MINISTERIO DE TRANSPORTES Y TELECOMUNICACIONES

Subsecretaría de Telecomunicaciones

EXTRACTO DE RESOLUCIÓN EXENTA Nº 2.598, DE 07.12.2018, QUE ASIGNA CONCESIÓN DE RADIODIFUSIÓN SONORA QUE INDICA.

En el concurso público del Tercer Cuatrimestre de 2017, se ha asignado a SERVICIOS & PRODUCCIÓN ERWIN ÁGUILA MARÍN E.I.R.L., R.U.T. Nº 76.796.298-3, una concesión de Radiodífusión Sonora en Frecuencia Modulada para la localidad de Puerto Guadal, Región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, con las características técnicas siguientes: Potencia 250 W; frecuencia 93,1 MHz; estudio, planta transmisora y sistema radiante ubicados en Calle Los Pinos Nº 333, localidad de Puerto Guadal, comuna de Chile Chico, Región de Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, coordenadas geográficas 46° 50′ 38″ Latitud Sur, 72° 42′ 05″ Longitud Oeste (Datum WGS84); sistema radiante Direccional, polarización Vertical, arreglo de 2 antenas Dipolo, 4,64 dBd de ganancia máxima, altura del centro de radiación de 19 m.

- Arreglo de antenas de acuerdo a la siguiente tabla:

| Nº | Tipo de Antena | Altura | Azimut | Fase [°] | Largo Cable | Factor Velocidad | |
|----|----------------|------------|------------|----------|-------------|------------------|--|
| | | Antena [m] | Antena [°] | | [m] | Cable [0/1] | |
| 1 | Dipolo | 20 | 90 | 0 | 2 . | 0,89 | |
| 2 | Dipolo | 18 | 90 | 0 | 2 | 0,89 | |

- Largo de cable alimentador

: 21 m.

- Pérdidas en cables, conectores y otros

 $: 0.8 \, dB.$

- Diagrama de radiación horizontal de acuerdo a la siguiente tabla:

| Radial | 0° | 20° | 40° | 60⁰ | 80° | 100° | 120° | 140° | 160° |
|-----------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Pérd. por lóbulo (dB) | 1,56 | 0,79 | 0,34 | 0,09 | 0 | 0 | 0,09 | 0,34 | 0,79 |
| Radial | 180° | 200° | 220° | 240° | 260° | 280° | 300° | 320° | 340° |
| Pérd, per lóbulo (dB) | 1,56 | 3,05 | 4,48 | 5,06 | 5,11 | 5,11 | 5,06 | 4,48 | 3,05 |

Los plazos serán los que se indican a continuación:

- Inicio de Obras: 5 días

- Término de Obras: 15 días

- Inicio de Servicio: 60 días.

La presente publicación se hace de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 13°A de la Ley N° 18.168 General de Telecomunicaciones, a objeto que, quien tenga interés en ello, pueda reclamar de la Resolución Exenta del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones que se extracta, que asignó la concesión, dentro del plazo de (10) días hábiles, contados desde la presente publicación. La reclamación deberá presentarse por escrito ante el Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, ser fundada, adjuntar todos los medios de prueba que acrediten los hechos que la fundamentan y fijar domicilio dentro del radio urbano de la comuna de Santiago.

POR ORDEN DE LA SUBSECPET ARIA DE TELECOMUNICACIONES

JEFE DEPARTAMENTO SERVICIOS DE RADIODIFUSIÓN