

Convocatoria de Reunión Pública

Una Reunión Pública se llevará a cabo el miércoles, 27 de marzo de 2024 de 6:30pm a 8:30pm en la Biblioteca Pública de Brownsville - Sucursal Principal ubicada en 2600 Central Blvd. Brownsville, Texas 78520 para discutir la propuesta de construcción de la Ciudad de Brownsville de 20 estaciones de monitoreo y control de Control de Supervisión y Adquisición de Datos (SCADA) ubicadas a lo largo de las Resacas de la Ciudad y el sistema de drenaje para ayudar con los controles de aguas pluviales y la recopilación de datos. Las mejoras propuestas en los estanques de detención incluirán la construcción de estructuras de control de vertedero lateral con controles automatizados de desbordamiento en 13 zonas de estanques de detención. Los azudes y las estructuras de control retrasarán la subida de las cotas de inundación aguas abajo, ampliando así la eficacia del sistema de drenaje durante pequeños episodios de lluvia. Además del sistema de control del nivel del estanque de detención, el proyecto también incluirá la instalación de puntos de colección de datos sobre el nivel del agua y las precipitaciones que se integrarán en el modelo de inundaciones de la ciudad de Brownsville. Las propuestas para el sistema SCADA consisten de sistemas de control remoto con registradores de datos sumergibles para la colección de información sobre el flujo y la calidad del agua.

Uno de los objetivos de esta reunión es debatir las posibles repercusiones ambientales del proyecto y las alternativas existentes. Este proyecto implica la construcción en la llanura aluvial de 100 años. Durante la reunión pública, se abordarán las alternativas a la construcción en llanuras aluviales, las posibles repercusiones en las llanuras aluviales y las medidas paliativas propuestas.

El costo total estimado del proyecto es de \$6,000,000. No habrá repercusiones en las facturas mensuales habituales de los residentes. Para financiar este proyecto no se requerirá ningún aumento de la tarifa de usuario, tasa de conexión, impuesto o recargo. Se presentará una solicitud de ayuda financiera para el proyecto ante El Consejo de Desarrollo del Agua de Texas, P.O. Box 13231, Austin, Texas, 78711-3231.

El documento de información ambiental del proyecto podrá consultarse en línea en

<https://www.brownsvilletx.gov/DocumentCenter/View/14184/Environmental-Information-Document> durante 30 días a partir de la fecha de este anuncio. Los comentarios por escrito sobre el proyecto propuesto pueden enviarse por correo a la Ciudad de Brownsville a ATTN: Carlos Lastra, 404 E. Washington Street, Brownsville, TX 78521 o por correo electrónico a carlos.lastrabrownsvilletx.gov por un periodo de 10 días después de la Reunión Pública que termina el sábado, 6 de abril de 2024. Los comentarios por escrito también pueden enviarse a El Consejo de Desarrollo del Agua de Texas a la dirección ATTN: Revisor Ambiental, Desarrollo de Proyectos Regionales de Agua, 1700 North Congress Avenue, P.O. Box 13231, Austin, Texas 78711-3231.