

Fecha: 14-10-2024
 Medio: La Estrella de Arica
 Supl. : La Estrella de Arica
 Tipo: Noticia general
 Título: **EXTRACTOS**

Pág. : 5
 Cm2: 136,2
 VPE: \$ 221.670

Tiraje: 7.300
 Lectoría: 21.900
 Favorabilidad: No Definida

EXTRACTO PUBLICACIÓN CONCESION ELÉCTRICA DEFINITIVA

Con fecha 05 de enero de 2024, **BESS Halcón 7 SpA**, ha solicitado concesión definitiva para **establecer líneas de transmisión de energía eléctrica y una subestación eléctrica** correspondientes al proyecto denominado **Sistema de Transmisión BESS Halcón 7 - Tap Off BESS Halcón 7**, ubicado en la región de **Arica y Parinacota**, provincia de **Arica**, comuna de **Arica**.

I.- Afectaciones

La presente solicitud de concesión definitiva afectará la propiedad fiscal que se indica a continuación:

a) Propiedad Fiscal Afectada

ID	PROPIETARIO	NOMBRE DEL PREDIO	COMUNA PROVINCIA REGION	FOJAS	NUMERO	AÑO	CBR	SUBESTACION TAP OFF	LINEAS			NUMERO PLANO
								SUPERFICIE AFECTADA (m2)	LONGITUD AFECTADA LINEA 66kV (m)	LONGITUD AFECTADA LINEA 66kV (m)	SUPERFICIE AFECTADA (m2)	
1	FISCO DE CHILE	INMUEBLE FISCAL	ARICA ARICA ARICA Y PARINACOTA	25V	60	1935	ARICA	2.475,00	17,21	101,31	1.618,70	PL-CL-102- PES-01

II.- Otras obras o instalaciones existentes

a) Asimismo, el proyecto afectará las siguientes líneas eléctricas u obras existentes:

TIPO	NOMBRE DE LA LÍNEA U OBRA EXISTENTE	NOMBRE DEL PROPIETARIO	NIVEL DE TENSIÓN EN CASO DE LINEAS
CRUCE	LÍNEA DE TRANSMISIÓN 1X220KV WILLKA - PARINACOTA	INVERSIONES FOTOVOLTAICAS SPA	220kV

Adicionalmente, producto de la solución de conexión de El Proyecto se afectará una instalación existente, correspondiente a la Línea Central Chapiquiña - Arica 66kV Circuito 1, propiedad de Engie Energía Chile S.A. se aclara que dicha afectación no constituye un cruce entre las líneas que forman parte del proyecto y la instalación mencionada.

b) El proyecto no afectará otras líneas eléctricas u otro tipo de instalaciones existentes.

Toda la información relativa a la solicitud de concesión se encuentra disponible en la página web y en las oficinas de la Superintendencia de Electricidad y Combustibles.