

## IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

**Razão Social**  
CONFRARIA DO DOCE LTDA**CNPJ**  
10761654000191**Nome Fantasia (SCC)**  
CONFRARIA DO DOCE

## ENDEREÇO DA OBRA

**Logradouro**  
RUA JOAO MARIA DA FONSECA**Cidade**  
GRAVATAI**Email**  
luizjundia@hotmail.com**Número do Endereço**  
631**CEP**  
94035190**Nome completo**  
JOAO NUNES FERREIRA**Bairro**  
PASSO DAS PEDRAS**Telefone comercial**  
95286467

## TIPO DO PROJETO

**Tipo de Projeto de Viabilidade:** Projeto Inicial**Projeto Ultrapronto:** Não

## SEGMENTO

Padaria/Confeitaria

## 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
FORNO	4	70,000	Cliente	Cliente	1,000	Baixa	12,0	25
FRITADEIRA	3	70,000	Cliente	Cliente	1,900	Baixa	8,0	25
FOGÃO	2	70,000	Cliente	Cliente	1,200	Baixa	8,0	25
OUTROS	3	50,000	Cliente	Cliente	1,000	Baixa	8,0	25

## CONSUMO DE GÁS PREVISTO

**Produto**  
GLP/GRA**Vazão Máxima Instantânea (KG/h)**  
9.97

## 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

☐ Extintores☒ Local de Abastecimento é de fácil Acesso☐ Existe outra central com bateria de recipientes de GLP (conforme legislação vigente)☒ 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 PROJETO DE CENTRAL DE B190/B125 - 4 A 10 B190	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO TURNKEY MONTAGEM - CENTRAL DE 4 B190	699,87	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
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	48,00	ULTRAGAZ
SERVIÇO DE TRANSPORTE (MUNK)- MUNICIPAL	780,00	ULTRAGAZ

**OBSERVAÇÕES**

Cliente Virada de bandeira da NGB, Rede (Não), Ponto de consumo (Não), Venda de serviço (Não), Cliente MI (Não) Ponto focal no cliente (Luiz 51 995286467, [luizjundia@hotmail.com](mailto:luizjundia@hotmail.com)), Adequações necessárias observadas (sem ajustes aparentes), Prazo de consumo (01/09/2024).

**Data Prevista Inicio de Consumo**  
09/12/2024

**Consultor**  
Jonas Dos Santos Pereira

**Telefone de Contato**

**Data**  
23/07/2024

**Email**  
[jonas.spereira@ultragaz.com.br](mailto:jonas.spereira@ultragaz.com.br)