



Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

Razão Social
CONDOMINIO EDIFICIO RESIDENCIAL VICTORIA

Nome Fantasia (SCC)

CNPJ
11889947000111

ENDEREÇO DA OBRA

Logradouro
RUA BERNARDO PIRES

Número do Endereço
263

Bairro
SANTANA

Cidade
PORTO ALEGRE

CEP
90620010

Telefone comercial
(51)98131-1369

Email
cond.victoria.2010@gmail.com

Nome completo
Claudio Geovane Medeiros Alvaro

TIPO DO PROJETO

Tipo de Projeto de Viabilidade: Projeto Inicial

Projeto Ultrapronto: Não

SEGMENTO

Condomínios/Edifícios

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 |
|-------|--------------------|---------------------|--------------------|-----------------|--------------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| UNICO | 3 | 2 | 201-202/401-402 | 0 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | CORREDOR DOS ANDARES |

COLETA DE INFORMAÇÕES DE EQUIPAMENTOS

| Equipamento | Quantidade | Fator | Responsável | Interligação | Consumo KG/h | Pressão | Hora Dia | Quantidade de Dias |
|-----------------------|------------|--------|-------------|--------------|--------------|---------|----------|--------------------|
| FOGÃO | 6 | 30,000 | Cliente | Cliente | 0,400 | Baixa | 1,0 | 30 |
| AQUECEDOR DE PASSAGEM | 6 | 30,000 | Cliente | Cliente | 1,900 | Baixa | 1,0 | 30 |

CONSUMO DE GÁS PREVISTO

| Produto | Vazão Máxima Instantânea (KG/h) |
|---------|---------------------------------|
| GLP/GRA | 4.14 |

CENTRAL

| Modelo | Quantidade | Capacidade | Vazão | Posição |
|--------------------------------------|------------|------------|-------|---------|
| 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 checked="" type="checkbox"/> Local de Abastecimento é de fácil Acesso | <input checked="" 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 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 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 |

OBSERVAÇÕES

Condomínio virada P45 da SHV, vamos investir apenas na central. Rede (não), UP (não), Venda de serviço (Não), Enviar tanque com Gás. Contato Geovane 51 98131-1369. Início do consumo em 15/11.2024.

Data Prevista Início de Consumo
14/04/2025

Consultor
Jonas Dos Santos Pereira

Telefone de Contato

Data
21/10/2024

Email
jonas.spereira@ultragaz.com.br