

DIRECCIÓN DE DISTRIBUCIÓN

**INFORME DE SOLICITUD DE COMPRA DE
URGENCIA DE MATERIALES ELÉCTRICOS PARA
SOLUCIÓN DE AVERÍAS Y PLAN DE
CONTINGENCIA ANTE LA TEMPORADA
CICLÓNICA 2023**

JULIO 2023

COMPRA DE URGENCIA DE MATERIALES ELECTRICOS

Para : Manuel Mejía Naut
Administrador Gerente General

De : Priamo Feliz P./ Director de Distribución
Franklin Minyety/ Director Comercial
Ryan Morel/ Director de Proyectos

Asunto : Informe de Solicitud de Compra de Urgencia de Materiales Eléctricos para la Solución de Averías y Temporada Ciclónica 2023.

Fecha : 4 de julio del 2023

Distinguido señor Mejía:

Luego de un cordial saludo, tenemos a bien presentarle el Informe Técnico mediante el cual solicitamos y sustentamos la compra de urgencia de materiales eléctricos necesarios para la gestión, atención y solución de las averías en redes de distribución y para hacer frente a la temporada ciclónica 2023.

ANTECEDENTES Y SITUACIÓN ACTUAL

El 30 de abril del 2021 fue publicada la convocatoria a procedimiento de Licitación Pública Nacional No. EDEESTE-CCC-LPN-2021-0001 para la compra de materiales eléctricos; de la cual derivó la adjudicación de proveedores mediante el Acto Administrativo No. AA-LPN-24-2021 en fecha nueve (9) de Noviembre de 2021, y a la fecha, aún existen materiales pendientes de recepción. Al efecto, fue posteriormente lanzado el proceso No. EDEESTE-CCC-LPN-2022-0002, bajo el mismo concepto, de estos materiales aún está pendiente de entrega la mayoría, esta situación imposibilita dar respuesta oportuna y eficaz a las averías y planes de mantenimiento.

La infraestructura tanto en las Redes como en las Subestaciones está en un progresivo deterioro, debido principalmente a que, por falta de recursos, no se ha realizado el debido mantenimiento correctivo y predictivo. Las Provincias de Higüey, El Seibo, Hato Mayor y Monte Plata se encuentran en condiciones críticas por el estado de las redes, y por la falta de materiales y equipos para dar respuesta más efectiva a las fallas que se presentan.

FM

FM
RMC
7

WR

Por la debilidad existente en las redes de distribución, en los días donde existen vientos moderados y lluvias, los reclamos diarios por averías se sitúan entre los 1,200~1,500, mientras, en los días con normalidad (día soleado, sin vientos ni lluvias) se generan aproximadamente 800 reclamos. La limitada capacidad operativa y el desabastecimiento crítico de materiales eléctricos provoca tiempos muy elevados de respuesta ante las averías y emergencias presentadas en nuestras redes de distribución.

Otro aspecto de vital importancia que genera la necesidad de esta solicitud es la Temporada Ciclónica 2023, que inició el pasado primero de junio. La República Dominicana debido a su ubicación geográfica, está expuesta a la incidencia de fenómenos atmosféricos tales como ciclones tropicales, tormentas y huracanes. La indisponibilidad actual de materiales eléctricos podría imposibilitar a esta distribuidora a responder de manera oportuna ante la ocurrencia de algún fenómeno que pudiera a su paso afectar nuestras redes de distribución.

Dentro de la compra requerida fueron considerados también parte de los materiales necesarios para llevar a cabo los proyectos incluidos en nuestro Plan Operativo; con la ejecución de estas obras de rehabilitación de redes se persigue mitigar las averías que pudieran afectar nuestras redes durante esta temporada, mitigar los riesgos de cortocircuitos y fallos eléctricos que puedan ocasionar daños o accidentes.

Bajo esta premisa y dada la continuidad del desabastecimiento de materiales importantes para la operativa, que garantiza directamente la calidad del servicio, se detalla a continuación el listado de los materiales requeridos:

CODIGO SAP	NOMBRE MATERIALES	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO ESTIMADO	MONTO TOTAL RDS
1001204	Abrazadera P/ Perno T/ Clv 5/8" 16mm	UND	148	697.38	103,212.24
1014838	Boquilla tipo inserto 15KV-200A	UND	85	3,060.00	260,100.00
1000000	Aislad T/Carr 3x3-1/8 76x80mm 11/16 53-2	UND	1,253	29.07	36,422.45
1000004	Aislador Rig T/ Esp 57-1 C/ Esp y Tuerca	UND	3,632	537.21	1,951,150.61
1000005	Aislador Susp 12.5kV Polimérico	UND	3,114	436.39	1,358,905.46
1000017	Aislador T/ Esp PIN CL55-5 1"	UND	3,120	197.51	616,231.36
1009402	Aisladores Rígidos de Porcelana, 15kV para Soprtte Barra Seccionadoras	UND	270	7,861.00	2,122,470.00
1000050	Alambre #4 AWG-SDO Al P/ ligadura	MTS	9,418	32.68	307,757.17
1010741	Antena Yagi 6 elementos 400 – 430 Mhz	UND	20	21,245.56	424,911.20
1002183	Arandela Cuad 2x2" P/ Tornillo 1/2"	UND	2,469	16.12	39,807.42
1002184	Arandela Cuad 2x2" P/ Tornillo 5/8"	UND	2,176	13.34	29,018.07
1002185	Arandela Cuad 3x3" P/ Tornillo 5/8"-3/4"	UND	6,022	38.82	233,780.06
1002191	Arandela Cuad Pin 2x2"x1/4 Aguj 5/8-3/4"	UND	254	22.40	5,689.60
1002205	Arandela Presión P/ Tornillo 5/8"	UND	36,345	9.52	346,004.40
1000444	Armario Protección de Medidores	UND	20	25,000.00	500,000.00
1000447	Aro Seguridad P/ Caja Socket C/ GI Ext	UND	20,000	883.41	17,668,159.67
1012134	Base 10 Clips para medidor FM95	UND	200	3,500.00	700,000.00
1013468	Base circular polic Med CL200 240V-FM25	UND	60,000	415.02	24,901,472.57
1004857	Base Rectangular Dual 4 Clips 120/240 V	UND	1,000	3,536.60	3,536,601.60

Handwritten notes:
 A signature at the top right.
 FM
 RMC
 WR.
 7

CODIGO SAP	NOMBRE MATERIALES	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO ESTIMADO	MONTO TOTAL RDS
1004213	CABLE DE ACERO COBREADO #6 AWG 3 HILOS	MTS	10,000	54.27	542,700.00
1009782	CABLE DE ACERO COBREADO DESNUDO #2 AWG	MTS	13,683	188.97	2,585,676.51
1000145	Cable de Cobre Multipolar Flexible 7 x 12 awg	MTS	312	380.18	118,614.60
1000129	Cable de Viento 5/16" 44 KN	MTS	15,930	48.11	766,384.34
1000130	Cable de Viento 7/16" 76 KN	MTS	32,403	91.78	2,973,961.02
1000144	Cable Multipolar Flex 5h #14 AWG	MTS	2,000	75.67	151,340.00
1000160	Cable Tripl Aisl XLPE Cond 2/0 Al Cond N	MTS	65,000	241.94	15,725,992.53
1000554	Capacitor Monof T-P 100KVAR 2.4/4.16kV	UND	8	18,472.22	147,777.76
1000555	Capacitor Monof T-P 100kVAR 7.2/12.5kV	UND	51	17,880.78	911,919.78
1013870	Colector de datos P/Módulo 5MCA 120/240V	UND	500	12,089.00	6,044,500.00
1000163	Conductor Aluminio 155.4 MCM 2/0 AAAC 7h	MTS	117,105	69.68	8,160,316.71
1000164	Conductor Aluminio 246.8 MCM 4/0AAAC 7h	MTS	117,000	111.57	13,053,342.74
1000165	Conductor Aluminio 465.4 MCM AAAC 19h	MTS	78,000	235.78	18,390,980.40
1000100	Conductor concéntrico Aluminio 2 x 8 AWG	MTS	150,000	56.29	8,443,641.43
1000102	Conductor concéntrico Aluminio 3 x 6 AWG	MTS	650,000	103.58	67,324,634.00
1000101	Conductor concéntrico Cobre 2 x 8 AWG	MTS	55,000	189.65	10,430,638.78
1001753	Conect Cu P/ Varilla Tierra 5/8"-1/2"	UND	650	74.11	48,173.63
1001755	Conect Cuña C/ Estr 4/0-2/0 Estr 2/0	UND	1,755	207.71	364,522.28
1001756	Conect Cuña C/Estr 477 o Cair Estr 2/0	UND	662	862.45	570,940.61
1001757	Conect Cuña P/ Cond 4/0 Deriv 4/0-3/0	UND	1,023	122.60	125,421.85
1001759	Conect Cuña P/ Cond 4/0 1/0 Der2/0-2/0	UND	1,089	248.56	270,684.96
1001760	Conect Cuña P/ Cond 477 Calr 3/0-2/0	UNO	260	392.29	101,994.10
1001762	Conect Cuña P/ Cond 477 Cair Der 477	UND	1,581	368.61	582,778.73
1001763	Conect Cuña P/ Cond 477 Cairo 4/0-3/0	UND	978	197.06	192,724.68
1001768	Conect Dent Doble P/Cond 50/150-50/150mm	UND	56,250	191.18	10,753,923.75
1001780	Conect Perno Part P/ Cable No.2 al 2/0	UND	137	136.88	18,752.56
1001781	Conect Perno Part P/ Cable No.8al 2	UNO	20	121.71	2,434.16
1001787	Conect Prueb Agua Cabl SEU 3 No.6	UND	80,000	19.55	1,564,208.00
1001789	Conect SImp Dent P/ Cabl Desn 1/0-300AWG	UND	16,250	110.49	1,795,449.50
1001791	Conect SImp Dent P/Cabl Aisl16-954-35mm²	UND	143,483	95.33	13,678,086.42
1001794	Conector acodado (Elbow) para cable URD # 2 para 15 kV-200A	UND	150	2,939.00	440,850.00
1004754	Conector elástico T/ cuña 2/0 - 2/0 AWG	UND	3,255	131.66	428,554.17
1004753	Conector elástico tipo cuña 2 - 2 CU AWG	UND	218	47.20	10,289.60
1004752	Conector elástico tipo cuña 4/0 - 2 AWG	UND	606	149.49	90,588.03
1005159	Conector N-Macho para cable LMR-400	UND	39	300.00	11,700.00
1005110	Conector N-Macho para cable RG-58	UND	20	250.00	5,000.00
1012441	Conector porta fusible T/Codo 2/0, 15kV	UND	16	10,949.06	175,184.96
1012439	Conector porta fusible T/Codo 4/0, 15kV	UND	16	11,896.51	190,344.16
1001711	Conector recto tubería flexible liquid tight 1"	UND	35	70.49	2,466.98
1001876	Conector TNC-Macho para cable RG-58	UNO	20	250.00	5,000.00
1002077	Cono Anclar Concreto 18"x6"x8"	UND	835	222.23	185,562.05
1002083	Cruceta Acer 3"x3"x1/4" Perf L 8'-0"	UND	4,060	2,317.25	9,408,048.48
1002839	CRUCETA DE ACERO GALV 6'-0" 3"X3"X1/4"	UND	385	1,741.22	670,368.05

RMC
WR.

CODIGO SAP	NOMBRE MATERIALES	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO ESTIMADO	MONTO TOTAL RDS
1004813	CRUCETA DE ACERO GALVANIZADO, PERFIL "L", DE 3"X 3"X 1/4" X 10'	UND	247	3,646.16	900,602.66
1002087	Cruceta Mad 3 3/4"x4 3/4" 8'	UND	455	3,997.15	1,818,703.71
1002088	Cruceta Mad 3 3/4"x4 3/4" 10'	UND	39	4,640.84	180,992.76
1000610	Cut-Out 100A 7.8/15kV 95kV 8IL Porcelana	UND	575	2,872.99	1,651,970.13
1000613	Cut-Out 200A 7.8/15kV 95kV 8IL Porcelana	UND	520	3,403.56	1,769,853.39
1001220	Eslabón en Ocho	UND	157	69.25	10,872.25
1001223	Espiga Acero 3/4"x7 3/4"	UND	1,587	262.62	416,777.94
1001235	Fleje Acero Galv Diagonal 84"	UND	1,171	1,017.72	1,191,753.63
1001241	Fleje Galv 1-7/32"x7/32"x28"	UND	2,080	176.46	367,043.25
1001244	Fleje Vertical 54" S1 Entre Orif	UND	207	1,161.20	240,368.48
1000420	Fotocelda 105-305V Multir Norm Op F-Off	UND	780	303.87	237,022.08
1002140	Fundente Colweld #90	UND	47	63.84	3,000.48
1000627	Fusible 100A (10/24kV) 442mm	UND	65	10,198.06	662,873.58
1000628	Fusible 10A (10/24kV) 442mm	UND	130	6,539.98	850,196.97
1000632	Fusible 160A (10/24kV) 442mm	UND	16	12,422.41	198,758.60
1000634	Fusible 200A (10/24kV) 442mm	UND	31	12,851.50	398,396.46
1006664	FUSIBLE EXPULSIÓN 14.0 A TIPO D	UND	50	382.95	19,147.50
1007592	FUSIBLE EXPULSIÓN 2.1 A TIPO D	UND	39	382.95	14,935.05
1006659	FUSIBLE EXPULSIÓN 5.2 A TIPO D	UND	520	356.68	185,472.87
1011772	Fusible Limitador de Corriente NX, 100A	UND	8	39,326.45	314,611.60
1004402	Fusible Limitador de Corriente T. NX, 12	UND	8	12,791.20	102,329.60
1000630	Fusible Limitador de Corriente T. NX, 15	UND	8	17,696.00	141,568.00
1009438	Fusible Limitador de Corriente T. NX, 20	UND	16	13,743.17	219,890.72
1009401	Fusible Limitador de Corriente T. NX, 32	UND	8	17,919.06	143,352.48
1009437	Fusible Limitador de Corriente T. NX, 50	UND	8	28,472.46	227,779.68
1009964	FUSIBLE TIPO D FIJADO EN CARTUCHO 3.5 A	UND	59	135.70	8,006.30
1000670	Fusible Tipo K Fijado en Cartucho 100A	UND	585	417.77	244,395.53
1000671	Fusible Tipo K Fijado en Cartucho 10A	UND	319	89.95	28,694.05
1000682	Fusible Tipo K Fijado en Cartucho 40A	UND	260	336.47	87,483.31
1000683	Fusible Tipo K Fijado en Cartucho 50A	UND	260	346.94	90,205.51
1000686	Fusible Tipo K Fijado en Cartucho 65A	UND	260	399.85	103,960.13
1000706	FUSIBLE TIPO T FIJADO EN CARTUCHO 60 AMPERES	UND	35	171.26	5,994.20
1009789	GRAPA CONEXIÓN DOBLE CAB TIERRA SIN TORN	UND	930	70.75	65,800.10
1000734	Grapa de Deriv 6a 400MCM-6a 2/0AWG	UND	1,000	1,238.80	1,238,800.00
1000738	Grapa de Retenc Acero Galv Cond 4/0Al	UND	2,100	419.66	881,291.04
1000740	Grapa de Retención Term 2/0-4 Al-ACSR	UND	2,471	249.06	615,423.97
1000741	Grapa de Retención Term 2-1/0 Al-ACSR	UND	1,255	445.00	558,474.82
1000742	Grapa de Retención Term 4/0-1/0 Al-ACSR	UND	1,345	285.56	384,078.20
1002632	Interruptor telecontrolado clase 15 kV; 800A; trifásico	UND	15	633,668.38	9,505,025.71
1013167	Kit empalme P/Cable URD #2/0AWG 15kV	UND	13	5,505.88	71,576.44
1014542	Luminaria Led 150W, 240V-T/P	UND	65	14,603.67	949,238.43
1000429	Luminaria Power Spot 1500W Metal MV C/80	UND	65	19,391.40	1,260,440.93

 FM
 RMC

 WR.

CODIGO SAP	NOMBRE MATERIALES	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO ESTIMADO	MONTO TOTAL RDS
1014667	Luminaria T/Cobra LED 90W	UND	511	10,545.60	5,388,802.11
1009878	LUMINARIAS LED DE 120 WATTS	UND	2,000	9,530.91	19,061,810.20
1009879	LUMINARIAS LED DE 75 WATTS	UND	1,040	10,545.60	10,967,425.04
1001937	Manguito Compr Cu-Al 1 1/4" P/ URD #2	UND	400	135.74	54,296.00
1011852	Mod. Transf CF-PT 400-800/5A,7.2/0.12kV	UND	20	119,325.00	2,386,500.00
1000807	Pararrayo de Distribución 9-10kV	UND	910	2,024.23	1,842,051.48
1000816	Pinza Derivadora	UND	80,000	37.99	3,039,200.00
1004814	Porta-aislador en U para cruceta 6-1/4"	UND	907	230.10	208,700.70
1012347	Poste Acero Galvanizado 12m-8kN	UND	202	35,983.01	7,268,568.02
1002097	Poste acero galvanizado de 7M - 300 Dan	UND	520	26,255.72	13,652,973.78
1002100	Poste de Acero Galvanizado 35' 5.0 KN	UND	455	33,894.34	15,421,926.67
1002101	Poste de Acero Galvanizado 40' 5.0 KN	UND	475	45,426.85	21,577,754.43
1009796	POSTE DE ACERO GALVANIZADO 45', 8KN	UND	129	60,068.34	7,748,815.86
1002107	Poste de Concreto Pretensado 30' 3 KN	UND	260	16,714.48	4,345,765.08
1002109	Poste de Concreto Pretensado 35' 5.0 KN	UND	780	21,625.78	16,868,106.36
1002110	Poste de Concreto Pretensado 40' 5 KN	UND	1,082	26,595.17	28,775,973.83
1009812	POSTE HORMIGÓN PRETENSADO DE 40' - 8kN	UND	265	31,909.17	8,455,929.17
1009813	POSTE HORMIGÓN PRETENSADO DE 45' - 8 kN	UND	131	38,081.24	4,988,642.00
1000817	Protector de Sobretensión de Radiofrecuencia (Polypphase Surge Protector - IS-50NX-C2)	UND	20	8,000.00	160,000.00
1010191	Radio MDS-504	UND	20	120,000.00	2,400,000.00
1002148	Seccionad 15.5kV 600A	UND	210	8,260.67	1,734,740.00
1002149	Seccionad 15.5kV 900A	UND	21	27,106.25	569,231.31
1000876	Seccionad Vert 600A Reg Volt Bypa	UND	205	40,539.33	8,310,562.65
1014528	Sello de Seguridad Doble Ancla Azul	UND	100,000	15.00	1,500,000.00
1000878	Sello de Seguridad Enduro Seal Azul	UND	40,000	7.02	280,800.00
1001268	Soporte Banco Capacitor Ac. Galv. 75-95	UND	12	51,937.73	623,252.76
1004822	Soporte de acero para aislador rigido	UND	4,286	961.52	4,121,055.70
1001271	Soporte de Doble Unidad con 2 Pernos X"	UND	843	232.51	196,007.91
1001278	Soporte en L P/ Pararrayo	UND	195	198.45	38,697.75
1001286	Soporte P/ Tubo de Anclaje (2" Ø)	UND	1,244	644.10	801,265.38
1001287	Soporte Poste Simple Perno 1/2"x1 1/2"	UND	2,304	358.54	826,086.30
1000898	Sujetador de Cable (Tight-Wrap) 15"	UND	142,727	2.89	412,309.76
1001955	Termin T/PIN Bimet 2 Aguj P/ Conect 4/0	UND	390	231.09	90,124.81
1009970	TERMINAL COMP, AL/CU PARA COND, # 2AWG	UND	1,270	506.13	642,781.86
1001968	Terminal Compr Al 2/0 NEMA1 Ojo Bimet	UND	65	42.36	2,753.40
1001970	Terminal Compr Al 4/0 T/ Manch	UND	312	154.19	48,107.28
1001975	Terminal Compr Cu P/ Cond #2 AWG	UND	129	47.67	6,149.43
1009783	TERMINAL PIN AL-CU PARA CABLE 300 MCM	UND	20	252.65	5,053.05
1002016	Terminal Pin Tipo Compresión #2/0	UND	195	259.71	50,644.35
1002019	Terminal Preformado 5/16"	UND	2,038	155.56	317,022.82
1002020	Terminal Preformado 7/16"	UND	2,512	242.03	607,989.28
1002024	Terminal SAM 500-2N 2 Aguj Cu-Al	UND	1,443	1,278.75	1,845,229.04
1002313	Tomillo Máq Cab Cuad 1/2"x6"	UND	39	90.16	3,516.18

RMC
M
WR

CODIGO SAP	NOMBRE MATERIALES	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO ESTIMADO	MONTO TOTAL RDS
1002267	Tomillo Cab Hex Ace Inox 1/2"x2" Rosc C	UND	20	24.97	499.47
1002314	TORNILLO DE MAQUINA CABEZA CUAD. 5/8" X 10"	UND	3.188	19.02	60,621.37
1002283	Tomillo Esp 4 Tuerc Cuad 5/8"x12"	UND	4,495	100.77	452,943.62
1002284	Tomillo Esp 4 Tuerc Cuad 5/8"x14"	UND	1,810	111.67	202,115.13
1002287	Tomillo Esp 4 Tuerc Cuad 5/8"x20"	UND	715	153.78	109,954.99
1002301	Tomillo Guardacabo Recto 5/8"x12"	UND	989	147.50	145,877.50
1002307	Tomillo Máq Cab Cuad 1/2"x10"	UND	807	49.40	39,868.38
1002310	Tomillo Máq Cab Cuad 1/2"x2 1/2"	UND	780	43.75	34,125.00
1002311	Tomillo Máq Cab Cuad 1/2"x2" Acer Galv	UND	105	21.64	2,271.97
1002313	Tomillo Máq Cab Cuad 1/2"x6"	UND	819	72.12	59,067.59
1002318	Tomillo Máq Cab Cuad 3/4"x12"	UND	35	471.37	16,497.95
1002325	Tomillo Máq Cab Cuad 3/8"x2"	UND	3,300	14.08	46,466.31
1002329	Tomillo Máq Cab Cuad 5/8"x10"	UND	4,366	54.87	239,562.42
1002330	Tomillo Máq Cab Cuad 5/8"x12"	UND	3,458	72.61	251,094.14
1002331	Tomillo Máq Cab Cuad 5/8"x14"	UND	195	83.85	16,350.10
1009360	Tomillo Máq Cab Cuad 5/8"x2" C/ Tuerca	UND	96	42.52	4,081.92
1002334	Tomillo Máq Cab Cuad 5/8"x20"	UND	59	144.38	8,518.42
1002339	Tomillo Máq Cab Hex 1/2"x2"	UND	4,146	11.75	48,715.50
1011855	Tomillo Maquina Cabeza Hex. 5/8" X 3"	UND	5,603	13.24	74,181.48
1002349	Tomillo P/ Aislador T/ Carrete 5/8"x16"	UND	2,410	142.84	344,244.40
1002423	Transf Corriente (CT) 15kV 5-5A	UND	50	67,372.18	3,368,608.75
1002444	Transf Corriente 20-40/5A 12.5kV	UND	61	13,777.27	840,413.47
1002447	Transf Corriente 300/5A 600V	UND	200	1,236.05	247,210.00
1002456	Transf Corriente 5-10/5A 12.5kV	UND	80	19,106.00	1,528,480.00
1009596	Transf M 25kVA 7.2kV 120-240V CSP AF	UND	54	90,057.48	4,863,103.99
1009597	Transf M 37.5kVA 7.2kV 120-240V CSP AF	UND	103	111,338.92	11,467,908.59
1009598	Transf M 50kVA 7.2kV 120-240V CSP AF	UND	139	122,753.45	17,062,730.22
1009599	Transf M 75kVA 7.2kV 120-240V CSP AF	UND	80	158,606.70	12,688,535.67
1002689	Transf Monof 100kVA 7.2kV 120-240V	UND	65	204,371.53	13,284,149.48
1002693	Transf Monof 15kVA 7.2kV 120-240V	UND	20	25,500.00	510,000.00
1002709	Transf Monof 25kVA 7.2kV 120-240V	UND	50	80,000.00	4,000,000.00
1002715	Transf Monof 37.5kVA 7.2kV 120-240V	UND	103	110,230.23	11,353,713.69
1002724	Transf Monof 50kVA 7.2kV 120-240V	UND	130	99,544.99	12,940,848.71
1002733	Transf Monof 75kVA 7.2kV 120-240V	UND	150	133,004.97	19,950,745.06
1002739	Transf P-M 112.5kVA 7.2kV 120-208V	UND	7	457,704.10	3,203,928.73
1002763	Transf P-M 37.5kVA 7.2kV 120-240V	UND	5	177,886.50	889,432.49
1002777	Transf P-M 50kVA 7.2kV 120-240V	UND	20	206,331.32	4,126,626.43
1002779	Transf P-M 75kVA 7.2kV 120-240V CSP	UND	13	255,522.33	3,321,790.24
1002796	Transf Tensión 12.47/1.732-0.120V 60Hz		90	21,419.34	1,927,740.60
1001293	Tubería Galvanizada de 4"	UND	182	2,555.00	465,010.00
1001298	Tubo Andaje 2"x10' Sched 80	UND	1,000	2,998.53	2,998,533.40
1007844	Tubo galvanizado IMC 1 1/2" x 10'	UND	20	5,000.00	100,000.00
1004830	Tuerca cuadrada para tomillo 5/8"	UND	3,006	92.33	277,541.27

Fay

 RMC

 WR

 7

CODIGO SAP	NOMBRE MATERIALES	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO ESTIMADO	MONTO TOTAL RD\$
1000413	Brazo P/ Lámpara Tipo Cobra de 6'	UND	780	1,503.42	1,172,664.53
2003405	Cable Coaxial LMR-400	MTS	115	300.00	34,500.00
2002686	Cable Coaxial RG-58 (núcleo flexible)	MTS	74	500.00	37,000.00
1000091	Cable Cobre Estañado #2 AWG Desnudo	MTS	1,581	336.88	532,611.07
1000096	Cable Cobre URD #2 Aisl P/ 15kV	MTS	2,600	786.23	2,044,208.40
1010304	Cable cobre URD 500 mcm Aisl HEPRZ 15KV	MTS	1,779	3,886.96	6,914,901.84
1011853	Cable CU Flex 3Cond #12AWG aisl PVC 600V	MTS	4,550	115.77	526,752.59
1002390	Tuerca de Ojo (OVAL) P/ Tornillo 5/8"	UND	4,609	144.16	664,443.97
1002395	Tuerca Ojo Guardac Incl 45º P/ Torn 5/8"	UND	1,235	177.30	218,969.02
1002398	Tuerca Ojo Guardac Recto 5/8" 55.6kN	UND	806	72.99	58,829.94
1001311	Varilla de Anclaje Doble Ojo 3/4"x8'	UND	85	813.58	69,154.39
1011854	Varilla de anclaje un ojo 3/4" X 8'	UND	259	966.72	250,379.19
1001312	Varilla de Anclaje Un Ojo 5/8"x8'	UND	780	498.18	388,580.40
1001318	Varilla Puesta Tierra de Cobre 1/2"x6'	UND	957	612.31	585,983.06
Monto Total RD\$					625,695,037.35

Es importante señalar que, es necesario abastecer con celeridad los materiales previamente indicados, dado que estos impactan de forma directa a la operativa, principalmente ante la necesidad de restablecer el servicio eléctrico tras el paso de un fenómeno atmosférico.

Que, si bien es cierto que esta entidad planificó oportunamente las compras necesarias para abastecer el sector, y, dicho sea de paso, adjudicó una parte importante de los materiales eléctricos requeridos, no menos cierto que persiste el estado de desabastecimiento de materiales críticos en nuestros almacenes.

Tomando en consideración los planteamientos previamente vertidos, con el objetivo de poder contar con los materiales eléctricos necesarios para afrontar la temporada ciclónica 2022, es preciso acogerse a la excepción de urgencia prevista en el numeral 4, párrafo del artículo 6, de la Ley 340-06, así como en el artículo 3, numeral 3, y en el artículo 4, numerales 2 y 7, del Reglamento de Aplicación, contenido en el Decreto 543-12, de forma que se proceda a la convocatoria del procedimiento de selección en estricto apego a los lineamientos de la normativa que rige la excepción, con plazos reducidos.

Procedimiento de urgencia, que será llevado a cabo garantizando por los medios posibles la transparencia, difusión, participación, libre competencia, igualdad de condiciones, eficiencia, eficacia y efectividad.

RMC
M
R.

A. Evidencia-Prueba:

En el marco de la situación descrita, y en vista de la realidad actual de las redes eléctricas que necesitan ser rehabilitadas y las cantidades de fallas que se producen afectando la calidad del servicio, además de la exposición existente ante fenómenos atmosféricos.

Tomando en consideración los motivos y fundamentos previamente indicados, y en aplicación de la normativa que rige la materia, tenemos a bien solicitar al Administrador Gerente General de EDEESTE, que autorice lo siguiente:

UNICO: AUTORIZAR la celebración de un proceso bajo la excepción de urgencia prevista en la Ley 340-06, el Decreto 543-12 y las Resoluciones dictadas por la DGCP, para la adquisición de los materiales eléctricos listados en el cuadro precedentemente indicado, por un monto referencial de **SEISCIENTOS VEINTICINCO MILLONES SEISCIENTOS NOVENTA Y CINCO MIL TREINTA Y SIETE PESOS DOMINICANOS CON 35/100 (DOP \$ 625,695,037.35)**.



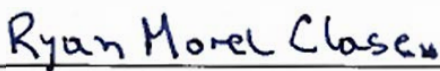
Solicitado por:


Priamo Feliz P.
 Director de Distribución

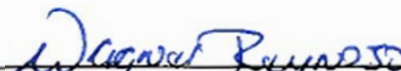
Solicitado por:


Franklin Minyety
 Director Comercial


Solicitado por:


Ryan Morel 2240
 Director de Proyectos

Revisado por:


Wagner Reynoso
 Director de Recursos

Aprobado por:


Manuel Mejía Nach
 Gerente General (I)




05 JUL 2023

E.O.

DIRECCIÓN DE RECURSOS

11:10 a.m.