



GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
Secretaria de Estado do Ambiente
Comissão Estadual de Controle Ambiental
Instituto Estadual do Ambiente

ATA SUCINTA DA AUDIÊNCIA PÚBLICA DA
EMPRESA GÁS NATURAL AÇU LTDA. - GNA – 10/09/2015

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49

Aos dez dias do mês de setembro de dois mil e quinze, foi realizada a Audiência Pública do processo de licenciamento ambiental nº E-07/002.00212/2015, referente à apresentação e discussão do Relatório de Impacto Ambiental – RIMA com relação ao requerimento de Licença Prévia para a implantação de Usina Termelétrica e suas estruturas extramuros, situadas em São João da Barra. A Audiência foi realizada na Avenida Deputado Bartolomeu Lisandro nº 862, Município de Campos dos Goytacazes, iniciou-se às 19h00min e teve a seguinte composição das mesas: 1) Mesa Diretora: Mauricio Couto Cesar Junior – Presidente, Iam Lindesay – Secretário e Daniel Marzullo – Coordenador do Grupo de Trabalho do INEA; e 2) Mesa dos Empreendedores: João Teixeira, representando a Prumo Logística S.A., controladora da GNA, e Affonso Novello, representando a Tetra Tech Sustentabilidade Serviços de Engenharia Consultiva Ltda., empresa responsável pela elaboração do Estudo de Impacto Ambiental e seu respectivo Relatório – EIA/RIMA. Após as saudações iniciais, o Sr. Presidente passou a palavra ao Sr. Vinícius Santos, que fez orientações de segurança em situações de emergência à população presente. Em seguida, foi executado o Hino Nacional. Não houve manifestação a respeito da presença de algum representante do Ministério Público Estadual ou Federal. Dando continuidade, o Sr. Mauricio Couto fez os esclarecimentos em relação à dinâmica de realização de audiências públicas e citou a presença do Sr. Luiz Paulo Ferreira Madureira – Secretário de Renda e Trabalho do Município de São João da Barra. Iniciando a fase das apresentações, o Sr. Daniel Marzullo explicou o histórico do processo administrativo no INEA e os procedimentos do licenciamento ambiental, esclarecendo que a audiência pública não possui caráter decisório e informou que quaisquer questionamentos poderiam ser encaminhados em um prazo de 10 (dez) dias no INEA e na CECA. Em seguida o Presidente da Audiência passou a palavra ao Sr. João Teixeira que mostrou o grupo de empresas que estão situadas no Porto do Açú. Dando continuidade apresentou a Prumo Logística S.A, as vantagens para o desenvolvimento da Região Norte Fluminense e do país, tendo em vista o fortalecimento a matriz energética com a entrada de nova energia, se ligando à Subestação Açú, depois a subestação de Campos e assim se conectando ao Sistema Interligado Nacional – SIN e também proporcionando a entrada de gás natural na região para a atração de novas indústrias. Mostrou que as futuras operações da UTE Novo tempo GNA, que prevê o desenvolvimento com duas unidades termelétricas a gás do tipo ciclo combinado, associadas a uma turbina a gás e a vapor que juntas terão capacidade para gerar 3.100MW de energia. Tendo em vista que esse tipo de geração é a menos poluente e de todos os outros modos fazendo o uso total do gás e é a que menos oscila de acordo com as condições sazonais. Informou que em seu processo será usada água do mar para o resfriamento dos maquinários, e que usando 4.175 t/h de água do mar para a reposição das torres de resfriamento e 75 t/h água doce para o consumo humano e a reposição da caldeira, tendo um consumo total de água de 4.250 t/h. Ao final do processo a água será tratada e dispersada em uma tempera de 6,6º c acima da temperatura da água do mar tendo o volume de dispersão de 3.104 t/h. Descreveu sobre o desenvolvimento sustentável da região, onde serão adotadas programas ambientais para a minimização e mitigação dos impactos ambientais e a criação de investimentos aos municípios da área de influência para um futuro aproveitamento de mão-de-obra local, tendo em vista o pico de contratos na fase de implantação podendo chegar a 2.400 empregos diretos. Contemplou com a informação que em seu ultimo curso de operações portuárias foram aproveitados 40 (quarenta) alunos nas operações do Porto do Açú. Ao final da Apresentação foi mostrado um vídeo institucional mostrando o projeto de cerca de 3 minutos. Após o Sr. Affonso apresentou o RIMA, mostrando o objeto do licenciamento, a caracterização do empreendimento e as suas alternativas locais. Sendo que a escolha da melhor alternativa foi de acordo: 1) com as facilidades



GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
Secretaria de Estado do Ambiente
Comissão Estadual de Controle Ambiental
Instituto Estadual do Ambiente

50 logística do litoral do Norte Fluminense com os campos exploratórios de óleo e gás da Bacia de
51 Campos e do Espírito Santo; 2) que o terreno se encontra dentro do Setor Especial do porto do
52 Açú – SEPA; 3) com a redução em 70% da extensão dos dutos de interligação tendo uma menor
53 intervenção no solo; 4) com a redução em 30% da supressão de vegetação; 5) com a menor
54 proximidade com a comunidade para uma melhor dispersão atmosférica. Apresentou o
55 diagnóstico ambiental elencando os impactos ambientais mais relevantes nas fases de
56 implantação e operação referentes aos meios físico, biótico e sócio-econômico. Relacionou as
57 medidas mitigadoras a cada impacto identificado. Apresentou os Programas e Planos Ambientais.
58 Concluiu pela viabilidade ambiental do empreendimento, desde que adotadas todas as medidas
59 mitigadoras propostas. Após as apresentações, houve um intervalo de 15 (quinze) minutos,
60 durante o qual foi servido um lanche. A mesa coordenadora recebeu 11 (onze) perguntas escritas,
61 as quais foram respondidas a contento pelos representantes da empresa, pelos consultores e pelo
62 Grupo de Trabalho do INEA. Logo após, foi registrada a presença do Sr. José Carlos da Silva
63 Eulálio – Presidente do Sindicato dos Trabalhadores da Indústria e da Construção Civil. O
64 Presidente da Audiência Pública, Sr. Mauricio Couto Cesar Junior, lembrou que quaisquer
65 contribuições referentes à Audiência poderão ser encaminhadas, dentro do prazo de 10 dias, ao
66 INEA – Rua Sacadura Cabral nº 103, Saúde, telefone 2334-5342, e-mail ceam@inea.rj.gov.br, ou
67 à CECA – Avenida Venezuela nº 110 – 5º andar, Centro, município do Rio de Janeiro, telefones
68 2334-5905 e 2334-5876, e-mail ceca.ambiente@yahoo.com.br, conforme consta do folheto
69 distribuído aos presentes. O Sr. Presidente agradeceu a presença de todos e encerrou a sessão
70 às 21h:40min. Nada mais tendo a informar, encerrei a presente Ata.

71
72
73 Em 15/09/2015

74
75
76
77 _____
78 Mauricio Couto Cesar Junior
Presidente da Mesa

74
75
76
77 _____
78 Iam Lindesay
Secretário da Mesa