

PROJETO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL.

Proprietário: BISTEK SUPERMERCADOS LTDA.

CNPJ: 83.261.420/0006-63

Local: Rua 701, nº 95, centro Balneário Camboriú SC

Resp. Técnico: MÁRCIO BONASSA

ENGENHEIRO CIVIL CREA/SC:019.116-7

1. CARACTERÍSTICAS BÁSICAS DA OBRA

Execução de uma sala comercial

Área a construir: 251,16m²

Área do Terreno : 240m² matrícula 26447

Local: Rua 701, nº 95, , centro Balneário Camboriú SC

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: 0,5m³

Alvenaria: 2,00m³

Argamassa: 0,2m³

Produtos cerâmicos: 0,10m³

Solo: 0,00m³

Outros: 1,00m³

2.2. Resíduos Classe B que serão gerados

Madeira: 0,5m³

Plásticos: 0,10m³

Papéis e Papelões: 0,50m³

Metais: 0,10m³

Vidros: 0,50m³ - Outros: 3,500m³

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: 0,01m³

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

Classe A	Classe B	Classe C	Classe D
----------	----------	----------	----------

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

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