

ACTA DE CALIFICACIÓN
AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

Lugar, fecha y hora de la reunión: Quito, 2015-09-21 15:15

Objeto de la reunión: Realizar la calificación de ofertas del proceso de contratación AFD-RSND-EEQ-LPNO-003.

Integrantes de la Comisión Técnica designada:

Delegado Técnico Principal: Ing. Jorge Moreno
Delegada Procuraduría Alterna : Dra. Rosa Alvarez
Delegada Financiera Alterna: Ing. Katya Loachamín

ANTECEDENTES

1. OBJETO DE LA CONTRATACIÓN.

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 05, 08 , 10 Y 11.

2. PRESUPUESTO REFERENCIAL.

USD 1´321.655,16 más IVA

3. FECHA DE APERTURA DE SOBRES: 2015-08-18.

4. OFERTAS PRESENTADAS EN LA APERTURA DE SOBRES.

ZONAS 5: IRIARCO S.A., INSUCOM CIA, LTDA., ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL, CONSORCIO BUSTOS EEESCOM, ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA, ING. RODOLFO LÓPEZ NUÑEZ y CONENERGY S.A

ZONA 8: IRIARCO S.A., CONENERGY S.A., e INSUCOM CIA. LTDA.

ZONA 10: ING. LOPEZ BELTRAN DANIEL RENATO, IRIARCO S.A., CAMPOVERDE & ASOCIADOS, ASOCIACIÓN REDEAM, CONENERGY S.A. e ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL

ZONA 11: ING. PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS, ASOCIACIÓN URO, IRIARCO S.A, CONSORCIO V & C, CONENERGY S.A., INSUCOM CIA. LTDA. e ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL.

5. CUMPLIMIENTO DE REQUISITOS MÍNIMOS LEGALES, TÉCNICOS Y FINANCIEROS.

OFERENTE	ZONAS	CALIFICA LEGAL	CALIFICA TÉCNICA	CALIFICA FINANCIERA	CALIFICACIÓN FINAL
IRIARCO S.A	5	SI	SI	SI	SI
INSUCOM CIA. LTDA.	5	SI	SI	SI	SI
ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL	5	SI	SI	NO APLICA	SI

ACTA DE CALIFICACIÓN
AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE	ZONAS	CALIFICA LEGAL	CALIFICA TÉCNICA	CALIFICA FINANCIERA	CALIFICACIÓN FINAL
CONSORCIO BUSTOS EEESCOM	5	SI	SI	SI	SI
ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA	5	SI	NO	NO APLICA	NO
ING. RODOLFO LÓPEZ NUÑEZ	5	SI	SI	NO APLICA	SI
CONENERGY S.A	5	SI	NO	SI	NO
IRIARCO S.A	8	SI	SI	SI	SI
CONENERGY S.A.	8	SI	NO	SI	NO
INSUCOM CIA. LTDA.	8	SI	SI	SI	SI
ING. LOPEZ BELTRAN DANIEL RENATO	10	SI	SI	NO APLICA	SI
IRIARCO S.A.	10	SI	SI	SI	SI
CAMPOVERDE & ASOCIADOS	10	SI	SI	NO APLICA	SI
ASOCIACIÓN REDEAM	10	SI	SI	NO APLICA	SI
CONENERGY S.A.	10	SI	NO	SI	NO
ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL	10	SI	SI	NO APLICA	SI
ING. PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	11	SI	SI	NO APLICA	SI
ASOCIACIÓN URO	11	SI	SI	NO APLICA	SI
IRIARCO S.A	11	SI	SI	SI	SI
CONSORCIO V & C	11	SI	SI	SI	SI
CONENERGY S.A.	11	SI	NO	SI	NO
INSUCOM CIA, LTDA.	11	SI	SI	SI	SI
ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL	11	SI	SI	NO APLICA	SI

La evaluación legal consta en el memorando PR No. 0365 de 2015-08-21, la evaluación técnica efectuada según lo establecido en el numeral 4.1 de los Pliegos, consta en memorando EEQ-DCPC-2015-0168 de 2015-09-05 y evaluación financiera-económica memorando C.E.O 15-09293 de 2015-09-21, evaluación que fue analizada y acogida por la Comisión Técnica.

RAZONES DE DESCALIFICACIÓN:

El oferente ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA (Zona 5), presenta documentación de aprobación de proyectos como experiencia general mínima y experiencia específica mínima, por lo cual se solicitó la convalidación de presentación de contratos y actas que acrediten la ejecución de estos proyectos, en el Equipo Mínimo se solicita como convalidación, documentación de arrendamiento de oficinas y bodegas. No presento ningún documento de convalidación; en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral "4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los

ACTA DE CALIFICACIÓN
AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas.”

El oferente CONENERGY S.A.(Zonas: 5,8,10 y 11) presenta como experiencia específica mínima contratos de reforzamiento de redes y cambio de medidores que se encuentran en ejecución; y actas de entrega recepción parciales, incumpliendo lo solicitado en los pliegos en el numeral 4.2.3 que determina que deben acreditar experiencia con contratos ya ejecutados; en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral “4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas.”

6. RESULTADOS DE LA EVALUACIÓN POR PUNTAJE QUE CONSTAN EN EL NUMERAL 4.3 DEL PLIEGO.

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO BELISARIO QUEVEDO 11D Y ZONA 05.

ORDEN DE PRELACIÓN	OFERENTE	VALOR TOTAL OFERTA USD SIN IVA	OFERTA ECONÓMICA (80 PUNTOS)	EXPERIENCIA GENERAL (2 PUNTOS)	EXPERIENCIA ESPECÍFICA (8 PUNTOS)	EXPERIENCIA DEL PERSONAL TÉCNICO (10 PUNTOS)	TOTAL
1	IRIARCO S.A.	309,769.76	79.77	2.00	8.00	7.20	96.97
2	ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ	308,888.13	80.00	2.00	4.00	10.00	96.00
3	ING. CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	334,303.71	73.92	2.00	8.00	10.00	93.92
4	INSUCOM CIA. LTDA	339,262.80	72.84	2.00	8.00	6.70	89.54
5	CONSORCIO BUSTOS EEESCOM	319,683.04	77.30	0.50	2.00	7.10	86.90

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO LA MARIN 08N Y ZONA 08

ORDEN DE PRELACIÓN	OFERENTE	VALOR TOTAL OFERTA USD SIN IVA	OFERTA ECONÓMICA (80 PUNTOS)	EXPERIENCIA GENERAL (2 PUNTOS)	EXPERIENCIA ESPECÍFICA (8 PUNTOS)	EXPERIENCIA DEL PERSONAL TÉCNICO (10 PUNTOS)	TOTAL
1	IRIARCO S.A.	263,811.62	80.00	2.00	8.00	8.20	98.20
2	INSUCOM CIA. LTDA	287,575.13	73.39	2.00	8.00	6.70	90.09

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO BARRIONUEVO 03A Y ZONA 10

ACTA DE CALIFICACIÓN
AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

ORDEN DE PRELACIÓN	OFERENTE	VALOR TOTAL OFERTA USD SIN IVA	OFERTA ECONÓMICA (80 PUNTOS)	EXPERIENCIA GENERAL (2 PUNTOS)	EXPERIENCIA ESPECÍFICA (8 PUNTOS)	EXPERIENCIA DEL PERSONAL TÉCNICO (10 PUNTOS)	TOTAL
1	IRIARCO S.A.	321,046.91	79.96	2.00	8.00	8.70	98.66
2	ASOCIACIÓN REDEAM	320,901.67	80.00	2.00	8.00	7.08	97.08
3	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	346,439.41	74.10	2.00	8.00	10.00	94.10
4	LOPEZ BELTRAN DANIEL RENATO	347,890.22	73.79	2.00	8.00	8.60	92.39
5	CAMPOVERDE & ASOCIADOS	329,218.65	77.98	0.50	2.00	6.50	86.98

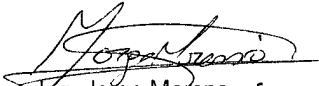
REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN EL PRIMARIO EPICLACHIMA 21A Y ZONA 11

ORDEN DE PRELACIÓN	OFERENTE	VALOR TOTAL OFERTA USD SIN IVA	OFERTA ECONÓMICA (80 PUNTOS)	EXPERIENCIA GENERAL (2 PUNTOS)	EXPERIENCIA ESPECÍFICA (8 PUNTOS)	EXPERIENCIA DEL PERSONAL TÉCNICO (10 PUNTOS)	TOTAL
1	IRIARCO S.A.	307,948.54	80.00	2.00	8.00	8.70	98.70
2	CONSORCIO V & C	321,571.14	76.61	2.00	8.00	9.30	95.91
3	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	332,322.30	74.13	2.00	8.00	10.00	94.13
4	INSUCOM CIA. LTDA	335,699.17	73.39	2.00	8.00	7.70	91.09
5	ASOCIACION URO	317,113.37	77.69	0.50	0.00	9.65	87.84
6	PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	333,626.95	73.84	0.50	2.00	8.50	84.84


La calificación técnica en detalle consta en Anexos del memorando EEQ-DCP-2015-0168 de 5 de septiembre de 2015

Atentamente,

La Comisión Técnica


Ing. Jorge Moreno
DELEGADO TÉCNICO PRINCIPAL


Dr. Fabián Abad
PROCURADOR


Dra. Rosa Alvarez
DELEGADA PROCURADURÍA ALTERNA


Ing. Katya Loachamin
DELEGADA FINANCIERA ALTERNA



C.E.O 15-09293

Quito, D.M, 21 de septiembre de 2015

PARA: Ing. Jorge Moreno.
DELEGADO TÉCNICO PRINCIPAL

DE: DELEGADA FINANCIERA ALTERNA

ASUNTO: INFORME ECONÓMICO-FINANCIERO PARA LA CONTRATACIÓN DE "REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 05, 08, 10 Y 11"

REFERENCIA: Memorando PR No. 0365 de 2015-08-21 de Procuraduría
Memorando EEQ-DCPC-2015-0168 de 2015-09-05 de Departamento de Pérdidas Comerciales
AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

Una vez que se ha efectuado la evaluación legal y técnica para la "REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 05, 08, 10 Y 11", la Comisión Evaluación de Ofertas pone en consideración los resultados financieros y económicos, así:

1. INFORME FINANCIERO

1.1. PATRIMONIO

La Comisión Evaluación de Ofertas revisó la situación financiera (Personas Jurídicas), con la finalidad de verificar el valor del Patrimonio Neto según la relación con el presupuesto referencial estipulado en la normativa emitida por el INCOP mediante resoluciones RE-2013-000082 y RE-2013-000093, para personas jurídicas, cuyos resultados se describen así:

TIPO DE PERSONA	ZONA	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA	
JURÍDICA	5	EEESCOM CIA.LTDA.	340,442.17	68,088.43	66,598.47	SI	CONSORCIO BUSTOS EEESCOM
NATURAL		ING. MARCELO BUSTOS			176,523.91		
NATURAL	5	ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA	340,442.17	68,088.43	0.00	NO APLICA	
JURÍDICA	5	IRIARCO S.A.	340,442.17	68,088.43	412,413.80	SI	
NATURAL	5	ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ	340,442.17	68,088.43	0.00	NO APLICA	
JURÍDICA	5	CONENERGY S.A.	340,442.17	68,088.43	132,658.58	SI	
JURÍDICA	5	INSUCOM CIA. LTDA	340,442.17	68,088.43	181,916.63	SI	
NATURAL	5	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	340,442.17	68,088.43	0.00	NO APLICA	



TIPO DE PERSONA	ZONA	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA
JURÍDICA	8	IRIARCO S.A.	289,940.19	57,988.04	412,413.80	SI
JURÍDICA	8	CONENERGY S.A.	289,940.19	57,988.04	132,658.58	SI
JURÍDICA	8	INSUCOM CIA. LTDA	289,940.19	57,988.04	181,916.63	SI

TIPO DE PERSONA	LOTE	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA	
NATURAL	10	LOPEZ BELTRAN DANIEL RENATO	352,835.75	70,567.15	112,760.05	NO APLICA	
JURÍDICA	10	IRIARCO S.A.	352,835.75	70,567.15	412,413.80	SI	
NATURAL	10	ING. DANIEL FERNANDO CAMPOVERDE CUEVA	352,835.75	70,567.15	0.00	NO APLICA	CAMPOVERDE & ASOCIADOS
NATURAL		ING. DIEGO FERNANDO CHIPUGSI CARUA			0.00		
NATURAL	10	ING. EDGAR GEOVANNI MENDOZA BONILLA	352,835.75	70,567.15	53,964.39	NO APLICA	ASOCIACIÓN REDEAM
NATURAL		ING. LUIS VINICIO ANDRADE VILLAVICENCIO			57,492.45	NO APLICA	
JURÍDICA	10	CONENERGY S.A.	352,835.75	70,567.15	132,658.58	SI	
NATURAL	10	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	352,835.75	70,567.15	0.00	NO APLICA	

TIPO DE PERSONA	LOTE	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA	
NATURAL	11	PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	338,437.05	67,687.41	0.00	NO APLICA	
NATURAL	11	ING. FAUSTO TELO LLERENA	338,437.05	67,687.41	0.00	NO APLICA	ASOCIACION URO
NATURAL		ING. DIEGO FERNANDO CHIPUGSI CARUA			0.00	NO APLICA	
JURÍDICA	11	IRIARCO S.A.	338,437.05	67,687.41	412,413.80	SI	
JURÍDICA	11	VINUEZA & VINUEZA CONSTRUCCIONES S.A.	338,437.05	67,687.41	40,159.95	SI	CONSORCIO V & C
JURÍDICA		INGENIERÍA ELÉCTRICA CANALA S.A.			776,288.00		
JURÍDICA	11	CONENERGY S.A.	338,437.05	67,687.41	132,658.58	SI	
NATURAL	11	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	338,437.05	67,687.41	0.00	NO APLICA	
JURÍDICA	11	INSUCOM CIA. LTDA	338,437.05	67,687.41	181,916.63	SI	

CUADRO No. 1

0



De la información antes mencionada se concluye que la oferta de las firmas: ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA, ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ, CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL, LOPEZ BELTRAN DANIEL RENATO, CAMPOVERDE & ASOCIADOS, ASOCIACIÓN REDEAM, PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS y ASOCIACION URO, no se verificó, en virtud de que son personas naturales y las resoluciones INCOP No. RE-2013-000082, RE-2013-000093, únicamente aplica a personas jurídicas. Además cabe señalar que las firmas CONSORCIO BUSTOS EEESCOM, IRIARCO S.A., CONENERGY S.A., INSUCOM CIA. LTDA y CONSORCIO V & C, si cumplen con el valor de la fracción básica establecido en las Resoluciones INCOP No. RE-2013-000082, RE-2013-000093.

2. INFORME ECONÓMICO

Los resultados de la evaluación económica consideran únicamente a las firmas que califican legal, técnica y cumplen el requerimiento financiero.

ZONA No.	OFERENTE	PRESUPUESTO	% DSCTO OFERTA ECONÓMICA RESPECTO DEL PRESUPUESTO	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA	OFERTA ECONÓMICA/80 PUNTOS
5	ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ	340,442.17	-9.27%	308,888.13	308,888.13	0.00	80.00
5	IRIARCO S.A.	340,442.17	-9.01%	309,769.76	309,769.76	0.00	79.77
5	CONSORCIO BUSTOS EEESCOM	340,442.17	-6.10%	319,683.04	319,683.04	0.00	77.30
5	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	340,442.17	-1.80%	334,303.71	334,303.71	0.00	73.92
5	INSUCOM CIA. LTDA	340,442.17	-0.35%	339,262.80	339,262.80	0.00	72.84

ZONA No.	OFERENTE	PRESUPUESTO	% DSCTO OFERTA ECONÓMICA RESPECTO DEL PRESUPUESTO	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA	OFERTA ECONÓMICA/80 PUNTOS
8	IRIARCO S.A.	289,940.19	-9.01%	263,811.62	263,811.62	0.00	80.00
8	INSUCOM CIA. LTDA	289,940.19	-0.82%	287,575.13	287,575.13	0.00	73.39

ZONA No.	OFERENTE	PRESUPUESTO	% DSCTO OFERTA ECONÓMICA RESPECTO DEL PRESUPUESTO	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA	OFERTA ECONÓMICA/80 PUNTOS
10	ASOCIACIÓN REDEAM	352,835.75	-9.05%	320,901.69	320,901.67	-0.02	80.00
10	IRIARCO S.A.	352,835.75	-9.01%	321,046.91	321,046.91	0.00	79.96
10	CAMPOVERDE & ASOCIADOS	352,835.75	-6.69%	329,218.65	329,218.65	0.00	77.98
10	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	352,835.75	-1.81%	346,439.41	346,439.41	0.00	74.10
10	LOPEZ BELTRAN DANIEL RENATO	352,835.75	-1.40%	347,890.19	347,890.22	0.03	73.79

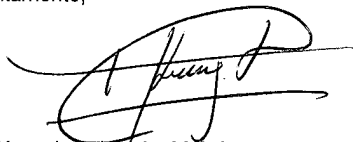


ZONA No.	OFERENTE	PRESUPUESTO	% DSCTO OFERTA ECONÓMICA RESPECTO DEL PRESUPUESTO	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA	OFERTA ECONÓMICA/80 PUNTOS
11	IRIARCO S.A.	338,437.05	-9.01%	307,948.54	307,948.54	0.00	80.00
11	ASOCIACION URO	338,437.05	-6.30%	317,113.37	317,113.37	0.00	77.69
11	CONSORCIO V & C	338,437.05	-4.98%	321,571.14	321,571.14	0.00	76.61
11	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	338,437.05	-1.81%	332,322.30	332,322.30	0.00	74.13
11	PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	338,437.05	-1.42%	333,626.95	333,626.95	0.00	73.84
11	INSUCOM CIA. LTDA	338,437.05	-0.81%	335,699.17	335,699.17	0.00	73.39

CUADRO No. 2

Para determinar la consistencia de la información constante en el pliego en el Formulario No. 9.5 Oferta Económica Tabla de descripción de rubros, unidades, cantidades y precios se realizó un análisis comparativo de los oferentes calificados constatando el valor ofertado (ver Anexo No. 1B), por esta razón se realizó la verificación aritmética de los precios unitarios de cada oferente calificado descritos en el Cuadro No.2, esta actividad consistió en realizar la multiplicación de la cantidad por el precio unitario y la sumatoria de todos los ítems del resultado de esta labor se determina que existen diferencias aritméticas no significativas (ver Anexo No. 1C), en consecuencia se recomienda continuar con el proceso de adjudicación.

Atentamente,



Ing. Katya Loachamín, M.B.A
DELEGADA FINANCIERA ALTERNA

Adjunto: Informe Legal y 13 ofertas originales



ANEXO No. 1 SITUACIÓN FINANCIERA DE OFERENTES

COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS
PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 05, 08 , 10 Y 11

TIPO DE PERSONA	ZONA	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA	
JURÍDICA	5	EEESCOM CIA.LTDA.	340,442.17	68,088.43	66,598.47	SI	CONSORCIO BUSTOS EEESCOM
NATURAL		ING. MARCELO BUSTOS			176,523.91		
NATURAL	5	ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA	340,442.17	68,088.43	0.00	NO APLICA	
JURÍDICA	5	IRIARCO S.A.	340,442.17	68,088.43	412,413.80	SI	
NATURAL	5	ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ	340,442.17	68,088.43	0.00	NO APLICA	
JURÍDICA	5	CONENERGY S.A.	340,442.17	68,088.43	132,658.58	SI	
JURÍDICA	5	INSUCOM CIA. LTDA	340,442.17	68,088.43	181,916.63	SI	
NATURAL	5	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	340,442.17	68,088.43	0.00	NO APLICA	

TIPO DE PERSONA	ZONA	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA
JURÍDICA	8	IRIARCO S.A.	289,940.19	57,988.04	412,413.80	SI
JURÍDICA	8	CONENERGY S.A.	289,940.19	57,988.04	132,658.58	SI
JURÍDICA	8	INSUCOM CIA. LTDA	289,940.19	57,988.04	181,916.63	SI

TIPO DE PERSONA	LOTE	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA	
NATURAL	10	LOPEZ BELTRAN DANIEL RENATO	352,835.75	70,567.15	112,760.05	NO APLICA	
JURÍDICA	10	IRIARCO S.A.	352,835.75	70,567.15	412,413.80	SI	
NATURAL	10	ING. DANIEL FERNANDO CAMPOVERDE CUEVA	352,835.75	70,567.15	0.00	NO APLICA	CAMPOVERDE & ASOCIADOS
NATURAL		ING. DIEGO FERNANDO CHIPUGSI CARUA			0.00		
NATURAL	10	ING. EDGAR GEOVANNI MENDOZA BONILLA	352,835.75	70,567.15	53,964.39	NO APLICA	ASOCIACIÓN REDEAM
NATURAL		ING. LUIS VINICIO ANDRADE VILLAVICENCIO			57,492.45		
JURÍDICA	10	CONENERGY S.A.	352,835.75	70,567.15	132,658.58	SI	
NATURAL	10	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	352,835.75	70,567.15	0.00	NO APLICA	

TIPO DE PERSONA	LOTE	OFERENTE	VALOR PRESUPUESTO SIN IVA USD	FRACCIÓN BÁSICA	VALOR DE PATRIMONIO NETO USD AÑO 2014	CALIFICACIÓN FINANCIERA	
NATURAL	11	PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	338,437.05	67,687.41	0.00	NO APLICA	ASOCIACION URO
NATURAL		ING. FAUSTO TELO LLERENA			0.00		
NATURAL	11	ING. DIEGO FERNANDO CHIPUGSI CARUA	338,437.05	67,687.41	0.00	NO APLICA	
JURÍDICA	11	IRIARCO S.A.	338,437.05	67,687.41	412,413.80	SI	
JURÍDICA	11	VINUEZA & VINUEZA CONSTRUCCIONES S.A.	338,437.05	67,687.41	40,159.95	SI	CONSORCIO V & C
JURÍDICA		INGENIERÍA ELÉCTRICA CANALA S.A.			776,288.00		
JURÍDICA	11	CONENERGY S.A.	338,437.05	67,687.41	132,658.58	SI	
NATURAL	11	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	338,437.05	67,687.41	0.00	NO APLICA	
JURÍDICA	11	INSUCOM CIA. LTDA	338,437.05	67,687.41	181,916.63	SI	

ELABORADO POR: LILIANA SORIA



PR -
Quito,

Nº 0365
21 AGO. 2015

PARA: COMISIÓN TÉCNICA

DE: PROCURADURÍA

ASUNTO: INFORME DE CUMPLIMIENTO DE REQUERIMIENTOS DE ORDEN LEGAL DE OFERTAS

REFERENCIA: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL DE OBRAS
REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON
REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y
MEDIDORES EN LOS PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 05, 08, 10 Y 11.

En atención al requerimiento de la Comisión Técnica designada para el procedimiento de contratación de la referencia, esta Procuraduría manifiesta lo siguiente:

ZONAS	OFERENTE	PROCESO	EVALUACIÓN LEGAL DE LA OFERTA
5	CONSORCIO BUSTOS EEESCOM	AFD-RSND-EEQ-LPNO-003	Cumple con los requisitos legales
5	ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA	AFD-RSND-EEQ-LPNO-003	Cumple con los requisitos legales
11	PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	AFD-RSND-EEQ-LPNO-003	Cumple con los requisitos legales
10	LOPEZ BELTRAN DANIEL RENATO	AFD-RSND-EEQ-LPNO-003	Cumple con los requisitos legales
5	ING. RODOLFO ALEJANDRO LÓPEZ NUÑEZ	AFD-RSND-EEQ-LPNO-003	Cumple con los requisitos legales
11	ASOCIACIÓN URO	AFD-RSND-EEQ-LPNO-003	Cumple con los requisitos legales
5,8,10 y 11	IRIARCO S.A.	AFD-RSND-EEQ-LPNO-003	Cumple con los requisitos legales
11	CONSORCIO V&C	AFD-RSND-EEQ-LPNO-003	Cumple con los requisitos legales
10	CAMPOVERDE & ASOCIADOS	AFD-RSND-EEQ-LPNO-003	Cumple con los requisitos legales
10	ASOCIACIÓN REDEAM	AFD-RSND-EEQ-LPNO-003	Cumple con los requisitos legales
5,8,10 y 11	CONENERGY S.A.	AFD-RSND-EEQ-LPNO-003	Cumple con los requisitos legales
5,8 y 11	INSUCOM CÍA. LTDA.	AFD-RSND-EEQ-LPNO-003	Cumple con los requisitos legales
5, 10 y 11	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	AFD-RSND-EEQ-LPNO-003	Cumple con los requisitos legales

El análisis legal de las ofertas consistió en verificar el cumplimiento por parte de los oferentes antes descritos, que hayan presentado todos los formularios requeridos en la sección IX de los pliegos. La integridad de las ofertas se evaluará considerando la presentación de los siguientes formularios:

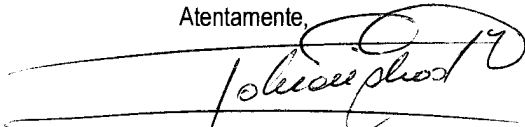
Nº 0365

HOJA 2
AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

FORMULARIOS DE LA OFERTA:

- Formulario 9.1 Presentación y compromiso
- Formulario 9.2 Declaración de Integridad, Elegibilidad y Compromiso Medioambiental y Social
- Formulario 9.3 Datos generales del oferente y patrimonio
- Formulario 9.4 Compromiso de Asociación (De ser necesario)
 - Requisitos del Compromiso de Asociación o Consorcio
 - Requisitos para la Formalización del Compromiso de Asociación o Consorcio en el Registro Único de Proveedores en caso de adjudicación.
- Formulario 9.5 Oferta Económica -Tabla de descripción de rubros, unidades, cantidades y precios
- Formulario 9.6 Análisis de precios unitarios
- Formulario 9.7 Plan de trabajo, metodología y plan de manejo socio ambiental
- Formulario 9.8 Experiencia del oferente
- Formulario 9.9 Personal técnico propuesto para el proyecto
- Formulario 9.10 Compromiso de participación del personal técnico y hoja de vida
 - 9.10.1 Compromiso del profesional asignado al proyecto
 - 9.10.2 Hoja de vida del Personal Técnico clave asignado al Proyecto
- Formulario 9.11 Equipo asignado al proyecto
- Formulario 9.12 Compromiso de Subcontratación
- Formulario 9.13 Garantía Técnica

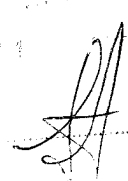
Atentamente,



Dr. Fabián Abad León
PROCURADOR

ra 

RECIBIDO
FECHA 15:06
LUNA



ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 08N Y ZONA 8										INSUCOM			IRIARCO		
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO			PRECIO				
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL		
2 MATERIALES															
2.1 MATERIALES DE DISTRIBUCION															
2.1.1	10201058		Alambre de Al, desnudo sólido, para atadura, 4 AWG	m	16.00	0.29	4.64	16.00	0.29	4.64	16.00	0.26	4.16		
2.1.2	10205007		Cinta de armar de aleación de Al, 1, 27 x 7, 62 mm (3/64 x 5/16")	m	16.00	0.60	9.60	16.00	0.60	9.60	16.00	0.55	8.8		
2.1.3	10501004		Bloque de hormigón, anclaje, tipo cónico, base inferior 400 mm, superior 150 mm, agujero 20 mm	c/u	3.00	9.65	28.95	3.00	9.65	28.95	3.00	8.78	26.34		
2.1.4	10606082		Conector de aleación de Al, de compresión tipo "H", principal 1/0 - 2/0 AWG, derivado 1/0 - 2/0 AWG	c/u	33.00	13.44	443.52	33.00	13.44	443.52	33.00	12.23	403.59		
2.1.5	12005072		Estribo de aleación de Cu - Sn, para derivación, cable 2/0 AWG	c/u	9.00	0.00	0.00	9.00	0.00	0.00	9.00	0.00	0		
2.1.6	12601073		Grapa de aleación de Al, terminal apernado, tipo pistola, dos pernos, rango 6 a 3/0 AWG	c/u	3.00	13.78	41.34	3.00	13.78	41.34	3.00	12.54	37.62		
2.1.7	12611400		Grapa de aleación de Al, para derivación de línea en caliente, principal 6 AWG - 400 MCM, derivado 6 - 4/0	c/u	9.00	14.90	134.10	9.00	14.90	134.10	9.00	13.56	122.04		
2.1.8	13601071		Retención terminal preformada, para cable de Al, calibre 1/0 AWG	c/u	20.00	2.17	43.40	20.00	2.17	43.40	20.00	1.97	39.4		
2.1.9	13605010		Retención terminal preformada, para cable de acero galvanizado de 9,53 mm (3/8")	c/u	8.00	5.13	41.04	8.00	5.13	41.04	8.00	4.67	37.36		
2.1.10	14216180		Varilla de acero recubierta de Cu, para puesta a tierra, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	9.00	9.23	83.07	9.00	9.23	83.07	9.00	8.40	75.6		
2.1.11	20107561		Aislador espiga (pin), porcelana, con radio interferencia, 25 kV, ANSI 56-1	c/u	3.00	8.64	25.92	3.00	8.64	25.92	3.00	7.86	23.58		
2.1.12	20511028		Aislador de suspensión, polimérico, 25 kV, ANSI D5-28	c/u	3.00	19.30	57.90	3.00	19.30	57.90	3.00	17.56	52.68		
2.1.13	20801532		Aislador rollo, porcelana, 0,25 kV, ANSI 53-2	c/u	25.00	1.07	26.75	25.00	1.07	26.75	25.00	0.97	24.25		
2.1.14	21001543		Aislador de retenida, porcelana, ANSI 54-3	c/u	2.00	3.22	6.44	2.00	3.22	6.44	2.00	2.93	5.86		
2.1.15	40103058		Conductor de Cu, desnudo, sólido, suave, 4 AWG	m	54.00	3.44	185.76	54.00	3.44	185.76	54.00	3.13	169.02		
2.1.16	40111060		Conductor de Cu, desnudo, cableado, suave, 2 AWG, 7 hilos	m	111.00	3.83	425.13	111.00	3.83	425.13	111.00	3.49	387.39		
2.1.17	41002192		Cable de Cu, cableado, 2 kV, TTU, 2/0 AWG, 19 hilos	m	32.00	9.53	304.96	32.00	9.53	304.96	32.00	8.67	277.44		
2.1.18	43001060		Conductor de Al, desnudo, cableado, AAC, 2 AWG, 7 hilos	m	375.45	0.60	225.27	375.45	0.60	225.27	375.45	0.55	206.50		
2.1.19	43001071		Conductor de Al, desnudo, cableado, AAC, 1/0 AWG, 7 hilos	m	488.00	0.95	463.60	488.00	0.95	463.60	488.00	0.86	419.68		
2.1.20	43001073		Conductor de Al, desnudo, cableado, AAC, 3/0 AWG, 7 hilos	m	1.400.00	1.51	2.114.00	1.400.00	1.51	2.114.00	1.400.00	1.37	1918.00		
2.1.21	45002011		Cable de acero galvanizado, grado Siemens Martin, 7 hilos, 9,52 mm (3/8"), 3155 kgf	m	60.00	1.27	76.20	60.00	1.27	76.20	60.00	1.16	69.6		
2.1.22	50102160		Abrazadera de 2 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm SIMPLE	c/u	10.00	6.42	64.20	10.00	6.42	64.20	10.00	5.84	58.4		
2.1.23	50110240		Abrazadera de 2 pernos, extensión simple, pletina acero galvanizado 50 x 6 mm (2 x 1/4") y 140 mm	c/u	1.00	7.30	7.30	1.00	7.30	7.30	1.00	6.64	6.64		
2.1.24	50112008		Abrazadera de 2 pernos, extensión escalon, pletina acero galvanizado 30 x 6 mm (1 3/16 x 1/4"), 8 unidades	jgo	3.00	85.21	255.63	3.00	85.21	255.63	3.00	77.54	232.62		
2.1.25	50113160		Abrazadera de 3 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm	c/u	3.00	6.03	18.09	3.00	6.03	18.09	3.00	5.49	16.47		
2.1.26	50114160		Abrazadera de 4 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm	c/u	1.00	6.70	6.70	1.00	6.70	6.70	1.00	6.10	6.1		
2.1.27	50301005		Bastidor de acero galvanizado, pletina 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32"), 5 vías	c/u	5.00	21.83	109.15	5.00	21.83	109.15	5.00	19.87	99.35		
2.1.28	50801001		Caja de lamina de acero galvanizado, soporte y protección de bases portafusibles BV, cruceta	c/u	3.00	69.04	207.12	3.00	69.04	207.12	3.00	62.83	188.49		
2.1.29	51070150		Cruceta de acero galvanizado, universal, perfil "L" 70 x 70 x 6 mm (2 3/4 x 2 3/4 x 1/4") y 1 500 mm	c/u	3.00	36.18	108.54	3.00	36.18	108.54	3.00	32.92	98.76		
2.1.30	51070200		Cruceta de acero galvanizado, universal, perfil "L" 70 x 70 x 6 mm (2 3/4 x 2 3/4 x 1/4") y 2 000 mm	c/u	2.00	46.90	93.80	2.00	46.90	93.80	2.00	42.68	85.36		
2.1.31	51070240		Cruceta de acero galvanizado, universal, perfil "L" 70 x 70 x 6 mm (2 3/4 x 2 3/4 x 1/4") y 2 400 mm	c/u	3.00	56.95	170.85	3.00	56.95	170.85	3.00	51.82	155.46		

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 08N Y ZONA 8						INSUCOM			IRIARCO				
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO					
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
2.1.32	51505160		Horquilla de acero galvanizado para anclaje, 16 x 75 mm (5/8 x 3"), 7 000, con pasador	c/u	2,00	3,35	6,70	2,00	3,35	6,70	2,00	3,05	6,1
2.1.33	51510001		Soporte de acero galvanizado para montaje de transformador trifásico, repisa	c/u	2,00	52,53	105,06	2,00	52,53	105,06	2,00	47,80	95,6
2.1.34	52019305		Perno pin de acero galvanizado, rosca plástica de 25, 4 mm (1"), 19 x 305 mm (3/4 x 12")	c/u	2,00	5,76	11,52	2,00	5,76	11,52	2,00	5,24	10,48
2.1.35	52119450		Perno pin punta de poste simple de acero galvanizado, con accesorios de sujeción, 19 x 450 mm (3/4 x 17 5/8")	c/u	1,00	16,82	16,82	1,00	16,82	16,82	1,00	15,31	15,31
2.1.36	52516050		Perno máquina de acero galvanizado, tuerca, arandela plana y presión, 16 x 50 mm (5/8 x 2")	c/u	14,00	1,92	26,88	14,00	1,92	26,88	14,00	1,75	24,5
2.1.37	53216306		Perno rosca corrida de acero galvanizado, 4 tuercas, arandelas: 4 planas y 4 presión, 16 x 306mm (5/8 x 12")	c/u	2,00	1,11	2,22	2,00	1,11	2,22	2,00	1,01	2,02
2.1.38	53216406		Perno rosca corrida de acero galvanizado, 4 tuercas, arandelas: 4 planas y 4 presión, 16 x 406 mm (5/8 x 16")	c/u	4,00	3,22	12,88	4,00	3,22	12,88	4,00	2,93	11,72
2.1.39	53516052		Perno "U" de acero galvanizado, 2 tuercas, arandelas: 2 planas y 2 presión de 16 x 150 mm (5/8 x 6"), ancho dentro de la U	c/u	5,00	4,25	21,25	5,00	4,25	21,25	5,00	3,87	19,35
2.1.40	54038070		Pie amigo de acero galvanizado, perfil "L" 38 x 38 x 6 mm (1 1/2 x 1 1/2 x 1/4") y 700 mm	c/u	10,00	4,38	43,80	10,00	4,38	43,80	10,00	3,99	39,9
2.1.41	54575042		Pletina de acero galvanizado para unión y soporte, 75 x 6 mm (3 x 1/4") y 420 mm	c/u	2,00	7,06	14,12	2,00	7,06	14,12	2,00	6,42	12,84
2.1.42	54801009		Guardacabo de acero galvanizado, para cable acero 9, 51 mm (3/8")	c/u	4,00	0,87	3,48	4,00	0,87	3,48	4,00	0,79	3,16
2.1.43	55616180		Varilla de anclaje de acero galvanizado, tuerca y arandela, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	3,00	10,02	30,06	3,00	10,02	30,06	3,00	9,12	27,36
2.1.44	70105120		Poste de hormigón armado, circular, CRH 500 kg, 12 m	c/u	3,00	262,21	786,63	3,00	262,21	786,63	3,00	238,61	715,83
2.1.45	80101250		Base portafusible tipo NH, 500 V, 250 A, DIN 1	c/u	6,00	8,64	51,84	6,00	8,64	51,84	6,00	7,86	47,16
2.1.46	80101400		Base portafusible tipo NH, 500 V, 400 A, DIN 2	c/u	3,00	9,44	28,32	3,00	9,44	28,32	3,00	8,59	25,77
2.1.47	80611125		Cartucho fusible tipo NH, DIN 1, 500 V, 125 A	c/u	3,00	3,02	9,06	3,00	3,02	9,06	3,00	2,75	8,25
2.1.48	80611160		Cartucho fusible tipo NH, DIN 1, 500 V, 160 A	c/u	3,00	3,02	9,06	3,00	3,02	9,06	3,00	2,75	8,25
2.1.49	80612224		Cartucho fusible tipo NH, DIN 2, 500 V, 224 A	c/u	3,00	5,76	17,28	3,00	5,76	17,28	3,00	5,24	15,72
2.1.50	80633010		Tirafusible, cabeza removible, tipo K, 10 A.	c/u	3,00	2,88	8,64	3,00	2,88	8,64	3,00	2,62	7,86
2.1.51	80633015		Tirafusible, cabeza removible, tipo K, 15 A.	c/u	6,00	2,88	17,28	6,00	2,88	17,28	6,00	2,62	15,72
2.1.52	81201006		Pararrayos clase distribución polimérico, óxido metálico, 6 kV, con desconectador	c/u	9,00	46,77	420,93	9,00	46,77	420,93	9,00	42,56	383,04
2.1.53	81528112		Seccionador portafusible, unipolar, abierto, 27 kV, BIL 150 kV, 12 kV, 100 A	c/u	9,00	101,34	912,06	9,00	101,34	912,06	9,00	92,22	829,98
2.1.54	92106050		Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 6 000 - 220 / 127 V, 50 kVA	c/u	1,00	3374,78	3.374,78	1,00	3.374,78	3.374,78	1,00	3.071,05	3071,05
2.1.55	92106075		Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 6 000 - 220 / 127 V, 75 kVA	c/u	1,00	4168,72	4.168,72	1,00	4.168,72	4.168,72	1,00	3.793,54	3793,54
2.1.56	92106100		Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 6 000 - 220 / 127 V, 100 kVA	c/u	1,00	4762,57	4.762,57	1,00	4.762,57	4.762,57	1,00	4.333,94	4333,94
2.1.57	212908090		Suelda exotérmica de 90 gramos	c/u	9,00	4,42	39,78	9,00	4,42	39,78	9,00	4,02	36,18
2.1.58	90313015		Transformador monofásico autoprotegido, 13 200 GRDy / 7 620 V - 240 / 120 V, 15 kVA	c/u	0,00	1611,42	0,00	0,00	1.611,42	0,00	0,00	1.466,39	0
2.1.59	90313025		Transformador monofásico autoprotegido, 13 200 GRDy / 7 620 V - 240 / 120 V, 25 kVA	c/u	0,00	2025,51	0,00	0,00	2.025,51	0,00	0,00	1.843,21	0
2.1.60	90313037		Transformador monofásico autoprotegido, 13 200 GRDy / 7 620 V - 240 / 120 V, 37, 5 kVA	c/u	0,00	2631,13	0,00	0,00	2.631,13	0,00	0,00	2.394,33	0
2.1.61	92106050		Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 6 000 - 220 / 127 V, 50 kVA	c/u	0,00	3374,78	0,00	0,00	3.374,78	0,00	0,00	3.071,05	0
2.1.62	92106075		Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 6 000 - 220 / 127 V, 75 kVA	c/u	0,00	3374,78	0,00	0,00	4.168,72	0,00	0,00	3.793,54	0

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

CODIGO 08031237

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 08N Y ZONA 8							INSUCOM			IRIARCO			
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO			
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
2.1.63	92106075		Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 6 000 - 220 / 127 V, 75 kVA	c/u	0,00	4168,72	0,00	0,00	4.168,72	0,00	0,00	3.793,54	0
2.1.64	92106100		Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 6 000 - 220 / 127 V, 100 kVA	c/u	0,00	4762,57	0,00	0,00	4.762,57	0,00	0,00	4.333,94	0
2.1.65	210508016		Alambre de amarre galvanizado No 16	c/u	0,00	2,57	0,00	0,00	2,57	0,00	0,00	2,34	0
2.1.66	212908090		Suelda exotérmica de 90 gramos	c/u	0,00	4,42	0,00	0,00	4,42	0,00	0,00	4,02	0
2.1.67	212908090		Suelda exotérmica de 90 gramos	c/u	0,00	4,42	0,00	0,00	4,42	0,00	0,00	4,02	0
2.1.68			FOTOCONTROL DE 210 V, 1000 W O 1800 VA, SIN BASE	c/u	0,00	6,43	0,00	0,00	6,43	0,00	0,00	5,85	0
SUBTOTAL 1 MATERIALES DISTRIBUCION						2.824,45	20.684,71	2.824,45	20.684,71	2.824,45		18.817,19	
2.2 MATERIALES DE COMERCIALIZACION													
2.2.1		10.10.9	ABRAZADERA METALICA TIPO GANCHO 13MM (1/2")	c/u	8.765,00	0,07	613,55	8.765,00	0,07	613,55	8.765,00	0,06	525,9
2.2.2	210508016		Alambre de amarre galvanizado No 16	kg	175,30	2,70	473,31	175,30	2,70	473,31	175,30	2,46	431,24
2.2.3	044013068		Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 3 x 4 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	3.100,00	2,49	7.719,00	3.100,00	2,49	7.719,00	3.100,00	2,27	7037,00
2.2.4	044013066		Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 3 x 6 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	27.575,00	1,89	52.116,75	27.575,00	1,89	52.116,75	27.575,00	1,72	47429,00
2.2.5	044014066		Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 4 x 6 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	1.920,00	2,39	4.588,80	1.920,00	2,39	4.588,80	1.920,00	2,17	4166,4
2.2.6	041002058		Cable de Cu, cableado, 2 kv, TTU, 4 AWG, 7 hilos	m	180,00	3,11	559,80	180,00	3,11	559,80	180,00	2,83	509,4
2.2.7	040310054	10.10.164	Cable de Cu, cableado, 600 V, TW, 8 AWG, 7 hilos	m	3.802,00	1,18	4.486,36	3.802,00	1,18	4.486,36	3.802,00	1,07	4068,14
2.2.8	040513058		Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 3 x 4 AWG, 7 hilos	m	720,00	10,80	7.776,00	720,00	10,80	7.776,00	720,00	9,83	7077,6
2.2.9	040514058		Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 4 x 4 AWG, 7 hilos	m	1.840,00	13,62	25.060,80	1.840,00	13,62	25.060,80	1.840,00	12,39	22797,6
2.2.10	040513056		Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 4 x 6 AWG, 7 hilos	m	480,00	8,95	4.296,00	480,00	8,95	4.296,00	480,00	8,14	3907,2
2.2.11	063312001	10.10.167	Caja de distribución de acometidas, monofásica, policarbonato, 3 hilos, de 400 x 200 x 200 mm	c/u	54,00	48,20	2.602,80	54,00	48,20	2.602,80	54,00	43,86	2368,44
2.2.12	063312002	10.10.168	Caja de distribución de acometidas, trifásica, de policarbonato, 4 hilos, de 400 x 200 x 200 mm	c/u	6,00	52,80	316,80	6,00	52,80	316,80	6,00	48,05	288,3
2.2.13	063306002	10.10.166	Caja metálica antihurto para medidor polifásico, con tapa de seguridad	c/u	181,00	26,96	4.879,76	181,00	26,96	4.879,76	181,00	24,53	4439,93
2.2.14		10.10.7	CLAVO DE ACERO DE 1 1/2" CON ARANDELA, TIPO HILTI	c/u	8.765,00	0,23	2.015,95	8.765,00	0,23	2.015,95	8.765,00	0,21	1840,65
2.2.15	040111054		Conductor de Cu, desnudo, cableado, suave, 8 AWG, 7 hilos	m	437,50	1,18	516,25	437,50	1,18	516,25	437,50	1,07	468,125
2.2.16	010601061		Conector de aleación de Al, ranuras paralelas, un perno centrado, rango 6 - 1/0 AWG	c/u	4.899,00	2,09	10.238,91	4.899,00	2,09	10.238,91	4.899,00	1,90	9308,1
2.2.17	010601062		Conector de aleación de Al, ranuras paralelas, un perno centrado, rango 8 - 2/0 AWG	c/u	572,00	5,80	3.317,60	572,00	5,80	3.317,60	572,00	5,28	3020,16
2.2.18	011025058		Conector de aleación de Cu, sistema de tierra, golpe de martillo, varilla de 15, 87 mm (5/8"), rango 6 - 4 AWG	c/u	175,00	10,43	1.825,25	175,00	10,43	1.825,25	175,00	9,49	1660,75
2.2.19			CONECTOR RANURAS PARALELAS ALEACION CU, NO. 2 - 2/0 AWG Y 6 - 2/0 AWG, PERNOS LATERALES Y SEPARADOR	c/u	9,00	12,33	110,97	9,00	12,33	110,97	9,00	11,22	100,98
2.2.20	080911040	10.10.163	Interruptor termomagnético unipolar riel DIN, 120/240 V, lcc 10 kA, 40 A	c/u	114,00	2,55	290,70	114,00	2,55	290,70	114,00	2,32	264,48
2.2.21	080911050		Interruptor termomagnético unipolar riel DIN, 120/240 V, lcc 10 kA, 50 A	c/u	3.726,00	2,90	10.805,40	3.726,00	2,90	10.805,40	3.726,00	2,64	9836,64
2.2.22	060523113	10.10.8	Medidor electrónico con RC, 2F-3H, kWh, clase 100	c/u	0,00	31,74	0,00	0,00	31,74	0,00	0,00	28,88	0
2.2.23	060534116	10.10.159	Medidor electrónico con RC, 3F-4H, kWh, clase 100	c/u	0,00	37,97	0,00	0,00	37,97	0,00	0,00	34,55	0
2.2.24			PINZA DE ANCLAJE PARA ACOMETIDA BT 16-22MM2 CON FUNDA	c/u	3.506,00	2,32	8.133,92	3.506,00	2,32	8.133,92	3.506,00	2,11	7397,66
2.2.25	210514350		Precinto plástico con protección UV de 350 mm	c/u	8.765,00	0,12	1.051,80	8.765,00	0,12	1.051,80	8.765,00	0,11	964,15
2.2.26	063302001		Sello de seguridad de policarbonato color plomo (gris)	c/u	7.608,00	0,11	836,88	7.608,00	0,11	836,88	7.608,00	0,10	760,8

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 08N Y ZONA 8							INSUCOM			IRIARCO			
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO			PRECIO		
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
2.2.27			TUBO DE ACERO GALVANIZADO DE 2 1/2" (63 MM) DIAM, 2 MM ESPESOR, 6 m	c/u	175,00	49,85	8.723,75	175,00	49,85	8.723,75	175,00	45,36	7938
2.2.28	014216180		Varilla de acero recubierta de Cu, para puesta a tierra, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71").	c/u	175,00	9,69	1.695,75	175,00	9,69	1.695,75	175,00	8,82	1543,5
SUBTOTAL 2 MATERIALES COMERCIALIZACION					87.724,80		165.052,86	87.724,80		165.052,86	87.724,80		150.150,14
3. MANO DE OBRA													
3.1 MANO DE OBRA DE DISTRIBUCION													
3.1.1		1.1.1	Replanteo Zona Urbana	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.2			Replanteo Zona Urbana (REMODELADO)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.3		1.2.1	Transporte de Postes de Hormigon	poste	8,00	40,57	324,56	8,00	18,93	151,44	8,00	36,92	295,36
3.1.4		3.3.1	Transporte de Postes de Hormigon REMODELADO	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.5			Transporte de Postes de Hormigon RETIRO	poste	8,00	40,57	324,56	8,00	18,93	151,44	8,00	36,92	295,36
3.1.6		1.2.3	Transporte de Postes de Fibra de Vidrio	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.7			Transporte de Postes de Fibra de Vidrio REMODELADO	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.8		1.3	Excavación para Postes o Anclas	c/u	8,00	18,02	144,16	8,00	18,28	146,24	8,00	16,40	131,2
3.1.9			Excavación para Postes o Anclas (REMODELACIÓN)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.10			Excavación para Postes o Anclas (RETIRADO)	c/u	8,00	18,02	144,16	8,00	18,28	146,24	8,00	16,40	131,2
3.1.11		1.4.1	Erección de Postes de Hormigon	poste	8,00	50,72	405,76	8,00	51,27	410,16	8,00	46,16	369,28
3.1.12			Erección de Postes de Hormigon REMODELADO	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.13			Erección de Postes de Hormigon RETIRADO	poste	8,00	33,47	267,76	8,00	34,67	277,36	8,00	30,46	243,68
3.1.14		1.4.3	Erección de Postes de fibra de vidrio	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.15			Erección de Postes de fibra de vidrio REMODELADO	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.16			Erección de Postes de fibra de vidrio RETIRADO	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.17		1.5.1	MT 3F (23 - 13.2 KV)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.18			MT 3F (23 - 13.2 KV) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.19			MT 3F (23 - 13.2 KV) RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.20		1.5.2	MT 2F (23-13.2 KV)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.21		1.5.3	MT 1F(23-13.2 KV)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.22			MT 1F(23-13.2 KV) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.23			MT 1F(23-13.2 KV) RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.24		1.5.4	MT 3F (6,3 KV)	c/u	2,00	12,79	25,58	2,00	12,64	25,28	2,00	11,64	23,28
3.1.25		1.5.5	MT 2F (6,3 KV)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.26			MT 2F (6,3 KV) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.27			MT 2F (6,3 KV) RETIRADO	c/u	2,00	6,74	13,48	2,00	6,64	13,28	2,00	6,13	12,26
3.1.28		1.5.6	BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias)	c/u	4,00	13,82	55,28	4,00	13,49	53,96	4,00	12,58	50,32
3.1.29			BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.30			BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias) RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.31		1.5.7	BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.32			BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.33			BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias) RETIRO	c/u	3,00	7,30	21,90	3,00	7,92	23,76	3,00	6,64	19,92
3.1.34		1.5.8	AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.35			AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via) RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.36			AP (bastidor de una via)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.37			AP (bastidor de una via) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.38			AP (bastidor de una via) RETIRADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.39		1.6.1	Ensamblaje de Anclas	c/u	2,00	15,65	31,30	2,00	15,05	30,10	2,00	14,24	28,48
3.1.40			Ensamblaje de Anclas REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.41			Ensamblaje de Anclas RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.42		1.6	Ensamblaje de Tensores	c/u	2,00	10,50	21,00	2,00	10,56	21,12	2,00	9,56	19,12
3.1.43			Ensamblaje de Tensores REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.44			Ensamblaje de Tensores RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.45		1.7	Puesta a Tierra	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.46			Puesta a Tierra REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.47			Puesta a Tierra RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.48		1.8.1	MT 3F (3 fases)	c/u	2,00	42,20	84,40	2,00	24,93	49,86	2,00	38,40	76,8
3.1.49			MT 3F (3 fases) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 08N Y ZONA 8							INSUCOM			IRIARCO				
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO			PRECIO			
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	
3.1.50			MT 3F (3 fases) RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.51		1.8.2	MT 2F (2 fases)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.52			MT 2F (2 fases) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.53			MT 2F (2 fases) RETIRO	c/u	2,00	21,90	43,80	2,00	21,24	42,48	2,00	19,93	39,86	0
3.1.54		1.8.3	MT 1F (1 fase)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.55			MT 1F (1 fase) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.56		1.8.4	BT 3F (3 fases + neutro)	c/u	5,00	60,97	304,85	5,00	60,32	301,60	5,00	55,48	277,4	0
3.1.57			BT 3F (3 fases + neutro) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.58			BT 3F (3 fases + neutro) RETIRADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.59		1.8.5	BT 2F (2 fases + neutro)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.60			BT 2F (2 fases + neutro) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.61			BT 2F (2 fases + neutro) RETIRO	c/u	4,00	29,56	118,24	4,00	44,06	176,24	4,00	26,90	107,6	0
3.1.62			BT 1F (neutro)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.63			BT 1F (neutro) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.64			BT 1F (neutro) RETIRADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.65		1.8.6	AP (Un conductor)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.66			AP (Un conductor) RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.67			AP (2 conductores)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.68			AP (2 conductores) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.69			AP (2 conductores) RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.70			Transformador 3F (hasta 150 KVA)	c/u	3,00	294,65	883,95	3,00	243,41	730,23	3,00	268,13	804,39	0
3.1.71			Transformador 3F (hasta 150 KVA) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.72			Transformador 3F (hasta 150 KVA) RETIRO	c/u	3,00	194,47	583,41	3,00	146,05	438,15	3,00	178,97	530,91	0
3.1.73		1.9.2	Trafo 1F (Hasta 75 KVA)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.74			Trafo 1F (Hasta 75 KVA) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.75			Trafo 1F (Hasta 75 KVA) RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.76		1.9.3	Luminarias	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.77			Luminarias REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.78			Luminaria RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.79		1.9.4	Seccionadores	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.80			Seccionadores REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.81		10.10.98	Seccionadores RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.82		1.9.5	Pararrayos	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.83			Pararrayos REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.84		10.10.99	Pararrayos RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.85		1.9.6	Equipo control A.P.	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.86			Equipo control A.P. REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.87			Equipo control A.P. RETIRADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.88			Montaña 50 %, ralo 5 %	glb		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.89			Movilizacion postes a sitios inaccesibles	m		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.90			Erección de poste de fibra de vidrio (incluye acarreo hasta 50 m)	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.91		3.7	Reubicacion de Acometida	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.92			Reubicacion de Acometida REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.93			Reubicacion de Acometida RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.94			Preensablado BT, 3 conductores	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.95			Preensablado BT, 3 conductores REMODELADO	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.96		5.5.2	Conexión a Tierra	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.97		6	Aplome de Postes	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.98			Aplome de Postes REMODELACION	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.99			Soporte de red (mensuales)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.100		6.2	Actualizacion GIS Control de equipos y Transformadores Aéreos	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.101		6.16	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Media Tensión Aéreo	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.102		6.18	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Baja Tensión Aéreo	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.103		6.23	Ingreso o actualización en el GIS de un poste y sus estructuras en MT, BT y AP a	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.104			Ingreso o actualización de un medidor	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.105			Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Alumbrado Público Aéreo	c/t		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 08N Y ZONA 8						INSUCOM			IRIARCO				
No.	CODIGO		RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO					
	NACIONAL HOMOLOGADO	EEQ				UNITARIO	TOTAL	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL	CANTIDAD	UNITARIO	TOTAL
3.1.106			Revisión de secuencia de fases y calibres de conductores	km		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.107			Control de equipos y transformadores aéreos	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.108			Solución de transformadores con novedad en numeración	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.109			Revisión de 1Km de conectividad de redes de Baja Tensión Aéreas Urbanas	km		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.110			Levantamiento de un detalle de Base Geográfica nueva en Zona Urbana	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.1.111			Revisión de conectividad de 1km de circuitos exclusivos de A,P y control. ZU	km		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
SUBTOTAL 3 MANO DE OBRA DISTRIBUCION					82,00		3.798,15	82,00		3.188,94	82,00		3.456,42
3.2 MANO DE OBRA DE COMERCIALIZACION													
3.2.1	10.2.2		CAMBIO O REUBICACIÓN DE ACOMETIDA BIFÁSICA	c/u	1.579,00	24,14	38.117,06	1.579,00	23,13	36.522,27	1.579,00	21,97	34690,63
3.2.2	10.2.3		CAMBIO O REUBICACIÓN DE ACOMETIDA TRIFÁSICA	c/u	175,00	24,14	4.224,50	175,00	23,13	4.047,75	175,00	21,97	3844,75
3.2.3	10.2.7		CAMBIO O REUBICACIÓN DE ACOMETIDA SUBTERRÁNEA TRIFÁSICA	c/u	3,00	34,50	103,50	3,00	38,03	114,09	3,00	31,40	94,2
3.2.4			INSTALACIÓN MEDIDOR POLIFÁSICO en Tablero Armario o Servicio Convenido	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.2.5			INSTALACIÓN DE MEDIDOR POLIFÁSICO Y PROTECCIÓN	c/u	47,00	17,25	810,75	47,00	20,42	959,74	47,00	15,70	737,9
3.2.6	9.1.10		INSTALACIÓN MEDIDOR BIFÁSICO EN CAJA ANTIHURTO	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.2.7	9.1.11		INSTALACIÓN MEDIDOR TRIFÁSICO EN CAJA ANTIHURTO	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.2.8	9.2.2		INSTALACIÓN DE ACOMETIDA BIFÁSICA	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.2.9	9.2.3		INSTALACIÓN DE ACOMETIDA TRIFÁSICA	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.2.10			INSTALACIÓN DE ACOMETIDA SUBTERRÁNEA POLIFÁSICA	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.2.11			INSTALACIÓN DE CAJA DE DISTRIBUCIÓN POLIFÁSICA ANTIHURTO	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.2.12	9.4.13		INSTALACIÓN ACCESORIOS PARA ACOMETIDA SUBTERRÁNEA (TUBO CONDUIT, GALV, ABRAZADERAS, CODO Y UNIÓN)	c/u	6,00	18,74	112,44	6,00	21,40	128,40	6,00	17,05	102,3
3.2.13	10.3.1		CAMBIO O REUBICACIÓN DE CAJA DE DISTRIBUCIÓN BIFÁSICA ANTIHURTO	c/u	50,00	20,13	1.006,50	50,00	22,59	1.129,50	50,00	18,32	916
3.2.14	10.3.2		CAMBIO O REUBICACIÓN DE CAJA DE DISTRIBUCIÓN TRIFÁSICA ANTIHURTO	c/u	10,00	20,13	201,30	10,00	22,59	225,90	10,00	18,32	183,2
3.2.15	10.4.3		REPARACIÓN O CAMBIO ALAMBRADO, TABLERO, PANEL Y PROTECCIÓN BIFÁSICO	c/u	47,00	18,74	880,78	47,00	21,64	1.017,08	47,00	17,05	801,35
3.2.16	10.4.4		REPARACIÓN O CAMBIO ALAMBRADO, TABLERO, PANEL Y PROTECCIÓN TRIFÁSICO	c/u	47,00	23,42	1.100,74	47,00	27,07	1.272,29	47,00	21,31	1001,57
3.2.17	10.1		CAMBIO O REUBICACIÓN DE MEDIDOR	c/u	47,00	15,09	709,23	47,00	16,36	768,92	47,00	13,73	645,31
3.2.18	10.1.11		CAMBIO O REUBICACIÓN DE MEDIDOR TRIFÁSICO CON CAJA ANTIHURTO	c/u	1.807,00	24,14	43.620,98	1.807,00	23,13	41.795,91	1.807,00	21,97	39699,79
3.2.19	10.6.12		DISEÑO ELECTRICO	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.2.20			DISEÑO SISTEMA DE MEDICIÓN	c/u	190,00	9,16	1.740,40	190,00	10,50	1.995,00	190,00	8,34	1584,6
3.2.21	9.4.21		INSTALACIÓN DE SOPORTE DE ACOMETIDA 3 "	c/u	175,00	15,61	2.731,75	175,00	17,40	3.045,00	175,00	14,21	2486,75
3.2.22	9.4.2		INSTALACIÓN DE PUESTA A TIERRA (VARILLA DE COBRE, CONECTOR Y CONDUCTOR No.8 AWG)	c/u	175,00	7,50	1.312,50	175,00	8,38	1.466,50	175,00	6,83	1195,25
3.2.23	9.4.8		ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO A MANO PARA INST ACOM SUBT O INST. INTERNAS	m	6,00	6,05	36,30	6,00	1,36	8,16	6,00	5,51	33,06
3.2.24	9.4.19		INSTALACIONES INTERNAS CABLE 3X8 AWG (METRO)	m	60,00	1,21	72,60	60,00	1,36	81,60	60,00	1,10	66
3.2.25	9.4.20		INSTALACIONES INTERNAS CABLE 4X8 AWG	m			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0
3.2.26	9.4.9		ABERTURA DE ZANJA	m	6,00	4,57	27,42	6,00	5,62	33,72	6,00	4,16	24,96
3.2.27	9.4.12		INSTALACIÓN DE CAJA DE EMPALMES Y REVISIÓN	c/u	36,00	1,85	66,60	36,00	2,05	73,80	36,00	1,68	60,48
3.2.28	9.4.14		IDENTIFICACIÓN DE CIRCUITOS, ELABORACIÓN DE EMPALMES DE INST INTERNAS	c/u	36,00	4,17	150,12	36,00	4,78	172,08	36,00	3,79	136,44
3.2.29	9.4.15		INSTALACIÓN DE TERMINAL DE TALON CADMIADO PARA TABLERO ARMARIO	c/u	95,00	0,34	32,30	95,00	0,40	38,00	95,00	0,31	29,45
3.2.30	9.4.16		INSTALACIÓN DE TERMINAL REMACHABLE PARA TABLERO ARMARIO	c/u	95,00	0,60	57,00	95,00	0,66	62,70	95,00	0,55	52,25
3.2.31	10.4.5		REPARACIÓN O CAMBIO DE DISYUNTORES (1 A 3 términos)	c/u	19,00	9,86	187,34	19,00	11,35	215,65	19,00	8,97	170,43
3.2.32	10.6.6		INGRESO ORDENES DE TRABAJO AL SIEE COMERCIAL O GIS, VIA INTERNET O INTERFASE	c/u	1.902,00	0,93	1.768,86	1.902,00	1,03	1.959,06	1.902,00	0,85	1616,7
3.2.33	10.6.11		MATERIAL DIVERSO (CLAVOS, TORNILLOS, TACOS FISHER, CEMENTO, RIPIO, SOPORTE PARA FIJACIÓN, ETC)	c/u	350,00	3,81	1.333,50	350,00	4,33	1.515,50	350,00	3,47	1214,5
SUBTOTAL 4 MANO DE OBRA COMERCIALIZACION					6.983,00		100.404,47	6.983,00		98.648,62	6.983,00		91.387,87

ANEXO No. 1C EVALUACIÓN ECONÓMICA DE OFERTAS

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES
 EN LOS PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 05, 08 , 10 Y 11

ZONA No.	OFERENTE	PRESUPUESTO	% DSCTO OFERTA ECONÓMICA RESPECTO DEL PRESUPUESTO	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA	OFERTA ECONÓMICA/80 PUNTOS
8	IRIARCO S.A.	289.940,19	-9,01%	263.811,62	263.811,62	0,00	80,00
8	INSUCOM CIA. LTDA	289.940,19	-0,82%	287.575,13	287.575,13	0,00	73,39

ELABORADO POR: ING. LILIANA SORIA

ANEXO No. 1D RESUMEN COMPARATIVO OFERENTES

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 05, 08 , 10 Y 11

ZONA 08

No.	OFERENTE	MATERIALES DE DISTRIBUCIÓN	MATERIALES COMERCIALIZACIÓN	MANO DE OBRA DE DISTRIBUCIÓN	MANO DE OBRA DE COMERCIALIZACIÓN	VALOR OFERTADO USD SIN IVA
1	IRIARCO S.A.	18.817,19	150.150,14	3.456,42	91.387,87	263.811,62
3	INSUCOM CIA. LTDA	20.684,71	165.052,86	3.188,94	98.648,62	287.575,13

ELABORADO POR: ING. LILIANA SORIA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 03A Y ZONA 10					CLAUDIO VILLACIS		ASOCIACION REDEAM		CAMPOVERDE Y ASOCIADOS		IRIARCO		LOPEZ BELTRAN DANIEL		
No.	RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
2 MATERIALES															
2.1 MATERIALES DE DISTRIBUCION															
2.1.1	Abrazadera de 2 pernos, extensión escalón, pletina acero galvanizado 30 x 6 mm (1 3/16 x 1/4"), 8 unidades	jgo	2	85,21	170,42	83,51	167,02	53,10	106,20	79,25	158,49	77,54	155,08	85,21	170,42
2.1.2	Abrazadera de 2 pernos, extensión escalón, pletina acero galvanizado 30 x 6 mm (1 3/16 x 1/4"), 8 unidades	jgo	0,00	85,21	0,00	83,51	0,00	0,00	0,00	79,25	0,00	77,54	0,00	0,00	0,00
2.1.3	Abrazadera de 2 pernos, extensión simple, pletina acero galvanizado 50 x 6 mm (2 x 1/4") y 140 mm	jgo	3	7,29	21,87	7,15	21,45	6,31	18,93	6,78	20,34	6,63	19,89	7,29	21,87
2.1.4	Abrazadera de 3 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm	jgo	5	6,03	30,15	5,91	29,55	3,84	19,20	5,61	28,04	5,49	27,45	6,03	30,15
2.1.5	Abrazadera de 3 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 6 mm (1 1/2 x 1/4") y 160 mm	c/u	0,00	11,63	0,00	11,40	0,00	0,00	0,00	10,82	0,00	10,58	0,00	0,00	0,00
2.1.6	Abrazadera de 4 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm	c/u	3	6,70	20,10	6,57	19,71	5,81	17,43	6,23	18,69	6,10	18,30	6,70	20,10
2.1.7	Aislador de retenida, porcelana, ANSI 54-3	c/u	2	3,22	6,43	3,16	6,32	3,07	6,14	2,99	5,98	2,93	5,86	3,22	6,43
2.1.8	Aislador de suspensión, polimérico, 25 kV, ANSI DS-28	c/u	9	19,30	173,66	18,92	170,28	12,50	112,50	17,95	161,51	17,56	158,04	19,30	173,66
2.1.9	Aislador espiga (pin), porcelana, con radio interferencia, 25 kV, ANSI 56-1	c/u	15	8,64	129,65	8,47	127,05	9,09	136,35	8,04	120,57	7,87	118,05	8,64	129,65
2.1.10	Aislador rollo, porcelana, 0,25 kV, ANSI 53-2	c/u	25	1,07	26,80	1,05	26,25	0,94	23,50	1,00	24,92	0,98	24,50	1,07	26,80
2.1.11	Alambre de Al, desnudo sólido, para atadura, 4 AWG	c/u	50	0,29	14,59	0,29	14,50	0,53	26,50	0,27	13,57	0,27	13,50	0,29	14,59
2.1.12	Alambre de amarre galvanizado No 16	c/u	20	2,57	51,46	2,52	50,40	2,09	41,80	2,39	47,85	2,34	46,80	2,57	51,46
2.1.13	Base portafusible tipo NH, 500 V, 250 A, DIN 1	c/u	6	8,64	51,86	8,47	50,82	7,85	47,08	8,04	48,23	7,87	47,22	8,64	51,86
2.1.14	Bastidor de acero galvanizado, pletina 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32"), 5 vias	c/u	5	21,83	109,14	21,40	107,00	12,27	61,36	20,30	101,50	19,86	99,30	21,83	109,14
2.1.15	Bloque de hormigón, anclaje, tipo cónico, base inferior 400 mm, superior 150 mm, agujero 20 mm	c/u	4	9,65	38,61	9,46	37,84	3,30	13,20	8,98	35,90	8,78	35,12	9,65	38,61
2.1.16	Brazo de acero galvanizado, para tensor farol, tubular 51 mm (2") y 1 500 mm	c/u	4	37,68	150,72	36,93	147,72	19,82	79,28	35,04	140,17	34,29	137,16	37,68	150,72
2.1.17	Cable de acero galvanizado, grado Siemens Martin, 7 hilos, 9,52 mm (3/8"), 3155 kgf	c/u	54	1,27	68,74	1,25	67,50	1,00	54,00	1,18	63,93	1,16	62,64	1,27	68,74
2.1.18	Cable de Cu, cableado, 2 kV, TTU, 2 AWG, 7 hilos	m	0,00	4,62	0,00	4,53	0,00	0,00	0,00	4,30	0,00	4,20	0,00	0,00	0,00
2.1.19	Cable de Cu, cableado, 2 kV, TTU, 2/0 AWG, 19 hilos	m	32	9,53	305,08	9,34	298,88	8,41	269,23	8,87	283,72	8,68	277,76	9,53	305,08
2.1.20	Cable de Cu, cableado, 2 kV, TTU, 2/0 AWG, 19 hilos	m	0,00	9,53	0,00	9,34	0,00	0,00	0,00	8,87	0,00	8,68	0,00	0,00	0,00
2.1.21	Cable de Cu, sólido, 600 V, TW, 8 AWG	m	0,00	1,12	0,00	1,10	0,00	0,00	0,00	1,04	0,00	1,02	0,00	0,00	0,00
2.1.22	Caja de lámina de acero galvanizado, soporte y protección de bases portafusibles BV, cruceta	m	2	69,04	138,07	67,66	135,32	69,04	138,08	64,20	128,41	62,82	125,64	69,04	138,07
2.1.23	Cartucho fusible tipo NH, DIN 1, 500 V, 160 A	c/u	3	3,02	9,05	2,96	8,88	9,91	29,74	2,80	8,41	2,74	8,22	3,02	9,05
2.1.24	Cartucho fusible tipo NH, DIN 2, 500 V, 224 A	c/u	3	5,76	17,29	5,65	16,95	9,91	29,74	5,36	16,08	5,24	15,72	5,76	17,29
2.1.25	Cinta de armar de aleación de Al, 1, 27 x 7, 62 mm (3/64 x 5/16")	m	50	0,60	30,15	0,59	29,50	0,53	26,50	0,56	28,04	0,55	27,50	0,60	30,15
2.1.26	Conductor de Al, desnudo, cableado, AAC, 2 AWG, 7 hilos	m	855	0,60	512,32	0,59	504,45	0,54	464,09	0,56	476,45	0,55	470,25	0,60	512,32
2.1.27	Conductor de Al, desnudo, cableado, AAC, 3/0 AWG, 7 hilos	m	1300	1,51	1.962,98	1,48	1.924,00	1,01	1.313,00	1,40	1.825,57	1,37	1.781,00	1,51	1.962,98
2.1.28	Conductor de Cu, desnudo, cableado, suave, 2 AWG, 7 hilos	m	84	3,83	321,50	3,76	315,84	3,89	326,76	3,56	299,00	3,48	292,32	3,83	321,50
2.1.29	Conductor de Cu, desnudo, sólido, suave, 4 AWG	m	36	3,44	123,69	3,38	121,68	2,54	91,33	3,20	115,03	3,13	112,68	3,44	123,69
2.1.30	Conductor de Cu, desnudo, sólido, suave, 4 AWG	m	0,00	3,44	0,00	3,38	0,00	0,00	0,00	3,20	0,00	3,13	0,00	0,00	0,00
2.1.31	Conector de aleación de Al, de compresión tipo "C", principal 2 - 3/0 AWG, derivado 14 - 8 AWG	c/u	0,00	3,19	0,00	3,13	0,00	0,00	0,00	2,97	0,00	2,90	0,00	0,00	0,00
2.1.32	Conector de aleación de Al, de compresión tipo "H", principal 1/0 - 2/0 AWG, derivado 1/0 - 2/0 AWG	c/u	23	13,44	309,12	13,18	303,14	13,44	309,12	12,50	287,49	12,23	281,29	13,44	309,12
2.1.33	Cruceta de acero galvanizado, universal, perfil "L" 70 x 70 x 6 mm (2 3/4 x 2 3/4 x 1/4") y 2 400 mm	c/u	15	56,95	854,25	55,82	837,30	41,54	623,10	52,96	794,45	51,82	777,30	56,95	854,25
2.1.34	Equipo de control automático para alumbrado público, 220 V, 30 A	c/u	0,00	95,96	0,00	94,05	0,00	0,00	0,00	89,24	0,00	87,32	0,00	0,00	0,00
2.1.35	Estribo de aleación de Cu - Sn, para derivación, cable 2/0 AWG	c/u	6	0,00	0,00	0,00	0,00	10,00	60,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 03A Y ZONA 10						CLAUDIO VILLACIS		ASOCIACION REDEAM		CAMPOVERDE Y ASOCIADOS		IRIARCO		LOPEZ BELTRAN DANIEL	
No.	RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
2.1.36	Estribo de aleación de Cu - Sn, para derivación, cable 2/0 AWG	c/u	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.37	FOTOCONTROL DE 210 V, 1000 W O 1800 VA, SIN BASE	c/u	10	6,42	64,20	6,30	63,00	6,44	64,40	5,97	59,71	5,84	58,40	6,42	64,20
2.1.38	FOTOCONTROL DE 210 V, 1000 W O 1800 VA, SIN BASE	c/u	0,00	6,43	0,00	6,30	0,00	0,00	0,00	5,97	0,00	5,84	0,00	0,00	0,00
2.1.39	Grapa de aleación de Al, para derivación de línea en caliente, principal 6 AWG - 400 MCM, derivado 6 - 4/0	c/u	6	14,90	89,40	14,61	87,66	11,76	70,56	13,86	83,15	13,56	81,36	14,90	89,40
2.1.40	Grapa de aleación de Al, para derivación de línea en caliente, principal 6 AWG - 400 MCM, derivado 6 - 4/0	c/u	0,00	14,90	0,00	14,61	0,00	0,00	0,00	13,86	0,00	13,56	0,00	0,00	0,00
2.1.41	Grapa de aleación de Al, terminal apornado, tipo pistola, dos pernos, rango 6 a 3/0 AWG	c/u	9	13,78	123,98	13,51	121,59	14,04	126,36	12,81	115,30	12,54	112,86	13,7755556	123,98
2.1.42	Guardacabo de acero galvanizado, para cable acero 9, 51 mm (3/8")	c/u	4	0,87	3,48	0,86	3,44	0,50	2,00	0,81	3,24	0,79	3,16	0,87	3,48
2.1.43	Horquilla de acero galvanizado para anclaje, 16 x 75 mm (5/8 x 3"), 7 000, con pasador	c/u	6	3,35	20,10	3,29	19,74	3,48	20,88	3,12	18,69	3,05	18,30	3,35	20,10
2.1.44	Pararrayos clase distribución polimérico, óxido metálico, 6 kV, con desconectador	c/u	6	46,77	280,60	45,84	275,04	41,30	247,80	43,49	260,95	42,56	255,36	46,77	280,60
2.1.45	Perno "U" de acero galvanizado, 2 tuercas, arandelas: 2 planas y 2 presión de 16 x 150 mm (5/8 x 6"), ancho dentro de la U	c/u	10	4,25	42,48	4,17	41,70	2,49	24,90	3,95	39,50	3,87	38,70	4,25	42,48
2.1.46	Perno máquina de acero galvanizado, tuerca, arandela plana y presión, 16 x 50 mm (5/8 x 2")	c/u	34	1,92	65,15	1,89	64,26	0,77	26,18	1,78	60,59	1,74	59,16	1,92	65,15
2.1.47	Perno pin de acero galvanizado, rosca plástica de 25, 4 mm (1"), 19 x 305 mm (3/4 x 12")	c/u	10	5,76	57,60	5,65	56,50	3,66	36,58	5,36	53,57	5,24	52,40	5,76	57,60
2.1.48	Perno pin punta de poste simple de acero galvanizado, con accesorios de sujeción, 19 x 450 mm (3/4 x 17 5/8")	c/u	5	16,82	84,09	16,49	82,45	16,00	80,00	15,64	78,21	15,31	76,55	16,82	84,09
2.1.49	Perno rosca corrida de acero galvanizado, 4 tuercas, arandelas: 4 planas y 4 presión, 16 x 306mm (5/8 x 12")	c/u	6	1,11	6,67	1,09	6,54	3,07	18,42	1,03	6,21	1,01	6,06	1,11	6,67
2.1.50	Perno rosca corrida de acero galvanizado, 4 tuercas, arandelas: 4 planas y 4 presión, 16 x 406 mm (5/8 x 16")	c/u	8	3,22	25,73	3,16	25,28	3,42	27,38	2,99	23,93	2,93	23,44	3,22	25,73
2.1.51	Pie amigo de acero galvanizado, perfil "L" 38 x 38 x 6 mm (1 1/2 x 1 1/2 x 1/4") y 700 mm	c/u	22	4,38	96,40	4,30	94,60	6,08	133,76	4,08	89,65	3,99	87,78	4,38	96,40
2.1.52	Pletina de acero galvanizado para unión y soporte, 75 x 6 mm (3 x 1/4") y 420 mm	c/u	6	7,06	42,37	6,92	41,52	3,25	19,50	6,57	39,40	6,43	38,58	7,06	42,37
2.1.53	Poste de hormigón armado, circular, CRH 500 kg, 12 m	c/u	5	262,21	1.311,06	256,97	1.284,85	295,00	1.475,00	243,86	1.219,28	238,61	1.193,05	262,21	1.311,06
2.1.54	Retención terminal preformada, para cable de acero galvanizado de 9,53 mm (3/8")	c/u	8	5,13	41,06	5,03	40,24	3,01	24,08	4,77	38,18	4,67	37,36	5,13	41,06
2.1.55	Retención terminal preformada, para cable de Al, calibre 1/0 AWG	c/u	15	2,17	32,56	2,13	31,95	2,01	30,15	2,02	30,28	1,98	29,70	2,17	32,56
2.1.56	Seccionador portafusible, unipolar, abierto, 27 kV, BIL 150 kV, 12 kV, 100 A	c/u	6	101,34	608,07	99,32	595,92	101,34	608,04	94,25	565,50	92,22	553,32	101,35	608,07
2.1.57	Soporte de acero galvanizado para montaje de transformador trifásico, repisa	c/u	2	52,53	105,06	51,48	102,96	100,00	200,00	48,85	97,70	47,80	95,60	52,53	105,06
2.1.58	Suelda exotérmica de 90 gramos	c/u	8	4,42	35,38	4,34	34,72	4,48	35,84	4,11	32,90	4,02	32,16	4,42	35,38
2.1.59	Tirafusible, cabeza removible, tipo K, 15 A.	c/u	6	2,88	17,29	2,83	16,98	2,36	14,16	2,68	16,08	2,62	15,72	2,88	17,29
2.1.60	Transformador monofásico autoprotegido, 13 200 GRDy / 7 620 V - 240 / 120 V, 10 kVA	c/u	0,00	1.448,78	0,00	1.419,81	0,00	0,00	0,00	1.347,37	0,00	1.318,39	0,00	0,00	0,00
2.1.61	Transformador monofásico autoprotegido, 13 200 GRDy / 7 620 V - 240 / 120 V, 15 kVA	c/u	0,00	1.611,42	0,00	1.579,20	0,00	0,00	0,00	1.498,62	0,00	1.466,39	0,00	0,00	0,00
2.1.62	Transformador monofásico autoprotegido, 13 200 GRDy / 7 620 V - 240 / 120 V, 25 kVA	c/u	0,00	2.025,51	0,00	1.985,00	0,00	0,00	0,00	1.883,72	0,00	1.843,21	0,00	0,00	0,00
2.1.63	Transformador monofásico autoprotegido, 13 200 GRDy / 7 620 V - 240 / 120 V, 37, 5 kVA	c/u	0,00	2.631,13	0,00	2.578,51	0,00	0,00	0,00	2.446,95	0,00	2.394,33	0,00	0,00	0,00
2.1.64	Transformador monofásico autoprotegido, 13 200 GRDy / 7 620 V - 240 / 120 V, 5 kVA	c/u	0,00	1.220,87	0,00	1.196,46	0,00	0,00	0,00	1.135,41	0,00	1.110,99	0,00	0,00	0,00
2.1.65	Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 6 000 - 220 / 127 V, 100 kVA	c/u	1	4.762,57	4.762,57	4.667,32	4.667,32	4.240,90	4.240,90	4.429,19	4.429,19	4.333,94	4.333,94	4.762,57	4.762,57
2.1.66	Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 6 000 - 220 / 127 V, 75 kVA	c/u	1	4.168,72	4.168,72	4.085,35	4.085,35	3.712,28	3.712,28	3.876,91	3.876,91	3.793,54	3.793,54	4.168,72	4.168,72

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 03A Y ZONA 10						CLAUDIO VILLACIS		ASOCIACION REDEAM		CAMPOVERDE Y ASOCIADOS		IRIARCO		LOPEZ BELTRAN DANIEL	
No.	RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
2.1.67	Varilla de acero recubierta de Cu, para puesta a tierra, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	8	9,23	73,85	9,05	72,40	10,50	84,00	8,58	68,68	8,40	67,20	9,23	73,85
2.1.68	Varilla de anclaje de acero galvanizado, tuerca y arandela, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	4	10,02	40,09	9,82	39,28	8,67	34,68	9,32	37,29	9,12	36,48	10,02	40,09
SUBTOTAL 1 MATERIALES DISTRIBUCION			2.822,00		17.845,64		17.494,64		15.802,01		16.596,44		16.238,77		17.845,66
2.2 MATERIALES DE COMERCIALIZACION															
2.2.1	ABRAZADERA METALICA TIPO GANCHO 13MM (1/2")	c/u	12490	0,07	874,30	0,07	874,30	0,11	1.373,90	0,07	813,10	0,06	749,40	0,07	874,30
2.2.2	Alambre de amarre galvanizado No 16	kg	249,8	2,7	674,46	2,65	661,97	2,09	522,08	2,51	627,25	2,46	614,51	2,70	674,46
2.2.3	Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 3 x 4 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	4400	2,49	10956,00	2,45	10.780,00	2,57	11.308,00	2,32	10.189,08	2,27	9.988,00	2,49	10.956,00
2.2.4	Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 3 x 6 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	40122	1,89	75830,58	1,86	74.626,92	1,55	62.189,10	1,76	70.522,44	1,72	69.009,84	1,81	72.620,82
2.2.5	Cable Antihurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 4 x 6 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	2420	2,39	5783,80	2,35	5.687,00	2,23	5.396,60	2,22	5.378,93	2,17	5.251,40	2,39	5.783,80
2.2.6	Cable de Cu, cableado, 2 kV, TTU, 4 AWG, 7 hilos	m	120	3,11	373,20	3,05	366,00	2,77	332,40	2,89	347,08	2,83	339,60	3,11	373,20
2.2.7	Cable de Cu, cableado, 600 V, TW, 8 AWG, 7 hilos	m	4008	1,18	4729,44	1,16	4.649,28	1,11	4.448,88	1,10	4.398,38	1,07	4.288,56	1,18	4.729,44
2.2.8	Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 3 x 4 AWG, 7 hilos	m	1100	10,8	11880,00	10,59	11.649,00	10,40	11.440,00	10,04	11.048,40	9,83	10.813,00	10,80	11.880,00
2.2.9	Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 4 x 4 AWG, 7 hilos	m	1280	13,62	17433,60	13,35	17.088,00	13,62	17.433,60	12,67	16.213,25	12,39	15.859,20	13,62	17.433,60
2.2.10	Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 4 x 6 AWG, 7 hilos	m	600	8,95	5370,00	8,78	5.268,00	8,95	5.370,00	8,32	4.994,10	8,14	4.884,00	8,95	5.370,00
2.2.11	Caja de distribución de acometidas, monofásica, policarbonato, 3 hilos, de 400 x 200 x 200 mm	c/u	57	48,2	2747,40	47,24	2.692,68	57,23	3.262,11	44,83	2.555,08	43,86	2.500,02	48,20	2.747,40
2.2.12	Caja de distribución de acometidas, trifásica, de policarbonato, 4 hilos, de 400 x 200 x 200 mm	c/u	6	52,8	316,80	51,75	310,50	61,36	368,16	49,10	294,62	48,05	288,30	52,80	316,80
2.2.13	Caja metálica antihurto para medidor polifásico, con tapa de seguridad	c/u	193	26,96	5203,28	26,43	5.100,99	33,04	6.376,72	25,07	4.839,05	24,53	4.734,29	26,96	5.203,28
2.2.14	CLAVO DE ACERO DE 1 1/2" CON ARANDELA, TIPO HILTI	c/u	12490	0,23	2872,70	0,23	2.872,70	0,04	499,60	0,21	2.671,61	0,21	2.622,90	0,23	2.872,70
2.2.15	Conductor de Cu, desnudo, cableado, suave, 8 AWG, 7 hilos	m	625	1,18	737,50	1,16	725,00	1,05	656,25	1,10	685,88	1,07	668,75	1,18	737,50
2.2.16	Conector de aleación de Al, ranuras paralelas, un perno centrado, rango 6 - 1/0 AWG	c/u	7168	2,09	14981,12	2,05	14.694,40	1,85	11.827,20	1,94	13.932,44	1,90	13.619,20	2,09	14.981,12
2.2.17	Conector de aleación de Al, ranuras paralelas, un perno centrado, rango 8 - 2/0 AWG	c/u	541	5,8	3137,80	5,69	3.078,29	3,07	1.660,87	5,39	2.918,15	5,28	2.856,48	5,80	3.137,80
2.2.18	Conector de aleación de Cu, sistema de tierra, golpe de martillo, varilla de 15, 87 mm (5/8"), rango 6 - 4 AWG	c/u	250	10,43	2607,50	10,23	2.557,50	10,43	2.607,50	9,70	2.424,98	9,49	2.372,50	10,43	2.607,50
2.2.19	CONECTOR RANURAS PARALELAS ALEACION CU, NO. 2 - 2/0 AWG Y 6 - 2/0 AWG, PERNOS LATERALES Y SEPARADOR	c/u	6	12,33	73,98	12,09	72,54	12,33	73,98	11,47	68,80	11,22	67,32	12,33	73,98
2.2.20	Interruptor termomagnético unipolar riel DIN, 120/240 V, lcc 10 kA, 40 A	c/u	120	2,55	306,00	2,50	300,00	3,44	412,80	2,37	284,58	2,32	278,40	3,15	378,00
2.2.21	Interruptor termomagnético unipolar riel DIN, 120/240 V, lcc 10 kA, 50 A	c/u	3928	2,9	11391,20	2,85	11.194,80	3,50	13.748,00	2,70	10.593,82	2,64	10.369,92	3,15	12.373,20
2.2.22	Medidor electrónico con RC, 2F-3H, kWh, clase 100	c/u	0	31,74	0,00	31,11	0,00	0,00	0,00	29,52	0,00	28,88	0,00	0,00	
2.2.23	Medidor electrónico con RC, 3F-4H, kWh, clase 100	c/u	0	37,97	0,00	37,22	0,00	0,00	0,00	35,31	0,00	34,55	0,00	0,00	
2.2.24	PINZA DE ANCLAJE PARA ACOMETIDA BT 16-22MM2 CON FUNDA	c/u	4996	2,32	11590,72	2,28	11.390,88	1,30	6.494,80	2,16	10.779,37	2,11	10.541,56	2,32	11.590,72
2.2.25	Precinto plástico con protección UV de 350 mm	c/u	12490	0,12	1498,80	0,12	1.498,80	0,12	1.498,80	0,11	1.393,88	0,11	1.373,90	0,12	1.498,80
2.2.26	Sello de seguridad de policarbonato color plomo (gris)	c/u	8021	0,11	882,31	0,11	882,31	0,11	882,31	0,10	820,55	0,10	802,10	0,11	882,31
2.2.27	TUBO DE ACERO GALVANIZADO DE 2 1/2" (63 MM) DIAM, 2 MM ESPESOR, 6 m	c/u	249	49,85	12412,65	48,86	12.166,14	49,85	12.412,65	46,36	11.543,76	45,36	11.294,64	49,85	12.412,65
2.2.28	Varilla de acero recubierta de Cu, para puesta a tierra, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	250	9,70	2425,00	9,51	2.377,50	10,50	2.625,00	9,02	2.255,25	8,83	2.207,50	9,70	2.425,00
SUBTOTAL 2 MATERIALES COMERCIALIZACION			118.178,80		207.090,14		203.565,50		185.221,31		192.593,83		188.395,29		204.934,38
3. MANO DE OBRA															
3.1 MANO DE OBRA DE DISTRIBUCION															

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 03A Y ZONA 10				CLAUDIO VILLACIS		ASOCIACION REDEAM		CAMPOVERDE Y ASOCIADOS		IRIARCO		LOPEZ BELTRAN DANIEL			
No.	RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO			
				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL		
3.1.1	Replanteo Zona Urbana	c/u	5,00	15,70	78,50	15,39	76,95	15,66	78,30	14,60	73,00	14,29	71,45	15,87	79,35
3.1.2	Replanteo Zona Urbana (REMODELACIÓN)	c/u	17,00	15,70	266,90	15,39	261,63	15,66	266,22	14,73	250,41	14,29	242,93	15,87	269,79
3.1.3	Transporte de Postes de Hormigon	poste	5,00	33,81	169,05	33,14	165,70	33,93	169,65	32,16	160,80	30,77	153,85	38,60	193,00
3.1.4	Transporte de Postes de Hormigon RETIRO	poste	3,00	33,81	101,43	33,14	99,42	33,93	101,79	31,75	95,25	30,77	92,31	38,60	115,80
3.1.5	Transporte de Postes de Fibra de Vidrio	poste	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.6	Excavacion para Postes o Anclas	c/u	4,00	15,02	60,08	14,72	58,88	15,01	60,04	14,17	56,68	13,67	54,68	15,61	62,44
3.1.7	Excavacion para Postes o Anclas (REMODELACIÓN)	c/u	4,00	15,02	60,08	14,72	58,88	15,01	60,04	14,27	57,08	13,67	54,68	15,61	62,44
3.1.8	Excavacion para Postes o Anclas (RETIRADO)	c/u				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.9	Ereccion de Postes de Hormigon	poste	2,00	42,27	84,54	41,43	82,86	42,86	85,72	40,10	80,20	38,47	76,94	42,69	85,38
3.1.10	Ereccion de Postes de Hormigon REMODELADO	poste	3,00	62,13	186,39	60,89	182,67	62,50	187,50	58,98	176,94	56,54	169,62	64,38	193,14
3.1.11	Ereccion de Postes de Hormigon RETIRADO	poste				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.12	Ereccion de Postes de fibra de vidrio	poste	0,00	54,47	0,00	53,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.13	Ereccion de Postes de fibra de vidrio REMODELADO	poste	0,00	24,46	0,00	23,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.14	Ereccion de Postes de fibra de vidrio RETIRADO	poste	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.15	MT 3F (23 - 13.2 KV)	c/u	4,00	14,20	56,80	13,92	55,68	20,58	82,32	13,43	53,72	12,92	51,68	16,07	64,28
3.1.16	MT 3F (23 - 13.2 KV) RETIRO	c/u	4,00	20,87	83,48	20,46	81,84	20,58	82,32	19,59	78,36	18,99	75,96	21,52	86,08
3.1.17	MT 2F (23-13.2 KV)	c/u	0,00	22,56	0,00	22,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.18	MT 1F(23-13.2 KV)	c/u	0,00	16,89	0,00	16,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.19	MT 1F(23-13.2 KV) RETIRO	c/u	0,00	7,59	0,00	7,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.20	BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias)	c/u	2,00	11,52	23,04	11,29	22,58	11,30	22,60	10,88	21,76	10,48	20,96	11,83	23,66
3.1.21	BT 3F (Cruceta o rack de 5 vias) REMODELACIÓN	c/u	5,00	16,93	84,65	16,60	83,00	16,94	84,70	15,84	79,20	15,41	77,05	16,02	80,10
3.1.22	BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias)	c/u	0,00	18,29	0,00	17,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.23	BT 2F (Cruceta o rack de 4 vias) RETIRO	c/u	0,00	8,21	0,00	8,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.24	AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via)	c/u	0,00	6,08	0,00	5,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.25	AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via) RETIRO	c/u	0,00	2,73	0,00	2,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.26	Ensamblaje de Anclas	c/u	5,00	13,04	65,20	12,78	63,90	13,23	66,15	12,05	60,25	11,87	59,35	14,87	74,35
3.1.27	Ensamblaje de Anclas RETIRO	c/u	1,00	8,61	8,61	8,44	8,44	8,42	8,42	8,11	8,11	7,84	7,84	9,08	9,08
3.1.28	Ensamblaje de Tensores	c/u	5,00	8,75	43,75	8,58	42,90	8,88	44,40	8,36	41,80	7,96	39,80	9,72	48,60
3.1.29	Ensamblaje de Tensores RETIRO	c/u	1,00	5,78	5,78	5,67	5,67	5,65	5,65	5,53	5,53	5,26	5,26	6,70	6,70
3.1.30	Puesta a Tierra	c/u	7,00	7,80	54,60	7,65	53,55	8,07	56,49	7,43	52,01	7,10	49,70	8,44	59,08
3.1.31	Puesta a Tierra RETIRO	c/u	4,00	5,15	20,60	5,05	20,20	5,24	20,96	4,85	19,40	4,69	18,76	5,37	21,48
3.1.32	MT 3F (3 fases)	c/u	3,00	35,17	105,51	34,47	103,41	35,28	105,84	33,39	100,17	32,00	96,00	35,14	105,42
3.1.33	MT 3F (3 fases) REMODELACIÓN	c/u	4,00	51,70	206,80	50,67	202,68	51,74	206,96	49,30	197,20	47,05	188,20	50,44	201,76
3.1.34	MT 2F (2 fases)	c/u	0,00	54,88	0,00	53,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.35	MT 1F (1 fase)	c/u	0,00	41,15	0,00	40,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.36	BT 3F (3 fases + neutro)	c/u	3,00	50,81	152,43	49,80	149,40	50,56	151,68	47,57	142,71	46,24	138,72	50,44	151,32
3.1.37	BT 3F (3 fases + neutro) REMODELACIÓN	c/u	23,00	74,69	1.717,87	73,20	1.683,60	74,67	1.717,41	69,36	1.595,28	67,97	1.563,31	73,97	1.701,31
3.1.38	BT 2F (2 fases + neutro)	c/u	0,00	74,06	0,00	72,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.39	BT 2F (2 fases + neutro) RETIRO	c/u	0,00	33,25	0,00	32,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.40	AP (Un conductor)	c/u	0,00	23,26	0,00	22,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.41	AP (Un conductor) RETIRO	c/u	0,00	10,45	0,00	10,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.42	Transformador 3F (hasta 150 KVA)	c/u	1,00	245,54	245,54	240,63	240,63	250,96	250,96	229,31	229,31	223,44	223,44	268,17	268,17
3.1.43	Transformador 3F (hasta 150 KVA) REMODELADO	c/u	1,00	360,95	360,95	353,74	353,74	367,48	367,48	340,47	340,47	328,46	328,46	383,42	383,42
3.1.44	Transformador 3F (hasta 150 KVA) RETIRO	c/u	1,00	162,06	162,06	158,82	158,82	161,18	161,18	152,61	152,61	147,47	147,47	160,17	160,17
3.1.45	Trafo 1F (Hasta 75 KVA)	c/u	0,00	292,25	0,00	286,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.46	Trafo 1F (Hasta 75 KVA) RETIRO	c/u	0,00	131,21	0,00	128,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.47	Luminarias	c/u	0,00	18,91	0,00	18,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.48	Seccionadores	c/u	3,00	9,47	28,41	9,29	27,87	16,14	48,42	8,99	26,97	8,62	25,86	9,76	29,28
3.1.49	Seccionadores REMODELADO	c/u	3,00	13,92	41,76	13,65	40,95	24,21	72,63	13,25	39,75	12,67	38,01	15,00	45,00
3.1.50	Seccionadores RETIRO	c/u	3,00	6,25	18,75	6,13	18,39	11,70	35,10	5,93	17,79	5,69	17,07	6,74	20,22
3.1.51	Pararrayos	c/u	3,00	9,36	28,08	9,18	27,54	10,09	30,27	8,77	26,31	8,52	25,56	9,76	29,28
3.1.52	Pararrayos REMODELACIÓN	c/u	3,00	13,76	41,28	13,49	40,47	14,93	44,79	13,20	39,60	12,52	37,56	14,52	43,56
3.1.53	Pararrayos RETIRO	c/u	3,00	6,18	18,54	6,06	18,18	6,05	18,15	5,93	17,79	5,62	16,86	6,70	20,10
3.1.54	Equipo control A.P.	c/u	0,00	19,48	0,00	19,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.55	Montaña 50 %, ralo 5 %	glb	0,00	357,45	0,00	350,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.56	Movilizacion postes a sitios inaccesibles	m	0,00	1,07	0,00	1,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.57	Erección de poste de fibra de vidrio (incluye acarreo hasta 50 m)	poste	0,00	89,17	0,00	87,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	81,14	0,00	0,00	0,00
3.1.58	Reubicacion de Acometida	c/u	19,00	7,31	138,89	7,17	136,23	7,31	138,89	6,83	129,77	6,65	126,35	7,37	140,03
3.1.59	Conexión a Tierra	c/u	0,00	23,76	0,00	23,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,62	0,00	0,00	0,00

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 03A Y ZONA 10					CLAUDIO VILLACIS		ASOCIACION REDEAM		CAMPOVERDE Y ASOCIADOS		IRIARCO		LOPEZ BELTRAN DANIEL		
No.	RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
3.1.60	Aplome de Postes	c/u	2,00	37,77	75,54	37,02	74,04	38,39	76,78	36,07	72,14	34,37	68,74	35,22	70,44
3.1.61	Aplome de Postes REMODELACIÓN			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.62	Actualización GIS Control de equipos y Transformadores Aéreos	c/u	0,00	0,82	0,00	0,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	0,00	0,00	0,00
3.1.63	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Media Tensión Aéreo	c/u	7,00	0,21	1,47	0,21	1,47	2,19	15,33	0,20	1,40	0,19	1,33	0,00	0,00
3.1.64	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Baja Tensión Aéreo	c/u	15,00	0,12	1,80	0,12	1,80	2,19	32,85	0,11	1,65	0,11	1,65	0,15	2,25
3.1.65	Ingreso o actualización en el GIS de un poste y sus estructuras en MT, BT y AP a	c/u	22,00	0,38	8,36	0,38	8,36	2,19	48,18	0,37	8,14	0,35	7,70	0,38	8,36
3.1.66	Revisión de secuencia de fases y calibres de conductores	km	2,70	8,63	23,30	8,46	22,84	8,75	23,63	8,10	21,87	7,85	21,20	9,09	24,54
3.1.67	Control de equipos y transformadores aéreos	c/u	3,00	0,82	2,46	0,81	2,43	2,19	6,57	0,78	2,34	0,75	2,25	0,83	2,49
3.1.68	Revisión de 1Km de conectividad de redes de Baja Tensión Aéreas Urbanas		1,85	18,94	35,04	18,57	34,35	19,69	36,43	18,11	33,50	17,24	31,89	17,69	32,73
SUBTOTAL 3 MANO DE OBRA DISTRIBUCION			207,55		4.868,32		4.771,96		5.072,79		4.567,27		4.430,45		4.974,60
3.2 MANO DE OBRA DE COMERCIALIZACION															
3.2.1	CAMBIO O REUBICACION DE ACOMETIDA BIFASICA	c/u	2.249,00	24,14	54.290,86	23,66	53.211,34	22,50	50.602,50	22,84	51.367,16	21,97	49.410,53	23,67	53.233,83
3.2.2	CAMBIO O REUBICACION DE ACOMETIDA TRIFASICA	c/u	250,00	24,14	6.035,00	23,66	5.915,00	22,50	5.625,00	23,04	5.760,00	21,97	5.492,50	23,67	5.917,50
3.2.3	CAMBIO O REUBICACION DE ACOMETIDA SUBTERRANEA TRIFASICA	c/u	2,00	34,50	69,00	33,81	67,62	31,17	62,34	32,81	65,62	31,40	62,80	31,63	63,26
3.2.4	INSTALACION MEDIDOR POLIFASICO en Tablero Armario o Servicio Convenido	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.5	INSTALACION DE MEDIDOR POLIFASICO Y PROTECCION	c/u	37,00	17,25	638,25	16,91	625,67	13,92	515,04	15,95	590,15	15,70	580,90	19,25	712,25
3.2.6	INSTALACION MEDIDOR BIFASICO EN CAJA ANTIHURTO	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.7	INSTALACION MEDIDOR TRIFASICO EN CAJA ANTIHURTO	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.8	INSTALACION DE ACOMETIDA BIFASICA	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.9	INSTALACION DE ACOMETIDA TRIFASICA	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.10	INSTALACION DE ACOMETIDA SUBTERRANEA POLIFASICA	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.11	INSTALACION DE CAJA DE DISTRIBUCION POLIFASICA ANTIHURTO	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.2.12	INSTALACION ACCESORIOS PARA ACOMETIDA SUBTERRANEA (TUBO CONDUIT, GALV, ABRAZADERAS, CODO Y UNION)	c/u	4,00	18,74	74,96	18,37	73,48	16,39	65,56	17,51	70,04	17,05	68,20	17,66	70,64
3.2.13	CAMBIO O REUBICACION DE CAJA DE DISTRIBUCION BIFASICA ANTIHURTO	c/u	50,00	20,13	1.006,50	19,73	986,50	18,15	907,50	19,20	960,00	18,32	916,00	19,25	962,50
3.2.14	CAMBIO O REUBICACION DE CAJA DE DISTRIBUCION TRIFASICA ANTIHURTO	c/u	14,00	20,13	281,82	19,73	276,22	18,15	254,10	18,68	261,52	18,32	256,48	19,25	269,50
3.2.15	REPARACION O CAMBIO ALAMBRADO, TABLERO, PANEL Y PROTECCION BIFASICO	c/u	37,00	18,74	693,38	18,37	679,69	18,15	671,55	17,50	647,50	17,05	630,85	18,64	689,68
3.2.16	REPARACION O CAMBIO ALAMBRADO, TABLERO, PANEL Y PROTECCION TRIFASICO	c/u	37,00	23,42	866,54	22,96	849,52	21,75	804,75	22,01	814,37	21,31	788,47	22,89	846,93
3.2.17	CAMBIO O REUBICACION DE MEDIDOR	c/u	37,00	15,09	558,33	14,79	547,23	13,92	515,04	14,37	531,69	13,73	508,01	20,50	758,50
3.2.18	CAMBIO O REUBICACION DE MEDIDOR TRIFASICO CON CAJA ANTIHURTO	c/u	1.930,00	24,14	46.590,20	23,66	45.663,80	22,50	43.425,00	22,36	43.154,80	21,97	42.402,10	22,89	44.177,70
3.2.19	DISENO ELECTRICO	c/u		10,61	0,00	10,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,66	0,00	0,00	0,00
3.2.20	DISENO SISTEMA DE MEDICION	c/u	200,00	9,16	1.832,00	8,98	1.796,00	9,19	1.838,00	8,75	1.750,00	8,34	1.668,00	9,12	1.824,00
3.2.21	INSTALACION DE SOPORTE DE ACOMETIDA 3 "	c/u	249,00	15,61	3.886,89	15,30	3.809,70	14,11	3.513,39	14,79	3.682,71	14,21	3.538,29	14,91	3.712,59
3.2.22	INSTALACION DE PUESTA A TIERRA (VARILLA DE COBRE, CONECTOR Y CONDUCTOR No.8 AWG)	c/u	250,00	7,50	1.875,00	7,35	1.837,50	7,02	1.755,00	6,93	1.732,50	6,83	1.707,50	7,79	1.947,50
3.2.23	ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO A MANO PARA INST ACOM SUBT O INST. INTERNAS	m	4,00	6,05	24,20	5,93	23,72	5,85	23,40	5,61	22,44	5,51	22,04	6,65	26,60
3.2.24	INSTALACIONES INTERNAS CABLE 3X8 AWG (METRO)	m	64,00	1,21	77,44	1,19	76,16	1,18	75,52	1,17	74,88	1,10	70,40	1,47	94,08
3.2.25	INSTALACIONES INTERNAS CABLE 4X8 AWG	m			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 03A Y ZONA 10				CLAUDIO VILLACIS		ASOCIACION REDEAM		CAMPOVERDE Y ASOCIADOS		IRIARCO		LOPEZ BELTRAN DANIEL			
No.	RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
3.2.26	ABERTURA DE ZANJA	m	4,00	4,57	18,28	4,48	17,92	4,10	16,40	4,36	17,44	4,16	16,64	4,19	16,76
3.2.27	INSTALACIÓN DE CAJA DE EMPALMES Y REVISIÓN	c/u	38,00	1,85	70,30	1,82	69,16	1,76	66,88	1,70	64,60	1,68	63,84	1,76	66,88
3.2.28	IDENTIFICACIÓN DE CIRCUITOS, ELABORACIÓN DE EMPALMES DE INST INTERNAS	c/u	38,00	4,17	158,46	4,09	155,42	3,59	136,42	3,88	147,44	3,79	144,02	5,10	193,80
3.2.29	INSTALACIÓN DE TERMINAL DE TALON CADMIADO PARA TABLERO ARMARIO	c/u	75,00	0,34	25,50	0,34	25,50	0,59	44,25	0,31	23,25	0,31	23,25	0,35	26,25
3.2.30	INSTALACIÓN DE TERMINAL REMACHABLE PARA TABLERO ARMARIO	c/u	75,00	0,60	45,00	0,59	44,25	0,59	44,25	0,57	42,75	0,55	41,25	0,61	45,75
3.2.31	REPARACIÓN O CAMBIO DE DISYUNTORES (1 A 3 términos)	c/u	15,00	9,86	147,90	9,67	145,05	8,83	132,45	9,30	139,50	8,97	134,55	9,85	147,75
3.2.32	INGRESO ORDENES DE TRABAJO AL SIEE COMERCIAL O GIS, VIA INTERNET O INTERFASE	c/u	2.005,00	0,93	1.864,65	0,92	1.844,60	0,96	1.924,80	0,87	1.744,35	0,85	1.704,25	1,11	2.225,55
3.2.33	MATERIAL DIVERSO (CLAVOS, TORNILLOS, TACOS FISHER, CEMENTO, RIPIO, SOPORTE PARA FIJACIÓN, ETC)	c/u	499,00	3,81	1.901,19	3,74	1.866,26	3,58	1.786,42	3,60	1.796,40	3,47	1.731,53	4,22	2.105,78
SUBTOTAL 4 MANO DE OBRA COMERCIALIZACION					8.163,00		123.031,65		120.607,31		114.805,56		115.461,11		120.135,58
TOTAL (1+2+3+4)					352.835,75		346.439,41		320.901,67		329.218,65		321.046,91		347.890,22
							\$ 346.439,41		\$ 320.901,69		\$ 329.218,65		\$ 321.046,91		\$ 347.890,19
							\$ 0,00		\$ 0,02		\$ 0,00		\$ 0,00		-\$ 0,03

ELABORADO POR: ING. LILIANA SORIA

ANEXO No. 1C EVALUACIÓN ECONÓMICA DE OFERTAS

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES
 EN LOS PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 05, 08 , 10 Y 11

ZONA No.	OFERENTE	PRESUPUESTO	% DSCTO OFERTA ECONÓMICA RESPECTO DEL PRESUPUESTO	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA	OFERTA ECONÓMICA/80 PUNTOS
10	ASOCIACIÓN REDEAM	352.835,75	-9,05%	320.901,69	320.901,67	-0,02	80,00
10	IRIARCO S.A.	352.835,75	-9,01%	321.046,91	321.046,91	0,00	79,96
10	CAMPOVERDE & ASOCIADOS	352.835,75	-6,69%	329.218,65	329.218,65	0,00	77,98
10	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	352.835,75	-1,81%	346.439,41	346.439,41	0,00	74,10
10	LOPEZ BELTRAN DANIEL RENATO	352.835,75	-1,40%	347.890,19	347.890,22	0,03	73,79

ELABORADO POR: ING. LILIANA SORIA

ANEXO No. 1D RESUMEN COMPARATIVO OFERENTES

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 05, 08 , 10 Y 11

ZONA 10

No.	OFERENTE	MATERIALES DE DISTRIBUCIÓN	MATERIALES COMERCIALIZACIÓN	MANO DE OBRA DE DISTRIBUCIÓN	MANO DE OBRA DE COMERCIALIZACIÓN	VALOR OFERTADO USD SIN IVA
1	LOPEZ BELTRAN DANIEL RENATO	17.845,66	204.934,38	4.974,60	120.135,58	347.890,22
2	IRIARCO S.A.	16.238,77	188.395,29	4.430,45	111.982,40	321.046,91
3	CAMPOVERDE & ASOCIADOS	16.596,44	192.593,83	4.567,27	115.461,11	329.218,65
4	ASOCIACIÓN REDEAM	15.802,01	185.221,31	5.072,79	114.805,56	320.901,67
5	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	17.494,64	203.565,50	4.771,96	120.607,31	346.439,41

ELABORADO POR: ING. LILIANA SORIA

ANEXO No. 1B EVALUACION ECONOMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONOMICA

CODIGO 08031237

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 21A Y ZONA 11						CLAUDIO VILLACIS		INSUCOM		CONSORCIO V&C		IRIARCO		ASOCIACION URO		MARIELA PUGA			
No.	RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO			
				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL		
2 MATERIALES																			
2.1 MATERIALES DE DISTRIBUCION																			
2.1.2	Abrazadera de 2 pernos, extensión escalón, pletina acero galvanizado 30 x 6 mm (1 3/16 x 1/4"), 8 unidades	lgo	2,00	85,21	170,42			83,51	167,02	85,21	170,42	85,21	170,42	77,54	155,08	81,80	163,60	85,21	170,42
2.1.3	Abrazadera de 2 pernos, extensión simple, pletina acero galvanizado 50 x 6 mm (2 x 1/4") y 140 mm	c/u	1,00	7,28	7,28			7,14	7,14	7,28	7,28	7,28	7,28	6,62	6,62	6,99	6,99	7,28	7,28
2.1.4	Abrazadera de 2 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm SIMPLE	c/u	6,00	6,42	38,52			6,30	37,80	6,42	38,52	4,25	25,50	5,84	35,04	6,16	36,98	6,42	38,52
2.1.5	Abrazadera de 3 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm	c/u	3,00	6,03	18,09			5,91	17,73	6,03	18,09	6,03	18,09	5,49	16,47	5,79	17,37	6,03	18,09
2.1.6	Abrazadera de 3 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 6 mm (1 1/2 x 1/4") y 160 mm	c/u	2,00	11,63	23,26			11,40	22,80	11,63	23,26	11,63	23,26	10,58	21,16	11,16	22,33	11,63	23,26
2.1.7	Abrazadera de 4 pernos, pletina acero galvanizado 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32") y 160 mm	c/u	3,00	6,70	20,10			6,57	19,71	6,70	20,10	6,37	19,11	6,10	18,30	6,43	19,30	6,7	20,10
2.1.8	Aislador de retenida, porcelana, ANSI 54-3	c/u	3,00	3,22	9,66			3,16	9,48	3,22	9,66	3,15	9,45	2,93	8,79	3,09	9,27	3,22	9,66
2.1.9	Aislador de suspensión, polimérico, 25 kV, ANSI DS-28	c/u	9,00	19,30	173,70			18,92	170,28	19,30	173,70	16,20	145,80	17,56	158,04	18,53	166,75	19,3	173,70
2.1.10	Aislador espiga (pin), porcelana, con radio interferencia, 25 kV, ANSI 56-1	c/u	9,00	8,64	77,76			8,47	76,23	8,64	77,76	8,64	77,76	7,86	70,74	8,29	74,65	8,64	77,76
2.1.11	Aislador rollo, porcelana, 0,25 kV, ANSI 53-2	c/u	14,00	1,07	14,98			1,05	14,70	1,07	14,98	1,05	14,70	0,97	13,58	1,03	14,38	1,07	14,98
2.1.12	Alambre de Al, desnudo sólido, para atadura, 4 AWG	m	18,00	0,29	5,22			0,29	5,22	0,29	5,22	0,29	5,22	0,26	4,68	0,28	5,01	0,29	5,22
2.1.13	Base portafusible tipo NH, 500 V, 250 A, DIN 1	c/u	3,00	8,64	25,92			8,47	25,41	8,64	25,92	8,64	25,92	7,86	23,58	8,29	24,88	8,64	25,92
2.1.14	Base portafusible tipo NH, 500 V, 250 A, DIN 2	c/u		9,44	0,00			9,26	0,00	9,44	0,00	9,44	0,00	8,59	0,00	0,00	0,00	9,44	0,00
2.1.15	Bastidor de acero galvanizado, pletina 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32"), 4 vías	c/u	1,00	17,45	17,45			17,11	17,11	17,45	17,45	12,49	12,49	15,88	15,88	16,75	16,75	17,45	17,45
2.1.16	Bastidor de acero galvanizado, pletina 38 x 4 mm (1 1/2 x 5/32"), 5 vías	c/u	2,00	21,83	43,66			21,40	42,80	21,83	43,66	15,83	31,66	19,87	39,74	20,96	41,91	21,83	43,66
2.1.17	Bloque de hormigón, anclaje, tipo cónico, base inferior 400 mm, superior 150 mm, agujero 20 mm	c/u	6,00	9,65	57,90			9,46	56,76	9,65	57,90	3,50	21,00	8,78	52,68	9,26	55,58	9,65	57,90
2.1.18	Brazo de acero galvanizado, para tensor farol, tubular 51 mm (2") y 1 500 mm	c/u	2,00	37,68	75,36			36,93	73,86	37,68	75,36	23,10	46,20	34,29	68,58	36,17	72,35	37,68	75,36
2.1.19	Cable de acero galvanizado, grado Siemens Martin, 7 hilos, 9,52 mm (3/8"), 3155 kgf	m	79,00	1,27	100,33			1,25	98,75	1,27	100,33	1,00	79,00	1,16	91,64	1,22	96,32	1,27	100,33
2.1.20	Cable de Cu, cableado, 2 kV, TTU, 2/0 AWG, 19 hilos	m	22,00	9,53	209,66			9,34	205,48	9,53	209,66	8,24	181,28	8,67	190,74	9,15	201,27	9,53	209,66
2.1.21	Caja de lámina de acero galvanizado, soporte y protección de bases portafusibles BV, cruceta	c/u	1,00	69,04	69,04			67,66	67,66	69,04	69,04	69,04	69,04	62,83	62,83	66,28	66,28	69,04	69,04
2.1.22	Cartucho fusible tipo NH, DIN 1, 500 V, 160 A	c/u	3,00	3,02	9,06			2,96	8,88	3,02	9,06	3,02	9,06	2,75	8,25	2,90	8,70	3,02	9,06
2.1.23	Cinta de armar de aleación de Al, 1, 27 x 7, 62 mm (3/64 x 5/16")	m	18,00	0,60	10,80			0,59	10,62	0,60	10,80	0,45	8,10	0,55	9,90	0,58	10,37	0,6	10,80
2.1.24	Conductor de Al, desnudo, cableado, AAC, 1/0 AWG, 7 hilos	m	429,15	0,95	407,69			0,94	403,40	0,95	407,69	0,90	386,24	0,86	369,07	0,91	391,38	0,95	407,69
2.1.25	Conductor de Al, desnudo, cableado, AAC, 2 AWG, 7 hilos	m	921,00	0,60	552,60			0,59	543,39	0,60	552,60	0,60	552,60	0,55	508,55	0,58	530,50	0,6	552,60
2.1.26	Conductor de Al, desnudo, cableado, AAC, 3/0 AWG, 7 hilos	m	1.900,00	1,51	2.869,00			1,48	2.812,00	1,51	2.869,00	1,50	2.850,00	1,37	2.803,00	1,45	2.754,24	1,51	2.869,00
2.1.27	Conductor de Cu, desnudo, cableado, suave, 2 AWG, 7 hilos	m	135,00	3,83	517,05			3,76	507,60	3,83	517,05	3,71	500,85	3,49	471,15	3,68	496,37	3,83	517,05
2.1.28	Conductor de Cu, desnudo, sólido, suave, 4 AWG	m	21,00	3,44	72,24			3,38	70,98	3,44	72,24	2,73	57,33	3,13	65,73	3,30	69,35	3,44	72,24
2.1.29	Conector de aleación de Al, de compresión tipo "H", principal 1/0 - 2/0 AWG, derivado 1/0 - 2/0 AWG	c/u	31,00	13,44	416,64			13,18	408,58	13,44	416,64	13,44	416,64	12,23	379,13	12,90	399,97	13,44	416,64
2.1.30	Cruceta de acero galvanizado, universal, perfil "L" 70 x 70 x 6 mm (2 3/4 x 2 3/4 x 1/4") y 1 500 mm	c/u	3,00	36,18	108,54			35,46	106,38	36,18	108,54	30,50	91,50	32,92	98,76	34,73	104,20	36,18	108,54
2.1.31	Cruceta de acero galvanizado, universal, perfil "L" 70 x 70 x 6 mm (2 3/4 x 2 3/4 x 1/4") y 2 400 mm	c/u	9,00	56,95	512,55			55,82	502,38	56,95	512,55	49,00	441,00	51,82	466,38	54,67	492,05	56,95	512,55
2.1.32	Estribo de aleación de Cu - Sn, para derivación, cable 2/0 AWG	c/u	4,00	0,00	0,00			0,00	0,00	0,00	0,00	55,00	220,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00
2.1.33	FOTOCONTROL DE 210 V, 1000 W O 1800 VA, SIN BASE	c/u		4,00	0,00			3,92	0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00
2.1.34	Grapa de aleación de Al, para derivación de línea en caliente, principal 6 AWG - 400 MCM, derivado 6 - 4/0	c/u	4,00	14,90	59,60			14,61	58,44	14,90	59,60	13,00	52,00	13,56	54,24	14,30	57,22	14,9	59,60
2.1.35	Grapa de aleación de Al, terminal apornado, tipo pistola, dos pernos, rango 6 a 3/0 AWG	c/u	9,00	13,78	124,02			13,51	121,59	13,78	124,02	13,00	117,00	12,54	112,86	13,23	119,06	13,78	124,02
2.1.36	Guardacabo de acero galvanizado, para cable acero 9, 51 mm (3/8")	c/u	6,00	0,87	5,22			0,86	5,16	0,87	5,22	0,87	5,22	0,79	4,74	0,84	5,01	0,87	5,22
2.1.37	Horquilla de acero galvanizado para anclaje, 16 x 75 mm (5/8 x 3"), 7 000, con pasador	c/u	8,00	3,35	26,80			3,29	26,32	3,35	26,80	2,25	18,00	3,05	24,40	3,22	25,73	3,35	26,80
2.1.38	Pararrayos clase distribución polimérico, óxido metálico, 18 kV, con desconector	c/u	3,00	61,47	184,41			60,25	180,75	61,47	184,41	61,47	184,41	55,94	167,82	59,01	177,03	61,47	184,41
2.1.39	Perno "U" de acero galvanizado, 2 tuercas, arandelas: 2 planas y 2 presión de 16 x 150 mm (5/8 x 6"), ancho dentro de la U	c/u	5,00	4,25	21,25			4,17	20,85	4,25	21,25	3,80	19,00	3,87	19,35	4,08	20,40	4,25	21,25
2.1.40	Perno máquina de acero galvanizado, tuerca, arandela plana y presión, 16 x 50 mm (5/8 x 2")	c/u	28,00	1,92	53,76			1,89	52,92	1,92	53,76	1,35	37,80	1,75	49,00	1,84	51,61	1,92	53,76

ANEXO No. 1B EVALUACION ECONOMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONOMICA

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 21A Y ZONA 11				CLAUDIO VILLACIS		INSUCOM		CONSORCIO V&C		IRIARCO		ASOCIACION URO		MARIELA PUGA			
No.	RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO			
				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL		
2.1.40	Perno pin de acero galvanizado, rosca plástica de 25, 4 mm (1", 19 x 305 mm (3/4 x 12"))	c/u	8,00	5,76	46,08	5,65	45,20	5,76	46,08	3,30	26,40	5,24	41,92	5,53	44,24	5,76	46,08
2.1.41	Perno pin punta de poste simple de acero galvanizado, con accesorios de sujeción, 19 x 450 mm (3/4 x 17 5/8")	c/u	1,00	16,82	16,82	16,49	16,49	16,82	16,82	13,20	13,20	15,31	15,31	16,15	16,15	16,82	16,82
2.1.42	Perno rosca corrida de acero galvanizado, 4 tuercas, arandelas: 4 planas y 4 presión, 16 x 306mm (5/8 x 12")	c/u	6,00	1,11	6,66	1,09	6,54	1,11	6,66	1,11	6,66	1,01	6,06	1,07	6,39	1,11	6,66
2.1.43	Perno rosca corrida de acero galvanizado, 4 tuercas, arandelas: 4 planas y 4 presión, 16 x 406 mm (5/8 x 16")	c/u	4,00	3,22	12,88	3,16	12,64	3,22	12,88	3,00	12,00	2,93	11,72	3,09	12,36	3,22	12,88
2.1.44	Pie amigo de acero galvanizado, perfil "L" 38 x 38 x 6 mm (1 1/2 x 1 1/2 x 1/4") y 1 800 mm	c/u	6,00	19,00	114,00	18,62	111,72	19,00	114,00	19,00	114,00	17,29	103,74	18,24	109,44	19	114,00
2.1.45	Pie amigo de acero galvanizado, perfil "L" 38 x 38 x 6 mm (1 1/2 x 1 1/2 x 1/4") y 700 mm	c/u	6,00	4,38	26,28	4,30	25,80	4,38	26,28	3,05	18,30	3,99	23,94	4,20	25,23	4,38	26,28
2.1.46	Pletina de acero galvanizado para unión y soporte, 75 x 6 mm (3 x 1/4") y 420 mm	c/u	8,00	7,06	56,48	6,92	55,36	7,06	56,48	5,00	40,00	6,42	51,36	6,78	54,22	7,06	56,48
2.1.47	Poste de hormigón armado, circular, CRH 500 kg, 12 m	c/u	2,00	262,21	524,42	256,97	513,94	262,21	524,42	262,21	524,42	238,61	477,22	251,72	503,44	275	550,00
2.1.48	Retención terminal preformada, para cable de acero galvanizado de 9.53 mm (3/8")	c/u	12,00	5,13	61,56	5,03	60,36	5,13	61,56	3,60	43,20	4,67	56,04	4,92	59,10	5,13	61,56
2.1.49	Retención terminal preformada, para cable de Al, calibre 1/0 AWG	c/u	14,00	2,17	30,38	2,13	29,82	2,17	30,38	2,12	29,68	1,97	27,58	2,08	29,16	2,17	30,38
2.1.50	Seccionador portafusible, unipolar, abierto, 27 kV, BIL 150 kV, 12 kV, 100 A	c/u	3,00	101,34	304,02	99,32	297,96	101,34	304,02	98,00	294,00	92,22	276,66	97,29	291,86	101,34	304,02
2.1.51	Suelda exotérmica de 90 gramos	c/u	13,00	4,42	57,46	4,34	56,42	4,42	57,46	4,42	57,46	4,02	52,26	4,24	55,16	4,42	57,46
2.1.52	Tirafusible, cabeza removible, tipo H, 5 A.	c/u	3,00	2,88	8,64	2,83	8,49	2,88	8,64	2,88	8,64	2,62	7,86	2,76	8,29	2,88	8,64
2.1.53	Transformador monofásico autoprotegido, 22 860 GRDy / 13 200 V - 240 / 120 V, 37, 5 kVA	c/u	1,00	2.697,47	2.697,47	2.643,53	2.643,53	2.697,47	2.697,47	2.697,47	2.697,47	2.454,70	2.454,70	2.589,57	2.589,57	2.697,47	2.697,47
2.1.54	Transformador trifásico, convencional, Dyn5, 22 860 - 220 / 127 V, 75 kVA	c/u	1,00	4.268,23	4.268,23	4.182,87	4.182,87	4.268,23	4.268,23	4.268,23	4.268,23	3.884,09	3.884,09	4.097,50	4.097,50	4.268,23	4.268,23
2.1.55	Varilla de acero recubierta de Cu, para puesta a tierra, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	13,00	9,23	119,99	9,05	117,65	9,23	119,99	7,30	94,90	8,40	109,20	8,86	115,19	9,23	119,99
2.1.56	Varilla de anclaje de acero galvanizado, tuerca y arandela, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	6,00	10,02	60,12	9,82	58,92	10,02	60,12	10,02	60,12	9,12	54,72	9,62	57,72	10,02	60,12
SUBTOTAL 1 MATERIALES DISTRIBUCION			3.890,15	15.521,03	15.219,89	15.521,03	15.219,89	15.521,03	15.219,89	15.258,61	14.118,88	14.900,19	15.546,61				
2.2 MATERIALES DE COMERCIALIZACION																	
2.2.1	ABRAZADERA METALICA TIPO GANCHO 13MM (1/2")	c/u	12.176,00	0,07	852,32	0,07	852,32	0,07	852,32	0,07	852,32	0,06	730,56	0,07	818,23	0,07	852,32
2.2.2	Alambre de amarre galvanizado No 16	kg	244,20	2,70	659,34	2,65	647,13	2,70	659,34	2,70	659,34	2,46	600,73	2,59	632,97	2,7	659,34
2.2.3	Cable Anthurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 3 x 4 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	4.500,00	2,49	11.205,00	2,45	11.025,00	2,37	10.665,00	2,49	11.205,00	2,27	10.215,00	2,39	10.756,80	2,49	11.205,00
2.2.4	Cable Anthurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 3 x 6 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	40.620,00	1,89	76.771,80	1,86	75.553,20	1,70	69.054,00	1,89	76.771,80	1,72	69.866,40	1,81	73.700,93	1,81	73.522,20
2.2.5	Cable Anthurto de Al, AA-8000, cableado, 600 V, XLPE, 4 x 6 AWG, 7 hilos, chaqueta PVC	m	1.440,00	2,39	3.441,60	2,35	3.384,00	2,39	3.441,60	2,39	3.441,60	2,17	3.124,80	2,29	3.303,94	2,39	3.441,60
2.2.6	Cable de Cu, cableado, 2 kV, TTU, 4 AWG, 7 hilos	m	240,00	3,11	746,40	3,05	732,00	3,11	746,40	3,10	744,00	2,83	679,20	2,99	716,54	3,11	746,40
2.2.7	Cable de Cu, cableado, 600 V, TW, 8 AWG, 7 hilos	m	3.972,00	1,18	4.686,96	1,16	4.607,52	1,18	4.686,96	1,18	4.686,96	1,07	4.250,04	1,13	4.499,48	1,18	4.686,96
2.2.8	Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 3 x 4 AWG, 7 hilos	m	1.120,00	10,80	12.096,00	10,59	11.860,80	10,80	12.096,00	10,80	12.096,00	9,83	11.009,60	10,37	11.612,16	10,8	12.096,00
2.2.9	Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 4 x 4 AWG, 7 hilos	m	800,00	13,62	10.896,00	13,35	10.680,00	13,62	10.896,00	13,62	10.896,00	12,39	9.912,00	13,08	10.460,16	13,62	10.896,00
2.2.10	Cable de Cu, concéntrico, cableado, 600 V, ST, 4 x 6 AWG, 7 hilos	m	360,00	8,95	3.222,00	8,78	3.160,80	8,95	3.222,00	8,95	3.222,00	8,14	2.930,40	8,59	3.093,12	8,95	3.222,00
2.2.11	Caja de distribución de acometidas, monofásica, policarbonato, 3 hilos, de 400 x 200 x 200 mm	c/u	57,00	48,20	2.747,40	47,24	2.692,68	48,20	2.747,40	48,20	2.747,40	43,86	2.500,02	46,27	2.637,50	48,2	2.747,40
2.2.12	Caja de distribución de acometidas, trifásica, de policarbonato, 4 hilos, de 400 x 200 x 200 mm	c/u	6,00	52,80	316,80	51,75	310,50	52,80	316,80	52,80	316,80	48,05	288,30	50,69	304,13	52,8	316,80
2.2.13	Caja metálica anthurto para medidor polifásico, con tapa de seguridad	c/u	192,00	26,96	5.176,32	26,43	5.074,56	26,96	5.176,32	26,96	5.176,32	24,53	4.709,76	25,88	4.969,27	26,96	5.176,32
2.2.14	CLAVO DE ACERO DE 1 1/2" CON ARANDELA, TIPO HILTI	c/u	12.216,00	0,23	2.809,68	0,23	2.809,68	0,23	2.809,68	0,23	2.809,68	0,21	2.565,36	0,22	2.697,29	0,23	2.809,68
2.2.15	Conductor de Cu, desnudo, cableado, suave, 8 AWG, 7 hilos	m	610,00	1,18	719,80	1,16	707,60	1,18	719,80	1,18	719,80	1,07	652,70	1,13	691,01	1,18	719,80
2.2.16	Conector de aleación de Al, ranuras paralelas, un perno centrado, rango 6 - 1/0 AWG	c/u	7.056,00	2,09	14.747,04	2,05	14.464,80	2,09	14.747,04	2,00	14.112,00	1,90	13.406,40	2,01	14.157,16	2,09	14.747,04
2.2.17	Conector de aleación de Al, ranuras paralelas, un perno centrado, rango 8 - 2/0 AWG	c/u	400,00	5,80	2.320,00	5,69	2.276,00	5,80	2.320,00	5,80	2.320,00	5,28	2.112,00	5,57	2.227,20	5,8	2.320,00
2.2.18	Conector de aleación de Cu, sistema de tierra, golpe de martillo, varilla de 15, 87 mm (5/8"), rango 6 - 4 AWG	c/u	244,00	10,43	2.544,92	10,23	2.496,12	10,43	2.544,92	6,00	1.464,00	9,49	2.315,56	10,01	2.443,12	10,43	2.544,92
2.2.19	CONECTOR RANURAS PARALELAS ALEACION CU, NO. 2 - 2/0 AWG Y 6 - 2/0 AWG, PERNOS LATERALES Y SEPARADOR	c/u	12,00	12,33	147,96	12,09	145,08	12,33	147,96	7,20	86,40	11,22	134,64	11,84	142,04	12,33	147,96
2.2.20	Interruptor termomagnético unipolar riel DIN, 120/240 V, lcc 10 kA, 40 A	c/u	120,00	2,55	306,00	2,50	300,00	2,55	306,00	2,55	306,00	2,32	278,40	2,45	293,76	3,15	378,00
2.2.21	Interruptor termomagnético unipolar riel DIN, 120/240 V, lcc 10 kA, 50 A	c/u	3.942,00	2,90	11.431,80	2,85	11.234,70	2,90	11.431,80	2,90	11.431,80	2,64	10.406,88	2,78	10.974,53	3,15	12.417,30
2.2.22	Medidor electrónico con RC, 2F-3H, kWh, clase 100	c/u	0,00	31,74	0,00	31,11	0,00	31,74	0,00	31,74	0,00	28,88	0,00	0,00	0,00	31,74	0,00

DIRECCIÓN DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 21A Y ZONA 11				CLAUDIO VILLACIS		INSUCOM		CONSORCIO V&C		IRIARCO		ASOCIACION URO		MARIELA PUGA	
No.	RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO	
				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL
2.2.23	Medidor electrónico con RC, 3F-4H, kWh, clase 100	c/u	0,00	37,97	0,00	37,22	0,00	37,97	0,00	37,97	0,00	34,55	0,00	0,00	0,00
2.2.24	PINZA DE ANCLAJE PARA ACOMETIDA BT 16-22MM2 CON FUNDA	c/u	4.884,00	2,32	11.330,88	2,28	11.135,52	2,20	10.744,80	2,32	11.330,88	2,11	10.305,24	2,23	10.877,64
2.2.25	Precinto plástico con protección UV de 350 mm	c/u	12.210,00	0,12	1.465,20	0,12	1.465,20	0,12	1.465,20	0,12	1.465,20	0,11	1.343,10	0,12	1.406,59
2.2.26	Sello de seguridad de policarbonato color plomo (gris)	c/u	8.044,00	0,11	884,84	0,11	884,84	0,11	884,84	0,11	884,84	0,10	804,40	0,11	849,45
2.2.27	TUBO DE ACERO GALVANIZADO DE 2 1/2" (63 MM) DIAM, 2 MM ESPESOR, 6 m	c/u	244,00	49,85	12.163,40	48,86	11.921,84	49,85	12.163,40	45,00	10.980,00	45,36	11.067,84	47,86	11.676,86
2.2.28	Varilla de acero recubierta de Cu, para puesta a tierra, 16 x 1 800 mm (5/8 x 71")	c/u	244,00	9,69	2.364,36	9,50	2.318,00	9,69	2.364,36	7,30	1.781,20	8,82	2.152,08	9,30	2.269,79
SUBTOTAL 2 MATERIALES COMERCIALIZACION				115.853,20	196.053,82		192.739,89		188.658,06		192.507,34		178.361,41		188.211,67
3. MANO DE OBRA															
3.1 MANO DE OBRA DE DISTRIBUCION															
3.1.1	Replanteo Zona Urbana	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.2	Replanteo Zona Urbana (REMODELADO)	c/u	12,00	15,70	188,40	15,39	184,68	18,93	227,16	14,91	178,92	14,29	171,48	13,35	160,20
3.1.3	Replanteo Zona Urbana (RETIRO)			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.4	Transporte de Postes de Hormigon	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.5	Transporte de Postes de Hormigon REMODELADO	poste	3,00	33,81	101,43	33,14	99,42	40,69	122,07	32,12	96,36	30,77	92,31	28,80	86,40
3.1.6	Transporte de Postes de Fibra de Vidrio	poste	3,00	33,81	101,43	33,14	99,42	40,69	122,07	32,12	96,36	30,77	92,31	28,80	86,40
3.1.7	Transporte de Postes de Fibra de Vidrio REMODELADO	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.8	Transporte de Postes de Fibra de Vidrio RETIRADO	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.9	Excavación para Postes o Anclas	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.10	Excavación para Postes o Anclas (REMODELACION)	c/u	7,00	15,02	105,14	14,72	103,04	18,28	127,96	14,26	99,82	13,67	95,69	12,88	90,16
3.1.11	Excavación para Postes o Anclas (RETIRO)	c/u	1,00	15,02	15,02	14,72	14,72	18,28	18,28	14,26	14,26	13,67	13,67	12,88	12,88
3.1.12	Erección de Postes de Hormigon	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.13	Erección de Postes de Hormigon REMODELADO	poste	1,00	62,13	62,13	60,89	60,89	73,48	73,48	59,02	59,02	56,54	56,54	52,95	52,95
3.1.14	Erección de Postes de Hormigon RETIRADO	poste	1,00	27,89	27,89	27,34	27,34	34,67	34,67	28,51	28,51	25,38	25,38	23,74	23,74
3.1.15	Erección de Postes de fibra de vidrio	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.16	Erección de Postes de fibra de vidrio REMODELADO	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.17	Erección de Postes de fibra de vidrio RETIRADO	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.18	MT 3F (23 - 13,2 KV)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.19	MT 3F (23 - 13,2 KV) REMODELADO	c/u	2,00	20,87	41,74	20,46	40,92	20,74	41,48	19,83	39,66	18,99	37,98	17,74	35,48
3.1.20	MT 3F (23 - 13,2 KV) RETIRO	c/u	1,00	9,37	9,37	9,19	9,19	9,48	9,48	9,13	9,13	8,53	8,53	8,26	8,26
3.1.21	MT 2F (23-13,2 KV)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.22	MT 1F(23-13,2 KV)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.23	MT 1F(23-13,2 KV) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.24	MT 1F(23-13,2 KV) RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.25	MT 3F (6,3 KV)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.26	MT 2F (6,3 KV)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.27	MT 2F (6,3 KV) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.28	MT 2F (6,3 KV) RETIRADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.29	BT 3F (Cruceña o rack de 5 vias)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.30	BT 3F (Cruceña o rack de 5 vias) REMODELADO	c/u	8,00	16,93	135,44	16,60	132,80	16,29	130,32	16,08	128,64	15,41	123,28	14,39	115,12
3.1.31	BT 3F (Cruceña o rack de 5 vias) RETIRO	c/u	5,00	7,60	38,00	7,45	37,25	8,10	40,50	9,21	46,05	6,92	34,60	6,50	32,50
3.1.32	BT 2F (Cruceña o rack de 4 vias)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.33	BT 2F (Cruceña o rack de 4 vias) REMODELADO	c/u	1,00	13,55	13,55	13,28	13,28	16,33	16,33	12,69	12,69	12,33	12,33	11,52	11,52
3.1.34	BT 2F (Cruceña o rack de 4 vias) RETIRO	c/u	2,00	6,08	12,16	5,98	11,92	7,92	15,84	5,78	11,52	5,53	11,06	5,17	10,34
3.1.35	AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.36	AP (Rack de 2 vias o dos rack de una via) RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.37	AP (bastidor de una via)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.38	AP (bastidor de una via) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.39	AP (bastidor de una via) RETIRADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.40	Ensamblaje de Anclas	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.41	Ensamblaje de Anclas REMODELADO	c/u	3,00	19,17	57,51	18,79	56,37	22,12	66,36	18,27	54,81	17,44	52,32	16,29	48,88
3.1.42	Ensamblaje de Anclas RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.43	Ensamblaje de Tensores	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.44	Ensamblaje de Tensores REMODELADO	c/u	3,00	12,87	38,61	12,62	37,86	15,52	46,56	12,23	36,69	11,71	35,13	10,94	32,82
3.1.45	Ensamblaje de Tensores RETIRO	c/u	1,00	5,78	5,78	5,67	5,67	7,07	7,07	5,51	5,51	5,26	5,26	4,91	4,91
3.1.46	Puesta a Tierra	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.47	Puesta a Tierra REMODELADO	c/u	13,00	11,47	149,11	11,25	146,25	13,49	175,37	10,88	141,44	10,44	135,72	9,75	126,74
3.1.48	Puesta a Tierra RETIRO	c/u	12,00	5,15	61,80	5,05	60,60	5,51	66,12	4,90	58,80	4,69	56,28	4,38	52,53
3.1.49	MT 3F (3 fases)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.50	MT 3F (3 fases) REMODELADO	c/u	4,00	51,70	206,80	50,67	202,68	33,95	135,80	49,17	196,68	47,05	188,20	43,95	175,78
3.1.51	MT 3F (3 fases) RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.52	MT 2F (2 fases)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.53	MT 2F (2 fases) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.54	MT 2F (2 fases) RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.55	MT 1F (1 fase)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.56	MT 1F (1 fase) REMODELADO	C		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.57	MT 1F (1 fase) RETIRADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.58	BT 3F (3 fases + neutro)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.1.59	BT 3F (3 fases + neutro) REMODELADO	c/u	8,00												

ANEXO No. 1B EVALUACIÓN ECONÓMICA DETALLE COMPARATIVO OFERTA ECONÓMICA

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 21A Y ZONA 11				CLAUDIO VILLACIS		INSUCOM		CONSORCIO V&C		IRIARCO		ASOCIACION URO		MARIELA PUGA			
No.	RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO			
				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL		
3.1.61	BT 2F (2 fases + neutro)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.62	BT 2F (2 fases + neutro) REMODELADO	c/u	3,00	54,86	164,58	53,77	161,31	65,97	197,91	52,15	156,45	49,92	149,76	46,63	139,89	54,2	162,60
3.1.63	BT 2F (2 fases + neutro) RETIRO	c/u	3,00	24,63	73,89	24,14	72,42	44,06	132,18	23,38	70,14	22,41	67,23	20,94	62,81	28,38	85,14
3.1.64	BT 1F (neutro)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.65	BT 1F (neutro) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.66	BT 1F (neutro) RETIRADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.67	AP (Un conductor)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.68	AP (Un conductor) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.69	AP (Un conductor) RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.70	AP (2 conductores)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.71	AP (2 conductores) REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.72	AP (2 conductores) RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.73	Transformador 3F (hasta 150 KVA)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.74	Transformador 3F (hasta 150 KVA) REMODELADO	c/u	2,00	360,95	721,90	353,74	707,48	357,81	715,62	343,08	686,16	328,46	656,92	306,81	613,62	383,42	766,84
3.1.75	Transformador 3F (hasta 150 KVA) RETIRO	c/u	2,00	162,05	324,12	158,82	317,64	146,05	292,10	152,94	305,88	147,47	294,94	137,75	275,50	159,87	319,74
3.1.76	Trafo 1F (Hasta 75 KVA)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.77	Trafo 1F (Hasta 75 KVA) REMODELADO	c/u	2,00	216,48	432,96	212,16	424,32	260,39	520,78	205,78	411,56	197,00	394,00	184,01	368,02	215,38	430,76
3.1.78	Trafo 1F (Hasta 75 KVA) RETIRO	c/u	1,00	97,19	97,19	95,25	95,25	135,21	135,21	92,31	92,31	88,44	88,44	82,64	82,64	97,57	97,57
3.1.79	Luminarias	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.80	Luminarias REMODELADO	c/u	4,00	14,01	56,04	13,73	54,92	16,34	65,36	13,33	53,32	12,75	51,00	11,91	47,63	14,08	56,32
3.1.81	Luminaria RETIRO	c/u	4,00	6,29	25,16	6,17	24,68	7,76	31,04	6,00	24,00	5,72	22,88	5,35	21,39	6,35	25,40
3.1.82	Seccionadores	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.83	Seccionadores REMODELADO	c/u	5,00	13,92	69,60	13,65	68,25	16,34	81,70	13,31	66,55	12,67	63,35	11,83	59,16	15	75,00
3.1.84	Seccionadores RETIRO	c/u	5,00	6,25	31,25	6,13	30,65	14,41	72,05	5,25	26,25	5,69	28,45	5,31	26,56	6,13	30,65
3.1.85	Pararavos	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.86	Pararavos REMODELADO	c/u	16,00	13,76	220,16	13,49	215,84	19,40	310,40	13,03	208,48	12,52	200,32	11,71	187,36	14,52	232,32
3.1.87	Pararavos RETIRO	c/u	4,00	5,18	24,72	6,06	24,24	7,76	31,04	5,85	23,40	5,62	22,48	5,25	21,01	6,07	24,28
3.1.88	Equipo control A.P.	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.89	Equipo control A.P. REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.90	Equipo control A.P. RETIRADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.91	Montaña 50 %, ralo 5 %	glb		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.92	Movilización postes a sitios inaccesibles	m		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.93	Erección de poste de fibra de vidrio (incluye acarreo hasta 50 m)	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.94	Reubicación de Acometida	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.95	Reubicación de Acometida REMODELADO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.96	Reubicación de Acometida RETIRO	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.97	Preensablado BT, 3 conductores	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.98	Preensablado BT, 3 conductores REMODELADO	poste		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.99	Conexión a Tierra	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.100	Aplome de Postes	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.101	Aplome de Postes REMODELACION	c/u	3,00	37,77	113,31	37,02	111,06	44,33	132,99	35,32	105,97	34,37	103,11	32,10	96,31	41,03	123,09
3.1.102	Soporte de red (mensuales)	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.103	Actualización GIS Control de equipos y Transformadores Aéreos	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.104	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Media Tensión Aéreo	c/u	15,00	0,21	3,15	0,21	3,15	0,31	4,65	0,19	2,85	0,19	2,85	0,50	7,50	0,23	3,45
3.1.105	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Baja Tensión Aéreo	c/u	87,00	0,12	10,44	0,12	10,44	94,29	8.203,23	0,11	9,57	0,11	9,57	0,50	43,50	0,15	13,05
3.1.106	Ingreso o actualización en el GIS de un poste y sus estructuras en MT, BT y AP a	c/u	10,00	0,38	3,80	0,38	3,80	0,48	4,80	0,35	3,50	0,35	3,50	0,50	5,00	0,38	3,80
3.1.107	Ingreso o actualización de un medidor	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.108	Ingreso o actualización en el GIS de un tramo de Alumbrado Público Aéreo	c/t		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.109	Revisión de secuencia de fases y calibres de conductores	km	1,00	8,63	8,63	8,46	8,46	10,37	10,37	7,99	7,99	7,85	7,85	7,35	7,35	9,09	9,09
3.1.110	Control de equipos y transformadores aéreos	c/u	5,00	0,82	4,10	0,81	4,05	0,84	4,20	0,75	3,75	0,75	3,75	0,70	3,49	0,92	4,60
3.1.111	Solución de transformadores con novedad en numeración	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.112	Revisión de 1Km de conectividad de redes de Baja Tensión Aéreas Urbanas	km	1,00	18,94	18,94	18,57	18,57	19,32	19,32	17,95	17,95	17,24	17,24	16,10	16,10	19,28	19,28
3.1.113	Levantamiento de un detalle de Base Geográfica nueva en Zona Urbana	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.1.114	Revisión de conectividad de 1km de circuitos exclusivos de A.P y control. ZU	km		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
SUBTOTAL 3 MANO DE OBRA DISTRIBUCION					273,00	4.674,54	4.582,17	13.630,03	4.448,65	4.254,06	4.016,85	4.847,38					
3.2 MANO DE OBRA DE COMERCIALIZACION																	
3.2.1	CAMBIO O REUBICACION DE ACOMETIDA BIFASICA	c/u	2.200,00	24,14	53.108,00	23,66	52.052,00	23,13	50.886,00	20,97	46.134,00	21,97	48.334,00	21,73	47.797,20	23,67	52.074,00
3.2.2	CAMBIO O REUBICACION DE ACOMETIDA TRIFASICA	c/u	244,00	24,14	5.890,16	23,66	5.773,04	23,13	5.643,72	20,97	5.116,68	21,97	5.360,68	21,73	5.301,14	23,67	5.775,48
3.2.3	CAMBIO O REUBICACION DE ACOMETIDA SUBTERRANEA TRIFASICA	c/u	4,00	34,50	138,00	33,81	135,24	38,03	152,12	32,79	131,16	31,40	125,60	31,05	124,20	31,63	126,52
3.2.4	INSTALACION MEDIDOR POLIFASICO en Tablero Armarío o Servicio Convenido	c/u		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00	
3.2.5	INSTALACION DE MEDIDOR POLIIFASICO Y PROTECCION	c/u	45,00	17,25	776,25	16,91	760,95	20,42	918,90	16,32	734,40	15,70	706,50	15,54	699,30	19,25	866,25

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPN-003

PROYECTO: REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIO 21A Y ZONA 11				CLAUDIO VILLACIS		INSUCOM		CONSORCIO V&C		IRIARCO		ASOCIACION URO		MARIELA PUGA				
No.	RUBRO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO		PRECIO				
				UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL	UNITARIO	TOTAL			
3.2.6	INSTALACIÓN MEDIDOR BIFÁSICO EN CAJA ANTIHURTO	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00		
3.2.7	INSTALACIÓN MEDIDOR TRIFÁSICO EN CAJA ANTIHURTO	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00		
3.2.8	INSTALACIÓN DE ACOMETIDA BIFÁSICA	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00		
3.2.9	INSTALACIÓN DE ACOMETIDA TRIFÁSICA	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00		
3.2.10	INSTALACIÓN DE ACOMETIDA SUBTERRRÁNEA POLIFÁSICA	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00		
3.2.11	INSTALACIÓN DE CAJA DE DISTRIBUCIÓN POLIFÁSICA ANTIHURTO	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00		
3.2.12	INSTALACIÓN ACCESORIOS PARA ACOMETIDA SUBTERRRÁNEA (TUBO CONDUIT, GALV, ABRAZADERAS, CODO Y UNIÓN)	c/u	8,00	18,74	149,92	18,37	146,96	21,40	171,20	17,71	141,68	17,05	136,40	16,89	135,12	17,66	141,28	
3.2.13	CAMBIO O REUBICACIÓN DE CAJA DE DISTRIBUCIÓN BIFÁSICA ANTIHURTO	c/u	50,00	20,13	1.006,50	19,73	966,50	22,59	1.129,50	19,13	956,50	18,32	916,00	18,12	905,85	19,25	962,50	
3.2.14	CAMBIO O REUBICACIÓN DE CAJA DE DISTRIBUCIÓN TRIFÁSICA ANTIHURTO	c/u	14,00	20,13	281,82	19,73	276,22	22,59	316,26	19,13	267,82	18,32	256,48	18,12	253,64	19,25	269,50	
3.2.15	REPARACIÓN O CAMBIO ALAMBRADO, TABLERO, PANEL Y PROTECCIÓN BIFÁSICO	c/u	45,00	18,74	843,30	18,37	826,65	21,64	973,80	17,67	795,15	17,05	767,25	17,02	765,90	18,64	838,80	
3.2.16	REPARACIÓN O CAMBIO ALAMBRADO, TABLERO, PANEL Y PROTECCIÓN TRIFÁSICO	c/u	45,00	23,42	1.053,90	22,96	1.033,20	27,07	1.218,15	22,37	1.006,65	21,31	958,95	21,08	948,51	22,89	1.030,05	
3.2.17	CAMBIO O REUBICACIÓN DE MEDIDOR	c/u	45,00	15,09	679,05	14,79	665,55	18,36	736,20	14,21	639,45	13,73	617,85	13,58	611,15	20,5	922,50	
3.2.18	CAMBIO O REUBICACIÓN DE MEDIDOR TRIFÁSICO CON CAJA ANTIHURTO	c/u	1.922,00	24,14	46.397,08	23,66	45.474,52	23,13	44.455,86	22,65	43.533,30	21,97	42.226,34	21,73	41.757,37	22,89	43.994,58	
3.2.19	DISEÑO ELECTRICO	c/u			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00		
3.2.20	DISEÑO SISTEMA DE MEDICIÓN	c/u	201,00	9,16	1.841,16	8,98	1.804,98	10,50	2.110,50	9,44	1.897,44	8,34	1.676,34	8,25	1.658,25	9,12	1.833,12	
3.2.21	INSTALACIÓN DE SOPORTE DE ACOMETIDA 3 "	c/u	244,00	15,61	3.808,84	15,30	3.733,20	17,40	4.245,60	14,12	3.445,28	14,21	3.467,24	14,05	3.427,96	14,91	3.638,04	
3.2.22	INSTALACIÓN DE PUESTA A TIERRA (VARILLA DE COBRE, CONECTOR Y CONDUCTOR No.8 AWG)	c/u	244,00	7,50	1.830,00	7,35	1.793,40	8,38	2.044,72	6,98	1.703,12	6,83	1.666,52	6,75	1.647,00	7,79	1.900,76	
3.2.23	ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO A MANO PARA INST ACOM SUBT O INST. INTERNAS	m	8,00	6,05	48,40	5,93	47,44	1,36	10,88	5,65	45,20	5,51	44,08	5,45	43,56	6,65	53,20	
3.2.24	INSTALACIONES INTERNAS CABLE 3X8 AWG (METRO)	m	64,00	1,21	77,44	1,19	76,16	1,36	87,04	1,14	72,96	1,10	70,40	1,09	69,70	1,47	94,08	
3.2.25	INSTALACIONES INTERNAS CABLE 4X8 AWG	m			0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0	0,00		
3.2.26	ABERTURA DE ZANJA	m	8,00	4,57	36,56	4,48	35,84	5,62	44,96	4,09	32,72	4,16	33,28	4,11	32,90	4,19	33,52	
3.2.27	INSTALACIÓN DE CAJA DE EMPALMES Y REVISIÓN	c/u	38,00	1,85	70,30	1,82	69,16	2,05	77,90	1,63	61,94	1,68	63,84	1,67	63,27	1,76	66,88	
3.2.28	IDENTIFICACIÓN DE CIRCUITOS, ELABORACIÓN DE EMPALMES DE INST INTERNAS	c/u	38,00	4,17	158,46	4,09	155,42	4,78	181,64	3,76	142,88	3,79	144,02	3,75	142,61	5,1	193,80	
3.2.29	INSTALACIÓN DE TERMINAL DE TALON CADMIADO PARA TABLERO ARMARIO	c/u	90,00	0,34	30,60	0,34	30,60	0,40	36,00	0,31	27,90	0,31	27,90	0,33	29,70	0,35	31,50	
3.2.30	INSTALACIÓN DE TERMINAL REMACHABLE PARA TABLERO ARMARIO	c/u	90,00	0,60	54,00	0,59	53,10	0,66	59,40	0,53	47,70	0,55	49,50	0,59	53,10	0,61	54,90	
3.2.31	REPARACIÓN O CAMBIO DE DISYUNTORES (1 A 3 térmicos)	c/u	18,00	9,86	177,48	9,67	174,06	11,35	204,30	8,03	144,54	8,97	161,46	8,88	159,84	9,85	177,30	
3.2.32	INGRESO ORDENES DE TRABAJO AL SIEE COMERCIAL O GIS. VIA INTERNET O INTERFASE	c/u	2.012,00	0,93	1.871,16	0,92	1.851,04	1,03	2.072,36	0,47	945,64	0,85	1.710,20	0,84	1.684,04	1,11	2.233,32	
3.2.33	MATERIAL DIVERSO (CLAVOS, TORNILLOS, TACOS FISHER, CEMENTO, RIPIO, SOPORTE PARA FNJACIÓN, ETC)	c/u	488,00	3,81	1.859,28	3,74	1.825,12	4,33	2.113,04	2,73	1.332,24	3,47	1.693,36	3,43	1.673,35	4,22	2.059,36	
SUBTOTAL 4 MANO DE OBRA COMERCIALIZACION				8.165,00		122.187,66		119.780,35		119.890,05		109.356,35		111.214,19		109.984,67		119.371,24
TOTAL (1+2+3+4)					338.437,05		332.322,30		335.699,17		321.571,14		307.948,54		317.113,37		333.626,95	
TOTAL OFERTA FISICA							332.322,30		335.699,17		321.571,14		307.948,54		317.113,37		333.626,95	
DIFERENCIA							0,00		0,00		0,00		0,00		0,00		0,00	

NOTA: EL OFERENTE IRIARCO S.A. EN LOS RUBROS Transporte de Postes de Hormigón REMODELADO Y Transporte de Postes de Hormigón RETIRO PRESENTA UN VALOR POR 30.77 EN LA TABLA DE CANTIDADES Y PRECIOS Y EN EL ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS CONSTA UN VALOR DE 30.18 Y EN EL RUBRO DE Pararrayos REMODELADO PRESENTA EN LA TABLA DE CANTIDADES Y PRECIOS POR 12.52 Y EN EL ANÁLISIS DE PRECIOS UNITARIOS UN VALOR DE 12.67

ELABORADO POR: ING. LILIANA SORIA

ANEXO No. 1C EVALUACIÓN ECONÓMICA DE OFERTAS

DIRECCION DE FINANZAS
COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES
EN LOS PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 05, 08 , 10 Y 11

ZONA No.	OFERENTE	PRESUPUESTO	% DSCTO OFERTA ECONÓMICA RESPECTO DEL PRESUPUESTO	VALOR OFERTADO SIN IVA (USD)	VALOR OFERTA SUMATORIA TOTAL (CÁLCULO EEQ.) USD	DIFERENCIA	OFERTA ECONÓMICA/80 PUNTOS
11	IRIARCO S.A.	338.437,05	-9,01%	307.948,54	307.948,54	0,00	80,00
11	ASOCIACION URO	338.437,05	-6,30%	317.113,37	317.113,37	0,00	77,69
11	CONSORCIO V & C	338.437,05	-4,98%	321.571,14	321.571,14	0,00	76,61
11	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	338.437,05	-1,81%	332.322,30	332.322,30	0,00	74,13
11	PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	338.437,05	-1,42%	333.626,95	333.626,95	0,00	73,84
11	INSUCOM CIA. LTDA	338.437,05	-0,81%	335.699,17	335.699,17	0,00	73,39

ELABORADO POR: ING. LILIANA SORIA

ANEXO No. 1D RESUMEN COMPARATIVO OFERENTES

DIRECCION DE FINANZAS
 COMISION DE EVALUACION DE OFERTAS
 AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

REFORZAMIENTO DE REDES DE BAJO VOLTAJE CON REPOTENCIACION DE TRANSFORMADORES ACOMETIDAS Y MEDIDORES EN LOS PRIMARIOS DE LAS ZONAS: 05, 08 , 10 Y 11

ZONA 11

No.	OFERENTE	MATERIALES DE DISTRIBUCIÓN	MATERIALES COMERCIALIZACIÓN	MANO DE OBRA DE DISTRIBUCIÓN	MANO DE OBRA DE COMERCIALIZACIÓN	VALOR OFERTADO USD SIN IVA
1	PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	15.546,61	193.861,72	4.847,38	119.371,24	333.626,95
2	ASOCIACION URO	14.900,19	188.211,67	4.016,85	109.984,67	317.113,37
3	IRIARCO S.A.	14.118,88	178.361,41	4.254,06	111.214,19	307.948,54
4	CONSORCIO V & C	15.258,61	192.507,34	4.448,85	109.356,35	321.571,14
5	CLAUDIO VILLACIS ALEX RAUL	15.219,89	192.739,89	4.582,17	119.780,35	332.322,30
6	INSUCOM CIA. LTDA	15.521,03	186.658,06	13.630,03	119.890,05	335.699,17

ELABORADO POR: ING. LILIANA SORIA

Quito, 05 de septiembre de 2015
EEQ-DCPC-2015-0168

PARA: COMISIÓN DE EVALUACIÓN DE OFERTAS
PROCESO AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

ASUNTO: CALIFICACIÓN TÉCNICA DE OFERTAS

REFERENCIA: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

En atención al requerimiento de la Comisión de Evaluación de Ofertas designada para el procedimiento de contratación de la referencia, se adjunta la calificación técnica.

Para el proceso AFD-RSND-EEQ-LPNO-003 se presentan los oferentes:

ZONAS 5: IRIARCO S.A., INSUCOM CIA, LTDA, CONSORCIO BUSTOS EEESCOM, CONENERGY S.A., ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA, ING. RODOLFO LÓPEZ NUÑEZ, e ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL
ZONA 8: IRIARCO S.A., CONENERGY S.A., e INSUCOM CIA, LTDA.
ZONA 10: ING. LOPEZ BLETRAN DANIEL RENATO, IRIARCO S.A., CAMPOVERDE & ASOCIADOS, ASOCIACIÓN REDEAM, CONENERGY S.A. e ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL
ZONA 11: ING. PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS, ASOCIACIÓN URO, IRIARCO S.A, CONSORCIO V & C, CONENERGY S.A., INSUCOM CIA, LTDA., ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL

Una vez revisada las ofertas se verifica el cumplimiento de los requisitos mínimos cuyo resultado es el siguiente:

ZONA 05 (CINCO)

No.	OFERENTE	PARÁMETROS						OBSERVACIONES
		EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA MÍNIMA	PERSONAL TÉCNICO MÍNIMO	EQUIPO MÍNIMO	METODOLOGÍA DE EJECUCIÓN DE TRABAJO	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN	
1	CONSORCIO BUSTOS EEESCOM	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
2	ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE	NO CUMPLE	No cumple porque la documentación que presenta es incompleto : Experiencia General y Minimo del Oferente, Equipo Mínimo
3	ING. RODOLFO LÓPEZ NUÑEZ	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
4	IRIARCO S.A.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE

5	CONENERGY S.A.	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	No cumple por que presenta contratos en ejecución a la fecha, y actas parciales
6	INSUCOM CIA. LTDA.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
7	ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE

En el pliego en relación a la Verificación de cumplimiento de integridad y requisitos mínimos de la oferta solicitada entre otras:

RAZONES DE DESCALIFICACIÓN

Oferente: ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA

"4.2.2 Experiencia General Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Se considerará como experiencia del Oferente, únicamente los contratos suscritos por él o los miembros del Consorcio según el caso; siempre que cumplan con las condiciones establecidas en este numeral.

Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o toma de lecturas, y/o cortes y reconexiones y/o pérdidas comerciales y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje

Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta."

"4.2.3 Experiencia Específica Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje.

Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta."

El oferente ING. LUIS MARIO CAIZA SIMBAÑA, presenta documentación de aprobación de proyectos como experiencia general mínima y experiencia específica mínima, por lo cual se solicitó la convalidación de presentación de contratos y actas que acrediten la ejecución de estos proyectos, en el Equipo Mínimo se solicita como convalidación, documentación de arrendamiento de oficinas y bodegas. No presento ningún documento de convalidación; en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral "4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas."

Oferente: CONENERGY S.A

"4.2.3 Experiencia Específica Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje.

Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta."

El oferente CONENERGY S.A. presenta como experiencia específica mínima contratos de reforzamiento de redes y cambio de medidores que se encuentran en ejecución; y actas de entrega recepción parciales, incumpliendo lo solicitado en los pliegos en el numeral 4.2.3 que determina que deben acreditar experiencia con contratos ya ejecutados; en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral "4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas."

OFERENTES CALIFICADOS:

Los oferentes: IRIARCO S.A., INSUCOM CIA, LTDA., CONSORCIO BUSTOS EEESCOM, ING. RODOLFO LÓPEZ NUÑEZ, e ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL, cumplen con los parámetros mínimos establecidos pasan a la etapa de evaluación valorada con puntaje por los siguientes atributos:

- Experiencia general
- Experiencia específica
- Experiencia personal técnico

No.	OFERENTE	PARAMETROS			PUNTAJE TOTAL Puntaje máximo (20)
		EXPERIENCIA GENERAL	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	EXPERIENCIA PERSONAL TÉCNICO	
		Puntaje máximo (02)	Puntaje máximo (08)	Puntaje máximo (10)	
1	CONSORCIO BUSTOS EEESCOM	0,50	2	7,10	9,60
2	ING. RODOLFO LÓPEZ NUÑEZ	2	4	10	16
3	IRIARCO S.A.	2	8	7,20	17,20
4	INSUCOM CIA. LTDA.	2	8	6,70	16,70
5	ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL	2	8	10	20

ZONA 08 (OCHO)

No.	OFERENTE	PARAMETROS						OBSERVACIONES
		EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA MÍNIMA	PERSONAL TÉCNICO MÍNIMO	EQUIPO MÍNIMO	METODOLOGÍA DE EJECUCIÓN DE TRABAJO	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN	
1	IRIARCO S.A.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
2	CONENERGY S.A.	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	No cumple por que presenta contratos en ejecución a la fecha, y actas parciales
3	INSUCOM CIA. LTDA.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE

En el pliego en relación a la Verificación de cumplimiento de integridad y requisitos mínimos de la oferta solicitada entre otras:

RAZONES DE DESCALIFICACIÓN

Oferente: CONENERGY S.A

"4.2.3 Experiencia Específica Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje.

Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta."

El oferente CONENERGY S.A. presenta como experiencia específica mínima contratos de reforzamiento de redes y cambio de medidores que se encuentran en ejecución; y actas de entrega recepción parciales, incumpliendo lo solicitado en los pliegos en el numeral 4.2.3 que determina que deben acreditar experiencia con contratos ya ejecutados; en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral "4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas."

OFERENTES CALIFICADOS:

Los oferentes: IRIARCO S.A., e INSUCOM CIA. LTDA., cumplen con los parámetros mínimos establecidos pasan a la etapa de evaluación valorada con puntaje por los siguientes atributos:

- Experiencia general
- Experiencia específica
- Experiencia personal técnico

No.	OFERENTE	PARÁMETROS			PUNTAJE TOTAL Puntaje máximo (20)
		EXPERIENCIA GENERAL	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	EXPERIENCIA PERSONAL TÉCNICO	
		Puntaje máximo (02)	Puntaje máximo (08)	Puntaje máximo (10)	
1	IRIARCO S.A.	2	8	8,20	18.20
2	INSUCOM CIA. LTDA.	2	8	6,70	16.70

ZONA 10 (DIEZ)

No.	OFERENTE	PARÁMETROS						OBSERVACIONES
		EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA MÍNIMA	PERSONAL TÉCNICO MÍNIMO	EQUIPO MÍNIMO	METODOLOGÍA DE EJECUCIÓN DE TRABAJO	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN	
1	ING. LÓPEZ BELTRAN DANIEL RENATO	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
2	IRIARCO S.A.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
3	CAMPOVERDE & ASOCIADOS	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
4	ASOCIACIÓN REDEAM	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
5	CONENERGY S.A.	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	No cumple por que presenta contratos en ejecución a la fecha, y actas parciales

6	ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
---	---------------------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------------------------------------

RAZONES DE DESCALIFICACIÓN

Oferente: CONENERGY S.A

"4.2.3 Experiencia Especifica Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje.

Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta."

El oferente CONENERGY S.A. presenta como experiencia específica mínima contratos de reforzamiento de redes y cambio de medidores que se encuentran en ejecución; y actas de entrega recepción parciales, incumpliendo lo solicitado en los pliegos en el numeral 4.2.3 que determina que deben acreditar experiencia con contratos ya ejecutados; en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral "4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas."

OFERENTES CALIFICADOS:

Los oferentes ING. LOPEZ BLETRAN DANIEL RENATO, IRIARCO S.A., CAMPOVERDE & ASOCIADOS, ASOCIACIÓN REDEAM, e ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL., cumplen con los parámetros mínimos establecidos pasan a la etapa de evaluación valorada con puntaje por los siguientes atributos:

- Experiencia general
- Experiencia específica
- Experiencia personal técnico

No.	OFERENTE	PARÁMETROS			PUNTAJE TOTAL Puntaje máximo (20)
		EXPERIENCIA GENERAL	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	EXPERIENCIA PERSONAL TÉCNICO	
		Puntaje máximo (02)	Puntaje máximo (08)	Puntaje máximo (10)	
1	ING. LÓPEZ BELTRAN DANIEL RENATO	2	8	8,60	18,60
2	IRIARCO S.A.	2	8	8,70	18,70
3	CAMPOVERDE & ASOCIADOS	0,50	2	6,50	9
4	ASOCIACIÓN REDEAM	2	8	7,08	17,08
5	ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL	2	8	10	20

ZONA 11 (ONCE)

No.	OFERENTE	PARÁMETROS						OBSERVACIONES
		EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA	EXPERIENCIA ESPECÍFICA MÍNIMA	PERSONAL TÉCNICO MÍNIMO	EQUIPO MÍNIMO	METODOLOGÍA DE EJECUCIÓN DE TRABAJO	CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN	
1	ING. PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE

2	ASOCIACIÓN URO	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
3	IRIARCO S.A.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
4	CONSORCIO V & C	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
5	CONENERGY S.A.	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	No cumple por que presenta contratos en ejecución a la fecha, y actas parciales
6	INSUCOM CIA. LTDA.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE
7	ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PASA ETAPA DE EVALUACION POR PUNTAJE

RAZONES DE DESCALIFICACIÓN

Oferente: CONENERGY S.A

"4.2.3 Experiencia Específica Mínima del Oferente (Formulario No. 9.8):

Los Oferentes deberán demostrar que en los últimos cinco años, han ejecutado al menos 2 contratos en: instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de medio y/o bajo voltaje.

Para lo cual deberá presentar Actas de Entrega Recepción o Certificados de cada contrato, de modo que el valor total acumulado de los mismos sea igual o superior al 15% del presupuesto referencial del lote en que presente su oferta."

El oferente CONENERGY S.A. presenta como experiencia específica mínima contratos de reforzamiento de redes y cambio de medidores que se encuentran en ejecución; y actas de entrega recepción parciales, incumpliendo lo solicitado en los pliegos en el numeral 4.2.3 que determina que deben acreditar experiencia con contratos ya ejecutados; en consecuencia, se aplica lo dispuesto en el numeral "4.3. Evaluación por puntaje: Solo las ofertas que hayan cumplido con los requisitos mínimos serán objeto de la evaluación por puntaje, caso contrario serán descalificadas."

OFERENTES CALIFICADOS:


Los oferentes *ING. PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS, ASOCIACIÓN URO, IRIARCO S.A, CONSORCIO V & C, CONENERGY S.A., INSUCOM CIA, LTDA., ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL*, cumplen con los parámetros mínimos establecidos pasan a la etapa de evaluación valorada con puntaje por los siguientes atributos:

- Experiencia general
- Experiencia específica
- Experiencia personal técnico

No.	OFERENTE	PARÁMETROS			PUNTAJE TOTAL Puntaje máximo (20)
		EXPERIENCIA GENERAL	EXPERIENCIA ESPECÍFICA	EXPERIENCIA PERSONAL TÉCNICO	
		Puntaje máximo (02)	Puntaje máximo (08)	Puntaje máximo (10)	
1	ING. PUGA ESTRELLA MARIELA GLADYS	0,50	2	8,50	11
2	ASOCIACIÓN URO	0,50	0,00	9,65	10,15

3	IRIARCO S.A.	2	8	8,70	18,70
4	CONSORCIO V & C	2	8	9,30	19,30
5	INSUCOM CIA. LTDA.	2	8	7,70	17,70
6	ING. CLAUDIO VILLACÍS ALEX RAUL	2	8	10	20

Atentamente,


Ing. Jorge Moreno Mejía
DELEGADO TÉCNICO PRINCIPAL

Nota: Se adjunta el respaldo de la calificación técnica

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONENERGY S A

ZONA: 5

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20" con extension) que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta metrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperométrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precision +/- 3 m	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requiendo para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requiendo para la obra	1	X		
17	Computadoras, telefonos, e Internet	gb	X		
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

JMG

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONENERGY S A

ZONA: 5

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A 1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A 3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A 6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B 1	Presenta plazo de ejecución	X		
B 2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B 3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

2023/07/21

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSMD-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONENERGY S A

ZONA: 5

PRES. REF 326.820,99

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	23/09/2011	27/12/2012	130 000,77	39,78	contrato No 190 del 23/09/2011
2	09/08/2012	09/02/2013	65 520,00	20,05	CONTRATO DCP 332-2012
3				0,00	Presenta 5 contratos del año 2011 al 2015 los siguientes contratos son Contrato del Consorcio Consejo, DCP 332-2012, DCP 108-2013, DCP 145-2013, DCP 297-2013.
4				0,00	
5				0,00	
Σ			195 521	60	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1				0,00	NO TIENE ACTAS DE RECEPCION DEFINITIVA SOLO PRESENTA CONTRATOS DEL BID QUE ESTAN EN VIGENCIA
2				0,00	Presenta 3 actas parciales de los contratos del BID que son lo siguientes SG 338-2014, SG 339-2014, SG 340-2014, no son actas de finiquito los contratos aun estan vigentes
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			0	0,00%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					NO CUMPLE

JTC 7/11

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO AFD-RSND-EEQ-1PNO-003

OFERENTE CONENERGY S.A

ZONA 5

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	ROSA MERCEDES VEGA CALUPINA	x		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico, o afines)	LUIS ANIRAL BETANCOURT POZO	x		
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	EDISON JAVIER SIMBA TAIFE	x		
4	Limero	JONATHAN JAVIER SIMBA TAIFE	x		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	JACQUELINE ALEJANDRA VILLACRES GARCES	x		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

7/10/17

EMPRESA ELECTRICA QUITO
 GERENCIA DE COMERCIALIZACION
 PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
 CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-IPNO-003

OFERENTE: CONENERGY S.A.

PRES. REF.

ZONA

5

5/10/2011

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	23/09/2011	27/12/2012	130 000,77	39,78	0,50	contrato No. 190 del 23/09/2011
2	09/08/2012	09/02/2013	65 520,00	20,05	0,50	CONTRATO DCP 332-2012
3				0,00	0,00	
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					1,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1				0,00	0,00	Presenta 3 actas parciales de los contratos del BID que son los siguientes SG 338-2014, SG 339-2014, SG 340-2014, no son actas de finiquito los contratos aun estan vigentes
2				0,00	0,00	
3				0,00	0,00	
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					0,00	

CNC-11

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONSORCIO BUSTOS EEESCOM

ZONA: 5

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20" con extension) que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alcatas, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperométrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precision +- 3 m	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de proteccion electrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0 75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0 75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requierdo para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requierdo para la obra	1	X		
17	Computadoras, telefonos, e Internet	g/h	X		
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONSORCIO BUSTOS EEESCOM

ZONA: 5

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A 1	Descripcion de Planes y Programas de Operacion y Secuencia Logica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A 3	Sistema de Coordinacion y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevencion de Contaminacion Ambiental y Manejo de Desechos Solidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Tecnicas. Utilizacion de Laboratorios	X		
A 6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B 1	Presenta plazo de ejecucion	X		
B 2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B 3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-IPNO-003

OFERENTE: CONSORCIO BUSTOS EEFSCOM

ZONA: 5

PRES. REF. 340442,17

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	25/10/2011	25/02/2012	28.308,59	8,32	Este monto corresponde a los trabajos de media y baja tension en el contrato firmado entre EDEPE Y EEFSCOM
2	09/02/2012	27/11/2013	57.000,00	16,74	Geinco tiene el 33,3 % de participacion en el contrato suscrito entre consorcio E&C&G Y PETROECUADOR, y la empresa ESCOM tiene el 6% de participacion en los contratos de GEINCO
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			85.309	25,06	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	25/10/2011	25/02/2012	28.308,59	8,32	Este monto corresponde a los trabajos de media y baja tension en el contrato firmado entre EDEPE Y EEFSCOM
2	09/02/2012	27/11/2013	57.000,00	16,74	Geinco tiene el 33,3 % de participacion en el contrato suscrito entre consorcio E&C&G Y PETROECUADOR, y la empresa ESCOM tiene el 6% de participacion en los contratos de GEINCO
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			85.309	25,06	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO AFD-RSND-EEQ LPNO-003

OFERENTE CONSORCIO BUSTOS EFESCOM

ZONA 5

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	Diego Michel Espinel Lalama	x		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico o afines)	Diego Roberto Luna Andrade	x		
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	Gonzalez Manuel Palitcho Canencia	x		
4	Luzero	Pedro Alvarado Fernando Javier	x		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	Javier Alejandro Bustos Piedes	x		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE:

ISORCIO BUSTOS EEESCOM

PRES. REF

\$ 40.000.000

ZONA:

5

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	15/06/2011	20/05/2012	211.065,00	62,23	0,50	Del contrato con el conjunto residencial Terranova corresponde a los trabajos de medio y bajo voltaje los 211065 usd
2				0,00	0,00	
3				0,00	0,00	
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					0,50	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	15/06/2011	20/05/2012	211.065,00	62,23	2,00	Del contrato con el conjunto residencial Terranova corresponde a los trabajos de medio y bajo voltaje los 211065 usd
2				0,00	0,00	
3				0,00	0,00	
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EQ-LPNO-003

OFRENTER: CONSORCIO BUSTOS EESCOM

LOTE: 5

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo (Obras procesadas)	Puntaje	Capacitacion	No horas	Puntaje		
1	GERENTE DE PROYECTOS	JOSÉ ALBERTO ESPINOSA	La experiencia en la ejecución de obras de mantenimiento de redes eléctricas de alta tensión y subestaciones de alta tensión, en particular en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.	2	200	NO AFILIA			200	
2	INGENIERO EN SISTEMAS	Diego Esteban Pineda	Zaragoza, de ejecución y mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.	4	0,30	El área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.	0	000	0,40	No presenta experiencia en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.
			Mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.			El área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.				
			Mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.			El área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.				
3	INGENIERO EN SISTEMAS	Alexandro Manuel Alvarado	Zaragoza, de ejecución y mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.	27	100	El área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.	00	100	2,50	
			Mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.			El área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.				
			Mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.			El área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.				
4	INGENIERO EN SISTEMAS	Diego Esteban Pineda	Zaragoza, de ejecución y mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.	19	200	El área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.	60	100	1,50	Experiencia sobre el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.
			Mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.			El área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.				
			Mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.			El área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.				
5	INGENIERO EN SISTEMAS	Diego Esteban Pineda	Zaragoza, de ejecución y mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.	24	0,20	El área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.	0	000	0,20	No presenta experiencia en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.
			Mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.			El área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica, en el área de mantenimiento de redes de alta tensión de 138KV y 230KV, en el sistema de transmisión de energía eléctrica.				
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									7,10	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: ING. LUIS MARIO ZAIZA SIMBAÑA

ZONA: 5

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20" con extension) que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta metrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Malelas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimetrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Camara fotografica Min mo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precision +/- 3 m	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de proteccion electrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requendo para la obra	1		X	PRESENTAR COMPROMISO DE ARRENDAMIENTO (NO PRESENTA CONVALIDACION)
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requendo para la obra	1		X	PRESENTAR COMPROMISO DE ARRENDAMIENTO (NO PRESENTA CONVALIDACION)
17	Computadoras, telefonos, e Internet	glo	X		
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			NO CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: ING. LUIS MARIO ZAIZA SIMBAÑA

ZONA: 5

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A 1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama		X	NO PRESENTA UN ORGANIGRAMA DE FRENTES DE TRABAJO
A 3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A 6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			NO CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B 1	Presenta plazo de ejecución	X		
B 2	Secuencia lógica de actividades propuestas		X	CRONOGRAMA NO TIENE SECUENCIA LÓGICA DE ACTIVIDADES A DESARROLLARSE
B 3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			NO CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: ING. LUIS MARIO ZAIZA SIMBANA

ZONA: 5

PRÉS. REF. 340442,17

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	14/04/2015	06/05/2015	114 976 69	33,77	
2					PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCION DEL CONTATO DISEÑOS Y CONSTRUCCION DEL PROYECTO PARA PROVEER DE ENERGIA ELECTRICA AL CAMPAMENTO MILITAR EL CHIACO. (NO PRESENTA CONVALIDACION)
3					PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCION DEL CONTATO CON LA EMPRESA SEINPACK (NO PRESENTA CONVALIDACION)
4					PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCION DEL CONTATO CON EL CONIUNTO LA ACACIAS (NO PRESENTA CONVALIDACION)
5					PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCION DEL CONTATO CON LA EMPRESA OTECEL MOVISTAR (NO PRESENTA CONVALIDACION)
Σ			114 977	33,77	MINIMO DOS CONTRATOS
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					NO CUMPLE



EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	14/04/2015	06/05/2015	114 976 69	33,77	
2					PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCION DEL CONTATO DISEÑOS Y CONSTRUCCION DEL PROYECTO PARA PROVEER DE ENERGIA ELECTRICA AL CAMPAMENTO MILITAR EL CHIACO. (NO PRESENTA CONVALIDACION)
3					PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCION DEL CONTATO CON LA EMPRESA SEINPACK (NO PRESENTA CONVALIDACION)
4					PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCION DEL CONTATO CON EL CONIUNTO LA ACACIAS (NO PRESENTA CONVALIDACION)
5					PRESENTAR EL ACTA DE ENTREGA RECEPCION DEL CONTATO CON LA EMPRESA OTECEL MOVISTAR (NO PRESENTA CONVALIDACION)
Σ			114 977	33,77	MINIMO DOS CONTRATOS
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					NO CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSMD-EEQ-IPNO-003

OFERENTE ING. LUIS MARIO ZAIZA SERRAÑA

ZONA 5

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	Luis Mario Zaiza Serrana	X		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico o afines)	Diego Vinicio Flores Manosalvas	X		
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	Telmo Alexander Murillo Lopez	X		
4	Uniero	Luis Alfonso Sevilla Gomez	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	Rosario Mariana Salazar Paucar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO
 GERENCIA DE COMERCIALIZACION
 PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL
 CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: LUIS MARIO ZAIZA SIMBAÑA

ZONA:

5

PRES. REF

5-0044-1

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1				0,00	0,00	
2				0,00	0,00	
3				0,00	0,00	
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					0,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1				0,00	0,00	
2				0,00	0,00	
3				0,00	0,00	
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					0,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: ING RODOLFO LOPEZ NUÑEZ

ZONA: 5

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (mínimo 20" con extension) que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
5	Cinta metrica para longitud de 30 metros	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
6	Maletas portaherramientas	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
7	Pinza voltamperimetrica 600V, CAT III, 400A	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
8	Camara fotografica Min mo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
9	Una amoladora	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
10	GPS Precision +/- 3 m	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección electrica etc)	juego	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	X		MATRICULA
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	X		MATRICULA
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requiendo para la obra	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requiendo para la obra	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
17	Computadoras, telefonos, e Internet	glb	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: ING RODOLFO LOPEZ NUÑEZ

ZONA: 5

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			convalidar la metodologia y cronograma
A 1	Descripcion de Planes y Programas de Operacion y Secuencia Logica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A 3	Sistema de Coordinacion y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevencion de Contaminacion Ambiental y Manejo de Desechos Solidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Tecnicas, Utilizacion de Laboratorios	X		
A 6	Programa de Trabajo y de Avance Fisico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B 1	Presenta plazo de ejecucion	X		
B 2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B 3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ

ZONA: 5

PRES. REF: 340442,17

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	28/08/2014	23/04/2015	123.852,00	36,38	
2	29/10/2012	17/05/2013	93.763	27,54	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			217.615	6392,13%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	18/06/2013	05/09/2013	49.532,45	14,55	
2	22/04/2013	14/06/2013	31.041,00	9,12	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			80.573	2366,73%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ

ZONA 5

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	RODOLFO LOPEZ	X		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico o afines)	JUAN GUILLERMO PANTASI	X		
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	LUIS GUALAVISI	X		
4	Oficial	DIEGO TACO	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	JAIME ROLDAN	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-IPNO-003

OFERENTE

3. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ

PRES. REI

5.000.000

ZONA

5

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	29/07/2013	15/07/2014	124 757,50	36,65	0,50	
2	10/07/2012	25/01/2013	79 581,60	23,38	0,50	
3	29/07/2013	15/07/2014	124 757,50	36,65	0,50	
4	20/08/2013	15/04/2014	164 861	48,43	0,50	
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	31/10/2014	30/01/2014	167 252,80	49,14	2,00	
2	15/10/2014	15/02/2015	60 857	17,88	2,00	
3				0,00	0,00	
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					4,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OPONENTE: ING. RODOLFO LOPEZ NUÑEZ
 LOTE: 5

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo (Obras mes(es)No)	Puntaje	Capacitacion	No horas	Puntaje		
1	ASISTENTE TECNICO	DAVID CORTIPE	La experiencia se acreditará de acuerdo a certificaciones de trabajo en el rubro que se requiera de trabajos que correspondan a experiencia de al menos 2 años en el rubro especificado en el presente, de instalación de armarios y medidores, de mantenimiento y mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como electricista o supervisor de obra. Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	2	2.00	NI APlica			2.00	
2	SUPERVISOR TECNICO	JULIETA MARIANI	Zonas con experiencia en los últimos cinco (5) años en proyectos de instalación de armarios y medidores, de mantenimiento y mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE 1.00	32	1.00	El haber o no haber cursado talleres de capacitación en la Gerencia de Electrónica de la Empresa, según el nivel del objeto del contrato. PUNTAJE 0.40	60	0.30	2.00	
Más de 2 años y hasta 5 años en los últimos cinco (5) años en proyectos de instalación de armarios y medidores, de mantenimiento y mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE 0.80	Hasta 24 horas en cursos de capacitación en la Gerencia de Electrónica de la Empresa, según el nivel del objeto del contrato. PUNTAJE 0.20									
Más de 5 años y hasta 10 años en los últimos cinco (5) años en proyectos de instalación de armarios y medidores, de mantenimiento y mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE 0.40	Hasta 8 horas en cursos de capacitación en la Gerencia de Electrónica de la Empresa, según el nivel del objeto del contrato. PUNTAJE 0.10									
3	TECNICO	LUP CALABAY	Zonas con experiencia en los últimos cinco (5) años en proyectos de instalación de armarios y medidores, de mantenimiento y mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como electricista y/o Supervisor de obra. PUNTAJE 4.00	49	1.00	El haber o no haber cursado talleres de capacitación en la Gerencia de Electrónica de la Empresa, según el nivel del objeto del contrato. PUNTAJE 1.00	76	1.00	2.50	
Más de 2 años y hasta 5 años en los últimos cinco (5) años en proyectos de instalación de armarios y medidores, de mantenimiento y mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como electricista y/o Supervisor de obra. PUNTAJE 2.00	Hasta 24 horas en cursos de capacitación en la Gerencia de Electrónica de la Empresa, según el nivel del objeto del contrato. PUNTAJE 0.50									
Más de 5 años y hasta 10 años en los últimos cinco (5) años en proyectos de instalación de armarios y medidores, de mantenimiento y mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como electricista y/o Supervisor de obra. PUNTAJE 1.00	Hasta 8 horas en cursos de capacitación en la Gerencia de Electrónica de la Empresa, según el nivel del objeto del contrato. PUNTAJE 0.25									
4	TECNICO	OLIVERA JAVIER	Zonas con experiencia en los últimos cinco (5) años en proyectos de instalación de armarios y medidores, de mantenimiento y mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como electricista y/o Supervisor de obra. PUNTAJE 4.00	24	1.00	El haber o no haber cursado talleres de capacitación en la Gerencia de Electrónica de la Empresa, según el nivel del objeto del contrato. PUNTAJE 1.00	60	1.00	2.50	
Más de 2 años y hasta 5 años en los últimos cinco (5) años en proyectos de instalación de armarios y medidores, de mantenimiento y mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como electricista y/o Supervisor de obra. PUNTAJE 2.00	Hasta 24 horas en cursos de capacitación en la Gerencia de Electrónica de la Empresa, según el nivel del objeto del contrato. PUNTAJE 0.50									
Más de 5 años y hasta 10 años en los últimos cinco (5) años en proyectos de instalación de armarios y medidores, de mantenimiento y mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como electricista y/o Supervisor de obra. PUNTAJE 1.00	Hasta 8 horas en cursos de capacitación en la Gerencia de Electrónica de la Empresa, según el nivel del objeto del contrato. PUNTAJE 0.25									

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE IRIARCO S.A.

ZONA: 5

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20" con extension) que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	1	
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	1	
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	1	
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	1	
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	1	
6	Maletas portaherramientas	1	1	
7	Pinza voltamperimetrica 600V, CAT III, 400A	1	1	
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	1	
9	Una amoladora	1	1	
10	GPS Precision +/- 3 m	1	1	
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de proteccion electrica etc)	juego	1	
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	1	
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	1	
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	1	
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	1	
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	1	
17	Computadoras, telefonos, e Internet	glb	1	
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	1	
TOTAL			18	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 5

METODOLOGIA -- CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA		
A.1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Logica de Actividades	X	
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X	
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X	
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X	
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	N/A	
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	
No.	DESCRIPCION	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA		
B.1	Presenta plazo de ejecución	CUMPLE	
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	CUMPLE	
B.3	Herramienta Project o similar	CUMPLE	PRESENTA EN PROJECT
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
 GERENCIA DE COMERCIALIZACION
 PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
 CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA 5

PRES. REF. 2. MILENIO 20

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	17-04-14	29-07-14	116.584,50	34,25%	PRESENTA CONTRATO Y ACTA RECEPCION CNELEP DEL 26-08-2014 CNEL GUAYAS LOS RIOS
2	09-10-14	20-03-15	165.782,57	48,70%	CONTRATO SG-325-2014 ALTA 29 ABRIL 2015 CON LA EEQ
3					
4					
5					
			282.367	82,94%	CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	17-04-14	29-07-14	116.584,50	34,25%	PRESENTA CONTRATO Y ACTA RECEPCION CNELEP DEL 26-08-2014 CNEL GUAYAS LOS RIOS
2	09-10-14	20-03-15	165.782,57	48,70%	CONTRATO SG-325-2014 ACTA 29 ABRIL 2015 CON LA EEQ
3					
4					
5					
			282.367	82,94%	CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 5

PERSONAL TECNICO MÍNIMO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE / NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	NEISSER FERNANDO PONLUISA MAIRCALLA	CUMPLE	
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Electrico, Electronico, o afines)	CRISTIAN JIMENEZ	CUMPLE	
3	Electricista (Técnico en electricidad, electronica o afines)	CRISTIAN HIDALGO	CUMPLE	
4	Linero	CRISTÓBAL SUAREZ	CUMPLE	
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	MAYRA VICENTE	CUMPLE	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA 5

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368 425,85	108,22%	0,50	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 21 AGOSTO 2012 ANDES PETROLEUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200 000,00	58,75%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180 400,00	52,99%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SJR
4			208 627	61,28%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL DKTERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368 425,85	108,22%	2,00	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 21 AGOSTO 2012 ANDES PETROLEUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200 000,00	58,75%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180 400,00	52,99%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SJR
4	21/01/2014	10/07/2014	208 627	61,28%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL DKTERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: INSUCOM CIA LTDA

ZONA: 5

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20' con extension) que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta metrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimetrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precision + 3 m	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de proteccion electrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	X		MAZDA PDB-3310 CHEVROLET PBS-4581
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requiendo para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requiendo para la obra	1	X		
17	Computadoras, telefonos, e Internet	glo	X		
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: INSUCOM CIA LTDA

ZONA: 5

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A 1	Descripcion de Planes y Programas de Operacion y Secuencia Logica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A 3	Sistema de Coordinacion y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevencion de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Tecnicas, Utilizacion de Laboratorios	X		
A 6	Programa de Trabajo y de Avance Fisico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B 1	Presenta plazo de ejecucion	X		
B 2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B 3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACION PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: INSUCOM CIA LIDA

ZONA: S

PRES. REF 340442,17

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	07/09/2012	04/12/2012	76 718,86	22,54	Servicios técnicos especializados de mano de obra para la construcción y remodelación de redes de distribución eléctrica del Pimiento 268 S/E Alangasi. Se toma el 50% del valor del contrato (15.544,22) = 76.718,86.
2	15/09/2013	01/06/2014	107 236,00	31,50	Servicios técnicos especializados de mano de obra para la instalación nueva y remodelación de puentes de distribución (Pimiento 268 S/E Alangasi) ítem 4. Se toma el 50% del valor del contrato (21442,00) = 107.236.
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			183 955	54,03	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	07/09/2012	04/12/2012	76 718,86	22,54	Servicios técnicos especializados de mano de obra para la construcción y remodelación de redes de distribución eléctrica del Pimiento 268 S/E Alangasi. Se toma el 50% del valor del contrato (15.544,22) = 76.718,86.
2	15/09/2013	01/06/2014	107 236,00	31,50	Servicios técnicos especializados de mano de obra para la instalación nueva y remodelación de puentes de distribución (Pimiento 268 S/E Alangasi) ítem 4. Se toma el 50% del valor del contrato (21442,00) = 107.236.
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			183 955	54,03	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-EPNO-003

OFERENTE INSUCOM CIA LTDA

ZONA 5

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	ING. PABLO PATRICIO RAMOS VILLAGRAN	X		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico, o afines)	ING. CLAUDIO AGAMA	X		
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	SEGUNDO MANUEL CARRILLO CARRILLO	X		
4	Luzero	WILLIAM PATRICIO AJMAJE MONTESDEOCA	X		
5	Ayudante Administrativo (Bookkeeper)	WILSON RICARDO LOPEZ CANAR	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: INSUCOM CIA. LTDA.

PRES. REF

ZONA:

5

5 500 400 10

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	23/07/2014	12/01/2015	95.337,42	28,00	0,50	Construccion de redes de distribucion primarias y secundarias en Sucumbios y Orellana. Se toma el 33,33% del Contrato sin Iva(286040,87)= 95337,42
2	04/06/2012	31/05/2013	234.442,92	68,86	0,50	Construccion de la Camara de transformacion, remodelación de la subestacion Los Bancos, desde el poste Pe 14 en la via Pacto La Delicia hasta la poblacion El Corazon
3	27/12/2012	25/06/2013	317.134,57	93,15	0,50	Construccion de redes de distribucion e instalacion de acometidas y medidores ubicadas en Quito, Cayambe P.V. Maldonado
4	03/10/2014	27/07/2015	266.454	78,27	0,50	Construccion y remodelacion de redes de media y baja tension del Proyecto Solanda IV Etapa, lote 1. Se toma el 50% del contrato (532908,10)= 266454,05
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	23/07/2014	12/01/2015	95.337,42	28,00	2,00	Construccion de redes de distribucion primarias y secundarias en Sucumbios y Orellana. Se toma el 33,33% del Contrato sin Iva(286040,87)= 95337,42
2	04/06/2012	31/05/2013	234.442,92	68,86	2,00	Construccion de la Camara de transformacion, remodelación de la subestacion Los Bancos, desde el poste Pe 14 en la via Pacto La Delicia hasta la poblacion El Corazon
3	27/12/2012	25/06/2013	317.134,57	93,15	2,00	Construccion de redes de distribucion e instalacion de acometidas y medidores ubicadas en Quito, Cayambe P.V. Maldonado
4	03/10/2014	27/07/2015	266.454	78,27	2,00	Construccion y remodelacion de redes de media y baja tension del Proyecto Solanda IV Etapa, lote 1. Se toma el 50% del contrato (532908,10)= 266454,05
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALEX

ZONA: 5

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
6	Maletas portaherramientas	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
9	Una amoladora	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
10	GPS Precisión +/- 3 m	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
17	Computadoras, telefonos, e Internet	gjb	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALEX

ZONA: 5

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A 1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A 3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A 6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B 1	Presenta plazo de ejecución	X		
B 2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B 3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALEX

ZONA: 5

PRES. REF 340442,17

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	28/06/2010	30/08/2010	31 264,00	9,18	
2	28/06/2010	02/09/2010	22 640	6,65	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			53 904	15,83	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	12/08/2010	11/11/2010	99 981,00	29,37	
2	11/10/2010	24/12/2010	79 796,00	23,44	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			179 777	52,81	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO AFD-RSND-EEQ-IPNO-003

OFERENTE CLAUDIO VILLACIS ALEX

ZONA 5

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	SANTOS SANTIAGO MATVULEMA CHIRIBOGA	X		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico o afines)	WILMER ALEXIS CHANGOLUISA GUALOTUNA	X		
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	JUAN MEDARDO GUAMAN ROMERO	X		
4	Linero	IVAN MAURICIO TENESACA CAJAMARCA	X		
5	Ayudante Administrativo (Fachiller)	DANNY MAURICIO VARELA GUANULEMA	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACION PUBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: **CLAUDIO VILLACIS ALEX**

ZONA:

5

PRES. REF.

5.448.1.1

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	11/10/2010	07/02/2011	93 075,00	27,34	0,50	
2	11/10/2010	14/01/2011	87 178,00	25,61	0,50	
3	11/10/2010	24/01/2011	82 497,00	24,23	0,50	
4	14/11/2011	27/04/2012	98 011	28,79	0,50	
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	04/09/2012	03/12/2012	160 345,54	47,10	2,00	
2	12/12/2012	08/09/2013	76 7 165,57	225,34	2,00	
3	18/09/2012	16/01/2013	222 853,79	65,46	2,00	
4	12/12/2012	11/05/2013	283 672,90	83,32	2,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE IRIARCO S.A.

ZONA: 8

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCR PCION	CANTIDAD	CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	1	
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	1	
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	1	
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	1	
5	Cinta metrica para longitud de 30 metros	1	1	
6	Maletas portaherramientas	1	1	
7	Pinza voltamperimetrica 600V, CAT III, 400A	1	1	
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	1	
9	Una amoladora	1	1	
10	GPS Precision +/- 3 m.	1	1	
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de proteccion electrica etc)	juego	1	
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	1	
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	1	
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	1	
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	1	
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	1	
17	Computadoras, telefonos, e Internet.	glb	1	
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	1	
TOTAL			18	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 8

METODOLOGIA -- CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA		
A.1	Descripcion de Planes y Programas de Operación y Secuencia Logica de Actividades	X	
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X	
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X	
A.4	Medidas de Prevencion de Contaminacion Ambiental y Manejo de Desechos Solidos	X	
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas. Utilización de Laboratorios	N/A	
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Fisico	X	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	
No.	DESCRIPCION	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA		
B.1	Presenta plazo de ejecucion	CUMPLE	
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	CUMPLE	
B.3	Herramienta Project o similar	CUMPLE	PRESENTA EN PROJECT
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA 8

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

PRES REF

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	17-04-14	29-07-14	116.584,50	40,21%	PRESENTA CONTRATO Y ACTA RECEPCION CNEL EP DEL 26-08-2014 CNEL GUAYAS LOS RIOS
2	09-10-14	20-03-15	165.782,57	57,18%	CONTRATO SG 325-2014 ACTA 29 ABRIL 2015 CON LA EQ
3					
4					
5					
			282.367	97,39%	CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	17-04-14	29-07-14	116.584,50	40,21%	PRESENTA CONTRATO Y ACTA RECEPCION CNEL EP DEL 26-08-2014 CNEL GUAYAS LOS RIOS
2	09-10-14	20-03-15	165.782,57	57,18%	CONTRATO SG 325-2014 ACTA 29 ABRIL 2015 CON LA EQ
3					
4					
5					
			282.367	97,39%	CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 8

PERSONAL TECNICO MINIMO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE / NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	NEISSER FERNANDO PONLUISA MARCALLA	CUMPLE	
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico o afines)	CRISTIAN JIMENEZ	CUMPLE	
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	MOISES LOZA	CUMPLE	
4	Luzero	GERARDO MARQUEZ	CUMPLE	
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	MAYRA VICENTE	CUMPLE	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: IRIARCO S.A.
ZONA: 8

PRES DEZ 2014 14:43:18

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368 425,85	127,07%	0,50	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 21 AGOSTO 2012 ANDES PETROLEUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200 000,00	68,98%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180 400,00	62,22%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SUR
4	21/01/2014	10/07/2014	208 627	71,96%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-DKTERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368 425,85	127,07%	2,00	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 21 AGOSTO 2012 ANDES PETROLEUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200 000,00	68,98%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180 400,00	62,22%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SUR
4	21/01/2014	10/07/2014	208 627	71,96%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-DKTERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONENERGY S A

ZONA: 8

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20" con extension) que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta metrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimetrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precision +/- 3 m	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección electrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, telefonos, e Internet	q/b	X		
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

Handwritten signature or mark

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONENERGY S.A.

ZONA: S

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A 1	Descripcion de Planes y Programas de Operacion y Secuencia Logica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organgrama	X		
A 3	Sistema de Coordinacion y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevencion de Contaminacion Ambiental y Manejo de Desechos Solidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Tecnicas, Utilizacion de Laboratorios	X		
A 6	Programa de Trabajo y de Avance Fisico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B 1	Presenta plazo de ejecucion	X		
B 2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B 3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

JACUA

EMPRESA ELECTRICA QUITO
 GERENCIA DE COMERCIALIZACION
 PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
 CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONENERGY S A
 ZONA: 8

PRES. REF: 281.702,44

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	23/09/2011	27/12/2012	130 000.77	46.15	contrato No 190 del 23/09/2011
2	09/08/2012	09/02/2013	65 520.00	23.26	CONTRATO DCP 332-2012
3				0.00	Presenta 5 contratos del año 2011 al 2015 los siguientes contratos son Contrato del Consorcio Conseler, DCP 332-2012, DCP 108-2013, DCP 145-2013, DCP 297-2013
4				0.00	
5				0.00	
Σ			195 521	69	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1				0.00	NO TIENE ACTAS DE RECEPCION DEFINITIVA SOLO PRESENTA CONTRATOS DEL BID QUE ESTAN EN VIGENCIA
2				0.00	Presenta 3 actas parciales de los contratos del BID que son lo siguientes SG 338-2014, SG 339-2014, SG 340-2014, no son actas de finiquito los contratos aun estan vigentes
3				0.00	
4				0.00	
5				0.00	
Σ			0	0,00%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					NO CUMPLE

MANA

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND EEQ-LPND-003

OFERENTE: CONENTRIGY S.A

ZONA: R

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	ROSA MERCEDES VEGA CALUPINA	x		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico o afines)	HUIS ANIBAL BE TANCOURT POZO	x		
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	EDISON JAVIER SIMBA TAPIE	x		
4	Uniero	JONATHAN JAVIER SIMBA TAPIE	x		
5	Asistente Administrativo (bachiller)	JACQUELINE ALEJANDRA VILLACRES GARCÉS	x		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

2024

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: INSUCOM CIA. LTDA

ZONA: 8

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20" con extension) que cumpla la norma ANSI A-I4 5	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-I4 5	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta metrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimetrica 600V. CAT III. 400A	1	X		
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precision +/- 3 m	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de proteccion electrica etc)	Juego	X		
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	Juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0 75 Toneladas	1	X		CAMIONETA TOYOTA LBA-3534
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0 75 Toneladas	1	X		CHEVROLET JEEP PBS-4581
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, telefonos, e Internet	glo	X		
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: INSUCOM CIA LTDA

ZONA: 8

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A 1	Descripcion de Planes y Programas de Operacion y Secuencia Logica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A 3	Sistema de Coordinacion y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevencion de Contaminacion Ambiental y Manejo de Desechos Solidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Tecnicas, Utilizacion de Laboratorios	X		
A 6	Programa de Trabajo y de Avance Fisico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B 1	Presenta plazo de ejecucion	X		
B 2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B 3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: INSUCOM CIA. LTDA

ZONA: 8

PRES. REF. 289940,19

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	07/09/2012	04/12/2012	76 718,86	26,46	Servicios Técnicos especializado de mano de obra para la construcción y remodelación de redes de distribución eléctrica del Primario 26B S/E Alangasi. Se toma el 50% del valor del Contrato (153437,72) = 76718,86
2	15/09/2013	01/06/2014	107 236,00	36,99	Servicios Técnicos especializados de mano de obra para la instalación mejora y remodelación de primarios de distribución (Primario 26D S/E Alangasi) ítem 4. Se toma el 50% del valor del Contrato (214472,00) = 107236
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			183 955	63,45	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	07/09/2012	04/12/2012	76 718,86	26,46	Servicios Técnicos especializado de mano de obra para la construcción y remodelación de redes de distribución eléctrica del Primario 26B S/E Alangasi. Se toma el 50% del valor del Contrato (153437,72) = 76718,86
2	15/09/2013	01/06/2014	107 236,00	36,99	Servicios Técnicos especializados de mano de obra para la instalación mejora y remodelación de primarios de distribución (Primario 26D S/E Alangasi) ítem 4. Se toma el 50% del valor del Contrato (214472,00) = 107236
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			183 955	63,45	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACION PUBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFFERENTE INSUCOM CIA LTDA

ZONA 8

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	ING. PABLO PATRICIO RAMOS VILLAGRAN	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Electrico, Electronico o afines)	ING. CLAUDIO AGAMA	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electronica o afines)	TELMO ALEXANDER MURILLO LOPEZ	X		
4	Liniero	RAMIRO SANCHEZ ZAPATA	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	WILSON RICARDO LOPEZ CANAR	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: INSUCOM CIA. LTDA.

ZONA:

8

PRES. REF.

\$ 2.990.105

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	23/07/2014	17/01/2015	95.337,42	32,88	0,50	Construccion de redes de distribucion primarias y secundarias en Sucumbios y Orellana. Se toma el 33,33% del contrato sin Iva(286040,87)= 95337,42
2	04/06/2012	31/05/2013	234.442,92	80,86	0,50	Construccion de la Cámara de transformacion, remodelacion de la subestacion Los Bancos, desde el poste Pe 14 en la via Pacto La Delicia hasta la poblacion El Corazon
3	27/12/2012	25/06/2013	317.134,57	109,38	0,50	Construccion de redes de distribucion e instalacion de acometidas y medidores ubicadas en Quito, Cayambe P.V. Maldonado
4	03/10/2014	27/07/2015	266.454	91,90	0,50	Construccion y remodelacion de redes de media y baja tension del Proyecto Solanda IV Etapa, lote 1. Se toma el 50% del contrato (532908,10)= 266454,05
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	23/07/2014	17/01/2015	95.337,42	32,88	2,00	Construccion de redes de distribucion primarias y secundarias en Sucumbios y Orellana. Se toma el 33,33% del contrato sin Iva(286040,87)= 95337,42
2	04/06/2012	31/05/2013	234.442,92	80,86	2,00	Construccion de la Cámara de transformacion, remodelacion de la subestacion Los Bancos, desde el poste Pe 14 en la via Pacto La Delicia hasta la poblacion El Corazon
3	27/12/2012	25/06/2013	317.134,57	109,38	2,00	Construccion de redes de distribucion e instalacion de acometidas y medidores ubicadas en Quito, Cayambe P.V. Maldonado
4	03/10/2014	27/07/2015	266.454	91,90	2,00	Construccion y remodelacion de redes de media y baja tension del Proyecto Solanda IV Etapa, lote 1. Se toma el 50% del contrato (532908,10)= 266454,05
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE IRIARCO S.A.

ZONA:

8

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20" con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	1	
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	1	
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	1	
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	1	
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	1	
6	Maletas portaherramientas	1	1	
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	1	
8	Camara fotografica Mínimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	1	
9	Una amoladora	1	1	
10	GPS Precisión +- 3 m	1	1	
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	1	
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	1	
13	Camioneta 4x4 o 4 x2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	1	
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	1	
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	1	
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requerido para la obra	1	1	
17	Computadoras, teléfonos, e Internet	gib	1	
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	1	
TOTAL			18	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 8

METODOLOGIA -- CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA		
A.1	Descripcion de Planes y Programas de Operacion y Secuencia Logica de Actividades	X	
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X	
A.3	Sistema de Coordinacion y Desarrollo de Actividades	X	
A.4	Medidas de Prevencion de Contaminacion Ambiental y Manejo de Desechos Solidos	X	
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Tecnicas, Utilizacion de Laboratorios	N/A	
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Fisico	X	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	
No.	DESCRIPCION	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA		
B.1	Presenta plazo de ejecucion	CUMPLE	
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	CUMPLE	
B.3	Herramienta Project o similar	CUMPLE	PRESENTA EN PROJECT
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 8

PRES. REF \$ 352.835,75

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	17-04-14	29-07-14	116.584,50	33,04%	PRESENTA CONTRATO Y ACTA RECEPCION EN EL LP DEL 26-08-2014 EN EL GUAYAS LOS RIOS
2	09-10-14	20-03-15	165.782,57	46,99%	CONTRATO SG 375-2014 AC IA 29 ABRIL 2015 CON LA EEQ
3					
4					
5					
			282.367	80,03%	CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	17-04-14	29-07-14	116.584,50	33,04%	PRESENTA CONTRATO Y ACTA RECEPCION EN EL LP DEL 26-08-2014 EN EL GUAYAS LOS RIOS
2	09-10-14	20-03-15	165.782,57	46,99%	CONTRATO SG 375-2014 AC IA 29 ABRIL 2015 CON LA EEQ
3					
4					
5					
			282.367	80,03%	CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 8

PERSONAL TECNICO MINIMO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE / NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	NEISSER FERNANDO PONLUISA MARCALLA	CUMPLE	
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico, o afines)	CRISTIAN JIMENEZ	CUMPLE	
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	DANIEL MOYA	CUMPLE	
4	Liniero	CRISTIAN SHIGUANO	CUMPLE	
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	MAYRA VICENTE	CUMPLE	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA 8

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DFL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368 425,85	104,42%	0,50	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 21 AGOSTO 2012 ANDES PETROLEUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200 000,00	56,68%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180 400,00	51,13%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SUR
4	21/01/2014	10/07/2014	208 627	59,13%	0,50	CERTIFICACION DYCONEL-DKTIERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368 425,85	104,42%	2,00	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 21 AGOSTO 2012 ANDES PETROLEUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200 000,00	56,68%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180 400,00	51,13%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SUR
4	21/01/2014	10/07/2014	208 627	59,13%	2,00	CERTIFICACION DYCONEL-DKTIERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 8

VERIFICACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE INTEGRIDAD Y REQUISITOS MÍNIMOS DE LA OFERTA

No.	PARÁMETRO	CUMPLE/NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Integridad de la Oferta	CUMPLE	
2	Experiencia General Mínima	CUMPLE	
3	Experiencia Especifica Mínima	CUMPLE	
4	Personal Técnico Mínimo	CUMPLE	
5	Equipo Mínimo	CUMPLE	
6	Patrimonio		
7	Metodología de Ejecucion del trabajo	CUMPLE	
8	Cronograma de Ejecucion	CUMPLE	

EVALUACION TECNICA POR PUNTAJE

No.	PARAMETROS TÉCNICOS	VALORACIÓN	OBSERVACIONES
1	Experiencia General	2,00	
2	Experiencia Especifica	8,00	
3	Experiencia del Personal Técnico	8,70	
4	Oferta economica		
TOTAL		18,70	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: DANIEL RENATO LOPEZ BELTRAN

ZONA: 10

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20" con extension) que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
6	Maletas portaherramientas	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 G3	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
9	Una amoladora	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
10	GPS Precision +/- 3 m	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de proteccion electrica etc)	juego	X		ADJUNTA COMPROMISO
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	X		ADJUNTA COMPROMISO
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	X		MATRICULA
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	X		MATRICULA
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requiendo para la obra	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requiendo para la obra	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
17	Computadoras, telefonos, e Internet	g/b	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: DANIEL RENATO LOPEZ BELTRAN

ZONA: 10

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A 1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A 6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B 1	Presenta plazo de ejecución	X		
B 2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B 3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EQ-LPNO-003

OFERENTE: DANIEL RENATO LOPEZ BEITRAN

ZONA: 10

PRES. REF. 352835,75

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRFSUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	06/01/2010	08/06/2010	21.047,68	5,97	GOBIERNO CANTONAL DE PUERTO QUITO
2	11/09/2011	03/08/2012	47.984	13,60	EDMAPS
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			69.031	19,56	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	01/12/2010	03/12/2010	30.158,50	8,55	FONSAI
2	06/12/2010	08/10/2010	26.153,38	7,41	CUERPO DE INGENIEROS DEL EJERCITO
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			56.312	15,96	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE DANIEL RENATO LOPEZ BELTRAN

ZONA IO

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	MARELA GLADYS PUGA ESTRELLA	X		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico o afines)	KLEBER ROJANDO MORILLO AGUIJAR	X		
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	HERREERA ANDAGANA I FINNIN MANUEL	Y		
4	Jirafco	PALLO QUIJIGANA LUIS FERNANDO	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	PUGA ESTRELLA CESAR ALEXIS	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-1PNO-003

OFERENTE: IEL RENATO LOPEZ BELTRAN

ZONA

10

PRES. REF

\$362.836,75

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	01/01/2013	10/01/2012	19.900.000,00	5.640,02	0,50	Aecon AG Constructores S A
2	10/01/2013	04/01/2014	300.000,00	85,03	0,50	Constructora Norberto Odebrecht
3	06/01/2012	03/01/2013	1.000.000,00	283,42	0,50	Inkador
4	04/01/2013	10/01/2014	10.000.000	2.834,18	0,50	Consortio Patria
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	11/08/2012	03/07/2013	215.029,66	60,94	2,00	CNEL- REGIONAL SUCUMBIOS
2	11/08/2012	03/07/2013	203.756,12	57,75	2,00	CNEL- REGIONAL SUCUMBIOS
3	07/11/2014	06/04/2015	649.635,29	184,12	2,00	CNEL- REGIONAL SUCUMBIOS
4	10/10/2014	10/01/2015	336.354	95,33	2,00	EMPRESA ELECTRICA QUITO
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CAMPOVERDE & ASOCIADOS

ZONA: 10

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (mínimo 20' con extension) que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		FACTURA
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		CARTA DE COMPROMISO DE ARRIENDO
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alcatres, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		FACTURA
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		FACTURA
5	Cinta metrica para longitud de 30 metros	1	X		FACTURA
6	Maletas portaherramientas	1	X		FACTURA
7	Pinza voltampermetrica 600V, CAT III, 400A	1	X		FACTURA
8	Camara fotografica Mínimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		FACTURA
9	Una amoladora	1	X		FACTURA
10	GPS Precision +/- 3 m	1	X		FACTURA
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de proteccion electrica etc)	juego	X		FACTURA
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	X		CARTA DE COMPROMISO DE ARRIENDO
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		CARTA DE COMPROMISO DE ARRIENDO
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		CARTA DE COMPROMISO DE ARRIENDO
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requiendo para la obra	1	X		FACTURA DE ARRIENDO
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requiendo para la obra	1	X		FACTURA DE ARRIENDO
17	Computadoras, telefonos, e Internet	qtb	X		FACTURA
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EQ-LPNO-003

OFERENTE: CAMPOVERDE & ASOCIADOS

ZONA: 10

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A 1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Logica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A 3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A 6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCIÓN	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B 1	Presenta plazo de ejecución	X		
B 2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B 3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CAMPOVERDE & ASOCIADOS

ZONA: 10

PRES. REF: 338442,92

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	04/09/2010	08/12/2010	173 959,68	51,40	GASGREFF S.A
2	01/07/2013	01/12/2013	20 683	6,11	ECUADOR ESTRATEGICO EP
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			194 643	57,51	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	04/09/2010	08/12/2010	173 959,68	51,40	GASGREFF S.A
2	01/07/2013	01/12/2013	20 683	6,11	ECUADOR ESTRATEGICO EP
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			194 643	57,51	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO AFD-PSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE CAMPOVERDE & ASOCIADOS

ZONA 10

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico o afines)	LEONARDO DAVID MENDES MURPALES	X		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico o afines)	FRANCISCO XAVIER ROSALES MACANCELA	X		
3	Electricista (Tecnico en electricidad electronica o afines)	HENRY DAVID NAGUPEA ZAPATA	X		
4	Operario	BRYAN MARCELO GUTAMAN VARGAS	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	ADELA YADIPA FLORES ARBORO	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE:

MPOVERDE & ASOCIADOS

PREL REF

035783575

ZONA

10

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	06/12/2011	09/12/2011	138 250,00	39,18	0,50	IPPETROECUADOR
2	01/07/2015	04/12/2014	24 194,69	6,86	0,00	MRR SAL INTERNACIONAL S A
3	01/05/2015	05/07/2015	24 194,69	6,86	0,00	MRR SAL INTERNACIONAL S A
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					0,50	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	06/12/2011	09/12/2011	138 250,00	39,18	2,00	IPPETROECUADOR
2	01/07/2015	04/12/2014	24 194,69	6,86	0,00	MRR SAL INTERNACIONAL S A
3	01/05/2015	05/07/2015	24 194,69	6,86	0,00	MRR SAL INTERNACIONAL S A
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: ASOCIACION REDEAM

ZONA: 10

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20" con extension) que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc.) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta metrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimetrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memora 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precision +- 3 m.	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de proteccion electrica etc)	juego	X		
12	Conos de senalizacion, cinta de prevencion	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	X		PCB7236
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	X		PDA9976
15	Olcina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, telefonos, e Internet.	g/b	X		
18	Software de transterencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO 003

OFERENTE: ASOCIACION REDEAM

ZONA: 10

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripcion de Planes y Programas de Operación y Secuencia Logica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinacion y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminacion Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Tecnicas, Utilizacion de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Fisico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO				CUMPLE

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA	X		
B.1	Presenta plazo de ejecucion	X		
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO				CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: ASOCIACION REDEAM

ZONA: 10

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	31/10/2012	15/12/2012	45.382,72	12,86	CONTRATO No CEO-EMGIRS-028-2012
2	10/12/2012	24/01/2013	52.000,00	14,74	CONTRATO DCP 526-2012
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			97.383	28	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	31/10/2012	15/12/2012	45.382,72	12,86	CONTRATO No CEO-EMGIRS-028-2012
2	10/12/2012	24/01/2013	52.000,00	14,74	CONTRATO DCP 526-2012
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			97.383	2760,00%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OPERENTE ASOCIACION REDEAM

ZONA 10

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Auxiliar de obra (Promoto Electrico, Electronico o afines)	GEOVANNI MENDOZA	X		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico, o afines)	LUIS ANDRADE	X		
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	MANUEL ZAVALA	X		
4	Lirero	MANUEL CAPA	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	YESSSENIA CASTRO	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE:

ASOCIACIÓN REDEAM

PRES. REF

\$ 352 835,75

ZONA:

10

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	22/08/2013	22/08/2014	97.799,82	27,72	0,50	DCP 300-2013
2	11/06/2010	11/06/2011	86.000,00	24,37	0,50	OT 171
3	30/04/2010	30/04/2011	116.367,30	32,98	0,50	SG-222-2010
4	30/04/2010	30/04/2011	128.301	36,36	0,50	SG-223-2010
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	22/08/2013	22/08/2014	97.799,82	27,72	2,00	DCP 300-2013
2	11/06/2010	11/06/2011	86.000,00	24,37	2,00	OT 171
3	30/04/2010	30/04/2011	116.367,30	32,98	2,00	SG-222-2010
4	30/04/2010	30/04/2011	128.301	36,36	2,00	SG-223-2010
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO AFD-RSND-EQ-LPNO-003

OFERENTE: ASOCIACION REUFAM
 LEY: 30

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No.	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES		
			Requisito	Tiempo Obra (meses/años)	Puntaje	Capacitacion	No horas	Puntaje				
1	ADMINISTRADOR DE OBRA	GEOVANNI MENDOZA	La experiencia se acredita de acuerdo a certificaciones de trabajos o cartas de entrega recepción que demuestren un cumplimiento de su número 2 obras en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 2.00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	2	2.00	NO APLICA			2.00			
2	SUPERVISOR TECNICO	ERIK ANDEPADE	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 1.50 Menos 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0.80 Menos un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Supervisor de obra. PUNTAJE: 0.40 Si no presenta certificaciones se calificará con cero puntos.	0	0.80	Hasta 40 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0.40 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0.20 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0.10 Si no presenta certificaciones se calificará con cero puntos.	40	0.40	0.40	0.40		
3	ELECTRICISTA	MANUEL ZAVALA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Electricista de obra. PUNTAJE: 4.00 Menos 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Electricista de obra. PUNTAJE: 2.00 Menos un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Electricista de obra. PUNTAJE: 1.00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	24	1.00	Hasta 40 horas en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1.00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0.50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0.25 Si no presenta certificaciones se calificará con cero puntos.	40	1.00	28	0.50	2.25	EXPERIENCIA FUERA DE OBRAS
4	LINERO	MANUEL CAPIA	2 años o más de experiencia en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Electricista de obra. PUNTAJE: 4.00 Menos 2 años y mayor o igual a 1 año en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Electricista de obra. PUNTAJE: 2.00 Menos un año y mayor a un mes en los últimos cinco años en proyectos de instalación de acometidas y medidores, y/o construcción y/o mantenimiento de redes de distribución de media y/o bajo voltaje donde se haya desempeñado como Electricista de obra. PUNTAJE: 1.00 Si no presenta experiencia se calificará con cero puntos.	24	4.00	Hasta 40 horas en cursos, talleres de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 1.00 Hasta 24 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0.50 Hasta 8 horas en cursos de capacitación en Electricidad, Electrónica, o afines y/o seguridad industrial objeto del contrato. PUNTAJE: 0.25 Si no presenta certificaciones se calificará con cero puntos.	40	1.00	30	0.25	2.13	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: ASOCIACIÓN REDEAM

ZONA: 10

VERIFICACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE INTEGRIDAD Y REQUISITOS MÍNIMOS DE LA OFERTA

No.	PARÁMETRO	CUMPLE/NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	<u>Integridad de la Oferta</u>	CUMPLE	
2	<u>Experiencia General Mínima</u>	CUMPLE	
3	<u>Experiencia Especifica Mínima</u>	CUMPLE	
4	<u>Personal Técnico Mínimo</u>	CUMPLE	
5	<u>Equipo Mínimo</u>	CUMPLE	
6	Patrimonio		
7	<u>Metodología de Ejecución del trabajo</u>	CUMPLE	
8	<u>Cronograma de Ejecución</u>	CUMPLE	

EVALUACION TECNICA POR PUNTAJE

No.	PARAMETROS TÉCNICOS	VALORACIÓN	OBSERVACIONES
1	<u>Experiencia General</u>	2,00	
2	<u>Experiencia Especifica</u>	8,00	
3	<u>Experiencia del Personal Técnico</u>	7,08	
4	<u>Oferta económica</u>		
TOTAL		17,08	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONENERGY S A

ZONA: 10

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20" con extension) que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precision +/- 3 m	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requiendo para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requiendo para la obra	1	X		
17	Computadoras, telefonos, e Internet	gib	X		
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

ING. J. J. J.

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONENERGY S.A

ZONA: 10

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A 1	Descripcion de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A 3	Sistema de Coordinacion y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevencion de Contaminacion Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Tecnicas, Utilizacion de Laboratorios	X		
A 6	Programa de Trabajo y de Avance Fisico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B 1	Presenta plazo de ejecucion	X		
B 2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B 3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

JUSTIN

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPND-003

OFERENTE: CONENERGY S.A

ZONA: 10

PRES. REF: 338.832,24

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	23/09/2011	27/12/2012	130 000,77	38,37	contrato No 190 del 23/09/2011
2	09/08/2012	09/02/2013	65 570,00	19,34	CONTRATO DCP 332-2012
3				0,00	Presenta 5 contratos del año 2011 al 2015 los siguientes contratos son Contrato del Consorcio Consejolec DCP 332-2012, DCP 108-2013, DCP 145-2013, DCP 297-2013
4				0,00	
5				0,00	
Σ			195 521	58	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1				0,00	NO TIENE ACTAS DE RECEPCION DEFINITIVA SOLO PRESENTA CONTRATOS DEL BID QUE ESTAN EN VIGENCIA.
2				0,00	Presenta 3 actas parciales de los contratos del BID que son lo siguientes SG 338-2014, SG 339-2014, SG 340-2014, no son actas de finiquito los contratos aun estan vigentes.
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			0	0,00%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					NO CUMPLE

JUG 10 2014

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO AFD-RSND-EEQ-LPHO-003

OFERENTE CONENERGY S.A

ZONA 10

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	ROSA MERCEDES VEGA CALUPINA	X		
2	Supervisor Técnico (Tecnólogo Electrico, Electronico o afines)	LUIS AMBAL BETANGOURT POZO	X		
3	Electricista (Técnico en electricidad, electronica o afines)	EDISON JAVIER SIMBA TAIFE	X		
4	Túnico	JONATHAN JAVIER SIMBA TAIFE	X		
5	Asistente Administrativo (Bachiller)	JACQUELINE ALEJANDRA VILLACIFFS GARCES	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

JMG

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALEX

ZONA: 10

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20' con extension) que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
5	Cinta metrica para longitud de 30 metros	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
6	Maletas portaherramientas	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
7	Pinza voltamperimetrica 600V, CAT III, 400A	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
9	Una amoladora	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
10	GPS Precision + 3 m	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de proteccion electrica etc)	juego	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
17	Computadoras, telefonos, e internet	ujb	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALEX

ZONA: 10

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A 1	Descripcion de Planes y Programas de Operación y Secuencia Logica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A 3	Sistema de Coordinacion y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevencion de Contaminacion Ambiental y Manejo de Desechos Solidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Tecnicas, Utilizacion de Laboratorios	X		
A 6	Programa de Trabajo y de Avance Fisico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B 1	Presenta plazo de ejecucion	X		
B 2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B 3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALEX

ZONA: 10

PRES. REF: 352835,75

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	28/06/2010	30/08/2010	31.264,00	8,86	
2	28/06/2010	02/09/2010	22.640	6,42	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			53.904	15,28	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	12/08/2010	11/11/2010	99.981,00	28,34	
2	11/10/2010	24/12/2010	79.796,00	22,62	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			179.777	50,95	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE CLAUDIO VILLALBA ALEX

ZONA 10

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	SANTOS SANTIAGO MUYILEMA CHIRIBOGA	x		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico o afines)	WILMER ALEXIS CHAMPUSUSA GUALOTRINA	x		
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	MARCO JULIO JIMENEZ	x		
4	Oficial	FERNANDO LUIS JIMENEZ	x		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	DANNY MAURICIO VAPELA GUANBLEMA	x		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE

CLAUDIO VILLACIS ALEX

PRES. REF

1.855,24

ZONA

10

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	11/10/2010	07/02/2011	93 075,00	26,38	0,50	
2	11/10/2010	14/01/2011	87 178,00	24,71	0,50	
3	11/10/2010	24/01/2011	82 497,00	23,38	0,50	
4	14/11/2011	27/04/2012	98 011	27,78	0,50	
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	04/09/2012	03/17/2012	160 345,54	45,44	2,00	
2	17/12/2012	08/09/2013	767 164,57	217,43	2,00	
3	18/09/2012	16/01/2013	222 853,79	63,16	2,00	
4	17/12/2012	11/05/2013	283 672,90	80,40	2,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: MARIELA GLADYS PUGA ESTRELLA

ZONA: 11

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20' con extension) que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
6	Maletas portaherramientas	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
9	Una amoladora	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
10	GPS Precision + 3 m	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, bolas de proteccion electrica etc)	juego	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	X		MATRICULA
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	X		MATRICULA
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requiendo para la obra	1	X		ADJUNTA PREDIAL URBANO
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requiendo para la obra	1	X		ADJUNTA PREDIAL URBANO
17	Computadoras, telefonos, e Internet	gib	X		ADJUNTA FACTURA
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		ADJUNTA FACTURA
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: MARIELA GLADYS PUGA ESTRELLA

ZONA: 11

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A 1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A 3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B 1	Presenta plazo de ejecución	X		
B 2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
B 3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
 GERENCIA DE COMERCIALIZACION
 PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
 CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: MARIELA GLADYS PUGA FSTRELLA

ZONA: 11

PRES. REF	340442,17
-----------	-----------

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	11/12/2013	06/04/2015	111.655,00	32,80	
2	01/12/2014	06/05/2014	103.451	30,39	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			215.106	63,18	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	11/12/2013	06/04/2015	111.655,00	32,80	
2	01/12/2014	06/05/2014	103.451	30,39	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			215.106	63,18	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO AFD-RSND-EEQ-LPND-003

OFERENTE MARIAIA GLADYS PUGA ESTRELLA

ZONA 11

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	MARIAIA GLADYS PUGA ESTRELLA	X		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico o afines)	DANIEL RENATO LOPEZ BELTRAN	X		
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	ESCUDEIRO VILLA MARCO ALFONSO	X		
4	Liniero	PALLO QUILLIGANA JUAN ERNESTO	X		
5	Asistente Administrativo (Bachiller)	PUGA ESTRELLA CESAR ALEXIS	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO
 GERENCIA DE COMERCIALIZACION
 PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
 CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFFERENTE

ELA GLADYS PUGA ESTRELLA

PRES. REF

ZONA

11

3.3.2.2.1

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	10/11/2014	01/06/2015		286 711,75	0,50	
2					0,00	
3					0,00	
4					0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					0,50	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	10/11/2014	01/06/2015		286 711,75	2,00	
2					0,00	
3					0,00	
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL
CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EQ-IPNO-003

OFICINTE: MARIELLA GIADYS PUGA ESTRELLA
 POTE: 11

EVALUACION PERSONAL TECNICO

No	FUNCION	NOMBRES Y APELLIDOS	EXPERIENCIA ESPECIFICA			CAPACITACION			TOTAL	OBSERVACIONES
			Requisito	Tiempo Kilobras (meses/di)	Puntaje	Capacitacion	No. horas	Puntaje		
1	ANALISTA DE SISTEMAS	MARIELLA GIADYS PUGA ESTRELLA	El candidato debe haber trabajado en el área de sistemas de información en una empresa que opere en el sector eléctrico, en un cargo similar al que se requiere para el cargo que se está contratando, por un periodo mínimo de 24 meses.	2	2,00	N/A	0	0,00	2,00	
2	ANALISTA DE SISTEMAS	RODOLFO PUGA ESTRELLA	El candidato debe haber trabajado en el área de sistemas de información en una empresa que opere en el sector eléctrico, en un cargo similar al que se requiere para el cargo que se está contratando, por un periodo mínimo de 36 meses.	32	1,60	Curso de actualización de conocimientos en el área de sistemas de información. PUNTAJE 0,20	60	0,60	2,00	
3	ANALISTA DE SISTEMAS	LAUREANO AMBROSINI	El candidato debe haber trabajado en el área de sistemas de información en una empresa que opere en el sector eléctrico, en un cargo similar al que se requiere para el cargo que se está contratando, por un periodo mínimo de 24 meses.	24	1,00	Curso de actualización de conocimientos en el área de sistemas de información. PUNTAJE 0,50	0	0,00	2,00	Se tiene en cuenta la experiencia de los candidatos en el área de sistemas de información.
4	ANALISTA DE SISTEMAS	RODOLFO PUGA ESTRELLA	El candidato debe haber trabajado en el área de sistemas de información en una empresa que opere en el sector eléctrico, en un cargo similar al que se requiere para el cargo que se está contratando, por un periodo mínimo de 36 meses.	36	1,80	Curso de actualización de conocimientos en el área de sistemas de información. PUNTAJE 0,50	60	0,60	2,40	
5	ANALISTA DE SISTEMAS	RODOLFO PUGA ESTRELLA	El candidato debe haber trabajado en el área de sistemas de información en una empresa que opere en el sector eléctrico, en un cargo similar al que se requiere para el cargo que se está contratando, por un periodo mínimo de 36 meses.	36	1,80	Curso de actualización de conocimientos en el área de sistemas de información. PUNTAJE 0,25	60	0,25	2,05	
6	ANALISTA DE SISTEMAS	RODOLFO PUGA ESTRELLA	El candidato debe haber trabajado en el área de sistemas de información en una empresa que opere en el sector eléctrico, en un cargo similar al que se requiere para el cargo que se está contratando, por un periodo mínimo de 36 meses.	36	1,80	Curso de actualización de conocimientos en el área de sistemas de información. PUNTAJE 0,30	60	0,30	2,10	
7	ANALISTA DE SISTEMAS	RODOLFO PUGA ESTRELLA	El candidato debe haber trabajado en el área de sistemas de información en una empresa que opere en el sector eléctrico, en un cargo similar al que se requiere para el cargo que se está contratando, por un periodo mínimo de 36 meses.	36	1,80	Curso de actualización de conocimientos en el área de sistemas de información. PUNTAJE 0,35	60	0,35	2,15	
TOTAL PUNTAJE PERSONAL									8,50	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: ASOCIACIÓN URO

ZONA: 11

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20" con extension) que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta metrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltampermetrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precision +/- 3 m	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de proteccion electrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, telefonos, e Internet	qib	X		
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: ASOCIACION URO

ZONA: 11

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			Se convalido la metodologia y cronograma
A 1	Descripción de Planes y Programas de Operación y Secuencia Lógica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A 3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A 6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO				CUMPLE

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
3.1	Presenta plazo de ejecución	X		
3.2	Secuencia lógica de actividades propuestas	X		
3.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO				CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE ASOCIACION URO

ZONA: 11

PRES. REF: 352802,94

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	06/08/2013	04/10/2014	181.603,00	51,17	
2	23/07/2014	17/01/2015	173.041	31,88	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			304.644	86,35	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	15/09/2013	01/06/2014	183.955,00	52,14	
2	29/04/2010	27/08/2010	173.959,68	49,31	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			357.915	101,45	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MÍNIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO - AFD-RSND-EEQ-IPNO-003

OFERENTE ASOCIACION URO

ZONA 11

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPIE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	FAUSTO JERONIMO TELLO LLERENA	X		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico o afines)	RODRIGO DANIEL THAJILO VALENZUELA	X		
3	Electricista (Ejecucion en electricidad, electronica o afines)	LUIS FERNANDO SOCASI LAGUANO	X		
4	Liniero	ALEX FERNANDO GUILCHA SALGUERO	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	ANA LUISA LUJE CEPEDA	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO
 GERENCIA DE COMERCIALIZACION
 PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL
 CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-1PNO-003

OFERENTE:

ASOCIACIÓN URO

PRES. REF

14/01/11

ZONA:

11

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	27/12/2010	26/04/2011	99 095,56	28,09	0,50	
2				0,00	0,00	
3				0,00	0,00	
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					0,50	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1				0,00	0,00	
2				0,00	0,00	
3				0,00	0,00	
4				0,00	0,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					0,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE IRIARCO S.A.

ZONA:

11

EQUIPO MÍNIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20" con extension) que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	1	
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	1	
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	1	
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	1	
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	1	
6	Maletas portaherramientas	1	1	
7	Pinza voltamperométrica 600V, CAT III, 400A	1	1	
8	Cámara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	1	
9	Una amoladora	1	1	
10	GPS. Precisión +- 3 m.	1	1	
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	1	
12	Conos de señalización, cinta de prevención	juego	1	
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	1	
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	1	
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	1	
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	1	
17	Computadoras, telefonos, e Internet	gib	1	
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	1	
TOTAL			18	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 11

METODOLOGIA -- CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA		
A.1	Descripcion de Planes y Programas de Operacion y Secuencia Logica de Actividades	X	
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X	
A.3	Sistema de Coordinacion y Desarrollo de Actividades	X	
A.4	Medidas de Prevencion de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X	
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	N/A	
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	
No.	DESCRIPCION	CUMPLE /NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA		
B.1	Presenta plazo de ejecucion	CUMPLE	
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	CUMPLE	
B.3	Herramienta Project o similar	CUMPLE	PRESENTA EN PROJECT
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO		CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: IRIARCO S.A.

ZONA: 11

PERSONAL TECNICO MINIMO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE / NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines.)	NEISSER FERNANDO PONLUISA MARCALLA	CUMPLE	
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico, o afines)	CRISTIAN JIMENEZ	CUMPLE	
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	JOSE CONTERON	CUMPLE	
4	Linero	CARLOS SOPA VACA	CUMPLE	
5	Avanzante Administrativo (Bachuler)	MAYRA VICENTE	CUMPLE	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE **IRIARCO S.A.**

ZONA **11**

PRES. REF. 0754710

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368.425,85	108,86%	0,50	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 21 AGOSTO 2012 ANDFS PETROLIUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200.000,00	59,10%	0,50	CERTIFICACION DYCONEFL URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180.400,00	53,30%	0,50	CERTIFICACION DYCONEFL-OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SUR
4	21/01/2014	10/07/2014	208.627	61,64%	0,50	CERTIFICACION DYCONEFL DXTERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	02/08/2012	12/01/2013	368.425,85	108,86%	2,00	ORDEN DE COMPRA E INSTALACION 172367 21 AGOSTO 2012 ANDFS PETROLIUM
2	27/02/2013	30/06/2014	200.000,00	59,10%	2,00	CERTIFICACION DYCONEFL URBANICA 4 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO SECAP GUAYAQUIL
3	08/05/2013	30/06/2014	180.400,00	53,30%	2,00	CERTIFICACION DYCONEFL-OMACA 30 DE JUNIO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO ASEGURADORA DEL SUR
4	21/01/2014	10/07/2014	208.627	61,64%	2,00	CERTIFICACION DYCONEFL DXTERRA 22 DE AGOSTO 2014 DISEÑO Y CONSTRUCCION RED ELECTRICA PARA EDIFICIO TORRE PALAZZO
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONSORCIO V & C

ZONA: 11

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20" con extension) que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5.	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
6	Maletas portaherramientas	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		FACTURA DE COMPRA
9	Una amoladora	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
10	GPS Precision +/- 3 m	1	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas botas de proteccion electrica etc)	juego	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	X		ADJUNTA CARTA DE COMPROMISO
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	X		MATRICULA
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	X		MATRICULA
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requiendo para la obra	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requiendo para la obra	1	X		ADJUNTA COMPROMISO
17	Computadoras, telefonos, e Internet	qlb	X		FACTURA DE COMPRA
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		ADJUNTA COMPROMISO DE COMPRA
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONSORCIO V & C

ZONA: 11

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A 1	Descripcion de Planes y Programas de Operacion y Secuencia Logica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A 3	Sistema de Coordinacion y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevencion de Contaminacion Ambiental y Manejo de Desechos Solidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Tecnicas, Utilizacion de Laboratorios	X		
A 6	Programa de Trabajo y de Avance Fisico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO				CUMPLE

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B 1	Presenta plazo de ejecucion	X		
B 2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B 3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO				CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSMD-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONSORCIO V & C

ZONA: 11

PRES. REF: 338437,05

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	03/01/2013	08/01/2013	26.473,12	7,82	Insucom
2	01/01/2013	03/01/2014	15.000	4,43	ing Tulio Lopez
3	10/01/2013	04/01/2014	19.959,83	5,90	Insucom
4				0,00	
5				0,00	
Σ			61.433	18,15	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	04/01/2014	04/01/2015	815.870,48	241,07	Constructora Norberto Olebrecht
2	04/01/2015	07/01/2015	19.959,83	5,90	Insucom
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			835.830	246,97	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EQ-LPND-003

OFERENTE CONSORCIO V & C

ZONA 11

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	DIEGO WALXIMIR VINUEZA VINUEZA	X		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico o afines)	LUIS DANLO VELASCO BONILLA	X		
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	ANDRES FABRICIO PILA LAINES		X	Sin Titulo de Electricidad (Fisico Matematico)
4	Limero	MARCO PATRIGIO CUCI IAN HARO	X		
5	Ayudante Administrativo (Bachiller)	LUIS MIGUEL QUILLUPANGA QUINGA	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			NO CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-IPNO-003

OFERENTE:

CONSORCIO V & C

PRES RFF

\$ 321 571 14

ZONA

11

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	01/01/2013	10/01/2012	19 900 000,00	6 188,37	0,50	Aecon AG Constructores S A
2	10/01/2013	04/01/2014	300 000,00	93,29	0,50	Constructora Norberto Odebrecht
3	06/01/2012	03/01/2013	1 000 000,00	310,97	0,50	Enkador
4	04/01/2013	10/01/2014	10 000 000	3 109,73	0,50	Consortio Patria
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	29/07/2013	10/01/2012	19 900 000,00	6 188,37	2,00	Aecon AG Constructores S A
2	10/01/2013	04/01/2014	300 000,00	93,29	2,00	Constructora Norberto Odebrecht
3	06/01/2012	03/01/2013	1 000 000,00	310,97	2,00	Enkador
4	04/01/2013	10/01/2014	10 000 000	3 109,73	2,00	Consortio Patria
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONENERGY S.A

ZONA: 11

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extensión de fibra de vidrio (mínimo 20' con extensión) que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta métrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Camara fotografica Mínimo 10 megapíxeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precisión ± 3 m	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de protección eléctrica etc)	juego	X		
12	Cónos de serialización, cinta de prevención	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
14	Camioneta 4x2 o JEEP Mínimo 0.75 Toneladas	1	X		
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requiendo para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios mínimos de personal requiendo para la obra	1	X		
17	Computadoras, telefonos, e Internet	gb	X		
18	Software de transferencia de información para los procesos de comercialización	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

Handwritten signature

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONENERGY S A

ZONA: 11

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripcion de Planes y Programas de Operación y Secuencia Logica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinación y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevención de Contaminación Ambiental y Manejo de Desechos Sólidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Técnicas, Utilización de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Físico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecución	X		
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

JAC-1

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONENERGY S.A

ZONA: 11

PRES. REF: 324.889,55

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	23/09/2011	27/12/2012	130 000,77	40,01	contrato No. 190 del 23/09/2011
2	09/08/2012	09/02/2013	65.520,00	20,17	CONTRATO DCP 332-2012
3				0,00	Presenta 5 contratos del año 2011 al 2015, los siguientes contratos son Contrato del Consorcio Consejo: DCP 332-2012, DCP 108-2013, DCP 145-2013, DCP 297-2013
4				0,00	
5				0,00	
Σ			195 521	60	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1				0,00	NO TIENE ACTAS DE RECEPCION DEFINITIVA SILO PRESENTA CONTRATOS DEL BID QUE ESTAN EN VIGENCIA
2				0,00	Presenta 3 actas parciales de los contratos del BID que son lo siguientes SG 338-2014, SG 333-2014, SG 340-2014, no son actas de finiquito los contratos aun estan vigentes
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			0	0,00%	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					NO CUMPLE

Handwritten signature/initials

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CONENERGY S.A

ZONA: 11

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines.)	ROSA MERCEDES VEGA CALIQUIA	x		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico o afines)	LUIS ANIBAL BERTANCO QUIROZ	x		
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	FEDSON JAVIER SIMBA TAIFE	x		
4	Licenciado	JONATHAN JAVIER SIMBA TAIFE	x		
5	Ayudante Administrativo (Facultades)	JACQUELINE ALEJANDRA VILLACRES GARCES	x		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

Handwritten signature or stamp

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: INSUCOM CIA LTDA

ZONA: 11

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20" con extension) que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	X		
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14.5	1	X		
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		
5	Cinta metrica para longitud de 30 metros	1	X		
6	Maletas portaherramientas	1	X		
7	Pinza voltamperimetrica 600V, CAT III, 400A	1	X		
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		
9	Una amoladora	1	X		
10	GPS Precision +/- 3 m	1	X		
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, botas de proteccion electrica etc)	juego	X		
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	X		
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0.75 Toneladas	1	X		CAMIONETA TOYOTA TBA-3049
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0.75 Toneladas	1	X		CHEVROLET JEEP PBS-4581
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	X		
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requerido para la obra	1	X		
17	Computadoras, telefonos, e Internet.	q/b	X		
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: INSUCOM CIA LTDA

ZONA: 11

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A.1	Descripcion de Planes y Programas de Operacion y Secuencia Logica de Actividades	X		
A.2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A.3	Sistema de Coordinacion y Desarrollo de Actividades	X		
A.4	Medidas de Prevencion de Contaminacion Ambiental y Manejo de Desechos Solidos	X		
A.5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Tecnicas, Utilizacion de Laboratorios	X		
A.6	Programa de Trabajo y de Avance Fisico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B.1	Presenta plazo de ejecucion	X		
B.2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B.3	Herramienta Project o similar	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND EEQ-LPNO-003

OFERENTE: INSUCOM CIA LTDA

ZONA: 11

PRES. REF: 338437,05

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	07/09/2012	04/12/2012	76 718.86	22,67	Servicios Tecnicos especializado de mano de obra para la construccion y remodelacion de redes de distribucion electrica del Primario 26B S/E Alangasi. Se toma el 50% del valor del Contrato (153437,72) = 76718,86
2	15/09/2013	01/06/2014	107 236.00	31,69	Servicios Tecnicos especializados de mano de obra para la instalacion mejora y remodelacion de primarios de distribucion (Primario 26D S/E Alangasi) item 4. Se toma el 50% del valor del Contrato (214472,00)= 107236
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			183.955	54,35	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	07/09/2012	04/12/2012	76 718.86	22,67	Servicios Tecnicos especializado de mano de obra para la construccion y remodelacion de redes de distribucion electrica del Primario 26B S/E Alangasi. Se toma el 50% del valor del Contrato (153437,72) = 76718,86
2	15/09/2013	01/06/2014	107 236.00	31,69	Servicios Tecnicos especializados de mano de obra para la instalacion mejora y remodelacion de primarios de distribucion (Primario 26D S/E Alangasi) item 4. Se toma el 50% del valor del Contrato (214472,00)= 107236
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			183.955	54,35	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE INSUCOM CIA LTDA

ZONA 11

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No.	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	ING. PABLO PATRICIO RAMOS VILLAGRAN	X		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico o afines)	ING. CLAUDIO AGAMA	X		Todos los certificados de experiencia son anteriores al 2010
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	WILFRIDO ARTURO FREIRE PRADO	X		
4	Litiero	SEGUNDO PEINOSO CURAY	X		
5	Asistente Administrativo (Bachiller)	WILSON RICARDO LOPEZ CANAR	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: INSUCOM CIA. LTDA.

ZONA: 11

PRES. REF

4.358.41.05

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	23/07/2014	12/01/2015	95.337,42	28,17	0,50	Construcción de redes de distribución primarias y secundarias en Sucumbios y Orellana. Se toma el 33,33% del Contrato sin Iva(286040,87) - 95.337,42
2	04/06/2012	31/05/2013	234.442,92	69,27	0,50	Construcción de la Cámara de transformación remodelación de la subestación Los Bancos, desde el poste Pe 14 en la vía Pacto La Delicia hasta la población El Corazon
3	27/12/2012	25/06/2013	317.134,57	93,71	0,50	Construcción de redes de distribución e instalación de acometidas y medidores ubicadas en Quito - Cayambe P.V. Maldonado
4	03/10/2014	27/07/2015	266.454	78,73	0,50	Construcción y remodelación de redes de media y baja tensión del Proyecto Solanda IV Etapa, lote 1. Se toma el 50% del contrato (532908,10) - 266454,05
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	23/07/2014	12/01/2015	95.337,42	28,17	2,00	Construcción de redes de distribución primarias y secundarias en Sucumbios y Orellana. Se toma el 33,33% del Contrato sin Iva(286040,87) - 95.337,42
2	04/06/2012	31/05/2013	234.442,92	69,27	2,00	Construcción de la Cámara de transformación remodelación de la subestación Los Bancos, desde el poste Pe 14 en la vía Pacto La Delicia hasta la población El Corazon
3	27/12/2012	25/06/2013	317.134,57	93,71	2,00	Construcción de redes de distribución e instalación de acometidas y medidores ubicadas en Quito - Cayambe P.V. Maldonado
4	03/10/2014	27/07/2015	266.454	78,73	2,00	Construcción y remodelación de redes de media y baja tensión del Proyecto Solanda IV Etapa, lote 1. Se toma el 50% del contrato (532908,10) - 266454,05
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

EMPRESA ELECTRICA QUITO
GERENCIA DE COMERCIALIZACION
PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALEX

ZONA: 11

EQUIPO MINIMO

No.	DESCRIPCION	CANTIDAD	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Escalera de extension de fibra de vidrio (minimo 20" con extension) que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
2	Escalera de dos metros que cumpla la norma ANSI A-14 5	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
3	Herramienta menor (Juegos de destornilladores planos y estrella, cortador de cable, navaja electricista, alicates, martillo, arco de sierra etc) que cumpla norma IEC 60900	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
4	Un taladro con mandril hasta 5/8"	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
5	Cinta metrica para longitud de 30 metros	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
6	Malelas portaherramientas	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
7	Panza voltamperimétrica 600V, CAT III, 400A	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
8	Camara fotografica Minimo 10 megapixeles con memoria 8 GB	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
9	Una amoladora	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
10	GPS Precision + 3 m	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
11	Equipo de seguridad industrial (uniformes, chalecos reflectivos, guantes, cascos, gafas, bolas de proteccion electrica etc)	juego	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
12	Conos de señalizacion, cinta de prevencion	juego	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
13	Camioneta 4x4 o 4 x 2 Minimo 0 75 Toneladas	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
14	Camioneta 4x2 o JEEP Minimo 0 75 Toneladas	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
15	Oficina De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requenido para la obra	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
16	Bodega De acuerdo a necesidades y espacios minimos de personal requenido para la obra	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
17	Computadoras, telefonos, e Internet	glo	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
18	Software de transferencia de informacion para los procesos de comercializacion	1	X		COMPROMISO DE COMPRA O ARRENDAMIENTO
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALEX

ZONA: 11

METODOLOGIA-CRONOGRAMA

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
A	METODOLOGIA			
A 1	Descripcion de Planes y Programas de Operacion y Secuencia Logica de Actividades	X		
A 2	Frentes de Trabajo a Organizar y Organigrama	X		
A 3	Sistema de Coordinacion y Desarrollo de Actividades	X		
A 4	Medidas de Prevencion de Contamnacion Ambiental y Manejo de Desechos Solidos	X		
A 5	Plan de Control de la Calidad de Especificaciones Tecnicas, Utilizacion de Laboratorios	X		
A 6	Programa de Trabajo y de Avance Fisico	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

No.	DESCRIPCION	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
B	CRONOGRAMA			
B 1	Presenta plazo de ejecucion:	X		
B 2	Secuencia logica de actividades propuestas	X		
B 3	Herramienta Project o similar:	X		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO			CUMPLE	

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EEQ-LPNO-003

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALF X

ZONA: 11

PRES. REF: 338437,05

EXPERIENCIA GENERAL MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	28/06/2010	30/08/2010	31 264,00	9,24	
2	28/06/2010	02/09/2010	22 640	6,69	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			53 904	15,93	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA GENERAL					CUMPLE

EXPERIENCIA ESPECIFICA MÍNIMA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	OBSERVACIONES
1	12/08/2010	11/11/2010	99 981,00	29,54	
2	11/10/2010	24/12/2010	79 796,00	23,58	
3				0,00	
4				0,00	
5				0,00	
Σ			179 777	53,12	
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO EXPERIENCIA ESPECIFICA					CUMPLE

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CÓDIGO DEL PROCESO - AFD-RSND-EEQ-EPNO-003

OFERENTE FLAUIDO VILLACIS ALEX

ZONA 11

PERSONAL TECNICO MINIMO SOLICITADO

No	DESCRIPCION	NOMBRES Y APELLIDOS	CUMPLE	NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	Administrador de obra (Ingeniero Electrico, Electronico o afines)	SANTOS SANTIAGO MUJULEMA GUERRIBOSA	x		
2	Supervisor Tecnico (Tecnologo Electrico, Electronico o afines)	WILMER ALEJIS CHANGINUSA GUAJOTUNA	x		
3	Electricista (Tecnico en electricidad, electronica o afines)	JUAN VICENTE P. LO HARO	x		
4	Linaro	LUIS CARLOS ESCOBAR GUANJULEMA	x		
5	Asistente Administrativo (Bachiller)	DANNY MAURICIO VARELA GUANJULEMA	x		
CUMPLIMIENTO DE REQUISITO MINIMO PERSONAL TECNICO			CUMPLE		

EMPRESA ELECTRICA QUITO

GERENCIA DE COMERCIALIZACION

PROCEDIMIENTO DE CONTRATACION LICITACION PUBLICA NACIONAL

CODIGO DEL PROCESO: AFD-RSND-EQ-LPNO-003

OFERENTE: CLAUDIO VILLACIS ALEX

ZONA: 11

PRES REF

535.000

EXPERIENCIA GENERAL EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	11/10/2010	07/02/2011	93 075,00	27,50	0,50	
2	11/10/2010	14/01/2011	87 178,00	25,76	0,50	
3	11/10/2010	24/01/2011	82 497,00	24,38	0,50	
4	14/11/2011	27/04/2012	98 011	28,96	0,50	
TOTAL EXPERIENCIAS					2,00	

EXPERIENCIA ESPECIFICA EVALUADA DEL OFERENTE

No.	FECHA INICIO CONTRATO	FECHA FINALIZACION CONTRATO	MONTO CONTRATO	% RELACION DEL PRESUPUESTO REFERENCIAL	PUNTAJE	OBSERVACIONES
1	04/09/2012	03/12/2012	160 345,54	47,38	2,00	
2	12/12/2012	08/09/2013	767 165,57	226,68	2,00	
3	18/09/2012	16/01/2013	222 853,79	65,85	2,00	
4	12/12/2012	11/05/2013	283 672,90	83,82	2,00	
TOTAL EXPERIENCIAS					8,00	

