

# PROJETO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL.

**proprietário:** BISTEK SUPERMERCADOS LTDA.

CNPJ: 83.261.420/0006-63

Local: Rua 511, nº 130, esquina com a Av. Brasil, loja comercial 01 do Ed. Res. João Sandri, centro Balneário Camboriú SC

**Resp. Técnico:** MÁRCIO BONASSA

ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC:019.116-7

## 1. CARACTERÍSTICAS BÁSICAS DA OBRA

Reforma de 01 (um) sala comercial.

Área a reformar: 1528,66m<sup>2</sup>

Área do Terreno (Mat. 97.875): fração ideal de 6,7986% do terreno com área de 1.819,17m<sup>2</sup>

Local: Rua 511, nº 130, esquina com a Av. Brasil, loja comercial 01 do Ed. Res. João Sandri, centro Balneário Camboriú SC

inscrição imobiliária: 01.02.048.0134.001.215

O prazo previsto de execução é de 03 meses.

## 2. MATERIAIS E COMPONENTES BÁSICOS UTILIZADOS EM CADA ETAPA

Preparo de canteiro: madeira, aço e concreto.

Fundações: madeira, aço e concreto.

Estrutura: Concreto Armado; Lajes de vigota pré-moldada.

Vedações: alvenaria, massa para reboco, ferro e concreto.

Instalações: conduíte plástico, tubos de PVC, fio de cobre, e massa para revestimento.

Revestimentos: alvenaria, argamassa para revestimento, aço e concreto.

Cobertura: pré-moldado telha de fibrocimento, calha de alumínio ou galvanizada.

### 2.1. Resíduos Classe A que serão gerados

Concreto: 0,5m<sup>3</sup>

Alvenaria: 2,00m<sup>3</sup>

Argamassa: 0,2m<sup>3</sup>

Produtos cerâmicos: 0,10m<sup>3</sup>

Solo: 000m<sup>3</sup>

Outros: 1,00m<sup>3</sup>

### 2.2. Resíduos Classe B que serão gerados

Madeira: 0,5m<sup>3</sup>

Plásticos: 0,10m<sup>3</sup>

Papéis e Papelões: 0,50m<sup>3</sup>

Metais: 0,10m<sup>3</sup>

Vidros: 0,50m<sup>3</sup> - Outros: 3,500m<sup>3</sup>

### **2.3. Resíduos Classe C que serão gerados**

Não serão gerados resíduos classe C.

### **2.4. Resíduos Classe D que serão gerados**

Resíduos de tintas: 0,01m<sup>3</sup>

## **3. INICIATIVAS PARA MINIMIZAÇÃO DOS RESÍDUOS**

Referente à escolha dos materiais, orientação da mão de obra e responsáveis, controles a serem adotados, etc. Serão desenvolvidos, fomentados e implantados programas de incentivo a redução, reutilização, reaproveitamento e reciclagem, de caráter social, educacional, ambiental. Os colaboradores serão orientados a racionalizar os materiais de forma eficiente, sem prejudicar a qualidade do produto final.

## **4. INICIATIVAS PARA ABSORÇÃO DOS RESÍDUOS NA PRÓPRIA OU EM OUTRAS OBRAS**

(Reutilização dos resíduos de demolição, reutilização nas diversas etapas, etc.)

Quando apropriados, os resíduos Classe A serão reutilizados para implantação do subleito de calçadas

## **5. INICIATIVAS PARA ACONDICIONAMENTO DIFERENCIADO E TRANSPORTE ADEQUADO**

Os resíduos serão integralmente triados e receberão a destinação definida em legislação específica, priorizando-se sua reutilização e reciclagem.

## **6. DESCRIÇÃO DO DESTINO A SER DADO AOS RESÍDUOS NÃO ABSORVIDOS**



9.1 Identificação do gerador

**Nome:** BISTEK SUPERMERCADOS LTDA.

**CNPJ:** 83.261.420/0006-63

**Local:** Rua 511, nº 130, esquina com a Av. Brasil, loja comercial 01 do Ed. Res. João Sandri, centro Balneário Camboriú SC

**Tel.:** (47)99978-1079



Assinatura \_\_\_\_\_

**Local:** Balneário Camboriú/SC

**Data:** 29/06/2023

9.2 Identificação do responsável técnico da obra

**Nome:** MÁRCIO BONASSA

**ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC:**019.116-7

**End.:** Rua 511, nº 130, esquina com a Av. Brasil, loja comercial 01 do Ed. Res. João Sandri, centro Balneário Camboriú SC

**Tel.:** (47)99978-1079



Assinatura \_\_\_\_\_

**Local:** Balneário Camboriú/SC

**Data:** 29/06/2023