



Santiago de los Caballeros, Rep. Dom.
26 de enero del 2023

Señores
JJ ELECTRIC, S.A.
Santo Domingo, D.N.

Distinguidos señores:

En virtud del proceso de **LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL** correspondiente a la **EDENORTE-CCC-LPN-2022-0017** para la **COMPRA DE MATERIALES ELÉCTRICOS, PRIMERA CONVOCATORIA**, mediante la presente comunicación tenemos a bien informarles que su oferta cumplió satisfactoriamente con los requerimientos de credenciales y en las especificaciones técnicas para todos o algunos de los ítems ofertados, conforme se visualiza a continuación:

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
1	1004213	CABLE DE ACERO COBREADO #6 AWG 3 HILOS	COPPERWELD	90	60	CUMPLE	
19	1005456	SECCIONADOR 13,2KV 600AMP	ABB	30	90	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO. EL ÍTEM 7.5 FREC INDUSTRIAL SECO 1MIN DEBE DE SER KV (ef)60 Y PRESENTADO EN LA FICHA OFRECIDA ES 38KV Y EL ÍTEM 7.6 FREC INDUSTRIAL SECO 1MIN Y BAJO LLUVIA 10 SEG DEBE DE SER KV (ef)45 Y PRESENTADO EN LA FICHA OFRECIDA ES 30KV.
28	1005952	CABLE 1/0AWG THHN-THWN 600V	MIGUELEZ	30	15	NO CUMPLE	EL ÍTEM 7.3 LA LONGITUD POR CARRETE DEBE SER 1000MTS Y EL PRESENTADO ES DE 762MTS, EL ÍTEM 9.7 EL METERRAIL DEBE SER XLPE Y EL PRESENTADO ES PVC. LA RESISTENCIA DC A 20 ES 0.335 EN EL CATALOGO EN LA FICHA SE PIDE IGUAL O MENOR A 0.26
29	1005963	CABLE ACERO GALVANIZADO P/RETENIDA 3/8"	TOM HARDWARE	30	90	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO
31	1005998	CONDUCTOR 2/0 THW 0.6 KV	MIGUELEZ	30	15	NO CUMPLE	EL ÍTEM 7.3 LA LONGITUD POR CARRETE DEBE SER 1000MTS Y EL PRESENTADO ES 762MTS, EL ÍTEM 9.6 EL ESPESOR DE AISLAMIENTO DEBE SER 2.03mm Y EL PRESENTADO ES 1.27mm.
33	1006020	CONDUCTOR TRIPLEX 2/0 AWG - N2/0	TOM HARDWARE	45	90	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO
35	1006067	CABLE CONTROL SJTW 10AWG X 4 HILOS	BARRFLEX	30	15	CUMPLE	
36	1006075	CABLE CONTROL SJTW 6 HILOS # 12	BARRFLEX	60	60	NO CUMPLE	MUESTRA PRESENTADA NO CUMPLE CON EL ÍTEM 9.7 (CLASIFICACION DE LOS CONDUCTORES) CADA

							CONDUCTOR DEBE POSEER UN COLOR DISTINTO Y LA MUESTRA POSEE TODOS LOS CONDUCTORES DE UN MISMO COLOR
37	1006107	ALAMBRE TRENZADO THHN # 2 AWG NEGRO	MIGUELEZ	30	15	NO CUMPLE	ITEM 7 EMBALAJE DEBE SER CARRETE PLASTICO Y EN CAJAS QUE NO EXEDAN LAS 60 LIBRAS Y EN OFRECIDO ES EN CARRETE DE MADERA DE 2500 PIES, EL ITEM 9.4 LA CANTIDAD DE HILOS DEBE DE SER 7 Y EL PRESENTADO ES DE 19, ITEM 11.1 DIAMTRO DEL CONDUCTOR ES 33.6mm2 Y EL PRESENTADO ES 286MLS.
38	1006220	TERMINAL COMPRESION TIPO PIN 2/0	HOMAC	30	60	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO
39	1006230	AISLADOR POLIMÉRICO T/SUSPENSIÓN 13.2KV	TOM HARDWARE	30	15	CUMPLE	
40	1006241	AISLADOR PORC.TIPO LINE POST ANSI 57-1	TOM HARDWARE	30	15	NO CUMPLE	NO POSEE MARCA TIMBRADA COMO SE INDICA EN EL ITEM 3 (Marca)
43	1006289	BASE CIRCULAR ENTRADA DE 1"	SMICO	90	90	CUMPLE	
44	1006292	BASE CL 200 INDUSTRIAL FORMA 16S	TOM HARDWARE	30	90	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO
45	1006323	BOMBILLO SODIO 150W	LIGHTING INTERNATIONAL	30	90	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO.FICHA NO CUMPLE CON ITEM 11.4 CASQUILLO HOLOGRAMA DE INSTALACION VACIO.
49	1006366	CELULA FOTOELECTRICA 240V/1000W	CQC	45	90	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO. ITEM 1.1 PROCESO LLENO EDESUR -CCC-LPN-2022-0028
50	1006382	COLLAR AMARRE EN FACHADA	TOM HARDWARE	90	90	CUMPLE	
51	1006395	CONECT A PRUEBA D/AGUA P/C. 6,3 ROSC 1"	TOM HARDWARE	90	90	NO CUMPLE	ITEM 7 EMPAQUE SE SOLICITA CAJAS DE 200 UNIDADES DE 18 FUNDAS PLASTICAS DE 16 UNIDADES Y EL PRESENTADO ES CAJA DE 400 UNIDADES.
52	1006396	CONECT A PRUEBA D/AGUA P/C. 8,2 ROSC 1"	TOM HARDWARE	90	90	NO CUMPLE	ITEM 7 EMPAQUE SE SOLICITA CAJAS DE 200 UNIDADES DE 18 FUNDAS PLASTICAS DE 16 UNIDADES Y EL PRESENTADO ES CAJA DE 400 UNIDADES.
56	1006450	CONECTOR P/NEUTRO DESNUDO	TOM HARDWARE	90	90	NO CUMPLE	MUESTRA PRESENTADA TIENE DIENTES, NO CUMPLE CON EL ITEM 9.2.1 (SISTEMA DE CONTINUIDAD O CONEXIÓN DE LA PRINCIPAL Y LA DERIVACIÓN)
57	1006456	CONECTOR PERFORACIÓN 1/0- 4/0 AWG P-35	TOM HARDWARE	90	90	NO CUMPLE	MUESTRA PRESENTADA NO CUMPLE CON LOS RANGOS DE OPERACIÓN REQUERIDOS
59	1006573	EMPALME SECO 15 KV PARA CABLE #2AWG	ELASTIMOLD	30	60	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO
69	1006824	MOLDURA PLÁSTICA 1/2" x 8'	TOM HARDWARE	90	90	CUMPLE	
71	1006861	PINZA RETENCIÓN DOBLE 6/3AWG - 8/2AWG	TOM HARDWARE	90	90	CUMPLE	
74	1006982	TERMINAL COMPRESION TIPO PIN 4/0	HOMAC	30	60	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO
75	1007010	TERMINAL P/CABLE EXT 15 KV #2AWG	ELASTIMOLD	30	15	CUMPLE	
78	1007085	TUBO Y BASE CORTACIRCUITO 15KV 100 AMPS	ABB	30	60	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO.FICHA NO COINCIDE CON LA PUBLICADA EN LA LICITACION, NO LLENO EL ITEM 1 EMPRESA PROVEEDORA NO LA

							LLENO EL OFERENTE. NO POSEE MARCA TIMBRADA EN TUBO PORTA FUSIBLE COMO SE INDICA EN EL ITEM 3 (MARCA EN BASE Y TUBO CORTA CIRCUITO)
88	1007318	TUBO Y BASE CORTACIRCUITO 15KV 200 AMPS	ABB	30	60	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO. FICHA NO COINCIDE CON LA PUBLICADA EN LA LICITACION, NO LLENO EL ITEM 1 EMPRESA PROVEEDORA NO LA LLENO EL OFERENTE. NO POSEE MARCA TIMBRADA EN TUBO PORTA FUSIBLE COMO SE INDICA EN EL ITEM 3 (MARCA EN BASE Y TUBO CORTA CIRCUITO)
91	1007766	BRIDA SUJECCIÓN 360MM x 9MM	SMICO	30	60	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO. ITEM 7 SE SOLICITA QUE EL EMPAQUE SEA EN CAJA DE 20 FUNDAS PLASTICAS DE 50 UNIDADES Y EL PRESENTADO POR EL SUPLIDOR ES DE FUNDAS DE 100, EL ITEM 10.3 ANCHO TOTAL DEBE SER 9mm Y PRESENTADO EN LA FICHA DEL SUPLIDOR ES DE 0.17". EL MODELO NO ESTA EN EL CATALOGO SF-9X400
92	1007842	Terminal ojo bimetálico p/cable 2/0 awg	OEC	30	15	CUMPLE	
93	1008095	SELLO TOOLLESS ROTO SEAL NARANJA	SHANDONG MINAN SEALS	90	60	CUMPLE	
94	1008099	SELLOS TIPO PIN AMARILLO	SHANDONG MINAN SEALS	90	60	NO CUMPLE	NO OFERTO PARA EL ITEM 11.2 SECUENCIA NUMERICA DE LA SERIE DE IDENTIFICACION.
95	1008100	SELLOS TIPO PIN MORADO	SHANDONG MINAN SEALS	90	60	NO CUMPLE	NO PRESENTO MUESTRA.
110	1012791	CONDUCTOR CU AISL 15KV #2 AL 100%	LS	30	60	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO

En virtud de lo anterior, les notificamos que se dará lectura a las ofertas económicas (Sobre B) de los oferentes que quedaron habilitados en el proceso de evaluación técnica, que será realizado el **día miércoles primero (01) del mes de febrero del 2023 a las 10:00 a.m.**, en el salón de reuniones del Edificio Administrativo de Edenorte Dominicana, S.A.

Saluda atentamente a ustedes,


Cornelia González Devora
Gerente de Compras
Edenorte Dominicana, S.A.