

CORREIO DO VALE

POR SONIA PAES



Divulgação/K-Infra

K-Infra teria deixado de executar obra prevista em contrato

Concessionária da BR-393 é multada em R\$ 10 milhões

A Justiça Federal decidiu pela manutenção da multa de R\$10 milhões aplicada pela Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT) à concessionária K-Infra Rodovia do Aço S.A. A penalidade decorre da não execução das obras obrigatórias previstas no contrato de concessão da

BR-393 (Rodovia do Aço) entre os municípios de Sapucaia (RJ) e Além Paraíba (MG). A concessionária tentou anular a multa por meio de embargos à execução, alegando desproporcionalidade, entraves ambientais e suposta ilegalidade na aplicação de autos de infração.

Justiça legitimou atuação da ANTT

A Justiça Federal, no entanto, considerou legítima a atuação da ANTT. A sentença afirmou que a sanção foi proporcional à gravidade da infração e respeitou os limites legais previstos. A Procuradoria

Regional Federal da 2ª Região (PRF2), em defesa da autarquia, demonstrou que a responsabilidade pelas licenças ambientais era da própria concessionária, conforme previsto em contrato.

Cobrança da multa está validada

Para o procurador federal Emanuel Soares Silva, que atuou no caso, a decisão fortalece a segurança jurídica nos contratos de concessão. "A multa aplicada visa não apenas punir, mas garantir a corre-

ta execução dos serviços públicos em benefício do cidadão usuário das rodovias", afirmou. Com a decisão, a cobrança da multa permanece válida e será prosseguida a execução fiscal contra a K-Infra.



Divulgação/PMAR

Documento firma diretrizes de desenvolvimento urbano

Novo Plano Diretor de Angra dos Reis é sancionado

Em solenidade no Salão Nobre da prefeitura de Angra dos Reis nesta segunda-feira (29), o prefeito Cláudio Ferreti sancionou o novo Plano Diretor do município. A revisão foi publicada no Boletim Oficial de sexta-feira, 26 de setembro, após um amplo processo participativo, que contou com audiências públicas e con-

tribuições da população. O prefeito destacou que a atualização era aguardada desde 2016, conforme determina a legislação. "É um instrumento que garante crescimento organizado, com respeito ao meio ambiente, valorização dos bairros, da cultura do nosso povo e, acima de tudo, cuidado com as pessoas", afirmou Ferreti.

Delimitação de zonas de interesse

Maurício Lamego, presidente do Instituto Municipal de Ambiente de Angra dos Reis (IMAAR), ressaltou o equilíbrio alcançado. "O plano representa um avanço importante porque concilia desenvolvimento econômico e proteção ambiental. Ele delimita zonas de interes-

se ecológico e define com clareza onde é possível expandir", explicou. Vereadores acompanharam a assinatura, entre eles o presidente da Casa, Jorginho Brum, além de Chapinha, Charles Neves, Léo Marmoraria, Nilsinho Batalhador, Kelven da Saúde, Jane Veiga e Edinho.

Feira da Família Empreendedora

O Centro Municipal de Educação Infantil (CMEI) Monteiro Lobato, unidade de Volta Redonda, realiza na sexta-feira (3), das 9h às 15h, a Feira da Família Empreendedora. O evento vai unir escola, famílias e comunidade com a venda e divulgação de produtos, além de um show de

prêmios. Com o objetivo de incentivar e promover a economia local, quinze famílias empreendedoras vão expor produtos como bolos, doces, salgados, artesanato, locação de artigos para festa, entre outros. Os produtos serão divulgados em um jornal, criado pela própria escola.

CNPE pede novos estudos para tentar aprovar Angra 3

Expectativa é de que análises sejam concluídas em outubro

Maurício Almeida/TV Brasil

Por Redação

A reunião do Conselho Nacional de Política Energética (CNPE), nesta quarta-feira, dia 01, resultou em mais um capítulo da novela sobre as obras de Angra 3, iniciadas ainda na década de 80 e paralisadas atualmente. O conselho determinou que a Eletro nuclear - que opera o complexo nuclear em Angra dos Reis-RJ - e o BNDES (Banco Nacional do Desenvolvimento Econômico e Social) devem atualizar os estudos de viabilidade econômica para a conclusão da usina.

A medida é necessária desde acordo da Eletrobras com a União para deixar de fazer parte do empreendimento. O custo estimado é de R\$ 21 bilhões. Segundo o ministro Alexandre Silveira, a expectativa é que estes estudos sejam terminados ainda em outubro, para que a aprovação para realização da obra seja dada pelo CNPE ainda neste ano. "Angra 3 robustecerá o sistema integrado nacional com energia limpa, firme e de base, fortalecendo a segurança energética do país", afirmou o ministro.

"[Reiterei] a necessidade da urgência para que seja feito", completou Silveira.

Nos estudos, serão analisados quatro cenários, e seus respectivos impactos econômicos: o abandono do empreendimento; o prosseguimento apenas pela União; a parceria com a Eletrobras (que pelo acordo, ainda mantém algumas obri-



Estudos analisam abandono, prosseguimento, parceria com Eletrobras e acordo com ente privado

gações com a usina; e a possibilidade de um acordo com um novo ente privado. É com base nestes cenários o governo deve decidir o que fazer com o futuro de Angra.

TCU divulga relatório

Na véspera da reunião do CNPE, o TCU (Tribunal de Contas da União) divulgou relatório sobre a trajetória de Angra 3 "marcada por avanços e interrupções ao longo de mais de quatro décadas, refletindo os desafios técnicos, financeiros, regulatórios e políticos enfrentados pelo setor nuclear brasileiro".

O estudo afirma que desde o início de sua construção, em 1981, até os esforços mais

recentes de reestruturação do projeto, o empreendimento passou por diversos ciclos de retomada e paralisação, envolvendo decisões estratégicas de governo, alterações legislativas, mudanças institucionais e tentativas de atração de parceiros privados.

Além disso, o TCU aponta risco de aumento das tarifas de energia elétrica. Estudos da Empresa de Pesquisa Energética (EPE) mostram que os custos do projeto podem ser até R\$ 43 bilhões líquidos maiores, se comparados a fontes alternativas de geração.

Na conclusão do relatório, o tribunal diz que a usina representa um dos empreendimen-

tos mais relevantes e desafiadores da infraestrutura energética brasileira.

-Desde sua concepção, nos anos 1980, o projeto tem enfrentado diversos entraves técnicos, financeiros, jurídicos e institucionais, que culminaram em múltiplas paralisações, reestruturções contratuais e re-direcionamentos estratégicos. Sua complexidade técnica, sua elevada materialidade e os impactos que pode gerar sobre a tarifa de energia elétrica exigem uma governança robusta e decisões públicas bem fundamentadas - afirma o estudo.

Com informações da Folhpress e do site do TCU

Sistema de abastecimento de água de Resende recebe novas melhorias

Divulgação/Águas do Brasil



Intervenções foram programadas e comunicadas previamente

A concessionária Águas das Agulhas Negras realizou uma série de melhorias no sistema de distribuição de água tratada de Resende com o objetivo de ampliar a segurança do abastecimento e reduzir os impactos de eventuais interrupções emergenciais. As intervenções foram programadas e comunicadas previamente à população para minimizar transtornos.

As ações incluíram substituição de redes, remanejamento de adutoras e ampliação da automação dos processos operacionais. No sistema Cruz das Almas foram realocadas três adutoras de 200 milímetros, reforçando o fornecimento para cerca de 30 bairros. Já na unidade Toyota, a concessionária substituiu trechos da rede de distribuição, medida que contribui para o equilíbrio de pressões, redução de vazamentos e menor risco de intermitência no abastecimento.

O maior sistema da cidade, o Alegria, também passou por manutenção preventiva. A Es-

tação de Tratamento de Água (ETA), responsável por 70% do abastecimento do município, recebeu a ampliação dos processos de automação da unidade, recurso que melhora a precisão dos controles operacionais e a eficiência do processo de tratamento.

- As melhorias operacionais no sistema de distribuição

de água são fundamentais para manter a qualidade dos serviços prestados na cidade. As intervenções aconteceram em três etapas, com a manutenção do abastecimento por meio de caminhões-pipa para hospitais, postos de saúde e escolas durante as interrupções - destaca o diretor da Águas das Agulhas Negras, Gabriel Roberti.

Cerca de 39 mil imóveis foram beneficiados com as atividades realizadas. "Essas melhorias são vitais para garantir o abastecimento de água durante as altas temperaturas do verão que se aproxima, proporcionando maior segurança no sistema de distribuição e qualidade de vida para toda a população da cidade", completa Roberti.

VR abre inscrições para cursos gratuitos

Volta Redonda está com inscrições abertas para os cursos gratuitos de capacitação profissional oferecidos pelo Programa de Inclusão Produtiva. A iniciativa tem como objetivo promover a qualificação de jovens e adultos a partir dos 16 anos, incentivando a geração de renda e a conquista da autonomia financeira.

Os cursos serão realizados nos Centros de Referência de Assistência Social (Cras) espalhados por diversos bairros da cidade, com opções em diferen-

tes dias e horários, de acordo com cada unidade. As matrículas devem ser realizadas presencialmente no Cras mais próximo da residência do interessado até sexta-feira, dia 3.

Ao todo, são mais de 30 opções de cursos, abrangendo diversas áreas do conhecimento e do mercado de trabalho. Entre as formações oferecidas estão: Artes em Vidros, Artesanato, Barbeiro, Cabeleireira, Corte e Costura, Costura Criativa, Culinária, Panificação, Designer de

Sobancelhas, Confeitaria e Panificação, Manicure, Massoterapeuta, Serigrafia, Trancista, Marketing Digital e o projeto Novos Horizontes.

Além disso, a Smas conta com parcerias que ampliam a oferta de cursos. Com a Fundação Beatriz Gama (FBG), estão disponíveis capacitações como Maquiagem com Designer de Sobancelha, Depilação, Manicure com Alongamento, Empreendedorismo, Ornamentação com Balões e Maquiagem.

Já com o Senai, há os cursos de Assistente de Controle de Qualidade e Assistente de Operações em Logística. Em parceria com o ICT (Instituto de Cultura Técnica), são ofertados os cursos de Cuidador de Idosos e Pessoas com Deficiência (PCD), Manutenção de Ar-Condicionado, Bombeiro Hidráulico, Elétrica Residencial, Recreador Social e Assistente Administrativo.

Para mais informações, os interessados devem procurar o Cras mais próximo da residência.