

Conselho Brasileiro de Construção Sustentável

## Projeto Cidades Eficientes 2018

### Boletim Informativo Nº 1: **Resultado da Seleção de Municípios para Projetos Piloto**

O Projeto Cidades Eficientes do CBCS tem como objetivo trabalhar com governos municipais para promover e apoiar ações estruturantes visando a redução de emissões de gases de efeito estufa (GEE) nos edifícios públicos a longo prazo, através de eficiência energética, uso racional de água, facilitação do uso de transporte público, geração distribuída de energia e políticas públicas. O projeto é executado pelo Conselho Brasileiro de Construção Sustentável (CBCS) com apoio e financiamento do Instituto Clima e Sociedade - iCS. Nesta fase do projeto buscou-se conhecer o panorama nacional dos municípios com relação aos temas do projeto e proporcionar a escolha de três cidades para participarem dos projetos piloto.

Para a seleção dos municípios, foi realizada chamada pública nacional, a qual teve a inscrição de 130 municípios de 21 Estados, entre os quais, 67 mostraram interesse na participação de forma ativa, isto é, sendo potenciais candidatos para a escolha das cidades piloto. Entre as 67 cidades participantes de forma ativa, 32 municípios de 15 estados se encontravam na faixa alvo do projeto, municípios entre 200.000 e 2.000.000 de habitantes. Foram escolhidos 20 dos 32 municípios para a realização de entrevista em profundidade com a equipe do projeto. De acordo com os critérios estabelecidos na metodologia do projeto, a fase das entrevistas deu subsídios para a escolha das três cidades piloto.

As cidades selecionadas são: **Jaboatão - PE, Sorocaba - SP e Florianópolis - SC**

Para a escolha das cidades piloto foram considerados os seguintes critérios: experiências com programas anteriores relacionados a eficiência energética e hídrica de edifícios, mobilidade urbana e geração distribuída; existência de equipe capacitada, mobilizada e disponível para implementar os projetos piloto; genuíno interesse e vontade política de implementar políticas de estado para a eficiência energética e hídrica de edifícios, mobilidade urbana e geração distribuída; autorização para publicação de dados e resultados do projeto.

Para cada um destes requisitos foram estabelecidos critérios de avaliação conforme metodologia definida no projeto. A etapa de entrevistas foi muito importante para o fornecimento de dados com relação a forma em que estão sendo abordados os temas do projeto no panorama nacional. O CBCS agradece a participação de todos os municípios na fase das entrevistas, salienta a importância da participação das cidades nessa etapa e parabeniza os três municípios escolhidos para os projetos piloto.

Todos os dados levantados durante as fases de chamada pública e entrevistas estão sendo analisados e constituem um banco de dados nacional de ações e projetos dos municípios brasileiros nas áreas de eficiência energética e hídrica, geração distribuída e mobilidade. O resultado deste estudo será divulgado nas próximas semanas, e representará uma contribuição do projeto em disseminar informações e ações para reduzir as emissões de carbono.

As próximas atividades do projeto estão sendo definidas em conjunto com cada um dos municípios selecionados, estabelecendo assim o escopo de assessoria técnica. Mais informações serão disponibilizadas no site do projeto ao longo dos próximos meses.

Atenciosamente, Equipe do CBCS.

Para mais informações, acesse o site: <http://www.cbcs.org.br/cidades-eficientes>

Execução:



Apoio:



Parceria institucional:



Parceria de divulgação:

