

## CICLO DE WEBINARS – FELICITY BRASIL

### Investimentos de Eficiência Energética e Geração Distribuída em prédios públicos

#### Guia Prático para preparação de projetos com ênfase na gestão municipal

##### Contextualização

A urbanização oferece tanto desafios quanto oportunidades, uma vez que as cidades são propulsoras do desenvolvimento econômico. O crescimento sem precedentes das cidades, especialmente em economias emergentes, exige maiores **investimentos em projetos de infraestrutura sustentável** que reduzam as emissões de gases de efeito estufa (GEE).

Nesse sentido, o *Financing Energy for Low-carbon Investment - Cities Advisory Facility* (FELICITY) é um programa financiado pela Iniciativa Internacional de Proteção ao Clima (IKI) do Ministério Federal Alemão para o Meio Ambiente, Conservação da Natureza e Segurança Nuclear (BMU) e implementado pela GIZ em colaboração com o Banco Europeu de Investimento (BEI), sendo o Ministério de Minas e Energia (MME) o parceiro político no Brasil. O FELICITY visa tornar projetos de infraestrutura urbana de baixa emissão de carbono em cidades financeiramente viáveis fornecendo **assistência técnica**, especialmente para desenvolvedores de projetos e para municípios. Entre outros, projetos de **eficiência energética** (EE) e **geração distribuída** (GD) são extremamente relevantes para a **retomada verde da economia**, uma vez que esses investimentos se convertem em empregos, economia de energia e aumento de resiliência.



Nos últimos meses, com apoio institucional do MME, o FELICITY elaborou um **Guia Prático** que tem como objetivo fornecer aos governos locais os principais aspectos que devem ser considerados na **elaboração de projetos financiáveis de EE e GD em prédios públicos**, dando ênfase a escolas e hospitais, a fim de promover investimentos sustentáveis no Brasil. O Guia apresenta:

- como elaborar um projeto de forma sólida para acessar financiamento
- perspectiva de gestão e governança de municípios na preparação de investimentos
- avaliação econômico-financeira, procedimentos licitatórios para projetos e mitigação de riscos
- estudos de caso sobre EE e GD em edifícios públicos (ex. escolas e hospitais)

##### Público-alvo do Guia e dos Webinars

Gostaríamos encorajar a participação de **gestores públicos** envolvidos em **projetos de EE e GD em fase inicial ou avançada**. Também relevante será a participação de outros profissionais das esferas públicas municipais, estaduais e federais, do setor privado ou sociedade civil envolvidos na **gestão de edifícios públicos** ou iniciativas que visam aumentar a eficiência energética.

Para **compartilhar conhecimento**, foi proposto um **ciclo de webinars** que terá o Guia como um fio condutor. Um consórcio de empresas de consultoria (Mitsidi Projetos, Atla Consultoria, IEI Brasil) especialista nesse tema irá conduzir os webinars e oficinas de forma *online* e gratuita.

### Webinars

Serão aplicados 4 webinars na temática de preparação de projetos de EE e GD em edifícios públicos brasileiros. Confira a agenda de webinars a seguir e o *link* para inscrição. Informamos que cada webinar possui um limite máximo de 250 participantes.

Link de inscrição para os Webinars: **[INSCREVA-SE AQUI](#)**

	Tema do webinar	Conteúdo	Data	Link de acesso
#01	Diagnóstico do projeto	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Abertura e apresentação Geral do Guia</b> – Samira Sousa (Coordenadora Geral de Eficiência Energética – MME) e Arnd Helmke (Diretor de Projeto – GIZ)</li> <li>• <b>Origem e abrangência de projetos</b></li> <li>• <b>Projetos de Eficiência Energética e de Geração Distribuída</b></li> <li>• <b>Ferramentas e métodos de estimativa</b></li> </ul>	23/07, quinta-feira, das 10h às 12h	<a href="#">Ingressar em Reunião do Microsoft Teams</a>
#02	Governança e gestão do projeto	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Unidade de implementação do projeto (PIU)</b></li> <li>• <b>Gerenciamento de especialistas</b></li> <li>• <b>Engajamento de Stakeholders</b></li> <li>• <b>Fluxo de preparação de projeto</b></li> <li>• <b>Sistema de Gestão de Energia</b></li> </ul>	30/07, quinta-feira, das 10h às 12h	<a href="#">Ingressar em Reunião do Microsoft Teams</a>
#03	Aspectos financeiros	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Barreiras de financiamento de projetos</b></li> <li>• <b>Indicadores econômicos</b></li> <li>• <b>Riscos financeiros e socioambientais</b></li> <li>• <b>Modelagem financeira de projetos</b></li> <li>• <b>Linhas de Financiamento</b></li> </ul>	06/08, quinta-feira, das 10h às 12h	<a href="#">Ingressar em Reunião do Microsoft Teams</a>
#04	Questões licitatórias	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Modalidades e riscos licitatórios</b></li> <li>• <b>Boas práticas para TdR</b></li> <li>• <b>Modelos de negócio</b></li> <li>• <b>Monitoramento e fiscalização</b></li> </ul>	13/08, quinta-feira, das 10h às 12h	<a href="#">Ingressar em Reunião do Microsoft Teams</a>