



12, 13 e 14 de julho – Centro de Convenções Bolsa do Rio - Brasil

Solução de Angra 3 deve incluir parceiro privado

Assessor de Desenvolvimento de Novas Centrais Nucleares da Eletronuclear confirma presença no painel sobre a retomada da usina

Os critérios e a participação de um parceiro privado na retomada do projeto de construção da Usina de Angra 3, opção mais provável para viabilizar a retomada das obras, serão o tema da palestra que o Assessor de Desenvolvimento de Novas Centrais Nucleares da Eletronuclear, Marcelo Gomes, vai fazer durante o 8º Seminário Internacional de Energia Nuclear (SIEN 2017).

Marcelo Gomes, que já confirmou participação no evento, participará do painel que vai discutir a retomada de Angra 3 e as novas usinas nucleares no Brasil, marcado para às 14:00hs do dia 12 de julho, primeiro dia do evento. Segundo ele, a reunião do Conselho Nacional de Política Energética (CNPE) que vai discutir a questão de Angra 3 está marcada para o próximo dia 8 de junho, “e acredito que teremos um posicionamento firme”.

Para o executivo da Eletronuclear, a inclusão de um parceiro privado é uma das possibilidades, “talvez a mais concreta. Estou trabalhando muito nisso, e vou falar sobre isso na minha apresentação no SIEN”, afirmou. Participam ainda do painel o Diretor Técnico da Eletronuclear, Leonam Guimarães; e o Diretor de Estudos de Energia Elétrica da EPE, Amilcar Guerreiro;

A participação de um parceiro privado como solução para usina nuclear de Angra 3 havia sido admitida em declaração recente do próprio Ministro de Minas e Energia, Fernando Coelho Filho, durante evento no Rio de Janeiro.

Segundo o ministro, a conclusão da construção da usina nuclear de Angra 3, cujas obras estão paralisadas desde o final de 2015, deverá exigir entre 8 bilhões e 9 bilhões de reais em investimentos e até cinco anos de trabalho. Fernando Coelho antecipou ainda que a empresa privada daria apoio financeiro e operacional à empreitada (manutenção), “e a operação seria da Eletronuclear”, afirmou.

Agenda SIEN 2017

Já consagrado no calendário do setor, o **SIEN** entra nesta oitava edição em **2017**, com a proposta de ampliar e aprofundar a discussão em torno da melhor solução para a conclusão da usina, que hoje está com alguns contratos suspensos e outros em processo de rescisão. Fonte de energia firme e limpa, a expansão do uso da energia nuclear na matriz elétrica do Brasil se mostra, hoje, indispensável para suprir a demanda nos países desenvolvidos e em desenvolvimento.

O **SIEN** reúne empresas brasileiras e internacionais, autoridades do governo, agências internacionais, técnicos e gestores da cadeia industrial do setor, universidades, institutos de pesquisa, associações técnicas, profissionais e empresariais, além de outros segmentos. Traz em sua programação painéis e palestras sobre a Política Nuclear no País, os desafios para o desenvolvimento do setor no Brasil e no mundo, novas tecnologias e soluções voltadas à operação e segurança das usinas nucleares, bem como os diversos usos da radiação para fins pacíficos. Promove em paralelo a **EXPONUCLEAR**, uma mostra de tecnologias e soluções para a cadeia nuclear, além da tradicional **visita técnica**, que em 2017 deverá ser à **Fábrica e Combustível Nuclear da INB**, em Resende, no Rio de Janeiro.

As inscrições para o SIEN 2016 estão abertas e podem ser feitas pelo e-mail: inscricao.planeja@gmail.COM, no site www.sienbrasil.com, além dos telefones (5521) 2215-2245 / 33013208. As empresas interessadas em participar do SIEN 2016 e da EXPONUCLEAR como patrocinadoras ou trazendo suas tecnologias para a mesa de debates, podem entrar em contato com a Planeja e Informa Comunicação e Marketing /Casa Viva Eventos, através dos telefones: **(55 21) 3301-3208 / 2262-9401 / 99699-1954 /99909-9900** ou pelos e-mail: planeja.eventos@gmail.com/ inscricao.planeja@gmail.com.

PATROCÍNIO



APOIO INSTITUCIONAL

