



**ACTA RESULTADO  
COMITÉ DE COMPRAS**

**EDENORTE-CCC-LPN-2021-0002  
ADQUISICIÓN DE MATERIALES Y EQUIPOS DE SUBESTACIÓN, PRIMERA CONVOCATORIA.**

El Comité de Compras, luego de haber evaluado el proceso **EDENORTE-CCC-LPN-2021-0002**, para el cual se tomó en cuenta los criterios: cumplimiento conforme lo especificado en las fichas técnicas y fichas de datos garantizados suministrada por **EDENORTE** conjuntamente con los catálogos, certificaciones y cartas de conformidad por parte de la fábrica de los bienes y fotografías según correspondan, así como el cumplimiento con los tiempos máximos de entrega permitidos por Edenorte, y menor precio ofertado, a través del presente acto ha constatado lo siguiente:

1. En fecha veintisiete (27) y veintiocho (28) del mes de diciembre del año dos mil veintiuno (2021), se procedió a publicar en dos periódicos de cobertura nacional: **EL CARIBE** y **DIARIO LIBRE**, y en los portales web de Edenorte Dominicana [www.edenorte.com.do](http://www.edenorte.com.do) y de la Dirección General de Contrataciones Públicas [www.comprasdominicana.gob.do](http://www.comprasdominicana.gob.do).
2. En fecha dieciséis (16) del mes de febrero del año dos mil veintidós (2022), mediante acto público de apertura de ofertas del Comité de Compras, en etapas múltiples, se recibió de forma digital a través del portal transaccional la propuesta del oferente: **TRANSFORMADORES AQUINO TRANSFA, S.R.L.**, y físicamente fueron recibidas las ofertas de los siguientes oferentes: **ELECTROVAL, S.R.L.**, **ENERGOINDUSTRIAL, S.R.L.**, **POWERMOUNTS, S.R.L.**, Y **RAP PROYECTOS, S.R.L.**
3. En fecha veintidós (22) del mes de febrero del año dos mil veintidós (2022), la Gerencia de Contratos Regulación y Opinión, emitió el primer Informe de Evaluación de Credenciales, indicando que los oferentes: **POWERMOUNTS, S.R.L.**, **ELECTROVAL, S.R.L.**, Y **RAP PROYECTOS, S.R.L.**, presentaron todas las credenciales conforme fueron requeridas en el pliego de condiciones, mientras que los oferentes: **ENERGOINDUSTRIAL, S.R.L.**, Y **TRANSFORMADORES AQUINO TRANSFA, S.R.L.**, presentaron deficiencias en los requerimientos de credenciales conforme fue requerido en el pliego de condiciones, las cuales no constituyen motivos para la descalificación de las ofertas.
4. En fecha veintitrés (23) del mes de febrero del año dos mil veintidós (2022), se le solicitó la primera subsanación de las credenciales a los oferentes: **ENERGOINDUSTRIAL, S.R.L.**, Y **TRANSFORMADORES AQUINO TRANSFA, S.R.L.**
5. En fecha dos (2) del mes de marzo del año dos mil veintidós (2022), la Gerencia de Contratos Regulación y Opinión, emitió el segundo Informe de Evaluación de Credenciales, indicando que el oferente: **ENERGOINDUSTRIAL, S.R.L.**, presentó todas las credenciales conforme fueron solicitadas, mientras que el oferente: **TRANSFORMADORES AQUINO TRANSFA, S.R.L.**, presentó nuevamente deficiencia en una de las credenciales conforme fue requerida, la cual no constituye motivo para la descalificación de la oferta.

6. En fecha dos (2) del mes de marzo del año dos mil veintidós (2022), se le solicitó la segunda subsanación de la credencial al oferente: **TRANSFORMADORES AQUINO TRANSFA, S.R.L.**
7. En fecha siete (7) del mes de marzo del año dos mil veintidós (2022), la Gerencia de Contratos Regulación y Opinión, emitió el tercer Informe de Evaluación de Credenciales, indicando que el oferente: **TRANSFORMADORES AQUINO TRANSFA, S.R.L.**, presentó la credencial conforme fue solicitada.
8. En fecha ocho (8) del mes de marzo del año dos mil veintidós (2022), la Gerencia de Subestaciones emitió el Informe de Evaluación Técnica, donde indican que los oferentes: **ELECTROVAL, S.R.L., RAP PROYECTOS, S.R.L., ENERGOINDUSTRIAL, S.R.L., Y POWERMOUNTS, S.R.L.**, cumplieron técnicamente para todos los ítems ofertados, mientras que el oferente: **TRANSFORMADORES AQUINO TRANSFA, S.R.L.**, no cumplió técnicamente con el ítem ofertado debido a la razón que se detalla en tablas de más abajo:

ELECTROVAL, S.R.L.													
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD SOLICITADA	PRESENTACIÓN DE HOJA TÉCNICA	PRESENTACIÓN DE CATALOGO	PRESENTACIÓN DE CERTIFICACIÓN	PRESENTACIÓN DE CARTA DE CONFORMIDAD	PRESENTACIÓN DE FOTOGRAFÍA	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
1	1005707	CELDA MT 15 KV	UN	5	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	Siemens, ZIV	180	CUMPLE	
2	1014473	INTERRUPTOR 18 KV 1200A DE INTERRUPTE	UN	4	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	Siemens, ZIV	150	CUMPLE	
3	1005714	GABINETE PROTECCION TRANSFORMADOR	UN	3	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	RITTAL Siemens, ZIV, SEL	120	CUMPLE	
4	1005781	RELEY PROTECC. DIF TRANSF DESV 125 VCC 5A	UN	6	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	ZIV	120	CUMPLE	
5	1005834	RELEY SOB INTEN 3F+N OCULO 125VCC 5A	UN	6	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	ZIV	120	CUMPLE	
6	1014476	INTERRUPTOR 15 KV 1200A DE INTERRUPTE	UN	10	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	Siemens, ZIV	150	CUMPLE	
7	1010456	TRANSFORMADOR 30-37 MVA 69/12.8KV	UN	1	Presentada	Presentado	Presentada	Presentada	Presentada	ABB	280	CUMPLE	
8	1011310	CELDA DE ENTRADA BARRAS 15 KV	UN	1	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	Siemens, ZIV	180	CUMPLE	
9	1011338	RELE REGULACION TRANSFORMADOR POTENCIA	UN	4	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	ZIV	120	CUMPLE	
10	1013527	INTERRUPTOR INTERRUPTE 15 KV 2000A	UN	3	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	Siemens, ZIV	150	CUMPLE	
11	1013568	MODULO I/O DE ENTRAD Y 16 SALID DIGITAL	UN	5	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	ZIV	120	CUMPLE	
12	2000709	SYSTEMA DP Y AUTOMATIZACION LOCAL	UN	3	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	RITTAL Siemens, ZIV, SEL	150	CUMPLE	
13	1014537	TRANSFORMADOR 40-50 MVA 138/12.8KV	UN	1	Presentada	Presentado	Presentada	Presentada	Presentada	ABB	280	CUMPLE	
14	1014538	TRANSFORMADOR 40-50 MVA 69/12.8KV	UN	1	Presentada	Presentado	Presentada	Presentada	Presentada	ABB	280	CUMPLE	

RAP PROYECTOS, S.R.L.													
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD SOLICITADA	PRESENTACIÓN DE HOJA TÉCNICA	PRESENTACIÓN DE CATALOGO	PRESENTACIÓN DE CERTIFICACIÓN	PRESENTACIÓN DE CARTA DE CONFORMIDAD	PRESENTACIÓN DE FOTOGRAFÍA	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
1	1005707	CELDA MT 15 KV	UN	5	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	Siemens, ZIV	180	CUMPLE	
2	1014473	INTERRUPTOR 18 KV 1200A DE INTERRUPTE	UN	4	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	Siemens, ZIV	150	CUMPLE	
3	1005714	GABINETE PROTECCION TRANSFORMADOR	UN	3	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	RITTAL Siemens, ZIV, SEL	120	CUMPLE	
4	1005781	RELEY PROTECC. DIF TRANSF DESV 125 VCC 5A	UN	6	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	ZIV	120	CUMPLE	
5	1005834	RELEY SOB INTEN 3F+N OCULO 125VCC 5A	UN	6	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	ZIV	120	CUMPLE	
6	1014476	INTERRUPTOR 15 KV 1200A DE INTERRUPTE	UN	10	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	Siemens, ZIV	150	CUMPLE	
7	1010456	TRANSFORMADOR 30-37 MVA 69/12.8KV	UN	1	Presentada	Presentado	Presentada	Presentada	Presentada	ABB	280	CUMPLE	
8	1011310	CELDA DE ENTRADA BARRAS 15 KV	UN	1	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	Siemens, ZIV	180	CUMPLE	
9	1011338	RELE REGULACION TRANSFORMADOR POTENCIA	UN	4	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	ZIV	120	CUMPLE	
10	1013527	INTERRUPTOR INTERRUPTE 15 KV 2000A	UN	3	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	Siemens, ZIV	150	CUMPLE	
11	1013568	MODULO I/O DE ENTRAD Y 16 SALID DIGITAL	UN	5	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	ZIV	120	CUMPLE	
12	2000709	SYSTEMA DP Y AUTOMATIZACION LOCAL	UN	3	Presentada	Presentado	Presentada	N/A	N/A	RITTAL Siemens, ZIV, SEL	150	CUMPLE	
13	1014537	TRANSFORMADOR 40-50 MVA 138/12.8KV	UN	1	Presentada	Presentado	Presentada	Presentada	Presentada	ABB	280	CUMPLE	
14	1014538	TRANSFORMADOR 40-50 MVA 69/12.8KV	UN	1	Presentada	Presentado	Presentada	Presentada	Presentada	ABB	280	CUMPLE	

ENERGOINDUSTRIAL, S.R.L.													
ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD SOLICITADA	PRESENTACIÓN DE FICHA TÉCNICA	PRESENTACIÓN DE CATALOGO	PRESENTACIÓN DE CERTIFICACIÓN	PRESENTACIÓN DE CARTA DE CONFORMIDAD	PRESENTACIÓN DE FOTOGRAFÍA	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
1	1005707	CELDA MT 15 KV	UN	5	Presentada	Presentada	Presentada	N/A	N/A	Siemens, ZIV	180	CUMPLE	
2	1014475	INTERRUPTOR 3R KV 1200A DE INTENSIFERIE	UN	4	Presentada	Presentada	Presentada	N/A	N/A	Siemens, ZIV	150	CUMPLE	
3	1005724	GABINETE PROTECCION TRANSFORMADOR	UN	3	Presentada	Presentada	Presentada	N/A	N/A	RITTAL Siemens, ZIV, SEL	120	CUMPLE	
4	1005781	RELEY PROTECC DE TRANS DESV 125 VCC SA	UN	6	Presentada	Presentada	Presentada	N/A	N/A	ZIV	120	CUMPLE	
5	1005834	RELEY SOB INTEN 3I-R OCHO 25VCC SA	UN	6	Presentada	Presentada	Presentada	N/A	N/A	ZIV	120	CUMPLE	
6	1014476	INTERRUPTOR 15 KV 1200A DE INTENSIFERIE	UN	10	Presentada	Presentada	Presentada	N/A	N/A	Siemens, ZIV	150	CUMPLE	
7	1011330	CELDA DE ENTRADA BARRAS 15 KV	UN	1	Presentada	Presentada	Presentada	N/A	N/A	Siemens, ZIV	180	CUMPLE	
9	1011338	RELE REGULACION TRANSFORMADOR POTENCIA	UN	4	Presentada	Presentada	Presentada	N/A	N/A	ZIV	120	CUMPLE	
10	1013527	INTERRUPTOR INTENSIFERIE 15 KV 2000A	UN	3	Presentada	Presentada	Presentada	N/A	N/A	Siemens, ZIV	150	CUMPLE	
11	1013568	MODULO V/O 80 ENTRAD Y 16 SALID DIGITAL	UN	5	Presentada	Presentada	Presentada	N/A	N/A	ZIV	120	CUMPLE	
12	2004708	SISTEMA OP Y AUTOMATIZACION LOCAL	UN	3	Presentada	Presentada	Presentada	N/A	N/A	RITTAL Siemens, ZIV, SEL	150	CUMPLE	

POWERMOUNTS, S.R.L.														
ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD SOLICITADA	PRESENTACIÓN DE FICHA TÉCNICA	PRESENTACIÓN DE CATALOGO	PRESENTACIÓN DE CERTIFICACIÓN	PRESENTACIÓN DE CARTA DE CONFORMIDAD	PRESENTACIÓN DE FOTOGRAFÍA	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA MÁXIMO REQUERIDO POR OFERTANTE (DÍAS CALENDARIOS)	TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
9	1011338	RELE REGULACION TRANSFORMADOR POTENCIA	UN	4	Presentada	Presentada	Presentada	N/A	N/A	ZIV	120	120	CUMPLE	
11	1013568	MODULO V/O 80 ENTRAD Y 16 SALID DIGITAL	UN	5	Presentada	Presentada	Presentada	N/A	N/A	ZIV	120	120	CUMPLE	

TRANSFORMADORES AQUINO TRANSFA, S.R.L.													
ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD SOLICITADA	PRESENTACIÓN DE FICHA TÉCNICA	PRESENTACIÓN DE CATALOGO	PRESENTACIÓN DE CERTIFICACIÓN	PRESENTACIÓN DE CARTA DE CONFORMIDAD	PRESENTACIÓN DE FOTOGRAFÍA	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
3	1005716	GABINETE PROTECCION TRANSFORMADOR	UN	3	Presentada	Presentada	Presentada	N/A	N/A	GESchwalzer, PULLNET	120	NO CUMPLE	10113546: Item 5 el numero de parte no coincide con lo solicitado, este pertenece a un relé SEL 2282 clase de 10 terminales para sistema SEL Ascot. 1014475: Item 5 el modelo descrito no valida, los partes de verificación del equipo. Item 7 no coincide la marca solicitada. 1005781 y 1005834: Item 5 el numero de parte descrito no puede ser validado con el catalogo suministrado.

9. Por lo visto en el numeral 8 de este documento, el oferente **TRANSFORMADORES AQUINO TRANSFA, S.R.L.**, quedó descalificado del proceso.
10. En fecha veintiocho (28) del mes de marzo del año veintidós (2022), se elaboró el Informe de Evaluación de Credenciales y Ofertas Técnicas, correspondiente al presente proceso.
11. En fecha veintiocho (28) del mes de marzo del año veintidós (2022), se notificó el resultado de la evaluación de credenciales y oferta técnica a los oferentes: **ELECTROVAL, S.R.L.**, **ENERGOINDUSTRIAL, S.R.L.**, **POWERMOUNTS, S.R.L.**, **RAP PROYECTOS, S.R.L.**, Y **TRANSFORMADORES AQUINO TRANSFA, S.R.L.**
12. En fecha treinta (30) del mes de marzo del año veintidós (2022), a las 10:00 a.m., se llevó a cabo el acto público de apertura de ofertas económicas del sobre B (segunda etapa del presente proceso), en el cual se dio lectura a las propuestas económicas de los oferentes que quedaron habilitados en la primera etapa, conforme se indica a continuación: **ELECTROVAL, S.R.L.**, **ENERGOINDUSTRIAL, S.R.L.**, **POWERMOUNTS, S.R.L.**, Y **RAP PROYECTOS, S.R.L.**

13. Partiendo de la matriz comparativa correspondiente, la evaluación se llevó a cabo tomando en cuenta los siguientes criterios: cumplimiento conforme lo especificado en las fichas técnicas y fichas de datos garantizados suministrada por EDENORTE conjuntamente con los catálogos, certificaciones y cartas de conformidad por parte de la fábrica de los bienes y fotografías según correspondan, así como el cumplimiento con los tiempos máximos de entrega permitidos por Edenorte, y menor precio ofertado, de acuerdo a los criterios de evaluación, los resultados finales se presentan a continuación:

POWERMOUNTS, S.R.L.				VALOR REFERENCIAL				OFERTA SUPLIOR				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (SIN IIBVS) RDS	PRECIO UNITARIO (CON IIBVS) RDS	MONTO TOTAL (CON IIBVS) RDS	TIEMPO DE ENTREGA MÁXIMO REQUERIDO POR EDENORTE (DÍAS CALENDARIO)	PRECIO UNITARIO (SIN IIBVS) RDS	PRECIO UNITARIO (CON IIBVS) RDS	MONTO TOTAL (CON IIBVS) RDS	DIFERENCIA PORCENTUAL	TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)
9	1011338 RELE REGULACION TRANSFORMADOR POTENCIA	UN	4	529,661.02	625,000.00	2,500,000.01	120 Días después de la adjudicación	630,295.59	743,749.98	2,974,999.92	19%	120
11	1013568 MODULO I/O 80 ENTRAD Y 16 SALID DIGITAL	UN	5	288,135.59	340,000.00	1,699,999.98	120 Días después de la adjudicación	342,881.35	404,599.99	2,022,999.95	19%	120
				TOTAL		4,200,000.00		TOTAL		4,997,999.87		

ELECTROVAL, S.R.L.				VALOR REFERENCIAL				OFERTA SUPLIOR				
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (SIN IIBVS) RDS	PRECIO UNITARIO (CON IIBVS) RDS	MONTO TOTAL (CON IIBVS) RDS	TIEMPO DE ENTREGA MÁXIMO REQUERIDO POR EDENORTE (DÍAS CALENDARIO)	PRECIO UNITARIO (SIN IIBVS) RDS	PRECIO UNITARIO (CON IIBVS) RDS	MONTO TOTAL (CON IIBVS) RDS	DIFERENCIA PORCENTUAL	TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)
1	1005707 CELDA MT 15 KV	UN	5	2,528,957.67	2,984,170.05	14,920,850.25	180 Días después de la adjudicación	3,006,108.00	3,547,207.44	17,736,037.20	19%	180 Días después de la adjudicación
2	1014475 INTERRUPTOR 38 KV 1200A DE INTemperie	UN	4	2,874,497.97	3,391,907.60	13,567,630.42	150 Días después de la adjudicación	3,447,257.94	4,067,764.37	16,271,057.48	20%	150 Días después de la adjudicación
3	1005714 GABINETE PROTECCION TRANSFORMADOR	UN	3	3,813,559.32	4,500,000.00	13,499,999.99	120 Días después de la adjudicación	4,548,743.89	5,367,517.79	16,102,553.37	19%	120 Días después de la adjudicación
4	1005781 RELE PROTECC DIF TRANS DESV 125 VCC 5A	UN	6	327,118.64	386,000.00	2,315,999.97	120 Días después de la adjudicación	381,649.28	450,346.15	2,702,076.90	17%	120 Días después de la adjudicación
5	1005834 RELE SOB INTEN 3F-M OCULO 125VCC 5A	UN	5	225,423.73	266,000.00	1,596,000.01	120 Días después de la adjudicación	269,861.26	318,436.29	1,910,617.72	20%	120 Días después de la adjudicación
6	1014476 INTERRUPTOR 15 KV 1200A DE INTemperie	UN	10	2,035,353.33	2,401,716.93	24,017,169.29	150 Días después de la adjudicación	2,442,114.36	2,881,694.94	28,816,949.45	20%	150 Días después de la adjudicación
7	1010456 TRANSFORMADOR 30-37 MVA 69/12.8KV	UN	1	49,548,096.00	58,466,753.28	58,466,753.28	280 Días después de la adjudicación	71,525,916.00	84,400,580.88	84,400,580.88	44%	280 Días después de la adjudicación
8	1011310 CELDA DE ENTRADA BARRAS 15 KV	UN	1	2,973,828.84	3,509,118.03	3,509,118.03	180 Días después de la adjudicación	3,505,556.25	4,136,556.38	4,136,556.38	18%	180 Días después de la adjudicación
9	1011338 RELE REGULACION TRANSFORMADOR POTENCIA	UN	4	529,661.02	625,000.00	2,500,000.01	120 Días después de la adjudicación	628,380.59	741,489.10	2,965,956.38	19%	120 Días después de la adjudicación
10	1013527 INTERRUPTOR INTemperie 15 KV 2000A	UN	3	2,372,881.36	2,800,000.00	8,400,000.00	150 Días después de la adjudicación	2,838,874.50	3,349,871.91	10,049,615.75	20%	150 Días después de la adjudicación
11	1013568 MODULO I/O 80 ENTRAD Y 16 SALID DIGITAL	UN	5	288,135.59	340,000.00	1,699,999.98	120 Días después de la adjudicación	344,897.15	406,978.64	2,034,893.19	20%	120 Días después de la adjudicación
12	2004708 SISTEMA OP Y AUTOMATIZACION LOCAL	UN	3	4,205,952.00	4,963,023.36	14,889,070.08	150 Días después de la adjudicación	5,022,114.05	5,926,094.58	17,778,283.74	19%	150 Días después de la adjudicación
13	1014537 TRANSFORMADOR 40-50 MVA 138/12.8KV	UN	1	69,917,987.29	82,503,225.00	82,503,225.00	280 Días después de la adjudicación	83,020,329.00	97,963,988.22	97,963,988.22	19%	280 Días después de la adjudicación
14	1014538 TRANSFORMADOR 40-50 MVA 69/12.8KV	UN	1	67,573,983.05	79,737,300.00	79,737,300.00	280 Días después de la adjudicación	80,276,427.00	94,726,183.86	94,726,183.86	19%	280 Días después de la adjudicación
				TOTAL		321,623,116.34		TOTAL		397,595,350.49		

RAP PROYECTOS, S.R.L.		VALOR REFERENCIAL					OFERTA SUPLIDOR							
Código	Descripción	UMB	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (SIN IIBIS) R\$	PRECIO UNITARIO (CON IIBIS) R\$	MONTO TOTAL (CON IIBIS) R\$	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	UMB	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (CON IIBIS) R\$	PRECIO UNITARIO (SIN IIBIS) R\$	MONTO TOTAL (CON IIBIS) R\$	DIFERENCIA PORCENTUAL	TIEMPO DE ENTREGA OPERADO (DÍAS CALENDARIOS)
1	1005707	UN	5	2,528,957.67	2,984,170.05	14,920,850.25	180 Días después de la adjudicación	UN	5	3,034,647.00	3,580,883.46	17,904,417.30	20%	180 Días
2	1014475	UN	4	2,874,497.97	3,391,907.60	13,567,630.42	150 Días después de la adjudicación	UN	4	3,422,227.81	4,038,728.82	16,152,915.26	19%	150 Días
3	1005714	UN	3	3,813,559.32	4,500,000.00	13,499,999.99	120 Días después de la adjudicación	UN	3	4,564,215.81	5,385,774.66	16,157,323.97	20%	120 Días
4	1005781	UN	6	327,118.64	386,000.00	2,315,999.97	120 Días después de la adjudicación	UN	6	386,219.93	455,739.52	2,734,437.10	18%	120 Días
5	1005834	UN	6	225,423.73	266,000.00	1,596,000.01	120 Días después de la adjudicación	UN	6	270,393.88	319,064.78	1,914,388.67	20%	120 Días
6	1014476	UN	10	2,035,353.33	2,401,716.93	24,017,169.29	150 Días después de la adjudicación	UN	10	2,411,201.52	2,845,217.79	28,452,177.94	18%	150 Días
7	1010456	UN	1	49,548,096.00	58,466,753.28	58,466,753.28	280 Días después de la adjudicación	UN	1	92,343,400.00	108,965,212.00	108,965,212.00	86%	280 Días
8	1011310	UN	1	2,973,828.84	3,509,118.03	3,509,118.03	180 Días después de la adjudicación	UN	1	3,551,231.25	4,190,452.88	4,190,452.88	19%	180 Días
9	1011338	UN	4	529,661.02	625,000.00	2,500,000.01	120 Días después de la adjudicación	UN	4	634,451.90	748,653.24	2,994,612.97	20%	120 Días
10	1013527	UN	3	2,372,881.36	2,800,000.00	8,400,000.01	150 Días después de la adjudicación	UN	3	2,787,258.60	3,288,965.15	9,866,895.44	17%	150 Días
11	1013568	UN	5	288,135.59	340,000.00	1,699,999.98	120 Días después de la adjudicación	UN	5	345,591.58	407,798.06	2,038,990.32	20%	120 Días
12	2004708	UN	3	4,205,952.00	4,963,023.36	14,889,070.08	150 Días después de la adjudicación	UN	3	5,038,634.16	5,945,588.31	17,836,764.93	20%	150 Días
13	1014537	UN	1	69,917,987.29	82,503,225.00	82,503,225.00	280 Días después de la adjudicación	UN	1	103,874,400.00	122,571,792.00	122,571,792.00	49%	280 Días
14	1014538	UN	1	67,573,983.05	79,737,300.00	79,737,300.00	280 Días después de la adjudicación	UN	1	100,094,400.00	118,111,392.00	118,111,392.00	48%	280 Días
						<b>TOTAL</b>					<b>469,891,772.78</b>			

ENERGO INDUSTRIAL, S.R.L.		VALOR REFERENCIAL					OFERTA SUPLIDOR							
Código	Descripción	UMB	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (SIN IIBIS) R\$	PRECIO UNITARIO (CON IIBIS) R\$	MONTO TOTAL (CON IIBIS) R\$	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	UMB	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (CON IIBIS) R\$	PRECIO UNITARIO (SIN IIBIS) R\$	MONTO TOTAL (CON IIBIS) R\$	DIFERENCIA PORCENTUAL	TIEMPO DE ENTREGA OPERADO (DÍAS CALENDARIOS)
1	1005707	UN	5	2,528,957.67	2,984,170.05	14,920,850.25	180 Días después de la adjudicación	UN	5	2,949,030.00	3,479,855.40	17,399,277.00	17%	180 Días
2	1014475	UN	4	2,874,497.97	3,391,907.60	13,567,630.42	150 Días después de la adjudicación	UN	4	3,397,297.68	4,008,811.26	16,035,245.05	18%	150 Días
3	1005714	UN	3	3,813,559.32	4,500,000.00	13,499,999.99	120 Días después de la adjudicación	UN	3	4,517,808.06	5,331,004.07	15,993,012.21	18%	120 Días
4	1005781	UN	6	327,118.64	386,000.00	2,315,999.97	120 Días después de la adjudicación	UN	6	377,076.63	444,952.78	2,669,716.70	15%	120 Días
5	1005834	UN	6	225,423.73	266,000.00	1,596,000.01	120 Días después de la adjudicación	UN	6	266,310.45	314,246.33	1,885,477.99	18%	120 Días
6	1014476	UN	10	2,035,353.33	2,401,716.93	24,017,169.29	150 Días después de la adjudicación	UN	10	2,395,745.10	2,826,979.22	28,269,792.18	17%	150 Días
7	1010456	UN	1	49,548,096.00	58,466,753.28	58,466,753.28	280 Días después de la adjudicación	UN	1	92,343,400.00	108,965,212.00	108,965,212.00	86%	280 Días
8	1011310	UN	1	2,973,828.84	3,509,118.03	3,509,118.03	180 Días después de la adjudicación	UN	1	3,471,300.00	4,096,134.00	4,096,134.00	17%	180 Días
9	1011338	UN	4	529,661.02	625,000.00	2,500,000.01	120 Días después de la adjudicación	UN	4	622,309.28	734,324.95	2,937,299.80	17%	120 Días
10	1013527	UN	3	2,372,881.36	2,800,000.00	8,400,000.01	150 Días después de la adjudicación	UN	3	2,752,848.00	3,248,360.64	9,745,081.92	16%	150 Días
11	1013568	UN	5	288,135.59	340,000.00	1,699,999.98	120 Días después de la adjudicación	UN	5	342,582.41	404,247.24	2,021,256.22	19%	120 Días
12	2004708	UN	3	4,205,952.00	4,963,023.36	14,889,070.08	150 Días después de la adjudicación	UN	3	4,989,073.82	5,887,107.11	17,661,321.32	19%	150 Días
						<b>TOTAL</b>					<b>118,713,594.39</b>			



Basándose en lo anteriormente expuesto, se recomienda adjudicar el Proceso de Licitación Pública Nacional EDENORTE-CCC-LPN-2021-0002 ADQUISICIÓN DE MATERIALES Y EQUIPOS DE SUBESTACIÓN, PRIMERA CONVOCATORIA, conforme se indica a continuación:

**PRIMERO:** Adjudicar al oferente **ENERGOINDUSTRIAL, S.R.L.**, los ítems descritos más adelante, los cuales cumplen con lo requerido en este proceso EDENORTE-CCC-LPN-2021-0002, efectuada para la ADQUISICIÓN DE MATERIALES Y EQUIPOS DE SUBESTACIÓN, PRIMERA CONVOCATORIA, por un valor total de CIENTO DIECIOCHO MILLONES SETECIENTOS TRECE MIL QUINIENTOS NOVENTA Y CUATRO PESOS DOMINICANOS CON 39/100 (RD\$118,713,594.39), IMPUESTOS INCLUIDOS, conforme se indica a continuación:

		ENERGOINDUSTRIAL, S.R.L.		OFERTA SUPLIDOR					
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UMB	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (SIN ITRIS) RD\$	PRECIO UNITARIO (CON ITRIS) RD\$	MONTO TOTAL (CON ITRIS) RD\$	DIFERENCIA PORCENTUAL	TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)
1	1005707	CELDA MT 15 KV	UN	5	2,949,030.00	3,479,855.40	17,399,277.00	17%	180 Días
2	1014475	INTERRUPTOR 38 KV 1200A DE INTEMPERIE	UN	4	3,397,297.68	4,008,811.26	16,035,245.05	18%	150 Días
3	1005714	GABINETE PROTECCION TRANSFORMADOR	UN	3	4,517,800.06	5,331,004.07	15,993,012.21	18%	120 Días
4	1005781	RELEY PROTECC DIF TRANSF DESV 125 VCC 5A	UN	6	377,078.63	444,952.78	2,669,716.70	15%	120 Días
5	1005834	RELEY SOB INTEN 3F+N OCULO 125VCC 5A	UN	6	266,310.45	314,246.33	1,885,477.99	18%	120 Días
6	1014476	INTERRUPTOR 15 KV 1200A DE INTEMPERIE	UN	10	2,395,745.10	2,826,979.22	28,269,792.18	18%	150 Días
8	1011310	CELDA DE ENTRADA BARRAS 15 KV	UN	1	3,471,300.00	4,096,134.00	4,096,134.00	17%	180 Días
9	1011338	RELE REGULACION TRANSFORMADOR POTENCIA	UN	4	622,309.28	734,324.95	2,937,299.60	17%	120 Días
10	1013527	INTERRUPTOR INTEMPERIE 15 KV 2000A	UN	3	2,752,848.00	3,248,360.64	9,745,081.92	16%	150 Días
11	1013568	MODULO I/O 80 ENTRAD Y 16 SALID DIGITAL	UN	5	342,582.41	404,247.24	2,021,236.22	19%	120 Días
12	2004708	SISTEMA OP Y AUTOMATIZACION LOCAL	UN	3	4,989,673.82	5,887,107.11	17,661,321.32	19%	150 Días
<b>TOTAL</b>							<b>118,713,594.39</b>		

**SEGUNDO:** Adjudicar al oferente **ELECTROVAL, S.R.L.**, los ítems descritos más adelante, los cuales cumplen con lo requerido en este proceso EDENORTE-CCC-LPN-2021-0002, efectuada para la ADQUISICIÓN DE MATERIALES Y EQUIPOS DE SUBESTACIÓN, PRIMERA CONVOCATORIA, por un valor total de DOSCIENTO SETENTA Y SIETE MILLONES NOVENTA MIL SETECIENTOS CINCUENTA Y DOS PESOS DOMINICANOS CON 96/100 (RD\$ 277,090,752.96), IMPUESTOS INCLUIDOS, conforme se indica a continuación:

		ELECTROVAL, S.R.L.		OFERTA SUPLIDOR					
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UMB	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO (SIN ITRIS) RD\$	PRECIO UNITARIO (CON ITRIS) RD\$	MONTO TOTAL (CON ITRIS) RD\$	DIFERENCIA PORCENTUAL	TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)
7	1010456	TRANSFORMADOR 30-37 MVA 69/12.8KV	UN	1	71,525,916.00	84,400,580.88	84,400,580.88	44%	280 Días después de la adjudicación
13	1014537	TRANSFORMADOR 40-50 MVA 138/12.8KV	UN	1	83,020,329.00	97,963,988.22	97,963,988.22	19%	280 Días después de la adjudicación
14	1014538	TRANSFORMADOR 40-50 MVA 69/12.8KV	UN	1	80,276,427.00	94,726,183.86	94,726,183.86	19%	280 Días después de la adjudicación
<b>TOTAL</b>							<b>277,090,752.96</b>		

En la ciudad de Santiago de los Caballeros, a los once (11) días del mes de abril del año veintidós (2022).

Aprobado por:  
**Comité Compras Edenorte:**



**Ing. Felipe José Rodríguez Tatis**  
Representante  
**Andrés Corsinio Cueto Rosario**  
Gerente General



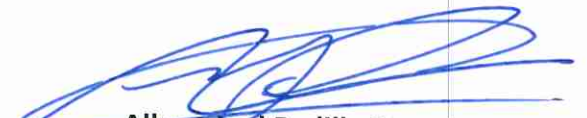
**Deysi Beata Estévez Cruz**  
Directora de Finanzas



**Domingo Antonio Guzmán**  
Director de Servicios Jurídicos



**Gustavo Adolfo Martínez**  
Director de Planificación



**Albert Joel Padilla Rosario**  
Resp. Ofic. Libre Acceso Información Pública

---

**Debajo de esta línea no hay nada escrito**