

Nombre del Proceso:	ADQUISICIÓN MATERIALES ELÉCTRICOS PARA USO A NIVEL NACIONAL, PRIMER PEDIDO 2025.
Referencia del Proceso:	CM-2025-021
Fecha de Evaluación:	25/2/2025
Evaluador - Tipo de evaluación:	Técnica Definitiva

MATRIZ DE EVALUACIÓN TÉCNICA

Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				ROSSEL, S.R.L		Ferroelectro Industrial y Refrigeración, F.Y.H, S.R.L		Tecnofijaciones de Dominicana, S.R.L		Suplidores Internacionales García Supligrar, S.R.L	
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario
1	800	Pies	Alambre de Goma 10/3.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
2	300	Pies	Alambre de Goma 2/3.	No Oferta		No Oferta		Cumple		No oferta	
3	40	Unidad	Lámpara LED tipo cobra de 150 watts, 100-265 voltios, 6500k, IP65, con fotocelda reemplazable incluida, vida útil 30,000 horas o más. Enviar imagen y ficha técnica	No Oferta		No Cumple	No especifica vida útil y foto celda reemplazable	No cumple	Oferta 85/265 v y el req. es 100/265 v	No cumple	Oferta lampara con fotocelda fija e integrada, el req. Es reemplazable
4	800	Pies	Alambre de Goma 12/3.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
5	1000	Pies	Alambre std 4.00 mm (blanco) denominación europea.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
6	1000	Pies	Alambre std 4.00 mm (negro) denominación Europea	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
7	1000	Pies	Alambre std 4.00 mm (rojo) denominación Europea	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
8	1000	Pies	Alambre std 2.5 mm (verde) denominación Europea	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
9	75	Unidad	Bombillos LED de 15 watts, 6.500 k, rosca E27, voltaje 100-265voltios Ac, vida útil de 25,000 horas o más.	No cumple	Oferta 85/265 v y el req. es 100/265 v	No Cumple	No especifica vida útil según ficha técnica	No Oferta		No cumple	Oferta 85/265 y se req. 100/265v
10	65	Unidad	Bombillos LED de 24 watts, 6.500 k, rosca E27, voltaje entre 100-265voltios Ac, vida útil de 25,000 horas o más. Enviar imagen y ficha técnica.	No cumple	Oferta 85/265 v y el req. es 100/265 v	No Cumple	No especifica vida útil, oferta 20 watt y se requiere 24 w.	No Oferta		No cumple	Oerta 85/265 y se requiere 100/265v.
11	70	Unidad	Cajas plástica 2" x 4" para canaletas color blanco	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
12	50	Unidad	Rollos de tape de vinilo de ¾" de ancho x 66 pies de largo , de grado profesional, para voltajes de hasta 600 Vac y temperaturas de hasta 80°	Cumple		Cumple		No Oferta		Cumple	
13	30	Unidad	Enchufe Para 110 vac con terminal Para Tierra, color Amarillo y cuerpo de metal.	Cumple		Cumple		No Cumple	Oferta cuerpo de pvc, se requiere cuerpo de metal	Cumple	
14	1200	Unidad	Tubos LED Frost 48"/T8/18 watts multivolt, de vidrio, conexión bilateral (línea en un extremo y neutro en el otro extremo), 6500k, voltaje 100-277 vac, vida útil 30,000 horas ó más., Enviar imagen y ficha técnica.	No Oferta		No Cumple	No especifica vida útil	Cumple		No cumple	Oerta 85/265 y se requiere 100/277v.
15	300	Unidad	Tubos LED Frost de 9 watts multivolt, de vidrio, conexión bilateral (línea en un extremo y neutro en el otro extremo), 6000k, voltaje 100-265 vac, vida útil 30,000 horas o más. Enviar imagen y ficha técnica.	No Oferta		No Cumple	No especifica vida útil	No Oferta		No cumple	Oerta 85/265 y se requiere 100/265v.
16	50	Unidad	Lámparas LED tipo reflector de 30 watts, sin foto celda integrada, tensión de operación 100/265 vac, 6000k, IP 65, vida útil 30,000 horas o más. Enviar imagen y ficha técnica.	No cumple	Oferta 85/265 v y el req. es 100/265 v	No Cumple	No especifica vida útil	Cumple		No cumple	Oferta 85/265 se req. 100/265v
17	50	Unidad	Lámparas LED tipo reflector de 100watts, sin foto celda integrada, tensión de operación 100/265 vac, 6000k, IP 65, vida útil 30,000 horas o más Enviar imagen y ficha técnica.	No cumple	Oferta 85/265 v y el req. es 100/265 v	No Cumple	No especifica vida útil	Cumple		No cumple	Oferta 85/265 se req. 100/265v
18	55	Unidad	Lámparas LED tipo reflector de 150 watts, sin foto celda integrada, tensión de operación 100/265 vac, 6500k, IP 65 , vida útil 30,000 horas o más. Enviar y ficha técnica.	No cumple	Oferta 85/265 v y el req. es 100/265 v	No Cumple	No especifica vida útil	No Cumple	Oferta 6000k, se requiere 6500k	No cumple	Oferta 85/265 se req. 100/265v
19	150	Unidad	Lámparas LED de superficie, circular,de 24 watts , voltaje entre 100/265 vac, luz de día 6500k, y una vida útil de 25,000 horas ó más, Enviar imagen y ficha técnica.	No cumple	Oferta 85/277 v se req. 100/265 v , oferta la vida util en meses se req. en horas	No Cumple	No especifica vida útil	No Oferta		No cumple	Oferta 85/265 se req. 100/265v

Nombre del Proceso:		ADQUISICIÓN MATERIALES ELÉCTRICOS PARA USO A NIVEL NACIONAL, PRIMER PEDIDO 2025.									
Referencia del Proceso:		CM-2025-021									
Fecha de Evaluación:		25/2/2025									
Evaluador - Tipo de evaluación:		Técnica Definitiva									
MATRIZ DE EVALUACIÓN TÉCNICA											
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				ROSSEL, S.R.L		Ferroelectro Industrial y Refrigeración, F Y H, S.R.L		Tecnofijaciones de Dominicana, S.R.L		Suplidores Internacionales García Supligar, S.R.L	
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario
20	40	Unidad	Panel de iluminación LED 2" x 2" empotrable de 40watts, voltaje entre 100/265 vac, 6000k, vida útil 30,000 horas ó más. Enviar imagen y ficha técnica.	No cumple	Oferta 85/277 v se req. 100/265 v , oferta la vida util en meses se req. en horas	No Cumple	No especifica vida útil	Cumple		No cumple	Oferta 85/265 se req. 100/265v
21	40	Unidad	Panel de iluminación LED 2" x 4" empotrable de 72watts, voltaje entre 100/265 vac, 6000k, vida útil 30,000 horas ó más. Enviar imagen y ficha técnica.	No cumple	Oferta 85/277 v se req. 100/265 v , oferta la vida util en meses se req. en horas	No Cumple	No especifica vida útil	Cumple		No cumple	Oferta 85/265 se req. 100/265v
22	22	Unidad	Cajetín para lámparas tipo parabólicas empotrable 2 x 2 de tres (3) tubos LED de 9 watts, con sus tubos incluidos	Cumple		No Oferta		No Oferta		Cumple	
23	40	Unidad	Cajetín para lámparas tipo parabólicas empotrable 2 x 4 de tres (3) tubos LED de 18 watts , con sus tubos incluidos	No Oferta		Cumple		No Oferta		Cumple	
24	70	Unidad	Canaletas plásticas de 3/8" con adhesivo	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
25	12	Unidad	Regletas eléctricas 110v, de 7 salidas con terminal para tierra.	Cumple		Cumple		No Oferta		Cumple	
26	20	Unidad	Foto celdas 105-285 vac, 1000 watts color azul, con base y soporte	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
27	56	Unidad	Tapa ciega 2 x 4 decorativa color blanco	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
28	10	Unidad	Swich doble tiro de 2 polos, 60 amperes, 220v, denominación japonesa tapa color verde y cuerpo color blanco	Cumple		Cumple		No Oferta		Cumple	
a) Oferta técnica conforme a los bienes descritos en el numeral 4.				Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
b) Ficha técnica e imagen de los ítems 3,10,14,15,16,17,18,19,20,21				Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
Condiciones de pago: Crédito a 30 días				Cumple		No Cumple	No se visualiza en la oferta	Cumple		Cumple	
Tiempo de entrega: Diez (10) días hábiles después de recibida la orden de compra				Cumple		No Cumple	No se visualiza en la oferta	Cumple		Cumple	

Nombre del Proceso:		ADQUISICIÓN MATERIALES ELÉCTRICOS PARA USO A NIVEL NACIONAL, PRIMER PEDIDO 2025.									
Referencia del Proceso:		CM-2025-021									
Fecha de Evaluación:		25/2/2025									
Evaluador - Tipo de evaluación:		Técnica Definitiva									
MATRIZ DE EVALUACIÓN TÉCNICA											
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				CORAMCA S.R.L		Roresa Soluciones, S.R.L		RK R Parts + Sercices, S.R.L		Roman Paredes Industrial, S.R.L	
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario
1	800	Pies	Alambre de Goma 10/3.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
2	300	Pies	Alambre de Goma 2/3.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
3	40	Unidad	Lámpara LED tipo cobra de 150 watts, 100-265 voltios, 6500k, IP65, con fotocelda reemplazable incluida, vida útil 30,000 horas o más. Enviar imagen y ficha técnica	Cumple		Cumple		Cumple		No cumple	No especifica vida util y oferta 85/265 v, se requiere 100/265
4	800	Pies	Alambre de Goma 12/3.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
5	1000	Pies	Alambre std 4.00 mm (blanco) denominación europea.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
6	1000	Pies	Alambre std 4.00 mm (negro) denominación Europea	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
7	1000	Pies	Alambre std 4.00 mm (rojo) denominación Europea	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
8	1000	Pies	Alambre std 2.5 mm (verde) denominación Europea	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
9	75	Unidad	Bombillos LED de 15 watts, 6.500 k, rosca E27, voltaje 100-265voltios Ac, vida útil de 25,000 horas o más.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
10	65	Unidad	Bombillos LED de 24 watts, 6.500 k, rosca E27, voltaje entre 100-265voltios Ac, vida útil de 25,000 horas o más. Enviar imagen y ficha técnica.	Cumple		Cumple		Cumple		No cumple	No especifica vida util y oferta 85/265 v, se requiere 100/265
11	70	Unidad	Cajas plástica 2" x 4" para canalatas color blanco	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
12	50	Unidad	Rollos de tape de vinilo de ¾" de ancho x 66 pies de largo , de grado profesional, para voltajes de hasta 600 Vac y temperaturas de hasta 80°	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
13	30	Unidad	Enchufe Para 110 vac con terminal Para Tierra, color Amarillo y cuerpo de metal.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
14	1200	Unidad	Tubos LED Frost 48"/T8/18 watts multivolt, de vidrio, conexión bilateral (línea en un extremo y neutro en el otro extremo), 6500k, voltaje 100-277 vac, vida útil 30,000 horas ó más., Enviar imagen y ficha técnica.	Cumple		Cumple		No cumple	oferta 100/265 se req. 100/277v	Cumple	
15	300	Unidad	Tubos LED Frost de 9 watts multivolt, de vidrio, conexión bilateral (línea en un extremo y neutro en el otro extremo), 6000k, voltaje 100-265 vac, vida útil 30,000 horas o más. Enviar imagen y ficha técnica.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
16	50	Unidad	Lámparas LED tipo reflector de 30 watts, sin foto celda integrada, tensión de operación 100/265 vac, 6000k, IP 65, vida útil 30,000 horas o más. Enviar imagen y ficha técnica.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
17	50	Unidad	Lámparas LED tipo reflector de 100watts, sin foto celda integrada, tensión de operación 100/265 vac, 6000k, IP 65, vida útil 30,000 horas o más. Enviar imagen y ficha técnica.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
18	55	Unidad	Lámparas LED tipo reflector de 150 watts, sin foto celda integrada, tensión de operación 100/265 vac, 6500k, IP 65 , vida útil 30,000 horas o más. Enviar y ficha técnica.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
19	150	Unidad	Lámparas LED de superficie, circular, de 24 watts , voltaje entre 100/265 vac, luz de día 6500k, y una vida útil de 25,000 horas ó más, Enviar imagen y ficha técnica.	Cumple		Cumple		Cumple		No cumple	No especifica vida util y oferta 85/265 v, se requiere 100/265
20	40	Unidad	Panel de iluminación LED 2" x 2" empotrable de 40 watts, voltaje entre 100/265 vac, 6000k, vida útil 30,000 horas ó más. Enviar imagen y ficha técnica.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	

Nombre del Proceso:		ADQUISICIÓN MATERIALES ELÉCTRICOS PARA USO A NIVEL NACIONAL, PRIMER PEDIDO 2025.									
Referencia del Proceso:		CM-2025-021									
Fecha de Evaluación:		25/2/2025									
Evaluador - Tipo de evaluación:		Técnica Definitiva									
MATRIZ DE EVALUACIÓN TÉCNICA											
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				CORAMCA S.R.L		Roresa Soluciones, S.R.L		RKR Parts + Serices, S.R.L		Roman Paredes Industrial, S.R.L	
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario
21	40	Unidad	Panel de iluminación LED 2" x 4" empotrable de 72watts, voltaje entre 100/265 vac, 6000k, vida útil 30,000 horas ó más. Enviar imagen y ficha técnica.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
22	22	Unidad	Cajetín para lámparas tipo parabólicas empotrable 2 x 2 de tres (3) tubos LED de 9 watts, con sus tubos incluidos	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
23	40	Unidad	Cajetín para lámparas tipo parabólicas empotrable 2 x 4 de tres (3) tubos LED de 18 watts , con sus tubos incluidos	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
24	70	Unidad	Canaletas plásticas de ¾" con adhesivo	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
25	12	Unidad	Regletas eléctricas 110v, de 7 salidas con terminal para tierra.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
26	20	Unidad	Foto celdas 105-285 vac, 1000 watts color azul, con base y soporte	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
27	56	Unidad	Tapa ciega 2 x 4 decorativa color blanco	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
28	10	Unidad	Swich doble tiro de 2 polos, 60 amperes, 220v, denominación japonesa tapa color verde y cuerpo color blanco	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
a) Oferta técnica conforme a los bienes descritos en el numeral 4.				Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
b) Ficha técnica e imagen de los ítems 3,10,14,15,16,17,18,19,20,21				Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
Condiciones de pago: Crédito a 30 días				Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
Tiempo de entrega: Diez (10) días hábiles después de recibida la orden de compra				Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	

Nombre del Proceso:		ADQUISICIÓN MATERIALES ELÉCTRICOS PARA USO A NIVEL NACIONAL, PRIMER PEDIDO 2025.									
Referencia del Proceso:		CM-2025-021									
Fecha de Evaluación:		25/2/2025									
Evaluador - Tipo de evaluación:		Técnica Definitiva									
MATRIZ DE EVALUACIÓN TÉCNICA											
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				BM Suplidores Eléctricos, S.R.L		Oxalis Gestiones inmobiliarias, S.R.L		Ingeniería Múltiple y Mantenimiento Integral MB, S.R.L		Inversiones Marte Segura, S.R.L	
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario
1	800	Pies	Alambre de Goma 10/3.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
2	300	Pies	Alambre de Goma 2/3.	Cumple		Cumple		Cumple		No oferta	
3	40	Unidad	Lámpara LED tipo cobra de 150 watts, 100-265 voltios, 6500k, IP65, con fotocelda reemplazable incluida, vida útil 30,000 horas o más. Enviar imagen y ficha técnica	Cumple		Cumple		Cumple		No cumple	Oferta 85/265 se req. 100/265
4	800	Pies	Alambre de Goma 12/3.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
5	1000	Pies	Alambre std 4.00 mm (blanco) denominación europea.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
6	1000	Pies	Alambre std 4.00 mm (negro) denominación Europea	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
7	1000	Pies	Alambre std 4.00 mm (rojo) denominación Europea	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
8	1000	Pies	Alambre std 2.5 mm (verde) denominación Europea	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
9	75	Unidad	Bombillos LED de 15 watts, 6.500 k, rosca E27, voltaje 100-265 voltios Ac, vida útil de 25,000 horas o más.	No cumple	Oferta 85/265 se requiere 100/265 v según ficha técnica	Cumple		Cumple		No cumple	Oferta 100/240 y se req. 100/265 v
10	65	Unidad	Bombillos LED de 24 watts, 6.500 k, rosca E27, voltaje entre 100-265 voltios Ac, vida útil de 25,000 horas o más. Enviar imagen y ficha técnica.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
11	70	Unidad	Cajas plástica 2" x 4" para canaletas color blanco	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
12	50	Unidad	Rollos de tape de vinilo de ¾" de ancho x 66 pies de largo , de grado profesional, para voltajes de hasta 600 Vac y temperaturas de hasta 80°	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
13	30	Unidad	Enchufe Para 110 vac con terminal Para Tierra, color Amarillo y cuerpo de metal.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
14	1200	Unidad	Tubos LED Frost 48"/T8/18 watts multivolt, de vidrio, conexión bilateral (línea en un extremo y neutro en el otro extremo), 6500k, voltaje 100-277 vac, vida útil 30,000 horas ó más., Enviar imagen y ficha técnica.	No cumple	Oferta 100/260, se req. 100/277 v	Cumple		Cumple		Cumple	
15	300	Unidad	Tubos LED Frost de 9 watts multivolt, de vidrio, conexión bilateral (línea en un extremo y neutro en el otro extremo), 6000k, voltaje 100-265 vac, vida útil 30,000 horas o más. Enviar imagen y ficha técnica.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
16	50	Unidad	Lámparas LED tipo reflector de 30 watts, sin foto celda integrada, tensión de operación 100/265 vac, 6000k, IP 65, vida útil 30,000 horas o más. Enviar imagen y ficha técnica.	Cumple		Cumple		Cumple		No cumple	Oferta 85/265, se requiere 100/265 v
17	50	Unidad	Lámparas LED tipo reflector de 100watts, sin foto celda integrada, tensión de operación 100/265 vac, 6000k, IP 65, vida útil 30,000 horas o más. Enviar imagen y ficha técnica.	Cumple		Cumple		Cumple		No cumple	Oferta 85/265, se requiere 100/265 v
18	55	Unidad	Lámparas LED tipo reflector de 150 watts, sin foto celda integrada, tensión de operación 100/265 vac, 6500k, IP 65 , vida útil 30,000 horas o más. Enviar y ficha técnica.	Cumple		Cumple		Cumple		No cumple	Oferta 85/265, se requiere 100/265 v
19	150	Unidad	Lámparas LED de superficie, circular, de 24 watts , voltaje entre 100/265 vac , luz de día 6500k, y una vida útil de 25,000 horas ó más, Enviar imagen y ficha técnica.	No cumple	Oferta 85/265 se requiere 100/265 v según ficha técnica	Cumple		Cumple		No cumple	No especifica el voltaje, ni la vida útil del artículo.
20	40	Unidad	Panel de iluminación LED 2" x 2" empotrable de 40watts, voltaje entre 100/265 vac, 6000k, vida útil 30,000 horas ó más. Enviar imagen y ficha técnica.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	

Nombre del Proceso:		ADQUISICIÓN MATERIALES ELÉCTRICOS PARA USO A NIVEL NACIONAL, PRIMER PEDIDO 2025.									
Referencia del Proceso:		CM-2025-021									
Fecha de Evaluación:		25/2/2025									
Evaluador - Tipo de evaluación:		Técnica Definitiva									
MATRIZ DE EVALUACIÓN TÉCNICA											
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	BM Suplidores Eléctricos, S.R.L		Oxalis Gestiones inmobiliarias, S.R.L		Ingeniería Multiple y Mantenimiento Integral MB, S.R.L		Inversiones Marte Segura, S.R.L	
				Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario
21	40	Unidad	Panel de iluminación LED 2" x 4" empotrable de 72watts, voltaje entre 100/265 vac, 6000k, vida útil 30,000 horas ó más. Enviar imagen y ficha técnica.	Cumple		Cumple		Cumple		No cumple	oferta 110/240 v se req. 100/265
22	22	Unidad	Cajetín para lámparas tipo parabólicas empotrable 2 x 2 de tres (3) tubos LED de 9 watts, con sus tubos incluidos	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
23	40	Unidad	Cajetín para lámparas tipo parabólicas empotrable 2 x 4 de tres (3) tubos LED de 18 watts , con sus tubos incluidos	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
24	70	Unidad	Canaletas plásticas de ¾" con adhesivo	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
25	12	Unidad	Regletas eléctricas 110v, de 7 salidas con terminal para tierra.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
26	20	Unidad	Foto celdas 105-285 vac, 1000 watts color azul, con base y soporte	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
27	56	Unidad	Tapa ciega 2 x 4 decorativa color blanco	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
28	10	Unidad	Swich doble tiro de 2 polos, 60 amperes, 220v, denominación japonesa tapa color verde y cuerpo color blanco	Cumple		Cumple		Cumple		No oferta	
a) Oferta técnica conforme a los bienes descritos en el numeral 4.				Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
b) Ficha técnica e imagen de los ítems 3,10,14,15,16,17,18,19,20,21				Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
10. Condiciones de pago: Crédito a 30 días				Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
Tiempo de entrega: Diez (10) días hábiles después de recibida la orden de compra				Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
<p>Conclusiones. En nuestra calidad de peritos técnicos designados para el proceso de compras Adquisición de Materiales Eléctricos para uso a Nivel Nacional Primer Pedido, pudimos validar que los oferentes Caramca S.R.L, Roresa Soluciones S.R.L, Oxalis Gestiones inmobiliarias S.R.L, Ingeniería Multiple y Mantenimiento Integral MB, S.R.L cumple con todos los criterios establecidos, mientras que los oferentes Rossel S,R,L , Ferroelectro Industrial y Refrigeracion F y H, S.R.L, Tecnofijaciones de Dominicana S.R.L, Suplidores Internacionales Garcia Suplugar S.R.I, KRK Parts + Services S.R.L, Román paredes Industrial S.R.L, bm suplidores Electricos S.R.L e Inversiones Marte segura S.R.L no cumplen con algunos de los criterios de la evaluación, dicho esto les comunicamos que hemos concluido satisfactoriamente el proceso de evaluación técnica, tal y como fue establecido en el cronograma, aseguramos que los criterios utilizados en esta evaluación técnica han sido enmarcados en principios éticos , de transparencia, de imparcialidad y de procurar proteger los intereses del Poder Judicial.</p>											

Evaluado por:

Ramón A. Vargas - Supervisor de electricidad.

Rafael A. López - Supervisor de Mantenimiento.

José Arismendi Frías - Supervisor de Mantenimiento.

Iván A. Fantasía - Coordinador operativo de la Dirección de Infraestructura Física.

Carlos V. Minyety Sánchez - Director de la Dirección de Infraestructura Física.