

OBSERVACIONES AL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL PROYECTO CENTRAL HIDROELÉCTRICA CUERVO

Sr. Director Regional de CONAMA – Aysén

Estando dentro de plazo legal, me dirijo a usted, a fin de formular observaciones al denominado “Proyecto Central Hidroeléctrica Cuervo”, actualmente en proceso de calificación ambiental, cuyo titular es la empresa Energía Austral Ltda., por los fundamentos que a continuación expongo.

El Proyecto Central Hidroeléctrica Cuervo consiste en la construcción de una central hidroeléctrica de embalse en el río Cuervo, la cual inundaría los lagos Yulton y Meullin y todos sus valles aledaños, formando un nuevo cuerpo de agua de más de 6 mil hectáreas. Además del área de inundación del proyecto, este contempla una serie de obras complementarias en sectores aledaños al embalse y el uso intensivo de la infraestructura portuaria y vial de la zona. Los impactos que el proyecto tendría sobre el medio físico, biológico y socio cultural son insuficientemente e incorrectamente valorados, puesto que este estudio define sólo el área del proyecto, sin identificar de manera adecuada las áreas de influencia directa e indirecta de este. Al no definir estas áreas, los impactos valorados no tienen una correcta expresión en el territorio, dejando fuera de la evaluación los sectores aledaños al proyecto que se puedan ver afectados. Asimismo, este estudio no justifica el ingreso al SEIA por los artículos 5, 8, 9, 10 y 11 de su reglamento, lo que implica una inadecuada o inexistente valoración de los impactos sobre los sistemas de vida y costumbres, o la alteración del valor paisajístico o turístico del territorio y su patrimonio cultural. Estas observaciones han sido recogidas en este proceso de evaluación por el SERNAPESCA, SERNATUR, CONAF, DGA y el Ministerio de Obras Públicas.

En virtud de lo expuesto, y lo dispuesto en los artículos 29 de la ley 19.300 de Bases Generales del Medio Ambiente y 49 del Decreto Supremo 95 del año 2002, solicito a usted tenga por presentadas las observaciones contenidas en este documento y dada su gravedad y relevancia rechace el Estudio de Impacto Ambiental del Proyecto Central Hidroeléctrica Cuervo por carecer de información relevante, esencial y cuyo contenido no da garantías mínimas a las familias afectadas ni a ningún otro habitante del país.

Nombre:

Rut:

Fecha: 19-11-2017

E-Mail:

Dirección:

Ciudad:

Region: