

**Consejo del Poder Judicial**

**FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA**

Nombre del Proceso:				Adquisición e instalación de una planta eléctrica de 150 kw, un transfer switch automático de 600 amperes y un tanque de combustible de 500 galones							
Referencia del Proceso:				CP-CPJ-BS-03-2022							
Fecha de Evaluación:				3/5/2022							
Evaluador - Tipo de evaluación:				Evaluación Técnica Individual							
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				REFRIELECTRICO AGÜERO SURIEL S.R.L.		REFRIGERACIÓN F&H S.R.L.					
Componente	Cant.	UDM	Descripción	Evaluacion	Comentario "A"	Evaluacion	Comentario "A"				
1	1		Planta eléctrica 150 kw, tipo cerrada, encendido manual y automático, protecciones, visualización de parámetros, breaker de protección, garantía de 2 años ó 2000 horas de operación.	CUMPLE	Pag. 28,29,30, 35,36	CUMPLE	Pag. 23,24,25				
2	1		Transfer Switch automático de 600 amperes con breaker y moto-operadores, barra para neutro, sensor de voltaje, temporización a la transferencia y re-transferencia, garantía de un año.	CUMPLE	Pag. 26	CUMPLE	Pag. 27				
3	1		Tanque para combustible de 500 galones en hierro negro, pintura epoxica, sección rectangular ó cuadra-da, pintura epoxica.	NO CUMPLE	OFERTA EL TANQUE CON SECCION CILINDRICA pag.27	CUMPLE	Pag. 28				
4			Accesorios para realizar instalación:alambre eléctrico, tubería en IMC, PVC, Hierro Negro, varilla de tierra, filtro trampa, registro, conectores.	NO CUMPLE	No se visualiza en oferta tecnica	NO CUMPLE	No se visualiza en oferta tecnica				
5			Base (platea) para planta eléctrica y tanque en hormigón armado, 3.0 mts por 5.5mts, pintura epoxica acero 3/8	NO CUMPLE	No se visualiza en oferta tecnica	NO CUMPLE	No se visualiza en oferta tecnica				
6			La Garantía para la Planta Electrica debe ser de 2000 horas o un año, lo que ocurra primero.	CUMPLE	Pag. 41	CUMPLE	Pag. 29				
7			La Garantía para el Transfer Switch debe ser de un año minimo.	CUMPLE	Pag. 41	CUMPLE	Pag. 29				
8			La Garantía para el tanque de combustible debe ser de un año minimo.	CUMPLE	Pag. 41	CUMPLE	Pag. 29				

Evaluado por:

*Rafael Lopez*  
16093



*Ramon A. Vargas*  
274

**Consejo del Poder Judicial**

**FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA**

Nombre del Proceso:	Adquisición e instalación de una planta eléctrica de 150 kw, un transfer switch automático de 600 amperes y un tanque de combustible de 500 galones
Referencia del Proceso:	CP-CPJ-BS-03-2022
Fecha de Evaluación:	3/5/2022
Evaluador - Tipo de evaluación:	Evaluación Técnica Individual

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN

Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				ELECTROCONSTRUCONT S.R.L		ELECTROM S.A.S		METRO ELÉCTRICA S.R.L.		INGENIERIA Y SOLUCIONES ELECTROMECHANICAS S.R.L	
Componente	Cant.	UDM	Descripción	Evaluacion	Comentario "A"	Evaluacion	Comentario "A"	Evaluacion	Comentario "A"	Evaluacion	Comentario "A"
1	1		Planta eléctrica 150 kw, tipo cerrada, encendido manual y automático, protecciones, visualización de parámetros, breaker de protección, garantía de 2 años ó 2000 horas de operación.	CUMPLE	Pag. 48,49,50	CUMPLE	Pag.44,45,47,48	CUMPLE	Pag.51,52	CUMPLE	Pag.23,24,31,32,33
2	1		Transfer Switch automático de 600 amperes con breaker y moto-operadores, barra para neutro, sensor de voltaje, temporización a la transferencia y re-transferencia, garantía de un año.	CUMPLE	Pag. 52,53	CUMPLE	Pag.50	CUMPLE	Pag.53	CUMPLE	Pag.37,43
3	1		Tanque para combustible de 500 galones en hierro negro, pintura epoxica, sección rectangular ó cuadrada, pintura epoxica.	CUMPLE	Pag. 54,55	CUMPLE	Pag.50	NO CUMPLE	No se visualiza en oferta tecnica	CUMPLE	Pag.21
4			Accesorios para realizar instalación:alambre eléctrico, tubería en IMC, PVC, Hierro Negro, varilla de tierra, filtro trampa, registro, conectores.	CUMPLE	Pag. 56	CUMPLE	Pag.50	NO CUMPLE	No se visualiza en oferta tecnica	CUMPLE	Pag.21
5	1		Base (platea) para planta eléctrica y tanque en hormigón armado, 3.0 mts por 5.5mts, pintura epoxica acero 3/8	CUMPLE	Pag. 57,58	CUMPLE	Pag.50	NO CUMPLE	No se visualiza en oferta tecnica	CUMPLE	Pag.21
6			La Garantía para la Planta Electrica debe ser de 2000 horas o un año, lo que ocurra primero.	CUMPLE	Pag. 51	CUMPLE	Pag.51	CUMPLE	Pag. 55	CUMPLE	Pag.47
7			La Garantía para el Transfer Switch debe ser de un año minimo.	CUMPLE	Pag. 53	CUMPLE	Pag.51	CUMPLE	Pag.56	CUMPLE	Pag.47
8			La Garantía para el tanque de combustible debe ser de un año minimo.	CUMPLE	Pag. 55	CUMPLE	Pag.51	CUMPLE	Pag.57	CUMPLE	Pag.47

*Rafael Lopez*  
16093



*Ramón A. Vargas*  
274