

ACTA DE ADJUDICACIÓN

Conforme a lo establecido en el Reglamento de Compras y Contrataciones del Poder Judicial, aprobado mediante Resolución Núm. 007/2019 por el Consejo del Poder Judicial, el día 24 de julio de 2023, en horas laborables, se reúnen los órganos administrativos competentes para lo siguiente:

ÚNICO: Decidir la adjudicación del procedimiento de Compra Menor Núm. **RI-CM-BS-2023-068**, llevado a cabo para **adquisición de equipos para el Departamento de Inspección de la Dirección Nacional de Mensuras Catastrales.**

CONSIDERANDO: Que en fecha 31 de mayo de 2023, el Departamento de Compras y Contrataciones procedió a publicar la convocatoria del procedimiento **RI-CM-BS-2023-068** e invitar mediante correo electrónico a los siguientes proveedores:

No.	Nombre de Proveedor	Correo electrónico
1.	Dronematic, SRL	ventas@dronematicrd.com
2.	DJI Drone Santo Domingo, SRL	dronesantodomingo@gmail.com
3.	Batexdom, SRL	batexdom@gmail.com
4.	Towards solar energy, SRL	vpesale@gmail.com
5.	Ferremix, SRL	soporteweb@ferremix.com.do
9.	Todo Drone RD, SRL	info@tododronerd.com
10	Geomedición, Instrumentos y Sistemas, SRL. (GIS), SRL	info@geomatica.biz

CONSIDERANDO: Que dentro del plazo establecido para la recepción de las ofertas se recibió la propuesta de:

1. Geomedición, Instrumentos y Sistemas (GIS), SRL

CONSIDERANDO: Que en fecha 12 de junio de 2023, se preparó el análisis de credenciales de las ofertas recibidas, mediante documento de evaluación definitiva de credenciales, en el que se puede constatar, en síntesis, lo siguiente:

Credenciales	Medio de Verificación	Oferta Evaluada	
		Geomedición, Instrumentos y Sistemas (GIS)	
		Evaluación	Comentario
Registro de Proveedores del Estado (RPE) actualizado.	Ofertas recibidas	Cumple	
Certificación de pago de la Dirección General de Impuestos Internos. (DGII) , donde se manifieste que el oferente se encuentra al día en el pago de sus obligaciones fiscales. Dicha certificación no debe exceder los 30 días de vigencia al momento de ser remitida.		Cumple	
Certificación de pago de la Tesorería de la Seguridad Social. (TSS) , donde se manifieste que el oferente se encuentra al día en el pago de sus obligaciones de la Seguridad Social. Dicha certificación no debe exceder los 30 días de vigencia al momento de ser remitida.		Cumple	
FIN DE MATRIZ DE EVALUACIÓN			

CONSIDERANDO: Que en fecha 30 de mayo de 2023, los peritos designados presentaron la evaluación técnica preliminar del proceso de compra menor no. **RI-CM-BS-2023-068**, en la que se puede constatar, en síntesis, lo siguiente:



Ítem	Cantidad	Aspectos a Evaluar	Medio de Verificación	Oferta Evaluada	
				Geomedición, Instrumentos y Sistemas (GIS), SRL	
				Evaluación	Comentario
1	2	Vehículo aéreo no tripulado (DRONE): <ul style="list-style-type: none"> • Drone para realizar trabajos de cartografía de alta precisión. • Contar con capacidad de posicionamiento RTK. • Sistemas de posicionamiento satelital GPS, GLONASS, Galileo. • Rango de precisión de vuelo estacionario con RTK activo: Vertical ± 0.1 m, Horizontal ± 0.1 m. • Sensor de 1" CMOS, Píxeles efectivos: 20 M • Tamaño de fotografía 5472x3648 (3:2); 4864x3648 (4:3). • Tamaño de pixel del suelo (GSD): (H/36.5) cm/pixel. • Rango de temperatura de funcionamiento 0° a 40° C (32° a 104° F). • Altura máx. de servicio sobre el nivel del mar 6000 m (19685 pies). • 30 minutos de autonomía. • Incluir tarjeta MicroSD, capacidad de 128 GB. • El paquete del DRONE debe incluir: control remoto, hélices, 3 baterías, cargador para baterías, cable de corriente, cable USB, maletín de transporte, abrazadera, receptor GNSS (base RTK para el DRONE) y trípode. 	Ofertas Técnicas recibidas	Cumple	
2	1	Batería de gelatina <ul style="list-style-type: none"> • Batería de gelatina de 11-16VDC / 15A máximo. • Libre de mantenimiento. • Garantía mínima de un año contra defectos del fabricante. • No superar las siguientes dimensiones (Alto:160mm – Largo:200mm – Ancho:130mm) 		Cumple	
3	1	Cargador para Batería Cargador para baterías de gelatina de 11-16VDC / 15A máximo. <ul style="list-style-type: none"> • Garantía mínima de un año contra defectos del fabricante. 		En evaluación	Deben anexar una foto más grande y los detalles técnicos del equipo, la foto anexa es muy pequeña y no se visualiza ningún detalle.
4	1	A. Oferta técnica: Debe incluir la ficha técnica original del fabricante, la cual debe constar con todas las especificaciones técnicas solicitadas.		En evaluación	En el caso del cargador no incluye la ficha técnica del fabricante.
5	1	A. Garantía de los bienes y/o servicios cotizados: El proveedor deberá depositar una certificación de garantía por un mínimo de un (1) año por cada uno de los bienes objeto de este proceso, que cubra desperfectos y vicios de fabricación.		En evaluación	La carta específica que es una garantía solo para equipos Trimble, lo cual en este proceso no se corresponde, ya que el Drone es marca DJI, la batería de gelatina es Interstate y el cargador no especifica la marca.
6	1	A. Carta compromiso de entrega: de los bienes ofertados comprometiéndose a entregar en un plazo no mayor a treinta (30) días calendario, luego de la emisión de la orden de compra.		En evaluación	La carta compromiso de entrega específica que la empresa GIS es distribuidora de equipos Trimble, lo cual para este proceso no se corresponde, ya que el Drone es marca DJI, la batería de gelatina es Interstate y el cargador no especifica la marca.
FIN DE MATRIZ DE EVALUACIÓN					

CONSIDERANDO: Que fue solicitada la información subsanable, con respuesta dentro del plazo indicado.

CONSIDERANDO: Que en fecha 16 de junio de 2023, los peritos designados presentaron la evaluación técnica definitiva del proceso de compra menor no. **RI-CM-BS-2023-068**, en la que se puede constatar, en síntesis, lo siguiente:

Ítem	Cantidad	Aspectos a Evaluar	Medio de Verificación	Oferta Evaluada	
				Geomedición, Instrumentos y Sistemas (GIS), SRL	
				Evaluación	Comentario
1	2	<p>Vehículo aéreo no tripulado (DRONE):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drone para realizar trabajos de cartografía de alta precisión. • Contar con capacidad de posicionamiento RTK. • Sistemas de posicionamiento satelital GPS, GLONASS, Galileo. • Rango de precisión de vuelo estacionario con RTK activo: Vertical ± 0.1 m, Horizontal ± 0.1 m. • Sensor de 1" CMOS, Píxeles efectivos: 20 M • Tamaño de fotografía 5472x3648 (3:2); 4864x3648 (4:3). • Tamaño de pixel del suelo (GSD): (H/36.5) cm/pixel. • Rango de temperatura de funcionamiento 0° a 40° C (32° a 104° F). • Altura máx. de servicio sobre el nivel del mar 6000 m (19685 pies). • 30 minutos de autonomía. • Incluir tarjeta MicroSD, capacidad de 128 GB. • El paquete del DRONE debe incluir: control remoto, hélices, 3 baterías, cargador para baterías, cable de corriente, cable USB, maletín de transporte, abrazadera, receptor GNSS (base RTK para el DRONE) y trípode. 	Ofertas Técnicas recibidas	Cumple/no Cumple	
2	1	<p>Batería de gelatina</p> <ul style="list-style-type: none"> • Batería de gelatina de 11-16VDC / 15A máximo. • Libre de mantenimiento. • Garantía mínima de un año contra defectos del fabricante. • No superar las siguientes dimensiones (Alto:160mm – Largo:200mm – Ancho:130mm) 		Cumple/no Cumple	
3	1	<p>Cargador para Batería</p> <p>Cargador para baterías de gelatina de 11-16VDC / 15A máximo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Garantía mínima de un año contra defectos del fabricante. 		Cumple/no Cumple	En las páginas 49 y 51, el cargador indica un amperaje y voltaje inferior al requerido.
4	1	<p>A. Oferta técnica: Debe incluir la ficha técnica original del fabricante, la cual debe constar con todas las especificaciones técnicas solicitadas.</p>		Cumple/no Cumple	
5	1	<p>A. Garantía de los bienes y/o servicios cotizados: El proveedor deberá depositar una certificación de garantía por un mínimo de un (1) año por cada uno de los bienes objeto de este proceso, que cubra desperfectos y vicios de fabricación.</p>		Cumple/no Cumple	
6	1	<p>A. Carta compromiso de entrega: de los bienes ofertados comprometiéndose a entregar en un plazo no mayor a treinta (30) días calendario, luego de la emisión de la orden de compra.</p>		Cumple/no Cumple	
FIN DE MATRIZ DE EVALUACIÓN					

CONSIDERANDO: Que, mediante la evaluación técnica definitiva, los peritos designados indicaron que la empresa **Geomedición, Instrumentos y Sistemas (GIS), SRL** en los ítems 1 y 2 cumple; con lo requerido por el Registro Inmobiliario en las especificaciones técnicas del proceso de Compra Menor Núm. **RI-CM-BS-2023-068**.

CONSIDERANDO: Que en fecha 22 de junio de 2023, se preparó el análisis de la oferta económica del proveedor participante que cumplió con la evaluación técnica y de credenciales, arrojando los siguientes resultados:

Bienes y/o Servicios Requeridos por la Institución			Geomedición, Instrumentos y Sistemas (GIS)	
Ítem	Cant.	Descripción del Bien	Precio Unitario	Precio Total
1	2	<p>Vehículo aéreo no tripulado (DRONE)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drone para realizar trabajos de cartografía de alta precisión. • Contar con capacidad de posicionamiento RTK. • Sistemas de posicionamiento satelital GPS, GLONASS, Galileo. • Rango de precisión de vuelo estacionario con RTK activo: Vertical ± 0.1 m, Horizontal ± 0.1 m. • Sensor de 1" CMOS, Píxeles efectivos: 20 M • Tamaño de fotografía 5472x3648 (3:2); 4864x3648 (4:3). • Tamaño de pixel del suelo (GSD): (H/36.5) cm/pixel. • Rango de temperatura de funcionamiento 0° a 40° C (32° a 104° F). • Altura máx. de servicio sobre el nivel del mar 6000 m (19685 pies). • 30 minutos de autonomía. • Incluir tarjeta MicroSD, capacidad de 128 GB. • El paquete del DRONE debe incluir: control remoto, hélices, 3 baterías, cargador para baterías, cable de corriente, cable USB, maletín de transporte, abrazadera, receptor GNSS (base RTK para el DRONE) y trípode. 	1,019,299.34 \$	2,038,598.68 \$
2	1	<p>Batería de gelatina • Batería de gelatina de 11-16VDC / 15A máximo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Libre de mantenimiento. • Garantía mínima de un año contra defectos del fabricante. • No superar las siguientes dimensiones (Alto:160mm - Largo:200mm - Ancho:130mm) 	23,128.00 \$	23,128.00 \$
			Total	\$2,061,726.68
Propuesta de Adjudicación			Monto a adjudicar	\$2,061,726.68
FIN DE MATRIZ DE EVALUACIÓN				

CONSIDERANDO: Que el total del monto a adjudicar, excede el monto de la disponibilidad financiera inicial, la unidad requirente solicitó la actualización del documento, por el monto de RD\$2,061,726.68, a la Gerencia de Contabilidad y Finanzas.

CONSIDERANDO: Que la Gerencia de Contabilidad y finanzas en fecha 19 de julio del año 2023, emitió la certificación de existencia de fondos actualizada, para la adquisición de que se trata.

VISTO: El requerimiento de compras de la Dirección Nacional de Mensuras Catastrales, DNMC-2023-0552, de fecha 08 de mayo del 2023.

VISTA: La certificación de existencia de fondos, de fecha 08 de mayo del 2023.

VISTA: La certificación de existencia de fondos, de fecha 19 de julio del 2023.

VISTO: Los términos de referencia del procedimiento de compra menor no. **RI-CM-BS-2023-068**.

VISTA: La oferta técnica y económica del participante del presente proceso, y las evaluaciones citadas anteriormente.

POR CUANTO: Los órganos administrativos competentes, luego de verificar que se cumplió con el debido proceso para este tipo de procedimiento, mediante esta acta;

DECIDEN:

PRIMERO: ADJUDICAR el procedimiento de **compra menor no. RI-CM-BS-2023-068**, llevado a cabo para la **adquisición de equipos para el Departamento de Inspección de la Dirección Nacional de Mensuras Catastrales.**, de la siguiente manera:

Empresa	RNC	Ítems adjudicados	Total, adjudicado
Geomedición, Instrumentos y Sistemas (GIS), SRL	124018732	1 y 2	RD\$ 2,061,726.68

SEGUNDO: ORDENAR al Departamento de Compras y Contrataciones la notificación de los resultados de esta acta a los oferentes participantes, así también como su publicación en la sección de transparencia del portal web del Registro Inmobiliario.

Firmada por: Ilsa Brewer, Gerente Administrativa Interina y **Yohalma Mejía Henríquez**, Encargada de Compras y Contrataciones.

-Fin del documento-