

11 de septiembre de 2020

Sra. Visnja Music Benedek
Jefa Oficina Regional Coquimbo
Superintendencia del Medio Ambiente

Ref: responde requerimientos de información según RESOLUCION EXENTA ORC N°55 de fecha 20 de agosto de 2020.

De nuestra consideración,

Mediante la presente, me permito dar respuesta a los requerimientos de información solicitados por la Superintendencia del Medio Ambiente mediante la Resolución Exenta N°55 de fecha 20 de agosto de 2020.

En concordancia con la mencionada resolución, a continuación, se da respuesta a cada uno de los requerimientos solicitados.

a) Estado actual de ejecución del proyecto, señalando el grado de avance de la fase actual del proyecto.

Resp.: El proyecto ha finalizado su fase de construcción con fecha 5 de marzo de 2020 y desde entonces se encuentra en etapa de operación. Se ha informado esta situación a la SMA a través del sistema, por lo que se adjunta el comprobante respectivo.

b) Layout actualizado de las instalaciones/obras del proyecto en formato kmz (Googleearth).

Resp.: Se adjunta layout actualizado en formato kmz.

c) Registros de la mantención de los baños químicos y acreditación de la disposición final de las aguas residuales en un lugar autorizado, por parte del prestador de servicios, desde enero a junio de 2020.

Resp.: Se adjuntan los registros del año 2019. Respecto del año 2020, se adjunta certificado emitido por la empresa proveedora Baebesa S.A. indicando las labores de mantenimiento para ese periodo.

Respecto de la acreditación de la disposición final de las aguas residuales en un lugar autorizado, se adjunta el convenio vigente entre el prestador del servicio y la empresa receptora y la respectiva resolución sanitaria.

- d) Autorizaciones sectoriales de Seremi de Salud para la habilitación y funcionamiento de la planta de tratamiento de aguas servidas (PTAS), registros del monitoreo del efluente de la PTAS y registros de retiro y disposición final en sitio autorizado de lodos de PTAS, desde enero a junio de 2020.**

Resp.: La fase de construcción del proyecto se planificó para realizarse en 6 meses, de septiembre de 2019 a febrero de 2020. Debido a este periodo de construcción de 6 meses, y que el número máximo de personal en construcción fue de 50 personas, se decidió sustituir la construcción de la PTAS por la utilización de baños químicos. El proyecto original, donde se incluía la PTAS, estimaba una mano de obra de 200 personas y 9 meses de construcción. La utilización de baños químicos se estimó como menos perjudicial para el medio ambiente que la construcción de la planta de tratamiento de aguas servidas (PTAS). Debido a la reducción de personal en la obra, la cantidad de residuos líquidos también bajó, posibilitando la utilización de baños químicos.

- e) Registros de aplicación y mantención de caminos internos con Bischofita, desde enero a junio de 2020.**

Resp.: Se adjunta certificado de aplicación de Bischofita por parte de la empresa contratista, así como los registros de mantención mediante humectación con camiones aljibe. Se complementa información con las facturas del proveedor que dan cuenta del servicio de humectación de caminos.

- f) Registros fotográficos con fecha y georreferenciación de señalética con el objetivo de protección a la fauna, así como también registro de las capacitaciones al personal en esta materia desde el inicio de la fase de construcción a la fecha.**

Resp.: no se dispone de registros fotográficos de señalética con el objetivo de proteger a la fauna, pues en la RCA no se estableció dicha obligación.

Dentro de las inducciones de hombre nuevo y Obligación de Informar, contenían temas de salud ocupacional, seguridad y protección del medioambiente, como flora, fauna y arqueología. Se adjuntan registros de dichas inducciones y la presentación utilizada para tal efecto.

- g) Descripción y registros fotográficos actualizados, con fecha y georreferenciación, de las medidas de prevención de riesgos ante derrames de combustible, en el lugar de emplazamiento del grupo electrógeno.**

Resp.: se adjunta documento descriptivo de las medidas de prevención de riesgos ante derrames de combustible establecidas durante la etapa de construcción.

- h) Descripción y registros fotográficos actualizados, con fecha y georreferenciación, de las medidas de protección de los sitios arqueológicos identificados en la evaluación ambiental, así como también los registros de capacitación al personal respecto a esta materia, a cargo de un profesional arqueólogo o licenciado en arqueología, desde el inicio de la fase de construcción a la fecha.**

Resp.: se adjunta informe ejecutivo del proceso de recolección superficial de materiales arqueológicos. Actualmente estamos recopilando los registros fotográficos de las medidas de protección y los registros de capacitación al personal para enviarlos a la SMA.

- i) Autorizaciones sectoriales de Seremi de Salud para la habilitación y funcionamiento de los recintos de acopio de residuos industriales y residuos peligrosos.**

Resp.: Está pendiente la visita de un inspector del MINSAL para la autorización de entrada en operación de dicho recinto.

Se adjunta evidencia de la presentación de la documentación necesaria en la Seremi de Salud, de la cual ya se han corregido todas las observaciones.

Se adjuntan además las respectivas resoluciones que aprueban la habilitación de los recintos de acopio de residuos industriales y residuos peligrosos.

- j) En relación al compromiso señalado en numeral 10.1., Tabla 10.1 (página 46) del Informe Consolidado de Evaluación (ICE), respecto a la colecta, almacenamiento y posterior traslado a sitios de relocalización de bulbos de la especie *Alstroemeria Schizantoides* (Lirio de Campo), se solicita remitir un reporte que dé cuenta de la ejecución de la actividad, que indique al menos fechas de ejecución, actividades ejecutadas, actividades por ejecutar y su cronograma, información georreferenciada en formato kmz, acompañado de registros fotográficos actuales y otros tipos de registros, que permitan verificar el estado de ejecución de la medida en forma y fondo, así como también del seguimiento de la misma. En caso de que a la fecha ya se haya realizado el traslado de los bulbos al lugar de relocalización, informar las medidas y condiciones de protección implementadas en terreno, acompañado de fotografías actuales con fecha y georreferenciación, y el estado actual de los ejemplares reubicados, en caso que corresponda.**

Resp.: se adjunta informe con el detalle de las actividades realizadas. Cabe señalar que las actividades de replantación no han podido ser ejecutadas debido a las condiciones ambientales desfavorables y a la dificultad logística producto de la pandemia por COVID19.

k) Registros de capacitación del personal respecto a la protección de la flora y vegetación, desde el inicio de la fase de construcción a la fecha.

Resp.: Dentro de las inducciones de hombre nuevo y Obligación de Informar, contenían temas de salud ocupacional, seguridad y protección del medioambiente, como flora, fauna y arqueología. Se adjuntan registros de dichas inducciones y la presentación utilizada para tal efecto.

l) De acuerdo a lo establecido en la Res. Ex. SMA N° 1 .610 del 20 de diciembre de 2018, se solicitar cargar en el Sistema de RCA (<https://srca.sma.gob.cl/>), el plan de contingencias/emergencias señalado en el Considerando 9 de la RCA, acreditando dicha acción con la remisión del comprobante que entrega el Sistema de RCA.

Resp.: se adjunta comprobante de haber sido cargado el Plan de Prevención de Contingencias y Emergencias en el Sistema de RCA.

Sin otro particular, saluda atentamente a usted,



Sergio del Campo F.
Representante Legal
Llanos de Potroso SpA