

IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

Razão Social
TIROL EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA

CNPJ
40930280000151

Nome Fantasia (SCC)
EDIFÍCIO TIROL RESIDENCIAL

ENDEREÇO DA OBRA

Logradouro
RUA TIROL

Número do Endereço
200

Bairro
PORTICO

Cidade
GRAMADO

CEP
95670000

Telefone comercial
996627403

Email
bruna@casaaantiga.rs

Nome completo
BRUNA _

TIPO DO PROJETO

Tipo de Projeto de Viabilidade: Projeto Inicial

Projeto Ultrapronto: Não

SEGMENTO

Construção Civil

TIPO DE INSTALAÇÃO

Projeto Central + Rede

MEDIÇÃO INDIVIDUAL

Bloco	Quantidade Andares	Quantidade UC/Andar	Sequência Numérica	Outras Unidades	Medidor Alta Pressão	Medidores Instalados	Localização Medidores
Único	4	4		0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

COLETA DE INFORMAÇÕES DE EQUIPAMENTOS

Equipamento	Quantidade	Fator	Responsável	Interligação	Consumo KG/h	Pressão	Hora Dia	Quantidade de Dias
-------------	------------	-------	-------------	--------------	--------------	---------	----------	--------------------

CONSUMO DE GÁS PREVISTO

Produto	Vazão Máxima Instantânea (KG/h)
GLP/GRA	0

CENTRAL

Modelo	Quantidade	Capacidade	Vazão	Posição
VASILHAME BRANCO B190 (420LBS) 190KG	2	245,000		

KIT

Material	Aproximado
TUBO ALUMINIO P/GAS 20X2MM (RL.100M)	1

ORIENTAÇÕES TÉCNICAS

☒ Extintores

☐ Existe outra central com bateria de recipientes de GLP (conforme legislação vigente)

☒ Local de Abastecimento é de fácil Acesso

☒ Mangueira passa por local ventilado

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Canaleta ou Ralo / Porta ou Janela (1.5m) | <input type="checkbox"/> Fonte de ignição próximo a central (3M) |
| <input type="checkbox"/> Rede Elétrica (3m) | <input checked="" type="checkbox"/> Central fora da projeção da Edificação |
| <input type="checkbox"/> Recipientes de Oxigênio (conforme norma NBR 13523) | <input type="checkbox"/> Reservatório de Líquidos inflamáveis (com exceção GLP, Oxigênio e Hidrogênio) (6m) |
| <input type="checkbox"/> Recipientes de Hidrogênio (conforme norma NBR 13523) | <input type="checkbox"/> Material de fácil combustão (3M) |

ADEQUAÇÕES LOCAL

Descrição	Valor	Responsável
SERVICO DE MONTAGEM DE B190/B125 - 2 VASILHAMES	0,00	ULTRAGAZ
SERVIÇO DE TRANSPORTE (MUNK)- MUNICIPAL	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE PROJETO DE CENTRAL DE B190/B125 - 1 A 3 B190	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE LIBERAÇÃO DE GLP APÓS MONTAGEM - INCLUSO 3 PONTOS DE CONSUMO	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE TESTE DE ESTANQUEIDADE ALTA (REDE EXISTENTE EXECUTADO JUNTO COM A MON	283,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE MONTAGEM INSTALACAO HORA TECNICA EQUIPE	121,60	ULTRAGAZ
SERVIÇO DE TRANSPORTE (MUNK)- MUNICIPAL	195,00	ULTRAGAZ

OBSERVAÇÕES

1ª negociação realizada com a incorporadora. Apesar do preço um pouco superior do que o concorrente, optaram em fechar com a Ultragaz pelo prazo de instalação. Início de consumo em 20/07. Central dentro das normas. Projeto será realizado via Octágora. Agendar instalação com Bruna da Administradora de condomínio: 54 99662-7403.

Data Prevista Inicio de Consumo
01/04/2025

Consultor
Cristiane Ramos Griebler

Telefone de Contato
54 99136-8888

Data
17/07/2024

Email
cristiane.griebler@ultragaz.com.br