



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução No. 1.025, de 30 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo

CREA-SP

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2620230000937

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução no. 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo - CREA-SP, o Acervo Técnico do profissional ANDERSON SOUZA DOS SANTOS referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: ANDERSON SOUZA DOS SANTOS
Registro: 5070631248-SP RNP: 509672922
Título Profissional: Engenheiro Civil, Engenheiro de Produção, Engenheiro Mecânico

Número ART: 28027230222041545 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO Registrada em: 19/12/2022 Baixada em: 06/02/2023

Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 28027230221476496

Participação Técnica: INDIVIDUAL

Empresa Contratada: REAL VISAO CONSTRUCAO CIVIL EIRELI

Contratante: FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE - FMS

RUA GENERAL JARDIM No.: 36

Complemento: Bairro: VILA BUARQUE

Cidade: São Paulo UF: SP CEP: 01223010 . PAIS: BRASIL

Contrato: 136/2022 Celebrado em: 25/08/2022

Vinculado à ART:

Valor do Contrato: R\$ 157.000,00 Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Endereço da Obra/serviço: ESTRADA DE ITAPECERICA No.: 1661

Complemento: Bairro: VILA MARACANÃ

Cidade: São Paulo UF: SP CEP: 05835005 . PAIS: BRASIL

Data de início: 14/09/2022 Conclusão Efetiva: 14/10/2022 Coordenadas Geográficas:

Finalidade:

Proprietário: CPF/CNPJ:

Atividade Técnica: 1) Execução, Execução, Caldeiras e Vasos de Pressão. 2,00000 unidade.

Observações

Serviço de corte e desmonte, movimentação de carga e transporte de caldeiras, boilers e demais insumos e componentes ligados aos mesmos, com fornecimento dos equipamentos, materiais, transporte e mão de obra para deslocamento de todo o conjunto e componentes ligados ao objeto deste termo de referencia... (02 Caldeiras e seus periféricos)

Informações Complementares

"Atividades e quantidades executadas conforme atestado vinculado à presente certidão."

"O atestado está vinculado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da ENGENHARIA MECÂNICA."

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima, contendo 2 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No. 2620230000937

07/02/2023 10:58:19

Autenticação Digital: 3kKIGUsBCKGzxF0aaU0KnyGCKKxKf06C

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no CREA.

A 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 CAT é válida em todo território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-SP (www.creasp.org.br).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.



CREA-SP
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia
do Estado de São Paulo



Prefeitura do Município de São Paulo
Secretaria Municipal da Saúde
Secretaria Executiva de Gestão Administrativa
Coordenadoria de Administração e Suprimentos
Departamento de Infraestrutura - DRFS

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A **SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE – SMS / FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE**, atesta para devidos fins que a empresa **REAL VISÃO CONTRUÇÃO CIVIL LTDA**, prestou, de maneira satisfatória, os serviços abaixo indicados:

1. OBJETO

Contratação de empresa para prestação de serviços de corte e desmonte, movimentação de carga e transporte de caldeiras, boilers e demais insumos e componentes ligados aos mesmos, com fornecimento dos equipamentos, materiais, transporte e mão de obra para deslocamento de todo conjunto e componentes do Hospital Municipal Dr. Fernando Mauro Pires da Rocha, pertencente a Secretaria Municipal de Saúde.

2. DADOS DAS OBRAS/SERVIÇOS

- a) Pregão Eletrônico: 594/2022/SMS.G;
- b) Termo de Contrato: 136/2022/SMS-1/CONTRATOS;
- c) Processo: 6110.2021/0007861-7;
- d) Valor: R\$ 157.000,00 (Cento e cinquenta e sete mil reais);
- e) Contratada: Real Visão Construção Civil EIRELI.
CNPJ nº 31.941.534/0001-46, com sede na Segunda Travessa Irmã Dulce, nº 10, Nova Pojuca, Pojuca - BA - CEP 48120-000;
- f) Contratante: Secretaria Municipal de Saúde / Fundo Municipal de Saúde.
CNPJ nº 13.864.377/0001-30, sito Rua General Jardim, 36 – Vila Buarque, São Paulo/SP - CEP 01223-010;
- g) Prazo contratual de execução: Início em 14/09/2022 e término em 14/10/2022;
- h) Responsável Técnico: Eng.º Anderson Souza dos Santos - Engenheiro Civil, Engenheiro Mecânico, Engenheiro de Produção - CREA/SP: 5070631248.

3. LOCAL DE EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS

- ✓ Local de retirada: **Hospital Municipal Dr. Fernando Mauro Pires da Rocha**
Estrada de Itapecerica, 1661 – Vila Maracanã – São Paulo – SP
- ✓ Local de entrega: **Departamento de Gestão de Suprimentos e Serviços (DGSS)**
Rua Bresser, 2572 – Mooca – São Paulo - SP

4. ESCOPO DO SERVIÇO

- 4.1. Desmontagem de Caldeiras e acessórios periféricos – 02 unidades
- 4.2. Desmontagem de Boilers e acessórios periféricos – 02 unidades
- 4.3. Retirada de todos acessórios, redes de vapor, água fria e quente, gás e elétrica existente na sala da caldeira/boilers;
- 4.4. Retirada das tubulações, coletor distribuidor e válvulas do galpão das caldeiras/boilers;
- 4.5. Retirada de toda linha de água e vapor até a divisa do prédio do hospital, deixando as tubulações tamponadas na divisa parede do prédio;



Prefeitura do Município de São Paulo
Secretaria Municipal da Saúde
Secretaria Executiva de Gestão Administrativa
Coordenadoria de Administração e Suprimentos
Departamento de Infraestrutura - DRFS

- 4.6. Retirada completa dos suportes existentes ligados as caldeiras e boilers;
- 4.7. Desmonte e retirada das duas caldeiras e dois boilers, incluindo serviço de corte;
- 4.8. Desmonte e retirada dos tanques de condensado de ambos;
- 4.9. Retirada do tanque de óleo combustível;
- 4.10. Remoção de todo material para a Seção de Depósito de Material Inservível (DGSS) da Prefeitura Municipal de São Paulo, situado à Rua Bresser 2572 – Mooca – São Paulo – SP.

Adilson Martins
Engenheiro Eletricista
CREA - 5070237553

14 DEZ 2022

São Paulo, 14 de dezembro de 2022.

Eng.º Adilson Martins

CPF: 276.524.578-90

CREA/SP nº 5070237553



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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1822/2018

Atividade concluída

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

Profissional: **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS**

Registro: **71217BA**

RNP: **0509672922**

Título profissional: ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO MECÂNICO

Número da ART: **BA20170059452** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 04/05/2017 Baixada em: 23/01/2018

Forma de registro: INICIAL

Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: **SOBRAE ENGENHARIA LTDA EPP**

Contratante: **COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA - CODEBA**

CPF/CNPJ: **14.372.148/0001-61**

Endereço do contratante: AVENIDA DA FRANÇA

Nº: 1551

Complemento:

Bairro: COMÉRCIO

Cidade: SALVADOR

UF: BA

CEP: 40010000

Contrato: 004/2017

Celebrado em: 30/03/2017

Valor do contrato: R\$ 626.585,15

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE

Endereço da obra/serviço: VIA MATION

Nº: S/N

Complemento:

Bairro: BAÍA DE ARATU

Cidade: CANDEIAS

UF: BA

CEP: 43800000

Data de início: 10/04/2017

Conclusão efetiva: 10/07/2017

Finalidade: SEM DEFINIÇÃO

Proprietário: COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA - CODEBA

CPF/CNPJ: 14.372.148/0001-61

Atividade Técnica: **12 - Execução #A0199 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM EDIFICAÇÕES 111 - Execução de Obra Técnica 1.00 UNIDADE;**

Observações

Execução dos serviços de recuperação em estruturas metálicas dos Gates e melhorias nas instalações elétricas de iluminação das portarias II e III, como também substituição do conjunto de portões do pátio de estocagem do Porto Organizado de Aratu, localizado no Município de Candeias-BA.

Número da ART: **BA20180034033** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 05/03/2018 Baixada em: 08/03/2018

Forma de registro: COMPLEMENTAR

Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: **SOBRAE ENGENHARIA LTDA EPP**

Contratante: **COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA - CODEBA**

CPF/CNPJ: **14.372.148/0001-61**

Endereço do contratante: AVENIDA DA FRANÇA

Nº: 1551

Complemento:

Bairro: COMÉRCIO

Cidade: SALVADOR

UF: BA

CEP: 40010000

Contrato: 004/2017

Celebrado em: 30/03/2017

Valor do contrato: R\$ 119.083,39

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE

Endereço da obra/serviço: VIA MATOIM

Nº: S/N

Complemento:

Bairro: BAÍA DE ARATU

Cidade: CANDEIAS

UF: BA

CEP: 43800000

Data de início: 10/04/2017

Conclusão efetiva: 27/10/2017

Finalidade:

Proprietário: COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA - CODEBA

CPF/CNPJ: 14.372.148/0001-61

Atividade Técnica: **12 - Execução #A0199 - SERVIÇOS AFINS E CORRELATOS EM EDIFICAÇÕES 111 - Execução de Obra Técnica 1.00 UNIDADE;**

Observações

Execução dos serviços de recuperação em estruturas metálicas dos Gates e melhorias nas instalações elétricas de iluminação das portarias II e III, como também substituição do conjunto de portões do pátio de estocagem do Porto Organizado de Aratu, localizado no Município de Candeias-BA. (Aditivo de Verba)





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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1822/2018

Atividade concluída

____ **Informações Complementares** ____

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 3 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 1822/2018
14/03/2018, 20:06
36dxB

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: 36dxB





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que a empresa **SOBRAE ENGENHARIA LTDA**, inscrita no CNPJ sob o nº 16.831.779/0001-27, com sede na Rua Maria Quitéria, Nº 147 – Pojuca II, Pojuca-Ba; CEP: 48120-000, prestou para a **COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA - CODEBA**, autoridade portuária, inscrita no CNPJ sob o nº 14.372.148/0001-61, com sede na Avenida da França, nº 1551, Salvador-Ba, **SERVIÇOS DE RECUPERAÇÃO DE ESTRUTURAS METÁLICAS DOS GATES DAS PORTARIAS II e III, E DO CONJUNTO DE PORTÕES DO PÁTIO DE ESTOCAGEM DO PORTO ORGANIZADO DE ARATU, LOCALIZADO NO MUNICÍPIO DE CANDEIAS-BA**, através do Contrato nº 004/2017, tendo como Responsável Técnico o Engenheiro Civil Anderson Souza dos Santos, portador do registro no CREA/BA nº 050967292-2. A empresa executou os serviços contratados, atendendo satisfatoriamente às condições contratuais.

| DADOS DO CONTRATO |
|---|
| Contrato: 004/2017 |
| Celebrado em: 30/03/2017 |
| Valor: R\$ 626.585,15 (Seiscentos e vinte e seis mil quinhentos e oitenta e cinco reais e quinze centavos). |
| Aditivo de Verba: R\$119.083,39 (cento e dezenove mil, oitenta e três reais e trinta e nove centavos). |
| Período de Execução dos Serviços: |
| Data de Início - 10/04/2017 |
| Data de Término - 27/10/2017 |
| OBJETO |
| SERVIÇOS DE RECUPERAÇÃO DE ESTRUTURAS METÁLICAS DOS GATES DAS PORTARIAS II e III, E DO CONJUNTO DE PORTÕES DO PÁTIO DE ESTOCAGEM DO PORTO ORGANIZADO DE ARATU, LOCALIZADO NO MUNICÍPIO DE CANDEIAS-BA |
| ENDEREÇO DE EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS |
| Localizado na Via Matoim nº s/n, Bairro – Baía de Aratu, Cidade - Candeias, Ba CEP: 43.800-000. |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 1822/2018, emitida em 14/03/2018



Certidão nº 1822/2018

06/10/2022, 13:53

Chave de Impressão: 36dxB

O documento neste ato registrado foi emitido em 08/03/2018 e contém 3 folhas





PLANILHA DE QUANTITATIVOS EXECUTADOS

| ITEM | ESPECIFICAÇÃO | UND | QUANT |
|------------|--|-----|----------|
| 1.0 | Mobilização/Desmobilização | | |
| 1.1 | Mobilização/Desmobilização de Pessoal e Equipamentos, etc. | 1 | 1 |
| 1.2 | Canteiro de Serviço | 1 | 1 |
| 1.3 | Administração local | 3 | 3 |
| 2.0 | Recuperação estrutural | | |
| 2.1 | Viga U enrijecida 100 x 50 x 2,65 x 17 | KG | 1.857,56 |
| 2.2 | Viga U 100 x 50 x 2,65 | KG | 1.006,78 |
| 2.3 | Viga U 75 x 40 x 3 | KG | 692,27 |
| 2.4 | Viga U 75 x 40 x 2,65 | KG | 1.798,12 |
| 2.5 | Viga U 75 x 40 x 2 | KG | 1.070,72 |
| 2.6 | Viga U 50 x 25 x 2,25 | KG | 450,41 |
| 2.7 | Cantoneira de abas iguais 3/16" x 2.1/2" | KG | 556,64 |
| 2.8 | Tubo galvanizado Ø 2" | KG | 1.000,78 |
| 2.9 | Tubo Schedule-40 Ø4" | KG | 423,98 |
| 2.10 | Chapa ASTM-A36 3/16" | KG | 3.014,52 |
| 3.0 | Serviço de substituição de telhas | | |
| 3.1 | Desmontagem de telhas | M² | 1.022,50 |
| 3.2 | Montagem de telhas (incluindo fornecimento das mesmas e acessórios) | M² | 1.022,50 |
| 4.0 | Pintura | | |
| 4.1 | Pintura de Telhas Novas | M² | 2.589,43 |
| 4.2 | Pintura dos itens/peças estruturais | M² | 638,52 |
| 5.0 | Recuperação do sistema de iluminação | | |
| 5.1 | Luminária Industrial, corpo de alumínio repuxado, anodizado e selado, com alojamento e soqueteira em liga de alumínio fundido moldado sob pressão. Incluindo também os acessórios (Reator interno, Lâmpada 400 W, Fiação de cabo flexível de silicone na cor cinza.) | UND | 12,00 |
| 5.2 | Cabo singelo flexível secção 6mm | M | 444,00 |
| 5.3 | Eletroduto galvanizado pesado de Ø 1" | M | 28,00 |
| 5.4 | Eletroduto de PVC de Ø 3/4" | M | 82,00 |
| 5.5 | Curvas 90° de eletroduto galvanizado pesado de Ø 1" | UND | 3,00 |
| 5.6 | Condutele de alumínio tipo "LL" com tampa cega, para eletroduto Ø 1" | UND | 8,00 |
| 5.7 | Condutele de alumínio tipo "X" com tampa cega, para eletroduto Ø 3/4" | UND | 3,00 |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 1822/2018, emitida em 14/03/2018




Certidão nº 1822/2018
06/10/2022, 13:53
Chave de Impressão: 36dxB

O documento neste ato registrado foi emitido em 08/03/2018 e contém 3 folhas



| | | | |
|------------|---|-----|-----------|
| 5.8 | Condulete de alumínio tipo "C" com tampa cega, para eletroduto Ø 3/4" | UND | 3,00 |
| 5.9 | Condulete de alumínio tipo "E" com tampa cega, para eletroduto Ø 3/4" | UND | 6,00 |
| 5.10 | Condulete de alumínio tipo "LL" com tampa cega, para eletroduto Ø 3/4" | UND | 3,00 |
| 5.11 | Tampa cega em latão para condulete de alumínio | UND | 20,00 |
| 5.12 | Abraçadeira tipo "D" em aço com cunha para amarração de eletrodutos | UND | 12,00 |
| 6.0 | Carga, transporte e descarga de materiais | | |
| 6.1 | Carga, transporte e descarga de materiais (sucata) removidos dos serviços das Portarias II e III, e dos portões do Pátio de Estocagem | KG | 14.844,56 |
| 7.0 | Recuperação estrutural adicional | | |
| 7.1 | Fornecimento e instalação de barra redonda Ø 1/2" para contraventamento | KG | 180,18 |
| 8.0 | Serviços de concretagem adicional | | |
| 8.1 | Demolição e concretagem superficial das bases de alvenarias dos pilares | M³ | 1,516 |

Em 12 de janeiro de 2018,


 Jorge Augusto Halla Guimarães
 Gerente de Infraestrutura

JORGE AUGUSTO HALLA GUIMARÃES
 Gerente de Infraestrutura
 CREA-BA nº 12.378-D

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 1822/2018, emitida em 14/03/2018



Certidão nº 1822/2018

06/10/2022, 13:53

Chave de Impressão: 36dxB

O documento neste ato registrado foi emitido em 08/03/2018 e contém 3 folhas





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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

11225/2019

Atividade concluída

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

Profissional: **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS**

Registro: **71217BA**

RNP: **0509672922**

Título profissional: **ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO MECÂNICO**

Número da ART: **BA20160072251**

Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO**

Registrada em: **02/06/2016**

Baixada em: **29/12/2017**

Forma de registro: **INICIAL**

Participação técnica: **INDIVIDUAL**

Empresa contratada: **SOBRAE SOCIEDADE BRASILEIRA DE CONSTRUÇÃO E MANUTENÇÃO LTDA EPP**

Contratante: **CHESF COMPANHIA HIDROELETRICA DO SÃO FRANCISCO**

CPF/CNPJ: **33.541.368/0004-69**

Endereço do contratante: **AVENIDA SÃO RAFAEL**

Nº: **S/N**

Complemento:

Bairro: **SÃO MARCOS**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **41253190**

Contrato: **CTN-E-03.2015.3020.00**

Celebrado em: **23/02/2016**

Valor do contrato: **R\$ 556.023,24**

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

Ação institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

Endereço da obra/serviço: **AVENIDA SÃO RAFAEL**

Nº: **S/N**

Complemento:

Bairro: **SÃO MARCOS**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **41253190**

Data de início: **06/06/2016**

Conclusão efetiva: **06/04/2017**

Finalidade: **Industrial**

Proprietário: **CHESF COMPANHIA HIDROELETRICA DO SÃO FRANCISCO**

CPF/CNPJ: **33.541.368/0004-69**

Atividade Técnica: **12 - Execução MECÂNICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS > EQUIPAMENTOS MECANICOS E ELETROMECANICOS > #373 - SERVICOS AFINS E CORRELATOS EM MECANICA 112 - Execução de Serviço Técnico 1.00 UNIDADE;**

Observações

Execução de serviços de tratamento anti-corrosivo e pintura em transformadores de potencia, reatores, transformadores de potencia (TP/TPC), transformadores de corrente (TC), disjuntores, painéis elétricos, trocadores de calor ventiladores, tanques...

Informações Complementares

- 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 1996.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 2 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 11225/2019

08/05/2019, 11:51

dxZcC

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: dxZcC

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





COMPANHIA HIDRO ELÉTRICA DO SÃO FRANCISCO-CHESF
GERENCIA ESTADUAL DE SALVADOR E SOBRADINHO- DGCS

ATESTADO

AT-DGCS-001/2019

Atestamos que a empresa **SOBRAE SOCIEDADE BRASILEIRA DE CONSTRUÇÃO LTDA** com endereço na Rua Maria Quitéria, 147 Pojuca-Ba – CEP: 48120-000, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica sob n.º **16.831.779/0001-27**, executou o serviço a seguir discriminado, atendendo satisfatoriamente às condições contratuais.

DADOS DO CONTRATO

Contrato: **CTN-E-03.2015.3020.00**

Data da assinatura: 23 de fevereiro de 2016

Prazo: 450 (quatrocentos e cinquenta) dias corridos a partir da assinatura da autorização da ordem de início dos serviços.

Data de início: 18/07/2016

Valor: R\$ 556.023,24 (quinhentos e cinquenta e seis mil, vinte e três reais e vinte quatro centavos)

OBJETO

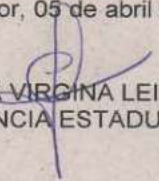
Serviço de tratamento anticorrosivo e pintura de equipamentos, instalados nas subestações Jardim, Itabaiana, Itabaianinha e Olindina pertencentes ao sistema de transmissão de energia elétrica em alta tensão da CHESF no estado de Sergipe e Bahia.

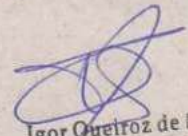
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS PELO SERVIÇO DE ENGENHARIA

Anderson Sousa dos Santos – Engenheiro Mecânico - CREA-BA N°050967292-2

Sérgio de Matos Vieira Costa – Engenheiro Mecânico - CREA-BA N° 160023637-5

Salvador, 05 de abril de 2019


CINTIA VIRGINIA LEITE DE SOUZA
 GERENCIA ESTADUAL DE SALVADOR E SOBRADINHO- DGCS


Igor Queiroz de Moraes
 Gerente da DORSEB
 Mat. 236.187

Companhia Hidro Elétrica do São Francisco – CHESF
 Avenida São Rafael s/n° São Marcos
 CNPJ 33.541.368/0004-69

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 11225/2019, emitida em 08/05/2019



Certidão nº 11225/2019
 06/10/2022, 13:51
 Chave de Impressão: dxZcC

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/04/2019 e contém 2 folhas





COMPANHIA HIDRO ELÉTRICA DO SÃO FRANCISCO-CHESF
DIRETORIA DE GESTÃO CORPORATIVA - DG
DEPARTAMENTO DE GESTÃO REGIONAL DE SALVADOR-DGRS
DIVISÃO DE SUPRIMENTO E FINANCEIRA DE SALVADOR

PLANILHA DE QUANTITATIVO
CTN-E-03.2015.3020.00
Anexo AT-DGCS-001/2019

| Eventos | Discriminação dos serviços | Unid | Qtd |
|---------|---|------|------|
| 1 | Serviço de tratamento anticorrosivo e pintura de equipamentos de subestações. | M² | 2500 |
| 2 | Serviço de tratamento anticorrosivo e pintura de equipamentos de subestações em hora extra. | M² | 500 |
| 4 | Mobilização | VB | 1 |
| 5 | Desmobilização | VB | 1 |

DADOS DA CONTRATADA

RAZÃO SOCIAL: SOBRAE SOCIEDADE BRASILEIRA DE CONSTRUÇÃO LTDA

CNPJ : 16.831.779/0001-27

ENDEREÇO: Rua Maria Quitéria, 147 Po2020,
Juca-Ba – CEP: 48120-000

E-MAIL: sobrae@sobrae.com.br FONE: (71) 3645-4729

Igor Queiroz de Moraes
Gerente da DORSE
Mat. 236.187

Companhia Hidro Elétrica do São Francisco – CHESF
Rua Prof. Aloísio de Carvalho Filho, 402, Engenho Velho de Brotas - Salvador-BA
CNPJ 33.541.368/0004-69

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 11225/2019, emitida em 08/05/2019



Certidão nº 11225/2019
06/10/2022, 13:51
Chave de Impressão: dxZcC

O documento neste ato registrado foi emitido em 17/04/2019 e contém 2 folhas





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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

27308/2019

Atividade concluída

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

Profissional: **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS**

Registro: **71217BA**

RNP: **0509672922**

Título profissional: **ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO MECÂNICO**

Número da ART: **BA20190160432**

Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO**

Registrada em: **25/09/2019**

Baixada em: **26/09/2019**

Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO DE DADOS**

Participação técnica: **INDIVIDUAL**

Empresa contratada: **SOBRAE ENGENHARIA LTDA EPP**

Contratante: **EMPRESA BAIANA DE ÁGUAS E SANEAMENTO S.A - EMBASA**

CPF/CNPJ: **13.504.675/0001-10**

Endereço do contratante: **AVENIDA Luiz Viana Filho, 4ª Avenida**

Nº: **420**

Complemento: **CENTRO ADMINISTRATIVO DA BAHIA - CAB**

Bairro: **CENTRO ADMINISTRATIVO DA BAHIA**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **41745002**

Contrato: **460012261**

Celebrado em: **04/08/2017**

Valor do contrato: **R\$ 248.431,25**

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

Ação institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

Endereço da obra/serviço: **AVENIDA PROFESSOR RAIMUNDO VARELLA FREIRE**

Nº: **S/N**

Complemento:

Bairro: **PARIPE**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **40800005**

Data de início: **28/08/2017**

Conclusão efetiva: **24/02/2018**

Finalidade: **Industrial**

Proprietário: **EMPRESA BAIANA DE ÁGUAS E SANEAMENTO S.A - EMBASA**

CPF/CNPJ: **13.504.675/0001-10**

Atividade Técnica: **12 - Execução MECÂNICA - INDUSTRIAS DE TRANSFORMAÇÃO > INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS E MECANICAS > #345 - INSTALACAO INDUSTRIAIS E MECANICAS 165 - Execução de Manutenção 1.00 UNIDADE;**

Observações

SERVIÇOS DE RECUPERAÇÃO DOS SISTEMAS HIDRÁULICOS DAS ESTAÇÕES ELEVATÓRIAS PP2,PP3,PP4 E PP5,

Informações Complementares

- 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 1996.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 2 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 27308/2019

30/09/2019, 15:51

Yw862

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: Yw862


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



|  | | ATESTADO | | N.º 019.19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---------------------------|--------|-------------------|-------|----------------------------|------|-------|----------------------------|--|--|--|---|---|---|-------|---|--------------------------|----|----|---|-------------------------------|----|----|-------------------------------------|--|--|--|---|------------------------------|-----|----|---|------------------------|-----|----|---|---------------------------------|-----|----|---|---|-----|----|---|-------------------------|-----|----|---|-------------------------------|-----|----|----|-----------------------------|-----|----|--------------------------------|--|--|--|----|--------------------------------|-----|---|----|----------------------------|-----|---|----|----------------|-----|---|----|-------------------------|-----|---|----|----------------|-----|---|----|--------------------------|-----|---|----|-------------------------------|-----|---|----|-------------------------|-----|---|----|---------------------------------|-----|----|----|------------------------|-----|----|----|-------------------------|-----|----|
| | | | | DATA: 15 AGO 2019 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROCESSO: N.º 9630.19 | SOLICITANTE: SOBRAE ENGENHARIA LTDA – EPP CNPJ 16.831.779/0001-27 | CONTRATO N.º 460012261 | FL 1/2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>Atestamos para os devidos fins que a empresa SOBRAE ENGENHARIA LTDA – EPP, inscrita no CNPJ sob N.º 16.831.779/0001-27, com sede na Rua Maria Quitéria, 147, Pojuca 2, na cidade de Pojuca, no Estado da Bahia, executou para a EMBASA – Empresa Baiana de Águas e Saneamento S.A., com sede na 4ª Avenida, 420, Centro Administrativo da Bahia - CAB, Salvador, Estado da Bahia, inscrita no CNPJ 13.504.675/0001-10, serviços de recuperação dos sistemas hidráulicos das Estações Elevatórias PP2, PP3, PP4 e PP5, localizadas na Avenida Professor Raimundo Varella Freire, s/nº, Paripe, Salvador Bahia, de propriedade da Embasa, em conformidade com o estabelecido no contrato nº 460012261 e seus anexos.</p> <p>SERVIÇOS EXECUTADOS:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Itens</th> <th>Descrição resumida do item</th> <th>unid</th> <th>quant</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">RECUPERAR COMPORTAS</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Trocar borracha de vedação (nota musical)</td> <td>m</td> <td>26,67</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Pintura de base (zarcão)</td> <td>GL</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Pintura de acabamento (cinza)</td> <td>GL</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td colspan="4">TROCA DE TUBULAÇÃO DE SUCÇÃO</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Retirar juntas / desmontagem</td> <td>UN'</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Retirar válvula gaveta</td> <td>UN'</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Retirar toco de tubo danificado</td> <td>UN'</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Instalar novo toco flangeado 500 x 1000mm</td> <td>UN'</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Instalar válvula gaveta</td> <td>UN'</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Instalar juntas / desmontagem</td> <td>UN'</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Injeção de material vedante</td> <td>UN'</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td colspan="4">RECALQUE BOMBA POS1 EE3</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Instalar tubulação de recalque</td> <td>UN'</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Instalar curva de recalque</td> <td>UN'</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Instalar bomba</td> <td>UN'</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>Instalar red excentrica</td> <td>UN'</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>Instalar motor</td> <td>UN'</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>Instalar curva de sucção</td> <td>UN'</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>Instalar curva de desmontagem</td> <td>UN'</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>Instalar valvula gaveta</td> <td>UN'</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>Calandrar chapa de 1/2 x 1000mm</td> <td>UN'</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>Cortar anel de reforço</td> <td>UN'</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>Soldar tubos bipartidos</td> <td>UN'</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">Continua</p> | | | | | Itens | Descrição resumida do item | unid | quant | RECUPERAR COMPORTAS | | | | 1 | Trocar borracha de vedação (nota musical) | m | 26,67 | 2 | Pintura de base (zarcão) | GL | 10 | 3 | Pintura de acabamento (cinza) | GL | 10 | TROCA DE TUBULAÇÃO DE SUCÇÃO | | | | 4 | Retirar juntas / desmontagem | UN' | 12 | 5 | Retirar válvula gaveta | UN' | 12 | 6 | Retirar toco de tubo danificado | UN' | 16 | 7 | Instalar novo toco flangeado 500 x 1000mm | UN' | 12 | 8 | Instalar válvula gaveta | UN' | 12 | 9 | Instalar juntas / desmontagem | UN' | 12 | 10 | Injeção de material vedante | UN' | 12 | RECALQUE BOMBA POS1 EE3 | | | | 11 | Instalar tubulação de recalque | UN' | 1 | 12 | Instalar curva de recalque | UN' | 1 | 13 | Instalar bomba | UN' | 1 | 14 | Instalar red excentrica | UN' | 1 | 15 | Instalar motor | UN' | 1 | 16 | Instalar curva de sucção | UN' | 1 | 17 | Instalar curva de desmontagem | UN' | 1 | 18 | Instalar valvula gaveta | UN' | 1 | 19 | Calandrar chapa de 1/2 x 1000mm | UN' | 16 | 20 | Cortar anel de reforço | UN' | 12 | 21 | Soldar tubos bipartidos | UN' | 12 |
| Itens | Descrição resumida do item | unid | quant | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RECUPERAR COMPORTAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Trocar borracha de vedação (nota musical) | m | 26,67 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Pintura de base (zarcão) | GL | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Pintura de acabamento (cinza) | GL | 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TROCA DE TUBULAÇÃO DE SUCÇÃO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Retirar juntas / desmontagem | UN' | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Retirar válvula gaveta | UN' | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Retirar toco de tubo danificado | UN' | 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Instalar novo toco flangeado 500 x 1000mm | UN' | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Instalar válvula gaveta | UN' | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Instalar juntas / desmontagem | UN' | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Injeção de material vedante | UN' | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RECALQUE BOMBA POS1 EE3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Instalar tubulação de recalque | UN' | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | Instalar curva de recalque | UN' | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | Instalar bomba | UN' | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Instalar red excentrica | UN' | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Instalar motor | UN' | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | Instalar curva de sucção | UN' | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 | Instalar curva de desmontagem | UN' | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Instalar valvula gaveta | UN' | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | Calandrar chapa de 1/2 x 1000mm | UN' | 16 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Cortar anel de reforço | UN' | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | Soldar tubos bipartidos | UN' | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 27308/2019, emitida em 30/09/2019



Certidão nº 27308/2019

06/10/2022, 13:48

Chave de Impressão: Yw862

O documento neste ato registrado foi emitido em 30/09/2019 e contém 2 folhas



| | | | | |
|---|---|---------------------------|-----------|-------------------|
|  | | ATESTADO | | N.º 010.19 |
| | | | | DATA: 15 AGO 2019 |
| PROCESSO: N.º 9630.10 | SOLICITANTE: SOBRAE ENGENHARIA LTDA – EPP CNPJ 16.831.779/0001-27 | CONTRATO N.º 460012261 | FL 2/2 | |

| Itens | Descrição resumida do item | unid | quant |
|------------------|--------------------------------------|------|-------|
| MATERIAIS | | | |
| 22 | Borracha de vedação (nota musical) | m | 26,67 |
| 23 | Tinta | GL | 24 |
| 24 | Toco de tubo flangeado 500x1000mm AC | UN' | 16 |
| 25 | Material vedante | kg | 33,33 |
| 26 | Resina metálica | kg | 67,67 |
| 27 | Graute | kg | 33,33 |
| 28 | Chapa AC 1/2 x 1000mm | UN' | 6000 |
| 29 | Solda | KG | 100 |
| TOTAL | | | |

EQUIPE TÉCNICA: (Conforme equipe técnica proposta na licitação)

NIVEL 1 - Engenheiro Civil Anderson Souza dos Santos - CREA-BA 050967292-2

VALOR ACUMULADO DO CONTRATO (Medição Final):

R\$ 248.431,25 (duzentos e quarenta e oito mil, quatrocentos e trinta e um mil e vinte e cinco centavos)

DATA DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA: 04/05/2017

PRAZO DE EXECUÇÃO: 28/08/2017 a 24/02/2018


Carlos Ramirez M. Brandão
 Diretor de Operação da RMS
 CREA BA 050219836-2


Júlio César Rocha Mota
 Superintendente de Produção de Água
 E Esgotamento Sanitário – MP
 CREA BA 050377209-7


Humberto Rezende Santos
 Gestor do contrato 460012261

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 27308/2019, emitida em 30/09/2019



Certidão nº 27308/2019

06/10/2022, 13:48

Chave de Impressão: Yw862

O documento neste ato registrado foi emitido em 30/09/2019 e contém 2 folhas





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-SE

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

439531/2020

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe - Crea-SE, o Acervo Técnico do profissional **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS**

Registro: **35936SE**

RNP: **0509672922**

Título profissional: **ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO MECÂNICO**

Número da ART: **SE20200190280**

Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO**

Registrada em: **10/02/2020**

Baixada em: **10/02/2020**

Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO**

Participação técnica: **INDIVIDUAL**

Empresa contratada: **SOBRAE SOCIEDADE BRASILEIRA DE CONSTRUÇÃO E MANUTENÇÃO LTDA EPP**

Contratante: **SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO**

CPF/CNPJ: **13.259.692/0001-39**

Endereço do contratante: **RUA José Dias de Oliveira**

Nº: **232**

Complemento:

Bairro: **ALAGOAS**

Cidade: **ESTÂNCIA**

UF: **SE**

CEP: **29200000**

Contrato: **22/2019**

Celebrado em: **10/06/2019**

Valor do contrato: **R\$ 343.410,63**

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

Ação institucional: **Órgão Público**

Endereço da obra/serviço: **RUA Assentamento Vitória**

Nº: **s/n**

Complemento:

Bairro: **Alecrim**

Cidade: **ESTÂNCIA**

UF: **SE**

CEP: **49200000**

Coordenadas Geográficas: **-11.253148, -37.416858**

Data de início: **09/07/2019**

Conclusão efetiva: **29/11/2019**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

Proprietário: **SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO**

CPF/CNPJ: **13.259.692/0001-39**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - CONSTRUÇÃO CIVIL > INFRA-ESTRUTURA TERRITORIAL > PAVIMENTAÇÃO > #1478 - EM PARALELEPÍEDOS 15 - EXECUÇÃO 1204.00 metro quadrado;**

Observações

IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DO ASSENTAMENTO VITÓRIA, BAIRRO ALECRIM, ESTÂNCIA-SE

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 3 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 439531/2020

10/02/2020, 15:27

DcB31

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.

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-se.sitac.com.br/publico/>, com a chave: DcB31

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe

Av. Dr. Carlos R. da Cruz, 1710, C. Adm. Gov. A. Franco, Capucho, Aracaju/SE, CEP 49081-015
 Tel: (79) 3234-3000 Fax: (XX) XXXX-XXXX E-mail: crea-se@crea-se.org.br



CREA-SE
 Conselho Regional de Engenharia e
 Agronomia de Sergipe



Impresso em: 06/10/2022, às 15:38.



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que ANDERSON SOUZA DOS SANTOS, engenheiro, RNP Nº 0509672922 71217-BA, responsável técnico pela execução da **IMPLANTAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DO ASSENTAMENTO VITÓRIA, BAIRRO ALECRIM, ESTÂNCIA-SE**, conforme ART Nº. SE20190171577 realizou por meio da empresa contratada os serviços aludidos posteriormente para a Empresa Contratante **SAAE – SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO**, CNPJ/MF 13.259.692/0001-39 e Inscrição Estadual nº. 27.112.090-08, com sede na Rua José Dias de Oliveira, nº. 232, Bairro Alagoas na Cidade de Estância Estado de Sergipe obedecendo satisfatoriamente aos projetos ao Contrato Nº 22/2019 e as especificações técnicas cujas principais características são:

| | | | |
|--------------|--|----|----------|
| 1 | SERVIÇOS | | |
| 1.1 | ADMINISTRAÇÃO LOCAL | | |
| 1.1.1 | Equipe Dirigente | un | 1,00 |
| 1.1.2 | Manutenção do Canteiro | un | 1,00 |
| 1.2 | SERVIÇOS GERAIS | | |
| 1.2.1 | Placa de obra em chapa aço galvanizado, instalada | m2 | 2,00 |
| 1.3 | REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA | | |
| 1.3.1 | SERVIÇOS PRELIMINARES | | |
| 1.3.1.1 | Sinalização Diurna com Tela tapume em pvc - 10 usos | m | 400,00 |
| 1.3.1.2 | Escavação mecânica, reaterro e compactação vala material 1ª categoria | m3 | 2.673,84 |
| 1.3.1.3 | Remoção e reposição de pavimentação a paralelepípedo ou pré-moldado de concreto | m2 | 1.204,00 |
| 1.3.1.4 | Aterro com areia fina, compactado mecanicamente, inclusive aquisição em depósito de material | m3 | 288,96 |
| 1.3.2 | TUBOS E CONEXÕES | | |
| 1.3.2.1 | Assentamento de tubo de pvc junta elástica, ponta e bolsa diam. = 50 mm | m | 1.522,00 |
| 1.3.2.2 | Assentamento de tubo de pvc junta elástica, ponta e bolsa diam. = 75 mm | m | 167,00 |
| 1.3.2.3 | Assentamento de tubo de pvc junta elástica, ponta e bolsa diam. = 100 mm | m | 232,00 |
| 1.3.2.4 | Assentamento de tubos de pvc defofo, junta elástica, pn 1mpa, diam.= 150 mm | m | 2.170,00 |
| 1.3.2.5 | Assentamento de conexões de pvc, junta elástica, ponta e bolsa, diam.= 50 mm | un | 18,00 |
| 1.3.2.6 | Assentamento de conexões de pvc, junta elástica, ponta e bolsa, diam.= 75 mm | un | 6,00 |
| 1.3.2.7 | Assentamento de conexões de pvc, junta elástica, ponta e bolsa, diam.= 100 mm | un | 7,00 |
| 1.3.2.8 | Assentamento de conexões em ferro fundido, | un | 12,00 |

Markus Vinicius Santos Figueiredo
Engenheiro Civil
CREA-SE 2716129835

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão nº 439531/2020, emitida em 10/02/2020



Certidão nº 439531/2020

06/10/2022, 15:38

Chave de Impressão: DcB31

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/02/2020 e contém 3 folhas





| | | | |
|----------|---|----|----------|
| | junta elástica, diam.= 50 mm | | |
| 1.3.2.9 | Assentamento de conexões em ferro fundido, junta elástica, diam.= 80 mm | un | 1,00 |
| 1.3.2.10 | Assentamento de conexões em ferro fundido, junta elástica, diam.= 100 mm | un | 2,00 |
| 1.3.2.11 | Assentamento de conexões em ferro fundido, junta elástica, diam.= 150 mm | un | 3,00 |
| 1.3.3 | BLOCOS DE ANCORAGEM | | |
| 1.3.3.1 | Forma plana para fundações, em compensado resinado 12mm, 03 usos | m2 | 6,90 |
| 1.3.3.2 | Fornecimento e lançamento de concreto simples, fck = 15mpa em bloco de ancoragem | m3 | 0,23 |
| 1.3.4 | CAIXAS DE PROTEÇÃO PARA REGISTROS | | |
| 1.3.4.2 | Caixa para registro, tipo II, para diâmetros de 150 a 200mm | un | 2,00 |
| 2 | MATERIAIS | | |
| 2.1 | TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM PVC | | |
| 2.1.1 | Fornecimento de tubo de pvc junta elástica integrada, ponta e bolsa classe 12 diam. = 50mm | m | 1.522,00 |
| 2.1.2 | Fornecimento de tubo de pvc junta elástica integrada, ponta e bolsa classe 12 diam. = 75mm | m | 167,00 |
| 2.1.3 | Fornecimento de tubo de pvc junta elástica integrada, ponta e bolsa classe 12 diam. = 100mm | m | 232,00 |
| 2.1.4 | Fornecimento de tubo de pvc deflato, junta elástica integrada, pn 1mpa, diam. = 150mm | m | 2.170,00 |
| 2.1.5 | Fornecimento de curva 90º de pvc junta elástica, ponta / bolsa, diam. = 50mm | un | 1,00 |
| 2.1.6 | Fornecimento de cap de pvc junta elástica, diam. = 50mm | un | 8,00 |
| 2.1.7 | Fornecimento de cap de pvc junta elástica, diam. = 75mm | un | 2,00 |
| 2.1.8 | Fornecimento de cruzeta de pvc junta elástica, com bolsas, diam. = 50mm | un | 7,00 |
| 2.1.9 | Fornecimento de cruzeta de pvc junta elástica, com bolsas, diam. = 100mm | un | 2,00 |
| 2.1.10 | Fornecimento de cruzeta de pvc junta elástica, com bolsas, diam. = 75 x 50 mm | un | 3,00 |
| 2.1.11 | Fornecimento de redução de pvc junta elástica, ponta / bolsa, diam. = 75 x 50mm | un | 4,00 |
| 2.1.12 | Fornecimento de redução de pvc junta elástica, ponta / bolsa, diam. = 100 x 75mm | un | 8,00 |
| 2.1.13 | Fornecimento de tê 90º de pvc, junta elástica, com bolsas, diam. = 50mm | un | 1,00 |
| 2.1.14 | Fornecimento de tê de redução 90º de pvc, junta elástica, com bolsas, diam. = 100 x 50mm | un | 3,00 |
| 2.2 | TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES EM FERRO FUNDIDO | | |
| 2.2.1 | Fornecimento de curva 45º com bolsas, de ferro fundido, junta elástica, diam. = 150mm | un | 3,00 |

Markus Vinícius Santos Figueiredo
Engenheiro Civil
CREA-SE 2716129835

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão nº 439531/2020, emitida em 10/02/2020



Certidão nº 439531/2020

06/10/2022, 15:38

Chave de Impressão: DcB31

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/02/2020 e contém 3 folhas





| | | | |
|-------|--|----|-------|
| 2.2.2 | Fornecimento de curva 90º com bolsas, de ferro fundido, junta elástica, diam. = 150mm | un | 4,00 |
| 2.2.3 | Fornecimento de redução, de ferro fundido, ponta / bolsa, junta elástica, diam. = 150 x 100mm | un | 2,00 |
| 2.2.4 | Fornecimento de registro de gaveta em ferro fundido, com bolsas para tubo de pvc, cunha de borracha, cabeçote, pn 10, tipo "euro 24", diam. = 50mm | un | 12,00 |
| 2.2.5 | Fornecimento de registro de gaveta em ferro fundido, com bolsas para tubo de pvc, cunha de borracha, cabeçote, pn 10, tipo "euro 24", diam. = 75mm | un | 1,00 |
| 2.2.6 | Fornecimento de registro de gaveta em ferro fundido, com bolsas para tubo de pvc, cunha de borracha, cabeçote, pn 10, tipo "euro 24", diam. = 100mm | un | 2,00 |
| 2.2.7 | Fornecimento de registro de gaveta em ferro fundido, com bolsas para tubo de ferro dúctil, cunha de borracha, cabeçote, pn 16, tipo "euro 25", diam. = 150mm | un | 2,00 |
| 2.2.8 | Fornecimento de tê de ferro fundido com bolsas, junta elástica, diam. = 150 x 150mm | un | 2,00 |

Empresa Contratada: **SOBRAE SOCIEDADE BRASILEIRA DE CONSTRUÇÃO E MANUTENÇÃO LTDA EPP**, CNPJ N.º 16.831.779/0001-27 Registro: 0000127345-SE ENDEREÇO: RUA MARIA QUITÉRIA N.º 147 BAIRRO POJUCA II-POJUCA-BA-CEP 48.120-000.

Valor do contrato: R\$ 343.410,63 (trezentos e quarenta e três mil, quatrocentos e dez reais e sessenta e três centavos).

Período de execução Contratual: Início: 09/07/2019 Término 29/11/2019 Prazo de execução: 120 (cento e vinte) dias.

Aracaju (SE), 22 de janeiro de 2020.

Markus Vinicius Santos Figueiredo
Engenheiro Civil
CREA-SE 2716129835

Markus Vinicius Santos Figueiredo
Diretor Técnico – SAAE Estância
Registro Nacional – 27161299835

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão nº 439531/2020, emitida em 10/02/2020



Certidão nº 439531/2020
06/10/2022, 15:38

Chave de Impressão: DcB31

O documento neste ato registrado foi emitido em 10/02/2020 e contém 3 folhas





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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

44411/2020

Atividade concluída

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

Profissional: **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS**

Registro: **71217BA**

RNP: **0509672922**

Título profissional: **ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO MECÂNICO**

Número da ART: **BA20200261495** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **28/02/2020** Baixada em: **28/02/2020**

Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO POR ERRO DE DIGITAÇÃO** Participação técnica: **INDIVIDUAL**

Empresa contratada: **REAL VISAO CONSTRUCAO CIVIL EIRELI**

Contratante: **EVAN LEVI DE SOUZA SANTOS LTDA**

Endereço do contratante: **RUA AREIA BRANCA**

Complemento:

Cidade: **ALAGOINHAS**

Contrato: **001/2019**

Valor do contrato: **R\$ 993.627,34**

Ação institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

Endereço da obra/serviço: **RUA AREIA BRANCA**

Complemento:

Cidade: **ALAGOINHAS**

Data de início: **28/01/2019**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

Proprietário: **EVAN LEVI DE SOUZA SANTOS LTDA**

CPF/CNPJ: **29.402.928/0001-84**

Nº: **284**

Bairro: **KENNEDY**

UF: **BA**

CEP: **48020660**

Celebrado em: **28/01/2019**

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

Nº: **284**

Bairro: **KENNEDY**

UF: **BA**

CEP: **48020660**

CPF/CNPJ: **29.402.928/0001-84**

Atividade Técnica: **12 - Execução MECÂNICA - INDUSTRIAS DE TRANSFORMAÇÃO > INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS E MECANICAS > #336 - ESTRUTURAS METALICAS 111 - Execução de Obra Técnica 2820.00 METRO(S);**

Observações

Fornecimento, construção e montagem do galpão de equipamentos, mezanino e equipamentos mecânicos.

Informações Complementares

- Considerar como serviço de instalação elétrica, apenas, de baixa tensão em edificação.
- Considerar como serviço de SPDA, apenas, em edificação.
- 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 1996.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 4 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 44411/2020

28/02/2020, 19:28

5y5Wx

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: 5y5Wx

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





S. LOCACOES
CNPJ Nº 29.402.928/0001-84

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Para os devidos fins, que a empresa contratada **REAL VISAO CONSTRUCAO CIVIL EIRELI** prestadora dos serviços conforme descrição abaixo, inscrita no CNPJ sob o Nº **31.941.534/0001-46**, estabelecida no Endereço 2 TV Irma Dulce, 10 Nova Pojuca na Cidade de Pojuca BA Cep - 48.120-000, prestou serviços à **S. LOCACOES** de nome empresarial **EVAN LEVI DE SOUZA SANTOS LTDA** inscrita no CNPJ Nº **29.402.928/0001-84**, estabelecida na Rua Areia Branca, 284, Kennedy na cidade de Alagoinhas BA Cep - 48.020-660, atestamos que a contratada realizou seus serviços com responsabilidade e eficiência teve um bom desempenho operacional, tendo cumprido fielmente com suas obrigações, nada constando que a desabone técnica e ou comercialmente.

| |
|--|
| Contrato - 001/2019 |
| Responsável Técnico - Anderson Souza dos Santos, Engenheiro Mecânico, Crea/Ba - 0509672922 |
| ART Nº BA20200248861 |
| Data de início: 28/01/2019 |
| Previsão de término: 20/02/2020 |
| Data de término: 20/02/2020 |
| Valor da obra: R\$ 993.627,34 (Novecentos e noventa e tres mil, seiscentos e vinte e sete reais e trinta e quatro centavos.) |
| Objeto do Contrato: |
| Fornecimento, construção e montagem do galpão de equipamentos, mezanino e equipamentos mecânicos. |

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNID. | QUANT. |
|------|---|-------|----------|
| 1, | COBERTURA DA CENTRAL | | |
| 11 | IMPLANTAÇÃO | | |
| 111 | ALUGUEL CONTAINER/ESCRIT INCL INST ELET LARG=2,20 COMP=6,20M ALT=2,50M CHAPA ACO C/NERV TRAPEZ FORRO C/SOL TERMO/ACUSTICO CHASSIS REFORC PISO COMPENS NAVAL EXC TRANSP/CARGA/DESCARGA | MES | 12,00 |
| 112 | FECHAMENTO DE CONSTRUÇÃO TEMPORÁRIA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA E=10MM, COM REAPROVEITAMENTO DE 2X. | M2 | 803,00 |
| 113 | LOCAÇÃO DE CONTAINER 2,30 X 4,30 M, ALT. 2,50 M, P/ SANITARIO, C/ 5 BACIAS, 1 LAVATORIO E 4 MICTORIOS | MES | 12,00 |
| 12 | ADMINISTRAÇÃO OBRA | | |
| 121 | ENGENHEIRO MECÂNICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 140,00 |
| 122 | AUXILIAR TÉCNICO DE ENGENHARIA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 180,00 |
| 123 | ALMOXARIFE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 180,00 |
| 13 | DEMOLIÇÕES | | |
| 131 | DEMOLIÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO SEM REAPROVEITAMENTO | M2 | 5.735,00 |
| 132 | DESMONTAGEM DE ESTRUTURA METÁLICA COM RETIRADA DE SOLDA E CORTE DE PEÇAS POR MEIO DE LIXADEIRA | M2 | 986,00 |
| 133 | DEMOLIÇÃO DE MEIO-FIO GRANÍTICO OU PRE-MOLDADO | M | 248,68 |
| 134 | CARGA E DESCARGA MECANIZADAS DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3 | M3 | 698,64 |
| 135 | TRANSPORTE DE ENTULHO COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA, DMT 0,5 A 1,0 KM | M3 | 698,64 |
| 14 | CRAVAÇÃO DAS ESTACAS DE FUNDAÇÃO | | |
| 141 | LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRÁFICOS, INCLUSIVE NIVELADOR | M2 | 216,00 |
| 142 | MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE BATE ESTACA | UND | 1,00 |
| 143 | CRAVAÇÃO DAS ESTACAS METÁLICAS 1 TP, COM APROXIMADAMENTE 20 METROS DE COMPRIMENTO | M | 2.820,00 |
| 144 | CRAVAÇÃO DAS ESTACAS METÁLICAS 2 TP, COM APROXIMADAMENTE 20 METROS DE COMPRIMENTO | M | 240,00 |
| 145 | ARRASAMENTO DE ESTACA METÁLICA 1 TP | UND | 141,00 |
| 146 | ARRASAMENTO DE ESTACA METÁLICA 2 TP | UND | 12,00 |
| 15 | BLOCOS DE FUNDAÇÃO | | |
| 151 | LOCAÇÃO DA OBRA, COM USO DE EQUIPAMENTOS TOPOGRÁFICOS, INCLUSIVE NIVELADOR | M2 | 216,00 |
| 152 | ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, SEM PREVISÃO DE FÔRMA, COM RETROESCAVADEIRA. AF_06/2017 | M3 | 60,86 |
| 153 | CARGA E DESCARGA MECÂNICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHÃO BASCULANTE 6,0M3/16T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS 128 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 1,7 A 2,8 M3, PESO OPERACIONAL 11632 KG | M3 | 76,08 |
| 154 | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ACIMA DE 30KM (UNIDADE: M3XKM). AF_04/2016 | M3XKM | 304,30 |
| 155 | LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017 | M2 | 68,81 |
| 156 | CHAPISCO MANUAL APLICADO NA PAREDE DA ESCAVAÇÃO DO BLOCO DE FUNDAÇÃO | M2 | 139,42 |
| 157 | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 781,00 |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 44411/2020, emitida em 28/02/2020



Certidão nº 44411/2020
06/10/2022, 13:40
Chave de Impressão: 5y5Wx

O documento neste ato registrado foi emitido em 28/02/2020 e contém 4 folhas



| | | | |
|-------|---|-----|----------|
| 158 | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 2.674,00 |
| 159 | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 359,00 |
| 1.510 | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 857,00 |
| 1.511 | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 1.462,00 |
| 1.512 | SOLDA TOPO DESCENDENTE CHANFRADA ESPESSURA=1/4" CHAPA/PERFIL/TUBO AÇO COM CONVERSOR DIESEL. | M | 20,40 |
| 1.513 | MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MENOR OU IGUAL A 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015 | M2 | 10,30 |
| 1.514 | CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA -LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_08/2017 | M3 | 57,00 |
| 16 | COBERTURA METÁLICA | | |
| 161 | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DO SISTEMA DE COBERTURA ROLL-ON COM 5.767,00 M² E PLATIBANDA COM 1.000,00 M², INCLUINDO 24 COLUNAS DE SUSTENTAÇÃO, VIGAS DE APOIO, CHUMBADORES E CHAPAS. | M2 | 5.767,00 |
| 17 | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | | |
| 171 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 6.950,00 |
| 172 | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 1,00 |
| 173 | TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | UN | 22,00 |
| 174 | CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 15,00 |
| 175 | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE HASTE DE ATERRAMENTO 5/8"x3,00M COM CONECTOR | UN | 4,00 |
| 176 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 60,00 |
| 177 | DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016 | UN | 5,00 |
| 178 | DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016 | UN | 1,00 |
| 179 | DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016 | UN | 1,00 |
| 1.710 | DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR 100 A, PADRÃO DIN (EUROPEU - LINHA BRANCA), 10KA | UN | 1,00 |
| 1.711 | DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR 80 A, PADRÃO DIN (EUROPEU - LINHA BRANCA), CURVA C, 5KA | UN | 1,00 |
| 1.712 | QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE EMBUTIR, EM CHAPA DE AÇO, PARA ATÉ 24 DISJUNTORES, COM BARRAMENTO, PADRÃO DIN, EXCLUSIVE DISJUNTORES | UN | 1,00 |
| 1.713 | CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E MONTAGEM | UN | 22,00 |
| | INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P | | |
| 1.714 | ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 20 MM (3/4"), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P | M | 132,00 |
| 1.715 | TERMINAL DE COMPRESSÃO PARA CABO DE 6 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 50,00 |
| 1.716 | TERMINAL DE COMPRESSÃO PARA CABO DE 10 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 6,00 |
| 1.717 | TERMINAL DE COMPRESSÃO PARA CABO DE 35 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 16,00 |
| 1.718 | CAIXA DE INSPEÇÃO EM PVC 300MM | UN | 22,00 |
| 1.719 | ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO SEM COSTURA D= 4" - FORNECIMENTO | UN | 4,00 |
| 1.720 | FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE LUVAS DE FERRO GALVANIZADO DE 4" | UN | 2,00 |
| 1.721 | CABEÇOTE DE ALUMÍNIO DE 4" - FORNECIMENTO | UN | 2,00 |
| 1.722 | MURETA DE ALVENARIA 1,70 X 0,60M PARA POSTE AUXILIAR DE ENERGIA | UN | 1,00 |
| 1.723 | IMPERMEABILIZAÇÃO COM PINTURA A BASE DE RESINA EPOXI ALCATRAO, DUAS DEMAS. | M2 | 1,20 |
| 1.724 | QUADRO DE MEDIÇÃO TRIFÁSICA (ACIMA DE 10 KVA) COM CAIXA EM NORIL | UN | 1,00 |
| 1.725 | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 2,00 |
| 1.726 | QUADRO DE MEDIÇÃO TRIFÁSICA (ACIMA DE 10 KVA) COM CAIXA EM NORIL | UN | 1,00 |
| 1.727 | CONECTOR PARAFUSO FENDIDO "SPLIT- BOLT"- PARA CABO DE 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 1,00 |
| 1.728 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 1.200,00 |
| 1.729 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 500,00 |
| 1.730 | POÇO DE VISITA EM ALVENARIA TIJ. MACIÇOS ESP. = 0,20M, DIM. INT. = 1,40 X 1,40 X 1,00M, LAJE SUP.C.A. ESP. = 0,15M, INCLUSIVE TAMPÃO TD-600 | UN | 1,00 |
| 1.731 | DISPOSITIVO DR, 4 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 80 A, TIPO AC, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UND | 1,00 |
| 1.732 | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA OU CAVA EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, PROFUNDIDADE ATÉ 1,50M | M3 | 1,44 |
| 1.733 | REATERRO MANUAL DE VALAS COM ESPALHAMENTO E COMPACTAÇÃO UTILIZANDO COMPACTADOR PLACA VIBRATÓRIA, SEM CONTROLE DO GRAU DE COMPACTAÇÃO | M3 | 1,44 |
| 1.734 | ELETRODUTO PEAD FLEXÍVEL PAREDE SIMPLES, CORRUGAÇÃO HELICOIDAL, COR PRETA, SEM ROSCA, DE 4", PARA CABEAMENTO SUBTERRÂNEO (NBR 15715) FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 5,00 |
| 1.735 | LÂMPADA DE LED 85W, 6500K, E27, COM LUMINÁRIA TIPO PENDENTE SIMPLES, INCLUINDO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UND | 169,00 |
| 1.736 | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SAÍDA HORIZONTAL PARA ELETRODUTO 3/4" (REF. VL 3 3 VALEMAM OU SIMILAR) | UN | 30,00 |
| 1.737 | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ELETROCALHA PERFURADA 100 X 100 X 1000 MM (REF. MOPA OU SIMILAR) | M | 3.000,00 |
| 18 | SISTEMA DE PROTEÇÃO DE DESCARGA ATMOSFÉRICA | | |
| 181 | HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA PARA POÇO DE INSPEÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017, INCLUSO CAIXA CAIXA DE INSPEÇÃO C/ TAMPA | UND | 20,00 |
| 182 | HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA PARA MALHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017 | UND | 108,00 |
| 183 | PRESILHA DE LATÃO, L=20MM, PARA FIXAÇÃO DE CABOS DE COBRE, FURO D=7MM, PARA CABOS 35MM² A 50MM², REF:TEL-745 OU SIMILAR (SPDA) | UND | 25,00 |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 44411/2020, emitida em 28/02/2020



Certidão nº 44411/2020

06/10/2022, 13:40

Chave de Impressão: 5y5Wx

O documento neste ato registrado foi emitido em 28/02/2020 e contém 4 folhas



| | | | |
|-------|---|-------|-----------|
| 184 | CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO EM AÇO 200X200X90MM, PARA EMBUTIR COM TAMPA, COM 9 TERMINAIS, REF: TEL-901 OU SIMILAR (SPDA) | M | 1,00 |
| 185 | PROJETO DE SPDA ACIMA DE 750 M² | M² | 5.000,00 |
| 186 | FORNECIMENTO DE CARTUCHO PARA SOLDA EXOTÉRMICA PARA CABO 50 MM² | UN | 150,00 |
| 187 | FORNECIMENTO DE CARTUCHO PARA SOLDA EXOTÉRMICA PARA CABO 35 MM² | UN | 25,00 |
| 188 | CORDOALHA EM FIOS DE COBRE TRANÇADO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | M | 30,00 |
| 189 | CABO DE COBRE NU 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO | M | 500,00 |
| 1.810 | CABO DE COBRE NU 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO | M | 250,00 |
| 1.811 | ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 | M | 30,00 |
| 1.812 | CONECTOR CABO-HASTE EM BRONZE NATURAL PARA 2 CABOS COBRE DE 16MM² A 70MM² COM GRAMPO "U" E PORCAS DE AÇO GALV.REF: TEL-583 OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | UN | 20,00 |
| 1.813 | TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSÃO - PARA CABO 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO | UN | 7,00 |
| 1.814 | TERMINAL OU CONECTOR DE PRESSÃO - PARA CABO 50MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO | UN | 2,00 |
| 1.815 | CONECTOR PARAFUSO FENDIDO "SPLIT- BOLT"- PARA CABO DE 35MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO | UN | 20,00 |
| 1.816 | ABRAÇADEIRA EM AÇO INOX, TIPO "D", 1", FORNECIMENTO | UN | 60,00 |
| 1.817 | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA OU CAVA EM MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, PROFUNDIDADE AT É 1,50M | M3 | 150,00 |
| 1.818 | REATERRO MANUAL DE VALAS COM ESPALHAMENTO E COMPACTAÇÃO UTILIZANDO COMPACTADOR PLACA VIBRATÓRIA, SEM CONTROLE DO GRAU DE COMPACTAÇÃO | M3 | 150,00 |
| 19 | PISO DE ALTA RESISTÊNCIA | | |
| 191 | ESCAVACAO E CARGA MATERIAL 1A CATEGORIA, UTILIZANDO TRATOR DE ESTEIRAS DE 110 A 160HP COM LAMINA, PESO OPERACIONAL * 13T E PA CARREGADEIRA COM 170 HP. | M3 | 572,37 |
| 192 | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ACIMA DE 30KM (UNIDADE: M3XKM). AF_04/2016 | M3XKM | 2.861,86 |
| 193 | COMPACTACAO MECANICA A 100% DO PROCTOR NORMAL - PAVIMENTACAO URBANA | M3 | 172,05 |
| 194 | REGULARIZACAO DE SUPERFICIES EM TERRA COM MOTONIVELADORA | M2 | 5.723,72 |
| 195 | TRANSPORTE COMERCIAL DE BRITA | M3XKM | 3.146,05 |
| 196 | EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE COM BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_09/2017 | M3 | 629,61 |
| 197 | ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA, COM MINI-ESCAVADEIRA. AF_06/2017 | M3 | 18,77 |
| 198 | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 1.080,00 |
| 199 | ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017 | KG | 1.475,00 |
| 1.910 | FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017 | M2 | 139,06 |
| 1.911 | CONCRETAGEM DE BLOCOS DE ANCORAGEM | | |
| 1.911 | COROAmento E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA -LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017 | M3 | 13,14 |
| 1.912 | FORNECIMENTO/INSTALACAO LONA PLASTICA PRETA, PARA IMPERMEABILIZACAO, ESPESSURA 150 MICRAS. | M2 | 5.709,12 |
| 1.913 | ARMAÇÃO EM TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA Q-196, AÇO CA-60, 5,0MM, MALHA 10X10CM | M2 | 14.985,00 |
| 1.914 | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TRELIÇA PTG 8L - TR 08634, PARA SUPORTE DE BARRAS DE TRANSFERÊNCIA EM JUNTAS, OU SIMILAR | M | 1.269,81 |
| 1.915 | BARRAS DE LIGAÇÃO, AÇO CA-50 DE 16 MM, PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | KG | 3.365,00 |
| 1.916 | APLICAÇÃO DE GRAXA EM BARRAS DE TRANSFERÊNCIA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO. AF_11/2017 | KG | 19,72 |
| 1.917 | JUNTA DE DILATAÇÃO (ALTURA TOTAL DO PAVIMENTO) COM PREENCHIMENTO PARCIAL EM I SOPOR H=15CM E PREENCHIMENTO DO COMPLEMENTO COM MASTIQUE DE POLIURETANO SEÇÃO 2X2CM, MBT, BASF, OU SIMILAR, PARA PAVIMENTOS EM CONCRETO | M | 56,40 |
| 1.918 | CONCRETAGEM DE RADIER, PISO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 30 MPA, PARA ESPESSURA DE 13 CM - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2017 | M3 | 742,19 |
| 1.919 | CAIACAO INT OU EXT SOBRE REVESTIMENTO LISO CIADOCAG DE FIXADOR COM COM DUAS DEMAOS | M2 | 126,86 |
| 1.920 | JUNTA DE CONSTRUÇÃO, SEÇÃO TRANSVERSAL DIM. 6 X 12 MM, INCLUSIVE TARUGO E PREENCHIMENTO COM MASTIQUE MBT OU SIMILAR | M | 974,32 |
| 1.921 | POLIMENTO DE PISO | M2 | 5.709,12 |
| 1.922 | JUNTA SERRADA, SEÇÃO TRANSVERSAL DIM. 5 X 10 MM, INCLUSIVE TARUGO E PREENCHIMENTO COM MASTIQUE MBT OU SIMILAR | M | 295,50 |
| 110 | ACABAMENTO E AMPARATOS MECÂNICOS | | |
| 1.101 | PASTILHAS DE PORCELANA COM ARGAMASSA PRÉ-FABRICADA | M2 | 174,00 |
| 1.102 | FORNECIMENTO E MONTAGEM DE GURADA-CORPO EM PRFV(FIBRA DE VIDRO) FABRICADOS ATRAVES DO PROCESSO DE PULTRUSÃO NA COR AMARELO SEGURANÇA E CHUMBADORES DE AÇO INOX | M | 1.100,00 |
| 1.103 | FORNECIMENTO E MONTAGEM DE PISO ELEVADO DE PRIMEIRA CATEGORIA COM PLACAS DE AÇO E REVESTIMENTO VINILICO | M2 | 940,00 |
| 1.104 | PINTURA COM TINTA PROTETORA ACABAMENTO ALUMINIO POR DEMÃO | M2 | 512,00 |
| 1.105 | REVESTIMENTO METÁLICO, TIPO "REYNOBOND" DUAS CHAPAS | M2 | 210,00 |
| 1.106 | FABRICAÇÃO E MONTAGEM DE RESERVATORIO ELEVADO METALICO | TON | 6,00 |
| 1.107 | FORNECIMENTO E MONTAGEM DE PONTE ROLANTE CAPACIDADE DE CARGA 28 TONELADAS, VÃO DE 20M, CAMINHO DE ROLAMENTO DE 100M. | UN | 1,00 |
| 1.108 | ELEVADOR DE CARGA 12.000 KG | UN | 1,00 |
| 1.109 | FORNECIMENTO E MONTAGEM DE TORRE DE REFRIGERAÇÃO ALPINA E DUTOS DE VENTILAÇÃO | UN | 1,00 |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 44411/2020, emitida em 28/02/2020



Certidão nº 44411/2020
06/10/2022, 13:40
Chave de Impressão: 5y5Wx
O documento neste ato registrado foi emitido em 28/02/2020 e contém 4 folhas



Alagoinhas, Ba 20 de Fevereiro de 2020.

1º OFÍCIO

Evân Levi de Souza Santos
EVAN LEVI DE SOUZA SANTOS
REPRESENTANTE LEGAL
RG - 15.666.777-00

1º OFÍCIO

Gildo Dias Queires
GILDO DIAS QUEIRES
PROFISSIONAL HABILITADO
ENGENHEIRO MECÂNICO
CREA/BA - 0500580227

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 44411/2020, emitida em 28/02/2020



Certidão nº 44411/2020
06/10/2022, 13:40
Chave de Impressão: 5y5Wx
O documento neste ato registrado foi emitido em 28/02/2020 e contém 4 folhas

ALAGOINHAS CARTÓRIO DE NOTAS 1º OFÍCIO - BAHIA

Trabalha: Valdeia Oliveira de Souza Calazans
Rua Carlos Rêgo, Lajinha Shopping, sala 12, Alagoinhas Valley - Alagoinhas -
Tel: (75) 3031-3422 - E-mail: tabelionatoalagoinhas@gmail.com

Reconheço por SEMELHANÇA 0002 firma(s) de EVAN LEVI DE SOUZA SANTOS (79652). GILDO DIAS QUEIRES (25004)
Emol: R\$ 5,02 Taxa: R\$ 3,38 Total: R\$10,40
Em testemunho () de verdade
JAMISSON SANTOS OLIVEIRA - ESCRIVENTE
Alagoinhas-BA 20/02/2020
Selc(s): 1975 AB 672375-1 1975 AB 672377-8
Consulta: www.tbejus.br/autenticidade

JAMISSON SANTOS OLIVEIRA
Escrivente Autorizado
TABELIONATO DE DIAS





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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

57321/2017

Atividade concluída

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

Profissional: **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS**

Registro: **71217BA**

RNP: **0509672922**

Título profissional: **ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO MECÂNICO**

Número da ART: **BA20170111720** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **16/08/2017** Baixada em: **16/08/2017**
Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO POR ERRO DE DIGITAÇÃO** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
Empresa contratada: **SOBRAE ENGENHARIA LTDA EPP**

Contratante: **COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA - CODEBA**

CPF/CNPJ: **14.372.148/0001-61**

Endereço do contratante: **AVENIDA DA FRANÇA**

Nº: **1551**

Complemento:

Bairro: **COMÉRCIO**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **40010000**

Contrato: **016/2016**

Celebrado em: **13/06/2016**

Valor do contrato: **R\$ 292.991,68**

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

Ação institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

Endereço da obra/serviço: **VIA MATOIN**

Nº: **S/N**

Complemento:

Bairro: **BAÍA DE ARATU**

Cidade: **CANDEIAS**

UF: **BA**

CEP: **43800000**

Data de início: **12/12/2016**

Conclusão efetiva: **20/01/2017**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

Proprietário: **COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA - CODEBA**

CPF/CNPJ: **14.372.148/0001-61**

Atividade Técnica: **12 - Execução CONSTRUÇÃO CIVIL - CONSTRUÇÃO > ESTRUTURAS E CONCRETOS > #110 - ESTRUTURA METALICA 112 - Execução de Serviço Técnico 280.00 TONELADA;**

Observações

Serviços de desmontagem geral no conjunto de estruturas metálicas do guindaste Takraff de pórtico móvel sobre roda com lança articulada, com capacidade de içamento de carga de 16 ton. do Terminal de Granéis Sólidos II (TGS II) no Porto Organizado

Informações Complementares

- O ATESTADO ANEXO NÃO CONFERE RECONHECIMENTO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL PARA OS SERVIÇOS REFERENTES A ENGENHARIA CIVIL.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 2 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 57321/2017

19/08/2017

dyadx

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: dyadx



| | |
|---|--|
|  | COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA |
| | GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA |

ATESTADO

Atestamos que a empresa **SOBRAE ENGENHARIA LTDA**, CREA/BA-21 558, com endereço na Rua Maria Quitéria, N° 147 - Pojuca II, Pojuca-Ba. - CEP: 48120-000, inscrita no **Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica** sob n.º **16.831.779/0001-27**, executou os serviços contratados, atendendo satisfatoriamente às condições contratuais.

DADOS DA CONTRATANTE

Companhia das Docas do Estado da Bahia - Codeba
Endereço: Avenida da França n° 1551, Comercio / Salvador - Ba - CEP: 40010-000
CNPJ: 14.372.148/0001-61

DADOS DO CONTRATO

Contrato: 015/2016
Celebrado em: 13/06/2016
Valor: R\$ 292.991,68 (Duzentos e noventa e dois mil, novecentos e noventa e um reais e sessenta e oito centavos).
Período de Execução dos Serviços:
Data de Início - 12/12/2016
Data de Término - 12/01/2017

OBJETO

Serviço de desmontagem geral no conjunto de estruturas metálicas do Guindaste Takraff do Terminal de Granéis Sólidos II do Porto Organizado de Aratu-Candeias-Ba

ENDEREÇO DE EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS

Localizado na Via Matoim n° s/n, Bairro - Baía de Aratu, Cidade - Candeias, Ba - CEP: 43800-000.

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:

Anderson Souza dos Santos - Engenheiro Civil - CREA-BA N° 050967292-2
ART - BA20160164892
José Carlos Pereira dos Santos - Engenheiro Mecânico - CREA-BA N° 160075034-6
ART - BA20160172987

PLANILHA DE QUANTITATIVOS

| ITEM | ESPECIFICAÇÃO | UND | QUANT |
|-------|--|-----|--------|
| 1.0 | Mobilização/Desmobilização | | |
| 1.1 | Mobilização/Desmobilização de Pessoal e Equipamentos, etc. | und | 1,00 |
| 1.2 | Canteiro de obra (Adaptação de Canteiro) | und | 1,00 |
| 1.3 | Administração local | und | 1,00 |
| 2.0 | Desmontagem Geral do Guindaste Takraff | | |
| 2.1.1 | Corte das estruturas metálicas | ton | 280,00 |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 57321/2017, emitida em 19/08/2017




Certidão nº 57321/2017

06/10/2022, 14:00

Chave de Impressão: dyadx

O documento neste ato registrado foi emitido em 16/08/2017 e contém 2 folhas



| | |
|---|--|
|  | COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA |
| | GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA |

| | | | |
|------------|--|-----|-------|
| 3.0 | Equipamentos de Apoio | | |
| 3.1 | Locação de guindaste de 50 mts/130 ton. | dia | 5,00 |
| 3.1.1 | Mobilização/desmobilização de guindaste 50 metros/130 ton. | vb | 1,00 |
| 3.2 | Locação de guindaste de 50 mts/100 ton. | dia | 20,00 |
| 3.2.1 | Mobilização/desmobilização de guindaste 50 metros/100 ton. | vb | 1,00 |
| 3.3 | Locação de guindaste de 30 mts/60 ton. | dia | 20,00 |
| 3.4 | Locação de caminhão munck, cap. 15, ton. | dia | 20,00 |

Salvador, 05 de maio de 2017.


Jorge Augusto Hella Guimarães
Gerente de Infraestrutura
CREA-BA nº 12.378-D


Erianisio dos Anjos Borges
Diretor de Infraestrutura

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 57321/2017, emitida em 19/08/2017



Certidão nº 57321/2017
06/10/2022, 14:00
Chave de Impressão: dyadx

O documento neste ato registrado foi emitido em 16/08/2017 e contém 2 folhas





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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

62819/2020

Atividade concluída

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

Profissional: **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS**

Registro: **71217BA**

RNP: **0509672922**

Título profissional: **ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO MECÂNICO**

Número da ART: **BA20200348561** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **18/08/2020** Baixada em: **19/08/2020**

Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO POR ERRO DE DIGITAÇÃO** Participação técnica: **INDIVIDUAL**

Empresa contratada: **SOBRAE ENGENHARIA LTDA EPP**

Contratante: **COMPANHIA HIDRO ELETRICA DO SAO FRANCISCO -CHESF**

CPF/CNPJ: **33.541.368/0001-16**

Endereço do contratante: **RUA DELMIRO GOUVEIA,S/203, BL/C**

Nº: **333**

Complemento:

Bairro: **BONGI**

Cidade: **RECIFE**

UF: **PE**

CEP: **50761901**

Contrato: **CTN-E-70.2018.1000.00**

Celebrado em: **16/10/2018**

Valor do contrato: **R\$ 793.634,39**

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

Ação institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

Endereço da obra/serviço: **RODOVIA BA-093**

Nº: **S/N**

Complemento:

Bairro: **BA-093**

Cidade: **DIAS D ÁVILA**

UF: **BA**

CEP: **42850000**

Data de início: **12/11/2018**

Conclusão efetiva: **12/09/2019**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

Proprietário: **COMPANHIA HIDRO ELETRICA DO SAO FRANCISCO -CHESF**

CPF/CNPJ: **33.541.368/0001-16**

Atividade Técnica: **12 - Execução MECÂNICA - INDUSTRIAS DE TRANSFORMAÇÃO > INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS E MECANICAS > #336 - ESTRUTURAS METALICAS 112 - Execução de Serviço Técnico 1000.00 QUILOGRAMA; 12 - Execução MECÂNICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS > EQUIPAMENTOS MECANICOS E ELETROMECHANICOS > #373 - SERVICOS AFINS E CORRELATOS EM MECANICA 112 - Execução de Serviço Técnico 2500.00 METRO QUADRADO;**

Observações

Execução de serviços de tratamento anticorrosivo, bem como a substituição de peças em equipamentos e estrut...

Informações Complementares

- COM EXCEÇÃO DE SERVIÇOS DE TRANSFORMADORES E TRANSFORMADORES DE POTENCIAL E TRANSFORMADORES DE CORRENTE, POR EXTRAPOLAR AS ATRIBUIÇÕES DO RESPONSÁVEL TÉCNICO REQUERENTE.
- CONSIDERAR COMO SERVIÇOS DE ELÉTRICA, APENAS EM BAIXA TENSÃO, NO ÂMBITO DA EDIFICAÇÃO E DA MECÂNICA.
- CONSIDERAR OS SERVIÇOS EXECUTADOS, APENAS NO ÂMBITO DA ENGENHARIA CIVIL, ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E ENGENHARIA 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 1996.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 3 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 62819/2020

19/08/2020, 20:08

xw1Z6

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: xw1Z6

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





COMPANHIA HIDRO ELÉTRICA DO SÃO FRANCISCO
DIRETORIA DE GESTÃO CORPORATIVA
Superintendência de Suprimento

ATESTADO

AT-SGS-075/2020

Atestamos que a empresa **SOBRAE ENGENHARIA LTDA**, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica sob nº 16.831.779/0001-27, executou o serviço abaixo discriminado, atendendo satisfatoriamente às condições contratuais.

DADOS CONTRATUAIS

| | |
|-----------------------------|--|
| Contrato Nº: | CTNE-70.2018.1000.00 |
| Data Assinatura: | 16/10/2018 |
| Início dos serviços: | 12/11/2018 |
| Fim dos serviços: | 09/01/2020 |
| Valor total: | R\$ 793.634,39 (setecentos e noventa e três mil seiscentos e trinta e quatro reais e trinta e nove centavos) |

OBJETO

Execução de serviços de tratamento anticorrosivo, bem como a substituição de peças em equipamentos e estruturas metálicas de subestações nos níveis de tensão 60 até 230 kV, compreendendo transformadores, transformadores de potencial (TP/TPC), transformadores de corrente (TC), disjuntores, tubulações, reatores, bancos de capacitores, pórticos, suportes metálicos de equipamentos, painéis elétricos, trocadores de calor, ventiladores, tanques, trilhos e outros semelhantes.

Responsável Técnico:

- Anderson Souza dos Santos – Engenheiro Civil, Engenheiro de Produção e Engenheiro Mecânico – RNP: 0509672922.
- ART Obra/Serviço: BA20180181900

Recife, 06 de agosto de 2020.

Fiscalização:

Theotonio Fontes Santos
 Matrícula: 266974
 Eng. Eletricista – CREA-BA 49270

Gustavo Gonçalves Vieira
 Superintendente de Suprimento

Rua Delmiro Gouveia, 333 – San Martin – CEP 50.761-901 – Recife – PE
 Fone: (81) 3229.3162 – (81) 3229.2537 - CNPJ: 33.541.368/0001-16

Página 1 de 2

Este documento foi assinado digitalmente por Gustavo Gonçalves Vieira. Este documento foi assinado eletronicamente por theotonio fontes Santos.
 Para verificar as assinaturas vá ao site <https://chesf.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 31D6-8B21-27ED-E96A.

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 62819/2020, emitida em 19/08/2020



Certidão nº 62819/2020
 06/10/2022, 13:29
 Chave de Impressão: xw1Z6

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/08/2020 e contém 3 folhas





COMPANHIA HIDRO ELÉTRICA DO SÃO FRANCISCO
DIRETORIA DE GESTÃO CORPORATIVA
Superintendência de Suprimento

| Serviços de tratamento anticorrosivo em estruturas e equipamentos de subestações nos níveis de tensão 60 até 230 kV. | | | |
|---|--|------------|---------------|
| ITEM | DESCRIÇÃO | UND | QUANT. |
| 1.0 | Recuperação da proteção anticorrosiva | M² | 2.648 |
| 2.0 | Substituição de peças e parafusos oxidados | Kg | 2.400 |
| 3.0 | Mobilização | Vb | 2,00 |
| 4.0 | Desmobilização | Vb | 1,00 |
| 5.0 | Mobilização extraordinária | Vb | 1,00 |
| 6.0 | Desmobilização extraordinária | Vb | 1,00 |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 62819/2020, emitida em 19/08/2020



Recife, 06 de agosto de 2020.

Fiscalização:

Theotonio Fontes Santos

Matrícula: 266974

Eng. Eletricista – CREA-BA 49270

Gustavo Gonçalves Vieira
Superintendente de Suprimento

Rua Delmiro Gouveia, 333 – San Martin – CEP 50.761-901 – Recife – PE
 Fone: (81) 3229.3162 – (81) 3229.2537 - CNPJ: 33.541.368/0001-16

Página 2 de 2

Este documento foi assinado digitalmente por Gustavo Goncalves Vieira. Este documento foi assinado eletronicamente por theotonio fontes Santos.
 Para verificar as assinaturas vá ao site <https://chesf.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 31D6-8B21-27ED-E96A.

Certidão nº 62819/2020

06/10/2022, 13:29

Chave de Impressão: xw1Z6

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/08/2020 e contém 3 folhas





PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Portal CHESF. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://chesf.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/31D6-8B21-27ED-E96A> ou vá até o site <https://chesf.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 31D6-8B21-27ED-E96A



Hash do Documento

130D6936652D0F323B84107E77999009E65A0961391A4D06E098F30CB6195568

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 12/08/2020 é(são) :

☑ Gustavo Goncalves Vieira (Signatário) - 056.435.874-67 em 12/08/2020 15:30 UTC-03:00

Tipo: Certificado Digital

☑ theotonio fontes Santos (Signatário) - 778.791.045-34 em 12/08/2020 12:53 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Por email: tfsantos@chesf.gov.br

Evidências

Client Timestamp Wed Aug 12 2020 12:53:25 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -8.060927999999999 Longitude: -34.9372416 Accuracy: 1393729

IP 177.36.15.24

Assinatura:

Hash Evidências:

3C7FA5D0878AD48A6987D266BEE08973B537887B9D7E328D7C745CB1D9AA1FE1



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 62819/2020, emitida em 19/08/2020



Certidão nº 62819/2020
06/10/2022, 13:29
Chave de Impressão: xw1Z6

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/08/2020 e contém 3 folhas





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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

70307/2017

Atividade concluída

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

Profissional: **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS**

Registro: **71217BA**

RNP: **0509672922**

Título profissional: ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO MECÂNICO

Número da ART: **BA20170073303**

Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO

Registrada em: 29/05/2017

Baixada em: 06/09/2017

Forma de registro: INICIAL

Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: **SOBRAE ENGENHARIA LTDA EPP**

Contratante: **COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA - CODEBA**

CPF/CNPJ: **14.372.148/0001-61**

Endereço do contratante: AVENIDA DA FRANÇA

Nº: 1551

Complemento:

Bairro: COMÉRCIO

Cidade: SALVADOR

UF: BA

CEP: 40010000

Contrato: 006/2017

Celebrado em: 25/04/2017

Valor do contrato: R\$ 330.954,36

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE

Endereço da obra/serviço: RUA Rotary

Nº: S/N

Complemento:

Bairro: Cidade Nova

Cidade: ILHÉUS

UF: BA

CEP: 45650000

Data de início: 15/05/2017

Conclusão efetiva: 29/06/2017

Finalidade: SEM DEFINIÇÃO

Proprietário: COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA - CODEBA

CPF/CNPJ: 14.372.148/0001-61

Atividade Técnica: **12 - Execução MECÂNICA - INDUSTRIAS DE TRANSFORMAÇÃO > INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS E MECANICAS > #336 - ESTRUTURAS METALICAS 111 - Execução de Obra Técnica 2.00 UNIDADE; 12 - Execução MECÂNICA - INDUSTRIAS DE TRANSFORMAÇÃO > INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS E MECANICAS > #345 - INSTALACAO INDUSTRIAIS E MECANICAS 111 - Execução de Obra Técnica 2.00 UNIDADE;**

Observações

SERVIÇOS DE DESMONTAGEM GERAL NO CONJUNTO DE ESTRUTURAS METÁLICAS DOS GUINDASTES DE PÓRTICO GP-3531 E GP-3533 DO PORTO ORGANIZADO DE ILHÉUS-BA.

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 2 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 70307/2017

29/09/2017

9aW7z

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: 9aW7z

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



| | |
|---|--|
|  | COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA |
| | GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA |

| ATESTADO |
|--|
| Atestamos que a empresa SOBRAE ENGENHARIA LTDA , CREA/BA-21 558, com endereço na Rua Maria Quitéria, N° 147 - Pojuca II, Pojuca-Ba. - CEP: 48120-000, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica sob n.º 16.831.779/0001-27 , executou os serviços contratados, atendendo satisfatoriamente às condições contratuais. |
| DADOS DA CONTRATANTE |
| Companhia das Docas do Estado da Bahia - Codeba Endereço; Avenida da França n° 1551, Comercio / Salvador - Ba - CEP: 40010-000 CNPJ: 14.372.148/0001-61 |
| DADOS DO CONTRATO |
| Contrato: 006/2017 Celebrado em: 25/04/2017 Valor: R\$ 330.954,36 (Trezentos e trinta mil, novecentos e cinquenta e quatro reais e trinta e seis centavos). Período de Execução dos Serviços: Data de Início - 15/05/2017 Data de Término - 29/06/2017 |
| OBJETO |
| SERVIÇOS DE DESMONTAGEM GERAL NO CONJUNTO DE ESTRUTURAS METÁLICAS DOS GUINDASTES DE PÓRTICO GP-3531 E GP-3533 DO PORTO ORGANIZADO DE ILHÉUS-BA. |
| ENDEREÇO DE EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS |
| Localizado na Rua Rotary n° s/n, Bairro – Cidade Nova, Cidade - Ilhéus, Ba - CEP; 45650000. |
| RESPONSÁVEIS TÉCNICOS |
| Anderson Souza dos Santos - Engenheiro Civil CREA-BA N° 050967292-2 ART BA2017C073303 Sergio de Matos Vieira Costa - Engenheiro Mecânico CREA-BA N° 160023637-5 ART BA2017C065028 |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão n° 70307/2017, emitida em 29/09/2017




Certidão n° 70307/2017

06/10/2022, 13:59

Chave de Impressão: 9aW7z


O documento neste ato registrado foi emitido em 23/09/2017 e contém 2 folhas




| | |
|---|--|
|  | COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA |
| | GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA |

| PLANILHA DE QUANTITATIVOS | | | |
|---------------------------|---|-----|-------|
| ITEM | ESPECIFICAÇÃO | UND | QUANT |
| 1.0 | Mobilização/Desmobilização | | |
| 1.1 | Mobilização/Desmobilização de pessoal, equipamentos, ferramentas, instrumentos, veículos, etc. | Und | 1,00 |
| 1.2 | Instalação e remoção de Canteiro de obra | Und | 1,00 |
| 1.3 | Administração local | Und | 1,50 |
| 2.0 | Desmontagem Geral dos Guindastes Veb Kranbau | | |
| 2.1 | Guindaste Veb Kranbau GP-3531 | | |
| 2.1.1 | Dezenergização dos sistemas elétricos de painéis, de motores e luminárias; corte das estruturas metálicas, incluindo arrumação, carga, transporte até 1,5 km, descarga e estocagem dentro da área portuária | Und | 1,00 |
| 2.2 | Guindaste Veb Kranbau GP-3533 | | |
| 2.2.1 | Dezenergização dos sistemas elétricos de painéis, de motores e luminárias; corte das estruturas metálicas, incluindo arrumação, carga, transporte até 1,5 km, descarga e estocagem dentro da área portuária | Und | 1,00 |

Salvador, 01 de setembro de 2017.


 Jorge Augusto Halla Guimarães
 Gerente de Infraestrutura
 CREA-BA nº 12.378-D


 Erianísio dos Anjos Borges
 Diretor de Infraestrutura

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 70307/2017, emitida em 29/09/2017



Certidão nº 70307/2017
 06/10/2022, 13:59
 Chave de Impressão: 9aW7z

O documento neste ato registrado foi emitido em 23/09/2017 e contém 2 folhas





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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

71739/2017

Atividade concluída

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

Profissional: **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS**

Registro: **71217BA**

RNP: **0509672922**

Título profissional: **ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO MECÂNICO**

Número da ART: **BA20170016285**

Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO**

Registrada em: **08/02/2017**

Baixada em: **23/09/2017**

Forma de registro: **INICIAL**

Participação técnica: **INDIVIDUAL**

Empresa contratada: **SOBRAE ENGENHARIA LTDA EPP**

Contratante: **EMPRESA BAIANA DE ÁGUAS E SANEAMENTO S.A - EMBASA**

CPF/CNPJ: **13.504.675/0001-10**

Endereço do contratante: **AVENIDA Luiz Viana Filho, 4ª Avenida**

Nº: **420**

Complemento: **CENTRO ADMINISTRATIVO DA BAHIA - CAB**

Bairro: **CENTRO ADMINISTRATIVO DA BAHIA**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **41745002**

Contrato: **460011773**

Celebrado em: **24/01/2017**

Valor do contrato: **R\$ 240.792,00**

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

Ação institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

Endereço da obra/serviço: **SEM DEFINIÇÃO Zona Rural**

Nº: **S/N**

Complemento: **Barragem de Santa Helena**

Bairro: **Zona Rural**

Cidade: **DIAS D ÁVILA**

UF: **BA**

CEP: **42850000**

Data de início: **24/01/2017**

Conclusão efetiva: **24/04/2017**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

Proprietário: **EMPRESA BAIANA DE ÁGUAS E SANEAMENTO S.A - EMBASA**

CPF/CNPJ: **13.504.675/0001-10**

Atividade Técnica: **12 - Execução MECÂNICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS > EQUIPAMENTOS MECANICOS E ELETROMECANICOS > #359 - EQUIPAMENTOS MECANICOS E ELETROMECANICOS 165 - Execução de Manutenção 1.00 UNIDADE;**

Observações

Execução dos serviços de reforma em equipamentos eletromecânicos da Barragem de Santa Helena, contemplando o Pórtico rolante, os stoplogs e os acessos.

Informações Complementares

- O ATESTADO ANEXO NÃO CONFERE RECONHECIMENTO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL PARA O SERVIÇOS REFERENTES À ENGENHARIA MECÂNICA.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 4 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 71739/2017

09/10/2017

8b66a

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: 8b66a


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



| | | | | | | | |
|---|---|---------------------------|-----------|------------------------------------|-------------|------|-----------------------|
|  | | <h1>ATESTADO</h1> | | N.º 017.17 DATA: 19 SET 2017 | | | |
| PROCESSO: N.º 8365/17 | SOLICITANTE: SOBRAE ENGENHARIA LTDA - EPP C.N.P.J.: 16.831.779/0001-27 | CONTRATO N.º 460011773 | FL 1/4 | | | | |
| <p>Atestamos para os devidos fins que a SOBRAE ENGENHARIA LTDA - EPP, inscrita no CNPJ sob N.º 16.831.779/0001-27, com sede na Rua Maria Quitéria, n.º 147, Pojuca II, na cidade de Pojuca, no Estado da Bahia, executou para a EMBASA – Empresa Baiana de Águas e Saneamento S.A. tendo como objeto: Execução dos serviços de reforma em equipamentos eletromecânicos da Barragem de Santa Helena, contemplando o pórtico rolante, os stoplogs e os acessos. em conformidade com o estabelecido no contrato n.º 460011773.</p> | | | | | | | |
| ITEM | DESCRIÇÃO | Unid. | Quant. | Valor Unitário | Valor Total | K | preço total da Sobrae |
| 1 | Integração, Instalação de canteiro provisório, Mobilização, e Lógica. | Unid. | 10 | 1.200,00 | 12.000,00 | 0,79 | 9.480,00 |
| 2 | Instalação de painéis de comando em alumínio reforçado ou aço inox, composto por relés, disjuntores, contadores, resistências e todos os componentes recomendados pelo fabricante da talha, apto a operar os movimentos elevação, translação do carro e translação do pórtico rolante, com interligação dos sensores de sobrecargas da talha; | Unid. | 3 | 3.500,00 | 10.500,00 | 0,79 | 8.295,00 |
| 3 | Substituição de cabo de aço por outro de mesmo dimensional para o sistema de elevação. | Unid. | 3 | 2.000,00 | 6.000,00 | 0,79 | 4.740,00 |
| 4 | Desmontagem e montagem dos sistemas de translação do carro da talha e do pórtico rolante, bem como do sistema de elevação (talha), com inspeção de todos os componentes: Substituição de rolamentos danificados (rodas, redutores e motores elétricos); substituição do kit de vedação (retentores e juntas); substituição de óleo lubrificante; substituição de parafusos danificados; secagem dos motores elétricos; verificação do torque do sistema de freio. | Unid. | 5 | 5.000,00 | 25.000,00 | 0,79 | 19.750,00 |
| 5 | Manutenção estrutural geral com: substituição de todos os parafusos danificados; verificação do torque dos parafusos das cabeceiras; verificação do torque dos parafusos de cabeceiras do carro da talha; verificação do torque dos parafusos de fixação da talha e redutores de translação; pintura geral do equipamento. | Unid. | 5 | 7.424,00 | 37.120,00 | 0,79 | 29.324,80 |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão n.º 71739/2017, emitida em 09/10/2017




Certidão nº 71739/2017

06/10/2022, 13:57

Chave de Impressão: 8b66a

O documento neste ato registrado foi emitido em 04/10/2017 e contém 4 folhas



| | | | | | |
|---|--|--|--|------------------------------------|--|
|  <small>EMPRESA BAHIANA DE ÁGUA E SANEAMENTO S.A.</small> | | <h1>ATESTADO</h1> | | N.º 017.17 DATA: 19 SET 2017 | |
| PROCESSO: N.º 8365/17 | | SOLICITANTE: SOBRAE ENGENHARIA LTDA - EPP C.N.P.J.: 16.831.779/0001-27 | | CONTRATO N.º 460011773 | |
| | | | | FL 2/4 | |

| | | | | | | | |
|----|--|-------|-----|-----------|-----------|------|-----------|
| | Os parafusos, porcas e arruelas novas deverão ser de mesma dimensão dos existentes e de aço inox 420; | | | | | | |
| 6 | Inspeção e reparo do caminho de rolamento do pórtico rolante. Substituição de talas danificadas, nivelamento, fixação e alinhamento do mesmo | Unid. | 2 | 12.000,00 | 24.000,00 | 0,79 | 18.960,00 |
| 7 | Pintura de todo o pórtico conforme item 7.4, na cor amarelo segurança | Unid. | 1 | 18.000,00 | 18.000,00 | 0,79 | 14.220,00 |
| 8 | Recuperação dos corrimãos, escadas e passarelas existentes e complementação dos mesmos. Todos os acessos devem ser pintados conforme item 7.4, na cor amarelo Petrobrás. | Unid. | 4 | 3.500,00 | 14.000,00 | 0,79 | 11.060,00 |
| 9 | Reforma da estrutura metálica de cinco stoplogs (área 200m²), com: tratamento mecânico em toda a estrutura; manutenção das hastes de acionamento e mancais do sistema de acionamento da válvula de fundo, com a substituição de flanges oxidados; substituição das borrachas de vedação; e pintura geral indicado no item 7.4 | Unid. | 5 | 9.200,00 | 46.000,00 | 0,79 | 36.340,00 |
| 10 | Fornecimento de um painel de comando em alumínio com todos os componentes. 600x800x20 mm | Unid. | 1 | 20.000,00 | 20.000,00 | 0,79 | 15.800,00 |
| 11 | Fornecimento de um painel de comando em alumínio com todos os componentes. 500x500x20 mm | Unid. | 1 | 11.000,00 | 11.000,00 | 0,79 | 8.690,00 |
| 12 | Fornecimento de Fim de Curso | Unid. | 3 | 70,00 | 210,00 | 0,79 | 165,90 |
| 13 | Fornecimento de Caixa de Ligação e Borneira SEW e 22kw | Unid. | 1 | 30,50 | 30,50 | 0,79 | 24,10 |
| 14 | Fornecimento de parafuso de 3/8 x 2" (com porca e arruela) | Unid. | 33 | 15,00 | 495,00 | 0,79 | 391,05 |
| 15 | Fornecimento de Parafuso de 5/8 x 3" (com porca e arruela) | Unid. | 104 | 18,00 | 1.872,00 | 0,79 | 1.478,88 |
| 16 | Fornecimento de Parafuso de 7/8 x 3" (com porca e arruela) | Unid. | 8 | 25,00 | 200,00 | 0,79 | 158,00 |
| 17 | Fornecimento de Clip de 3/4 | Unid. | 4 | 8,00 | 32,00 | 0,79 | 25,28 |
| 18 | Fornecimento de Cabo de Aço 5/8 6 x 25 | m | 150 | 234,21 | 35.131,50 | 0,79 | 27.753,89 |


Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 71739/2017, emitida em 09/10/2017



Certidão nº 71739/2017
06/10/2022, 13:57
Chave de Impressão: 8b66a

O documento neste ato registrado foi emitido em 04/10/2017 e contém 4 folhas



| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
|  <small>empresas brasileiras de água e saneamento s.a.</small> | | <h1>ATESTADO</h1> | | N.º 017.17 DATA: 19 SET 2017 | |
| PROCESSO: N.º 8365/17 | | SOLICITANTE: SOBRAE ENGENHARIA LTDA - EPP C.N.P.J.: 16.831.779/0001-27 | | CONTRATO N.º 460011773 FL 3/4 | |

| | | | | | | | |
|----|---|-------|-----|--------|----------|------|----------|
| 19 | Fornecimento de Tinta Époxi | lata | 8 | 230,00 | 1.840,00 | 0,79 | 1.453,60 |
| 20 | Fornecimento de Tinta Prime Époxi componente A e B (lata amarelo segurança) | lata | 5 | 260,00 | 1.300,00 | 0,79 | 1.027,00 |
| 21 | Fornecimento de solvente | lata | 8 | 27,00 | 216,00 | 0,79 | 170,64 |
| 22 | Fornecimento de Escova Rotativa | Unid. | 37 | 60,00 | 2.220,00 | 0,79 | 1.753,80 |
| 23 | Fornecimento de Estopa | kg | 10 | 5,00 | 50,00 | 0,79 | 39,50 |
| 24 | Fornecimento de Cantoneira de 1.1/2" x 1/8 | Unid. | 2 | 17,00 | 34,00 | 0,79 | 26,86 |
| 25 | Fornecimento de Chapa de 14 2x1 | Unid. | 3 | 40,00 | 120,00 | 0,79 | 94,80 |
| 26 | Fornecimento de Óleo lubrificante para redutores | lata | 5 | 240,00 | 1.200,00 | 0,79 | 948,00 |
| 27 | Fornecimento de cimento | sc | 10 | 27,00 | 270,00 | 0,79 | 213,30 |
| 28 | Fornecimento de areia | m³ | 6 | 150,00 | 900,00 | 0,79 | 711,00 |
| 29 | Fornecimento de brita | m³ | 6 | 150,00 | 900,00 | 0,79 | 711,00 |
| 30 | Fornecimento de Tubo de 1".0 | m | 108 | 20,00 | 2.160,00 | 0,79 | 1.706,40 |
| 31 | Fornecimento de Cantoneira de 2." x 3/16 | m | 48 | 30,00 | 1.440,00 | 0,79 | 1.137,60 |
| 32 | Fornecimento de Chapa Xadrez 3/16 | m | 6 | 60,00 | 360,00 | 0,79 | 284,40 |
| 33 | Fornecimento de Barra Chata de 1.0" x 1/8 | m | 72 | 20,00 | 1.440,00 | 0,79 | 1.137,60 |
| 34 | Fornecimento de Galão de tinta prime époxi | gl | 6 | 260,00 | 1.560,00 | 0,79 | 1.232,40 |
| 35 | Fornecimento de Galão de tinta amarelo Pretrobrás | gl | 12 | 260,00 | 3.120,00 | 0,79 | 2.464,80 |
| 36 | Fornecimento de Trapo | kg | 64 | 120,00 | 7.680,00 | 0,79 | 6.067,20 |
| 37 | Fornecimento de Rolos | Unid. | 5 | 20,00 | 100,00 | 0,79 | 79,00 |
| 38 | Fornecimento de Pincéis | Unid. | 5 | 10,00 | 50,00 | 0,79 | 39,50 |
| 39 | Fornecimento de Barras de tubo de 1."0 x 2,5 x6000 | Unid. | 50 | 60,00 | 3.000,00 | 0,79 | 2.370,00 |
| 40 | Fornecimento de Chumbadores de aço inox 3/8x4.0" | Unid. | 672 | 2,00 | 1.344,00 | 0,79 | 1.061,76 |
| 41 | Fornecimento de Eletroduto 7018 x 2.5 | kg | 160 | 15,00 | 2.400,00 | 0,79 | 1.896,00 |
| 42 | Fornecimento de Disco de Corte | Unid. | 20 | 10,00 | 200,00 | 0,79 | 158,00 |
| 43 | Fornecimento de Disco de desbaste | Unid. | 5 | 10,00 | 50,00 | 0,79 | 39,50 |
| 44 | Fornecimento de Gás Acetileno | Unid. | 1 | 110,00 | 110,00 | 0,79 | 86,90 |
| 45 | Fornecimento de Gás Oxigênio | Unid. | 1 | 110,00 | 110,00 | 0,79 | 86,90 |
| 46 | Fornecimento de Barra Chata de 4."x1/4 | Unid. | 6 | 35,00 | 210,00 | 0,79 | 165,90 |
| 47 | Fornecimento de Galão de zarcão Naval | gl | 3 | 210,00 | 630,00 | 0,79 | 497,70 |
| 48 | Fornecimento de Chapa xadrez de 2000x1000x1/4 | Unid. | 15 | 45,00 | 675,00 | 0,79 | 533,25 |


Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 71739/2017, emitida em 09/10/2017



Certidão nº 71739/2017
06/10/2022, 13:57
Chave de Impressão: 8b66a

O documento neste ato registrado foi emitido em 04/10/2017 e contém 4 folhas



| | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|
|  | | ATESTADO | | N.º 017.17 | |
| | | | | DATA: 19 SET 2017 | |
| PROCESSO: N.º 8365/17 | | SOLICITANTE: SOBRAE ENGENHARIA LTDA - EPP C.N.P.J.: 16.831.779/0001-27 | | CONTRATO N.º 460011773 | |
| | | | | FL 4/4 | |

| | | | | | | | |
|--------------|--|-------|-----|--------|-------------------|------|-------------------|
| 49 | Fornecimento de Barra Chata de 1." x 1/2 | Unid. | 10 | 15,00 | 150,00 | 0,79 | 118,50 |
| 50 | Fornecimento de Borracha de vedação | m | 60 | 3,00 | 180,00 | 0,79 | 142,20 |
| 51 | Fornecimento de Parafusos de cabeça chata de aço inox 42 3/8 x 2." (com porca e arruela) | Unid. | 300 | 2,50 | 750,00 | 0,79 | 592,50 |
| 52 | Fornecimento de Disco flap 4." para acabamento de precisão | Unid. | 160 | 14,00 | 2.240,00 | 0,79 | 1.769,60 |
| 53 | Fornecimento de Galões tinta naval alcatrão de ulha | gl | 30 | 140,00 | 4.200,00 | 0,79 | 3.318,00 |
| Total | | | | | 304.800,00 | | 240.792,00 |

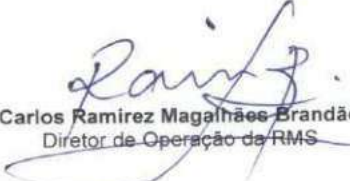
EQUIPE TÉCNICA: (Conforme equipe técnica proposta na licitação)

- Eng. Anderson Souza dos Santos – RNP - 050967292-2
- Eng. José Carlos Pereira dos Santos – RNP - 160075034-6


VALOR ACUMULADO DO CONTRATO (Medição Final):
R\$ 240.792,00 (duzentos e quarenta mil setecentos e noventa e dois reais)

DATA DA APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA: 16/12/16


PRAZO DE EXECUÇÃO: 01/02/2017 a 02/05/2017



Carlos Ramirez Magalhães Brandão
Diretor de Operação da RMS



Júlio César Rocha Mota
Superintendente de Produção de Água e Esgotamento Sanitário - MP



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 71739/2017, emitida em 09/10/2017



Certidão nº 71739/2017

06/10/2022, 13:57

Chave de Impressão: 8b66a

O documento neste ato registrado foi emitido em 04/10/2017 e contém 4 folhas





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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

73454/2017

Atividade concluída

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

Profissional: **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS**

Registro: **71217BA**

RNP: **0509672922**

Título profissional: **ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO MECÂNICO**

Número da ART: **BA20160133605**

Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO**

Registrada em: **20/09/2016**

Baixada em: **10/10/2017**

Forma de registro: **INICIAL**

Participação técnica: **INDIVIDUAL**

Empresa contratada: **SOBRAE SOCIEDADE BRASILEIRA DE CONSTRUÇÃO E MANUTENÇÃO LTDA EPP**

Contratante: **CHESF COMPANHIA HIDROELETRICA DO SÃO FRANCISCO**

CPF/CNPJ: **33.541.368/0004-69**

Endereço do contratante: **AVENIDA SÃO RAFAEL**

Nº: **S/N**

Complemento:

Bairro: **SÃO MARCOS**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **41253190**

Contrato: **CTN-E-03.2015.0220.00**

Celebrado em: **04/05/2015**

Valor do contrato: **R\$ 722.162,52**

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

Ação institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

Endereço da obra/serviço: **AVENIDA SÃO RAFAEL**

Nº: **S/N**

Complemento:

Bairro: **SÃO MARCOS**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **41253190**

Data de início: **08/09/2015**

Conclusão efetiva: **26/09/2016**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

Proprietário: **CHESF COMPANHIA HIDROELETRICA DO SÃO FRANCISCO**

CPF/CNPJ: **33.541.368/0004-69**

Atividade Técnica: **12 - Execução MECÂNICA - INDUSTRIAS DE TRANSFORMAÇÃO > INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS E MECANICAS > #352 - MAQUINAS EM GERAL 111 - Execução de Obra Técnica 2800.00 METRO QUADRADO;**

Observações

Recuperação de Proteção Anticorrosiva em Equipamentos de subestações no estado da Bahia

Informações Complementares

- 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 1996.
- O ATESTADO ANEXO NÃO CONFERE RECONHECIMENTO DE HABILITAÇÃO PROFISSIONAL PARA OS SERVIÇOS REFERENTES À ENGENHARIA ELÉTRICA.
- O PROFISSIONAL REQUERENTE TEM ATRIBUIÇÃO PARA EXECUTAR A ATIVIDADE DESCRITA NO ATESTADO COMO TÉCNICO EM MECÂNICA.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 2 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 73454/2017

15/12/2017, 17:41

87dZC

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: 87dZC



| | |
|---|---|
|  | COMPANHIA HIDRO ELÉTRICA DO SÃO FRANCISCO-CHESF DIRETORIA DE GESTÃO CORPORATIVA - DG DEPARTAMENTO DE GESTÃO REGIONAL DE SALVADOR-DGRS DIVISÃO DE SUPRIMENTO E FINANCEIRA DE SALVADOR |
|---|---|

| |
|--|
| ATESTADO |
| AT-DGRS-09/2017 |
| <p>Atestamos que a empresa SOBRAE SOCIEDADE BRASILEIRA DE CONSTRUÇÃO LTDA com endereço na Rua Maria Quitéria, 147 Pojuca-Ba – CEP:48120-000, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica sob n.º 16.831.779/0001-27, executou o serviço a seguir discriminado, atendendo satisfatoriamente às condições contratuais.</p> |
| DADOS DO CONTRATO |
| <p>Contrato: CTN-E-03.2015.0220.00</p> <p>Data da assinatura: 04 de maio de 2015</p> <p>Prazo: 365 (trezentos e sessenta e cinco) dias corridos a partir da assinatura da autorização da ordem de início dos serviços.</p> <p>Data de início: 08/09/2015</p> <p>Data de término: 26/09/2016</p> <p>Valor: R\$ 722.162,52 (Setecentos e vinte e dois mil, cento e sessenta e dois reais e cinquenta e dois centavos)</p> |
| OBJETO |
| <p>Serviço de recuperação de proteção anticorrosiva em equipamentos de subestações de transmissão de energia elétrica em alta tensão da CHESF no estado da Bahia.</p> |
| RESPONSÁVEIS TÉCNICO PELO SERVIÇO DE ENGENHARIA |
| <p>Anderson Sousa dos Santos – Engenheiro Civil</p> <p>CREA-BA N°050967292-2</p> <p>Sérgio de Matos Vieira Costa – Engenheiro Mecânico</p> <p>CREA-BA N° 160023637-5</p> |
| <p>Responsável técnico: Antonio José Cardoso Andrade</p> |

Salvador, 29 de setembro de 2017

CINTIA VIRGINIA LEITE DE SOUZA

Departamento de Gestão Regional de Salvador - DGRS

Companhia Hidro Elétrica do São Francisco – CHESF
Avenida São Rafael s/n° São Marcos
CNPJ 33.541.368/0004-69

Manuel C. San Martin
Eng. Manuel C. San Martin
Gerente Dep. de Op. Regional de
Salvador - DORS

9478 CREA-BA

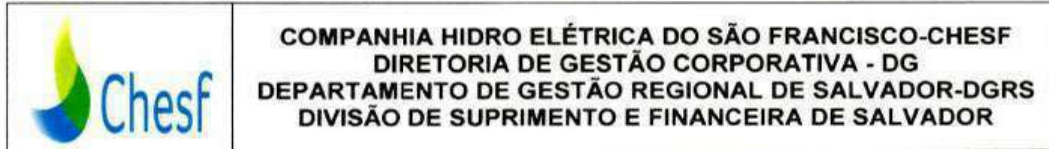
Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 73454/2017, emitida em 15/12/2017



Certidão nº 73454/2017
06/10/2022, 13:56
Chave de Impressão: 87dZC

O documento neste ato registrado foi emitido em 12/12/2017 e contém 2 folhas





| PLANILHA DE QUANTITATIVOS | | | |
|---------------------------|---------------------------------------|----------------|-------|
| ITEM | ESPECIFICAÇÃO | UNID | QUANT |
| 1.0 | Recuperação da proteção anticorrosiva | M ² | 2.800 |
| 2.0 | Mobilização | vb | 1 |
| 3.0 | Desmobilização | vb | 1 |
| 4.0 | Mobilização extraordinária | vb | 1 |
| 5.0 | Desmobilização extraordinária | vb | 1 |

CINTIA VIRGINIA LEITE DE SOUZA
 Departamento de Gestão Regional de Salvador - DGRS

Engº Manuel C. San Martin
 Gerente Dep. de Op. Regional de
 Salvador - DORS

9478 CREA-BA

Avenida São Rafael s/nº São Marcos Salvador - BA
 CNPJ 33.541.368/0004-69

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 73454/2017, emitida em 15/12/2017



Certidão nº 73454/2017
 06/10/2022, 13:56
 Chave de Impressão: 87dZC
 O documento neste ato registrado foi emitido em 12/12/2017 e contém 2 folhas





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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

74735/2017

Atividade concluída

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

Profissional: **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS**

Registro: **71217BA**

RNP: **0509672922**

Título profissional: ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO MECÂNICO

Número da ART: **BA20160060059**

Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO - RES.
1.050 - FORA DE ÉPOCA

Registrada em: 25/10/2017

Baixada em: 27/10/2017

Forma de registro: INICIAL

Participação técnica: INDIVIDUAL

Empresa contratada: **SOBRAE SOCIEDADE BRASILEIRA DE CONSTRUÇÃO E MANUTENÇÃO LTDA EPP**

Contratante: **CHESF COMPANHIA HIDROELETRICA DO SÃO FRANCISCO**

CPF/CNPJ: **33.541.368/0004-69**

Endereço do contratante: AVENIDA SÃO RAFAEL

Nº: S/N

Complemento:

Bairro: **SÃO MARCOS**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **41253190**

Contrato: CTN-E-03.2013.2720.00

Celebrado em: 25/10/2013

Valor do contrato: R\$ 848.285,55

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: NENHUMA - NAO OPTANTE

Endereço da obra/serviço: AVENIDA SÃO RAFAEL

Nº: S/N

Complemento:

Bairro: **SÃO MARCOS**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **41253190**

Data de início: 16/12/2013

Conclusão efetiva: 16/12/2014

Finalidade: Industrial

Proprietário: **CHESF COMPANHIA HIDROELETRICA DO SÃO FRANCISCO**

CPF/CNPJ: **33.541.368/0004-69**

Atividade Técnica: **12 - Execução MECÂNICA - ATIVIDADES PROFISSIONAIS, CIENTÍFICAS E TÉCNICAS > EQUIPAMENTOS MECANICOS E ELETROMECHANICOS > #373 - SERVICOS AFINS E CORRELATOS EM MECANICA 111 - Execução de Obra Técnica 1.00 UNIDADE;**

Observações

Execução de serviços de tratamento anti-corrosivo e pintura em transformadores, transformadores de potencial (TO/TPC), transformadores de corrente (TC), disjuntores, tubulações, peças (suportes metálicos de equipamentos), painéis elétricos, etc.

Informações Complementares

- 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 1996.
- O PROFISSIONAL REQUERENTE POSSUÍA O TÍTULO APENAS DE TÉCNICO EM MECÂNICA REGISTRADO NESTE CONSELHO NO PERÍODO DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS CONSTANTES NO ATESTADO.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 1 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 74735/2017

28/12/2017, 16:45

wwc6d

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: wwc6d

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



| | |
|---|--|
|  | <p align="center">COMPANHIA HIDRO ELÉTRICA DO SÃO FRANCISCO-CHESF DIRETORIA ADMINISTRATIVA-DA ADMINISTRAÇÃO REGIONAL DE SALVADOR-ASV DIVISÃO REGIONAL DE SUPRIMENTOS DE SALVADOR-DRSS</p> |
|---|--|

ATESTADO**AT-ASV- 019/2015**

Atestamos que a empresa **SOBRAE SOCIEDADE BRASILEIRA DE CONSTRUÇÃO E MANUTENÇÃO LTDA**, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica sob n.º 16.831.779/0001-27, executou os serviços a seguir discriminados, atendendo satisfatoriamente as condições contratuais.

DADOS DO CONTRATO

Contrato: CTN-E-03.2013.2720.00

Data da assinatura: 25 de outubro de 2013

Prazo: 365 (trezentos e sessenta e cinco) dias, contados a partir da Ordem de Início dos Serviços (OIS)

Valor: R\$ 848.285,55 (oitocentos e quarenta e oito mil, duzentos e oitenta e cinco reais e cinquenta e cinco centavos)

OBJETO

Execução de serviços de tratamento anti-corrosivo e pintura em transformadores, transformadores de Potencial (TP/TPC), transformadores de corrente (TC), disjuntores, tubulações, peças (suportes metálicos de equipamentos), painéis elétricos, trocadores de calor, ventiladores, tanques, trilhos e outros localizadas em pátios de Subestações energizadas ou desenergizadas nos níveis de tensão 11.9kv até 500kv, em subestações da CHESF, no Estado da Bahia, iniciado em 16/12/2013 e concluído em 16/12/2014.

Responsáveis Técnicos

José Carlos Pereira dos Santos – Engº Mecânico – CREA 47537-BA

Anderson Souza dos Santos – Engº de Produção – CREA 71217-BA

Salvador, 23 de dezembro de 2015

Gilberto de Barros Pedrosa Junior
GILBERTO DE BARROS PEDROSA JUNIOR
 Administrador Regional de Salvador

Doc.origem CI/DRSS-148 /2015

1//

Edson de Brito Silva
Edson de Brito Silva
 Eng. Eletricista - DORST
 Mat: 215496

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 74735/2017, emitida em 28/12/2017



Certidão nº 74735/2017

06/10/2022, 13:54

Chave de Impressão: ww66d

O documento neste ato registrado foi emitido em 13/12/2017 e contém 1 folhas





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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia

CREA-BA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

149708/2022

Atividade concluída

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

Profissional: **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS**

Registro: **71217BA**

RNP: **0509672922**

Título profissional: **ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO MECÂNICO**

Número da ART: **BA20220119365**

Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO**

Registrada em: **24/05/2022**

Baixada em: **16/07/2022**

Forma de registro: **INICIAL**

Participação técnica: **INDIVIDUAL**

Empresa contratada: **REAL VISAO CONSTRUCAO CIVIL EIRELI**

Contratante: **COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA - CODEBA**

CPF/CNPJ: **14.372.148/0001-61**

Endereço do contratante: **AVENIDA DA FRANÇA**

Nº: **1551**

Complemento:

Bairro: **COMÉRCIO**

Cidade: **SALVADOR**

UF: **BA**

CEP: **40010000**

Contrato: **0202022**

Celebrado em: **16/05/2022**

Valor do contrato: **R\$ 269.665,22**

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

Ação institucional: **NENHUMA - NAO OPTANTE**

Endereço da obra/serviço: **RUA ROTARY**

Nº: **S/N**

Complemento: **Porto da Codeba**

Bairro: **CIDADE NOVA**

Cidade: **ILHÉUS**

UF: **BA**

CEP: **45652020**

Data de início: **23/05/2022**

Conclusão efetiva: **23/07/2022**

Finalidade: **Industrial**

Proprietário: **COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA - CODEBA**

CPF/CNPJ: **14.372.148/0001-61**

Atividade Técnica: **12 - Execução MECÂNICA - INDUSTRIAS DE TRANSFORMAÇÃO > INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS E MECANICAS > #336 - ESTRUTURAS METALICAS 111 - Execução de Obra Técnica 1.00 UNIDADE;**

Observações

serviços de desmonte de equipamentos do sistema de movimentação de granéis sólidos do Porto de Ilhéus-BA.

Informações Complementares

- CONSIDERAR COMO OS SERVIÇOS EXECUTADOS APENAS NO ÂMBITO DA ENGENHARIA CIVIL, ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E ENGENHARIA 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 1996.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 2 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 149708/2022

20/09/2022, 08:24

C0W2z

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: C0W2z

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





COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA
PRESIDÊNCIA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA E GESTÃO PORTUÁRIA
GERÊNCIA DE INFRAESTRUTURA

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Salvador, 19 de agosto de 2022.

A T E S T A D O

Atestamos para os devidos fins que a **Real Visão Construção EIRELI**, sediado na Rua 2ª Travessa Irmã Dulce, Nova Pojuca - Pojuca-BA, CEP 48.120-000, inscrito no CNPJ/ME sob nº 31.941.534/0001-46, de acordo com o Contrato nº. **020/2022**, firmado em 16/05/2022, executou para a **COMPANHIA DAS DOCAS DO ESTADO DA BAHIA - CODEBA**, CNPJ: 14.372.148/0001-61, sediada na Avenida da França, Comércio, nº 1551, Salvador - BA, no período de 23/05/2022 a 22/06/2022, os serviços de desmonte de equipamentos do sistema de movimentação de granéis sólidos do Galpão II do Porto de Ilhéus - BA.

Endereço da Obra: Rua Rotary, S/N, Bairro Cidade Nova, Ilhéus, Bahia.

1. DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS

Os serviços integrantes do escopo do presente contrato são discriminados na Planilha de Quantitativos e foram realizados nos equipamentos, conforme abaixo detalhado:

- Desmonte do conjunto do elevador de canecas do tombador nº 02 junto ao armazém nº 02;
- Desmonte do conjunto do sistema de filtro e tubulações;
- Desmonte do conjunto do *readler* que alimenta o poço de elevador de canecas.

2. DADOS CONTRATUAIS

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Data de Assinatura do Contrato | 16/05/2022 |
| Prazo de Execução: | 60 dias |
| Data de Início: | 23/05/2022 |
| Data de Conclusão Prevista: | 22/07/2022 |
| Data de Conclusão Efetiva: | 22/06/2022 |
| Valor Inicial do Contrato: | R\$ 269.665,22 |
| Valor Final Faturado: | R\$ 269.665,22 |

3. RESPONSÁVEL TÉCNICO:

https://sei.infraestrutura.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&codigo_verificador=6034099&codigo_crc=8AF4FEA2&ha... 1/2

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 149708/2022, emitida em 20/09/2022



Certidão nº 149708/2022
06/10/2022, 13:20
Chave de Impressão: C0W2z
O documento neste ato registrado foi emitido em 19/09/2022 e contém 2 folhas



19/09/2022 11:27

SEI/MINFRA - 6034099 - Atestado de Capacidade Técnica

Engº Mecânico Anderson Souza Santos - CREA nº. 71217BA

ART Inicial - Nº BA20220119365

4. **QUANTITATIVOS DO CONTRATO:**

| ITEM | DESCRIÇÃO | UN | QUANT. TOTAL REALIZADA |
|------|--|------|------------------------|
| 1.0 | DESMONTE DE EQUIPAMENTOS - PORTO DE ILHÉUS | | |
| 1.1 | Serviço de desmonte de equipamentos do sistema de movimentação de granéis sólidos do Porto de Ilhéus-BA (elevador de canecas, filtros e tubulações e <i>readler</i>). | und. | 1 |

Salvador, 22 de agosto de 2022.

Guilherme Ferreira Oliveira
Gerente de Infraestrutura
CREA-BA nº 051551618-0
(Assinado Eletronicamente)



Documento assinado eletronicamente por **Guilherme Ferreira Oliveira, Gerente de Infraestrutura**, em 22/08/2022, às 13:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 3º, inciso V, da Portaria nº 446/2015 do Ministério dos Transportes.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.infraestrutura.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **6034099** e o código CRC **8AF4FEA2**.



Referência: Processo nº 50903.000131/2020-43



SEI nº 6034099

Av. França, nº 1551 - Bairro Comércio
 Salvador/BA, CEP 40010-000
 Telefone: 7133201148 - www.codeba.com.br

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia da Bahia, vinculado à Certidão nº 149708/2022, emitida em 20/09/2022



Certidão nº 149708/2022
 06/10/2022, 13:20
 Chave de Impressão: C0W2z

O documento neste ato registrado foi emitido em 19/09/2022 e contém 2 folhas

https://sei.infraestrutura.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&codigo_verificador=6034099&codigo_crc=8AF4FEA2&ha... 2/2





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-SE

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

449975/2021

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe - Crea-SE, o Acervo Técnico do profissional **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS**

Registro: **35936SE**

RNP: **0509672922**

Título profissional: **ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO, ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO MECÂNICO**

Número da ART: **SE20210244797** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **29/07/2021** Baixada em: **29/07/2021**
 Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO** Participação técnica: **INDIVIDUAL**
 Empresa contratada: **REAL VISÃO CONSTRUÇÃO CIVIL EIRELI**

Contratante: **Companhia Hidro Elétrica do São Francisco - CHESF**

CPF/CNPJ: **33.541.368/0001-16**

Endereço do contratante: **RUA RUA DELMIRO GOUVEIA 333**

Nº: **333**

Complemento:

Bairro: **SAN MARTIN**

Cidade: **RECIFE**

UF: **PE**

CEP: **50761901**

Contrato: **CTNE-70.2019.3870.00**

Celebrado em: **14/01/2020**

Valor do contrato: **R\$ 229.163,39**

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

Ação institucional: **Outros**

Endereço da obra/serviço: **OUTROS ZONA RURAL**

Nº: **S/N**

Complemento:

Bairro: **ZONA RURAL**

Cidade: **ROSÁRIO DO CATETE**

UF: **SE**

CEP: **03236110**

Coordenadas Geográficas: **-10.690866, -37.036026**

Data de início: **20/07/2020**

Conclusão efetiva: **10/11/2020**

Finalidade: **Industrial**

Proprietário: **Companhia Hidro Elétrica do São Francisco - CHESF**

CPF/CNPJ: **33.541.368/0001-16**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - MECÂNICA > MECÂNICA APLICADA > SISTEMAS ESTRUTURAIS > #2241 - METÁLICOS 15 - EXECUÇÃO 500.00 quilograma-força; 1 - DIRETA OBRAS E SERVIÇOS - MECÂNICA > MECÂNICA APLICADA > SISTEMAS ESTRUTURAIS > #2241 - METÁLICOS 43 - MANUTENÇÃO 785.71 metro quadrado;**

Observações

Serviço de proteção anticorrosiva e substituição de peças em estruturas metálicas da linha de transmissão nossa senhora do socorro/penedo do sistema de transmissão da Chesf.

Informações Complementares

- O registro da empresa contratada no CREA-SE ocorreu em 27/10/2020.
- O vínculo do profissional com a empresa contratada iniciou em 30/10/2020.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 3 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 449975/2021
29/07/2021, 10:32
6y80Z

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.

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-se.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 6y80Z

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe

Av. Dr. Carlos R. da Cruz, 1710, C. Adm. Gov. A. Franco, Capucho, Aracaju/SE, CEP 49081-015
 Tel: (79) 3234-3000 Fax: (XX) XXXX-XXXX E-mail: crea-se@crea-se.org.br



CREA-SE
 Conselho Regional de Engenharia e
 Agronomia de Sergipe





COMPANHIA HIDRO ELÉTRICA DO SÃO FRANCISCO
DIRETORIA DE GESTÃO CORPORATIVA
Superintendência de Suprimento

ATESTADO

AT-SGS-141/2021

Atestamos que a empresa **REAL VISÃO CONSTRUÇÃO CIVIL EIRELI**, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica sob nº 31.941.534/0001-46, executou o serviço abaixo discriminado, atendendo satisfatoriamente às condições contratuais.

DADOS CONTRATUAIS

| | |
|-----------------------------|--|
| Contrato Nº: | CTNE-70.2019.3870 (SAP: 4500026770) |
| Data Assinatura: | 14/01/2020 |
| Início dos serviços: | 20/07/2020 |
| Fim dos serviços: | 10/11/2020 |
| Valor: | R\$ 229.163,39 (duzentos e vinte e nove mil cento e sessenta e três reais e trinta e nove centavos). |

OBJETO

Execução dos serviços de proteção anticorrosiva e substituição de peças em estrutura metálica da linha de transmissão nossa senhora do socorro /penedo do sistema de transmissão da Chesf, no município de Rosário do Catete/SE.

Responsável Técnico: Anderson Souza Dos Santos – Eng. Mecânico – RNP: 0509672922 – ART: Nº SE20200202125

(EM ANEXO PLANILHA DE SERVIÇOS REALIZADOS)

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão nº 449975/2021, emitida em 29/07/2021



Certidão nº 449975/2021
06/10/2022, 15:33
Chave de Impressão: 6y80Z
O documento neste ato registrado foi emitido em 29/07/2021 e contém 3 folhas

Antônio Ricardo Lopes Martins
 Eng. Eletricista – RNP: 1600050620
 CPF: 919.129.205-06

Recife, 09 de julho de 2021.

Larissa Paes Wanderley Vieira Cavalcanti
 Assessora da Superintendência de Suprimento

Rua Delmiro Gouveia, 333 – San Martin – CEP 50.761-901 – Recife – PE
 Fone: (81) 3229.3162 – (81) 3229.2537 - CNPJ: 33.541.368/0001-16

Página 1 de 2

Este documento foi assinado digitalmente por Larissa Paes Wanderley Vieira Cavalcanti. Este documento foi assinado eletronicamente por ANTONIO RICARDO LOPES MARTINS - 259235.
 Para verificar as assinaturas vá ao site <https://chesf.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código CF17-9128-4D3E-B6BC.





COMPANHIA HIDRO ELÉTRICA DO SÃO FRANCISCO
DIRETORIA DE GESTÃO CORPORATIVA
Superintendência de Suprimento

Serviço de proteção anticorrosiva e substituição de peças em estrutura metálica da linha de transmissão nossa senhora do socorro /penedo do sistema de transmissão da Chesf, no município de Rosário do Catete/SE.

| ITEM | DESCRIÇÃO | UNID. | QUANT. |
|------|---|-------|--------|
| 1 | Proteção anticorrosiva das estruturas metálicas 36/1,36/2,37/1 e 37/2 da LT 04S8 | M² | 785,71 |
| 2 | Substituição de peças e parafusos das estruturas 36/1,36/2,37/1 e 37/2 da LT 04S8 | kgf | 500 |
| 3 | Administração Local | Un | 3 |
| 4 | Mobilização | Un | 1 |
| 5 | Desmobilização | Un | 1 |

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão nº 449975/2021, emitida em 29/07/2021



Classificação do documento: Público

Antônio Ricardo Lopes Martins
 Eng. Eletricista – RNP: 1600050620
 CPF: 919.129.205-06

Recife, 09 de julho de 2021.

Larissa Paes Wanderley Vieira Cavalcanti
 Assessora da Superintendência de Suprimento

Rua Delmiro Gouveia, 333 – San Martin – CEP 50.761-901 – Recife – PE
 Fone: (81) 3229.3162 – (81) 3229.2537 - CNPJ: 33.541.368/0001-16

Página 2 de 2

Este documento foi assinado digitalmente por Larissa Paes Wanderley Vieira Cavalcanti. Este documento foi assinado eletronicamente por ANTONIO RICARDO LOPES MARTINS - 259235.
 Para verificar as assinaturas vá ao site <https://chesf.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código CF17-9128-4D3E-B6BC.

Certidão nº 449975/2021

06/10/2022, 15:33

Chave de Impressão: 6y80Z

O documento neste ato registrado foi emitido em 29/07/2021 e contém 3 folhas





PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Portal de Assinaturas CHESF. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://chesf.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/CF17-9128-4D3E-B6BC> ou vá até o site <https://chesf.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: CF17-9128-4D3E-B6BC



Hash do Documento

ECA8E9E00DE34FAB206EBBFE429E64C14A5F4DD3DE710383E020E5A3440428E0

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 13/07/2021 é(são) :

☑ Larissa Paes Wanderley Vieira Cavalcanti - 010.589.284-06 em 13/07/2021 10:33 UTC-03:00

Tipo: Certificado Digital

☑ Antônio Ricardo Lopes Martins (Fiscal) - 919.129.205-06 em 13/07/2021 09:43 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Por email: rmartins@chesf.gov.br

Evidências

Client Timestamp Tue Jul 13 2021 09:42:45 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -8.0631 Longitude: -34.8795 Accuracy: 10861

IP 179.189.252.254

Assinatura:

Hash Evidências:

668EE2E113A8ED06FDC1562D114FF9374AC84D82697F941B4FC82CE5EA162FD3



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão nº 449975/2021, emitida em 29/07/2021



Certidão nº 449975/2021
06/10/2022, 15:33
Chave de Impressão: 6y80Z
O documento neste ato registrado foi emitido em 29/07/2021 e contém 3 folhas





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-PE

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

2220512315/2020

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco - Crea-PE, o Acervo Técnico do profissional **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **ANDERSON SOUZA DOS SANTOS**

Registro: **PE09672922 PE**

RNP: **0509672922**

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL, ENGENHEIRO DE PRODUÇÃO, ENGENHEIRO MECÂNICO, TÉCNICO EM MECÂNICA**

Número da ART: **PE20190446144**

Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO**

Registrada em: **01/11/2019**

Baixada em: **03/06/2020**

Forma de registro: **INICIAL**

Participação técnica: **INDIVIDUAL**

Empresa contratada: **SOBRAE ENGENHARIA LTDA**

Contratante: **SUAPE COMPLEXO INDUSTRIAL PORTUARIO GOVERNADOR ERALDO GUEIROS**

CPF/CNPJ: **11.448.933/0001-62**

Endereço do contratante: **RODOVIA KM 10 ROD PE 60**

Nº: **S/N**

Complemento:

Bairro: **ENGENHO MASSANGANA**

Cidade: **IPOJUCA**

UF: **PE**

CEP: **55590000**

Contrato: **CT Nº 54/2019 SUAPE**

Celebrado em: **12/09/2019**

Valor do contrato: **R\$ 1.255.441,14**

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

Ação institucional: **Outros**

Endereço da obra/serviço: **RODOVIA KM 10 ROD PE 60**

Nº: **S/N**

Complemento:

Bairro: **ENGENHO MASSANGANA**

Cidade: **IPOJUCA**

UF: **PE**

CEP: **55590000**

Data de início: **23/10/2019**

Conclusão efetiva: **21/02/2020**

Finalidade: **SEM DEFINIÇÃO**

Proprietário: **SUAPE COMPLEXO INDUSTRIAL PORTUARIO GOVERNADOR ERALDO GUEIROS**

CPF/CNPJ: **11.448.933/0001-62**

Atividade Técnica: **7 - EXECUÇÃO SISTEMAS ESTRUTURAIS > #29911 - ESTRUTURA 42 - Execução de Obra Técnica 1625.54 metro;**

Observações

FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE GUARDA-CORPOS E ESCADAS NOS PGLS 3A E 3B

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 2 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 2220512315/2020

16/06/2020, 10:36

ZWW7c

A CAT é válida em todo o território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos ou quantitativos nela contidos em razão de substituição ou anulação de ART.

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.

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.

Fica(m) Excluído(s), no entanto, o(s) serviço(s) cujas atribuições não competem ao(s) profissional(is) em questão.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-pe.sitac.com.br/publico>, com a chave: ZWW7c



15/06/2020

SEI/GOVPE - 7122518 - SUAPE - Atestado de Execução do Objeto



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

O Complexo Industrial Portuário de Suape, CNPJ 11.448.933/0001-62, situado no km 10 da Rodovia PE 060, atesta que a empresa Sobrae Engenharia LTDA, inscrita no CNPJ de número 16.831.779/0001-27, situada na 1ª Travessa Irmã Dulce, 10, Nova Pojuca, BA, realizou, através do contrato de número 054/2019, os serviços de **fornecimento e instalação de guarda-corpos e escadas nos PGLs 3A e 3B**, em plena conformidade com as obrigações contratuais.

Dados do contrato:Responsável Técnico

Anderson Souza dos Santos

RNP - 0509672922

CREA - PE09672922 PE

Título - Engenheiro Mecânico

ART OBRA / SERVIÇO: Nº PE20190446144

Período de Execução:

Contrato Celebrado em: 12/09/2019

Data de Início: 23/10/2019

Data de término: 20/02/2020

Em maiores detalhes, fizeram parte da contratação o que segue:

| Item | Natureza | Discriminação | Unidade | Qtd. |
|------|----------|---|---------|--------|
| 01 | Serviço | Mobilização e instalação de canteiro de obras. | und. | 1,00 |
| 02 | Serviço | Remoção de guarda corpo, incluindo os chumbadores, no PGL 3A | m | 536,00 |
| 03 | Serviço | Remoção de escada metálica no PGL 3A | Und. | 2,00 |
| 04 | Produto | Fornecimento de guarda-corpo no PGL 3A | m | 782,75 |
| 06 | Serviço | Instalação de guarda-corpo no PGL 3A | m | 782,75 |
| 07 | Produto | Fornecimento de escada para acesso via mar, com mourões de madeira, no PGL 3A | Und. | 2,00 |
| 08 | Serviço | Instalação de escada para acesso via mar, com mourões de madeira, no PGL 3A | Und. | 2,00 |
| 09 | Serviço | Remoção de guarda corpo, incluindo os chumbadores, no PGL 3B | Und. | 536,00 |
| 10 | Serviço | Remoção de escada metálica no PGL 3B | und. | 2,00 |
| 11 | Produto | Fornecimento de guarda-corpo no PGL 3B | m | 842,79 |
| 12 | Serviço | Instalação de guarda-corpo no PGL 3B | m | 842,79 |
| 13 | Produto | Fornecimento de escada para acesso via mar, com mourões de madeira, no PGL 3B | und. | 2,00 |
| 14 | Serviço | Instalação de escada para acesso via mar, com mourões de madeira, no PGL 3B | und. | 2,00 |
| 15 | Serviço | Limpeza | Dias | 88,00 |
| 11 | Serviço | Desmobilização | Und. | 1,00 |

Característica dos principais materiais utilizados:

Guarda-corpos: fibra de vidro, com resina isoftálica;

Elementos de fixação: aço inox 316

Mourões de madeira: maçaranduba.

Ipojuca - PE, 01 de junho de 2020

André Cavalcanti

CPF: 054.611.224-26

Gerente de Engenharia de Projetos e Processos

Paulo Coimbra

CPF: 213.236.314-53

Diretor de Gestão Portuária



Documento assinado eletronicamente por **André Rafael Leite Cavalcanti Izidio**, em 09/06/2020, às 15:37, conforme horário oficial de Recife, com fundamento no art. 10º, do [Decreto nº 45.157, de 23 de outubro de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Luis Moura Coimbra**, em 11/06/2020, às 09:56, conforme horário oficial de Recife, com fundamento no art. 10º, do [Decreto nº 45.157, de 23 de outubro de 2017](#).

https://sei.pe.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=8750036&infra_sistem... 1/2

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco, vinculado à Certidão nº 2220512315/2020, emitida em 16/06/2020



Certidão nº 2220512315/2020
06/10/2022, 15:45
Chave de Impressão: ZWW7c
O documento neste ato registrado foi emitido em 16/06/2020 e contém 2 folhas



15/06/2020

SEI/GOVPE - 7122518 - SUAPE - Atestado de Execução do Objeto



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.pe.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **7122518** e o código CRC **CEE309CD**.

COMPLEXO INDUSTRIAL PORTUÁRIO GOVERNADOR ERALDO GUEIROS

Km 10, Rodovia PE-60, - Bairro Engenho Massangana, Ipojuca/PE - CEP 55.590-000, Telefone:

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco, vinculado à Certidão nº 2220512315/2020, emitida em 16/06/2020



Certidão nº 2220512315/2020
06/10/2022, 15:45
Chave de Impressão: ZWW7c

O documento neste ato registrado foi emitido em 16/06/2020 e contém 2 folhas

https://sei.pe.gov.br/sei/controlador.php?acao=documento_imprimir_web&acao_origem=arvore_visualizar&id_documento=8750036&infra_sistem... 2/2

