



Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

Razão Social
CONDOMINIO RESIDENCIAL MICHEL KARAM
CNPJ
01776786000104

Nome Fantasia (SCC)
CONDOMINIO RESIDENCIAL MICHEL KARAM

ENDEREÇO DA OBRA

Logradouro
AVENIDA DOM JOAQUIM
Cidade
PELOTAS
Email
taism1@hotmail.com

Número do Endereço
287

Bairro
TRES VENDAS

CEP
96020260

Telefone comercial
98117-6006

Nome completo
TAIS LEITE DE SOUZA SOARES

TIPO DO PROJETO

Tipo de Projeto de Viabilidade: Ampliação

Projeto Ultrapronto: Não

SEGMENTO

Condomínios/Edifícios

TIPO DE INSTALAÇÃO

Projeto Central + Rede

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	1	245,000		
VASILHAME BRANCO B190 (420LBS) 190KG	1	245,000		

KIT

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

ORIENTAÇÕES TÉCNICAS

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Extintores | <input type="checkbox"/> Existe outra central com bateria de recipientes de GLP (conforme legislação vigente) |
| <input type="checkbox"/> Local de Abastecimento é de fácil Acesso | <input type="checkbox"/> 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 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) |



Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

Recipientes de Hidrogênio (conforme norma NBR 13523)

Material de fácil combustão (3M)

ADEQUAÇÕES LOCAL

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

OBSERVAÇÕES

Ampliação 1B190. Central já construída comporta 2 tanques, Contato Tais 53 98117-6006 taisml@hotmail.com.

Data Prevista Início de Consumo
29/08/2024

Consultor
Jessica Silvia Guido

Telefone de Contato

Data
28/07/2024

Email
jessica.guido@ultragaz.com.br