

MEJORAS EN LA E. 88TH AVENUE

E. 88TH AVENUE IMPROVEMENTS

303-C3-WORKS (303-239-6757)

SurveyMonkey.com/r/88thAve

Take our survey! Complete esta encuesta.

Check out c3gov.com/88th

Este atento a las maneras de compartir sus comentarios y de recibir información.

Keep an eye out for ways to provide feedback and learn more.

Sus comentarios son críticos para el éxito del proyecto.
Your input is critical to the success of this project.



HDR
c/o Katie Angell
1670 Broadway, Suite 3400
Denver, CO 80202

LEARN MORE INFORMESE

Commerce City is studying how best to improve E. 88th Avenue between I-76 and Highway 2

Commerce City estudia la mejor manera de ampliar la Avenida 88 entre la I-76 y la Carretera 2

Commerce City is proposing improvements to E. 88th Avenue between I-76 and Highway 2. We are currently preparing an Environmental Assessment, which is a federally required process to evaluate design options against their potential impacts to environmental resources.

Commerce City propone mejoras en la Avenida 88 entre la I-76 y la Carretera 2. Estamos preparando una Evaluación Ambiental (EA), un proceso exigido por el gobierno federal para evaluar opciones de diseño y su potencial impacto en los recursos naturales.

Project Goals

Metas del proyecto



Improvements Under Consideration

Mejoras bajo consideración

- Widen E. 88th Avenue from 2 lanes to 4 lanes with appropriate turn lanes and median
Ampliar la Avenida 88 de 2 a 4 carriles con carriles apropiados para doblar y una medianera
- Upgrade the traffic signal at the intersection of E. 88th Avenue with Rosemary Street, and connect all signals between I-76 and Highway 2
Mejorar las señales de tráfico en la intersección de la Avenida 88 y la calle Rosemary y conectar todas las señales entre la I-76 y la Carretera 2
- Change the existing railroad at-grade crossing to grade-separated (i.e. an overpass)
Cambiar el actual paso a nivel a un paso a desnivel
- Construct sidewalks along both sides of the roadway and provide bike lanes through the corridor in accordance with the City's adopted Walk-Bike-Fit Plan
Construir veredas a ambos lados de la calle y proveer instalaciones para ciclistas en todo el corredor de acuerdo con el plan local Caminar-Pedalear-Ejercitarse

Project Timeline

Calendario del Proyecto

Public Meeting
Reunión Pública

Fall - Winter 2018 - 2019 Otoño-invierno 2018 - 2019	Traffic and environmental data collection and survey work in the corridor <i>Se completó una encuesta y compilación de datos sobre tráfico y medio ambiente en el corredor</i>
Spring - Summer 2019 Primavera - verano 2019	Design Alternative development and analysis, and environmental data collection <i>Diseño y análisis de alternativas y colección de datos del medio ambiente</i>
Fall-Winter 2019 Otoño-invierno 2019	Project design documentation, environmental impacts analysis, and approvals to begin final design <i>Documentación del diseño del proyecto, análisis del impacto ambiental y aprobación necesaria para comenzar con el diseño final</i>

The preliminary design and environmental analysis phase of this project is expected to be complete by December 2019. Final design may occur throughout 2020 and construction could begin as early as 2021.

Se espera que la fase del diseño preliminar y análisis ambiental del proyecto quede completa en diciembre de 2019. Luego de eso, se desarrollará el diseño final durante 2020 y la construcción podría comenzar quizás en 2021. Estos son algunas de las actividades de los próximos meses.