

C-ATI-GGE-SMA-047

Antofagasta, 17 de Marzo de 2016

Señores:
Superintendencia de Medio Ambiente
Atn: Sr. Ricardo Ortiz Arellano.
Jefe Oficina Regional Antofagasta
Región de Antofagasta
Presente

Mat.: Ingresas antecedentes solicitados en ORD.MZN N° 097/2016

De mi consideración:

Por medio del presente, se ingresan documentos solicitados en ORD.MZN N° 097/2016, recepcionada el 14-03-2016, en dicha Ordenanza, se solicita Antecedentes con relación al proyecto "Recepción, Acopio y Embarque de Concentrados de Cobre", aprobado Ambientalmente por la Resolución de Calificación Ambiental N° 177/2012. Los antecedentes son los siguientes:

1. Detalle de las condiciones de operación necesarias, para asegurar la presión negativa del galpón.

Para dar respuesta al punto anterior, se entrega los siguientes antecedentes adjuntados como Anexo N°1, para asegurar la presión negativa del galpón:

- a) Descripción General del Sistema de Ventilación y Extracción de Polvo Edificio STOCK PILE.
- b) Sistema de Ventilación y Control de Polvo de Edificios de Descarga de TRENES y CAMIONES.
- c) Procedimiento de Pruebas de Operación del Ventilador Centrífugo.
- d) Procedimiento de Operación de Colectores de Polvo.

2. Listado de equipos críticos que aseguran la operación del galpón con presión negativa.

Para dar respuesta al punto anterior, se adjunta como Anexo N°2, un listado de los equipos críticos, para el sistema de filtrado y sus respectivas Ordenes de Compras.

3. Programa de mantenimiento de los mismos de acuerdo a recomendaciones del fabricante.

Se entregan en documentos adjuntos en Anexo N°3, como evidencia al plan de mantenimiento realizado por ATI, junto con el Manual de Mantención y Operación del colector de polvo.

4. Registro de mantenciones realizadas.

Se entregan en documentos adjuntos en el anexo N°4, evidencia de las mantenciones al sistema de control de emisiones del proyecto Recepción, Acopio y Embarque de Concentrados de Cobre.

5. Resultados de la última medición realizada para verificar presión negativa de las bodegas de camiones, trenes y acopio del proyecto en cuestión.

Se entrega en documento adjunto en el Anexo N°5, en el cual se evidencia como resultado de la medición de Presión Negativa, que todas las bodegas presentan una depresión con respecto a la presión atmosférica.

6. Fecha programada para realizar una nueva medición.

La nueva medición de presión negativa, en los tres edificios será realizada en Junio del presente año.

Sin otro particular, y esperando una buena acogida a la presente.

Saluda atentamente,


Cristian Wulf Sotomayor
Gerente General
Antofagasta Terminal Internacional



cc: Archivo