

# **O papel da engenharia no planejamento de custos das obras públicas**

A execução de obras ou a aquisição de bens e serviços a serem contratados pela gestão pública no país defronta-se com todo o tipo de problemas. Carência de mão de obra e projetos qualificados, falta de planejamento e ética, processos licitatórios fraudulentos, superfaturamento, utilização de materiais inadequados, entre diversos outros.

A qualidade, a segurança e a ética nas obras públicas é uma preocupação constante do sistema Confea /Crea, cujos profissionais estão diretamente relacionados à orientação técnica durante a elaboração e execução deste tipo de processo e têm a responsabilidade sobre o sucesso ou qualquer falha e incorreção nos trabalhos realizados.

Muitas são as fases onde pode haver distorções. Seja na elaboração do projeto básico, das planilhas orçamentárias, na fiscalização da execução da obra ou mesmo na assinatura de um termo aditivo, é do profissional da área tecnológica a responsabilidade. Ou pelo menos deveria ser.

É com este comprometimento que o CREA-SC e o IBEC – Instituto Brasileiro de Engenharia de Custos realizam no dia 9 de julho em Florianópolis, o Fórum Brasileiro de Custos de Obras Públicas, evento itinerante que já passou por quatro capitais. O objetivo é aprimorar o texto da “Orientação Técnica IBEC-04/2011”, que auxiliará na elaboração de orçamentos pré-licitatórios dentro dos critérios técnicos existentes na Engenharia de Custos.

Após a formatação do texto definitivo, o documento será entregue ao governo federal, Congresso, Ministério Público, Tribunais de Contas da União e Estaduais e Procuradoria Geral

da República, configurando-se em uma ferramenta valiosa para evitar algumas das inúmeras deformidades no planejamento dos processos licitatórios que norteiam as obras públicas por todo o Brasil. Vamos participar deste processo de melhorias nas referências e regulamentação do setor.

**[Acesse aqui](#) para saber mais sobre o eventio.**