

Agencia de Protección Ambiental de Illinois

Convocatoria a una Junta Pública Propuesta de revisión de un Permiso de Construcción de Gestión de biosólidos Metropolitan en Cicero

La EPA de Illinois tendrá una reunión pública de información para responder a preguntas acerca de una propuesta de revisión de la licencia de obras para la Gestión de biosólidos. **La reunión pública será el 6 de octubre de 2015 a las 7 pm en la Iglesia Luterana Gethsemane 1937 S. 50th Avenue en Cicero.**

La Gestión de biosólidos Metropolitan (MBM) ha solicitado a EPA Oficina de Aire en Illinois para una revisión de la autorización de construcción de su planta ubicada en 6001 W. Pershing Road en Cicero. Esta instalación de seca lodos de la Reclamación de Aguas del Distrito Metropolitan de la Planta de Stickney (Stickney Works). La revisión solicitada al permiso implica los calentadores alimentadas con combustibles en la instalación. Estos calentadores, que son unidades separadas de los secadores de lodo, que suministran el calor para el proceso de secado calentando el aceite térmico que circula a través del secador. El gas natural se quema actualmente en los tres calentadores y no se utiliza el sistema depurador instalado en los calentadores. El permiso de construcción para la instalación también permite que el gas digestor generada por Stickney Works y aceite para ser quemado en los calentadores.

MBM está solicitando una revisión del permiso para abordar el uso del gas digestor en un solo calentador, mientras que el gas natural se sigue utilizando en los otros dos calentadores. Esto refleja la cantidad de gas digestor que ahora estará disponible en Stickney Works en las facilidades de MBM. Para este escenario, MBM está solicitando que el uso del sistema de lavado a los calentadores también no es necesario. Esto es porque el sistema depurador para los calentadores fue diseñado para el control de todos los tres calentadores cuando queman aceite. No sería práctico utilizar para un solo calentador de combustión de gas del digestor. Esta revisión al permiso implicaría un aumento en las emisiones de SO₂ de la calefacción que utilizaría gas digestor pero no un aumento en las emisiones de SO₂ generales de los tres calentadores. La revisión solicitada a la autorización no afectará a los requisitos para el proceso de secado de lodos. En particular, el proceso de secado de lodos seguiría siendo necesario para ser controlado por su sistema de control de emisiones y olores de varias etapas.

La EPA de Illinois aceptará por escrito los comentarios públicos sobre el borrador de permiso revisado. **Los comentarios escritos deben ser recibidos antes de la medianoche del 16 de octubre del 2015.** Comentarios, preguntas y solicitudes de información deben dirigirse a Jillian Hawkins, En la Oficina de Relaciones con la Comunidad, Illinois EPA 1021 N. Grand Ave. Este, PO Box 19506, Springfield, IL 62794-9506, teléfono 217/524-0922, TDD 217/782-9143, jillian.hawkins@illinois.gov.

Las copias del borrador del permiso y otros documentos, se pueden obtener en la información que aparece arriba o en línea <http://www.epa.gov/reg5oair/permits/ilonline.html>.

La instalación está ubicada en un área de potencia de Justicia Ambiental. Más información sobre la Justicia Ambiental se puede encontrar en <http://www.epa.illinois.gov/topics/environmental-justice/>