Plain Language Summary in Spanish

Entergy Texas, Inc. (CN603282054) opera la planta Lewis Creek y la central eléctrica del condado de Montgomery (RN100226877). La planta de Lewis Creek consta de dos unidades generadoras con una capacidad de generación total de 520 megavatios (MW). Son unidades de generación de energía eléctrica a vapor de ciclo combinado alimentadas con gas natural. La central eléctrica del condado de Montgomery consta de dos turbinas de combustión, dos generadores de vapor de recuperación de calor y un generador de turbina de vapor y tiene una capacidad de producción total de 993 MW. La instalación está ubicada en 11191 Longstreet Road, aproximadamente 2.6 millas al oeste-noroeste de la ciudad de Willis, condado de Montgomery, Texas, 77318.

Esta solicitud es una enmienda para autorizar objetivos de evaluación de la calidad del agua específicos del sitio para cloruro y sólidos disueltos totales en Lewis Creek Reservoir y se basa en los objetivos de evaluación específicos del sitio para eliminar los límites de cloruro en el emisario 002 en el permiso TPDES existente. Lewis Creek Reservoir es un estanque de enfriamiento de propiedad privada de 17,000 acres-pies construido en 1970 por Gulf States Utilities. No se solicita ningún otro cambio al Permiso TPDES existente. La ruta de descarga del Emisario 002 es hacia Lewis Creek Reservoir, de ahí a Lewis Creek, de ahí al lago Conroe en el segmento No. 1012 de la cuenca del río San Jaci