

PROJETO DE CONFIABILIDADE MYSTIC - EAST EAGLE - CHELSEA

A demanda de energia elétrica vem crescendo na zona leste de Massachusetts. A área precisa de uma subestação adicional e de mais capacidade de transmissão para comportar o fornecimento confiável de energia elétrica a fim de atender a demanda atual da região.

Na Eversource, estamos sempre trabalhando para atendê-lo melhor. Estamos instalando uma nova subestação na região de East Eagle em East Boston, Massachusetts, e duas novas linhas de transmissão subterrâneas para ligar a nova subestação às subestações existentes de Everett e Chelsea.

Também estamos fazendo pequenas melhorias na área interna da Subestação Mystic na Broadway, em Everett, e na Subestação Chelsea na Willoughby Street, em Chelsea.

A linha de transmissão East Eagle - Mystic será construída sob as ruas de Chelsea e Everett e se conectará a um banco de dutos existente que liga Chelsea a East Boston. (Um banco de dutos é um grupo de tubos enterrados no subsolo projetados para alojar linhas elétricas.) A linha de transmissão East Eagle - Chelsea será posicionada em um sistema de banco de dutos e câmaras existente em East Boston e Chelsea.

Fatos do projeto:

- **Subestação de East Eagle:** nova subestação na East Eagle Street em East Boston, Massachusetts.
- **Extensão da rota:** aproximadamente 8 km
- **Cidades:** East Boston, Chelsea e Everett, Massachusetts.
- **Tensão da rede:** 115.000 volts (115-kV)
- **Análise do local realizada por:** Conselho de Localização de Serviços de Energia (EFSB, sigla em inglês) e Departamento de Serviços Públicos (DPU, sigla em inglês) de Massachusetts
- **Aprovação do Conselho de Localização de Serviços de Energia:** 1/12/2017

- **Protocolização do aviso da Petição de Alteração do Projeto junta ao EFSB:** 15 de novembro de 2018
- **Início das obras da rede de transmissão:** Segundo trimestre de 2018

Cronograma previsto:

- **Data prevista para início do serviço:** segundo trimestre de 2019 para a linha de transmissão

ATUALIZAÇÕES DA OBRA

Primeiramente, saiba que a Eversource toma todas as precauções de segurança necessárias enquanto está trabalhando nas comunidades locais, e todas as pessoas que trabalham no projeto de construção portam identificação. O trabalho do projeto não interromperá o suprimento de energia elétrica a residências ou a empresas.

A Eversource tem o compromisso de manter vizinhos, empresas e todos os membros da comunidade atualizados sobre as atividades do projeto, principalmente durante as obras. Lembre-se de que pode ser necessário alterar o cronograma da construção devido às condições climáticas ou outras circunstâncias inesperadas.

Extensão comunitária

Antes de iniciar a construção em uma comunidade, realizaremos reuniões informais com residentes e empresários locais, para que eles tenham a oportunidade de obter mais informações sobre o projeto e fazer perguntas aos especialistas no assunto.

A sessão informativa da subestação de East Boston terá lugar na terça-feira, 5 de fevereiro de 2019, de 17h00 às 18h30. Após a sessão informativa, o Conselho de Localização de Serviços de Energia (EFSB) realizará uma audiência para ouvir os comentários públicos, marcada para as 19h.

Reuniões *open house* públicas foram realizadas em Chelsea nos dias 8 de fevereiro e 14 de junho de 2018, e em Everett, no dia 27 de fevereiro de 2018. Ao iniciarmos as construções nas comunidades locais, enviaremos cartas notificando do início da construção aos proprietários de imóveis ao longo da rota e faremos um trabalho de mobilização de porta a porta para informarmos os proprietários de imóveis, residentes e comércio local nas vizinhanças.

PLANOS DE GESTÃO DE TRÁFEGO

Trabalhando em conjunto com autoridades municipais e estaduais, incluindo o Departamento de Transportes de Massachusetts, a Eversource criou um conjunto de Planos de Gestão de Tráfego (TMP - Traffic Management Plan) para cada parte do Projeto de Confiabilidade Mystic-East Eagle-Chelsea.

Os TMPs incluem condições específicas relacionadas ao roteamento, conforme definidas pelo EFSB em sua decisão final. Os TMPs ilustram planos detalhados, mostrando as localizações das linhas subterrâneas, os horários da construção, controles de tráfego específicos para a área e muito mais.

Os TMPs estão sujeitos a alteração e podem ser atualizados.

INFORMAÇÕES DE CONTATO

Para obter mais informações sobre o projeto, envie um e-mail para TransmissionInfo@eversource.com ou ligue para 800-793-2202.