI-I	21015	TUBO AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 80 MM (3"), E = 3,35 MM, *7,32* KG/M (NBR 5580)	M	1,45	107,00	107,00
SINAPI-I	546	BARRA DE AÇO CHATA, RETANGULAR (QUALQUER BITOLA)	KG	18,09	10,83	10,83
SINAPI-I	10997	ELETRODO REVESTIDO AWS - E7018, DIÂMETRO IGUAL A 4,00 MM	KG	1,48	30,95	30,95
Composição	129	CONCRETO FCK= 15MPA, VIRADO EM BETONEIRA COM IMPERMEABILIZANTE (SINAPI 73983/001)	M3		655,83	663,27
SINAPI	88315	SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,48	26,71	28,32
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,48	22,05	23,29
Composição	376	DEMOLIÇÃO MANUAL DE PISO CIMENTADO SOBRE LASTRO DE CONCRETO - REV 01	M2		22,40	24,20
SINAPI-I	4750	PEDREIRO (HORISTA)	H	0,13	20,00	21,60
SINAPI-I	6111	SERVENTE DE OBRAS (HORISTA)	H	1,3	15,23	16,45

01/04/2026

Data

**HENRIQUE CANDEIA
FORMIGA:03871365416**

 Assinado de forma digital por HENRIQUE
CANDEIA FORMIGA:03871365416
Dados: 2026.04.01 16:38:14 -03'00'

 Responsável Técnico: **Henrique Candéia Formiga**
 CREA/CAU: **161.900.460-7**



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA

JUSTIFICATIVA TÉCNICA

O presente documento tem como objetivo justificar a necessidade de reprogramação junto ao Contrato de Repasse nº 1078238-31/2021 (914401), que tem como objeto a Construção do Centro Cultural, no Município de Teixeira.

a) Em razão da não renovação contratual com a empresa SILVA & LEITE CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA EPP (CNPJ: 17.278.720/0001-82), fez-se necessária a adoção de medidas para garantir a continuidade da execução do contrato em questão. Dessa forma, com o objetivo de viabilizar a retomada e conclusão da obra, procedeu-se à atualização dos preços dos serviços remanescentes, de acordo com a legislação vigente e com os parâmetros técnicos e orçamentários adequados à nova data-base estabelecida;

b) Além da atualização dos preços dos serviços remanescentes, e considerando o saldo existente no contrato de repasse, optou-se pela demolição do muro frontal e da calçada, a serem executados pelo município, com a execução de uma nova fachada em estilo colonial, alinhada à proposta do equipamento público e à valorização da cultura local, conforme imagens anexas. A nova estrutura será composta por elementos em concreto armado e alvenaria de vedação, com a incorporação de barras metálicas e pinturas artísticas. Ressalta-se que tais intervenções implicaram aumento da contrapartida municipal. Dessa forma, *solicita-se também a autorização para utilização dos rendimentos financeiros oriundos dos recursos repassados, depositados em conta vinculada, medida que contribuirá significativamente para a conclusão do objeto com eficiência e adequada aplicação dos recursos públicos.*

c) Registra-se que determinados elementos previstos no projeto arquitetônico original, tais como pinturas artísticas e sistema de iluminação, não serão contemplados neste momento na presente reprogramação orçamentária. Ressalta-se que tais itens permanecem no projeto de forma meramente ilustrativa e complementar, não sendo essenciais à funcionalidade imediata do equipamento. A não inclusão decorre da limitação de recursos disponíveis, mesmo com a utilização dos rendimentos financeiros do contrato de repasse. Dessa forma, a execução desses serviços ficará a cargo do Município em etapa posterior, por meio de recursos próprios ou outras fontes de financiamento, não acarretando prejuízo à funcionalidade, à segurança ou ao cumprimento do objeto pactuado.



ESTADO DA PARAÍBA
PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA

d) Para a reprogramação orçamentária decorrente, adotou-se como data-base o **SINAPI, referência: Janeiro de 2026, não desonerado**. Ressalta-se que, para os serviços que não possuem referência direta no SINAPI, foram desenvolvidas composições próprias, utilizando-se insumos constantes da mesma base de dados e período, assegurando, assim, a uniformidade dos critérios adotados. **O BDI aplicado foi de 22,88%**, conforme diretrizes estabelecidas pelo Acórdão nº 2622/2013 do Tribunal de Contas da União – TCU, o qual estabelece parâmetros normativos para a definição de percentuais adequados à realidade de obras públicas;

e) Anexamos a esta solicitação todas as peças técnicas necessárias referentes à presente reprogramação, incluindo planilhas orçamentárias, cronograma atualizado e memória de cálculo, entre outros documentos pertinentes para subsidiar a análise técnica da Engenharia da GIGOV/CAIXA.

Diante do exposto, solicitamos a apreciação e aprovação da reprogramação proposta, de forma a viabilizar a conclusão do objeto e melhor aproveitamento dos recursos públicos disponíveis.

Teixeira – PB, 31 de março de 2026

WENCESLAU SOUZA MARQUES:42426561491
WENCESLAU SOUZA
MARQUES:42426561491, c=BR, o=CP-Brasil,
ou=Kc 299944810, Múltipla,
email=renato@marquesadvogado@hotmail.com
Confirmo a veracidade e integridade deste
documento
2026.03.31 16:17:41 -03'00'

Prefeito Municipal

HENRIQUE CANDEIA
FORMIGA:03871365416
Assinado de forma digital por
HENRIQUE CANDEIA
FORMIGA:03871365416
Dados: 2026.04.06 09:25:27 -03'00'

Responsável Técnico pela Reprogramação

Obra: **CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL**

Prop.: **PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA**

Local: **CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL**

CONV.: **914401/2021**



MEMÓRIA DE CÁLCULO - QUANTIDADES

ITEM	DESCRIÇÃO	VEZ	DADOS						RESULTADO			UN.
			X1	X2	Y1	Y2	Z1	Z2	PARCIAL	TOTAL	GERAL	
1.1.	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS											
1.1.1.1.	QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA COM 8 MEDIDORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/											
1.1.1.1.	QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA COM 8 MEDIDORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025									1,00	UN	
		1	1,00						1,00	1,00		
1.1.1.2.	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 60 ATÉ 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025									1,00	UN	
		1	1,00						1,00	1,00		

Obra: **CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL** Prop.: **PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA**
 Local: **CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL** CONV.:



MEMÓRIA DE CÁLCULO - QUANTIDADES

ITEM	DESCRIÇÃO	VEZ	DADOS						RESULTADO			UN.
			X1	X2	Y1	Y2	Z1	Z2	PARCIAL	TOTAL	GERAL	
1.2.	OUTROS											
1.2.0.1.	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 12000 BTU/H, CICLO FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2021_PE										3,00	UN
		3	1,00						1,00	3,00		
1.2.0.2.	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 18000 BTU/H, CICLO FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2021_PE										8,00	UN
		8	1,00						1,00	8,00		

Obra:	CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL	Prop.:	PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA
Local:	CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL	CONV.:	



MEMÓRIA DE CÁLCULO - QUANTIDADES

ITEM	DESCRIÇÃO	VEZ	DADOS						RESULTADO			UN.
			X1	X2	Y1	Y2	Z1	Z2	PARCIAL	TOTAL	GERAL	
1.3.	PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO											
1.3.0.1.	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE, QUADRADA, *13 X 26* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SÍMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) (ORSE 12137)										6,00	UN
		6	1,00						1,00	6,00		

Obra: **CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL**

Prop.: **PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA**

Local: **CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL**

CONV.: **914401/2021**



MEMÓRIA DE CÁLCULO - QUANTIDADES

ITEM	DESCRIÇÃO	VEZ	DADOS						RESULTADO			UN.
			X1	X2	Y1	Y2	Z1	Z2	PARCIAL	TOTAL	GERAL	
1.4.	DIVERSOS											
1.4.0.1.	PLACA DE INAUGURACAO METALICA, *40* CM X *60* CM										1,00	UN
		1	1,00						1,00	1,00		
1.4.0.2.	LIMPEZA GERAL (ORSE 02450)										351,82	M2
	Área para limpeza	1	351,82						351,82	351,82		

Obra:	CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL	Prop.:	PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA
Local:	CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL	CONV.:	914401/2021



MEMÓRIA DE CÁLCULO - QUANTIDADES

ITEM	DESCRIÇÃO	VEZ	DADOS						RESULTADO			UN.
			X1	X2	Y1	Y2	Z1	Z2	PARCIAL	TOTAL	GERAL	

1.6.	INFRA E SUPRAESTRUTURA										
-------------	-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1.6.0.1.	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024										29,12	M2
-----------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	-----------

	S1=S16	2	1,45		1,35					1,96	3,92	
	S2=S15	2	1,30		1,40					1,82	3,64	
	S3=S5=S12=S14	4	1,35		1,25					1,69	6,76	
	S4=S13	2	1,30		1,20					1,56	3,12	
	S6=S11	2	1,25		1,15					1,44	2,88	
	S8=S9=S18=S19	4	0,80		0,80					0,64	2,56	
	S7=S10=S17=S20	4	1,25		1,25					1,56	6,24	

1.6.0.2.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_01/2024										50,73	M2
-----------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	-----------

	Área de forma - Prancha 1/1	1	50,73							50,73	50,73	
--	-----------------------------	---	-------	--	--	--	--	--	--	-------	-------	--

1.6.0.3.	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020										177,34	M2
-----------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------	-----------

	Área de forma - Prancha 1/1	1	35,14							35,14	35,14	
	Área de forma - Prancha 4/8	1	21,22							21,22	21,22	
	Área de forma - Prancha 6/8	1	12,10							12,10	12,10	
	Área de forma - Prancha 5/8	1	7,40							7,40	7,40	
	Área de forma - Prancha 8/8	1	46,74							46,74	46,74	
	Área de forma - Prancha 7/8	1	54,74							54,74	54,74	

1.6.0.4.	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024										36,30	KG
-----------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	-----------

	Resumo de aço - Prancha 1/1	1	36,30							36,30	36,30	
--	-----------------------------	---	-------	--	--	--	--	--	--	-------	-------	--

1.6.0.5.	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024										456,90	KG
-----------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------	-----------

	Resumo de aço - Prancha 1/1	1	456,90							456,90	456,90	
--	-----------------------------	---	--------	--	--	--	--	--	--	--------	--------	--

1.6.0.6.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022										54,70	KG
-----------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------------	-----------

	Resumo de aço - Prancha 6/8	1	37,40							37,40	37,40	
--	-----------------------------	---	-------	--	--	--	--	--	--	-------	-------	--

	Resumo de aço - Prancha 5/8	1	17,30							17,30	17,30	
--	-----------------------------	---	-------	--	--	--	--	--	--	-------	-------	--

Obra: **CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL**Prop.: **PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA**Local: **CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL**CONV.: **914401/2021****MEMÓRIA DE CÁLCULO - QUANTIDADES**

ITEM	DESCRIÇÃO	VEZ	DADOS						RESULTADO			UN.
			X1	X2	Y1	Y2	Z1	Z2	PARCIAL	TOTAL	GERAL	
1.6.0.7.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022									488,80	KG	
	Resumo de aço - Prancha 4/8	1	41,30						41,30	41,30		
	Resumo de aço - Prancha 8/8	1	144,90						144,90	144,90		
	Resumo de aço - Prancha 1/1	1	136,10						136,10	136,10		
	Resumo de aço - Prancha 7/8	1	166,50						166,50	166,50		
1.6.0.8.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022									229,50	KG	
	Resumo de aço - Prancha 1/1	1	45,10						45,10	45,10		
	Resumo de aço - Prancha 4/8	1	28,10						28,10	28,10		
	Resumo de aço - Prancha 6/8	1	18,60						18,60	18,60		
	Resumo de aço - Prancha 5/8	1	9,50						9,50	9,50		
	Resumo de aço - Prancha 8/8	1	59,10						59,10	59,10		
	Resumo de aço - Prancha 7/8	1	69,10						69,10	69,10		
1.6.0.9.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022									67,40	KG	
	Resumo de aço - Prancha 4/8	1	67,40						67,40	67,40		
1.6.0.10.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021									24,82	M3	
	Volume de concreto - Prancha 1/1 (Sapatas)	1	11,27						11,27	11,27		
	Volume de concreto - Prancha 8/8 (Pilares)	1	3,29						3,29	3,29		
	Volume de concreto - Prancha 7/8 (Pilares)	1	3,77						3,77	3,77		
	Volume de concreto - Prancha 1/1 (Vigas)	1	2,92						2,92	2,92		
	Volume de concreto - Prancha 4/8 (Vigas)	1	1,76						1,76	1,76		
	Volume de concreto - Prancha 6/8 (Vigas)	1	1,19						1,19	1,19		
	Volume de concreto - Prancha 5/8 (Vigas)	1	0,62						0,62	0,62		

Obra: **CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL**

Prop.: **PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA**

Local: **CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL**

CONV.: **914401/2021**



MEMÓRIA DE CÁLCULO - QUANTIDADES

ITEM	DESCRIÇÃO	VEZ	DADOS						RESULTADO			UN.
			X1	X2	Y1	Y2	Z1	Z2	PARCIAL	TOTAL	GERAL	
1.6.0.11.	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022									24,82		M3
	Idem ao item 1.6.0.10.	1	24,82						24,82	24,82		
1.6.0.12.	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM EPS, VIGOTA TRELIÇADA, ALTURA TOTAL DA LAJE "LT" = 12 CM (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+4). AF_08/2025									22,16		M2
	Volume de concreto - Prancha 3/7	1	5,74		3,86				22,16	22,16		

Obra: **CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL**

Prop.: **PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA**

Local: **CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL**

CONV.: **914401/2021**



MEMÓRIA DE CÁLCULO - QUANTIDADES

ITEM	DESCRIÇÃO	VEZ	DADOS						RESULTADO			UN.	
			X1	X2	Y1	Y2	Z1	Z2	PARCIAL	TOTAL	GERAL		
1.7.	ELEVAÇÃO												
1.7.0.1.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM, E=9CM (1/2 VEZ), SEM EXECUÇÃO DE TELA DE AÇO SOLDADA (SINAPI 87503)										71,50	M2	
	Painéis altos	2	4,46		4,55					20,29	40,58		
	Painéis médios	4	2,09		3,70					7,73	30,92		
1.7.0.2.	GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16" COM TUBOS EM AÇO GALVANIZADO (SINAPI 74100/001 + 09945/ORSE)										57,05	M2	
	Gradil Fixo 01	2	2,38		3,40					8,09	16,18		
	Gradil Fixo 02	2	2,32		3,40					7,89	15,78		
	Gradil Fixo 03	2	2,24		3,40					7,62	15,24		
	Área do Portão 01 - Área retirada do CAD	1	9,85							9,85	9,85		
1.7.0.3.	ALVENARIA EM TIJOLO CERÂMICO FURADO 9X19X19 CM, 1 VEZ (ESPESSURA 19 CM), ASSENTADO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO E AREIA MEDIA NÃO PENEIRADA), PREPARO MANUAL, JUNTA 1 CM (TCPO_04211.8.2) AF_11/2020										57,26	M2	
	Faixa inferior	1	31,12		0,20					6,22	6,22		
	Acesso - paredes longitudinais	2	5,46		5,55					30,30	60,60		
	Acesso - paredes transversais	2	3,55		5,55					19,70	39,40		
	<i>Descontos</i>												
	Abertura do Acesso - Área retirada do CAD	2	9,85							(9,85)	(19,70)		
	V7 e V8 - PAINEL BAIXO	2	3,55		0,30					(3,55)	(7,10)		
	V6 - PAINEL BAIXO	4	1,03		0,30					(1,03)	(4,12)		
	V6 - PAINEL BAIXO	2	3,02		0,30					(3,02)	(6,04)		
	V2, V7, V4 e V8 - PISO	4	1,03		0,30					(1,03)	(4,12)		
	V5 e V6 - PISO	2	3,58		0,30					(3,58)	(7,16)		
	P8, P9, P18 E P19	4	0,18		5,55					(0,18)	(0,72)		

Obra:	CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL	Prop.:	PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA
Local:	CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL	CONV.:	914401/2021




MEMÓRIA DE CÁLCULO - QUANTIDADES

ITEM	DESCRIÇÃO	VEZ	DADOS				RESULTADO			UN.
			X1	X2	Y1	Y2	Z1	Z2	PARCIAL	

1.8. REVESTIMENTO											
1.8.0.1.	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022									438,06	M2
	Contorno - Paineis altos	2	11,43		5,35				61,15	122,30	
	Contorno - Paineis médios	4	6,64		4,50				29,88	119,52	
	Contorno externo - Acesso	1	21,66		5,85				126,71	126,71	
	Contorno interno - Acesso	1	18,62		5,85				108,93	108,93	
	<i>Descontos</i>										
	Abertura do Acesso - Área retirada do CAD	4	9,85						(9,85)	(39,40)	
1.8.0.2.	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024									438,06	M2
	Idem ao item 1.8.0.1.	1	438,06						438,06	438,06	
1.8.0.3.	ARGAMASSA PARA REVESTIMENTO DECORATIVO MONOCAMADA (MONOCAPA), PREPARO COM MISTURADOR DE EIXO HORIZONTAL DE 160 KG. AF_08/2019									1,44	M3
	Arco Tipo 01 (área do contorno x espessura)	4	0,86				0,05		0,04	0,16	
	Arco Tipo 02 (área do contorno x espessura)	8	0,76				0,05		0,04	0,32	
	Arco Tipo 03 (área do contorno x espessura)	4	1,85				0,05		0,09	0,36	
	Arco Tipo 04 (área do contorno x espessura)	4	1,73				0,05		0,09	0,36	
	Detalhe Linear Tipo 03 (área do contorno x espessura)	4	0,51				0,05		0,03	0,12	
	Detalhe Linear Tipo 04 (área do contorno x espessura)	4	0,64				0,05		0,03	0,12	
1.8.0.4.	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, UMA DEMÃO, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023									438,06	M2
	Idem ao item 1.8.0.1.	1	438,06						438,06	438,06	
1.8.0.5.	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023									438,06	M2
	Idem ao item 1.8.0.1.	1	438,06						438,06	438,06	

Obra:	CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL	Prop.:	PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA
Local:	CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL	CONV.:	914401/2021

	MEMÓRIA DE CÁLCULO - QUANTIDADES
---	---

ITEM	DESCRIÇÃO	VEZ	DADOS						RESULTADO			UN.
			X1	X2	Y1	Y2	Z1	Z2	PARCIAL	TOTAL	GERAL	

1.9.	PAVIAMENTO EXTERNO											
1.9.0.1.	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022									5,46	M3	
		1	40,00		1,95		0,07		5,46	5,46		
1.9.0.2.	RAMPA DE ACESSIBILIDADE ESTREITA, ESP=7CM, L=1,20M (CONFORME PROJETO ESPECÍFICO).AF_03/2021									1,00	UN	
		1	1,00						1,00	1,00		

HENRIQUE CANDEIA
FORMIGA:03871365416

Assinado de forma digital por
 HENRIQUE CANDEIA
 FORMIGA:03871365416
 Dados: 2026.04.01 16:38:58 -03'00'



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - (SELECIONAR)

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 914401/2021	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL			
LOCALIDADE SINAPI JOAO PESSOA	DATA BASE 01-26 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CENTRO CULTURAL (SALDO A REPROGRAMAR)	MUNICÍPIO / UF TEIXEIRA / PB	BDI 1 22,88%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
CENTRO CULTURAL (SALDO A REPROGRAMAR)									279.903,53	
1.			CENTRO CULTURAL					-	279.903,53	
1.1.			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					-	6.122,09	
1.1.1.			QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO					-	6.122,09	
1.1.1.1.	SINAPI	97359	QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA COM 8 MEDIDORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	4.838,25	BDI 1	5.945,24	5.945,24	RA
1.1.1.2.	SINAPI	101894	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 60 ATÉ 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	143,92	BDI 1	176,85	176,85	RA
1.2.			OUTROS					-	47.088,90	
1.2.0.1.	SINAPI	103247	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 12000 BTU/H, CICLO FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2021_PE	UN	3,00	2.620,17	BDI 1	3.219,66	9.658,98	RA
1.2.0.2.	SINAPI	103250	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 18000 BTU/H, CICLO FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2021_PE	UN	8,00	3.807,57	BDI 1	4.678,74	37.429,92	RA
1.3.			PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO					-	181,80	
1.3.0.1.	Composição	146	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE, QUADRADA, *13 X 26* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SÍMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) (ORSE 12137)	UN	6,00	24,66	BDI 1	30,30	181,80	RA
1.4.			DIVERSOS					-	3.244,57	
1.4.0.1.	SINAPI-I	10848	PLACA DE INAUGURAÇÃO METÁLICA, *40* CM X *60* CM	UN	1,00	1.206,01	BDI 1	1.481,95	1.481,95	RA
1.4.0.2.	Composição	136	LIMPEZA GERAL (ORSE 02450)	M2	351,82	4,08	BDI 1	5,01	1.762,62	RA
1.5.			MOVIMENTO DE TERRA					-	7.303,00	
1.5.0.1.	SINAPI	96522	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024	M3	34,98	151,44	BDI 1	186,09	6.509,43	RA
1.5.0.2.	SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	M3	23,71	27,24	BDI 1	33,47	793,57	RA
1.6.			INFRA E SUPRAESTRUTURA					-	110.115,43	
1.6.0.1.	SINAPI	96619	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	M2	29,12	42,02	BDI 1	51,63	1.503,47	RA
1.6.0.2.	SINAPI	96529	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_01/2024	M2	50,73	315,38	BDI 1	387,54	19.659,90	RA
1.6.0.3.	SINAPI	92269	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020	M2	177,34	180,23	BDI 1	221,47	39.275,49	RA
1.6.0.4.	SINAPI	96543	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	36,30	19,48	BDI 1	23,94	869,02	RA
1.6.0.5.	SINAPI	104919	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	456,90	11,99	BDI 1	14,73	6.730,14	RA
1.6.0.6.	SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	54,70	11,58	BDI 1	14,23	778,38	RA

RECURSO



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - (SELECIONAR)

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 914401/2021	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL			
LOCALIDADE SINAPI JOAO PESSOA	DATA BASE 01-26 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CENTRO CULTURAL (SALDO A REPROGRAMAR)	MUNICÍPIO / UF TEIXEIRA / PB	BDI 1 22,88%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
CENTRO CULTURAL (SALDO A REPROGRAMAR)									279.903,53	
1.6.0.7.	SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	488,80	10,25	BDI 1	12,60	6.158,88	RA
1.6.0.8.	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	229,50	13,47	BDI 1	16,55	3.798,23	RA
1.6.0.9.	SINAPI	92763	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	67,40	8,58	BDI 1	10,54	710,40	RA
1.6.0.10.	SINAPI	94971	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	24,82	532,22	BDI 1	653,99	16.232,03	RA
1.6.0.11.	SINAPI	103670	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	24,82	321,67	BDI 1	395,27	9.810,60	RA
1.6.0.12.	SINAPI	106060	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM EPS, VIGOTA TRELIÇADA, ALTURA TOTAL DA LAJE "LT" = 12 CM (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+4). AF_08/2025	M2	22,16	168,52	BDI 1	207,08	4.588,89	RA
1.7.			ELEVAÇÃO					-	54.023,15	
1.7.0.1.	COMPOSIÇÃO	14	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM, E=9CM (1/2 VEZ), SEM EXECUÇÃO DE TELA DE AÇO SOLDADA (SINAPI 87503)	M2	71,50	86,20	BDI 1	105,92	7.573,28	RA
1.7.0.2.	Composição	285	GRADE DE FERRO EM BARRA CHATA 3/16" COM TUBOS EM AÇO GALVANIZADO (SINAPI 74100/001 + 09945/ORSE)	M2	57,05	514,84	BDI 1	632,64	36.092,11	RA
1.7.0.3.	COMPOSIÇÃO	1	ALVENARIA EM TIJOLO CERÂMICO FURADO 9X19X19 CM, 1 VEZ (ESPESSURA 19 CM), ASSENTADO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO E AREIA MEDIA NÃO PENEIRADA), PREPARO MANUAL, JUNTA 1 CM (TCPO_04211.8.2) AF_11/2020	M2	57,26	147,21	BDI 1	180,89	10.357,76	RA
1.8.			REVESTIMENTO					-	45.421,62	
1.8.0.1.	SINAPI	87878	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022	M2	438,06	5,23	BDI 1	6,43	2.816,73	RA
1.8.0.2.	SINAPI	104952	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	438,06	39,11	BDI 1	48,06	21.053,16	RA
1.8.0.3.	SINAPI	87388	ARGAMASSA PARA REVESTIMENTO DECORATIVO MONOCAMADA (MONOCAPA), PREPARO COM MISTURADOR DE EIXO HORIZONTAL DE 160 KG. AF_08/2019	M3	1,44	4.735,46	BDI 1	5.818,93	8.379,26	RA
1.8.0.4.	SINAPI	88495	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, UMA DEMÃO, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	M2	438,06	11,20	BDI 1	13,76	6.027,71	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - (SELECIONAR)

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 914401/2021	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL			
LOCALIDADE SINAPI JOAO PESSOA	DATA BASE 01-26 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CENTRO CULTURAL (SALDO A REPROGRAMAR)	MUNICÍPIO / UF TEIXEIRA / PB	BDI 1 22,88%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
CENTRO CULTURAL (SALDO A REPROGRAMAR)									279.903,53	
1.8.0.5.	SINAPI	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	438,06	13,27	BDI 1	16,31	7.144,76	RA
1.9.			PAVIAMENTO EXTERNO					-	6.402,97	
1.9.0.1.	SINAPI	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	M3	5,46	837,19	BDI 1	1.028,74	5.616,92	RA
1.9.0.2.	Composição	10	RAMPA DE ACESSIBILIDADE ESTREITA, ESP=7CM, L=1,20M (CONFORME PROJETO ESPECÍFICO).AF_03/2021	UN	1,00	639,69	BDI 1	786,05	786,05	RA

RECURSO
↓

Encargos sociais: Para elaboração deste orçamento, foram utilizados os encargos sociais do SINAPI para a Unidade da Federação indicada.

Observações:

Foi considerado arredondamento de duas casas decimais para Quantidade; Custo Unitário; BDI; Preço Unitário; Preço Total.

Siglas da Composição do Investimento: RA - Rateio proporcional entre Repasse e Contrapartida; RP - 100% Repasse; CP - 100% Contrapartida; OU - 100% Outros.

TEIXEIRA / PB
Local

quarta-feira, 1 de abril de 2026
Data

HENRIQUE CANDEIA
FORMIGA:03871365416

Assinado de forma digital por HENRIQUE CANDEIA FORMIGA:03871365416
Dados: 2026.04.01 16:39:33 -03'00'

Responsável Técnico
Nome: Henrique Candeia Formiga
CREA/CAU: 161.900.460-7
ART/RRT: 0



QCI - Quadro de Composição do Investimento

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 0	Nº TransfereGOV 914401/2021	PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE TEIXEIRA	MUNICÍPIO / UF TEIXEIRA / PB	VALORES CONTRATADOS (R\$):		
APELIDO DO EMPREENDIMENTO CONCLUSÃO DA CONSTRUÇÃO DO CENTRO CULTURAL			RECURSO (SELECIONAR)	REPASSE 767.341,00	CONTRAPARTIDA 85.264,05	INVESTIMENTO 852.605,05

Saldo a Reprogramar	Repasse (R\$)	Contrapartida (R\$)
	-	-

Meta	Item de Investimento	Subitem de Investimento	Descrição da Meta	Situação	Quantidade	Unid.	Lote de Licitação / nº do CTEF	Repasse (R\$)	Contrapartida Financeira (R\$)	Outros (R\$)	Investimento (R\$)
1.	Equipamentos comunitários	Lazer e turismo	CENTRO CULTURAL (SALDO A REPROGRAMAR)	Em Análise	351,82	m²	LOTE 1	106.768,40	83.605,05	89.530,08	279.903,53
2.	Equipamentos comunitários	Lazer e turismo	CTEF ANTERIOR (SILVA & LEITE)	Concluído	351,82	m²	01.238/2023	660.572,60	1.659,00	-	662.231,60
TOTAL								767.341,00 (81,45%)	85.264,05 (9,05%)	89.530,08 (9,50%)	942.135,13 (100,00%)

Observações:

TEIXEIRA / PB

Local

quarta-feira, 1 de abril de 2026

Data

Representante Tomador

Nome: Wenceslau Souza Marques

Cargo: Prefeito Municipal

HENRIQUE CANDEIA

FORMIGA:03871365

416

Assinado de forma digital por
HENRIQUE CANDEIA
FORMIGA:03871365416
Dados: 2026.04.01 16:40:03 -03'00'

PREFEITURA MUNICIPAL DE TEXEIRA - PB								
OBRA: CONSTRUÇÃO DE CENTRO CULTURAL								
PLANILHA DE QUANTIDADES E PREÇOS - SALDOS								
DATA-BASES: SINAPI/PB 07/22				NÃO DESONERADO - BDI: 22,88%				
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	PREÇO	QUANTIDADE			VALOR	
			UNITÁRIO	PREVISTA	EXECUTADO	SALDO	PREVISTA	EXECUTADO
CONSTRUÇÃO DE CENTRO CULTURAL								
	SILVA E LEITE CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA						705.456,16	662.231,60
1	SERVIÇOS PRELIMINARES						8.132,60	8.132,60
1.1	PLACA INDICATIVA DE OBRA	M2	338,87	8,00	8,00	0,00	2.710,96	2.710,96
1.2	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	56,95	95,20	95,20	0,00	5.421,64	5.421,64
2	MOVIMENTO DE TERRAS						8.261,97	8.261,96
2.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	M3	75,78	62,27	62,27	0,00	4.718,82	4.718,82
2.2	ESCAVAÇÃO MANUAL EM SOLO ATE PROF. DE 3,0M (SINAPI 02498)	M3	86,20	21,55	21,55	0,00	1.857,61	1.857,61
2.3	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	M3	45,94	36,69	36,69	0,00	1.685,54	1.685,53
3	INFRA E SUPERESTRUTURA						231.252,95	231.252,76
3.1	FUNDAÇÃO						29.038,21	29.038,16
3.1.1	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	M2	31,22	34,82	34,82	0,00	1.087,08	1.087,08
3.1.2	FORMA DE MADEIRA P/REAPROVEITAMENTO (10 VEZES)	M2	8,38	28,68	28,68	0,00	240,34	240,33
3.1.3	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	485,60	13,19	13,19	0,00	6.405,06	6.405,06
3.1.4	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	262,66	13,19	13,19	0,00	3.464,49	3.464,48
3.1.5	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	18,19	282,20	282,20	0,00	5.133,22	5.133,21
3.1.6	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	16,36	175,20	175,20	0,00	2.866,27	2.866,27
3.1.7	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	13,91	93,50	93,50	0,00	1.300,59	1.300,58
3.1.8	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	13,23	439,70	439,70	0,00	5.817,23	5.817,23
3.1.9	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	20,18	120,40	120,40	0,00	2.429,67	2.429,67
3.1.10	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS. AF_08/2017	M3	601,95	0,13	0,13	0,00	78,25	78,25
3.1.11	LASTRO DE BRITA NR 04 (02658/ORSE) AF_04/2021	M3	158,83	1,36	1,36	0,00	216,01	216,00
3.2	VIGAS BALDRAME						31.100,45	31.100,43

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	PREÇO	QUANTIDADE			VALOR	
			UNITÁRIO	PREVISTA	EXECUTADO	SALDO	PREVISTA	EXECUTADO
3.2.1	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	89,64	15,49	15,49	0,00	1.388,52	1.388,52
3.2.2	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	485,60	12,39	12,39	0,00	6.016,58	6.016,58
3.2.3	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	262,66	12,39	12,39	0,00	3.254,36	3.254,35
3.2.4	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	18,19	319,70	319,70	0,00	5.815,34	5.815,34
3.2.5	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	16,36	117,20	117,20	0,00	1.917,39	1.917,39
3.2.6	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	13,91	38,40	38,40	0,00	534,14	534,14
3.2.7	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	20,18	187,90	187,90	0,00	3.791,82	3.791,82
3.2.8	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018	M2	51,04	164,23	164,23	0,00	8.382,30	8.382,29
3.3	VIGAS SUPERIOR						71.277,35	71.277,30
3.3.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	55,60	317,66	317,66	0,00	17.661,90	17.661,89
3.3.2	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	485,60	24,19	24,19	0,00	11.746,66	11.746,66
3.3.3	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	262,66	24,19	24,19	0,00	6.353,75	6.353,74
3.3.4	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO EMBUTIDA EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	20,84	10,30	10,30	0,00	214,65	214,65
3.3.5	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO EMBUTIDA EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	19,12	275,50	275,50	0,00	5.267,56	5.267,56
3.3.6	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO EMBUTIDA EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	16,28	254,10	254,10	0,00	4.136,75	4.136,74
3.3.7	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO EMBUTIDA EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	13,88	358,10	358,10	0,00	4.970,43	4.970,42
3.3.8	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO EMBUTIDA EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	13,28	898,30	898,30	0,00	11.929,42	11.929,42
3.3.9	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO EMBUTIDA EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	22,53	399,30	399,30	0,00	8.996,23	8.996,22
3.4	PILARES						43.534,62	43.534,58
3.4.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	37,22	202,40	202,40	0,00	7.533,33	7.533,32

			PREÇO	QUANTIDADE			VALOR	
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	UNITÁRIO	PREVISTA	EXECUTADO	SALDO	PREVISTA	EXECUTADO
3.4.2	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	485,60	15,60	15,60	0,00	7.575,36	7.575,36
3.4.3	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	262,66	15,60	15,60	0,00	4.097,50	4.097,49
3.4.4	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO EMBUTIDA EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	20,84	13,70	13,70	0,00	285,51	285,50
3.4.5	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO EMBUTIDA EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	16,28	325,80	325,80	0,00	5.304,02	5.304,02
3.4.6	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO EMBUTIDA EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	13,88	103,40	103,40	0,00	1.435,19	1.435,19
3.4.7	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO EMBUTIDA EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	13,28	813,20	813,20	0,00	10.799,30	10.799,29
3.4.8	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO EMBUTIDA EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	22,53	288,70	288,70	0,00	6.504,41	6.504,41
3.5	LAJES						56.302,32	56.302,29
3.5.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	28,23	290,72	290,72	0,00	8.207,03	8.207,02
3.4.2	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3	485,60	34,89	34,89	0,00	16.942,58	16.942,58
3.4.3	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	262,66	34,89	34,89	0,00	9.164,21	9.164,20
3.4.4	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	16,31	730,00	730,00	0,00	11.906,30	11.906,30
3.4.5	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	15,79	316,00	316,00	0,00	4.989,64	4.989,64
3.4.6	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	14,32	131,00	131,00	0,00	1.875,92	1.875,92
3.4.7	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	16,60	13,60	13,60	0,00	225,76	225,76
3.4.8	LAJE PRE-MOLDADA CONVENCIONAL (LAJOTAS + VIGOTAS) PARA PISO, UNIDIRECIONAL, SOBRECARGA DE 200 KG/M2, VAO ATE 5,00 M (SEM COLOCACAO)	M2	62,44	47,90	47,90	0,00	2.990,88	2.990,87
4	ELEVAÇÃO						51.317,28	51.317,25
4.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM, E=9CM (1/2 VEZ), SEM EXECUÇÃO DE TELA DE AÇO SOLDADA (SINAPI 87503)	M2	74,17	581,64	581,64	0,00	43.140,24	43.140,23

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	PREÇO	QUANTIDADE			VALOR	
			UNITÁRIO	PREVISTA	EXECUTADO	SALDO	PREVISTA	EXECUTADO
4.2	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	48,83	34,00	34,00	0,00	1.660,22	1.660,22
4.3	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	35,97	13,10	13,10	0,00	471,21	471,20
4.4	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	61,94	5,20	5,20	0,00	322,09	322,08
4.5	CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA PARA VÃOS DE ATÉ 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016	M	47,86	34,00	34,00	0,00	1.627,24	1.627,24
4.6	ALVENARIA EM TIJOLO CERÂMICO FURADO 9X19X19 CM, 1 VEZ (ESPESSURA 19 CM), ASSENTADO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO E AREIA MEDIA NÃO PENEIRADA), PREPARO MANUAL, JUNTA 1 CM (TCPO_04211.8.2) AF_11/2020	M2	126,82	32,30	32,30	0,00	4.096,28	4.096,28
5	COBERTA						49.286,47	49.286,45
5.1	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA PONTALETADA DE MADEIRA NÃO APARELHADA PARA TELHADOS COM ATÉ 2 ÁGUAS E PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_12/2015	M2	21,99	268,09	268,09	0,00	5.895,30	5.895,29
5.2	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM RECOBRIMENTO LATERAL DE 1/4 DE ONDA PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MAIOR QUE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	57,80	268,09	268,09	0,00	15.495,60	15.495,60
5.3	FORRO EM PLACAS DE GESSO, PARA AMBIENTES RESIDENCIAIS. AF_05/2017_P	M2	42,40	207,53	207,53	0,00	8.799,27	8.799,27
5.4	ALGEROZ (RÚFO) DE CONCRETO ARMADO FCK=20MPA L=30CM E H=5CM (ORSE 00304)	M	46,20	85,94	85,94	0,00	3.970,43	3.970,42
5.5	CALHA EM ALVENARIA / CONCRETO (ORSE 00298) AF_07/2022	M2	57,37	15,77	15,77	0,00	904,72	904,72
5.6	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, DUAS CAMADAS, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM E E=4MM. AF_06/2018	M2	211,73	61,40	61,40	0,00	13.000,22	13.000,22
5.7	LAJE PRÉ-FABRICADA TRELIÇADA PARA PISO OU COBERTURA, INTEREIXO 38CM, H=12CM, EL. ENCHIMENTO EM BLOCO CERÂMICO H=8CM, INCLUSIVE ESCORAMENTO EM MADEIRA E CAPEAMENTO 4CM (04254/ORSE) AF_11/2020	M2	155,93	7,83	7,83	0,00	1.220,93	1.220,93
6	PAVIMENTAÇÃO						77.027,90	77.027,86
6.1	PAVIMENTAÇÃO INTERNA						52.970,14	52.970,11
6.1.1	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	M2	30,08	328,65	328,65	0,00	9.885,79	9.885,79
6.1.2	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	30,63	328,65	328,65	0,00	10.066,55	10.066,54
6.1.3	RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 60X60CM. AF_06/2014	M	19,61	127,20	127,20	0,00	2.494,39	2.494,39
6.1.4	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_06/2014	M2	59,64	112,23	112,23	0,00	6.693,40	6.693,39
6.1.5	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_06/2014	M2	110,11	216,42	216,42	0,00	23.830,01	23.830,00

			PREÇO	QUANTIDADE			VALOR	
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	UNITÁRIO	PREVISTA	EXECUTADO	SALDO	PREVISTA	EXECUTADO
6.2	PAVIMENTAÇÃO EXTERNA						24.057,76	24.057,75
6.2.1	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X20 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA URBANIZAÇÃO INTERNA DE EMPREENDIMENTOS. AF_06/2016_P	M	47,40	150,25	150,25	0,00	7.121,85	7.121,85
6.2.2	PINTURA DE MEIO-FIO COM TINTA BRANCA A BASE DE CAL (CAIAÇÃO). AF_05/2021	M	1,37	150,25	150,25	0,00	205,84	205,84
6.2.3	PISO PODOTÁTIL, DIRECIONAL OU ALERTA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. (SINAPI 101094) AF_07/2022	M	33,05	115,80	115,80	0,00	3.827,19	3.827,19
6.2.4	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	M2	17,78	28,95	28,95	0,00	514,73	514,73
6.2.5	RAMPA DE ACESSIBILIDADE ESTREITA, ESP=7CM, L=1,50M (CONFORME PROJETO ESPECÍFICO).AF_08/2020	UN	727,11	1,00	1,00	0,00	727,11	727,11
6.2.6	RAMPA DE ACESSIBILIDADE ESTREITA, ESP=7CM, L=2,00M (CONFORME PROJETO ESPECÍFICO).AF_03/2021	UN	937,59	1,00	1,00	0,00	937,59	937,59
6.2.7	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	M3	787,93	10,90	10,90	0,00	8.588,44	8.588,43
6.2.8	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.1 E PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_07/2019	M3	153,47	12,92	12,92	0,00	1.982,83	1.982,83
6.2.9	ALVENARIA EM TIJOLO CERÂMICO FURADO 9X19X19 CM, 1 VEZ (ESPESSURA 19 CM), ASSENTADO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (CIMENTO E AREIA MEDIA NÃO PENEIRADA), PREPARO MANUAL, JUNTA 1 CM (TCPO_04211.8.2) AF_11/2020	M2	126,82	1,20	1,20	0,00	152,18	152,18
7	REVESTIMENTO						107.596,62	107.596,60
7.1	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M2	3,98	1464,93	1464,93	0,00	5.830,43	5.830,42
7.2	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA ENTRE 5M2 E 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	33,39	231,62	231,62	0,00	7.733,79	7.733,79
7.3	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	34,61	1413,31	1413,31	0,00	48.914,66	48.914,65
7.4	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M ² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_06/2014	M2	85,73	110,03	110,03	0,00	9.432,87	9.432,87
7.5	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES EXTERNAS EM PASTILHAS DE PORCELANA 5 X 5 CM (PLACAS DE 30 X 30 CM), ALINHADAS A PRUMO, APLICADO EM PANOS SEM VÃOS. AF_06/2014	M2	242,72	121,59	121,59	0,00	29.512,32	29.512,32
7.6	ARGAMASSA PARA REVESTIMENTO DECORATIVO MONOCAMADA (MONOCAPA), PREPARO COM MISTURADOR DE EIXO HORIZONTAL DE 160 KG. AF_08/2019	M3	4898,85	1,26	1,26	0,00	6.172,55	6.172,55

			PREÇO	QUANTIDADE			VALOR	
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	UNITÁRIO	PREVISTA	EXECUTADO	SALDO	PREVISTA	EXECUTADO
8	PINTURA						40.729,92	40.729,88
8.1	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	14,88	1202,61	1202,61	0,00	17.894,84	17.894,83
8.2	TEXTURA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_09/2016	M2	12,82	32,67	32,67	0,00	418,83	418,82
8.3	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	14,25	1090,38	1090,38	0,00	15.537,92	15.537,91
8.4	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	16,08	328,65	328,65	0,00	5.284,69	5.284,69
8.5	CAIAÇÃO EM DUAS DEMÃOS COM CAL HIDRATADA (SEINFRA-CE C0588) AF_11/2020	M2	40,59	10,50	10,50	0,00	426,20	426,19
8.6	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020_P	M2	13,94	12,60	12,60	0,00	175,64	175,64
8.7	PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M2	5,51	180,00	180,00	0,00	991,80	991,80
9	ESQUADRIAS						27.603,78	27.603,77
9.1	PORTA EM MADEIRA COMPENSADA (CANELA), LISA, SEMI-ÔCA, 0,60 X 1,60M, P/PINTURA, INCLUSIVE FERRAGENS (LIVRE/OCUPADO), EXCLUSIVE BATENTE, (ORSE 09692) AF_07/2022	UN	441,98	5,00	5,00	0,00	2.209,90	2.209,90
9.2	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 70X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	1046,21	3,00	3,00	0,00	3.138,63	3.138,63
9.3	PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF_12/2019	M2	563,25	8,82	8,82	0,00	4.967,87	4.967,86
9.4	PORTA DE FERRO, DE ABRIR, TIPO GRADE COM CHAPA, COM GUARNIÇÕES. AF_12/2019	M2	646,92	5,25	5,25	0,00	3.396,33	3.396,33
9.5	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	926,07	15,00	15,00	0,00	13.891,05	13.891,05
10	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS						26.632,10	26.632,09
10.1	TUBULAÇÕES E CONEXÕES						2.190,54	2.190,53
10.1.1	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	18,54	23,80	23,80	0,00	441,25	441,25
10.1.2	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	22,05	16,15	16,15	0,00	356,11	356,10
10.1.3	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	20,34	4,80	4,80	0,00	97,63	97,63
10.1.4	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	M	51,10	4,00	4,00	0,00	204,40	204,40
10.1.5	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	182,77	3,00	3,00	0,00	548,31	548,31

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	PREÇO	QUANTIDADE			VALOR	
			UNITÁRIO	PREVISTA	EXECUTADO	SALDO	PREVISTA	EXECUTADO
10.1.6	BUCHA DE REDUÇÃO, CURTA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 X 20 MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	5,45	11,00	11,00	0,00	59,95	59,95
10.1.7	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	8,47	30,00	30,00	0,00	254,10	254,10
10.1.8	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	62,47	1,00	1,00	0,00	62,47	62,47
10.1.9	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	11,88	14,00	14,00	0,00	166,32	166,32
10.2	LOUÇAS, METAIS E ACABAMENTOS						22.163,09	22.163,09
10.2.1	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	494,81	8,00	8,00	0,00	3.958,48	3.958,48
10.2.2	MICTÓRIO SIFONADO LOUÇA BRANCA PADRÃO MÉDIO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	719,40	4,00	4,00	0,00	2.877,60	2.877,60
10.2.3	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE, INCLUSO VÁLVULA EM METAL CROMADO E SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	221,27	7,00	7,00	0,00	1.548,89	1.548,89
10.2.4	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA E ENGATE FLEXÍVEL 30CM EM PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	252,81	1,00	1,00	0,00	252,81	252,81
10.2.5	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020	UN	49,33	8,00	8,00	0,00	394,64	394,64
10.2.6	BANCADA EM GRANITO CINZA, E=2,5 CM (ORSE 10759)	M2	489,55	2,91	2,91	0,00	1.424,59	1.424,59
10.2.7	TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2 OU 3/4 PARA LAVATÓRIO, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	143,40	7,00	7,00	0,00	1.003,80	1.003,80
10.2.8	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPAS, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	29,22	5,00	5,00	0,00	146,10	146,10
10.2.9	SABONETEIRA PLÁSTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO COM RESERVATÓRIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	105,59	9,00	9,00	0,00	950,31	950,31
10.2.10	DIVISÓRIA SANITÁRIA, TIPO CABINE, EM PAINEL DE GRANILITE, ESP = 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE AC III-E, EXCLUSIVE FERRAGENS. AF_01/2021	M2	315,05	30,49	30,49	0,00	9.605,87	9.605,87
10.3	OUTROS						2.278,47	2.278,47
10.3.1	CAIXA D'ÁGUA EM FIBRA DE VIDRO CAP. 3.000 LITROS (SINAPI 88503)	UN	2278,47	1,00	1,00	0,00	2.278,47	2.278,47
11	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS						10.653,76	10.653,76
11.1	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	19,82	17,70	17,70	0,00	350,81	350,81
11.2	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	29,81	33,20	33,20	0,00	989,69	989,69
11.3	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	56,96	50,70	50,70	0,00	2.887,87	2.887,87

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	PREÇO	QUANTIDADE			VALOR	
			UNITÁRIO	PREVISTA	EXECUTADO	SALDO	PREVISTA	EXECUTADO
11.4	BUCHA DE REDUCAO DE PVC, SOLDAVEL, LONGA, 50 X 40 MM, PARA ESGOTO PREDIAL	UN	2,89	4,00	4,00	0,00	11,56	11,56
11.5	CURVA PVC LONGA 45 GRAUS, 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL	UN	56,18	2,00	2,00	0,00	112,36	112,36
11.6	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 12/2014	UN	7,10	11,00	11,00	0,00	78,10	78,10
11.7	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 12/2014	UN	12,07	3,00	3,00	0,00	36,21	36,21
11.8	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 12/2014	UN	25,90	8,00	8,00	0,00	207,20	207,20
11.9	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 12/2014	UN	10,38	36,00	36,00	0,00	373,68	373,68
11.10	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 12/2014	UN	11,29	4,00	4,00	0,00	45,16	45,16
11.11	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 12/2014	UN	25,96	8,00	8,00	0,00	207,68	207,68
11.12	JUNÇÃO SIMPLES, 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 12/2014	UN	23,64	2,00	2,00	0,00	47,28	47,28
11.13	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO (SINAPI 89797)	UN	42,60	2,00	2,00	0,00	85,20	85,20
11.14	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 12/2014	UN	51,05	6,00	6,00	0,00	306,30	306,30
11.15	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 12/2014	UN	9,64	14,00	14,00	0,00	134,96	134,96
11.16	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF 12/2014	UN	20,09	29,00	29,00	0,00	582,61	582,61
11.17	PROLONGAMENTO / PROLONGADOR PARA CAIXA SIFONADA, PVC, 150 MM X 200 MM (NBR 5688)	UN	17,22	3,00	3,00	0,00	51,66	51,66
11.18	RALO SIFONADO QUADRADO, PVC, 100 X 53 MM, SAIDA 40 MM, COM GRELHA QUADRADA BRANCA	UN	16,18	1,00	1,00	0,00	16,18	16,18
11.19	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 12/2014	UN	21,41	1,00	1,00	0,00	21,41	21,41
11.20	TÊ DE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100X50MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. (SINAPI 89782) AF 07/2020	UN	24,29	1,00	1,00	0,00	24,29	24,29
11.21	TÊ DE INSPEÇÃO, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF 06/2022	UN	85,54	2,00	2,00	0,00	171,08	171,08

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	PREÇO	QUANTIDADE			VALOR	
			UNITÁRIO	PREVISTA	EXECUTADO	SALDO	PREVISTA	EXECUTADO
11.22	CAIXA DE INSPEÇÃO CIRCULAR, DN = 100CM, ALTURA 100CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO (SINAPI 72289)	UN	532,58	7,00	7,00	0,00	3.728,06	3.728,06
11.23	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 150 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO (SINAPI 89707)	UN	61,47	3,00	3,00	0,00	184,41	184,41
12	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS						59.866,69	19.109,68
12.1	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO						5.596,77	1.406,99
12.1.1	QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA COM 8 MEDIDORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4031,13	1,00	0,00	1,00	4.031,13	-
12.1.2	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	693,47	1,00	1,00	0,00	693,47	693,47
12.1.3	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 60 ATÉ 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	158,65	1,00	0,00	1,00	158,65	-
12.1.4	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 10 ATÉ 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	95,31	1,00	1,00	0,00	95,31	95,31
12.1.5	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	11,90	17,00	17,00	0,00	202,30	202,30
12.1.6	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	12,46	1,00	1,00	0,00	12,46	12,46
12.1.7	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 10 ATÉ 30A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	16,35	3,00	3,00	0,00	49,05	49,05
12.1.8	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSAO MAXIMA DE 275 V, CORRENTE MAXIMA DE *90* KA (TIPO AC)	UN	192,13	1,00	1,00	0,00	192,13	192,13
12.1.9	DISJUNTOR TETRAPOLAR DR 63A - DISPOSITIVO RESIDUAL DIFERENCIAL, TIPO AC, 30MA (ORSE 07996)	UN	162,27	1,00	1,00	0,00	162,27	162,27
12.2	ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS						4.282,45	4.282,44
12.2.1	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E	M	12,14	42,54	42,54	0,00	516,44	516,43
12.2.2	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	9,21	290,64	290,64	0,00	2.676,79	2.676,79
12.2.3	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	18,49	4,00	4,00	0,00	73,96	73,96
12.2.4	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	11,08	1,50	1,50	0,00	16,62	16,62
12.2.5	ARRUELA EM ALUMINIO, COM ROSCA, DE 1 1/2", PARA ELETRODUTO	UN	1,67	4,00	4,00	0,00	6,68	6,68
12.2.6	ARRUELA EM ALUMINIO, COM ROSCA, DE 1/2", PARA ELETRODUTO	UN	0,44	4,00	4,00	0,00	1,76	1,76
12.2.7	BUCHA EM ALUMINIO, COM ROSCA, DE 1 1/2", PARA ELETRODUTO	UN	1,89	4,00	4,00	0,00	7,56	7,56
12.2.8	BUCHA EM ALUMINIO, COM ROSCA, DE 1/2", PARA ELETRODUTO	UN	0,86	4,00	4,00	0,00	3,44	3,44
12.2.9	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	13,38	44,00	44,00	0,00	588,72	588,72

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	PREÇO	QUANTIDADE			VALOR	
			UNITÁRIO	PREVISTA	EXECUTADO	SALDO	PREVISTA	EXECUTADO
12.2.10	CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	9,74	32,00	32,00	0,00	311,68	311,68
12.2.11	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 50 MM (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	12,76	4,00	4,00	0,00	51,04	51,04
12.2.12	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6,94	4,00	4,00	0,00	27,76	27,76
12.3	CABOS E FIOS (CONDUTORES)						7.783,43	7.783,41
12.3.1	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	2,93	117,46	117,46	0,00	344,16	344,15
12.3.2	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	4,27	1277,95	1277,95	0,00	5.456,85	5.456,84
12.3.3	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	7,05	96,69	96,69	0,00	681,66	681,66
12.3.4	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM ² , ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	16,03	76,05	76,05	0,00	1.219,08	1.219,08
12.3.5	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM ² , ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	40,84	2,00	2,00	0,00	81,68	81,68
12.4	ILUMINAÇÃO E TOMADAS						5.636,84	5.636,84
12.4.1	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	30,30	1,00	1,00	0,00	30,30	30,30
12.4.2	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	24,50	4,00	4,00	0,00	98,00	98,00
12.4.3	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	53,09	1,00	1,00	0,00	53,09	53,09
12.4.4	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	43,37	3,00	3,00	0,00	130,11	130,11
12.4.5	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	48,02	24,00	24,00	0,00	1.152,48	1.152,48
12.4.6	LUMINÁRIA LED TUBULAR, 18W, BRANCO FRIO, TEMPERATURA 6000K, LUMENS 1840LM, (SOBREPOR) 60 CM (SINAPI 97592)	UN	78,61	32,00	32,00	0,00	2.515,52	2.515,52
12.4.7	REATOR ELETRONICO BIVOLT PARA 1 LAMPADA FLUORESCENTE DE 36/40 W	UN	49,39	14,00	14,00	0,00	691,46	691,46
12.4.8	REATOR ELETRONICO BIVOLT PARA 2 LAMPADAS FLUORESCENTES DE 36/40 W	UN	53,66	18,00	18,00	0,00	965,88	965,88
12.5	OUTROS						36.567,20	-
12.5.1	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 12000 BTU/H, CICLO FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2021_P	UN	2501,44	3,00	0,00	3,00	7.504,32	-

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	PREÇO	QUANTIDADE			VALOR	
			UNITÁRIO	PREVISTA	EXECUTADO	SALDO	PREVISTA	EXECUTADO
12.5.2	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 18000 BTU/H, CICLO FRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2021_P	UN	3632,86	8,00	0,00	8,00	29.062,88	-
13	PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO						3.910,32	3.771,30
13.1	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PQS DE 4 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_P	UN	296,64	6,00	6,00	0,00	1.779,84	1.779,84
13.2	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE ÁGUA PRESSURIZADA DE 10 L, CLASSE A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_P	UN	306,05	6,00	6,00	0,00	1.836,30	1.836,30
13.3	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE, QUADRADA, *13 X 26* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SÍMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) (ORSE 12137)	UN	23,17	6,00	0,00	6,00	139,02	-
13.4	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	25,86	6,00	6,00	0,00	155,16	155,16
14	DIVERSOS						3.183,80	855,64
14.1	BARRA DE APOIO EM TUBO DE AÇO INOX 304, 1.1/2" (38.10MM) EM CHAPA DE 18MM, INCLUSIVE INSTALAÇÃO (ORSE 12177)	M	119,67	3,50	3,50	0,00	418,85	418,84
14.2	PLACA EM CONCRETO ARMADO, ESP= 8CM (ORSE 12019)	M2	218,40	2,00	2,00	0,00	436,80	436,80
14.3	PLACA DE INAUGURACAO METALICA, *40* CM X *60* CM	UN	1483,78	1,00	0,00	1,00	1.483,78	-
14.4	LIMPEZA GERAL (ORSE 02450)	M2	2,40	351,82	0,00	351,82	844,37	-

HENRIQUE CANDEIA
FORMIGA:03871365
416

Assinado de forma digital
por HENRIQUE CANDEIA
FORMIGA:03871365416
Dados: 2026.04.01 16:40:36
-03'00'

TERMO DE COMPROMISSO – DEMOLIÇÕES

DECLARO, para fins de comprovação junto à Caixa Econômica Federal, e sob as penas da lei, **que** no Projeto de Conclusão do Centro Cultural, localizado no Município de Teixeira - PB, por meio do Instrumento nº 914401/2021, **TEMOS ciência da responsabilidade de demolição da calçada e muro indicadas em planta**, para que se possa executar a referida obra.

WENCESLAU SOUZA
MARQUES:42426561491

WENCESLAU SOUZA MARQUES:42426561491
ou=WENCESLAU SOUZA
MARQUES:42426561491, c=BR, ou=CP-Brasil,
ou=AC SingularID Multipla,
email=renatamarquesdehogado@hotmail.com
Confirmo a veracidade e integridade deste
documento
2025.03.31 16:18:14 -03'00'

Wenceslau Souza Marques
Prefeito Municipal