

7.o— Apruébanse los planos de las obras presentados, los que quedarán archivados en la Dirección de Servicios Eléctricos y de Gas, cuyo presupuesto alcanza a la suma de doscientos un mil doscientos escudos.

8.o— Fijase un plazo de 30 días, contados desde la fecha de reducción a escritura pública de este de-

creto, para la iniciación de las obras y un plazo de noventa días, para su terminación, a contar desde la fecha de la iniciación de los trabajos.

9.o— El concesionario deberá pagar por concepto de inspección gubernativa, en la Dirección de Servicios Eléctricos y de Gas, la suma de doscientos un escudo veinte centésimos

trimestrales durante la construcción de las obras y la suma de dos mil cuatrocientos escudos al solicitar la recepción de ellas a su terminación.

10.o— El concesionario no podrá transferir, aportar, vender o comprometer esta concesión a persona jurídica o natural de ninguna especie. Tampoco podrá usar esta concesión

y/o los bienes afectos a ella en común con otras personas jurídicas o naturales. La contravención a estas obligaciones determinará la caducidad inmediata de la concesión.

11.o— Autorízase al Ingeniero Director de Servicios Eléctricos y de Gas para que suscriba, en representación del Fisco, la escritura pública a que

debe reducirse este decreto en la Notaría de Hacienda de Santiago.

Tómese razón, comuníquese y publíquese.— Por orden del Presidente, Edmundo Pérez Z.

Lo que transcribo a U. para su conocimiento.— Dios gue, a U.— Enrique Krauss Rusque, Subsecretario del Interior.

CONCEDE APOORTE FISCAL PARA ALUMBRADO PUBLICO EN ISLA DE MAIPO

Santiago, 31 de Mayo de 1968.— S. E. el Presidente de la República decretó hoy lo que sigue:

Núm. 793.— Vistos estos antecedentes y teniendo presente lo dispuesto en el artículo 11º de la ley N.º 14.914; el decreto del Ministerio del Interior N.º 2.139, de 27 de Noviembre de 1962 y lo informado por la Dirección General de Servicios Eléctricos,

Decreto:

1.o— Concédesse a la Municipalidad de Isla de Maipo un aporte fiscal, a título gratuito, ascendente a treinta y cinco mil escudos (E\$ 35.000), que se destinará a financiar los trabajos de ampliación de las instalaciones de alumbrado público en sectores de esa comuna.

Estos trabajos se ejecutarán en conformidad a los planos, especificaciones técnicas y presupuestos elaborados por la Compañía Chilena de Electricidad Ltda., en su calidad de empresa concesionaria del servicio.

2.o— Los antecedentes técnicos indicados en el número anterior quedarán archivados en la Dirección General de Servicios Eléctricos, la que procederá a efectuar la recepción final de las obras de acuerdo

con sus estipulaciones y autorizando, en caso de conformidad, su puesta en servicio.

3.o— El Tesorero Provincial de Santiago pondrá a disposición de la Municipalidad de Isla de Maipo la cantidad que se indica en el ítem que se señala con cargo al Presupuesto de Capital de la Dirección General de Servicios Eléctricos.

Otros préstamos 05 — 07 — 01 — 108 — 005 E\$ 35.000.—

Préstamos y/o aportes a Municipalidades para dar cumplimiento al Art. 183º del DFL N.º 4, de 1959, y al Art. 11º de la ley N.º 14.914.

4.o— La Municipalidad de Isla de Maipo deberá rendir cuenta documentada a la Contraloría General de la República de la inversión del aporte que se concede en el número 1º de este decreto, enviando copia a la Dirección General de Servicios Eléctricos.

Refréndese, tómese razón, comuníquese y publíquese.— E. FREI M. — Edmundo Pérez Z. — Andrés Zaldívar L.

Lo que transcribo a U. para su conocimiento.— Dios gue, a U.— Enrique Krauss Rusque, Subsecretario del Interior.

OTORGA AL SERVICIO NACIONAL DE SALUD CONCESION DE SERVICIO PRIVADO DE RADIOCOMUNICACIONES

Santiago, 6 de Junio de 1968.— S. E. el Presidente de la República decretó hoy lo que sigue:

Núm. 813.— Vistos estos antecedentes y lo informado por la Dirección de Servicios Eléctricos y de Gas,

Decreto:

1.o— Otórgase al Servicio Nacional de Salud concesión de servicio privado para instalar y operar equipos de radiocomunicaciones entre Arica, Iquique, Antofagasta, Copiapó, Vallenar, La Serena, Ovalle, Illapel, San Felipe, Valparaíso, Santiago, Rancagua, Talca, Linares, Chillán, Concepción, Temuco, Valdivia, Puerto Montt, Castro, Coyhaique y Punta Arenas. La ubicación de los equipos transmisores deberá cumplir con lo establecido en el artículo 42.o del Reglamento de Estaciones de Radiocomunicaciones aprobado por decreto de Interior N.º 7.039, de 28 de Octubre de 1958.

2.o— Quedan comprendidos en la presente conce-

sión los bienes afectos a ella, entendiéndose por tales los equipos transmisores y receptores, sistema irradiante y en general todos los elementos, equipos y accesorios necesarios para el normal uso de la concesión.

3.o— La concesión se otorga sin perjuicio del derecho de tercero legalmente adquirido y en conformidad con lo dispuesto en la Ley General de Servicios Eléctricos y Reglamentos de Estaciones de Radiocomunicaciones y queda sujeta a las disposiciones legales y reglamentarias vigentes o que se dicten en el futuro sobre la materia.

4.o— El Presidente de la República podrá ordenar la caducidad de esta concesión previo informe de la Dirección de Servicios Eléctricos y de Gas, en cuanto los servicios públicos de telecomunicaciones estén en condiciones de prestar un servicio rápido y eficiente entre los puntos mencionados en el número 1.o de este decreto, sin que el concesionario pueda formular reclamo alguno.

5.o— El plazo de esta concesión será indefinido, pero queda obligado el concesionario a acreditar en el mes de Diciembre de cada año, ante la Dirección de Servicios Eléctricos y de

Gas, que mantiene inalterable el objeto para el que fue otorgada, de conformidad con las disposiciones de la Ley General de Servicios Eléctricos.

6.o— Las estaciones tendrán las siguientes características técnicas:

1.—Estación Arica

Potencia: 500 watts.
Frecuencias: 5.105, 8.090, 11.640 y 14.945 Kc/s.
Señal distintiva: CEL-3B.
Enlace: Antofagasta.

2.—Estación Iquique

Potencia: 500 watts.
Frecuencias: 5.105, 7.980 y 8.090 Kc/s.
Señal distintiva: CEL-3C.
Enlace: Antofagasta.

3.—Estación Antofagasta

Potencia: 1.000 watts.
Frecuencias: 5.105, 7.370, 10.450, 11.640 y 14.945 Kc/s.
Señal distintiva: Enlaces: El Peral (Pte. Alto), Arica, Iquique, Taltal.

4.—Estación Copiapó

Potencia: 500 watts.
Frecuencias: 5.420 y 7.980 Kc/s.

Señal distintiva: CEL-3E.

Enlace: La Serena.

5.—Estación Vallenar.

Potencia: 150 watts.
Frecuencias: 5.105, 5.420 y 7.980 Kc/s.
Señal distintiva: CEL-3F.

Enlace: La Serena.

6.—Estación La Serena

Potencia: 500 watts.
Frecuencias: 5.420, 7.370, 7.980 y 8.090 Kc/s.

Enlaces: El Peral (Pte. Alto), Vallenar, Copiapó, Chañaral, Illapel.
Señal distintiva: CEL-3G.

7.—Estación Ovalle

Potencia: 150 watts.
Frecuencias: 5.420 y 7.980 Kc/s.
Señal distintiva: CEL-3H.
Enlace: La Serena.

8.—Estación Illapel

Potencia: 150 watts.
Frecuencias: 5.420 y 7.980 Kc/s.
Señal distintiva: CEL-3I.
Enlace: La Serena.

9.—Estación San Felipe

Potencia: 150 watts.
Frecuencias: 3.932,5 y 5.405 Kc/s.
Señal distintiva: CEL-3J.
Enlace: El Peral (Pte. Alto).

10.—Estación Valparaíso

Potencia: 500 watts.
Frecuencias: 3.932,5, 5.405, 7.370 y 7.980 Kc/s.
Enlace: El Peral (Pte. Alto).
Señal distintiva: CEL-3K.

11.—Estación Santiago. — Planta transmisora "San Bernardo".

Potencia: 750 watts.
Frecuencias: 4.545, 7.660, 10.890, 15.540, 15.545, 19.020 y 19.025.
Señal distintiva: CEL-3L.
Enlaces: Antofagasta, La Serena, Valparaíso, Rancagua, Talca, Chillán, Concepción, Temuco, Valdivia, Puerto Montt, Punta Arenas.

12.—Estación Linares

Potencia: 150 watts.
Frecuencias: 3.932,5 y 5.405 Kc/s.
Señal distintiva: CEL-3P.

- Enlace: El Peral (Pte. Alto).
- 13.—Estación Chillán
Potencia: 150 watts.
Frecuencias: 3.772,5, 5.150, 7.980 y 8.090 Ke/s.
Señal distintiva: CEL-3Q.
Enlace: El Peral (Pte. Alto).
- 14.—Estación Concepción
Potencia: 500 watts.
Frecuencias: 3.772,5, 5.405, 7.980 y 8.090 Ke/s.
Señal distintiva: CEL-3R.
Enlace: El Peral (Pte. Alto).
- 15.—Estación Temuco
Potencia: 250 watts.
Frecuencias: 5.405, 7.980, 10.450 y 11.640 Ke/s.
Señal distintiva: CEL-3S.
Enlace: El Peral (Pte. Alto).
- 16.—Estación Valdivia
Potencia: 500 watts.
Frecuencias: 3.387,5, 5.405, 7.980 y 11.640 Ke/s.
Señal distintiva: CEL-3T.
Enlace: El Peral (Puente Alto).
- 17.—Estación Puerto Montt
Potencia: 1.000 watts.
Frecuencias: 3.792,5, 5.105, 5.035, 7.980 y 11.640 Ke/s.
Señal distintiva: CEL-3U.
Enlaces: Castro y Coyhaique.
- 18.—Estación Castro
Potencia: 335 watts.
Frecuencias: 5.035, 7.980 Ke/s.
Señal distintiva: CEL-3W.
Enlace: Puerto Montt.
- 19.—Estación Coyhaique
Potencia: 500 watts.
Frecuencias: 5.035 y 7.980 Ke/s.
Señal distintiva: CEL-3X.
Enlace: Puerto Montt.
- 20.—Estación Punta Arenas
Potencia: 1.000 watts.
Frecuencias: 3.332,5, 5.035, 7.660, 11.640, 15.820 y 19.800 Ke/s.
Señal distintiva: CEL-3Y.
Enlace: El Peral (Puente Alto).
- 21.—Estación Rancagua.
Potencia: 150 watts.
Frecuencias: 3.932,5 y 5.405 Ke/s.
Señal distintiva: CEL-3M.
Enlace: El Peral (Pte. Alto).
- 22.—Estación Talca
Potencia: 200 watts.
Frecuencias: 3.921,5 y 5.405 Ke/s.
Señal distintiva: CEL-3N.
Enlace: El Peral (Puente Alto).

RADIOENLACES

- 1.—Antofagasta.— Hospital Auxiliar Planta.

Potencia: 15 watts.
Frecuencia: 169,2 Me/s.

- 2.—Santiago.— Oficina Central (Monjitas 689) Planta San Bernardo.

Potencia: 15 watts.
Frecuencias: 169,2, 169,5 y 169,8 Me/s.

El Peral (Pte. Alto) Oficina Central.

Potencia: 15 watts.
Frecuencias: 151,2, 151,5 y 151,8 Me/s.

- 3.—Puerto Montt.— Hospital Regional y Dirección Zonal Planta.

Potencia: 15 watts.
Frecuencia: 169,2 Me/s.

- 4.—Punta Arenas.— Dirección Zonal y Hospital Miraflores Planta.

Potencia: 20 watts.
Frecuencias: 151,8 y 169,2 Me/s.

Los anchos de bandas de las emisiones serán los siguientes:

- a) Para los equipos de HF

se autoriza el empleo de la banda lateral superior con +3 Ke/s.;
b) Los enlaces en VHF emplearán la modalidad de banda angosta con + 7,5 Ke/s.

Los equipos que se instalen con motivo de esta concesión, deberán dar cumplimiento a las recomendaciones del Reglamento de Radiocomunicaciones, aprobado en la Conferencia de Ginebra celebrada en 1959 y ratificado por el Gobierno de Chile.

7.º— Apruébanse los planos de las obras presentados, los que quedarán archivados en la Dirección de Servicios Eléctricos y de Gas, cuyo presupuesto alcanza a la suma de noventa y un mil setecientos sesenta y tres escudos con setenta y cuatro centésimos (Eº 91.763,74).

8.º— Fijase un plazo de treinta días, a contar desde la fecha de reducción a escritura pública de este decreto, para la iniciación de las obras y un plazo de nueve meses para su terminación, a contar desde la fecha de la iniciación de los trabajos.

9.º— El concesionario deberá pagar por concepto de inspección gubernativa en la Caja de la Dirección de Servicios Eléctricos y de Gas, la suma de noventa y un escudo setenta y seis centésimos (Eº 91,76) trimestrales durante la construcción de las obras, y la suma de cuatro mil novecientos escudos (Eº 4.900) al solicitar la recepción de ellas a su terminación.

10.º— El concesionario no podrá transferir, aportar, vender o comprometer esta concesión a persona jurídica o natural de ninguna especie. Tampoco podrá usar esta concesión y/o los bienes afectos a ella en común con otras personas jurídicas o naturales. La contravención a estas disposiciones determinará la caducidad inmediata de la concesión.

11.º— Autorízase al Ingeniero Director de Servicios Eléctricos y de Gas para que suscriba, en representación del Fisco la escritura pública a que debe reducirse este decreto en la Notaría de Hacienda de Santiago.

Tómese razón, comuníquese y publíquese.— Por orden del Presidente, Edmundo Pérez Z.

Lo que transcribo a U. para su conocimiento.— Dios gue. a U.— Enrique Krauss Rusque, Subsecretario del Interior.

AMPLIA EL PLAZO PARA TERMINACION DE OBRAS DE RADIO RELOJ, DE TALCA

Santiago, 7 de Junio de 1968.— S. E. el Presidente de la República decretó hoy lo que sigue:

Núm. 820.— Vistos estos antecedentes y lo informado por la Dirección de Servicios Eléctricos y de Gas,

Decreto:

1.º— Ampliase en seis meses desde la fecha del presente decreto, el plazo estipulado en el artículo 5º del decreto Nº 355, de 3 de Marzo de 1967, para la instalación de las obras de la concesión de onda larga, CC-160-B, de la ciudad de Talca, otorgada en el aludido decreto a la señora América Velasco Ramírez.

2.º— Autorízase al Ingeniero Director de Servicios Eléctricos y de Gas, para que suscriba en representación del Fisco, la escritura pública a que deberá reducirse este decreto, en la Notaría de Hacienda de Santiago.

Tómese razón, comuníquese y publíquese.— Por orden del Presidente, Edmundo Pérez Z.

Lo que transcribo a U. para su conocimiento.— Dios gue. a U.— Enrique Krauss Rusque, Subsecretario del Interior.

FACULTA A LA OFICINA DE INFORMACIONES DE LA PRESIDENCIA DE LA REPUBLICA PARA INSTALAR RADIOEMISORA DE FRECUENCIA MODULADA

Santiago, 7 de Junio de 1968.— S. E. el Presidente de la República decretó hoy lo que sigue:

Núm. 833.— Vistos estos antecedentes y lo informado por la Dirección General de Servicios Eléctricos y de Gas en oficio Nº 2.308, de 1º de Junio del año en curso,

Decreto:

1.º— Otórgase a la Oficina de Informaciones y Radiodifusión de la Presidencia de la República, Palacio de La Moneda, en conformidad a lo dispuesto en la Ley General de Servicios Eléctricos, en sus Reglamentos y en decreto con fuerza de ley Nº 315, de 1960, autorización para establecer en Santiago, una radioemisora de frecuencia modulada de 1.000 watts de potencia útil en antena, sin perjuicio del derecho de tercero legalmente adquirido. La autorización quedará sujeta, además, a las disposiciones legales y reglamentarias que se dicten en el futuro sobre la materia.

2.º— Quedan comprendidos en la presente autorización, los bienes afectos a ella; equipo transmisor, sistema irradiante, equipos de estudio y todos los elementos o accesorios necesarios para el funcionamiento de la emisora.

3.º— Las características técnicas de la radioemisora serán las siguientes:

Señal distintiva: XOB-23
Frecuencia: 94.1 Me/s.
Potencia: 1.000 watts.

4.º— Fijase un plazo de 30 días desde la publicación en el Diario Oficial del presente decreto, para la iniciación de las obras y de un año para la terminación de los trabajos, lo que será comunicado a la Dirección General de Servicios Eléctricos y de Gas.

5.º— La presente autorización se ajustará a la reglamentación vigente, para los efectos del horario de las transmisiones y demás obligaciones.

Tómese razón, comuníquese y publíquese.— E. FREI M.— Edmundo Pérez Z.

Lo que transcribo a U. para su conocimiento.— Dios gue. a U.— Enrique Krauss Rusque, Subsecretario del Interior.

Ministerio de Economía, Fomento y Reconstrucción

SUBSECRETARIA DE ECONOMIA, FOMENTO Y RECONSTRUCCION

AUTORIZA APOORTE DE CAPITAL A LA FIRMA BETHLEHEM CHILE IRON MINES COMPANY POR US\$ 20.000.000

Santiago, 14 de Febrero de 1968.— S. E. decretó hoy lo que sigue:

Núm. 237.— Vistos: la resolución Nº 216/2, de 12 de Febrero

de 1968, del Comité de Inversiones Extranjeras, y lo dispuesto en el DFL. 258 de 1960,

Decreto:

Artículo 1º— Autorízase a la firma Bethlehem Chile Iron Mines Company, sociedad anónima extranjera, constituida en conformidad a las leyes de Estado Delaware, Estados Unidos de Norteamérica, con domicilio para estos efectos en calle Agustinas Nº 1070, de Santiago, en adelante la "Empresa", para internar al país como aporte de capital extranjero acogido al DFL. 258 — 60 y al título II de la ley 16.624, hasta la suma de US\$ 20.000.000 sin perjuicio de lo dispuesto en los artículos 3º y 4º de este decreto.