



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

2620190000552

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 CARLOS ROBERTO DA SILVA referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: CARLOS ROBERTO DA SILVA .....  
Registro: 5061142126-SP ..... RNP: 2606401778 .....  
Título Profissional: Engenheiro Eletricista .....

Número ART: 28027230181605413 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO ..... Registrada em: 27/12/2018 Baixada em: 27/12/2018  
Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 28027230181559466 .....  
Participação Técnica: EQUIPE .....

Empresa Contratada: FFF PROJETOS E ASSESSORIA EM CONSTRUÇÕES EIRELI .....

Contratante: Prefeitura Municipal de Lençóis Paulista .....

PRAÇA DAS PALMEIRAS ..... No.: 55 .....

Complemento: ..... Bairro: CENTRO .....

Cidade: Lençóis Paulista ..... UF: SP CEP: 18682900 . PAIS: BRASIL .....

Contrato: 091/2018 ..... Celebrado em : 26/04/2018 .....

Vinculado à ART: .....

Valor do Contrato: R\$ 60.000,00 ..... Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO .....

Endereço da Obra/serviço: RUA OTÁVIO DIEGOLI ..... No.: .....

Complemento: Área Institucional A e C ..... Bairro: RESIDENCIAL SANTA TEREZINHA II .....

Cidade: Lençóis Paulista ..... UF: SP CEP: 18683786 . PAIS: BRASIL .....

Data de início: 10/10/2018 Conclusão Efetiva: 20/12/2018 ..... Coordenadas Geográficas: .....

Finalidade: ESCOLAR .....

Proprietário: ..... CPF/CNPJ: .....

Atividade Técnica: 1) Execução, Projeto executivo, Subestação de Energia Elétrica. 112,50000 quilovolt-ampère. 2) Execução, Projeto executivo, Sistema de Proteção contra Descargas Atmosféricas. 4079,29000 metro quadrado. 3) Execução, Projeto executivo, Instalações Elétricas de Baixa Tensão. 4079,29000 metro quadrado. 4) Execução, Projeto executivo, Rede Lógica. 4079,29000 metro quadrado. 5) Execução, Projeto executivo, Rede Telefônica. 4079,29000 metro quadrado. 6) Execução, Especificação, Instalações Elétricas de Baixa Tensão. 4079,29000 metro quadrado. 7) Execução, Orçamento, Instalações Elétricas de Baixa Tensão. 4079,29000 metro quadrado. ....

#### Observações

EXECUÇÃO DE PROJETO ARQUITETÔNICO, PROJETO ESTRUTURAL, PROJETO HIDRAÚLICO, PROJETO ELÉTRICO, PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO, PLANILHA ORÇAMENTÁRIA, CRONOGRAMA, MEMORIAL DESCRITIVO, PARA CONSTRUÇÃO DE UMA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL NO BAIRRO SANTA TEREZINHA, COM 14 SALAS DE AULAS E DEMAIS DÉPENDÊNCIAS CONFORME ORIENTAÇÃO TÉCNICA. ....

#### Informações Complementares

- O atestado está vinculado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Elétrica. ....

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.2620190000552

24/01/2019 14:56:02

Autenticação Digital: AAxGgTJ3alaCkT0x0k5KF6a0UC5BnCCC

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](http://www.creasp.org.br)).

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





## PREFEITURA MUNICIPAL DE LENÇÓIS PAULISTA

Praça das Palmeiras, 55 – Fone (14) 3269-7000 – Fax (14) 3263-0040

CEP 18682-900 – Lençóis Paulista – SP

CNPJ: 46.200.846/0001-76

www.lencoispaulista.sp.gov.br

### ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a empresa **FFF PROJETOS E ASSESSORIA EM CONSTRUÇÕES**, com sede à Avenida Corradi Segundo, nº 1505 – Sala 01 - Residencial Cattai – Cerquilho/SP, inscrita no CNPJ nº 26.480.545/0001-36, sob a responsabilidade técnica do profissional relacionado, realizou para o Prefeitura Municipal de Lençóis Paulista, serviços de engenharia e arquitetura conforme descrita abaixo:

#### 1. CARACTERÍSTICAS DOS SERVIÇOS

Execução de projeto arquitetônico, projeto estrutural, projeto hidráulico, projeto elétrico, projeto de prevenção e combate a incêndio, planilha orçamentária, cronograma físico-financeiro, memorial descritivo para construção de uma escola de ensino fundamental no bairro Santa Terezinha, com 14 salas de aulas e demais dependências conforme orientação técnica.

**Contrato** nº 091/2018

**Área total:** 4.079,29 m<sup>2</sup>

#### 2. PRINCIPAIS SERVIÇOS EXECUTADOS

**Projeto Arquitetônico**, contemplando projeto de terraplanagem, planta baixa, acessibilidade, layout, paginação de piso, paisagismo, forro, cobertura e esquadrias detalhamento. Planta baixa, cortes, fachadas e detalhes dos blocos administrativo, pedagógico, de serviço, quadra coberta, cozinha, despensa, triagem, lavagem, refeitório, sanitários e vestiários.

**Projeto Estrutura Concreto Armado**, contemplando projeto de locação da obra, locação das estacas, blocos de fundação, formas, pilares, vigas e laje.

**Projeto de Estrutura Metálica**, contemplando locação, planta, corte, pilares metálicos, detalhes das treliças, terças, apoios, tirantes, vigas mestra, fachada e detalhes da estrutura.

**Projeto Hidráulica**, contemplando planta baixa, isométricas e detalhes de água fria, planta baixa e detalhes do esgoto sanitário, planta baixa e detalhes do reservatório enterrado e caixa d'água metálica e planta baixa e detalhes do sistema de gás combustível e do Sistema de Proteção Contra incêndio.

**Projeto Elétricos**, contemplando planta baixa, detalhes do sistema elétrico e iluminação dos blocos administrativo, pedagógico, de serviço, quadra coberta, cozinha, despensa, triagem, lavagem, refeitório, sanitários e vestiários. Projeto executivo da subestação com transformador de 112,5Kva. Projeto do sistema de cabeamento estruturado. Projeto de Proteção contra descargas atmosféricas.

**Relatórios Técnico**, contemplando Planilha Orçamentária, Planilha de Composição Custos Unitários, Cronograma Físico-Financeiro e Memorial Descritivo.

#### 3. VALORES DE CONTRATO:

**Inicial/Final:** R\$ 60.000,00



## PREFEITURA MUNICIPAL DE LENÇÓIS PAULISTA

Praça das Palmeiras, 55 – Fone (14) 3269-7000 – Fax (14) 3263-0040

CEP 18682-900 – Lençóis Paulista – SP

CNPJ: 46.200.846/0001-76

www.lencoispaulista.sp.gov.br

#### 4. PERÍODO DE EXECUÇÃO:

Data do Contrato: 26/04/2018

Data início e fim dos serviços: 10/10/2018 á 20/12/2018.

#### 5. RESPONSÁVEIS TÉCNICOS

Fellipe Ferrari Fakri  
Engenheiro Civil  
CREA 506.970.406-3  
ART nº 28027230181561078

Carlos Roberto Silva  
Engenheiro Elétrico  
CREA-SP 506.114.212-6  
ART nº 28027230181559466

Debora Prezotto Dal Bom Lipparotti  
Arquiteta  
CAU-SP 117404-5  
RRT nº 7776495

Atestamos, ainda, que os serviços tiveram seu prazo de entrega de acordo com o cronograma estabelecido e que a empresa é merecedora de nossa confiança na área técnico-profissional e técnico-operacional, nada havendo, pelo momento, que a desabone.

Lençóis Paulista, 21 de dezembro de 2018

  
FERNANDO ORTEGA  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA 5060809773

