



Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

Razão Social
CONDOMINIO EDIFICIO LUIS CORONEL
CNPJ
07723212000146

Nome Fantasia (SCC)
CONDOMINIO EDIFICIO LUIS CORONEL

ENDEREÇO DA OBRA

Logradouro
RUA CORONEL CORTE REAL
Cidade
PORTO ALEGRE
Email
edudmr@terra.com.br

Número do Endereço
65
CEP
90630080
Nome completo
EDUARDO DE MELLO ROCHA

Bairro
PETROPOLIS
Telefone comercial
91179797

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
BLOCO UNICO	6	2	201-202/601602	0	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

COLETA DE INFORMAÇÕES DE EQUIPAMENTOS

Equipamento	Quantidade	Fator	Responsável	Interligação	Consumo KG/h	Pressão	Hora Dia	Quantidade de Dias
FOGÃO	10	30,000	Cliente	Cliente	0,400	Baixa	1,0	30
AQUECEDOR DE PASSAGEM	10	30,000	Cliente	Cliente	1,900	Baixa	1,0	30

CONSUMO DE GÁS PREVISTO

Produto
GLP/GRA
Vazão Máxima Instantânea (KG/h)
6.90

CENTRAL

Modelo	Quantidade	Capacidade	Vazão	Posição
VASILHAME BRANCO B190 (420LBS) 190KG	1	245,000		

KIT

Material
TUBO ALUMINIO P/GAS 20X2MM (RL.100M)
Aproximado
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
SERVICO DE TESTE DE ESTANQUEIDADE ALTA (REDE EXISTENTE EXECUTADO JUNTO COM A MON	283,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE TESTE DE ESTANQUEIDADE BAIXA (REDE EXISTENTE EXECUTADO JUNTO COM A MO	480,00	ULTRAGAZ

OBSERVAÇÕES

Condomínio virada da NGB, vamos investir apenas na central. Rede (não), UP (não), Venda de serviço (não), Enviar tanque com gás. Contato Eduardo 51 991179797.

Data Prevista Inicio de Consumo
18/11/2024

Consultor
Jonas Dos Santos Pereira

Telefone de Contato

Data
06/07/2024

Email
jonas.spereira@ultragaz.com.br