



PROJECT NAME:

Venetian Causeway Project Development & Environment (PD&E) Study from North Bayshore Drive (City of Miami) to Purdy Avenue (City of Miami Beach), Miami-Dade County

STATE FINANCIAL MANAGEMENT NUMBER:

FM No. 422713-2-22-01

FEDERAL AID PROJECT ID:

4042-411-C

EFFICIENT TRANSPORTATION DECISION MAKING (ETDM) NUMBER:

12756

The environmental review, consultation, and other actions required by applicable federal environmental laws for this project are being, or have been, carried-out by the FDOT pursuant to 23 United States Code (U.S.C.) § 327 and a Memorandum of Understanding dated December 14, 2016, and executed by the Federal Highway Administration (FHWA) and FDOT.



**FLORIDA DEPARTMENT OF
TRANSPORTATION
Venetian Causeway PD&E Study
PROJECT FACT SHEET**



OVERVIEW: The Florida Department of Transportation (FDOT) District Six is developing the Project Development and Environment (PD&E) Study for the Venetian Causeway from North Bayshore Drive to Purdy Avenue in the City of Miami and the City of Miami Beach in Miami-Dade County. The Study is being conducted in conjunction with Miami-Dade County's Department of Transportation and Public Works and in cooperation with the U.S. Army Corps of Engineers and the United States Coast Guard.

PURPOSE AND NEED: The purpose of the proposed project is to address identified structural and functional deficiencies of the twelve existing bridges through potential alternatives such as replacement or rehabilitation.

STATUS: Public involvement is an extremely important part of a PD&E Study, to inform citizens about the project, and provide interested persons an opportunity to be involved in the development of the project. Throughout the study the Project Team conducted alternatives analysis with input from the public, affected parties and agencies. Alternatives were developed and evaluated based on the ability of each to meet the project's purpose and need. The viable alternatives were evaluated to compare and contrast the performance of each in meeting the established evaluation criteria, and to quantify its impacts to the natural, social, cultural, and physical environment. Numerical ratings for specific and relevant qualitative and quantifiable criteria were used to evaluate the viable alternatives such that the Preferred Alternative could be identified.

SCHEDULE: The Project Development and Environmental (PD&E) study began in 2014 and is working toward completion in 2021.

FUNDING: Partial funding has been allocated by Miami-Dade County for future phases of the project, including Design and Construction.

CONTACT: For more information about the project, please visit our website at www.fdotmiamidade.com/venetianbridgestudy. For further questions, please contact Dat Huynh, P.E., District Planning and Environmental Administrator by email at: dat.huynh@dot.state.fl.us or by telephone at (305) 470-5201.



NOMBRE DEL PROYECTO:

Estudio de Desarrollo de Proyecto y Medio Ambiente del Venetian Causeway desde North Bayshore Drive (Ciudad de Miami) a Purdy Avenue (Ciudad de Miami Beach), Condado de Miami-Dade

NÚMEROS ESTATALES DE ADMINISTRACIÓN FINANCIERA:

FM No.422713-2-22-01

ID DEL PROYECTO DE AYUDA FEDERAL

4042-411-C

NÚMERO DE EFICIENTE TRANSPORTE TOMA DE DECISIONES (ETDM):

12756

La revisión ambiental, la consulta y otras acciones requeridas por las leyes ambientales federales aplicables para este proyecto están siendo realizadas o han sido realizadas por el FDOT de conformidad con 23 Código de los Estados Unidos (U.S.C.) § 327 y un Memorando de Entendimiento de fecha 14 de Diciembre de 2016 y ejecutado por la Administración Federal de Carreteras (FHWA) y el FDOT.



DEPARTAMENTO DE TRANSPORTE DE LA FLORIDA

Estudio PD&E del Venetian Causeway

HOJA DE DATOS DEL PROYECTO



RESUMEN: El Departamento de Transporte de la Florida (FDOT) está desarrollando el Estudio de Desarrollo de Proyectos y Medio Ambiente (PD&E) para el Venetian Causeway desde North Bayshore Drive hasta Purdy Avenue en la Ciudad de Miami y la Ciudad de Miami Beach en el Condado de Miami-Dade. El estudio se está llevando a cabo en conjunto con el Departamento de Transporte y Obras Públicas del Condado de Miami-Dade y en cooperación con el Cuerpo de Ingenieros del Ejército de los Estados Unidos y la Guardia Costera de los Estados Unidos.

PROPÓSITO Y NECESIDAD: El propósito del proyecto propuesto es abordar las deficiencias estructurales y funcionales identificadas de los doce puentes existentes a través de alternativas potenciales como reemplazo o rehabilitación.

ESTADO: La participación pública es una parte extremadamente importante de un estudio PD&E, para informar a los ciudadanos sobre el proyecto y brindar a las personas interesadas la oportunidad de participar en el desarrollo del proyecto. A lo largo del estudio, el Equipo del Proyecto llevó a cabo un análisis de alternativas con aportes del público, las partes afectadas y las agencias. Se desarrollaron y evaluaron alternativas en función de la capacidad de cada una de cumplir con el propósito y la necesidad del proyecto. Se evaluaron las alternativas viables para comparar y contrastar el desempeño de cada una en el cumplimiento de los criterios de evaluación establecidos, y para cuantificar sus impactos en el entorno natural, social, cultural y físico. Se utilizaron calificaciones numéricas para criterios cualitativos y cuantificables específicos y relevantes para evaluar las alternativas viables de manera que se pudiera identificar la Alternativa Preferida.

PROGRAMACIÓN: El estudio comenzó en 2014 y está trabajando para completarse en 2021.

FINANCIAMIENTO: El condado de Miami-Dade ha asignado fondos parciales para las fases futuras del proyecto, incluidos el diseño y la construcción.

CONTACTO: Para obtener más información sobre el proyecto, visite nuestro sitio web en www.fdotmiamidade.com/venetianbridgestudy. Si tiene más preguntas, comuníquese con Dat Huynh, P.E., Administrador de Planificación y Medio Ambiente del Distrito por correo electrónico a: dat.huynh@dot.state.fl.us o por teléfono al (305) 470-5201.