



PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBA
SECRETARIA MUNICIPAL DO MEIO AMBIENTE

PUBLICADO NO D.O.M. PORTARIA Nº 007/2008

N.º 19 de 11 MAR. 2008

“Institui o Relatório de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil e dá outras providências”.

O SECRETÁRIO MUNICIPAL DO MEIO AMBIENTE, no uso de suas atribuições legais, estabelecidas pela Lei Municipal nº 7.671, de 10 de junho de 1991, em conformidade com o disposto no art 6º da Lei Municipal 7.833, de 19 de dezembro de 1991 e no art. 15 do Decreto Municipal 1.153, de 07 de dezembro de 2004 e

considerando que o Projeto de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil - PGRCC, estabelecido no art. 5º da Resolução nº 307, de 05 de julho de 2002 do CONAMA, e regulamentado pelo Decreto Municipal 1.068 de 18 de novembro de 2004, deverá ser elaborado e implementado pelos geradores;

considerando a necessidade de se criar um instrumento para monitorar e fiscalizar o cumprimento das ações de manejo e destinação ambientalmente adequada dos resíduos, propostas no PGRCC, estabelece:

Art. 1º - Fica instituído o Relatório de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil - RGRCC, conforme anexo I desta portaria;

Art. 2º - Deverão apresentar o Relatório de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil à Secretaria Municipal do Meio Ambiente, como condicionante para obtenção do Certificado de Vistoria de Conclusão de Obra – CVCO, ou da Licença de Operação – LO, os empreendedores cujas obras estejam enquadradas:

I - no art. 16º do Capítulo IV do Decreto Municipal 1.068 de 2004;

II - no art. 4º do Decreto Municipal 1.153 de 2004;

III - no art. 8º do Decreto Municipal 1.153 de 2004;

Parágrafo único: A Secretaria Municipal do Meio Ambiente poderá, quando da análise do Projeto de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil, estabelecer critérios diferenciados para apresentação do Relatório de Gerenciamento.

Art. 3º - Esta Portaria entrará em vigor na data de sua publicação;

Gabinete da Secretaria Municipal do Meio Ambiente, em 04 de março de 2008.


JOSÉ ANTÔNIO ANDREGUETTO
Secretário

Anexo I

RELATÓRIO DE GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL

Este relatório é parte integrante do Projeto de Gerenciamento de Resíduos da Construção Civil e deverá estar acompanhado dos MTRs expedidos no período referente.

SIGLAS UTILIZADAS:

MTR - Manifesto de Transporte de Resíduos
PGRCC - Projeto de Gerenciamento dos Resíduos da Construção Civil
RCC - Resíduos da Construção Civil
SMMA - Secretaria Municipal do Meio Ambiente
SMU - Secretaria Municipal de Urbanismo

1. IDENTIFICAÇÃO

DO EMPREENDEDOR

Razão social:
Nome fantasia:
Endereço completo:
CNPJ:
Alvará de funcionamento:
Responsável legal:

DO EMPREENDIMENTO

Empreendimento:	
Endereço:	
Nº da Licença Ambiental da SMMA:	
Nº do alvará de construção da SMU:	
Título da Obra:	
Início da Obra (ou do período referente ao Relatório):	___ / ___ / ___
Término da Obra (ou do período referente ao Relatório):	___ / ___ / ___

2. GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL

Responsável técnico pela implementação do PGRCC:	Nº Conselho de Classe:
Empresa responsável:	
Endereço:	Telefone:
E-mail:	

2.1 CARACTERIZAÇÃO E QUANTIFICAÇÃO DOS RCC

CARACTERIZAÇÃO		QUANTIDADE (m ³)		
		ETAPA DA OBRA		TOTAL
Classe	Tipo	CONSTRUÇÃO	DEMOLIÇÃO	
Classe A	Solos (terra) Volume solto			
	Componentes cerâmicos			
	Pré-moldados em concreto			
	Argamassa			
	Material asfáltico			
	Outros (especificar)			
	TOTAL Classe A			
Classe B	Plásticos			
	Papel/papelão			
	Metais			
	Vidros			
	Madeiras			
	Outros (especificar)			
	TOTAL Classe B			
Classe C	Gesso			
	Outros (especificar)			
	TOTAL Classe C			
Classe D	Tintas			
	Solventes			
	Óleos			
	Materiais que contenham amianto			
	Outros materiais contaminados (especificar)			
	TOTAL Classe D			
TOTAL (A + B + C + D)				

2.2 REUTILIZAÇÃO OU RECICLAGEM DOS RCC NA OBRA

	TIPO DO RESÍDUO	PROCESSO / APLICAÇÃO	QUANTIDADE (m ³)
Classe A	Solos (terra) Volume solto		
	Componentes cerâmicos		
	Pré-moldados em concreto		
	Argamassa		
	Material asfáltico		
	Outros (especificar)		
Classe B	Plásticos		
	Papel/papelão		
	Metais		
	Vidros		
	Madeiras		
	Outros (especificar)		

2.3 TRANSPORTE e DESTINO DOS RCC

CLASSE DO RESÍDUO	Nome da empresa responsável pelo transporte	Nº da licença ambiental da empresa responsável pelo transporte	Nº do MTR	Quantidade transportada (m ³)	Nº da licença ambiental da área de destinação	DATA
A						
B						
C						
D						

Assinaturas:

DATA: ____ / ____ / ____

Responsável legal pelo empreendimento

Responsável Técnico pela implementação do PGRCC do empreendimento