

ENMIENDA 01 EDN-LPN-04-2019

En fecha Veintiocho (28) del mes de Febrero del año dos mil diecinueve (2019), fue publicado en los portales web de Edenorte Dominicana, S.A. (www.edenorte.com.do) y de la Dirección General de Contrataciones Públicas (www.comprasdominicana.gov.do) el Proceso de Licitación Pública Nacional EDN-LPN-04-2019, ADQUISICIÓN DE MATERIALES ELECTRICOS EDENORTE 2019, PRIMERA CONVOCATORIA.

Por medio de la presente enmienda se excluyen del proceso los ítems con los códigos: 1006221 TERMINAL COMPRESION AL TIPO PIN 477 MCM, 1006242 AISLADOR PORC.TIPO LINE POST ANSI 57-3, 1006400 CONECTOR BIMETALICO PERNO PARTIDO #2AWG, 1006434 CONECTOR CURVO LIQUID TAIGHT 2", 1006436 CONECTOR CURVO P/TUBERIA FLEXIBLE 1", 1006458 CONECTOR PERNO PARTIDO #2 CU, 1006485 CONECTOR RECTO LIQUID TAIGHT 2", 1006939 SOPORTE TUBERIA ANCLAJE 2", 1007010 TERMINAL P/CABLE EXT 15 KV #2AWG, 1007152 DIOVA PRUEBAS D/EMERGENCIAS, 1007272 TERMINAL DB9 MACHO, 1007276 PARARRAYO 10 KV OXIDO METALICO, 1007410 TERMINAL CON OJO AZUL 16-14, 1008904 AISLADOR POLIMÉRICO TIPO SUSPENSIÓN 35k, 1009457 CONECTOR UNION TIPO MANGUITO P/COND AWG6, 1012058 MAQUINA UNIVERSAL MM/S 0.016 A 11, 1006236 AISLADOR PORC.TIPO CARRETE ANSI 53-2, 1006269 BAQUELITA CL100, 1007258 CONECTOR 5/8 P/VARILLA D/TIERRA", ver detalle a continuación:

CODIGO	DESCRIPCION	UNIDAD
1006221	TERMINAL COMPRESION AL TIPO PIN 477 MCM	UNIDAD
1006242	AISLADOR PORC.TIPO LINE POST ANSI 57-3	UNIDAD
1006400	CONECTOR BIMETALICO PERNO PARTIDO #2AWG	UNIDAD
1006434	CONECTOR CURVO LIQUID TAIGHT 2"	UNIDAD
1006436	CONECTOR CURVO P/TUBERIA FLEXIBLE 1"	UNIDAD
1006458	CONECTOR PERNO PARTIDO #2 CU	UNIDAD
1006485	CONECTOR RECTO LIQUID TAIGHT 2"	UNIDAD
1006939	SOPORTE TUBERIA ANCLAJE 2"	UNIDAD
1007010	TERMINAL P/CABLE EXT 15 KV #2AWG	UNIDAD
1007152	DIOVA PRUEBAS D/EMERGENCIAS	UNIDAD
1007272	TERMINAL DB9 MACHO	UNIDAD
1007276	PARARRAYO 10 KV OXIDO METALICO	UNIDAD
1007410	TERMINAL CON OJO AZUL 16-14	UNIDAD
1008904	AISLADOR POLIMÉRICO TIPO SUSPENSIÓN 35k	UNIDAD
1009457	CONECTOR UNION TIPO MANGUITO P/COND AWG6	UNIDAD
1012058	MAQUINA UNIVERSAL MM/S 0.016 A 11	UNIDAD
1006236	AISLADOR PORC.TIPO CARRETE ANSI 53-2	UNIDAD
1006269	BAQUELITA CL100	UNIDAD
1007258	CONECTOR 5/8 P/VARILLA D/TIERRA	UNIDAD





·		
	-	
		-

1. por otro lado, a solicitud del área requirente de Edenorte para estos bienes, se modifican las cantidades para el siguiente Ítem como se detalla a continuación:

CODIGO	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD ANTERIOR	CANTIDAD MODIFICADA
1006220	TERMINAL COMPRESION TIPO PIN 2/0	UNIDAD	5,335	4,135
1006351	CAJA AISLANTE CONECTOR CUÑA HASTA 300MCM	UNIDAD	6,340	5,840
1006352	CAJA AISLANTE CONECTOR CUÑA HASTA 556MCM	UNIDAD	1,500	1,000
1006366	CELULA FOTOELECTRICA 240V/1000W	UNIDAD	16,100	13,100
1006398	CONECTOR AMOVIBLE P/ESTRIBO	UNIDAD	1,650	1,150
1006429	CONECTOR CUÑA PRESION 477MCM - 477MCM	UNIDAD	820	720
1006433	CONECTOR CUÑA C/ESTRIBO (465.4#477) MCM	UNIDAD	450	380
1006653	FUSIBLE DE EXPULSIÓN 32.0 A TIPO D	UNIDAD	2,000	1,800
1006664	FUSIBLE EXPULSIÓN 14.0 A TIPO D	UNIDAD	2,500	2,250
1006937	SOPORTE TIPO HORQILLA P/AISL T/CARRETE	UNIDAD	1,200	950
1006938	SOPORTE TIPO L AC GALV 1/4"	UNIDAD	2,500	2,001
1006982	TERMINAL COMPRESION TIPO PIN 4/0	UNIDAD	2,500	1,003
1006984	TERMINAL COMPRESION CU P/CABLE #2AWG	UNIDAD	1,167	1,111
1007014	RETENCION TERM PREFORMADO CABLE AC 3/8	UNIDAD	7,000	5,000
1007592	FUSIBLE EXPULSIÓN 2.1 A TIPO D	UNIDAD	700	200
1007842	TERMINAL OJO BIMETALICO P/CABLE 2/0 AWG	UNIDAD	850	800
1010506	FUSIBLE DE EXPULSIÓN 15 A TIPO K	UNIDAD	2,015	1,515

En vista de esta variación, a continuación, mostramos la tabla de los materiales requeridos de manera actualizada, a los fines de que los oferentes realicen sus ofertas técnicas y económicas:

ITEM	CODIGO	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD TOTAL
1	1003549	BRIDA DE SUJECION PLASTICA 9 mm X 305 mm	UNIDAD	500
2	1004148	BRIDA DE SUJECION PLASTICA 5 mm X 152 mm	UNIDAD	2,000
3	1004353	TERMINACIÓN EXTERIOR 15KV CONTRAIBLE EN FRIO P/CABLE URD NO. 2	UNIDAD	18
4	1005175	ARMARIO INSTALACION PUNTO FRONTERA	UNIDAD	3
5	1005340	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 10-20/5	UNIDAD	5
6	1005341	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 15-30/5	UNIDAD	23
7	1005342	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 25-50/5	UNIDAD	3
8	1005345	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 5-10/5	UNIDAD	35
9	1005352	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 15-30/5	UNIDAD	35
10	1005354	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 25-50/5	UNIDAD	14
11	1005355	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 300-600/5	UNIDAD	3

LR

12	1005358	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 50-100/5	UNIDAD	4
13	1005359	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 5-10/5	UNIDAD	42
14	1005360	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 75-150/5	UNIDAD	5
15	1005363	MODULO TRANSF 3F 4,16-12,5KV R 10-20/5	UNIDAD	15
16	1005382	PARARRAYO 3KV OXIDO METALICO	UNIDAD	170
17	1005384	PARARRAYO AUTOVALVULA 34.5KV-10KA	UNIDAD	10
18	1005469	TRANSF CORRIENTE OUTDOOR 600/5	UNIDAD	60
19	1005499	TRANSF TP 1Ø CSP 7.2KV 25 KVA	UNIDAD	96
20	1005502	TRANSF TP 1Ø CSP 7.2KV 50 KVA	UNIDAD	145
21	1005503	TRANSF TP 1Ø CSP 7.2KV 75 KVA	UNIDAD	146
22	1005869	TRANSFORMADOR DE CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5	UNIDAD	1,300
23	1006022	CONDULET 2"	UNIDAD	1,185
24	1006045	TUBERIA FLEX LIQ TIGHT 2"	METRO	1,850
25	1006046	TUBERIA FLEX LIQ TIGHT 1"	UNIDAD	2,640
26	1006220	TERMINAL COMPRESION TIPO PIN 2/0	UNIDAD	4,135
27	1006230	AISLADOR POLIMÉRICO T/SUSPENSIÓN 13.2KV	UNIDAD	4,676
28	1006241	AISLADOR PORC.TIPO LINE POST ANSI 57-1	UNIDAD	12,478
29	1006289	BASE CIRCULAR ENTRADA DE 1"	UNIDAD	74,000
30	1006292	BASE CL 200 INDUSTRIAL FORMA 16S	UNIDAD	1,000
31	1006293	BASE PARA MEDIDOR CL 200 2S	UNIDAD	740
32	1006345	BRIDA SUJECCIÓN HASTA 50 MM	UNIDAD	271,263
33	1006351	CAJA AISLANTE CONECTOR CUÑA HASTA 300MCM	UNIDAD	5,840
34	1006352	CAJA AISLANTE CONECTOR CUÑA HASTA 556MCM	UNIDAD	1,000
35	1006366	CELULA FOTOELECTRICA 240V/1000W	UNIDAD	13,100
36	1006382	COLLAR AMARRE EN FACHADA	UNIDAD	212,800
37	1006395	CONECT A PRUEBA D/AGUA P/C. 6,3 ROSC 1"	UNIDAD	106,430

Ph

38	1006396	CONECT A PRUEBA D/AGUA P/C. 8,2 ROSC 1"	UNIDAD	124,600
39	1006398	CONECTOR AMOVIBLE P/ESTRIBO	UNIDAD	1,150
40	1006424	CONECTOR CUÑA PRESION 4/0AWG - 4/0AWG	UNIDAD	2,050
41	1006425	CONECTOR CUÑA PRESION 4/0AWG -1/0AWG	UNIDAD	600
42	1006426	CONECTOR CUÑA PRESION 477MCM -1/0AWG	UNIDAD	50
43	1006428	CONECTOR CUÑA PRESION 477MCM - 4/0AWG	UNIDAD	1,250
44	1006429	CONECTOR CUÑA PRESION 477MCM - 477MCM	UNIDAD	720
45	1006430	CONECTOR CUÑA C/ESTRIBO (1/0 – 2/0) AWG	UNIDAD	1,500
46	1006432	CONECTOR CUÑA PRESION CON ESTRIBO 4/0AWG	UNIDAD	500
47	1006433	CONECTOR CUÑA C/ESTRIBO (465.4#477) MCM	UNIDAD	380
48	1006437	CONECTOR CURVO LIQUID TAIGHT 1/2"	UNIDAD	135
49	1006450	CONECTOR P/NEUTRO DESNUDO	UNIDAD	96,000
50	1006456	CONECTOR PERFORACION 1/0-4/0 AWG P-35	UNIDAD	171,000
51	1006462	CONECTOR PERNO PARTIDO 4/0 CU	UNIDAD	50
52	1006483	CONECTOR RECTO LIQUID TAIGHT 1"	UNIDAD	536
53	1006558	EMPALMADOR HIDRAULICO Y-35	UNIDAD	1
54	1006622	FUSIBLE EXPULSIÓN 40 A TIPO K	UNIDAD	1,015
55	1006645	FUSIBLE EXPULSIÓN 10.4 A TIPO D	UNIDAD	5,036
56	1006647	FUSIBLE EXPULSIÓN 140 A TIPO K	UNIDAD	1,000
57	1006649	FUSIBLE EXPULSIÓN 200 A TIPO K	UNIDAD	500
58	1006650	FUSIBLE EXPULSIÓN 21 A TIPO D	UNIDAD	2,000
59	1006651	FUSIBLE EXPULSION TIPO K 25AMPS	UNIDAD	1,500
60	1006652	FUSIBLE EXPULSION TIPO K 30AMP	UNIDAD	57
61	1006653	FUSIBLE DE EXPULSIÓN 32.0 A TIPO D	UNIDAD	1,800
62	1006654	FUSIBLE EXPULSIÓN 3.5 A TIPO D	UNIDAD	5,000
63	1006655	FUSIBLE EXPULSIÓN 100 A TIPO K	UNIDAD	4,000

Ph

64	1006658	FUSIBLE EXPULSION TIPO K 50AMPS	UNIDAD	30
65	1006659	FUSIBLE EXPULSIÓN 5.2 A TIPO D	UNIDAD	3,037
66	1006660	FUSIBLE EXPULSION TIPO K 60 AMPS	UNIDAD	30
67	1006661	FUSIBLE EXPULSIÓN 65 A TIPO K	UNIDAD	2,030
68	1006662	FUSIBLE EXPULSIÓN 7 A TIPO D	UNIDAD	4,037
69	1006663	FUSIBLE EXPULSION TIPO K 80AMP	UNIDAD	30
70	1006664	FUSIBLE EXPULSIÓN 14.0 A TIPO D	UNIDAD	2,250
71	1006721	HEBILLA P/FLEJE 10MM 1/2"	UNIDAD	2,000
72	1006723	TUBO D/ANCLAJE	UNIDAD	90
73	1006876	PORTA FUSIBLE 34.5KV TIPO BPA 200AMP	UNIDAD	6
74	1006877	PORTA FUSIBLES TIPO BPA 200 A 69 KV	UNIDAD	6
75	1006926	SOPORTE ANCLAJE EN FACHADA	UNIDAD	36,800
76	1006937	SOPORTE TIPO HORQILLA P/AISL T/CARRETE	UNIDAD	950
77	1006938	SOPORTE TIPO L AC GALV ¼"	UNIDAD	2,001
78	1006940	SOPORTE VERTICAL AISLADOR TIPO POSTE	UNIDAD	4,500
79	1006958	TERMINAL ABIERTO AISLADO 10-12 2.5MM	UNIDAD	1,000
80	1006959	TERMINAL ABIERTO AISLADO 14-18 1.5MM	UNIDAD	1,000
81	1006962	TERMINAL AISL AMARILLO N° 10-12 T/PIN	UNIDAD	1,000
82	1006963	TERMINAL AISL AZUL N° 14-16 TIPO PIN	UNIDAD	1,000
83	1006975	TERMINAL BIMETAL DE COMPRESIÓN NO. 2 AWG	UNIDAD	150
84	1006978	TERMINAL COMPRESION BIMET 4/0AWG	UNIDAD	660
85	1006981	TERMINAL COMPRESION BIMET T/PIN 1/0AWG	UNIDAD	380
86	1006982	TERMINAL COMPRESION TIPO PIN 4/0	UNIDAD	1,003
87	1006984	TERMINAL COMPRESION CU P/CABLE #2AWG	UNIDAD	1,111
88	1007009	TERMINAL OJO AMARILLO 10-12 CERR 2.5MM	UNIDAD	1,500
89	1007014	RETENCION TERM PREFORMADO CABLE AC 3/8	UNIDAD	5,000

Ah

90	1007082	TUBO ABIERTO SEÑALIZACIÓN Y PROT 2" X 8"	UNIDAD	3,000
91	1007083	TUBO GALVANIZADO 2" X 10'	UNIDAD	300
92	1007085	TUBO Y BASE CORTACIRCUITO 15KV 100 AMPS	UNIDAD	2,200
93	1007273	TERMINAL DB9 HEMBRA	UNIDAD	100
94	1007306	CONECTOR CUÑA PRESION 4/0 AWG – 2/0 AWG	UNIDAD	4,550
95	1007309	CONECTOR CUÑA PRESION 2/0 AWG – 2/0 AWG	UNIDAD	15,050
96	1007310	CONECTOR CUÑA PRESION 2/0 AWG - 1/0 AWG	UNIDAD	1,960
97	1007311	CONECTOR CUÑA PRESION 2/0 AWG - # 2	UNIDAD	1,000
98	1007318	TUBO Y BASE CORTACIRCUITO 15KV 200 AMPS	UNIDAD	10
99	1007320	CONECTOR CUÑA PRESION 477 MCM - 2/0 AW	UNIDAD	700
100	1007351	PULSADOR C/LUZ PILOTO ROJO	UNIDAD	100
101	1007403	CONECTOR COMPRESION CU P/CABLE 350MCM	UNIDAD	300
102	1007436	SEPARADOR BORNA D/CONTROL	UNIDAD	100
103	1007592	FUSIBLE EXPULSIÓN 2.1 A TIPO D	UNIDAD	200
104	1007842	TERMINAL OJO BIMETALICO P/CABLE 2/0 AWG	UNIDAD	800
105	1007850	BASE CL 200 INDUSTRIAL FORMA 9S	UNIDAD	40
106	1008031	MSITB 200A,57.7-277V,4W,16S,30A,K21.6	UNIDAD	218
107	1008034	MEDIDOR SCHNEIDER ION 8650, TIPO C	UNIDAD	36
108	1008057	MSRT 200A,240V,3W,FM2S,30A,60Hz,Kh1.0	UNIDAD	3,600
109	1008062	MSITB 200A,120-480V,3W,12S,30A,Kh14.4	UNIDAD	15
110	1008067	SELLO DOBLE ANCLA COLOR AZUL	UNIDAD	500,000
111	1008080	SELLO HOLOGRAFICO.xlsx	UNIDAD	10,000
112	1008093	SELLO TOOLLESS ROTO SEAL MARRON	UNIDAD	80,000
113	1008097	SELLO TOOLLESS ROTO SEAL ROJO	UNIDAD	75,000
114	1008099	SELLOS TIPO PIN AMARILLO	UNIDAD	150,000
115	1008100	SELLOS TIPO PIN MORADO	UNIDAD	440,000

FR

116	1008424	FUSIBLE 20 A DE OMU (251-118)	UNIDAD	18
117	1008425	FUSIBLE 2 A DE OMU (251-100)	UNIDAD	15
118	1008864	CONECTOR PALA/CABLE 4/0-559 MCM	UNIDAD	30
119	1009022	MED RE DIN TC-RF 120v C100 1S FTE1F	UNIDAD	6,600
120	1009023	MED RE DIN TC-RF 240v C200 1S FTE1F	UNIDAD	1,600
121	1009471	MED IND SOCK GPRS 480V C20 FM9S FTE3F	UNIDAD	20
122	1009546	GABINETE P/MED CENTRALIZADA DE 18 PUNT	UNIDAD	320
123	1009551	MBIT 10A,3x57.7/100,4W,1(10),60,1,2RS232	UNIDAD	271
124	1009613	MODULO D/PANTAL LA 120 V	UNIDAD	5,438
125	1009614	MODULO D/PANTALLA PLC SMCA 240V	UNIDAD	1,320
126	1009615	MODULO D/COLECTOR	UNIDAD	420
127	1010506	FUSIBLE DE EXPULSIÓN 15 A TIPO K	UNIDAD	1,515
128	1010507	FUSIBLES DEL OMU 1 A	UNIDAD	18
129	1010508	FUSIBLES DEL OMU 5 A	UNIDAD	15
130	1010509	FUSIBLES MTU LPS-RK-200SP	UNIDAD	15
131	1010510	FUSIBLES MTU LPS-RK-400SP	UNIDAD	15
132	1010523	FUENTE DUAL VARIABLE DC PARA LABORATORIO	UNIDAD	1
133	1010940	FUSIBLES MTU LPS-RK-300SP	UNIDAD	15
134	1011023	KIT BLINDAJE ELÉCT P/BOR BT C/CINTA COND	UNIDAD	213
135	1011995	TERMINAL DB15 MACHO	UNIDAD	200
136	1012165	CONECTOR DE TIERRA CU DOBLE 4/0	UNIDAD	50
137	1012448	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 200-400/5	UNIDAD	5
138	1013404	TRAF CORRI (OUTDOOR) 400/5 NU PART 2.5VA	UNIDAD	200
139	1013439	TUBO TERMORRETRÁCTIL CON ADHESIVO INTERNO	METRO	100
140	1013486	KIT DE MACROMEDICIÓN DE TRANSFORMADOR BT	UNIDAD	2052
141	1013487	TUBERIA LIQUID TAIGHT 1/2"	PIES	2,037
		MED RE SOCK ESC 240V C200 2S FTE1F		

pp

143	1013494	MED RE SOCK ESC 120V C100 1S FTE1F	UNIDAD	4,094
144	1013501	TERMINAL ELECTRICO UNION MANGUITO Ø 12	UNIDAD	2,500
145	1013502	RESISTENCIA DE 33 OHM/0.5W	UNIDAD	2,500
146	1013503	RESISTENCIA DE 4.7k/0.25W	UNIDAD	1,300
147	1013507	TRANSFORMADOR MODULO XMC en61558	UNIDAD	500
148	1013517	ARMARIO P/MEDIDOR CON VENTILACIÓN	UNIDAD	191
149	1013518	ARMARIO P/MEDIDOR Y CT CON VENTILACIÓN	UNIDAD	92
150	1013519	DISPOSITIVO DE MEDICION PORTATIL MT	UNIDAD	20
151	1013584	AISLADOR SUSPENSIÓN 69 KV	UNIDAD	9
152	1013585	AISLADOR RÍGIDO 69 KV	UNIDAD	9
153	1013586	TERMINACIÓN ELBOW CONNECTOR 15KV P/CABLE NO. 2	UNIDAD	6
154	1013609	MEDIDOR RESISTENCIA AISLAMIENTO 10 KV	UNIDAD	1
155	1013611	PARARRAYO 72 kV	UNIDAD	9
156	2006933	COVER DB9 TIPO D	UNIDAD	230
157	2007309	CONECTOR UF MEDIA LUNA 3/4"	UNIDAD	359
158	2007507	UNION IMC 2"	UNIDAD	590
159	2008207	RELAY CONTROL 2P 120V 10A 8PIN	UNIDAD	36
160	2008208	BASE RELAY 8PIN	UNIDAD	36
161	2008285	RESISTENCIA 100 OHMIO /100VA - P/ PT	UNIDAD	54
162	2008286	RESISTENCIA 300 OHMIO /100VA – P/ PT	UNIDAD	54
163	2010092	MEDIDOR RELACION ESPIRA.TRIFA.TRANSF TTR	UNIDAD	1

AR

- De igual forma, por medio de la presente enmienda se modifica el punto 2.13 del pliego de condiciones para que en lo adelante se lean como se indica a continuación:
- 2.13 Forma para la Presentación de los Documentos Contenidos en el "Sobre A".

Los documentos contenidos en el "Sobre A" deberán ser presentados en original debidamente marcado como "ORIGINAL" en la primera página del ejemplar, junto con dos (2) fotocopias simples de los mismos, debidamente marcadas, en su primera página, como "COPIA No. 1" y "COPIA No. 2", respectivamente". EN CASO DE NO DEPOSITAR DICHAS COPIAS CONFORME LO SEÑALADO, LA PROPUESTA SERÁ DESCALIFICADA. El original deberá estar firmado en manuscrito o en forma digital en todas las páginas por el Representante Legal, por lo que no se aceptarán firmas en otra forma, además deberán estar debidamente numeradas y llevar el sello social de la empresa. EN CASO DE NO FIRMAR Y SELLAR CONFORME LO SEÑALADO, SU PROPUESTA SERÁ DESCALIFICADA, a excepción de los requisitos relacionados a las credenciales, las cuales son subsanables, ya sea por la ausencia, falta de firma y/o sello, caso en el cual no será descalificada la oferta por el requisito de credenciales, salvo lo referido en la Ley 340-06 y su Reglamento 543-12, así como los manuales de compras y contrataciones dictado por la DGCP.

Como parte del sobre A, deberá incluirse una memoria USB (no CD) con la propuesta técnica y de credenciales escaneada (cada documento en un archivo individual), ESTE REQUISITO ES OBLIGATORIO Y NO ES SUBSANABLE, es decir, que la no presentación de la misma descalifica al oferente. El contenido de la misma será verificado en el acto de apertura de las ofertas técnicas y ante cualquier discrepancia entre la documentación física y la documentación escaneada prevalecerá la escaneada para las evaluaciones técnica de los peritos.

El "Sobre A" deberá contener en su cubierta la siguiente identificación:

NOMBRE DEL OFERENTE/PROPONENTE (Sello Social) Firma del Representante Legal COMITÉ DE COMPRAS Y CONTRATACIONES EDENORTE DOMINICANA, S. A.

PRESENTACIÓN: OFERTA TÉCNICA
REFERENCIA: Licitación Pública Nacional No. EDN-LPN-04-2019 ADQUISICIÓN DE MATERIALES ELÉCTRICOS PARA EDENORTE DOMINICANA 2019, PRIMERA CONVOCATORIA

Conjuntamente con la entrega del "Sobre A", los Oferentes/Proponentes deberán hacer entrega de las muestras de los materiales de acuerdo al procedimiento establecido en el numeral 2.15, del presente Pliego de Condiciones Específicas, en los casos que procede entrega de muestras, deberán presentar el Formulario de Entrega de Muestras, en Un (1) Original y Tres (3) fotocopias simples. El original deberá firmarse en todas las páginas por el Representante Legal, debidamente foliadas y deberán llevar el sello social de la compañía.

No se considerarán válidas las Ofertas Técnicas de aquellos productos de los que no se hayan recibido las muestras correspondientes según requerimiento.

Formulario de Entrega de Muestra (SNCC.F.056), anexo.

 Por otra parte, en el punto 2.8 Descripción de Bienes del Pliego de Condiciones se agrega la tabla que se presenta a continuación, que indica materiales que serán dirigidos exclusivamente a proveedores MIPYMES:

CODIGO	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD
1013517	ARMARIO P/MEDIDOR CON VENTILACIÓN	UNIDAD	191
1013518	ARMARIO P/MEDIDOR Y CT CON VENTILACIÓN	UNIDAD	92

En virtud de lo anterior, los posibles oferentes deberán ajustarse a esta corrección, a los fines de dar cumplimiento a sus propuestas.

En la ciudad de Santiago de los Caballeros, a los tres (03) días del mes de marzo del año dos mil diecinueve (2019).

Administrador Gerente General

Director Financiero

Director Planificación

Gerente de Compras

Director Logística

Director Servicios Jurídicos

Encargado Oficina Libre Acceso a la Información

No. 1