

## Section 15. Plain Language Summary (Instructions Page 40)

If you are subject to the alternative language notice requirements in 30 Texas Administrative Code §39.426, **you must provide a translated copy of the completed plain language summary in the appropriate alternative language as part of your application package.** For your convenience, a Spanish template has been provided below.

### ENGLISH TEMPLATE FOR TPDES or TLAP NEW/RENEWAL/AMENDMENT APPLICATIONS

#### DOMESTIC WASTEWATER

*The following summary is provided for this pending water quality permit application being reviewed by the Texas Commission on Environmental Quality as required by 30 Texas Administrative Code Chapter 39. The information provided in this summary may change during the technical review of the application and are not federal enforceable representations of the permit application.*

City of Rosenberg (CN:600754923 ) operates City of Rosenberg WWTP No. 2 RN 101701142 . a Wastewater treatment plant. The facility is located 2,200 feet southwest of the intersection of US Highway 59 and State Highway 36, in Rosenberg, Fort Bend County, Texas 77471.

This application is for a renewal to discharge at an annual average flow of 4,500,000 gallons per day of treated domestic wastewater.

Discharges from the facility are expected to contain carbonaceous biochemical oxygen demand, suspended solids, and ammonia nitrogen. Domestic Wastewater is treated by a *conventional activated sludge treatment process.*

El siguiente resumen se proporciona para esta solicitud de permiso de calidad del agua pendiente que está siendo revisada por la Comisión de Calidad Ambiental de Texas según lo exige el Capítulo 39 del Código Administrativo de Texas 30. La información proporcionada en este resumen puede cambiar durante la revisión técnica de la solicitud y no son representaciones federales exigibles de la solicitud de permiso.

La ciudad de Rosenberg (CN:600754923) opera la planta de tratamiento de aguas residuales (PTAR) No. 2 RN 101701142 de la ciudad de Rosenberg. La instalación está ubicada a 2200 pies al suroeste de la intersección de la autopista estadounidense 59 y la autopista estatal 36, en Rosenberg, condado de Fort Bend, Texas 77471.

Esta solicitud es para una renovación para descargar a un flujo promedio anual de 4,500,000 galones por día de aguas residuales domésticas tratadas.

Se espera que las descargas de la instalación contengan demanda bioquímica de oxígeno carbonoso, sólidos suspendidos y nitrógeno amoniacal. Las aguas residuales domésticas se tratan mediante un proceso de tratamiento de lodos activados convencional.