

## 1. Responsável Técnico

GUILHERME SIMPLICIO DIAS

RNP: 1215439873

Título Profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Registro: 36575

Empresa Contratada:

Registro:

## 2. Dados do Contrato

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE

CPF/CNPJ: 03.507.548/0001-10

Rua: AVENIDA CASTELO BRANCO

Número: 2500

Complemento: PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE

Bairro: CENTRO-SUL

País: Brasil

Cidade: VÁRZEA GRANDE

UF: MT

CEP: 78.125-700

Contrato:

Celebrado em: 06/07/2022

Valor: R\$ 2.739,20

Tipo de Contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Ação Institucional:

## 3. Dados Obra/Serviço

Logradouro	Bairro	Número	Complemento	Cidade	UF	País	Cep	Coordenada
RUA TRÊS MARTAS	CANELAS	S/N	EMEB AIR ADDOR	VÁRZEA GRANDE	MT	BRA	78.148-115	015°40'00.00" S 056°09'00.00" O
Data de Início: 06/07/2022		Previsão Término: 07/07/2022			Código:			
Tipo Proprietário: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO		Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE			CPF/CNPJ: 03.507.548/0001-10			
Finalidade: ESCOLAR								

## 4. Atividades Técnicas

*Guilherme Simplicio Dias*  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREAMT 036575

*Prof. Silvio Aparecido Fidalis*  
Secretário Municipal de Educação,  
Cultura, Esporte e Lazer



Grupo/Subgrupo	Atividade Profissional	Obra/Serviço	Complemento	Quantidade	Unidade
<b>Construção Civil - Edificações</b>					
	Elaboração de orçamento	de imóveis		824,0000	metro quadrado
	Projeto	de imóveis		452,0000	metro quadrado
<b>Construção Civil - Instalações de Prevenção e Combate a Incêndio</b>					
	Projeto de Instalações	de prevenção e combate a incêndio e pânico		452,0000	metro quadrado
<b>Construção Civil - Instalações Hidrossanitárias</b>					
	Projeto de Instalações	de sistema de água potável		824,0000	metro quadrado
	Projeto de Instalações	de sistema de redes de águas pluviais		824,0000	metro quadrado
	Projeto de Instalações	de instalação de sistema de esgoto sanitário		824,0000	metro quadrado
<b>Eletrotécnica - Instalações Elétricas</b>					
	Projeto	de instalações elétricas em baixa tensão	para fins residenciais e comerciais	824,0000	metro quadrado
<b>Estruturas - Estruturas de Concreto e Argamassa Armada</b>					
	Projeto	de demolição de estruturas de concreto sem uso de explosivos		134,0000	metro quadrado
	Projeto	de estrutura de concreto armado		51,0000	metro cúbico

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

#### 5. Observações

Orçamento, Projeto de Edificações, Estrutural e Complementares

*Guilherme Dias*  
**ENGENHEIRO CIVIL**  
 CREAMT 036575

*Prof. Sílvia Aparecida Fideis*  
 Secretário Municipal de Educação,  
 Cultura, Esporte e Lazer