



FORMULARIO DE EVALUACIÓN DE PROPUESTA TÉCNICA

Nombre del Proceso:				ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE ACONDICIONADORES DE AIRE PARA DIVERSAS LOCALIDADES DEL PODER JUDICIAL									
Referencia del Proceso:				CM-2024-012									
Fecha de Evaluación:				02/04/2024									
Evaluador - Tipo de evaluación:				EVALUACIÓN TÉCNICA									
Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución				Victor García Aire Acondicionado, SRL		CLIMACA GROUP, SRL		Santana y Rothschild Distribution, SRL		JEIC INVERSIONES COMERCIALES SRL		TORCLOW, SRL	
Item	Cant.	UDM	Descripción	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario	Evaluación	Comentario
1	1	Unidades	Suministro e instalación de a acondicionador de aire de (60,000 BTU) de (5) toneladas, tipo manejadora con serpentín de cobre, R410 A, eficiencia 17 mínima, con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ, Dos (2) años de garantía en el compresor y un (1) año en piezas y servicios. Tribunal Niños, Niñas y Adolescentes del D.N.- Suministro e instalación de las bombas de drenaje a cada equipo-Base para cada condensador-Instalación incluida, incluye 40 pies lineales de tubería de cobre, con su filtro de línea.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
2	2	Unidades	Suministro e instalación de acondicionador de aire de (36,000 BTU) de (3) toneladas, Piso techo con serpentín de cobre, R410 A, eficiencia 17 mínima, con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ, Dos (2) años de garantía en el compresor y un (1) año en piezas y servicios. Palacio de Justicia de Ciudad Nueva D.N.- Suministro e instalación de las bombas de drenaje a cada equipo-Base para cada condensador-Instalación incluida, incluye 40 pies lineales de tubería de cobre, con su filtro de línea.	No cumple	El equipo piso techo según la ficha técnica presentada por el oferente es eficiencia 16, sin embargo el solicitado es eficiencia 17. Cabe destacar que en dicha ficha técnica no especifica el tipo de material del serpentín solicitado.	No cumple	El equipo en su ficha técnica es eficiencia 13 y el solicitado es eficiencia mínima 17.	Cumple		Cumple		Cumple	
3	2	Unidades	Suministro e instalación de acondicionador de aire de (36,000 BTU) de (3) toneladas, Piso techo con serpentín de cobre, R410 A, eficiencia 17 mínima, con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ, dos (2) años de garantía en el compresor y un (1) año en piezas y servicios. Palacio de Justicia de Sto. Dgo. Este.- Suministro e instalación de las bombas de drenaje a cada equipo-Base para cada condensador-Instalación incluida, incluye 40 pies lineales de tubería de cobre, con su filtro de línea.	No cumple	El equipo piso techo según la ficha técnica presentada por el oferente es eficiencia 16, sin embargo el solicitado es eficiencia 17. Cabe destacar que en dicha ficha técnica no especifica el tipo de material del serpentín solicitado.	No cumple	El equipo en su ficha técnica es eficiencia 13 y el solicitado es eficiencia mínima 17.	Cumple		Cumple		Cumple	
4	1	Unidades	Suministro e instalación de acondicionador de aire de (36,000 BTU) de (3) toneladas, Piso techo con serpentín de cobre, R410 A, eficiencia 17 mínima, con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ, dos (2) años de garantía en el compresor y un (1) año en piezas y servicios. Suprema Corte de Justicia. Edif. Sede. D.N. - Suministro e instalación de las bombas de drenaje a cada equipo-Base para cada condensador-Instalación incluida, incluye 40 pies lineales de tubería de cobre, con su filtro de línea.	No cumple	El equipo piso techo según la ficha técnica presentada por el oferente es eficiencia 16, sin embargo el solicitado es eficiencia 17. Cabe destacar que en dicha ficha técnica no especifica el tipo de material del serpentín solicitado.	No cumple	El equipo en su ficha técnica es eficiencia 13 y el solicitado es eficiencia mínima 17.	Cumple		Cumple		Cumple	
5	1	Unidades	Suministro e instalación de acondicionador de aire de (36,000 BTU) de (3) toneladas, Piso techo con serpentín de cobre, R410 A, eficiencia 17 mínima, con protección anticorrosiva, Voltaje 208- 230 voltios, Frecuencia 60HZ, dos (2) años de garantía en el compresor y un (1) año en piezas y servicios. Penitenciaría Nacional La Victoria, Sto. Dgo. Norte.- Suministro e instalación de las bombas de drenaje a cada equipo-Base para cada condensador-Instalación incluida, incluye 40 pies lineales de tubería de cobre, con su filtro de línea.	No cumple	El equipo piso techo según la ficha técnica presentada por el oferente es eficiencia 16, sin embargo el solicitado es eficiencia 17. Cabe destacar que en dicha ficha técnica no especifica el tipo de material del serpentín solicitado.	No cumple	El equipo en su ficha técnica es eficiencia 13 y el solicitado es eficiencia mínima 17.	Cumple		Cumple		Cumple	
6	1	Doc	El tiempo para la ejecución del servicio es: máximo treinta (30) días a partir de emitida la orden de compra.	Cumple		Cumple		Cumple		Cumple		Cumple	
FIN MATRIZ DE EVALUACIÓN													

Conclusión: En nuestra calidad de perito técnico designado para el proceso de **ADQUISICIÓN E INSTALACIÓN DE ACONDICIONADORES DE AIRE PARA DIVERSAS LOCALIDADES DEL PODER JUDICIAL**, le comunicamos que hemos concluido satisfactoriamente el proceso de evaluación técnica, exclusivamente enmarcados en principios éticos, de transparencia, de imparcialidad y de procurar proteger los intereses del Poder Judicial.

Evaluación realizada por:
 Erickson De Los Santos-Supervisor de Mantenimiento
 Rafael Lopez-Supervisor de Mantenimiento
 María E. Hernández -Supervisora de mantenimiento

Revisado por:
 Julio Lirio-Coordinador de la Unidad de Servicios y Mantenimientos
 Carlos V. Minyety Sánchez-Gerente de Diseño y Planificación