

**PLANTILLA EN ESPAÑOL PARA SOLICITUDES NUEVAS/RENOVACIONES/ENMIENDAS
TPDES o TLAP**

AGUAS RESIDUALES DOMÉSTICAS

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 requerido por 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.

Woodmere Development Co., Ltd. (CN602463333) propone operar Distrito Municipal de Servicios Públicos del Condado de Waller No. 42 Planta de Tratamiento de Aguas Residuales una planta de tratamiento de aguas residuales. La instalación estará ubicada en Neuman Rd, aproximadamente 2,450 pies al sur de la intersección de Morton Rd y Neuman Rd, en Pattison, condado de Waller, Texas 77423.

Esta solicitud es para un nuevo permiso que permita la descarga de aguas residuales domésticas de tratamiento a un flujo promedio diario de 300,000 gpd.

Se espera que las descargas de la instalación contengan demanda de oxígeno bioquímico carbonoso (CBOD5) de cinco días, sólidos suspendidos totales (TSS), nitrógeno amoniacal (NH3-N) y Escherichia coli. Los contaminantes potenciales adicionales se incluyen en el Informe técnico doméstico 1.0, Sección 7, Análisis de contaminantes de efluentes tratados y Hoja de trabajo doméstico 4.0 en el paquete de solicitud de permiso. Las aguas residuales domésticas serán tratadas por una planta de proceso de lodos activados y las unidades de tratamiento incluyen una pantalla de barra manual, balsas de aireación, clarificador secundario, digestores de lodos y cámara de contacto de cloro.

RECEIVED
JUL 12 2023
Water Quality Applications Team