



EDENORTE-CCC-LPN-2022-0017

**COMPRA DE MATERIALES ELÉCTRICOS, PRIMERA CONVOCATORIA.**

**INFORME DE EVALUACIÓN DE CREDENCIALES Y OFERTAS TÉCNICAS**

El Comité de Compras, representado en la presente Licitación Pública Nacional por: **Ing. Felipe José Rodríguez Tatis**, en representación del **Ing. Andrés Corsinio Cueto Rosario**, Gerente General y Presidente del Comité; **Licdo. Domingo Antonio Guzmán**, Director de Servicios Jurídicos y Asesor Legal del Comité; **Licda. Juana Elizabeth Cruz Almánzar**, Directora de Finanzas; **Ing. Gustavo Adolfo Martínez**, Director de Planificación; y, **Licdo. Albert Joel Padilla Rosario**, Responsable de la Oficina de Libre Acceso a la Información Pública, luego de haber revisado el contenido de los "Sobres A : Credenciales y Ofertas Técnicas" presentado por los postores: **ARMADA LED, S.R.L., CMVG ELECTRIC IMPORT, S.R.L., CONCRETO PRENSADO, S.R.L., CONSORCIO DOKAR, DUTECH DOMINICANA, S.R.L., ELIAS ELECTRIC & LIGHTINHG, S.A.S., JJ ELECTRIC, S.A., MATERI ELECTRICOS, E.I.R.L., MONTAN & ASOCIADOS, S.R.L., NAFTEX INTERNACIONAL, S.R.L., ELECTRICOS PROFESIONALES, ELECPROF, S.R.L., ELECTROCABLE INTERNATIONAL GROUP, S.R.L., GRUPO DONGALL, S.R.L., GRUPO V40, S.R.L., EURYS RAFAEL ALMANZAR MARTE, S.R.L., ORBITAL ELECTRIC, S.R.L., S.R. POWER TECH SOLUTIONS, S.R.L., SARITA & ASOCIADOS, S.R.L., SERVICIOS ELECTRICOS Y SOLUCIONES CAP, S.R.L., HERRERA PIMENTEL SMART MANUFACTURING GROUP, S.R.L., TDP DOMINICANA, S.R.L., CONSORCIO KEIKO-ACC, S.R.L., DTE DOMINICANA & EQUIPMENT, S.R.L., E & S ELECTRIC SOLUTION, S.R.L., MEGAWATT, S.R.L., LEDTRIC, S.R.L., SOLUCIONES G&G, S.R.L., TELECSA, S.R.L., DOALBA COMERCIAL, S.R.L., HOME ELECTRIC IMPORT, S.R.L., INGENIERIA Y PROYECTOS (INPROCA), S.R.L., INGMELEC DOMINICANA, S.R.L., GREEN CABLES & SYSTEMS, S.R.L., INVERSIONES SEVILLA, S.R.L., AILAM ENGINEERING & SUPPLIES, S.R.L., INGENIERIA RUGUSA, S.R.L., BAIREN INGENIERIA, S.R.L., COFAXCOMP, E.I.R.L., ELCOM ELECTRICAL COMPANY, S.R.L., LGM, SALA DE VENTAS, S.R.L., MEJANT INVESTMENT, S.R.L., RZ ENERGY, S.R.L., Y SOELCA, S.R.L., (en lo que sigue, los "Ofertantes"), en el acto realizado en el Salón de Conferencia de EDENORTE, el día veintiséis (26) del mes de enero del año dos mil veintitrés (2023), a las 10:00 a.m., tiene a bien emitir el siguiente Informe de Evaluación de Ofertas Técnicas y de Credenciales.**

**ANÁLISIS DE LAS CREDENCIALES Y OFERTAS TÉCNICAS**

El pliego de condiciones estipula expresamente en su acápite 2.13 que, la documentación que deben entregar las personas jurídicas interesados en participar en este proceso, y que constituyen sus credenciales y oferta técnica, se indica a continuación:

**A) Documentación Financiera:**

1. **Estar al día en las obligaciones fiscales en la Dirección General de Impuesto Interno (DGII)**, la validación será realizada en línea, sin embargo, si dispone copia de las certificaciones con fecha vigente, favor adjuntarla a los fines de agilizar la verificación.

2. **Estar al día en la Tesorería de la Seguridad Social (TSS)**, la validación será realizada en línea, sin embargo, si dispone copia de las certificaciones con fecha vigente, favor adjuntarla a los fines de agilizar la verificación.
3. **Demostración de estar al día en el pago del servicio de suministro de energía** (copia de la Factura Eléctrica del último mes o comprobante de pago).
4. **Estados Financieros** certificados por un Contador Público Autorizado (CPA), con sus notas, **y Declaración Jurada (IR-1 ó IR-2) de los Estados Financieros** de los últimos dos ejercicios fiscales concluidos y presentados ante la Dirección General de Impuestos Internos (DGII). el periodo más antiguo no debe ser anterior al año 2019. (Los Estados Financieros y las Declaraciones Juradas, IR-1 o IR2 deben coincidir).
5. Certificación de Línea de Crédito, Préstamo Comercial o Carta de Crédito, preaprobada por una entidad de intermediación financiera autorizada por la Superintendencia de Bancos de la República Dominicana, por un monto mínimo de cinco millones de pesos (RD\$5,000,000.00). Esta certificación deberá incluir el nombre de la institución, correo electrónico y teléfono de contacto de su oficial de cuentas en dicha entidad.

## **CREDENCIALES**

### ➤ **Personas físicas**

1. Copia del Registro Proveedores del Estado (RPE) o su solicitud de inscripción.
2. Original de la certificación emitida por la Dirección General de Impuestos Internos o copia de la certificación impresa del portal de la Dirección General de Impuestos Internos donde se establezca que se encuentra al día en el pago de sus obligaciones fiscales, con una vigencia no mayor a 30 días.
3. Copia de la certificación otorgada por el Ministerio de Industria y Comercio y Mipymes de conformidad al Art. 11 del Decreto 543-12 (Solo aplica para las ofertas presentadas por las MIPYMES).
4. Original de la declaración jurada conforme al formato No. 7 del presente pliego de condiciones, con una vigencia no mayor a 30 días.
5. Compromiso de integridad de conformidad al formato 8 del pliego de condiciones.
6. Copia de la última factura de energía eléctrica donde se evidencie que se encuentra al día en el pago del servicio.
7. Copia de la Cédula de Identidad y Electoral del solicitante.

8. Copia de la Certificación emitida por la Tesorería de la Seguridad Social, donde se manifieste que el Oferente se encuentra al día en el pago de sus obligaciones de la Seguridad Social, con una vigencia no mayor a 30 días.

**Nota.** La documentación de los 1, 2 y 7, al momento de la validación de las credenciales legales, será también verificada en la base de datos correspondiente a cada institución según corresponda y solicitada la rectificación según aplique. (**Resolución PNP-04-2022**)

➤ **Personas jurídicas**

1. Copia del Registro de Proveedores del estado (RPE) o su solicitud de inscripción.
2. Copia del Certificado del Registro Mercantil vigente (si la información de este registro no se basta a sí misma, **EDENORTE** se reserva el derecho de requerir los documentos que entienda pertinente).
3. Copia de los estatutos sociales (solo depositar en el caso de que la conformación del órgano de administración esté integrada por más de un gerente y ambos tengan capacidad de firma). Copia de la certificación otorgada por el Ministerio de Industria y Comercio y Mipymes de conformidad al Art. 11 del Decreto 543-12 (Solo aplica para las ofertas presentadas por las MIPYMES). Original de la declaración jurada conforme al formato No. 7 del presente pliego de condiciones, con una vigencia no mayor a 30 días.
4. Compromiso de integridad de conformidad al formato 8 del pliego de condiciones.
5. Original de la certificación emitida por la Dirección General de Impuestos Internos o copia de la certificación impresa del portal de la Dirección General de Impuestos Internos donde se establezca que se encuentra al día en el pago de sus obligaciones fiscales, con una vigencia no mayor a 30 días.
6. Copia de la certificación del Registro Nacional de Contribuyente emitida por la DGII o Tarjeta de RNC.
7. Copia de la Certificación de la Tesorería de la Seguridad Social donde se evidencia que está al día en el pago de sus compromisos de seguridad social, con una vigencia no mayor a 30 días.
8. Copia de la última factura de energía eléctrica donde se evidencie que se encuentra al día en el pago del servicio
9. Copia de la Cédula de Identidad y Electoral del representante legal.



**Nota.** La documentación de los 1, 5, 6 y 7, al momento de la validación de las credenciales legales, será también verificada en la base de datos correspondiente a cada institución según corresponda y solicitada la rectificación según aplique. (Resolución PNP-04-2022).

1. En fecha nueve (09) del mes de diciembre 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: **ARMADA LED, S.R.L., MATERÍ ELECTRICOS, E.I.R.L., NAFTEX INTERNACIONAL, S.R.L., SERVICIOS ELECTRICOS Y SOLUCIONES CAP, S.R.L., HERRERA PIMENTEL SMART MANUFACTURING GROUP, S.R.L., Y SOELCA, S.R.L.**, presentaron todas las credenciales conforme fueron requeridas en el pliego de condiciones, mientras que los oferentes: **CMVG ELECTRIC IMPORT, S.R.L., CONSORCIO DOKAR, DUTECH DOMINICANA, S.R.L., JJ ELECTRIC, S.A., MONTAN & ASOCIADOS, S.R.L., ELECTRICOS PROFESIONALES, ELECPROF, S.R.L., ELECTROCABLE INTERNATIONAL GROUP, S.R.L., GRUPO DONGALL, S.R.L., EURYS RAFAEL ALMANZAR MARTE, S.R.L., ORBITAL ELECTRIC, S.R.L., S.R. POWER TECH SOLUTIONS, S.R.L., SARITA & ASOCIADOS, S.R.L., TPD DOMINICANA, S.R.L., CONSORCIO KEIKO-ACC, S.R.L., DTE DOMINICANA & EQUIPMENT, S.R.L., E & S ELECTRIC SOLUTION, S.R.L., MEGAWATT, S.R.L., LEDTRIC, S.R.L., SOLUCIONES G&G, S.R.L., TELECSA, S.R.L., DOALBA COMERCIAL, S.R.L., HOME ELECTRIC IMPORT, S.R.L., INGENIERIA Y PROYECTOS (INPROCA), S.R.L., INGMELEC DOMINICANA, S.R.L., GREEN CABLES & SYSTEMS, S.R.L., INVERSIONES SEVILLA, S.R.L., AILAM ENGINEERING & SUPPLIES, S.R.L., INGENIERIA RUGUSA, S.R.L., BAIRES INGENIERIA, S.R.L., COFAXCOMP, E.I.R.L., ELCOM ELECTRICAL COMPANY, S.R.L., LGM, SALA DE VENTAS, S.R.L., MEJANT INVESTMENT, S.R.L., GRUPO V40, S.R.L., CONCRETO PRENSADO, S.R.L., ELIAS ELECTRIC & LIGHTING, S.A.S., Y RZ ENERGY, 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.
2. En fecha doce (12) del mes de diciembre del año dos mil veintidós (2022), se le solicitó la primera subsanación de las credenciales a los oferentes: **CMVG ELECTRIC IMPORT, S.R.L., CONSORCIO DOKAR, DUTECH DOMINICANA, S.R.L., JJ ELECTRIC, S.A., MONTAN & ASOCIADOS, S.R.L., ELECTRICOS PROFESIONALES, ELECPROF, S.R.L., ELECTROCABLE INTERNATIONAL GROUP, S.R.L., GRUPO DONGALL, S.R.L., EURYS RAFAEL ALMANZAR MARTE, S.R.L., ORBITAL ELECTRIC, S.R.L., S.R. POWER TECH SOLUTIONS, S.R.L., SARITA & ASOCIADOS, S.R.L., TPD DOMINICANA, S.R.L., CONSORCIO KEIKO-ACC, S.R.L., DTE DOMINICANA & EQUIPMENT, S.R.L., E & S ELECTRIC SOLUTION, S.R.L., MEGAWATT, S.R.L., LEDTRIC, S.R.L., SOLUCIONES G&G, S.R.L., TELECSA, S.R.L., DOALBA COMERCIAL, S.R.L., HOME ELECTRIC IMPORT, S.R.L., INGENIERIA Y PROYECTOS (INPROCA), S.R.L., INGMELEC DOMINICANA, S.R.L., GREEN CABLES & SYSTEMS, S.R.L., INVERSIONES SEVILLA, S.R.L., AILAM ENGINEERING & SUPPLIES, S.R.L., INGENIERIA RUGUSA, S.R.L., BAIRES INGENIERIA, S.R.L., COFAXCOMP, E.I.R.L., ELCOM ELECTRICAL COMPANY, S.R.L., LGM, SALA DE VENTAS, S.R.L., MEJANT INVESTMENT, S.R.L., GRUPO V40, S.R.L., CONCRETO PRENSADO, S.R.L., ELIAS ELECTRIC & LIGHTING, S.A.S., Y RZ ENERGY, S.R.L.**
3. En fecha quince (15) del mes de diciembre del año dos mil veintidós (2022), la Gerencia de Medición emitió el Informe de Evaluación Técnica, donde indican que los oferentes: **ARMADA LED, S.R.L., INGENIERIA RUGUSA, S.R.L., BAIRES INGENIERIA, S.R.L., NAFTEX INTERNACIONAL, S.R.L., CMVG ELECTRIC IMPORT, S.R.L., DUTECH DOMINICANA, S.R.L., INGENIERIA Y PROYECTOS (INPROCA), S.R.L., CONSORCIO DOKAR, S.R.L., TDP DOMINICANA, S.R.L., COFAXCOMP, E.I.R.L., RZ ENERGY, S.R.L., Y SOLUCIONES G&G, S.R.L.**, cumplieron técnicamente con todos o algunos de los ítems ofertados conforme las especificaciones técnicas requeridas en



el pliego de condiciones, mientras que los oferentes: **CONSORCIO KEIKO-ACC, S.R.L., ELECTROCABLE INTERNATIONAL GROUP, S.R.L., Y ORBITAL ELECTRIC, S.R.L.**, no cumplieron para ninguno de los ítems ofertados.

A continuación, se indican los motivos en los cuadros de más abajo:

CONSORCIO KEIKOACC							
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
25	1005869	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5	SHENZHEN CHUANGYIN	90	90	NO CUMPLE	No completó la prueba de certificación de laboratorio por lo tanto no cumple la evaluación de la placa de características según su norma de fabricación IEC 60044-1
ARMADALED SRL							
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN			MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO
1005352	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 15-30/5			Shenzhen chuanyin co. Ltd	90	90	CUMPLE
1005354	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 25-50/5			Shenzhen chuanyin co. Ltd	90	90	CUMPLE
1005359	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 5-10/5			Shenzhen chuanyin co. Ltd	90	90	CUMPLE
1005363	MODULO TRANSF 3F 4,16-12,5KV R 10-20/5			Shenzhen chuanyin co. Ltd	90	90	CUMPLE
1005869	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5			Shenzhen chuanyin co. Ltd	90	90	CUMPLE
INGENIERIA RUGOSA							
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
9	1005341	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 15-30/5	Shenzhen Chuangyin Co., Ltd.	90	90	CUMPLE	
10	1005342	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 25-50/5	Shenzhen Chuangyin Co., Ltd.	90	90	CUMPLE	
11	1005345	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 5-10/5	Shenzhen Chuangyin Co., Ltd.	90	90	CUMPLE	
12	1005352	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 15-30/5	Shenzhen Chuangyin Co., Ltd.	90	90	CUMPLE	
13	1005354	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 25-50/5	Shenzhen Chuangyin Co., Ltd.	90	90	CUMPLE	
14	1005359	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 5-10/5	Shenzhen Chuangyin Co., Ltd.	90	90	CUMPLE	
15	1005363	MODULO TRANSF 3F 4,16-12,5KV R 10-20/5	Shenzhen Chuangyin Co., Ltd.	90	90	CUMPLE	
23	1005533	TRAF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5-400/5	Shenzhen Chuangyin Co., Ltd.	90	90	CUMPLE	
25	1005869	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5	Shenzhen Chuangyin Co., Ltd.	90	90	CUMPLE	
26	1005870	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 400/5	Shenzhen Chuangyin Co., Ltd.	90	90	CUMPLE	
BAires Ingeniería							
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
11	1005345	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 5-10/5	Shenzhen Chuangyin Co., Ltd.	90	90	CUMPLE	
12	1005352	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 15-30/5	Shenzhen Chuangyin Co., Ltd.	90	90	CUMPLE	
13	1005354	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 25-50/5	Shenzhen Chuangyin Co., Ltd.	90	90	CUMPLE	
23	1005533	TRAF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5-400/5	Shenzhen Chuangyin Co., Ltd.	90	90	NO CUMPLE	No completó la prueba de certificación de laboratorio por lo tanto no cumple la evaluación de la placa de características según su norma de fabricación IEC 61869-2
25	1005869	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5	Shenzhen Chuangyin Co., Ltd.	90	90	NO CUMPLE	No envió la muestra.

NAFTEX						
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	OBSERVACIÓN
9	1005341	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 15-30/5	Hexing	90	90	Cumple
10	1005342	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 25-50/5	Hexing	90	90	Cumple
11	1005345	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 5-10/5	Hexing	90	90	Cumple
12	1005352	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 15-30/5	Hexing	90	90	Cumple
13	1005354	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 25-50/5	Hexing	90	90	Cumple
14	1005359	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 5-10/5	Hexing	90	90	Cumple
23	1005533	TRAF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5-400/5	Hexing	90	90	No Cumple No completó la prueba de certificación de laboratorio por lo tanto no cumple la evaluación de la placa de características según su norma de fabricación IEC 61869-2
25	1005869	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5	Hexing	90	90	No Cumple No completó la prueba de certificación de laboratorio por lo tanto no cumple la evaluación de la placa de características según su norma de fabricación IEC 61869-2
26	1005870	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 400/5	Hexing	90	90	No Cumple No completó la prueba de certificación de laboratorio por lo tanto no cumple la evaluación de la placa de características según su norma de fabricación IEC 61869-2

CMVG ELECTRICIMPORT						
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	OBSERVACIÓN
9	1005341	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 15-30/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	NO INCLUIDO	CUMPLE
10	1005342	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 25-50/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	NO INCLUIDO	CUMPLE
11	1005345	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 5-10/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	NO INCLUIDO	CUMPLE
12	1005352	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 15-30/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	NO INCLUIDO	CUMPLE
13	1005354	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 25-50/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	NO INCLUIDO	CUMPLE
14	1005359	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 5-10/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	NO INCLUIDO	CUMPLE
15	1005363	MODULO TRANSF 3F 4,16-12.5KV R 10-20/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	NO INCLUIDO	CUMPLE
23	1005533	TRAF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5-400/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	NO INCLUIDO	CUMPLE
25	1005869	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	NO INCLUIDO	NO CUMPLE No completó la prueba de certificación de laboratorio y no se incluyeron algunos de los accesorios(conductor de conexión) por lo tanto no cumple con los acápites de la ficha técnica siguientes: ítem 9.16, ítem 10.1.4, ítem 10.1.5, ítem 10.1.6, ítem 10.4, ítem 10.3.2, ítem 14.4, ítem 6
26	1005870	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 400/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	NO INCLUIDO	NO CUMPLE No completó la prueba de certificación de laboratorio y no se incluyeron algunos de los accesorios(conductor de conexión) por lo tanto no cumple con los acápites de la ficha técnica siguientes: ítem 9.16, ítem 10.1.4, ítem 10.1.5, ítem 10.1.6, ítem 10.4, ítem 10.3.2, ítem 14.4, ítem 6

DUTECH DOMINICANA						
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO
119	2015175	PATRÓN PORTÁTIL CL 0.1 PARA VERIF D MED	MTE	90	60	CUMPLE

INGENIERIA Y PROYECTOS (INPROCA) SRL						
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO
119	2015175	PATRÓN PORTÁTIL CL 0.1 PARA VERIF D MED	Calmet sp. z o.o. [Ltd.]	90	90	CUMPLE



CONSORCIO DOKAR, SRL							
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
9	1005341	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 15-30/5	SHENZHEN CHUANGYIN	90	90	CUMPLE	
10	1005342	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 25-50/5	SHENZHEN CHUANGYIN	90	90	CUMPLE	
11	1005345	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 5-10/5	SHENZHEN CHUANGYIN	90	90	CUMPLE	
12	1005352	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 15-30/5	SHENZHEN CHUANGYIN	90	90	CUMPLE	
13	1005354	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 25-50/5	SHENZHEN CHUANGYIN	90	90	CUMPLE	
14	1005359	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 5-10/5	SHENZHEN CHUANGYIN	90	90	CUMPLE	
15	1005363	MODULO TRANSF 3F 4,16-12,5KV R 10-20/5	SHENZHEN CHUANGYIN	90	90	CUMPLE	
23	1005533	TRAF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5-400/5	SHENZHEN CHUANGYIN	90	90	NO CUMPLE	No envió muestra
25	1005869	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5	SHENZHEN CHUANGYIN	90	90	NO CUMPLE	No envió muestra
26	1005870	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 400/5	SHENZHEN CHUANGYIN	90	90	NO CUMPLE	No envió muestra

SOLUCIONES G&G							
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
115	2004784	MODEM GSM/GRPS MOTOROLA G24	Teltonika	90	28	CUMPLE	

TDP DOMINICANA SRL							
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
119	2015175	PATRÓN PORTÁTIL CL 0.1 PARA VERIF D MED	ZERA GmbH	90	No incluido	CUMPLE	

ELECTROCABLE INTERNATIONAL							
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
25	1005869	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5	Rymel	90	30	NO CUMPLE	No presentaron la muestra
26	1005870	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 400/5	Rymel	90	30	NO CUMPLE	No presentaron la muestra

ORBITAL ELECTRIC							
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
25	1005869	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5	SAGHU	90	90	NO CUMPLE	EVALUACION DE FICHA TECNICA: ítem 6: Norma de fabricación y ensayos; ítem 8: Garantía; ítem 10.1.2: Conexión secundaria; ítem 11.5: Peso máximo del aparato completo; ítem 13.7: No. Serie (Lectura de Código de barras, formato CODE 128) Inscripta al cuerpo. ítem 14.1: Tensión de operación; ítem 14.2: Frecuencia asignada; ítem 14.4: Nivel de aislamiento; ítem 14.5: Intensidad térmica (Ith); ítem 14.8: Polaridad (diagrama)

COFAXCOMP							
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
107	1012004	BATERIA 3.6 V, TL-5276/C, P/MEDIDOR SENT	TADIRAN	90	30	CUMPLE	
115	2004784	MODEM GSM/GRPS MOTOROLA G24	WLINK	90	60	NO CUMPLE	No cumple con los ítem 12.9 sistema de fijación para riel DIN y ítem 13.10 Fuente con sistema de fijación para riel DIN



RZ ENERGY SRL							
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
9	1005341	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 15-30/5	Saghu	90	90	CUMPLE	
10	1005342	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 25-50/5	Saghu	90	90	CUMPLE	
11	1005345	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 5-10/5	Saghu	90	90	CUMPLE	
12	1005352	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 15-30/5	Saghu	90	90	CUMPLE	
13	1005354	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 25-50/5	Saghu	90	90	CUMPLE	
14	1005359	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 5-10/5	Saghu	90	90	CUMPLE	
15	1005363	MODULO TRANSF 3F 4,16-12,5KV R 10-20/5	Saghu	90	90	CUMPLE	
23	1005533	TRAF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5-400/5	N/A	90	90	NO CUMPLE	no envió muestra ni ficha técnica
25	1005869	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5	N/A	90	90	NO CUMPLE	no envió muestra ni ficha técnica
26	1005870	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 400/5	N/A	90	90	NO CUMPLE	no envió muestra ni ficha técnica

4. En el plazo otorgado para presentar las documentaciones solicitadas para subsanar las ofertas, fueron recibidas las correspondientes a los siguientes oferentes: **CMVG ELECTRIC IMPORT, S.R.L., CONSORCIO DOKAR, DUTECH DOMINICANA, S.R.L., JJ ELECTRIC, S.A., MONTAN & ASOCIADOS, S.R.L., ELECTROCABLE INTERNATIONAL GROUP, S.R.L., GRUPO DONGALL, S.R.L., EURYS RAFAEL ALMANZAR MARTE, S.R.L., S.R. POWER TECH SOLUTIONS S.R.L., TDP DOMINICANA, S.R.L., CONSORCIO KEIKO-ACC, S.R.L., DTE DOMINICANA & EQUIPMENT, S.R.L., E & S ELECTRIC SOLUTION, S.R.L., MEGAWATT, S.R.L., LEDTRIC, S.R.L., SOLUCIONES G&G, S.R.L., DOALBA COMERCIAL, S.R.L., HOME ELECTRIC IMPORT, S.R.L., INGENIERIA Y PROYECTOS (INPROCA), S.R.L. GREEN CABLES & SYSTEMS, S.R.L., INVERSIONES SEVILLA, S.R.L., AILAM ENGINEERING & SUPPLIES, S.R.L., INGENIERIA RUGUSA, S.R.L., BAIRES INGENIERIA, S.R.L., COFAXCOMP, E.I.R.L., ELCOM ELECTRICAL COMPANY, S.R.L., LGM, SALA DE VENTAS, S.R.L., MEJANT INVESTMENT, S.R.L., ELIAS ELECTRIC & LIGHTING, S.A.S., ELECTRICOS PROFESIONALES, ELECPROF, S.R.L., Y RZ ENERGY, S.R.L.**, con respecto a los oferentes: **ORBITAL ELECTRIC, S.R.L., SARITA & ASOCIADOS, S.R.L., CONCRETO PRENSADO, S.R.L., GRUPO V40, S.R.L., TELECSA, S.R.L., Y INGMELEC DOMINICANA, S.R.L.**, solo les fue solicitada la copia de la certificación otorgada por el Ministerio de Industria y Comercio de conformidad al Art. 11 del Decreto 543-12 (Solo aplica para las ofertas presentadas por las MIPYMES).
5. En fecha veintinueve (29) del mes de diciembre del año dos mil veintidós (2022), la Gerencia de Contratos Regulación y Opinión, emitió el segundo Informe de Evaluación de Credenciales, indicando que los oferentes: **BAIRES INGENIERIA, S.R.L., ELCOM ELECTRICAL COMPANY, S.R.L., CONSORCIO DOKAR, S.R.L., LEDTRIC, S.R.L., ELECTRICOS PROFESIONALES ELECPROF, S.R.L., HOME ELECTRIC IMPORT, S.R.L., COFAXCOMP, E.I.R.L., RZ ENERGY, S.R.L., MEJANT INVESTMENT, S.R.L., CMVG ELECTRIC IMPORT, S.R.L., EURYS RAFAEL ALMANZAR MARTE, S.R.L., S.R.L., S.R. POWER TECH SOLUTIONS S.R.L., JJ ELECTRIC, S.A., AILAM ENGINEERING & SUPPLIES, S.R.L., CONSORCIO KEIKO-ACC, S.R.L., E INVERSIONES SEVILLA, S.R.L.**, presentaron todas las credenciales conforme fueron solicitadas, mientras que los oferentes: **DUTECH DOMINICANA, S.R.L., MONTAN & ASOCIADOS, S.R.L., TDP DOMINICANA, S.R.L., E & S ELECTRIC SOLUTION, S.R.L., SOLUCIONES G & G, S.R.L., DOALBA COMERCIAL, S.R.L., INGENIERIA Y PROYECTOS (INPROCA), S.R.L., INGENIERIA RUGUSA, S.R.L., TELECSA, S.R.L., Y LGM, SALA DE VENTAS, S.R.L.**, presentaron deficiencias nuevamente en las credenciales conforme fueron requeridas, las cuales no constituyen motivos para la descalificación de las ofertas.



6. En fecha veintinueve (29) del mes de diciembre del año dos mil veintidós (2022), se le solicitó la segunda subsanación de las credenciales a los oferentes: **DUTECH DOMINICANA, S.R.L., MONTAN & ASOCIADOS, S.R.L., TDP DOMINICANA, S.R.L., E & S ELECTRIC SOLUTION, S.R.L., SOLUCIONES G & G, S.R.L., DOALBA COMERCIAL, S.R.L., INGENIERIA Y PROYECTOS (INPROCA), S.R.L., INGENIERIA RUGUSA, S.R.L., LGM, SALA DE VENTAS, S.R.L., GREEN CABLES & SYSTEMS, S.R.L., Y TELECSA, S.R.L.**
7. En fecha veintinueve (29) del mes de diciembre del año dos mil veintidós (2022), **EDENORTE**, se percató de un error involuntario cometido, debido a que fue remitida la circular de subsanación a un correo electrónico no actualizado al oferente: **GREEN CABLES AND SYSTEMS, S.R.L.**, por lo que se procedió a remitir al correo actualizado, y de esta manera garantizar su participación en igualdad de condiciones y con los plazos de presentación de subsanaciones correspondientes.
8. En el plazo otorgado para presentar las documentaciones solicitadas para subsanar las ofertas, fueron recibidas las correspondientes a los siguientes oferentes: **E & S ELECTRIC SOLUTION, S.R.L., MONTAN & ASOCIADOS, S.R.L., INGENIERIA Y PROYECTOS (INPROCA), S.R.L., TDP DOMINICANA, S.R.L., LGM, SALA DE VENTAS, S.R.L., DOALBA COMERCIAL, S.R.L., DUTECH DOMINICANA, S.R.L., SOLUCIONES G & G, S.R.L., INGENIERIA RUGUSA, S.R.L., TELECSA, S.R.L., Y GREEN CABLES AND SYSTEMS, S.R.L.**
9. En fecha tres (03) del mes de enero del año dos mil veintitrés (2023), se les solicitó la subsanación técnica a los oferentes: **TDP DOMINICANA, S.R.L., CMVG ELECTRIC IMPORT, S.R.L., SOELCA, S.R.L., COFAXCOMP, E.I.R.L., ORBITAL ELECTRIC, S.R.L., INGMELEC DOMINICANA, S.R.L., MEGAWATT DOMINICANA, S.R.L., Y EURYS RAFAEL ALMANZAR MARTE, E.I.R.L.**
10. En fecha cinco (05) del mes de enero del año dos mil veintitrés 2023, fecha límite para recibir las subsanaciones técnicas, se recibieron las subsanaciones técnicas de los oferentes: **TDP DOMINICANA, S.R.L., CMVG ELECTRIC IMPORT, S.R.L., COFAXCOMP, E.I.R.L., ORBITAL ELECTRIC, S.R.L., INGMELEC DOMINICANA, S.R.L., MEGAWATT DOMINICANA, S.R.L., Y EURYS RAFAEL ALMANZAR MARTE, E.I.R.L.**, mientras que el oferente: **SOELCA, S.R.L.**, no subsanó la credencial técnica solicitada en el plazo otorgado.
11. En fecha once (11) del mes de enero del año dos mil veintitrés (2023), la Gerencia de Contratos Regulación y Opinión, emitió el tercer Informe de Evaluación de Credenciales, indicando que los oferentes: **GREEN CABLES AND SYSTEMS, S.R.L., DOALBA COMERCIAL, S.R.L., TDP DOMINICANA, S.R.L., INGENIERIA Y PROYECTOS (INPROCA), S.R.L., MONTAN & ASOCIADOS, S.R.L., DUTECH DOMINICANA, S.R.L., Y INGENIERIA RUGUSA, S.R.L.**, cumplieron con las credenciales conforme fueron solicitadas, mientras que los oferentes: **E & S ELECTRIC SOLUTION, S.R.L., SOLUCIONES G & G, S.R.L., Y LGM, SALA DE VENTAS, S.R.L.**, volvieron a presentar deficiencias nuevamente en las credenciales conforme fueron requeridas. Con respecto al oferente: **TELECSA, S.R.L.**, solo les fue solicitada la copia de la certificación otorgada por el Ministerio de Industria y Comercio de conformidad al Art. 11 del Decreto 543-12 (Solo aplica para las ofertas presentadas por las MIPYMES), la cual nuevamente volvió a presentar deficiencia, sin embargo, el hecho de que la haya depositado inconforme esta certificación, no implica que el oferente sea descalificado, sino que el mismo no se beneficia de lo que contempla la Ley no. 340-06 para las Mipymes.

12. En fecha once (11) del mes de enero del año dos mil veintitrés (2023), la Dirección De Finanzas, emitió el Informe de Evaluación Financiera, indicando que los oferentes: **ARMADA LED, S.R.L., CMVG ELECTRIC IMPORT, S.R.L., CONCRETO PRENSADO, S.R.L., CONSORCIO DOKAR, DUTECH DOMINICANA, S.R.L., ELIAS ELECTRIC & LIGHTINHG, S.A.S., JJ ELECTRIC, S.A., MATERI ELECTRICOS, E.I.R.L., MONTAN & ASOCIADOS, S.R.L., NAFTEX INTERNACIONAL, S.R.L., ELECTRICOS PROFESIONALES, ELECPROF, S.R.L., ELECTROCABLE INTERNATIONAL GROUP, S.R.L., EURYS RAFAEL ALMANZAR MARTE, S.R.L., ORBITAL ELECTRIC, S.R.L., S.R. POWER TECH SOLUTIONS S.R.L., SARITA & ASOCIADOS, S.R.L., HERRERA PIMENTEL SMART MANUFACTURING GROUP, S.R.L., TDP DOMINICANA, S.R.L., CONSORCIO KEIKO-ACC, S.R.L., E & S ELECTRIC SOLUTION, S.R.L., MEGAWATT, S.R.L., LEDTRIC, S.R.L., SOLUCIONES G&G, S.R.L., DOALBA COMERCIAL, S.R.L., HOME ELECTRIC IMPORT, S.R.L., INGENIERIA Y PROYECTOS (INPROCA), S.R.L., INGMELEC DOMINICANA, S.R.L., INVERSIONES SEVILLA, S.R.L., INGENIERIA RUGUSA, S.R.L., BAIRES INGENIERIA, S.R.L., COFAXCOMP, E.I.R.L., ELCOM ELECTRICAL COMPANY, S.R.L., RZ ENERGY, S.R.L., Y SOELCA, S.R.L., cumplieron con los requisitos financieros solicitados, mientras que los oferentes: **AILAM ENGINEERING & SUPPLIES, S.R.L., SERVICIOS ELECTRICOS Y SOLUCIONES CAP, S.R.L., DTE DOMINICANA & EQUIPMENT, S.R.L., GRUPO DONGALL, S.R.L., GRUPO V40, S.R.L., GREEN CABLES & SYSTEMS, S.R.L., TELECSA, S.R.L., LGM, SALA DE VENTAS, S.R.L., Y MEJANT INVESTMENT, S.R.L.,** no cumplieron con los requisitos financieros conforme fueron requeridos.**

13. En fecha catorce (14) del mes de enero del año dos mil veintitrés (2023), EDENORTE emitió el **ACTO ADMINISTRATIVO RETROACTIVO FAVORABLE** en donde se estipula lo siguiente:

**PRIMERO:** Detener el proceso **EDENORTE-CCC-LPN-2022-0017 COMPRA DE MATERIALES ELÉCTRICOS, PRIMERA CONVOCATORIA**, al tenor del artículo 81, párrafo, el Reglamento 543-12.

**SEGUNDO:** Reiniciar el proceso de **EDENORTE-CCC-LPN-2022-0017 COMPRA DE MATERIALES ELÉCTRICOS, PRIMERA CONVOCATORIA**, como se detalla a continuación:

Cronograma	Fecha Publicada	Nueva Fecha
Notificación de Oferentes Habilitados para presentación de Oferta Económica	17/01/2023 12:00	26/01/2023 03:00
Apertura Oferta Económica	19/01/2023 10:00	01/02/2023 10:00
Evaluación de Ofertas Económicas	27/01/2023 12:00	08/02/2023 12:00
Acto de Adjudicación	30/01/2023 12:00	14/02/2023 12:00
Notificación de Adjudicación	03/02/2023 12:10	16/02/2023 12:00
Constitución de Garantía de Fiel Cumplimiento	10/02/2023 12:00	23/02/2023 12:00
Suscripción del Contrato	01/03/2023 12:00	14/03/2023 12:00
Publicación del Contrato	20/03/2023 12:00	30/03/2023 12:00



14. En fecha dieciocho (18) del mes de enero del año dos mil veintitrés (2023), la Dirección De Distribución emitió el Informe de Evaluación Técnica, donde indican que los oferentes: **ARMADA LED, S.R.L., CMVG ELECTRIC IMPORT, S.R.L., CONCRETO PRENSADO, S.R.L., CONSORCIO DOKAR, DUTECH DOMINICANA, S.R.L., ELIAS ELECTRIC & LIGHTINHG, S.A.S., JJ ELECTRIC, S.A., MATERI ELECTRICOS, E.I.R.L., MONTAN & ASOCIADOS, S.R.L., NAFTEX INTERNACIONAL, S.R.L., ELECTRICOS PROFESIONALES ELECPROF, S.R.L., ELECTROCABLE INTERNATIONAL GROUP, S.R.L., GRUPO DONGALL, S.R.L., GRUPO V40, S.R.L., ORBITAL ELECTRIC, S.R.L., SARITA & ASOCIADOS, S.R.L., SERVICIOS ELECTRICOS Y SOLUCIONES CAP, S.R.L., HERRERA PIMENTEL SMART MANUFACTURING GROUP, S.R.L., DTE DOMINICANA & EQUIPMENT, S.R.L., E & S ELECTRIC SOLUTION, S.R.L., MEGAWATT, S.R.L., SOLUCIONES G&G, S.R.L., TELECSA, S.R.L., DOALBA COMERCIAL, S.R.L., HOME ELECTRIC IMPORT, S.R.L., INGENIERIA Y PROYECTOS (INPROCA), S.R.L., INGMELEC DOMINICANA, S.R.L., GREEN CABLES & SYSTEMS, S.R.L., INVERSIONES SEVILLA, S.R.L., INGENIERIA RUGUSA, S.R.L., BAIRES INGENIERIA, S.R.L., ELCOM ELECTRICAL COMPANY, S.R.L., MEJANT INVESTMENT, S.R.L., LGM, SALA DE VENTAS, S.R.L., Y RZ ENERGY, S.R.L., cumplieron técnicamente con todos o algunos de los ítems ofertados conforme las especificaciones técnicas requeridas en el pliego de condiciones, mientras que los oferentes: **CONSORCIO KEIKO-ACC, S.R.L., TDP DOMINICANA, S.R.L., S.R. POWER TECH SOLUTIONS, S.R.L., LEDTRIC, S.R.L., COFAXCOMP, E.I.R.L., SOELCA, S.R.L., AILAM ENGINEERING & SUPPLIES, S.R.L., Y EURYS RAFAEL ALMANZAR MARTE, S.R.L.,** no cumplieron para ninguno de los ítems ofertados.**

A continuación, se indican los motivos en los cuadros de más abajo:

# CONSORCIO KEIKO

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
2	1005306	LUMINARIA APS 240V 150W	ZQ	45	90	NO CUMPLE	TIEMPO DE ENTREGA SUPERIOR AL REQUERIDO. MUESTRA PRESENTADA NO CUMPLE RECEPTACULO PARA FOTOCELSDAS NO ES GIRATORIO COMO SE INDICA EN ITEM 18.1 (GIRATORIA 360 GRADOS). MUESTA NO CUMPLE NEUTRO NO ESTA CONECTADO AL BOMBILLO, NO ENCIENDE BOMBILLA
3	1005307	LUMINARIA APS 240V 250W	ZQ	45	90	NO CUMPLE	TIEMPO DE ENTREGA SUPERIOR AL REQUERIDO. MUESTRA PRESENTADA NO CUMPLE RECEPTACULO PARA FOTOCELSDAS NO ES GIRATORIO COMO SE INDICA EN ITEM 18.1 (GIRATORIA 360 GRADOS). MUESTA NO CUMPLE NEUTRO NO ESTA CONECTADO AL BOMBILLO, NO ENCIENDE BOMBILLA
20	1005499	TRANSF TP 1Ø CSP 7.2KV 25 KVA	GG	60	90	NO CUMPLE	TIEMPO DE ENTREGA SUPERIOR AL REQUERIDO
21	1005502	TRANSF TP 1Ø CSP 7.2KV 50 KVA	GG	60	90	NO CUMPLE	TIEMPO DE ENTREGA SUPERIOR AL REQUERIDO
22	1005503	TRANSF TP 1Ø CSP 7.2KV 75 KVA	GG	60	90	NO CUMPLE	TIEMPO DE ENTREGA SUPERIOR AL REQUERIDO
43	1006289	BASE CIRCULAR ENTRADA DE 1"	NO MARCA	90	NO OFRECIDO	NO CUMPLE	NO OFRECIO TIEMPO DE ENTREGA PARA ESTE MATERIAL. NO INDICO LOS VALORES PARA LOS ITEMS 1.3, 1.4, 1.5 y 1.6 (FABRICANTE)(MARCA)(MODELO)Y (PAIS)
49	1006366	CELULA FOTOELECTRICA 240V/1000W	NINGBO	45	90	NO CUMPLE	TIEMPO DE ENTREGA SUPERIOR AL REQUERIDO. MUESTRA PRESENTADA ES AZUL NO CUMPLE CON ITEM 2.14 (COLOR) DEBE SER VERDE, MUESTRA PRESENTADA NO CUMPLE CON LA RELACION ENCENDIDO APAGADO INDICADA EN EL ITEM 2.13 (PEDIDO 1:4 Y EL PRESENTADO 1:1)
99	1009443	CONDUCTOR CONCENTRICO DE AL 6 X 3 AWG	ELECTROCABLES	90	120	NO CUMPLE	TIEMPO DE ENTREGA SUPERIOR AL REQUERIDO
100	1009444	CONDUCTOR CONCENTRICO DE AL 8 X 2 AWG	ELECTROCABLES	90	120	NO CUMPLE	TIEMPO DE ENTREGA SUPERIOR AL REQUERIDO. MUESTRA PRESENTADA NO CUMPLE CON LOS ITEMS 3.2 (Nº DE HILOS) Y 4.2 (DIAMETRO DE HILOS). SE EXIGEN DE 14 A 16 HILOS Y LA MUESTRA TRAE 5, DIAMETRO EXIGIDO ENTRE 0.816 Y 0.873 LA MUESTRA PRESENTADA 1.43
108	1012302	LUMINARIA LED AP 90-110 W	GREEN COBRA	45	90	NO CUMPLE	TIEMPO DE ENTREGA SUPERIOR AL REQUERIDO. LA MUESTRA PRESENTADA ES LEATEK Y LA INDICADA EN FICHA TECNICA ES GREEN COBRA. LA MUESTRA PRESENTADA POSEE UNA ETIQUETA DE 111W Y LO REQUERIDO ES DE 90 A 110W



# HOME ELECTRIC

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	ARGOS	90	30	NO CUMPLE	ITEM 8.2 NUMERO DE HILO REQUERIDO ES 3 Y EL PRESENTADO TIENE 19 HILOS. ITEM 8,4 DIAMETRO DEL CONDUCTOR PRESENTADO (4,72MM) INFERIOR AL SOLICITADO (4,97MM). ITEM 8,5 DIAMETRO DE HILOS DE LA MUESTRA ES(0,944MM), INFERIOR A LO PEDIDO EN LA FICHA TECNICA (2,31MM). ITEM 8,6 SECCION DEL CONDUCTOR EL OFERTADO ES (13,3MM2) SUPERIOR AL SOLICITADO EN LA FICHA (12,57MM2). ITEM 11,2 LONGITUD MAXIMA DE ROLLOS PRESENTADOS EN LA FICHA TECNICA ES DE (500)MTS SUPERIOR A LOS PEDIDOS EN LA FICHA TECNICA DE EDENORTE QUE SON (400)MTS.
28	1005952	CABLE 1/0AWG THHN-THWN 600V	ARGOS	30	1	NO CUMPLE	ITEM 7,3 LONGITUD POR CARRETE OFRECIDO ES DE (100 MTS) LO CUAL ES INFERIOR A LOS PEDIDO EN LA FICHA TECNICA QUE SON 1000MTS.
29	1005963	CABLE ACERO GALVANIZADO P/RETENIDA 3/8"	HANGZHOU	30	1	CUMPLE	
31	1005998	CONDUCTOR 2/0 THW 0.6 KV	ARGOS	30	1	CUMPLE	
33	1006020	CONDUCTOR TRIPLEX 2/0 AWG - N2/0	HANGZHOU	45	1	CUMPLE	
34	1006035	TAPE D/VINILO	ARGOS	30	1	CUMPLE	
36	1006075	CABLE CONTROL SJTW 6 HILOS # 12	TOP CABLE	60	1	NO CUMPLE	LA MARCA CON LA CUAL SE LLENO LA FICHA TECNICA ES TOP CABLE Y LA QUE PRESENTA LA MUESTRA ES FLEXTL, NO CUMPLE CON EL ITEM 9.7 YA QUE TODOS LOS CONDUCTORES SON DEL MISMO COLOR Y EN LA FICHA TECNICA
37	1006107	ALAMBRE TRENZADO THHN # 2 AWG NEGRO	ARGOS	30	1	CUMPLE	
38	1006220	TERMINAL COMPRESION TIPO PIN 2/0	CONIMEL	30	1	CUMPLE	
47	1006335	BRAZO LAMP/ACERO GALVANIZADO 12'	KETRANS	30	60	NO CUMPLE	TIEMPO DE ENTREGA SUPERIOR A LO PEDIDO
48	1006336	BRAZO LAMPARA ACERO GALVANIZADO 6'	KETRANS	30	60	NO CUMPLE	TIEMPO DE ENTREGA SUPERIOR A LO PEDIDO
51	1006395	CONECT A PRUEBA D/AGUA P/C. 6,3 ROSC 1"	DINWAY	90	1	NO CUMPLE	LA MARCA CON LA CUAL SE LLENO LA FICHA TECNICA ES DINWAY Y LA QUE PRESENTA LA MUESTRA ES P629, NO CUMPLE CON EL ITEM 11.1 YA QUE EL RANGO METRICO ES MAYOR A 21MM Y EN LA FICHA SE REQUIERE 21MM COMO MAXIMO.
65	1006694	GRAPA RETENCION 2/0 AWG A 4/0 AWG	KETRANS	30	1	NO CUMPLE	NO PRESENTO PRUEBAS DE LABORATORIO
66	1006695	GRAPA RETENCION 336 MCM A 477 MCM	KETRANS	30	1	NO CUMPLE	NO PRESENTO PRUEBAS DE LABORATORIO

72	1006922	SOPORTE EN CRUCETA DOB UND AC GALV 1/2"	KETRANS	30	60	NO CUMPLE	TIEMPO DE ENTREGA SUPERIOR A LO PEDIDO
73	1006938	SOPORTE TIPO L AC GALV 1/2"	KETRANS	30	1	CUMPLE	
74	1006982	TERMINAL COMPRESION TIPO PIN 4/0	CONIMEL	30	1	CUMPLE	
75	1007010	TERMINAL P/CABLE EXT 15 KV #2AWG	ELASTIMOLD	30	NO OFRECIDO	NO CUMPLE	NO OFERTO TIEMPO DE ENTREGA PARA ESTE MATERIAL
76	1007014	RETENCION TERM PREFORMADO CABLE AC 3/8	CONIMEL	30	1	CUMPLE	
88	1007318	TUBO Y BASE CORTACIRCUITO 15KV 200 AMPS	HUBBELL	30	1	NO CUMPLE	ITEM 3 MARCA EN BASE Y TUBO CORTA CIRCUITO, LA MUESTRA NO POSEE MARCA EN EL TUBO.
91	1007766	BRIDA SUJECCIÓN 360MM x 9MM	DINWAY	30	45	NO CUMPLE	TIEMPO DE ENTREGA SUPERIOR A LO PEDIDO
99	1009443	CONDUCTOR CONCENTRICO DE AL 6 X 3 AWG	HENAN	90	60	NO CUMPLE	NO CUMPLE CON EL ITEM 3.5 LA SECCION REQUERIDA ES 13,3MM2 Y LA DE LA MUESTRA ES 12,82MM2 , ITEM 4.2 NUMERO DE HILOS TIENE 65 DEBEN SER DE 15-20HILOS,
100	1009444	CONDUCTOR CONCENTRICO DE AL 8 X 2 AWG	HENAN	90	60	NO CUMPLE	ITEM 4.2 NUMERO DE HILOS TIENE 25 DEBEN SER DE 14-16, ITEM 4.4 LA SECCION DE LOS HILOS DEBE SER 8,37MM2 Y LA DE MA MUESTRA ES 5,47MM2.
109	1012565	CABLE D/ GOMA 18/3	TOP CABLE	30	30	NO CUMPLE	ITEM 10.2 NUMERO DE HILOS POR FASE PEDIDO (13) PERO EL SUPLIDOR NO ESPECIFICA CANTIDAD EN EL OFERTADO. ITEM 10,4 SECCION DEL CONDUCTOR PEDIDA (1,482)MM2, EL OFRECIDO ES (2,27)MM2
110	1012791	CONDUCTOR CU AISL 15KV #2 AL 100%	TOP CABLE	30	45	NO CUMPLE	ITEM 8,1 DIAMETRO DE HILOS PEDIDO (2,47), EL OFRECIDO (1,17). ITEM 8,2 CANTIDAD DE HILOS PEDIDO (7), CANTIDAD OFRECIDO (19). ITEM 8,3 DIAMETRO DE CONDUCTOR PEDIDO(6,54)MM EL OFRECIDO ES (7,2)MM. ITEM 8,4 SECCION PEDIDO (33,6)MM2 EL OFRECIDO (35)MM Y TIEMPO DE ENTREGA SUPERIOR AL PEDIDO.

### SESCAP

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
112	1013517	Armario p/medidor con ventilación	SES CAP	30	30	CUMPLE	

### GRUPO V40

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
43	1006289	BASE CIRCULAR ENTRADA DE 1"	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
51	1006395	CONECT A PRUEBA D/AGUA P/C. 6,3 ROSC 1"	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
52	1006396	CONECT A PRUEBA D/AGUA P/C. 8,2 ROSC 1"	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
56	1006450	CONECTOR P/NEUTRO DESNUDO	POLESTAR	90	90	CUMPLE	



57	1006456	CONECTOR PERFORACIÓN 1/0-4/0 AWG P-35	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
71	1006861	PINZA RETENCIÓN DOBLE 6/3AWG - 8/2AWG	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
78	1007085	TUBO Y BASE CORTACIRCUITO 15KV 100 AMPS	N/A	30	N/A	NO CUMPLE	NO PRESENTO TIEMPO DE ENTREGA PARA ESTE MATERIAL. NO PRESENTO FICHA TECNICA. NO PRESENTO CATALOGO

### CMVG

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	HENAN TONGDA CABLE	90	90	CUMPLE	
24	1005754	POSTE METALICO CHAPA 300 DAN 10,5 M	MILKY WAY	45	45	CUMPLE	
29	1005963	CABLE ACERO GALVANIZADO P/RETENIDA 3/8"	HNTDDL	30	30	CUMPLE	
32	1006014	CONDUCTOR CU CONCENTRICO 4/3 AWG	HENAN TONGDA CABLE	30	30	NO CUMPLE	NO PRESENTO CATALOGO
33	1006020	CONDUCTOR TRIPLEX 2/0 AWG - N2/0	HENAN TONGDA CABLE	45	45	CUMPLE	
38	1006220	TERMINAL COMPRESION TIPO PIN 2/0	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
42	1006269	BAQUELITA CL100	POLESTAR	90	90	NO CUMPLE	NO ENTREGO MUESTRA
48	1006336	BRAZO LAMPARA ACERO GALVANIZADO 6'	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
50	1006382	COLLAR AMARRE EN FACHADA	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
51	1006395	CONECT A PRUEBA D/AGUA P/C. 6,3 ROSC 1"	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
52	1006396	CONECT A PRUEBA D/AGUA P/C. 8,2 ROSC 1"	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
56	1006450	CONECTOR P/NEUTRO DESNUDO	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
57	1006456	CONECTOR PERFORACIÓN 1/0-4/0 AWG P-35	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
65	1006694	GRAPA RETENCION 2/0 AWG A 4/0 AWG	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
66	1006695	GRAPA RETENCION 336 MCM A 477 MCM	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
67	1006722	HEBILLA P/FLEJE 20MM 3/4"	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
69	1006824	MOLDURA PLÁSTICA 1/2" x 8'	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
70	1006838	PERNO CORTO GALVANIZADO ANSI 57-1/3	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
71	1006861	PINZA RETENCIÓN DOBLE 6/3AWG - 8/2AWG	POLESTAR	90	90	CUMPLE	

72	1006922	SOPORTE EN CRUCETA DOBUND AC GALV ¼"	POLESTAR	30	30	NO CUMPLE	NO PRESENTO CATALOGO
74	1006982	TERMINAL COMPRESION TIPO PIN 4/0	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
76	1007014	RETENCION TERM PREFORMADO CABLE AC 3/8	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
81	1007105	VARILLA ANCLAJE DOBLE 3/4" X 8"	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
82	1007106	VARILLA ANCLAJE SIMPLE 3/4" X 8"	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
90	1007674	TERMIN ACODADO ENCHUF 15 KV #2AWG 200A	SHENZHEN	30	30	CUMPLE	
91	1007766	BRIDA SUJECCIÓN 360MM x 9MM	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
94	1008099	SELLOS TIPO PIN AMARILLO	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
95	1008100	SELLOS TIPO PIN MORADO	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
96	1008120	POSTE METALICO CHAPA 500 DAN 12 M.	MILKY WAY	45	45	CUMPLE	
97	1008251	TORNILLO MAQUINA AC GALV 1/2" X 12"	POLESTAR	30	30	NO CUMPLE	NO PRESENTO CATALOGO
99	1009443	CONDUCTOR CONCENTRICO DE AL 6 X 3 AWG	HENAN TONGDA CABLE	90	90	CUMPLE	
100	1009444	CONDUCTOR CONCENTRICO DE AL 8 X 2 AWG	HENAN TONGDA CABLE	90	90	CUMPLE	
101	1009725	TARUGO PLASTICO 5/16" X 1 1/2"	N/A	30	30	NO CUMPLE	NO PRESENTO FICHA TECNICA. NO PRESENTO CATALOGO
103	1010495	TORNILLO TIRAFONDO DE 14" X 1 1/2"	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
110	1012791	CONDUCTOR CU AISL 15KV #2 AL 100%	HNTDDL	30	30	CUMPLE	
ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
9	1005341	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 15-30/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	90	CUMPLE	
10	1005342	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 25-50/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	90	CUMPLE	
11	1005345	MODULO TRANSF 1F 12.5KV R 5-10/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	90	CUMPLE	
12	1005352	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 15-30/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	90	CUMPLE	
13	1005354	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 25-50/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	90	CUMPLE	
14	1005359	MODULO TRANSF 3F 12.5KV R 5-10/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	90	CUMPLE	
15	1005363	MODULO TRANSF 3F 4,16-12,5KV R 10-20/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	NO INCLUIDO	NO CUMPLE	No se incluye el cronograma de entrega
23	1005533	TRAF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5-400/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	NO INCLUIDO	NO CUMPLE	EVALUACION FICHA TECNICA: ACAPITE 11.3 No. Serie (Lectura de codigo de barras); NO. DE SERIE (NO CODIGO DE BARRA), Debe subsanarse el codigo de barra en la placa.



25	1005869	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 200/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	NO INCLUIDO	NO CUMPLE	No completó la prueba de certificación de laboratorio y no se incluyeron algunos de los accesorios(conductor de conexión) por lo tanto no cumple con los acápites de la ficha técnica siguientes: ítem 9.16, ítem 10.1.4, ítem 10.1.5, ítem 10.1.6, ítem 10.4, ítem 10.3.2, ítem 14.4, ítem 6
26	1005870	TRANSF CORRIENTE (OUTDOOR) 400/5	Shenzhen Chuanyin Co., Ltd	90	NO INCLUIDO	NO CUMPLE	No completó la prueba de certificación de laboratorio y no se incluyeron algunos de los accesorios(conductor de conexión) por lo tanto no cumple con los acápites de la ficha técnica siguientes: ítem 9.16, ítem 10.1.4, ítem 10.1.5, ítem 10.1.6, ítem 10.4, ítem 10.3.2, ítem 14.4, ítem 6

### CONSORCIO DOKAR

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
1	1004213	CABLE DE ACERO COBREDO #6 AWG 3 HILOS	HENAN TONGDA CABLE	90	90	CUMPLE	
24	1005754	POSTE METALICO CHAPA 300 DAN 10,5 M	MILKY WAY	45	45	CUMPLE	
29	1005963	CABLE ACERO GALVANIZADO P/RETENIDA 3/8"	HNTDDL	30	30	CUMPLE	
32	1006014	CONDUCTOR CU CONCENTRICO 4/3 AWG	HENAN TONGDA CABLE	30	30	NO CUMPLE	NO PRESENTO CATALOGO
33	1006020	CONDUCTOR TRIPLEX 2/0 AWG - N2/0	HENAN TONGDA CABLE	45	45	CUMPLE	
38	1006220	TERMINAL COMPRESION TIPO PIN 2/0	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
42	1006269	BAQUELITA CL100	POLESTAR	90	90	NO CUMPLE	NO ENTREGO MUESTRA
48	1006336	BRAZO LAMPARA ACERO GALVANIZADO 6'	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
50	1006382	COLLAR AMARRE EN FACHADA	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
51	1006395	CONECT A PRUEBA D/AGUA P/C. 6,3 ROSC 1"	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
52	1006396	CONECT A PRUEBA D/AGUA P/C. 8,2 ROSC 1"	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
56	1006450	CONECTOR P/NEUTRO DESNUDO	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
57	1006456	CONECTOR PERFORACIÓN 1/0-4/0 AWG P-35	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
65	1006694	GRAPA RETENCION 2/0 AWG A 4/0 AWG	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
66	1006695	GRAPA RETENCION 336 MCM A 477 MCM	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
67	1006722	HEBILLA P/FLEJE 20MM 3/4"	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
69	1006824	MOLDURA PLÁSTICA 1/2" x 8'	POLESTAR	90	90	CUMPLE	

70	1006838	PERNO CORTO GALVANIZADO ANSI 57-1/3	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
71	1006861	PINZA RETENCIÓN DOBLE 6/3AWG - 8/2AWG	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
72	1006922	SOPORTE EN CRUCETA DOB UND AC GALV ¼"	POLESTAR	30	30	NO CUMPLE	NO PRESENTO CATALOGO
74	1006982	TERMINAL COMPRESION TIPO PIN 4/0	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
76	1007014	RETENCION TERM PREFORMADO CABLE AC 3/8	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
81	1007105	VARILLA ANCLAJE DOBLE 3/4" X 8"	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
82	1007106	VARILLA ANCLAJE SIMPLE 3/4" X 8"	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
90	1007674	TERMIN ACODADO ENCHUF 15 KV #2AWG 200A	SHENZHEN	30	30	CUMPLE	
91	1007766	BRIDA SUJECCIÓN 360MM x 9MM	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
94	1008099	SELLOS TIPO PIN AMARILLO	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
95	1008100	SELLOS TIPO PIN MORADO	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
96	1008120	POSTE METALICO CHAPA 500 DAN 12 M.	MILKY WAY	45	45	CUMPLE	
97	1008251	TORNILLO MAQUINA AC GALV 1/2" X 12"	POLESTAR	30	30	NO CUMPLE	NO PRESENTO CATALOGO
99	1009443	CONDUCTOR CONCENTRICO DE AL 6 X 3 AWG	HENAN TONGDA CABLE	90	90	CUMPLE	
100	1009444	CONDUCTOR CONCENTRICO DE AL 8 X 2 AWG	HENAN TONGDA CABLE	90	90	CUMPLE	
101	1009725	TARUGO PLASTICO 5/16" X 1 1/2"	N/A	30	30	NO CUMPLE	NO PRESENTO FICHA TECNICA. NO PRESENTO CATALOGO
103	1010495	TORNILLO TIRAFONDO DE 14" X 1 ½"	POLESTAR	30	30	CUMPLE	
110	1012791	CONDUCTOR CU AISL 15KV #2 AL 100%	HNTDDL	30	30	CUMPLE	

### BAIRES INGENIERIA

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
1	1004213	CABLE DE ACERO COBREDO #6 AWG 3 HILOS	HENAN	90	90	CUMPLE	
2	1005306	LUMINARIA APS 240V 150W	DONGSHI	45	45	CUMPLE	
20	1005499	TRANSF TP 1Ø CSP 7.2KV 25 KVA	GG	60	60	CUMPLE	
21	1005502	TRANSF TP 1Ø CSP 7.2KV 50 KVA	GG	60	60	CUMPLE	
22	1005503	TRANSF TP 1Ø CSP 7.2KV 75 KVA	GG	60	60	CUMPLE	
33	1006020	CONDUCTOR TRIPLEX 2/0 AWG - N2/0	HENAN	45	45	NÓ CUMPLE	FICHA TECNICA NO INDICA VALORES PARA LOS ITEMS 7.5 (FRANJA FASE B) Y 8.3 (ELONGACION CON CARGA EN UN TRAMO DE 250MM)
43	1006289	BASE CIRCULAR ENTRADA DE 1"	POLESTAR	90	45	CUMPLE	



56	1006450	CONECTOR P/NEUTRO DESNUDO	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
57	1006456	CONECTOR PERFORACIÓN 1/0-4/0 AWG P-35	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
71	1006861	PINZA RETENCIÓN DOBLE 6/3AWG - 8/2AWG	POLESTAR	90	90	CUMPLE	
99	1009443	CONDUCTOR CONCENTRICO DE AL 6 X 3 AWG	HENAN	90	90	CUMPLE	
100	1009444	CONDUCTOR CONCENTRICO DE AL 8 X 2 AWG	HENAN	90	90	CUMPLE	
108	1012302	LUMINARIA LED AP 90-110 W	DONGSHI	45	45	CUMPLE	

### TDP DOMINICANA

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
121	2016552	MEGOHMETRO 5 KV CC	FLUKE	30	7	NO CUMPLE	FICHA PRESENTADA NO INDICA VALORES PARA LOS ITEMS 10 (TIEMPO DE CARGA DE LA BATERIA) Y 10.1 (DURACION DE LA BATERIA). FICHA PRESENTADA NO CUMPLE CON LOS ITEMS 10.2 (TIPO DE BATERIA), 11 (INTERVALO DE RESISTENCIA), 11.3 (INTERVALO DE CAPACITANCIA), 12 (INTERVALO DE CORRIENTE) Y 14.1 (PUERTO USB). OFERTADO EN FICHA TECNICA ES 85-250, PLOMO, 250 KILO OHMIOS A 1 TERA OHMIO, 0.01 MICROFARADIO A 15 MICROFARADIOS, 1 NANO AMPERIO A 2 MILI AMPERIOS, NO POSEE PUERTO USB Y LO REQUERIDO ES 90-264, LITIO, 10 KILO OHMIOS A 15 TERA OHMIO, 10 MICROFARADIO A 25 MICROFARADIOS, 0.01 NANO AMPERIO A 6 MILI AMPERIOS, DEBE POSEE PUERTO USB

### INVERSIONES SEVILLA

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
20	1005499	TRANSF TP 1Ø CSP 7.2KV 25 KVA	ELECTRIC & ELECTRONIC	60	60	CUMPLE	
21	1005502	TRANSF TP 1Ø CSP 7.2KV 50 KVA	ELECTRIC & ELECTRONIC	60	60	CUMPLE	
22	1005503	TRANSF TP 1Ø CSP 7.2KV 75 KVA	ELECTRIC & ELECTRONIC	60	60	CUMPLE	
39	1006230	AISLADOR POLIMÉRICO T/SUSPENSIÓN 13.2KV	HAIVOL ELETRICAL	30	30	CUMPLE	
40	1006241	AISLADOR PORC.TIPO LINE POST ANSI 57-1	HAIVOL ELETRICAL	30	30	CUMPLE	
51	1006395	CONECT A PRUEBA D/AGUA P/C. 6,3 ROSC 1"	ZEHIANG HONGXUANG	90	90	NO CUMPLE	NO PRESENTO MUESTRA
52	1006396	CONECT A PRUEBA D/AGUA P/C. 8,2 ROSC 1"	ZEHIANG HONGXUANG	90	90	NO CUMPLE	NO PRESENTO MUESTRA

53	1006424	CONECTOR CUÑA PRESION 4/0AWG - 4/0AWG	KRJ INDUSTRIA	30	30	CUMPLE	
54	1006428	CONECTOR CUÑA PRESION 477MCM - 4/0AWG	KRJ INDUSTRIA	30	30	CUMPLE	
57	1006456	CONECTOR PERFORACIÓN 1/0-4/0 AWG P-35	HEBEI YOUGGUANG LINE	90	90	CUMPLE	
65	1006694	GRAPA RETENCION 2/0 AWG A 4/0 AWG	HEBEI YOUGGUANG LINE	30	30	CUMPLE	
66	1006695	GRAPA RETENCION 336 MCM A 477 MCM	HEBEI YOUGGUANG LINE	30	30	CUMPLE	
71	1006861	PINZA RETENCIÓN DOBLE 6/3AWG - 8/2AWG	HEBEI YOUGGUANG LINE	90	NO INDICA	NO CUMPLE	NO PRESENTO TIEMPO DE ENTREGA PARA ESTE MATERIAL. NO PRESENTO MUESTRA
73	1006938	SOPORTE TIPO L AC GALV ¾"	HEBEI YOUGGUANG LINE	30	NO INDICA	NO CUMPLE	NO PRESENTO TIEMPO DE ENTREGA PARA ESTE MATERIAL
78	1007085	TUBO Y BASE CORTACIRCUITO 15KV 100 AMPS	HAIVOL ELETRICAL	30	30	NO CUMPLE	NO POSEE MARCA EN TUBO PORTA FUSIBLE COMO SE INDICA EN EL ITEM NUMERO 3 (MARCA EN BASE Y TUBO PORTA FUSIBLE)
86	1007306	CONECTOR CUÑA PRESION 4/0 AWG – 2/0 AWG	KRJ INDUSTRIA	30	30	CUMPLE	
87	1007310	CONECTOR CUÑA PRESION 2/0 AWG – 1/0 AWG	KRJ INDUSTRIA	30	30	CUMPLE	
88	1007318	TUBO Y BASE CORTACIRCUITO 15KV 200 AMPS	HAIVOL ELETRICAL	30	30	NO CUMPLE	NO POSEE MARCA EN TUBO PORTA FUSIBLE COMO SE INDICA EN EL ITEM NUMERO 3 (MARCA EN BASE Y TUBO PORTA FUSIBLE)

### DOALBA COMERCIAL

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
47	1006335	BRAZO LAMP/ACERO GALVANIZADO 12'	HEBEI	30	30	CUMPLE	
48	1006336	BRAZO LAMPARA ACERO GALVANIZADO 6'	HEBEI	30	30	CUMPLE	
49	1006366	CELULA FOTOELECTRICA 240V/1000W	CQC	45	45	CUMPLE	
71	1006861	PINZA RETENCIÓN DOBLE 6/3AWG - 8/2AWG	HEBEI	90	90	NO CUMPLE	CATALOGO NO CUMPLE CON LAS DIMENSIONES REQUERIDAS Y ESPECIFICADAS EN FICHA TECNICA. MUESTRA NO POSEE MARCA VISIBLE COMO SE INDICA EN EL ITEM 9.2 (GRABADO)
99	1009443	CONDUCTOR CONCENTRICO DE AL 6 X 3 AWG	SHANGHAI QIFAN CABLE	90	90	NO CUMPLE	MUESTRA PRESENTADA NO POSEE MARCA TIMBRADA NI DATOS COMO SE INDICA EN EL ITEM 10.3 (MARCA, TIPO Y NOMBRE DE CABLE)
100	1009444	CONDUCTOR CONCENTRICO DE AL 8 X 2 AWG	SHANGHAI QIFAN CABLE	90	90	NO CUMPLE	MUESTRA PRESENTADA NO POSEE MARCA TIMBRADA NI DATOS COMO SE INDICA EN EL ITEM 10.3 (MARCA, TIPO Y NOMBRE DE CABLE)
108	1012302	LUMINARIA LED AP 90- 110 W	AEL	45	NO INDICA	NO CUMPLE	NO PRESENTO TIEMPO DE ENTREGA PRA ESTE MATERIAL. NO PRESENTO MUESTRA REQUERIDA PARA EVALUACION. NO CUMPLE CON LOS ITEMS 7.5 (CONDUCTOR DE ALIMENTACION DE LAS LUMINARIAS), 8.6 (DISTORSION



							ARMONICA), 10.6 (INDICE DE REPRODUCCION DE COLOR).
--	--	--	--	--	--	--	--

### SOELCA SRL

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
69	1006824	MOLDURA PLÁSTICA 1/2" x 8'	CROP	90	NO OFRECIDO	NO CUMPLE	NO PRESENTO CRONOGRAMA DE ENTREGA. NO PRESENTO MUESTRA

### SR POWER TECH

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
108	1012302	LUMINARIA LED AP 90-110 W	CECEP LATTICE	45	NO OFRECIDO	NO CUMPLE	NO INDICA EL TIEMPO DE ENTREGA, ÍTEM 3 MARCA, LA MUESTRA NO POSEE MARCA, ÍTEM 12.1 NO GIRA A 360 GRADOS. LA MARCA OFRECIDA EN LA FICHA FUE CECEP LATTICE Y LA MUESTRA ES SR POWERTECH.

### DUTECH DOMINICANA

ÍTEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MARCA	TIEMPO DE ENTREGA REQUERIDO (DÍAS CALENDARIOS)	PRESENTACIÓN TIEMPO DE ENTREGA OFERTADO (DÍAS CALENDARIOS)	RESULTADO	OBSERVACIÓN
27	1005947	ALAMBRE LIGADURA ALUMINIO	EESCABLE	30	60	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO
47	1006335	BRAZO LAMP/ACERO GALVANIZADO 12'	HB	30	45	NO CUMPLE	EL ÍTEM 9.1 ESPESOR DEL TUBO DEBE SER DE 3,5MM Y EL PRESENTADO EN LA FICHA TECNICA ES DE 3MM. TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO
48	1006336	BRAZO LAMPARA ACERO GALVANIZADO 6'	HB	30	45	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO
61	1006645	FUSIBLE EXPULSIÓN 10.4 A TIPO D	LUHFSER	30	30	CUMPLE	
62	1006654	FUSIBLE EXPULSIÓN 3.5 A TIPO D	LUHFSER	30	30	CUMPLE	
63	1006659	FUSIBLE EXPULSIÓN 5.2 A TIPO D	LUHFSER	30	30	CUMPLE	
64	1006662	FUSIBLE EXPULSIÓN 7 A TIPO D	LUHFSER	30	30	CUMPLE	
72	1006922	SOPORTE EN CRUCETA DOB UND AC GALV ½"	HB	30	45	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO
73	1006938	SOPORTE TIPO L AC GALV ½"	HB	30	45	NO CUMPLE	TIEMPO OFERTADO EXCEDE EL REQUERIDO
121	2016552	MEGOHMETRO 5 KV CC	METREL	30	30	CUMPLE	