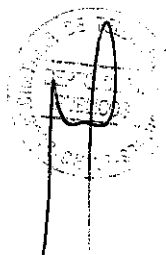
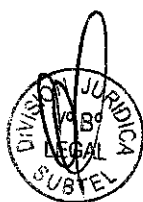


ASIGNA CONCESIÓN DE SERVICIO INTERMEDIO DE TELECOMUNICACIONES EN LA BANDA DE FRECUENCIAS 900 MHZ, CON COBERTURA REGIONAL. /

RESOLUCIÓN EXENTA N° 3775

SANTIAGO, 15 JUL. 2010

VISTOS:



- a) El Decreto Ley N° 1.762 de 1977, que creó la Subsecretaría de Telecomunicaciones;
- b) La Ley N°18.168 de 1982, General de Telecomunicaciones, en adelante la ley;
- c) La Resolución N°1.600 de 2008, de la Contraloría General de la República, que fija Normas sobre la exención del Trámite de Toma de Razón;
- d) El Decreto Supremo N°412 de 1995, modificado mediante Decreto Supremo N° 315 de 2002, ambos del Ministerio de Transportes y Telecomunicaciones, que reglamenta el concurso público a que se refiere el artículo 13°C de la ley, para otorgar concesiones de servicios públicos de telecomunicaciones en la banda de frecuencias 900 MHz;
- e) La Resolución Exenta N°4.902 de 2009, de la Subsecretaría de Telecomunicaciones, que fijó la norma técnica para el Servicio Intermedio de Telecomunicaciones en la banda de frecuencias 900 MHz; y
- f) La Resolución Exenta N°5.808 de 2009, de la Subsecretaría de Telecomunicaciones, que aprueba bases del concurso público para otorgar concesiones de Servicio Intermedio de Telecomunicaciones en la banda de frecuencias 900 MHz.

CONSIDERANDO:

- a) El llamado a concurso público para otorgar concesiones de Servicio Intermedio de Telecomunicaciones en la banda de frecuencias 900 MHz, con Cobertura Regional, efectuado por la Subsecretaría de Telecomunicaciones, publicado en el Diario Oficial en sus ediciones N° 39.475 de 01 de octubre de 2009, y N° 39.486 de 15 de octubre de 2009;
- b) Lo solicitado por la interesada, según consta en el acta de recepción y apertura de las respectivas solicitudes, de fecha 15 de enero de 2009;
- c) El informe evacuado por la Subsecretaría de Telecomunicaciones, remitido mediante Memorándum N° 76/C, de 01 de abril de 2010;
- d) Que la postulante ha cumplido las demás exigencias previstas en las bases del presente concurso público en forma previa a la adjudicación; y, en uso de mis atribuciones legales.

67-1408
ES-1.011
N-541

RESUELVO :

1. **ASÍGNASE** a la empresa **TRANSAM COMUNICACIONES S.A.**, RUT. N° 96.652.650-5, con domicilio en Santo Domingo N° 1.894, comuna de Santiago, Región Metropolitana, una concesión de Servicio Intermedio de Telecomunicaciones en la banda de frecuencias 900 MHz, con Cobertura Regional, para la Novena Región.

2. Que, de acuerdo al puntaje obtenido por la solicitud presentada por la asignataria, **TRANSAM COMUNICACIONES S.A.**, válida para la asignación de la concesión de Servicio Intermedio de Telecomunicaciones en la banda de frecuencias 900 MHz, en el bloque de frecuencias B, fijado por la Norma Técnica para el Servicio Intermedio de Telecomunicaciones en la banda de frecuencias 900 MHz., indicada en la letra e) de los Vistos.

3. Las características técnicas relevantes del sistema constituido por las estaciones base y sus respectivas ubicaciones se indican a continuación:

Estaciones Base:

Características Técnicas de las estaciones base				
Bandas de Frecuencias (MHz)	Tecnología	Tipo de Emisión	Sistema Radiante	Potencia Máx. (W)
908 – 913 953 – 958	GSM	200KG7WWW	Antena Omnidireccional, ganancia 11 dBi, polarización Vertical	30

Ubicación de las estaciones base							
Nombre	Dirección	Comuna	Reg.	Lat. S.	Long. O.	Datum	Etapas
Cerro Pelado	Cerro Pelado S/N	Angol	9	37° 50' 04"	72° 51' 09"	PSAD 56	1
Cerro Sagrado	Cerro Sagrado S/N	Lumaco	9	38° 09' 52"	72° 51' 05"	PSAD 56	1
San Guillermo	Predio San Guillermo	Curacautín	9	38° 27' 19"	72° 04' 31"	PSAD 56	1
Galvarino	Cerro La Arena S/N	Galvarino	9	38° 24' 54"	72° 47' 29"	PSAD 56	1
Lonquimay	Calle Chaquilvin S/N	Lonquimay	9	38° 26' 39"	71° 22' 09"	PSAD 56	1
Melipeuco	Fundo Matanza	Melipeuco	9	38° 49' 08"	71° 43' 56"	PSAD 56	1
Mirador	Ruta S20 Temuco-Cholchol	Nueva Imperial	9	38° 37' 59"	72° 47' 27"	PSAD 56	1
Pucón	Camino al Volcán S/N	Pucón	9	39° 18' 34"	71° 59' 00"	PSAD 56	1
Cerro Lolloruca	Cerro Lolloruca S/N	Loncoche	9	39° 19' 08"	72° 40' 50"	PSAD 56	1
Coilaco	Sector Coilaco Bajo	Pucón	9	39° 18' 00"	71° 45' 41"	PSAD 56	1
Ercilla	Oronpello N° 599	Ercilla	9	38° 03' 25"	72° 22' 28"	PSAD 56	1
Cerro Petreuco	Cerro Petreuco S/N, Sector Tercera Faja, Km 2	Gorbea	9	39° 04' 12"	72° 38' 46"	PSAD 56	1
Carahue	Camino Carahue-Pto Dominguez (S-46) Km 2, Sector El Alma	Carahue	9	38° 43' 31"	73° 11' 04"	PSAD 56	1
Renaico	Fundo Santa Ana, Camino a Casablanca Km 0,5	Renaico	9	37° 40' 07"	72° 34' 30"	PSAD 56	4
Nueva Tolten	José María Caro N° 300, Lote B	Tolten	9	39° 10' 21"	73° 09' 59"	PSAD 56	4

Las estaciones base se instalarán sobre infraestructura existente y debidamente autorizada a la proponente o a terceras concesionarias.

Los medios de transmisión y/o conmutación podrán ser propios o de terceros debidamente autorizados.

Zona de Servicio:

Está determinada por la zona de cobertura comprometida para cada una de las estaciones base señaladas anteriormente, de acuerdo al proyecto técnico presentado y a lo dispuesto en las bases del concurso, aprobadas mediante la Resolución Exenta citada en la letra f) de los Vistos.

Plazos:

Los plazos máximos se indican a continuación.

Etapa	Inicio Obras	Término Obras	Inicio Servicio	Observación
1	1 [mes]	11[meses]	12[meses]	Todos estos plazos están referidos a la fecha de publicación en el Diario Oficial del Decreto Supremo que otorgue la concesión.
4	24 [meses]	29[meses]	30[meses]	

**ANÓTESE Y NOTIFIQUESE A LA ASIGNATARIA Y
PUBLÍQUESE EN EXTRACTO EN EL DIARIO OFICIAL.**


MINISTRO *Felipe Morandé Lavín*
FELIPE MORANDÉ LAVÍN
Ministro de Transportes y Telecomunicaciones

