

Certidão de Acervo Técnico - CAT Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009

REA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

190824/2023

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia - Crea-BA, o Acervo Técnico do profissional FYLLIPE DE OLIVEIRA RIBEIRO referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica ART abaixo discriminada(s):

Profissional: FYLLIPE DE OLIVEIRA RIBEIRO Registro: 3000042453BA RNP: 1415213089

Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: BA20200402585 Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 10/11/2020 Baixada em: 21/06/2023

Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: RIBEIRO E ANJOS EMPREENDIMENTOS E ENGENHARIA LTDA ME

Contratante: Prefeitura Municipal de Acajutiba CPF/CNPJ: 13.696.521/0001-77

Endereço do contratante: PRAçA Aquinoel Borges Nº: 54

Complemento: Bairro: Centro

UF: BA CEP: 48360000 Cidade: ACAJUTIBA

Contrato: 0143/2020 Celebrado em: 04/11/2020

Valor do contrato: R\$ 314.802,90 Tipo de contratantee: Pessoa Juridica de Direito Público

Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE

Endereço da obra/serviço: RUA Projetada Nº: S/N

Bairro: Centro Complemento:

UF: BA CEP: 48360000 Cidade: ACAJUTIBA

Data de início: 04/11/2020 Conclusão efetiva: 05/04/2021

Finalidade: Agrícola

CPF/CNPJ: 13.696.521/0001-77 Proprietário: Prefeitura Municipal de Acajutiba

Atividade Técnica: 12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO > ESTRUTURAS E CONCRETOS > #110 - ESTRUTURA METALICA 112 Execução de Serviço Técnico 232.13 metro quadrado; 12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO > ESTRUTURAS E CONCRETOS > #114 - LAJES PRE-FABRICADAS 112 - Execução de Serviço Técnico 13.69 metro quadrado; 12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL -CONSTRUÇÃO > TRANSPORTE E AFINS > #142 - PAVIMENTAÇÃO DE CONCRETO 112 - Execução de Serviço Técnico 12.54 metro cúbico; 12 -Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS > SERVIÇOS TÉCNICOS PROFISSIONAIS > #181 - REDE HIDRO-SANITARIA 112 - Execução de Serviço Técnico 1.00 unidade; **12 - Execução** ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS > COMUNICAÇÃO E TELECOMUNICAÇÃO > #240 - REDES TELEFONICAS 112 - Execução de Serviço Técnico 1.00 unidade; 12 - Execução ELÉTRICA - ELETRICIDADE GÁS E OUTROS > UTILIZAÇÃO DE ENERGIA ELETRICA > #319 - INST.ELÉTR.EM BAIXA TENSAO P/FINS RESID./COMERC. 112 - Execução de Servico Técnico 1.00 unidade; 12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS > SERVIÇOS TÉCNICOS PROFISSIONAIS > #663 - PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO 112 - Execução de Serviço Técnico 1.00 unidade; 12 - Execução ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS > EQUIPAMENTOS ELETRICOS ELETRONICOS > #729 - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - SPDA 112 -Execução de Serviço Técnico 1.00 unidade; 12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO > EDIFICAÇÕES ESPECÍFICAS > #94 - EDF. RESIDENCIAIS PARA PROGRAMAS SOCIAIS 112 - Execução de Serviço Técnico 1.00 unidade;

CONSTRUÇÃO DA CASA DE FARINHA DO J. MACHADO E AQUIS. DE EQUIPAMENTOS

Número da ART: BA20220025478 Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 03/02/2022 Baixada em: 21/05/2023

Forma de registro: COMPLEMENTAR Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: RIBEIRO E ANJOS EMPREENDIMENTOS E ENGENHARIA LTDA EPP

Contratante: Prefeitura Municipal de Acajutiba CPF/CNPJ: 13.696.521/0001-77

UF: BA

Endereço do contratante: PRAçA Aquinoel Borges Nº: 54

Bairro: Centro Complemento: CEP: 48360000 UF: BA Cidade: ACAJUTIBA

Contrato: 0143/2020 Celebrado em: 04/11/2020

Valor do contrato: R\$ 386.443,73 Tipo de contratantee: Pessoa Juridica de Direito Público

Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE Endereco da obra/servico: RUA Projetada

Nº: S/N

Bairro: Centro Complemento:

Data de início: 04/11/2020 Conclusão efetiva: 10/03/2022

Finalidade: Agrícola

Cidade: ACAJUTIBA





CEP: 48360000



Certidão de Acervo Técnico - CAT Resolução № 1025 de 30 de Outubro de 2009

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

190824/2023

Atividade concluída

CPF/CNPJ: 13.696.521/0001-77

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

Proprietário: Prefeitura Municipal de Acajutiba

Atividade Técnica: 12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO > ESTRUTURAS E CONCRETOS > #110 - ESTRUTURA METALICA 112 - Execução de Serviço Técnico 232.13 metro quadrado; 12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO > ESTRUTURAS E CONCRETOS > #114 - LAJES PRE-FABRICADAS 112 - Execução de Serviço Técnico 13.69 metro quadrado; 12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO > TRANSPORTE E AFINS > #142 - PAVIMENTAÇÃO DE CONCRETO 112 - Execução de Serviço Técnico 12.54 metro cúbico; 12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS > SERVIÇOS TÉCNICOS PROFISSIONAIS > #181 - REDE HIDRO-SANITARIA 112 - Execução de Serviço Técnico 1.00 unidade; 12 - Execução ELÉTRICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS > COMUNICAÇÃO E TELECOMUNICAÇÃO > #240 - REDES TELEFONICAS 112 - Execução de Serviço Técnico 1.00 unidade; 12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS > EXERCIÇÃO DE ENERGIA ELETRICA > #319 - INST.ELETR.EM BAIXA TENSAO P/FINS RESID./COMERC. 112 - Execução de Serviço Técnico 1.00 unidade; 12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS > SERVIÇOS TÉCNICOS PROFISSIONAIS > #663 - PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO 112 - Execução de Serviço Técnico 1.00 unidade; 12 - Execução de Serviço Técnico 1.00 unidade; 12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS > #794 - EDECUIPAMENTOS ELETRICOS ELETRONICOS > #729 - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - SPDA 112 - Execução de Serviço Técnico 1.00 unidade; 12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO > EDIFICAÇÕES ESPECÍFICAS > #94 - EDF. RESIDENCIAIS PARA PROGRAMAS SOCIAIS 112 - Execução de Serviço Técnico 1.00 unidade; 12 - Execução de Serviço Técnico 1.00 unidade; 12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO > EDIFICAÇÕES ESPECÍFICAS > #94 - EDF. RESIDENCIAIS PARA PROGRAMAS SOCIAIS 112 - Execução de Serviço Técnico 1.00 unidade;

Observações	

CONSTRUÇÃO DA CASA DE FARINHA DO J. MACHADO E AQUIS. DE EQUIPAMENTOS

. Informações Complementares _

- COM EXCEÇÃO DE ENTRADA PROVISÓRIA DE ENERGIA ELÉTRICA EM POSTE, POR EXTRAPOLAR AS ATRIBUIÇÕES DO RESPONSÁVEL TÉCNICO REQUERENTE.
- CONSIDERAR AS QUANTIDADES E UNIDADES DE MEDIDAS DOS SERVIÇOS EXECUTADOS CONSTANTES NO ATESTADO.
- CONSIDERAR OS SERVIÇOS DE ELÉTRICA, APENAS EM BAIXA TENSÃO, NO ÂMBITO DA EDIFICAÇÃO.
- CONSIDERAR OS SERVIÇOS DE TELEFONIA, APENAS A INSTALAÇÃO DE TUBULAÇÃO SECA.
- CONSIDERAR OS SERVIÇOS EXECUTADOS, APENAS NO ÂMBITO DA ENGENHARIA CIVIL
- ESTA CERTIDÃO É PARA FIM EXCLUSIVO DE ACERVO TÉCNICO E NÃO ACRESCENTA QUALQUER ATRIBUIÇÃO ÀS ORIGINARIAMENTE CONSIGNADAS NO REGISTRO DO PROFISSIONAL NO CREA, SENDO VEDADA QUALQUER EXTRAPOLAÇÃO, NOS TERMOS DA ALÍNEA 'b' DO ARTIGO 6° DA LEI 5.194 DE 24 DE DEZEMBRO DE 1996.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 13 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 190824/2023 21/06/2023, 15:24 2b9cD

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega de propostas.

A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: http://crea-ba.sitac.com.br/publico/, com a chave: 2b9cD





Certidão nº 190824/2023

PREFEITURA MUNICIPAL DE ACAJUTIBA - BAHIA

Praça aquinoel Borges, 54, Centro - CNPJ: 13.696.521/0001-77 CEP: 48.360.000



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

ATESTAMOS, para os devidos fins de direito, que a empresa RIBEIRO E ANJOS EMPREENDIMENTOS E ENGENHARIA LTDA, sediada na Rua José Clemente 292, Centro, Teofilândia/Ba, Cep: 48770-000, inscrita no CNPJ sob nº 21.763.372/0001-40, executou a construção da casa de farinha do J. Machado e aquis. de equipamentos., no período de 04/11/2020 a 21/05/2023, conforme planilha discriminada abaixo, tendo cumprido com suas obrigações não havendo reclamação na qualidade dos serviços executados.

DADOS

Contrato: 0143/2020

Valor Total dos Servicos: R\$ 386.443,73 Prazo de Vigência: 04/11/2020 a 21/05/2023

Responsável Técnico: FYLLIPE DE OLIVEIRA RIBEIRO – CREA MG-202002/D

ART: BA20220025478

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.
1			CONSTRUÇÃO DE UMA CASA DE FARINHA		
1.1			SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1.1	74209/001	SINAPI	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	m²	6
1.1.2	98524	SINAPI	LIMPEZA MANUAL DE VEGETAÇÃO EM TERRENO COM ENXADA.AF_05/2018	m²	286,82
1.1.3	83878	SINAPI	LIGACAO DA REDE 50MM AO RAMAL PREDIAL 1/2"	UN	1
1.1.4	41598	SINAPI	ENTRADA PROVISORIA DE ENERGIA ELETRICA AEREA TRIFASICA 40A EM POSTE MADEIRA	UN	1
1.1.5	93584	SINAPI	EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016	UN	1
1.1.6	99059	SINAPI	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	80,5
1.2			MOVIMENTODE TERRA		
1.2.1	5103	ORSE	Regularização Manual	m²	319,5
1.2.2	77	ORSE	Aterro de caixão de ediificação, com fornec. de areia, adensada com água	m³	30,61
1.3			INFRAESTRUTURA		
1.3.1			VIGAS BALDRAMES		
1.3.1.1	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	m³	4,58
1.3.1.2	5103	ORSE	Regularização Manual	m²	22,9
1.3.1.3	83534	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO, PREPARO MECÂNICO, INCLUSOS ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	m³	1,15









PREFEITURA MUNICIPAL DE ACAJUTIBA - BAHIA

Praça aquinoel Borges, 54, Centro - CNPJ: 13.696.521/0001-77 CEP: 48.360.000



1.3.1.5 94963 SINAPI CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3.4:3.5 (CIMENTO) m³ 5,61 1.3.1.6 92778 SINAPI AREIA MÉDIJA BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONIERA 400 L. AF_07/2016 KG 288,59 1.3.1.6 92778 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 KG 82 1.3.1.7 92775 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 KG 82 1.3.1.8 74157/004 SINAPI LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES Mª 5,61 1.3.2.1 9358 SINAPI ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016 m³ 0,74 1.3.2.2 83534 SINAPI LASTRO DE CONCRETO, PREPARO MECÂNICO, INCLUSOS ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, LANCAMENTO E ADENSAMENTO m³ 0,74 1.3.2.3 96535 SINAPI FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES AF_06/2017 m² 5,18 1.3.2.4 94963	1.3.1.4	96536	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	34,36
CONVÉNCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	1.3.1.5	94963	SINAPI	AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM	m³	5,61
CONVÉNCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SORRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	1.3.1.6	92778	SINAPI	CONVÉNCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO	KG	288,59
1.3.2 93358 SINAPI ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE m³ 22,08 MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016 m³ 0,74 INCLUSOS ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, LANÇAMENTO E ADENSAMENTO ADE	1.3.1.7	92775	SINAPI	CONVÉNCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO	KG	82
1.3.2.1 93358 SINAPI ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE m³ 22,08 MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016 m³ 22,08 MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016 m³ 0,74 MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016 m³ 0,74 MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016 m³ 0,74 MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016 m³ 0,74 MENOR OU IMPERMEABILIZANTE, LANÇAMENTO E ADENSAMENTO EADENSAMENTO FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 mM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 m³ 4,42 M* ATILIZAÇÕES. AF_06/2017 m³ 4,42 M* ATILIZAÇÕES. AF_06/2017 m³ 4,42 M* ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA KG 95,22 M* M* KG M* M* M* M* M* M* M* M	1.3.1.8	74157/004	SINAPI		m³	5,61
MENOR ÓU IGUAL A 1,30 M. AF_03/2016	1.3.2			SAPATAS ISOLADOS PARA PILARES		
INCLUSOS ADITIVO IMPÉRMEABILIZANTE, LANÇAMENTO E ADENSAMENTO	1.3.2.1	93358	SINAPI		m³	22,08
1.3.2.3 96535 SINAPI	1.3.2.2	83534	SINAPI	INCLUSOS ADITIVO IMPERMEABILIZANTE,	m³	0,74
AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPÁRO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016 1.3.2.5 96544 SINAPI ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 1.3.2.6 74157/004 SINAPI LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO M³ 4,42 EM FUNDACOES 1.3.2.7 96995 SINAPI REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 SUPERESTRUTURA 1.4.1 92269 SINAPI FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_12/2015 1.4.1.2 94970 SINAPI CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016 1.4.1.3 92778 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA KG 488,78 CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 1.4.1.4 92775 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO	1.3.2.3	96535	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25	m²	5,18
UTILIZÁNDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	1.3.2.4	94963	SINAPI	AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM	m³	4,42
1.3.2.6 74157/004 SINAPI LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO EM FUNDACOES m³ 4,42 EM FUNDACOES 1.3.2.7 96995 SINAPI REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017 m³ 17,66 AF_10/2017 1.4 SUPERESTRUTURA PILAR E VIGAS 1.4.1.1 92269 SINAPI FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_12/2015 m² 67,89 1.4.1.2 94970 SINAPI CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016 m³ 9,5 1.4.1.3 92778 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 KG 488,78 1.4.1.4 92775 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO KG 140	1.3.2.5	96544	SINAPI	UTILIZÁNDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM.	KG	95,22
1.4.1 SUPERESTRUTURA PILAR E VIGAS 1.4.1.1 92269 SINAPI FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_12/2015 1.4.1.2 94970 SINAPI CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COMBETONEIRA 600 L. AF_07/2016 1.4.1.3 92778 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 1.4.1.4 92775 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO	1.3.2.6	74157/004	SINAPI	LANCAMENTO/APLICACAO MANUAL DE CONCRETO	m³	4,42
1.4.1.1 92269 SINAPI FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_12/2015 1.4.1.2 94970 SINAPI CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COMBETONEIRA 600 L. AF_07/2016 1.4.1.3 92778 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 1.4.1.4 92775 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO		96995	SINAPI	AF_10/2017	m³	17,66
1.4.1.1 92269 SINAPI FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_12/2015 1.4.1.2 94970 SINAPI CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COMBETONEIRA 600 L. AF_07/2016 1.4.1.3 92778 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 1.4.1.4 92775 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO	1.4			SUPERESTRUTURA		
ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_12/2015 1.4.1.2 94970 SINAPI CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016 1.4.1.3 92778 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 1.4.1.4 92775 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO	1.4.1			PILAR E VIGAS		
1.4.1.2 94970 SINAPI CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COMBETONEIRA 600 L. AF_07/2016 1.4.1.3 92778 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 1.4.1.4 92775 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO	1.4.1.1	92269	SINAPI	ESTRUTURAS SIMILARES, EM MADEIRA SERRADA,	m²	67,89
CONVÉNCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015 1.4.1.4 92775 SINAPI ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVÉNCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO	1.4.1.2	94970	SINAPI	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM	m³	9,5
CONVÊNCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO	1.4.1.3	92778	SINAPI	CONVÉNCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO	KG	488,78
	1.4.1.4	92775	SINAPI	CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO	KG	140



14/07/2023, 14:43 Chave de Impressão: 2b9cD O documento neste ato registrado foi emitido em 21/06/2023 e contém 13 folhas

Certidão nº 190824/2023





PREFEITURA MUNICIPAL DE ACAJUTIBA - BAHIA

Praça aquinoel Borges, 54, Centro - CNPJ: 13.696.521/0001-77 CEP: 48.360.000



1.4.1.5	92873	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m³	9,5
1.4.2			VERGAS E CONTRA VERGAS		
1.4.2.1	93194	SINAPI	CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA PARA VÃOS DE ATÉ 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016	М	14,4
1.4.2.2	93195	SINAPI	CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA PARA VÃOS DE MAIS DE 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016	M	16,8
1.4.3			LAJE PRÉ- MOLDADO		
1.4.3.1	74141/001	SINAPI	LAJE PRE-MOLD BETA 11 P/1KN/M2 VAOS 4,40M/INCL VIGOTAS TIJOLOS ARMADURA NEGATIVA CAPEAMENTO 3CM CONCRETO 20MPA ESCORAMENTO MATERIAL E MAO DE OBRA.	m²	13,69
1.5			IMPERMEABILIZAÇÃO		
1.5.1	74190/001	SINAPI	IMPERMEABILIZACAO DE SUPERFICIE COM MASTIQUE BETUMINOSO A FRIO, POR AREA.	m²	13,69
1.6			ELEVAÇÃO		
1.6.1	87522	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19CM (ESPESSURA 11,5CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	m²	341,75
1.6.2	74142/003	SINAPI	CERCA COM MOUROES DE MADEIRA, 7,5X7,5CM, ESPACAMENTO DE 2M, ALTURA LIVRE DE 2M, CRAVADOS 0,5M, COM 8 FIOS DE ARAME FARPADO Nº 14 CLASSE 250	М	80,41
1.7			COBERTURA		
1.7.1	92580	SINAPI	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF 07/2019	m²	232,13
1.7.2	94210	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM RECOBRIMENTO LATERAL DE 1 1/4 DE ONDA PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF 07/2019	m²	232,13
1.7.3	92559	SINAPI	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 7 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	UN	2
1.7.4	92561	SINAPI	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM MADEIRA NÃO APARELHADA, VÃO DE 9 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	UN	1
1.7.5	94223	SINAPI	CUMEEIRA PARA TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA E = 6 MM, INCLUSO ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO E IÇAMENTO. AF_07/2019	M	19,52
1.7.6	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	464,26



14/07/2023, 14:43 Chave de Impressão: 2b9cD O documento neste ato registrado foi emitido em 21/06/2023 e contém 13 folhas Certidão nº 190824/2023





21/06/2023

PREFEITURA MUNICIPAL DE ACAJUTIBA - BAHIA

Praça aquinoel Borges, 54, Centro - CNPJ: 13.696.521/0001-77

CEP: 48.360.000



1.8			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
1.8.1	83463	SINAPI	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, PARA 12 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1
1.8.2	339	ORSE	Quadro de medição trifásica (acima de 10 kva) com caixa em noril	un	1
1.8.3	747	Próprio	POSTE DE CONCRETO DUPLO T, TIPO D, 200 KG, H = 9 M (NBR 8451)	UN	1
1.8.4	3291	ORSE	Aterramento composto de 3 hastes de cobre I = 2,40m, interligada com cabo de cobre tipo cordoalha	un	1
1.8.5	93667	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	3
1.8.6	3269	ORSE	Fornecimento de alça preformada para cabo multiplex 2 awg	un	1
1.8.7	748	Próprio	ISOLADOR DE PORCELANA, TIPO ROLDANA, DIMENSOES DE *72* X *72* MM, PARA USO EM BAIXA TENSAO	UN	1
1.8.8	434	ORSE	Fornecimento de haste de aterramento 5/8"x3,00m com conector	un	1
1.8.9	749	Próprio	Cinta para poste circular 160mm - Fornecimento	М	1
1.8.10	2953	ORSE	Fornecimento de sapatilha p/ cabo de aço até 9,5mm	un	2
1.8.11	00000862	SINAPI	CABO DE COBRE NU 10 MM2 MEIO-DURO	M	2
1.8.12	91868	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS	М	27,7
1.8.13	91869	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS	М	3
1.8.14	91866	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS	М	2
1.8.15	91867	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS	М	59,5
1.8.16	12140	ORSE	Abraçadeira metálica tipo "D" de 1"	un	29
1.8.17	8441	ORSE	Abraçadeira metálica tipo "D" de 3/4"	un	68
1.8.18	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	6
1.8.19	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	1
1.8.20	93671	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	1
1.8.21	93672	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	1





14/07/2023, 14:43

Chave de Impressão: 2b9cD
O documento neste ato registrado foi emitido em 21/06/2023 e contém 13 folhas Certidão nº 190824/2023





21/06/2023

14/07/2023, 14:43 Chave de Impressão: 2b9cD O documento neste ato registrado foi emitido em 21/06/2023 e contém 13 folhas Certidão nº 190824/2023

PREFEITURA MUNICIPAL DE ACAJUTIBA - BAHIA



1.8.22	97585	SINAPI	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES DE 18 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	UN	17
1.8.23	83446	SINAPI	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA	UN	1
1.8.24	8662	ORSE	Soquete ou bocal de porcelana E27 de tempo, ref.MT-2233, marca Decorlux ou similar	un	6
1.8.25	97593	SINAPI	LUMINÁRIA TIPO SPOT, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA DE 15 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	UN	10
1.8.26	641	ORSE	Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc flexivel sanfonado aparente Ø 3/4"	un	18
1.8.27	93141	SINAPI	PONTO DE TOMADA RESIDENCIAL INCLUINDO TOMADA 10A/250V, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO. AF_01/2016	UN	8
1.8.28		SINAPI	PONTO DE TOMADA RESIDENCIAL INCLUINDO TOMADA 20A/250V, CAIXA ELÉTRICA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO. AF_01/2016	UN	3
1.8.29	91953	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	7
1.8.30	9545	ORSE	Tomada 4p + t, blindada, de sobrepor, 16A - 220v	un	3
1.8.31	91933	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI- CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	М	138,5
1.8.32	91930	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI- CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	22,5
1.8.33	91928	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI- CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	49,8
1.8.34	91927	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI- CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	528,25
1.9			INSTALAÇÕES DE TELEFONE		
1.9.1	91863	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	40
1.9.2	98287	SINAPI	CABO TELEFÔNICO CCI-50 1 PAR, SEM BLINDAGEM, INSTALADO EM DISTRIBUIÇÃO DE EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	М	40
1.9.3	83446	SINAPI	CAIXA DE PASSAGEM 30X30X40 COM TAMPA E DRENO BRITA	UN	1
1.10			INSTALAÇÕES DE SPDA		
1.10.1	98111	SINAPI	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018	UN	12







21/06/2023

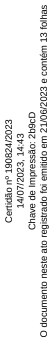
PREFEITURA MUNICIPAL DE ACAJUTIBA - BAHIA



1.10.2	96985	SINAPI	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	12
1.10.3	12681	ORSE	Conector split bolt em latão estanhado com furo vertical Ø=10mm, para cabos 35 a 70mm2 - TEL-5021	un	10
1.10.4	72263	SINAPI	TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSAO - PARA CABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	36
1.10.5	704	ORSE	Fornecimento e instalação de bucha de nylon s10 (ref. vl - 1.80 valemam ou similar)	un	300
1.10.6	9816	ORSE	Arruela lisa zincada d=1/4"	un	300
1.10.7	11002	ORSE	Fornecimento de barra chata de alumínio 3/4" x 1/4"	m	12
1.10.8	7923	ORSE	Terminal de compressão para cabo de 50 mm2 - fornecimento e instalação	un	36
1.10.9	91864	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS	M	15
1.10.10	96989	SINAPI	CAPTOR TIPO FRANKLIN PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	1
1.10.11	98463	SINAPI	SUPORTE ISOLADOR PARA CORDOALHA DE COBRE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	8
1.10.12	00021013	SINAPI	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 50 MM (2"), E = 3,00 MM, *4,40* KG/M (NBR 5580)	M	1
1.10.13	684	ORSE	Fornecimento e instalação de bucha de nylon s12 (ref. vl- 1.81 valeman ou similar)	un	4
1.10.14	9831	ORSE	Parafuso cabeça sextavada 1/4" x 1" (fornecimento e colocação)	un	4
1.10.15	9392	ORSE	Cabo de cobre nú 35 mm2 - fornecimento e assentamento (3,16m/kg)	М	70
1.10.16	8082	ORSE	Cabo de cobre nú 50 mm2 - fornecimento e assentamento (2,27m/kg)	M	100
1.10.17	11768	ORSE	Cabo de cobre nú 70 mm2 - fornecimento e assentamento (1,69m/kg)	М	90
1.10.18	9051	ORSE	Caixa de equalização p/aterramento 20x20x10cm de sobrepor p/11 terminais de pressão c/barramento	un	1
1.10.19	750	Próprio	CONECTOR METALICO TIPO PARAFUSO FENDIDO (SPLIT BOLT), PARA CABOS ATE 150 MM2	UN	36
1.10.20	11034	ORSE	Parafuso auto-atarrachante 1 1/2" X 1/4	un	300
1.10.21	751	Próprio	Captor com base de fixação horizontal 3/8" x 400mm (páraraio)	UN	8
1.11			INSTALAÇÃO DE COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO		
1.11.1	97599	SINAPI	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	UN	4
1.11.2	11853	ORSE	Placa de sinalizacao de seguranca contra incendio, fotoluminescente, retangular, *20 x 40* cm, em pvc *2* mm anti-chamas (simbolos, cores e pictogramas conforme nbr 13434)	Un	5
1.11.3	453	Próprio	Placa de sinalização fotoluminescente, "Proibido fumar	UN	3













21/06/2023

Página 9/15

PREFEITURA MUNICIPAL DE ACAJUTIBA – BAHIA



1.11.4	12137	ORSE	Placa de sinalizacao de seguranca contra incendio, fotoluminescente, quadrada, *20 x 20* cm, em pvc *2* mm anti-chamas (simbolos, cores e pictogramas conforme nbr 13434)	Un	5
1.11.5	8751	ORSE	Extintor de pó químico seco (PQS), capacidade 12 kg	un	1
1.11.6	73775/002	SINAPI	EXTINTOR INCENDIO AGUA-PRESSURIZADA 10L INCL SUPORTE PAREDE CARGA COMPLETA FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	1
1.12			INSTALAÇÃO HIDRÁULICA		
1.12.1	89972	SINAPI	KIT DE REGISTRO DE GAVETA BRUTO DE LATÃO ¾", INCLUSIVE CONEXÕES, ROSCÁVEL, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA FRIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	6
1.12.2	00006021	SINAPI	REGISTRO PRESSAO COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADA, SIMPLES, BITOLA 1/2 " (REF 1416)	UN	2
1.12.3	94490	SINAPI	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	1
1.12.4	00006141	SINAPI	ENGATE/RABICHO FLEXIVEL PLASTICO (PVC OU ABS) BRANCO 1/2 " X 30 CM	UN	2
1.12.5	90373	SINAPI	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_12/2014	UN	2
1.12.6	89420	SINAPI	LUVA COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM X 1/2", INSTALADO EM RAMAL DE	UN	2
1.12.7	94785	SINAPI	ADAPTADOR COM FLANGES LIVRES, PVC, SOLDÁVEL LONGO, DN 32 MM X 1 , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	1
1.12.8	89422	SINAPI	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM X 1/2", INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2
1.12.9	94656	SINAPI	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	12
1.12.10	89408	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	17
1.12.11	89413	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	9
1 10 10	00003533	SINAPI	JOELHO DE REDUCAO, PVC SOLDAVEL, 90 GRAUS, 25	UN	6
1.12.12			MM X 20 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL		











21/06/2023

PREFEITURA MUNICIPAL DE ACAJUTIBA - BAHIA

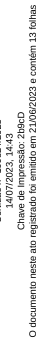
Praça aquinoel Borges, 54, Centro - CNPJ: 13.696.521/0001-77 CEP: 48.360.000



1.12.13	00003538	SINAPI	JOELHO DE REDUCAO, PVC SOLDAVEL, 90 GRAUS, 32 MM X 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	5
1.12.14	89401	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	8,74
1.12.15	89402	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	37,76
1.12.16	89403	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	61,06
1.12.17	00007139	SINAPI	TE SOLDAVEL, PVC, 90 GRAUS, 25 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648)	UN	1
1.12.18	00007140	SINAPI	TE SOLDAVEL, PVC, 90 GRAUS, 32 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL (NBR 5648)	UN	4
1.12.19	00007104	SINAPI	TE DE REDUCAO, PVC, SOLDAVEL, 90 GRAUS, 25 MM X 20 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	7
1.12.20	00003515	SINAPI	JOELHO PVC, SOLDAVEL, COM BUCHA DE LATAO, 90 GRAUS, 20 MM X 1/2", PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	11
1.12.21	00006036	SINAPI	REGISTRO DE ESFERA PVC, COM BORBOLETA, COM ROSCA EXTERNA, DE 1/2"	UN	2
1.12.22	00006031	SINAPI	REGISTRO DE ESFERA PVC, COM BORBOLETA, COM ROSCA EXTERNA, DE 3/4"	UN	1
1.12.23	00003521	SINAPI	JOELHO PVC, SOLDAVEL COM ROSCA, 90 GRAUS, 20 MM X 1/2", PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	4
1.12.24	00001412	SINAPI	COLAR TOMADA PVC, COM TRAVAS, SAIDA COM ROSCA, DE 85 MM X 1/2" OU 85 MM X 3/4", PARA LIGACAO PREDIAL DE AGUA	UN	1
1.12.25	94783	SINAPI	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20 MM X 1/2 , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	1
1.12.26	94704	SINAPI	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM X 1 , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	2
1.12.27	89358	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	5
1.12.28	89355	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	14,68
1.12.29	94795	SINAPI	TORNEIRA DE BOIA, ROSCÁVEL, 1/2", FORNECIDA E INSTALADA EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA. AF_06/2016	UN	1
1.12.30	752	Próprio	CAIXA D'AGUA FIBRA DE VIDRO PARA 5000 LITROS, COM TAMPA	UN	2
1.12.31	95676	SINAPI	CAIXA EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO PARA ABRIGO DE HIDRÔMETRO COM DN 20 (½") – FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016	UN	1



Certidão nº 190824/2023







21/06/2023

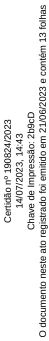
Página 11/15

PREFEITURA MUNICIPAL DE ACAJUTIBA - BAHIA



1.13			INSTALAÇÕES SANITÁRIAS		
1.13.1	4883	ORSE	Caixa de inspeção 0.60 x 0.60 x 0.60m	un	4
1.13.2	89707	SINAPI	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	5
1.13.3	89709	SINAPI	RALO SIFONADO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	4
1.13.4	1621	ORSE	Curva 45° longa em pvc rígido c/ anéis, diâm =100mm	un	1
1.13.5	1619	ORSE	Curva 45° longa em pvc rígido c/ anéis, diâm = 50mm	un	5
1.13.6	1110	ORSE	Curva 45° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 40mm	un	2
1.13.7	89728	SINAPI	CURVA CURTA 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	4
1.13.8	89744	SINAPI	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	3
1.13.9	89724	SINAPI	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	3
1.13.10	00010835	SINAPI	JOELHO PVC, COM BOLSA E ANEL, 90 GRAUS, DN 40 X *38* MM, SERIE NORMAL, PARA ESGOTO PREDIAL	UN	4
1.13.11	00010908	SINAPI	JUNCAO DE REDUCAO INVERTIDA, PVC SOLDAVEL, 100 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL	UN	2
1.13.12	89797	SINAPI	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	2
1.13.13	00020043	SINAPI	REDUCAO EXCENTRICA PVC P/ ESG PREDIAL DN 100 X 50MM	UN	1
1.13.14	89714	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	М	44,19
1.13.15	98082	SINAPI	TANQUE SÉPTICO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 1,0 X 2,0 X 1,4 M, VOLUME ÚTIL: 2000 L (PARA 5 CONTRIBUINTES). AF_05/2018	UN	1
1.13.16	98094	SINAPI	SUMIDOURO RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,8 X 1,4 X 3,0 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 13,2 M² (PARA 5 CONTRIBUINTES). AF_05/2018	UN	1
1.14			REVESTIMENTO		









21/06/2023

14/07/2023, 14:43 Chave de Impressão: 2b9cD O documento neste ato registrado foi emitido em 21/06/2023 e contém 13 folhas

Certidão nº 190824/2023

PREFEITURA MUNICIPAL DE ACAJUTIBA - BAHIA



1.14.1	87879	SINAPI	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	683,5
1.14.2	3312	ORSE	Chapisco em teto, e=5mm, com argamassa traço t1 - 1:3 (cimento / areia) - revisasa 08/2015	m²	13,69
1.14.3	87536	SINAPI	EMBOÇO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA MAIOR QUE 10M2, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	m²	151,53
1.14.4	87547	SINAPI	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 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	m²	13,69
1.14.5	1908	ORSE	Reboco ou emboço externo, de parede, com argamassa traço t5 - 1:2:8 (cimento / cal / areia), espessura 2,0 cm	m²	531,97
1.14.6	87275	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² A MEIA ALTURA DAS PAREDES. AF_06/2014	m²	151,53
1.15			PAVIMENTAÇÃO		
1.15.1	87375	SINAPI	ARGAMASSA TRAÇO 1:6 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA CONTRAPISO, PREPARO MANUAL. AF_08/2019	m³	4
1.15.2	84191	SINAPI	PISO EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA ESPESSURA 8 MM, INCLUSO JUNTAS DE DILATACAO PLASTICAS	m²	133,98
1.15.3	87248	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 35X35 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_06/2014	m²	14,16
1.15.4	94990	SINAPI	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	m³	8,54
1.16			ESQUADRIAS		
1.16.1	753	Próprio	PORTA DE MADEIRA-DE-LEI TIPO MEXICANA SEM EMENDA (ANGELIM OU EQUIVALENTE REGIONAL), E = *3,5* CM	m²	14,04
1.16.2	91292	SINAPI	BATENTE PARA PORTA DE MADEIRA, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, PADRÃO POPULAR. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019_P	UN	8
1.16.3	00002418	SINAPI	DOBRADICA EM ACO/FERRO, 3" X 2 1/2", E= 1,2 A 1,8 MM, SEM ANEL. CROMADO OU ZINCADO, TAMPA BOLA, COM PARAFUSOS	UN	24
1.16.4	90830	SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR COM CILINDRO, EXTERNA, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	8









21/06/2023

PREFEITURA MUNICIPAL DE ACAJUTIBA - BAHIA



1.16.5	754	Próprio	PORTAO DE ABRIR EM GRADIL DE METALON REDONDO DE 3/4" VERTICAL, COM REQUADRO, ACABAMENTO NATURAL - COMPLETO	m²	21
1.16.6	11945	ORSE	Basculante em alumínio, cor N/P/B, moldura-vidro, tipo convencional ou pivotante, exclusive vidro	m²	7,48
1.17			LOUÇAS E METAIS		
1.17.1	86943	SINAPI	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	3
1.17.2	95470	SINAPI	VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL COM LOUÇA BRANCA, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA AJUSTÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2016	UN	2
1.17.3	00000377	SINAPI	ASSENTO SANITARIO DE PLASTICO, TIPO CONVENCIONAL	UN	2
1.17.4	86876	SINAPI	TANQUE DE MÁRMORE SINTÉTICO SUSPENSO, 22L OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1
1.17.5	2022	ORSE	Chuveiro simples de plástico (herc ref 1980 ou similar), c/ registro de pressão de pvc	un	2
1.17.6	86913	SINAPI	TORNEIRA CROMADA 1/2" OU 3/4" PARA TANQUE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	6
1.17.7	00001030	SINAPI	CAIXA DE DESCARGA DE PLASTICO EXTERNA, DE *9* L, PUXADOR FIO DE NYLON, NAO INCLUSO CANO, BOLSA, ENGATE	UN	2
1.17.8	95544	SINAPI	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	2
1.17.9	95545	SINAPI	SABONETEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	2
1.17.10	00037401	SINAPI	TOALHEIRO PLASTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO	UN	2
1.18			EQUIPAMENTOS		
1.18.1	757	Próprio	Ralador e Triturador em INOX, dimensões médias: 0,75x1,30x1,00m, motor monofásico de 3CV c/2 Polos (Alta rotação > 3480 rpm), "boneco" de material plástico próprio para alimentação, com serrilhas duplas de 2 em 2cm, mancais de alta rotação, polias em ferro fundido, parte superior móvel para facilitar higiene, e meçanismos para garantir a segurança do trabalho. Produção: acima de 1.200 kg/h	UN	1











PREFEITURA MUNICIPAL DE ACAJUTIBA - BAHIA

Praça aquinoel Borges, 54, Centro - CNPJ: 13.696.521/0001-77

CEP: 48.360.000



1.18.2 7	58 Próprio	Lavador e descascador de Mandioca, produção mínima de 600 kg/h, com cano de chuveiro de Ø1" galvanizado furado de 10 em 10cm, revestimento do tambor giratório (dimensões mínimas: 1,00x1,50x2,00m) de caibros ou ripas, em Massaranduba ou similar, ou em Inox, caixa receptora inferior em plástico próprio para alimentos ou inox, com esgotador de liquido na parte inferior, com abertura telada p/ reter residuos, dois trilhos na base para deslocamento de caixa receptora ou mecanismo com corrediças dimensões: 1,87x2,28x1,32m, motor monofásico de 2HP 4P	UN	1
1.18.3 7	59 Próprio	Peneira elétrica em chapa em ferro de 1,52 mm, cujas dimensões são: 1,20X1,65X0,55 m; Cocho em chapa de ferro medindo 0,95x0, 65 m, montada em armação de circulação de ferro, com duas caixas de peneira de 0,45X0,80 m em tela aço galvanizado nas espessuras desejadas modelos: (10, 12, 14, 16, 18), c/ correia e protetor; c/ graxeiras 3/8, motor monofásico de 1/2 HP 4P com polia e chave elétrica de botão. Capacidade para 400 kg/hora	un	4
1.18.4 76	60 Próprio	Forno Mecanizado Automático para Torragem de Farinha de Mandioca. Chapa de fundo 1/4 por 200 cm; chapa do beiral: 30 cm X1/8; suporte central perfil enrijecido Ø 8" X 2,65 mm; eixo central de 1.1/2; eixo peão de 1.1/2; eixo de coroa pequena 1.1/2, engrenagens em ferro fundido> 0,5 cm, mancais auto compensadores de duas colunas de esferas de alta rotação, proteção da caixa de transmissão, das polias e correias. Polias de alumínio reforçado. Oito (8) paletas de mexer farinha de madeira dura ou material similar. Todo o equipamento em material reforçado e próprio para indústria de alimentos, segundo normas técnicas e sanitárias - ABNT / DIVISA. Tacho plano com abertura lateral tipo guilhotina ou similar (para contenção da farinha em torração e descarga de farinha pronta, com plataforma inclinada em chapa rija com abertura de, no mínimo, 25 cm. Dimensões: 1,20 a 2,00 a 2,2 5m. Equipada com motor monofásico de 2 CV 4P. Produção mínima: 150 Kg/h	un	1
1.18.5 76	61 Próprio	Conjunto Triturador/Desintegrador, gabinete chapa em aço, c/base correia e polia com capacidade para 200 a 300 kg/hora. (Moinho) capacidade para 400 kg/hora, equipado com motor monofásico de 5HP 2P.	UN	1
1.18.6 76	62 Próprio	Mesa inox reforçada, superfície superior plana e lisa sem ângulos vivos e circundada por batentes arredondados de 1,5 a 2 cm (para reter e evitar escorrimento de líquidos residuais das raízes), para limpeza final das raízes (repinicagem), em formato de caixa rasa e com dreno em uma das extremidades para esgotamento do líquido.	UN	1
1.18.7	63 Próprio	Lavador de botas manual 1 posição com esguicho direcionado	UN	1





14/07/2023, 14:43 Chave de Impressão: 2b9cD O documento neste ato registrado foi emitido em 21/06/2023 e contém 13 folhas Certidão nº 190824/2023





Página 15/15

PREFEITURA MUNICIPAL DE ACAJUTIBA - BAHIA

Praça aquinoel Borges, 54, Centro - CNPJ: 13.696.521/0001-77 CEP: 48.360.000



1.18.8	764	Próprio	Balança com base e plataforma construída em ferro, capacidade para pesagem de até 300 kg.	UN	1
1.18.9	765	Próprio	Prensa Manual com coluna dupla, com parafuso sem fim de aço, rosca quadrada de, no mínimo, Ø 2" com seis (6) grades de madeira dura, bases superior e inferior de madeira de lei ou similar. Dimensões mínimas: 1,50 a 0,70 por 0,70 m, com capacidade para 300kg/h	un	1
1.18.10	766	Próprio	Cocho em fibra/resina resistente e própria para alimentos, acompanhando quatro (4) rodízios giratórios (Roda de nylon, base giratória com freio em chapa de aço zincado, Eixo da roda furo passante, Ø 8" 200mm, largura da roda: 52 mm, Ø do eixo: 28 mm, capacidade de carga mínima: 200 kg, medindo, no mínimo: 1,0 a 0,30 por 1,30 m, com beirais reforçados e arredondados, interior sem quinas vivas.	UN	2
1.18.11	767	Próprio	Tapete sanitizante pedilúvio 3M, Scotch-Brite ou similar, 1,00X0,80 m; proteção contra contaminação microbiológica, com frete.	UN	2
1.19			PINTURA		
1.19.1	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	545,66
1.19.2	100758	SINAPI	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020	m²	21
1.19.3	73739/001	SINAPI	PINTURA ESMALTE ACETINADO EM MADEIRA, DUAS DEMAOS	m²	32,29
1.20			LIMPEZA		
1.20.1	99803	SINAPI	LIMPEZA DE PISO CERÂMICO OU PORCELANATO COM	m²	321

ACAJUTIBA 10 DE JUNHO DE 2023

Amanda Marinho genheira C

AMANDA MARINHO DA SILVA ENGENHEIRA CIVIL REGISTRO Nº 2716633778-0

ALEXSANDRO MENEZES DE FREITAS PREFEITO DE ACAJUTIBA

14/07/2023, 14:43 Chave de Impressão: 2b9cD Certidão nº 190824/2023

