

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

ART DE OBRA/SERVIÇO 1320240074276

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do MS

FABIO MARQUES RIBEIRO RNP: 1309381275 Título Profissional: ENGENHEIRO CIVIL Registro: MS15276 Empresa Contratada: ENGELUGA ENGENHARIA LTDA Registro: 10168

2. Dados do Contrato

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE SIDROLÂNDIA CPF/CNPJ: 03.501.574/0001-31

Rua: RUA SÃO PAULO Bairro: CENTRO Número: 964 Cidade: SIDROLÂNDIA UF: MS País: Brasil Contrato: Celebrado em: 27/03/2024 CEP: 79.170-000

Tipo de Contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO Valor: R\$ 2.561.577,66 Vinculado à ART:

Ação Institucional:

3. Dados Obra/Servico

0. 2000 02.000								
Logradouro	Bairro	Núme	ro Complemento	Cidade	UF	País	Сер	Coordenada
R. TARGINO DE SOUZA BARBOSA	CENTRO	S/N		SIDROLÂNDIA	MS	BRA	79.170-000	
Data de Inicio: 29/04/2024 Previsão Término: 29/10/2024 Código:								
Tipo Proprietário: PESSOA JURÍDICA DE DIRE	ITO PÚBLICO	Proprietário: PREFE	ITURA MUNICIPAL D	E SIDROLÂNDIA	CPF/CN	IPJ: 03.5 0	1.574/0001-31	
Finalidade: OUTRO - PARA ATENDER PROJETO DE CONSTRUÇÃO DA AMPLIAÇÃO DA ESCOLA OLINDA BRITO DE SOUZAL, NO MUNICÍPIO DE SIDROLÂNDIA - MS, UTILIZANDO A METODOLOGIA BIM, ATRAVÉS DAS SEGUINTES FERRAMENTAS: *3D: REPRESENTAÇÃO TRIDIMENSIONAL - REVIT * 4D: ANÁLISE DA DURAÇÃO - NAVISWORKS * 5D: ANÁLISE DOS CUSTOS - NAVISWORKS * 6D: AVALIAÇÃO DA SUSTENTABILIDADE - REVIT * 7D: FASE DE GESTÃO DA CONSTRUÇÃO - SOLIBRI								

 4. Atividades 	Técnicas
-----------------------------------	----------

Elaboração em BIM				Unidade
Elaboração de orçamento	Construção Civil -> Edificações -> de edificação	de alvenaria	773,7200	metro quadrado (m²)
Elaboração de orçamento	Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de sistema de água potável		773,7200	metro quadrado (m²)
Elaboração de orçamento	Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de instalação de sistema de esgoto sanitário		773,7200	metro quadrado (m²)
Elaboração de orçamento	Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de sistema de redes de águas pluviais		773,7200	metro quadrado (m²)
Elaboração de orçamento	Eletrotécnica -> Instalações Elétricas -> de instalações elétricas em baixa tensão	para fins comerciais	773,7200	metro quadrado (m²)
Elaboração de orçamento	Estruturas -> Estruturas de Concreto e Argamassa Armada -> de estrutura de concreto armado		773,7200	metro quadrado (m²)
Elaboração de orçamento	Construção Civil -> Instalações de Prevenção e Combate a Incêndio -> de prevenção e combate a incêndio e pânico		773,7200	metro quadrado (m²)
Elaboração de orçamento	Estruturas -> Estruturas Metálicas -> de estrutura metálica	para edificação	773,7200	metro quadrado (m²)
Elaboração de orçamento	Eletrônica -> Sistemas e Equipamentos de Redes Lógicas -> de cabeamento	via outras tecnologias	773,7200	metro quadrado (m²)

6. Declarações

Acessibilidade: 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.

7. Entidade de Classe	
—8. Assinaturas — Declaro serem verdadeiras as informações acima.	
Local	/ / data
879.413.171-68 - FABIO MARQUES RIBEIRO	
03.501.574/0001-31 - PREFEITURA MUNICIPAL DE SIDR	ROLÂNDIA

Valor ART: R\$ 262,55

Registrada em 23/05/2024

Valor Pago: R\$ 262,55

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



Nosso Número: 14000000015112298





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

ART DE OBRA/SERVIÇO 1320240074276

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do MS

Projeto	Estruturas -> Estruturas de Concreto e Argamassa Armada -> de estrutura de concreto armado		773,7200	metro quadrado (m²)
Projeto	Construção Civil -> Instalações de Prevenção e Combate a Incêndio -> de prevenção e combate a incêndio e pânico		773,7200	metro quadrado (m²
Projeto	Estruturas -> Estruturas Metálicas -> de estrutura metálica	para edificação	773,7200	metro quadrado (m²
Projeto	Eletrônica -> Sistemas e Equipamentos de Redes Lógicas -> de cabeamento	via outras tecnologias	773,7200	metro quadrado (m²
Projeto Arquitetônico	Construção Civil -> Edificações -> de edificação	de alvenaria	773,7200	metro quadrado (m²
Projeto de Instalações	Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de sistema de água potável		773,7200	metro quadrado (m²
Projeto de Instalações	Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de instalação de sistema de esgoto sanitário		773,7200	metro quadrado (m²
Projeto de Instalações	Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de sistema de redes de águas pluviais		773,7200	metro quadrado (m²
Projeto de Instalações	Eletrotécnica -> Instalações Elétricas -> de instalações elétricas em baixa tensão	para fins comerciais	773,7200	metro quadrado (m²
Fiscalização em BIM			Quantidade	Unidade
Fiscalização de obra	Construção Civil -> Edificações -> de edificação	de alvenaria	773,7200	metro quadrado (m²
•	Construção Civil -> Edificações -> de edificação Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de sistema de água potável	de alvenaria	773,7200 773,7200	•
Fiscalização de obra Fiscalização de obra Fiscalização de obra		de alvenaria		metro quadrado (m² metro quadrado (m² metro quadrado (m²
Fiscalização de obra	Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de sistema de água potável Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de instalação de sistema de esgoto	de alvenaria	773,7200	metro quadrado (m²
Fiscalização de obra Fiscalização de obra Fiscalização de obra	Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de sistema de água potável Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de instalação de sistema de esgoto sanitário Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de sistema de redes de águas	de alvenaria para fins comerciais	773,7200	metro quadrado (m² metro quadrado (m² metro quadrado (m²
Fiscalização de obra Fiscalização de obra	Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de sistema de água potável Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de instalação de sistema de esgoto sanitário Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de sistema de redes de águas pluviais	para fins	773,7200 773,7200 773,7200	metro quadrado (m²
Fiscalização de obra Fiscalização de obra Fiscalização de obra Fiscalização de obra	Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de sistema de água potável Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de instalação de sistema de esgoto sanitário Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de sistema de redes de águas pluviais Eletrotécnica -> Instalações Elétricas -> de instalações elétricas em baixa tensão Estruturas -> Estruturas de Concreto e Argamassa Armada -> de estrutura de concreto	para fins	773,7200 773,7200 773,7200 773,7200	metro quadrado (m² metro quadrado (m² metro quadrado (m² metro quadrado (m² metro quadrado (m²
Fiscalização de obra	Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de sistema de água potável Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de instalação de sistema de esgoto sanitário Construção Civil -> Instalações Hidrossanitárias -> de sistema de redes de águas pluviais Eletrotécnica -> Instalações Elétricas -> de instalações elétricas em baixa tensão Estruturas -> Estruturas de Concreto e Argamassa Armada -> de estrutura de concreto armado Construção Civil -> Instalações de Prevenção e Combate a Incêndio -> de prevenção e	para fins	773,7200 773,7200 773,7200 773,7200 773,7200	metro quadrado (m² metro quadrado (m² metro quadrado (m² metro quadrado (m²

5. Observações		

-6. Declarações

Acessibilidade: 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.

7. Entidade de Classe	
Declaro serem verdadeiras as informações acima.	
	1 1
Local	data
879.413.171-68 - FABIO MARQUES RIBEIRO	5
03.501.574/0001-31 - PREFEITURA MUNICIPAL DE SIE	DROLÂNDIA

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

Nosso Número: 14000000015112298



Valor ART: R\$ 262,55 Registrada em 23/05/2024

Valor Pago: R\$ 262,55