**PLANO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL – PGRCC**

1. **IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL**

|  |
| --- |
| Nome completo ou Razão social:  |
| Nome fantasia:  |
| Endereço completo:  |
| CPF ou CNPJ:  |
| Responsável legal:  |
| Telefone:  |

1. **IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDIMENTO**

|  |
| --- |
| Empreendedor:  |
| CNPJ: Telefone:  |
| Empreendimento/ Título da Obra:  |
| Endereço completo do empreendimento:  |
| Cadastro do Imóvel:  |
| Área da obra (em m²):  |
| Data de previsão do início e término da obra: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_ a \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ |

1. **GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL**
	1. **ELABORAÇÃO DO PGRCCS**

|  |  |
| --- | --- |
| Responsável técnico pela elaboração do PGRCCS:  | Nº Conselho de Classe:  |
| Nº da Anotação de Responsabilidade Técnica (ART) ou documento equivalente:  |
| Empresa responsável:  |
| Endereço: | Telefone:  |
| E-mail:  |

* 1. **IMPLEMENTAÇÃO DO PGRCCS**

|  |  |
| --- | --- |
| Responsável técnico pela implementação do PGRCCS:  | Nº Conselho de Classe:  |
| Nº da Anotação de Responsabilidade Técnica (ART):  |
| Endereço do responsável técnico: | Telefone:  |
| E-mail:  |

* 1. **CARACTERIZAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DOS RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL**
		1. **Resíduos que podem ser reutilizados ou destinados a aterro de resíduos da construção civil (bota fora):**

|  |  |
| --- | --- |
| **RESÍDUOS GERADOS** | **ACONDICIONAMENTO E DESTINOS PREVISTOS** |
| **Classe** | **Tipo** | **Quantidade estimada (m³)** | **Forma de acondicionamento** | **Empresa transportadora/ nº da LAO** | **Empresa de destino final/nº LAO** |
| **A** | Solos (terra) |  |  |  |  |
| Componentes cerâmicos |  |  |  |  |
| Pré-moldados em concreto |  |  |  |  |
| Argamassa |  |  |  |  |
| Outros (especificar) |  |  |  |  |
| **Total Resíduos Classe A** |  |

* + 1. **Resíduos recicláveis, recicláveis sem tecnologia ou contaminados:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CARACTERIZAÇÃO** | **RESÍDUOS GERADOS** | **ACONDICIONAMENTO E DESTINOS PREVISTOS** |
| **Classe** | **Tipo** | **Etapa da obra/ quantidade estimada (kg)** | **Forma de acondicionamento** | **Empresa transportadora/ nº da LAO** | **Empresa de destino final/nº LAO** |
| **B** | Plásticos |  |  |  |  |
| Papel/papelão |  |  |  |  |
| Metais |  |  |  |  |
| Vidros |  |  |  |  |
| Madeiras |  |  |  |  |
| Outros (especificar) |  |  |  |  |
| **Total Resíduos Classe B** |  |
| **C** | Manta asfáltica |  |  |  |  |
| Gesso |  |  |  |  |
| Outros (especificar) |  |  |  |  |
| **Total Resíduos Classe C**  |  |
|  **D** | Tintas |  |  |  |  |
| Solventes |  |  |  |  |
| Óleos |  |  |  |  |
| Materiais que contenham amianto |  |  |  |  |
| Outros materiais contaminados (especificar) |  |  |  |  |
| **Total Resíduos Classe D** |  |  |  |  |
| **Total Resíduos (B+C+D)** |  |

* 1. **REUTILIZAÇÃO DOS RESÍDUOS NA PRÓPRIA OBRA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TIPO DO RESÍDUO** | **PROCESSO / APLICAÇÃO** | **QUANTIDADE** |
| **Classe** | **Tipo** | **Forma de reuso** | **(m³)** |
| **A** | Solos (terra) |  |  |
| Componentes cerâmicos |  |  |
| Pré-moldados em concreto |  |  |
| Argamassa |  |  |
| Material asfáltico |  |  |
| Outros (especificar) |  |  |
| **Total de resíduos reutilizados** |  |

1. **CONDIÇÕES GERAIS:**
* Os Resíduos da construção civil deverão ser acondicionados (em local apropriado) após sua geração até a etapa de transporte, de modo a permitir, sempre que possível, sua reutilização ou reciclagem.
* A(s) empresa(s) transportadora(s) e os locais de destinação final indicado(s) neste PGRCCS poderá(ão) ser alterada(s), desde que devidamente licenciadas para finalidade requerida.
* Deverá ser informada qual a destinação final a ser dada aos resíduos (lodo) do sistema de tratamento do esgoto sanitário, caso a área da obra não disponha de rede de esgotamento sanitário.

Gaspar, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 20\_\_\_\_.

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **Proprietário Responsável Técnico pela Responsável Técnico pela**

 **elaboração do PGRCCS implementação do PGRCCS**