



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

CREA-MA

ART CARGO-FUNÇÃO
Nº MA20190234993

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão

INICIAL

1. Responsável Técnico

JOSÉ CARLITO DE CASTRO

Título profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**

RNP: **0604353510**

Registro: **6259**

2. Dados do Contrato

Contratante: **P. A. ALVES DA SILVA EIRELI -ME**

CPF/CNPJ: **18.378.643/0001-39**

TRAVESSA CAJUEIRO

Nº: **46**

Complemento:

Bairro: **ENGENHO**

Cidade: **Pedreiras**

UF: **MA**

CEP: **65725000**

País: **Brasil**

Telefone: **(99) 8176-6615**

Email:

Contrato: **04**

Valor: **R\$ 6.986,00**

Tipo de contratante: **PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO**

Ação Institucional: **Outros**

3. Vínculo Contratual

Unidade administrativa: **P. A. ALVES DA SILVA EIRELI -ME**

TRAVESSA CAJUEIRO

Nº: **46**

Complemento:

Bairro: **ENGENHO**

Cidade: **Pedreiras**

UF: **MA**

CEP: **65725000**

Data de Início: **06/02/2019**

Previsão de término: **06/02/2020**

Tipo de vínculo: **EMPREGADO**

4. Atividade Técnica

1000 - OUTRA

Quantidade

Unidade

44 - DESEMPENHO DE CARGO TÉCNICO > RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - CARGO/FUNÇÃO -> #3367 - VÍNCULO TÉCNICO COM A EMPRESA (DESEMPENHO DE CARGO/FUNÇÃO TÉCNICA DENTRO DA EMPRESA)

10,00

h/sem

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

5. Observações

A.R.T DE CARGO E FUNÇÃO DAS ATIVIDADE EXERCIDAS COMO RESPONSÁVEL TÉCNICO POR PESSOA JURÍDICA NOS TERMOS DAS LEIS 5.194/66 E 6.496/77 COMPLEMENTARES PELAS RESOLUÇÕES 425/98 E 430/99 PERÍODO DE VALIDADE DO CONTRATO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO COM A EMPRESA E DE 12 MESES, CONFORME CONTRATO EM ANEXO.

6. Declarações

- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

7. Entidade de Classe

SEM INDICAÇÃO DE ENTIDADE DE CLASSE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

JOSÉ CARLITO DE CASTRO - CPF: 057.956.053-87

_____, _____ de _____ de _____
 Local data

P. A. ALVES DA SILVA EIRELI -ME - CNPJ: 18.378.643/0001-39

9. Informações

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

* A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

10. Valor

Valor da ART: **R\$ 85,96**

Registrada em: **07/02/2019**

Valor pago: **R\$ 85,96**

Nosso Número: **8301848409**

12. Carga Horária Responsabilidade

DIA	HORÁRIO 1	HORÁRIO 2	HORÁRIO 3	HORÁRIO 4
Segunda-Feira	10:00:00	12:00:00		
Terça-Feira	10:00:00	12:00:00		
Quarta-Feira	10:00:00	12:00:00		
Quinta-Feira	10:00:00	12:00:00		
Sexta-Feira	10:00:00	12:00:00		


A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-ma.sitac.com.br/publico/>, com a chave: AzAcY
 Impresso em: 07/02/2019 às 19:37:20 por: , ip: 179.108.79.40



MENU

DETALHES DA CERTIDÃO

Detalhe

Número: **822061**
Ano: **2019**
Data de Cadastro: **30/10/2019**
Data de Emissão: **30/10/2019**
Tipo: **CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURIDICA**
Situação Atual: **DOCUMENTO EMITIDO**
Baixa cópia do arquivo de impressão da certidão 

Notas (2)

Descrição

A capacidade técnico-profissional da empresa é comprovada pelo conjunto dos acervos técnicos dos profissionais constantes de seu quadro técnico.

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

Páginas:

Status (1)

Mostrar registrosBuscar: [XLS](#)[PDF](#)[RELATÓRIO GERENCIAL](#)

SITUAÇÃO	DATA - HORA	OBSERVAÇÃO
DOCUMENTO EMITIDO	30/10/2019 - 09:38:30	

Mostrando de 1 até 1 de 1 registros

[Primeiro](#) [Anterior](#) [1](#) [Seguinte](#) [Último](#)

CREA-MA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA JURIDICA
 Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-MA

Nº 822061/2019

Emissão: 30/10/2019

Validade: 31/03/2020

Chave: 84xd3

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão

CERTIFICAMOS que a Empresa mencionada encontra-se registrada neste Conselho, nos Termos da Lei 5.194/66, conforme os dados impressos nesta certidão. CERTIFICAMOS, ainda, que até a presente data, a referida pessoa jurídica e seu(s) responsável(is) técnico(s) estão quites com suas anuidades e demais obrigações junto ao Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Maranhão - CREA-MA, estando habilitada a exercer suas atividades, circunscrita à(s) atribuição(ões) de seu(s) responsável(veis) técnico(s).

Interessado(a)

Empresa: ARBO EMPREENDIMENTOS EIRELI

CNPJ: 04.699.133/0001-59

Registro: 0000011904

Categoria: Matriz

Capital Social: R\$ 300.000,00

Data do Capital: 11/07/2014

Faixa: 3

Atividades CNAE:

Objetivo Social: FABRICAÇÃO DE ARTEFATOS DE CIMENTO PARA USO DA CONSTRUÇÃO; DISTRIBUIÇÃO DE AGUA POR CAMINHÕES; GESTAO DE REDES DE ESGOTO; COLETA DE RESÍDUOS NAO PERIGOSOS; CONSTRUÇÃO DE RODOVIAS E FERROVIAS; CONSTRUÇÃO DE OBRAS-DE-ARTE ESPECIAIS; OBRAS DE URBANIZAÇÃO - RUAS, PRAÇAS E CALÇADAS; PREPARAÇÃO DE CANTEIRO E LIMPEZA DE TERRENO; PERFURAÇÕES E SONDAGENS; OBRAS DE TERRAPLENAGEM; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO ELÉTRICA; MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE SISTEMAS E EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO E SINALIZAÇÃO EM VIAS PÚBLICAS, PORTOS E AEROPORTOS; OBRAS DE FUNDAÇÕES; PERFURAÇÃO E CONSTRUÇÃO DE POÇOS DE ÁGUA; TRANSPORTE RODOVIÁRIO DE CARGA, EXCETO PRODUTOS PERIGOSOS E MUDANÇAS, INTERMUNICIPAL, INTERESTADUAL E INTERNACIONAL; TRANSPORTE RODOVIÁRIO DE PRODUTOS PERIGOSOS; HOTÉIS; LOCAÇÃO DE AUTOMÓVEIS SEM CONDUTOR; ALUGUEL DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA CONSTRUÇÃO SEM OPERADOR, EXCETO ANDAIMES; ATIVIDADES PAISAGÍSTICAS.

Restrições do Objetivo Social: EMPRESA HABILITADA PARA ATUAR SOMENTE NA ÁREA DA ENGENHARIA CIVIL, AMBIENTAL E ELÉTRICA, NO ÂMBITO DAS ATRIBUIÇÕES DE SEUS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS.

Endereço Matriz: RUA nova miranda, 11, nova miranda, MIRANDA DO NORTE, MA, 65495000

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Empresa

Data Inicial: 28/08/2013

Data Final: Indefinido

Registro Regional: 0000011904EMMA

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA JURIDICA

Informações / Notas

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

Última Anuidade Paga

Ano: 2019 (1/1)

Autos de Infração

Nada consta

Responsáveis Técnicos

Profissional: FAUSTINO DOS SANTOS GARCEZ FILHO

Registro: 1107149444

CPF: 137.013.123-20

Data Início: 10/09/2018

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Títulos do Profissional:

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ART. 7 DA RESOLUCAO 218, DE 29/06/73, DO CONFEA.

Tipo de Responsabilidade: RESPONSÁVEL TÉCNICO

Sócios

Sócio: SURAMA MENDES SILVA

CPF: 605.983.093-57


Função: SOCIO ADMINISTRADOR



MENU

DETALHES DA CERTIDÃO

Detalhe

Número: **812408**
Ano: **2019**
Data de Cadastro: **01/04/2019**
Data de Emissão: **01/04/2019**
Tipo: **CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA**
Situação Atual: **DOCUMENTO EMITIDO**
Baixa cópia do arquivo de impressão da certidão 

Notas (4)

Descrição

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

CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.

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

Válido em todo território nacional.

Páginas:

Status (1)

Mostrar: registros

XLS

PDF

RELATÓRIO GERENCIAL

Buscar:

SITUAÇÃO	DATA - HORA	OBSERVAÇÃO
DOCUMENTO EMITIDO	01/04/2019 - 22:34:48	

Mostrando de 1 até 1 de 1 registros

[Primeiro](#) [Anterior](#) [1](#) [Seguinte](#) [Último](#)

CREA-MA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão



CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO
PESSOA FÍSICA
 Lei Federal Nº 5194 de 24 de Dezembro de 1966

CREA-MA

Nº 812408/2019
 Emissão: 01/04/2019
 Validade: 31/03/2020
 Chave: b9w33

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão

CERTIFICAMOS que o profissional mencionado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei 5.194/66, de 24/12/1966, conforme os dados acima. CERTIFICAMOS, ainda, face o estabelecimento nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o CREA-MA.

Interessado(a)

Profissional: FAUSTINO DOS SANTOS GARCEZ FILHO

Registro: 110714944-4

CPF: 137.013.123-20

Tipo de Registro: Registro Definitivo de Profissional (DIPLOMADO NO PAÍS)

Data de registro: 16/06/1997

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL

Atribuição: ART. 7 DA RESOLUCAO 218, DE 29/06/73, DO CONFEA.

Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO

Descrição

CERTIDÃO DE REGISTRO E QUITAÇÃO PESSOA FÍSICA

Informações / Notas

- A falsificação deste documento constitui-se em crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o(a) autor(a) à respectiva ação penal.
- CERTIFICAMOS que caso ocorra(m) alteração(ões) no(s) elemento(s) contido(s) neste documento, esta Certidão perderá a sua validade para todos os efeitos.
- Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.
- Válido em todo território nacional.

Última Anuidade Paga

Ano: 2019 (1/1)

Autos de Infração

Responsabilidades Técnicas

Empresa: ARBO EMPREENDIMENTOS EIRELI

Registro: 000001190-4

CNPJ: 04.699.133/0001-59

Data Início: 10/09/2018

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: Indefinido

Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA

Empresa: O J CONSTRUTORA LTDA - EPP

Registro: 000537011-6

CNPJ: 26.826.898/0001-45

Data Início: 03/08/2018

Data Fim: Indefinido

Data Fim de Contrato: 29/07/2019


Tipo de Responsabilidade: RESPONSABILIDADE TÉCNICA



MENU

DETALHES DA CERTIDÃO

Detalhe

Número: **809478**
 Ano: **2019**
 Data de Cadastro: **28/01/2019**
 Data de Emissão: **22/02/2019**
 Tipo: **CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO**
 Situação Atual: **DOCUMENTO PAGO**
 Baixa cópia do arquivo de impressão da certidão 

Notas (4)

Descrição

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.

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

Páginas:

Status (4)

Mostrar registros

XLS

PDF

RELATÓRIO GERENCIAL

Buscar:

SITUAÇÃO	DATA - HORA	OBSERVAÇÃO
DOCUMENTO EMITIDO	28/01/2019 - 16:57:34	
BOLETO EMITIDO	28/01/2019 - 16:57:51	
DOCUMENTO PAGO	28/01/2019 -	
DOCUMENTO PROCESSADO	29/01/2019 - 09:15:09	

Mostrando de 1 até 4 de 4 registros

Primeiro Anterior 1 Seguinte Último

CREA-MA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão



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

CREA-MA

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

809478/2019

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão

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 do Maranhão - Crea-MA, o Acervo Técnico do profissional **FAUSTINO DOS SANTOS GARCEZ FILHO** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **FAUSTINO DOS SANTOS GARCEZ FILHO**
Registro: **1107149444** RNP: **1107149444**
Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Número da ART: **MA20180168975** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 27/04/2018 Baixada em: 04/01/2019
Forma de registro: INICIAL Participação técnica: INDIVIDUAL
Empresa contratada: **ARBO EMPREENDIMENTOS LTDA.**

Contratante: **Ordem Dos Advogados do Brasil Seccao do Maranhao** CPF/CNPJ: **06.780.522/0001-30**
Endereço do contratante: RUA PEDRO EMANUEL DE OLIVEIRA Nº: 01
Complemento: Bairro: CALHAU
Cidade: SÃO LUÍS UF: MA CEP: 65076822
Contrato: Celebrado em: 26/03/2018
Valor do contrato: R\$ 841.572,51 Tipo de contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PUBLICO
Ação institucional: Outros
Endereço da obra/serviço: RUA RUA CORONEL JOÃO SENA Nº: S/N
Complemento: Bairro: CENTRO
Cidade: PRESIDENTE DUTRA UF: MA CEP: 65760000
Data de início: 26/03/2018 Conclusão efetiva: 30/07/2018
Finalidade: Outro
Proprietário: Ordem Dos Advogados do Brasil Seccao do Maranhao CPF/CNPJ: 06.780.522/0001-30

Atividade Técnica: **7 - EXECUÇÃO** ATIVIDADES DE A.R.T. -> #A0109 - EDIFICIOS DE ALVENARIA P/ FINS ESPECIAIS 53 - EXECUCAO 1800.00 metro quadrado;

Observações

EXECUÇÃO DE CONSTRUÇÃO DO PRÉDIO SEDE DA SUBSEÇÃO DA ORDEM DOS ADVOGADOS DO BRASIL, EM PRESIDENTE DUTRA - MARANHÃO.

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 7 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 809478/2019
22/02/2019, 13:03
27W39

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.

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: <https://crea-ma.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 27W39





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins e a quem interessar, que nos foram prestados com bom desempenho e nada tendo que desabone a conduta do prestador, os serviços descritos abaixo e com as seguintes características:

DADOS DA OBRA/SERVIÇOS

Contrato nº06/2018/OAB
Data de Assinatura do Contrato: 26 de Março de 2018
Local de realização: Zona Urbana do Presidente Dutra – MA, CEP: 65.760-000
Período de realização: data de início: 26 de Março de 2018 e data de conclusão: 30 de Julho de 2018
Valor da Obra : R\$ 841.572,51 (Oitocentos e Quarenta e Hum mil, Quinhentos e Setenta e Dois Mil, e Cinquenta e Hum centavos.)

DADOS DO CONTRATANTE

Nome ou Razão Social: ORDEM DOS ADVOGADOS DO BRASIL – OAB/MA
CNPJ: Nº 06.780.522/0001-30

DADOS DA PESSOA JURÍDICA CONTRATADA

Nome ou Razão Social: ARBO EMPREENDIMENTOS EIRELI
CNPJ: 04.699.133/0001-59

DADOS DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS

Nome Completo : FAUSTINO DOS SANTOS GARCEZ FILHO (EMPRESA)
Título Profissional: ENGENHEIRO CIVIL
Crea: 110714944-4-MA

Nome Completo: PEDRO SERENO M. SCRIVINER (OAB)
Título Profissional: ENGENHEIRO CIVIL
Crea: 111332627-1- MA

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS REALIZADOS

Construção do Prédio Sede da Subseção da Ordem dos Advogados do Brasil em Presidente Dutra - MA, Conforme Planilha em Anexo.

São Luis, 21 de Janeiro de 2019

Thiago Roberto Moraes Dias
Presidente
CPF: 872109433-15

Pedro Sereno M. Scriviner
Engenheiro Fiscal
CREA: 111332627-1

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão, vinculado à Certidão nº 809478/2019, em 22/02/2019



Certidão nº 809478/2019
25/02/2019, 22:58
Chave de Impressão: 27W39

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/02/2019 e contém 1 folhas





ORDEM DOS ADVOGADOS DO MARANHÃO

CNPJ: 06.780.522/0001-30

OBJETO: CONSTRUÇÃO DE SEDE OAB

PLANILA ORÇAMENTARIA					
Item	Descrição	Unid	Quantidade	Preço Unitário	Preço do Item
1	SERVIÇOS INICIAIS				70.500,00
1.1	Mobilização da Obra	vb	1,00	10.500,00	10.500,00
1.2	Administração Local da Obra	vb/mês	5,00	9.900,00	49.500,00
1.3	Desmobilização da Obra	vb	1,00	10.500,00	10.500,00
2	CANTEIRO DE OBRAS				23.203,98
2.1	Limpeza do Terreno	m2	40,00	5,43	217,20
2.2	Placa de obra - 300 x 150	m2	4,50	231,82	1.043,19
2.3	Tapume em Chapa de Madeira Compensada - e=6,00mm	m2	69,00	67,54	4.660,26
2.4	Locação de Container Administrativo - 1 Unidade por Mês	und	5,00	531,25	2.656,25
2.5	Locação de Container Almojarifado - 2 Unidades por Mês	und	10,00	531,25	5.312,50
2.6	Locação de Container Vestiário - 2 Unidades por Mês	und	10,00	531,25	5.312,50
2.7	Ligação Provisória de Água e Esgoto	vb	1,00	1.511,49	1.511,49
2.8	Ligação Provisória de Energia	vb	1,00	1.284,27	1.284,27
2.9	Fornecimento e Colocação de Portão de Acesso	m2	8,00	150,79	1.206,32
3	ELABORAÇÕES DE PROJETOS AUXILIARES E PLANEJAMENTO				7.418,40
3.1	Projeto Estrutural	m2	450,00	10,89	4.900,50
3.2	Projeto de Combate à Incendio	ut	60,00	22,89	1.373,40
3.3	Projeto de Drenagem	ut	50,00	22,89	1.144,50
3.4	Cronograma Físico Financeiro	vb	1,00	1.105,00	1.105,00
3.5	As Build	ut	300,00	22,89	6.867,00
4	SERVIÇOS PRELIMINARES				9.992,20
4.1	Locação convencional de obra através de gabarito de tabuas corridas pontaleadas, sem reaproveitamento do material	m2	350,14	8,54	2.990,20
4.2	Capina e limpeza manual do terreno	m2	1.800,00	3,89	7.002,00
5	MOVIMENTO DE TERRA				63.927,18
5.1	Escavação em solo manual	m3	42,78	48,12	2.058,57
5.2	Escavação em solo manual para tubulação de esgoto	m3	10,14	48,12	487,94
5.3	Aterro de valas	m3	5,41	29,89	161,70
5.4	Apiloamento de fundo e vala	m2	68,60	18,05	1.238,23
5.5	Aterro com compactação mecânica e controle	m3	1.100,00	48,00	52.800,00
5.6	Aterro apiloado (manual) em camadas de 20cm com material de empréstimo	m2	84,00	57,92	4.865,28
5.7	Bota-fora	m2	76,62	30,22	2.315,46
6	INFRA-ESTRUTURA				42.286,58
6.1	Fundação em pedra argamassada	m3	44,40	294,36	13.069,58
6.2	Alvenaria de embasamento em tijolo cerâmico maciços 5x10x20cm, assentados com argamassa, traço 1:2:8	m3	13,60	435,90	5.928,24
6.3	Concreto ciclópico	m3	11,02	307,39	3.387,44
6.4	Lastro de concreto, preparo mecânico, incluso aditivo impermeabilizante e=5cm	m2	511,50	21,79	11.145,59
6.5	Concreto armado para cintas inferiores e superiores	m3	5,44	1.609,51	8.755,73
7	SUPERESTRUTURA				107.219,69
7.1	Alvenaria de bloco cerâmico (9x12x24)cm, e=0,09m, com argamassa - 1:2:8 (cimento/cal/areia), junta de 2,0cm	m2	1.418,95	34,50	48.953,78

CNPJ: 04.699.133/0001-59
 Inscrição Estadual: 12397957-9
 Rua do Nazaré nº11 Centro, Bela Vista do Maranhão, - CEP 65335-000
 Fone: (98) 3372-1156

Faustino dos Santos Garcez Filho
 Engenheiro Civil
 CREA / CONFEA Nº 110714844

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão, vinculado à Certidão nº 809478/2019, emitida em 22/02/2019



Certidão nº 809478/2019

25/02/2019, 22:58

Chave de Impressão: 27W39

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/02/2019 e contém 5 folhas





7.2	Concreto armado para pilares, vergas e vigas	m3	38,56	1.123,00	43.302,88
7.3	Laje pre-moldada 5cm	m2	181,48	82,45	14.963,03
8	COBERTURA				16.790,49
8.1	Madeiramento para telhas de fibrocimento	m2	35,60	50,17	1.786,05
8.2	Cobertura em telhas de fibrocimento	m2	82,10	39,50	3.242,95
8.3	Imunização do madeiramento	m2	35,00	3,81	133,35
8.4	Estrutura metálica em aço	m2	63,75	110,67	7.055,21
8.5	Cobertura em telha metálica	m2	17,30	34,08	589,58
8.6	Calha metálica	ml	18,92	40,16	759,83
8.7	Rufo de concreto armado, largura 40cm, espessura de 3cm	ml	61,86	52,11	3.223,52
9	INSTALAÇÃO ELETRICA				27.390,82
9.1	Luminária tipo calha, de sobrepor, com reator de partida rápida com lampadas fluorescentes (2x25w), completa, fornecimento e instalação	und	32,00	94,60	3.027,20
9.2	Luminária tipo embutir, para lampadas fluorescentes compacta c/ reator, embutir teto (2x25w), fornecimento e instalação	und	22,00	124,95	2.748,90
9.3	Luminária tipo arandela com lampada incandescente	und	27,00	40,67	1.098,09
9.4	Disjuntores termomagnéticos monopolares, com barramento trifásico e neutro - fornecimento e instalação	und	1,00	268,16	268,16
9.5	Quadro de medição trifásico em noril com lente para leitura	und	1,00	466,88	466,88
9.6	Disjuntor termo-magnético 30A	und	1,00	73,18	73,18
9.7	Disjuntor termo-magnético 10A	und	12,00	64,28	771,36
9.8	Ponto de tomada 2p+t, de embutir, 10A, com eletroduto de PVC rígido embutido Ø3/4", fio rígido 2,5mm ² (fio12), inclusive placa em PVC e aterramento	pt	26,00	143,83	3.739,58
9.9	Ponto de interruptor 01 seção (1s) embutido com eletroduto de pvc flexível sanfonado Ø 3/4"	pt	10,00	105,47	1.054,70
9.10	Ponto de luz em teto ou parede, com eletroduto de pvc rígido embutido Ø 3/4"	pt	81,00	153,82	12.459,42
9.11	Ponto de telefone com eletroduto de pvc rígido embutido Ø 3/4"	pt	1,00	101,01	101,01
9.12	Ponto de lógica, material e execução	pt	1,00	99,59	99,59
9.13	Ponto de tomada para split com eletroduto de pvc rígido embutido Ø3/4", incluso aterramento	pt	9,00	164,75	1.482,75
10	INSTALAÇÕES HIDRO-SANITÁRIAS				19.005,37
10.1	Ponto de agua fria embutido, com material pvc rígido soldável Ø25mm	pt	5,00	65,55	327,75
10.2	Ponto de esgoto com tudo de pvc rígido soldável de Ø100mm (vaso sanitário)	pt	2,00	59,08	118,16
10.3	Ponto de esgoto com tudo de pvc rígido soldável de Ø40mm (lavatórios, mictórios, ralos sanfonados, etc..)	pt	4,00	38,90	155,60
10.4	Ponto de esgoto com tudo de pvc rígido soldável de Ø50mm	pt	4,00	57,15	228,60
10.5	Ralo sifonado de pvc 1,00x1,00mm simples - fornecimento e instalação	und	1,00	22,87	22,87
10.6	Vaso sanitário de louça branca, inclusive valvula de descarga completo incluso assento	und	3,00	345,64	1.036,92
10.7	Bancada de granito para pia de cozinha, inclusive cuba de aço inox e acessórios	cj	3,00	558,93	1.676,79
10.8	Bancada em Granito para Lavatório, Incluso Louça Branca e Acessórios	cj	1,00	629,95	629,95

CNPJ: 04.699.133/0001-59
 Inscrição Estadual: 12397957-9
 Rua do Nazaré n°11 Centro, Bela Vista do Maranhão, - CEP 65335-000
 Fone: (98) 3372-1156

Faustino dos Santos Garcez Filho
 Engenheiro Civil
 CREA | CONFEA Nº 110714944-4

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão, vinculado à Certidão nº 809478/2019, em 22/02/2019 em



Certidão nº 809478/2019
 25/02/2019, 22:58

Chave de Impressão: 27W39

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/02/2019 e contém 5 folhas





13.4	Porta em madeira compensada (canela), lisa, semi oca, inclusive batentes, dobradiças e fechaduras (0,90x 2,10m)	und	4,00	360,66	1.442,64
13.5	Porta de correr em vidro temperado, espessura 10mm (1,70x2,10m)	cj	1,00	2.677,00	2.677,00
13.6	Janela em alumínio e vidro, de correr ou abrir, tipo moldura, inclusive vidros (2,00 x 1,00m)	m2	10,00	354,99	3.549,90
13.7	Janela em alumínio e vidro, de correr ou abrir, tipo moldura, inclusive vidros (1,40 x 0,50)	m2	1,40	354,99	496,99
13.8	Janela em alumínio e vidro, de correr ou abrir, tipo moldura, inclusive vidros (1,80 x 1,00m)	m2	3,60	354,99	1.277,96
13.9	Janela em alumínio e vidro, de correr ou abrir, tipo moldura, inclusive vidros (0,50 x 1,00m)	m2	0,40	354,99	142,00
13.10	Janela em alumínio e vidro, de correr ou abrir, tipo moldura, inclusive vidros (1,50 x 0,50m)	m2	0,75	354,99	266,24
13.11	Janela em alumínio e vidro, de correr ou abrir, tipo moldura, inclusive vidros (1,15 x 1,00m)	m2	1,15	354,99	408,24
13.12	Janela em alumínio e vidro, de correr ou abrir, tipo moldura, inclusive vidros (3,35 x 1,00m)	m2	3,35	354,99	1.189,22
13.13	Vidro temperado espessura 10mm	m2	46,75	238,00	11.126,50
13.14	Gradil de ferro em barras quadradas de aço 3/8" na vertical, espaçamento 10cm, duas barras chatas de 1" x 1/4" na horizontal aplicadas nas duas faces, inclusive portão h= 2,60m	m2	90,00	134,79	12.131,10
14	PINTURA				43.639,82
14.1	Fundo selador acrílico, uma demão	m2	1.930,27	2,07	3.995,66
14.2	Aplicação e fixamento de massa latex em parede, 2 demãos	m2	533,17	15,39	8.205,49
14.3	Aplicação e fixamento de massa latex no teto, 2 demãos	m2	90,68	15,90	1.441,81
14.4	Aplicação manual de pintura com tinta latex acrílica em paredes, 2 demãos	m2	533,17	8,92	4.755,88
14.5	Aplicação manual de pintura com tinta texturizada acrílica em paredes	m2	1.461,01	14,99	21.900,54
14.6	Aplicação manual de pintura com tinta latex PVA em teto, 2 demãos	m2	90,68	10,06	912,24
14.7	Pintura esmalte brilhante (2 demãos) sobre superfície metálica, inclusive proteção com zarcão	m2	90,00	26,98	2.428,20
15	DIVERSOS				84.173,72
15.1	Forro de gesso convencional, fixação com arame	m2	308,74	47,59	14.692,94
15.2	Peças de apoio pra PNE, com tubo inox para banheiros 90mm (vaso sanitário)	ml	3,20	166,71	533,47
15.3	Balcão de granito	m2	1,15	190,20	218,73
15.4	Fornecimento e Colocação de Extintor Tipo Pó Químico 6KG	und	5,00	644,96	3.224,80
15.5	Fornecimento e Colocação de Extintor Tipo Água Pressurizada de 10L	und	2,00	197,91	395,82
15.6	Placas de Emergência para Sinalização de Combate à Incêndio	m2	3,75	456,20	1.710,75
15.7	Fornecimento e Colocação de Lâmpadas de Emergência	und	10,00	38,83	388,30
15.8	Lastro de Terra Fértil Para Plantio de Grama - Fornecimento, Transporte e Aplicação	m3	82,27	14,03	1.154,25
15.09	Meio fio premoldado (0,07x0,30x1,00m), com rejuntamento	ml	192,89	31,39	6.054,82
15.10	Muro em alvenaria com fundação, reboco nas duas faces	m2	244,98	189,23	46.357,57

CNPJ: 04.699.133/0001-59
 Inscrição Estadual: 12397957-9
 Rua do Nazaré nº11 Centro, Bela Vista do Maranhão, – CEP 65335-000
 Fone: (98) 3372-1156

Faustino dos Santos Garcez Filho
 Engenheiro Civil
 CREA / CONFEA Nº 110714944-4

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão, vinculado à Certidão nº 809478/2019, em 22/02/2019 em
 emita



Certidão nº 809478/2019
 25/02/2019, 22:58

Chave de Impressão: 27W39

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/02/2019 e contém 5 folhas





10.9	Caixa de inspeção em alvenaria de tijolo maciço 60x60x60cm, incluso tampa, fornecimento e instalação	und	5,00	354,71	1.773,55
10.10	Caixa de gordura em alvenaria de tijolo maciço 60x60x60cm, incluso tampa, fornecimento e instalação	und	1,00	354,71	354,71
10.11	Caixa de Passagem em alvenaria de tijolo maciço 60x60x60cm, incluso tampa, fornecimento e instalação	und	18,00	354,71	6.384,78
10.12	Registro de gaveta com canopla Ø25mm(1) - fornecimento e instalação	und	3,00	68,51	205,53
10.13	Porta papel de louça braco (15x15cm)	und	3,00	39,97	119,91
10.14	Porta toalha de papel - metálico (instalado)	und	3,00	32,24	96,72
10.15	Porta Sabão líquido de vidro (instalado)	und	3,00	30,29	90,87
10.16	Caixa d'agua em polietileno, 2000 litros, com tampa	und	1,00	987,97	987,97
10.17	Fossa septica e sumidouro em alvenaria	und	1,00	2.173,25	2.173,25
10.18	Tube de Águas Pluviais D=100mm em PVC	ml	48,00	31,39	1.506,72
10.19	Tube de esgoto D=100mm, junta com aneis	ml	33,81	32,97	1.114,72
11	REVESTIMENTO				61.774,57
11.1	Chapisco aplicado em alvenaria de paredes internas, com colher de pedreiro, argamassa traço 1:3 com preparo manual	m2	1.996,99	5,67	11.322,93
11.2	Reboco ou emboço de parede, com argamassa traço 1:2:8 (cimento/cal/areia), espessura 2,5cm	m2	1.965,26	21,39	42.036,91
11.3	Emboço com argamassa de cimento com areia peneirada, traço 1:3	m2	92,75	21,64	2.007,11
11.4	Cerâmica esmaltada com argamassa de cimento e areia Dimensões 30x30cm ou Superiores, PEI 4 para parede	m2	92,75	65,84	6.106,66
11.5	Perfil de aluminio para fachada	ml	23,08	13,04	300,96
12	PAVIMENTAÇÃO				46.200,25
12.1	Cerâmica esmaltada com argamassa pre-fabricada igual ou acima de 30x30, PEI 5 para piso e rodapé de 6cm	m2	466,57	55,62	25.950,62
12.2	Cerâmica esmaltada com argamassa pre-fabricada igual ou acima de 30x30, PEI 5 para piso	m2	21,41	55,62	1.190,82
12.3	Impermeabilização com Manta Asfáltica	m2	90,68	56,02	5.079,89
12.4	Contrapiso me argamassa traço 1:4 (cimento e areia) preparo manual aplicado sobre laje aderido, espessura 3cm	m2	90,68	25,64	2.325,04
12.5	Piso cimentado, traço 1:3 (cimento e areia), acabamento rustico espessura 2cm com juntas de dilatação, preparo manual da argamassa	m2	6,02	41,79	251,58
12.6	Colchão de areia para pavimentação em paralelepipedos ou blocos de concreto intertravados	m3	164,18	69,45	11.402,30
12.7	Piso intetravados tipo tijolinho (20x10x8cm) cinza	m2	820,88	45,86	36.501,77
13	ESQUADRIAS				36.501,77
13.1	Porta em madeira compesada (canela), lisa, semi oca, inclusive batendes, dobradiças e fechaduras (0,80x 2,10m)	und	3,00	350,93	1.052,79
13.2	Porta em madeira compesada (canela), lisa, semi oca, inclusive batendes, dobradiças e fechaduras (0,60x 2,10m)	und	1,00	390,26	390,26
13.3	Porta em madeira compesada (canela), lisa, semi oca, inclusive batendes, dobradiças e fechaduras (0,70x 2,10m)	und	1,00	350,93	350,93

CNPJ: 04.699.133/0001-59
 Inscrição Estadual: 12397957-9
 Rua do Nazaré nº11 Centro, Bela Vista do Maranhão, – CEP 65335-000
 Fone: (98) 3372-1156

Faustino DOS Santos Garcez Filho
 Engenheiro Civil
 CREA / CONFRA Nº 119714944-4

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão, vinculado à Certidão nº 809478/2019, em 22/02/2019 em



Certidão nº 809478/2019
 25/02/2019, 22:58

Chave de Impressão: 27W39

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/02/2019 e contém 5 folhas





15.11	Letreiro	vb	1,00	850,00	850,00
15.12	Limpeza de obra	m2	1.582,37	5,43	8.592,27
TOTAL SEM BDI					673.258,71
BDI (25%)					168.314,50
TOTAL GERAL COM BDI					841.572,51

Faustino dos Santos Garcez Filho
 Faustino dos Santos Garcez Filho
 Engenheiro Civil
 CREA / CONFEA Nº 110714944-4

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão, vinculado à Certidão nº 809478/2019, emitida em 22/02/2019



Certidão nº 809478/2019

25/02/2019, 22:58

Chave de Impressão: 27W39

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/02/2019 e contém 5 folhas

CNPJ: 04.699.133/0001-59
 Inscrição Estadual: 12397957-9
 Rua do Nazaré nº11 Centro, Bela Vista do Maranhão, -- CEP 65335-000
 Fone: (98) 3372-1156



LAUDO TÉCNICO

EM VISTORIA FEITA, CONSTATOU-SE QUE A EMPRESA ARBO EMPREENDIMENTOS EIRELI, CNPJ 04.699.133/0001-59, LOCALIZADA NA RUA NAZARÉ, Nº 11, BAIRRO CENTRO, CEP 65.335-000, BELA VISTA DO MARANHÃO-MA E SEU RESPONSÁVEL TÉCNICO, ENGENHEIRO CIVIL, FAUSTINO DOS SANTOS GARCEZ FILHO, CREA-MA Nº 110714944-4, EXECUTARAM A CONSTRUÇÃO DO PRÉDIO SEDE DA SUBSEÇÃO DA ORDEM DOS ADVOGADOS DO BRASIL, EM PRESIDENTE DUTRA - MARANHÃO.

INFORMAMOS AINDA QUE OS SERVIÇOS FORAM PRESTADOS NO PERÍODO DE 26/03/2018 A 30/07/2018, E QUE FORAM DEVIDAMENTE CONCLUÍDOS E ENTREGUES, OBEDECENDO RIGOROSAMENTE OS PRAZOS, AS NORMAS TÉCNICAS VIGENTES E OS PADRÕES DE QUALIDADE.

PRESIDENTE DUTRA-MA, 01 DE FEVEREIRO DE 2019




JOSÉ ORLANDO TEIXEIRA
 CREA-MA nº 110096141-0
 ENGENHEIRO CIVIL

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão, vinculado à Certidão nº 809478/2019, em 22/02/2019 emitida



Certidão nº 809478/2019
 25/02/2019, 22:58

Chave de Impressão: 27W39

O documento neste ato registrado foi emitido em 20/02/2019 e contém 1 folhas




MENU

DETALHES DA CERTIDÃO

Detalhe

Número:	790401
Ano:	2017
Data de Cadastro:	13/09/2017
Data de Emissão:	18/09/2017
Tipo:	CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO
Situação Atual:	DOCUMENTO PAGO

Baixa cópia do arquivo de impressão da certidão 

Notas (4)

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

Páginas:

Status (4)

Mostrar registros

XLS PDF RELATÓRIO GERENCIAL

Busca:

SITUAÇÃO	DATA - HORA	OBSERVAÇÃO
DOCUMENTO EMITIDO	13/09/2017 - 16:34:07	
BOLETO EMITIDO	13/09/2017 - 16:34:20	
DOCUMENTO PAGO	13/09/2017 -	
DOCUMENTO PROCESSADO	14/09/2017 - 08:35:19	

Mostrando de 1 até 4 de 4 registros

Primeiro Anterior 1 Seguinte Último

CREA-MA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão



**CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM
ATESTADO**
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-MA

Nº 790401/2017
Emissão: 18/09/2017
Validade: Indefinida
Chave: 221Yb

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Maranhão

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

Interessado(a)

Profissional: CARLOS AUGUSTO CHAVES RAMOS
Registro: 110658466-0
CPF: 237.924.267-49

Tipo de Registro: DEFINITIVO (PROFISSIONAL DIPLOMADO NO PAÍS)
Data Inicial: 29/09/2008

Título(s)

GRADUAÇÃO

ENGENHEIRO CIVIL
Atribuição: ART. 7 DA RESOLUCAO 218, DE 29/06/73, DO CONFEA.
Instituição de Ensino: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO MARANHÃO
Data de Formação: 26/06/2008

Descrição

CERTIDÃO DE ACERVO TÉCNICO COM ATESTADO

Empresa Contratada

SIGNANDES EMPREENDIMENTOS LTDA - ME

Informações / Notas

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

ART(s)

MA20170073314

Certidão nº 790401/2017
18/09/2017, 07:56
Chave de Impressão: 221Yb



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA RITA-MA

PRAÇA DR. CARLOS MACIEIRA, S/N – CENTRO
 CEP: 65.105-000 SANTA RITA – MARANHÃO – BRASIL
 CNPJ: 63.441.836/0001-41 FONEFAX: 55 98 3451-1771
 SITE: www.santarita-ma.gov.br E-MAIL: pref_santarita@hotmail.com

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins e a quem interessar que nos foram prestados serviços com bom desempenho e nada tendo que desabone a conduta do prestador, os serviços descritos abaixo e com as seguintes características:

DADOS DA OBRA/SERVIÇO

Licitação: Tomada de Preços nº16/2015/CPL

Contrato: Nº 57/2015

ART (s) NºMA20170073314

Objetivo de Contrato: Construções de 01(uma) Escola no Povoado Gonçalves com 06 (seis) salas de aula, no Município de Santa Rita Maranhão

Local de Realização: Povoado Gonçalves

Data de Realização do Contrato: 31 de Agosto de 2015

Período de Realização: Data de Início 12 de Novembro de 2015, Data de Conclusão 20 de Dezembro de 2016

Valor da Obra: R\$: 1.480.733,00 (Um milhão quatrocentos e oitenta mil, setecentos e trinta e três reais)

DADOS DO CONTRATANTE:

Nome ou Razão Social: Prefeitura Municipal de Santa Rita - MA

CNPJ: 63.441.836/0001-41

DADOS DA PESSOA JURÍDICA CONTRATADA

Nome ou Razão Social: Signandes Empreendimentos LTDA -ME

CNPJ: 04.699.133/0001-59

DADOS DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS

Nome Completo: Carlos Augusto Chaves Ramos

Título Profissional: Engenheiro Civil

CREA: 110658466-0

Nome Completo: Franknilva Vieira da Silva Matos

Título Profissional: Engenheira Civil

CREA: 110393427-9/MA

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS REALIZADOS

A obra realizada, foi a construção de uma escola pública com 06 (seis) salas de aula, no Bairro Gonçalves, Zona Urbana deste município de Santa Rita - MA. Conforme Planilha em Anexo.

Santa Rita – MA, 25 de janeiro de 2017

Franknilva
 Franknilva Vieira da Silva Matos
 Engenheira Civil
 CREA: 110393427-9/MA

Antonio Candido Santos Ribeiro

ANTONIO CANDIDO SANTOS RIBEIRO
 CPF: 279.507.603-97
 PREFEITO MUNICIPAL

Certidão nº 790401/2017
 18/09/2017, 07:56

Chave de Impressão: 221Yb

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/09/2017 e contém 11 folhas



Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Maranhão, vinculado à Certidão nº 790401/2017, emitida em 18/09/2017



OBJETO: CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA DE 6 SALAS COM QUADRA DESCOBERTA NO POVOADO GONÇALO NO MUNICIPIO DE SANTA RITA-MA
 LOCAL: SANTA RITA-MA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - ESCOLA

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	Preço Unitário sem BDI	PREÇO TOTAL
1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES				21.619,23
1.1	Placa de obra	m²	6,40	284,31	1.819,58
1.2	Barracão para depósito de materiais	m²	20,00	295,55	5.911,00
1.3	Locação de construção de edificação com gabarito de madeira	m²	1.129,64	8,03	9.071,01
1.4	Ligação provisória de energia elétrica em canteiro de obra	un	1,00	1.063,73	1.063,73
1.5	Instalação provisória de água e esgoto	un	1,00	1.795,16	1.795,16
1.6	Limpeza de terreno com remoção de camada vegetal	m²	4.663,70	0,42	1.958,75
2.0	MOVIMENTO DE TERRAS PARA FUNDAÇÕES				24.622,17
2.1	Aterro apiloado em camadas de 0,20 m com material argilo - arenoso (entre baldrame)	m³	168,50	73,90	12.452,15
2.2	Escavação manual de valas em qualquer terreno exceto rocha até h=1,50 m	m³	129,93	35,15	4.567,12
2.3	Regularização e compactação do fundo de valas	m²	260,58	15,06	3.924,30
2.4	Reaterro apiloado de vala com material da obra	m³	91,58	40,17	3.678,60
3.0	FUNDAÇÕES				82.142,34
3.1	CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÕES				35.002,14
3.1.1	Estaca a trado (broca) d=25 cm em concreto armado	m	441,00	42,37	18.685,17
3.1.2	Lastro de concreto magro (e=3,0 cm) - preparo mecânico	m²	61,88	15,38	951,71
3.1.3	Forma de madeira comum para Fundações - reaproveitamento 5X	m²	165,15	26,22	4.330,23
3.1.4	Armação aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -Fornecimento/corte perda de 10% / dobra / colocação.	kg	384,00	6,51	2.499,84
3.1.5	Armação de aço CA-60 Diam. 3,4 a 6,0mm-Fornecimento/corte perda de 10% / dobra / colocação.	kg	307,55	6,35	1.952,91
3.1.6	Concreto para Fundação fck=30MPa, incluindo preparo, lançamento, adensamento.	m³	16,12	408,33	6.582,28
3.2	CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÕES - VIGAS BALDRAMES				40.153,60
3.2.1	Forma de madeira comum para Fundações - reaproveitamento 5X	m²	490,48	22,74	11.153,52
3.2.2	Armação aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -Fornecimento/corte perda de 10% / dobra / colocação.	kg	1.931,45	6,51	12.573,77
3.2.3	Armação de aço CA-60 Diam. 3,4 a 6,0mm-Fornecimento/corte perda de 10% / dobra / colocação.	kg	395,00	6,35	2.508,25
3.2.4	Concreto para Fundação fck=25MPa, incluindo preparo, lançamento, adensamento.	m³	35,12	396,30	13.918,06
3.3	CONCRETO ARMADO PARA FUNDAÇÕES - BASE CAIXA D'ÁGUA				6.986,60
3.3.1	Forma de madeira comum para Fundações - reaproveitamento 5X	m²	5,60	22,74	127,34
3.3.2	Armação aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -Fornecimento/corte perda de 10% / dobra / colocação.	kg	325,00	6,51	2.115,75
3.3.3	Armação de aço CA-60 Diam. 3,4 a 6,0mm-Fornecimento/corte perda de 10% / dobra / colocação.	kg	82,00	6,35	520,70
3.3.4	Concreto para Fundação fck=25MPa, incluindo preparo, lançamento, adensamento.	m³	3,92	396,30	1.553,50
3.3.5	Estaca a trado (broca) d=25 cm em concreto armado	m	63,00	42,37	2.669,31
4.0	SUPERESTRUTURA				60.025,40
4.1	CONCRETO ARMADO - PILARES				60.025,40
4.1.1	Forma de madeira para estrutura de concreto - reaproveitamento 5X	m²	344,27	22,74	7.828,70
4.1.2	Armação aço CA-50, Diam. 6,3 (1/4) à 12,5mm(1/2) -Fornecimento/corte perda de 10% / dobra / colocação.	kg	1.666,27	5,38	8.964,55
4.1.3	Armação de aço CA-60 Diam. 3,4 a 6,0mm-Fornecimento/corte perda de 10% / dobra / colocação.	kg	1.004,73	5,83	5.857,56
4.1.4	Concreto para Fundação fck=30MPa, incluindo preparo, lançamento, adensamento.	m³	19,65	408,33	8.023,68
4.1.5	Fôrro pvc em placas	m²	647,46	44,95	29.103,33
4.1.5	Laje pre-moldada	m²	4,06	60,98	247,58
5.0	SISTEMA DE VEDAÇÃO VERTICAL INTERNO E EXTERNO				79.413,05
5.1	Alvenaria de vedação de 1 vez em tijolos cerâmicos(dimensões nominais: 9x19x19); assentamento em argamassa no traço 1:4 (cimento e areia)	m²	1.344,03	49,50	66.529,49
5.2	Verga 10X10CM em concreto pre-moldado FCK=20MPA	m	232,00	13,39	3.106,48
5.3	Divisória de banheiros e sanitários em granito, polido assentado com argamassa traço 1:4	m²	12,92	756,74	9.777,08
6.0	ESQUADRIAS				70.874,18
6.1	PORTAS DE MADEIRA				10.541,82
6.1.1	Porta de abrir em madeira 0,80x2,10m, PM1, incluso aduela 1A, alizar e dobradiça com anéis, conforme projeto de esquadrias	un	7,00	336,80	2.357,60
6.1.2	Porta de abrir em madeira 0,80x2,10m com Chapa metálica h=50cm, visor de vidro 20x110cm, PM2, conforme projeto de esquadrias	un	7,00	582,84	4.079,88
6.1.3	Porta de abrir em madeira 0,80x2,10m com Chapa metálica, PM3, conforme projeto de esquadrias	un	2,00	727,21	1.454,42

Antonio Candido Santos Ribeiro
 CPF: 279.507.603-97
 Prefeito Municipal

Franklinda Vieira da Silva
 Engenheira Civil
 CREA: 110393427-9/MA

Carlos Augusto Chaves Ramos
 Engenheiro Civil
 CREA-MA 7985/D
 Reg. Nacional 110658466-D

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Maranhão, vinculado à Certidão nº 790401/2017, emitida em 18/09/2017



Certidão nº 790401/2017
 18/09/2017, 07:56

Chave de Impressão: 221Yb

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/09/2017 e contém 11 folhas



OBJETO: CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA DE 6 SALAS COM QUADRA DESCOBERTA NO POVOADO GONÇALO NO MUNICÍPIO DE SANTA RITA-MA
 LOCAL: SANTA RITA-MA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - ESCOLA

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	Preço Unitário sem BDI	PREÇO TOTAL
6.1.4	Porta de Madeira - PM4 - 0,60x210 - com veneziana excluso ferragens, conforme projeto de esquadrias	un	1,00	555,00	555,00
6.1.5	Porta de Madeira - PM5 - 0,80x210, com veneziana excluso ferragens, conforme projeto de esquadrias	un	3,00	332,01	996,03
6.1.6	Porta de abrir- Box em madeira Laminado 0,60x1,60m, PM6, incluso marco, dobradiças e tarjeta tipo LIVRE/OCUPADO conforme projeto de esquadrias	un	3,00	208,21	624,63
6.1.7	Porta de abrir-Box em madeira Laminado 0,80x1,60m, PM7, incluso marco, dobradiças e tarjeta tipo LIVRE/OCUPADO, conforme projeto de esquadrias	un	2,00	237,13	474,26
6.2	FERRAGENS E ACESSÓRIOS				2.920,95
6.2.1	Fechadura de embutir completa, para portas externas	un	18,00	145,60	2.620,80
6.2.2	Fechadura de embutir completa, para portas de banheiro	un	5,00	60,03	300,15
6.3	PORTAS DE ALUMÍNIO				817,77
6.3.1	Porta de abrir de 0,80x2,10m em chapa de alumínio com vidro e veneziana-PA1, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	m²	1,68	486,77	817,77
6.4	JANELAS DE ALUMÍNIO				46.267,58
6.4.1	Janela de Alumínio, basculante 60x40cm, JA-1, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	m²	0,24	447,86	107,49
6.4.2	Janela de Alumínio, 60x90cm, JA-2, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	m²	1,08	480,27	518,69
6.4.3	Janela de Alumínio, basculante 100x40cm, JA-3, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	m²	2,80	447,86	1.254,01
6.4.4	Janela de Alumínio, basculante 150x40cm, JA-4, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	m²	0,60	447,86	268,72
6.4.5	Janela de Alumínio, de correr 120x100cm, JA-5, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	m²	7,20	480,27	3.457,94
6.4.6	Janela de Alumínio, basculante 150x110cm, JA-6, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	m²	3,30	447,86	1.477,94
6.4.7	Janela de Alumínio, basculante 200x110cm, JA-7, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	m²	8,80	447,86	3.941,17
6.4.8	Janela de Alumínio, basculante 220X110cm, JA-8, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	m²	67,76	447,86	30.346,99
6.4.9	Janela de Alumínio, com veneziana fixa 200X60cm, JA-9, conforme projeto de esquadrias, inclusive ferragens	m²	7,20	590,74	4.253,33
6.4.10	Tela de nylon de proteção- fixada na esquadria	m²	4,20	152,69	641,30
6.5	VIDROS				10.326,06
6.5.1	Vidro miniboreal incolor, espessura 6mm- fornecimento e instalação	m²	2,00	107,97	215,94
6.5.2	Vidro liso comum incolor, espessura 6mm- fornecimento e instalação	m²	89,78	102,82	9.231,18
6.5.3	Espelho cristal esp. 4mm sem moldura	m²	4,40	199,76	878,94
7.0	SISTEMAS DE COBERTURA				179.958,04
7.1	Estrutura de Madeira aparelhada com tesoura vão de 3,0 a 7,0 m para telha cerâmica	m²	1.139,54	100,43	114.444,00
7.2	Cobertura em telha cerâmica tipo colonial	m²	1.189,68	53,71	63.897,71
7.3	Cumecira com telha cerâmica emboçada com argamassa traço 1:2:8	m	213,80	7,56	1.616,33
8.0	IMPERMEABILIZAÇÃO				53.869,29
8.1	Impermeabilização com tinta betuminosa em fundações, baldrame	m²	535,48	100,60	53.869,29
9.0	REVESTIMENTOS INTERNOS E EXTERNOS				91.390,92
9.1	Chapisco em parede com argamassa traço - 1:3 (cimento / areia)	m²	2.753,41	4,99	13.739,52
9.2	Emboço de parede, com argamassa traço - 1:2:8 (cimento / cal / areia), espessura 10mm	m²	1.969,41	11,43	22.510,36
9.3	Reboco de parede, com argamassa traço - 1:2:6 (cimento / cal / areia), espessura 2,0 cm (massa única)	m²	2.091,77	11,65	24.369,12
9.4	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV- cerâmica 30 x 40 cm aplicado com argamassa industrializada- incl. rejunte - conforme projeto	m²	439,53	33,03	14.517,68
9.5	Revestimento cerâmico de paredes PEI IV - cerâmica 10 x 10 cm aplicado com argamassa industrializada- incl. rejunte - conforme projeto	m²	222,12	29,81	6.621,40
9.6	Rodameio em madeira (largura=10cm)	m	257,15	37,46	9.632,84
10.0	SISTEMAS DE PISOS INTERNOS E EXTERNOS (PAVIMENTAÇÃO)				106.319,06
10.1	PAVIMENTAÇÃO				71.465,49
10.1.1	Camada impermeabilizadora e=2cm	m²	814,48	26,18	21.323,16
10.1.2	Camada regularizadora e=3cm	m²	814,48	26,06	21.225,43
10.1.3	Piso cerâmico esmaltado PEI V - 40 x 40 cm aplicado com argamassa industrializada - incl. rejunte - Branco antiderrapante - conforme projeto	m²	65,28	25,99	1.696,63
10.1.4	Piso cerâmico esmaltado PEI V - 40 x 40 cm aplicado com argamassa industrializada - incl. rejunte - Cinza Antiderrapante - conforme projeto	m²	749,20	25,99	19.471,71
10.1.5	Piso podotátil interno em borracha 30x30cm, assentamento com cola vinil (fornecimento e assentamento)	m²	40,95	154,18	6.313,67

Candido Santos Ribeiro
 CPF: 279.507.603-97
 Prefeito Municipal

Franklino Vieira da Silva Matos
 Engenheiro Civil
 CREA: 110393427-9/MA

Carlos Augusto Chaves Ramos
 Engenheiro Civil
 CREA-MA 7985/D
 Reg. Nacional 110558465-D

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Maranhão, vinculado à Certidão nº 790401/2017, emitida em 18/09/2017



Certidão nº 790401/2017
 18/09/2017, 07:56

Chave de Impressão: 221Yb

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/09/2017 e contém 11 folhas



OBJETO: CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA DE 6 SALAS COM QUADRA DESCOBERTA NO POVOADO GONÇALO NO MUNICÍPIO DE SANTA RITA-MA
LOCAL: SANTA RITA-MA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - ESCOLA

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	Preço Unitário sem BDI	PREÇO TOTAL
10.1.6	Piso tátil de alerta/direcional em placas pré-moldadas - 5MPa	m²	5,40	111,72	603,31
10.1.7	Soleira em marmore, assentada com argamassa colante	m	18,50	44,95	831,58
10.2	PAVIMENTAÇÃO EXTERNA				34.853,57
10.2.1	Piso de cimento desempenado com juntas de dilatação	m²	255,81	53,38	13.655,14
10.2.2	Rampa de acesso em concreto não estrutural	m²	11,98	23,47	281,17
10.2.3	Meio-fio (GUIA) de concreto premoldado	m	27,30	37,38	1.020,47
10.2.4	Meio-fio e sarjeta conjulgados de concreto 15mpa, 35cm base x 30 cm altura,	m	292,35	30,60	8.945,91
10.2.5	Lastro de brita para o estacionamento	m³	13,16	96,23	1.266,39
10.2.6	Execução de calçada em concreto 12mpa, traço 1:3:5 (cimento/areia/brita), preparo mecânico, espessura 7cm, com junta de dilatação em madeira, incluso lançamento e adensamento	m²	313,82	30,86	9.684,49
11.0	PINTURA				26.646,19
11.1	Emassamento de paredes internas/externas com massa PVA - 02 demãos	m²	432,55	20,82	9.005,69
11.2	Pintura em latex acrílico 02 demãos sobre paredes internas e externas	m²	1.307,77	8,89	11.626,08
11.3	Pintura em esmalte sintético 02 demãos em roda meio de madeira	m²	25,72	10,83	278,55
11.4	Pintura em esmalte acetinado 02 demãos para portão	m²	21,60	16,80	362,88
11.5	Pintura em esmalte sintético 02 demãos em porta de madeira	m²	62,56	16,51	1.032,87
11.6	Pintura a base de cal e fixador, três demãos	m²	787,68	5,51	4.340,12
12.1	INSTALAÇÕES HIDRÁULICA				3.262,22
12.1	Registro de gaveta bruto, Ø 1"	un	4,00	43,26	173,04
12.2	Registro de gaveta bruto, Ø 1 1/4"	un	2,00	61,55	123,10
12.3	Registro de gaveta bruto, Ø 1 1/2"	un	1,00	61,55	61,55
12.4	Registro de gaveta bruto, Ø 2"	un	1,00	93,36	93,36
12.5	Registro de gaveta bruto, Ø 2 1/2"	un	2,00	179,12	358,24
12.6	Registro de pressao com canopla Ø 3/4"	un	1,00	50,87	50,87
12.7	Tubo PVC soldável Ø 20 mm, inclusive conexões	m	23,00	11,10	255,30
12.8	Tubo PVC soldável Ø 25 mm, inclusive conexões	m	8,00	11,10	88,80
12.9	Tubo PVC soldável Ø 32 mm, inclusive conexões	m	3,00	15,66	46,98
12.10	Tubo PVC soldável Ø 40 mm, inclusive conexões	m	11,00	8,54	93,94
12.11	Tubo PVC soldável Ø 50 mm, inclusive conexões	m	4,00	10,57	42,28
12.12	Tubo PVC soldável Ø 60 mm, inclusive conexões	m	69,00	16,20	1.117,80
12.13	Joelho PCV soldável 90º agua fria 20mm	un	14,00	3,72	52,08
12.14	Joelho PCV soldável 90º agua fria 25mm	un	15,00	4,39	65,85
12.15	Joelho PCV soldável 90º agua fria 40mm	un	8,00	5,97	47,76
12.16	Joelho PCV soldável 90º agua fria 32mm	un	42,00	5,97	250,74
12.17	Joelho PCV soldável 90º agua fria 60mm	un	2,00	5,97	11,94
12.18	Te PVC soldável com rosca agua fria 25mmX25mmX20mm	un	2,00	7,62	15,24
12.19	Te PVC soldável com rosca agua fria 25mmX25mmX32mm	un	1,00	7,62	7,62
12.20	Te PVC soldável com rosca agua fria 50mmX50mmX40mm	un	2,00	18,69	37,38
12.21	Te PVC soldável com rosca agua fria 60mmX60mmX25mm	un	5,00	18,69	93,45
12.22	Te PVC soldável com rosca agua fria 60mmX60mmX50mm	un	2,00	18,69	37,38
12.23	Te PVC soldável agua fria 20mm	un	6,00	5,27	31,62
12.24	Te PVC soldável agua fria 25mm	un	4,00	6,18	24,72
12.25	Te PVC soldável agua fria 60mm	un	8,00	9,02	72,16
12.26	Te PVC soldável agua fria 40mm	un	1,00	9,02	9,02
13.0	INSTALAÇÃO SANITÁRIA				13.487,77
13.1	Caixa Sifonada 100x100x50mm	un	4,00	13,77	55,08
13.2	Ralo Seco PVC 100x100mm	un	4,00	6,23	24,92
13.3	Terminal de Ventilação Série Normal 50mm	un	4,00	4,36	17,44
13.4	Tubo de PVC Série Normal 100mm, fornec. e instalação, inclusive conexões	m	77,00	28,06	2.160,62
13.5	Tubo de PVC Série Normal 40mm, fornec. e instalação, inclusive conexões	m	28,00	10,00	280,00
13.6	Tubo de PVC Série Normal 50mm, fornec. e instalação, inclusive conexões	m	25,00	14,86	371,50
13.7	Tubo de PVC Série Normal 150mm, fornec. e instalação, inclusive conexões	m	2,00	29,04	58,08
13.8	Joelho PCV 45º esgoto 40 mm	un	4,00	9,31	37,24
13.9	Joelho PCV 90º esgoto 40 mm	un	20,00	9,31	186,20
13.10	Junção PVC esgoto 40 mm	un	9,00	9,31	83,79
13.11	Junção PVC esgoto 100 x 50 mm	un	5,00	46,70	233,50
13.12	Joelho PCV 90º esgoto 100 mm	un	8,00	24,39	195,12
13.13	Junção PVC esgoto 100 x 100 mm	un	3,00	45,05	135,15
13.14	Caixa de inspeção em alvenaria de tijolo medindo 900x900x600mm, com tampão em ferro fundido	un	10,00	297,73	2.977,30
13.15	Caixa de gordura sifonada, em alvenaria de tijolo, medindo 900x900x1200mm, com tampão em ferro fundido	un	1,00	157,92	157,92
13.16	Sumidouro em alvenaria 3,00 x 3,00 x 4,50 m	un	4,00	1.117,61	4.470,44
13.17	Fossa séptica (dimensões internas 3,00x1,70x1,50m)	un	1,00	979,86	979,86
13.18	Canaleta de concreto 20cm x 20cm com tampa com grelha de alumínio	m	8,42	126,32	1.063,61

Antonio Cândido Santos Ribeiro
CPF: 279.507.603-97
Prefeito Municipal

Franklinda Vieira da Silva Matos
Engenheira Civil
CREA: 110393427-9/MA

Carlos Augusto Chaves Ramos
Engenheiro Civil
CREA-MA 7983/D
Reg. Nacional 110658466-D

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Maranhão, vinculado à Certidão nº 790401/2017, emitida em 18/09/2017



Certidão nº 790401/2017
18/09/2017, 07:56

Chave de Impressão: 221Yb

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/09/2017 e contém 11 folhas



OBJETO: CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA DE 6 SALAS COM QUADRA DESCOBERTA NO POVOADO GONÇALO NO MUNICÍPIO DE SANTA RITA-MA
LOCAL: SANTA RITA-MA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - ESCOLA

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	Preço Unitário sem BDI	PREÇO TOTAL
14.0	LOUÇAS E METAIS				8.637,05
14.1	Bacia Sanitária Vogue Plus, Linha Conforto com abertura, cor Branco Gelo, código: P.51, DECA, ou equivalente p/ de descarga, com acessórios, bolsa de borracha para ligação, tubo pvc ligação - fornecimento e instalação	un	2,00	241,50	483,00
14.2	Assento Poliéster com abertura frontal Vogue Plus, Linha Conforto, cor Branco Gelo, código AP.52, DECA, ou equivalente	un	2,00	149,65	299,30
14.3	Ducha Higiénica com registro e derivação Izy, código 1984.C37. ACT.CR, DECA, ou equivalente	un	2,00	100,88	201,76
14.4	Bacia Sanitária Convencional Izy, cor Branco Gelo, código P.11, DECA, ou equivalente	un	3,00	186,01	558,03
14.5	Válvula de descarga: Base Hydra Max, código 4550.404 e acabamento Hydra Max, código 4900.C.MAX 1 1/2", acabamento cromado, DECA ou equivalente	un	5,00	209,97	1.049,85
14.6	Bacia Sanitária Convencional com Caixa Acoplada, código Izy P.111, DECA, ou equivalente com acessórios- fornecimento e instalação	un	3,00	302,11	906,33
14.7	Assento plástico Izy, Código AP.01, DECA	un	6,00	21,04	126,24
14.8	Mictório com Sifão Integrado Branco Gelo, código M715, Deca ou equivalente	un	1,00	347,49	347,49
14.9	Lavatório Pequeno Ravena/Izy cor Branco Gelo, código: L.915, DECA, ou equivalente, sem coluna.(válvula, sifão e engate flexível cromados), exceto torneira	un	5,00	133,43	667,15
14.10	Cuba de Embutir Oval cor Branco Gelo, código L.37, DECA, ou equivalente, em bancada e complementos (válvula, sifão e engate flexível cromados), exceto torneira.	un	6,00	81,09	486,54
14.11	Torneira para lavatório de mesa bica baixa Izy, código 1193.C37, Deca ou equivalente	un	11,00	37,25	409,75
14.12	Papeleira Metálica Linha Izy, código 2020.C37, DECA ou equivalente	un	8,00	26,79	214,32
14.13	Barra de apoio, Linha conforto, código 2305.C. cor cromado, DECA ou equivalente	un	4,00	90,14	360,56
14.14	Barra de apoio para lavatório " u ", Linha conforto, aço polido, DECA, ou equivalente	un	2,00	90,14	180,28
14.15	Dispenser Toalha Linha Excellence, código 7007, Melhoramentos ou equivalente	un	9,00	41,10	369,90
14.16	Saboneteira Linha Excellence, código 7009, Melhoramentos ou equivalente	un	9,00	29,01	261,09
14.17	Tanque Grande, cor Branco Gelo, código TQ.03, DECA, ou equivalente	un	1,00	245,81	245,81
14.18	Torneira de parede de uso geral com arejador Izy, código 1155.C37, DECA, ou equivalente para jardim ou tanque, padrão alto	un	1,00	33,71	33,71
14.19	Cuba de embutir oval em louça branca, 35 x 50cm ou equivalente, incluso válvula em metal cromado e sifão flexível	un	4,00	113,07	452,28
14.20	Torneira para cozinha de mesa bica móvel Izy, código 1167.C37, DECA, ou equivalente	un	5,00	71,28	356,40
14.21	Cuba de embutir de aço inoxidável média, incluso válvula tipo americana e sifão tipo garrafa em metal cromado	un	2,00	238,63	477,26
14.22	Torneira elétrica LorenEasy, LORENZETTI ou equivalente	un	1,00	52,30	52,30
14.23	Chuveiro Maxi Ducha, LORENZETTI, com Mangueira plástica/desviador para duchas elétricas, código 8010-A, LORENZETTI, ou equivalente	un	1,00	52,30	52,30
14.24	Torneira de parede de uso geral com bico para mangueira Izy, código 1153.C37, DECA, ou equivalente	un	5,00	9,08	45,40
15.0	INSTALAÇÃO DE GÁS COMBUSTÍVEL				2.391,56
15.1	Botijão P45	un	2,00	532,73	1.065,46
15.2	Abrigo para Central de GLP, em concreto	m²	0,80	381,86	305,49
15.3	Armação em tela de aço 4,2mm, malha 15x15cm	kg	0,46	4,90	2,25
15.4	Tubo de Ferro Galvanizado Ø 3/4", inclusive conexões	m	7,20	15,37	110,66
15.5	Cotovelo de ferro galvanizado Ø 3/4"	un	2,00	13,14	26,28
15.6	Fita anticorrosiva	un	1,00	5,54	5,54
15.7	Válvula esfera Ø 3/4" NPT 300	un	4,00	45,53	182,12
15.8	Registro 1º Estágio c/ manômetro	un	1,00	97,35	97,35
15.9	Registro 2º Estágio c/ manômetro	un	2,00	97,35	194,70
15.10	Registro do Regulador	un	2,00	77,57	155,14
15.11	Manômetro NPT 1/4, 0 a 300 Psi	un	1,00	50,87	50,87
15.12	Placa de sinalização em pvc cod 01 - (500x300) Proibido fumar	m²	0,15	652,34	97,85
15.13	Placa de sinalização em pvc cod 06 - (500x300) Perigo Inflamável	m²	0,15	652,34	97,85
16.0	SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO				3.952,58

Franknilva Vieira da Silva Matos
Engenheira Civil
CREA: 110393427-9/MA

Antonio Candido Santos Ribeiro
CPF: 279.507.603-97
Prefeito Municipal

Carlos Augusto Chaves Ramos
Engenheiro Civil
CREA-MA 7985/D
Reg. Nacional 110658466-D

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Maranhão, vinculado à Certidão nº 790401/2017, emitida em 18/09/2017



Certidão nº 790401/2017

18/09/2017, 07:56

Chave de Impressão: 221Yb

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/09/2017 e contém 11 folhas



OBJETO: CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA DE 6 SALAS COM QUADRA DESCOBERTA NO POVOADO GONÇALO NO MUNICIPIO DE SANTA RITA-MA
 LOCAL: SANTA RITA-MA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - ESCOLA

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	Preço Unitário sem BDI	PREÇO TOTAL
16.1	Extintor PQS - 6KG	un	5,00	191,98	959,90
16.2	Luminária de emergência de 31 Leds autonomia mínima de 1 hora	un	16,00	139,62	2.233,92
16.3	Marcação no Piso - 1 x 1m para hidrante	m²	5,00	14,76	73,80
16.4	Placa de sinalização em pvc cod 13 - (316x158) Saida de emergência	m²	0,10	652,34	65,23
16.5	Placa de sinalização em pvc cod 17 - (316x158) Mensagem "Saida"	m²	0,70	652,34	456,64
16.6	Placa de sinalização em pvc cod 23 - (300x300) Extintor de Incêndio	m²	0,25	652,34	163,09
17.0	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E TELEFÔNICAS 220V				54.435,93
17.1	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO				4.167,27
17.1.1	Quadro de distribuição de embutir, sem barramento, para 12 disjuntores padrão europeu (linha branca), exclusive disjuntores	un	2,00	250,37	500,74
17.1.2	Quadro de distribuição de embutir, sem barramento, para 15 disjuntores padrão europeu (linha branca), exclusive disjuntores	un	1,00	250,37	250,37
17.1.3	Quadro de distribuição para telefone - fornecimento e instalação	un	1,00	78,71	78,71
17.1.4	Quadro de medição fornecimento e instalação	un	1,00	465,18	465,18
17.1.5	Disjuntor termomagnético monopolar 10 A, padrão DIN (linha branca)	un	6,00	10,48	62,88
17.1.6	Disjuntor termomagnético monopolar 16 A, padrão DIN (linha branca)	un	1,00	10,48	10,48
17.1.7	Disjuntor termomagnético monopolar 32 A, padrão DIN (linha branca)	un	2,00	10,48	20,96
17.1.8	Dispositivo de proteção contra surto	un	4,00	86,13	344,52
17.1.9	Disjuntor bipolar termomagnético 0,5 A - 12kA	un	1,00	49,81	49,81
17.1.10	Disjuntor bipolar termomagnético 10 A - 5 kA	un	23,00	49,81	1.145,63
17.1.11	Disjuntor bipolar termomagnético 13 A - 5 kA	un	5,00	49,81	249,05
17.1.12	Disjuntor bipolar termomagnético 10 A - 4,5 kA	un	11,00	49,81	547,91
17.1.13	Disjuntor bipolar termomagnético 13 A - 4,5 kA	un	2,00	49,81	99,62
17.1.14	Disjuntor bipolar termomagnético 40 A - 4,5 kA	un	1,00	68,92	68,92
17.1.15	Disjuntor bipolar termomagnético 200A	un	1,00	272,49	272,49
17.2	ELETRODUTOS E ACESSÓRIOS				23.225,76
17.2.1	Eletroduto PVC flexível corrugado reforçado, Ø20mm (DN 3/4"), inclusive conexões	m	593,30	5,04	2.990,23
17.2.2	Eletroduto PVC flexível corrugado reforçado, Ø25mm (DN 1"), inclusive conexões	m	199,50	6,94	1.384,53
17.2.3	Eletroduto PVC rígido roscável, Ø40mm (DN 1 1/2"), inclusive conexões	m	159,50	16,45	2.623,78
17.2.4	Eletroduto PVC rígido roscável, Ø50mm (DN 2"), inclusive conexões	m	52,40	18,22	954,73
17.2.5	Eletroduto PVC rígido roscável, Ø75mm (DN 3"), inclusive conexões	m	80,00	33,77	2.701,60
17.2.6	Curva 45° PVC rosqueável 1.1/2"	un	2,00	54,50	109,00
17.2.7	Luva de aço galvanizado 1.1/2" - fornecimento e instalação	un	9,00	17,89	161,01
17.2.8	Luva de aço galvanizado 1/2" - fornecimento e instalação	un	2,00	8,03	16,06
17.2.9	Curva de aço galvanizado 1.1/4" - fornecimento e instalação	un	1,00	23,98	23,98

Franklino
Franklino Vieira da Silva Matos
 Engenheira Civil
 CREA: 110393427-9/MA

Carlos Augusto Chaves Ramos
Carlos Augusto Chaves Ramos
 Engenheiro Civil
 CREA-MA 7985/D
 Reg. Nacional 110658466-D

Antonio Candido Santos Ribeiro
Antonio Candido Santos Ribeiro
 CPF: 279.507.603-97
 Prefeito Municipal

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Maranhão, vinculado à Certidão nº 790401/2017, emitida em 18/09/2017



Certidão nº 790401/2017
 18/09/2017, 07:56

Chave de Impressão: 221Yb

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/09/2017 e contém 11 folhas



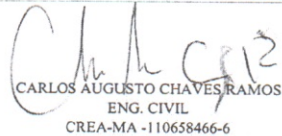
OBJETO: CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA DE 6 SALAS COM QUADRA DESCOBERTA NO POVOADO GONÇALO NO MUNICIPIO DE SANTA LOCAL: SANTA RITA-MA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA - RESERVATÓRIO

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	Preço Unitário sem BDI	PREÇO TOTAL
1.0	SERVIÇOS - RESERVATORIO 10M3 EM FIBRA COM ESTRUTURA PRÉ-MOLDADA				
1.1	MOVIMENTO DE TERRA E ROCHA				130,79
1.1.1	ESCAVAÇÕES DE CAVAS DE FUNDAÇÃO				
1.1.1.1	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCOS DE CONCRETO EM SOLO DE 1ª CAT. EXECUTADA COM (1,00X1,00X1,00)M X 4	M²	4,00	32,70	130,79
1.1.2	MOVIMENTO DE TERRA E ROCHA				48,78
1.1.2.1	EXECUÇÃO DE ATERRO EM CAVAS DAS FUNDAÇÕES, INCLUINDO LANÇAMENTO, ESPALHAMENTO, COMPACTAÇÃO COM SOQUETE MANUAL	M²	2,60	18,76	48,78
1.2	FUNDAÇÕES E ESTRUTURA PRÉ-MOLDADA				2.287,23
1.2.1	CONCRETO FCK = 15 MPA, INCLUINDO FORNECIMENTO DOS MATERIAIS, PRODUÇÃO, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E CURA.	M³	5,50	415,86	2.287,23
	ARMADURA PARA CONCRETO				2.129,40
	AÇO CA-50, INCLUINDO FORNECIMENTO, CORTE, DOBRADIÇA E COLOCAÇÃO DAS PEÇAS	KG	395,80	5,38	2.129,40
	FORMA PARA EDIFICAÇÕES				3.247,99
	FORMA PLANA EM COMPESADO PARA ESTRUTURA	M2	62,97	51,58	3.247,99
1.3	CAIXAS DE PROTEÇÃO DE REGISTRO DE MANOBRA P/ S.A.A.'s				6.505,44
1.3.1	CAIXA PARA REGISTRO DE MANOBRA COM CABEÇOTE EM ALVENARIA C/ REVESTIMENTO INTERNO E TAMPA DE CONCRETO, PARA LINHA COM DN <= 50 mm SEM FORNECIMENTO MATERIAL HIDRÁULICO	UN	2,00	3.252,72	6.505,44
1.6	URBANIZAÇÃO				3.098,88
1.6.2	CERCA COM 8 FIOS DE ARAME FARPADO 16 BWG 4"x4", COM ESTACAS DE CONCRETO PRE-MOLDADAS COM-PONTA RETA E DIMENSÕES DE 0,10 x 0,10 x 2,50 m.	M	40,00	36,81	1.472,40
1.6.3	PORTÃO EM TUBOS DE FERRO GALVANIZADO, D= 1 1/4", DE 01 FOLHA, COM VEDAÇÃO EM TELA DE ARAME PRENSADO, INCLUINDO GUARNIÇÕES E FERRAGENS, COM LARGURA ATE 1,50m E ALTURA DE 1,80m	M²	2,70	602,40	1.626,48
2.0	MATERIAIS -RESERVATÓRIO 10M3 EM FIBRA COM ESTRUTURA DE CONCRETO				3.647,21
2.1.1	TUBOS, PEÇAS E CONEXÕES DE PVC				
1.4.1	TUBO PVC JS DN 2"	M	40,00	10,57	422,80
1.4.1	FITA VEDA ROSCA 18MMX25M	UN	6,00	5,40	32,40
1.4.1	ADAPT. SOLD. CURTO C/ BOLSA-ROSCA P REGISTRO 50mm-2"	UN	4,00	5,95	23,80
1.4.1	JOELHO 90° SOLDAVEL 50mm	UN	4,00	12,13	48,52
1.4.1	LUVA PVC JS DN 2"	UN	2,00	4,78	9,56
1.4.1	ADESIVO BISNAGA 75G	UN	2,00	3,61	7,22
1.4.1	REGISTRO DE ESFERA SOLDAVEL 2"	UN	2,00	18,10	36,20
1.4.1	CAIXA FIBRA DE VIDRO CAPACIDADE DE 10.000L	UN	1,00	3.066,71	3.066,71
TOTAL GERAL SEM BDI					21.095,72

Importa o presente orçamento em:

RS 21.095,72


CARLOS AUGUSTO CHAVES RAMOS
ENG. CIVIL
CREA-MA -110658466-6


Frankilva Vieira da Silva Matos
Engenheira Civil
CREA: 110393427-9/MA


Antonio Candido Santos Ribeiro
CPF: 279.507.603-97
Prefeito Municipal

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Maranhão, vinculado à Certidão nº 790401/2017, emitida em 18/09/2017



Certidão nº 790401/2017

18/09/2017, 07:56

Chave de Impressão: 221Yb

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/09/2017 e contém 11 folhas



OBJETO: CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA DE 6 SALAS COM QUADRA DESCOBERTA NO BAIRRO GONÇALO NO MUNICÍPIO DE LOCAL: SANTA RITA -MA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DA CONSTRUÇÃO DE QUADRA DESCOBERTA

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO	TOTAL
1.0	SERVIÇOS DE TERRAPLENAGEM					11.705,16
1.1	Limpeza manual do terreno (c/ raspagem superficial)	m²	648,00	2,50		1.620,00
1.2	Carga manual de entulho em caminhão basculante	m³	388,80	15,32		5.956,42
1.3	Regularização e compactação do sub-leito	m²	388,80	1,02		396,58
1.4	Escavação e carga de material para aterro	m³	194,40	2,92		567,65
1.5	Transporte de mat. de 1ª categoria p/aterro	m³	243,00	0,74		179,82
1.6	Espalhamento de material de 1a categoria com trator de esteira com 153 HP	m²	194,40	2,14		416,02
1.7	Compactação mecânica c/ controle do GC>=95% do PN (áreas) (c/motoniveladora 140 hp e rolo compressor vibratório 80 HP)	m²	194,40	3,38		657,07
1.8	Locação topográfica da quadra	m²	648,00	2,95		1.911,60
2.0	MOVIMENTO DE TERRA					1.371,53
2.1	Escavação manual de valas em terra até 2,00m	m³	31,62	32,13		1.015,95
2.2	Reaterro compactado	m³	16,86	21,09		355,58
3.0	INFRAESTRUTURA E SUPERESTRUTURA					39.538,26
3.1	Alicerce em pedra argamassada 1:4 cimento e areia	m³	31,62	298,19		9.428,77
3.2	Baldrame em pedra argamassada 1:4 cimento e areia	m³	9,49	298,19		2.829,82
3.3	Bloco em C.A. fck=15mpa p/fundação	m³	10,66	1.683,93		17.950,69
3.4	Cinta inferior de C.A. 15MPA 15x15cm incluindo forma e armações	m³	2,37	1.683,93		3.990,91
3.5	Cinta superior de C.A. 15MPA 15x15cm incluindo forma e armações	m³	2,21	1.683,93		3.721,49
3.6	Pilar tipo cinta para armação de alvenarias de 0,15x0,15cm em C.A. formas e armações	m³	0,96	1.683,93		1.616,57
4.0	ALVENARIA					2.161,67
4.1	Alvenaria de vedação de 1 vez em tijolos cerâmicos(dimensões nominais: 9x19x19); assentamento em argamassa no traço 1:4 (cimento e areia)	m²	43,67	49,50		2.161,67
5.0	PISO INTERNO DA QUADRA					37.100,08
5.1	Lastro de pedra britada, espessura 5cm	m²	30,73	404,44		12.428,44
5.2	Forma de tábuas comuns p/ C.A., utilização 2X	m²	64,43	48,21		3.106,17
5.3	Armadura CA-50 para piso da quadra	kg	99,00	5,38		532,62
5.4	Armadura CA-60 para piso da quadra	kg	1.154,44	5,83		6.730,39
5.5	Concreto estrutural usinado fck=25MPa	m³	36,09	396,30		14.302,47
6.0	ARQUIBANCADA					8.070,23
6.1	Baldrame em pedra argamassada 1:4 cimento e areia	m³	5,07	298,19		1.510,93
6.2	Bloco de concreto armado (0,30x0,30x0,30)m	m³	0,60	1.683,93		1.010,36
6.3	Pilar (0,10x0,15)m Fck=25MPa	m³	0,30	1.683,93		505,18
6.4	Alvenaria de vedação de 1 vez em tijolos cerâmicos(dimensões nominais: 9x19x19); assentamento em argamassa no traço 1:4 (cimento e areia)	m²	25,34	49,50		1.254,33
6.5	Aterro manual compactado em camadas de 20cm	m³	25,84	73,90		1.909,58
6.6	Contrapiso/lastro concreto 1:3:6 c/betoneira e=5cm	m²	33,78	23,47		792,82
6.7	Piso cimentado liso traço 1:4 c/ juntas de nylon e =1,5	m²	33,78	32,18		1.087,04
7.0	PISO INTERNO DA QUADRA					11.463,98
7.1	Regularização do piso	m²	147,29	6,05		891,10
7.2	Contrapiso/lastro concreto 1:3:6 c/betoneira e=5cm	m²	147,29	23,47		3.456,90
7.3	Piso cimentado	m²	138,87	39,61		5.500,64
7.4	Piso tátil de borracha frisado, espessura 7mm, assentado com argamassa traço 1:3 (cimento e areia)	m²	9,15	154,18		1.410,75
7.5	Piso tátil de borracha pastilhado, espessura 7mm, assentado com argamassa traço 1:3 (cimento e areia)	m²	0,90	152,51		137,26
7.6	Rampa de acessibilidade em concreto simples	m²	1,70	39,61		67,34
8.0	REVESTIMENTO					1.930,21
8.1	Chapisco traço 1:3 (cimento e areia), espessura 0,2cm, preparo manual	m²	87,34	3,10		270,75
8.2	Reboco c/arg. 1:3 cim/areia esp=2cm	m²	87,34	19,00		1.659,46

Antonio Candido Santos Ribeiro
CPF: 279.507.603-97
Prefeito Municipal

Franknilva Vieira da Silva Matos
Engenheira Civil
CREA: 110393427-9/MA

Carlos Augusto Chaves Ramos
Engenheiro Civil
CREA-MA 7985/D
Reg. Nacional 110658466-D

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Maranhão, vinculado à Certidão nº 790401/2017, emitida em 18/09/2017



Certidão nº 790401/2017
18/09/2017, 07:56

Chave de Impressão: 221Yb
O documento neste ato registrado foi emitido em 18/09/2017 e contém 11 folhas



OBJETO: CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA DE 6 SALAS COM QUADRA DESCOBERTA NO BAIRRO GONÇALO NO MUNICÍPIO DE
LOCAL: SANTA RITA -MA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DA CONSTRUÇÃO DE QUADRA DESCOBERTA

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO	TOTAL
9.0	ALAMBRADO					29.981,24
9.1	Alambrado em tubos de aço galvanizado, com costura, din 2440, diametro 2", altura 3m, fixados a cada 2m em blocos de concreto, com tela de a Rame galvanizado revestido com pvc, fio 12 bwg e malha 7,5x7,5cm	m²	218,36	136,22		29.745,00
9.2	Portao de 0,80x2,00m com tela metalica 4x4cm com pintura a oleo a base De zarcoto, para acesso de pedestre padrao caema	m²	1,60	147,65		236,24
10.0	PINTURA					4.127,49
10.1	Demarcação com tinta acrílica para pisos de faixas em quadra poliesportiva	m	249,31	6,75		1.682,84
10.2	Emassamento De Paredes Internas Duas Demaos De Massa Corrida A Base De Pva, Para Pintura Latex	m²	87,34	20,82		1.818,42
10.3	Pintura Latex Em Paredes Internas 2 Demaos, Sem Massa Corrida	m²	87,34	7,17		626,23
11.0	EQUIPAMENTOS ESPORTIVOS					9.877,46
11.1	Cadeira para árbitro de volei	unid.	1,00	4.639,98		4.639,98
11.2	Tabela basquete lam naval 180x120 aro metal e rede - conjunto com 02 tabelas	cj	1,00	1.138,08		1.138,08
11.3	Conjunto p/ futsal (traves fogo 300x200 redes 4mm)	cj	1,00	3.336,71		3.336,71
11.4	Conjunto p/volei(postes fogo h=255 rede nylon 2 mm)	cj	1,00	762,69		762,69
12.0	INSTALAÇÃO ELÉTRICA					9.947,80
12.1	Poste de concreto circular, 300Kg, H = 9m	unid.	4,00	937,84		3.751,36
12.2	Refletor retangular fechado com lâmpada vapor metálico 400 W	unid.	8,00	222,11		1.776,88
12.3	Tela de proteção para refletor com dobradiça e porta cadeado 50 x 50cm	unid.	8,00	63,29		506,32
12.9	Fio 450/750 V BWF Antiflam 2,5 mm²	m	275,40	2,42		666,47
12.10	Eletroduto PVC Rígido Roscável Classe B 32 mm (NBR 6150)	m	110,53	15,22		1.682,27
12.11	Curva 90 para Eletroduto PVC Rígido Roscável Classe B 32 mm (NBR 6150)	unid.	10,00	35,47		354,70
12.12	Disjuntor Unipolar de 10A	unid.	1,00	10,48		10,48
12.13	Disjuntor Tripolar de 10A	unid.	1,00	68,92		68,92
12.15	Caixa de passagem no piso 40x40x50	unid.	4,00	113,90		455,60
12.17	Rele fotoeletrico p/ comando de iluminacao externa 220v/1000w - fornecimento e instalacao	unid.	4,00	37,92		151,68
12.18	Cordoalha de cobre nu, inclusive isoladores - 35,00 mm2 - fornecimento E instalacao	m	12,06	32,05		386,52
12.19	Haste Copperweld 5/8 X 3,0m Com Conector	unid.	4,00	34,15		136,60
13.0	DIVERSOS					907,20
13.1	Limpeza geral de quadra poliesportiva	m²	648,00	1,40		907,20
TOTAL GERAL SEM BDI					R\$	168.182,32
BDI 27%					R\$	45.409,23
TOTAL GERAL DA PLANILHA					R\$	213.591,54

Importa o presente orçamento em:

RS 213.591,54 Santa Rita, 20 de Dezembro de 2016.
duzentos e treze mil, quinhentos e noventa e um reais e cinquenta e quatro centavos

Franknilva Vieira da Silva Matos
Engenheira Civil
CREA: 110393427-9/MA

Carlos Augusto Chaves Ramos
CARLOS AUGUSTO CHAVES RAMOS
ENG. CIVIL
CREA-MA -110658466-6

Antonio Candido Santos Ribeiro
CPF: 279.507.603-97
Prefeito Municipal

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Maranhão, vinculado à Certidão nº 790401/2017, emitida em 18/09/2017



Certidão nº 790401/2017
18/09/2017, 07:56

Chave de Impressão: 221Yb

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/09/2017 e contém 11 folhas



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

CREA-MA

ART OBRA / SERVIÇO
Nº MA20170073314

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Maranhão

SUBSTITUIÇÃO à MA20160070698
INDIVIDUAL

1. Responsável Técnico

CARLOS AUGUSTO CHAVES RAMOS

Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Empresa contratada: SIGNANDES EMPREENDIMENTOS LTDA

RNP: 110658466-0

Registro: 000001190-4

2. Contratante

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA RITA

PRAÇA DR CARLOS MACIEIRA

Complemento:

Cidade: SANTA RITA

País: Brasil

Telefone: 98 4511406

Contrato: 0572015

Valor: R\$ 1.480.733,00

Ação Institucional: Outros

Bairro: CENTRO

UF: MA

CPF/CNPJ: 63.441.836/0001-41

Nº:

CEP: 65145000

Email:

Celebrado em: 31/08/2015

Tipo de contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO

Situação: BAIXA DE ART

Atendido: SIM

Motivo: CONCLUSÃO DA OBRA/SERVIÇO

Data da Situação: 13/09/2017

Descrição:

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA RITA

POVOADO gonçalo

Complemento: zona rural

Cidade: SANTA RITA

Telefone: 98 4511406

Coordenadas Geográficas: Latitude: 0 Longitude: 0

Data de Início: 12/11/2015

Finalidade: SEM DEFINIÇÃO

Email:

Previsão de término: 20/12/2016

Bairro: zona rural

UF: MA

CPF/CNPJ: 63.441.836/0001-41

Nº: s/n

CEP: 65145000

4. Atividade Técnica

7 - EXECUÇÃO

53 - EXECUCAO > ATIVIDADES DE A.R.T. -> #A0131 - ESCOLA

Quantidade

Unidade

1,00

un

5. Observações

Prestação de serviços para construção de uma escola no povoado Gonçalo com 6 Salas de Aula, município de Santa Rita - MA

6. Declarações

Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

7. Entidade de Classe

SEM INDICACAO DE ENTIDADE DE CLASSE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

CARLOS AUGUSTO CHAVES RAMOS - CPF: 237.924.267-49

Local

data

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA RITA - CNPJ: 63.441.836/0001-41

9. Informações

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

10. Valor

Esta ART é isenta de taxa

Registrada em: 09/01/2017

Certidão nº 790401/2017

18/09/2017, 07:56

Chave de Impressão: 221Yb

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/09/2017 e contém 11 folhas

MENU

PESQUISAR PROTOCOLO

Pesquisar

Número / Ano: Pessoa Física Pessoa JurídicaCNPJ: Código de barras: Número Anterior:

Protocolo

Numero/Ano: **2569068/2018**Descrição: **INCLUSÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO FAUSTINO DOS SANTOS GARCEZ FILHO**

CREA-MA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão

MENU

PROTOCOLO 2569068/2018

Detalhes do(a) Empresa

Razão Social: **ARBO EMPREENDIMENTOS EIRELI**
 Nome Fantasia: **ARBO EMPREENDIMENTOS**

Detalhes do protocolo

Numero/Ano: **2569068/2018**
 Assunto: **INCLUSAO DE RESP. TECNICA**
 Origem: **(SERVICOS) AMBIENTE DO PROFISSIONAL/EMPRESA**
 Data de emissão: **07/09/2018**
 Descrição: **INCLUSÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO FAUSTINO DOS SANTOS GARCEZ FILHO**

Documentos

Mostrar 10 registros

Buscar:

XLS

PDF

RELATÓRIO GERENCIAL

DESCRIÇÃO	DATA DO DOCUMENTO
ART DE CARGO FUNÇÃO	07/09/2018
CONTRATO	07/09/2018

Mostrando de 1 até 2 de 2 registros

Primeiro Anterior 1 Seguinte Último

Movimentos (2)

Mostrar 10 registros

Buscar:

XLS

PDF

RELATÓRIO GERENCIAL

DATA	PASSO	ORIGEM	DESTINO	DESCRIÇÃO
07/09/2018	1	SEDE EM SAO LUIS - (SERVICOS) AMBIENTE DO PROFISSIONAL/EMPRESA	SEDE EM SAO LUIS - (RPJ) REGISTRO DE PESSOA JURIDICA	
10/09/2018	2	SEDE EM SAO LUIS - (RPJ) REGISTRO DE PESSOA JURIDICA	SEDE EM SAO LUIS - (RPJ) REGISTRO DE PESSOA JURIDICA	CONCLUIDO

Mostrando de 1 até 2 de 2 registros

Primeiro Anterior 1 Seguinte Último

Despachos (0)

Mostrar 10 registros

Buscar:

XLS

PDF

RELATÓRIO GERENCIAL

PASSO	DATA DESPACHO	DATA CADASTRO	DESCRIÇÃO
Não foram encontrados resultados			

Mostrando de 0 até 0 de 0 registros

Primeiro Anterior Seguinte Último

Protocolos vinculados (0)

Mostrar 10 registros

Buscar:

XLS

PDF

RELATÓRIO GERENCIAL

NÚMERO	ANO
Não foram encontrados resultados	

Mostrando de 0 até 0 de 0 registros


Primeiro Anterior Seguinte Último

CREA-MA

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado do Maranhão

AUTENTICIDADE DE DOCUMENTOS

- **PROTOCOLO:** 190309164
- **DATA DO PROTOCOLO:** 24/04/2019
- **NÚMERO DE REGISTRO:** 21600088208
- **ARQUIVAMENTO:** 20190309164
- **EMPRESA:** ARBO EMPREENDIMENTOS EIRELI

 Documento de Interesse (https://www.empresafacil.ma.gov.br/sigfacil/contrato-social/download-contrato-eletronico/arquivo/RG9jdW1lbnRvX2RIX0ludGVyZXNzZV8xNTU2NjMyMTA2XzE5MDMwOTE2NC5wZGY=/download/2/pessoa/17522/co_protocolo/MAE190014)



