

RASCUNHO DA ART Nº 1020250294260  
Rascunho

MARISE DE PAULA ALVES - Engenheira Eletricista, Engenheira de Segurança do Trabalho,  
Empresa contratada: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCACAO - Registro CREA-GO: 089P

2. Dados do Contrato

Contratante: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCACAO

CPF/CNPJ: 01.409.705/0001-20

Avenida Quinta Avenida, Nº 212

CEP: 74643-030

Quadra: 71 Lote: 0

Complemento:

Bairro: Setor Leste Vila Nova

Cidade: Goiania-GO

E-Mail:

Fone: (62)32013148

Contrato: 01

Celebrado em: 03/10/2025

Valor Obra/Serviço R\$: 0,01

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Público

Ação institucional: Órgão Público

3. Dados da Obra/Serviço

Avenida ALPHAVILLE, Nº SN

Bairro: SETOR SIGMA

CEP: 73850-000

Quadra: SN Lote: SN

Complemento: Dist. Campos Lindos

Cidade: Cristalina-GO

Data de Inicio: 03/10/2025

Previsão término: 03/10/2026

Coordenadas Geográficas: -16.068627716,-47.535680281

Finalidade: Escolar

Proprietário(a): CE RESIDENCIAL ALPHAVILLE - SEC XXI

CPF/CNPJ: 01.409.705/0001-20

E-Mail:

Fone: (62) 32013148

Tipo de proprietário(a): Pessoa Jurídica de Direito Público

4. Atividade Técnica

ATUACAO

	Quantidade	Unidade
PROJETO ATERRAMENTO	1,00	UNIDADES
PROJETO SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS - SPDA	3.208,69	METROS QUADRADOS
PROJETO SUBESTACAO DE ENERGIA ELETRICA	225,00	QUILOVOLTS-AMPERE
PROJETO CABEAMENTO ESTRUTURADO	6,00	PONTOS
PROJETO INSTALACAO ELETRICA EM BAIXA TENSÃO P/FINS RESIDENC./COMERCIAIS	181,76	QUILOVOLTS-AMPERE

O registro da A.R.T. não obriga ao CREA-GO a emitir a Certidão de Acervo Técnico (C.A.T.), a confecção e emissão do documento apenas ocorrerá se as atividades declaradas na A.R.T. forem condizentes com as atribuições do(a) Profissional. As informações constantes desta ART são de responsabilidade do(a) profissional. Este documento poderá, a qualquer tempo, ter seus dados, preenchimento e atribuições profissionais conferidos pelo CREA-GO.

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

5. Observações

Projeto elétrico referente a implantação de blocos padrões modelos sécXXI para construção de uma escola (CE RESIDENCIAL ALPHAVILLE) localizada no loteamento Alphaville, Distrito de Campos lindos em Cristalina GO. Com demanda de aproximadamente 181kVA, será necessária a instalação de uma subestação de 225kVA. Também foi elaborado um projeto de SPDA e de interligação do sistema de incêndio. "ART registrada conforme Termo de Cooperação nº 019/2024 celebrado entre CREA-GO e a SEDUC/GO"

6. Declarações

Acessibilidade: Não: Declaro que as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004, não se aplicam às atividades profissionais acima relacionadas.