



DIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
 DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA FISICA
 UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTO

Nombre del Proceso:				Adquisición de cinco (5) plantas eléctricas: Palacio de Justicia de Baní, San Pedro de Macorís, La Romana, Puerto Plata y Tipo cerrada							
Referencia del Proceso:				LPN-CPJ-10-2023							
Fecha de Evaluación:				13/6/2023							
Evaluador - Tipo de evaluación:				Evaluación Individual							
MATRIZ DE EVALUACIÓN											
Lote 1: Planta Eléctrica 250 kw "Palacio de Justicia de San Pedro de Macorís"											
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				Inversiones Sevilla EIRL		Tecnizaribe Dominicana S.A.		Rosel S.R.L		Metro Eléctrica S.R.L	
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario
1	1	Unidad	Tipo abierta, 250 kw ,voltaje 120/208 vac, 60 Hz, trifásica, reconectable	Cumple	Pag. 74	Cumple	Pag. 142	Cumple	Pag. 74 a78	Cumple	Pag. 82 a 92
2	1	Unidad	Silenciador tipo "crítico"	No Cumple	No se visualiza en la oferta	Cumple	Pag. 142	Cumple	Pag. 74 a78	Cumple	Pag. 82 a 92
3	1	Unidad	Motor diésel, combustión interna	Cumple	Pag. 74	Cumple	Pag. 142	Cumple	Pag. 74 a78	Cumple	Pag. 82 a 92
4	1	Unidad	Sistema de arranque manual y automático, con protecciones para baja presión de aceite, alta temperatura del refrigerante, bajo nivel del refrigerante, bajo voltaje de batería, sobre arranque, sobre velocidad.	Cumple	Pag. 74	Cumple	Pag. 142	Cumple	Pag. 74 a78	Cumple	Pag. 82 a 92
5	1	Unidad	Sistema de visualización de parámetros: presión de aceite, temperatura del refrigerante, voltaje de generación de "DC", voltaje de generación de "AC", corriente de carga, potencia en kw, frecuencia.	Cumple	Pag. 74	Cumple	Pag. 142	Cumple	Pag. 74 a78	Cumple	Pag. 82 a 92
6	1	Unidad	Sistema carga para batería. Alternador y mantenedor	No Cumple	No se visualiza en la oferta	Cumple	Pag. 142	Cumple	Pag. 74 a78	Cumple	Pag. 82 a 92
7	1	Unidad	Breaker de protección del generador	Cumple	Pag. 74	Cumple	Pag. 142	Cumple	Pag. 74 a78	Cumple	Pag. 82 a 92
8	Garantía por escrito para la planta eléctrica de dos(2) años o dos mil (2000) horas de uso en regimen Standby.			Cumple	Pag. 78	Cumple	Pag. 142 y162	Cumple	Pag. 102	Cumple	Pag. 115 y 116
9	Especificaciones técnicas e imágenes de los bienes ofertados			Cumple	Pag. 74	Cumple	Pag. 144 a 146	Cumple	Pag. 90 a93	Cumple	Pag. 82 a 92



DIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
 DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA FISICA
 UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTO

Nombre del Proceso:				Adquisición de cinco (5) plantas eléctricas: Palacio de Justicia de Baní, San Pedro de Macorís, La Romana, Puerto Plata y Tipo cerrada							
Referencia del Proceso:				LPN-CPJ-10-2023							
Fecha de Evaluación:				13/6/2023							
Evaluador - Tipo de evaluación:				Evaluación Individual							
MATRIZ DE EVALUACIÓN											
Lote 1: Planta Eléctrica 250 kw "Palacio de Justicia de San Pedro de Macorís"											
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				EQUIMAX S. A.		Energía Quisqueya S.A.S					
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario				
1	1	Unidad	Tipo abierta, 250 kw ,voltaje 120/208 vac, 60 Hz, trifásica, reconectable	Cumple	Pag. 81 a 86	Cumple	Pag. 107 a 108				
2	1	Unidad	Silenciador tipo "crítico"	Cumple	Pag. 81 a 86	Cumple	Pag. 107 a 108				
3	1	Unidad	Motor diesel, combustión interna	Cumple	Pag. 81 a 86	Cumple	Pag. 107 a 108				
4	1	Unidad	Sistema de arranque manual y automático, con protecciones para baja presión de aceite, alta temperatura del refrigerante, bajo nivel del refrigerante, bajo voltaje de batería, sobre arranque, sobre velocidad.	Cumple	Pag. 81 a 86	Cumple	Pag. 107 a 108				
5	1	Unidad	Sistema de visualización de parámetros: presión de aceite, temperatura del refrigerante, voltaje de generación de "DC", voltaje de generación de "AC", corriente de carga, potencia en kw, frecuencia.	Cumple	Pag. 81 a 86	Cumple	Pag. 107 a 108				
6	1	Unidad	Sistema carga para batería. Alternador y mantenedor	Cumple	Pag. 81 a 86	Cumple	Pag. 107 a 108				
7	1	Unidad	Breaker de protección del generador	Cumple	Pag. 81 a 86	Cumple	Pag. 107 a 108				
8	Garantía por escrito para la planta eléctrica de dos(2) años o dos mil (2000) horas de uso en regimen Standby.			Cumple	Pag. 112 a 115	Cumple	Pag. 108				
9	Especificaciones técnicas e imágenes de los bienes ofertados			Cumple	Pag. 81 a 86	Cumple	Pag. 109 a 111				



DIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
 DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA FISICA
 UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTO

Nombre del Proceso:				Adquisición de cinco (5) plantas eléctricas: Palacio de Justicia de Baní, San Pedro de Macorís, La Romana, Puerto Plata y Tipo cerrada							
Referencia del Proceso:				LPN-CPJ-10-2023							
Fecha de Evaluación:				13/6/2023							
Evaluador - Tipo de evaluación:				Evaluacion Individual							
MATRIZ DE EVALUACIÓN											
Lote 2: Planta Eléctrica 175 kw "Palacio de Justicia de Baní y transfer switch de 600 amperes											
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				Inversiones Sevilla EIRL		Tecnicaribe Dominicana S.A.		Rosel S.R.L		Metro Eléctrica S.R.L	
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario
1	1	Unidad	Tipo abierta, 175 kw ,voltaje 120/208 vac, 60 Hz, trifásica, reconectable	Cumple	Pag. 76	Cumple	Pag.149	Cumple	Pag. 78 a 80	Cumple	Pag. 94 a 99
2	1	Unidad	Silenciador tipo "crítico"	No Cumple	No se visualiza en la oferta	Cumple	Pag.149	Cumple	Pag. 78 a 80	Cumple	Pag. 94 a 99
3	1	Unidad	Motor diesel, combustión interna	Cumple	Pag. 76	Cumple	Pag.149	Cumple	Pag. 78 a 80	Cumple	Pag. 94 a 99
4	1	Unidad	Sistema de arranque manual y automático, con protecciones para baja presión de aceite, alta temperatura del refrigerante, bajo nivel del refrigerante, bajo voltaje de batería, sobre arranque, sobre velocidad.	Cumple	Pag. 76	Cumple	Pag.149	Cumple	Pag. 78 a 80	Cumple	Pag. 94 a 99
5	1	Unidad	Sistema de visualización de parámetros: presión de aceite, temperatura del refrigerante, voltaje de generación de "DC", voltaje de generación de "AC", corriente de carga, potencia en kw, frecuencia.	Cumple	Pag. 76	Cumple	Pag.149	Cumple	Pag. 78 a 80	Cumple	Pag. 94 a 99
6	1	Unidad	Sistema carga para batería. Alternador y mantenedor	No Cumple	No se visualiza en la oferta	Cumple	Pag.149	Cumple	Pag. 78 a 80	Cumple	Pag. 94 a 99
7	1	Unidad	Breaker de protección del generador	Cumple	Pag. 76	Cumple	Pag.149	Cumple	Pag. 78 a 80	Cumple	Pag. 94 a 99
8	Garantía por escrito para la planta eléctrica de dos(2) años o dos mil (2000) horas de uso en regimen Standby.			Cumple	Pag. 76	Cumple	Pag.149 y162	Cumple	Pag. 102	Cumple	Pag. 113
9	1	Unidad	Transfer switch automático de 600 amperes, 120/208 vac, 60 Hz, con breaker y moto-operadores, gabinete nema 3R, sistema de control con sensor de voltaje, temporización para transferencia, retransferencia y apagado de planta.	No Cumple	No presenta ficha técnica del Transfer switch	Cumple	Pag.149	Cumple	Pag. 80	No Cumple	No presenta ficha técnica del Transfer switch
10	Garantía para el transfer switch de un(1) año mínimo			Cumple	Pag. 78	Cumple	Pag.149 y162	Cumple	Pag. 80	Cumple	Pag. 112
11	Especificaciones técnicas e imágenes de los bienes ofertados			No Cumple	No presenta ficha técnica del Transfer switch	Cumple	Pag. 151 a153	Cumple	Pag. 94 a97	Cumple	Pag. 94 a 99



DIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
 DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA FISICA
 UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTO

Nombre del Proceso:				Adquisición de cinco (5) plantas eléctricas: Palacio de Justicia de Baní, San Pedro de Macorís, La Romana, Puerto Plata y Tipo cerrada							
Referencia del Proceso:				LPN-CPJ-10-2023							
Fecha de Evaluación:				13/6/2023							
Evaluador - Tipo de evaluación:				Evaluación Individual							
MATRIZ DE EVALUACIÓN											
Lote 2: Planta Eléctrica 175 kw "Palacio de Justicia de Baní y transfer switch de 600 amperes											
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				EQUIMAX S. A.		Energía Quisqueya S.A.S					
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario				
1	1	Unidad	Tipo abierta, 175 kw ,voltaje 120/208 vac, 60 Hz, trifásica, reconectable	Cumple	Pag.87 a 92	Cumple	Pag. 112 a 113				
2	1	Unidad	Silenciador tipo "crítico"	Cumple	Pag.87 a 92	Cumple	Pag. 112 a 113				
3	1	Unidad	Motor diesel, combustión interna	Cumple	Pag.87 a 92	Cumple	Pag. 112 a 113				
4	1	Unidad	Sistema de arranque manual y automático, con protecciones para baja presión de aceite, alta temperatura del refrigerante, bajo nivel del refrigerante, bajo voltaje de batería, sobre arranque, sobre velocidad.	Cumple	Pag.87 a 92	Cumple	Pag. 112 a 113				
5	1	Unidad	Sistema de visualización de parámetros: presión de aceite, temperatura del refrigerante, voltaje de generación de "DC", voltaje de generación de "AC", corriente de carga, potencia en kw, frecuencia.	Cumple	Pag.87 a 92	Cumple	Pag. 112 a 113				
6	1	Unidad	Sistema carga para batería. Alternador y mantenedor	Cumple	Pag.87 a 92	Cumple	Pag. 112 a 113				
7	1	Unidad	Breaker de protección del generador	Cumple	Pag.87 a 92	Cumple	Pag. 112 a 113				
8	Garantía por escrito para la planta eléctrica de dos(2) años o dos mil (2000) horas de uso en regimen Standby.			Cumple	Pag. 112 a 115	Cumple	Pag. 113				
9	1	Unidad	Transfer switch automático de 600 amperes, 120/208 vac, 60 Hz, con breaker y moto-operadores, gabinete nema 3R, sistema de control con sensor de voltaje, temporización para transferencia, retransferencia y apagado de planta.	Cumple	Pag. 88	Cumple	Pag. 113				
10	Garantía para el transfer switch de un(1) año mínimo			Cumple	Pag. 112	Cumple	Pag. 113				
11	Especificaciones técnicas e imágenes de los bienes ofertados			Cumple	Pag.87 a 92	Cumple	Pag. 114 a 116				



Nombre del Proceso:			Adquisición de cinco (5) plantas eléctricas: Palacio de Justicia de Baní, San Pedro de Macorís, La Romana, Puerto Plata y Tipo cerrada								
Referencia del Proceso:			LPN-CPJ-10-2023								
Fecha de Evaluación:			13/6/2023								
Evaluador - Tipo de evaluación:			Evaluacion Individual								
MATRIZ DE EVALUACIÓN											
Lote 3: Tipo Cerrada, Móvil											
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				Inversiones Sevilla EIRL		Tecnicaribe Dominicana S.A.		Rosell S.R.L		Metro Eléctrica S.R.L	
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario
1	1	Unidad	Tipo cerrada, 150 kw ,voltaje 120/208 vac, 60 Hz, trifásica, reconectable	Cumple	Pag. 73	Cumple	Pag. 155	No Oferta		Cumple	Pag. 101 a 104
2	1	Unidad	Presión acústica: 70 decibeles o menos	Cumple	Pag. 73	Cumple	Pag. 155	No Oferta		Cumple	Pag. 101 a 104
3	1	Unidad	Motor diesel, combustión interna	Cumple	Pag. 73	Cumple	Pag. 155	No Oferta		Cumple	Pag. 101 a 104
4	1	Unidad	Sistema de arranque manual y automático, con protecciones para baja presión de aceite, alta temperatura del refrigerante, bajo nivel del refrigerante, bajo voltaje de batería, sobre arranque, sobre velocidad.	Cumple	Pag. 73	Cumple	Pag. 155	No Oferta		Cumple	Pag. 101 a 104
5	1	Unidad	Sistema de visualización de parámetros: presión de aceite, temperatura del refrigerante, voltaje de generación de "DC", voltaje de generación de "AC", corriente de carga, potencia en kw, frecuencia.	Cumple	Pag. 73	Cumple	Pag. 155	No Oferta		Cumple	Pag. 101 a 104
6	1	Unidad	Sistema carga para batería. Alternador y mantenedor	Cumple	Pag. 73	Cumple	Pag. 155	No Oferta		Cumple	Pag. 101 a 104
7	1	Unidad	Breaker de protección del generador	Cumple	Pag. 73	Cumple	Pag. 155	No Oferta		Cumple	Pag. 101 a 104
8	Garantía por escrito para la planta eléctrica de dos(2) años o dos mil (2000) horas de uso en regimen Standby.			Cumple	Pag. 78	Cumple	Pag. 155 y 162	No Oferta		Cumple	Pag. 115 y 116
9	1	Unidad	Remolque con doble eje, cuatro ruedas, dispositivo de enganche, luces traseras de señalización, tanque de combustible.	Cumple	Pag. 73	Cumple	Pag. 155	No Oferta		No Cumple	No se visualiza en la oferta
10	1	Unidad	Juego de cables para salida de potencia consistente en siete (7) líneas de calibre # 4/0 multifibra de cien (100) pies de longitud c/u y una (1) línea calibre #2 multi fibra de cien (100) pies de longitud, para tierra.	No Oferta		Cumple	Pag. 155	No Oferta		No Cumple	No se visualiza en la oferta
11	Especificaciones técnicas e imágenes de los bienes ofertados			Cumple	Pag. 73	Cumple	Pag. 157 y 159	No Oferta		Cumple	Pag. 101 a 104



DIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
 DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA FISICA
 UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTO

Nombre del Proceso:				Adquisición de cinco (5) plantas eléctricas: Palacio de Justicia de Baní, San Pedro de Macorís, La Romana, Puerto Plata y Tipo cerrada							
Referencia del Proceso:				LPN-CPJ-10-2023							
Fecha de Evaluación:				13/6/2023							
Evaluador - Tipo de evaluación:				Evaluacion Individual							
MATRIZ DE EVALUACIÓN											
Lote 3: Tipo Cerrada, Móvil											
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				EQUIMAX S. A.		Energia Quisqueya S.A.S					
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario				
1	1	Unidad	Tipo cerrada, 150 kw ,voltaje 120/208 vac, 60 Hz, trifásica, reconectable	Cumple	Pag. 93 a 115	Cumple	Pag 117 a 118				
2	1	Unidad	Presión acústica: 70 decibeles o menos	Cumple	Pag. 93 a 115	Cumple	Pag 117 a 118				
3	1	Unidad	Motor diesel, combustión interna	Cumple	Pag. 93 a 115	Cumple	Pag 117 a 118				
4	1	Unidad	Sistema de arranque manual y automático, con protecciones para baja presión de aceite, alta temperatura del refrigerante, bajo nivel del refrigerante, bajo voltaje de batería, sobre arranque, sobre velocidad.	Cumple	Pag. 93 a 115	Cumple	Pag 117 a 118				
5	1	Unidad	Sistema de visualización de parámetros: presión de aceite, temperatura del refrigerante, voltaje de generación de "DC", voltaje de generación de "AC", corriente de carga, potencia en kw, frecuencia.	Cumple	Pag. 93 a 115	Cumple	Pag 117 a 118				
6	1	Unidad	Sistema carga para batería. Alternador y mantenedor	Cumple	Pag. 93 a 115	Cumple	Pag 117 a 118				
7	1	Unidad	Breaker de protección del generador	Cumple	Pag. 93 a 115	Cumple	Pag 117 a 118				
8	Garantía por escrito para la planta eléctrica de dos(2) años o dos mil (2000) horas de uso en regimen Standby.			Cumple	Pag. 93 a 115	Cumple	Pag. 118				
9	1	Unidad	Remolque con doble eje, cuatro ruedas, dispositivo de enganche, luces traserasde señalización, tanque de combustible.	Cumple	Pag. 93	Cumple	Pag. 118				
10	1	Unidad	Juego de cables para salida de potencia consistente en siete (7) lineas de calibre # 4/0 multifibra de cien (100) pies de longitud c/u y una(1) linea calibre #2 multi fibra de cien (100) pies de longitud, para tierra.	Cumple	Pag. 93	Cumple	Pag. 118				
11	Especificaciones técnicas e imágenes de los bienes ofertados			Cumple	Pag. 93 a 115	Cumple	Pag. 119 a 121				



Nombre del Proceso:				Adquisición de cinco (5) plantas eléctricas: Palacio de Justicia de Baní, San Pedro de Macorís, La Romana, Puerto Plata y Tipo cerrada							
Referencia del Proceso:				LPN-CPJ-10-2023							
Fecha de Evaluación:				13/6/2023							
Evaluador - Tipo de evaluación:				Evaluacion Individual							
MATRIZ DE EVALUACIÓN											
Lote 4: Planta Eléctrica 175 kw "Palacio de Justicia de La Romana											
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				Inversiones Sevilla EIRL		Tecnicaribe Dominicana S.A.		Rosell S.R.L		Metro Eléctrica S.R.L	
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario
1	1	Unidad	Tipo abierta, 175 kw ,voltaje 120/208 vac, 60 Hz, trifásica, reconectable	Cumple	Pag. 76	No Oferta		Cumple	Pag. 81 a 82	Cumple	Pag. 94 a 99
2	1	Unidad	Silenciador tipo "crítico"	No Cumple	No se visualiza en la oferta	No Oferta		Cumple	Pag. 81 a 82	Cumple	Pag. 94 a 99
3	1	Unidad	Motor diesel, combustión interna	Cumple	Pag. 76	No Oferta		Cumple	Pag. 81 a 82	Cumple	Pag. 94 a 99
4	1	Unidad	Sistema de arranque manual y automático, con protecciones para baja presión de aceite, alta temperatura del refrigerante, bajo nivel del refrigerante, bajo voltaje de batería, sobre arranque, sobre velocidad.	Cumple	Pag. 76	No Oferta		Cumple	Pag. 81 a 82	Cumple	Pag. 94 a 99
5	1	Unidad	Sistema de visualización de parámetros: presión de aceite, temperatura del refrigerante, voltaje de generación de "DC", voltaje de generación de "AC", corriente de carga, potencia en kw, frecuencia.	Cumple	Pag. 76	No Oferta		Cumple	Pag. 81 a 82	Cumple	Pag. 94 a 99
6	1	Unidad	Sistema carga para batería. Alternador y mantenedor	No Cumple	No se visualiza en la oferta	No Oferta		Cumple	Pag. 81 a 82	Cumple	Pag. 94 a 99
7	1	Unidad	Breaker de protección del generador	Cumple	Pag. 76	No Oferta		Cumple	Pag. 81 a 82	Cumple	Pag. 94 a 99
8	Garantía por escrito para la planta eléctrica de dos(2) años o dos mil (2000) horas de uso en regimen Standby.			Cumple	Pag. 78	No Oferta		Cumple	Pag. 102	Cumple	Pag. 113
9	Especificaciones técnicas e imágenes de los bienes ofertados			Cumple	Pag. 76	No Oferta		Cumple	Pag. 94 a 97	Cumple	Pag. 94 a 99



DIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
 DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA FISICA
 UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTO

Nombre del Proceso:				Adquisición de cinco (5) plantas eléctricas: Palacio de Justicia de Baní, San Pedro de Macorís, La Romana, Puerto Plata y Tipo cerrada							
Referencia del Proceso:				LPN-CPJ-10-2023							
Fecha de Evaluación:				13/6/2023							
Evaluador - Tipo de evaluación:				Evaluacion Individual							
MATRIZ DE EVALUACIÓN											
Lote 3:Planta Eléctrica 175 kw "Palacio de Justicia de La Romana											
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				EQUIMAX S. A.		Energia Quisqueya S.A.S					
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario				
1	1	Unidad	Tipo abierta, 175 kw ,voltaje 120/208 vac, 60 Hz, trifásica, reconectable	Cumple	Pag 99 a 104	Cumple	Pag. 122 a 123				
2	1	Unidad	Silenciador tipo "crítico"	Cumple	Pag 99 a 104	Cumple	Pag. 122 a 123				
3	1	Unidad	Motor diesel, combustión interna	Cumple	Pag 99 a 104	Cumple	Pag. 122 a 123				
4	1	Unidad	Sistema de arranque manual y automático, con protecciones para baja presión de aceite, alta temperatura del refrigerante, bajo nivel del refrigerante, bajo voltaje de batería, sobre arranque, sobre velocidad.	Cumple	Pag 99 a 104	Cumple	Pag. 122 a 123				
5	1	Unidad	Sistema de visualización de parámetros: presión de aceite, temperatura del refrigerante, voltaje de generación de "DC", voltaje de generación de "AC", corriente de carga, potencia en kw, frecuencia.	Cumple	Pag 99 a 104	Cumple	Pag. 122 a 123				
6	1	Unidad	Sistema carga para batería. Alternador y mantenedor	Cumple	Pag 99 a 104	Cumple	Pag. 122 a 123				
7	1	Unidad	Breaker de protección del generador	Cumple	Pag 99 a 104	Cumple	Pag. 122 a 123				
8	Garantía por escrito para la planta eléctrica de dos(2) años o dos mil (2000) horas de uso en regimen Standby.			Cumple	Pag. 112 a 115	Cumple	Pag. 113				
9	Especificaciones técnicas e imágenes de los bienes ofertados			Cumple	Pag 99 a 104	Cumple	Pag. 124 a 126				



DIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
 DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA FISICA
 UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTO

Nombre del Proceso:			Adquisición de cinco (5) plantas eléctricas: Palacio de Justicia de Baní, San Pedro de Macorís, La Romana, Puerto Plata y Tipo cerrada								
Referencia del Proceso:			LPN-CPJ-10-2023								
Fecha de Evaluación:			13/6/2023								
Evaluador - Tipo de evaluación:			Evaluacion Individual								
MATRIZ DE EVALUACIÓN											
Lote 5: Planta Eléctrica 450 kw "Palacio de Justicia de Puerto Plata y transfer switch de 600 amperes											
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				Inversiones Sevilla EIRL		Tecnicaribe Dominicana S.A.		Rosel S.R.L		Metro Eléctrica S.R.L	
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario	Evaluacion	Comentario
1	1	Unidad	Tipo abierta, 450 kw ,voltaje 480/277 vac, 60 Hz, trifásica, reconectable	Cumple	Pag. 74	No Oferta		Cumple	Pag. 83 y 84	Cumple	Pag. 106 a 109
2	1	Unidad	Silenciador tipo "crítico"	No Cumple	No se visualiza en la oferta	No Oferta		Cumple	Pag. 83 y 84	Cumple	Pag. 106 a 109
3	1	Unidad	Motor diesel, combustión interna	Cumple	Pag. 74	No Oferta		Cumple	Pag. 83 y 84	Cumple	Pag. 106 a 109
4	1	Unidad	Sistema de arranque manual y automático, con protecciones para baja presión de aceite, alta temperatura del refrigerante, bajo nivel del refrigerante, bajo voltaje de batería, sobre arranque, sobre velocidad.	Cumple	Pag. 74	No Oferta		Cumple	Pag. 83 y 84	Cumple	Pag. 106 a 109
5	1	Unidad	Sistema de visualización de parámetros: presión de aceite, temperatura del refrigerante, voltaje de generación de "DC", voltaje de generación de "AC", corriente de carga, potencia en kw, frecuencia.	Cumple	Pag. 74	No Oferta		Cumple	Pag. 83 y 84	Cumple	Pag. 106 a 109
6	1	Unidad	Sistema carga para batería. Alternador y mantenedor	No Cumple	No se visualiza en la oferta	No Oferta		Cumple	Pag. 83 y 84	Cumple	Pag. 106 a 109
7	1	Unidad	Breaker de protección del generador	Cumple	Pag. 74	No Oferta		Cumple	Pag. 83 y 84	Cumple	Pag. 106 a 109
8	Garantía por escrito para la planta eléctrica de dos(2) años o dos mil (2000) horas de uso en regimen Standby.			Cumple	Pag. 78	No Oferta		Cumple	Pag. 102	Cumple	Pag. 115 y 116
9	1	Unidad	Transfer switch automático de 600 amperes, 480/277vac, 60 Hz, con breaker y moto-operadores, gabinete nema 3R, sistema de control con sensor de voltaje, temporización para transferencia, retransferencia y apagado de planta.	No Cumple	No presenta ficha técnica del Transfer switch	No Oferta		Cumple	Pag. 83 y 85	No Cumple	No presenta ficha técnica del Transfer switch
10	Garantía para el transfer switch de un(1) año mínimo			Cumple	Pag. 78	No Oferta		Cumple	Pag. 102	Cumple	Pag. 112
11	Especificaciones técnicas e imágenes de los bienes ofertados			No Cumple	No presenta ficha técnica del Transfer switch	No Oferta		Cumple	Pag. 98 a 101	Cumple	Pag. 106 a 109



Nombre del Proceso:				Adquisición de cinco (5) plantas eléctricas: Palacio de Justicia de Baní, San Pedro de Macorís, La Romana, Puerto Plata y Tipo cerrada							
Referencia del Proceso:				LPN-CPJ-10-2023							
Fecha de Evaluación:				13/6/2023							
Evaluador - Tipo de evaluación:				Evaluación Individual							
MATRIZ DE EVALUACIÓN											
Lote 5: Planta Eléctrica 450 kw "Palacio de Justicia de Puerto Plata y transfer switch de 600 amperes											
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				EQUIMAX S. A.		Energía Quisqueya S.A.S					
ITEM	Cant.	UDM	Descripción	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario				
1	1	Unidad	Tipo abierta, 450 kw ,voltaje 480/277 vac, 60 Hz, trifásica, reconectable	Cumple	Pag. 105 a 110	Cumple	Pag. 127 a 128				
2	1	Unidad	Silenciador tipo "crítico"	Cumple	Pag. 105 a 110	Cumple	Pag. 127 a 128				
3	1	Unidad	Motor diesel, combustión interna	Cumple	Pag. 105 a 110	Cumple	Pag. 127 a 128				
4	1	Unidad	Sistema de arranque manual y automático, con protecciones para baja presión de aceite, alta temperatura del refrigerante, bajo nivel del refrigerante, bajo voltaje de batería, sobre arranque, sobre velocidad.	Cumple	Pag. 105 a 110	Cumple	Pag. 127 a 128				
5	1	Unidad	Sistema de visualización de parámetros: presión de aceite, temperatura del refrigerante, voltaje de generación de "DC", voltaje de generación de "AC", corriente de carga, potencia en kw, frecuencia.	Cumple	Pag. 105 a 110	Cumple	Pag. 127 a 128				
6	1	Unidad	Sistema carga para batería. Alternador y mantenedor	Cumple	Pag. 105 a 110	Cumple	Pag. 127 a 128				
7	1	Unidad	Breaker de protección del generador	Cumple	Pag. 105 a 110	Cumple	Pag. 127 a 128				
8	Garantía por escrito para la planta eléctrica de dos(2) años o dos mil (2000) horas de uso en regimen Standby.			Cumple	Pag. 112 a 115	Cumple	Pag. 128				
9	1	Unidad	Transfer switch automático de 600 amperes, 480/277vac, 60 Hz, con breaker y moto-operadores, gabinete nema 3R, sistema de control con sensor de voltaje, temporización para transferencia, retransferencia y apagado de planta.	Cumple	Pag. 105	Cumple	Pag. 128				
10	Garantía para el transfer switch de un(1) año mínimo			Cumple	Pag 112	Cumple	Pag. 128				
11	Especificaciones técnicas e imágenes de los bienes ofertados			Cumple	Pag. 105 a 110	Cumple	Pag. 129 a 132				
FIN MATRIZ DE EVALUACIÓN											



DIRECCION GENERAL DE ADMINISTRACION Y CARRERA JUDICIAL
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA FISICA
UNIDAD DE SERVICIOS Y MANTENIMIENTO

Nombre del Proceso:	Adquisición de cinco (5) plantas eléctricas: Palacio de Justicia de Baní, San Pedro de Macorís, La Romana, Puerto Plata y Tipo cerrada
Referencia del Proceso:	LPN-CPJ-10-2023
Fecha de Evaluación:	13/6/2023
Evaludador - Tipo de evaluación:	Evaluacion Individual

Ramón A. Vargas: Supervisor de mantenimiento

Rafael A. López : Supervisor de mantenimiento

Julio Liriano Encargado de la Unidad de Servicios y Mantenimiento

Rocio A. Altgracia- Gerente de Diseño y Planificacion de la Direccion de Infraestructura Fisica