



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

CREA-MS

ART DE OBRA/SERVIÇO
1320250024369

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do MS

1. Responsável Técnico

KAMILA AZAMBUJA FERREIRA DA SILVA

RNP: 1300514965

Título Profissional: ENGENHEIRA ELETRICISTA - ENGENHEIRA DE SEGURANÇA DO TRABALHO

Registro: MS11003

Empresa Contratada: AGENCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS DE MS - AGESUL

Registro: 4947

2. Dados do Contrato

Contratante: AGENCIA ESTADUAL DE GESTAO DE EMPREENDIMENTOS

CPF/CNPJ: 15.457.856/0001-68

Rua: AVENIDA DESEMBARGADOR JOSÉ NUNES DA CUNHA

Bairro: PARQUE DOS PODERES

Número: SN

Cidade: CAMPO GRANDE

UF: MS

País: Brasil

Contrato:

Celebrado em: 18/02/2025

CEP: 79.031-310

Valor: R\$ 0,01

Tipo de Contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Vinculado à ART:

Ação Institucional:

3. Dados Obra/Serviço

Logradouro	Bairro	Número	Complemento	Cidade	UF	País	Cep	Coordenada
RUA CAMPO GRANDE	AEROPORTO	S/N	ESQ RUA 21 DE SETEMBRO	CORUMBÁ	MS	BRA	79.320-080	
Data de Início: 18/02/2025		Previsão Término: 07/12/2026			Código:			
Tipo Proprietário: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO		Proprietário: GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL			CPF/CNPJ: 15.412.257/0001-28			
Finalidade: OUTRO - ELABORAÇÃO DOS PROJETOS DE: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, SPDA, CABEAMENTO ESTRUTURADO E PROJETO DE SUBESTAÇÃO EM MÉDIA TENSÃO DE 225KVA PARA ATENDER A CONSTRUÇÃO DA CASA DA MULHER BRASILEIRA TIPO II EM CORUMBÁ-MS, SITUADO A RUA CAMPO GRANDE, ESQUINA COM A RUA 21 DE SETEMBRO - BAIRRO AEROPORTO, CORUMBÁ/MS.								

4. Atividades Técnicas

Elaboração em BIM			Quantidade	Unidade
Projeto de Instalações	Eletrotécnica -> Sistemas de Energia Elétrica -> de subestação	aérea de energia elétrica	225,0000	quilovolt-ampére (kVA)
Projeto de Instalações	Eletrotécnica -> Instalações Elétricas -> de instalações elétricas em baixa tensão	para fins comerciais	1.372,1000	metro quadrado (m²)
Projeto de Instalações	Eletrônica -> Sistemas e Equipamentos de Redes Lógicas -> de cabeamento	por meios ópticos	1.372,1000	metro quadrado (m²)
Projeto de Instalações	Eletrotécnica -> Sistemas de Proteção Contra Descargas Atmosféricas - SPDA -> de sistemas de proteção contra descargas atmosféricas - SPDA		1.372,1000	metro quadrado (m²)

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

5. Observações

6. Declarações

Acessibilidade: Declaro atendimento às regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

7. Entidade de Classe

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

Local

/ /
data

905.366.301-00 - KAMILA AZAMBUJA FERREIRA DA SILVA

15.457.856/0001-68 - AGENCIA ESTADUAL DE GESTAO DE EMPREENDIMENTOS

9. Informações

A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.creams.org.br ou www.confea.org.br.
A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

www.creams.org.br creams@creams.org.br
Tel: (67)3368-1000 / 0800-368-1000



CREA-MS
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do
Mato Grosso do Sul

Valor ART: R\$ 103,03

Registrada em 18/02/2025

Valor Pago: R\$ 103,03

Nosso Número: 14000000016885495

