

Rio de Janeiro, 26 de julho de 2018.
ALI.T-0228/18

Ao Senhor
Eduardo Wagner da Silva
Chefe da Divisão de Licenciamento Ambiental de
Energia Nuclear, Térmica, Eólica e de Outras Fontes Alternativas
do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos
Recursos Naturais Renováveis DILIC-IBAMA
SCEN Trecho 2 Ed. Sede/Bl. C
CEP: 70818-900 - Brasília - DF

Assunto: **Licenciamento Ambiental da UAS**
Processo IBAMA nº
02001.007599/2018-65

S/Ref.: **Ofício nº**
131/2018/DENEF/COHID/CGTEF
/DILIC-IBAMA

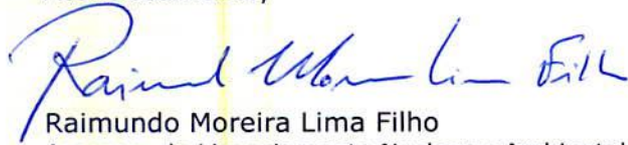
Prezado Senhor,

Reportamo-nos ao processo de Licenciamento Ambiental da Unidade de Armazenamento Complementar a Seco de Combustível Irrradiado - UAS, em atendimento ao solicitado no item 2 do Ofício nº 131/2018/DENEF/COHID/CGTEF/DILIC-IBAMA, informamos que desde o mês de junho/18 tem sido dada publicidade do RAS, no sítio eletrônico da Eletronuclear (www.eletronuclear.gov.br).

Adicionalmente encaminhamos em anexo uma minuta do *PLANO DE COMUNICAÇÃO PARA AS REUNIÕES TÉCNICAS INFORMATIVAS DO EMPREENDIMENTO UAS*, no qual apresentamos uma proposta de datas para a realização das mesmas em Paraty e Angra dos Reis.

Estamos à disposição para os esclarecimentos adicionais que se fizerem necessários.

Atenciosamente,



Raimundo Moreira Lima Filho
Assessor de Licenciamento Nuclear e Ambiental

CNPJ: 42.540.211/0002-48

PLANO DE COMUNICAÇÃO PARA AS REUNIÕES TÉCNICAS INFORMATIVAS DO EMPREENDIMENTO UAS

JULHO/2018

Serão realizadas duas reuniões públicas sobre a Unidade de Armazenamento a Seco (UAS) que será implementada pela Eletronuclear, na central nuclear de Angra dos Reis. Os municípios escolhidos são os de influência direta da empresa: Angra dos Reis e Paraty. A proposta é que essas reuniões tenham metodologia dinâmica e concisa, de modo que os participantes possam ter uma visão global do empreendimento.

Na ocasião, serão apresentados e discutidos o Relatório Ambiental Simplificado (RAS), bem como os programas ambientais propostos. Esses eventos – promovidos pelo Ibama, em conjunto com a Eletronuclear – são regidos pela Resolução CONAMA 279/2001.

A seguir, segue detalhamento do Plano de Comunicação, realizado pela Coordenação de Comunicação Institucional (CI.P).

1- Proposta de Datas:

A proposta é que as reuniões sejam realizadas o mais breve possível, considerando uma antecedência mínima para organização dos eventos. O mês sugerido é setembro, mas, devido ao período eleitoral, há limitação em termos de publicidade, conforme detalhado abaixo. Caso haja algum impedimento por conta desse fato, a Eletronuclear propõe que as reuniões sejam realizadas no início de novembro.

Localidade	Data	OBS
Angra	11/set/2018	Divulgação restrita em função do período eleitoral. Faremos apenas publicidade legal, assessoria de imprensa, convites à associações e colocação de faixas nas ruas.
Paraty	13/set/2018	Divulgação restrita em função do período eleitoral. Faremos apenas publicidade legal, assessoria de imprensa, convites à associações e colocação de faixas nas ruas.
Angra	6/nov/2018	Além do anterior, poderemos fazer publicidade nos jornais e rádios locais.
Paraty	8/nov/2018	Além do anterior, poderemos fazer publicidade nos jornais e rádios locais.

2- **Horário:** A partir das 18h.

3- Escolha de local:

A Assessoria de Responsabilidade Socioambiental da Eletronuclear (ARS.A), que é a responsável por fazer contato com as prefeituras, está providenciando a emissão de ofícios para consultar a disponibilidade dos locais e datas, além de confirmar a capacidade de lotação dos mesmos.

PLANO DE COMUNICAÇÃO PARA AS REUNIÕES TÉCNICAS INFORMATIVAS DO EMPREENDIMENTO UAS

JULHO/2018

a. Angra:

Locais possíveis	Propriedade	Contato	OBS
Teatro Municipal	Prefeitura Angra	ARS.A	Possui boa estrutura e boa localização. É a opção número um.
Casa Larangeiras	Prefeitura Angra	ARS.A	Não tem estrutura (palco, cadeiras, som, etc), mas tem a melhor localização. Opção número dois.
CEA	Prefeitura Angra	ARS.A	Possui melhor estrutura, mas tem dificuldade de acesso. Depende de cessão da prefeitura.
Câmara dos Vereadores	Câmara dos Vereadores	ARS.A	Tem boa estrutura, mas o local não é o mais adequado para participação popular
Cine Teatro de Praia Brava	Eletronuclear	---	Estrutura mediana e local de difícil acesso. Temos que providenciar transporte de terceiros.
Clube Aquidabã	Privado	CI.P	Localização mediana e exige montagem de estrutura no local. Opção em caso de negativa da prefeitura.

b. Paraty:

Locais possíveis	Propriedade	Contato	OBS
Casa da Cultura	Associação Paraty Cultural	ARS.A	Possui boa estrutura e localização. Opção número um
Escola Sembra	Privada	ARS.A	Possui média estrutura e boa localização. Opção número dois
Câmara dos Vereadores	Câmara dos vereadores	ARS.A	Tem boa estrutura, mas o local não é o mais adequado para participação popular

4 – Divulgação prévia:

Meio	Ação	OBS
Assessoria de imprensa	Release para jornais regionais	Incluindo os jornais diários de Volta Redonda e Barra Mansa.
	Entrevista exclusiva na rádio Costa Azul (programa Talk Show)	Programa de grande audiência no local.
Publicidade legal	Jornal de grande circulação	Baixa efetividade em termos de atração de público
Carta convite e distribuição do RAS	Associações comunitárias	Contato via ARS.A
	Associações Técnicas	CREA, etc. – Definir quem convida.
	Outros reguladores	CNEN, INEA, etc. - Definir quem convida.

PLANO DE COMUNICAÇÃO PARA AS REUNIÕES TÉCNICAS INFORMATIVAS DO EMPREENDIMENTO UAS

JULHO/2018

Mídia extensiva própria	Faixas de rua	Colocadas em locais de passagem de público – Definir quem vai ser responsável pela colocação.
	Cartazes	Colocados em pontos comerciais da região — Definir quem vai ser responsável pela colocação.
	Frontlight na entrada da Central Nuclear	A CI.P providenciará.
Mídias sociais *	Animação no YouTube	Já está pronta.
	Postagens no LinkedIn e Facebook	
Publicidade*	Spots nas rádios locais	
	Mídia extensiva em abrigos de ônibus	
	Busdoor	
	Mídia eletrônica em ônibus (TV)	

** Possível apenas fora do período de restrição eleitoral.*

5- Estrutura de comunicação no local da audiência:

Item	Status
Painéis informativos	A executar
Folheto específico	A executar
Vídeo/animação	Pronto.
Apresentação da Eletronuclear	A executar
Testeira para mesa	A executar

6- Infraestrutura do local:

Item	Responsável	Status
Montagem do salão e do espaço anexo	CI.P	Depende da definição do local
Marcação dos lugares reservados	CI.P	
Material sanitário	CI.P solicitar da Infraestrutura	
Livro de presença	CI.P	
Formulários de pergunta	CI.P verificar modelo e providenciar cópias. Licenciamento precisa definir quantidades.	
UTI móvel	Definir quem fará a solicitação à FEAM	
Gerador elétrico	CI.P solicitar apoio da infraestrutura para cessão, instalação e operação do equipamento.	

PLANO DE COMUNICAÇÃO PARA AS REUNIÕES TÉCNICAS INFORMATIVAS DO EMPREENDIMENTO UAS

JULHO/2018

Sonorização do ambiente	Cl.P definir escopo e contratar	Depende da definição do local
Púlpito	Caso o local escolhido não possua, providenciar o transporte do nosso	Depende da definição do local
Pessoal de apoio	Cl.P usar parte do pessoal do Centro de Informações (3 pessoas). Providenciar transporte e alimentação.	
Lanches e água	Cl.P solicitar da Infraestrutura. Definir qual centro de custo ficará com a despesa.	
Registro em foto e vídeo	Cl.P contratar	
Mestre de cerimônias	Cl.P providenciará	

7- Proposta de rito e dinâmica do evento:

Etapa	Descrição	Responsável/status
01	Abertura	Eletronuclear/mestre de cerimônia
02	Leitura do regulamento	Eletronuclear/mestre de cerimônia
03	Montagem da mesa principal	Diretor Técnico da Eletronuclear, Superintendente de Engenharia de Projeto da Eletronuclear, Diretor da Bourscheid, Superintendente do Ibama e Diretor da CNEN
04	Fala do Diretor Técnico da Eletronuclear	
05	Fala do Superintendente do Ibama	
06	Fala do Diretor da Bourscheid	
07	Fala do Diretor da CNEN	
08	Apresentação do vídeo do empreendimento	Vídeo pronto e aprovado.
09	Apresentação a cargo do Ibama	Aborda os processos de licenciamento da Central Nuclear e a inclusão do UAS nesse processo.
10	Apresentação do projeto pela Eletronuclear	Definir quem fará a apresentação
11	Apresentação do relatório ambiental pela Bourscheid	
12	Sessão de perguntas e respostas	Mediada pelo mestre de cerimônia
13	Encerramento	A cargo do Ibama

8- Elaboração de Relatório

Após a finalização das reuniões técnicas, será enviado ao IBAMA um relatório com os registros e resultados obtidos (ata e relatório técnico). Os relatórios conterão as atividades realizadas, lista de presença das reuniões e fotos. No documento, serão discutidos os principais aspectos observados durante as ações executadas e avaliada a eficácia das mesmas.