

**COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO**

Ref.: Licitação Eletrônica Nº 32/2025

Processo Administrativo SEI nº: 035.7381.2025.0028550-82

OBJETO: Contratação de empresa especializada em construção civil para execução de obras e serviços de engenharia na Construção das Passagens Molhadas nas comunidades rurais de Bicário, Boa Vista, Cabaceiras e Recreio I, no Município de Nova Itarana – Bahia.

REICH ENGENHARIA LTDA

CNPJ Nº 22.938.566/0001-00

E-MAIL: comercial@reichengenharia.com.br

TEL.: 71 98861-1713

ENVELOPE 02

HABILITAÇÃO

REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ Nº 22.938.566/0001-00

HABILITAÇÃO JURÍDICA



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 MINISTÉRIO DA INFRAESTRUTURA
 DEPARTAMENTO NACIONAL DE TRÂNSITO
 CARTEIRA NACIONAL DE HABILITAÇÃO

VÁLIDA EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL
 2154256610

NOME
 NICOLAS MOREIRA FASCETO

DOC. IDENTIDADE/ÓRG EMISSOR/UF
 574565183 SSP BA

CPF
 012.711.295-23 DATA NASCIMENTO
 17/06/1987

FILIAÇÃO
 EDUARDO MANUEL FASCETO
 VERA MOREIRA FASCETO

PERMISSÃO ACC CAT. HAB.
 AB

Nº REGISTRO
 03727033035 VALIDADE
 21/12/2031 1ª HABILITAÇÃO
 17/11/2005

OBSERVAÇÕES
 A

ASSINATURA DO PORTADOR
Nicolas Moreira Fasceto

LOCAL
 LAURO DE FREITAS, BA DATA EMISSÃO
 30/12/2021

ASSINADO DIGITALMENTE
 DEPARTAMENTO ESTADUAL DE TRÂNSITO 58805804109
 BA511349763

BAHIA

DENATRAN CONTRAN

QR-CODE

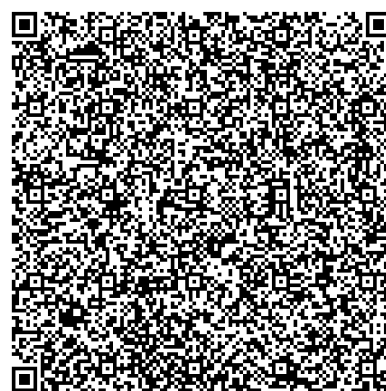


Documento assinado com certificado digital em conformidade com a Medida Provisória nº 2200-2/2001. Sua validade poderá ser confirmada por meio do programa Assinador Serpro.

As orientações para instalar o Assinador Serpro e realizar a validação do documento digital estão disponíveis em: <https://www.serpro.gov.br/assinador-digital>.

SERPRO / SENATRAN

QR Code



Verifique a autenticidade do QR Code com o app VIO
Check QR Code's authenticity with VIO app, available on Google and Apple app stores

Documento de Identificação

Esse documento digital pode ser utilizado para a sua identificação como condutor amador, não sendo necessária a apresentação de documento complementar, conforme a NORMAM-211/DPC e a NORMAM-212/DPC

				Republica Federativa do Brasil (Federative Republic of Brazil) Autoridade Marítima Brasileira (Brazilian Maritime Authority) Diretoria de Portos e Costas (Directorate of Ports and Coasts)	
CARTEIRA DE HABILITAÇÃO DE AMADOR (CHA) (Non Professionals License Card)					
Nome (Name)		MAGNO BITTENCOURT ROCHA			
Data de Nascimento (Date of Birth)	22/06/1984	CPF (Individual Registration)	01061236536		
Categoria (Category)					
MESTRE AMADOR E MOTONAUTA AMATEUR MASTER AND PERSONAL WATERCRAFT					
Data de Validade (Expiration date)	19/12/2035	Nº de Inscrição (Registration Number)	281A2014002150		

Limites da Navegação (Navigation Limits)	
COSTEIRA. QUANDO PILOTANDO MOTO AQUÁTICA, INTERIOR. / COASTAL. WHEN PILOTING PERSONAL WATERCRAFT, INLAND WATERS.	
Requisitos para conduzir a embarcação (Requirements to conduct the boat)	
***** / *****	
Órgão de Emissão (Issuing Organization)	Data de Emissão (Issue Date)
CAPITANIA DOS PORTOS DA BAHIA	19/12/2025
 MARINHA DO BRASIL	

ALTERAÇÃO CONTRATUAL E CONSOLIDAÇÃO DA SOCIEDADE
REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ nº 22.938.566/0001-00



Magno Bittencourt Rocha, nacionalidade brasileira, nascido em 22/06/1984, solteiro, engenheiro, **CPF nº 010.612.365-36**, carteira de identidade profissional nº **0508863678**, órgão expedidor **Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - BA**, residente e domiciliado na rua Pataro Machado, nº 310, Condomínio Torres do Atlântico, BL-A, Apartamento 806, Centro, Lauro de Freitas, BA, CEP 42.702-903, Brasil.

Nicolas Moreira Fasceto, nacionalidade brasileira, nascido em 17/06/1987, solteiro, engenheiro, **CPF nº 012.711.295-23**, carteira nacional de habilitação nº **03727033035**, órgão expedidor **Departamento Estadual de Trânsito - BA**, residente e domiciliado na rua Juracy Magalhães, nº 99900, Edifício Res. Ilha de Capri AP-401, Pitangueiras, Lauro de Freitas, BA, CEP 42.701-890, Brasil.

Sócios da sociedade limitada de nome empresarial **REICH ENGENHARIA LTDA**, registrada legalmente por contrato social devidamente arquivado nesta Junta Comercial do Estado da Bahia, sob **NIRE nº 29204215212**, com sede Rua Carlos Alberto de Oliveira, 186, lot. Jd Sta Julia; quadra d; lote:22, 23 e 36, Itinga Lauro de Freitas, BA, CEP 42.738-610, devidamente inscrita no **Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o nº 22938566000100**, deliberam de pleno e comum acordo ajustarem a presente alteração contratual, nos termos da Lei nº 10.406/ 2002, mediante as condições estabelecidas nas cláusulas seguintes:

**Cláusula Primeira
(Capital Social)**

Os sócios, de comum acordo, resolvem aumentar o capital social da sociedade, que atualmente é de R\$ 3.200.000,00 (três milhões e duzentos mil reais), totalmente integralizado, para R\$ 5.200.000,00 (cinco milhões e duzentos mil reais), representando um aumento de R\$ 2.000.000,00 (dois milhões de reais).

Parágrafo primeiro: O referido aumento de capital social é realizado mediante a capitalização e incorporação de R\$ 2.000.000,00 (dois milhões de reais) provenientes da conta de "lucros acumulados", conforme apurado no balanço patrimonial levantado em 31/12/2024.

Parágrafo segundo: Em decorrência do aumento, o capital social, agora no valor de R\$ 5.200.000,00 (cinco milhões e duzentos mil reais), dividido em 5.200.000 (cinco milhões e duzentas mil) quotas, com valor nominal de R\$ 1,00 (um real) cada, fica assim distribuído:

Sócios	Quotas	Valor (R\$)	%
Magno Bittencourt Rocha	2.600.000	R\$ 2.600.000,00	50%
Nicolas Moreira Fasceto	2.600.000	R\$ 2.600.000,00	50%
Total	5.200.000,00	R\$ 5.200.000,00	100%

**Cláusula Segunda
(Administração)**

A administração da sociedade caberá isoladamente ao sócio **MAGNO BITTENCOURT ROCHA**, isoladamente ao sócio **NICOLAS MOREIRA FASCETO** com os poderes e atribuições de representação ativa e passiva na sociedade, judicial e extrajudicialmente, podendo praticar todos os atos compreendidos no objeto social, sempre de interesse da sociedade, autorizado o uso do nome empresarial, vedado, no entanto, fazê-lo em atividades estranhas ao interesse social ou assumir obrigações seja em favor de qualquer dos cotistas ou de terceiros, bem como onerar ou alienar bens imóveis da sociedade, sem autorização do outro sócio.

Req: 81500002753140

Página 1

Junta Comercial do Estado da Bahia

16/09/2025

Certifico o Registro sob o nº 98675583 em 16/09/2025

Protocolo 257276246 de 09/09/2025

Nome da empresa REICH ENGENHARIA LTDA NIRE 29204215212

Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>

Chancela 212022117799287

Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 16/09/2025

por Bruno Mota Passos - Secretário-Geral



http://assinador.pscs.com.br/assinadorweb/autenticacao?chave1=76MK91FKoagN1_UuS7b2u0&chave2=Bf-06aCpMpeIH2mhcFRg
ASSINADO DIGITALMENTE POR: 01061236536-MAGNO BITTENCOURT ROCHA | 01271129523-NICOLAS MOREIRA FASCETO

ALTERAÇÃO CONTRATUAL E CONSOLIDAÇÃO DA SOCIEDADE
REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ nº 22.938.566/0001-00



http://assinador.pscs.com.br/assinadorweb/autenticacao?chave1=76MK91FKoagN1_Uu57b2u0&chave2=BT-06aCCpmpelH2mHncFRg
ASSINADO DIGITALMENTE POR: 01061236536-MAGNO BITTENCOURT ROCHA | 01271129523-NICOLAS MOREIRA FASCETO

**Cláusula Terceira
(Declaração de desimpedimento)**

Os administradores declaram, sob as penas da lei, que não está impedido de exercer a administração da sociedade, por lei especial ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos, ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fê pública ou propriedade.

**Cláusula Quarta
(Foro)**

O foro para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes do contrato social permanece em Lauro de Freitas/BA.

Em face das alterações acima, consolida-se o contrato social, nos termos da Lei nº 10.406/2002, mediante as condições e cláusulas seguintes

Magno Bittencourt Rocha, nacionalidade brasileira, nascido em 22/06/1984, solteiro, engenheiro, **CPF nº 010.612.365-36, carteira de identidade profissional nº 0508863678, órgão expedidor Conselho Regional de Engenharia e Agronomia - BA**, residente e domiciliado na rua Pataro Machado, nº 310, Condomínio Torres do Atlântico, BL-A, Apartamento 806, Centro, Lauro de Freitas, BA, CEP 42.702-903, Brasil.

Nicolas Moreira Fasceto, nacionalidade brasileira, nascido em 17/06/1987, solteiro, engenheiro, **CPF nº 012.711.295-23, carteira nacional de habilitação nº 03727033035, órgão expedidor Departamento Estadual de Trânsito - BA**, residente e domiciliado na rua Juracy Magalhães, nº 99900, Edifício Res. Ilha de Capri AP-401, Pitangueiras, Lauro de Freitas, BA, CEP 42.701-890, Brasil.

Sócios da sociedade limitada de nome empresarial **REICH ENGENHARIA LTDA**, registrada legalmente por contrato social devidamente arquivado nesta Junta Comercial do Estado da Bahia, sob **NIRE nº 29204215212**, com sede Rua Carlos Alberto de Oliveira, 186, lot. Jd Sta Julia; quadra d; lote:22, 23 e 36, Itinga Lauro de Freitas, BA, CEP 42.738-610, devidamente inscrita no **Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica/MF sob o nº 22.938.566/0001-00**, deliberam de pleno e comum acordo ajustarem a presente Consolidação contratual, nos termos da Lei nº 10.406/ 2002, mediante as condições estabelecidas nas cláusulas seguintes:

**Cláusula Primeira
(Nome Empresarial)**

A sociedade gira sob o nome empresarial **REICH ENGENHARIA LTDA**.

**Cláusula Segunda
(Endereço da Sede)**

A sociedade tem a sua sede na Rua Carlos Alberto de Oliveira, 186, lot. Jd Sta Julia; quadra d; lote:22, 23 e 36, Itinga Lauro de Freitas, BA, CEP 42.738-610.

Req: 81500002753140

Página 2

Junta Comercial do Estado da Bahia

16/09/2025

Certifico o Registro sob o nº 98675583 em 16/09/2025

Protocolo 257276246 de 09/09/2025

Nome da empresa REICH ENGENHARIA LTDA NIRE 29204215212

Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>

Chancela 212022117799287

Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 16/09/2025

por Bruno Mota Passos - Secretário-Geral





Cláusula Terceira (Objeto Social)

O Objeto social é Construção de edifícios; obras de urbanização - ruas, praças e calçadas; Construção de rodovias e ferrovias; obras de terraplanagem; Serviços de engenharia; Serviços de arquitetura; Montagem de estruturas metálicas; Construção de redes de abastecimento de água coleta de esgoto e atividades paisagísticas; Incorporação de empreendimentos imobiliários.

CNAE FISCAL

4120-4/00 - construção de edifícios
4110-7/00 - incorporação de empreendimentos imobiliários
7112-0/00 - serviços de engenharia
7111-1/00 - serviços de arquitetura
4313-4/00 - obras de terraplanagem
4292-8/01 - montagem de estruturas metálicas
4222-7/01 - construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação
4213-8/00 - obras de urbanização - ruas, praças e calçadas
4211-1/01 - construção de rodovias e ferrovias
8130-3/00 - atividades paisagísticas

Cláusula Quarta (Capital Social)

O Capital Social é **R\$ 5.200.000,00** (Cinco milhões e duzentos mil reais), dividido em **5.200.000** (Cinco milhões e duzentas mil) quotas com valor unitário de **R\$ 1,00** (Um real) cada uma, subscritas e integralizadas, em moeda corrente do país, fica assim distribuído:

Sócios	Quotas	Valor (R\$)	%
Magno Bittencourt Rocha	2.600.000	R\$ 2.600.000,00	50%
Nicolas Moreira Fasceto	2.600.000	R\$ 2.600.000,00	50%
Total	5.200.000,00	R\$ 5.200.000,00	100%

Cláusula Quinta (Prazo de Duração)

A sociedade iniciou suas atividades em 28 de julho 2015 e seu prazo é por tempo indeterminado.

Cláusula Sexta (Quotas Indivisíveis)

As quotas são indivisíveis e não poderão ser cedidas ou transferidas a terceiros sem o consentimento de outro sócio, a quem fica assegurado, em igualdade de condições e preço, direito de preferência para a sua aquisição se postas à venda, formalizando, se realizada a cessão delas, a alteração contratual pertinente.



**Cláusula Sétima
(Responsabilidade dos Sócios)**

A responsabilidade de cada sócio é restrita ao valor de suas quotas, mas todos respondem solidariamente pela integralização do capital social.

**Cláusula Oitava
(Administração)**

A administração da Sociedade é exercida exclusivamente e isoladamente pelo sócio **Magno Bittencourt Rocha** e isoladamente pelo sócio **Nicolas Moreira Fasceto**, a quem competem praticar todos os atos pertinentes à gestão da Sociedade com os poderes e atribuições de representá-la, ativa ou passivamente, em juízo ou fora dele; movimentar contas correntes bancárias; contratar e demitir pessoal; sendo autorizado o uso do nome empresarial, vedado, no entanto, o uso em operação de qualquer natureza que seja estranha ao objeto social da Sociedade, bem como endosso, aval ou fiança, assumir obrigações, seja em favor de qualquer dos quotistas ou de terceiros e, ainda, onerar ou alienar bens imóveis da Sociedade sem autorização dos outros sócios.

**Cláusula Nona
(Exercício Social)**

Ao término de cada exercício social, em 31 (trinta e um) de dezembro, o administrador prestará contas justificadas de sua administração, procedendo à elaboração do Inventário, do Balanço Patrimonial e do Balanço de Resultado Econômico, cabendo aos sócios, na proporção de suas quotas, os lucros ou perdas apuradas.

Parágrafo 1º - Por deliberação dos sócios a distribuição de lucros poderá ser em qualquer período do ano a partir do resultado do período apurado.

Parágrafo 2º - A participação de lucros poderá não obedecer a participação do sócio desde que aprovada pelos sócios cotistas.

**Cláusula Décima
(Deliberação de Contas e Designação de Administrador)**

Nos quatro meses seguintes ao término do exercício social, os sócios deliberarão sobre as contas e designarão, quando for o caso.

**Cláusula Décima Primeira
(Abertura de Filiais)**

A Sociedade poderá, a qualquer tempo, abrir ou fechar filial ou outra dependência, mediante alteração contratual assinada por todos os sócios.

ALTERAÇÃO CONTRATUAL E CONSOLIDAÇÃO DA SOCIEDADE
REICH ENGENHARIA LTDA

CNPJ nº 22.938.566/0001-00

**Cláusula Décima Segunda
(Pró-labore)**

Os sócios poderão, de comum acordo, fixar uma retirada mensal, a título de “*pro labore*”, observadas as disposições regulamentares pertinentes.

**Cláusula Décima Terceira
(Falecimento de Sócio)**

Falecendo ou interditado qualquer sócio, a Sociedade continuará suas atividades com os herdeiros, sucessores e o incapaz. Não sendo possível ou inexistindo interesse destes ou do sócio remanescente, o valor de seus haveres será apurado e liquidado com base na situação patrimonial da Sociedade, à data da resolução, verificada em Balanço especialmente levantado.

Parágrafo Único – O mesmo procedimento será adotado em outros casos em que a Sociedade se resolva em relação a seus sócios.

**Cláusula Décima Quarta
(Declaração do Administrador)**

Os administradores declaram, sob as penas da lei, que não estão impedidos de exercer a administração da Sociedade Empresarial em virtude de condenação criminal, seja por lei especial ou condenada a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato; ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra as normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, a fé pública ou a propriedade.

**Cláusula Décima Quinta
(Omissões ou Dúvidas)**

As omissões ou dúvidas que possam ser suscitadas sobre o presente contrato, serão supridas ou resolvidas com base no novo Código Civil.

**Cláusula Décima Sexta
(Foro)**

O foro para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes do contrato social é de Lauro de Freitas/BA.

Lauro de Freitas/BA, 09 de setembro de 2025.

Magno Bittencourt Rocha
(Assinado digitalmente)

Nicolas Moreira Fasceto
(Assinado digitalmente)

Req: 81500002753140

Página 5



Junta Comercial do Estado da Bahia

Certifico o Registro sob o nº 98675583 em 16/09/2025

Protocolo 257276246 de 09/09/2025

Nome da empresa REICH ENGENHARIA LTDA NIRE 29204215212

Este documento pode ser verificado em <http://regin.juceb.ba.gov.br/AUTENTICACAODOCUMENTOS/AUTENTICACAO.aspx>

Chancela 212022117799287

Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 16/09/2025

por Bruno Mota Passos - Secretário-Geral

16/09/2025



http://assinador.pscs.com.br/assinadorweb/autenticacao?chave1=76MK91FKoa9n1_UuS7b2uQ&chave2=BT-06aCCpmppeIH2mHncFRg
ASSINADO DIGITALMENTE POR: 01061236536-MAGNO BITTENCOURT ROCHA | 01271129523-NICOLAS MOREIRA FASCETO



TERMO DE AUTENTICAÇÃO

NOME DA EMPRESA	REICH ENGENHARIA LTDA
PROTOCOLO	257276246 - 09/09/2025
ATO	002 - ALTERAÇÃO
EVENTO	021 - ALTERAÇÃO DE DADOS (EXCETO NOME EMPRESARIAL)

MATRIZ

NIRE 29204215212
CNPJ 22.938.566/0001-00
CERTIFICO O REGISTRO EM 16/09/2025
PROTOCOLO ARQUIVAMENTO 98675583 DE 16/09/2025 DATA AUTENTICAÇÃO 16/09/2025

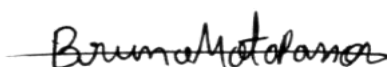
EVENTOS

051 - CONSOLIDAÇÃO DE CONTRATO/ESTATUTO ARQUIVAMENTO: 98675583

REPRESENTANTES QUE ASSINARAM DIGITALMENTE

Cpf: 01061236536 - MAGNO BITTENCOURT ROCHA - Assinado em 12/09/2025 às 15:03:51

Cpf: 01271129523 - NICOLAS MOREIRA FASCETO - Assinado em 12/09/2025 às 14:50:52



BRUNO MOTA PASSOS

Secretário-Geral

REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ Nº 22.938.566/0001-00

REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 22.938.566/0001-00 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 28/07/2015	
NOME EMPRESARIAL REICH ENGENHARIA LTDA			
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) REICH ENGENHARIA		PORTE DEMAIS	
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 41.20-4-00 - Construção de edifícios			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 41.10-7-00 - Incorporação de empreendimentos imobiliários 42.11-1-01 - Construção de rodovias e ferrovias 42.13-8-00 - Obras de urbanização - ruas, praças e calçadas 42.22-7-01 - Construção de redes de abastecimento de água, coleta de esgoto e construções correlatas, exceto obras de irrigação 42.92-8-01 - Montagem de estruturas metálicas 43.13-4-00 - Obras de terraplenagem 71.11-1-00 - Serviços de arquitetura 71.12-0-00 - Serviços de engenharia 81.30-3-00 - Atividades paisagísticas			
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 206-2 - Sociedade Empresária Limitada			
LOGRADOURO R CARLOS ALBERTO DE OLIVEIRA	NÚMERO 186	COMPLEMENTO LOT. JD STA JULIA QUADRAD LOTE 22 23 E 36	
CEP 42.738-610	BAIRRO/DISTRITO ITINGA	MUNICÍPIO LAURO DE FREITAS	UF BA
ENDEREÇO ELETRÔNICO ADM@REICHENGENHARIA.COM.BR		TELEFONE (71) 9218-5434	
ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****			
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA		DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 28/07/2015	
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL			
SITUAÇÃO ESPECIAL *****		DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****	

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 2.119, de 06 de dezembro de 2022.

Emitido no dia **27/01/2026** às **12:22:00** (data e hora de Brasília).

Página: 1/1



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAURO DE FREITAS

Cartão de Inscrição Pessoa Jurídica / Física

INSCRIÇÃO

10017741

CNPJ / CPF

22.938.566/0001-00

CONTRIBUINTE

REICH ENGENHARIA LTDA - ME

ENDEREÇO

RUA CARLOS A. DE OLIVEIRA, LTM STª JULIA 186 QD D LTS 22, 23 E 36
ITINGA LAURO DE FREITAS BA 42700000

PROFISSÃO / ATIVIDADE

Construção de edifícios

DATA DE EMISSÃO

01/04/2025

DATA DE VALIDADE

31/03/2026

Código de Autenticidade: 81086

Documento emitido via Internet e deverá ser validado no endereço: <http://sefaz.laurodefreitas.ba.gov.br>.

Corte aqui

C
o
r
t
e
a
q
u
i

LICENÇA DE LOCALIZAÇÃO E DE FUNCIONAMENTO
PREFEITURA MUNICIPAL DE LAURO DE FREITAS
SECRETARIA MUNICIPAL DA FAZENDA

RAZÃO SOCIAL**REICH ENGENHARIA LTDA - ME****NOME FANTASIA****REICH ENGENHARIA****LOCALIZAÇÃO**

RUA CARLOS A. DE OLIVEIRA, LTM STª JULIA 186 QD D LTS 22, 23 E 36
ITINGA LAURO DE FREITAS BA 42700000

CGA

10017741

CNPJ

22.938.566/0001-00

INSCRIÇÃO IMOBILIÁRIA

40485001860000

CÓDIGO DE ATIVIDADE4120400 *Construção de edifícios***OBSERVAÇÕES E/OU RESTRIÇÕES**

Atividades: Construção de edifícios; Incorporação de Empreendimentos; Obras de Urbanização- ruas, praças e calçadas; Construção de rodovias e ferrovias; Obras de Terraplanagem; Serviços de Engenharia; Serviços de Arquitetura; Montagem de estruturas metálicas; Corretagem na compra e venda e avaliação de imóveis; Construção de redes de abastecimentos de água coleta de esgoto e Atividades Paisagísticas.

1) Quanto ao estacionamento: a empresa dispõe de espaço para estacionamento proporcional à demanda gerada pelo exercício da atividade, sendo EXPRESSAMENTE PROIBIDO o uso do passeio e/ou via pública para este fim. A licença poderá ser cassada caso ocorram transtornos para o entorno do imóvel. 2) Quanto ao fluxo de pessoas e circulação de veículos: não poderá haver fluxo de pessoas e circulação de veículos em proporções que possam causar transtornos à vizinhança. A operação de carga e descarga deverá ser realizada na área interna do imóvel, através de veículos de pequeno porte, em horários de baixo fluxo do tráfego, a fim de garantir que não haja prejuízo para o tráfego local. 3) Quanto à imagem urbana: A exibição de qualquer comunicação visual na paisagem urbana, bem como da respectiva estrutura ou suporte de sustentação e do meio ou instrumento de veiculação, ainda que localizado em áreas de domínio privado, fica sujeita à análise baseada na Lei Municipal 1.323/08, do Alvará de Publicidade (através de processo específico) e pagamento das respectivas taxas. 4) Quanto à emissão de poluentes: Não serão permitidas atividades que resultem em poluição atmosférica e/ou sonora, gerando transtorno para os imóveis e usuários do entorno imediato do imóvel em questão. Caso se verifique que os níveis sonoros acima do tolerável, a empresa requerente poderá ser notificada pelo Poder Público. 5) Quanto à proteção de incêndio : Será necessário que o imóvel esteja devidamente equipado quanto à proteção contra incêndio, conforme normas vigentes.

EMISSÃO: 01/04/2025**VALIDADE:** 31/03/2026

Código de Autenticidade: 186164

Documento emitido via Internet e deverá ser validado no endereço: <http://sefaz.laurodefreitas.ba.gov.br>.

MANTER AFIXADO EM LOCAL VISÍVEL



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAURO DE FREITAS

CNPJ: 13.927.819/0001-40

Secretaria da Fazenda
Coordenação Tributária

CERTIDÃO CONJUNTA NEGATIVA DE DÉBITOS MUNICIPAIS E DA DÍVIDA ATIVA DO MUNICÍPIO CADASTRO MOBILIÁRIO

Certidão passada em cumprimento ao despacho do (a) Sr (ª) Diretor (a) do Departamento de Receita e Arrecadação, datada em 16/12/2025, sob processo de nº .

Certificamos para os devidos fins de direito, que até a presente data a Pessoa Física / Jurídica REICH ENGENHARIA LTDA - ME, inscrita no CPF/MF ou CNPJ/MF sob o nº. 22938566000100, encontra-se quite com os tributos municipais referentes à inscrição municipal nº. 10017741.

Fica ressalvado o direito de a Fazenda Municipal cobrar e inscrever em Dívida Ativa, quaisquer débitos que venham a ser apurados posteriormente, conforme estabelece o art. 301, §1º, da Lei nº. 1.572/2015 do Código Tributário e de Rendas do Município de Lauro de Freitas.

Certidão Emitida via WEB

Nada mais para constar, em firmeza de que eu, , lavrei a presente em 16/12/2025 16:05:32, a qual vai assinada e conferida por mim, encerrada e subscrita pelo Diretor do Departamento de Receita e Arrecadação.

Código de Controle: 407904000072717320251216

Emitida via Internet, às 16:06:00 hs, do dia 16/12/2025

Validade: 90 dias.

OBSERVAÇÃO:

- A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na internet, no endereço: <http://sefaz.laurodefreitas.ba.gov.br>;
- Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.



Certidão Negativa de Débitos Tributários

(Emitida para os efeitos dos arts. 113 e 114 da Lei 3.956 de 11 de dezembro de 1981 - Código Tributário do Estado da Bahia)

Certidão Nº: **20260509156**

RAZÃO SOCIAL	
REICH ENGENHARIA LTDA	
INSCRIÇÃO ESTADUAL	CNPJ
	22.938.566/0001-00

Fica certificado que não constam, até a presente data, pendências de responsabilidade da pessoa física ou jurídica acima identificada, relativas aos tributos administrados por esta Secretaria.

Esta certidão engloba todos os seus estabelecimentos quanto à inexistência de débitos, inclusive os inscritos na Dívida Ativa, de competência da Procuradoria Geral do Estado, ressalvado o direito da Fazenda Pública do Estado da Bahia cobrar quaisquer débitos que vierem a ser apurados posteriormente.

Emitida em 27/01/2026, conforme Portaria nº 918/99, sendo válida por 60 dias, contados a partir da data de sua emissão.

**AUTENTICIDADE DESTE DOCUMENTO PODE SER COMPROVADA NAS INSPETORIAS FAZENDÁRIAS
OU VIA INTERNET, NO ENDEREÇO <http://www.sefaz.ba.gov.br>**

Válida com a apresentação conjunta do cartão original de inscrição no CPF ou no CNPJ da Secretaria da Receita Federal do Ministério da Fazenda.



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

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

Nome: REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que não constam pendências em seu nome, relativas a créditos tributários administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e a inscrições em Dívida Ativa da União (DAU) junto à Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

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

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

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

Emitida às 14:47:09 do dia 15/01/2026 <hora e data de Brasília>.

Válida até 14/07/2026.

Código de controle da certidão: **BB7C.7AD3.9256.0461**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

Voltar

Imprimir



Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 22.938.566/0001-00
Razão Social: REICH ENGENHARIA LTDA
Endereço: R CARLOS ALBERTO DE OLIVEIRA 186 LOT. JD STA J / ITINGA / LAURO DE FREITAS / BA / 42738-610

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

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

Validade: 03/02/2026 a 04/03/2026

Certificação Número: 2026020305544529269504

Informação obtida em 06/02/2026 08:24:43

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:
www.caixa.gov.br



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: REICH ENGENHARIA LTDA (MATRIZ E FILIAIS)

CNPJ: 22.938.566/0001-00

Certidão nº: 2038314/2026

Expedição: 09/01/2026, às 15:11:02

Validade: 08/07/2026 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **REICH ENGENHARIA LTDA (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o nº **22.938.566/0001-00**, **NÃO CONSTA** como inadimplente no Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base nos arts. 642-A e 883-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentados pelas Leis ns.º 12.440/2011 e 13.467/2017, e no Ato 01/2022 da CGJT, de 21 de janeiro de 2022. Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho.

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

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

Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

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



CERTIFICADO DE REGISTRO CADASTRAL - CRC
Nº 0027990-0

Data Inscrição: 06/01/2021

Data Renovação:

Vencimento : 27/01/2027

DADOS DO FORNECEDOR

CNPJ: 22.938.566/0001-00
Razão Social: REICH ENGENHARIA LTDA
Nome Fantasia: REICH ENGENHARIA
Situação Cadastral: Ativos
Categoria: NO - Normal
Endereço: RUA CARLOS ALBERTO DE OLIVIERA LOT JD SANTA JULIA, 186 QUADRA D LOTS 22/23 E 36 ITINGA
Município: Lauro de Freitas
Estado: BA CEP: 42.738-610

SÓCIO (S)

NOME:	CGC/CPF:	PARTICIPAÇÃO:	SÓCIO SERVIDOR:
MAGNO BITTENCOURT ROCHA	010.612.365-36	50%	NÃO
NICOLAS MOREIRA FASCETO	012.711.295-23	50%	NÃO

FINALIDADE DO CERTIFICADO

Válido para todas as modalidades de licitação em conformidade com a legislação vigente, observadas as exigências adicionais estabelecidas nos instrumentos convocatórios.

DOCUMENTOS

Habilitação Jurídica	Nº Documento	Vencimento	Vencido	Situação da Certidão
CONTRATO SOCIAL	16/09/2025			
Regularidade Fiscal e Trabalhista	Nº Documento	Vencimento	Vencido	Situação da Certidão
CNPJ/CPF	22.938.566/0001-00			
CADASTRO DE CONTRIBUINTE ESTADUAL	ISENTO			
CADASTRO DE CONTRIBUINTE MUNICIPAL	10017741	31/03/2026		
REGULARIDADE FAZENDA FEDERAL E A DIVIDA ATIVA E INSS	S/N	14/07/2026		Negativa
REGULARIDADE COM A FAZENDA ESTADUAL	20260509156	28/03/2026		Negativa
REGULARIDADE COM A FAZENDA MUNICIPAL	S/N	16/03/2026		Negativa
REGULARIDADE COM O FGTS - CEF	2026011205184529269505	10/02/2026		
CERTIDAO DE DEBITOS TRABALHISTAS	2038314/2026	08/07/2026		Negativa

Qualificação Técnica	Nº Documento	Vencimento	
CREA-CONS REGIONAL DE ENG E AGRONOMIA	278194	31/03/2026	
CAU-CONS REG ARQUITETURA E URBANISMO	0000001083249	08/07/2026	
CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO	128158		
Qualificação Econômico-Financeira	Nº Documento	Vencimento	
BALANCO PATRIMONIAL 1	31/12/2024	30/06/2026	
CONCORDATA E FALENCIA	01089126E	26/02/2026	Negativa
BALANCO PATRIMONIAL 2	31/12/2023	30/06/2026	

Formulários e Declarações

DECLARACAO DO EMPREGADOR
DECLARACAO DE SUPERVENIENCIA
DECLARACAO DE DESENQUADRAMENTO

CÓDIGOS DAS FAMÍLIAS DE MATERIAIS E/OU SERVIÇOS PARA OS QUAIS A EMPRESA ESTÁ APTA A FORNECER

03.12 INSTALACAO E CONSERVACAO DE CERCAS	03.22 SERVICOS DE ALVENARIA, CONCRETO E PINTURA DE PEQUENO PORTE
03.24 SERVICOS HIDROSANITARIOS DE PEQUENO PORTE	04.26 MANUTENCAO DE INSTALACOES ELETRICAS E ELETRONICAS
04.51 MANUTENCAO DE INSTALACOES HIDROSANITARIAS	04.71 MANUTENCAO PREVENTIVA E CORRETIVA DE PREDIOS PUBLICOS
06.12 ESTUDOS E PROJETOS DE ARQUITETURA	06.16 ESTUDOS E PROJETOS DE CORTES, ATERROS, ESCORAMENTOS E TERRAPLENAGEM
06.18 ESTUDOS E PROJETOS DE EDIFICACOES	06.28 ESTUDOS E PROJETOS DE INSTALACOES ELETRICAS DE BAIXA TENSAO
07.02 OBRAS CIVIS DE BARRAGENS E DIQUES	07.03 OBRAS CIVIS DE DEMOLICOES
07.04 OBRAS CIVIS DE DRENAGEM	07.05 OBRAS CIVIS DE EDIFICACOES
07.07 OBRAS CIVIS DE ESTRUTURAS DE CONCRETO	07.08 OBRAS CIVIS DE ESTRUTURAS METALICAS E DE MADEIRAS
07.09 OBRAS CIVIS DE ESTRUTURAS PRE - MOLDADAS	07.12 OBRAS CIVIS DE FUNDACOES
07.13 OBRAS CIVIS DE IMPERMEABILIZACAO	07.17 OBRAS CIVIS DE MUROS DE ARRIMO E GABIOES
07.18 OBRAS CIVIS DE PARQUES, QUADRAS ESPORTIVAS E PRACAS	07.24 OBRAS CIVIS DE PORTOS
07.26 OBRAS CIVIS DE RECUPERACAO ESTRUTURAL	07.27 OBRAS CIVIS DE REDES DE TELECOMUNICACOES
07.29 OBRAS CIVIS DE REFORMAS PREDIAIS	07.35 SUPERVISAO, GERENCIAMENTO E FISCALIZACAO
08.02 INSTALACAO DE PISOS E FORROS	08.04 INSTALACAO DE FORRO E PECA DE DECORACAO EM GESSO
08.14 INSTALACAO E MONTAGEM DE ELEVADORES	08.19 INSTALACAO E MONTAGEM DE EQUIPAMENTOS ELETRICOS E ELETRONICOS
08.33 INSTALACAO E MONTAGEM DE PARA - RAIOS	08.36 INSTALACAO E MONTAGEM DE SISTEMAS DE AR CONDICIONADO
08.37 INSTALACAO E MONTAGEM DE SISTEMAS DE PROTECAO CONTRA INCENDIO	08.47 INSTALACOES ELETRICAS DE BAIXA TENSAO
08.50 INSTALACOES PREDIAIS DE VIDROS	08.52 INSTALACOES PREDIAIS HIDROSANITARIAS
08.53 INSTALACOES PREDIAIS TELEFONICAS	08.55 INSTALACAO E MONTAGEM DE ESQUADRIAS E PORTAS

DEMONSTRAÇÕES CONTÁBEIS

Balanco Patrimonial 01

Data Balanço Patrimonial:	31/12/2024	Receita Operacional Líquida:	5.418.088,07
Receita Operacional Bruta:	16.995.035,02	Patrimônio Líquido:	7.725.756,58
Capital Social:	3.200.000,00	Índice de Endividamento:	0,23
Índice de Liquidez Corrente:	3,87	Solvência Geral:	4,30
Índice de Liquidez Geral:	3,06		

Balanço Patrimonial 02

Data Balanço Patrimonial:	31/12/2023		
Receita Operacional Bruta:	8.530.165,00	Receita Operacional Líquida:	7.212.131,57
Capital Social:	1.000.000,00	Patrimônio Líquido:	2.650.638,61
Índice de Liquidez Corrente:	3,18	Índice de Endividamento:	0,32
Índice de Liquidez Geral:	1,96	Solvência Geral:	3,09

A aceitação do presente certificado está condicionada à verificação da validade na internet no endereço www.comprasnet.ba.gov.br - Imprimir Certificado ou através do Sistema Integrado de Material, Patrimônio e Serviços - SIMPAS - Extrato do Fornecedor.

Emitido em, 27/01/2026 às 14:43





Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Declaração

Declaramos para os fins exigidos na legislação, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

Dados do Fornecedor

CNPJ: 22.938.566/0001-00 DUNS®: 93*****80
Razão Social: REICH ENGENHARIA LTDA
Nome Fantasia: REICH ENGENHARIA
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 22/12/2026
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA
MEI: Não
Porte da Empresa: Demais

Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: Nada Consta
Impedimento de Licitar: Nada Consta

Níveis cadastrados:

Automática: a certidão foi obtida através de integração direta com o sistema emissor. Manual: a certidão foi inserida manualmente pelo fornecedor.

I - Credenciamento

II - Habilitação Jurídica

III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN	Validade:	20/07/2026	Automática
FGTS	Validade:	10/02/2026	Automática
Trabalhista (http://www.tst.jus.br/certidao)	Validade:	26/07/2026	Automática

IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal

Receita Estadual/Distrital	Validade:	27/03/2026
Receita Municipal	Validade:	16/03/2026

V - Qualificação Técnica

VI - Qualificação Econômico-Financeira


Validade: 30/06/2026

Esta declaração é uma simples consulta e não tem efeito legal

Emitido em: 27/01/2026 14:40

CPF: 012.XXX.XXX-23 Nome: NICOLAS MOREIRA FASCETO

Ass: _____

 <p>Ministério do Meio Ambiente Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis</p> <p>COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO</p> <p>N.º de registro no banco de dados do Ibama: 8132143</p> <p>CPF/CNPJ: 22.938.566/0001-00</p> <p>Nome/Razão Social/Endereço REICH ENGENHARIA LTDA ME R CARLOS ALBERTO DE OLIVEIRA ITINGA LAURO DE FREITAS/BA 42738-610</p> <p>Atividades Potencialmente Poluidoras Categoria / Detalhe Obras civis - não relacionadas no Anexo VIII da Lei nº 6.938/1981 / Rodovias, ferrovias, hidrovias, metropolitanos - Lei nº 6.938/1981: art. 10</p>	<p>Observações:</p> <p>1 - Este cartão é o documento comprobatório de inscrição no Cadastro Técnico Federal - CTF e de uso obrigatório nos casos legalmente determinados. Para qualquer orientação de natureza cadastral, procure a unidade local do cadastro do IBAMA.</p> <p>3 - Para verificar a regularidade desta pessoa junto ao IBAMA, visite http://www.ibama.gov.br e procure Serviços On-Line, depois Consulta de Regularidade.</p> <p>4 - Este certificado não habilita o interessado ao exercício da(s) atividade(s) descrita(s), sendo necessário, conforme o caso de obtenção de licença, permissão ou autorização específica após análise técnica do IBAMA, do programa ou projeto correspondente:</p> <p>5 - No caso de encerramento de qualquer atividade especificada neste certificado, o interessado deverá comunicar ao IBAMA, obrigatoriamente, no prazo de 30 (trinta) dias, a ocorrência para atualização do sistema.</p> <p>6 - Este certificado não substitui a necessária licença ambiental emitida pelo órgão competente.</p> <p>7 - Este certificado não habilita o transporte de produtos ou subprodutos florestais e faunísticos.</p> <p>Data de emissão: 06/07/2022 Autenticação: dyfi.e34f.6rve.9utl</p>
--	---



Ministério do Meio Ambiente
Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis
CADASTROS TÉCNICOS FEDERAIS
CERTIFICADO DE REGULARIDADE - CR



Registro n.º	Data da consulta:	CR emitido em:	CR válido até:
8132143	13/11/2025	13/11/2025	13/02/2026

Dados básicos:

CNPJ : 22.938.566/0001-00
Razão Social : REICH ENGENHARIA LTDA ME
Nome fantasia : REICH ENGENHARIA LTDA ME
Data de abertura : 27/08/2015

Endereço:

logradouro: R CARLOS ALBERTO DE OLIVEIRA
N.º: 186 Complemento: QD-D LOTE 22 23 E 36
Bairro: ITINGA Município: LAURO DE FREITAS
CEP: 42738-610 UF: BA

**Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras
e Utilizadoras de Recursos Ambientais – CTF/APP**

Código	Descrição
22-1	Rodovias, ferrovias, hidrovias, metropolitanos - Lei nº 6.938/1981: art. 10

Conforme dados disponíveis na presente data, CERTIFICA-SE que a pessoa jurídica está em conformidade com as obrigações cadastrais e de prestação de informações ambientais sobre as atividades desenvolvidas sob controle e fiscalização do Ibama, por meio do CTF/APP.

O Certificado de Regularidade emitido pelo CTF/APP não desobriga a pessoa inscrita de obter licenças, autorizações, permissões, concessões, alvarás e demais documentos exigíveis por instituições federais, estaduais, distritais ou municipais para o exercício de suas atividades

O Certificado de Regularidade emitido pelo CTF/APP não habilita o transporte e produtos e subprodutos florestais e faunísticos.

Chave de autenticação	6I2LD6RVSJVQL3EV
------------------------------	------------------

REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ Nº 22.938.566/0001-00

QUALIFICAÇÃO TÉCNICA



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS que a Empresa mencionada encontra-se registrada neste Conselho, nos Termos da Lei 5.194/66, conforme os dados impressos nesta certidão. CERTIFICO, ainda, face ao estabelecido nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que a pessoa jurídica mencionada, bem como seus responsáveis técnicos e membros do quadro técnico não se encontram em débito com as anuidades do CREA/BA.

Interessado(a)

Empresa: REICH ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 22.938.566/0001-00

Registro: 0010143572

Categoria: Matriz

Capital Social: R\$ 3.200.000,00

Data do Capital: 08/01/2024

Faixa: 6

Objetivo Social: CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS; OBRAS DE URBANIZAÇÃO - RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS; CONSTRUÇÃO DE RODOVIAS E FERROVIAS; OBRAS DE TERRAPLENAGEM; SERVIÇOS DE ENGENHARIA CIVIL E DE PRODUÇÃO MECÂNICA; MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS; CONSTRUÇÃO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA, COLETA DE ESGOTO.

Restrições Relativas ao Objetivo Social:

Endereço Matriz: RUA CARLOS ALBERTO DE OLIVEIRA, 186, QDA D , LOT JD SANTA JULIA, LOTES 22,23 E 36, ITINGA, LAURO DE FREITAS, BA, 42700130

Tipo de Registro: DEFINITIVO (EMPRESA)

Data Inicial: 18/06/2019

Data Final: Indefinido

Registro Regional: 0001014486DDBA

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURÍDICA

Informações / Notas

- A capacidade técnico-profissional da empresa é comprovada pelo conjunto dos acervos técnicos dos profissionais constantes de seu quadro técnico.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos

Última Anuidade Paga

Ano: 2025 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsáveis Técnicos

Profissional: ANTONIO CAVALCANTE LINS E SILVA

Registro: 0500130175

CPF: ***.744.025-**

Data Início: 27/08/2020

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: ARTIGO 24 DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA COMBINADO COM O ARTIGO 1º DA RESOLUÇÃO 262/79 DO CONFEA NO ÂMBITO DA SEGURANÇA DO TRABALHO.

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7º DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA COM RESTRIÇÃO DAS ATIVIDADES 1, 2, 3, 4, 6 E 8 DO ARTIGO 1º DA MESMA RESOLUÇÃO REFERENTE A PONTES, PORTOS, AEROPORTOS E BARRAGENS

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: ARTIGO 4º DA RESOLUÇÃO 359/91, DO CONFEA

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: JOSE VILAS FERREIRA DOS SANTOS

Registro: 0515074217

CPF: ***.954.065-**

Data Início: 10/05/2025

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido





Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO ELETRICISTA - ELETROTÉCNICA

Atribuição: ARTIGO 8 DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: MAGNO BITTENCOURT ROCHA

Registro: 0508863678

CPF: ***.612.365-**

Data Início: 27/07/2022

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO - MECÂNICA

Atribuição: Artigo 12 da Resolução 218/73 do CONFEA referente a processos mecânicos e atividades de 9 a 18 do Artigo 1 da mesma Resolução referente aos demais itens do artigo 12

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Profissional: NICOLAS MOREIRA FASCETO

Registro: 0508860040

CPF: ***.711.295-**

Data Início: 11/06/2024

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO - MECÂNICA

Atribuição: Artigo 12 da resolução 218/73 REFERENTE À PROCESSOS MECÂNICOS E ATIV. 9 A 18 DO ART. 1 DA MESMA RES.REF. AOS DEMAIS ITENS DO ART.12

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7º DA LEI 5.194/66 COM RESTRIÇÃO DAS ATIVIDADES A, B, C, D, E, F, H REFERENTE A AEROPORTOS, BARRAGENS E PORTOS

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO





Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS que o(a) profissional mencionado(a) encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados abaixo. CERTIFICAMOS, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia - CREA-BA.

Interessado(a)

Profissional: NICOLAS MOREIRA FASCETO

Registro: 0508860040

CPF: ***.711.295-**

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)

Data de registro: 08/09/2010

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO - MECÂNICA

Atribuição: Artigo 12 da resolução 218/73 REFERENTE À PROCESSOS MECÂNICOS E ATIV. 9 A 18 DO ART. 1 DA MESMA RES.REF. AOS DEMAIS ITENS DO ART.12

Instituição de Ensino: FACULDADES INTEGRADAS IPITANGA - FACIIP

Data de Formação: 25/08/2010

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7º DA LEI 5.194/66 COM RESTRIÇÃO DAS ATIVIDADES A, B, C, D, E , F, H REFERENTE A AEROPORTOS, BARRAGENS E PORTOS

Data de Formação: 15/03/2024

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

Informações / Notas

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válido em todo território nacional.

Última Anuidade Paga

Ano: 2025 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: REICH ENGENHARIA LTDA

Registro: 0010143572

CNPJ: 22.938.566/0001-00

Data Início: 11/06/2024

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA





Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS que o(a) profissional mencionado(a) encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados abaixo. CERTIFICAMOS, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia - CREA-BA.

Interessado(a)

Profissional: ANTONIO CAVALCANTE LINS E SILVA

Registro: 0500130175

CPF: ***.744.025.**

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)

Data de registro: 19/09/2005

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ARTIGO 7º DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA COM RESTRIÇÃO DAS ATIVIDADES 1, 2, 3, 4, 6 E 8 DO ARTIGO 1º DA MESMA RESOLUÇÃO REFERENTE A PONTES, PORTOS, AEROPORTOS E BARRAGENS

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE CATÓLICA DO SALVADOR - UCSAL

Data de Formação: 29/02/2012

TÉCNICO MÉDIO

TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: ARTIGO 24 DA RESOLUÇÃO 218/73 DO CONFEA COMBINADO COM O ARTIGO 1º DA RESOLUÇÃO 262/79 DO CONFEA NO ÂMBITO DA SEGURANÇA DO TRABALHO.

Instituição de Ensino: Centro de Tecnologia Industrial - CETIND

Data de Formação: 02/08/2005

PÓS - GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Atribuição: ARTIGO 4º DA RESOLUÇÃO 359/91, DO CONFEA

Instituição de Ensino: FACULDADE ESCOLA DE ENGENHARIA DE AGRIMENSURA

Data de Formação: 19/12/2016

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

Informações / Notas

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válido em todo território nacional.

Última Anuidade Paga

Ano: 2025 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsabilidades Técnicas

Empresa: REICH ENGENHARIA LTDA

Registro: 0010143572

CNPJ: 22.938.566/0001-00

Data Início: 27/08/2020

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICO

Empresa: MACJ ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA

Registro: 0010320075

CNPJ: 47.465.824/0001-09

Data Início: 17/08/2023

Data Fim: Indefinido





CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA FÍSICA
Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966
Decisão Normativa Nº 116 de 21 de Dezembro de
2021

CREA-BA

Nº 278191/2025
Emissão: 01/04/2025
Validade: 31/03/2026
Chave: 5w10C

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1137 de 31 de Março de 2023
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

291777/2025

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo.

Profissional: **ANTONIO CAVALCANTE LINS E SILVA**

Registro: **45281BA** RNP: **0500130175**

Título profissional: **TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO**

Número da ART: **BA20251174900** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO
Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO POR ERRO DE DIGITAÇÃO**
Empresa contratada: **REICH ENGENHARIA LTDA**

Registrada em: 23/07/2025 Baixada em: 24/07/2025
Participação técnica: INDIVIDUAL

Contratante: **SUPERINTENDÊNCIA DE OBRAS PÚBLICAS DO SALVADOR**

CPF/CNPJ: **10.635.089/0001-16**

Endereço do contratante: **AVENIDA MARECHAL CASTELO BRANCO**

Nº: 154

Complemento:

Bairro: **AQUIDABÃ**

Cidade:

UF: **BA**

CEP: **40045050**

Contrato: **13/2023**

Celebrado em: **30/03/2023**

Valor do contrato: **R\$ 3.409.554,25**

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

Ação institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

Endereço da obra/serviço: **RUA DA BANANEIRA**

Nº: **SN**

Complemento: **PIER**

Bairro: **BANANEIRAS (ILHA DE MARÉ)**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **42500500**

Coordenadas Geográficas: **-12.752060, -38.516787**

Data de início: **01/06/2023**

Conclusão efetiva: **09/03/2024**

Finalidade: **Infraestrutura**

Proprietário: **SUPERINTENDÊNCIA DE OBRAS PÚBLICAS DO SALVADOR**

CPF/CNPJ: **10.635.089/0001-16**

Atividade Técnica: **16 - Execução ENGENHARIA COSTEIRA > PORTOS E MARINAS > DE PORTOS E MARINAS > #TOS_8.1.1.1 - OBRAS DE INFRAESTRUTURA MARÍTIMA 49 - Execução de obra 1.00 unidade; 16 - Execução ENGENHARIA COSTEIRA > PORTOS E MARINAS > DE PORTOS E MARINAS > #TOS_8.1.1.3 - OBRAS ESPECIAIS DE PORTOS MARÍTIMOS 49 - Execução de obra 1.00 unidade;**

Observações

Construção do Pier de Bananeiras na Ilha de Maré - Salvador/BA.

Informações Complementares

- COM EXCEÇÃO DE PAISAGISMO, PLANTIO E ILUMINAÇÃO PÚBLICA, POR EXTRAPOLAR AS ATRIBUIÇÕES DO RESPONSÁVEL TÉCNICO.
- CONSIDERAR COMO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA, APENAS, EM BAIXA TENSÃO NO ÂMBITO DE EDIFICAÇÕES.
- CONSIDERAR OS QUANTITATIVOS/UNIDADE DE MEDIDA DOS SERVIÇOS EXECUTADOS CONSTANTE NO ATESTADO.
- CONSIDERAR OS SERVIÇOS, APENAS, NO ÂMBITO DA ENGENHARIA CIVIL E ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO.
- ESTA CERTIDÃO É PARA FIM EXCLUSIVO DE ACERVO TÉCNICO E NÃO ACRESCENTA NENHUMA ATRIBUIÇÃO ÀS ORIGINARIAMENTE CONSIGNADAS NO REGISTRO DO PROFISSIONAL NO CREA, SENDO VEDADA QUALQUER EXTRAPOLAÇÃO, NOS TERMOS DA ALÍNEA 'B' DO ARTIGO 6º 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 7 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 291777/2025

24/07/2025, 19:50

a7yA7

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.

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: a7yA7

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.

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

Rua Prof. Aloísio de Carvalho Filho, 402, Engenho Velho de Brotas - Salvador-BA
Tel: + 55 (71) 3453-8990 Fax: + 55 (71) 3453-8989 E-mail: creaba@creaba.org.br



CREA-BA
Conselho Regional de Engenharia e
Agronomia da Bahia



Impresso em: 24/07/2025, às 20:20.



ESTADO DA BAHIA
 PMS – PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR
 SUCOP - SUPERINTENDÊNCIA DE OBRAS PÚBLICAS

Raimundo Benedito Alves Leite
 Engenheiro Civil CREA BA 20648
 Diretor de Execução de Obras
 SUCOP

ATESTADO DEFINITIVO

O Superintendente da Superintendência de Obras Públicas – SUCOP, com sede Av. Marechal Castelo Branco, 154 - Aquidabã- CEP 40045-050, Salvador/BA, inscrita no CNPJ sob o nº10.635.089/0001-16, no uso de suas atribuições, tendo em vista o solicitado no processo eSalvador nº237942/2024, atesta que a Empresa **REICH ENGENHARIA LTDA**, inscrita no CNPJ sob o nº22.938.566/0001-00, estabelecida na Rua Carlos Alberto de Oliveira, 186, Quadra D, Lotes 22, 23 e 36, Jardim Santa Júlia, Itinga, Lauro de Freitas, Salvador/BA - CEP 42738-610, sendo representante legal o Sr. **Magno Bittencourt Rocha**, CPF 010.612.365-36 executou os serviços abaixo relacionados, conforme as normas vigentes adotadas por esta Superintendência, tendo a Empresa apresentado bom desempenho técnico.

O presente atestado não deve possuir emendas ou rasuras.

EMPRESA: REICH ENGENHARIA LTDA

RESPONSÁVEIS TÉCNICO: ANTONIO CAVALCANTE LINS E SILVA Eng. Civil
 RNP: 0500130175 CREA/BA: 45281
 ART: BA20230473553 Registro: 05/07/2023

LEANDRO JAYME BANDARRA BARBOSA Eng. Civil
 RNP: 0514667303 CREA/BA: 3000051899
 ART: BA20230612241 Registro: 06/12/2023

CONTRATO: 013/2023

OBJETO: CONSTRUÇÃO DO PIER DA BANANEIRAS NA ILHA DE MARÉ, SALVADOR, BAHIA

PROCESSO ADMINISTRATIVO: 10293/2023

ASSINATURA: 30/03/2023

VALOR TOTAL: R\$2.728.872,37(contrato) + R\$680.681,88(2ºAditivo) = **R\$3.409.554,25 (três milhões, quatrocentos e nove mil, quinhentos e cinquenta e quatro reais, vinte e cinco centavos)**

VALOR MEDIDO: **R\$ 3.409.543,67 (três milhões, quatrocentos e nove mil, quinhentos e quarenta e três reais, sessenta e sete centavos)**

PRAZO: 180(contrato) + 60(1ºAditivo) = **240(duzentos e quarenta) dias**

INÍCIO DOS SERVIÇOS: 01/06/2023

PERÍODO DE EXECUÇÃO: 01/06/2023 a 31/01/2024

1º ADITIVO (prazo): **60(sessenta) dias**, iniciando em 11/11/23 a 09/01/24, em 27/10/23

2º ADITIVO (valor): R\$680.681,88(seiscentos e oitenta mil, seiscentos e oitenta e um reais, oitenta e oito centavos), em 07/12/23;

3º ADITIVO (prazo): **60(sessenta) dias**, iniciando em 10/01/24 a 09/03/24, em 18/12/23

Orlando Cezar da Costa Castro
 Superintendente/SUCOP

Rafael P. L. Araújo
 Gerente de obras de Infraestrutura
 SUCOP / GEOBI

Alzira Huoyá Mariano
 Gerente
 CREA 12116 / DGEVIM / SUCOP

1

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 291777/2025, emitida em 24/07/2025



Certidão nº 291777/2025

24/07/2025, 20:20

Chave de Impressão: arYA7

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/07/2025 e contém 7 folhas



Continuação do Atestado Referente ao Processo eSalvador nº237942/2024, Contrato 013/2023

SERVIÇOS REALIZADOS

DESCRIÇÃO	UND	QUANT
SERVIÇOS PRELIMINARES		
SERVIÇOS INICIAIS/ CANTEIRO		
PLACA DE OBRA, INCLUSIVE ESTRUTURA DE SUPORTE	M2	18,00
TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018	M2	132,00
EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016	M2	25,00
CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 2000 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UND.	1,00
CERCA DE SINALIZAÇÃO COM TELA PVC E SINALIZADOR, UTILIZAÇÃO 4 VEZES, H=1,20m	M	70,00
SERVIÇOS AUXILIARES		
SERVIÇOS TOPOGRÁFICOS (MÃO DE OBRA + EQUIPAMENTOS)	MÊS	2,00
MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS (ATÉ CABOTO)	UND.	1,21
ADMINISTRAÇÃO DA OBRA		
ADMINISTRAÇÃO LOCAL		
ADMINISTRAÇÃO DA OBRA	UND.	1,22
FUNDAÇÕES		
ESTACAS		
CAMISA METÁLICA COM ESPESSURA DE 6,3mm D=400mm - CRAVADA COM MARTELO VIBRATÓRIO - COM ESCAVAÇÃO - CONFECÇÃO E CRAVAÇÃO	M	221,83
ESTACA RAÍZ, DIÂMETRO DE 31cm, PERFURADA EM ROCHA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO)	M	64,00
ESTACA RAÍZ, DIÂMETRO DE 41cm, SEM PRESENÇA DE ROCHA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO)	M	221,83
MONTAGEM DE ARMADURA TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO=8,0mm. AF_09/2021	KG	245,90
MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO=16,0mm. AF_09/2021 P	KG	3.206,15
MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO=20,0mm. AF_09/2021 P	KG	2.485,10
ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40cm. AF_05/2021	UND.	32,00
PINTURA DE ESTACA METÁLICA 1 DEMAO COM PRIMER EPÓXI COM FOSFATO RICO EM ZINCO COM 100 MICRAS, TINTA 2 DEMÃO DE ACABAMENTO EPÓXI COM POLIAMIDA COM 200 MICRAS, INCLUSIVE LIMPEZA PARA RETIRADAS DE ÓLEOS E GRAXAS, LIXAMENTO DE SUPERFÍCIE PARA DEIXALAS ASPERA, LIMPEZA COM AR COMPRIMIDO.	M2	278,76

Orlando César da Costa Castro
Superintendente/SUCOP

Rafael D. L. Araújo
Gerente de Obras de Infraestrutura
SUCOP / GEOBI

Alzira Hulya Mariano
Gerente
CREA 12116 / DGEVIM / SUCOP

2

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 291777/2025, emitida em 24/07/2025



Certidão nº 291777/2025
24/07/2025, 20:20
Chave de Impressão: arYA7

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/07/2025 e contém 7 folhas



Continuação do Atestado Referente ao Processo eSalvador nº237942/2024, Contrato 013/2023

DESCRIÇÃO	UND	QUANT
BLOCOS		
FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO (SUSPENSO), EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E=17mm, 2 UTILIZAÇÕES	M2	107,30
ESCORAMENTO EM MADEIRA PARA PONTILHÕES, PONTES E VIADUTOS DE CONCRETO ARMADO	M3	190,01
ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8mm - MONTAGEM. AF 06/2017	KG	28,00
ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10mm - MONTAGEM. AF 06/2017	KG	1.507,00
ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5mm - MONTAGEM. AF 06/2017	KG	455,00
ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20mm - MONTAGEM. AF 06/2017	KG	174,00
CONCRETO FCK=40Mpa, TRAÇO 1:1,6:1,9 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600l. AF 05/2021	M3	23,13
LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF 02/2022	M3	23,13
PINTURA ADESIVA P/CONCRETO, A BASE DE RESINA EPÓXI (SIKADUR 32)	KG	160,95
ESTRUTURA		
VIGAS (PRÉ-MOLDADA)		
FÔRMA METÁLICA PARA VIGA DE CONCRETO PRÉ-MOLDADA PROTENDIDA PARA OAE - UTILIZAÇÃO DE 20 VEZES - CONFEÇÃO, INSTALAÇÃO E RETIRADA	M2	585,00
ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8mm - MONTAGEM. AF 06/2017	KG	2.184,00
ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10mm - MONTAGEM. AF 06/2017	KG	481,00
ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5mm - MONTAGEM. AF 06/2017	KG	65,00
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TELA AÇO SOLDADA NERVURADA CA-60, Q-335, MALHA 15x15cm, FERRO 8.0mm (5,37Kg/m2), PAINEL 2,45x6,0m, TELCON OU SIMILAR	M2	357,08
CORDOALHA CP 190RB D=12,7mm - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	KG	618,00
PROTENSÃO DE CORDOALHAS D=12,7mm AÇO CP 190 RB	UND.	78,00
CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C40, COM BRITA 0 E 1, SLUMP=100 +/-20mm, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	61,10
LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF 02/2022	M3	61,10
TRANSPORTE COM CAMINHÃO CARROCERIA DE 15t - RODOVIA PAVIMENTADA	TxKM	3.120,00

3

Orlando Cezar da Costa Castro
Superintendente/SUCOP

Rafael D. L. Araújo
Gerente de obras de Infraestrutura
SUCOP / GEOBI

Alzira Luiza Mariano
Gerente
CREA 12116 / DGEVIM / SUCOP

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 291777/2025, emitida em 24/07/2025



Certidão nº 291777/2025
24/07/2025, 20:20
Chave de Impressão: arYA7
O documento neste ato registrado foi emitido em 24/07/2025 e contém 7 folhas

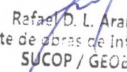


Continuação do Atestado Referente ao Processo eSalvador nº237942/2024, Contrato 013/2023

DESCRIÇÃO	UND	QUANT
CARGA, DESCARGA E MANOBRA DE VIGAS PRÉ-MOLDADAS DE ATÉ 500Kn EM CAVALO MECÂNICO COM DOLLY DE 4 EIXOS COM CAPACIDADE DE 57t	UND.	13,00
LANÇAMENTO DE VIGA PRÉ-MOLDADA DE ATÉ 500Kn C/UTILIZAÇÃO DE GUINDASTE (MÃO DE OBRA > GUINDASTE NA Balsa)	UND.	13,00
APARELHO DE APOIO DE NEOPRENE FRETADO PARA ESTRUTURAS MOLDADAS NO LOCAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	DM3	31,20
DRENO DE PVC D=50mm PARA OAE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (REF.: 2006408 SICRO)	M	16,00
CAPA DE CONCRETO		
FÔRMAS DE COMPENSADO PLASTIFICADO 14mm - USO GERAL - UTILIZAÇÃO DE 3 VEZES - CONFEÇÃO, INSTALAÇÃO E RETIRADA	M2	23,56
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TELA AÇO SOLDADA NERVURADA CA-60, Q-335, MALHA 15x15cm, FERRO 8.0mm (5,37 KG/M2), PAINEL 2,45x6,0m, TELCON OU SIMILAR	M2	357,08
CONCRETO FCK=40Mpa, TRAÇO 1:1,6:1,9 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600l. AF_05/2021	M3	26,81
LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	26,81
JUNTA JEENE JJ 5020 VV	M	30,00
PASSARELA/ PIER FLUTUANTE E RAMPA DE ACESSO		
RAMPA EM ALVENARIA DE PEDRA		
ALVENARIA DE PEDRA EM AMBIENTE MARÍTIMO (SEM ESCAVAÇÃO)	M3	42,33
PASSARELA MÓVEL METÁLICA		
PASSARELA MÓVEL EM AÇO INOX 1200x150cm	UND.	1,00
PISO EM MADEIRA DE LEI	M2	21,00
PINTURA DE PROTEÇÃO SOBRE MADEIRA C/APLICAÇÃO DE 02 DEMÃOS DE VERNIZ SPARLACK CETOL IPIRANGA OU SIMILAR - R1	m2	42,00
LANÇAMENTO DE PASSARELA NA ESTRUTURA (MÃO DE OBRA > GUINDASTE NA Balsa)	UND.	1,00
PIER FLUTUANTE		
PIER FLUTUANTE EM AÇO ASTM-A36 1200x400cm	UND.	1,00
PISO/DECK EM MADEIRA DE LEI	M2	48,00
PINTURA DE PROTEÇÃO SOBRE MADEIRA C/APLICAÇÃO DE 02 DEMÃOS DE VERNIZ SPARLACK CETOL IPIRANGA OU SIMILAR - R1	m2	96,00
FLUTUADORES EM FIBRA DE VIDRO + EPS	M2	28,80
CUNHA DE AMARRAÇÃO EM INOX 10 POL	UND.	8,00
URBANIZAÇÃO E PAISAGISMO		
PAVIMENTAÇÃO		
ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100x15x13x30cm (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	222,00

4


 Orlando Cezar da Costa Castro
 Superintendente/SUCOP


 Rafael D. L. Araújo
 Gerente de Obras de Infraestrutura
 SUCOP / GEOBI


 Alzira Hooya Mariano
 Gerente
 CREA 12116 / DGEVIM / SUCOP

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 291777/2025, emitida em 24/07/2025


 Certidão nº 291777/2025
 24/07/2025, 20:20

 Chave de Impressão: arYA7
 O documento neste ato registrado foi emitido em 24/07/2025 e contém 7 folhas


Continuação do Atestado Referente ao Processo eSalvador nº237942/2024, Contrato 013/2023

DESCRIÇÃO	UND	QUANT
ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILO-ARENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016 E=10cm	M3	34,43
EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO 25Mpa C/CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 7cm, ARMADO C/TELA Q-138	M2	46,26
PISO PODOTÁTIL, DIRECIONAL OU ALERTA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_05/2020	M	63,50
EXECUÇÃO DE PÁTIO/ESTACIONAMENTO EM PISO INTERTRAVADO COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20x10, COM ESPESSURA DE 6cm AF_12/2015.3	M2	165,74
EQUIPAMENTOS URBANOS		
BANCO EM ALVENARIA DE PEDRA COM ASSENTO EM CONCRETO POLIDO CONFORME PROJETO	M	28,80
GUARDA-CORPO, CORRIMÃO E MONTANTES EM TUBO DE AÇO INOX Ø=2 1/2" H=0,95m, COM ACABAMENTO POLIDO E 3 TUBOS INTERMEDIÁRIOS DE AÇO INOX Ø= 1", CONFORME PROJETO ESPECÍFICO. (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	M	287,86
SUPORTE PARA APOIO DE BICICLETAS EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO DE 2 1/2" - INCLUSO FORNEC. E EXECUÇÃO DE BLOCO DE FUNDAÇÃO EM CONCRETO E PINTURA.	UND.	4,00
BALIZADOR DE CONCRETO ARMADO COM BLOCO DE FUNDAÇÃO EM CONCRETO E PINTURA CONFORME PROJETO	UND.	4,00
MESA C/TAMPO Ø=1,00m EM CONCRETO ARMADO POLIDO SOBRE TUBO DE CONCRETO ARMADO Ø=0,40m, E 4 BANCOS EM CONCRETO ARMADO Ø=0,40m, COM PINTURA ACRÍLICA COR CINZA GRAFITE DA CORAL OU SIMILAR.	UND.	3,00
PAISAGISMO		
PLANTIO DE ÁRVORE ORNAMENTAL COM ALTURA DE MUDA MENOR OU IGUAL A 2,00m. AF_05/2018	UND.	9,00
PLANTIO DE GRAMA EM PLACAS. AF_05/2018	M2	23,25
INFRAESTRUTURA P/ ILUMINAÇÃO		
ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25mm (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	143,00
CONDULETE DE PVC, TIPO B, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25mm (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016	UND.	48,00
CAIXA DE PASSAGEM PVC 20x20cm, SISTEMA "X", COM TAMPA	UND.	7,00
LIMPEZA DA OBRA		
LIMPEZA DE RUAS (VARRIÇÃO E REMOÇÃO DE ENTULHOS)	M2	625,60
TRANSPORTE DE MATERIAL E CHEGADA DE MATERIAL À OBRA		
TRANSPORTE ATÉ CABOTO		
TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10m³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30Km (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020 (AREIA - DMT 30,0Km)	M3XKM	2.256,67

5

Osvaldo Cezar da Costa Castro
Superintendente/SUCOP

Rafael D. L. Araújo
Gerente de obras de infraestrutura
SUCOP / GEOBI

Alzira Buoya Mariano
Gerente
CREA 12116 / DGEVIM / SUCOP

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 291777/2025, emitida em 24/07/2025



Certidão nº 291777/2025
24/07/2025, 20:20
Chave de Impressão: arYA7
O documento neste ato registrado foi emitido em 24/07/2025 e contém 7 folhas



Continuação do Atestado Referente ao Processo eSalvador nº237942/2024, Contrato 013/2023

DESCRIÇÃO	UND	QUANT
TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10m³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30Km (UNIDADE: M3xKM). AF_07/2020 (AREIA - DMT 30,0Km)	M3XKM	2.256,67
TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10m³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30Km (UNIDADE: M3xKM). AF_07/2020 (PEDREIRA - DMT 30,0Km)	M3XKM	2.694,87
BALSA ESTACIONÁRIA E TRANSPORTE MARÍTIMO		
LOCAÇÃO DE BALSA PARA APOIO ESTACIONÁRIO – 18x07x1,60 (01 unidade)	MÊS	4,00
CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM BIG BAGS, EM BALSA MARÍTIMA COM GUINDAUTO (MÃO DE OBRA)	M3	165,05
FORNECIMENTO DE BIG BAG's - CAP M3 (REUTILIZAÇÃO X2)	UND.	83,00
TRANSPORTE DE MATERIAS EM BALSA - CABOTO X ILHA DE MARÉ	MÊS	2,50
TRANSPORTE BARCO (SÃO TOMÉ DE PARIPE X ILHA DE MARÉ)	TON	224,08
TRANSPORTE HORIZONTAL COM CARREGADEIRA, DE MASSA/GRANEL (UNIDADE: M3xKM). AF_07/2019 (ATÉ O BALSA E BALSA P/OBRA)	M3	24,02
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS		
ILUMINAÇÃO, POSTES E SINALIZAÇÃO NAUTICA		
POSTE DE CONCRETO SEÇÃO DT 9/200Kgf - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	PÇ	1,00
ARMAÇÃO SECUNDÁRIA GALVANIZADA 1 ESTRIBO COM HASTE	PÇ	1,00
ISOLADOR ROLDANA PORCELANA MARROM	PÇ	1,00
CABEÇOTE ALUMÍNIO DN 1 1/2"	PÇ	1,00
ELETRODUTO PVC RÍGIDO ROSQUEÁVEL DN 1 1/2"	M	9,00
CURVA PVC ROSQUEÁVEL 90x1 1/2"	PÇ	1,00
LUVA PVC ROSQUEÁVEL - DN 1 1/2"	PÇ	4,00
"CABO DE COBRE SINGELO ISOLAÇÃO PVC 0,6/1Kv, CLASSE DE ENCORDAMENTO 2, #16mm2"	M	40,00
CAIXA DE MEDIÇÃO POLIFÁSICA EM POLICARBONATO, PADRÃO COELBA	PÇ	1,00
MINIDISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR 500V - 50A - 10KA	PÇ	1,00
HASTE DE ATERRAMENTO EM AÇO COBREDO 16x1200mm	PÇ	3,00
ELETRODUTO PVC ROSQUEÁVEL DN 3/4"	M	9,00
CABO DE COBRE NU, CLASSE DE ENCORDAMENTO 2 #16mm2	M	10,00
CONECTOR EM BRONZE ESTANHADO TIPO "U" CONEXÃO CABO #16mm2 x HASTE 16mm	PÇ	3,00
"QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, COM BARRAMENTO EM COBRE ELETROLÍTICO 3F+N+T COM CAPACIDADE PARA 250A, DE EMBUTIR, COM PORTA E TRINCO E PORTA CADEADO COM CAPACIDADE PARA 6 MINIDISJUNTORES"	PÇ	1,00
MINI DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO BIPOLLAR 500V 10A 5KA	PÇ	3,00
POSTE RETO GALVANIZADO, DE ENGASTAR NO SOLO, COM ALTURA ÚTIL DE 5m	PÇ	5,00


Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 291777/2025, emitida em 24/07/2025



 Certidão nº 291777/2025
 24/07/2025, 20:20

Chave de Impressão: arYA7

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/07/2025 e contém 7 folhas

6


 Orlando César da Costa Castro
 Superintendente/SUCOP


 Rafael D. L. Araújo
 Gerente de obras de Infraestrutura
 SUCOP / GEOBI


 Alzira Hueyza Mariano
 Gerente
 CREA 12116 / DGEVIM / SUCOP


Continuação do Atestado Referente ao Processo eSalvador nº237942/2024, Contrato 013/2023

DESCRIÇÃO	UND	QUANT
"LUMINÁRIA ORNAMENTAL A LED, MONTAGEM NO TOPO DO POSTE, POTENCIA ELÉTRICA DE 60W, MODELO MERAK SYF DA TECNOWATT OU SIMILAR,"	PÇ	5,00
"LUMINÁRIA VIÁRIA A LED, MONTAGEM EM BRAÇO 60mm, POTENCIA ELÉTRICA DE 80W, MODELO TAU-T DA TECNOWATT OU SIMILAR,"	PÇ	8,00
LUMINÁRIA TIPO PROJETOR A LED, COM POTENCIA ELÉTRICA DE 200W, MODELO ANDRUSDA TECNOWATT OU SIMILAR,	PÇ	2,00
ELETRODUTO PVC ROSQUEÁVEL, DN 1"	M	72,00
LUVA PVC ROSQUEÁVEL DN 1"	PÇ	24,00
"CABO DE COBRE FLEXÍVEL (CLASSE DE ENCORDAMENTO 5), ISOLAÇÃO PVC 0,6/1KV #4mm2, COR VERMELHA"	M	170,00
"CABO DE COBRE FLEXÍVEL (CLASSE DE ENCORDAMENTO 5), ISOLAÇÃO PVC 0,6/1KV #4mm2, COR VERDE CLARO"	M	170,00
"CABO DE COBRE FLEXÍVEL (CLASSE DE ENCORDAMENTO 5), ISOLAÇÃO PVC 0,6/1KV #4mm2, COR BRANCA"	M	170,00
TERMINAL PRESSÃO CABO COBRE #4mm2	PÇ	18,00
CABO DE COBRE BIPOLAR PVC-PVC #2X2,5mm2	M	160,00

Salvador, 27 de janeiro 2025.

Elaborado e conferido por:

 Eng^a *Alzira Huoya Mariano*
 Crea: 12116-D

 Eng.º *Raimundo Benedito Alves Leite*
 Diretor de Execução de Obras
 Crea: 2064-8

 Eng.º *Rafael Dantas L. Araújo*
 Gerente de Obras de Infraestrutura
 Crea: 93455

 Eng.º *Orlando Cezar da Costa Castro*
 Superintendente
 Crea: 14063 -D

7

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 291777/2025, emitida em 24/07/2025



Certidão nº 291777/2025

24/07/2025, 20:20

Chave de Impressão: arYA7

O documento neste ato registrado foi emitido em 24/07/2025 e contém 7 folhas





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973
Resolução Nº 1137 de 31 de Março de 2023

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

279960/2025

Atividade em andamento

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO.

Profissional: **NICOLAS MOREIRA FASCETO**
Registro: **66538BA** RNP: **0508860040**
Título profissional: ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO - MECÂNICA, ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **BA20240969722** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 16/12/2024
Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO POR ERRO DE DIGITAÇÃO Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **REICH ENGENHARIA LTDA**

Contratante: **COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E PARNAIBA** CPF/CNPJ: **00.399.857/0028-46**

Endereço do contratante: RUA COMISSÃO DO VALE, S/N Nº: S/N
Complemento: Bairro: PIRANGA
Cidade: JUAZEIRO UF: BA CEP: 48900900

Contrato: 6.0489.00/2022 Celebrado em: 13/02/2023
Valor do contrato: R\$ 10.289.047,04 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE
Endereço da obra/serviço: OUTROS DIVERSOS Nº: S/N
Complemento: CODEVASF - 6 Superintendências Regional - Diversos Bairro: DIVERSOS

Cidade: JUAZEIRO UF: BA CEP: 48900900

Coordenadas Geográficas: -9.434164, -40.499994

Data de início: 11/06/2024 Situação: atividade em andamento

Finalidade: Comercial

Proprietário: **COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E PARNAIBA** CPF/CNPJ: **00.399.857/0028-46**

Atividade Técnica: **16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICAÇÃO > #TOS_1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS 49 - Execução de obra 8.00 unidade;**

Observações

Exec. de pátios de múltiplos usos com cobertura nos municípios sob área de atuação da 6ª Sup. CODEVASF

Informações Complementares

- COM EXCEÇÃO DE SERVIÇOS DE/EM VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES, POR EXTRAPOLAR AS ATRIBUIÇÕES DO RESPONSÁVEL TÉCNICO.
- CONSIDERAR APENAS OS SERVIÇOS EXECUTADOS NO ÂMBITO DA ENGENHARIA CIVIL E ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - MECÂNICA.
- CONSIDERAR INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, APENAS EM BAIXA TENSÃO, NO ÂMBITO DA EDIFICAÇÃO.
- CONSIDERAR OS QUANTITATIVOS E UNIDADES DE MEDIDAS CONSTANTES NO ATESTADO.
- 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 6º DA LEI 5.194 DE 24 DE DEZEMBRO DE 1966.
- O ATESTADO ANEXO NÃO CONFERE RECONHECIMENTO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL PARA OS SERVIÇOS REFERENTES À ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO.
- O PRAZO PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS É DE: 03/08/2023 (OS) à 05/05/2025 E O PERÍODO PARCIAL EXECUTADO ABRANGE DE: 03/08/2023 (OS) à 01/03/2025 CONFORME ATESTADO ANEXO.
- O PROFISSIONAL REQUERENTE POSSUI RESPONSABILIDADE TÉCNICA COM A EMPRESA REICH ENGENHARIA LTDA, CNPJ Nº22.938.566/0001-00, DESDE 11/06/2024, TENDO VÍNCULO COM ESSA DESDE 30/05/2015, CONFORME CONTRATO SOCIAL.





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973
Resolução Nº 1137 de 31 de Março de 2023

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

279960/2025

Atividade em andamento

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 9 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 279960/2025

17/05/2025, 10:44

2D1x5

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 das 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: 2D1x5





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba
6ª Superintendência Regional – Juazeiro/BA

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA

1. ATESTO

A 6ª Superintendência Regional da Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba – CODEVASF 6ªSR, inscrita no CNPJ de nº 00.399.857/0028-46, situada na Av. Comissão do Vale do São Francisco, s/nº, Bairro Piranga, Juazeiro/BA, representada pelo Superintendente da 6ªSR, o Sr. Miled Cussa Filho, CPF 271.142.875-34, atesta que a empresa **REICH ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 22.938.566/0001-00**, estabelecida na Rua Carlos Alberto de Oliveira, 186, Quadra D, Lotes 22, 23 e 36, Jardim Santa Júlia, Itinga, Lauro de Freitas/BA - CEP: 42738-610, sendo representante legal o Sr. Nicolas Moreira Fasceto, CPF/MF nº 012.711.295-23, executou os serviços abaixo relacionados, conforme as normas vigentes adotadas por essa Superintendência, tendo a empresa apresentado excelente desempenho técnico.

2. INFORMAÇÕES GERAIS DO CONTRATO

Nº do Contrato: 6.0489.00/2022	Eng. Civil Responsável, RNP e ART: Antônio Cavalcante Lins e Silva - RNP: 0500130175 - ART: BA20230552707 Nicolas Moreira Fasceto - RNP: 0508860040 - ART: BA20240969722		
Período contratual: De 03/08/2023 (OS) à 05/05/2025.	Período de execução dos serviços: De 03/08/2023 (OS) à 01/03/2025.	Valor do Contrato: R\$ 10.289.047,04	Valor Pago à empresa (TOTAL: P + R): R\$ 10.238.991,52
Municípios Contemplados: Campo Formoso, Paulo Afonso, Curaçá, Conceição do Jacuípe e Santo Amaro.			
Objeto: Contratação de serviços de engenharia para execução de pátios de múltiplos usos com cobertura a serem executados nos municípios sob a área de atuação da 6ª Superintendência Regional da Codevasf, no Estado da Bahia.			
Observações: O contrato passou por 3 (três) Termos Aditivos, com a inclusão de novos serviços (itens 0.1 a 0.21) e prorrogação de 09 (nove) meses em seu prazo inicial execução.			

3. SERVIÇOS REALIZADOS

Planilha Orçamentária em anexo.

4. ASSINATURAS

Juazeiro/BA, em 04 de abril de 2025

Documento assinado digitalmente
gov.br FELIPE ARAUJO SILVA BARBOSA
Data: 04/04/2025 09:45:54-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Felipe Araújo Silva Barbosa
Fiscal do Contrato - Matrícula CODEVASF: 1195000
Registro Nacional no CREA: 181408490-8

MILED CUSSA Assinado de forma digital
FILHO:271142 por MILED CUSSA
87534 FILHO:27114287534
Dados: 2025.04.04
15:17:18 -03'00'

Miled Cussa Filho
Superintendente Regional da 6ª SR
Matrícula CODEVASF: 1192906

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 279960/2025, emitida em 17/05/2025



Certidão nº 279960/2025
19/05/2025, 11:15
Chave de Impressão: 2D1x5
O documento neste ato registrado foi emitido em 30/04/2025 e contém 9 folhas



ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA - ANEXO					
CONTRATO CODEVASF N º 6.0489.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS					
ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANTIDADE EXECUTADA
ITENS ADITADOS					
0					
0.1	413	SBC	PROJETO DE FUNDACOES ACIMA DE 400m2	m²	5.495,000
0.2	13	SBC	SONDAGEM TERRENO POR APARELHO DE PERFURAÇÃO MECANICA D=3	m	72,250
0.3	8625	ORSE	Telhamento com telha translúcida em fibra de vidro,0,50 x 0,19m	m²	627,360
0.4	5500991	SICRO3	Desmonte de blocos de rocha com marteleto pneumático	m²	46,950
0.5	100725	SINAPI-I	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO E ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO GRAFITE) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020_P	m²	6.981,720
0.6	102492	SINAPI-I	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 3 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	M²	2.894,050
0.7	10759	ORSE	Bancada em granito Cinza Andorinha, e=2cm	m2	13,500
0.8	101965	SINAPI-I	Peitoril linear em granito ou marmore, L=15cm , comprimento de ate 2m, assentado com argamassa 1:6 com aditivo. AF_11/2020	m	54,000
0.9	102487	SINAPI	CONCRETO CICLÓPICO FCK = 15MPA, 30% PEDRA DE MÃO EM VOLUME REAL, INCLUSIVE LANÇAMENTO. AF_05/2021	m3	206,900
0.10	73844/001	SINAPI	MURO DE ARRIMO DE ALVENARIA DE PEDRA ARGAMASSADA	m3	135,660
0.11	94269	SINAPI	GUIA (MEIO-FIO) E SARIETA CONIUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 60 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 45 CM BASE DA SARIETA) X 26 CM ALTURA. AF_06/2016	M	47,000
0.12	102307	SINAPI	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/JUMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 2A CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	m³	206,900
0.13	210000	SBC	BOTA FORA EM CACAMBA 5M3	UN	32,000
0.14	94319	SINAPI	ATERRO MANUAL DE VALAS COM SOLO ARGILLO-ARENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016	m³	493,270
0.15	96526	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_06/2017	m³	83,540
0.16	102085	SINAPI	LUMINÁRIA ESTANQUE COM PROTEÇÃO CONTRA ÁGUA, POEIRA OU IMPACTOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	und	34,000
0.17	103782	SINAPI	LUMINÁRIA TIPO PLAFON CIRCULAR, DE SOBREPOR, COM LED DE 12/13 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2022	und	34,000
0.18	110414	SBC	CANTONEIRA EM ALUMINIO PARA CANTO DE SOBREPOR 3M 1,58CM	M	189,000
0.19	C2832	SEINFRA	FOSSA SÉPTICA E SUMIDOURO EM ALVENARIA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO)	UND	2,000
0.20	89701	SINAPI	TE DE 150MM	UND	32,000
0.21	89590	SINAPI	JOELHO DE 150MM	UND	48,000
PROJETO EXECUTIVO					
1					
1.1	-	-	-		-
SERVIÇOS PRELIMINARES					
2					
2.1	CPU-CODEVASF-02	CODEVASF	ADMINISTRAÇÃO LOCAL PARA SEIS MESES DE OBRA	Global	7,965
2.2	CPU-CODEVASF-01	CODEVASF	PLACA DE OBRA (3,60M X 1,60M)	m²	28,42
2.3	93212	SINAPI	EXECUÇÃO DE SANITÁRIO E VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_02/2016	m²	17,64
2.4	93207	SINAPI	EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016	m²	70,00
2.5	93584	SINAPI	EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016	m²	70,00
2.6	CPU	CODEVASF	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	km	1.075,00
2.7	4176	ORSE	LOCAÇÃO DE CONSTRUÇÃO DE EDIFICAÇÃO ENTRE 200 E 1000 M2, INCLUSIVE EXECUÇÃO DE GABARITO DE MADEIRA	m²	6.427,54
2.8	-	-	-	-	-
2.9	98525	SINAPI	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS. AF_05/2018	m²	7.462,00
2.10	100576	SINAPI	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	m²	7.111,00

CODEVASF 6ªSR

1

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 279960/2025, emitida em 17/05/2025



Certidão nº 279960/2025
19/05/2025, 11:15
Chave de Impressão: 2D1x5
O documento neste ato registrado foi emitido em 30/04/2025 e contém 9 folhas



ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA - ANEXO

CONTRATO CODEVASF N º 6.0489.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANTIDADE EXECUTADA
3					
MOVIMENTO DE TERRA PARA FUNDAÇÕES					
3.1	94318	SINAPI	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO ARGILLO-ARENOSO. AF_05/2016	m³	2.276,04
3.2	96525	SINAPI	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA VIGA BALDRAME COM MINI-ESCAVADEIRA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_06/2017	m³	588,04
3.3	101617	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²	497,24
3.4	93381	SINAPI	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	m³	376,21
4					
FUNDAÇÕES					
4.1					
CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÕES - BLOCO SOBRE ESTACAS					
4.1.1	-	-	-	-	-
4.1.2	96619	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	m²	576,81
4.1.3	96535	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	646,34
4.1.4	-	-	-	-	-
4.1.5	92917	SINAPI	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	132,44
4.1.6	92919	SINAPI	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	9.360,28
4.1.7	92921	SINAPI	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	8.981,65
4.1.8	92915	SINAPI	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	-
4.1.9	96558	SINAPI	CONCRETAGEM DE SAPATAS, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_11/2016	m³	320,09
4.2					
CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÕES - VIGAS BALDRAMES					
4.2.1	96619	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	m²	-
4.2.2	94968	SINAPI	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	m³	33,51
4.2.3	96536	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	495,43
4.2.4	92916	SINAPI	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	2,34
4.2.5	92917	SINAPI	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	515,24
4.2.6	92919	SINAPI	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	908,17
4.2.7	92915	SINAPI	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	467,82
4.2.8	96557	SINAPI	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	m³	39,73
5					
SUPERESTRUTURA					
5.1					
CONCRETO ARMADO - PILARES					
5.1.1	92443	SINAPI	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	1.320,80
5.1.2	92776	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	1.014,33
5.1.3	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	2.655,90
5.1.4	92779	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	3.898,87
5.1.5	92775	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	1.574,87
5.1.6	103672	SINAPI	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	m³	98,24

CODEVASF 6ªSR

2

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 279960/2025, emitida em 17/05/2025



Certidão nº 279960/2025
19/05/2025, 11:15
Chave de Impressão: 2D1x5
O documento neste ato registrado foi emitido em 30/04/2025 e contém 9 folhas



ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA - ANEXO					
CONTRATO CODEVASF N º 6.0489.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS					
ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANTIDADE EXECUTADA
5.2 CONCRETO ARMADO - VIGAS					
5.2.1	92479	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	1.099,56
5.2.2	92776	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	39,76
5.2.3	92777	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	1.030,67
5.2.4	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	1.452,28
5.2.5	92779	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	517,72
5.2.6	92775	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	839,26
5.2.7	103675	SINAPI	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	m³	65,60
5.3 CONCRETO ARMADO - VERGAS					
5.3.1	93184	SINAPI	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	m	95,50
5.3.2	93194	SINAPI	CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA PARA VÃOS DE ATÉ 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016	m	72,00
5.4 CONCRETO ARMADO - LAJE					
5.4.1	101964	SINAPI	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+3). AF_11/2020	m²	403,70
5.4.2	92479	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	112,13
5.4.3	92776	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	899,56
5.4.4	103675	SINAPI	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	m³	16,55
5.5 CONCRETO ARMADO - PISO					
5.5.1	92526	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	52,01
5.5.2	100324	SINAPI	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	252,11
5.5.3	97087	SINAPI	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021	m²	5.883,36
5.5.4	97088	SINAPI	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-92. AF_09/2021	kg	10.907,09
5.5.5	101747	SINAPI	PISO EM CONCRETO 20 MPA PREPARO MECÂNICO, ESPESSURA 7CM. AF_09/2020	m²	5.883,36
5.5.6	12788	ORSE	Junta serrada, dimensões 6x60mm, com preenchimento de mastique de poliuretano MBT, Basf ou similar, para pavimentos em concreto	m	2.014,00
5.6 ESTRUTURA METÁLICA					
5.6.1	100775	SINAPI	ESTRUTURA TRELIÇADA DE COBERTURA, TIPO FINK, COM LIGAÇÕES SOLDADAS, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS, CHAPAS METÁLICAS, MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020 P	kg	115.027,90
6 SISTEMA DE VEDAÇÃO VERTICAL					
6.1 ELEMENTOS VAZADOS					
6.1.1	101161	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO (COBOGÓ) DE 7X50X50CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	m²	379,50
6.2 ALVENARIA DE VEDAÇÃO					
6.2.1	103323	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_12/2021	m²	2.060,07
6.2.2	93203	SINAPI	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ESPUMA DE POLIURETANO EXPANSIVA. AF_03/2016	m	335,50

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 279960/2025, emitida em 17/05/2025



Certidão nº 279960/2025
19/05/2025, 11:15
Chave de Impressão: 2D1x5
O documento neste ato registrado foi emitido em 30/04/2025 e contém 9 folhas



ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA - ANEXO					
CONTRATO CODEVASF N º 6.0489.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS					
ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANTIDADE EXECUTADA
7			ESQUADRIAS		
7.1			PORTAS DE ALUMÍNIO		
7.1.1	91341	SINAPI	PM1 E PM2 - 90 cm x 210 cm - PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	45,65
7.2			ACESSÓRIOS		
7.2.1	100866	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 60CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	un	2,00
7.3			PORTAS EM ALUMÍNIO		
7.3.1	91341	SINAPI	PA3 - 80x165 cm - PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	33,00
7.3.2	91341	SINAPI	PA4 - 70x165 cm - PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	34,65
7.3.3	91341	SINAPI	PAS - 100x0,65 cm - PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	3,25
7.4			JANELAS DE ALUMÍNIO		
7.4.1	94569	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	32,40
8			SISTEMAS DE COBERTURA		
8.1	-	-	-	m²	-
8.2	94213	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019. TELHA METÁLICA TRAPEZOIDAL - ESPESSURA 0,5MM.	m²	6.747,04
8.3	94213	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019. FECHAMENTO EM TELHA METÁLICA PERFURADA H=4,5M.	m²	4.036,20
8.4	94213	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019. FECHAMENTO EM TELHA METÁLICA PERFURADA H=1,5M.	m²	1.500,00
8.5	94228	SINAPI	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019.	m	618,40
8.6	584	SINAPI-I	CANTONEIRA ALUMÍNIO ABAS IGUAIS 2", E = 1/8"	m	2.384,00
8.7	C0993	SEINFRA	CUMEEIRA DE ALUMÍNIO E=0.8mm	m	309,20
8.8	94213	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019. FECHAMENTO EM CHAPA METÁLICA.	m²	5,76
9			IMPERMEABILIZAÇÃO		
9.1	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE VIGA BALDRAME COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_06/2018	m²	1.537,84
9.2	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISO COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_06/2018	m²	130,62
9.3	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAREDE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_06/2018	m²	56,56
10			REVESTIMENTOS INTERNO E EXTERNO		
10.1	87879	SINAPI	CHAPISCO DE ADERÊNCIA EM PAREDES INTERNAS, EXTERNAS, VIGAS, PLATIBANDA E CALHAS	m²	5.396,26
10.2	87535	SINAPI	EMBOÇO PARA PAREDES INTERNAS TRAÇO 1:2:9 - PREPARO MECANICO - ESPESSURA 2,0 CM	m²	5.396,26
10.3	87543	SINAPI	REBOCO FINO DESEMPENADO - ESPESSURA 0,5 CM	m²	4.363,52
10.4	87273	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO DE PAREDES PEI IV- CERÂMICA 32 X 45CM - INCL. REJUNTE.	m²	943,95
10.5	-	-	-	m²	-
10.6	-	-	-	m²	-
10.7	-	-	-	m²	-
11			SISTEMAS DE PISOS		
11.1	87630	SINAPI	Contrapiso de concreto não-estrutural, espessura 6 cm - áreas secas	m²	32,50
11.2	87630	SINAPI	Contrapiso de concreto não-estrutural, espessura 4 cm - áreas molhadas	m²	277,25
11.3	87251	SINAPI	Piso cerâmico antiderrapante PEI V - 45 x 45 cm - incl. Rejunte	m²	309,75
11.4	88649	SINAPI	Rodapé cerâmico de 10cm de altura com placas de dimensões 45x45 cm	m	38,40
11.5	98689	SINAPI	Soleira em granito cinza andorinha, largura 15 cm, espessura 2 cm	m	37,20
12			PINTURAS E ACABAMENTOS		
12.1	88497	SINAPI	Emassamento de teto com massa corrida PVA, 2 demãos	m²	240,64
12.2	88497	SINAPI	Emassamento de paredes internas e externas com massa acrílica, 2 demãos	m²	340,04
12.3	88489	SINAPI	Pintura em acrílico sobre teto, 2 demãos	m²	300,80
12.4	88489	SINAPI	Pintura em látex acrílico sobre paredes internas e externas - branco gelo, 2 demãos	m²	2.399,89

CODEVASF 6ºSR

4

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 279960/2025, emitida em 17/05/2025



Certidão nº 279960/2025
19/05/2025, 11:15
Chave de Impressão: 2D1x5
O documento neste ato registrado foi emitido em 30/04/2025 e contém 9 folhas



ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA - ANEXO					
CONTRATO CODEVASF N º 6.0489.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS					
ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANTIDADE EXECUTADA
12.5	88489	SINAPI	Pintura em látex acrílico sobre paredes internas e externas - cinza claro, 2 demãos	m²	1.595,71
12.6	88489	SINAPI	Pintura em látex acrílico sobre paredes internas e externas - azul claro, 2 demãos	m²	799,04
12.7	-	-	-	m²	-
12.8	100739	SINAPI	Pintura de esmalte sintético para telha metálica fechamento - face externa - amarelo claro, 2 demãos	m²	3.065,80
12.9	100739	SINAPI	Pintura de esmalte sintético para telha metálica fechamento - face externa - azul claro, 2 demãos	m²	970,40
12.10	100739	SINAPI	Pintura de esmalte sintético para cantoneira metálica - azul claro, 2 demãos	m²	115,92
12.11	100739	SINAPI	Pintura de esmalte sintético para cantoneira metálica - azul claro, 2 demãos	m²	98,64
12.12	102219	SINAPI	Pintura em esmalte sintético em esquadrias de madeira, 2 demãos	m²	37,80
12.13	100741	SINAPI	Pintura em esmalte sintético - cor cinza claro, 2 demãos	m²	501,00
13			INSTALAÇÃO HIDRÁULICA		
13.1	89446	SINAPI	Tubo PVC soldável Ø 25 mm	m	405,90
13.2	89448	SINAPI	Tubo PVC soldável Ø 40 mm	m	1,75
13.3	89449	SINAPI	Tubo PVC soldável Ø 50 mm	m	76,35
13.4	89450	SINAPI	Tubo PVC soldável Ø 60 mm	m	92,40
13.5	89451	SINAPI	Tubo PVC soldável Ø 75mm	m	31,40
13.6	94713	SINAPI	Adaptador soldável com flange livre para caixa d'água - 75mm - 2 1/2"	un	5,00
13.7	94789	SINAPI	Adaptador soldável longo com flange livre para caixa d'água - 75mm - 2 1/2"	un	5,00
13.8	89538	SINAPI	Adaptador soldável curto com bolsa-rosca para registro - 25mm - 3/4"	un	155,00
13.9	89596	SINAPI	Adaptador soldável curto com bolsa-rosca para registro - 50mm - 1 1/2"	un	70,00
13.10	89595	SINAPI	Adaptador soldável curto com bolsa-rosca para registro - 50mm - 1 1/4"	un	35,00
13.11	89613	SINAPI	Adaptador soldável curto com bolsa-rosca para registro - 75mm - 2 1/2"	un	7,00
13.12	89605	SINAPI	Bucha de redução soldável curta 60mm-50mm	un	15,00
13.13	89605	SINAPI	Bucha de redução soldável longa 50mm-25mm	un	15,00
13.14	89605	SINAPI	Bucha de redução soldável longa 60mm-25mm	un	25,00
13.15	89605	SINAPI	Bucha de redução soldável longa 60mm-50mm	un	5,00
13.16	89485	SINAPI	Joelho 45 soldável - 25mm	un	10,00
13.17	89515	SINAPI	Joelho 45 soldável - 75mm	un	5,00
13.18	89362	SINAPI	Joelho 90 soldável - 25mm	un	230,00
13.19	89501	SINAPI	Joelho 90 soldável - 50mm	un	35,00
13.20	89505	SINAPI	Joelho 90 soldável - 60mm	un	20,00
13.21	89605	SINAPI	Luva soldável 25mm	un	65,00
13.22	89605	SINAPI	Luva soldável 50mm	un	20,00
13.23	89605	SINAPI	Luva soldável 60mm	un	5,00
13.24	90373	SINAPI	Joelho 90 soldável com rosca 25 x 3/4" mm	un	5,00
13.25	90373	SINAPI	Joelho 90° soldável com bucha de latão - 25mm - 3/4"	un	50,00
13.26	89645	SINAPI	Joelho de redução 90° soldável com bucha latão - 25mm - 1/2"	un	35,00
13.27	89395	SINAPI	Tê 90 soldável 25mm	un	30,00
13.28	89625	SINAPI	Tê soldável 50mm	un	10,00
13.29	89628	SINAPI	Tê soldável 60mm	un	45,00
13.30	89629	SINAPI	Tê soldável 75mm	un	10,00
13.31	89627	SINAPI	Tê de redução soldável 50mm - 25mm	un	15,00
13.32	86884	SINAPI	Engate flexível plástico 1/2" - 30cm	un	50,00
13.33	89630	SINAPI	Tê de redução 90 soldável - 75mm - 60mm	un	5,00
13.34	90374	SINAPI	Tê soldável com bucha latão bolsa central - 25mm - 3/4"	un	15,00
13.35	90371	SINAPI	Registro de esfera 3/4"	un	5,00
13.36	94499	SINAPI	Registro bruto de gaveta 2 1/2"	un	5,00
13.37	94794	SINAPI	Registro de gaveta com canopla cromada 1 1/2"	un	7,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 279960/2025, emitida em 17/05/2025



Certidão nº 279960/2025
19/05/2025, 11:15
Chave de Impressão: 2D1x5

O documento neste ato registrado foi emitido em 30/04/2025 e contém 9 folhas



ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA - ANEXO					
CONTRATO CODEVASF N º 6.0489.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS					
ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANTIDADE EXECUTADA
13.38	89987	SINAPI	Registro de gaveta com canopla cromada 3/4"	un	30,00
13.39	89985	SINAPI	Registro de pressão com canopla cromada 3/4"	un	40,00
13.40	170549	IOPEs	Reservatório de polietileno de 3000 litros, inclusive peça de apoio de 6x16 cm, exclusive flanges e torneira de bóia	un	7,00
14			DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS		
14.1			TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC		
14.1.1	89578	SINAPI	Tubo de PVC série R Ø100mm	m	100,00
14.1.2	89580	SINAPI	Tubo de PVC série R Ø150mm	m	634,00
14.1.3	89580	SINAPI	Tubo de PVC série RØ200mm	m	12,00
14.1.4	89746	SINAPI	Joelho 45° - 100mm	un	22,00
14.1.5	89744	SINAPI	Joelho 90° - 100mm	un	30,00
14.1.6	89567	SINAPI	Junção simples - 100mm - 100mm	un	2,00
14.2			ACESSÓRIOS		
14.2.1	97907	SINAPI	Caixa de inspeção em alvenaria 80x80x40 cm	un	10,00
15			INSTALAÇÃO SANITÁRIA		
15.1	89714	SINAPI	Tubo de PVC rígido 100mm	m	125,45
15.2	89711	SINAPI	Tubo de PVC rígido 40mm	m	149,80
15.3	89712	SINAPI	Tubo de PVC rígido 50mm	m	125,00
15.4	89511	SINAPI	Tubo de PVC rígido 75mm	m	18,30
15.5	90375	SINAPI	Bucha de redução PVC longa 50mm-40mm	un	10,00
15.6	89746	SINAPI	Joelho PVC 45° 100mm	un	15,00
15.7	89732	SINAPI	Joelho PVC 45° 50mm	un	35,00
15.8	89726	SINAPI	Joelho PVC 45° 40mm	un	50,00
15.9	89522	SINAPI	Joelho PVC 90° 75mm	un	10,00
15.10	89731	SINAPI	Joelho PVC 90° 50mm	un	15,00
15.11	89724	SINAPI	Joelho PVC 90° 40mm	un	10,00
15.12	89724	SINAPI	Joelho PVC 90° com anel para esgoto secundário 40mm - 1 1/2"	un	10,00
15.13	89569	SINAPI	Junção PVC simples 100mm-50mm	un	5,00
15.14	89690	SINAPI	Junção PVC simples 100mm-100mm	un	10,00
15.15	89785	SINAPI	Junção PVC simples 50mm-50mm	un	20,00
15.16	89561	SINAPI	Junção PVC simples 40mm-40mm	un	10,00
15.17	89557	SINAPI	Redução excêntrica PVC 100mm-75mm	un	10,00
15.18	89784	SINAPI	Tê PVC sanitario 50mm-50mm	un	15,00
15.19	89687	SINAPI	Tê PVC sanitario 75mm-75mm	un	10,00
15.20	89748	SINAPI	Curva 90° curta 100 mm	un	35,00
15.21	89728	SINAPI	Curva 90° curta 40 mm	un	60,00
15.22	89735	SINAPI	Curva 90° longa 50 mm	un	15,00
15.23	89743	SINAPI	Curva 90° longa 75 mm	un	10,00
15.24	89707	SINAPI	Caixa sifonada 100x100x50mm	un	30,00
15.25	89707	SINAPI	Caixa sifonada 150x150x50mm	un	5,00
15.26	89708	SINAPI	Caixa sifonada 150x185x75mm	un	10,00
15.27	C0609	SEINFRA	Caixa de inspeção 60x60cm	un	19,00
15.28	C4822	SEINFRA	Terminal de Ventilação 50mm	un	15,00
15.29	C4823	SEINFRA	Terminal de Ventilação 75mm	un	10,00
16			LOUÇAS, ACESSÓRIOS E METAIS		
16.1	95470	SINAPI	Bacia sanitária convencional, Deca ou equivalente com acessórios	un	33,00
16.2	100858	SINAPI	Mictório sifonado em louça com desgarga, Deca ou equivalente	un	10,00
16.3	99635	SINAPI	Válvula de descarga com duplo acionamento, Deca ou equivalente	un	33,00
16.4	99635	SINAPI	Válvula de descarga com acionamento por lanvaça, Deca ou equivalente	un	10,00

CODEVASF 6ªSR

6

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 279960/2025, emitida em 17/05/2025



Certidão nº 279960/2025
19/05/2025, 11:15
Chave de Impressão: 2D1x5
O documento neste ato registrado foi emitido em 30/04/2025 e contém 9 folhas



ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA - ANEXO					
CONTRATO CODEVASF N º 6.0489.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS					
ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANTIDADE EXECUTADA
16.5	86901	SINAPI	Cuba de embutir oval em louça branca, Deca ou equivalente	un	30,00
16.6	86904	SINAPI	Lavatório pequeno cor branco gelo, com coluna suspensa, Deca ou equivalente	un	10,00
16.7	100860	SINAPI	Chuveiro Maxi Ducha com desviador para duchas elétricas, Lorenzetti ou equivalente	un	24,00
16.8	C1151	SEINFRA	Ducha higiênica com registro e derivação, Deca ou equivalente	un	6,00
16.9	86906	SINAPI	Torneira para lavatório de mesa bica baixa, Deca ou equivalente	un	30,00
16.10	86906	SINAPI	Torneira para lavatório com acionamento por alavanca, Deca ou equivalente	un	10,00
16.11	100866	SINAPI	Barra de apoio 40 cm, aço inox polido, Deca ou equivalente	un	6,00
16.12	100866	SINAPI	Barra de apoio 60 cm, aço inox polido, Deca ou equivalente	un	3,00
16.13	100867	SINAPI	Barra de apoio 70 cm, aço inox polido, Deca ou equivalente	un	11,00
16.14	100868	SINAPI	Barra de apoio 80 cm, aço inox polido, Deca ou equivalente	un	6,00
16.15	100875	SINAPI	Cadeira articulada para banho, Deca ou equivalente	un	-
17			SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO		
17.1	97599	SINAPI	Luminária de emergência de blocos autônomos de LED, com autonomia de 2h	un	16,00
17.2	202333	SBC	PLACA PVC ADESIVA FOTOLUMINESCENTE 20x30cm COM BRAILLE	un	8,00
18			INSTALAÇÃO ELÉTRICA - 220V		
18.1			CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO		
18.1.1	101875	SINAPI	Quadro de Distribuição de embutir, completo, (para 14 disjuntores monopulares, com barramento para as fases, neutro e para proteção, metálico, pintura eletrostática epóxi cor bege, c/ porta, trinco e acessórios)	un	5,00
18.1.2	101883	SINAPI	Quadro de Distribuição de embutir, completo, (para 18 disjuntores monopulares, com barramento para as fases, neutro e para proteção, metálico, pintura eletrostática epóxi cor bege, c/ porta, trinco e acessórios)	un	6,00
18.1.3	101938	SINAPI	Quadro de medição	un	5,00
18.2			DISJUNTORES		
18.2.1	93653	SINAPI	Disjuntor monopolar termomagnético 10A	un	66,00
18.2.2	93654	SINAPI	Disjuntor monopolar termomagnético 13A	un	4,00
18.2.3	93657	SINAPI	Disjuntor monopolar termomagnético 32A	un	32,00
18.2.4	93663	SINAPI	Disjuntor bipolar termomagnético 25A	un	5,00
18.2.5	93669	SINAPI	Disjuntor tripolar termomagnético 20A	un	5,00
18.2.6	93673	SINAPI	Disjuntor tripolar termomagnético 50A	un	6,00
18.2.7	C4530	SEINFRA	Interruptor bipolar DR - 25A	un	5,00
18.3			ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS		
18.3.1	91834	SINAPI	Eletroduto PVC flexível corrugado reforçado, Ø25mm (DN 3/4"), inclusive conexões	m	1.992,00
18.3.2	91873	SINAPI	Eletroduto PVC rígido roscavel, Ø40mm (DN 1 1/4"), inclusive conexões	m	76,20
18.3.3	93011	SINAPI	Eletroduto PVC rígido roscavel, Ø85mm (DN 3"), inclusive conexões	m	138,00
18.3.4	91884	SINAPI	Luva PVC rosca 3/4"	un	14,00
18.3.5	91886	SINAPI	Luva PVC rosca 1 1/4"	un	565,00
18.3.6	93016	SINAPI	Luva PVC rosca 3"	un	40,00
18.3.7	91920	SINAPI	Curva 90° longa 1 1/4"	un	8,00
18.3.8	91943	SINAPI	Caixa de passagem PVC 4x4"	un	85,00
18.3.9	92865	SINAPI	Caixa de passagem de sobrepor no teto aço pintada 100x100x80mm	un	10,00
18.3.10	C0627	SEINFRA	Caixa de passagem de embutir PVC 150X150X68mm	un	10,00
18.3.11	C0628	SEINFRA	Caixa de passagem de embutir PVC 250X323X74mm	un	5,00
18.4			CABOS E FIOS (CONDUTORES)		
18.4.1	91926	SINAPI	Condutor de cobre flexível isolado, 2,5 mm ² , anti-chamas, 450/750 V	m	6.435,00
18.4.2	91928	SINAPI	Condutor de cobre flexível isolado, 4,0 mm ² , anti-chamas, 450/750 V	m	264,00
18.4.3	91930	SINAPI	Condutor de cobre flexível isolado, 6,0 mm ² , anti-chamas, 450/750 V	m	1.773,50
18.4.4	91934	SINAPI	Condutor de cobre flexível isolado, 16,0mm ² ,anti-chamas, 450/750 V	m	1.034,50
18.5			ILUMINAÇÃO E TOMADAS		
18.5.1	91996	SINAPI	Tomada universal, 10A, cor branca, completa	un	30,00
18.5.2	95817	SINAPI	Condutele PVC 5 entradas 3/4" com tampa	un	36,00

CODEVASF 6ªSR

7

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 279960/2025, emitida em 17/05/2025



Certidão nº 279960/2025
19/05/2025, 11:15
Chave de Impressão: 2D1x5
O documento neste ato registrado foi emitido em 30/04/2025 e contém 9 folhas



ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA - ANEXO					
CONTRATO CODEVASF N º 6.0489.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS					
ITEM	CÓDIGO	FONTE	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANTIDADE EXECUTADA
18.5.3	95814	SINAPI	Condutele PVC Tipo C ou Tipo E	un	120,00
18.5.4	95817	SINAPI	Condutele PVC Tipo X ou Tipo C	un	36,00
18.5.5	91953	SINAPI	Interruptor 1 tecla simples	un	24,00
18.5.6	91996	SINAPI	Módulo de saída de fio (para chuveiro)	un	24,00
18.5.7	13524 - I	ORSE	Refletor Slim LED 200W de potência, branco Frio, 6500k, Autovolt, marca G-light ou similar	un	120,00
19			SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)		
19.1	C3483	SEINFRA	Conector tipo terminal olhal para cabo #50 mm ²	un	84,00
19.2	98463	SINAPI	Conector para haste de aterramento tipo U com dupla rosca	un	96,00
19.3	96985	SINAPI	Haste de Cobre 2,4 m x 5/8" copperweld	un	96,00
19.4	96974	SINAPI	Cabo de cobre nu 50mm ²	m	1.440,00
19.5	98111	SINAPI	Caixa de inspeção com tampa em PVC, Ø 230mm x 250mm	un	12,00
19.6	98463	SINAPI	Parafuso 5/16" INOX cabeça sextavada com arruela	un	84,00
20			SERVIÇOS COMPLEMENTARES PARA MASTRO		
20.1	-	-	-	m ³	-
20.2	-	-	-	un	-
21			SERVIÇOS FINAIS		
21.1	99803	SINAPI	Limpeza de obra	m ²	5.913,88

Juazeiro/BA, em 04 de abril de 2025

Felipe Barbosa - Mat. CODEVASF: 1195000 - RNP: 181408490-8

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 279960/2025, emitida em 17/05/2025



Certidão nº 279960/2025
19/05/2025, 11:15
Chave de Impressão: 2D1x5

O documento neste ato registrado foi emitido em 30/04/2025 e contém 9 folhas

CODEVASF 6ºSR

8





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1137 de 31 de Março de 2023

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

276092/2025

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo.

Profissional: **ANTONIO CAVALCANTE LINS E SILVA**

Registro: **45281BA** RNP: **0500130175**

Título profissional: **TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO**

Número da ART: **BA20251052427** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO
Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO DE DADOS
Empresa contratada: **REICH ENGENHARIA LTDA**

Registrada em: 17/03/2025 Baixada em: 24/03/2025
Participação técnica: INDIVIDUAL

Contratante: **ATU 12 ARRENDATARIA PORTUARIA SPE S.A**

CPF/CNPJ: **41.759.096/0001-53**

Endereço do contratante: VIA MATOIM

Nº: SN

Complemento: GALPAO1 SALA 1

Bairro: DISTRITO INDUSTRIAL

Cidade: CANDEIAS

UF: BA

CEP: 43813000

Contrato:

Celebrado em: 27/07/2022

Valor do contrato: R\$ 844.216,87

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE

Endereço da obra/serviço: VIA MATOIM

Nº: SN

Complemento: GALPAO1 SALA 1

Bairro: DISTRITO INDUSTRIAL

Cidade: CANDEIAS

UF: BA

CEP: 43813000

Coordenadas Geográficas: -12.665476, -38.531198

Data de início: 22/07/2022

Conclusão efetiva: 11/07/2023

Finalidade: Infraestrutura

Proprietário: ATU 12 ARRENDATARIA PORTUARIA SPE S.A

CPF/CNPJ: 41.759.096/0001-53

Atividade Técnica: **16 - Execução** TRANSPORTES > SISTEMAS DE LOGÍSTICA > DE SISTEMAS DE LOGÍSTICA EM TRANSPORTE > #TOS_4.12.1.6 - HIDROVIÁRIO 49 - Execução de obra 94232.06 metro quadrado; **16 - Execução** OBRAS HIDRÁULICAS E RECURSOS HÍDRICOS > PORTOS LACUSTRES > DE PORTOS LACUSTRES > #TOS_5.6.1.6 - OPERAÇÃO E GESTÃO 49 - Execução de obra 94232.06 metro quadrado; **17 - Execução em BIM** TRANSPORTES > SISTEMAS DE LOGÍSTICA > DE SISTEMAS DE LOGÍSTICA EM TRANSPORTE > #TOS_4.12.1.6 - HIDROVIÁRIO 80 - Projeto 94232.06 metro quadrado; **17 - Execução em BIM** OBRAS HIDRÁULICAS E RECURSOS HÍDRICOS > PORTOS LACUSTRES > DE PORTOS LACUSTRES > #TOS_5.6.1.6 - OPERAÇÃO E GESTÃO 80 - Projeto 94232.06 metro quadrado;

Observações

CONSTRUÇÃO, REFORMA E AMPLIAÇÃO DE INSTALAÇÕES PREDIAIS TERMINAIS ATU 12 E ATU 18.

Informações Complementares

- CONSIDERAR AS QUANTIDADES E UNIDADES DE MEDIDAS DOS SERVIÇOS EXECUTADO CONSTANTES NO ATESTADO.
- CONSIDERAR COMO SERVIÇOS EM AR-CONDICIONADO E LÓGICA APENAS A INSTALAÇÃO DE TUBULAÇÃO SECA.
- CONSIDERAR OS SERVIÇOS DE ELÉTRICA, APENAS EM BAIXA TENSÃO, NO ÂMBITO DA EDIFICAÇÃO.
- CONSIDERAR OS SERVIÇOS EXECUTADOS APENAS NO ÂMBITO DA ENGENHARIA CIVIL E ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO.
- 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 6º DA LEI 5.194 DE 24 DE DEZEMBRO DE 1966.





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1137 de 31 de Março de 2023
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

276092/2025

Atividade concluída

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 276092/2025
15/04/2025, 18:02
8b0zZ

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: 8b0zZ





ATU 12 ARRENDATÁRIA PORTUÁRIA SPE S.A.

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa REICH ENGENHARIA LTDA - ME, com sede na cidade de Lauro de Freitas/BA na Rua Carlos Alberto de Oliveira, 186, Quadra D, Lotes 22, 23 e 36, Jardim Santa Júlia, Itinga, inscrita no CNPJ sob o número 22.938.566/0001-00, executou serviços de construção e reforma de instalações prediais dos Terminais ATU 12, com sede na cidade de Candeias, Estado da Bahia, na Via Matoim, s/nº, Galpão I, sala 1, Distrito Industrial, CEP 43813-000.

DADOS DO CONTRATO

Proprietário: ATU 12 ARRENDATARIA PORTUARIA SPE S.A
 CNPJ: 41.759.096/0001-53
 Data de início: 22/07/2022
 Data da Conclusão: 11/07/2023
 Valor do Contrato: R\$ 844.216,87
 Área total: 94.232,06 m²

EMPRESA: Reich Engenharia LTDA

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:

Camila Leite da Silva - CAU nº A269981-8
 Antonio Cavalcante Lins e Silva – CREA 45.281/D

SERVIÇOS REALIZADOS

Item	Descrição	Unidade	Quant.
1	Serviços preliminares		
1.1	Mobilização de pessoal	un	1,00
1.2	Administração Local	vb	1,00
1.3	Canteiro de Obras	vb	1,00
1.4	Despesas com a legalização e ART	vb	1,00
1.5	As built e Databook	vb	1,00
1.6	Projeto Executivo e projetos legais (projeto para alvará de construção e reforma, licenciamento ambiental, etc)		
1.6.1	Projeto arquitetônico	vb	1,00
1.6.2	Projeto elétrico (edificações em que foram solicitadas a substituição total da instalação elétrica)	vb	1,00
1.6.3	Projeto hidro-sanitário (projeto das novas edificações e cadastro de novos pontos em edificações existentes)	vb	1,00
1.6.4	Projeto estrutural (ampliação e novas edificações)	vb	1,00
1.6.5	Projeto de infra e logica	vb	1,00
1.6.6	Projeto de pavimentação (acesso a balança)	vb	1,00
1.7	Demolições e resíduos de obra com remoção para bota fora certificado (alambrado, parede de alvenaria, base concreto , etc)	m³	90,40
3.0	Prédio Administrativo Armazém - Conforme desenho C-DE-CSPA-ARQ-00001		
3.1	Demolições		
3.1.1	Demolição de alvenaria de tijolo comum, sem reaproveitamento	m²	5,37
3.1.2	Demolição de piso cerâmico	m²	133,46
3.1.3	Demolição de revestimento	m²	161,61

Rubricado

 D4Sign

Rubricado

 D4Sign

D4Sign b2a1ce8b-9057-400c-8206-0f9b74f8f1b0 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
 Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.


Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276092/2025, emitida em 15/04/2025




Certidão nº 276092/2025
 16/04/2025, 14:52
 Chave de Impressão: 8b0zZ
 O documento neste ato registrado foi emitido em 11/04/2025 e contém 13 folhas



3.1.4	Demolição de concreto armado com utilização de martelo rompedor	m ³	6,15
3.1.5	Remoção de divisória leve	m ²	24,30
3.1.6	Remoção de esquadria de madeira, inclusive batente	un	7,00
3.1.7	Remoção de esquadria de alumínio	m ²	52,19
3.1.8	Demolição de lastro de concreto	m ²	1,00
3.1.9	Remoção de instalação elétrica existente	vb	1,00
3.2	Estrutura e Cobertura		
3.2.1	Reparos pontuais de estrutura em concreto armado aparente (região da platibanda)	m ²	10,00
3.2.2	Manutenção em cobertura existente (vedação de parafusos, vedação de trechos danificados, etc.)	m ²	150,00
3.2.6	Verga /Cinta em bloco de concreto canaleta 11,5 x 19 x 39 cm	m	16,00
3.2.7	Viga de apoio para alvenaria	M	6,20
3.3	Alvenaria		
3.3.1	Alvenaria de bloco cerâmico	m ²	61,05
3.3.2	Escarificação manual, corte de concreto até 3,0 cm de profundidade	m ²	200,00
3.3.3	Chapisco para parede interna e externa com argamassa de cimento, areia e aditivo, traço 1:3, e=5 mm	m ²	392,60
3.3.4	Reboco para parede interna, com argamassa mista de gesso, cal hidratada e areia peneirada traço 0,2:1:3, e=5 mm	m ²	320,55
3.3.5	Reboco para parede externa, hidrófugo tipo massa raspada, com argamassa pré-fabricada, e=3 cm - (com mão-de-obra empreitada)	m ²	135,60
3.4	Piso, revestimentos e forro		
3.4.1	Forro de gesso acartonado removível, apoiados em perfis metálicos tipo "T" suspensos por pendurais rígidos (comprimento: 0,65 m / espessura: 12,5 mm / largura: 0,65 m)	m ²	99,53
3.4.2	Contrapiso com argamassa de cimento, areia e aditivo, traço 1:3, e=3.5 cm	m ²	142,81
3.4.3	Piso porcelanato Munari Cimento, 59x59cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACII	m ²	142,81
3.4.4	Revestimento de paredes com Forma Branco 33,5x60cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACII	m ²	142,81
3.4.5	Revestimento de fachada com cerâmica Galeria Branco 10x10cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACIII	m ²	185,60
3.4.6	Rejuntamento de piso cerâmico com argamassa pré-fabricada cinza	m ²	142,81
3.4.7	Rejuntamento de piso cerâmico com argamassa pré-fabricada branco	m ²	142,81
3.4.8	Rejuntamento de azulejo 10 x 10 cm, com argamassa pré-fabricada, para juntas até 3 mm	m ²	185,60
3.4.9	Rodapé cerâmico assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante, altura 14.5 cm	m	110,90
3.5	Pintura		
3.5.1	Lixamento de superfície de concreto manual para preparação e conservação	m ²	469,86
3.5.2	Preparação de ponte de aderência com selador acrílica	m ²	61,05
3.5.3	Emassamento de parede interna com massa corrida à base de PVA com duas demãos, para pintura látex	m ²	469,86
3.5.4	Pintura com tinta látex acrílica em parede interna, com duas demãos, sem massa	m ²	352,05

 **G. P. E.**
RUBRICADO
guilherme.esteves@csportoaratu.com.br

 **J. M. G. M.**
RUBRICADO
jose.martins@csportoaratu.com.br

D4Sign b2a1ce8b-9057-400c-8206-0f9b74f8f1b0 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276092/2025, emitida em 15/04/2025



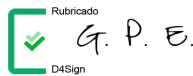
Certidão nº 276092/2025
16/04/2025, 14:52
Chave de Impressão: 8b0ZZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 11/04/2025 e contém 13 folhas

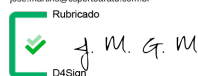


3.5.5	Pintura com tinta epóxi antimofa em parede externa, teto e paredes banheiro	m ²	108,15
3.5.6	Pintura com Tinta esmalte em esquadria de madeira, com duas demãos, sem massa corrida	m ²	9,66
3.6	Esquadrias		
3.6.1	Porta interna de madeira, colocação e acabamento, de uma folha com batente, guarnição e ferragem, 0,70 x 2,10 m	un	2,00
3.6.2	Porta interna de madeira, colocação e acabamento, de uma folha com batente, guarnição e ferragem, 0,80 x 2,10 m	un	4,00
3.6.3	Portas metálicas contra invasão	un	3,00
3.6.4	Portas dos boxes para vidro jateado	M ²	5,00
3.6.5	Janelas de alumínio e vidro	m ²	38,80
3.6.6	Divisória de vidro jateado - mictório	un	1,00
3.7	Arremates		
3.7.1	Peitoril de granito cinza andorinha, assentado com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:1:4 (largura: 15 cm)	m	17,70
3.7.2	Soleira em granito cinza andorinha de 15 cm de largura, assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante	m	7,00
3.8	Sistema hidráulico		
3.8.1	Reservatório d'água de fibra de vidro cilíndrico, capacidade 1000 litros	un	1,00
3.8.2	Substituição de descidas de drenagem pluviais	un	4,00
3.8.3	Revisão geral das tubulações hidráulicas, esgoto e caixas	vb	1,00
3.9	Louças, metais e acessórios		
3.9.1	Fornecimento e instalação de vaso sanitário com caixa acoplada Celite/Incepa linha City, incluindo acessórios.	un	3,00
3.9.2	Porta sabão	un	2,00
3.9.3	Porta papel higiênico	un	3,00
3.9.4	Porta toalha	un	1,00
3.9.5	Saboneteira	un	1,00
3.9.6	Torneira para lavatório Docol pressmatic	un	3,00
3.9.7	Torneira para pia Deca Link	un	1,00
3.9.8	Sifão cromado	un	4,00
3.9.9	Fornecimento e instalação de mictório Celite, incluindo acessórios	un	2,00
3.9.10	Tampo em granito São Gabriel para pia, largura 0,65 m	m	2,55
3.9.11	Cuba de aço inoxidável simples	un	1,00
3.9.12	Lavatório de louça de embutir (cuba), com torneira de pressão e acessórios	un	1,00
3.9.13	Chuveiro elétrico Advanced Eletrônica 220V 7500W, Lorenzetti	un	1,00
3.10	Elétrica e Infra de Lógica		
3.10.1	Execução de instalação elétrica incluindo nova infra, quadro de distribuição, tomadas, interruptores e cabeamento. Considerado o reaproveitamento da alimentação elétrica da edificação	vb	1,00
3.10.2	Execução de infra para lógica. Cabeamento, tomadas e armários não inclusos	M ²	32,00
3.10.3	Fornecimento e instalação de luminárias em placa de LED 30x30cm	un	36,00
3.11	Ar condicionado		

guilherme.esteves@csportoaratu.com.br



jose.martins@csportoaratu.com.br



D4Sign b2a1ce8b-9057-400c-8206-0f9b74f8f1b0 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276092/2025, emitida em 15/04/2025



Certidão nº 276092/2025
16/04/2025, 14:52
Chave de Impressão: 8b0zz

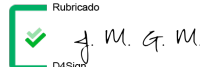
O documento neste ato registrado foi emitido em 11/04/2025 e contém 13 folhas



3.11.1	Revisão completa dos 8 aparelhos de ar-condicionado existentes e adequações necessárias, incluindo relocação de unidades condensadoras.	un	1,00
3.12	SPDA		
3.12.1	Cordoalha de cobre nu e isoladores para para-raios, seção 50 mm ²	m	68,00
3.12.2	Cordoalha de cobre nu e isoladores para para-raios, seção 35 mm ²	m	110,00
3.12.3	Terminal pressão de cobre para cabo 16 mm ²	un	8,00
3.12.4	Barramento bep/bel 7 furos 6.35mm termo técnica	un	1,00
3.12.5	Caixa de inspeção aterramento	un	8,00
3.12.6	Eletróduto de PVC rígido de encaixe, sem conexões, Ø 32 mm (1")	m	40,00
3.12.7	Box reto de alumínio 1"	un	16,00
3.12.8	Abraçadeira tipo D com cunha, pré zincada 1"	un	24,00
3.12.9	Fita perfurada de latão niquelado para uso externo (20 x 1,2) mm furo 7 mm	m	20,00
4.0	Guarita TGS 1 - Conforme desenho C-DE-CSPA-ARQ-00002		
4.1	Fundação e estrutura em concreto armado		
4.1.1	Concreto estrutural dosado em central, fck 30 MPa	m ³	6,29
4.1.2	Aço CA 50	kg	63,00
4.1.3	Fôrma	m ²	61,00
4.2	Alvenaria		
4.2.1	Alvenaria de bloco cerâmico	m ²	59,90
4.2.2	Chapisco para parede interna e externa com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:3, e=5 mm	m ²	127,66
4.2.3	Reboco para parede interna, com argamassa mista de cimento, areia e aditivo, e=25 mm	m ²	16,20
4.2.4	Reboco para parede externa, argamassa mista de cimento, areia e aditivo, e=3 cm	m ²	111,46
4.3	Cobertura		
4.3.1	Regularização sarrafeada de base para revestimento de piso com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:5, com aditivo impermeabilizante, e=3 cm	m ²	12,27
4.3.2	Impermeabilização de cobertura utilizando manta asfáltica e=3mm, incluindo aplicação de primer	m ²	12,27
4.3.3	Proteção mecânica de superfície sujeita a trânsito com arg. de cimento e areia traço 1:7, e=3 cm	m ²	12,27
4.4	Piso e revestimentos		
4.4.1	Contrapiso com argamassa de cimento, areia e aditivo, traço 1:3, e=3.5 cm	m ²	19,40
4.4.2	Lastro de concreto não estrutural impermeabilizado, e=8 cm	m ²	19,40
4.4.3	Piso porcelanato Munari Cimento, 59x59cm, Eliane, assentado co argamassa colante ACII	m ²	4,34
4.4.4	Revestimento de paredes com Forma Branco 33,5x60cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACII	m ²	15,75
4.4.5	Revestimento de fachada com cerâmica Galeria Branco 10x10cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACIII	m ²	111,46
4.4.6	Rejuntamento de piso cerâmico com argamassa pré-fabricada cinza	m ²	4,58
4.4.7	Rejuntamento de piso cerâmico com argamassa pré-fabricada branca	m ²	15,75
4.4.8	Rejuntamento de azulejo 10 x 10 cm, com argamassa pré-fabricada, para juntas até 3 mm	m ²	111,46

guilherme.esteves@csportoaratu.com.br
 Rubricado

 D4Sign

jose.marins@csportoaratu.com.br
 Rubricado

 D4Sign

D4Sign b2a1ce8b-9057-400c-8206-0f9b74f8f1b0 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
 Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276092/2025, emitida em 15/04/2025

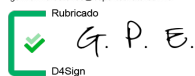


Certidão nº 276092/2025
 16/04/2025, 14:52
 Chave de Impressão: 8b0zZ
 O documento neste ato registrado foi emitido em 11/04/2025 e contém 13 folhas

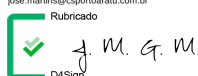


4.4.9	Rodapé cerâmico assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante, altura 14.5 cm	m	6,40
4.5	Pintura		
4.5.1	Preparação de ponte de aderência com selador acrílica	m ²	20,70
4.5.2	Emassamento de parede interna com massa corrida à base de PVA com duas demãos, para pintura látex	m ²	20,70
4.5.3	Pintura com tinta látex acrílica em parede interna, com duas demãos, sem massa corrida	m ²	20,70
4.5.4	Pintura com tinta epóxi antimoho em parede externa, teto e paredes banheiro	m ²	16,98
4.6	Esquadrias		
4.6.1	Porta de alumínio branco 0,70 x 2,10 m	un	2,00
4.6.2	Janelas de alumínio e vidro	m ²	4,30
4.6.3	Espelho cristal para sanitário, e=5 mm	m ²	1,00
4.7	Arremates		
4.7.1	Peitoril de granito cinza andorinha, assentado com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:1:4 (largura: 15 cm)	m	4,60
4.7.2	Soleira em granito cinza andorinha de 15 cm de largura, assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante	m	0,80
4.8	Sistema hidráulico/ esgoto		
4.8.1	Instalação de dreno do ar condicionado	UN	1,00
4.8.2	Biodigestor Fortlev-700L	un	1,00
4.8.3	Leito de secagem Fortlev	un	1,00
4.8.4	Reservatório d'água de fibra de vidro cilíndrico, capacidade 500 litros	un	1,00
4.9	Louças, metais e acessórios		
4.9.1	Porta sabão	un	1,00
4.9.2	Porta papel higiênico	un	1,00
4.9.3	Fornecimento e instalação de vaso sanitário com caixa acoplada Celite/Incepa linha City, incluindo acessórios.	un	1,00
4.9.4	Lavatório de louça, com coluna	un	1,00
4.9.5	Tampo de granito para mesa, e=30,00 mm, largura 0,40 m	m	2,10
4.9.6	Torneira para lavatório docol pressmatic	un	1,00
4.9.7	Sifão cromado	un	1,00
4.10	Elétrica e infra de lógica		
4.10.1	Fornecimento e instalação de luminárias em placa de LED 30x30cm	un	6,00
4.11	Ar condicionado		
4.11.1	Fornecimento e instalação de sistema de ar-condicionado, incluindo: aparelho tipo split 9000btu's, suportes e tubulações.	un	1,00
4.12	Passeio e Ilha		
4.12.1	Construção de bases para do sistema de controle de acesso ("ilha" com 5,0m x 0,6m e 15cm de altura, e 3 bases de 0,5m x 0,5m x 15 cm de altura) em concreto armado	un	1,00
6.0	Predio apoio do Pier TGS I conforme desenho C-DE-CSPA-ARQ-00004		
6.1	Demolições		
6.1.1	Demolição de piso cerâmico	m ²	45,00
6.1.2	Remoção de porta esquadria de madeira, inclusive batente	un	5,00
6.1.3	Remoção de janela esquadria de madeira	m ²	4,00
6.1.4	Demolição de azulejo de parede	m ²	146,40

guilherme.esteves@csportoaratu.com.br



jose.martins@csportoaratu.com.br



D4Sign b2a1ce8b-9057-400c-8206-0f9b74f8f1b0 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276092/2025, emitida em 15/04/2025



Certidão nº 276092/2025

16/04/2025, 14:52

Chave de Impressão: 8b0zz

O documento neste ato registrado foi emitido em 11/04/2025 e contém 13 folhas



6.1.5	Demolição de alvenaria de tijolo comum, sem reaproveitamento	m ²	21,00
6.2	Alvenaria		
6.2.1	Alvenaria de bloco cerâmico	m ²	51,70
6.2.2	Chapisco para parede interna e externa com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:3, e=5 mm	m ²	249,80
6.2.3	Reboco para parede, argamassa mista de cimento, areia e aditivo, e=3 cm	m ²	249,80
6.3	Cobertura		
6.3.1	Regularização sarrafeada de base para revestimento de piso com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:5, com aditivo impermeabilizante, e=3 cm	m ²	55,70
6.3.2	Impermeabilização de cobertura utilizando manta asfáltica e=3mm, incluindo aplicação de primer	m ²	55,70
6.3.3	Proteção mecânica de superfície sujeita a trânsito com arg. de cimento e areia traço 1:7, e=3 cm	m ²	55,70
6.4	Piso e revestimentos		
6.4.1	Contrapiso com argamassa de cimento, areia e aditivo, traço 1:3, e=3.5 cm	m ²	44,81
6.4.2	Piso porcelanato Munari Cimento, 59x59cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACII	m ²	44,81
6.4.3	Revestimento de paredes com Forma Branco 33,5x60cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACII	m ²	34,50
6.4.4	Revestimento de fachada com cerâmica Galeria Branco 10x10cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACIII	m ²	160,00
6.4.5	Rejuntamento de piso cerâmico com argamassa pré-fabricada cinza	m ²	44,81
6.4.6	Rejuntamento de piso cerâmico com argamassa pré-fabricada branca	m ²	34,50
6.4.7	Rejuntamento de azulejo de azulejo 10 x 10 cm, com argamassa pré-fabricada, para juntas até 3 mm	m ²	160,00
6.4.8	Rodapé cerâmico assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante, altura 14.5 cm	m	49,90
6.5	Pintura		
6.5.1	Preparação de ponte de aderência com selador acrílica	m ²	191,21
6.5.2	Emassamento de parede interna com massa corrida à base de PVA com duas demãos, para pintura látex	m ²	191,21
6.5.3	Pintura com tinta látex acrílica em parede interna, com duas demãos, sem massa corrida	m ²	191,21
6.5.4	Pintura com tinta epóxi antimofa em parede externa, teto e paredes banheiro	m ²	8,27
6.6	Esquadrias		
6.6.1	Porta de alumínio branco 0,80 x 2,10 m	un	3,00
6.6.2	Porta de alumínio branco 1,20 x 2,10 m	un	1,00
6.6.3	Janelas de alumínio e vidro (2,00 x 1,10)	m ²	8,80
6.6.4	Janelas de alumínio e vidro (1,30 x 1,10)	m ²	1,43
6.6.5	Janelas de alumínio e vidro (1,95 x 1,10)	m ²	2,15
6.6.6	Espelho cristal para sanitário, e=5 mm	m ²	0,36
6.6.7	Divisória de vidro jateado - mictório	un	2,00
6.7	Arremates		
6.7.1	Peitoril de granito cinza andorinha, assentado com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:1:4 (largura: 15 cm)	m	11,25
6.7.2	Soleira em granito cinza andorinha de 15 cm de largura, assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante	m	3,60

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276092/2025, emitida em 15/04/2025





Certidão nº 276092/2025

16/04/2025, 14:52

Chave de Impressão: 8b0zz

O documento neste ato registrado foi emitido em 11/04/2025 e contém 13 folhas

 G. P. E.

 J. M. G. M.

D4Sign b2a1ce8b-9057-400c-8206-0f9b74f8f1b0 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.





ATU 12 ARRENDATÁRIA PORTUÁRIA SPE S.A.

6.8	Sistema hidráulico/ esgoto		
6.8.1	Biodigestor Fortlev-700L	un	1,00
6.8.2	Leito de Secagem Fortlev	un	1,00
6.8.3	Reservatório d"água de fibra de vidro cilíndrico, capacidade 500 litros	un	1,00
6.8.4	Instalação hidráulica desde o ponto de tomada na rede do porto até a nova edificação, incluindo válvula de bloqueio para água, caixas de passagem, tampas. Tubulação de esgoto embutida no piso, desde o edifício até o Biodigestor e deste até o sumidouro	M²	55,70
6.9	Louças, metais e acessórios		
6.9.1	Porta sabão	un	2,00
6.9.2	Porta papel higiênico	un	3,00
6.9.3	Fornecimento e instalação de vaso sanitário com caixa acoplada Cellite/Incepa linha City, incluindo acessórios.	un	3,00
6.9.4	Lavatório de louça, com coluna	un	2,00
6.9.5	Torneira para lavatório docol pressmatic	un	2,00
6.9.6	Torneira para pia Deca Link	un	1,00
6.9.7	Sifão cromado	un	3,00
6.9.8	Chuveiro lava olhos	un	1,00
6.10	Elétrica e infra de lógica		
6.10.1	Execução de instalação elétrica incluindo nova infra, quadro de distribuição, tomadas, interruptores e cabeamento. Considerado o reaproveitamento da alimentação elétrica da edificação	M²	55,70
6.10.2	Execução de infra para lógica. Cabeamento, tomadas e armários não inclusos.	M2	55,70
6.10.3	Fornecimento e instalação de luminárias em placa de LED 30x30cm	un	13,00
8.0	Portaria do Armazém - Conforme desenho C-DE-CSPA-ARQ-00006		
8.1	Demolições		
8.1.1	Remoção de cerca e portões metálicos	m²	8,00
8.1.2	Remoção de esquadria de alumínio	m²	5,00
8.1.3	Remoção vidraçaria e acessórios	m²	8,00
8.2	Estrutura em concreto armado		
8.2.1	Concreto estrutural dosado em central , fck 30 MPa	m³	6,00
8.2.2	Armadura de aço para estruturas em geral	kg	600,00
8.2.3	Fôrma de madeira (sem reutilização)	m²	84,00
8.3	Alvenaria		
8.3.1	Alvenaria de bloco cerâmico	m²	40,40
8.3.2	Contrapiso com argamassa de cimento, areia e aditivo, traço 1:3, e=3.5 cm	m²	80,80
8.3.3	Reboco para parede, argamassa mista de cimento, areia e aditivo, e=3 cm	m²	80,80
8.4	Piso e forro		
8.4.1	Forro de gesso acartonado removível, apoiados em perfis metálicos tipo "T" suspensos por pendurais rígidos (comprimento: 0,65 m / espessura: 12,5 mm / largura: 0,65 m)	m²	8,31
8.4.2	Piso em concreto despolado, e=8cm.	m²	27,64
8.5	Cobertura		
8.5.1	Regularização sarrafeada de base para revestimento de piso com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:5, com aditivo impermeabilizante, e=3 cm	m²	12,51

guilherme.esteves@csportoaratu.com.br

Rubricado
G. P. E.
D4Sign

jose.martins@csportoaratu.com.br

Rubricado
J. M. G. M.
D4Sign

D4Sign b2a1ce8b-9057-400c-8206-0f9b74f8f1b0 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276092/2025, emitida em 15/04/2025



Certidão nº 276092/2025

16/04/2025, 14:52

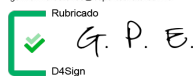
Chave de Impressão: 8b0ZZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 11/04/2025 e contém 13 folhas

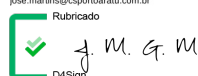


8.5.2	Impermeabilização de cobertura utilizando manta asfáltica e=3mm, incluindo aplicação de primer	m ²	12,51
8.5.3	Proteção mecânica de superfície sujeita a trânsito com arg. de cimento e areia traço 1:7, e=3 cm	m ²	12,51
8.5.4	Revisão geral das telhas, rufos, cumeeira, estrutura e fixações trocando o que for necessário	m ²	27,51
8.6	Pintura		
8.6.1	Preparação de ponte de aderência com selador acrílica	m ²	69,00
8.6.2	Emassamento de parede interna com massa corrida à base de PVA com duas demãos, para pintura látex	m ²	69,00
8.6.3	Pintura com tinta látex acrílicos em parede interna, com duas demãos, sem massa corrida	m ²	150,00
8.6.4	Pintura com tinta epóxi antimoho em parede externa, teto e paredes banheiro	m ²	35,39
8.7	Esquadria		
8.7.1	Porta interna de madeira, colocação e acabamento, de uma folha com batente, guarnição e ferragem, 0,70 x 2,10 m	un	1,00
8.7.2	Portas metálicas contra invasão	un	1,00
8.7.3	Janelas de alumínio e vidro	m ²	6,60
8.7.4	Esquadria de vidro fixa	m ²	7,20
8.8	Arremates		
8.8.1	Peitoril de granito cinza andorinha, assentado com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:1:4 (largura: 15 cm)	m	6,90
8.8.2	Soleira em granito cinza andorinha de 15 cm de largura, assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante	m	1,40
8.9	Acessórios		
8.9.1	Porta sabão	un	1,00
8.9.2	Porta papel higiênico	un	1,00
8.10	Elétrica		
8.10.1	Adequação de instalações elétricas existentes (cabos expostos, adequação de quadro existente, substituição de tomadas), incluindo ampliação da rede existente para atendimento ao novo layout	M ²	12,51
8.10.2	Fornecimento e instalação de luminárias em placa de LED 30x30cm	un	9,00
8.11	Ar condicionado		
8.11.1	Revisão completa do aparelho de ar condicionado existente e adequações necessárias e relocação de unidade condensadora	un	1,00
10.0	Vestibulo do Armazem conforme DE-829-45-0004_R1 e DE-829-45-0007_R0		
10.1	Demolições		
10.1.1	Remoção de esquadria de madeira, inclusive batente	un	11,00
10.1.2	Remoção de esquadria de alumínio	m ²	19,70
10.2	Cobertura		
10.2.1	Regularização sarrafeada de base para revestimento de piso com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:5, com aditivo impermeabilizante, e=3 cm	m ²	30,29
10.2.2	Impermeabilização de cobertura utilizando manta asfáltica e=3mm, incluindo aplicação de primer	m ²	30,29
10.2.3	Proteção mecânica de superfície sujeita a trânsito com arg. de cimento e areia traço 1:7, e=3 cm	m ²	30,29

guilherme.esteves@csportoaratu.com.br


 Rubricado
 D4Sign

jose.martins@csportoaratu.com.br


 Rubricado
 D4Sign

D4Sign b2a1ce8b-9057-400c-8206-0f9b74f8f1b0 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
 Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276092/2025, emitida em 15/04/2025



Certidão nº 276092/2025


16/04/2025, 14:52


Chave de Impressão: 8b0ZZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 11/04/2025 e contém 13 folhas



10.2.4	Revisão geral das telhas, rufos, cumeeira, estrutura e fixações trocando o que for necessário	m ²	82,88
10.3	Piso e revestimentos		
10.3.1	Limpeza e manutenção de rejunte existente	m ²	120,60
10.4	Pintura		
10.4.1	Preparação de ponte de aderência com selador acrílica	m ²	59,40
10.4.2	Pintura com tinta látex acrílica em parede interna, com duas demãos, sem massa corrida	m ²	59,40
10.4.3	Pintura com tinta epóxi antimoho em parede externa, teto e paredes banheiro	m ²	80,50
10.5	Esquadrias		
10.5.1	Porta de alumínio branco 0,80 x 2,10 m	un	1,00
10.5.2	Janelas de alumínio e vidro	m ²	19,70
10.5.3	Espelho cristal para sanitário, e=5 mm	m ²	2,42
10.5.4	Fornecimento e instalação de porta de box em alumínio branco tipo veneziana	un	10,00
10.6	Arremates		
10.6.1	Peitoril de granito cinza andorinha, assentado com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:1:4 (largura: 15 cm)	m	19,70
10.6.2	Soleira em granito cinza andorinha de 15 cm de largura, assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante	m	0,90
10.7	Sistema hidráulico/ esgoto		
10.7.1	Limpeza geral e revisão das instalações hidráulica e sanitárias, incluindo substituição de 03 reservatórios 1000 l	un	3,00
10.8	Louças, metais e acessórios		
10.8.1	Porta sabão	un	6,00
10.8.2	Porta papel higiênico	un	4,00
10.8.3	Porta toalha	un	6,00
10.8.4	Saboneteira	un	6,00
10.8.5	Fornecimento e instalação de vaso sanitário com caixa acoplada Celite/Incepa linha City, incluindo acessórios.	un	4,00
10.8.6	Lavatório de louça, com coluna	un	3,00
10.8.7	Tampo de granito para mesa, e=30,00 mm, largura 0,40 m	m	2,40
10.8.8	Chuveiro elétrico Advanced Eletrônica 220V 7500W, Lorenzetti	un	6,00
10.8.9	Fornecimento e instalação de armário de aço tipo roupeiro com 20 compartimentos	un	1,00
10.8.10	Torneira para lavatório docol pressmatic	un	6,00
10.8.11	Sifão cromado	un	6,00
10.9	Elétrica		
10.9.1	Execução de instalação elétrica incluindo adequação de infra existente, adequação de quadro de distribuição existente, substituição tomadas e interruptores. Considerado o reaproveitamento da alimentação elétrica da edificação	M ²	30,29
10.9.2	Fornecimento e instalação de luminárias em placa de LED 30x30cm	un	6,00
11.0	Refeitório do Armazém conforme DE-829-45-0004_R1 e DE-829-45-0007_R0		
11.1.1	Demolições		
11.1.2	Remoção de esquadria de madeira, inclusive batente	un	1,00
11.1.3	Remoção de esquadria de alumínio	m ²	19,70
11.1.4	Remoção de divisória	m ²	15,00

 **G. P. E.**
guilherme.esteves@csportoaratu.com.br

 **J. M. G. M.**
jose.marins@csportoaratu.com.br

D4Sign b2a1ce8b-9057-400c-8206-0f9b74f8f1b0 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276092/2025, emitida em 15/04/2025




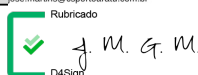
Certidão nº 276092/2025
16/04/2025, 14:52
Chave de Impressão: 8b0zZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 11/04/2025 e contém 13 folhas



11.2	Cobertura		
11.7	Regularização sarrafeada de base para revestimento de piso com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:5, com aditivo impermeabilizante, e=3 cm	m ²	30,29
11.8	Impermeabilização de cobertura utilizando manta asfáltica e=3mm, incluindo aplicação de primer	m ²	30,29
11.9	Proteção mecânica de superfície sujeita a trânsito com arg. de cimento e areia traço 1:7, e=3 cm	m ²	30,29
11.10	Revisão geral das telhas, rufos, cumeeira, estrutura e fixações trocando o que for necessário	m ²	82,88
11.12	Piso e revestimentos		
11.13	Limpeza e manutenção de rejunte existente	m ²	137,60
11.15	Pintura		
11.16	Preparação de ponte de aderência com selador acrílica	m ²	59,40
11.17	Pintura com tinta látex acrílica em parede interna, com duas demãos, sem massa corrida	m ²	59,40
11.18	Pintura com tinta epóxi antimofa em parede externa, teto e paredes banheiro	m ²	80,50
11.20	Esquadrias		
11.21	Porta de alumínio branco 1,40 x 2,10 m em duas folhas	un	1,00
11.22	Janelas de alumínio e vidro	m ²	19,70
11.24	Arremates		
11.25	Peitoril de granito cinza andorinha, assentado com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:1:4 (largura: 15 cm)	m	19,70
11.26	Soleira em granito cinza andorinha de 15 cm de largura, assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante	m	1,40
11.28	Sistema hidráulico/ esgoto		
11.29	Limpeza e reforma da caixa de gordura	un	1,00
11.30	Limpeza geral e revisão das instalações hidráulica e sanitárias, incluindo substituição de reservatórios	vb	1,00
11.32	Louças, metais e acessórios		
11.33	Porta sabão	un	1,00
11.34	Porta toalha	un	1,00
11.35	Lavatório de louça, com coluna	un	1,00
11.36	Tampo de granito para mesa, e=30,00 mm, largura 0,40 m	m	2,00
11.37	Fornecimento e instalação de torneira Docol Pressmatic	und	1,00
11.38	Sifão cromado	un	1,00
11.40	Elétrica e infra de lógica		
11.41	Materiais para infra e lógica de elétrica	vb	1,00
11.42	Mão-de-obra de elétrica	vb	1,00
11.43	Luminárias	un	6,00
11.45	Ar condicionado		
11.46	Revisão completa de todos aparelhos de ar condicionados existentes, instalação de novos suportes e realocação dos evaporadores e condensadores. Considerado a reutilização de aparelhos existentes.	un	10,00
16	RAMPAS DE TRANSLADO BERÇO NORTE / BERÇO SUL DO TGS I REMOÇÃO DE ESTRUTURA METÁLICA		
16.1	Corte, remoção e transporte de estrutura metálica da correia transportadora (15,00M x 2,00)	Vb	1,00
17	RAMPAS DE TRANSLADO BERÇO NORTE / BERÇO SUL DO TGS I EXECUÇÃO DE RAMPAS METÁLICAS		

Rubricado
 G. P. E.
 D4Sign

Rubricado
 J. M. G. M.
 D4Sign

D4Sign b2a1ce8b-9057-400c-8206-0f9b74f8f1b0 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
 Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276092/2025, emitida em 15/04/2025




Certidão nº 276092/2025
 16/04/2025, 14:52
 Chave de Impressão: 8b0zZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 11/04/2025 e contém 13 folhas



17.1	Corte superficial do concreto profundidade = 2 cm	M	51,40
17.2	Corte do concreto para exposição da armadura	M ²	20,00
17.3	Furação e fixação com epóxi das barras de L= 15 cm	Un	67,00
17.4	Limpeza em superfície de concreto com jateamento d'água sob alta pressão	M ²	95,00
17.5	Fornecimento e colocação de tela soldada	M ²	190,00
17.6	Fornecimento do aço para engastamento na laje	kg	100,00
17.7	Execução de Forma	M ²	5,00
17.8	Concreto convencional aditivado com sílica ativa fck 40 Mpa	M ³	33,00
17.9	Remoção do entulho para bota fora	M ³	2,00
18	BAIA DE RESÍDUOS		
18.1	Projeto Básico e Projeto Executivo	Vb	1,00
18.2	LOMBADA ABAIXO DOS PORTÕES		
18.2.1	Corte e escarificação de piso de concreto	m ²	1,10
18.2.2	Execução de lombada em concreto armado (c=5,4m, l=0,20m, h=0,07m) com um aço (l= 0,10m) a cada 0,20m	m	5,40
18.2.3	Fechamento da parte inferior do portão em chapa de aço galvanizado	m ²	3,50
18.3	FECHAMENTO LATERAL		
18.3.1	Execução de estrutura em Bloco de Cimento frisado	m ²	66,20
18.3.2	Execução de estrutura em Combogó de Cimento	m ²	33,10
18.3.3	Pintura com tinta acrílica de piso, 2 demãos em paredes de cimento	m ²	198,60
18.4	ILUMINAÇÃO		
18.4.1	Instalação de 06 pontos de iluminação em LED sobre as baias e 04 refletores LED nos pilares externos, considerando a infra do encaminhamento que será feito da oficina existente.	vb	1,00
18.4.2	Quadro de iluminação	und	1,00
18.5	BARREIRA DE CONTENÇÃO NA BAIAS DE ÓLEO		
18.5.1	Execução de barreira em alvenaria de bloco de concreto (19x19x39cm) cheio rebocado nos dois lados com um aço em cada furo h=0,25m	m	1,50

guilherme.esteves@csportoaratu.com.br

Assinado
 Guilherme Pissaia Esteves
 D4Sign

Salvador/BA, 09 de abril de 2025.

jose.martins@csportoaratu.com.br

Assinado
 José Maurício Guimarães Martins
 D4Sign

ATU 12 ARRENDATÁRIA PORTUÁRIA SPE S.A

Guilherme Pissaia Esteves
 Gerente Geral de Engenharia
 Responsável Técnico
 RNP CREA 260403484-0
 CREA-BA 5062438328
 CPF 224.210.648-13

José Maurício Guimarães Martins
 Diretor de Operações
 Representante Legal
 CPF 424.254.685-87

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276092/2025, emitida em 15/04/2025



Certidão nº 276092/2025
 16/04/2025, 14:52
 Chave de Impressão: 8b0zz
 O documento neste ato registrado foi emitido em 11/04/2025 e contém 13 folhas

D4Sign b2a1ce8b-9057-400c-8206-0f9b74f8f1b0 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
 Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.





13 páginas - Datas e horários baseados em Brasília, Brasil
Sincronizado com o NTP.br e Observatório Nacional (ON)
 Certificado de assinaturas gerado em 10 de April de 2025, 15:53:47



Atestado Definitivo ATU-12 pdf

Código do documento b2a1ce8b-9057-400c-8206-0f9b74f8f1b0



Assinaturas



Guilherme Pissaia Esteves
 guilherme.esteves@csportoaratu.com.br
 Assinou

Guilherme Pissaia Esteves



Jose Mauricio Guimarães Martins
 jose.martins@csportoaratu.com.br
 Assinou

JMG

Eventos do documento

09 Apr 2025, 14:23:38

Documento b2a1ce8b-9057-400c-8206-0f9b74f8f1b0 **criado** por RICARDE DOURADO OLIVEIRA (c0a03ca6-0524-4690-a536-692d16885a98). Email:richarde.oliveira@csportoaratu.com.br. - DATE_ATOM: 2025-04-09T14:23:38-03:00

09 Apr 2025, 14:25:06

Assinaturas **iniciadas** por RICARDE DOURADO OLIVEIRA (c0a03ca6-0524-4690-a536-692d16885a98). Email: richarde.oliveira@csportoaratu.com.br. - DATE_ATOM: 2025-04-09T14:25:06-03:00

09 Apr 2025, 17:59:35

GUILHERME PISSAIA ESTEVES **Assinou** (ec8d7791-c049-4a34-901a-a2a36a7af67a) - Email: guilherme.esteves@csportoaratu.com.br - IP: 177.66.203.186, 208.87.233.201 (porta: 33942) - **Geolocalização:** -23.5667456 -46.6911232 - Documento de identificação informado: 224.210.648-13 - DATE_ATOM: 2025-04-09T17:59:35-03:00

10 Apr 2025, 13:59:08

JOSE MAURICIO GUIMARÃES MARTINS **Assinou** (5218a50d-b074-4d36-b1b3-a47bfdb2d43c) - Email: jose.martins@csportoaratu.com.br - IP: 201.157.199.60 (201-157-199-60.tascom.com.br porta: 12094) - **Geolocalização:** -12.9630208 -38.404096 - Documento de identificação informado: 424.254.685-87 - DATE_ATOM: 2025-04-10T13:59:08-03:00

Hash do documento original

(SHA256):71d9d4bf0a49f5d497e8cb9ead94ea27c5cb1463dc5a0a4ca1b070c72ce5a2d9
 (SHA512):6efc45063286334e9a50a4c34c0a9d2f9ee2a8430af132afeaf94d0c97a1ae5d8d85bc8f6ff45b7bd4009492beea8ac7fd3c301d0af9ca57dc6af12c020f1ffb

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276092/2025, emitida em 15/04/2025



Certidão nº 276092/2025

16/04/2025, 14:52

Chave de Impressão: 8b0zz

O documento neste ato registrado foi emitido em 11/04/2025 e contém 13 folhas





13 páginas - Datas e horários baseados em Brasília, Brasil
Sincronizado com o NTP.br e Observatório Nacional (ON)
Certificado de assinaturas gerado em 10 de Abril de 2025, 15:53:47



Esse log pertence **única e exclusivamente** aos documentos de HASH acima



Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign
Integridade certificada no padrão ICP-BRASIL
Assinaturas eletrônicas e físicas têm igual validade legal, conforme **MP 2.200-2/2001** e **Lei 14.063/2020**.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276092/2025, emitida em 15/04/2025



Certidão nº 276092/2025
16/04/2025, 14:52
Chave de Impressão: 8b0zZ

O documento neste ato registrado foi emitido em 11/04/2025 e contém 13 folhas





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1137 de 31 de Março de 2023

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

287526/2025

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo.

Profissional: **ANTONIO CAVALCANTE LINS E SILVA**

Registro: **45281BA** RNP: **0500130175**

Título profissional: **TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO**

Número da ART: **BA20251094765** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO**
Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO DE DADOS**
Empresa contratada: **REICH ENGENHARIA LTDA**

Registrada em: **30/04/2025** Baixada em: **16/05/2025**
Participação técnica: **INDIVIDUAL**

Contratante: **MUNICÍPIO DE SALVADOR**

Endereço do contratante: **RUA DA GRÉCIA**

Complemento: **EDIF. CARAMURU**

Cidade: **SALVADOR**

Contrato: **11/2023**

Valor do contrato: **R\$ 1.303.667,64**

Ação institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

Endereço da obra/serviço: **RUA DA CAIEIRA**

Complemento: **PRONTO ATENDIMENTO DE ILHA DE ILHA DE MARÉ**

Cidade: **SALVADOR**

Coordenadas Geográficas: **-12.776078, -38.531585**

Data de início: **30/03/2023**

Finalidade: **Saúde**

Proprietário: **MUNICÍPIO DE SALVADOR**

Atividade Técnica: **16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICAÇÃO > #TOS_1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS 49 - Execução de obra 1.00 unidade;**

Observações

Pronto Atendimento de Ilha de Maré

Informações Complementares

- COM EXCEÇÃO DOS SERVIÇOS DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA E GRUPO GERADOR, POR EXTRAPOLAR AS ATRIBUIÇÕES DO RESPONSÁVEL TÉCNICO REQUERENTE.
- CONSIDERAR AS QUANTIDADES E UNIDADES DE MEDIDAS DOS SERVIÇOS EXECUTADOS CONSTANTES NO ATESTADO.
- CONSIDERAR COMO SERVIÇOS DE TELEFONIA, LÓGICA, AR-CONDICIONADO, ALARME E EXAUSTOR, APENAS A INSTALAÇÃO DE TUBULAÇÃO SECA.
- CONSIDERAR OS SERVIÇOS DE ELÉTRICA, APENAS EM BAIXA TENSÃO, NO ÂMBITO DA EDIFICAÇÃO.
- CONSIDERAR OS SERVIÇOS DE GÁS, NO ÂMBITO DA ENGENHARIA CIVIL, CONFORME DECISÃO NORMATIVA 032/88 DO CONFEA.
- CONSIDERAR OS SERVIÇOS EXECUTADOS, APENAS NO ÂMBITO DA ENGENHARIA CIVIL E ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO.
- 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 6º DA LEI 5.194 DE 24 DE DEZEMBRO DE 1966.
- O CONTRATANTE, MUNICÍPIO DE SALVADOR, CNPJ 13.927.801/0005-72, POSSUI COMO NOME FANTASIA: SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE, CONFORME RECEITA FEDERAL.





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1137 de 31 de Março de 2023
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

287526/2025

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 18 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 287526/2025
20/05/2025, 21:37
3Ywa7

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: 3Ywa7



Secretaria
da Saúde

Salvador, abril de 2025

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **REICH ENGENHARIA LTDA**, inscrita no CNPJ sob o nº 22.938.566/0001-00, sediada a Rua Carlos Alberto de Oliveira, nº 186, lot. Jd. Sta. Julia, quadra D, lotes 22, 23 e 36, Itinga, Lauro de Freitas- BA, executou a obra referente ao contrato nº 011/2023 – Construção do Pronto Atendimento de Ilha de Maré, na comunidade de Praia Grande - a ser implantada na Rua da Caieira, s/n, pertencente ao Distrito Sanitário do Subúrbio Ferroviário do Município de Salvador-BA., tendo como Responsáveis Técnico os profissionais e cumprindo as condições contratuais:

Eng. Civil: Antônio Cavalcante Lins e Silva – CREA 45281/D BA,

Período: 30/03/2023 a 24/01/2025

Dados do Contratante:

Secretaria Municipal da Saúde – SMS

Endereço: Rua da Grécia, nº3, Edf. Caramuru, Comércio, Salvador-Bahia. CEP: 40.010-010
CNPJ: 13.927.801.0005-72

Contrato nº 011/2023

Valor do Contrato: R\$ 1.100.213,55

Valor do Aditivo: R\$ 203.454,09

Valor total: R\$ 1.303.667,64 (um milhão, trezentos e três mil, seiscentos e sessenta e sete reais e sessenta e quatro centavos).

Resumo da Obra:

Contratação de execução da edificação destinada a Unidade de Pronto Atendimento, elaboração de projetos complementares e projetos estruturais. A edificação foi construída em terreno de topografia plano. A estrutura predial foi executada em concreto armado e possui área total construída igual a 381,00 m².

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: [HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR](http://www.saude.salvador.ba.gov.br)

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025
22/05/2025, 08:31
Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



SERVIÇOS EXECUTADOS

ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	QUANT
01.00.00	PROJETOS - Execução	-	
01.01.00	Serviço de sondagem a percussão incluindo mobilização e desmobilização - 02 furos até o impenetrável	m2	294,58
01.02.00	Projeto de instalações hidrossanitárias (água, esgoto e águas pluviais)	m2	294,58
01.03.00	Projeto de Instalações elétricas (quadros de cargas, iluminação, tomadas, ar condicionado, diagramas unifilares e padrão de entrada)	m2	294,58
01.04.00	Projeto de telefonia e lógica	m2	294,51
01.05.00	Projeto de gases medicinais	m2	294,51
01.06.00	Projeto de SPDA	m2	294,51
01.07.00	Projeto estrutural (fundações, pilares, vigas, lajes e reservatórios superior e inferior)	m2	381,00
02.00.00	SERVIÇOS INICIAIS	-	
02.01.00	Demolição de alvenaria de bloco furado	m3	50,00
02.01.01	Demolição manual de concreto armado de baixa resistencia	m3	9,04
02.01.02	Demolição de piso ceramico incl camada de regularização	m2	230,00
02.01.03	Remoção de telhas de fibrocimento sem reaproveitamento	m2	293,56
02.01.04	Remoção de madeiramento de telhado de fibrocimento c/empilhamento	m2	293,56
02.01.05	Remoção de louças sanitarias	un	5,00
02.01.06	Placa de obra em zinco com plotagem, inclusive estrutura de madeira para suporte	m2	10,00
02.02.00	LIMPEZA DO TERRENO	-	
02.02.01	Limpeza manual do terreno com raspagem superficial, remoção de terra vegetal até 0,20 m e transporte do bota-fora	m2	294,39
02.03.00	LOCAÇÃO DA OBRA	-	
02.03.01	Locação de obra com colocação do gabarito em tabuas de madeira (para edificações)	m2	235,70
02.04.00	INSTALAÇÃO PROVISÓRIA - Fornecimento e execução	-	
02.04.01	Tapume de vedação em chapa de zinco trapezoidal esp. 0,50mm com pintura da logomarca da SMS/PMS	m2	172,60
02.04.02	Barracão p/ escritório da porte pequeno (25,41 m2) em madeirit de 10 mm, cobertura telha fibrocimento de 4 mm, instalações hidrossanitarias, instalações eletricas, piso em concreto desempolado.	m2	31,60
02.04.03	Barracão de porte pequeno (38,72 m2) em madeirit de 10mm, cobertura com telha fibrocimento de 4 mm, piso em concreto desempolado para deposito de materiais e apoio a produção, incl. banheiro e vestiario para a obra.	m2	48,16
03.00.00	MOVIMENTO DE TERRAS	-	
03.01.00	ESCAVAÇÃO MECANIZADA/MANUAL	-	
03.01.01	Escavação manual de terra compacta até 1,50 m de prof. inclusive empolamento, sem bota fora	m3	57,73
03.01.02	Aterro compactado manualmente com material importado de jazida em camadas de 0,20m, inclusive empolamento, transporte, carga e descarga até o local da obra	m3	57,73

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025
22/05/2025, 08:31
Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



Secretaria
da Saúde

04.00.00	CARGA/DESCARGA - MANUAL	-	
04.00.01	Carga e descarga manual	m3	124,97
04.00.02	Carga, transporte e descarga em carrinho de mão DM= 50 m horizontal	m3	224,95
04.02.00	TRANSPORTE MARITIMO OU SIMILAR	-	
04.02.01	Embarque (rampa da Usiba em São Tomé de Paripe, Salvador) - Desembarque na Ilha de Maré - Município de Salvador -localidade de Praia Grande -(transporte de materiais de construção p/ a obra, limitado ao período do contrato, sem aditivo de prazo, salvo motivo de força maior previsto na Lei como calamidade pública ou paralisação da obra p/ Contratante.	viagem	12,50
05.00.00	FUNDAÇÃO - Fornecimento e execução	-	
05.01.00	Escavação manual de terra em cavas de fundação, valas e canais, com transporte vert. até 1,50m, e horiz. até 10m, sem bota-fora.	m3	87,50
05.02.00	Reaterro manual e apiloamento de terra em valas de manilhas, cavas de fundação, drenos, etc., em camadas de 0,20m. no máximo, inclusive empolamento	m3	61,67
05.03.00	Concreto magro com areia e brita 1:4:8 amassamento manual	m3	7,80
05.04.00	Concreto fck= 30MPa, c/lançamento, vibração em fundação e desmoldagem, preparado com betoneria de 600 litros	m3	36,73
05.05.00	Fôrma de tábuas de pinho p/fundação, utilização de 5 vezes	m2	232,07
05.06.00	Fornecimento, corte, dobragem e montagem de Aço CA-50 8,00 a 10,00 mm, inclusive colocação nas fôrmas	kg	1.420,30
05.07.00	Fornecimento, corte, dobragem e montagem de Aço CA-50 12,50 a 25,00 mm, inclusive colocação nas fôrmas	Kg	567,72
05.08.00	Fornecimento, corte, dobragem e montagem de Aço CA-60 3,40 a 6,30 mm, inclusive colocação nas fôrmas	Kg	852,70
05.09.00	Lona plastica preta	m2	293,45
05.10.00	Controle tecnologico do concreto com moldagem de corpos de prova, distancia até 30 Km, com apresentação de laudo e ART/CREA do Responsável Técnico, com resultado p/ fundação, pilares, vigas, laje e reservatorios.	dia	10,00
06.00.00	ESTRUTURA - Fornecimento e execução	-	
06.01.00	Concreto fck= 30MPa, c/lançamento, vibração, escoramento em estrutura e desmoldagem, preparado com betoneira de 600 litros	m3	44,68
06.02.00	Fôrma de chapa compensada resinada 10mm, utilização 3 vezes	m2	367,00
06.03.00	Fornecimento, corte, dobragem e montagem de Aço CA-50 8,00 a 10,00 mm, inclusive colocação nas fôrmas	kg	1.931,82
06.04.00	Fornecimento, corte, dobragem e montagem de Aço CA-50 12,50 a 25,00 mm, inclusive colocação nas fôrmas	Kg	720,11
06.05.00	Fornecimento, corte, dobragem e montagem de Aço CA-60 3,40 a 6,30 mm, inclusive colocação nas fôrmas	Kg	957,07
07.00.00	FECHAMENTOS	-	
07.01.00	ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO - Fornecimento e execução	-	

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
TEL: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025
22/05/2025, 08:31
Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



Secretaria da Saúde



07.01.01	Alvenaria de bloco cerâmico de 06 furos e=0,15m, c/ argamassa de cimento e areia no traço 1:8 inclusive andaimes e encunhamento	m2	491,64
07.02.00	LAJES PRÉ-MOLDADASE OUTROS- Fornecimento e execução	-	
07.02.01	Laje pré-moldada para forro, inclusive vigotas, isopor ou lajota, tela de aço 4.2mm, capeamento de 0,05m de concreto 30MPA , lançamento, vibração, escoramento, desmoldagem, ferragem negativa, incluindo a marquise e a passarela entre o P.A e a USF	m2	304,92
07.02.02	Laje pre-moldada para a area dos reservatorios superiores e condensadoras inclusive vigotas, isopor ou lajota, tela de aço de 6,3 mm2 capeamento de 0,16 m de concreto fck=30 Mpa, com lançamento, vibração, escoramento, desmoldagem ferragem negativa.	m2	49,28
07.02.03	Verga e contra-verga, em concreto armado com 10x10 cm	m	57,49
08.00.00	REVESTIMENTOS	-	
08.01.00	CHAPISCO - Fornecimento e execução	-	
08.01.01	Chapisco com argamassa de cimento e areia, no traço 1:4, e=7mm inclusive andaimes	m2	991,09
08.02.00	REBOCO E OUTROS - Fornecimento e execução	-	
08.02.01	Massa única com argamassa cimento, areia e caulim no traço 1:3:3, inclusive arestamento de esquadrias de portas , Andaimes e arremates	m2	991,09
08.03.00	REVESTIMENTO DE PAREDE - CERÂMICA/PORCELANA- Fornecimento e execução	-	
08.03.01	Fornecimento e assentamento de cerâmica, 10x10 cm, c/ arg. colante, rejuntada, tipo A incl. Andaimes e arremates - nas cores conforme projeto da SMS.	m2	206,69
08.03.02	Fornecimento e assentamento de cerâmica 35x35 cm, ou dimensão similar, junta a prumo c/ argamassa colante, rejuntado, PEI-3, tipo A inclusive andaimes- na cor definida no projeto.	m2	249,21
08.04.00	REGULARIZAÇÃO/BASE - Fornecimento e execução	-	
08.04.01	Regularização de base p/ piso (contra-piso, cimento/areia), espessura = 3,00 cm	m2	294,58
08.04.02	Lastro de concreto, espessura=0,10 cm	m2	294,63
08.05.00	REVESTIMENTO DE PISO - CERÂMICA	-	
08.05.01	Fornecimento e assentamento de cerâmica esmaltada PEI 5, para piso de 1ª qualidade dimensões até 35x35 cm ou dimensão similar, com argamassa colante, inclusive rejuntamento- cor especificada no projeto.	m2	27,25
08.06.00	REVESTIMENTO DE PISO - ALTA RESISTÊNCIA - Forn, e execução	-	
08.06.01	Piso de alta resistência tipo korodur, e=8mm, incluindo camada de regularização, junta de PVC, polimento mecanizado, lavagem e enceramento no final da obra, inclusive também polimento mecanizado, lavagem e enceramento do rodapé.	m2	265,13
08.07.00	RODAPÉ - OUTROS MATERIAIS	-	
08.07.01	Fornecimento e assentamento de rodapé em alta resistência, acabamento reto ou meia-cana com altura de 10 cm acima do nível do piso pronto.	m	268,88
08.08.00	SOLEIRA - PEDRA NATURAL	-	

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
 TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025
 22/05/2025, 08:31
 Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



Secretaria da Saúde



08.08.01	Fornecimento e assentamento de soleira de granito cinza corumbá polido - dimensões conforme esp em projeto.	m	8,37
08.08.02	Fornecimento e assentamento de filete de granito cinza corumbá polido h=5cm dimensões conforme especificado em projeto.	m	6,25
08.09.00	PEITORIL - PEDRA NATURAL	-	
08.09.01	Fornecimento e assentamento de peitoril em granito cinza corumbá polido de 18cm com comprimento especificado em projeto	m	21,75
09.00.00	ESQUADRIAS /GRADES /DIVISÓRIAS	-	
09.01.00	PORTA - MADEIRA	-	
09.01.01	Forn e assentamento de porta interna de 70x210 cm de madeira semi-oca de 1ª qualidade formicada, incl. Ferragens (dobradiças e fechadura) alizares e aduelas de massaranduba.	un	2,00
09.01.02	Fornecimento e assentamento de porta interna completa, 80x210 cm, de madeira semi-oca de 1ª qualidade formicada, inclusive ferragens (dobradiças e fechadura), aduelas e alizares de madeira massaranduba.	un	8,00
09.01.03	Fornecimento e assentamento de porta interna completa, 90x210 cm, de madeira semi-oca de 1ª qualidade formicada, inclusive ferragens (dobradiças e fechadura), aduelas e alizares de madeira massaranduba.	un	7,00
09.01.04	Forn e assentamento de porta de interna de 100x210 cm completa de madeira semi-oca formicada de 1ª qualidade incl ferragens (dobradiças e fechadura)vidro temperado 10 mm folha de 90x210 cm, incl ferragens, dobradiças e fechadura e aduelas e alizares de massaranduba	un	2,00
09.01.05	Forn e assentamento de porta completa de 1,50x210 cm de madeira semi-oca formicada de 1ª qualidade incl ferragens (dobradiças e fechadura) e aduelas e alizares de massaranduba.	un	2,00
09.01.06	Fornecimento e assentamento de porta interna completa, 160x210 cm, duas folhas, de madeira semi-oca de 1ª qualidade formicada, inclusive aduelas e alizares de massaranduba, dobradiças e fechadura	un	1,00
09.02.00	PORTA - METÁLICA	-	
09.02.01	Fornecimento e assentamento de porta de ferro em chapa de aço galvanizada inclusive ferragens(dobradiças e fechadura), com bandeira de ventilação na parte superior (20 cm)	m2	12,60
09.02.02	Fornecimento e assentamento de porta de alumínio anodizado cor branca (ver projeto) tipo veneziana, linha 25, inclusive ferragens (dobradiças e fechadura).	m2	4,20
09.04.00	JANELA - METÁLICA	-	
09.04.01	Fornecimento e assentamento de janela de alumínio anodizado na cor branca (ver projeto), linha 25, tipo caixilho de correr, inclusive contramarco, exceto vidro dimensoes conforme especificado no projeto,	m2	12,62
09.04.02	Fornecimento e assentamento de janela de alumínio anodizado na cor branca, linha 25, tipo caixilho basculante, inclusive contramarco, exceto vidro, dimensoes conforme definido em projeto	m2	2,50

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
 TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025
 22/05/2025, 08:31
 Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



Secretaria
da Saúde

09.04.03	Fornecimento e assentamento de guichê de alumínio anodizada cor (ver projeto), linha 25, incluindo contramarco, de 0,60x0,60 mexceto vidro	m2	0,45
09.04.04	Visor fixo com contra marco de alumínio anodizado na cor branca linha 25, dimensão de 200x130 cm com vidro temperado de 10 mm liso transparente.	m2	6,50
09.05.00	GRADIL/GRADE/GUARDA-CORPO	-	
09.05.02	Fornecimento e assentamento de grade de ferro galvanizado com barras de diâmetro de no mínimo 10mm2 para proteção de janelas, portas e cx de ar condicionado.	m2	18,75
09.05.03	Fornecimento e assentamento de guarda-corpo, h=1,10 m com tubos de ferro galvanizado de 2", ou tela conforme especificado em projeto da contratante.	m	3,50
09.05.04	Fornecimento e assentamento de corrimão, h=0,92 m e h=0,70 m, em tubo de aço galvanizado 2", fixado na parede com garra de ferro ou fixado com parabol ou fixado em bloco de concreto.	m	5,62
09.06.00	DIVISÓRIA	-	
09.06.01	Fornecimento e assentamento de divisória em granito polido cinza corumbá, com argamassa de cimento e areia, traço 1:3 (sala do curativo)	m2	1,60
10.00.00	VIDROS	-	
10.01.00	Fornecimento e assentamento de vidro fantasia tipo canelado, espessura=4mm.	m2	13,06
10.02.00	Película de insuflim, branca	m2	13,06
11.00.00	PINTURAS	-	
11.01.00	EMASSAMENTO-Fornecimento e execução	-	
11.01.01	Emassamento e lixamento de paredes internas c/ massa PVA, de 1ª qualidade, 2 demãos inclusive andaimes	m2	753,99
11.01.02	Emassamento e lixamento de paredes externas c/ massa acrílica, de 1ª qualidade, 2 demãos inclusive andaimes	m2	237,02
11.02.00	TINTA LÁTEX	-	
11.02.01	Látex PVA, de 1ª qualidade com 10 a 17% de dióxido de titânio, em paredes internas, 2 demãos s/ massa, incluindo a aplicação de selador e andaimes- Fornecimento e execução	m2	282,93
11.02.02	Tinta acrílica (semi brilho), de 1ª qualidade com 10 a 17% de dióxido de titânio, em paredes externas, 2 demãos s/ massa, incluindo a aplicação de selador e andaimes- Forn. E execução	m2	12,50
11.04.00	ESMALTE	-	
11.04.01	Esmalte sintético , 1ª qualidade c/74 a 79% UK de viscosidade, em superfície de ferro (esquadria, corrimão, forro, etc) c/aplicação de zarcão, 2 demãos inclusive andaimes- forn. E execução	m2	45,99
11.04.02	Esmalte sintético a base de óleo (solvente), 1ª qualidade c/74 a 79% UK de viscosidade, em superfície de madeira (esquadria, corrimão, forro, etc), 2 demãos inclusive andaimes - forn e execução	m2	21,72
12.00.00	COBERTURAS E FORROS - Fornecimento e execução	-	
12.01.00	ESTRUTURA DE MADEIRA PARA TELHADO	-	

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025
22/05/2025, 08:31
Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



Secretaria da Saúde



12.01.01	Estrutura de madeira p/telha fibrocimento, apoiada em pontaletes (a madeira do telhado e dos pontaletes é MASSARANDUBA)	m2	294,39
12.02.00	COBERTURA - TELHA FIBROCIMENTO	-	
12.02.01	Cobertura de telha de fibrocimento ondulada, e=8mm, incl. Fixação com parafusos e com anéis de borracha,	m2	294,39
12.03.00	ACESSÓRIO P/COBERTURA - TELHA FIBROCIMENTO	-	
12.03.01	Rufo em concreto armado, largura de 40 cm e espessura de 5 cm	m	79,00
12.04.00	CALHAS P/ ÁGUAS PLUVIAIS	-	
12.04.01	Calha com lastro de concreto armado, paredes laterais em alvenaria de bloco ceramico e reboco de cimento e areia, na dimensão= 40x30 cm	m	24,37
12.05.00	IMUNIZANTE/IMPERMEABILIZANTE	-	
12.05.01	Imunização do madeiramento do telhado para telha de fibrocimento com carbolineum, ou outro produto similar que seja visível a fiscalização. Aplicar 2 demãos	m2	294,53
12.06.00	FORRO - PLÁSTICO	-	
12.06.01	Fornecimento e colocação de forro em PVC, em régua de 10cm, inclusive estrutura de fixação com perfis de alumínio fixados com arame galvanizado ou de cobre, e parafusos na laje. Incluindo Andaimos	m2	268,71
13.00.00	IMPERMEABILIZAÇÃO- Fornecimento e execução	-	
13.01.00	IMPERMEABILIZAÇÃO EM GERAL	-	
13.01.01	Impermeabilização com manta a base de alcatrão modificado com polímero no lastro e nas paredes laterais da calha , incluindo camada de proteção mecânica no lastro da calha e na marquise.	m2	103,31
14.00.00	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS - Fornecimento e assentamento	-	
14.01.00	INSTALAÇÃO DE TUBULAÇÃO - ÁGUA	-	
14.01.01	Fornec/assent. de tubo soldável PVC marrom, 20 mm	m	150,00
14.01.02	Fornec/assent. de tubo soldável PVC marrom, 32 mm	m	262,50
14.01.03	Fornec/assent. de tubo soldável PVC marrom, 40 mm	m	125,00
14.01.04	Fornec/assent. de tubo soldável PVC marrom, 50 mm	m	37,50
14.02.00	ADAPTADOR	-	
14.02.01	Adaptador curto de PVC "LR" para registro diâmetro 20 x 1/2"	un	12,00
14.02.02	Adaptador curto de PVC "LR" para registro diâmetro 25 x 3/4"	un	12,00
14.02.03	Adaptador curto de PVC "LR" para registro diâmetro 32 x 1"	un	12,00
14.02.04	Adaptador curto de PVC "LR" para registro, diâmetro 60 x 2"	un	7,00
14.02.05	Adaptador curto de PVC "LR" para registro, diâmetro 40x 1 1/4"	un	7,00
14.02.06	Adaptador com flange PVC livre para caixa d'água diâmetro 60mm	un	6,00
14.03.00	TÊ - ÁGUA	-	
14.03.01	Tê de 90° PVC soldável, diâmetro 25mm (3/4")	un	37,00
14.03.02	Tê de 90° PVC soldável, diâmetro 32mm (1")	un	31,00
14.03.03	Tê de 90° PVC soldável, diâmetro 40mm (1.1/4")	un	25,00
14.03.04	Tê de 90° PVC soldável, diâmetro 60mm	un	25,00
14.03.05	Tê de redução 90° soldável e com bucha de latão na bolsa central	un	18,00

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
 TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025
 22/05/2025, 08:31
 Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



Secretaria da Saúde



	diâmetro 25x1/2"		
14.03.06	Tê redução PVC soldável, diâmetro 25x20mm (3/4x1/2")	un	18,00
14.03.07	Tê redução PVC soldável, diâmetro 32x25mm (1x3/4")	un	12,00
14.03.08	Tê redução PVC soldável, diâmetro 40x32mm (1/4"x 1")	un	12,00
14.03.09	Tê redução PVC soldável, diâmetro 50x25mm	un	12,00
14.03.10	Tê redução PVC soldável, diâmetro 50x32mm	un	3,00
14.03.11	Tê de 90° PVC soldavel diametro de 50 mm	un	1,00
14.03.12	Tê redução PVC soldável, diâmetro 75x50mm	un	2,00
14.04.00	BUCHA DE REDUÇÃO	-	
14.04.01	Bucha red. PVC soldável, diâmetro 25x20mm	un	93,00
14.04.02	Bucha red. PVC soldável, diâmetro 32x25mm	un	68,00
14.04.03	Bucha red. PVC soldável, diâmetro 32x20mm	un	68,00
14.04.04	Bucha red. PVC soldável, diâmetro 40x25mm	un	62,00
14.04.05	Bucha red. PVC soldável, diâmetro 40x32mm	un	62,00
14.04.06	Bucha red. PVC soldável, diâmetro 50x40mm	un	62,00
14.04.07	Bucha red. PVC soldável, diâmetro 60x25mm	un	37,00
14.04.08	Bucha red. PVC soldável, diâmetro 60x32mm	un	11,00
14.04.09	Bucha red. PVC soldável, diâmetro 60x40mm	un	10,00
14.04.10	Bucha red. PVC soldável, diâmetro 60x50mm	un	10,00
14.05.00	JOELHO	-	
14.05.01	Joelho 90° PVC soldável, diâmetro 20mm	un	62,00
14.05.02	Joelho 90° PVC soldável, diâmetro 25mm	un	50,00
14.05.03	Joelho 90° PVC soldável, diâmetro 32mm	un	31,00
14.05.04	Joelho 90° PVC soldável, diâmetro 40mm	un	25,00
14.05.05	Joelho 90° PVC soldável, diâmetro 60mm	un	11,00
14.05.07	Joelho 90° com bucha de latão, diâmetro 20 x 1/2"	un	11,00
14.05.08	Joelho 90° com bucha de latão, diâmetro 25 x 3/4"	un	7,00
14.05.09	Joelho de 45° PVC soldavel diametro de 32mm	un	1,00
14.05.10	Joelho de 45° PVC soldavel diametro de 25 mm	un	1,00
14.05.11	Joelho de redução em PVC 90° soldável diâmetro 25x20mm	un	7,00
14.06.00	LUVA	-	
14.06.01	Luva de PVC soldavel diametro 25 mm	un	12,00
14.06.02	Luva de PVC LRM com bucha de latão diâmetro 20x1/2"	un	15,00
14.07.00	UNIÃO	-	
14.07.01	União de PVC soldável diâmetro 25mm	un	18,00
14.07.02	União de PVC soldável diâmetro 32 mm	un	13,00
14.07.03	União de PVC soldável diâmetro 40 mm	un	12,00
14.08.00	CAP	-	
14.08.01	Cap de PVC com rosca diâmetro 1/2"	un	2,00
14.08.02	Cap de PVC com rosca diâmetro 3/4"	un	2,00
14.09.00	REGISTRO DE PRESSÃO	-	

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025

22/05/2025, 08:31

Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
 TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR



Secretaria da Saúde



14.09.01	Fornecimento e assentamento de registro de pressão com canopla cromada, 1/2", de 1ª qualidade	un	3,00
14.10.00	REGISTRO DE GAVETA BRUTO	-	
14.10.01	Registro de gaveta bruto, diâmetro 3/4"	pç	12,00
14.10.02	Registro de gaveta bruto, diâmetro 2"	un	2,00
14.10.03	Registro de gaveta bruto diâmetro de 1"	un	5,00
14.10.04	Registro de gaveta bruto, diâmetro 2.1/2"	un	2,00
14.11.00	REGISTRO DE GAVETA COM CANOPLA	-	
14.11.01	Registro de gaveta com canopla cromada, diâmetro 1/2"	un	12,00
14.11.02	Registro de gaveta com canopla cromada, diâmetro 25mm (3/4")	un	7,00
14.11.03	Registro de gaveta com canopla cromada, diâmetro 32mm (1")	un	2,00
14.12.00	TORNEIRAS	-	
14.12.01	Fornecimento e assentamento de torneira cromada longa p/ pia de cozinha, de 1ª qualidade	un	1,00
14.12.02	Fornecimento e assentamento de torneira de bóia, ø=20mm (1/2")	un	6,00
14.12.03	Fornecimento e assentamento de torneira cromada linha hospitalar com braço móvel 17 cm, de 1ª qualidade	un	8,00
14.012.04	Fornecimento e assentamento de torneira de pressão cromada de 1ª qualidade, tipo Presmatic p/ lavatório	un	10,00
14.12.05	Fornecimento e assentamento de torneira comum cromada de 1ª qualidade	un	2,00
14.12.06	Fornecimento e assentamento de bomba centrífuga potência de 1/2 CV incl material de sucção.	un	2,00
15.00.00	REDE DE ESGOTO- Fornecimento e assentamento	-	
15.01.00	INSTALAÇÃO DE TUBULAÇÃO - ESGOTO	-	
15.01.01	Fornecimento e assentamento de tubo soldável PVC branco, 40 mm	m	137,50
15.01.02	Fornecimento e assentamento de tubo soldável PVC branco, 50 mm	m	93,75
15.01.03	Fornecimento e assentamento de tubo soldável PVC branco, 75 mm	m	62,50
15.01.04	Fornecimento e assentamento de tubo soldável PVC branco, 100 mm	m	112,50
15.02.00	JOELHO - ESGOTO	-	
15.02.01	Joelho de cobre de 22mm	un	11,00
15.02.02	Joelho de PVC Branco 45°, para Esgoto, com bolsa lisa Diâmetro 40 mm (1 1 / 2")	un	12,00
15.02.03	Joelho de PVC Branco 90°, para Esgoto, Diâmetro 40 x 38 mm com bolsa para anel	un	12,00
15.02.04	Joelho de PVC Branco 45°, para Esgoto, Diâmetro 50 mm (2")	un	18,00
15.02.05	Joelho de PVC Branco 45°, para Esgoto, Diâmetro 75 mm (3")	un	10,00
15.02.06	Joelho de PVC Branco 45°, para Esgoto, Diâmetro 100 mm (4")	un	10,00
15.02.07	Joelho de PVC Branco 90°, para Esgoto, com bolsa lisa Diâmetro 40 mm (1 1 / 2")	un	50,00
15.02.08	Joelho de PVC Branco 90°, para Esgoto, Diâmetro 50 mm (2")	un	12,00
15.02.09	Joelho de PVC Branco 90°, para Esgoto, Diâmetro 75 mm (3")	un	31,00
15.02.10	Joelho de PVC Branco 90°, para Esgoto, Diâmetro 100 mm (4")	un	31,00
15.03.00	TÊ - ESGOTO	-	
15.03.01	Tê de PVC Branco 90°, para Esgoto, diâmetro 40mm (2") com bolsa lisa	un	15,00

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
 TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025

22/05/2025, 08:31

Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



Secretaria da Saúde



15.03.02	Tê de PVC Branco 90°, para Esgoto, diâmetro 50mm (2")	un	15,00
15.03.03	Tê de PVC Branco 90°, para Esgoto, diâmetro 75mm (3")	un	15,00
15.03.04	Tê de PVC Branco 90°, para Esgoto, diâmetro 100mm (4")	un	15,00
15.03.05	Tê de PVC Branco 90°, para Esgoto, com redução 75x50mm (3 x2")	un	10,00
15.03.06	Tê de PVC Branco com redução para Esgoto, Diâmetro 100x75 mm (4x3")	un	10,00
15.04.00	BUCHA / REDUÇÃO - ESGOTO	-	
15.04.01	Bucha de redução longa de PVC para esgoto diâmetro 50x40mm	un	6,00
15.04.02	Redução excêntrica de PVC para esgoto diâmetro 75x50mm	un	8,00
15.05.00	ANEL DE BORRACHA	-	
15.05.01	Anel de borracha diâmetro 40mm	un	75,00
15.05.02	Anel de borracha diâmetro 50mm	un	62,00
15.05.03	Anel de borracha diâmetro 75mm	un	31,00
15.05.04	Anel de borracha diâmetro 100mm	un	31,00
15.06.00	JUNÇÃO - ESGOTO	-	
15.06.01	Junção simples em PVC para esgoto, 40mm com bolsa lisa	un	6,00
15.06.02	Junção Simples em PVC para Esgoto, 50 mm (2")	un	6,00
15.06.03	Junção Simples em PVC para Esgoto, 100 mm (4")	un	6,25
15.07.00	LUVA - ESGOTO	-	
15.07.01	Luva simples de PVC, para esgoto, diâmetro 50mm	un	6,00
15.07.02	Luva simples de PVC, para esgoto, diâmetro 75mm	un	6,00
15.07.03	Luva correr de PVC, para esgoto, diâmetro 75mm	un	6,00
15.07.04	Luva simples de PVC para esgoto diametro de 40 mm	un	3,00
15.07.05	Luva simples de PVC, para esgoto, diâmetro 100mm	un	6,00
15.08.00	CAP / PLUG - ESGOTO	-	
15.08.01	Cap em PVC serie N para esgoto diametro 40 mm	un	0,00
15.08.02	Cap em PVC, série N, para esgoto, diâmetro 50mm	un	6,00
15.08.03	Cap em PVC, série N, para esgoto, diâmetro 75mm	un	6,00
15.08.04	Cap em PVC, série N, para esgoto, diâmetro 100mm	un	6,00
15.09.00	CAIXA/RALO/GRELHA	-	
15.09.01	Fornecimento e assentamento de grelha redonda em aço inox, escamoteável, diâmetro 95mm	un	12,00
15.09.02	Fornecimento e assentamento de ralo sifonado em PVC, diâmetro 100x40mm	un	12,00
15.09.03	Caixa sifonada em PVC, 100x100x50mm, c/grelha cromada	un	2,00
15.09.04	Caixa sifonada em PVC, 100x150x50mm, c/grelha cromada	un	1,00
15.10.00	RESERVATÓRIO	-	
15.10.01	Fornecimento e assentamento reservatório de polietileno, 1500 L	un	5,00
15.10.02	Fornecimento e assentamento reservatório de polietileno, 7500 L	un	1,00
15.11.00	CAIXA DE INSPEÇÃO / PASSAGEM	-	
15.11.01	Caixa de gordura de alvenaria de bloco dimensões 60x60 cm rebocada internamente	un	3,00
15.11.02	Caixa em alvenaria de bloco tipo CCP diâmetro 80x60cm rebocada internamente	un	4,00
15.11.03	Caixa em alvenaria de bloco tipo CCS diâmetro 80x80 cm rebocada	un	4,00

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
 TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025
 22/05/2025, 08:31
 Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



Secretaria da Saúde



	internamente		
16.00.00	APARELHOS E METAIS	-	
16.01.00	LOUÇAS E ACESSÓRIOS	-	
16.01.01	Fornecimento e assentamento vaso sanitário, de 1ª qualidade, com caixa de descarga acoplada, inclusive acessórios (bucha, parafusos, tampa plastica de 1a qualidade, espude e demais acessórios).	un	5,00
16.01.02	Fornecimento e assentamento lavatório de louça branca sem coluna completo, inclusive ferragens(válvula cromada, sifão cromado em aço inox e engate trançado).	un	10,00
16.01.03	Fornecimento e assentamento de tanque inox, de 1ª qualidade dimensoes 50x40 cm (profundidade 50 cm)	un	1,00
16.01.04	Fornecimento e assentamento de válvula cromada de 1ª qualidade, para tanque, diâmetro 1 1/4"	un	8,00
16.01.05	Fornecimento e assentamento de sifão cromado em aço inoxde 1ª qualidade, para tanque inox, diâmetro 1 1/4x2"	un	7,00
16.01.06	Fornecimento e assentamento de porta sabão líquido, em PVC, de 1ª qualidade	un	25,00
16.01.07	Fornecimento e assentamento de dispenser p/ papel higiênico, em PVC, de 1ª qualidade	un	5,00
16.01.08	Fornecimento e assentamento de porta toalha de papel (papeleira interfolha), em PVC, de 1ª qualidade	un	25,00
16.01.09	Fornecimento e assentamento de bancada de aço inox liso, 140x60 cm, com 1 cuba com profundidade de 20cm.	un	2,00
16.01.10	Fornecimento e assentamento de bancada de aço inox liso, 150x60 cm, com 1 cuba com profundidade de 20cm.	un	1,00
16.01.11	Fornecimento e assentamento de bancada com 1 cuba, em aço inox liso, profundiade de 20 cm com 160 x60cm	un	1,00
16.01.12	Pia de despejo para a sala de lavagem (conforme projeto da contratante) e com bancada em aço inox liso na dimensão de 108x60 cm	un	1,00
16.01.13	Fornecimento e assentamento de bancada com 1 cuba profundidade de 20 cm em aço inox liso, 210x60 cm	un	1,00
16.01.14	Fornecimento e assentamento de bancada em aço inox liso com 1 cuba de dprofundiade de 30 cm na dimensaõ de 120x60 cm	un	1,00
16.01.15	Fornecimento e assentamento de bancada em aço inox liso com 1 cuba profundidade de 20 cm na dimensão de 132x60cm	un	1,00
16.01.16	Fornecimento e assentamento de tampo de granito cinza corumbá polido, largura de 50 cm, para balcão	m2	2,56
16.01.17	Fornecimento e asset. de ducha higiênica inox cromada	un	3,00
16.01.18	Fornec/assent. de barra de apoio para deficiente, L=0,80 m (para vaso sanitário)	jogo	5,00
16.01.19	Fornec/assent. de barra de apoio para deficiente, L=1,30 m (para lavatório)	jogo	5,00
16.01.20	Fornecimento e assentamento de chuveiro elétrico, acabamento plástico de1a qualidade	un	2,00
16.01.21	Forn e instalação de box em acrílico com perfis de aluminio p/ banheiros	m2	7,50
17.00.00	ÁGUAS PLUVIAIS- Fornecimento e assentamento	-	

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
 TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025
 22/05/2025, 08:31
 Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



Secretaria da Saúde



17.01.00	TUBOS E ACESSÓRIOS	-	
17.01.01	Tubo de PVC Branco, para Esgoto, Diâmetro 50 mm	m	106,25
17.01.02	Tubo de PVC branco para esgoto diametro 75 mm	m	25,00
17.01.03	Tubo de PVC Branco, para Esgoto, Diâmetro 100 mm	m	75,00
17.02.00	JOELHO	-	
17.02.01	Joelho de PVC Branco 90°, para Esgoto, Diâmetro 50 mm (2")	un	22,00
17.01.02	Joelho de PVC branco 90° para esgoto de 75 mm	un	15,00
17.02.03	Joelho de PVC Branco 90°, para Esgoto, Diâmetro 100 mm (4")	un	22,00
17.03.00	ANEL DE BORRACHA	-	
17.03.01	Anel de borracha diâmetro 50mm	un	11,00
17.03.02	Anel de borracha diametro 75 mm	un	0,00
17.03.03	Anel de borracha diâmetro 100mm	un	11,00
17.04.00	LUVA	-	
17.04.01	Luva simples diâmetro 50mm	un	11,00
17.01.02	Luva simples diametro de 75 mm	un	0,00
17.04.03	Luva simples diâmetro 100mm	un	11,00
17.05.00	RALO	-	
17.05.01	Ralo hemisférico diâmetro 100mm	un	12,00
17.06.00	CAIXA DE PASSAGEM	-	
17.06.01	Caixa de alvenaria de bloco ceramico tipo CCP dimensões 80x60cm rebocada internamente	un	12,00
18.00.00	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS- Fornecimento e instalação	-	
18.01.00	QUADRO DE MEDIÇÃO/POSTE	-	
18.01.01	Fornecimento e instalação de QAC, inclusive barramento e disjuntores (Ver diagrama Unifilar), INDEPENDENTE DAS DIMENSÕES	un	1,00
18.01.02	Fornecimento e instalação de QD-TER, inclusive barramento e disjuntores (Ver diagrama Unifilar), independente das dimensões	un	2,00
18.01.03	Conjunto de medição tipo TC completo, inclusive barramento e disjuntor de 200 A com poste e abrigo conforme norma da COELBA,	un	1,00
18.02.00	DISJUNTOR	-	
18.02.01	Fornecimento e instalação de disjuntor monopolar, 10A	un	6,00
18.02.02	Fornecimento e instalação de disjuntor monopolar, 16A	un	6,00
18.02.03	Fornecimento e instalação de disjuntor monopolar, 20A	un	6,00
18.02.04	Fornecimento e instalação de disjuntor bipolar, 20A	un	6,00
18.02.05	Fornecimento e instalação de disjuntor bipolar, 25A	un	6,00
18.02.06	Fornecimento e instalação de disjuntor bipolar, 32A	un	6,00
18.02.07	Fornecimento e instalação de disjuntor tripolar, 70A	un	2,00
18.02.08	Forn e instalação de disjuntor tripolar de 100 A	un	1,00
18.02.09	Fornecimento e instalação de disjuntor tripolar, 200A	un	2,00
18.03.00	ELETRODUTO/FIO/CABO	-	
18.03.01	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC de 3/4", inclusive rasgo de alvenaria	m	369,20

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
 TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR

(Handwritten signatures)

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025

22/05/2025, 08:31

Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



Secretaria
da Saúde

18.03.02	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC de 1", inclusive rasgo de alvenaria	m	93,68
18.03.03	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC de 2", inclusive rasgo de alvenaria	m	49,96
18.04.00	CURVAS PARA ELETRODUTOS	-	
18.04.01	Curva para eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 25 mm (3/4")	un	22,00
18.04.02	Curva para eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 32 mm (1")	un	20,00
18.04.03	Curva para eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 2"	un	8,00
18.05.00	LUVAS PARA ELETRODUTOS	-	
18.05.01	Luva para eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 25 mm (3/4")	un	22,00
18.05.02	Luva para eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 32 mm (1")	un	18,00
18.05.03	Luva para eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 2"	un	10,00
18.06.00	BUCHAS E ARRUELAS E ABRAÇADEIRAS	-	
18.06.01	Bucha e arruela diâmetro 3/4"	un	21,00
18.06.02	Bucha e arruela diâmetro 1"	un	13,00
18.06.03	Bucha e arruela diâmetro 2"	un	7,00
18.07.00	CAIXA DE PASSAGEM	-	
18.07.01	Caixa de passagem em PVC 4"x 2"	pç	37,00
18.07.02	Caixa de passagem em PVC 4"x 4" quadrada	pç	5,00
18.08.00	REDE BAIXA TENSÃO - FIOS E CABOS	-	
18.08.01	Cabo flexível seção nominal #2,5mm ² com isolamento para 750V	m	2.625,00
18.08.02	Cabo flexível seção nominal #4,0mm ² com isolamento para 750V	m	562,50
18.08.03	Cabo flexível isolado em PVC 6,0mm ² - 750V	m	62,50
18.08.04	Cabo isolado em PVC, para 750V #10mm ²	m	112,50
18.08.05	Cabo isolado em PVC, para 750V #16mm ³	m	50,00
18.08.06	Cabo isolado em PVC, para 750V #25mm ²	m	62,50
18.08.07	Cabo isolado em PVC, para 1kV #35mm ²	m	62,50
18.08.08	Cabo isolado em PVC 50,0mm ² - 750V	m	62,50
18.08.09	Cabo isolado em PVC 70,0mm ² - 1KV	m	125,00
18.08.10	Forn e instalação de cabo de cobre nu para aterramento diametro de 25 mm ²	m	12,50
18.08.11	Forn e assentamento de haste de terra em cobre Diametro de 5/8" h=3m	un	1,25
18.08.12	Cabo isolado rigido em PVC - 120 mm ² 1 KV	un	75,00
18.08.13	Cabo isolado em PVC 90,0mm ² - 1KV	m	50,00
18.09.00	TUBULAÇÃO PARA SPLIT - Fornecimento e assentamento	-	
18.09.01	Tubulações em cobre Ø 3/8" e Ø 1/4", para interligação de condensador/evaporador, inclusive isolamento térmico elastomérico 19mm. multikits, alimentação elétrica, conexões e fixações (infraestrutura p/ sistema de climatização vrv/vrf) - fornecimento e instalação- (Cabo PP 4x2,5 cm)	m	214,38
18.10.00	INTERRUPTORES / TOMADAS / ESPELHOS	-	
18.10.01	Fornecimento e assentamento de interruptor simples com caixa e espelho	un	37,00
18.10.02	Fornecimento e assentamento de interruptor duplo c/ cx, e espelho	un	12,00
18.10.03	Fornecimento e assentamento de interruptor triplo c/ cx. E espelho,	un	1,00

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025
22/05/2025, 08:31
Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



Secretaria
da Saúde

18.10.04	Fornecimento e assentamento de tomada de universal simples de embutir, 2P+T, 10A incl. Espelho	un	48,00
18.10.05	Ponto de tomada embutida no piso (rasgo, fiação, caixa e espelho)	un	1,00
18.11.00	LUMINÁRIAS / POSTES	-	
18.11.01	Fornecimento e instalação de luminária com lampada de LED com foco refletivo 2x18W e fluxo luminoso maior ou igual a 2000 lumens e temperatura de cor 6500k	un	42,00
18.11.02	Fornecimento e instalação de luminária tipo com lampada de LED, com foco refletivo, 2x9W e fluxo luminoso maior ou igual a 2000 lumens e temperatura de cor 6500k	un	10,00
18.11.03	Fornecimento e instalação de arandela para lâmpada de LED 09 W em alumínio anodizado e pintado por processo eletrostático com um visor em vidro fosco	un	12,00
18.11.04	Fornecimento e instalação de poste metálico h=6m diametro de 9 cm com 2 pétalas de 1,00 m e lampada de LED de 50 w chumbado com parabol em bloco de concreto	un	3,00
18.12.00	ACESSÓRIOS - Forn, e assentamento	-	
18.12.01	Bloco autônomo de aclaramento de sobrepor, com lâmpada LED de 11 W e autonomia de 02 h	un	21,00
18.12.02	Grupo gerador com quadro automatico, trifasico, cap. 50/55 KVA, a oleo diesel, 220/127 V ou similar- Fornecimento e montagem.	un	1,00
19.00.00	TELEFONIA / LÓGICA - Fornecimento e instalação	-	
19.01.00	ELETRODUTOS/CONEXOES	-	
19.01.01	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC de 3/4", inclusive rasgo de alvenaria	m	350,00
19.01.02	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC de 1", inclusive rasgo de alvenaria	m	137,50
19.01.03	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC de 1 1/4", inclusive rasgo de alvenaria	m	43,75
19.01.04	Fornecimento e assentamento de eletroduto de PVC de 1 1/2", inclusive rasgo de alvenaria	m	37,50
19.02.00	CURVAS PARA ELETRODUTOS	-	
19.02.01	Curva para eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 25 mm (3/4")	un	27,00
19.02.02	Curva para eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 32 mm (1")	un	5,00
19.02.03	Curva para eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 40 mm (1 1/4")	un	10,00
19.02.04	Curva para eletroduto de PVC rígido roscável, diâmetro 50 mm (1 1/2")	un	8,00
19.03.00	LUVAS PARA ELETRODUTOS	-	
19.03.01	Luva para eletroduto de PVC rígido roscável , diâmetro 25 mm (3/4")	un	25,00
19.03.02	Luva para eletroduto de PVC rígido roscável , diâmetro 32 mm (1")	un	3,00
19.03.03	Luva para eletroduto de PVC rígido roscável , diâmetro 40 mm (1 1/4")	un	8,00
19.03.04	Luva para eletroduto de PVC rígido roscável , diâmetro 50 mm (1 1/2")	un	6,00
19.04.00	BUCHAS E ARRUELAS E ABRAÇADEIRAS	-	
19.04.01	Bucha e arruela diâmetro 3/4"	un	37,00
19.04.02	Bucha e arruela diâmetro 1"	un	22,00
19.04.03	Bucha e arruela diâmetro 1 1/4"	un	17,00
19.04.04	Bucha e arruela diâmetro 1 1/2"	un	86,00

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025
22/05/2025, 08:31

Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



Secretaria
da Saúde

19.05.00	CAIXAS DE PASSAGEM	-	
19.05.01	Caixa de passagem em PVC 4"x 2"	un	42,00
19.05.02	Caixa de passagem em chapa metálica galvanizada de embutir (15x15x10)cm	un	5,00
19.05.03	Caixa de passagem em chapa metálica galvanizada de embutir (20x20x13,5)cm	un	5,00
19.05.04	Caixa de passagem em chapa metálica galvanizada de embutir (30x30x13,5)cm	un	1,00
19.05.05	Caixa de passagem em chapa metálica galvanizada de embutir (40x40x13,5)cm	un	2,00
19.05.06	Caixa de passagem em alvenaria de tijolinho com tampa de concreto e fundo em brita, dim 20x20x20cm	un	2,00
19.06.00	CONDULETES	-	
19.06.01	Fornecimento e assentamento de condutele em liga de alumínio fundido tipo "c", $\varnothing=3/4"$	un	12,00
19.06.02	Fornecimento e assentamento de condutele em liga de alumínio fundido tipo "e", $\varnothing=3/4"$	un	12,00
19.07.00	TOMADAS / CABOS TELEFÔNICOS / CONECTORES	-	
19.07.01	Cabo CCI 1	m	12,50
19.07.02	Cabo CI 50-20	m	24,99
19.07.03	Cabo CI 50-30	m	12,50
19.07.04	Cabo CCE APL 50-40	m	74,97
19.07.05	Cabo UTP 4 pares categoria 6e	m	537,50
19.07.06	Conector RJ 45 macho	un	31,00
19.07.07	Conector RJ 45 fêmea	un	31,00
19.07.08	Rack fechado de 19U, com porta e chave, padrão 19', régua com 08 tomadas, com 02 patch panel's de 24 posições cada e guia de cabos, conector 110 IDC, c/switch D - LINK mod. DES-1024D	un	1,00
20.00.00	COMBATE A INCÊNDIO	-	
20.01.00	Extintor de incêndio portátil, com carga de água Pressurizada, 10L, classe a, incluindo suporte de parede - Fornecimento e instalação	un	6,00
20.02.00	Extintor de incêndio portátil com carga de CO2 6kg -classe bc, Fornecimento e instalação incl. suporte de parede	un	2,00
20.03.00	Extintor de incêndio portátil com carga de Pó Químico 6kg classe bc- Fornecimento e instalação incl. suporte de parede	un	3,00
20.04.00	Sinalizador de rota de fuga luminoso (conforme NBR 13434) com imagem de balizamento de saída- fornecimento e instalação	unid	7,00
20.00.01	SPDA - SISTEMA DE PROTEÇÃO A DESCARGA ATMOSFERICA- Fornecimento e Montagem	-	
20.01.02	CABO DE COBRE NÚ E HASTE DE ATERRAMENTO	-	
20.01.03	Cabo de Cobre nú de 35 mm ² - forn. e assentamento (3,16 m/Kg)	m	101,90
20.01.04	Cabo de Cobre nú de 50 mm ² - forn. e assentamento (2,27 m/Kg)	m	101,90
20.01.05	Forn e instalação de haste de terra em cobre DM=5/8" H=3,00 m	un	3,00
20.01.06	Grampo tipo unha em cobre p/ fixação direta para cabo de cobre # 16 a # 50 mm ² c/ furo de diam. 8 mm ref TEL-720	un	187,00
20.01.07	Bucha de nylon nº 6 ref TEL5306	un	75,00

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
TEL: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025
22/05/2025, 08:31
Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



Secretaria da Saúde



20.01.08	Arruela lisa	un	75,00
20.01.09	Parafuso sextavado em aço inox rosca soberba 126x45 mm	un	35,00
20.01.10	Caixa de inspeção de aterramento tipo solo de PVC diam. 300 mm c/ tampa de ferro fundido	un	5,00
20.01.11	Solda exotermica molde CCH 50-2 TEL 902109	un	2,00
20.01.12	Cartucho nº 32 TEL 999932	un	6,00
20.01.13	Poliuretano para vedação ref TEL 5905	tubo	15,00
20.01.14	Forn. E instalação de Para Raio tipo Franklin	un	1,00
20.01.15	Abraçadeira tipo D com cunha 2"	un	100,00
20.01.16	Isolador modelo industrial tipo exterior p/ 10.000 Volts	un	7,00
20.01.17	Anel de porcelana	un	7,00
20.01.18	Forn. E assentamento de eletroduto de PVC de 2" inclusive rasgo em alvenaria	m	91,22
21.00.00	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO- Fornecimento e execução	-	
21.01.00	PASSEIO EM CONCRETO	-	
21.01.01	Passeio em concreto c/ 0,07m de espessura, inclusive escavação e leito de arenoso com esp. =0,15m e juntas de dilatação com sarrafos de madeira	m2	63,99
21.02.00	PAVIMENTAÇÃO - PLACA PRÉ-MOLDADA/LAJOTA/LADRILHO	-	
21.02.01	Fornecimento e assentamento de piso tatil direcional e alerta (ladrilho hidráulico), 25x25 cm	m2	7,50
21.03.00	PISO EM CONCRETO	-	
21.03.01	Piso em concreto simples fck=15 Mpa despolado (gerador e gases medicinais) espessura =10 cm	m2	11,31
22.00.00	DIVERSOS	-	
22.01.00	LIMPEZA	-	
22.01.01	Limpeza geral da obra (área do prédio)	m2	375,00
22.01.02	Limpeza de pisos e revestimentos	m2	294,63
22.01.03	Limpeza de vidro comum	m2	19,00
22.01.04	Armários sob bancada, revestido em formica e com gavetas (ver projeto)	m	10,50
22.02.00	ESCADA DE MARINHEIRO	-	
22.02.01	Fornecimento e assentamento de escada de marinho em tubo galvanizado 2" com proteção.	m	7,50
23.00.00	GASES MEDICINAIS - Fornecimento e montagem.	-	
23.03.01	Tubo de cobre (5m) B-75 S/C classe A EP cobre diametro 15 mm	m	199,40
23.01.02	Tubo de cobre (5m) B-75 S/C classe A EP cobre diametro 22 mm	m	99,83
23.01.03	Luva de cobre diam. 15 mm s/c parede 1 mm ASTM B-75	un	37,00
23.01.04	Luva de cobre diam. 22 mm s/c parede 1 mm ASTM B-75	un	18,00
23.01.05	Cotovelo de cobre diam 15 mm s/c 90° ASTM B -75	un	22,00
23.01.06	Cotovel de cobre diam 22 mm s/c 90° ASTM B-75	un	12,00
23.01.07	Cotovelo de cobre diam 15 mm s/c 45° ASTM B -75	un	10,00
23.01.08	Tê de cobre diam. 15 mm s/c parede 1 mm ASTM B 75	un	25,00
23.01.09	Tê de cobre diam. 22 mm s/c parede 1 mm ASTM B 75	un	15,00
23.01.10	Tê de cobre redução diam. 28x15 mm s/c parede 1 mm	un	7,00

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
 TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025

22/05/2025, 08:31

Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



Secretaria da Saúde



23.01.11	Tê de cobra redução diam. 22x15 mm s/c parede 1 mm ASTM B-75	un	2,00
23.01.13	Valvula esferica diam, de 1/2"npt 150# ASTM B 124 latão	un	6,00
23.01.14	Valvula esferica diam, de 3/4"npt 150# ASTM B 124 latão	un	5,00
23.01.15	Conector macho diam. 1/2" npt x 15 mm bronze	un	35,00
23.01.16	Conector macho diam. 3/4" npt x 22 mm bronze	un	17,00
23.01.17	Solda de prata 35% CD s/cadema	un	1,25
23.01.18	Argem Flux (pote 500 grs)	un	2,00
23.01.19	Braçadeira galvanizada diam. de 1/2" c/ bucha e parafuso	un	37,00
23.01.20	Braçadeira galvanizada diam. de 3/4" c/ bucha e parafuso	un	22,00
23.01.21	Suporte de tubos	un	65,00
23.01.22	Ponto medicinal interno p/ oxigenio	un	13,00
23.01.23	Ponto medicinal interno p/ ar comprimido	un	13,00
23.01.24	Ponto medicinal para vacuo	un	7,00
23.01.25	Painel de alarme p/ oxigenio 3,5 Kg	un	1,00
23.01.26	Painel de alarme p/ ar comprimido 3,5 Kg	un	1,00
23.01.27	Painel de alarme p/ vacuo	un	1,00
23.01.28	Central completa p oxigenio 3+3 c/ flexivel em aço sem cilindro	un	1,00
23.01.29	Central completa p ar comprimido 3+3 c/ flexivel em aço sem cilindro	un	1,00
23.01.30	Central completa p vacuo 3+3 c/ flexivel em aço sem cilindro	un	1,00
23.01.31	Montagem da rede de gás	m	300,00
23.01.32	Teste de estanqueidade da rede	m	300,00
23.01.33	Limpeza da rede	m	300,00
23.01.34	Pintura esmalte da rede (cores conforme norma)	m	300,00
24.00.00	DIVERSOS/APARELHO DOMÉSTICO/FILTRO HEPA	-	
24.00.01	Fornecimento e instalação de exaustor elétrico tipo domiciliar 35 cm	un	5,00
24.00.02	Forn e instalação de cadeado grande com 40 a 50 mm de 1a qualidade	un	7,00
24.00.03	Forn e instalação de cadeado medio com 25 a 35 mm 1a qualidade	un	5,00
24.00.04	Fornecimento e instalação de exaustor axial fixo em parede, filtro HEPA H 14 completo, prolongador e adaptador p/ fixação do filtro no exaustor e p/ direcionamento da saída do ar exaurido, com eficiencia de 99,995 MPPS, conforme norma DIN EN 1822, na sala de isolamento do P.A.	un	1,00
25.00.00	ADMINISTRAÇÃO LOCAL OU SIMILAR	-	
25.00.01	Engenheiro Civil Junior c/ encargos complem., limitado ao periodo do contrato (Acordão 2622/13 TCU), sem adit. de prazo contratual, salvo motivo de força maior previsto na Lei como calamidade pública/ paralisação da obra pela Contratante.	hora	510,00
26.00.00	PROGRAMAÇÃO VISUAL- Fornecimento e instalação	-	
26.00.01	PO - Placa de orientação, conforme detalhe inclusive laminação com adesivo transparente	un	1,00
26.00.02	PI - Placa interna, conforme detalhe inclusive laminação com adesivo transparente	un	30,00
26.00.03	PS - Placa de sanitário, conforme detalhe inclusive laminação com adesivo transparente	un	5,00

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
 TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025
 22/05/2025, 08:31
 Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas



Secretaria da Saúde



26.00.04	PA - Placa de advertência, conforme detalhe inclusive laminação com adesivo transparente	un	5,00
26.00.05	Placa de Logotipo da Prefeitura em PVC, dim 600x100cm inclusive laminação com adesivo transparente	un	1,00
26.00.06	Placa de inauguração em acrílico, com parafusos cromados tipo glass screw, dim 60x50cm	un	1,00
26.00.07	Totem em estrutura de aço chumbado em base de concreto com logmarca do P.A e da SMS/PMS (ver projeto).	un	1,00

Data da Ordem de Serviço: 30/03/2023 - Data de entrega definitiva: 24/01/2025

Secretaria Municipal de Saúde
Gerência de Infraestrutura
Gerente de Infraestruturas
Armando Carneiro da Rocha Neto – Eng. Civil CREA/BA 13.997

Rogério Freitas
Gerente GEINFRA/SMS
Matrícula 3169668

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 287526/2025, emitida em 20/05/2025



Certidão nº 287526/2025
22/05/2025, 08:31
Chave de Impressão: 3Ywa7

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/05/2025 e contém 18 folhas

RUA DA GRÉCIA, 03A, ED. CARAMURU - COMÉRCIO - SALVADOR - BA - CEP: 40.010-010
TEL.: +55 (71) 3186-1000 | FAX: +55 (71) 3186-1106 | SITE: HTTP://WWW.SAUDE.SALVADOR.BA.GOV.BR





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973
Resolução Nº 1137 de 31 de Março de 2023

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

304466/2025

Atividade em andamento

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO.

Profissional: **NICOLAS MOREIRA FASCETO**
Registro: **66538BA** RNP: **0508860040**
Título profissional: ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO - MECÂNICA, ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **BA20240920018** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 28/10/2024
Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **REICH ENGENHARIA LTDA**

Contratante: **COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E PARNAIBA** CPF/CNPJ: **00.399.857/0028-46**

Endereço do contratante: RUA COMISSÃO DO VALE, S/N Nº: S/N
Complemento: Bairro: PIRANGA
Cidade: JUAZEIRO UF: BA CEP: 48900900

Contrato: 6.0496.00/2022 Celebrado em: 13/02/2023
Valor do contrato: R\$ 10.289.047,04 Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE
Endereço da obra/serviço: OUTROS DIVERSOS Nº: S/N
Complemento: CODEVASF - 6 Superintendência Regional - Diversos Bairro: DIVERSOS

Municípios UF: BA CEP: 48900900

Cidade: JUAZEIRO

Coordenadas Geográficas: -9.434164, -40.499994

Data de início: 11/06/2024

Situação: atividade em andamento

Finalidade: Comercial

Proprietário: COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E PARNAIBA CPF/CNPJ: 00.399.857/0028-46

Atividade Técnica: **16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICAÇÃO > #TOS_1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS 49 - Execução de obra 8.00 unidade;**

Observações

Exec. de pátio de múltiplos usos com cobertura executados nos municípios sob área de atuação da 6ª Sup. CODEVASF

Informações Complementares

- A RESPONSABILIDADE TÉCNICA DO PROFISSIONAL REQUERENTE COM A EMPRESA EXECUTORA: REICH ENGENHARIA LTDA. CNPJ 22.938.566/0001-00, FOI CADASTRADA NO CREA-BA EM 11/06/2024. ENTRETANTO COMPROVOU VÍNCULO COMO SÓCIO ADMINISTRADOR DA EMPRESA CONTRATADA DESDE 18/12/2023.
- 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 EXECUTADOS, APENAS NO ÂMBITO DA ENGENHARIA CIVIL E ENGENHARIA DE PRODUÇÃO MECÂNICA.
- 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 6º DA LEI 5.194 DE 24 DE DEZEMBRO DE 1966.
- O ATESTADO ANEXO NÃO CONFERE RECONHECIMENTO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL PARA OS SERVIÇOS REFERENTES À ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO.
- O PRAZO PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS É DE: 23/01/2024 À 25/12/2025 E O PERÍODO PARCIAL EXECUTADO ABRANGE DE 23/01/2024 À 24/08/2025 CONFORME ATESTADO ANEXO.





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973
Resolução Nº 1137 de 31 de Março de 2023

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

304466/2025

Atividade em andamento

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 15 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 304466/2025

12/09/2025, 10:57

DZaYy

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 das 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: DZaYy





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF
6ª Superintendência Regional

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA
CONTRATO CODEVASF Nº 6.0496.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

1. ATESTO			
A Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba — CODEVASF, 6ª Superintendência Regional, inscrita no CNPJ de nº 00.399.857/0028-46, situada na Av. Comissão do Vale do São Francisco, s/nº, Bairro Piranga, Juazeiro/BA, representada pelo Superintendente, a Sra. Andrea Moreira Duarte Arraes, CPF/MF nº 482.406.305-10, atesta que a empresa REICH ENGENHARIA LTDA, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 22.938.566/0001-00 , estabelecida na Rua Carlos Alberto de Oliveira, 186, Quadra D, Lotes 22, 23 e 36, Jardim Santa Júlia, Itinga, Lauro de Freitas/BA - CEP: 42738-610, sendo representante legal o Sr. Nicolas Moreira Fasceto, CPF/MF nº 012.711.295-23, executou os serviços abaixo relacionados, conforme as normas vigentes adotadas por essa Superintendência, tendo a empresa apresentado excelente desempenho técnico.			
2. INFORMAÇÕES GERAIS DO CONTRATO			
Nº do Contrato: 6.0496.00/2022	Eng. Civil Responsável, RNP e ART: Antônio Cavalcante Lins e Silva - RNP: 0500130175 - ART: BA20240676990 Nicolas Moreira Fasceto - RNP: 0508860040 - ART: BA20240920018		
Período contratual: De 23/01/2024 à 25/12/2025.	Período de execução dos serviços: De 23/01/2024 à 24/08/2025.	Valor do Contrato: R\$ 10.289.047,04	Valor Pago à empresa R\$ 9.050.395,04
Municípios Contemplados: Juazeiro-BA, Sento Sé-BA, Coinceição do Coité-BA e Campo Formoso-BA.			
Objeto: Contratação de serviços de engenharia para execução de pátios de múltiplos usos com cobertura a serem executados nos municípios sob a área de atuação da 6ª Superintendência Regional da Codevasf, no Estado da Bahia.			
Observações: O contrato passou por 1 (um) Termo Aditivo, com a inclusão de novos serviços (itens 0.1 a 0.17) e prorrogação de 06 (seis) meses em seu prazo inicial execução.			
3. SERVIÇOS REALIZADOS			
Planilha Orçamentária em anexo.			

SERVIÇOS REALIZADOS

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QTD Contratada	QTD Executada
0.0	NOVO REPLANILHAMENTO			
0.1	PORTAO BASCULANTE, MANUAL, EM ACO GALVANIZADO, CHAPA 26, TIPO LAMBRIL, COM REQUADRO, ACABAMENTO NATURAL	m²	26,40	0,00
0.2	FERROLHO COM FECHO / TRINCO REDONDO, EM ACO GALVANIZADO / ZINCADO, DE SOBREPOR, COM COMPRIMENTO DE 6" E ESPESSURA MINIMA DA CHAPA DE 1,50 MM	unid.	6,00	0,00
0.3	JOELHO PVC LEVE, 45 GRAUS, DN 150 MM, PARA ESGOTO PREDIAL	unid.	96,00	0,00
0.4	TE, PVC LEVE, CURTO, 90 GRAUS, 150 MM, PARA ESGOTO	unid.	48,00	0,00
1	ITENS NOVOS			
1.1	MURO DE GABIÃO, ENCHIMENTO COM PEDRA DE MÃO TIPO RACHÃO, DE GRAVIDADE, COM GAIOLAS DE COMPRIMENTO IGUAL A 2 M, PARA MUROS COM ALTURA MENOR OU IGUAL A 4 M - FORNECIMENTO E EXECUÇÃO. AF_03/2024	m³	160,00	124,80

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 304466/2025, emitida em 12/09/2025



Certidão nº 304466/2025
12/09/2025, 11:17

Chave de Impressão: DZaYy

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/09/2025 e contém 15 folhas





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
 Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF
 6ª Superintendência Regional

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA
CONTRATO CODEVASF Nº 6.0496.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

1.2	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X39 CM, (ESPESSURA 14 CM), FBK = 4,5 MPA, PARA PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M², SEM VÃOS, UTILIZANDO COLHER DE PEDREIRO. AF_12/2014	m²	28,80	28,80
1.3	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA. AF_03/2016	m	24,00	24,00
1.4	TUBO DE CONCRETO ARMADO, PRE MOLDADO PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PA-1, COM ENCAIXE PONTA E BOLSA, DIAMETRO NOMINAL DE 500 MM	m	111,40	89,12
1.5	MANTA ASFALTICA ELASTOMERICA EM POLIESTER ALUMINIZADA 3 MM, TIPO III, CLASSE B (NBR 9952)	m²	120,00	120,00
1.6	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA / FORNECEDOR, SEM FRETE	m³	10,00	10,00
1.7	TUBO PVC SERIE NORMAL, DN 150 MM, PARA ESGOTO PREDIAL (NBR 5688)	m	70,00	70,00
1.8	TUBO PVC CORRUGADO, PAREDE DUPLA, JE, DN 200 MM/ DE 200 MM, REDE COLETORA ESGOTO	m	50,00	50,00
1.9	CAIXA DE CONCRETO ARMADO PRE-MOLDADO, SEM FUNDO, QUADRADA, DIMENSOES DE 1,00 X 1,00 X 0,50 M	Unid	3,00	3,00
1.10	DUCHA / CHUVEIRO PLASTICO SIMPLES, 5", BRANCO, PARA ACOPLAR EM HASTE 1/2", AGUA FRIA	Unid	7,00	7,00
1.11	TRANSPORTE COM CAMINHÃO CARROCERIA COM GUINDAUTO (MUNCK), MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 11,7 TM, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: TXKM). (Material alambrados)	TXKM	6,50	3,26
1.12	BRACO OU HASTE COM CANOPLA PLASTICA, 1/2", PARA CHUVEIRO SIMPLES	Unid	4,00	4,00
1.13	PORTA DE ABRIR EM ACO, COM DIVISAO HORIZONTAL PARA VIDROS, 90 X 210 CM, COM FUNDO ANTICORROSIVO/PRIMER DE PROTECAO, INCLUI FECHADURA, MACANETA E PARAFUSO, SEM GUARNICAO/ALIZAR/VISTA, VIDROS NAO INCLUSOS	Unid	16,00	10,00
2.0	ITENS ADITADOS 1º ADITIVO			
2.1	PROJETO DE FUNDACOES ACIMA DE 400m2	m²	5.495,00	5.495,00
2.2	SONDAGEM TERRENO POR APARELHO DE PERFURAÇÃO MECANICA D=3	m	70,00	70,00
2.3	Telhamento com telha translúcida em fibra de vidro,0,50 x 0,19m	m²	548,94	470,52
2.4	Desmonte de blocos de rocha com martelo pneumático	m²	70,00	28,40
2.5	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO E ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO GRAFITE) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020_P	m²	6.230,00	5.340,00
2.6	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 3 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	M²	5.005,00	4.286,25
2.7	Bancada em granito Cinza Andorinha, e=2cm	m2	10,80	8,10
2.8	Peitoril linear em granito ou marmore, L=15cm , comprimento de ate 2m, assentado com argamassa 1:6 com aditivo. AF_11/2020	m	43,20	21,60
2.9	LUMINÁRIA ESTANQUE COM PROTEÇÃO CONTRA ÁGUA, POEIRA OU IMPACTOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	und	68,00	0,00
2.10	LUMINÁRIA TIPO PLAFON CIRCULAR, DE SOBREPOR, COM LED DE 12/13 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2022	und	68,00	51,00
2.11	CANTONEIRA EM ALUMINIO PARA CANTO DE SOBREPOR 3M 1,58CM	M	378,00	0,00
2.12	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19 CM (ESPESSURA 11,5 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	m²	13,41	13,41

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 304466/2025, emitida em 12/09/2025



Certidão nº 304466/2025
 12/09/2025, 11:17
 Chave de Impressão: DZaYy
 O documento neste ato registrado foi emitido em 09/09/2025 e contém 15 folhas





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF
6ª Superintendência Regional

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA
CONTRATO CODEVASF Nº 6.0496.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

2.13	EMBOÇO, EM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA, PREPARO MECÂNICO, APLICADO COM EQUIPAMENTO DE MISTURA E PROJEÇÃO DE ARGAMASSA EM PAREDES INTERNAS, E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	m²	13,41	13,41
2.14	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL ((Apenas em Sento Sé)	M3XKM	665,61	665,61
2.15	TRANSPORTE COM CAMINHÃO CARROCERIA COM GUINDAUTO (MUNCK), MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 11,7 TM, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: TXKM). (Apenas em Sento Sé)	TXKM	23,25	23,25
2.16	GUINDAUTO HIDRÁULICO, CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA 3300 KG, MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 5,8 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL 7,60 M, INCLUSIVE CAMINHÃO TOCO PBT 16.000 KG, POTÊNCIA DE 189 CV - MATERIAIS NA OPERAÇÃO. AF_03/2016	h	24,00	24,00
2.17	ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO, (MONTANTES COM DIÂMETRO 2", TRAVESSAS E ESCORAS COM DIÂMETRO 1 ¼"), COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 14 BWG E MALHA QUADRADA 5X5CM (EXCETO MURETA). AF_03/2021	m²	1.952,00	1.426,00
3.0	PROJETO EXECUTIVO			
3.1	ENGENHEIRO CIVIL SENIOR	H	105,00	90,00
4.0	SERVIÇOS PRELIMINARES			
4.1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	Global	7,00	6,62
4.2	PLACA DE OBRA (3.60M X 1.60M)	m²	45,36	38,88
4.3	EXECUÇÃO DE SANITÁRIO E VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_02/2016	m²	17,64	15,12
4.4	EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016	m²	70,00	60,00
4.5	EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016	m²	70,00	60,00
4.6	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO	km	1.482,30	1.035,28
4.7	LOCAÇÃO DE CONSTRUÇÃO DE EDIFICAÇÃO ENTRE 200 E 1000 M2, INCLUSIVE EXECUÇÃO DE GABARITO DE MADEIRA	m²	6.427,54	5.509,32
4.8	TAPUME EM CHAPA COMPENSADO-REAPROVEITAMENTO 20X	m²		0,00
4.9	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS. AF_05/2018	m²	7.462,00	6.396,00
4.10	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	m²	7.462,00	6.396,00
5.0	MOVIMENTO DE TERRA PARA FUNDAÇÕES			
5.1	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO ARGILLO-ARENOSO. AF_05/2016	m³	2.283,46	2.283,46
5.2	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA VIGA BALDRAME COM MINI-ESCAVADEIRA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_06/2017	m³	1.296,35	1.173,65
5.3	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²	917,68	881,73

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 304466/2025, emitida em 12/09/2025



Certidão nº 304466/2025
12/09/2025, 11:17
Chave de Impressão: DZaYy

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/09/2025 e contém 15 folhas





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF
6ª Superintendência Regional

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA
CONTRATO CODEVASF Nº 6.0496.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

5.4	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	m³	300,30	273,10
6.0	FUNDAÇÕES			
6.1	CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÕES - BLOCO SOBRE ESTACAS			
6.1.1	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	m²	503,79	482,14
6.1.2	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	868,33	868,33
6.1.3	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	0,00	0,00
6.1.4	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	0,00	0,00
6.1.5	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	8.204,00	7.086,00
6.1.6	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	1.931,00	1.931,00
6.1.7	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	408,00	136,00
6.1.8	CONCRETAGEM DE SAPATAS, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_11/2016	m³	221,00	220,76
6.2	CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÕES - VIGAS BALDRAMES			
6.2.1	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	m²	91,80	49,83
6.2.2	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	m³	26,76	26,76
6.2.3	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	382,39	383,75
6.2.4	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	2,73	1,95
6.2.5	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	690,04	474,12
6.2.6	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	1.333,29	781,26

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 304466/2025, emitida em 12/09/2025



Certidão nº 304466/2025
12/09/2025, 11:17

Chave de Impressão: DZaYy

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/09/2025 e contém 15 folhas





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
 Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF
 6ª Superintendência Regional

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA
CONTRATO CODEVASF Nº 6.0496.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

6.2.7	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	611,14	446,46
6.2.8	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	m³	49,23	24,79
7.0	SUPERESTRUTURA			
7.1	CONCRETO ARMADO - PILARES			
7.1.1	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	1.276,80	1.110,80
7.1.2	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	1.338,00	1.078,73
7.1.3	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	2.392,00	2.076,36
7.1.4	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	8.880,00	6.733,98
7.1.5	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	1.174,00	1.055,22
7.1.6	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	m³	119,92	72,69
7.2	CONCRETO ARMADO - VIGAS			
7.2.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	1.189,16	866,72
7.2.2	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	39,76	34,08
7.2.3	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	1.146,67	808,86
7.2.4	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	1.635,48	1.127,04
7.2.5	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	517,72	443,76
7.2.6	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	929,46	661,38
7.2.7	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	m³	61,46	52,77
7.3	CONCRETO ARMADO - VERGAS			

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 304466/2025, emitida em 12/09/2025



Certidão nº 304466/2025
 12/09/2025, 11:17
 Chave de Impressão: DZaYy
 O documento neste ato registrado foi emitido em 09/09/2025 e contém 15 folhas





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF
6ª Superintendência Regional

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA
CONTRATO CODEVASF Nº 6.0496.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

7.3.1	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	m	76,40	57,30
7.3.2	CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA PARA VÃOS DE ATÉ 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016	m	57,60	43,20
7.4	CONCRETO ARMADO - LAJE			
7.4.1	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+3). AF_11/2020	m ²	242,22	242,22
7.4.2	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m ²	29,79	29,79
7.4.3	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	238,68	238,68
7.4.4	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	m ³	3,69	3,69
7.5	CONCRETO ARMADO - PISO			
7.5.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 10 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m ²	48,28	36,78
7.5.2	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	m ³	218,49	171,14
7.5.3	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021	m ²	4.819,00	4.586,93
7.5.4	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-92. AF_09/2021	kg	5.429,00	5.429,00
7.5.5	PISO EM CONCRETO 20 MPA PREPARO MECÂNICO, ESPESSURA 7CM. AF_09/2020	m ²	4.819,00	4.586,93
7.5.6	Junta serrada, dimensões 6x60mm, com preenchimento de mastique de poliuretano MBT, Basf ou similar, para pavimentos em concreto	m	1.820,00	1.520,00
7.6	ESTRUTURA METÁLICA			
7.6.1	ESTRUTURA TRELIÇADA DE COBERTURA, TIPO FINK, COM LIGAÇÕES SOLDADAS, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS, CHAPAS METÁLICAS, MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020_P	kg	117.639,06	99.252,92
8.0	SISTEMA DE VEDAÇÃO VERTICAL			
8.1	ELEMENTOS VAZADOS			
8.1.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO (COBOGÓ) DE 7X50X50CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	m ²	589,40	217,60
8.2	ALVENARIA DE VEDAÇÃO			
8.2.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_12/2021	m ²	1.260,93	1.167,64
8.2.2	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ESPUMA DE POLIURETANO EXPANSIVA. AF_03/2016	m	201,30	179,70
9.0	ESQUADRIAS			
9.1	PORTAS DE ALUMÍNIO			

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 304466/2025, emitida em 12/09/2025



Certidão nº 304466/2025
12/09/2025, 11:17
Chave de Impressão: DZaYy

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/09/2025 e contém 15 folhas





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF
6ª Superintendência Regional

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA
CONTRATO CODEVASF Nº 6.0496.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

9.1.1	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	25,40	0,00
9.2	ACESSÓRIOS			
9.2.1	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 60CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	un	6,00	0,00
9.3	PORTAS EM ALUMÍNIO			
9.3.1	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	19,80	19,80
9.3.2	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	27,72	20,79
9.3.3	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	2,60	1,95
9.4	JANELAS DE ALUMÍNIO			
9.4.1	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	25,92	19,44
10.0	SISTEMAS DE COBERTURA			
10.1	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019. TELHA TRANSLÚCIDA TRAPEZOIDAL.	m²	548,94	78,42
10.2	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019. TELHA METÁLICA TRAPEZOIDAL - ESPESSURA 0,5MM.	m²	5.903,66	5.060,28
10.3	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019. FECHAMENTO EM TELHA METÁLICA PERFURADA H=4,5M.	m²	3.937,50	3.375,00
10.4	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019. FECHAMENTO EM TELHA METÁLICA PERFURADA H=1,5M.	m²	1.312,50	1.125,00
10.5	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019.	m	541,10	463,80
10.6	CANTONEIRA ALUMINIO ABAS IGUAIS 2", E = 1/8"	m	2.086,00	1.788,00
10.7	CUMEEIRA DE ALUMÍNIO E=0.8mm	m	270,55	231,90
10.8	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019. FECHAMENTO EM CHAPA METÁLICA.	m²	5,04	4,32
11	IMPERMEABILIZAÇÃO			
11.1.1	IMPERMEABILIZAÇÃO DE VIGA BALDRAME COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_06/2018	m²	1.420,32	1.173,41
11.1.2	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PISO COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_06/2018	m²	130,62	65,31
11.1.3	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAREDE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_06/2018	m²	56,56	28,28
12	REVESTIMENTOS INTERNO E EXTERNO			
12.1.1	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022	m²	4.346,28	3.073,13
12.1.2	EMBOÇO, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADO MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	m²	5.424,33	3.073,13
12.1.3	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA, PREPARO MECÂNICO, APLICADA COM EQUIPAMENTO DE MISTURA E PROJEÇÃO DE ARGAMASSA EM PAREDES INTERNAS, E = 5MM, SEM TALISCAS. AF_03/2024	m²	3.591,12	2.506,76

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 304466/2025, emitida em 12/09/2025



Certidão nº 304466/2025
12/09/2025, 11:17

Chave de Impressão: DZaYy

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/09/2025 e contém 15 folhas





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF
6ª Superintendência Regional

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA
CONTRATO CODEVASF Nº 6.0496.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

12.1.4	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_02/2023_PE	m ²	755,16	566,37
12.1.5	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 - AMARELA	m ²	0,00	0,00
12.1.6	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 - AZUL	m ²	0,00	0,00
12.1.7	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 - CINZA CLARO	m ²	0,00	0,00
13.0	SISTEMAS DE PISOS			
13.1	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 3CM. AF_07/2021	m ²	26,00	19,50
13.2	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 3CM. AF_07/2021	m ²	221,80	166,35
13.3	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_02/2023_PE	m ²	247,80	185,85
13.4	Rodapé cerâmico de 10cm de altura com placas de dimensões 45x45 cm	m	38,40	28,80
13.5	Soleira em granito cinza andorinha, largura 15 cm, espessura 2 cm	m	56,00	32,60
14.0	PINTURAS E ACABAMENTOS			
14.1	Emassamento de teto com massa corrida PVA, 2 demãos	m ²	240,64	180,48
14.2	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	m ²	1.289,27	837,34
14.3	Pintura em acrílico sobre teto, 2 demãos	m ²	240,64	180,48
14.4	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023 - BRANCO GELO	m ²	1.289,27	1.257,53
14.5	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023 - CINZA CLARO	m ²	1.228,36	874,63
14.6	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023 - AZUL CLARO	m ²	581,12	435,84
14.7	Pintura de esmalte sintético para telha metálica - face interna, 2 demãos	m ²	0,00	0,00
14.8	Pintura de esmalte sintético para telha metálica fechamento - face externa - amarelo claro, 2 demãos	m ²	3.937,50	3.375,00
14.9	Pintura de esmalte sintético para telha metálica fechamento - face externa - azul claro, 2 demãos	m ²	1.312,50	1.125,00
14.10	Pintura de esmalte sintético para cantoneira metálica - azul claro, 2 demãos	m ²	135,24	115,92
14.11	Pintura de esmalte sintético para cantoneira metálica - azul claro, 2 demãos	m ²	115,08	98,64
14.12	PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	m ²	0,00	0,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 304466/2025, emitida em 12/09/2025



Certidão nº 304466/2025
12/09/2025, 11:17

Chave de Impressão: DZaYy

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/09/2025 e contém 15 folhas





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF
6ª Superintendência Regional

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA
CONTRATO CODEVASF Nº 6.0496.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

14.13	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020_PE - CINZA CLARO - 2 DEMAOS	m ²	334,00	250,50
15.0	INSTALAÇÃO HIDRÁULICA			
15.1	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	m	243,54	243,54
15.2	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	m	1,05	1,05
15.3	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	m	45,81	45,81
15.4	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	m	55,44	55,44
15.5	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	m	18,84	18,84
15.6	ADAPTADOR COM FLANGES LIVRES, PVC, SOLDÁVEL, DN 75 MM X 2 1/2", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	un	3,00	3,00
15.7	ADAPTADOR COM FLANGES LIVRES, PVC, SOLDÁVEL LONGO, DN 75 MM X 2 1/2", INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	un	3,00	3,00
15.8	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	un	93,00	93,00
15.9	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1.1/2, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	42,00	42,00
15.10	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1.1/4, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	21,00	21,00
15.11	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM X 2.1/2", INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	un	6,00	5,00
15.12	Bucha de redução soldável curta 60mm-50mm	un	9,00	9,00
15.13	Bucha de redução soldável longa 50mm-25mm	un	9,00	9,00
15.14	Bucha de redução soldável longa 60mm-25mm	un	15,00	15,00
15.15	Bucha de redução soldável longa 60mm-50mm	un	3,00	3,00
15.16	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	6,00	6,00
15.17	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	3,00	3,00
15.18	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	138,00	138,00
15.19	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	21,00	21,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 304466/2025, emitida em 12/09/2025



Certidão nº 304466/2025
12/09/2025, 11:17
Chave de Impressão: DZaYy

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/09/2025 e contém 15 folhas





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
 Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF
 6ª Superintendência Regional

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA
CONTRATO CODEVASF Nº 6.0496.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

15.20	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	12,00	12,00
15.21	Luva soldável 25mm	un	39,00	39,00
15.22	Luva soldável 50mm	un	12,00	12,00
15.23	Luva soldável 60mm	un	3,00	3,00
15.24	Joelho 90 soldável com rosca 25 x 3/4" mm	un	3,00	3,00
15.25	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	30,00	30,00
15.26	JOELHO DE TRANSIÇÃO, 90 GRAUS, CPVC, SOLDÁVEL, DN 22MM X 3/4", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	21,00	21,00
15.27	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	18,00	18,00
15.28	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	6,00	6,00
15.29	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	27,00	27,00
15.30	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	6,00	6,00
15.31	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	9,00	9,00
15.32	ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2" X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	un	30,00	30,00
15.33	TE DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 75MM X 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	3,00	3,00
15.34	TÊ COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	un	9,00	9,00
15.35	REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, COM VOLANTE, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	un	3,00	3,00
15.36	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 2 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	un	3,00	3,00
15.37	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	un	21,00	15,00
15.38	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	un	45,00	36,00
15.39	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	un	24,00	24,00
15.40	Reservatório de polietileno de 3000 litros, inclusive peça de apoio de 6x16 cm, exclusive flanges e torneira de bóia	un	6,00	6,00
16.0	DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS			
16.1	TUBULAÇÕES E CONEXÕES DE PVC			
16.1.1	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	m	216,00	0,00
16.1.2	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	m	952,00	828,00
16.1.3	Tubo de PVC série RØ200mm	m	60,00	0,00
16.1.4	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	un	88,00	0,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 304466/2025, emitida em 12/09/2025



Certidão nº 304466/2025
 12/09/2025, 11:17
 Chave de Impressão: DZaYy

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/09/2025 e contém 15 folhas





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF
6ª Superintendência Regional

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA
CONTRATO CODEVASF Nº 6.0496.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

16.1.5	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_08/2022	un	120,00	0,00
16.1.6	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	un	8,00	0,00
16.2	ACESSÓRIOS			
16.2.1	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,8X0,8X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020	un	0,00	0,00
17.0	INSTALAÇÃO SANITÁRIA			
17.1	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	m	75,27	75,27
17.2	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	m	89,88	89,88
17.3	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	m	75,00	75,00
17.4	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	m	10,98	10,98
17.5	BUCHA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM X 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2015	un	6,00	6,00
17.6	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	9,00	9,00
17.7	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	21,00	21,00
17.8	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	30,00	30,00
17.9	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	un	6,00	6,00
17.10	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	9,00	9,00
17.11	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	6,00	6,00
17.12	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_08/2022	un	6,00	6,00
17.13	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	un	3,00	3,00
17.14	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	un	6,00	6,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 304466/2025, emitida em 12/09/2025



Certidão nº 304466/2025
12/09/2025, 11:17
Chave de Impressão: DZaYy
O documento neste ato registrado foi emitido em 09/09/2025 e contém 15 folhas





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF
6ª Superintendência Regional

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA
CONTRATO CODEVASF Nº 6.0496.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

17.15	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	12,00	12,00
17.16	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	un	6,00	6,00
17.17	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	un	6,00	6,00
17.18	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	9,00	9,00
17.19	TÊ, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	un	6,00	6,00
17.20	CURVA CURTA 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	21,00	21,00
17.21	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	36,00	36,00
17.22	CURVA LONGA 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	9,00	9,00
17.23	CURVA LONGA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	un	6,00	6,00
17.24	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	18,00	18,00
17.25	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_08/2022	un	3,00	3,00
17.26	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 150 X 185 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	un	6,00	6,00
17.27	CAIXA EM ALVENARIA (60X60X60cm) DE 1/2 TIJOLO COMUM, LASTRO DE CONCRETO E TAMPA DE CONCRETO	un	12,00	12,00
17.28	TERMINAL DE VENTILAÇÃO PVC 50MM	un	9,00	9,00
17.29	TERMINAL DE VENTILACAO PVC 75 MM	un	6,00	6,00
18.0	LOUÇAS, ACESSÓRIOS E METAIS			
18.1	VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL COM LOUÇA BRANCA, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA AJUSTÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2016	un	21,00	21,00
18.2	MICTÓRIO SIFONADO LOUÇA BRANCA PADRÃO MÉDIO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	un	8,00	6,00
18.3	Válvula de descarga com duplo acionamento, Deca ou equivalente	un	20,00	19,00
18.4	Válvula de descarga com acionamento por lavança, Deca ou equivalente	un	8,00	6,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 304466/2025, emitida em 12/09/2025



Certidão nº 304466/2025

12/09/2025, 11:17

Chave de Impressão: DZaYy

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/09/2025 e contém 15 folhas





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF
6ª Superintendência Regional

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA
CONTRATO CODEVASF Nº 6.0496.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

18.5	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	un	24,00	18,00
18.6	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	un	8,00	6,00
18.7	CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	un	8,00	8,00
18.8	DUCHA P/ WC CROMADO (INSTALADO)	un	8,00	2,00
18.9	TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2 OU 3/4, PARA LAVATÓRIO, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	un	24,00	18,00
18.10	Torneira para lavatório com acionamento por alavanca, Deca ou equivalente	un	8,00	6,00
18.11	Barra de apoio 40 cm, aço inox polido, Deca ou equivalente	un	0,00	0,00
18.12	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 60CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	un	0,00	0,00
18.13	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	un	0,00	0,00
18.14	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	un	0,00	0,00
18.15	BANCO ARTICULADO, EM AÇO INOX, PARA PCD, FIXADO NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	un	0,00	0,00
19.0	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO			
19.1	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	un	60,00	14,00
19.2	PLACA PVC ADESIVA FOTOLUMINESCENTE 20x30cm COM BRAILLE	un	72,00	0,00
20.0	INSTALAÇÃO ELÉTRICA - 220V			
20.1	CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO			
20.1.1	Quadro de Distribuição de embutir, completo, (para 14 disjuntores monopolares, com barramento para as fases, neutro e para proteção, metálico, pintura eletrostática epóxi cor bege, c/ porta, trinco e acessórios)	un	7,00	6,00
20.1.2	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	un	4,00	3,00
20.1.3	Quadro de medição	un	4,00	0,00
20.2	DISJUNTORES			
20.2.1	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	un	42,00	42,00
20.2.2	Disjuntor monopolar termomagnético 13A	un	4,00	3,00
20.2.3	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	un	32,00	16,00
20.2.4	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	un	1,00	1,00
20.2.5	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	un	4,00	3,00
20.2.6	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	un	7,00	6,00
20.2.7	Interruptor bipolar DR - 25A	un	1,00	1,00
20.3	ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS			
20.3.1	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	m	980,00	980,00
20.3.2	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	m	123,90	94,20

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 304466/2025, emitida em 12/09/2025



Certidão nº 304466/2025
12/09/2025, 11:17
Chave de Impressão: DZaYy
O documento neste ato registrado foi emitido em 09/09/2025 e contém 15 folhas





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF
6ª Superintendência Regional

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA
CONTRATO CODEVASF Nº 6.0496.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

20.3.3	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	m	252,00	131,00
20.3.4	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	un	14,00	12,00
20.3.5	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	un	350,00	350,00
20.3.6	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	un	80,00	40,00
20.3.7	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	un	21,00	14,00
20.3.8	CAIXA RETANGULAR 4" X 4" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	un	68,00	51,00
20.3.9	Caixa de passagem de sobrepor no teto aço pintada 100x100x80mm	un	8,00	6,00
20.3.10	CAIXA DE PASSAGEM COM TAMPA PARAFUSADA 150X150X80mm	un	8,00	4,00
20.3.11	Caixa de passagem de embutir PVC 250X323X74mm	un	4,00	2,00
20.4	CABOS E FIOS (CONDUTORES)			
20.4.1	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	m	7.507,50	6.435,00
20.4.2	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	m	264,00	198,00
20.4.3	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	m	1.147,00	286,75
20.4.4	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	m	420,00	420,00
20.5	ILUMINAÇÃO E TOMADAS			
20.5.1	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	un	14,00	14,00
20.5.2	CONDULETE DE PVC, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	un	42,00	36,00
20.5.3	Condutele PVC Tipo C ou Tipo E	un	140,00	120,00
20.5.4	CONDULETE DE PVC, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	un	42,00	36,00
20.5.5	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	un	24,00	18,00
20.5.6	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	un	32,00	8,00
20.5.7	Refletor Slim LED 200W de potência, branco Frio, 6500k, Autovolt, marca G-light ou similar	un	140,00	120,00
21.0	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA)			
21.1	TERMINAL OLHAL PARA CABO DE 4,00MM2 À 6,00MM2	un	105,00	90,00
21.2	Conector para haste de aterramento tipo U com dupla rosca	un	126,00	108,00
21.3	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	un	126,00	108,00

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 304466/2025, emitida em 12/09/2025



Certidão nº 304466/2025
12/09/2025, 11:17
Chave de Impressão: DZaYy

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/09/2025 e contém 15 folhas





Ministério da Integração e do Desenvolvimento Regional
 Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e do Parnaíba - CODEVASF
 6ª Superintendência Regional

ATESTADO PARCIAL DE CAPACIDADE TÉCNICA
CONTRATO CODEVASF Nº 6.0496.00/2022 - SERVIÇOS CONTRATADOS E QUANTITATIVOS

21.4	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	m	1.785,00	1.530,00
21.5	Caixa de inspeção com tampa em PVC, Ø 230mm x 250mm	un	28,00	16,00
21.6	Parafuso 5/16" INOX cabeça sextavada com arruela	un	105,00	90,00
22.0	SERVIÇOS COMPLEMENTARES PARA MASTRO			
22.1	ESTRUTURA DE CONCRETO PARA SUSTENTAÇÃO DE MASTRO	m³	7,00	0,00
22.2	CONJUNTO DE MASTRO P/ TRÊS BANDEIRAS E PEDESTAL	un	7,00	0,00
23	SERVIÇOS FINAIS			
23.1	Limpeza de obra	m²	6.427,54	5.509,32

Juazeiro/BA, 03 de setembro de 2025.

Elaborado e conferido por:

Documento assinado digitalmente

PAULINO DE LIMA SILVA
 Data: 05/09/2025 15:33:38-0300
 Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Paulino de Lima Silva
 Fiscal do Contrato 6.0496.00/2022
 Determinação 063/2023



Documento assinado digitalmente
ANDREA MOREIRA DUARTE ARRAES
 Data: 05/09/2025 16:14:09-0300
 Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Andrea Moreira Duarte Arraes
 Superintendente Regional Sub.



Documento assinado digitalmente

JOSELITO MENEZES DE SOUZA
 Data: 05/09/2025 15:59:38-0300
 Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Engº Joselito Menezes de Souza
 Gerente GDR
 CREA/PE nº 017805D

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 304466/2025, emitida em 12/09/2025



Certidão nº 304466/2025
 12/09/2025, 11:17

Chave de Impressão: DZaYy

O documento neste ato registrado foi emitido em 09/09/2025 e contém 15 folhas





CERTIFICAMOS, para os devidos fins, que consta em nossos arquivos o registro de Acervo referente a(s) Anotação(ões) de Responsabilidade(s) Técnica(s) - ARTs, constante(s) da Presente CERTIDÃO, tendo sido comprovada a execução e conclusão da(s) obra(s) e/ou serviço(s) indicado(s) conforme descrição(ões) abaixo.

Profissional: **ANTONIO CAVALCANTE LINS E SILVA**

Registro: **45281BA** RNP: **0500130175**

Título profissional: **TÉCNICO DE SEGURANÇA DO TRABALHO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO**

Número da ART: **BA20251084888** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO
Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO DE DADOS
Empresa contratada: **REICH ENGENHARIA LTDA**

Registrada em: 16/04/2025 Baixada em: 17/04/2025
Participação técnica: INDIVIDUAL

Contratante: **ATU 18 ARRENDATARIA PORTUARIA SPE S.A**

CPF/CNPJ: **41.718.266/0001-51**

Endereço do contratante: VIA MATOIM

Nº: S/N

Complemento: GALPAO1 SALA 2

Bairro: DISTRITO INDUSTRIAL

Cidade: CANDEIAS

UF: BA

CEP: 43813000

Contrato:

Celebrado em: 27/07/2022

Valor do contrato: R\$ 846.678,79

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE

Endereço da obra/serviço: VIA MATOIM

Nº: SN

Complemento: GALPAO1 SALA 2

Bairro: DISTRITO INDUSTRIAL

Cidade: CANDEIAS

UF: BA

CEP: 43813000

Coordenadas Geográficas: -12.665476, -38.531198

Data de início: 22/07/2022

Conclusão efetiva: 11/07/2023

Finalidade: Infraestrutura

Proprietário: ATU 18 ARRENDATARIA PORTUARIA SPE S.A

CPF/CNPJ: 41.718.266/0001-51

Atividade Técnica: **16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE EDIFICAÇÃO > #TOS_1.1.1.4 - EM MATERIAIS MISTOS 49 - Execução de obra 114245.94 metro quadrado; 16 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE IMÓVEIS > #TOS_1.1.9.2 - PARA FINS COMERCIAIS 49 - Execução de obra 114245.94 metro quadrado; 17 - Execução em BIM CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE REFORMA DE EDIFICAÇÃO > #TOS_1.1.2.4 - EM MATERIAIS MISTOS 80 - Projeto 114245.94 metro quadrado; 17 - Execução em BIM CONSTRUÇÃO CIVIL > EDIFICAÇÕES > DE IMÓVEIS > #TOS_1.1.9.2 - PARA FINS COMERCIAIS 80 - Projeto 114245.94 metro quadrado;**

Observações

CONSTRUÇÃO, REFORMA E AMPLIAÇÃO DE INSTALAÇÕES PREDIAIS TERMINAIS ATU 12 E ATU 18.

Informações Complementares

- CONSIDERAR COMO OS SERVIÇOS EXECUTADOS APENAS NO ÂMBITO DA ENGENHARIA CIVIL E ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO.
- CONSIDERAR COMO OS SERVIÇOS REFERENTES À LÓGICA, AR CONDICIONADO, CABEAMENTO APENAS A INSTALAÇÃO DE TUBULAÇÃO SECA.
- CONSIDERAR COMO OS SERVIÇOS REFERENTES ÀS INSTALAÇÕES ELÉTRICAS APENAS EM BAIXA TENSÃO NO ÂMBITO DA EDIFICAÇÃO.
- CONSIDERAR OS QUANTITATIVOS E UNIDADES DE MEDIDAS CONSTANTES NO ATESTADO.
- 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 6º DA LEI 5.194 DE 24 DE DEZEMBRO DE 1966.
- O ATESTADO ANEXO NÃO CONFERE RECONHECIMENTO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL PARA OS SERVIÇOS REFERENTES À ARQUITETURA E URBANISMO.





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1137 de 31 de Março de 2023
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

276093/2025

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 10 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 276093/2025
24/04/2025, 15:26
Ax94b

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: Ax94b



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa REICH ENGENHARIA LTDA - ME, com sede na cidade de Lauro de Freitas/BA na Rua Carlos Alberto de Oliveira, 186, Quadra D, Lotes 22, 23 e 36, Jardim Santa Júlia, Itinga, inscrita no CNPJ sob o número 22.938.566/0001-00, executou serviços de construção e reforma de instalações prediais dos Terminais ATU 18, sediada na cidade de Candeias, Estado da Bahia, na Via Matoin, s/nº, Galpão I, sala 2, Distrito Industrial, CEP 43813-000.

DADOS DO CONTRATO

Proprietário: ATU 18 ARRENDATARIA PORTUARIA SPE S.A
 CNPJ: 41.718.266/0001-51
 Data de início: 22/07/2022
 Data da Conclusão: 11/07/2023
 Valor do Contrato: R\$ 846.678,79
 Área total: 114.245,94 m²

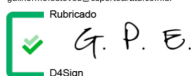
EMPRESA: Reich Engenharia LTDA

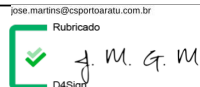
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:

Camila Leite da Silva - CAU nº A269981-8
 Antonio Cavalcante Lins e Silva – CREA 45.281/D

SERVIÇOS REALIZADOS

Item	Descrição	Unidade	Quant.
1	Serviços preliminares		
1.1	Mobilização de pessoal	un	1,00
1.2	Administração Local	vb	1,00
1.3	Canteiro de Obras	vb	1,00
1.4	Despesas com a legalização e ART	vb	1,00
1.5	As built e Databook	vb	1,00
1.6	Projeto Executivo e projetos legais (projeto para alvará de construção e reforma, licenciamento ambiental, etc)		
1.6.1	Projeto arquitetônico	vb	1,00
1.6.2	Projeto elétrico (edificações em que foram solicitadas a substituição total da instalação elétrica)	vb	1,00
1.6.3	Projeto hidro-sanitário (projeto das novas edificações e cadastro de novos pontos em edificações existentes)	vb	1,00
1.6.4	Projeto estrutural (ampliação e novas edificações)	vb	1,00
1.6.5	Projeto de infra e logica	vb	1,00
1.6.6	Projeto de pavimentação (acesso a balança)	vb	1,00
1.7	Demolições e resíduos de obra com remoção para bota fora certificado (alambrado, parede de alvenaria, base concreto , etc)	m³	109,60
2.0	Prédio Administrativo - Conforme Anexos XII, XIII e XIV		
2.1	Demolição de alvenaria de tijolo comum, sem reaproveitamento	m²	4,00
2.2	Fornecimento e instalação de janela 2,00 x 1,00 m, 4 abas com duas fixas e duas de correr, de alumínio natural com vidro temperado na "Sala Analistas" e "Sala Nova"	m²	4,00

Rubricado

 D4Sign

Rubricado

 D4Sign

D4Sign 353a21ac-5471-45a9-9792-77b2eab2d335 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
 Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.


Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276093/2025, emitida em 24/04/2025




Certidão nº 276093/2025
 24/04/2025, 17:10
 Chave de Impressão: Ax94b
 O documento neste ato registrado foi emitido em 22/04/2025 e contém 10 folhas



2.3	Colocar trava porta no piso (todas as portas)	un	3,00
2.4	Fornecimento e instalação de divisória de vidro jateado no mictório do banheiro do piso térreo (inclusive retoque do revestimento da parede)	un	1,00
2.5	Fornecimento e instalação de luminárias LED tubular de sobrepor para varanda (térreo e superior)	un	13,00
2.6	Construção de abrigo para botijão de gás com as devidas conexões, tubos, registros, conforme NBR aplicável	un	1,00
5.0	Guarita TGS 2 - Conforme desenho C-DE-CSPA-ARQ-00003		
5.1	Demolições		
5.1.1	Remoção de esquadria de madeira, inclusive batente	un	1,00
5.1.2	Remoção de esquadria de alumínio	m ²	5,20
5.1.3	Remoção de instalação elétrica existente	M ²	22,20
5.2	Alvenaria		
5.2.1	Alvenaria de bloco cerâmico	m ²	26,56
5.2.2	Chapisco	m ²	26,56
5.2.3	Reboco para parede externa	m ²	26,56
5.3	Cobertura		
5.3.1	Regularização sarrafeada de base para revestimento de piso com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:5, com aditivo impermeabilizante, e=3 cm	m ²	22,20
5.3.2	Impermeabilização de cobertura utilizando manta asfáltica e=3mm, incluindo aplicação de primer	m ²	22,20
5.3.3	Proteção mecânica de superfície sujeita a trânsito com arg. de cimento e areia traço 1:7, e=3 cm	m ²	22,20
5.5	Pintura		
5.5.1	Preparação de ponte de aderência com selador acrílica	m ²	36,09
5.5.2	Emassamento de parede interna com massa corrida à base de PVA com duas demãos, para pintura látex	m ²	36,09
5.5.3	Pintura com tinta látex acrílica em parede interna, com duas demãos, sem massa corrida	m ²	27,83
5.5.4	Pintura com tinta epóxi antimofa em teto externa, teto banheiro	m ²	8,26
5.6	Esquadrias		
5.6.1	Porta de alumínio branco 0,60 x 2,10	un	1,00
5.6.2	Porta de alumínio branco 0,80 x 2,10 m	un	1,00
5.6.3	Janelas de alumínio e vidro (1,50 x 1,10)	m ²	3,30
5.6.4	Janelas de alumínio e vidro (1,40 x 1,10)	m ²	1,54
5.6.5	Janelas de alumínio e vidro (0,60 x 0,60)	m ²	0,36
5.6.6	Espelho cristal para sanitário, e=5 mm	m ²	1,00
5.7	Arremates		
5.7.1	Limpeza/rejunte revestimento parede existente interno e externo	m ²	54,12
5.8	Sistema hidráulico/ esgoto		
5.8.1	Instalação de dreno do ar condicionado	un	1,00
5.8.2	Instalação hidráulica desde o ponto de tomada na rede do porto até a nova edificação, incluindo válvula de bloqueio para água, caixas de passagem, tampas. Tubulação de esgoto embutida no piso, desde o edifício até fossa existente a 4,00 m aproximadamente	M ²	22,20
5.8.3	Limpeza geral e revisão das instalações hidráulica e sanitárias	vb	1,00
5.8.4	Troca da caixa d'água 500 l	un	1,00

Rubricado
 G. P. E.
D4Sign

Rubricado
 J. M. G. M.
D4Sign

D4Sign 353a21ac-5471-45a9-9792-77b2eab2d335 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

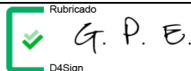
Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276093/2025, emitida em 24/04/2025

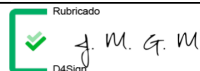


Certidão nº 276093/2025
24/04/2025, 17:10
Chave de Impressão: Ax94b
O documento neste ato registrado foi emitido em 22/04/2025 e contém 10 folhas



5.9	Louças, metais e acessórios		
5.9.1	Porta sabão	un	1,00
5.9.2	Porta papel higiênico	un	1,00
5.9.3	Fornecimento e instalação de vaso sanitário com caixa acoplada Celite/Incepa linha City, incluindo acessórios.	un	1,00
5.9.4	Lavatório de louça, com coluna	un	1,00
5.9.5	Tampo de granito para mesa, e=30,00 mm, largura 0,40 m	m	2,10
5.9.6	Tanque de aço inoxidável	un	1,00
5.9.7	Torneira para lavatório docol pressmatic	un	1,00
5.9.8	Sifão cromado	un	1,00
5.10	Elétrica e infra de lógica		
5.10.1	Execução de instalação elétrica incluindo nova infra, quadro de distribuição, tomadas, interruptores e cabeamento. Considerado o reaproveitamento da alimentação elétrica da edificação	M ²	22,20
5.10.2	Execução de infra para lógica, incluindo infra para cancela e catraca. Cabeamento, tomadas e armários não inclusos	M ²	22,20
5.10.3	Fornecimento e instalação de luminárias em placa de LED 30x30cm	un	6,00
5.11	Ar condicionado		
5.11.1	Fornecimento e instalação de sistema de ar-condicionado, incluindo: aparelho tipo split 9000btu's, suportes e tubulações.	un	1,00
7.0	Prédio apoio pier do TGS II conforme desenho C-DE-CSPA-ARQ-00005		
7.1	Demolições		
7.1.1	Remoção de esquadria de madeira , inclusive batente (porta)	un	1,00
7.1.2	Remoção de esquadria de madeira (janela)	m ²	3,00
7.1.3	Remoção de instalação elétrica existente	M ²	20,48
7.1.4	Demolição de alvenaria de tijolo comum, sem reaproveitamento	m ²	7,10
7.2	Estrutura de concreto		
7.2.1	Forma	m ²	21,00
7.2.2	Aço CA 50	kg	300,00
7.2.3	Concreto Fck 30 Mpa	m ³	3,50
7.3	Cobertura		
7.3.1	Regularização sarrafeada de base para revestimento de piso com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:5, com aditivo impermeabilizante, e=3 cm	m ²	20,48
7.3.2	Impermeabilização de cobertura utilizando manta asfáltica e=3mm, incluindo aplicação de primer	m ²	20,48
7.3.3	Proteção mecânica de superfície sujeita a trânsito com arg. de cimento e areia traço 1:7, e=3 cm	m ²	20,48
7.3.4	Complemento de platibanda em alvenaria	m	20,60
7.4	Alvenaria		
7.4.1	Alvenaria de bloco cerâmico	m ²	40,30
7.4.2	Chapisco para parede interna e externa com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:3, e=5 mm	m ²	108,52
7.4.3	Reboco para parede, argamassa mista de cimento, areia e aditivo, e=3 cm	m ²	108,52
7.4.4	Escarificação manual de superfície revestida em argamassa	m ²	28,86
7.5	Piso e revestimentos		

Rubricado

 D4Sign

Rubricado

 D4Sign

D4Sign 353a21ac-5471-45a9-9792-77b2eab2d335 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
 Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276093/2025, emitida em 24/04/2025



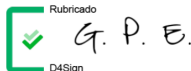
Certidão nº 276093/2025
 24/04/2025, 17:10
 Chave de Impressão: Ax94b

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/04/2025 e contém 10 folhas

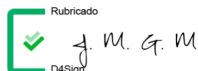


7.5.1	Contrapiso com argamassa de cimento, areia e aditivo, traço 1:3, e=3,5 cm	m ²	16,20
7.5.2	Piso porcelanato Munari Cimento, 59x59cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACII	m ²	16,20
7.5.3	Revestimento de paredes com Forma Branco 33,5x60cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACII	m ²	34,50
7.5.4	Revestimento de fachada com cerâmica Galeria Branco 10x10cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACIII	m ²	40,31
7.5.5	Rejuntamento de parede cerâmico com argamassa pré-fabricada cinza	m ²	16,20
7.5.6	Rejuntamento de piso cerâmico com argamassa pré-fabricada branca	m ²	34,50
7.5.7	Rejuntamento de azulejo 10 x 10 cm, com argamassa pré-fabricada, para juntas até 3 mm	m ²	40,31
7.5.6	Rodapé cerâmico assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante, altura 14.5 cm	m	10,90
7.6	Pintura		
7.6.1	Preparação de ponte de aderência com selador acrílica	m ²	43,36
7.6.2	Emassamento de parede interna com massa corrida à base de PVA com duas demãos, para pintura látex	m ²	43,36
7.6.3	Pintura com tinta látex acrílica em parede interna, com duas demãos, sem massa corrida	m ²	35,10
7.6.4	Pintura com tinta epóxi antimoho em parede externa, teto e paredes banheiro	m ²	8,26
7.6.5	Esquadrias		
7.6.6	Porta de alumínio branco 0,70 x 2,10 m	un	2,00
7.6.7	Janelas de alumínio e vidro	m ²	4,00
7.6.8	Espelho cristal para sanitário, e=5 mm	m ²	1,00
7.6.9	Divisória de vidro jateado - mictório	un	2,00
7.8	Arremates		
7.8.1	Peitoril de granito cinza andorinha, assentado com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:1:4 (largura: 15 cm)	m	4,95
7.8.2	Soleira em granito cinza andorinha de 15 cm de largura, assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante	m	1,60
7.8.3	Sistema hidráulico/ esgoto		
7.8.5	Biodigestor Fortlev-700L	un	1,00
7.8.6	Leito de secagem Fortlev	un	1,00
7.8.7	Reservatório d'água de fibra de vidro cilíndrico, capacidade 500 litros	un	1,00
7.8.8	Instalação hidráulica desde o ponto de tomada na rede do porto até a nova edificação, incluindo válvula de bloqueio para água, caixas de passagem, tampas. Tubulação de esgoto embutida no piso, desde o edifício até o Biodigestor e deste até o sumidouro	M ²	20,48
7.9	Louças, metais e acessórios		
7.9.1	Porta sabão	un	2,00
7.9.2	Porta papel higiênico	un	3,00
7.9.3	Fornecimento e instalação de vaso sanitário com caixa acoplada Celite/Incepa linha City, incluindo acessórios.	un	3,00
7.9.4	Lavatório de louça, com coluna	un	2,00
7.9.5	Torneira para lavatório docol pressmatic	un	2,00
7.9.6	Torneira para pia Deca Link	un	1,00

guilherme.esteves@csportoaratu.com.br



jose.martins@csportoaratu.com.br



D4Sign 353a21ac-5471-45a9-9792-77b2eab2d335 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276093/2025, emitida em 24/04/2025



Certidão nº 276093/2025
24/04/2025, 17:10
Chave de Impressão: Ax94b

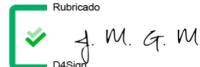
O documento neste ato registrado foi emitido em 22/04/2025 e contém 10 folhas



7.9.7	Sifão cromado	un	3,00
7.9.8	Chuveiro lava olhos	un	1,00
7.10	Elétrica e infra de lógica		
7.10.1	Execução de instalação elétrica incluindo nova infra, quadro de distribuição, tomadas, interruptores e cabeamento. Considerado o reaproveitamento da alimentação elétrica da edificação	M2	20,48
7.10.2	Execução de infra para lógica. Cabeamento, tomadas e armários não inclusos.	M²	20,48
7.10.3	Fornecimento e instalação de luminárias em placa de LED 30x30cm	un	8,00
9.0	Guarita area Administrativo conforme desenho C-DE-CSPA-ARQ-00007		
9.1	Fundação e estrutura em concreto armado		
9.1.1	Concreto estrutural dosado em central , fck 30 MPa	m³	3,00
9.1.2	Armadura de aço para estruturas em geral	kg	300,00
9.1.3	Fôrma de madeira (sem reutilização)	m²	28,00
9.2	Demolições		
9.2.3	Remoção de esquadria de alumínio	m²	5,88
9.2.6	Demolição de alvenaria de tijolo comum, sem reaproveitamento	m²	3,00
9.2.7	Remoção de cobertura existente	m²	7,70
9.3	Alvenaria		
9.3.1	Alvenaria de bloco cerâmico	m²	23,75
9.3.2	Chapisco para parede interna e externa com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:3, e=5 mm	m²	85,80
9.3.3	Reboco para parede, argamassa mista de cimento, areia e aditivo, e=3 cm	m²	85,80
9.4	Cobertura		
9.4.1	Regularização sarrafeada de base para revestimento de piso com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:5, com aditivo impermeabilizante, e=3 cm	m²	24,84
9.4.2	Impermeabilização de cobertura utilizando manta asfáltica e=3mm, incluindo aplicação de primer	m²	24,84
9.4.3	Proteção mecânica de superfície sujeita a trânsito com arg. de cimento e areia traço 1:7, e=3 cm	m²	24,84
9.5	Piso e revestimentos		
9.5.1	Contrapiso com argamassa de cimento, areia e aditivo, traço 1:3, e=3.5 cm	m²	6,89
9.5.2	Lastro de concreto não estrutural impermeabilizado, e=8 cm (passeio)	m²	12,80
9.5.3	Piso porcelanato Munari Cimento, 59x59cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACII	m²	6,89
9.5.4	Revestimento de paredes com Forma Branco 33,5x60cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACII	m²	14,91
9.5.5	Revestimento de fachada com cerâmica Galeria Branco 10x10cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACIII	m²	47,76
9.5.6	Rejuntamento de piso cerâmico com argamassa pré-fabricada cinza	m²	6,89
9.5.7	Rejuntamento de piso cerâmico com argamassa pré-fabricada branca	m²	14,91
9.5.8	Rejuntamento de azulejo 10 x 10 cm, com argamassa pré-fabricada, para juntas até 3 mm	m²	47,76

guilherme.esteves@csportoaratu.com.br
 Rubricado

 D4Sign

jose.martins@csportoaratu.com.br
 Rubricado

 D4Sign

D4Sign 353a21ac-5471-45a9-9792-77b2eab2d335 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
 Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.


Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276093/2025, emitida em 24/04/2025




Certidão nº 276093/2025
 24/04/2025, 17:10
 Chave de Impressão: Ax94b
 O documento neste ato registrado foi emitido em 22/04/2025 e contém 10 folhas



9.5.9	Rodapé cerâmico assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante, altura 14.5 cm	m	9,30
9.6	Pintura		
9.6.1	Preparação de ponte de aderência com selador acrílica	m ²	42,48
9.6.2	Emassamento de parede interna com massa corrida à base de PVA com duas demãos, para pintura látex	m ²	42,48
9.6.3	Pintura com tinta látex acrílico em parede interna, com duas demãos, sem massa corrida	m ²	32,40
9.6.4	Pintura com tinta epóxi antimoho em parede externa, teto e paredes banheiro	m ²	10,08
9.7	Esquadrias		
9.7.1	Porta de alumínio branco 0,70 x 2,10 m	un	2,00
9.7.2	Janelas de alumínio e vidro	m ²	5,20
9.7.3	Espelho cristal para sanitário, e=5 mm	m ²	0,50
9.8	Arremates		
9.8.1	Peitoril de granito cinza andorinha, assentado com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:1:4 (largura: 15 cm)	m	5,20
9.8.2	Soleira em granito cinza andorinha de 15 cm de largura, assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante	m	1,40
9.9	Sistema hidráulico/ esgoto		
9.9.1	Reservatório d'água de fibra de vidro cilíndrico, capacidade 500 litros	un	1,00
9.9.2	Instalação hidráulica desde o ponto de tomada na rede do porto até a nova edificação, incluindo válvula de bloqueio para água, caixas de passagem, tampas. Tubulação de esgoto embutida no piso, desde o edifício até o Biodigestor e deste até o sumidouro	M ²	24,84
9.10	Louças, metais e acessórios		
9.10.1	Porta sabão	un	1,00
9.10.2	Porta papel higiênico	un	1,00
9.10.3	Fornecimento e instalação de vaso sanitário com caixa acoplada Celite/Incepa linha City, incluindo acessórios.	un	1,00
9.10.4	Lavatório de louça, com coluna	un	1,00
9.10.5	Tampo de granito para mesa, e=30,00 mm, largura 0,40 m	m	2,70
9.10.6	Torneira para lavatório docol pressmatic	un	1,00
9.10.7	Sifão cromado	un	1,00
9.11	Elétrica e infra de lógica		
9.11.1	Execução de instalação elétrica incluindo nova infra, quadro de distribuição, tomadas, interruptores e cabeamento. Considerado o reaproveitamento da alimentação elétrica da edificação	vb	1,00
9.11.2	Execução de infra para lógica. Cabeamento, tomadas e armários não inclusos.	vb	1,00
9.11.3	Fornecimento e instalação de luminárias em placa de LED 30x30cm	un	6,00
9.12	Ar condicionado		
9.12.1	Fornecimento e instalação de sistema de ar-condicionado, incluindo: aparelho tipo split 9000btu's, suportes e tubulações.	un	1,00
12.0	Pavimentação		
12.1	Pavimento rígido		
12.2	Abertura e preparo de caixa e= 40 cm	M ³	228,00

Rubricado
 G. P. E.
 D4Sign

Rubricado
 J. M. G. M.
 D4Sign

D4Sign 353a21ac-5471-45a9-9792-77b2eab2d335 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
 Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276093/2025, emitida em 24/04/2025



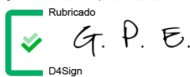
Certidão nº 276093/2025
 24/04/2025, 17:10
 Chave de Impressão: Ax94b

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/04/2025 e contém 10 folhas

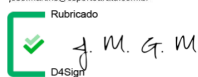


12.3	Sub base e= 20 cm	M³	114,00
12.4	Base e= 20cm	M³	114,00
12.5	Taxa de bomba lança	M³	114,00
12.6	Barra lisa de transferência aço CA-25 c= 50 cm d= 25 mm	pç	480,00
12.7	Tela soldada Q - 246	M²	570,00
12.8	Tratamento das juntas de concreto utilizando o selante sikaflex PRO 3 (de resistência química)	M	425,00
12.9	Sarjeta/meio fio	M	96,00
13	Balança rodoviária (Bases, laje e rampas) conforme Anexo XV		
13.1	Demolição de concreto para implantação das bases da balança/nova guarita	M³	6,00
13.2	Forma de compensado resinado	M²	108,90
13.3	Armação aço CA 50	kg	2.228,00
13.4	Concreto Fck 40 Mpa	M³	29,51
13.6	Dreno tubo PVC rígido DN 40 x 250 mm	un	4,00
14	Construção de guarita		
14.1	Demolições	M³	1,00
14.2	Escavação manual	M³	1,00
14.3	Reaterro	M³	7,00
14.4	Concreto magro Fck 10 Mpa	M³	1,00
14.5	Concreto magro Fck 30 Mpa	M³	4,00
14.6	Forma	M²	31,00
14.7	Aço CA 50	kg	400,00
14.2	Alvenaria		
14.2.1	Alvenaria bloco cerâmico	M²	34,00
14.2.2	Chapisco para parede interna e externa com argamassa de cimento e areia sem peneirar traço 1:3, e=5 mm	M²	80,76
14.2.3	Reboco para parede, argamassa mista de cimento, areia e aditivo, e=3 cm	M²	80,76
14.3	Piso e Revestimento		
14.3.1	Contrapiso com argamassa de cimento, areia e aditivo, traço 1:3, e=3.5 cm	M²	5,22
14.3.2	Lastro de concreto não estrutural impermeabilizado, e=8 cm	M³	1,00
14.3.3	Piso porcelanato Munari Cimento, 59x59cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACII	M²	5,22
14.3.4	Revestimento de fachada com cerâmica Galeria Branco 10x10cm, Eliane, assentado com argamassa colante ACIII	M²	46,76
14.3.5	Rejuntamento de piso cerâmico com argamassa pré-fabricada cinza	M²	5,22
14.3.6	Rejuntamento de azulejo 10 x 10 cm, com argamassa pré-fabricada, para juntas até 3 mm	M²	46,76
14.3.7	Rodapé cerâmico assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante, altura 14.5 cm	M²	6,60
14.4	Pintura		
14.4.1	Preparação de ponte de aderência com selador acrílica	M²	28,72
14.4.2	Pintura com tinta látex acrílica em parede interna, com duas demãos, sem massa corrida	M²	28,72
14.4	Esquadrias		
14.4.1	Porta de alumínio branco 0,80 x 2,10 m	un	1,00
14.4.2	Janelas de alumínio e vidro	M²	5,28
14.4.3	Escada metálica com patamar conforme desenho esquemático	vb	1,00

guilherme.esteves@csportoaratu.com.br



jose.martins@csportoaratu.com.br



D4Sign 353a21ac-5471-45a9-9792-77b2eab2d335 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276093/2025, emitida em 24/04/2025




Certidão nº 276093/2025
24/04/2025, 17:10
Chave de Impressão: Ax94b

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/04/2025 e contém 10 folhas



14.5	Arremates		
14.5.1	Peitoril de granito cinza andorinha, assentado com argamassa mista de cimento, cal hidratada e areia sem peneirar traço 1:1:4 (largura: 15 cm)	M	4,80
14.5.2	Soleira em granito cinza andorinha de 15 cm de largura, assentado com argamassa pré-fabricada de cimento colante	M	0,80
14.6	Elétrica e infra de lógica		
14.6.1	Materiais para infra e lógica de elétrica	vb	1,00
14.6.2	Luminárias	un	1,00
14.7	Ar condicionado		
14.7.1	Fornecimento e instalação de sistema de ar-condicionado, incluindo: aparelho tipo split 9000btu's, suportes e tubulações.	un	1,00
15	Portão		
15.1	Remoção de estrutura metálica existente	M ²	24,00
15.2	Interligações elétricas da balança até a nova guarita	M ²	30,00

guilherme.esteves@cportoaratu.com.br

Assinado

 Guilherme Pissai Esteves
 D4Sign

Salvador/BA, 09 de abril de 2025.

jose.martins@cportoaratu.com.br

Assinado

 José Maurício Guimarães Martins
 D4Sign

ATU 18 ARRENDATARIA PORTUARIA SPE S.A

Guilherme Pissai Esteves
 Gerente Geral de Engenharia
 Responsável Técnico
 RNP CREA 260403484-0
 CREA-BA 5062438328
 CPF 224.210.648-13

José Maurício Guimarães Martins
 Diretor de Operações
 Representante Legal
 CPF 424.254.685-87

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276093/2025, emitida em 24/04/2025



Certidão nº 276093/2025
 24/04/2025, 17:10
 Chave de Impressão: Ax94b

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/04/2025 e contém 10 folhas

D4Sign 353a21ac-5471-45a9-9792-77b2eab2d335 - Para confirmar as assinaturas acesse <https://secure.d4sign.com.br/verificar>
 Documento assinado eletronicamente, conforme MP 2.200-2/01, Art. 10º, §2.





10 páginas - Dados e horários baseados em Brasília, Brasil
Sincronizado com o NTP.br e Observatório Nacional (ON)
 Certificado de assinaturas gerado em 10 de April de 2025, 15:52:37





Atestado Definitivo ATU-18 pdf

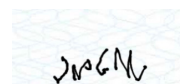
Código do documento 353a21ac-5471-45a9-9792-77b2eab2d335



Assinaturas

-  Guilherme Pissaia Esteves
 guilherme.esteves@csportoaratu.com.br
 Assinou
-  Jose Mauricio Guimarães Martins
 jose.martins@csportoaratu.com.br
 Assinou

Guilherme Pissaia Esteves



Eventos do documento

09 Apr 2025, 14:25:31

Documento 353a21ac-5471-45a9-9792-77b2eab2d335 **criado** por RICARDE DOURADO OLIVEIRA (c0a03ca6-0524-4690-a536-692d16885a98). Email:richarde.oliveira@csportoaratu.com.br. - DATE_ATOM: 2025-04-09T14:25:31-03:00

09 Apr 2025, 14:26:35

Assinaturas **iniciadas** por RICARDE DOURADO OLIVEIRA (c0a03ca6-0524-4690-a536-692d16885a98). Email: richarde.oliveira@csportoaratu.com.br. - DATE_ATOM: 2025-04-09T14:26:35-03:00

09 Apr 2025, 17:59:50

GUILHERME PISSAIA ESTEVES **Assinou** (ec8d7791-c049-4a34-901a-a2a36a7af67a) - Email: guilherme.esteves@csportoaratu.com.br - IP: 177.66.203.186, 208.87.233.201 (porta: 64570) - **Geolocalização:** -23.5667456 -46.6911232 - Documento de identificação informado: 224.210.648-13 - DATE_ATOM: 2025-04-09T17:59:50-03:00

10 Apr 2025, 13:57:49

JOSE MAURICIO GUIMARÃES MARTINS **Assinou** (5218a50d-b074-4d36-b1b3-a47bfd2d43c) - Email: jose.martins@csportoaratu.com.br - IP: 201.157.199.60 (201-157-199-60.tascom.com.br porta: 61858) - **Geolocalização:** -12.9630208 -38.404096 - Documento de identificação informado: 424.254.685-87 - DATE_ATOM: 2025-04-10T13:57:49-03:00

Hash do documento original

(SHA256):a784a99b43cfac372234242f7827479c631e09962c817d19000efc8e607abb24
 (SHA512):e2d3049ad643cd11631e29ad3e46845b37bda9c8562448190a2d58a555312bea8f7d892bc2eeb75f221056484904b20537c69fbd3620e69396552d2763085737

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276093/2025, emitida em 24/04/2025



Certidão nº 276093/2025
 24/04/2025, 17:10
 Chave de Impressão: Ax94b
 O documento neste ato registrado foi emitido em 22/04/2025 e contém 10 folhas





10 páginas - Datas e horários baseados em Brasília, Brasil
Sincronizado com o NTP.br e Observatório Nacional (ON)
Certificado de assinaturas gerado em 10 de April de 2025, 15:52:37



Esse log pertence **única** e **exclusivamente** aos documentos de HASH acima



Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign

Integridade certificada no padrão ICP-BRASIL

Assinaturas eletrônicas e físicas têm igual validade legal, conforme **MP 2.200-2/2001** e **Lei 14.063/2020**.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 276093/2025, emitida em 24/04/2025



Certidão nº 276093/2025
24/04/2025, 17:10

Chave de Impressão: Ax94b

O documento neste ato registrado foi emitido em 22/04/2025 e contém 10 folhas





COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82

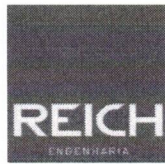
TERMO DE COMPROMISSO – EQUIPE TÉCNICA

Prezados Senhores,

Declaro que AUTORIZO a indicação de meu nome para a composição do quadro técnico da empresa Reich Engenharia LTDA no processo de Licitação Eletrônica nº 32/2025, no caso do objeto contratual vier a lhe ser adjudicado, tudo para fiel e exata execução contratual.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.

REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio



COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82

TERMO DE COMPROMISSO – EQUIPE TÉCNICA

Prezados Senhores,

Declaro que AUTORIZO a indicação de meu nome para a composição do quadro técnico da empresa Reich Engenharia LTDA no processo de Licitação Eletrônica nº 32/2025, no caso do objeto contratual vier a lhe ser adjudicado, tudo para fiel e exata execução contratual.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.

REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
ANTÔNIO CAVALCANTE LINS E SILVA
REGISTRO CREA: 050013075
RG: 0728384000 SSP/BA
CPF: 820.744.025-20
Engenheiro Civil e de Segurança do Trabalho
Responsável Técnico

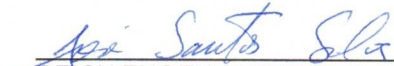
COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82

TERMO DE COMPROMISSO – EQUIPE TÉCNICA

Prezados Senhores,

Declaro que AUTORIZO a indicação de meu nome para a composição do quadro técnico da empresa Reich Engenharia LTDA no processo de Licitação Eletrônica nº 32/2025, no caso do objeto contratual vier a lhe ser adjudicado, tudo para fiel e exata execução contratual.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.



REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
JOSÉ SANTOS SILVA
RG: 1128057603 SSP/BA
CPF: 007.164.454-48
Encarregado de Obras

**COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82**

INDICAÇÃO DE RESPONSÁVEL TÉCNICO

A empresa Reich Engenharia LTDA., inscrita no CNPJ/MF nº 22.938.566/0001-00, por intermédio do seu representante legal, Sr. Nicolas Moreira Fasceto, portador da Carteira de Identidade nº 574565183 e do CPF nº 012.711.295-23, DECLARA que o Senhor Nicolas Moreira Fasceto, brasileiro, maior, capaz, engenheiro civil, portador do registro nº. 0508860040 no CREA-BA é integrante do seu QUADRO PERMANENTE na qualidade de Engenheiro Civil – Responsável Técnico, conforme comprova mediante documentação exigida pelo Edital, em anexo, situação essa pela qual o mesmo aceita participar da LICITAÇÃO ELETRÔNICA n.º 32/2025, na qualidade de Responsável Técnico.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.



REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82

INDICAÇÃO DE RESPONSÁVEL TÉCNICO

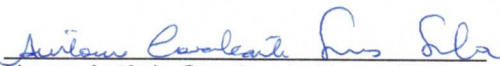
A empresa Reich Engenharia LTDA., inscrita no CNPJ/MF nº 22.938.566/0001-00, por intermédio do seu representante legal, Sr. Nicolas Moreira Fasceto, portador da Carteira de Identidade nº 574565183 e do CPF nº 012.711.295-23, DECLARA que o Senhor Antônio Cavalcante Lins e Silva, brasileiro, maior, capaz, engenheiro civil e de segurança do trabalho, portador do registro nº. 0500130175 no CREA-BA é integrante do seu QUADRO PERMANENTE na qualidade de Engenheiro Civil e de Segurança do Trabalho – Responsável Técnico, conforme comprova mediante documentação exigida pelo Edital, em anexo, situação essa pela qual o mesmo aceita participar da LICITAÇÃO ELETRÔNICA n.º 32/2025, na qualidade de Responsável Técnico.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.



REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio

CONCORDO em Participar da Licitação Eletrônica Nº 32/2025, na qualidade de RESPONSÁVEL TÉCNICO.



Nome: Antônio Cavalcante Lins e Silva
CREA/BA nº: 0500130175

CONTRATO

Partes:

REICH ENGENHARIA LTDA, pessoa jurídica de direito privado, estabelecida na R. CARLOS ALBERTO OLIVEIRA, 186, Bairro ITINGA, no município de LAURO DE FREITAS, BA, inscrita no CNPJ 22.938.566/0001-00, neste ato representado pelo Sócio ADM, NICOLAS MOREIRA FASCETO brasileiro, casado, empresário, residente e domiciliado na RUA JURACY MAGALHÃES, 4, EDF. ILHA DE CAPRI, Ap 401, Bairro PITANGUEIRAS, município de LAURO DE FREITAS, BA, CPF 012.711.295-23, RG 05745651-83 expedida em pela SSP/BA, adiante denominado CONTRATANTE.

Antonio Cavalcante Lins e Silva, pessoa física, brasileiro, casado, Engenheiro Civil, registro CREA-BA nº 45.281-D, residente e domiciliado na Rua Min ACM, 556, Buraquinho, no município de Lauro de Freitas-BA, CPF 820 744 025-20, RG 07283840-00 expedida em 08/08/16 pela SSP/BA, adiante denominado CONTRATADO.

CLÁUSULA PRIMEIRA: O objeto do presente contrato é a prestação de serviços, pelo CONTRATADO à CONTRATANTE, de assumir a função de Responsável Técnico pela empresa.

CLÁUSULA SEGUNDA: Prazo: A vigência é por prazo indeterminado a contar de sua assinatura. É facultado às partes rescindirem o contrato com aviso por escrito com antecedência de 30 (trinta) dias.

CLÁUSULA TERCEIRA: A baixa da responsabilidade deverá ser comunicada ao CREA pela parte que teve a iniciativa imediatamente após o ocorrido, conforme a legislação: Resolução 336, do CONFEA, Art. 17 - A responsabilidade técnica de qualquer profissional por pessoa jurídica fica extinta, devendo o registro ser alterado, a partir do momento em que: I - for requerido ao Conselho Regional, por escrito, pelo profissional ou pela pessoa jurídica, o cancelamento desse encargo; II - for o profissional suspenso do exercício da profissão; III - mudar o profissional de residência para local que, a juízo do Conselho Regional, torne impraticável o exercício dessa função; IV - tiver o profissional o seu registro cancelado; V - ocorram outras condições que, a critério do CREA, possam impedir a efetiva prestação da assistência técnica. § 1º - A pessoa jurídica deve, no prazo de 10 (dez) dias, promover a substituição do responsável técnico. § 2º - Quando o cancelamento da responsabilidade técnica for de iniciativa da pessoa jurídica, deve esta, no seu requerimento, indicar o novo responsável técnico, preenchendo os requisitos previstos nesta Resolução, e os documentos pertinentes. § 3º - A baixa de responsabilidade técnica requerida pelo profissional só pode ser deferida na ausência de quaisquer obrigações pendentes em seu nome, relativas ao pedido, junto ao Conselho Regional.

CLÁUSULA QUARTA: Jornada de trabalho: de 15 (quinze) horas semanais.

CLÁUSULA QUINTA: Valor: A CONTRATANTE pagará ao CONTRATADO pelos serviços efetivamente prestados a importância equivalente a 6 (seis) salários mínimos, convertidos em reais, representando nesta data R\$ 6.270,00

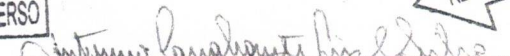
CLÁUSULA SEXTA: Condições de pagamento: Será mensal, com vencimento no dia 5 de cada mês, que será pago mediante recibo.

CLÁUSULA SÉTIMA: Foro: Para solução de eventuais litígios oriundos deste contrato as partes elegem o Foro de Salvador, com renúncia expressa a qualquer outro, por mais privilegiado que seja. Acordadas, as partes firmam o presente contrato, elaborado em 2 (duas) vias de igual teor e forma, na presença das testemunhas que tudo assistiram.

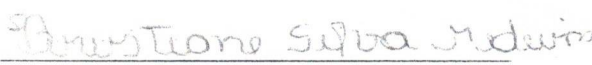
Salvador, 31 de Julho de 2020


REICH ENGENHARIA LTDA

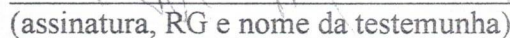
RECONHECIMENTO NO VERSO


Antonio Cavalcante Lins e Silva

RECONHECIMENTO NO VERSO


(assinatura, RG e nome da testemunha)

09210704 01


(assinatura, RG e nome da testemunha)


TABELIONATO DE NOTAS
Lauro de Freitas-BA
José Ricardo Oliveira
Escrivente

TABELIONATO DE NOTAS E PROTESTOS DE LAURO DE FREITAS - BA
Rua Itagibá, 410 - Bairro Novo Horizonte - Lauro de Freitas-BA - CEP: 42.701-350
Fone: (71) 3026-9500 - E-mail: tabelionatoprotesto.laurodefreitas@hotmail.com

Certifico e dou fe que a cópia e a reprodução fiel do documento apresentado.
Emol: R\$3,48 Fis: R\$2,47 FEC: R\$0,88 Del: R\$0,00
PGE: R\$0,14 MP: R\$0,07 FEU: R\$0,07 Total: R\$7,00
Selo(s): 1494.AE425251-2

JOSE RICARDO OLIVEIRA SANTOS JUNIOR
ESCREVENTE
LAURO DE FREITAS - BA 19/01/2020
VALIDO SOMENTE PARA UM DOCUMENTO

Consulte o(s) selo(s) em:



TABELIONATO DE NOTAS
LAURO DE FREITAS-BA
Cartorário
Ricardo Junior

 TABELIONATO DE NOTAS E PROTESTOS DE LAURO DE FREITAS - BA
Rua Itagibá, 410 - Bairro Novo Horizonte - Lauro de Freitas-BA - CEP: 42.701-350
Fone: (71) 3026-9500 - E-mail: tabelionatoprotesto.laurodefreitas@hotmail.com

Certifico e dou fe que a cópia e a reprodução fiel do documento apresentado.

Emol: R\$3,48 Fis: R\$2,47 FEC: R\$0,88 Def: R\$0,09
PGE: R\$0,14 MP: R\$0,07 FCU: R\$0,07 Total: R\$7,20
Selo(s): 1494.AE425252-0

Jose Ricardo Oliveira Santos Junior

JOSÉ RICARDO OLIVEIRA SANTOS JUNIOR
ESCREVENTE
LAURO DE FREITAS - BA 19/01/2026
VALIDO SOMENTE PARA UM DOCUMENTO

Consulte o(s) selo(s) em:
www.tjba.jus.br/autenticidade



AAA 1124 T35

 TABELIONATO DE NOTAS E PROTESTOS DE LAURO DE FREITAS - BA
Rua Itagibá, 410 - Bairro Novo Horizonte - Lauro de Freitas-BA - CEP: 42.701-350
Fone: (71) 3026-2753 - E-mail: tabelionatoprotesto.laurodefreitas@hotmail.com

Reconheço por Semelhança 0002 firma(s) de:
NICOLAS MOREIRA FASCETO - 230089, ANTONIO CAVALCANTE LINS E
SILVA - 333037

Emol: R\$5,22 Fis: R\$3,70 FEC: R\$1,43 Def: R\$0,14
PGE: R\$0,21 MP: R\$0,11 Total: R\$10,80

Em Testemunho () da verdade.
RUAN RENEIS MEDEIROS DOS SANTOS CARVALHO
ESCREVENTE
LAURO DE FREITAS - BA 01/04/2021

Consulte selo(s): 1494.AD524800-1
1494.AD524801-0
www.tjba.jus.br/autenticidade



AAA / 225604

Bahia Brasil

TABELIONATO DE NOTAS
Freitas-BA
Cartorário
Reneis



Carteira de Trabalho Digital

Data de emissão: 30/06/2023

Dados Pessoais

Nome civil

JOSE SANTOS SILVA

CPF

007.164.545-48

Sexo

Masculino

Data de nascimento

17/04/1981

Nacionalidade

Brasileiro

Nome da mãe

MARIA JOSE FERREIRA DOS SANTOS

Contratos de trabalho

[01/04/2024 - Aberto](#)

Empregador

REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ RAIZ: 22.938.566

Estabelecimento

REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00

RUA CARLOS ALBERTO DE OLIVEIRA 186 LOT. JD STA JULIA QUADRAD
23 E 36 42738610 ITINGA LAURO DE FREITAS BA

LOTE 22

Cargo

ENCARREGADO

CBO Cargo

7102-05

Tipo de contrato

Prazo indeterminado

Salário contratual

R\$ 3.779,04 por mês

Relação de trabalho

Empregado

Tipo de admissão

Admissão

Fonte da informação

ESOCIAL

ANOTAÇÕES

01/03/2025 - Salário definido para R\$ 3.779,04 Por mês

17/07/2024 - Tipo de contrato definido para Prazo indeterminado

01/04/2024 - Salário definido para R\$ 3.600,00 Por mês



Carteira de Trabalho Digital

Data de emissão: 30/06/2023

ANOTAÇÕES

01/04/2024 - Tipo de contrato definido para Prazo determinado, definido em dias,

Data do Término: 01/06/2024

01/04/2024 - Estabelecimento definido para REICH ENGENHARIA LTDA

01/04/2024 a (atual) - Cargo exercido de ENCARREGADO

01/04/2024 - Relação de trabalho definida para Empregado

01/04/2024 a (atual) - CBO Cargo exercido 7102-05

01/04/2024 - Admissão

REGISTRO DE EMPREGADO

Autenticar	Matrícula e Social 79	Nº	000079
	Empregador REICH ENGENHARIA LTDA	CNPJ	22.938.566/0001-00
	Endereço R CARLOS ALBERTO DE OLIVEIRA, 186, LOT. JD STA JULIA QUADRAD LOTE, ITINGA, LAURO DE FREITAS, B.		

Empregado JOSÉ SANTOS SILVA	Beneficiários
Residência RUA PRINCIPAL, 486, POVOADO ROCINHA, TEOFILANDIA, BA, - CEP: 48770-000	

Data de nascimento 17/04/1981	Local do nascimento TUCANO - BA	País da nacionalidade BRASIL	Estado civil Solteiro
FILIAÇÃO Pai ANTONIO DE JESUS SILVA Mãe MARIA JOSE FERREIRA DOS SANTOS			
Cédula de Identidade 1128057603	Data de emissão	Órgão/UF emissor SSP/BA	Título Eleitoral 090433730540
CTPS 70101	Série 00073	Data de expedição da CTPS	UF CTPS BA
Doc. militar	Categoria	Cor Parda	Sexo Masculino
Deficiência Não	Telefone Residencial	Telefone Celular	
Cargo ENCARREGADO	Função	C.B.O. 710205	

Data de Admissão 01/04/2024	Salário R\$ 3.600,00	Por Mês	Horário de Trabalho das 07:00 as 17:00	Horário de Intervalo das 12:00 as 13:00
--------------------------------	-------------------------	------------	---	--

FGTS	Opção em 01/04/2024	Conta vinculada no banco	Data da Retificação
------	------------------------	--------------------------	---------------------

PROGRAMA DE INTEGRAÇÃO SOCIAL - PIS		
Cadastrado em	Sob nº	Domicílio bancário
Nº banco	Agência código	End. da agência

ALTERAÇÕES DE SALÁRIO, CARGO E/OU FUNÇÃO	

FÉRIAS - PERÍODO AQUISITIVO	FÉRIAS - PERÍODO DE GOZO	FÉRIAS - PERÍODO ABONO PECUNIÁRIO	Obs.: (Anotar advertências, suspensões, transferências, etc.)

ACIDENTES DE TRABALHO, DOENÇAS OU DOENÇAS PROFISSIONAIS	RESCISÃO DE CONTRATO DE TRABALHO
	Data da saída:
	Data aviso ind.: Data projeção:
	Tipo do desligamento:

CONTRIBUIÇÃO SINDICAL	

José Santos Silva
 JOSÉ SANTOS SILVA

Reich Engenharia Ltda
 REICH ENGENHARIA LTDA

TABELIONATO DE NOTAS E PROTESTOS DE LAURO DE FREITAS
 Rua Itagilá, 410 - Bairro Novo Horizonte - Lauro de Freitas-BA - CEP: 42.700-000
 Fone: (71) 3026-9500 - E-mail: tabelionatoprotesto.laurodefreitas@hotmail.com

Certifico e dou fe que a cópia e a reprodução fiel do documento apresentado.
 Emol: R\$3,48 Fis: R\$2,47 FEC: R\$0,88 Def: R\$0,09
 PGE: R\$0,14 MP: R\$0,07 FEU: R\$0,07 Total: R\$7,20
 Selo(s): 1494.AE473756 - 7

LUÇAS PINTO DE SOUZA
 Escrevente
 LAURO DE FREITAS - BA 06/02/2026
 VALIDO SOMENTE PARA UM DOCUMENTO

Consulte o(s) selo(s) em:
www.tjba.jus.br/autenticidade

AAA - 1.133.660

Nicolas Moreira Fasceto

Rua Juracy Magalhães, QD B, AP 401, Pitangeiras, Lauro de Freitas/BA

Tel.: (71) 99218-5434

e-mail: nicolas@reichengenharia.com.br

FORMAÇÃO ACADÊMICA E CURSOS

- Graduado em Engenharia Civil pela Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS)/ 2010.
- Orçamento de Obras
- SIENGE (Sistema)

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

- Experiência profissional na área da Construção Civil, tendo participado de gerenciamento, acompanhamento e execução de obras de edificações públicas e privadas com diversos métodos construtivos; abastecimento de água; esgoto; drenagem; terraplanagem; pavimentação; urbanismo.
- Gerenciamento e execução de obras do Projeto Social do Governo Federal “Minha Casa Minha Vida”.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

➤ REICH ENGENHARIA LTDA

Cargo: Sócio Diretor

Atividades: Planejamento, gerenciamento e execução de obras

➤ CAABA_ENGENHARIA

Cargo: Engenheiro Civil

Atividades: Acompanhamento e execução de obra de reforma em escolas municipais

➤ CONSTRUQUALI ENGENHARIA LTDA

Cargo: Engenheiro Civil Residente

Atividades: Acompanhamento e execução de obra de pavimentação em paralelepípedos e MCMV.

Antônio Cavalcante Lins e Silva

Engenheiro Civil e de Segurança do Trabalho

Lauro de Freitas, BA

tonlins@gmail.com

+55 71 99999 5859

Disponibilidade de mudança para: Qualquer lugar

Experiência Profissional

Analista de Infraestrutura

IMTRAFF - Jequié, BA

Fevereiro de 2023 a Data Atual

Vistoria da BR 116 de acordo com o Manual de Inspeção da ANTT.

Vistoria de Pavimentos, Obras de Arte, Capina, Poda.

Vistoria das instalações da concessionária.

Acompanhamento de obras e serviços de melhoria.

Ensaios.

Acompanhamento da Operação.

Elaboração de Relatórios.

Engenheiro

Reich Engenharia - Lauro de Freitas, BA

Março de 2020 a Data Atual

Gestão de Obra;

Gestão de Equipes;

Gestão ADM;

Elaboração de Projetos;

Elaboração de Orçamentos;

Gerenciamento de Contratos de obras e Manutenção Gerenciamento de Fornecedores;

Planejamento e Controle de Materiais e Mão de Obra Controle e Adequação de Projetos;

Interface com o Cliente e a fiscalização de obras Acompanhamento de Metas e Resultados;

Elaboração de Orçamentos e Aditivos de Contrato.

Analista

SEINFRA - Salvador, BA

Mai de 2021 a Fevereiro de 2023

Elaboração de Orçamentos;
Elaboração de Projetos;
Elaboração de Termo de Referência para Licitações;
Elaboração de Memorial Descritivo;
Elaboração de Notas Técnicas;
Fiscalização de Obras.

Engenheiro de Segurança do Trabalho

PPL Manutenção - Salvador, BA
Novembro de 2019 a Março de 2020

Elaboração de PPRA, PCA, PPR e PPCI Elaboração de Plano de Monitoramento de Higiene Ocupacional e Ambiental Elabora de Instruções de Trabalho em Atendimento a ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001
Revisão de Requisitos Legais
Elaboração de Planilhas de Aspectos e Impactos
Criação de Critérios a serem monitorados
Acompanhamento de Desempenho Realização de Planos de Ação
Reuniões de Análise Crítica
Processo de CIPA
Treinamentos
Primeiros Socorros

Coordenador de Manutenção

Alphaville - Salvador, BA
Julho de 2019 a Outubro de 2019

do Terras Alphaville Camaçari
Responsável Técnico
Planejamento e Controle de Materiais e Mão de Obra;
Controle e Adequação de Projetos e a fiscalização de obras;
Acompanhamento de Metas e Resultados.

Engenheiro Civil

FORMAD ENGENHARIA - Salvador, BA
Janeiro de 2019 a Junho de 2019

Salvador - BA
Construção da SMART FIT no Clube Baiano de Tênis
Responsável Técnico Planejamento e Controle de Materiais e Mão de Obra;
Controle e Adequação de Projetos; Interface com o Cliente e a fiscalização de obras; Acompanhamento de Metas e Resultados Elaboração de Orçamentos e Aditivos de Contrato.

Engenheiro Civil

MATOS CONSTRUÇÕES - Salvador, BA
Dezembro de 2016 a Dezembro de 2018

de Materiais e Mão de Obra;
Controle e Adequação de Projetos;
Interface com o Cliente e a fiscalização de obras Acompanhamento de Metas e Resultados

Responsável Técnico

MATOS CONSTRUÇÕES - Salvador, BA

Agosto de 2016 a Dezembro de 2018

Planejamento e Controle de Materiais e Mão de Obra;
Controle e Adequação de Projetos; Interface com o Cliente e a fiscalização de obras; Acompanhamento de Metas e Resultados
Elaboração de Orçamentos e Aditivos de Contrato.

Engenheiro Civil

Construsat Ltda - Fortaleza, CE
Maio de 2018 a Julho de 2018

Fortaleza - CE

Gerenciamento de Contratos de obras e Manutenção Gerenciamento

Contrato de Manutenção das Agências do Banco do Brasil.

Elaboração de Projetos;
Elaboração de Orçamentos;
Gerenciamento de Contratos de obras e Manutenção Gerenciamento de Fornecedores;
Planejamento e Controle de Materiais e Mão de Obra Controle e Adequação de Projetos;
Interface com o Cliente e a fiscalização de obras Acompanhamento de Metas e Resultados;
Elaboração de Orçamentos e Aditivos de Contrato.

Gerente de Projetos

QUANTA ENGENHARIA - Salvador, BA
Outubro de 2015 a Julho de 2016

Contrato de Manutenção das Agências do Itaú.

Elaboração de Projetos de Combate à Incêndio das Agências do Bradesco/BA Gerente de Engenharia;
Elaboração de Orçamentos
Gerenciamento de Contratos de obras e Manutenção Gerenciamento de Fornecedores;
Planejamento e Controle de Materiais e Mão de Obra Controle e Adequação de Projetos;
Interface com o Cliente e a fiscalização de obras Acompanhamento de Metas e Resultados;
Elaboração de Orçamentos e Aditivos de Contrato.

Professor do Curso de Engenharia Civil

UCSal - Salvador, BA
Julho de 2015 a Julho de 2016

Mecânica dos Solos II

Professor

Faculdade dom luiz de orleans e bragança - Ribeira do Pombal, BA
Março de 2015 a Dezembro de 2015

Professor Curso Engenharia Civil Disciplinas: Mecânica dos Solos I e II

Responsável Técnico

Megabal - Salvador, BA
Janeiro de 2015 a Dezembro de 2015

Planejamento e Controle de Materiais e Mão de Obra;

Controle e Adequação de Projetos; Interface com o Cliente e a fiscalização de obras; Acompanhamento de Metas e Resultados
Elaboração de Orçamentos e Aditivos de Contrato.

Professor Curso Técnico em Edificações

UNIFACS - Salvador, BA

Setembro de 2014 a Abril de 2015

PRONATEC

Disciplinas: Sistemas Estruturais e Sistemas Construtivos

Engenheiro Civil

Cristal Plus - Alagoinhas, BA

Março de 2014 a Maio de 2014

Gerenciamento do canteiro de obras; Gerenciamento de Fornecedores.

Planejamento e Controle de Materiais e Mão de Obra; Controle e Adequação de Projetos; Interface com o Cliente e a fiscalização de obras; Acompanhamento de Metas e Resultados;

Engenheiro Residente; Elaboração de Orçamentos e Aditivos de Contrato.

Engenheiro Civil

3xt Telecomunicações - Itabuna, BA

Julho de 2013 a Fevereiro de 2014

Banco do Brasil

Gerenciamento do Canteiro de obras

Planejamento e Controle de Materiais e Mão de Obra Controle e Adequação de Projetos;

Interface com o Cliente e a fiscalização de obras Acompanhamento de Metas e Resultados Engenheiro Residente;

Elaboração de Orçamentos e Aditivos de Contrato;

Elaboração de Propostas para Licitações Públicas Planejamento Financeiro;

Recuperação Estrutural da Edificação Reforço de Pilares;

Reforço de Fundações Fundações Especiais.

Engenheiro Civil

Medeiros Santos - Vitória da Conquista, BA

Abril de 2013 a Junho de 2013

Vitória da Conquista - BA

- Construção do Prédio ADM da Unidade de Saúde de UFBA Gerenciamento do Canteiro de obras.

Gerenciamento de Fornecedores Controle de Materiais e Mão de Obra;

Interface com o Cliente e a fiscalização de obras Acompanhamento de Metas e Resultados Fundações Especiais (Estaca Raiz);

Engenheiro Residente.

Escolaridade

Ensino Técnico completo - Segurança do Trabalho

SENAI - Lauro de Freitas, BA

Março de 2001 a Setembro de 2002

Pós-Graduação - Eng. de Segurança do Trabalho

Escola de Engenharia Eletromecânica da Bahia

Graduação - Engenharia Civil

Universidade Católica do Salvador - UCSal

Habilidades e Competências

- COM
- MS PROJECT
- AUTO CAD
- CAD
- EXCEL
- Autocad
- MATLAB
- Controle de qualidade
- Conhecimento em informática
- Kaizen
- Six Sigma
- Equipamentos pesados
- Solução de problemas
- Manufatura enxuta
- Engenharia civil
- Engenharia de projetos
- Planejamento urbano

Idiomas

- Inglês - Intermediário
- Espanhol - Intermediário

Links

<https://www.linkedin.com/in/antonio-cavalcante-lins-e-silva-5794312a/>

Currículo Vitae

JOSÉ SANTOS SILVA

FORMAÇÃO

Ensino Médio Completo

QUALIFICAÇÕES

Experiência na área da Construção Civil, na execução de obras públicas e privadas. Construção, reforma, pavimentação entre outras.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

REICH ENGENHARIA LTDA

Função: Encaregado

Período: 04/2024 a dias atuais

CAABA ENGENHARIA

Cargo: Encarregado

Período: 01/2022 a 05/2023

OBRA PARTICULAR

Cargo: Encarregado

Obra: Construção de casa tipo Village constituída de 3 quartos, sala, cozinha, banheiros e varanda.

Período: 04/2021 a 12/2021

➤ **OBRA PARTICULAR**

Cargo: Mestre de Obras

Obra: Construção de casa de pavimentos constituída de 4 suítes, 2 salas, cozinha, banheiros, varanda, piscina.

Período: 02/2019 a 08/2020

ASS CONSTRUTORA

Cargo: Mestre de Obras

Período: 04/2014 a 09/2015



**COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82**

DECLARAÇÃO UNIFICADA DE DISPONIBILIZAÇÃO DE ESCRITÓRIO OU CANTEIRO, DAS MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS, DE CONHECIMENTO DOS LOCAIS E CONDIÇÕES DO OBJETO

Prezados Senhores,

Declaramos, sob as penalidades cabíveis, que

- a) Disponibilizaremos das máquinas, dos equipamentos e do pessoal técnico especializado, considerados essenciais para o cumprimento do objeto desta Licitação e exigidos pelo Termo de Referência, para fiel e adequada execução dos serviços a serem contratados;
- b) Disponibilizaremos escritório para a realização dos serviços ou canteiro de obras para a execução das obras, de modo a manter a fiel e adequada execução do escopo a ser contratado;
- c) Vistoriamos e conhecemos plenamente o local e as condições de execução e assumimos total responsabilidade tanto pela execução dos serviços, conforme especificações técnicas determinadas, quanto pelo perfeito cumprimento do contrato.

Entendemos e estamos cientes que a declaração inexata ou falsa importará nas sanções previstas no Edital ou em qualquer dos seus anexos, sem prejuízo das responsabilidades civil e criminal que o ato ensejar.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.

REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio


Rua Carlos Alberto de Oliveira, nº 186 Lot. Stª Julia – Quadra D – Bairro Itinga
CEP: 42.738-610 – Lauro de Freitas - Bahia

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82

RELAÇÃO DE EQUIPAMENTOS MÍNIMOS PARA A EXECUÇÃO DO OBJETO

EQUIPAMENTO	QUANTIDADE
Escavadeira Hidráulica sobre esteira	01
Martelo rompedor	01
Perfuratriz	01
Placa Vibratória	01
Rolo compactador	01
Betoneira	01
Caçamba / Caminhão Basculante	01
Compressor de ar	01

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.

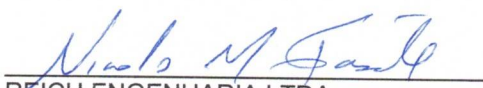

REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82

DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA DA ABRANGÊNCIA DOS LOCAIS DE EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS

A Licitante Reich Engenharia LTDA., inscrita no CNPJ nº 22.938.566/0001-00, por seu representante legal e responsável técnico abaixo assinado, declara, sob as penalidades da lei, de que conhece o local onde serão executadas as obras objeto da Licitação Eletrônica nº 32/2025, se inteirou dos dados indispensáveis à apresentação da proposta, e que os preços a serem propostos cobrirão quaisquer despesas que incidam ou venham a incidir sobre a execução das obras, tendo obtido todas as informações necessárias para a elaboração da proposta e execução do contrato.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.



REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio

REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ Nº 22.938.566/0001-00

QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA

TERMOS DE ABERTURA E ENCERRAMENTO

Entidade:	REICH ENGENHARIA LTDA		
Período da Escrituração:	01/01/2024 a 31/12/2024	CNPJ:	22.938.566/0001-00
Número de Ordem do Livro:	6		

TERMO DE ABERTURA

Nome Empresarial	REICH ENGENHARIA LTDA
NIRE	
CNPJ	22.938.566/0001-00
Número de Ordem	6
Natureza do Livro	Livro Diário
Município	LAURO DE FREITAS
Data do arquivamento dos atos constitutivos	31/01/2022
Data de arquivamento do ato de conversão de sociedade simples em sociedade empresária	
Data de encerramento do exercício social	31/12/2024
Quantidade total de linhas do arquivo digital	30016

TERMO DE ENCERRAMENTO

Nome Empresarial	REICH ENGENHARIA LTDA
Natureza do Livro	Livro Diário
Número de ordem	6
Quantidade total de linhas do arquivo digital	30016
Data de início	01/01/2024
Data de término	31/12/2024

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 69.57.A8.DD.24.22.7 E.17.47.ED.BD.02.D1.61.28.A1.16.05.C0.65-4, nos termos do Decreto nº 9.555/2018.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.3.3 do Visualizador

Página 1 de 1

RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL DIGITAL

IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO

NIRE	CNPJ	
	22.938.566/0001-00	
NOME EMPRESARIAL REICH ENGENHARIA LTDA		

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

FORMA DA ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL Livro Diário (Completo - sem escrituração Auxiliar)	PERÍODO DA ESCRITURAÇÃO 01/01/2024 a 31/12/2024
NATUREZA DO LIVRO Livro Diário	NÚMERO DO LIVRO 6
IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH) 69.57.A8.DD.24.22.7E.17.47.ED.BD.02.D1.61.28.A1.16.05.C0.65	
ARQUIVOS SUBSTITUÍDOS (HASH)	

ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTE CERTIFICADOS DIGITAIS:

QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO	CPF/CNPJ	NOME	Nº SÉRIE DO CERTIFICADO	VALIDADE	RESPONSÁVEL LEGAL
Contador	48940534549	JOSEVALDO ALVES BORGES:48940534549	310218965468302690 283354386594935632 0	05/08/2024 a 05/08/2025	Não
Pessoa Jurídica (e-CNPJ ou e-PJ)	22938566000100	REICH ENGENHARIA LTDA:22938566000100	611584232440434341 656398274236351530 57	14/05/2025 a 14/05/2026	Sim
Contador/Contabilista Responsável pelo Termo de Verificação para Fins de Substituição da ECD	02583002562	ALEX SANTOS DE OLIVEIRA:02583002562	370729799522366848 719708279776135503 09	29/10/2024 a 29/10/2027	-

NÚMERO DO RECIBO:

69.57.A8.DD.24.22.7E.17.47.ED.BD.02.
D1.61.28.A1.16.05.C0.65-4

Escrituração recebida via Internet
pelo Agente Receptor SERPRO

em 01/07/2025 às 09:56:34

1D.E8.56.DD.52.D5.CB.3B
AB.EA.50.E2.75.51.6D.11

Considera-se autenticado o livro contábil a que se refere este recibo nos termos do Decreto nº 9.555/2018, dispensando-se qualquer outra forma de autenticação. Este recibo comprova a autenticação.

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: REICH ENGENHARIA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2024 a 31/12/2024 CNPJ: 22.938.566/0001-00
Número de Ordem do Livro: 6
Período Selecionado: 01 de janeiro de 2024 a 31 de dezembro de 2024

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
ATIVO		R\$ 3.920.227,15	R\$ 10.064.199,42
ATIVO CIRCULANTE		R\$ 2.483.846,16	R\$ 7.151.270,46
DISPONÍVEL		R\$ 794.425,12	R\$ 2.201.038,92
CAIXA		R\$ 18.722,05	R\$ 2.993,63
CAIXA GERAL		R\$ 18.722,05	R\$ 2.993,63
BANCOS CONTA MOVIMENTO		R\$ 56,26	R\$ 3.113,86
CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		R\$ 5,56	R\$ 5,56
ITAÚ - AG 5430 - C/C 39926-0		R\$ 40,70	R\$ 1,00
BANCO DO NORDESTE - 322 6.978-5		R\$ 8,00	R\$ 8,00
BRADESCO - 6679 29324-5		R\$ 1,00	R\$ 1,00
BRADESCO - 3649 239324-7		R\$ 1,00	R\$ 3.098,30
APLICAÇÕES FINANCEIRAS LIQUIDEZ IMEDIATA		R\$ 775.646,81	R\$ 2.194.931,43
ITAÚ - APLIC AUT MAIS		R\$ 3.949,91	R\$ 10.559,89
ITAÚ - CBD-DI		R\$ 771.540,69	R\$ 2.184.371,54
BRADESCO INVEST FACIL		R\$ 156,21	R\$ 0,00
CLIENTES		R\$ 1.452.396,78	R\$ 4.095.260,31
DUPLICATAS A RECEBER		R\$ 1.452.396,78	R\$ 4.095.260,31
CONDOMÍNIO PARQUE DE JACUIPE		R\$ 6.000,00	R\$ 6.000,00
SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL		R\$ 46.403,51	R\$ 46.403,51
SUDES B - SUPERINTENDENCIA DOS DES. DO EST. DA BAHIA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
MINISTERIO PUBLICO DO ESTADO DA BAHIA		R\$ 2.910,23	R\$ 2.910,23
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE		R\$ 275.003,47	R\$ 53.184,18
CS BRASIL FROTAS S.A		R\$ 0,00	R\$ 4.845,00
A SUPERINTENDENCIA DE OBRAS PUBLICAS DO SALVADOR - SUCOP		R\$ 695.058,71	R\$ 495.891,36
Comp. de Desenv. dos Vales do S. F.e do Parnaíba - CODEVASF		R\$ 16.583,42	R\$ 3.486.026,03
PREFEITURA MUNICIPAL DE MADRE DE DEUS/BAHIA		R\$ 410.437,44	R\$ 0,00
BAHIA SECRETARIA DA SEGURANCA PUBLICA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
OUTROS CRÉDITOS		R\$ 237.024,26	R\$ 854.971,23
ADIANTAMENTO A EMPREGADOS		R\$ 0,00	R\$ 2.692,92

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 69.57.A8.DD.24.22.7 E.17.47.ED.BD.02.D1.61.28.A1.16.05.C0.65-4, nos termos do Decreto nº 9.555/2018.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: REICH ENGENHARIA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2024 a 31/12/2024 CNPJ: 22.938.566/0001-00
Número de Ordem do Livro: 6
Período Selecionado: 01 de janeiro de 2024 a 31 de dezembro de 2024

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
ADIANTAMENTO DE SALÁRIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00
ADIANTAMENTO DE FERIAS		R\$ 0,00	R\$ 2.692,92
TRIBUTOS A RECUPERAR/COMPENSAR		R\$ 237.024,26	R\$ 852.278,31
IRRF A RECUPERAR		R\$ 6.597,90	R\$ 44.890,94
CONTRIBUIÇÃO SOCIAL RETIDO A COMPENSAR		R\$ 13.611,90	R\$ 49.791,70
COFINS RETIDO A COMPENSAR		R\$ 47.423,24	R\$ 187.862,06
PIS RETIDO A COMPENSAR		R\$ 10.275,03	R\$ 45.783,97
INSS A COMPENSAR		R\$ 159.116,19	R\$ 523.949,64
ATIVO NÃO-CIRCULANTE		R\$ 1.436.380,99	R\$ 2.912.928,96
IMOBILIZADO		R\$ 1.436.380,99	R\$ 2.912.928,96
IMÓVEIS		R\$ 950.000,00	R\$ 2.140.000,00
TERRENOS		R\$ 950.000,00	R\$ 2.140.000,00
VEÍCULOS		R\$ 594.663,79	R\$ 1.089.465,93
VEÍCULOS		R\$ 594.663,79	R\$ 1.089.465,93
IMOBILIZADO EM ANDAMENTO		R\$ 10.649,92	R\$ 31.949,76
CONSORCIO EM ANDAMENTO ITAU		R\$ 10.649,92	R\$ 31.949,76
(-) (-) DEPRECIACÕES, AMORT. E EXAUS. ACUMUL		R\$ (118.932,72)	R\$ (348.486,73)
(-) (-) DEPRECIACÕES DE VEÍCULOS		R\$ (118.932,72)	R\$ (348.486,73)
PASSIVO		R\$ 3.920.227,15	R\$ 10.064.199,42
PASSIVO CIRCULANTE		R\$ 781.033,60	R\$ 1.849.887,90
EMPRÉSTIMOS E FINANCIAMENTOS		R\$ 249.701,68	R\$ 199.668,24
EMPRÉSTIMOS		R\$ 249.701,68	R\$ 199.668,24
Itaú Capital de giro		R\$ 108.756,94	R\$ 58.723,50
Empréstimos Andre		R\$ 140.944,74	R\$ 140.944,74
FORNECEDORES		R\$ 678.650,54	R\$ 1.494.979,06
FORNECEDORES		R\$ 0,00	R\$ 108.493,32
STELLANTIS AUTOMOVEIS BRASIL LTDA.		R\$ 0,00	R\$ 108.493,32
FORNECEDORES DE IMOBILIZADO		R\$ 678.650,54	R\$ 1.386.485,74
WEBER CAIDAS ROCHA		R\$ 678.650,54	R\$ 678.650,54
RAPHAEL BITTENCOURT CAMPOS		R\$ 0,00	R\$ 664.000,00
RODRIGO MARTINS ROSA		R\$ 0,00	R\$ 43.835,20

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 69.57.A8.DD.24.22.7 E.17.47.ED.BD.02.D1.61.28.A1.16.05.C0.65-4, nos termos do Decreto nº 9.555/2018.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: REICH ENGENHARIA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2024 a 31/12/2024 CNPJ: 22.938.566/0001-00
Número de Ordem do Livro: 6
Período Selecionado: 01 de janeiro de 2024 a 31 de dezembro de 2024

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
OBRIGAÇÕES TRIBUTÁRIAS		R\$ 19.054,98	R\$ 11.624,83
IMPOSTOS E CONTRIBUIÇÕES A RECOLHER		R\$ 19.054,98	R\$ 11.624,83
PIS A RECOLHER		R\$ 0,00	R\$ 0,00
(-) COFINS A RECOLHER		R\$ (0,02)	R\$ 0,00
IRRF A RECOLHER		R\$ 394,99	R\$ 60,20
IRPJ A RECOLHER LUCRO PRESUMIDO		R\$ 4.874,57	R\$ 11.564,63
CSLL A RECOLHER LUCRO PRESUMIDO		R\$ 13.785,44	R\$ 0,00
OBRIGAÇÕES TRABALHISTA E PREVIDENCIÁRIA		R\$ 46.556,51	R\$ 58.583,95
OBRIGAÇÕES COM O PESSOAL		R\$ 25.056,64	R\$ 41.685,12
SALÁRIOS E ORDENADOS A PAGAR		R\$ 19.800,34	R\$ 36.406,74
PRÓ-LABORE A PAGAR		R\$ 5.256,30	R\$ 5.278,38
INDENIZAÇÕES E AVISO PRÉVIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00
FÉRIAS		R\$ 0,00	R\$ 0,00
13º SALARIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00
OBRIGAÇÕES SOCIAIS		R\$ 21.499,87	R\$ 16.898,83
INSS A RECOLHER		R\$ 0,00	R\$ 0,00
FGTS A RECOLHER		R\$ 21.499,87	R\$ 16.898,83
OUTRAS OBRIGAÇÕES		R\$ 33.133,13	R\$ 85.031,82
ADIANTAMENTOS A CLIENTES		R\$ 26.438,40	R\$ 83.590,34
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO RURAL - SDR		R\$ 500,45	R\$ 500,45
SUDES B - SUPERINTENDENCIA DOS DES. DO EST. DA BAHIA		R\$ 25.937,95	R\$ 49.897,83
PREFEITURA MUNICIPAL DE MADRE DE DEUS		R\$ 0,00	R\$ 33.192,06
PARCELAMENTOS		R\$ 6.694,73	R\$ 1.441,48
Simplex Nacional 06.07.2021		R\$ 6.694,73	R\$ 1.441,48
(-) DIVIDENDOS, PART. E JURO SOBRE O CAPITAL		R\$ (246.063,24)	R\$ 0,00
(-) DIVIDENDOS		R\$ (246.063,24)	R\$ 0,00
(-) DIVIDENDOS A PAGAR		R\$ (246.063,24)	R\$ 0,00
DIVIDENDOS A PAGAR - NICOLAS MOREIRA FASCETO		R\$ 0,00	R\$ 0,00
DIVIDENDOS A PAGAR - MAGNO BITTENCOURT ROCHA		R\$ 0,00	R\$ 0,00

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 69.57.A8.DD.24.22.7 E.17.47.ED.BD.02.D1.61.28.A1.16.05.C0.65-4, nos termos do Decreto nº 9.555/2018.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: REICH ENGENHARIA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2024 a 31/12/2024 CNPJ: 22.938.566/0001-00
Número de Ordem do Livro: 6
Período Selecionado: 01 de janeiro de 2024 a 31 de dezembro de 2024

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
PASSIVO NÃO-CIRCULANTE		R\$ 488.554,94	R\$ 488.554,94
PASSIVO EXIGÍVEL A LONGO PRAZO		R\$ 488.554,94	R\$ 488.554,94
EMPRÉSTIMOS		R\$ 488.554,94	R\$ 488.554,94
CAABA ENGENHARIA LTDA		R\$ 488.554,94	R\$ 488.554,94
PATRIMÔNIO LÍQUIDO		R\$ 2.650.638,61	R\$ 7.725.756,58
CAPITAL SOCIAL		R\$ 1.000.000,00	R\$ 3.200.000,00
CAPITAL SUBSCRITO		R\$ 1.000.000,00	R\$ 3.200.000,00
CAPITAL SOCIAL		R\$ 1.000.000,00	R\$ 3.200.000,00
LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ 1.650.638,61	R\$ 4.525.756,58
LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ 1.650.638,61	R\$ 4.525.756,58
LUCROS ACUMULADOS		R\$ 3.783.581,23	R\$ 6.762.204,47
(-) (-) PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ (2.132.942,62)	R\$ (2.236.447,89)
LUCRO ACUMULADO DO EXERCÍCIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00
(-) PREJUÍZO ACUMULADO DO EXERCÍCIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 69.57.A8.DD.24.22.7 E.17.47.ED.BD.02.D1.61.28.A1.16.05.C0.65-4, nos termos do Decreto nº 9.555/2018.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO



Entidade: REICH ENGENHARIA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2024 a 31/12/2024 **CNPJ:** 22.938.566/0001-00
Número de Ordem do Livro: 6
Período Selecionado: 01 de janeiro de 2024 a 31 de dezembro de 2024

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
RECEITA BRUTA		R\$ 8.530.165,00	R\$ 16.995.035,02
SERVIÇOS PRESTADOS		R\$ 8.530.165,00	R\$ 16.995.035,02
(-) DEDUÇÕES DA RECEITA BRUTA		R\$ (456.975,72)	R\$ (1.193.465,80)
(-) (-) PIS		R\$ (39.551,45)	R\$ (74.924,52)
(-) (-) COFINS		R\$ (182.545,13)	R\$ (345.805,68)
(-) (-) ISS		R\$ (234.879,14)	R\$ (772.735,60)
(-) CUSTOS		R\$ (7.061.536,07)	R\$ (10.383.481,15)
(-) SALÁRIOS E ORDENADOS		R\$ (442.558,51)	R\$ (813.556,78)
(-) PRÓ-LABORE		R\$ (72.000,00)	R\$ (72.000,00)
13º SALÁRIO		R\$ (27.391,06)	R\$ 0,00
(-) FÉRIAS		R\$ (0,00)	R\$ (26.068,91)
(-) INSS		R\$ (153.278,71)	R\$ (271.971,92)
(-) FGTS		R\$ (69.585,26)	R\$ (67.996,41)
(-) INDENIZAÇÕES E AVISO PRÉVIO		R\$ (78.096,14)	R\$ (239.138,84)
ASSISTÊNCIA MÉDICA E SOCIAL		R\$ (9.000,00)	R\$ 0,00
(-) CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS		R\$ (6.081.545,64)	R\$ (8.726.779,24)
SERVIÇOS TOMADOS		R\$ (2.513,03)	R\$ 0,00
LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS		R\$ (6.635,00)	R\$ 0,00
(-) DEPRECIAÇÕES E AMORTIZAÇÕES		R\$ (118.932,72)	R\$ (229.554,01)
DESPESAS DIVERSAS		R\$ 0,00	R\$ 63.584,96
RECEITA LÍQUIDA		R\$ 1.011.653,21	R\$ 5.418.088,07
LUCRO BRUTO		R\$ 1.011.653,21	R\$ 5.418.088,07
(-) DESPESAS OPERACIONAIS		R\$ (213.634,40)	R\$ (27.049,56)
(-) DESPESAS ADMINISTRATIVAS		R\$ (213.634,40)	R\$ (27.049,56)
(-) IMPOSTOS TAXAS CONTRIBUICOES		R\$ (8.166,80)	R\$ (21.436,72)
MULTAS DE MORA		R\$ (1.189,28)	R\$ 0,00
TELEFONE		R\$ (35,00)	R\$ 0,00
SEGUROS		R\$ (5.633,27)	R\$ 0,00
ALIMENTAÇÃO		R\$ (9.879,75)	R\$ 0,00
HOSPEDAGEM		R\$ (3.632,00)	R\$ 0,00
COMBUSTIVEL		R\$ (60.320,97)	R\$ 0,00
MATERIAIS DIVERSOS		R\$ (102.810,91)	R\$ 0,00
JUROS PASSIVOS		R\$ (4.306,47)	R\$ 0,00
DESCONTO CONCEDIDOS		R\$ (0,32)	R\$ 0,00

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 69.57.A8.DD.24.22.7 E.17.47.ED.BD.02.D1.61.28.A1.16.05.C0.65-4, nos termos do Decreto nº 9.555/2018.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: REICH ENGENHARIA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2024 a 31/12/2024 CNPJ: 22.938.566/0001-00
Número de Ordem do Livro: 6
Período Selecionado: 01 de janeiro de 2024 a 31 de dezembro de 2024

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
(-) JUROS DE MORA		R\$ (4.185,70)	R\$ (2.861,46)
(-) TARIFA BANCARIA		R\$ (13.473,93)	R\$ (2.751,38)
(-) RECEITAS FINANCEIRAS		R\$ 68.636,71	R\$ (14.650,96)
(-) JUROS DE APLICAÇÕES		R\$ 12,37	R\$ (14.650,96)
(-) JUROS		R\$ 68.624,34	R\$ (0,00)
OUTRAS RECEITAS OPERACIONAIS		R\$ (0,00)	R\$ 755.399,01
OUTRAS RECEITAS		R\$ 0,00	R\$ 755.399,01
RESULTADO OPERACIONAL		R\$ 866.655,52	R\$ 6.131.786,56
RESULTADO ANTES DO IR E CSL		R\$ 866.655,52	R\$ 6.131.786,56
(-) PROVISÕES PARA IR E CSL		R\$ (168.037,98)	R\$ (330.934,36)
(-) (-) IRPJ		R\$ (102.344,40)	R\$ (206.476,86)
(-) (-) CSLL		R\$ (65.693,58)	R\$ (124.457,50)
LUCRO LÍQUIDO DO EXERCÍCIO		R\$ 698.617,54	R\$ 5.800.852,20

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 69.57.A8.DD.24.22.7 E.17.47.ED.BD.02.D1.61.28.A1.16.05.C0.65-4, nos termos do Decreto nº 9.555/2018.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.3.3 do Visualizador

Página 2 de 2



RAZÃO SOCIAL: REICH ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 22.938.566/0001-00

COEFICIENTES DE ANÁLISES DAS DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS ENCERRADAS EM 31 DE DEZEMBRO DE 2024

COEFICIENTES DE ANÁLISES

Índice de Liquidez Corrente (ILC)

Desejável: ILC > ou = 1,00

Ativo circulante	R\$ 7.151.270,46	3,86
Passivo circulante	R\$ 1.849.887,90	

Índice de Liquidez Geral (ILG)

Desejável: ILG > ou = 1,00

Ativo circulante + Realizável a longo prazo	R\$ 7.151.270,46 + R\$ 0,00	3,06
Passivo circulante + Exigível a longo prazo	R\$ 1.849.887,90 + R\$ 488.554,94	

Endividamento total (ET)

Desejável: ET < ou = 0,50

Passivo circulante + Exigível a longo prazo	R\$ 1.849.887,90 + R\$ 488.554,94	0,23
Ativo total	R\$ 10.064.199,42	

Índice de Solvência Geral

Desejável: ISG > ou = 1,00

Ativo	R\$ 10.064.199,42	4,30
Passivo Circulante + Passivo Não Circulante	R\$ 1.849.887,90 + R\$ 488.554,94	

Índice de Endividamento Corrente

Desejável: IEC < ou = 0,50

Passivo Circulante	R\$ 1.849.887,90	0,24
Patrimônio Líquido + Resultado de Exer. Futuros	R\$ 7.7725.756,58 + R\$ 0,00	

Salvador/BA, 31 de dezembro de 2024.

JOSEVALDO ALVES
 BORGES:489405345
 49

Assinado de forma digital por
 JOSEVALDO ALVES
 BORGES:48940534549
 Dados: 2025.06.30 16:15:16
 -03'00'

Contador: Josevaldo Alves Borges

CPF: 489.405.345-49

CRC BA 018016

TERMOS DE ABERTURA E ENCERRAMENTO



Entidade:	REICH ENGENHARIA LTDA		
Período da Escrituração:	01/01/2023 a 31/12/2023	CNPJ:	22.938.566/0001-00
Número de Ordem do Livro:	5		

TERMO DE ABERTURA

Nome Empresarial	REICH ENGENHARIA LTDA
NIRE	
CNPJ	22.938.566/0001-00
Número de Ordem	5
Natureza do Livro	Livro Diário
Município	LAURO DE FREITAS
Data do arquivamento dos atos constitutivos	31/01/2022
Data de arquivamento do ato de conversão de sociedade simples em sociedade empresária	
Data de encerramento do exercício social	31/12/2023
Quantidade total de linhas do arquivo digital	22550

TERMO DE ENCERRAMENTO

Nome Empresarial	REICH ENGENHARIA LTDA
Natureza do Livro	Livro Diário
Número de ordem	5
Quantidade total de linhas do arquivo digital	22550
Data de início	01/01/2023
Data de término	31/12/2023

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 5E.22.E0.2D.F8.11.EC.33.39.96.E1.78.66.F8.43.05.CC.11.55.34-6, nos termos do Decreto nº 9.555/2018.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

BALANÇO PATRIMONIAL



Entidade: REICH ENGENHARIA LTDA
 Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 22.938.566/0001-00
 Número de Ordem do Livro: 5
 Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
ATIVO		R\$ 2.190.439,11	R\$ 3.920.227,15
ATIVO CIRCULANTE		R\$ 1.445.775,32	R\$ 2.483.846,16
DISPONÍVEL		R\$ 1.132.874,34	R\$ 794.425,12
CAIXA		R\$ 342.206,24	R\$ 18.722,05
CAIXA GERAL		R\$ 342.206,24	R\$ 18.722,05
BANCOS CONTA MOVIMENTO		R\$ 23,56	R\$ 56,26
CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		R\$ 5,56	R\$ 5,56
ITAU - AG 5430 - C/C 39926-0		R\$ 10,00	R\$ 40,70
BANCO DO NORDESTE - 322 6.978-5		R\$ 8,00	R\$ 8,00
BRADESCO - 6679 29324-5		R\$ 0,00	R\$ 1,00
BRADESCO - 3649 239324-7		R\$ 0,00	R\$ 1,00
APLICAÇÕES FINANCEIRAS LIQUIDEZ IMEDIATA		R\$ 790.644,54	R\$ 775.646,81
ITAU - APLIC AUT MAIS		R\$ 14.041,37	R\$ 3.949,91
ITAU - CBD-DI		R\$ 776.031,77	R\$ 771.540,69
BRADESCO INVEST FACIL		R\$ 571,40	R\$ 156,21
CLIENTES		R\$ 284.754,57	R\$ 1.452.396,78
DUPLICATAS A RECEBER		R\$ 284.754,57	R\$ 1.452.396,78
SERVICO SOCIAL DA INDUSTRIA -SESI		R\$ 2.448,49	R\$ 0,00
CONDOMINIO PARQUE DE JACUIPE		R\$ 6.000,00	R\$ 6.000,00
SERVICO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL		R\$ 35.998,65	R\$ 46.403,51
ATU 12 ARRENDATARIA PORTUARIA SPE S.A		R\$ 108.615,70	R\$ 0,00
ATU 18 ARRENDATARIA PORTUARIA SPE S.A		R\$ 131.691,73	R\$ 0,00
SUDESB - SUPERINTENDENCIA DOS DES. DO EST. DA BAHIA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
MINISTERIO PUBLICO DO ESTADO DA BAHIA		R\$ 0,00	R\$ 2.910,23
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE		R\$ 0,00	R\$ 275.003,47
CS BRASIL FROTAS S.A		R\$ 0,00	R\$ 0,00
A SUPERINTENDENCIA DE OBRAS PUBLICAS DO SALVADOR - SUCOP		R\$ 0,00	R\$ 695.058,71
Companhia de Desenvolvimento dos Vales do Sao Francisco e do Parnaiba - CODEVASF		R\$ 0,00	R\$ 16.583,42
PREFEITURA MUNICIPAL DE MADRE DE DEUS/BAHIA		R\$ 0,00	R\$ 410.437,44

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 5E.22.E0.2D.F8.11.EC.33.39.96.E1.78.66.F8.43.05.CC.11.55.34-6, nos termos do Decreto nº 9.555/2018.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.2.1 do Visualizador

Página 1 de 4

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: REICH ENGENHARIA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 **CNPJ:** 22.938.566/0001-00
Número de Ordem do Livro: 5
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
OUTROS CRÉDITOS		R\$ 28.146,41	R\$ 237.024,26
ADIANTAMENTO A EMPREGADOS		R\$ 0,00	R\$ 0,00
ADIANTAMENTO DE SALÁRIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00
TRIBUTOS A RECUPERAR/COMPENSAR		R\$ 28.146,41	R\$ 237.024,26
IRRF A RECUPERAR		R\$ 0,00	R\$ 6.597,90
CONTRIBUIÇÃO SOCIAL RETIDO A COMPENSAR		R\$ 0,00	R\$ 13.611,90
COFINS RETIDO A COMPENSAR		R\$ 0,00	R\$ 47.423,24
PIS RETIDO A COMPENSAR		R\$ 0,01	R\$ 10.275,03
INSS A COMPENSAR		R\$ 28.146,40	R\$ 159.116,19
ATIVO NÃO-CIRCULANTE		R\$ 744.663,79	R\$ 1.436.380,99
IMOBILIZADO		R\$ 744.663,79	R\$ 1.436.380,99
IMÓVEIS		R\$ 150.000,00	R\$ 950.000,00
TERRENOS		R\$ 150.000,00	R\$ 950.000,00
VEÍCULOS		R\$ 594.663,79	R\$ 594.663,79
VEÍCULOS		R\$ 594.663,79	R\$ 594.663,79
IMOBILIZADO EM ANDAMENTO		R\$ 0,00	R\$ 10.649,92
CONSORCIO EM ANDAMENTO ITAU		R\$ 0,00	R\$ 10.649,92
(-) DEPRECIACÕES, AMORT. E EXAUS. ACUMUL		R\$ 0,00	R\$ (118.932,72)
(-) DEPRECIACÕES DE VEÍCULOS		R\$ 0,00	R\$ (118.932,72)
PASSIVO		R\$ 2.190.439,11	R\$ 3.920.227,15
PASSIVO CIRCULANTE		R\$ 240.851,81	R\$ 781.033,60
EMPRÉSTIMOS E FINANCIAMENTOS		R\$ 150.000,00	R\$ 249.701,68
EMPRÉSTIMOS		R\$ 150.000,00	R\$ 249.701,68
Itaú Capital de giro		R\$ 150.000,00	R\$ 108.756,94
Empréstimos Andre		R\$ 0,00	R\$ 140.944,74
Emprestimo Erika		R\$ 0,00	R\$ 0,00
FORNECEDORES		R\$ 0,00	R\$ 678.650,54
FORNECEDORES DE IMOBILIZADO		R\$ 0,00	R\$ 678.650,54
WEBER CAIDAS ROCHA		R\$ 0,00	R\$ 678.650,54
OBRIGAÇÕES TRIBUTÁRIAS		R\$ 21.436,23	R\$ 19.054,98
IMPOSTOS E CONTRIBUIÇÕES A RECOLHER		R\$ 21.436,23	R\$ 19.054,98

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 5E.22.E0.2D.F8.11.EC.33.39.96.E1.78.66.F8.43.05.CC.11.55.34-6, nos termos do Decreto nº 9.555/2018.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.2.1 do Visualizador

Página 2 de 4

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: REICH ENGENHARIA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 **CNPJ:** 22.938.566/0001-00
Número de Ordem do Livro: 5
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
PIS A RECOLHER		R\$ 0,00	R\$ 0,00
COFINS A RECOLHER		R\$ 0,00	R\$ (0,02)
IRRF A RECOLHER		R\$ 394,99	R\$ 394,99
SIMPLES NACIONAL A RECOLHER		R\$ 18.010,75	R\$ 0,00
IRPJ A RECOLHER LUCRO PRESUMIDO		R\$ 1.101,24	R\$ 4.874,57
CSLL A RECOLHER LUCRO PRESUMIDO		R\$ 1.929,25	R\$ 13.785,44
OBRIGAÇÕES TRABALHISTA E PREVIDENCIÁRIA		R\$ 32.327,95	R\$ 46.556,51
OBRIGAÇÕES COM O PESSOAL		R\$ 23.979,09	R\$ 25.056,64
SALÁRIOS E ORDENADOS A PAGAR		R\$ 23.979,09	R\$ 19.800,34
PRÓ-LABORE A PAGAR		R\$ 0,00	R\$ 5.256,30
OBRIGAÇÕES SOCIAIS		R\$ 8.348,86	R\$ 21.499,87
INSS A RECOLHER		R\$ 3.726,78	R\$ 0,00
FGTS A RECOLHER		R\$ 4.622,08	R\$ 21.499,87
OUTRAS OBRIGAÇÕES		R\$ 37.087,63	R\$ 33.133,13
ADIANTAMENTOS A CLIENTES		R\$ 26.438,40	R\$ 26.438,40
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO RURAL - SDR		R\$ 500,45	R\$ 500,45
SUDES B - SUPERINTENDENCIA DOS DES. DO EST. DA BAHIA		R\$ 25.937,95	R\$ 25.937,95
PARCELAMENTOS		R\$ 10.649,23	R\$ 6.694,73
Simple Nacional 06.07.2021		R\$ 10.649,23	R\$ 6.694,73
DIVIDENDOS, PART. E JURO SOBRE O CAPITAL		R\$ 0,00	R\$ (246.063,24)
DIVIDENDOS		R\$ 0,00	R\$ (246.063,24)
DIVIDENDOS A PAGAR		R\$ 0,00	R\$ (246.063,24)
DIVIDENDOS A PAGAR - NICOLAS MOREIRA FASCETO		R\$ 0,00	R\$ 0,00
DIVIDENDOS A PAGAR - MAGNO BITTENCOURT ROCHA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
PASSIVO NÃO-CIRCULANTE		R\$ 0,00	R\$ 488.554,94
PASSIVO EXIGÍVEL A LONGO PRAZO		R\$ 0,00	R\$ 488.554,94
EMPRÉSTIMOS		R\$ 0,00	R\$ 488.554,94
CAABA ENGENHARIA LTDA		R\$ 0,00	R\$ 488.554,94
PATRIMÔNIO LÍQUIDO		R\$ 1.949.587,30	R\$ 2.650.638,61
CAPITAL SOCIAL		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 5E.22.E0.2D.F8.11.EC.33.39.96.E1.78.66.F8.43.05.CC.11.55.34-6, nos termos do Decreto nº 9.555/2018.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.2.1 do Visualizador

Página 3 de 4

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: REICH ENGENHARIA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 CNPJ: 22.938.566/0001-00
Número de Ordem do Livro: 5
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
CAPITAL SUBSCRITO		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
CAPITAL SOCIAL		R\$ 1.000.000,00	R\$ 1.000.000,00
LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ 949.587,30	R\$ 1.650.638,61
LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ 949.587,30	R\$ 1.650.638,61
LUCROS ACUMULADOS		R\$ 1.673.344,42	R\$ 3.783.581,23
(-) (-) PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ (723.757,12)	R\$ (2.132.942,62)
LUCRO ACUMULADO DO EXERCÍCIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00
(-) PREJUÍZO ACUMULADO DO EXERCÍCIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 5E.22.E0.2D.F8.11.EC.33.39.96.E1.78.66.F8.43.05.CC.11.55.34-6, nos termos do Decreto nº 9.555/2018.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.2.1 do Visualizador

Página 4 de 4

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO



Entidade:	REICH ENGENHARIA LTDA		
Período da Escrituração:	01/01/2023 a 31/12/2023	CNPJ:	22.938.566/0001-00
Número de Ordem do Livro:	5		
Período Selecionado:	01 de Janeiro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023		

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
RECEITA BRUTA		R\$ 4.171.696,54	R\$ 8.530.165,00
SERVIÇOS PRESTADOS		R\$ 4.171.696,54	R\$ 8.530.165,00
(-) DEDUÇÕES DA RECEITA BRUTA		R\$ (401.208,61)	R\$ (456.975,72)
(-) (-) PIS		R\$ (6.571,59)	R\$ (39.551,45)
(-) (-) COFINS		R\$ (30.330,41)	R\$ (182.545,13)
(-) (-) ISS		R\$ (120.641,13)	R\$ (234.879,14)
(-) (-) SIMPLES NACIONAL		R\$ (243.665,48)	R\$ (0,00)
(-) CUSTOS		R\$ (0,00)	R\$ (861.057,71)
(-) SALÁRIOS E ORDENADOS		R\$ (0,00)	R\$ (442.558,51)
(-) PRÓ-LABORE		R\$ (0,00)	R\$ (72.000,00)
(-) 13º SALÁRIO		R\$ (0,00)	R\$ (27.391,06)
(-) INSS		R\$ (0,00)	R\$ (153.278,71)
(-) FGTS		R\$ (0,00)	R\$ (69.585,26)
(-) INDENIZAÇÕES E AVISO PRÉVIO		R\$ (0,00)	R\$ (78.096,14)
(-) ASSISTÊNCIA MÉDICA E SOCIAL		R\$ (0,00)	R\$ (9.000,00)
(-) SERVIÇOS TOMADOS		R\$ (0,00)	R\$ (2.513,03)
(-) LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS		R\$ (0,00)	R\$ (6.635,00)
RECEITA LÍQUIDA		R\$ 3.770.487,93	R\$ 7.212.131,57
LUCRO BRUTO		R\$ 3.770.487,93	R\$ 7.212.131,57
(-) DESPESAS OPERACIONAIS		R\$ (5.958.866,93)	R\$ (332.567,12)
(-) DESPESAS ADMINISTRATIVAS		R\$ (5.958.866,93)	R\$ (332.567,12)
SALÁRIOS E ORDENADOS		R\$ (212.703,29)	R\$ 0,00
PRÓ-LABORE		R\$ (41.118,00)	R\$ 0,00
13º SALÁRIO		R\$ (11.366,01)	R\$ 0,00
FÉRIAS		R\$ (2.123,49)	R\$ 0,00
FGTS		R\$ (13.909,64)	R\$ 0,00
INDENIZAÇÕES E AVISO PRÉVIO		R\$ (15.570,30)	R\$ 0,00
INSS Aferição de obra		R\$ (23.742,21)	R\$ 0,00
IRRF		R\$ (687,71)	R\$ 0,00
FGTS RESCISÓRIO		R\$ (2.060,66)	R\$ 0,00
ALUGUÉIS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS		R\$ (154.585,80)	R\$ 0,00
(-) IMPOSTOS TAXAS CONTRIBUICOES		R\$ (5.333,72)	R\$ (8.166,80)
(-) MULTAS DE MORA		R\$ (0,00)	R\$ (1.189,28)
(-) TELEFONE		R\$ (0,00)	R\$ (35,00)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 5E.22.E0.2D.F8.11.EC.33.39.96.E1.78.66.F8.43.05.CC.11.55.34-6, nos termos do Decreto nº 9.555/2018.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.2.1 do Visualizador

Página 1 de 2

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: REICH ENGENHARIA LTDA
Período da Escrituração: 01/01/2023 a 31/12/2023 **CNPJ:** 22.938.566/0001-00
Número de Ordem do Livro: 5
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2023 a 31 de Dezembro de 2023

Descrição	Nota	Saldo anterior	Saldo atual
(-) SEGUROS		R\$ (5.491,89)	R\$ (5.633,27)
MATERIAL DE ESCRITÓRIO		R\$ (996,63)	R\$ 0,00
(-) DEPRECIAÇÕES E AMORTIZAÇÕES		R\$ (0,00)	R\$ (118.932,72)
DESPESAS DIVERSAS		R\$ (3.372.828,51)	R\$ 0,00
(-) ALIMENTAÇÃO		R\$ (11.206,00)	R\$ (9.879,75)
(-) HOSPEDAGEM		R\$ (3.120,50)	R\$ (3.632,00)
ESTACIONAMENTO		R\$ (91,94)	R\$ 0,00
(-) COMBUSTIVEL		R\$ (507.779,62)	R\$ (60.320,97)
PAGAMENTOS A PESSOA FISICA		R\$ (686,76)	R\$ 0,00
(-) MATERIAIS DIVERSOS		R\$ (1.199.873,21)	R\$ (102.810,91)
FRETE		R\$ (24.100,00)	R\$ 0,00
SERVICOS CONTRATADOS		R\$ (331.470,54)	R\$ 0,00
(-) JUROS PASSIVOS		R\$ (0,00)	R\$ (4.306,47)
(-) DESCONTO CONCEDIDOS		R\$ (0,00)	R\$ (0,32)
(-) JUROS DE MORA		R\$ (8.681,04)	R\$ (4.185,70)
(-) TARIFA BANCARIA		R\$ (9.339,46)	R\$ (13.473,93)
RECEITAS FINANCEIRAS		R\$ 49.302,60	R\$ 68.636,71
JUROS DE APLICAÇÕES		R\$ 49.302,60	R\$ 12,37
JUROS		R\$ 0,00	R\$ 68.624,34
(-) OUTRAS DESPESAS OPERACIONAIS		R\$ (0,00)	R\$ (6.081.545,64)
(-) CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS		R\$ (0,00)	R\$ (6.081.545,64)
(-) OUTRAS RECEITAS OPERACIONAIS		R\$ 2.975.540,59	R\$ (0,00)
(-) CAABA ENGENHARIA EIRELI		R\$ 2.975.540,59	R\$ (0,00)
RESULTADO OPERACIONAL		R\$ 836.464,19	R\$ 866.655,52
RESULTADO ANTES DO IR E CSL		R\$ 836.464,19	R\$ 866.655,52
(-) PROVISÕES PARA IR E CSL		R\$ (31.371,96)	R\$ (168.037,98)
(-) (-) IRPJ		R\$ (19.332,58)	R\$ (102.344,40)
(-) (-) CSLL		R\$ (12.039,38)	R\$ (65.693,58)
LUCRO LÍQUIDO DO EXERCÍCIO		R\$ 805.092,23	R\$ 698.617,54

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número 5E.22.E0.2D.F8.11.EC.33.39.96.E1.78.66.F8.43.05.CC.11.55.34-6, nos termos do Decreto nº 9.555/2018.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

Versão 10.2.1 do Visualizador

Página 2 de 2

RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL DIGITAL

IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO

NIRE	CNPJ 22.938.566/0001-00	
NOME EMPRESARIAL REICH ENGENHARIA LTDA		

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

FORMA DA ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL Livro Diário (Completo - sem escrituração Auxiliar)	PERÍODO DA ESCRITURAÇÃO 01/01/2023 a 31/12/2023
NATUREZA DO LIVRO Livro Diário	NÚMERO DO LIVRO 5
IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH) 5E.22.E0.2D.F8.11.EC.33.39.96.E1.78.66.F8.43.05.CC.11.55.34	

ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTE CERTIFICADOS DIGITAIS:

QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO	CPF/CNPJ	NOME	Nº SÉRIE DO CERTIFICADO	VALIDADE	RESPONSÁVEL LEGAL
Contador	48940534549	JOSEVALDO ALVES BORGES:48940534549	7714774046829381017	04/08/2023 a 04/08/2024	Não
Pessoa Jurídica (e-CNPJ ou e-PJ)	22938566000100	REICH ENGENHARIA LTDA:22938566000100	58275795555854540115953961759689700188	07/08/2023 a 06/08/2024	Sim

NÚMERO DO RECIBO:

5E.22.E0.2D.F8.11.EC.33.39.96.E1.
78.66.F8.43.05.CC.11.55.34-6

Escrituração recebida via Internet
pelo Agente Receptor SERPRO

em 04/06/2024 às 15:57:38

3A.F1.60.A4.19.80.B9.9F
69.46.E5.EB.1D.65.82.87

Considera-se autenticado o livro contábil a que se refere este recibo nos termos do Decreto nº 9.555/2018, dispensando-se qualquer outra forma de autenticação. Este recibo comprova a autenticação.



RAZÃO SOCIAL: REICH ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 22.938.566/0001-00

COEFICIENTES DE ANÁLISES DAS DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS ENCERRADAS EM 31 DE DEZEMBRO DE 2023

COEFICIENTES DE ANÁLISES

Índice de Liquidez Corrente (ILC)

Desejável: ILC > ou = 1,00

Ativo circulante	R\$ 2.483.846,16	3,18
Passivo circulante	R\$ 781.033,60	

Índice de Liquidez Geral (ILG)

Desejável: ILG > ou = 1,00

Ativo circulante + Realizável a longo prazo	R\$ 2.483.846,16 + R\$ 0,00	1,96
Passivo circulante + Exigível a longo prazo	R\$ 781.033,60 + R\$ 488.554,94	

Endividamento total (ET)

Desejável: ET < ou = 0,50

Passivo circulante + Exigível a longo prazo	R\$ 781.033,60 + R\$ 488.554,94	0,32
Ativo total	R\$ 3.920.227,15	

Salvador/BA, 31 de dezembro de 2023.

JOSEVALDO ALVES
BORGES:48940534
549

Assinado de forma digital
por JOSEVALDO ALVES
BORGES:48940534549
Dados: 2024.08.01 09:37:08
-03'00'

Contador: Josevaldo Alves Borges

CPF: 489.405.345-49

CRC BA 018016



PODER JUDICIÁRIO
Tribunal de Justiça do Estado da Bahia



CERTIDÃO ESTADUAL
CONCORDATA, FALÊNCIA, RECUPERAÇÃO JUDICIAL E EXTRAJUDICIAL - 1º GRAU

CERTIDÃO Nº: 01089126E

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada pela internet no site do Tribunal de Justiça (<https://portalcertidoes.tjba.jus.br/#/primeirograu>).

CERTIFICO que, pesquisando os registros dos sistemas eletrônicos de distribuição de processos deste Estado da Bahia, anteriores à data de **27/01/2026**, verifiquei **NÃO CONSTAR** em nome da parte abaixo indicada:

Razão Social: REICH ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 22.938.566/0001-00

Endereço: RUA CARLOS ALBERTO DE OLIVEIRA, 186, ITINGA, LAURO DE FREITAS/BA

Esta certidão abrange as ações ativas de falência e recuperação judicial e extrajudicial, em que a pessoa pesquisada figure no pólo passivo, para as ações de falência e pólo ativo, para as ações de recuperação judicial / extrajudicial, com exceção dos processos em segredo de justiça.

Em caso de inconformidade, entrar em contato com a Seção de Certidões - SEDEC através do endereço eletrônico sedec@tjba.jus.br.

Os dados informados são de responsabilidade do solicitante, devendo a titularidade ser conferida pelo interessado e/ou destinatário, tendo em vista que a base de dados pesquisada para a emissão desta certidão não possui conexão com nenhuma outra base de dados de outra instituição pública ou da Receita Federal.

Esta certidão é emitida sem custas e tem validade de 30 dias, a partir da sua data de emissão. Após este prazo, será necessária a emissão de nova certidão.

Salvador/BA, terça-feira, 27 de janeiro de 2026



**CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DO ESTADO DA BAHIA
CERTIDÃO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL**

O CONSELHO REGIONAL DE CONTABILIDADE DO ESTADO DA BAHIA certifica que o(a) profissional identificado(a) no presente documento encontra-se habilitado para o exercício da profissão contábil.

IDENTIFICAÇÃO DO REGISTRO

NOME.....	: JOSEVALDO ALVES BORGES
REGISTRO.....	: BA-018016/O-9
CATEGORIA.....	: CONTADOR
CPF.....	: ***.405.345-**

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

Emissão: BAHIA, 16/12/2025 as 16:33:27.

Válido até: 16/03/2026.

Código de Controle: 4311464.

Para verificar a autenticidade deste documento consulte o site do CRCBA.



GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO
JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DA BAHIA



CERTIDÃO SIMPLIFICADA DIGITAL

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data de sua expedição.

EMPRESA			
Nome Empresarial: REICH ENGENHARIA LTDA			
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA			
NIRE(sede) 29204215212	CNPJ 22.938.566/0001-00	Arquivamento do ato Constitutivo 28/07/2015	Início da atividade 28/07/2015
Endereço: RUA CARLOS ALBERTO DE OLIVEIRA, 186 :LOT. JD STA JULIA;QUADRA:D;LOTE:22, 23 E 36, ITINGA, LAURO DE FREITAS, BA - CEP: 42738610			
OBJETO SOCIAL			
CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS; OBRAS DE URBANIZAÇÃO - RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS; CONSTRUÇÃO DERODOVIAS E FERROVIAS; OBRAS DE TERRAPLANAGEM; SERVIÇOS DE ENGENHARIA; SERVIÇOS DEARQUITETURA; MONTAGEM DE ESTRUTURAS METÁLICAS; CONSTRUÇÃO DE REDES DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA COLETA DE ESGOTO EATIVIDADES PAISAGÍSTICAS; INCORPORAÇÃO DE EMPREENDIMENTOS IMOBILIÁRIOS.			
CAPITAL SOCIAL		PORTE	PRAZO DE DURAÇÃO
R\$ 5.200.000,00 CINCO MILHÕES DUZENTOS MIL REAIS		Não	XXXXXX
R\$ Capital integralizado: 5.200.000,00 CINCO MILHÕES DUZENTOS MIL REAIS			
QUADRO SOCIOS E ADMINISTRADORES			
Nome/CPF	Participação R\$	Cond./Administrador	Término do mandato
MAGNO BITTENCOURT ROCHA 010.612.365-36	2.600.000,00	SOCIO	XX/XX/XXXX
MAGNO BITTENCOURT ROCHA 010.612.365-36	0,00	ADMINISTRADOR	XX/XX/XXXX
NICOLAS MOREIRA FASCETO 012.711.295-23	2.600.000,00	SOCIO	XX/XX/XXXX
NICOLAS MOREIRA FASCETO 012.711.295-23	0,00	ADMINISTRADOR	XX/XX/XXXX
ÚLTIMO ARQUIVAMENTO		SITUAÇÃO	STATUS
Data 16/12/2025	Número 98706191	REGISTRO ATIVO	SEM STATUS
Ato: 021 - ATA DE REUNIAO/ASSEMBLEIA DE SOCIOS Evento: 985 - ATA DE REUNIAO/ASSEMBLEIA DE SOCIOS			
FILIAL(AIS) NESTA UNIDADE DA FEDERAÇÃO OU FORA DELA			
NIRE: XXXXXX		CNPJ: XXXXXX	
Endereço: XXXXXX			

269848738

página: 1/2



GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO
JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DA BAHIA



CERTIDÃO SIMPLIFICADA DIGITAL

Certificamos que as informações abaixo constam dos documentos arquivados nesta Junta Comercial e são vigentes na data de sua expedição.

EMPRESA			
Nome Empresarial: REICH ENGENHARIA LTDA			
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA			
NIRE(sede) 29204215212	CNPJ 22.938.566/0001-00	Arquivamento do ato Constitutivo 28/07/2015	Início da atividade 28/07/2015
Endereço: RUA CARLOS ALBERTO DE OLIVEIRA, 186 :LOT. JD STA JULIA;QUADRA:D;LOTE:22, 23 E 36, ITINGA, LAURO DE FREITAS, BA - CEP: 42738610			
Observação			

SALVADOR - BA, 16 de Janeiro de 2026

BRUNO MOTA PASSOS
SECRETÁRIO-GERAL



PODER JUDICIÁRIO
Tribunal de Justiça do Estado da Bahia



CERTIDÃO ESTADUAL
INSOLVÊNCIA CIVIL PESSOA JURÍDICA

CERTIDÃO Nº: 01076242E

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada pela internet no site do Tribunal de Justiça (<https://portalcertidoes.tjba.jus.br/#/primeirograu>).

CERTIFICO que, pesquisando os registros dos sistemas eletrônicos de distribuição de processos deste Estado da Bahia, anteriores à data de **15/01/2026**, verifiquei **NADA CONSTAR** em nome da parte abaixo indicada:

Razão Social: REICH ENGENHARIA LTDA

CNPJ: 22.938.566/0001-00

Endereço: RUA CARLOS ALBERTO DE OLIVEIRA, 186, ITINGA, LAURO DE FREITAS/BA

Esta certidão informa as ações ativas de insolvência, em que a pessoa pesquisada figure como parte no pólo selecionado no tipo de participação, com exceção dos processos em segredo de justiça.

Em caso de inconformidade, entrar em contato com a Seção de Certidões - SEDEC através do endereço eletrônico sedec@tjba.jus.br.

Os dados informados são de responsabilidade do solicitante, devendo a titularidade ser conferida pelo interessado e/ou destinatário, tendo em vista que a base de dados pesquisada para a emissão desta certidão não possui conexão com nenhuma outra base de dados de outra instituição pública ou da Receita Federal.

Esta certidão é sem custas e tem validade de 30 dias, a partir de sua data de emissão. Após este prazo, será necessária a emissão de nova certidão.

Salvador/BA, quinta-feira, 15 de janeiro de 2026



PODER JUDICIÁRIO
Tribunal de Justiça do Estado da Bahia



CERTIDÃO ESTADUAL
INSOLVÊNCIA CIVIL PESSOA FÍSICA

CERTIDÃO Nº: 03071750E

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada pela internet no site do Tribunal de Justiça (<https://portalcertidoes.tjba.jus.br/#/primeirograu>).

CERTIFICO que, pesquisando os registros dos sistemas eletrônicos de distribuição de processos deste Estado da Bahia, anteriores à data de **15/01/2026**, verifiquei **NADA CONSTAR** em nome da parte abaixo indicada:

Nome: Nicolas Moreira Fasceto
Nacionalidade: Brasileiro
Estado Civil: Casado
CPF: 012.711.295-23
RG: 574565183
Orgão Expedidor: SSP/BA
Filiação 1: Vera Moreira Fasceto
Filiação 2: Eduardo Manuel Fasceto
Endereço: Rua Juracy Magalhães, 99900, Ap 401, Edf Residencial Ilha de Capri, Pitangueiras, Lauro de Freitas/BA

Esta certidão informa as ações ativas de insolvência, em que a pessoa pesquisada figure como parte no pólo selecionado no tipo de participação, com exceção dos processos em segredo de justiça.

Em caso de inconformidade, entrar em contato com a Seção de Certidões - SEDEC através do endereço eletrônico sedec@tjba.jus.br.

Os dados informados são de responsabilidade do solicitante, devendo a titularidade ser conferida pelo interessado e/ou destinatário, tendo em vista que a base de dados pesquisada para a emissão desta certidão não possui conexão com nenhuma outra base de dados de outra instituição pública ou da Receita Federal.

Esta certidão é sem custas e tem validade de 30 dias, a partir de sua data de emissão. Após este prazo, será necessária a emissão de nova certidão.



PODER JUDICIÁRIO
Tribunal de Justiça do Estado da Bahia



Salvador/BA, quinta-feira, 15 de janeiro de 2026



PODER JUDICIÁRIO
Tribunal de Justiça do Estado da Bahia



CERTIDÃO ESTADUAL
INSOLVÊNCIA CIVIL PESSOA FÍSICA

CERTIDÃO Nº: 03071781E

A autenticidade desta certidão poderá ser confirmada pela internet no site do Tribunal de Justiça (<https://portalcertidoes.tjba.jus.br/#/primeirograu>).

CERTIFICO que, pesquisando os registros dos sistemas eletrônicos de distribuição de processos deste Estado da Bahia, anteriores à data de **15/01/2026**, verifiquei **NADA CONSTAR** em nome da parte abaixo indicada:

Nome: Magno Bittencourt Rocha

Nacionalidade: Brasileiro

Estado Civil: Casado

CPF: 010.612.365-36

RG: 869800922

Orgão Expedidor: SSP/BA

Filiação 1: Iracema Bittencourt Rocha

Filiação 2: Wellington Caldas Rocha

Endereço: Cond. Alphaville Lit Norte II, 08, Vila de Abrantes, Camaçari/BA

Esta certidão informa as ações ativas de insolvência, em que a pessoa pesquisada figure como parte no pólo selecionado no tipo de participação, com exceção dos processos em segredo de justiça.

Em caso de inconformidade, entrar em contato com a Seção de Certidões - SEDEC através do endereço eletrônico sedec@tjba.jus.br.

Os dados informados são de responsabilidade do solicitante, devendo a titularidade ser conferida pelo interessado e/ou destinatário, tendo em vista que a base de dados pesquisada para a emissão desta certidão não possui conexão com nenhuma outra base de dados de outra instituição pública ou da Receita Federal.

Esta certidão é sem custas e tem validade de 30 dias, a partir de sua data de emissão. Após este prazo, será necessária a emissão de nova certidão.



PODER JUDICIÁRIO
Tribunal de Justiça do Estado da Bahia



Salvador/BA, quinta-feira, 15 de janeiro de 2026



COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82

DECLARAÇÃO DA RELAÇÃO DOS COMPROMISSOS ASSUMIDOS

RELAÇÃO DOS CONTRATOS DA EMPRESA EM EXECUÇÃO E A INICIAR									
IDENTIFICAÇÃO E LOCALIZAÇÃO DOS SERVIÇOS	OBJETO OU NATUREZA DOS SERVIÇOS	CONTRATANTE	PARTICIPAÇÃO	PERÍODO DE EXECUÇÃO		VALOR		SALDO RESIDUAL	
				INÍCIO MÊS/ANO	FIM MÊS/ANO	VALOR	DATA BASE MÊ/ANO	% AINDA A EXECUTAR	VA (R\$)
Lençóis BA	Construção unidade da Polícia Civil e Polícia Militar	SSP/BA	I	07/2024	12/2025	2.961.488,99	12/2023	71,00%	856.897,10
Alagoinhas/BA	Retomada de construção de escola	Prefeitura	I	08/2025	08/2027	2.603.000,00	01/2024	66,00%	1.697.841,36
Planalto/BA	Construção de escola de tempo integral	Prefeitura	I	09/2025	09/2026	6.597.147,16	12/2024	81,57%	5.974.720,70
Serrinha/BA	Construção de auditório e pavilhão de aulas	UNEB	I	09/2025	09/2026	5.189.481,91	02/2022	85,00%	4.487.731,20
Santana de São Francisco/SE	Construção atracadouro flutuante	SEDURBI	I	10/2025	03/2026	1.138.371,46		100,00%	1.138.371,46
TOTAL DO VA (R\$)									11.155.561,82

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.

REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0514667303
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio

Rua Carlos Alberto de Oliveira, nº 186 Lot. Stª Julia – Quadra D – Bairro Itinga
CEP: 42.738-610 – Lauro de Freitas - Bahia

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82

DISPONIBILIDADE FINANCEIRA LÍQUIDA

A Reich Engenharia Ltda., inscrita no CNPJ sob o nº 22.938.566/0001-00, por intermédio do seu representante legal, o Sr. Nicolas Moreira Fasceto, DECLARA, para fins de habilitação, que as demonstrações abaixo correspondem a real situação da proponente. Esses índices foram obtidos no Balanço Patrimonial do último exercício social.

DFL = (10X Patrimônio Líquido) - VA

DFL = 10 X 7.725.756,58 – 11.155.561,82

DFL = 77.257.565,80 – 11.155.561,82

DFL = 66.102.003,98

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.



REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0514667303
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio

REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ Nº 22.938.566/0001-00

DECLARAÇÕES



**COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82**

DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA E CONCORDÂNCIA COM AS CONDIÇÕES CONTIDAS NO EDITAL

A Reich Engenharia LTDA., CNPJ nº 22.938.566/0001-00, situada a Rua Carlos Alberto de Oliveira, Itinga, Lauro de Freitas/BA – CEP: 42738-610, por seu representante abaixo assinado, declara, sob as penas da Lei, nos termos do §1º do art. 63 da Lei Federal nº 14.133, de 2021, está ciente e concorda com as condições contidas no edital e seus anexos.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.


REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82

DECLARAÇÃO DE ATENDIMENTO AO INCISO XXXIII DO ART. 7.º DA CONSTITUIÇÃO

A empresa Reich Engenharia Ltda., inscrita no CNPJ sob o nº 22.938.566/0001-00, por intermédio de seu representante legal o Sr. Nicolas Moreira Fasceto, portador da Carteira de Identidade nº 574565183, e do CPF nº 012.711.295-23, sediada à Rua Carlos Alberto de Oliveira, 186, Itinga, Lauro de Freitas/BA, DECLARA, sob as penas da lei expressamente, que não emprega menores de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e nem menores de 16 (dezesseis) anos em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos, conforme previsto no inciso XXXIII, artigo 7º da Constituição Federal.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.



REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio

**COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82**

DECLARAÇÃO DE TRABALHO DEGRADANTE

A empresa Reich Engenharia Ltda., inscrita no CNPJ sob o nº 22.938.566/0001-00, por intermédio de seu representante legal o Sr. Nicolas Moreira Fasceto, portador da Carteira de Identidade nº 574565183, e do CPF nº 012.711.295-23, DECLARA, sob as penas da Lei, que não possui, em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do artigo 1º e no inciso III do artigo 5º da Constituição Federal.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.



REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio

**COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82**

DECLARAÇÃO DE INEXISTÊNCIA DE IMPEDIMENTOS CONSTANTES DO ART.38 DA LEI 13.303/2016

A empresa Reich Engenharia LTDA., inscrita no CNPJ nº 22.938.566/0001-00, sediada à Rua Carlos Alberto de Oliveira, 186, Itinga, Lauro de Freitas/BA, por intermédio de seu representante legal, infra-assinado declara expressamente, sob as penas da Lei, que NÃO se enquadra em quaisquer das hipóteses de impedimento para licitar e contratar com a CAR, previstas no art. 38, e seu respectivo parágrafo único, da Lei Federal nº 13.303/2016.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.


REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio



**COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82**

DECLARAÇÃO DE RESERVA DE CARGOS

A empresa Reich Engenharia Ltda., inscrita no CNPJ sob o nº 22.938.566/0001-00, por intermédio de seu representante legal o Sr. Nicolas Moreira Fasceto, portador da Carteira de Identidade nº 574565183, e do CPF nº 012.711.295-23, DECLARA, sob as penas da lei, que a empresa possui a reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que atende às regras de acessibilidade previstas na legislação, conforme disposto no art. 93 da Lei nº 8.213, de 24 de julho de 1991.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.

REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio

**COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82**

DECLARAÇÃO DE ELABORAÇÃO INDEPENDENTE DE PROPOSTA

Eu, Nicolas Moreira Fasceto, portador do RG nº 574565183 e do CPF nº 012.711.295-23, devidamente constituído da Reich Engenharia LTDA., CNPJ nº 22.938.566/0001-00, doravante denominada licitante, para fins do disposto no Edital Procedimento Licitação Eletrônica nº 32/2025, declara, sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que:

(a) A proposta anexa foi elaborada de maneira independente [pelo Licitante], e que o conteúdo da proposta anexa não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado a, discutido com ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato do Edital Procedimento Licitação Eletrônica nº 32/2025, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;

(b) A intenção de apresentar a proposta anexa não foi informada a, discutido com ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato do Edital Procedimento Licitação Eletrônica nº 32/2025, por qualquer meio ou por qualquer pessoa;


(c) Não tentou, por qualquer meio ou por qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante potencial ou de fato do Edital Procedimento Licitação Eletrônica nº 32/2025, quanto a participar ou não da referida licitação;

(d) O conteúdo da proposta anexa não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado a ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato do Edital Procedimento Licitação Eletrônica nº 32/2025 antes da adjudicação do objeto da referida licitação;

(e) O conteúdo da proposta anexa não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado a, discutido com ou recebido de qualquer integrante da CAR – Companhia de Desenvolvimento e Ação Regional antes da abertura oficial das propostas;

(f) Está plenamente ciente do teor e da extensão desta declaração e que detém plenos poderes e informações para firmá-la.

Lauro de Freitas/BA em, 11 de fevereiro de 2026.


REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio


Rua Carlos Alberto de Oliveira, nº 186 Lot. Stª Julia – Quadra D – Bairro Itinga
CEP: 42.738-610 – Lauro de Freitas - Bahia

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82

DECLARAÇÃO DE PROPOSTA ECONÔMICA

A Reich Engenharia LTDA., inscrita no CNPJ nº 22.938.566/0001-00, interessada em participar da Licitação Eletrônica nº 32/2025, **DECLARA**, sob as penas da Lei, que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infra legais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data da entrega das propostas.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.



REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio

**COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82**

DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DOS REQUISITOS DE HABILITAÇÃO

A empresa Reich Engenharia LTDA., inscrita no CNPJ sob o nº 22.938.566/0001-00, com sede na Rua Carlos Alberto de Oliveira, 186, Itinga, Lauro de Freitas/BA, por intermédio de seu representante legal, para fins do Edital Similar ao Licitação Eletrônica nº 32/2025, declara expressamente que cumpre plenamente os requisitos de habilitação exigidos no Edital, estando ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2025.



REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio

**COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82**

DADOS PARA ASSINATURA DO CONTRATO

NOME REPRESENTANTE LEGAL: Nicolas Moreira Fasceto

Nº IDENTIDADE: 574565183

ÓRGÃO EMISSOR: SSP/BA

CPF Nº: 012.711.295-23

ENDEREÇO DO REPRESENTANTE: Rua Juracy Magalhães, 99900, Edf. Residencial Ilha de Capri, ap 401, Pitangueiras, Lauro de Freitas/BA – CEP: 42701-890

BANCO: Itaú

Nº: 341

AGÊNCIA: 5430

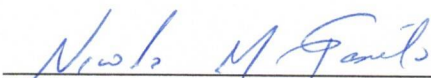
CONTA CORRENTE: 39926-0

RAZÃO SOCIAL: Reich Engenharia Ltda.

CNPJ Nº: 22.938.566/0001-00

ENDEREÇO PESSOA JURÍDICA: Rua Carlos Alberto de Oliveira, 186, Lot. Sta. Júlia, Itinga, Lauro de Freitas/BA – CEP: 42738-610.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.



REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio

Rua Carlos Alberto de Oliveira, nº 186 Lot. Stª Julia – Quadra D – Bairro Itinga
CEP: 42.738-610 – Lauro de Freitas - Bahia

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82

DECLARAÇÃO DE INIDONEIDADE

Declaramos, sob as penas da lei, para o Edital Procedimento Licitação Eletrônica nº 32/2025, que a empresa Reich Engenharia LTDA., inscrita no CNPJ nº 22.938.566/0001-00, sediada à Rua Carlos Alberto de Oliveira, Itinga, Lauro de Freitas/BA, não foi declarada inidônea para licitar ou contratar com órgãos ou entidades da Administração Pública Federal, Estadual ou Municipal, bem como não está suspensa do direito de licitar ou contratar. Além disso, comunicaremos qualquer fato ou evento superveniente à entrega dos documentos de habilitação, que venha alterar a atual situação quanto à capacidade jurídica, técnica, regularidade fiscal e idoneidade econômico financeira da empresa.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2026.



REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio

**COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82**

DECLARAÇÃO DE AUTENTICIDADE DOS DOCUMENTOS

A empresa Reich Engenharia LTDA., inscrita no CNPJ sob o nº 22.938.566/0001-00, por intermédio de seu representante legal, o Sr. Nicolas Moreira Fasceto, portador da Carteira de Identidade nº 574565183 e CPF nº 012.711.295-23, DECLARA sob as sanções administrativas cabíveis, inclusive as criminais e sob as penas da lei, que toda documentação anexada ao sistema são autênticas.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2025.



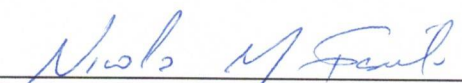
REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio

COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO E AÇÃO REGIONAL - CAR
LICITAÇÃO ELETRÔNICA Nº 32/2025
PROCESSO ADMINISTRATIVO SEI Nº 035.7381.2025.0028550-82

DECLARAÇÃO DE PÁGINAS

A empresa Reich Engenharia LTDA., inscrita no CNPJ sob o nº 22.938.566/0001-00, por intermédio de seu representante legal, o Sr. Nicolas Moreira Fasceto, portador da Carteira de Identidade nº 574565183 e CPF nº 012.711.295-23, DECLARA para os devidos fins, que a documentação referente à habilitação apresentada para a licitação contém **178 (cento e setenta e oito) páginas**, incluindo esta.

Lauro de Freitas/BA, 11 de fevereiro de 2025.



REICH ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 22.938.566/0001-00
NICOLAS MOREIRA FASCETO
REGISTRO CREA: 0508860040
RG: 574565183 SSP/BA
CPF: 012.711.295-23
Engenheiro Civil – Responsável Técnico
Representante Legal - Sócio