

PROYECTO DE RECONSTRUCCIÓN DE LA SUBESTACIÓN BELL ROCK

FALL RIVER, MASSACHUSETTS

¿QUÉ?

National Grid propone mejoras en la actual subestación Bell Rock, incluida la reconfiguración y la expansión de la huella de la subestación, para admitir nuevos equipos como interruptores y disyuntores; la instalación de un nuevo edificio de control de 43 x 66 pies y un nuevo cercado perimetral.

¿QUIÉN?

National Grid tiene previsto invertir aproximadamente 16 millones de dólares en Fall River, MA, para reconstruir la subestación Bell Rock.

¿DÓNDE?

La subestación Bell Rock se ubica en 181 Bell Rock Road en Fall River, Massachusetts.

¿POR QUÉ?

La subestación Bell Rock se modernizará y ampliará para mejorar la confiabilidad y la operatividad de la subestación, así como para dar cabida a la terminación de la línea de transmisión M13 de 115 kilovoltios (kV) existente en la subestación.

¿CUÁNDO?

Siempre que se obtengan las aprobaciones reglamentarias, la construcción comenzará en 2021 y el subestación entrará en servicio en 2022.

BENEFICIOS

Este proyecto permite mejorar la confiabilidad y el apoyo a las mejoras de infraestructura adicionales en la zona de Fall River.



MAPA DEL PROYECTO PROPUESTO



