**PUBLIC NOTICE OF CLASS 2 PERMIT MODIFICATION**

**HAZARDOUS WASTE FACILITY OPERATION AND POST-CLOSURE**

**PERMIT NO. 05-GLN-08**

Ecobat Resources California, Inc., 720 S. 7th Ave., City of Industry CA 91746 (“Ecobat”) has submitted a Class 2 Permit Modification request to the California Department of Toxic Substances Control (“DTSC” or “Department”), 8800 Cal Center Drive, Sacramento, CA 95826-3200.

Ecobat operates a battery recycling facility in the City of Industry.  Ecobat is requesting a Class 2 Permit Modification for the permanent installation and operation of two miscellaneous units described below. This additional equipment will improve the dewatering of battery wrecker material with the goal of eliminating free liquids from the battery wrecker material stored in the Containment Building. The two proposed miscellaneous units consist of the following:

1. Compression Auger – The unit is designed to receive wrecker material from the sink float tank and compress the material to remove liquid.
2. Centrifuge – The unit is designed to receive wrecker material from the Compression Auger and spin and remove additional liquid from the wrecker material.

The addition of these units, as further described in the request, allows Ecobat to significantly improve the removal of liquids from wrecker material, such that free liquids will be removed from the wrecker material prior to transfer to the Containment Building. The separation is mechanical and there will be no heating or air blowing required for the system. All liquid from the Compression Auger and Centrifuge will continue to be treated to meet applicable waste treatment standards. No additional tanks or containers will be necessary for the installation of the dewatering equipment.

The Class 2 permit modification process includes a 60-day public comment period in which the public may review the proposed modification and provide written comments to DTSC. The public comment period will begin on April 10, 2023 and will end on June 12, 2023. Please send all comments to Parisa Khosraviani, DTSC Project Manager

via mail at 8800 Cal Center Drive, Sacramento, CA 95826 or via email at [Parisa.Khosraviani@dtsc.ca.gov](mailto:Parisa.Khosraviani@dtsc.ca.gov). The permittee’s compliance history during the life of the permit being modified is available from the Department contact person.

A virtual public meeting will be held on May 9, 2023, from 12:00 pm to 1:00 pm. Please register in advance for this meeting at <https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_SwUAi4wZQF2jG9S0bdElFQ>. Ecobat will place a copy of the permit modification request and supporting documents at La Puente Library located at 15920 E. Central Ave., La Puente, CA 91744. The public is invited to review information about the Ecobat facility at DTSC’s Chatsworth office, located at 9211 Oakdale Avenue, Chatsworth, CA 91311.  During normal business hours, please call (818) 717-6521 for an appointment.

If you have any questions regarding this permit modification request, please contact Carl Raycroft, VP EH&S Compliance, Ecobat, at (214) 583-0347; or Parisa Khosraviani, DTSC Project Manager at (916) 255-6559.

Sincerely,

Carl Raycroft

VP, EH&S Compliance

**AVISO PÚBLICO DE SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DE PERMISO CLASE 2**

**PARA MODIFICAR EL FUNCIONAMIENTO DE LA INSTALACIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS**

**Y EL PERMISO NO. 05-GLN-08**

Ecobat Resources California, Inc., 720 S. 7th Ave., City of Industry CA 91746 ("Ecobat") ha presentado una solicitud para modificar el permiso de Clase 2 al Departamento de Control de Sustancias Tóxicas de California ("DTSC" o "Departamento"), 8800 Cal Center Drive, Sacramento, CA 95826-3200.

Ecobat opera una instalación de reciclaje de baterías en City of Industry. Ecobat está solicitando una Modificación de Permiso de Clase 2 para la instalación y operación permanente de dos unidades misceláneas que se describen a continuación. Este equipo adicional mejorará la deshidratación del material de demolición de baterías con el objetivo de eliminar los líquidos del material almacenado en el Edificio de Contención. Las dos unidades misceláneas propuestas consisten en lo siguiente:

1. Barrena de compresión: la unidad está diseñada para recibir material de demolición del tanque flotante del fregadero y comprimir el material para eliminar el líquido.
2. Centrífuga: la unidad está diseñada para recibir material de demolición de la barrena de compresión y girar y eliminar el líquido adicional del material de demolición.

La adición de estas unidades, como se describe más detalladamente en la solicitud, permite a Ecobat mejorar significativamente la eliminación de líquidos del material de demolición, de modo que los líquidos se eliminen del material de demolición antes de transferirlos al edificio de contención. La separación es mecánica y no se requerirá calentamiento ni soplado de aire para el sistema. Todo el líquido en el equipo de compresión y la centrifugadora continuarán siendo tratados para cumplir con los estándares aplicables de tratamiento de desechos. No serán necesarios tanques o contenedores adicionales para la instalación del equipo de deshidratación.

El proceso de modificación del permiso Clase 2 incluye un período de comentarios públicos de 60 días en el que el público puede revisar la modificación propuesta y proporcionar comentarios por escrito al DTSC. El período de comentarios públicos comenzará el 10 de abril de 2023 y finalizará el 12 de junio de 2023. Envíe todos los comentarios a Parisa Khosraviani, gerente de proyectos de DTSC por correo postal a 8800 Cal Center Drive, Sacramento, CA 95826 o por correo electrónico a [Parisa.Khosraviani@dtsc.ca.gov](mailto:Parisa.Khosraviani@dtsc.ca.gov). El historial de cumplimiento de Ecobat está disponible a través de la persona de contacto del Departamento

Se llevará a cabo una reunión pública virtual el 9 de mayo de 2023, de 12:00 pm a 1:00 pm. Regístrese con anticipación para esta reunión en <https://us06web.zoom.us/webinar/register/WN_SwUAi4wZQF2jG9S0bdElFQ>. Ecobat colocará una copia de la solicitud de modificación del permiso y los documentos de respaldo en la Biblioteca La Puente ubicada en 15920 E. Central Ave., La Puente, CA 91744. Se invita al público a revisar la información sobre la instalación de Ecobat en la oficina de DTSC en Chatsworth, ubicada en 9211 Oakdale Avenue, Chatsworth, CA 91311. Durante el horario comercial normal, llame al (818) 717-6521 para programar una cita.

Si tiene alguna pregunta sobre esta solicitud de modificación de permiso, comuníquese con Carl Raycroft, vicepresidente de cumplimiento de EH&S, Ecobat, al (214) 583-0347; o Parisa Khosraviani, Gerente de Proyectos de DTSC al (916) 255-6559.

Atentamente,

Carl Raycroft

VP, EH&S Compliance