



# Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

## IDENTIFICAÇÃO DO CLIENTE

**Razão Social**  
MADU FOODS LTDA ME

**CNPJ**  
53479787000182

**Nome Fantasia (SCC)**  
MADU FOODS

## ENDEREÇO DA OBRA

**Logradouro**  
RUA PADRE ANCHIETA

**Cidade**  
PELOTAS

**Email**  
usinapocketpelotas@gmail.com

**Número do Endereço**  
1474

**CEP**  
96015420

**Nome completo**  
MAURICIO .

**Bairro**  
CENTRO

**Telefone comercial**

## TIPO DO PROJETO

**Tipo de Projeto de Viabilidade:** Projeto Inicial

**Projeto Ultrapronto:** Não

## SEGMENTO

Restaurantes/Bares/Lanchonetes

## 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
-------------	------------	-------	-------------	--------------	--------------	---------	----------	--------------------

## CONSUMO DE GÁS PREVISTO

**Produto**  
GLP/GRA

**Vazão Máxima Instantânea (KG/h)**  
0

## 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
TUBO ALUMINIO P/GAS 20X2MM (RL.100M)	3

## 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)   |



## Registro de Requisição de Projeto

Código: RG-CO.22.03

Recipientes de Hidrogênio (conforme norma NBR 13523)

Material de fácil combustão (3M)

### ADEQUAÇÕES LOCAL

Descrição	Valor	Responsável
SERVICO DE TESTE DE ESTANQUEIDADE ALTA (REDE EXISTENTE EXECUTADO JUNTO COM A MON	283,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE PROJETO DE REDE DE GÁS - ATE 50 METROS	395,25	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
SERVIÇO DE TRANSPORTE (MUNK)- MUNICIPAL	0,00	ULTRAGAZ
SERVIÇO DE TRANSPORTE (MUNK)- MUNICIPAL	780,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE MONTAGEM/INSTALACAO DE TUBULACAO EM MULTICAMADAS ACIMA DE 4M DE ALTUR	0,00	ULTRAGAZ
SERVICO DE MONTAGEM/INSTALACAO DE TUBULACAO EM MULTICAMADAS ATE 4M DE ALTURA - M	0,00	ULTRAGAZ

### OBSERVAÇÕES

Usina de Massas Pocket. Central em alvenaria será construída pelo cliente conforme projeto que será apresentado pela UG, instalação de central 1B190 + 5m com 1 ponto espera ugv. Contato Mauricio (53)98402-6733 [usinapocketpelotas@gmail.com](mailto:usinapocketpelotas@gmail.com), frete rateado entre 3 clientes da região de Pelotas/Rio Grande.

**Data Prevista Início de Consumo**  
03/03/2025

**Consultor**  
Wagner Echeverry Victoria

**Telefone de Contato**

**Data**  
26/09/2024

**Email**  
[wagner.victoria@ultragaz.com.br](mailto:wagner.victoria@ultragaz.com.br)