

Comunicado: INMEDIATO Contacto: Shawn Taylor Fecha: 26 de julio de 2023 Teléfono: 919-707-8446

## ACTUALIZACIÓN: El DEQ extiende el periodo de comentarios públicos sobre el proyecto de permiso de calidad del aire para las instalaciones de CertainTeed en Oxford

**RALEIGH** – La División de Calidad del Aire (DAQ, por sus siglas en ingles) del Departamento de Calidad Ambiental de Carolina del Norte concede un plazo adicional de 3 semanas para la presentación de comentarios públicos sobre el proyecto de permiso de calidad del aire para CertainTeed, LLC - Instalación de Oxford en el condado de Granville.

Se aceptarán comentarios públicos hasta el **18 de agosto de 2023.** Asimismo, la División acepta ahora comentarios por teléfono, además de por correo electrónico y postal.

CertainTeed posee actualmente un permiso de calidad del aire del Título V para operar una planta de fabricación de cubiertas de asfalto en Oxford. La empresa ha solicitado por separado un permiso de calidad del aire del Título V que le permitiría construir y explotar una nueva instalación de fabricación de esteras de fibra de vidrio junto a la planta actual.

La nueva instalación de CertainTeed se consideraría una instalación de fuente principal porque las emisiones atmosféricas potenciales no controladas de compuestos orgánicos volátiles (VOC, en sus siglas en inglés) superan las 100 toneladas anuales y las emisiones potenciales de contaminantes atmosféricos peligrosos totales (HAP, en sus siglas en inglés) superan las 25 toneladas anuales.

Estas emisiones se controlarán mediante dos oxidadores térmicos regenerativos paralelos. Un colector de polvo también controlaría el polvo que escapa de la zona de acabado. La instalación está sujeta a las Normas Nacionales de Emisión de Contaminantes Atmosféricos Peligrosos (NESHAP, por sus siglas en inglés) para la Producción de Esteras de Fibra de Vidrio Húmedas y a las NESHAP para Motores de Combustión Interna Reciprocantes Estacionarios.

Los modelos de dispersión del aire revisados por la DAQ muestran que se espera que las emisiones de formaldehído de la instalación cumplan las normas aplicables y no causarán una superación de los niveles ambientales aceptables.

El proyecto de permiso incluye condiciones que garantizan que los niveles ambientales de todos los contaminantes más allá de la línea de vallado de la instalación cumplen las normas de emisión, incluidas las normas aplicables basadas en la salud. La instalación también estaría sujeta a requisitos de mantenimiento de registros e inspecciones periódicas.

Las copias del anuncio público, el proyecto de permiso, el proyecto de la revisión del permiso, el proyecto del informe sobre justicia ambiental, la solicitud del permiso y una hoja informativa de una página sobre el proyecto <u>pueden consultarse</u> en línea.

Se aceptarán comentarios o solicitudes de audiencia pública hasta el viernes 18 de agosto de 2023, a las 5 P.M. Puede enviar sus comentarios por correo electrónico a <u>daq.publiccomments@deq.nc.gov</u> indicando "CertainTeed.22A" en el asunto o mediante un mensaje de voz **llamado al 919-707-8726.** Los comentarios también pueden enviarse por correo a la atención de:

NCDEQ, División de Calidad del Aire 1641 Mail Service Center Raleigh, North Carolina 27699-1641

La División considerará todos los comentarios públicos antes de tomar una decisión final sobre el permiso propuesto.

Si necesita más información en español por favor llame al 919-609-2189 o mande un correo a Guadalupe.jimenez@deq.nc.gov.

###