



South Coast Air Quality Management District

21865 Copley Drive, Diamond Bar, CA 91765-4178
(909) 396-2000 • <http://www.aqmd.gov>

NOTICE OF PROPOSED RENEWAL OF TITLE V PERMIT AND PUBLIC CONSULTATION MEETING

The South Coast Air Quality Management District (AQMD) is the air pollution control agency for the four county region including all of Orange County and non-desert portions of Los Angeles, Riverside and San Bernardino Counties. Rule 3006 requires that the AQMD publish this notice prior to the renewal of a Title V permit. The facility subject to this Title V permit renewal is:

Exide Technologies

2700 South Indiana Street
Vernon, CA 90058
Facility ID# 124838

Facility Contact Person:

Mr. John Hogarth
Plant Manager

This is an existing facility that is applying for a Title V permit renewal. Exide Technologies was a secondary lead smelter that recovered lead metal from lead acid batteries. The facility operated a battery crushing and materials separation system, a rotary dryer, a reverberatory furnace, a cupola (blast) furnace, several pot furnaces, and a waste water treatment system. Multiple air pollution control devices were employed including an afterburner, and several scrubbers and multiple baghouses. Exide announced in March 2014 that the facility would be permanently closed and since has ceased operation of, and/or removed, all of the major process equipment including the battery crusher and feed preparation equipment, and all the furnaces. Portions of the waste water treatment system are still in operation as are the baghouses and one scrubber. The facility is also currently operating under two Rule 1420.1 compliance plans. One of these Rule 1420.1 compliance plans deals specifically with closure activities and measures to control any fugitive lead dust. This compliance plan, in conjunction with the still operating baghouses, will continue to contain and control fugitive lead dust emissions from entering the atmosphere during closure activities at the facility. Five existing ambient air monitors for lead and arsenic remain at locations on the facility premises as indicators of the effectiveness of fugitive dust control while the facility goes through the closure process.

As a non-operating secondary lead smelter, Exide has not applied for consideration to be removed from the Title V permit program. Thus, pursuant to Title V requirements of the federal Clean Air Act and AQMD Rule 3004(f), a Title V permit shall expire five years from the date of issuance unless such permit has been renewed. Accordingly, the above facility has submitted a Title V renewal application and requested the AQMD to renew their Title V permit. The proposed permit incorporates updates to the facility information, as provided in the facilities Title V renewal application, as well as updates to all rules and regulations that

are currently applicable to the facility, and removal of non-operating equipment and/or removed equipment from the permit.

As required by Title V of the federal Clean Air Act, the Title V permit includes all the emission limits, applicable requirements and operating conditions imposed on the equipment. Title V facilities are required to certify compliance with the Title V permits in addition to recordkeeping and mandatory reporting of any deviation of the permit conditions.

The proposed permit is available for public review at the AQMD, 21865 Copley Dr., Diamond Bar, CA 91765 and at the El Camino Real Library, 4264 East Whittier Boulevard, Los Angeles, CA 90023. The proposed permit can also be viewed at <http://www3.aqmd.gov/webappl/publicnotices2/Search.aspx> by entering the facility's ID number. Information regarding the facility owner's compliance history submitted to the AQMD pursuant to California Health & Safety Code Section 42336, or otherwise known to the AQMD based on credible information, is also available from the AQMD for public review. **Anyone wishing to comment on the issuance of the proposed renewal permit should submit their comments by April 11, 2017. Written comments should be submitted to:**

South Coast Air Quality Management District
Engineering and Permitting
21865 Copley Drive
Diamond Bar, CA 91765-4178
Attention: Andrew Lee
Sr. AQ Engineering Manager

A Public Consultation Meeting regarding the Title V Permit Renewal for this facility will be held on March 23, 2017 at 6:00 p.m. at Resurrection Catholic Church, 3324 Opal Street, Los Angeles, CA, 90023.

If you are concerned primarily about zoning decisions and the process by which this facility has been sited at this location, you should contact your local city or county planning department. For additional information, please contact Mr. Andrew Lee at (909) 396-2643 or by e-mail at alee@aqmd.gov.

The public may request AQMD to conduct a public hearing on the proposed permit by submitting a Hearing Request Form (Form 500-G) to Andrew Lee at the above AQMD address. **The SCAQMD will hold a public hearing regarding a proposed permit if there is evidence that it is not correct or is not adequate to ensure compliance with regulatory requirements, and a hearing will likely provide additional information that will affect the drafting and/or issuance of the permit.** The public hearing request must contain all the information requested on the form in order for the AQMD to determine whether or not the

request is valid and if a public hearing will be held. The public hearing request forms may be obtained from the AQMD by calling the Title V hotline at (909) 396-3013, or downloading from the internet at <http://www.aqmd.gov/docs/default-source/grants/500-g-form.pdf?sfvrsn=2>. **Any request for a public hearing must be submitted to the AQMD no later than March 28, 2017. At the same time, a copy of the hearing request must also be sent by first class mail to the facility contact person listed above at the same time.**

Right to Petition U.S. Environmental Protection Agency (EPA) for Reconsideration: Title V Permits are also subject to review and approval by US EPA. If a public comment is sent to the SCAQMD for this permit, and the SCAQMD has

not addressed the comment in a satisfactory manner, and the EPA has not objected to the proposed permit, then the public may submit a petition requesting that the EPA reconsider the decision not to object. Petitions shall be submitted to US EPA, Region 9, Operating Permits Section at 75 Hawthorne Street, San Francisco, CA 94105, within 60 days after the end of the 45-day EPA review period. The EPA review period for this permit starts no earlier than March 3, 2017. EPA's review status may be found at <http://www2.epa.gov/caa-permitting/electronic-permit-submittal-system-region-9>.

For your general information, anyone experiencing air quality problems such as dust, smoke and odors can telephone in a complaint to the AQMD by calling 1-800-CUT-SMOG (1-800-288-7664).



South Coast Air Quality Management District

21865 Copley Drive, Diamond Bar, CA 91765-4178
(909) 396-2000 • <http://www.aqmd.gov>

AVISO DE LA PROPUESTA REVISIÓN DEL PERMISO DE TÍTULO V Y REUNION DE CONSULTA PÚBLICA

El Distrito de Administración de Calidad del Aire de la Costa Sur (SCAQMD, siglas en Inglés) es la agencia de control de contaminación del aire de la región de los cuatro condados incluyendo todo el condado de Orange y partes no-desérticas de los condados de Los Ángeles, Riverside y San Bernardino. La Regla 3006 requiere que el SCAQMD publique esta notificación antes de la renovación de un permiso de Título V. La instalación sujeta a renovación del permiso de Título V es:

Exide Technologies

2700 South Indiana Street
Vernon, CA 90058

Número de ID de la Instalación: 124838

Persona de Contacto de la Instalación:

Mr. John Hogarth
Plant Manager

Esta es una empresa existente que está solicitando una renovación del permiso de Título V. Exide Technologies era una fundición secundaria de plomo que recuperaba el plomo de las baterías de plomo. La instalación operó un sistema de trituración y separación de materiales de la batería, un secador rotatorio, un horno de reverberación, un horno de cúpula, varios hornos de pozo y un sistema de tratamiento de aguas residuales. Se emplearon múltiples dispositivos de control de la contaminación del aire incluyendo un dispositivo de postcombustión, y varios depuradores y múltiples casa de bolsas. Exide anunció en Marzo de 2014 que la empresa estaría permanentemente cerrada y que ya ha dejado de operar y / o eliminado todo el equipo de proceso principal, incluyendo la trituradora de baterías y el equipo de preparación de alimentos, y todos los hornos. Las porciones del sistema de tratamiento de aguas residuales están todavía en funcionamiento al igual que las casas de bolsa y un depurador. La instalación también opera actualmente bajo dos planes de cumplimiento de la Regla 1420.1. Uno de estos planes de cumplimiento de la Regla 1420.1 trata específicamente las actividades de cierre y las medidas para controlar cualquier polvo de plomo fugaz. Este plan de cumplimiento, en conjunto con las casas de bolsas aún en funcionamiento, continuará conteniendo y controlando las emisiones fugitivas de polvo de plomo que entren en la atmósfera durante las actividades de cierre en la instalación. Cinco monitores de aire ambiental existentes para el plomo y el arsénico permanecen en los lugares de las instalaciones como indicadores de la efectividad del control de polvo fugitivo mientras la instalación pasa por el proceso de cierre.

Como una fundición secundaria de plomo no-operativa, Exide no ha solicitado que se retire del programa de permiso de Título V. Por lo tanto, de acuerdo con los requisitos del Título V de la Ley Federal de Aire Limpio y la Regla 3004

(f) del SCAQMD, un permiso de Título V expirará cinco años a partir de la fecha de promulgación, a menos que dicho permiso haya sido renovado. En consecuencia, la empresa mencionada presentó una solicitud de renovación del Título V y solicitó al SCAQMD que renovara su permiso del Título V. El permiso propuesto incorpora actualizaciones de la información de la instalación, tal como se provee en la solicitud de renovación del Título V de las instalaciones, así como actualizaciones de todas las reglas y regulaciones que son actualmente aplicables a la instalación y remoción del equipo no operativo del permiso y / o equipo removido del permiso.

Como es requerido por el Título V de la Ley Federal de Aire Limpio, el permiso de Título V incluye todos los límites de emisión aplicables, los requisitos y las condiciones de funcionamiento impuestas a los equipos. Las instalaciones del Título V están obligadas a certificar el cumplimiento de los permisos del Título V además del mantenimiento de registros y la notificación obligatoria de cualquier desviación de las condiciones del permiso.

El permiso propuesto está disponible para revisión pública en el SCAQMD, 21865 Copley Dr., Diamond Bar, CA 91765 y en la Biblioteca El Camino Real, 4264 East Whittier Boulevard, Los Angeles, CA 90023. El permiso propuesto también se puede ver en <http://www3.aqmd.gov/webappl/publicnotices2/Search.aspx> mediante la introducción de número de identificación de la instalación. Información acerca del cumplimiento historial del titular de la instalación presenta al SCAQMD y con referencia a la Sección 42336 del Código de Salud y Seguridad de California, o de otra manera conocida por el SCAQMD basadas en información fidedigna, también está disponible en el SCAQMD para revisión pública. **Cualquier persona que desee comentar sobre la promulgación del permiso de renovación propuesto debe presentar sus comentarios antes del 11 de Abril de 2017. Los comentarios por escrito deben ser enviados a:**

South Coast Air Quality Management District
Engineering and Permitting
21865 Copley Drive
Diamond Bar, CA 91765-4178
Atención: Andrew Lee
Sr. AQ Engineering Manager

Se llevará a cabo una Reunión de Consulta Pública sobre la Renovación de Permiso de Título V para esta instalación el 23 de Marzo de 2017 a las 6:00 p. m. En la Iglesia Católica de Resurrección, 3324 Opal Street, Los Ángeles, CA, 90023.

Si está preocupado principalmente por las decisiones de zonificación y el proceso por el cual esta compañía ha estado ubicada en este lugar, debe ponerse en contacto con su departamento local de planificación de la ciudad o del condado. Para obtener información adicional, comuníquese

con el Sr. Andrew Lee al (909) 396-2643 o por correo electrónico a alee@aqmd.gov.

El público puede solicitar el SCAQMD que realice una audiencia pública sobre el permiso propuesto mediante la presentación de un Formulario de Solicitud de Audiencia (Forma 500-G) a Andrew Lee en la dirección del SCAQMD mencionado arriba. **El SCAQMD realizará una audiencia pública con respecto a un permiso propuesto si hay evidencia de que no es correcta o no es adecuada para asegurar el cumplimiento de los reglamentarios, y una audiencia probablemente proporcionará información adicional que afectará la redacción y / o emisión del Permisos.** La solicitud de audiencia pública debe contener toda la información solicitada en el formulario para que el SCAQMD determine si la solicitud es válida y si se llevará a cabo una audiencia pública. Los formularios de solicitud de audiencia pública se pueden obtener de la AQMD llamando a la línea directa del Título V al (909) 396-3013, o bajando desde Internet al <http://www.aqmd.gov/docs/default-source/grants/500-g-form.pdf?sfvrsn=2>. **Cualquier solicitud para una audiencia pública debe ser presentada a la AQMD a más tardar el 28 de Marzo de 2017.**

Al mismo tiempo, una copia de la solicitud de audiencia también debe ser enviada por correo de primera clase a

la persona de contacto de la instalación enumerada anteriormente al mismo tiempo.

Derecho a Petición Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (EPA, siglas en Inglés) para reconsideración: Los permisos del Título V también están sujetos a revisión y aprobación por la EPA de los Estados Unidos. Si se envía un comentario público al SCAQMD para este permiso, y el SCAQMD no ha abordado el comentario de manera satisfactoria, y el EPA no se ha opuesto al permiso propuesto, entonces el público puede presentar una petición solicitando que la EPA reconsidere el Decisión de no objetar. Las peticiones deberán presentarse a: US EPA, Region 9, Operating Permits Section at 75 Hawthorne Street, San Francisco, CA 94105, dentro de los 60 días posteriores al final del período de revisión de la EPA de 45 días. El período de revisión de la EPA para este permiso comienza no antes del 3 de Marzo de 2017. El estado de revisión de la EPA se puede encontrar en <http://www2.epa.gov/caa-permitting/electronic-permit-submittal-system-region-9>.

Para información general, cualquier persona que experimenta problemas de calidad del aire tales como polvo, humo o los olores puede llamar por teléfono en una queja a la SCAQMD, llamando 1-800-CUT-SMOG (1-800-288-7664).