



ESPELHO DE EMENDAS DE INCLUSÃO DE META

EMENTA

Construção de Barracões para Separação e Reciclagem de Resíduos Sólidos

PROGRAMA

8007 Resíduos Sólidos Urbanos

AÇÃO

10GG Implantação e Melhoria de Sistemas Públicos de Manejo de Resíduos Sólidos em Municípios de até 50.000 Habitantes, Exclusivo de Regiões Metropolitanas ou Regiões Integradas de Desenvolvimento Econômico (RIDE)

PRODUTO (UNIDADE DE MEDIDA)

ACRÉSCIMO DE META

Família beneficiada (unidade)

1.000

JUSTIFICATIVA

A presente emenda objetiva viabilizar a inclusão de meta com a prioridade das diretrizes orçamentárias para 2010, a ação de construções de barracões para separação e reciclagem de resíduos sólidos em municípios de até 50.000 habitantes com a finalidade econômica.



ESPELHO DE EMENDAS DE ACRÉSCIMO DE META

EMENTA

Elevação da escolaridade e Qualificação Profissional - ProJovem Urbano e Campo Jovem beneficiado (unidade)

PROGRAMA

8034 Nacional de Inclusão de Jovens - ProJovem

AÇÃO

2A95 Elevação da Escolaridade e Qualificação Profissional - ProJovem Urbano e Campo

PRODUTO (UNIDADE DE MEDIDA)

ACRÉSCIMO DE META

Jovem beneficiado (unidade)

70.000

JUSTIFICATIVA

Necessidade de maiores investimentos na qualificação dos jovens brasileiros, com vistas à facilitar a inserção no mercado de trabalho.



ESPELHO DE EMENDAS DE INCLUSÃO DE META

EMENTA

Implantação de Barracões Industriais

PROGRAMA

0419 Desenvolvimento de Microempresas e Empresas de Pequeno e Médio Porte

AÇÃO

2374 Fomento à Instalação de Micro, Pequenas e Médias Empresas

PRODUTO (UNIDADE DE MEDIDA)

ACRÉSCIMO DE META

Projeto fomentado (unidade)

1.000

JUSTIFICATIVA

A presente emenda tem por objetivo garantir na lei orçamentária para 2010 a ampliação dos recursos destinados ao fomento de Micro, Pequenas e Médias Empresas, com destaque para a construção de barracões industriais, realização de eventos para comercialização da produção e criação de redes de cooperação.



ESPELHO DE EMENDAS DE ACRÉSCIMO DE META

EMENTA

Ministério da Ciência e Tecnologia

PROGRAMA

0460 Formação e Capacitação de Recursos Humanos para Ciência, Tecnologia e Inovação

AÇÃO

0901 Concessão de Bolsas de Formação e Qualificação de Pesquisadores e Profissionais para C,T&I

PRODUTO (UNIDADE DE MEDIDA)

ACRÉSCIMO DE META

Bolsa concedida (unidade)

1.716

JUSTIFICATIVA

Os Fundos Setoriais representam o principal instrumento do Governo Federal para alavancar o sistema de Ciência, Tecnologia e Inovação (CT&I) do País, através do financiamento de projetos de pesquisa, desenvolvimento e inovação. Eles foram criados com o objetivo de ampliar os recursos destinados a setores da economia nacional, como exploração de petróleo, telecomunicações e energia elétrica, garantindo a constância no fluxo de recursos.

A idéia de criação desses Fundos foi induzir o aumento dos investimentos privados em C&T e impulsionar o desenvolvimento tecnológico desses setores mencionados. Daí porque se vem adotando um modelo de gestão que envolve a participação de vários segmentos sociais, consolidando parcerias entre universidades, centros de pesquisa e o setor produtivo.

Atualmente, há 17 fundos, sendo 15 relativos a setores específicos e dois transversais, como é o caso do Fundo Verde-Amarelo, voltado para fortalecer a interação universidade-empresa e o CT-Infra, destinado a apoiar a melhoria da infraestrutura das Instituições Científicas e Tecnológicas (ICTs).

Um dos objetivos específicos dos fundos setoriais é reduzir as desigualdades regionais por meio da destinação de, NO MÍNIMO, 30% desses recursos para as regiões mais pobres do País (Norte, Nordeste e Centro Oeste), estimulando um desenvolvimento nacional mais equilibrado. No entanto, desde a concepção desses fundos até 2007, deveriam ter sido aportados nessas três regiões o equivalente a R\$ 1.537,7 milhões, mas, efetivamente, só receberam R\$ 1.072,2 milhões, representando uma perda de R\$ 455 milhões de recursos que essas três regiões teriam direito de receber.

Para se ter uma idéia do desequilíbrio na distribuição espacial dos fundos setoriais, do total de R\$ 5,1 bilhões empregados para sua execução entre 1999-2007, a região Sudeste, maior pólo de produção científica brasileira, absorveu R\$ 3 bilhões, ou 60,4% do total, enquanto os projetos do Nordeste receberam apenas 14,3% (R\$ 734,4 milhões), os do Norte, 4,57% (R\$ 234,6 milhões) e os do Centro-Oeste, 2,01% (R\$ 103,1 milhões), totalizando 20,88%, bem abaixo, portanto, dos 30% previstos na lei.

Assim, considerando que a pesquisa básica é a alavanca principal para geração de inovação tecnológica, principal motor impulsionador da competitividade, é de fundamental importância que as Regiões mais pobres do País tenham aumentados tais recursos como forma de reduzir de forma mais rápida o hiato de competitividade em relação às áreas mais ricas e desenvolvidas.

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

AUTOR DA EMENDA

5015 - Comissão de Desenvolvimento Econômico, Indústria e Comércio - CDEIC



ESPELHO DE EMENDAS DE INCLUSÃO DE META

EMENTA

Missões Comerciais e Feiras Setoriais e Multissetoriais

PROGRAMA

0355 Promoção das Exportações

AÇÃO

2538 Missões Comerciais e Feiras Setoriais e Multissetoriais

PRODUTO (UNIDADE DE MEDIDA)

ACRÉSCIMO DE META

Evento apoiado (unidade)

142

JUSTIFICATIVA

Esta emenda visa a apoiar exportadores brasileiros, efetivos ou potenciais, em visitas ao exterior com vistas a aumentar a participação do Brasil no comércio internacional. O Itamaraty tem procurado privilegiar mercados novos e não tradicionais, onde são menores as barreiras às exportações brasileiras, além de reforçar as parcerias comerciais tradicionais. Além do fechamento de negócios, as missões possibilitam ao empresariado brasileiro a prospecção de nichos de mercados com pouca presença na pauta de exportações do Brasil. Propiciam também maior visibilidade às ações de promoção comercial do Itamaraty, mediante o oferecimento de um serviço especializado e tangível às empresas exportadoras.