

# LEY N° 2566 DE 9 DE DICIEMBRE DE 2003

**SE AUTORIZA AL MINISTERIO DE HACIENDA DISPONGA MATERIAL ELÉCTRICO, POR UN VALOR DE \$US 443.900,00 COMO CONTRAPARTE DEL PROYECTO DE ELECTRIFICACIÓN COTAGAITA - TELAMAYU**

**CARLOS D. MESA GISBERT**  
**PRESIDENTE CONSTITUCIONAL DE LA REPÚBLICA**

Por cuanto, el Honorable Congreso Nacional, ha sancionado la siguiente Ley:

**EL HONORABLE CONGRESO NACIONAL,**

**DECRETA:**

**ARTÍCULO 1.-** Se autoriza al Ministerio de Hacienda a través del SENAPE, disponga el material eléctrico que figura en el anexo del D.S. N° 24403 del 7 de noviembre de 1996, con un valor de \$us. 443.900.00.- (Cuatrocientos Cuarenta y Tres Mil Novecientos 00/100 Dólares Americanos), el cual se detalla en el anexo I de la presente Ley; como contraparte del Proyecto de Electrificación Cotagaita – Telamayú.

**ARTÍCULO 2.-** Se autoriza a COMIBOL, disponga los materiales eléctricos y otros bienes que se detallan en el Anexo II de la presente Ley, cuyo valor asciende a \$us. 41.685.01.- (Cuarenta y Un Mil Seiscientos Ochenta y Cinco 01/100 Dólares Americanos), como contraparte del Proyecto de Electrificación Cotagaita – Telamayú.

Remítase al Poder Ejecutivo, para fines constitucionales.

Es dada en la Sala de Sesiones del Honorable Congreso Nacional, a los doce días del mes noviembre de dos mil tres años.

Fdo. Hormando Vaca Díez Vaca Díez, Oscar Arrien Sandoval, Enrique Urquidi Hodgkinson, Marcelo Aramayo P., Fernando Rodríguez Calvo, Roberto Fernández Orosco.

Por tanto, la promulgo para que se tenga y cumpla como Ley de la República.

Palacio de Gobierno de la ciudad de La Paz, a los nueve días del mes de diciembre de dos mil tres años.

**FDO. CARLOS D. MESA GISBERT,** José Antonio Galindo Neder, Javier Gonzalo Cuevas Argote, Alvaro Ríos Roca.

## ANEXO I

ITEM	CANTIDAD UNIDAD	DESCRIPCIÓN	COSTO SUS.
1	70.000 mts.	Conductor de aluminio con alma de acero ACSR N° 04/0	130.900.00.-
2	200 pzs.	Torres metálicas para línea de transmisión en 6 KV Altura 10-11 mts. Fabricación, COMIBOL.	99.000.00.-
3	4.000 pzs	Aisladores para línea de transmisión de 60 KV.	64.000.00.-
4	5.000 mts.	Línea de transmisión en KV. Completa.	150.000.00.-
<b>TOTAL</b>			<b>443.900.00.-</b>

## ANEXO II

ITEM	CANTIDAD UNIDAD	DESCRIPCIÓN	COSTO SUS.
1	Leq.	Transformador de llegada 1.000 KVA -24,9/3 k.v.	5.000.00.-
2	Leq.	Transformador de llegada 1.000 KVA de 3.000/440-220 V.	5.000.00.-
3	Leq.	Camión volqueta VOLVO 10 Ton. Fuera de servicio - usado.	12.000.00.-
4	485.40 Kg.	Acero angular de 4 x 3/8" x 6 mts.	272.28.-
5	5.258,18 Kg.	Acero angular de 3 x 3/8" x 6 mts.	2.518.14.-
6	115.20 Kg.	Acero angular de 2 x 2x 1/4 x 6 mts.	136.84.-
7	260.50 Kg.	Acero planito de 4 x 3/8" x6 mts.	332.05.-
8	120 mts.	Cañería galvanizada de 2" día.	864.00.-
9	30 mts.	Cañería galvanizada de 3" día	480.003.-
10	73 mts.	Ganchos de bola para sujeción de aisladores.	332.00.-
11	24 pzs.	Suspensores de aluminio forjado para anclaje de conductores.	258.00.-
12	44 pzs.	Pinza de escritorio de aluminio forjado para anclaje de conductores.	254.40.-
13	593 pzs.	Arandelas	420.00.-
14	702 pzs.	152 pzs. Pernos - 550 pzs. Arandelas	660.00.-
15	400 pzs.	200 pzs. Pernos - 200 pzs. Arandelas	140.00.-
16	306.40 mts.	Cable de acero galvanizado de 5/16".	49.02.-
17	612 pzs.	Pernos de 1/2 x 1.1/2" arandelas	40.12.-
18	243 pzs.	Pernos 7/16" x 3.1/2" arandelas	20.00.-
19	59 pzs.	Aisladores tipo campana - espiga con tuerca y arandela	684.40.-
20	166 pzs.	Postes de palma negra de 11 mts.	11.880.00.-
21	1 pzs	Toclo usado a cadena de 1/2 Ton.	73.66.-
<b>TOTAL</b>			<b>41.685.01.-</b>