



Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

Razão Social
ROGGA SA CONSTRUTORA E INCORPORADORA**Nome Fantasia (SCC)**
SOLARIUM BEACH CLUB**CNPJ**
08486781005309

ENDEREÇO DA OBRA

Logradouro
AV BRASIL**Número do Endereço**
115**Bairro**
MAREZIA**Cidade**
ITAPOA**CEP**
89249000**Telefone comercial**
9107-3528**Email**
naotem@naotem.com.br**Nome completo**
MARIA ENG

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
TORRE A	12	8	01,...,08,...,1201,...1208	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
TORRE B	12	8	01,..08,...,1201,...1208	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SF	1	4	SF 1 e SF 2, sf3 e sf4	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
FOGÃO	202	40,000	Cliente	Cliente	0,400	Baixa	1,0	30

CONSUMO DE GÁS PREVISTO

Produto	Vazão Máxima Instantânea (KG/h)
GLP/GRA	32.32

CENTRAL

Modelo	Quantidade	Capacidade	Vazão	Posição
VASILHAME BRANCO B190 (420LBS) 190KG	7	245,000		

KIT

Material	Aproximado
TUBO ACO CARBONO PRETO S COST SCH80 A106 3 4POL	1
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) |
| <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/INSTALACAO DE B190/B125 FASE VAPOR - 7 VASILHAMES	902,44	ULTRAGAZ
SERVIÇO DE TRANSPORTE (MUNK)- MUNICIPAL	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE LIBERAÇÃO DE GLP APÓS MONTAGEM - INCLUSO 3 PONTOS DE CONSUMO	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE PROJETO DE CENTRAL DE B190/B125 - 4 A 10 B190	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE PROJETO DE INSPECAO FINAL	0,00	ULTRAGAZ

OBSERVAÇÕES

GLP Central - Identificar medidores, cliente MI - Maria - 47 9107-3528

Data Prevista Início de Consumo

22/10/2025

Consultor

Andrey Lira Sant Ana

Telefone de Contato

47-3473-7081

Data

19/08/2024

Emailandrey.ana@ultragaz.com.br