



Certidão de Acervo Técnico - CAT CREA-MG

Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1420180004644

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 Minas Gerais - CREA-MG, o Acervo Técnico do profissional LEONARDO AUGUSTO DOS SANTOS...
..... referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo descrita(s):

Profissional: **LEONARDO AUGUSTO DOS SANTOS**.....
Registro: **04.0.0000128900**..... RNP: **1408722011**.....
Título Profissional: **ENGENHEIRO CIVIL**.....

Número ART: **1420180000004594048**.. Tipo de ART: **Obra/Serviço - Nova ART**.....
Registrada em: **21/6/2018**..... Baixada em: **25/6/2018**.....
Forma de Registro: **Inicial**..... Participação Técnica: **Individual**.....
Empresa Contratada: **HIDROBR CONSULTORIA LTDA**.....

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE OLARIA-MG**..... CPF/CNPJ: **18338202000103**
Logradouro: **PRAÇA PRAÇA PRAÇA PRIMEIRO DE MARÇO**..... Nº: **13**.....
Complemento: Bairro: **CENTRO**.....
Cidade: **OLARIA**..... UF: **MG**..... CEP: **36145-000**
Contrato: celebrado em Vinculado à ART:
Valor do contrato: **R\$ 12760,00**..... Tipo de contratante: **PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO**.....
Ação institucional:
Endereço da obra/serviço: **DISTRITO BOA VISTA, VARGEM GRANDE E SÃO FRANCISCO**..... Nº:
Complemento: Bairro: **RURAL**.....
Cidade: **OLARIA**..... UF: **MG**..... CEP: **36145-000**
Data Início: **16/4/2018**. Conclusão efetiva: **25/6/2018**. Coord. Geográficas:

Finalidade: **SANEAMENTO BÁSICO**..... Código:
Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE OLARIA-MG**..... CPF/CNPJ: **18338202000103**
Atividade Técnica: **COORDENAÇÃO PROJETO EXECUTIVO SANEAMENTO SIST.DE ABASTECIMENTO DE AGUA** ,
Quantidade **3,00** , Unidade **un**; **EXECUÇÃO ESTUDO SANEAMENTO SIST.DE ABASTECIMENTO DE AGUA** ,
Quantidade **3,00** , Unidade **un**; **EXECUÇÃO PROJETO SANEAMENTO AQUODUTO OU ADUTORA** , Quantidade
3,00 , Unidade **un**; **EXECUÇÃO PROJETO BÁSICO SANEAMENTO SIST.DE ABASTECIMENTO DE AGUA** ,
Quantidade **3,00** , Unidade **un**; **EXECUÇÃO ORÇAMENTO SANEAMENTO SIST.DE ABASTECIMENTO DE AGUA** ,
Quantidade **3,00** , Unidade **un**.....

Observações

PROJETO BÁSICO, EXECUTIVO E ESTUDOS AMBIENTAIS DE SANEAMENTO RURAL - SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA (SAA) DOS DISTRITOS DE BOA VISTA, SÃO FRANCISCO E VARGEM DO CAPIM, PERTENCENTES AO MUNICÍPIO DE O.....

Informações Complementares

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 0337790 a 0337792, o documento 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 1420180004644/2018

26/06/2018, 08:31:58

1420180004644

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 o 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-MG (www.crea-mg.org.br) ou no site do Confea (www.confea.org.br).

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

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais

Av Álvares Cabral, 1600 - Santo Agostinho - Belo Horizonte, CEP:30170-917

Telefone: (31)3299-8700 - Ouvidoria: 0800 283 0273 - Atendimento: 0800 031 2732 - www.crea-mg.org.br



CREA-MG

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais



OLARIA
Prefeitura Municipal



Olaria, 25 de junho de 2018.

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A PREFEITURA MUNICIPAL DE OLARIA com sede na Praça Primeiro de Março, nº 13, Bairro Centro, Olaria/MG, CEP 36145-000, inscrita no CNPJ sob número 18.338.202/0001-03, atesta para os devidos fins que a empresa **HIDROBR CONSULTORIA LTDA**, inscrita no CNPJ sob número 19.368.145/0001-78 com registro no CREA/MG 62163, elaborou o “**Projeto Básico, Executivo e Estudos Ambientais de Saneamento Rural - Sistema de Abastecimento de Água dos distritos do Município de Olaria-MG**”. Os trabalhos cumpriram integralmente o escopo contratado, tendo como Coordenador Geral e responsável técnico o engenheiro civil Leonardo Augusto Teixeira dos Santos, CREA/MG nº 128.900/D.

OBJETO DO CONTRATO

O trabalho consistiu na elaboração do Projeto Básico, Executivo e Estudos Ambientais de Saneamento Rural – Sistema de Abastecimento de Água (SAA) dos distritos de Boa Vista, São Francisco e Vargem do Capim, pertencentes ao Município de Olaria-MG, perfazendo uma área total de projeto de 43 hectares, contendo os seguintes elementos por distrito:

1. Distrito Boa Vista

- Estudo de concepção de alocação das unidades SAA compatibilizando com o sistema de abastecimento existente;
- Coordenação e especificação do Levantamento Topográfico;
- Projeto de adutora de água bruta com caixas de derivação, descarga, ventosa e blocos de ancoragem, com extensão de 2040 metros em diâmetro DN 50 mm, em conduto forçado por gravidade;
- Projeto de Travessias sobre córrego e estrada de acesso – 3 unid.;
- Projeto de estação de tratamento de água do tipo Filtro Lento;
- Projeto de estação elevatória de água tratada;
- População de horizonte de projeto (fim de plano) do distrito: 200 habitantes;
- Vazão de final de plano $Q = 1,0 \text{ L/s}$
- Projeto de reservatório elevado, com volume de 10 m^3 ;
- Orçamentos dos elementos projetados, conforme base SINAPI;
- Especificação técnica de obra, materiais e equipamentos.

2. Distrito Vargem do Capim

- Estudo de concepção de alocação das unidades SAA compatibilizando com o sistema de abastecimento existente;
- Coordenação e especificação do Levantamento Topográfico;





OLARIA
Prefeitura Municipal



- Projeto de adutora de água bruta com caixas de derivação, descarga, ventosa e blocos de ancoragem, com extensão de 3200 metros em diâmetro DN 50 mm, em conduto forçado por gravidade;
- Projeto de Travessias sobre córrego e estrada de acesso – 4 unid.;
- Projeto de estação de tratamento de água do tipo Filtro Lento;
- Projeto de estação elevatória de água tratada;
- População de horizonte de projeto (fim de plano) do distrito: 400 habitantes;
- Vazão de final de plano $Q = 1,5 \text{ L/s}$
- Projeto de reservatório elevado, com volume de 10 m^3 ;
- Orçamentos dos elementos projetados, conforme base SINAPI;
- Especificação técnica de obra, materiais e equipamentos.

3. Distrito São Francisco

- Estudo de concepção de alocação das unidades SAA compatibilizando com o sistema de abastecimento existente;
- Coordenação e especificação do Levantamento Topográfico;
- Projeto de adutora de água bruta com caixas de derivação, descarga, ventosa e blocos de ancoragem, com extensão de 3200 metros em diâmetro DN 50 mm, em conduto forçado por gravidade;
- Projeto de Travessias sobre córrego e estrada de acesso – 4 unid.;
- Projeto de estação de tratamento de água do tipo Filtro Lento;
- Projeto de estação elevatória de água tratada;
- População de horizonte de projeto (fim de plano) do distrito: 150 habitantes;
- Vazão de final de plano $Q = 1,0 \text{ L/s}$
- Projeto de reservatório elevado, com volume de 5 m^3 ;
- Orçamentos dos elementos projetados, conforme base SINAPI;
- Especificação técnica de obra, materiais e equipamentos.





OLARIA
Prefeitura Municipal



PERÍODO DE VIGÊNCIA

O período de desenvolvimento do trabalho ocorreu entre 16/04/2018 a 25/06/2018

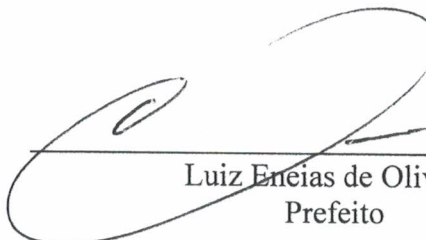
EQUIPE

Os profissionais responsáveis pelo desenvolvimento do trabalho foram

Nome	Categoria	Nº Registro
Leonardo Augusto Teixeira dos Santos	Engenheiro Civil	CREA MG: 128.900/D
Vitor Carvalho Queiroz	Engenheiro Civil	CREA MG: 117.630/D
Vitor Lages do Vale	Engenheiro Civil	CREA MG: 118.264 /D

VALOR DO CONTRATO

O valor do contrato foi de R\$12.760,00 (doze mil, setecentos e sessenta reais)



Luiz Eneias de Oliveira
Prefeito

Luiz Eneias de Oliveira
PREFEITO MUNICIPAL
CPF: 676.699.806-72

