

Audiencia pública virtual sobre diseño Mejoras al corredor de la Route 6 (carretera escénica) Bourne, MA

¿Qué esta sucediendo?

Se celebrará una Audiencia pública virtual en vivo sobre diseño en el sitio web del MassDOT a fin de presentar el diseño para el proyecto de Mejoras al corredor de la Route 6 en Bourne, MA.

¿De qué manera le afectará?

El proyecto propuesto consiste de la ampliación de la Route 6 (carretera escénica) entre Edgehill Road y Nightingale Road. La carretera ampliada incluirá la adición de un terraplén central elevado entre el tráfico en dirección este y oeste, mejoras a carriles y anchos de acotamientos y mejoras a pendientes transversales en curvas en la carretera. Las mejoras al drenaje para tratamiento y captación incluyen un nuevo resumidero a lo largo del acotamiento en dirección oeste y un nuevo drenaje subterráneo. El proyecto incorporará una trayecto de uso compartido de 10 pies de ancho entre ambas intersecciones que estarán separadas físicamente del tráfico vial.

Fecha

Thursday, June 8, 2023
7:00PM to 8:00 PM

Asistencia

www.mass.gov/orgs/highway-division/events



Con el propósito de garantizar que sus reuniones sean accesibles, MassDOT ofrece de manera razonable: servicios de traducción, interpretación, modificaciones, adaptaciones, formatos alternativos y asistencias auxiliares. A fin de solicitar tales servicios, comuníquese a la Oficina de diversidad y derechos civiles del MassDOT al número telefónico [857-368-8580](tel:857-368-8580) o al correo electrónico MassDOT.CivilRights@dot.state.ma.us. A fin de procesar tales solicitudes con el tiempo adecuado, envíelas lo antes posible, el tiempo ideal es de 10-15 días antes del evento.

Las consultas sobre el proyecto también podrán enviarse por correo electrónico a: massdotmajorprojects@dot.state.ma.us. Presente cualquier declaración por escrito con respecto a la iniciativa propuesta a: **Carrie A. Lavalley, P.E., Chief Engineer, MassDOT, 10 Park Plaza, Boston, MA 02116, Attention: PROJECT MANAGEMENT, PROJECT FILE NO. [606082]**