



ACTA ENTREGA RECEPCIÓN DEFINITIVA DEL CONTRATO N° BIDIII-RSND-CNELEOR-DI-OB-002 SUSCRITO EN ABRIL 19/2017 ENTRE LA EMPRESA ELÉCTRICA PÚBLICA ESTRATÉGICA CORPORACIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD EP UNIDAD DE NEGOCIO EL ORO Y EL SEÑOR INGENIERO ADRIÁN PAOLO ARTEAGA MONTESDEOCA PARA LA "CONSTRUCCIÓN DEL ALIMENTADOR A 13,8 KV LA FLORIDA DESDE LA SUBESTACIÓN EL BOSQUE"

En la Ciudad de Machala, el día 10 del mes de mayo del 2018, en las oficinas de la CNEL EP Unidad de Negocio El Oro, Av. Arízaga 1810 y Santa Rosa, comparecen a la celebración de la presente Acta de Entrega Recepción Provisional: (a) por una parte los ingenieros: Jimmy Hindar Quezada Guarnizo, Administrador; Luis Felipe Patiño Preciado, Delegado Técnico designado para que conforme la Comisión de recepción por la máxima autoridad de la Unidad de Negocio El Oro, mediante Memorando No. CNEL-EOR-ADM-2017-0795-M, y por otra parte (b) el señor Ingeniero Adrián Paolo Arteaga Montesdeoca.

CLÁUSULA PRIMERA.- ANTECEDENTES:

La presente Acta de Entrega Recepción Definitiva del Contrato N° **BIDIII-RSND-CNELEOR-DI-OB-002**, corresponde al proceso de Licitación Pública Nacional signado con el Código N° **BIDIII-RSND-CNELEOR-DI-OB-002** cuyo objeto es "**CONSTRUCCIÓN DEL ALIMENTADOR A 13,8 KV LA FLORIDA DESDE LA SUBESTACIÓN EL BOSQUE**".

Esta contratación se encuentra sustentada por los siguientes documentos:

- 1.1. Resolución No. 281- 2016 de fecha 30 de noviembre de 2016, mediante la cual la máxima autoridad de la Unidad de Negocio EL Oro, Ing. Juan Carlos Gómez Vintimilla, resuelve: Publicar el proceso de Licitación Pública Nacional signado con el Código No. BIDIII-RSND-CNELEOR-DI-OB-002 para la adquisición de "**CONSTRUCCIÓN DEL ALIMENTADOR A 13,8 KV LA FLORIDA DESDE LA SUBESTACIÓN EL BOSQUE**".
- 1.2. Certificación de Disponibilidad Presupuestaria No. 30189 de fecha 24 de noviembre de 2016, donde la Dirección Financiera indica que sí existe disponibilidad en las partidas presupuestarias No. 9000000000000000 y 1210102000000000, para la "**CONSTRUCCIÓN DEL ALIMENTADOR A 13,8 KV LA FLORIDA DESDE LA SUBESTACIÓN EL BOSQUE**".
- 1.3. Resolución No. 0041-2017 de fecha 28 de marzo de 2017, donde la máxima autoridad de la Unidad de Negocio EL Oro, Ing. Juan Carlos Gómez Vintimilla, resuelve: Adjudicar el Contrato del proceso de Licitación Pública Nacional signado con el Código No. BIDIII-RSND-CNELEOR-DI-OB-002 para la ejecución de "**CONSTRUCCIÓN DEL ALIMENTADOR A 13,8 KV LA FLORIDA DESDE LA SUBESTACIÓN EL BOSQUE**" al Ingeniero Adrián Paolo Arteaga Montesdeoca.
- 1.4. CONTRATO No. BIDIII-RSND-CNELEOR-DI-OB-002, celebrado el 19 de abril de 2017, entre la CNEL EP y el Ing. Adrián Paolo Arteaga Montesdeoca, donde se determinan las relaciones contractuales y se establece que el plazo de entrega es de 180 días calendario, contados a partir de la entrega del anticipo.



- 1.5. El fiscalizador de este contrato es el Ing. Gabriel Quijije Zambrano, de acuerdo al contrato Nº BIDI-III-RSND-CNELEOR-DI-FI-002 suscrito el 19 de Julio de 2016.
- 1.6. Anticipo entregado al Ing. Adrián Paolo Arteaga Montesdeoca, el 30 de Mayo de 2017, que corresponde al 50% del valor total del contrato.
- 1.7. Solicitud de recepción provisional de la obra, suscrito por el Ing. Adrián Paolo Arteaga Montesdeoca., mediante Oficio S/N de fecha 31 de Octubre de 2017.
- 1.8. Informe del Fiscalizador de Contrato BIDI-III-RSND-CNELEOR-DI-OB-002 de fecha 8 de noviembre de 2017, suscrito por el Ing. Gabriel Quijije Zambrano donde indica que los trabajos han sido culminados y para constancia adjunta las cantidades de obra ejecutadas y los informes quincenales con el correspondiente registro fotográfico de las obras, por lo que es procedente la elaboración de la respectiva Acta de Recepción Provisional.
- 1.9. Mediante oficio s/n de fecha 03 de mayo del 2018 el Ing. Adrián Paolo Arteaga Mondesteoca, solicita se elabore el acta de recepción definitiva del Contrato Nº BIDI-III-RSND-CNELEOR-DI-OB-002 suscrito en abril 19/2017 para la "**CONSTRUCCIÓN DEL ALIMENTADOR A 13,8 KV LA FLORIDA DESDE LA SUBESTACIÓN EL BOSQUE**".

SEGUNDA: DE LA ENTREGA - RECEPCIÓN.-

En este acto, el Ing. Adrián Paolo Arteaga Montesdeoca declara, haber ejecutado el 94,92% de la obra detallada en el Contrato Nº **BIDI-III-RSND-CNELEOR-DI-OB-002**, bajo los parámetros establecidos en los pliegos y en la oferta presentada; por lo que se procede a hacer formal entrega de la misma a la Contratante.

Por su parte, los ingenieros Jimmy Hindar Quezada Guarnizo, Administrador de Contrato, y Luis Felipe Patiño Preciado, Delegado Técnico designado para que conforme la Comisión de recepción por la máxima autoridad de la Unidad de Negocio El Oro, declaran haber recibido la obra detallada en el objeto del Contrato Nº **BIDI-III-RSND-CNELEOR-DI-OB-002**; conforme a los parámetros técnicos y especificaciones constantes tanto en los pliegos como en la oferta del contratista, no habiendo observación ni objeción alguna que hacer.

TERCERA: DE LA LIQUIDACIÓN DE PLAZOS.-

Plazo: El contratista ejecutará los trabajos objeto del contrato en el plazo de ciento veinte (180) días calendario, contados a partir de la fecha de notificación de entrega del anticipo.

Fecha de Inicio del plazo del contrato: El plazo contractual comienza desde el 30 de mayo de 2017 una vez notificado la entrega del 50% del valor del contrato en calidad de anticipo.

Prórrogas de Plazo/Suspensiones: El contratista no solicitó solicitud de prórroga.

Fecha de cumplimiento del objeto contractual: La obra fue concluida el 30 de Octubre del 2017, por lo cual el contratista de la obra la entrega en el tiempo dentro del plazo.

Tiempo total empleado para la ejecución de la obra: 154 días calendario.



Multas: No existen multas en el presente contrato.

CUARTA: DE LA LIQUIDACIÓN ECONÓMICA.-De acuerdo a lo establecido en artículo 125 del Reglamento General de la Ley Orgánica del Sistema de Contratación Pública, forma parte de este instrumento la Liquidación definitiva del CONTRATO N° BIDI-III-RSND-CNELEOR-DI-OB-002, que es la siguiente:

ITEM	DESCRIPCIÓN	CONTRATADO			PLANILLA #1		PLANILLA #2		AVANCE TOTAL		PORCENTAJE	
		UNIDAD	CANTIDAD	P.U.	SUBTOTAL	CANTIDAD	TOTAL	CANTIDAD	TOTAL	CANTIDAD	TOTAL	
1.1	Abrazadera de acero galvanizado, plástica, simple (3 pernos), 38 x 4 x 140 - 160 mm (1 1/2 x 11/64 x 5 1/2 - 6 1/2")	U	66.00	\$ 6.00	\$ 396.00	36.00	\$ 216.00	22.00	\$ 132.00	58.00	\$ 348.00	87.88%
1.2	Abrazadera de acero galvanizado, plástica, simple (3 pernos), 38 x 4 x 160 - 190 mm (1 1/2 x 2 11/64 x 6 1/2 - 7 1/2")	U	5.00	\$ 6.96	\$ 34.80	42.00	\$ 292.32	46.00	\$ 320.16	88.00	\$ 612.48	1760.00%
1.3	Abrazadera de acero galvanizado, plástica, doble (4 pernos), 38 x 4 x 140 - 160 mm (1 1/2 x 11/64 x 5 1/2 - 6 1/2")	U	20.00	\$ 7.20	\$ 144.00	38.00	\$ 273.60	22.00	\$ 158.40	60.00	\$ 432.00	300.00%
1.4	Asislador de retención, de porcelana, clase ANSI 54-2	U	32.00	\$ 3.36	\$ 107.52	35.00	\$ 117.60	2.00	\$ 6.72	37.00	\$ 124.32	115.63%
1.5	Asislador tipo espiga (pin), de porcelana, clase ANSI 56-1, 25 kV (Se debe usar en zonas de alta contaminación)	U	162.00	\$ 9.00	\$ 1,458.00	254.00	\$ 2,286.00	-	\$ 254.00	\$ 2,286.00	\$ 254.00	156.79%
1.6	Ansíador de suspensión, de porcelana, clase ANSI 52-2, 15 kV	U	96.00	\$ 10.20	\$ 918.00	246.00	\$ 2,509.20	-	\$ 246.00	\$ 2,509.20	\$ 246.00	273.33%
1.7	Blóqueo de hormigón para ancla, con agujero de 20mm, diámetro de la base 400mm, altura de la parte cilíndrica 100mm, altura de la parte tronco conico 100mm, diámetro de la base superior 150mm	U	32.00	\$ 7.20	\$ 230.40	36.00	\$ 259.20	3.00	\$ 21.60	39.00	\$ 280.80	121.88%
1.8	Conductor de aluminio desnudo. Cableado ACSR # 2	U	27.00	\$ 0.65	\$ 17.55	435.00	\$ 282.75	24.00	\$ 15.60	459.00	\$ 298.35	1700.00%
1.9	Cable de Al desnudo cableado ACSR 18/1, No. 336.4 MCM, 19 hilos	m	14154.08	\$ 3.14	\$ 44,441.81	0.00	\$ -	0.00	\$ 0.00	\$ -	\$ -	0.00%
1.10	Cable de acero galvanizado, grado Siemens Martin, 7 hilos, 9.51 mm (3/8"), 3155 kgf	U	444.00	\$ 1.32	\$ 591.36	573.00	\$ 756.36	-	\$ 573.00	\$ 756.36	\$ 756.36	127.90%
1.11	Estrido de aleación Cu - Sn, para derivación	U	64.80	\$ 9.60	\$ 622.08	0.00	\$ -	0.00	\$ 0.00	\$ -	\$ -	0.00%
1.12	Cruceta de acero galvanizado, universal, perfil "L" 75 x 75 x 6 x 2400 mm (2 61/64 x 261/64 x 1/4")	U	87.00	\$ 70.80	\$ 5,805.60	126.00	\$ 8,920.80	6.00	\$ 424.80	132.00	\$ 9,345.60	160.98%
1.13	Cruceta de acero galvanizado, perfil "L", universal, 75 x 75 x 6 x 2000 mm (2 61/64 x 2 61/64 x 1/4)	U	3.00	\$ 6.00	\$ 180.00	0.00	\$ -	0.00	\$ -	\$ -	\$ -	0.00%
1.14	Grapa angular apretada de aleación de Al 10.16 - 21.59 mm (1/0 - 477 MCM)	U	3.00	\$ 16.80	\$ 50.40	-	\$ -	39.00	\$ 655.20	39.00	\$ 655.20	1300.00%
1.15	Grapa de derivación para linea en caliente de aleación de Al, DE 2 A 2/0	U	27.00	\$ 9.00	\$ 243.00	3.00	\$ 27.00	-	\$ 3.00	\$ 27.00	\$ 27.00	11.11%
1.16	Grapa terminal apretada tipo pistola, de aleación de Al - 336.4 (2/67) Conductor ACSR	U	42.00	\$ 30.00	\$ 1,260.00	126.00	\$ 3,780.00	-	\$ 126.00	\$ 3,780.00	\$ 3,780.00	300.00%
1.17	Guardacabo de acero galvanizado, para cable de acero 9.51mm (3/8")	U	32.00	\$ 0.72	\$ 23.04	55.00	\$ 39.60	-	\$ 55.00	\$ 39.60	\$ 39.60	171.88%
1.18	Pararrayos clase distribución polimérico. Oido metálico 10kV, con desconector	U	9.00	\$ 42.00	\$ 378.00	0.00	\$ -	0.00	\$ -	\$ -	\$ -	0.00%
1.19	Perno ojo de acero galvanizado, 16 mm (5/8") de diam. x 254 mm (10") de long., con 4 tuercas, 2 arandelas planas y 2 de presión	U	28.00	\$ 5.40	\$ 151.20	64.00	\$ 345.60	24.00	\$ 129.60	88.00	\$ 475.20	314.29%
1.20	Perno espárrago o roscá corona de acero galvanizado, 16 mm (5/8") de diam. X 300 mm (12") de long., con 4 tuercas, 2 arandelas planas y 2 de presión	U	52.00	\$ 4.56	\$ 237.12	76.00	\$ 346.56	36.00	\$ 164.16	112.00	\$ 510.72	215.38%
1.21	Perno punta de poste doble de acero galvanizado, con accesorios de sujeción, 19 x 457mm (3/4 x 18")	U	6.00	\$ 18.00	\$ 108.00	3.00	\$ 54.00	-	\$ 3.00	\$ 54.00	\$ 54.00	50.00%
1.22	Perno espárrago (pin) top de poste simple de acero galvanizado, 19 mm (3/4") de diam. x 450 mm (18") de long., con accesorios de sujeción	U	40.00	\$ 13.80	\$ 552.00	19.00	\$ 262.20	-	\$ 19.00	\$ 262.20	\$ 262.20	47.50%
1.23	Perno espárrago (pin) corto de acero galvanizado, 19 mm (3/4") de diam. x 300 mm (12") de long. 70mm de rosca plástica	U	110.00	\$ 4.20	\$ 462.00	229.00	\$ 961.80	-	\$ 229.00	\$ 961.80	\$ 961.80	208.18%
1.24	Perno máquina de acero galvanizado, tuerca, arandela plana, arandelas de presión, 16x38mm (5/8" x 11 1/2")	U	164.00	\$ 1.20	\$ 201.60	192.00	\$ 230.40	41.00	\$ 49.20	233.00	\$ 279.60	138.69%
1.25	Perno U de acero galvanizado, 16 mm (5/8") de diam x 150 mm (6") de ancho dentro de la U, con 2 tuercas, 2 arandelas planas y 2 de presión	U	45.00	\$ 4.20	\$ 189.00	56.00	\$ 235.20	56.00	\$ 235.20	112.00	\$ 470.40	248.89%
1.26	Pie de amigo de acero, perfil "L" de 38x38x6x700mm	U	166.00	\$ 6.00	\$ 996.00	132.00	\$ 792.00	12.00	\$ 72.00	144.00	\$ 864.00	86.75%
1.27	Pie de amigo de acero galvanizado, perfil "L" de 38x38x6x1800mm	U	2.00	\$ 18.00	\$ 36.00	60.00	\$ 1,080.00	-	\$ 60.00	\$ 1,080.00	\$ 1,080.00	3000.00%
1.28	Poste circular de hormigón armado, de 12 m. 500 kg	U	65.00	\$ 252.00	\$ 16,380.00	48.00	\$ 12,096.00	-	\$ 48.00	\$ 12,096.00	\$ 12,096.00	73.85%
1.29	Retención preformada para cable de acero galvanizado de 9.51 mm (3/8") de diam.	U	96.00	\$ 4.80	\$ 460.80	87.00	\$ 417.60	-	\$ 87.00	\$ 417.60	\$ 417.60	90.63%
1.30	Seccionador tipo abierto, clave 15 kV, 200 A, con dispositivo rompeacero	U	9.00	\$ 90.00	\$ 810.00	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00%
1.31	Tirafusible cabeza removible, tipo K, 15A	U	9.00	\$ 3.30	\$ 29.70	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00%
1.32	Tuerca de ojo ovalado de acero galvanizado, para perno de 16 mm (5/8") de diam.	U	17.00	\$ 2.16	\$ 36.72	51.00	\$ 110.16	-	\$ 51.00	\$ 110.16	\$ 110.16	300.00%
1.33	VARILLA PREFORMADA DE ARMAR. SIMPLE PARA CABLE DE AL PARA ESTRUCTURAS PASANTES	U	147.00	\$ 3.00	\$ 441.00	186.00	\$ 558.00	-	\$ 186.00	\$ 558.00	\$ 558.00	126.53%
1.34	Varilla de ancla de acero galvanizada, tuerca y arandela 16x1800 mm (5/8"x71")	U	32.00	\$ 10.80	\$ 345.60	39.00	\$ 421.20	-	\$ 39.00	\$ 421.20	\$ 421.20	121.88%
A1	SUBTOTAL MATERIALES REDES				\$ 78,340,30	SUBTOTAL	\$ 87,671,15	SUBTOTAL	\$ 2,384,64	SUBTOTAL	\$ 40,055,79	51,13%
2.1	Armada EST-3BA	U	1.00	\$ 28.10	\$ 28.10	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00%
2.2	Desarmada EST-3BA	U	1.00	\$ 13.71	\$ 13.71	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00%
2.3	Armada EST-3CR	U	14.00	\$ 28.10	\$ 393.40	16.00	\$ 449.60	2.00	\$ 56.20	18.00	\$ 505.80	128.57%
2.4	Desarmada EST-3CR	U	2.00	\$ 13.71	\$ 27.42	4.00	\$ 54.84	-	\$ 4.00	\$ 54.84	\$ 54.84	200.00%
2.5	Armada EST-3CP	U	40.00	\$ 28.10	\$ 1,124.00	13.00	\$ 365.30	6.00	\$ 168.60	19.00	\$ 533.90	47.50%
2.6	Desarmada EST-3CP	U	22.00	\$ 13.71	\$ 301.62	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00%
2.7	Armada EST-3CA	U	6.00	\$ 28.10	\$ 168.60	3.00	\$ 84.30	-	\$ 3.00	\$ 84.30	\$ 84.30	50.00%
2.8	Armada EST-3VP	U	2.00	\$ 28.10	\$ 56.20	42.00	\$ 1,180.20	8.00	\$ 224.80	50.00	\$ 1,405.00	2500.00%
2.9	Desarmada EST-1CR	U	1.00	\$ 6.77	\$ 6.77	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00%
2.10	Desarmada EST-1CP	U	7.00	\$ 6.77	\$ 47.39	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00%
2.11	Montaje de ancla para tensor	U	32.00	\$ 6.77	\$ 216.64	38.00	\$ 257.26	-	\$ 38.00	\$ 257.26	\$ 257.26	118.75%
2.12	Armadura TAT-075	U	32.00	\$ 11.35	\$ 363.20	38.00	\$ 431.30	1.00	\$ 11.35	39.00	\$ 442.65	121.88%
2.13	Excavación para anclas terreno duro	U	32.00	\$ 22.68	\$ 725.76	38.00	\$ 861.84	-	\$ 38.00	\$ 861.84	\$ 861.84	118.75%
2.14	Acceso corto para colocación de ancla	U	32.00	\$ 5.47	\$ 175.04	38.00	\$ 207.86	-	\$ 38.00	\$ 207.86	\$ 207.86	118.75%
2.15	PRUEBAS DE ENERGIZACIÓN Línea	Km	14.10	\$ 9.19	\$ 129.58	-	\$ 10.53	\$ 96.73	\$ 10.53	\$ 96.73	\$ 96.73	74.65%
2.16	Desmontaje de COO-082	Km	2.02	\$ 109.03	\$ 220.24	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00%
2.17	Desmontaje de COO-082/0	Km	3.49	\$ 119.39	\$ 486.75	-	\$ 0.49	\$ 486.75	\$ 0.49	\$ 486.75	\$ 486.75	14.00%
2.18	Tendido, regulado y amarre de COO-08300MCM ACAR	Km	14.10	\$ 386.57	\$ 5,450.64	-	\$ 10.53	\$ 4,068.88	\$ 10.53	\$ 4,068.88	\$ 4,068.88	74.65%
2.19	Montaje e instalación de Pararrayos	U	9.00	\$ 15.93	\$ 143.37	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00%
2.20	Montaje e instalación de SPT-35200	U	3.00	\$ 32.63	\$ 97.89	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00%
2.21	Itado de POD-OHC10-1400 A POD-OHC12-500 con grua	U	65.00	\$ 34.57	\$ 2,247.05	48.00	\$ 1,659.36	16.00	\$ 553.12	64.00	\$ 2,212.48	98.46%
2.22	Sacada de POD-OHC-9-350 A POD-OHC11-500 con grua	U	28.00	\$ 34.57	\$ 967.96	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00%
2.23	Excavación para postes terreno rocoso	U	65.00	\$ 32.15	\$ 2,089.75	64.00	\$ 2,057.60	-	\$ 64.00	\$ 2,057.60	\$ 2,057.60	98.46%
B.1	SUBTOTAL MANO DE OBRA REDES				\$ 15,439.27	SUBTOTAL	\$ 7,609.46	SUBTOTAL	\$ 5,247.84	SUBTOTAL	\$ 12,857.30	83.28%
3.1	Carga y transporte de ALCAR No. 300 MCM, 19 hilos	U	65.00	\$ 24.78	\$ 1,610.70	49.00	\$ 1,214.22	15.00	\$ 371.70	64.00	\$ 1,585.92	98.46%
3.2	Carga y transporte de POD-OHC11_500	U	28.00	\$ 21.57	\$ 603.96	-	\$ -	0.00	\$ -	0.00	\$ -	0.00%
3.3	Transporte de materiales (A*FD)	U	81985.50	\$ 0.01	\$ 819.86	37671.15	\$ 37671.15	\$ 390.35	\$ 76706.28	\$ 76706.28	\$ 76706.28	93.56%
3.4	Transporte de mano de obra (B*FD)	U	17137.74	\$ 0.01	\$ 171.38	7677.62	\$ 7677.62	\$ 51.79	\$ 12857.10	\$ 12857.10	\$ 12857.10	75.02%
C	SUBTOTAL TRANSPORTE				\$ 3,205.90	SUBTOTAL	\$ 1,667.7100	SUBTOTAL	\$ 813,8400	SUBTOTAL	\$ 2,481.55	77.41%
CONTRATO COMPLEMENTARIO												0.00
4.1	Cable de Al desnudo cableado ALCAR No. 300 MCM, 19 hilos	m	14154.08	\$ 2.95	\$ 41,754.54	-	\$ 10525.59	\$ 31,050.49	\$ 10525.59	\$ 31,050.49	\$ 31,050.49	74.36%
4.2	Poste circular de hormigón armado de 14 m. 500 kg	U	14.00	\$ 350.00	\$ 4,900.00	-	\$ 16.00	\$ 5,600.00	16.00	\$ 5,600.00	\$ 5,600.00	



LISTA DE CANTIDADES

- Valor del Contrato	\$ 96.974,27 sin IVA
- Multas	\$ 0,00
- 50 % de Anticipo Entregado	\$ 48.487,14 sin IVA
- Valor Total Pendiente de Pagar	\$ 43.557,99 sin IVA
- Valor Total Ejecutado	\$ 92.045,13 sin IVA

El valor del contrato que la contratante pagará al contratista es de **\$ 96.974,27 sin IVA (NOVENTA Y SEIS MIL NOVECIENTOS SETENTA Y CUATRO CON 27/100 DOLARES sin IVA)**, de acuerdo con la oferta presentada por el contratista, con cargo a las partidas presupuestarias No. 9000000000000000 y 1210102000000000, de conformidad con lo indicado por la Dirección Financiera de la CNEL EP – UNIDAD DE NEGOCIO EL ORO, en la Certificación de Disponibilidad No. 30189 de fecha 24 de Noviembre de 2016, el monto total ejecutado del contrato es de **\$92.045,13 sin IVA (NOVENTA Y DOS MIL CUARENTA Y CINCO CON 13/100 DOLARES sin IVA)**.

QUINTA: DE LA GARANTÍAS

Garantía Fiel Cumplimiento: Póliza No. 65652 emitida por Latina Seguros C.A., la misma que tiene vigencia hasta el 11 de abril del 2017.

Garantía Buen Uso Anticipo: Póliza número 51461 emitida por Latina Seguros C.A., la misma que tiene vigencia hasta el 7 de diciembre del 2017.

Garantía Técnica: Presento garantía técnica notariada para bienes por una período de 24 meses.

Estas garantías se encuentran en custodia de la EMPRESA ELÉCTRICA PÚBLICA ESTRATÉGICA CORPORACIÓN NACIONAL DE ELECTRICIDAD CNEL EP, UNIDAD DE NEGOCIO – UNIDAD DE NEGOCIO EL ORO.

Devolución de las garantías

La Garantía técnica se mantendrá vigente por el plazo de 2 años calendario, que correrá a partir de la recepción definitiva de la obra.

SEXTA: DE LA ACEPTACIÓN.-

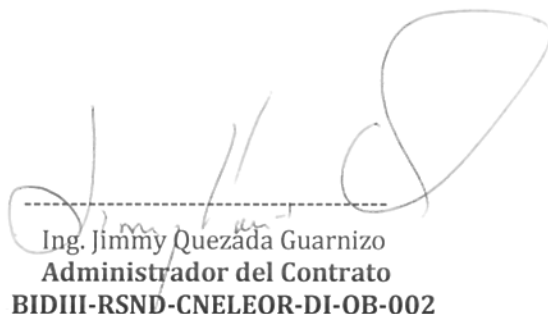
En consecuencia, estando las partes completamente de acuerdo en los términos de la presente Acta de Entrega - Recepción, se recibe definitivamente la obra del Contrato **Nº BIDIII-RSND-CNELEOR-DI-OB-002**, quedando vigente la garantía técnica por 2 años calendario a partir de la suscripción de la presente acta.



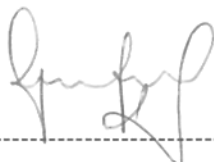
Ministerio
de Electricidad
y Energía Renovable



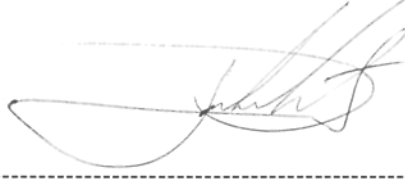
Las partes suscriben este documento en cuatro ejemplares de igual valor y tenor, en señal de conformidad y aceptación.



Ing. Jimmy Quezada Guarnizo
Administrador del Contrato
BIDIII-RSND-CNELEOR-DI-OB-002



Ing. Luis Felipe Patiño Preciado
Delegado Técnico CNEL EP



Ing. Adrián Paolo Arteaga Montesdeoca
Contratista del Contrato
RUC No. 1311625980001