



República Dominicana
Consejo del Poder Judicial
Dirección General de Administración y Carrera Judicial
Dirección de Infraestructura Física

NOMBRE DEL PROCESO: CM-2024-167
Adquisición e instalación de máquina de fabricación de hielo y dispensador de agua para el comedor Sto. nivel Edificio Sede del Poder Judicial
FECHA DE CREACIÓN DE MATRIZ: 30/10/2024

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN
Bienes, Servicios u Obras Requeridos por la Institución

Adquisición e instalación de máquina de fabricación de hielo y dispensador de agua para el comedor Sto. nivel Edificio Sede del Poder Judicial, Proceso CM-2024-167												
Numeral / Artículo de la ficha técnica	Página de la ficha técnica	Descripción	CASA ARMES, SRL			AMERICAPITAL, SRL			ROMACA, S.A.			
			Evaluación	Comentario	Página de la oferta	Evaluación	Comentario	Página de la oferta	Evaluación	Comentario	Página de la oferta	
9.a	4	Especificaciones técnicas según lo solicitado en numeral No. 3 y 4	CUMPLE		Documento 03 Ficha técnica, págs. 1-3	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40	
3.1	01-03	Dispensador:										
		Dispensación de hielo y agua.	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40	
		Sistema de enfriamiento: Condensador independiente enfriado por aire.	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40	
		Capacidad de producción: 300 a 650 libras de hielo en 24 horas.	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40	
		Almacenamiento de hielo: Depósito de acero inoxidable incorporado.	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40	
		Diseño: Modelo de piso con base de gabinete de acero inoxidable, puertas con cerradura, patas y soportes.	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40	
		Acabado exterior: Acero inoxidable.	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40	
		Dimensiones:										
		Ancho: 26 pulgadas	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40	
		Profundidad: 22-1/2 pulgadas	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40	
		Alto: 40 pulgadas	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40	
		Construcción:										
		Exterior de acero inoxidable duradero.	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40	
		Contenedores y dispensadores compatibles.	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40	
		Requisitos técnicos:										
		Refrigerante: R-404A	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40	
		Rango de temperatura ambiente: 45 - 100°F (7.2 - 37.8°C).	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40	
Rango de temperatura del agua: 45 - 90°F (7.2 - 32.2°C)	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40			
Presión del agua: 10 - 113 PSIG	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40			
Eléctrico: Monofásico, 110-115V/60Hz/1, 3 hilos con conexión a tierra	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40			



República Dominicana
Consejo del Poder Judicial
Dirección General de Administración y Carrera Judicial
Dirección de Infraestructura Física

NOMBRE DEL PROCESO: CM-2024-167
Adquisición e Instalación de máquina de fabricación de hielo y dispensador de agua para el comedor Sto. nivel Edificio Sede del Poder Judicial
FECHA DE CREACIÓN DE MATRIZ: 30/10/2024

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN
Bienes, Servicios u Obras Requeridos por la Institución

Adquisición e instalación de máquina de fabricación de hielo y dispensador de agua para el comedor Sto. nivel Edificio Sede del Poder Judicial, Proceso CM-2024-167											
3.2	3	Sistema de filtración de agua para dispensadores de hielo y agua									
		Capacidad de flujo: 2-3 galones por minuto (GPM)	CUMPLE		Documento 03 Ficha técnica, pág. 3	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40
		Características de filtración:									
		Reducción de partículas hasta 1 micras.	CUMPLE		Documento 03 Ficha técnica, pág. 2	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40
		Reducción de sabor y olor a cloro.	CUMPLE		Documento 03 Ficha técnica, pág. 2	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40
		Presión de trabajo 10-125 psi	CUMPLE		Documento 03 Ficha técnica, pág. 2	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40
		Temperatura 35-100 °F	CUMPLE		Documento 03 Ficha técnica, pág. 2	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40
		Certificación: Filtros tipo cartucho conformes al estándar NSF/ANSI 42	CUMPLE		Documento 03 Ficha técnica, pág. 2	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40
		Capacidad :15,000 a 21,000 galones.	CUMPLE		Documento 03 Ficha técnica, pág. 2	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40
9.b	4	Ficha técnica original de máquina de fabricación y dispensador de hielo y agua.	CUMPLE		Documento 03.1 Ficha técnica	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, pág. 3	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40
9.c	4	Imagen referencial de la máquina de fabricación y dispensador de hielo y agua.	CUMPLE		La información se encuentra en la pag. 1 de 1 de su presentación en el documento de imagen.	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, pág. 2	CUMPLE		La información se encuentra en la pag. 37 de 42 de su presentación de oferta técnica.
9.d	4	Ficha Técnica sistema de filtración.	CUMPLE		Documento 03 Ficha técnica, pág. 2	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-15	CUMPLE		Documento 03 Oferta técnica, págs. 1-40
9.e	4	Experiencia Persona Física y/o Jurídica. Demostrar mínimo dos (2) años de experiencia, a través de certificaciones conforme de recepción de bienes y servicios similares al objeto de esta contratación, órdenes de compra o contratos. (Mínimo 2 documentos).	CUMPLE		La información se encuentra en el documento de su presentación de experiencia laboral.	CUMPLE		La información se encuentra en el documento de su presentación de experiencia laboral.	CUMPLE		La información se encuentra en el documento de su presentación de experiencia laboral.
9.f	4	Carta indicando una garantía en el equipo de piezas y servicios de dos (2) años y en el compresor mínima de cinco (5) años. Contados a partir de la recepción conforme de la Dirección de Infraestructura Física.	CUMPLE		La información se encuentra en la pag. 1 de 1 de su presentación en la carta de garantía en piezas y servicios.	CUMPLE		La información se encuentra en la pag. 2 de 3 de su presentación en la carta compromiso.	CUMPLE		La información se encuentra en la pag. 41/42 de su presentación de oferta técnica.
12	7	Forma de pago, Crédito a 30 días laborables, luego de recibidos los bienes y enviada la factura con comprobante gubernamental.	CUMPLE		La información se encuentra en el documento carta compromiso.	CUMPLE		La información se encuentra en la pag. 3 de 3, en la carta compromiso.	NO CUMPLE	El oferente el su carta compromiso, exige pago a 50%, de avance y un 50%, como pago final, mientras que el las especificaciones técnicas, numeral 12, pag. 7, se ofrece un pago a créditos por 30 días.	La información se encuentra en el documento de carta compromiso de precio.
18	7	Tiempo de instalación, máximo ocho (8) semanas.	CUMPLE		La información se encuentra en la pag. 1 de 1 de su presentación en la carta compromiso.	CUMPLE		La información se encuentra en la pag. 3 de 3 de su presentación en la carta compromiso.	CUMPLE		La información se encuentra en la pag. 1 de 1 de su presentación en la carta compromiso de entrega.



República Dominicana
Consejo del Poder Judicial
Dirección General de Administración y Carrera Judicial
Dirección de Infraestructura Física

NOMBRE DEL PROCESO: CM-2024-167
Adquisición e Instalación de máquina de fabricación de hielo y dispensador de agua para el comedor Sto. nivel Edificio Sede del Poder Judicial
FECHA DE CREACIÓN DE MATRIZ: 30/10/2024

INICIO MATRIZ DE EVALUACIÓN
Bienes, Servicios u Obras Requeridos por la Institución

Adquisición e instalación de máquina de fabricación de hielo y dispensador de agua para el comedor Sto. nivel Edificio Sede del Poder Judicial, Proceso CM-2024-167

En nuestra calidad de perito técnico designado para el proceso de **Adquisición e Instalación de máquina de fabricación de hielo y dispensador de agua para el comedor Sto. nivel Edificio Sede de la Suprema Corte de Justicia**, proceso número **CM-2024-167**, les 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.

CONCLUSIÓN: Los oferentes CASA ARMES, SRL, AMERICAPITAL, SRL , cumplen con los requisitos establecidos en los terminos de referencia para esta evaluación, mientras que ROMACA, S.A., no cumple por las condiciones de pago que exige en su carta compromiso.

FIN MATRIZ DE EVALUACIÓN

Arq. José Goris.
Ingeniero Supervisor

Evaluación realizada por:
Ing. Raúl Hernández
Ingeniero Supervisor

Ing. Erickson De los Santos G.
Ingeniero Supervisor

Evaluación revisada por:
Ing. Carlos V. Minyety
Director de Infraestructura Física