



## Greater Cambridge Energy Project

*A solução CLEAR (energia limpa, adaptável, confiável)*

### **Necessidade do projeto**

Sempre trabalhando para atendê-lo melhor, a Eversource está propondo a construção de uma nova subestação subterrânea em Kendall Square, Cambridge, Massachusetts, além de cinco novas linhas de transmissão subterrâneas de 115 kilovolts (kV) nas áreas vizinhas. Essas melhorias vão reforçar a confiabilidade do sistema, responder às necessidades crescentes de energia e facilitar ainda mais o acesso de nossos clientes a fontes de energia limpa.

### **Descrição do projeto**

O Greater Cambridge Energy Project incluirá uma nova subestação subterrânea em Kendall Square, Cambridge. A nova subestação ficará situada entre Broadway e Binney Street e será integrada aos planos de reforma do Kendall Center Blue Garage, a cargo da Boston Properties. Acima da subestação subterrânea, o espaço será aberto e acessível ao público. O projeto também exigirá cinco novas linhas de transmissão, interconectando a nova subestação às instalações existentes no distrito de Allston-Brighton, em Boston, bem como às subestações atuais de Kendall, de Putnam Avenue, em Cambridge, e de Prospect Street, em Somerville. Após uma análise detalhada, que levou em consideração confiabilidade do sistema, viabilidade técnica, custo, impactos ambientais e comunitários e a opinião dos principais interessados, duas opções de rotas de linhas de transmissão foram finalmente desenhadas para cada uma das cinco linhas de transmissão exigidas. As duas rotas de linhas de transmissão são mostradas no mapa da página 2.

### **De mãos dadas com a comunidade**

A Eversource tem por compromisso manter uma parceria colaborativa com cada comunidade local, líder municipal e outros interessados com o objetivo de fornecer informações sobre o projeto, ouvir opiniões, responder perguntas e solucionar dúvidas. Serão realizadas Audiências Públicas virtuais em cada comunidade anfitriã neste Outono, e a Eversource continuará com sua campanha informativa, promovendo eventos para ouvir a opinião de diferentes segmentos sociais das localidades envolvidas no projeto.

### **Cronograma previsto\***

- **Audiências Públicas:** outono de 2021
- **Petição de intervenção ao EFSB (Conselho de Localização de Instalações Elétricas):** final de 2021
- **Audiência Pública do EFSB:** 2022 (data a ser definida)
- **Decisão Preliminar do EFSB (Conselho de Localização de Instalações Elétricas):** meados/final de 2023
- **Decisão Final do EFSB:** final de 2023
- **Aprovação do EFSB pendente, Audiências Públicas Pré-Construção:** final de 2023
- **Início das obras:** início de 2024
- **Data prevista para o início das operações:** final de 2028

*\*Datas sujeitas a alteração*

(continua)

## Para mais informações

Fale com a Eversource enviando um e-mail para [ProjectInfo@eversource.com](mailto:ProjectInfo@eversource.com) ou ligando para 800-793-2202. Você também pode manter-se atualizado sobre o que acontece na sua comunidade fornecendo seus dados de contato por telefone, e-mail ou escaneando o QR Code com seu dispositivo ou smartphone.

