



## TERMO DE REFERÊNCIA PARA PLANO DE SUPRIMENTO FLORESTAL PARA ATIVIDADE DE FABRICAÇÃO E/OU PRODUÇÃO DE CARVÃO VEGETAL

### 1. DADOS DO PROJETO/EMPREENDIMENTO

- Nome do empreendimento/Interessado;
- E-mail.

### 2. DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO

- Nome / Razão Social;
- Cópia do Cadastro no IPAAM;
- E-mail.

### 3. APRESENTAÇÃO/INTRODUÇÃO

- Deve ser comprovada a fonte de suprimento através de Planos de Manejo Florestal Sustentável, LAU-ASV – autorizações de supressão e/ou aproveitamento de resíduos, a fim de assegurar o seu suprimento de matéria-prima florestal, conforme sua capacidade de produção. Dessa forma, as atividades de fabricação de carvão deverão apresentar ao IPAAM o Plano de Suprimento Florestal - PSF, que será submetido à aprovação deste órgão ambiental.

### 4. IDENTIFICAÇÃO DA ATIVIDADE/ EMPREENDIMENTO

Coordenadas geográficas do imóvel* (Lat/Long) no Sistema Geodésico, SIRGAS 2000		
Ponto	Lat. ( $\phi$ )	Long ( $\lambda$ )
Responsável pela leitura no GPS		
Nome: _____	Profissão: _____	Telefone: (____) _____

### 5. PROGRAMAÇÃO DE SUPRIMENTO DE MATÉRIA PRIMA FLORESTAL

- Consumo de matéria prima florestal

Produto	Quantidade consumida (m <sup>3</sup> )			Forma de Armazenamento/Estocagem
	Dia	Mês	Ano	

b. Dimensão do pátio de armazenamento (LxC e m<sup>2</sup>)     x     ( m<sup>2</sup>);

c. Capacidade de Armazenamento de matéria prima:

d. Produtos e subprodutos fabricados

PRINCIPAIS PRODUTOS/SUBPRODUTOS FABRICADOS			
Produto/Subproduto	Produção mensal (m <sup>3</sup> )	Acondicionamento	Armazenamento/ Estocagem

Acondicionamento – Fardos, granel, pilha, etc.

Estocagem/Armazenamento – Pátio coberto, pátio descoberto, depósito fechado, outros.

e. Equipamentos/infra-estrutura instalados:

f. Regime de funcionamento da atividade e número de funcionários

Regime de Funcionamento	Período de funcionamento			Horários dos turnos			Nº de funcionários		
	Horas/dia	Dias/mês	Meses/ano	Manhã	Tarde	Noite	Produção	Administração	Outras

## 6. DESCRIÇÃO DA FONTE DE MATÉRIA PRIMA

a. PMFS próprio ou terceiros

Detentor/Interessado	CNPJ/CPF	Processo IPAAM	Nº LO	Validade da LO	Volume autorizado	Localização do PMFS

b. Áreas de supressão de vegetação autorizadas através de LAU-ASV

Detentor/Interessado	CNPJ/CPF	Processo IPAAM	Nº LO	Validade da LAU	Volume autorizado	Localização da área

c. Aproveitamento de resíduos de origem florestal

Detentor/Interessado	CNPJ/CPF	Processo IPAAM	Nº LO/LAU	Validade da LO/LAU	Volume autorizado	Localização da área

Para as tabelas acima apresentar por tipo origem georreferenciamento (SIRGAS 2000) das áreas, contendo: Vértices do imóvel: PROP-01, PROP-02,..., PROP-n; - Vértices da Reserva Legal: RLEG-01, RLEG-02,..., RLEG-n; - Vértices da AMF: AMF-01, AMF-02,..., AMF-n; Vértices da UPF-01, UPF-02,..., UPF-n etc....

7. **ASSINATURAS**

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

\_\_\_\_\_  
ASSINATURA:  
RESPONSÁVEL TÉCNICO

NOME:

REGISTRO PROFISSIONAL:

RESPONSÁVEL LEGAL DA EMPRESA:

\_\_\_\_\_  
ASSINATURA:  
RESPONSÁVEL LEGAL DO EMPREENDIMENTO

NOME:

CARGO:

Declaro, sob as penas da Lei, a veracidade das informações prestadas no presente formulário.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
LOCAL E DATA

\_\_\_\_\_  
**Assinatura do empreendedor:**

**OBS:**

1. O Plano de Suprimento Florestal e os documentos anexos (caso haja) devem conter o ciente do empreendedor(a) com a respectiva assinatura;
2. Todos os documentos técnicos devem ter a assinatura do responsável pela elaboração e execução dos mesmos com  
a respectiva ART do conselho competente;