



Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

Razão Social
SBJ CONSTRUTORA E INCORPORADORA LTDA
CNPJ
06093310000184

Nome Fantasia (SCC)
ILHA DE MALTA

ENDEREÇO DA OBRA

Logradouro
R HONORATO COELHO DA ROCHA

Número do Endereço
95

Bairro
CENTRO

Cidade
NAVEGANTES

CEP
88370076

Telefone comercial
8817-1025

Email
leonardo@sbjconstrutora.com.br

Nome completo
LEONARDO SOUZA

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
UNICO	10	4	101,....,104 , ... , 1001,....1004	0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SF	1	1	sf	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	45	30,000	Cliente	Cliente	0,350	Baixa	1,0	30
AQUECEDOR DE PASSAGEM	44	35,000	Cliente	Cliente	1,000	Baixa	1,0	30

CONSUMO DE GÁS PREVISTO

Produto GLP/GRA **Vazão Máxima Instantânea (KG/h)** 20.13

CENTRAL

Modelo	Quantidade	Capacidade	Vazão	Posição
VASILHAME BRANCO B190 (420LBS) 190KG	4	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 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 PROJETO DE CENTRAL DE B190/B125 - 4 A 10 B190	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO TURNKEY MONTAGEM - CENTRAL DE 4 B190	0,00	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 - 1 A 3 B190	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE MONTAGEM DE B190/B125 - 1 VASILHAME	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE MONTAGEM DE B190/B125 - 3 VASILHAMES	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE PROJETO DE INSPECAO FINAL	0,00	ULTRAGAZ

OBSERVAÇÕES

Obra quase pronta, identificar medidores, cliente MI.

Data Prevista Início de Consumo
14/01/2025

Consultor
Andrey Lira Sant Ana

Telefone de Contato
47-3473-7081

Data
12/09/2024

Email
andrey.ana@ultragaz.com.br