



Tipo: OBRA OU SERVIÇO
Convênio: NÃO É CONVÊNIO

Participação Técnica: INDIVIDUAL/PRINCIPAL
Motivo: NORMAL

Contratado

Carteira: RS00140441 Profissional: ANDRÉ LÜBECK
RNP: 2200294514 Título: Engenheiro Civil
Empresa: NENHUMA EMPRESA

E-mail: andrelubeck@hotmail.com

Nr.Reg.:

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
Endereço: AVENIDA RORAIMA, S/N
Cidade: SANTA MARIA

E-mail:
Telefone: 0
CPF/CNPJ: 95591764000105
Bairro: CAMOBI
CEP: 97105900 UF: RS

Identificação da Obra/Serviço

Proprietário: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
Endereço da Obra/Serviço: AV RORAIMA, S/N, 0 1000
Cidade: SANTA MARIA
Finalidade: ESCOLAR
Data Início: 04/06/2024 Prev.Fim: 04/06/2025

Bairro: CAMOBI

CPF/CNPJ: 95591764000105

CEP: 97105900 UF: RS

Vlr Contrato(R\$): 1.000,00 Honorários(R\$): 1.000,00

Ent.Classe: SEASM

Atividade Técnica	Descrição da Obra/Serviço	Quantidade	Unid.
Projeto	Fundações Profundas	97,50	M²
Projeto	Estruturas - Concreto Armado	97,50	M²
Projeto	Estruturas - Metálicas	97,50	M²
Orçamento	Fundações Profundas	97,50	M²
Orçamento	Estruturas - Concreto Armado	97,50	M²
Orçamento	Estruturas - Metálicas	97,50	M²
Observações	PROJETO DE FUNDAÇÕES, ESTRUTURAL DE CONCRETO ARMADO	97,50	M²
Observações	E DE ESTRUTURA METÁLICA, E ORÇAMENTO PARA OS TELHADOS	97,50	M²
Observações	DO COLÉGIO TÉCNICO INDUSTRIAL DA UFSM	97,50	M²

ART registrada (paga) no CREA-RS em 06/06/2024

	Declaro serem verdadeiras as informações acima	De acordo
Local e Data	ANDRÉ LÜBECK	UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
	Profissional	Contratante

A AUTENTICIDADE DESTA ART PODE SER CONFIRMADA NO SITE DO CREA-RS, LINK SOCIEDADE - ART CONSULTA.



Contratado

Nr.Carteira: RS00140441	Profissional: ANDRÉ LÜBECK	E-mail: andrelubeck@hotmail.com
Nr.RNP: 2200294514	Título: Engenheiro Civil	
Empresa: NENHUMA EMPRESA		Nr.Reg.:

Contratante

Nome: UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA	E-mail:	
Endereço: AVENIDA RORAIMA, S/N	Telefone: 0	CPF/CNPJ: 95591764000105
Cidade: SANTA MARIA	Bairro: CAMOBI	CEP: 97105900 UF: RS

RESUMO DO(S) CONTRATO(S)

O Escritório Modelo de Engenharia da UFSM, um projeto de extensão registrado sob o número 055757 no Portal de Projetos da UFSM, elaborou os projetos estruturais, de concreto armado e metálica, de fundações e orçamento dos telhados modelo do Colégio Técnico Industrial (CTISM) da Universidade Federal de Santa Maria.

<hr/>	Declaro serem verdadeiras as informações acima	De acordo
Local e Data	Profissional	Contratante