

RESOLUCIÓN 260-07-CONATEL-2006

CONSEJO NACIONAL DE TELECOMUNICACIONES
CONATEL

CONSIDERANDO

Que, la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones ha solicitado al CONATEL autorización para suscribir el contrato de concesión de frecuencias a favor de COOPERATIVA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS EN TAXIS "EL TEJAR", y por cuanto no existe impedimento técnico, legal ni financiero; y,

En ejercicio de la facultad que le confiere el artículo 10, artículo innumerado tercero, literal f) de la Ley Reformatoria a la Ley Especial de Telecomunicaciones, y bajo la responsabilidad de quienes firman los informes,

RESUELVE

ARTÍCULO ÚNICO. Autorizar a la Secretaría Nacional de Telecomunicaciones la suscripción del contrato de concesión de uso de frecuencias otorgado a favor de COOPERATIVA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS EN TAXIS "EL TEJAR". Las características técnicas del contrato son:

INFORME TÉCNICO PARA LA SUSCRIPCIÓN DEL CONTRATO DE CONCESIÓN DE FRECUENCIAS PARA EL SERVICIO FIJO Y MÓVIL TERRESTRE

DATOS DEL CONCESIONARIO:										
NOMBRE: COOPERATIVA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS EN TAXIS "EL TEJAR"										
Código SNT: 1116718		Dirección: LOJA, CALLE RIO NAPO S/N Y RIO PASTAZA								
Concesión (X)					Renovación ()					
PAGOS A EFECTUAR:										
DERECHOS DE CONCESION TOTAL DE (2) FRECUENCIAS (USD): 7.52					TARIFA TOTAL POR USO DE (2) FRECUENCIAS (USD): 5.66					
CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL SISTEMA:										
TIPO DE SISTEMA: PRIVADO					TIPO DE USO DE FRECUENCIAS: PRIVATIVO					
NOTAS: 1 - Los equipos utilizados reúnen las condiciones técnicas requeridas para la operación del Sistema. 2 - La(s) frecuencia(s) asignada(s) y el servicio a ser prestado cumplen con las disposiciones del Plan Nacional de Frecuencias										
CIRCUITO 1										
CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:										
Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad			Latitud	Longitud			
SML7991	LOJA	LOJA	CIUDADELA ZAMORA HUAYCO CALLES RIO NAPO S/N Y RIO PASTAZA			04°01'45"S	79°10'56"W			
CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:										
Código	Tipo		Ganancia (dBd)			Azimut (°)		Polarización		
AD34057	4-DIPOLOS		6			OMNID		VERTICAL		
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:										
Nº Frec	Frec. Tx (MHz)	Frec. Rx (MHz)	Anchura Banda (kHz)	Tipo de Emisión	Modo de Operación	Horario de Trabajo	Áreas de Operación		Derecho de Concesión (USD)	Tarifa Mensual (USD)
1	164.82500	164.82500	12.50	12K5F3E1N	SIMPLEX	24 HORAS	CIUDAD DE LOJA Y ALREDEDORES		3.76	2.83
ESTACIONES FIJAS (1)										
Indicativo		Estructura		Antena		Potencia (Watts)	Equipo			
HCL2307		SML7991		AD34057		10.00	MOTOROLA PRO-5100			
ESTACIONES MÓVILES (5)										
Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo		Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo		Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
HCL2308	10.00	MOTOROLA PRO-5100		HCL2309	10.00	MOTOROLA PRO-5100		HCL2310	10.00	MOTOROLA PRO-5100
HCL2311	10.00	MOTOROLA PRO-5100		HCL2312	10.00	MOTOROLA PRO-5100				
ESTACIONES PORTÁTILES										
NO UTILIZA										
CIRCUITO 2										
CARACTERÍSTICAS DE LAS ESTRUCTURAS:										
Código	Provincia	Ciudad o Cantón	Dirección o Localidad			Latitud	Longitud			
SML7991	LOJA	LOJA	CIUDADELA ZAMORA HUAYCO CALLES RIO NAPO S/N Y RIO PASTAZA			04°01'45"S	79°10'56"W			
CARACTERÍSTICAS DE LAS ANTENAS:										
Código	Tipo		Ganancia (dBd)			Azimut (°)		Polarización		
AD34059	4-DIPOLOS		6			OMNID		VERTICAL		
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:										
Nº Frec	Frec. Tx (MHz)	Frec. Rx (MHz)	Anchura Banda (kHz)	Tipo de Emisión	Modo de Operación	Horario de Trabajo	Áreas de Operación		Derecho de Concesión (USD)	Tarifa Mensual (USD)
1	164.87500	164.87500	12.50	12K5F3E1N	SIMPLEX	24 HORAS	CIUDAD DE LOJA Y ALREDEDORES		3.76	2.83

ESTACIONES FIJAS (1)				
Indicativo	Estructura	Antena	Potencia (Watts)	Equipo
HCL2307	SML7991	AD34059	10.00	MOTOROLA PRO-5100

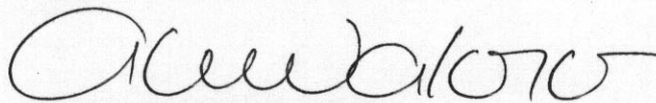
ESTACIONES MOVILES (5)								
Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo	Indicativo	Potencia (Watts)	Equipo
HCL2308	10.00	MOTOROLA PRO-5100	HCL2309	10.00	MOTOROLA PRO-5100	HCL2310	10.00	MOTOROLA PRO-5100
HCL2311	10.00	MOTOROLA PRO-5100	HCL2312	10.00	MOTOROLA PRO-5100			

ESTACIONES PORTATILES
NO UTILIZA

Dado en Quito, 31 de marzo de 2006



Dr. Juan Carlos Solines Moreno
PRESIDENTE DEL CONATEL



Ab. Ana María Hidalgo Concha
SECRETARIA DEL CONATEL