



ANGOLA

Data: 22/08/16

Banco Mundial Ajuda São Tomé e Príncipe a Melhorar as Fontes Renováveis de Energia e o Fornecimento de Electricidade

Washington D.C, 22 de Agosto de 2016 - O Conselho de Administração do Banco Mundial aprovou em 5 de Julho de 2016, uma concessão financeira da Associação Internacional de Desenvolvimento (IDA)* do Grupo Banco Mundial, de 16 milhões de dólares para apoiar São Tomé e Príncipe nos seus esforços para aumentar a geração de energia renovável e melhorar a fiabilidade do abastecimento de electricidade. Através do **Projeto de Recuperação do Sector de Energia**, o Governo será capaz de fornecer serviços energéticos de forma fiável, sustentável e acessível.

O projeto, financiado conjuntamente pela Associação Internacional de Desenvolvimento (IDA) e o Banco Europeu de Investimento (BEI) através de um co-financiamento paralelo, ajudará a reabilitar uma central hidroelétrica existente e actualizar a rede de distribuição e instalação de contadores inteligentes para os consumidores da Empresa de Água e Electricidade (EMAE).

"Estamos hoje a assinar o acordo de financiamento para a primeira operação financiada pelo Banco Mundial no sector da energia em São Tomé e Príncipe em mais de uma década. Isso demonstra o nosso forte compromisso de apoiar o Governo de São Tomé e Príncipe a alcançar os seus objectivos de desenvolvimento, enunciados na sua Segunda Estratégia de Redução da Pobreza, nomeadamente ao ajudar a melhorar o fornecimento de electricidade no país. Este projecto ajudará São Tomé e Príncipe a alcançar progressos em direcção ao seu programa de Energia para Todos e os Objectivos de Desenvolvimento Sustentável." **disse Clara de Sousa, Representante do Banco Mundial para São Tomé e Príncipe.** " São Tomé e Príncipe tem capacidade de transformar a distribuição de electricidade e expandir o fornecimento de energia em todo o país de forma sustentável através do aumento da produção de energia a partir de fontes renováveis.

Os principais beneficiários do projecto incluirão 90.000 consumidores de electricidade da rede da EMAE que irão beneficiar do aumento no fornecimento de energia e de melhor fiabilidade. Outros beneficiários imediatos do projecto incluem o Governo, a EMAE e os quadros do órgão Nacional Regulador a ser treinados no âmbito do projecto.

"O projeto de recuperação do Sector de Energia visa reduzir o consumo de combustíveis fósseis importados para a geração de energia através do aumento da capacidade de geração de energia hidroelétrica e para reduzir as perdas na rede. Isto será feito através da reabilitação de uma central

hidroelétrica existente, a actualização da rede de distribuição e a instalação de contadores inteligentes para os consumidores", diz Christopher Saunders, especialista em energia e líder de equipa para o projecto.

O projeto de recuperação do Sector de Energia inclui quatro componentes: (i) apoio a reforma institucional e planeamento do sector de electricidade. O projecto financiará uma combinação de criação de capacidade, planos de acção, roteiros e estudos que vão (a) reforçar a capacidade da agência de regulamentação, e (b) assegurar um óptimo planeamento de investimentos necessários para desenvolver o sector da energia em São Tomé e Príncipe, a partir da geração de electricidade até a ligação eficaz dos usuários finais; (ii) reforço do desempenho operacional e governação da EMAE. O projecto inclui a preparação e a aprovação de um plano de melhoria de gestão (MIP) para EMAE para um período de três anos, com foco na melhoria da eficiência, transparência e responsabilização de desempenho da EMAE em áreas operacionais chaves do fornecimento de electricidade, funções comerciais e gestão de recursos corporativos com ênfase específica em um serviço de melhor qualidade e redução de perdas não técnicas; (iii) investimento na eficácia da geração de electricidade, da transmissão e da distribuição. Esta componente vai financiar investimentos prioritários na reabilitação e potencial expansão da central hidroelétrica do Contador, a reabilitação da linha de evacuação e de média tensão da rede do Contador e a revalorização da rede de baixa tensão existentes nos distritos selecionados do país; e (iv) apoio a implementação do projecto. Esta componente irá financiar o apoio a execução do projecto, incluindo a formação de pessoal na agência de implementação do projecto, em matéria de contratos públicos e deveres fiduciários (AFAP).

Contactos:

Em Washington: Aby K. Toure, (202) 473-8302, akonate@worldbank.org;

Em Luanda: Jesus Lino (jlino@worldbank.org); Rafael Saute (rsaute@worldbank.org)

Para mais informação sobre as actividades do Banco Mundial em São Tomé and Príncipe visita:

<http://www.worldbank.org/en/country/saotome>

Para mais informacao sobre a IDA, por favor visite: www.worldbank.org/ida

Visit us on Facebook: <http://www.facebook.com/worldbankafrica>

Be updated via Twitter: <https://twitter.com/WorldBankAfrica>

For our YouTube channel: <http://www.youtube.com/worldbank>

** A Associação Internacional de Desenvolvimento (AID) do Grupo Banco Mundial, criado em 1960, ajuda os países mais pobres do mundo fornecendo a juro zero empréstimos e subvenções para projectos e programas que aumentam o crescimento económico e reduzem a pobreza e melhoram a vida das pessoas pobres. IDA é uma das maiores fontes de assistência para o 82 países mais pobres do mundo, 40 dos quais estão na África. Recursos do programa IDA trazem mudanças positiva para 2,5 mil milhões de pessoas que vivem com menos de 2 dólares por dia. Desde 1960, o IDA tem apoiado o trabalho de desenvolvimento em 108 países. As autorizações anuais aumentaram de forma constante e em média cerca de US\$ 16 bilhões nos últimos três anos, com cerca de 50% dos compromissos sendo para África.*