



ESPELHO DE EMENDA DE APROPRIAÇÃO DE DESPESA

EMENTA
 Administração da Agência Nacional de Energia Elétrica (ANEEL)

MODALIDADE DA EMENDA
 Comissão

TIPO DE EMENDA
 Aprop.- Acréscimo

LOCALIDADE BENEFICIADA
 9000000 - Nacional

COMPLEMENTO DA LOCALIDADE

ESFERA ORÇAMENTÁRIA
 Orçamento Fiscal

UNIDADE ORÇAMENTÁRIA PRETENDIDA
 ANEEL

FUNCIONAL / AÇÃO / SUBTÍTULO
 25.122.2119.2000.0001
 Administração da Unidade
 Nacional

ESPECIFICAÇÃO DA META
 (-)

QUANTIDADE
 1

ACRÉSCIMOS À PROGRAMAÇÃO (EM R\$ 1,00)

GND	MOD. APLICAÇÃO	RP	Valor Acrescido
3 Outras Despesas Correntes	90 Aplic. Diretas	2	50.000.000
4 Investimentos	90 Aplic. Diretas	2	40.000.000
TOTAL			90.000.000

CANCELAMENTOS COMPENSATÓRIOS

SEQUENCIAL	FONTE	GND	MOD. APLICAÇÃO	ID	RP	Valor Deduzido
020000	100	9 Reserva de Contingência	99 A Definir	0	2	90.000.000
TOTAL						90.000.000

JUSTIFICATIVA

A ação Administração da Unidade contempla a execução de atividades que estruturam o trabalho da Agência. O provimento de serviços administrativos e de manutenção de instalações físicas e equipamentos são fundamentais para se garantir ambiente seguro aos servidores e ao público em geral que circula nas instalações atualmente ocupadas pela Agência, e a atualização e reforço do suporte de tecnologia da informação, minimamente compatíveis com os requisitos da Missão da ANEEL, em termos de segurança e agilidade, são necessidades absolutamente estruturantes e que a cada ano vão se tornando mais urgente. Com a intensificação das ações de fiscalização, crescem as despesas da ação face à necessidade de expansão dos investimentos em tecnologia da informação, tais como: aquisição de novos equipamentos de trabalho e novas licenças de software, bem como aumento da capacidade de armazenamento de dados em disco e modernização de equipamentos. Estas despesas vêm sendo reprogramadas há pelo menos três anos. Entretanto, em razão das restrições passadas e vigentes, grande parte desses investimentos terá que ser realizada em 2015. A ampliação é necessária para garantir o não comprometimento das atividades essenciais da Agência.

No que diz respeito ao provimento de serviços administrativos, deve-se considerar que a maior parte dos custos registrados nesta ação engloba serviços que, pela própria configuração institucional da Agência, são essencialmente terceirizados e representam uma parcela de despesas não discricionárias (Ex: serviços de limpeza, de segurança, apoio de informática, publicações etc). Assim, caso não haja acréscimo no orçamento da Agência poderão ocorrer demissões de funcionários terceirizados (garçons, recepcionistas, apoio administrativo, manutenção predial, motoristas e vigilância) e não realização de intervenções de engenharia necessárias ao bom funcionamento da Edificação que compõe o complexo ANEEL/ANP/CPRM (piso, ar-condicionado, telhado, cobertura, etc).

ESTE RELATÓRIO É APENAS PARA CONFERÊNCIA NA FASE DE ELABORAÇÃO E NÃO TEM VALOR COMO COMPROVANTE DE ENTREGA

AUTOR DA EMENDA

5018 - Com. Minas e Energia



ESPELHO DE EMENDA DE APROPRIAÇÃO DE DESPESA

EMENTA
 FISCALIZAÇÃO DA ATIVIDADE MINERÁRIA - DNPM

MODALIDADE DA EMENDA
 Comissão

TIPO DE EMENDA
 Aprop.- Acréscimo

LOCALIDADE BENEFICIADA
 9000000 - Nacional

COMPLEMENTO DA LOCALIDADE

ESFERA ORÇAMENTÁRIA
 Orçamento Fiscal

UNIDADE ORÇAMENTÁRIA PRETENDIDA
 DNPM

FUNCIONAL / AÇÃO / SUBTÍTULO
 22.125.2041.20WT.0001
 Fiscalização das Atividades Minerárias
 Nacional

ESPECIFICAÇÃO DA META
 Fiscalização realizada(unidade)

QUANTIDADE
 1

ACRÉSCIMOS À PROGRAMAÇÃO (EM R\$ 1,00)

GND	MOD. APLICAÇÃO	RP	Valor Acrescido
3 Outras Despesas Correntes	90 Aplic. Diretas	2	9.000.000
4 Investimentos	90 Aplic. Diretas	2	6.000.000
TOTAL			15.000.000

CANCELAMENTOS COMPENSATÓRIOS

SEQUENCIAL	FONTE	GND	MOD. APLICAÇÃO	ID	RP	Valor Deduzido
020000	100	9 Reserva de Contingência	99 A Definir	0	2	15.000.000
TOTAL						15.000.000

JUSTIFICATIVA

Ao longo dos últimos 40 anos, a prevenção de acidentes e doenças ocupacionais nas indústrias brasileiras passou por mudanças substanciais. Nos anos 1970, a responsabilidade pela ocorrência de um acidente era dedicada à falha humana. Em resumo, o trabalhador deveria estar “prestando a atenção”. Apesar de todos terem em mente que ninguém trabalha para se acidentar, invariavelmente, a causa do acidente era dedicada à falha humana! Como se o ser humano não pudesse errar. Recaía, portanto, sobre os trabalhadores, a culpa do acidente.

Com o passar dos anos, surgiram no Brasil as Normas Reguladoras do Ministério do trabalho NR-22, as Normas Reguladoras da Mineração- NRM e a propagação dos Sistemas de Gestão de Qualidade e de Segurança e Saúde Ocupacional.

Com isto, iniciou-se o desenvolvimento de toda infraestrutura de proteção ao trabalhador, como formação de profissionais de Segurança e Saúde Ocupacional, surgimento de dispositivos e equipamentos de proteção, etc.

Como podemos perceber, algumas medidas foram tomadas, entretanto, o setor de mineração vem apresentando altos índices de acidentes junto com demais setores como transporte terrestre e construção civil segundo dados do Ministério da Previdência Social e do Ministério do Trabalho.

Nas últimas duas décadas, a Indústria de Mineração é uma das que mais recebeu benefícios por acidentes e doenças ocupacionais, segundos dados da Fundacentro, além de apresentar índices significativos de CATs- Comunicado de Acidente do Trabalho.

Diante da importância do assunto e de dados tão alarmantes, faz-se necessário uma intervenção do estado, através de uma emenda ao orçamento da União destinada à Fiscalização da Atividade Minerária do DNPM, para o ano de 2014.

A fiscalização da atividade Minerária é uma das principais missões institucionais da Autarquia. Através dessa atribuição é que são executados os trabalhos de acompanhamento e cobrança de responsabilidades dos titulares e concessionários de títulos minerários, bem como a coibição de práticas de atividades minerais ilegais e evasão de receitas.

Com tal orçamento o DNPM direcionará as suas atividades para as seguintes finalidades:

- 1- Legislação: Aperfeiçoamento da NRM- Normas Reguladoras da Mineração, além de ampla divulgação destas normas ao Setor Mineral (oficina, seminário e campanha “in company”. Dentre as Normas deve-se instituir a obrigatoriedade de realização mínima de uma inspeção mensal em toda a área produtiva, em conjunto com a gerência operacional e o SESMT, representado no mínimo pelo gestor do PGR;
- 2- Unificação das Legislações existentes: Articulação entre órgão do governo com o intuito de unificação e padronização das ações de fiscalização, acabando com as divergências e antagonismos existentes. Contemplando também a realização de Fórum interministerial para integração de políticas, regulamentos e interpretações sobre Saúde e Segurança do Trabalho na Mineração;
- 3- Identificação dos Processos Críticos: Identificação de processos críticos a fim de identificar e normatizar ou aperfeiçoar os procedimentos. Tais como: trabalho em altura, serviços em eletricidade, transporte de veículos e pessoas, espaço confinado, explosivos, estabilidade de maciços, trabalho em profundidade em SS, proteção de

ESTE RELATÓRIO É APENAS PARA CONFERÊNCIA NA FASE DE ELABORAÇÃO E NÃO TEM VALOR COMO COMPROVANTE DE ENTREGA

AUTOR DA EMENDA

5018 - Com. Minas e Energia



ESPELHO DE EMENDA DE APROPRIAÇÃO DE DESPESA

JUSTIFICATIVA

máquinas e equipamentos e elevação e movimentação de máquinas e materiais;

4- Gestão de riscos da mineração: Desenvolvimento de software buscando a identificação, controle dos riscos, afim de elaboração de planos de ações para extinção ou contingenciamento destes riscos.

Este mecanismo busca garantir que:

- Todos os níveis da organização se envolvam na identificação de perigos e na eliminação, no controle e na mitigação de riscos fatais.

- Um sistema que forneça educação contínua sobre a prevenção de fatalidades.

- Ações de prevenção de fatalidades definidas e mensuráveis, para todos os níveis gerenciais, e que sejam comunicadas aos funcionários.

- Um sistema que incentive relatos completos e precisos sem medo das consequências.

- Sistemas que capturem e classifiquem eventos que tenham alto potencial, mesmo se não houver acidente ou dano.

- Um mecanismo para identificar e aprender com os erros que permita o compartilhamento regular e aberto das lições aprendidas.

- Procedimentos abrangentes de avaliação de riscos fatais, incluindo a identificação de controles e padrões de desempenho críticos.

- Critérios e processos transparentes para determinar as consequências da desobediência aos controles críticos de riscos fatais.

- Indicadores de prevenção de fatalidade que possam ser medidos e que sejam regularmente revistos.

5- Criação do “Selo de Qualidade Mineral”: Será desenvolvido programa de classificação das empresas de mineração criando o “Selo de qualidade Mineral”, utilizando também entre os indicadores, os indicadores de Saúde e Segurança do trabalho além de outros atributos de sustentabilidade.

6- Programa de intercâmbios/parcerias: Parcerias com órgão internacionais e nacionais tais como universidades, IBRAM, NIOSH, MSHA, OSHA, NOHSC.



ESPELHO DE EMENDA DE APROPRIAÇÃO DE DESPESA

EMENTA
 MARINHA - CME Tecnologia Nuclear da Marinha

MODALIDADE DA EMENDA
 Comissão

TIPO DE EMENDA
 Aprop.- Acréscimo

LOCALIDADE BENEFICIADA
 9000000 - Nacional

COMPLEMENTO DA LOCALIDADE

ESFERA ORÇAMENTÁRIA
 Orçamento Fiscal

UNIDADE ORÇAMENTÁRIA PRETENDIDA
 Comando da Marinha

FUNCIONAL / AÇÃO / SUBTÍTULO
 05.572.2058.14T7.0001
 Tecnologia Nuclear da Marinha
 Nacional

ESPECIFICAÇÃO DA META
 Sistema construído(% de execução)

QUANTIDADE
 1

ACRÉSCIMOS À PROGRAMAÇÃO (EM R\$ 1,00)

GND	MOD. APLICAÇÃO	RP	Valor Acrescido
4 Investimentos	90 Aplic. Diretas	6	302.000.000
TOTAL			302.000.000

CANCELAMENTOS COMPENSATÓRIOS

SEQUENCIAL	FONTE	GND	MOD. APLICAÇÃO	ID	RP	Valor Deduzido
020000	100	9 Reserva de Contingência	99 A Definir	0	2	302.000.000
TOTAL						302.000.000

JUSTIFICATIVA

Um empreendimento do porte do Programa Nuclear da MB (PNM) implica desenvolvimento e absorção de tecnologias que transcendem a aplicação militar, o que o torna um programa de interesse do País, com aplicações civis que abrangem as mais diversas áreas tecnológicas. Isso não constitui uma particularidade do Brasil, pois se analisando programas similares nos EUA, ex-URSS, Grã-Bretanha, França, China e Índia, verifica-se que os respectivos empreendimentos foram administrados como programas de caráter nacional e considerados pelos governos de seus países como sendo de fundamental relevância para a defesa nacional, nos campos científicos e tecnológicos e, conseqüentemente, econômica e social. Insta destacar a grande mobilização dos setores de Ciência e Tecnologia (C&T) e de produção daqueles países e que trouxeram inestimáveis efeitos de arrasto tecnológico para suas sociedades.

O Programa Nuclear da MB, quando comparado aos similares estrangeiros, vem demonstrando, desde seu início, uma enorme capacidade de mobilização, haja vista as inúmeras parcerias estabelecidas com o setor de C&T (universidades, centros de pesquisa e desenvolvimento) e com o setor produtivo (indústrias, projetistas de engenharia).

Os efeitos de arrasto tecnológico, dentro do escopo dessas parcerias, foram gerados por meio de incentivos à ampliação da base tecnológica nacional decorrente dos desafios que coloca aos setores de C&T e de produção, como também por meio do desenvolvimento de equipamentos e componentes de uso não restrito aos objetivos do Programa.

Os êxitos obtidos pela MB, na condução do seu Programa Nuclear, são inegáveis e constituem motivo de orgulho para nossa Instituição e para o País que, por meio de um esforço ímpar, atingiu um nível de excelência e capacitação tecnológica que poucos países do mundo lograram conseguir, podendo ser considerado um verdadeiro legado à nação brasileira.

Cabe ressaltar, que o arrasto tecnológico do PNM apresenta inegáveis benefícios como a nacionalização de itens que permitirá um incremento nas demandas às indústrias brasileiras, possibilidade de geração de energia elétrica, geração de empregos diretos e indiretos e desenvolvimento de equipamentos e processos para a produção de elementos radiofármacos aplicados à medicina nuclear.

Releva mencionar que os contratos atinentes ao Programa de Desenvolvimento de Submarinos (PROSUB) pressupõem essa prontificação ainda em 2014 para que, em seqüência, sejam cumpridas as metas previstas para a construção do Submarino de Propulsão Nuclear. Nesse contexto, em razão da enorme importância desse estratégico projeto nacional, a partir do final de 2012, as Ações Orçamentárias que sustentam o PNM e o PROSUB, foram incluídas no Programa de Aceleração do Crescimento (PAC), não sendo mais objeto de cortes ou contingenciamento.

Dessa maneira, os recursos solicitados nesta proposta de emenda parlamentar visam dotar o Programa de recursos indispensáveis à conclusão do protótipo de reator nuclear dentro do prazo estabelecido.

ESTE RELATÓRIO É APENAS PARA CONFERÊNCIA NA FASE DE ELABORAÇÃO E NÃO TEM VALOR COMO COMPROVANTE DE ENTREGA

AUTOR DA EMENDA

5018 - Com. Minas e Energia



ESPELHO DE EMENDA DE APROPRIAÇÃO DE DESPESA

EMENTA
 Polo de Biocombustíveis de Piracicaba

MODALIDADE DA EMENDA
 Comissão

TIPO DE EMENDA
 Aprop.- Inclusão

ÁREA DE GOVERNO
 Minas e Energia

MODALIDADE DE INTERVENÇÃO
 990 Atípica / Outras

TIPO DE REALIZAÇÃO PRETENDIDA
 500 ** ATÍPICO (Não Previsto no Sistema)

LOCALIDADE BENEFICIADA
 3538709 - Piracicaba

COMPLEMENTO DA LOCALIDADE

ESFERA ORÇAMENTÁRIA
 Orçamento Investimento

UNIDADE ORÇAMENTÁRIA PRETENDIDA
 PBIO

FUNCIONAL / AÇÃO / SUBTÍTULO
 25.754.999X.9999
 Implantação do Polo de Biocombustíveis de Piracicaba
 IMPLANTAÇÃO DO POLO DE BIOCMBUSTÍVEIS - Piracicaba - SP

ESPECIFICAÇÃO DA META
 Usina ampliada(% de execução física)

QUANTIDADE
 50

AÇÃO ATÍPICA

AÇÃO
 Ação Atípica

OBJETIVO
 Implantar o polo de produção de biocombustíveis no município de Piracicaba, em São Paulo, de forma a descentralizar a produção e facilitar a distribuição e o acesso ao produto.

FINALIDADE
 Implantação do Polo de Biocombustíveis de Piracicaba

ESPECIFICAÇÃO DA META
 Usina ampliada(% de execução física)

TIPO DA AÇÃO
 Projeto

INÍCIO DA AÇÃO
 01/2015

TÉRMINO DA AÇÃO
 12/2015

CUSTO TOTAL (R\$)
 100.000.000

META TOTAL
 50

ACRÉSCIMOS À PROGRAMAÇÃO (EM R\$ 1,00)

GND	MOD. APLICAÇÃO	RP	Valor Acrescido
4 Investimentos	90 Aplic. Diretas	3	100.000.000
TOTAL			100.000.000

CANCELAMENTOS COMPENSATÓRIOS

SEQUENCIAL	FONTE	GND	MOD. APLICAÇÃO	ID	RP	Valor Deduzido
001682	150	9 Reserva de Contingência	99 A Definir	0	0	100.000.000
TOTAL						100.000.000

JUSTIFICATIVA

A presente emenda visa dotar a Petrobras Biocombustível S.A. - PBIO de recursos para implantar o polo de produção de biocombustíveis no município de Piracicaba, em São Paulo, de forma a descentralizar a produção e facilitar a distribuição e o acesso ao produto.

ESTE RELATÓRIO É APENAS PARA CONFERÊNCIA NA FASE DE ELABORAÇÃO E NÃO TEM VALOR COMO COMPROVANTE DE ENTREGA

AUTOR DA EMENDA

5018 - Com. Minas e Energia