



Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável - SEMAD
SISTEMA ESTADUAL DE MEIO AMBIENTE

ANEXO III DO PARECER ÚNICO

AGENDA VERDE

1. IDENTIFICAÇÃO DO PROCESSO			
Tipo de Requerimento de Intervenção Ambiental	Núm. do Processo	Data Formalização	Unidade do SISEMA responsável pelo processo
Intervenção Ambiental SEM AAF	09010006261/12	05/10/2012 10:13:01	NUCLEO BELO HORIZONTE
2. IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL			
2.1 Nome: 00112149-0 / MARIA ETERNA DA SILVA SOUZA		2.2 CPF/CNPJ: 279.560.326-87	
2.3 Endereço: RUA JESUÍNA BERNARDINO PINTO, 669		2.4 Bairro: ARANHA	
2.5 Município: BRUMADINHO		2.6 UF: MG	2.7 CEP: 35.460-000
2.8 Telefone(s):		2.9 E-mail:	
3. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO DO IMÓVEL			
3.1 Nome: 00112149-0 / MARIA ETERNA DA SILVA SOUZA		3.2 CPF/CNPJ: 279.560.326-87	
3.3 Endereço: RUA JESUÍNA BERNARDINO PINTO, 669		3.4 Bairro: ARANHA	
3.5 Município: BRUMADINHO		3.6 UF: MG	3.7 CEP: 35.460-000
3.8 Telefone(s):		3.9 E-mail:	
4. IDENTIFICAÇÃO E LOCALIZAÇÃO DO IMÓVEL			
4.1 Denominação: Rua do Campo		4.2 Área Total (ha): 1,0800	
4.3 Município/Distrito: BRUMADINHO/Aranha		4.4 INCRA (CCIR): 431.044.010-0	
4.5 Matrícula no Cartório Registro de Imóveis: 7152 Livro: 2 Folha: 01 Comarca: BRUMADINHO			
4.6 Coordenada Plana (UTM)	X(6): 594.032	Datum: SIRGAS 2000	
	Y(7): 7.765.918	Fuso: 23K	
5. CARACTERIZAÇÃO AMBIENTAL DO IMÓVEL			
5.1 Bacia hidrográfica: rio São Francisco			
5.2 Conforme o ZEE-MG, o imóvel está () não está (X) inserido em área prioritária para conservação. (especificado no campo 11)			
5.3 Conforme Listas Oficiais, no imóvel foi observada a ocorrência de espécies da fauna: raras (), endêmicas (), ameaçadas de extinção (); da flora: raras (), endêmicas (), ameaçadas de extinção () (especificado no campo 11).			
5.4 O imóvel se localiza () não se localiza (X) em zona de amortecimento ou área de entorno de Unidade de Conservação. (especificado no campo 11).			
5.5 Conforme o Mapeamento e Inventário da Flora Nativa do Estado, 30,56% do município onde está inserido o imóvel apresenta-se recoberto por vegetação nativa.			
5.6 Conforme o ZEE-MG, qual o grau de vulnerabilidade natural para o empreendimento proposto? (especificado no campo 11)			
5.7 Bioma/ Transição entre biomas onde está inserido o imóvel			Área (ha)
Mata Atlântica			1,0800
Total			1,0800
5.8 Uso do solo do imóvel			Área (ha)
Nativa - sem exploração econômica			0,2700
Outros			0,8100
Total			1,0800

5.9 Regularização da Reserva Legal – RL				
5.10 Área de Preservação Permanente (APP)				Área (ha)
5.10.1 APP com cobertura vegetal nativa				0,0000
5.10.3 Tipo de uso antrópico consolidado		Agrosilvipastoril		
		Outro:		
6. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA E PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
Tipo de Intervenção REQUERIDA		Quantidade	Unidade	
Supressão da cobertura vegetal nativa COM destoca		0,8100	ha	
Tipo de Intervenção PASSÍVEL DE APROVAÇÃO		Quantidade	Unidade	
Supressão da cobertura vegetal nativa COM destoca		0,8100	ha	
7. COBERTURA VEGETAL NATIVA DA ÁREA PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
7.1 Bioma/Transição entre biomas				Área (ha)
Mata Atlântica				0,8100
7.2 Fisionomia/Transição entre fisionomias				Área (ha)
Floresta Estacional Semidecidual Montana Secundária Inicial				0,8100
8. COORDENADA PLANA DA ÁREA PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
8.1 Tipo de Intervenção	Datum	Fuso	Coordenada Plana (UTM)	
			X(6)	Y(7)
Supressão da cobertura vegetal nativa COM destoca	SIRGAS 2000	23K	594.032	7.765.918
9. PLANO DE UTILIZAÇÃO PRETENDIDA				
9.1 Uso proposto	Especificação			Área (ha)
Outros	Construção de Residencias para os proprietarios			0,8100
	Total			0,8100
10. DO PRODUTO OU SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL PASSÍVEL DE APROVAÇÃO				
10.1 Produto/Subproduto	Especificação	Qtde	Unidade	
LENHA FLORESTA NATIVA		4,00	M3	
10.2 Especificações da Carvoaria, quando for o caso (dados fornecidos pelo responsável pela intervenção)				
10.2.1 Número de fornos da Carvoaria:	10.2.2 Diâmetro(m):	10.2.3 Altura(m):		
10.2.4 Ciclo de produção do forno (tempo gasto para encher + carbonizar + esfriar + esvaziar):	(dias)			
10.2.5 Capacidade de produção por forno no ciclo de produção (mdc):				
10.2.6 Capacidade de produção mensal da Carvoaria (mdc):				

11. ESPECIFICAÇÕES E ANÁLISE DOS PLANOS, ESTUDOS E INVENTÁRIO FLORESTAL APRESENTADOS

5.6 Especificação grau de vulnerabilidade: Média.

12. PARECER TÉCNICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS FLORESTAIS

Parecer Técnico
 Processo 09010006261/12
 Maria Eterna da Silva Souza
 Rua do Campo -Aranha
 Brumadinho -MG

Da Solicitação

Conforme consta no requerimento de intervenção ambiental, o Sra Maria Eterna da Silva Souza, solicita um DAIA em 0,81 há ou 8100 m² com supressão da cobertura vegetal nativa do tipo corte raso com destoca, objetivando a construção de residência e benfeitorias.

Características da Área Total

Trata-se de uma propriedade rural com área total de 1,08.90 há localizada no distrito de Aranha município de Brumadinho, em que apresenta-se coberta por vegetação nativa, com presença de cipós, indivíduos dispostos de forma aleatória de maior porte, ocorre variação da classe diamétrica, a fitosionomia foi classificada como sendo Floresta Estacional Semidecidual em Estágio inicial, ausência de áreas de preservação permanente, a topografia plana a ligeiramente ondulada Principais espécies: Miroro, Pindaíba, Pau d'óleo, cipós, goiabeira do mato. Fauna local encontrada: Jacu e pequenos pássaros. A reserva legal foi averbada com área de 0,21.78 há ou 2.178 m² Av.9-7.152 de 24.10.2012. Onde a vegetação é mais expressiva, a mesma se localiza nos fundos do lote. Observa-se alto número de construções já consolidadas nas vizinhanças.

Características da Área Requerida

Conforme descrito anteriormente, a área requerida para construção de residências e de 0,81 há ou 8100 m², sendo a intervenção do tipo corte raso com destoca, dentro dessa área ocorre árvores salteadas de maior porte, contudo a predominância é de Floresta Estacional Semidecidual em estágio inicial, alta frequência de espécies de baixa classe diamétrica. A topografia é plana, a ligeiramente ondulada. O local sofre pressão antropica em função da proximidade com pequenas comunidades, várias construções já consolidadas nas vizinhanças. Devera preservar espécies de maior porte, nobres e protegidas por lei existentes.

Segundo informações do ZEE-Zoneamento Ecológico e Econômico do Estado de Minas Gerais, a área apresenta as seguintes características:

Bacia São Francisco
 Bioma Mata Atlântica
 Fitosionomia: Floresta Estacional Semidecidual Montana Estágio Inicial
 Integridade da Flora: Muito Alta
 Encontra-se a 2.723 m da APA-SUL
 Vulnerabilidade Natural Média
 Prioridade de Conservação: Especial

Conclusão

Diante do que foi vistoriado, a presente área requerida de 0,81 há, que tem por objetivo a edificação de residência, se encontra dentro do lote, onde será construído residências para os vários proprietários do imóvel. A área é passível de ser licenciada.

13. RESPONSÁVEL (IS) PELO PARECER TÉCNICO (NOME, MATRÍCULA, ASSINATURA E CARIMBO)

HELIO FURQUIM WERNECK PIRES - MASP: _____

14. DATA DA VISTORIA

terça-feira, 30 de outubro de 2012

15. PARECER JURÍDICO, MEDIDAS MITIGADORAS E COMPENSATÓRIAS**16. RESPONSÁVEL PELO PARECER JURÍDICO (NOME, MATRÍCULA, ASSINATURA E CARIMBO)**

17. DATA DO PARECER

--