|  |  |
| --- | --- |
| Protocolo Digital - Relatório de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil | RGRCC |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Este relatório é parte integrante do Projeto de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil (Lei Municipal nº 958/2006) e deverá estar acompanhado dos MTRs expedidos no período referente à execução da obra e transporte dos resíduos.* | | |
| Siglas utilizadas: | |
| **CVCO** - Certificado de Vistoria de Conclusão de Obra  **MTR** - Manifesto de Transporte de Resíduos  **PGRCC** - Plano de Gerenciamento dos Resíduos da Construção Civil | **RCC** - Resíduos da Construção Civil  **SEMMA** - Secretaria Municipal de Meio Ambiente  **SEMU** - Secretaria Municipal de Urbanismo RGRCC – Relatório de Gerenciamento dos Resíduos da Construção Civil |

# IDENTIFICAÇÃO

# DO PROPRIETÁRIO GERADOR

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Pessoa Física* | | Nome completo (Proprietário): | | | | | | | |
| RG: | | | | | CPF(MF): | | |
| *Empresa* | | Razão social: | | | | | | | |
| Nome fantasia: | | | | | CNPJ: | | |
| Responsável legal: | | | | | | | |
| Endereço: | | | | | | | | nº: | |
| Bairro: | | | Município: | | | | | | |
| Tel. Fixo: | | | Tel. Celular: | | | | | | |
| DO EMPREENDIMENTO GERADOR | | | | | | | | |
| Empreendimento: | | | | | | | | | |
| Endereço: | | | | | | | | nº: | |
| Bairro: | | | Município: | | | | | | |
| Indicação Fiscal: | | | | | | | | | |
| Nº da Licença Ambiental do IAP: | | | | | | | | | |
| Nº do Alvará de Construção da SEMU: | | | | | Área construída (m²): | | | | |
| Título da Obra: | | | | | Área demolida (m²): | | | | |
| Número do protocolo do PGRCC aprovado na SEMMA: | | | | | | | | | |
| Início da Obra | | | | Término da Obra | | | | | |
| Clique aqui para inserir uma data | | | | Clique aqui para inserir uma data | | | | | |
| Observação: | | | | | | | | | |

# GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Responsável técnico pelo RGRCC: | | | | No Conselho de Classe: | |
| Empresa responsável: | | | | | |
| Endereço: | | | | | nº: |
| Bairro: | | Município: | | | |
| E-mail: | Tel. Fixo: | | Tel. Celular: | | |

# CARACTERIZAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DOS RCC

| **Resíduo** | | **QUANTIDADE (m3 ou Kg para Classe D)** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Classe** | **Tipo** | **Construção** | Demolição | TOTAL |
| A | Solos (terra)/ Volume solto |  |  |  |
| Componentes cerâmicos |  |  |  |
| Pré-moldados em concreto |  |  |  |
| Argamassa |  |  |  |
| Material asfáltico |  |  |  |
| Outros (especificar): |  |  |  |
| **TOTAL Classe A** |  |  |  |
| B | Plásticos |  |  |  |
| Papel/papelão |  |  |  |
| Metais |  |  |  |
| Vidros |  |  |  |
| Madeiras |  |  |  |
| Gesso |  |  |  |
| Outros (especificar): |  |  |  |
| **TOTAL Classe B** |  |  |  |
| C | Especificar: |  |  |  |
| **TOTAL Classe C** |  |  |  |
| D | Tintas |  |  |  |
| Solventes |  |  |  |
| Óleos |  |  |  |
| Materiais que contenham amianto |  |  |  |
| Outros materiais contaminados (esp.): |  |  |  |
| **TOTAL Classe D** |  |  |  |
| TOTAL (A + B + C + D) | | | |  |
| Observações: | | | | |

# REUTILIZAÇÃO OU RECICLAGEM DOS RCC NA OBRA

| **Resíduo** | | **PROCESSO / APLICAÇÃO LOCAL DESTINADO** | **QUANTIDADE**  **(m3)** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Classe** | **Tipo** |
| A | Solos (terra)/ Volume solto |  |  |
| Componentes cerâmicos |  |  |
| Pré-moldados em concreto |  |  |
| Argamassa |  |  |
| Material asfáltico |  |  |
| Outros (esp.): |  |  |
| Total Classe A reutilizado | |  |
| B | Plásticos |  |  |
| Papel/papelão |  |  |
| Metais |  |  |
| Vidros |  |  |
| Madeiras |  |  |
| Gesso |  |  |
| Outros (esp.): |  |  |
| Total Classe B reutilizado | |  |

# TRANSPORTE E DESTINO FINAL DOS RCC

| **Classe** | **Nome da Empresa Responsável pelo**  **Transporte** | **Nº do cadastro na SEMMA da empresa responsável pelo transporte**  **(CATRARCC)** | **MTR**  **(Nº)** | **Quantidade transportada**  **(m³)** | **Nº da Licença**  **Ambiental da área de destino final dos RCC** | **Data** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A |  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
| **Total Classe A Destinado** | | |  | | |
| B |  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
| **Total Classe B Destinado** | | |  | | |
| C |  |  |  |  |  | data |
| **Total Classe C Destinado** | | |  | | |
| D |  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
|  |  |  |  |  | data |
| **Total Classe D Destinado** | | |  | | |
| Observações: | | | | | | |
|  | | | | | | |
| *Para empreendimentos com mais itens, utilize a tabela complementar disponível do website da SEMMA* | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | **Data:** 04/04/2018 |