

Fact Sheet

New wastewater lines on Island Boulevard - NE 183 Street

The Miami-Dade Water and Sewer Department (WASD) has embarked on a Capital Improvement Program to provide necessary upgrades to the water and sewer infrastructure to continue providing high quality services, protecting public health, and the environment. One of these projects is new 12-inch, 14-inch and 16-inch wastewater lines on Island Boulevard - NE 183 Street from PS No. 0499 to Biscayne Blvd. They will replace existing 8-inch, 12-inch and 18-inch wastewater lines. The upgrade of these lines has been expedited to enhance the reliability of the wastewater system. Please refer to the map on the reverse side.

PROJECT INFORMATION / SCHEDULE

The construction includes the wastewater line installation and paving restoration. Due to the criticality of this project, the construction has been expedited and will be completed by March 2022.

Most of the construction work will occur during the daytime between 7 a.m. and 8 p.m. Monday through Friday, and 8 a.m. to 4 p.m. some Saturdays. There might be some night work when necessary. Workers will take steps to minimize impacts, but you may experience some noise and intermittent traffic disruptions. In advance, we thank you for your cooperation as the department works on this necessary infrastructure improvement project.

Hoja de Datos

Nuevas líneas de aguas residuales en Island Boulevard - NE 183 Street

El Departamento de Agua y Alcantarillado de Miami-Dade (WASD) tiene vigente un Programa de Mejoras de Capitales para proporcionar las mejoras necesarias a la infraestructura de agua y alcantarillado y así continuar brindando servicios de alta calidad, protegiendo la salud pública y el medio ambiente. Uno de estos proyectos consiste en la construcción de nuevas líneas de aguas residuales de 12, 14 y 16 pulgadas en el área de Island Blvd. - NE 183 St. desde la estación de bombeo No. 0499 hasta Biscayne Blvd. Reemplazarán las líneas de aguas residuales existentes de 8, 12 y 18 pulgadas. La mejora de estas líneas se ha acelerado para garantizar la confiabilidad del sistema de aguas residuales. Por favor consulte el mapa en el reverso.

DATOS / SECUENCIA DEL PROYECTO

La construcción incluye la instalación de las líneas de aguas residuales y la restauración del pavimento. Debido a lo crítico que es este proyecto, la construcción se ha acelerado y se completará en marzo del 2022.

La mayor parte del trabajo de construcción se llevará a cabo entre las 7 a.m. y las 8 p.m. de lunes a viernes, y de 8 a.m. a 4 p.m. algunos sábados. Puede haber algún trabajo nocturno cuando sea necesario. Los trabajadores tomarán medidas para minimizar los impactos, pero es posible que experimente algo de ruido e interrupciones intermitentes del tráfico. De antemano, le agradecemos su cooperación mientras el departamento trabaja en este proyecto de mejora de infraestructura.

Project at a Glance

- New 12-inch, 14-inch and 16-inch wastewater lines will replace the existing 8-inch, 12-inch and 18-inch wastewater lines to enhance the reliability of the system.
- Once construction is completed, the wastewater line will be cleaned, pressure tested by the contractor and certified by DERM. Final restoration of the road will follow.
- The areas surrounding the project will be restored at the conclusion of the project.
- This project will not affect the sewer service in your neighborhood during construction.

Datos del Proyecto

- Estas nuevas líneas de aguas residuales de 12, 14 y 16 pulgadas reemplazarán líneas de aguas residuales existentes de 8, 12 y 18 pulgadas para mejorar la confiabilidad del sistema.
- Una vez que se termine la construcción, la línea de aguas residuales se limpiará, se probará a presión y se certificará por DERM. Después se terminará con la restauración de la calle.
- Este proyecto no afectará el servicio de alcantarillado a su propiedad durante la construcción.
- Las áreas que rodean el área serán restauradas a la conclusión del proyecto.

QUALITY. VALUE. ECONOMIC GROWTH.

WWW.MIAMIDADE.GOV/WATER



FOR MORE INFORMATION/ PARA MÁS INFORMACIÓN

Bernardo Favole

Public Information Officer

305-542-4000

BFavole@EVServiciosInc.com

Valeria Espinosa

Public Information Officer

786-631-0111

Valeria.Espinosa@miamidade.gov

Alexis Valdes

Construction Manager

786-552-4364

Alexis.Valdes@miamidade.gov

Miami-Dade Water and Sewer Department
Public Affairs Section
3071 SW 38 Avenue
Miami, FL 33146

