



**Corazón de la
Amazonía**

Conectando la biodiversidad
con el uso sostenible

**Anexo 24. Notificación de adjudicación del proceso
PROYECTO
CONSERVACIÓN DE BOSQUES Y SOSTENIBILIDAD EN EL CORAZÓN DE LA AMAZONÍA**

**SOLICITUD DE COTIZACIÓN
GEFII-CA-SC 008 DE 2024**

Comprador/ Entidad Contratante: FONDO PATRIMONIO NATURAL

Nombre del Proyecto: GEF CONSERVACIÓN DE BOSQUES Y SOSTENIBILIDAD EN EL CORAZÓN DE LA AMAZONÍA

Título del Contrato: Adquirir equipo de navegación (bote y accesorios) para movilizar al equipo técnico y administrativo del proyecto que desarrolla la ruta de implementación de acuerdos de conservación, restauración y no deforestación.

Número de donación: TF-B5182

Nº. de referencia de la SDC: GEFII-CA-SC 008 DE 2024 - STEP N° CO-PNF-449628-GO-RFQ

Método de Selección: Solicitud de cotización

Esta Notificación de Adjudicación, comunica nuestra decisión de Adjudicar el contrato indicado anteriormente.

1. Proveedores que participaron del proceso (tal como se leyeron en el acta de apertura).

Nombre	Precio Presentado	Precio Evaluado
MOTOSELVA RET ZOMAC S.A.S.	\$56'850.000	\$56'850.000
AGROVETERINARIA LA LLANURA S.A.S	\$80'940.000	\$80'940.000

No hubo errores aritméticos ni discrepancias entre números y palabras.

2. Proveedores que fueron evaluados y rechazados (ya sea por no responder a los requisitos o por no cumplir con los criterios de calificación).

Nombre	Razón por la cual su oferta no tuvo éxito
MOTOSELVA RET ZOMAC S.A.S.	NO CUMPLE por no haber presentado el documento de Declaración de mantenimiento de la oferta.

3. Proveedores que fueron evaluados y hacen parte de la lista de elegible.

Nombre	Precio Evaluado	Orden elegibilidad
AGROVETERINARIA LA LLANURA S.A.S	\$80'940.000	1
MOTOSELVA RET ZOMAC S.A.S.	\$56'850.000	2

4. Proveedor ganador

Nombre:	AGROVETERINARIA LA LLANURA S.A.S
Dirección:	Calle 18 N° 12-67 - Florencia (Caquetá)





Valor del contrato:	Ochenta millones novecientos cuarenta mil pesos M/Cte. (\$80'940.000) ¹
Duración:	La duración de ejecución del contrato será de dos (2) meses contados a partir de su perfeccionamiento.

Especificaciones Técnicas del proveedor:

ÍTEM	DESCRIPCIÓN / ESPECIFICACIONES	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
1	<p>EMBARCACIÓN (pasajeros y multipropósito ríos y lagos) Bote Transporte de pasajeros taxi de 18 pies, fabricado en poliéster reforzado con fibra de vidrio, de color blanco con franja azul rey, con consola de mando, dirección hidráulica, repisa y pozo para instalación de motor fuera de borda.</p> <p>Especificaciones: Eslora 5.50m - 18.04" Manga 1.5m - 5.18" Carga Útil 770Kg - 1694 Lb Puntal 0.60m - 2.20" Máx. HP 85** HP Peso Aproximado de bote 320Kg - 704 Lb Altura Espejo 0.51m - 20"</p> <p>Equipo estándar: 4 cuadernas en Plástico reforzado con fibra de vidrio (P.R.F.V.) 1 cubierta en Plástico reforzado con fibra de vidrio (P.R.F.V.) 1 parabrisas para cubierta en vidrio templado 1 kit dirección hidráulica:</p> <ul style="list-style-type: none">● Cilindro dirección hidráulica Dimensiones: Diámetro interior 1.375", diámetro eje ¾". Material: Aluminio y acero inoxidable Funcionalidad: Indicado para direcciones hidráulicas con motores fuera de borda con montaje frontal. Volumen 8.34 cc.● Cabezote de dirección hidráulica<ul style="list-style-type: none">- Dimensiones: Eje de ¾".- Material: Fundición y acero inoxidable.- Funcionalidad: Indicado para estaciones individuales y dobles con -direcciones no servo asistidas y direcciones con piloto automático. Volumen de desplazamiento 2.0 cc.● Manguera de dirección hidráulica<ul style="list-style-type: none">- Dimensiones: Diámetro interior 5/16"- Material: Nylon.- Funcionalidad: Indicada para sistemas de direcciones hidráulicas.- Presión máxima de 1000 psi● Cabrilla de dirección hidráulica<ul style="list-style-type: none">- Material: Fabricada en polipropileno.	Unidad	1

¹ Incluyendo todos los impuestos aplicables, está sujeto a la retención en la fuente definida por el Decreto 099 de 2013. Se en cuenta exento de IVA



ÍTEM	DESCRIPCIÓN / ESPECIFICACIONES	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
	<ul style="list-style-type: none">- 1 pozo en Plástico reforzado con fibra de vidrio (P.R.F.V.)- 1 protector espejo en Plástico reforzado con fibra de vidrio (P.R.F.V.)- 1 placa transom en aluminio- 1 protector borda en polietileno con inserto en aluminio- 1 fuelle de 3" <p>2 kits cornamusa plástica de 6": Con sus respectivos tornillos de agarre. Dimensiones: 6" x 1 ¼" Material: Plástico. Funcionalidad: Indicada para el amarre de cabos de 7/16" en botes. Perforaciones para tornillos de ¼".</p> <ul style="list-style-type: none">- 3 tornillos de ojo 3/8" en acero inoxidable- 1 tapón palanca de 11/4" <p>1 kit accesorios bote Taxi: 1 capota 4V en aluminio 1 sistema eléctrico básico 1 luces de navegación 1 par soporte espaldar Cálculo estructural bajo NTC ISO 12215 Fabricación certificada bajo norma ISO 9001: 2015 Fabricación certificada bajo norma BASC V5</p> <p>Accesorios adicionales:</p> <ul style="list-style-type: none">• 1 juego de 4 estibas en madera plástica.• 1 silla conductor-amoblada reclinable.• 7 asientos tipo transporte público con su respectiva instalación con los siguientes planos y especificaciones:<ul style="list-style-type: none">- Asientos totalmente tapizados.- Plástico Soplado, resistente al impacto y a la flexión, con superficie antideslizante.- Protección UV que brinda protección contra la radiación solar.- Posee retardante a la llama. (Auto extinguable)- Con 2 refuerzos en tubo cuadrado C.R. 3/4" en la parte posterior, acabado azul. Los refuerzos se amarran al herraje del puesto de la silla con 4 tornillos avellanados rosca M8-1,25 x 30 mm clase 8,8 zincado.- Recomendación de torque: 130 (±10 lb*pulg).- Parte de anclaje a la estructura de la silla tornillos rosca M8-1,25 (tornillos incluidos).- Nuestros bujes roscados tienen avellanado para facilitar el guiado del tornillo de amarre a la estructura.- Para su mantenimiento limpiar únicamente con agua y detergente suave no dañino para partes plásticas.- Color azul- Tener en cuenta; buenas prácticas en procesos de atornillado, para evitar daños en las tuercas o plástico.		



ÍTEM	DESCRIPCIÓN / ESPECIFICACIONES	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD								
	<div style="text-align: center;"><p>VISTA FRONTAL VISTA LATERAL</p><table border="1"><thead><tr><th>ANCHO</th><th>PROFUNDIDAD</th><th>ALTURA</th><th>PESO</th></tr></thead><tbody><tr><td>409 mm</td><td>377 mm</td><td>656 mm</td><td>5,04 Kg</td></tr></tbody></table></div> <ul style="list-style-type: none">• 1 "Kit" Caja batería 85 A-h / 105 A-h: Caja en fibra de vidrio y correa.• 1 "Kit" Suiche: contiene 1 suiche y cables para la instalación.• 1 "Kit" Luz de instrumentos general: 1 Luz bicolor en proa y 1 luz en popa. <p>Garantía de la embarcación y de sus accesorios, de mínimo un (1) año.</p>	ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA	PESO	409 mm	377 mm	656 mm	5,04 Kg		
ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA	PESO								
409 mm	377 mm	656 mm	5,04 Kg								
2	<p>INSTALACIÓN MONTAJE Y DESMONTAJE DE MOTOR: El costo deberá incluir, el desmontaje del motor de la embarcación actual de propiedad de CORPOAMAZONIA, y el montaje a la embarcación nueva.</p> <p>El motor a desmontar cuenta con las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none">- Modelo:85AETL- Serie:688KL1021253- Tipo de motor: 2 tiempos 3 cilindros- Rango Cilindrada: 1000 a 1200 c.c.- Potencia de salida: mínimo 85HP @5000 rpm.- Rango máximo: 4500 – 5500 rpm.- Régimen mínimo: 800+50rpm- Encendido: CDI- Sistema de arranque: Eléctrico- Sistema de mandos: Remotos- Sistema de inclinación: Eléctrico (PTT)- Sistema de lubricación: Pre- mezcla 50:1- Rango Pesos seco: 100 Klg hasta 115 Klg. <p>El motor a desmontar e instalar se encuentra en el municipio de Cartagena del Chaira, departamento de Caquetá, en el puerto de carga y descarga denominado PUERTO MADERA, que corresponde al mismo lugar de entrega de la embarcación nueva. El mismo día que se entregue la embarcación nueva, se deberá realizar el desmonte y el montaje del motor.</p>	Instalación	1								



ÍTEM	DESCRIPCIÓN / ESPECIFICACIONES	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
	El mismo día que se entregue la embarcación nueva, se deberá realizar el desmonte y el montaje del motor.		
3	1 botiquín Tipo A Maletín Medico Térmico: De 30Cm X 15Cm X 11Cm Elaborado En Lona Y Termolón, Dos Manijas, Estampado A Una Tinta. Que contenga: 1 Gasas limpias paquete x 20 1 Esparadrapo de tela rollo de 4" unidad 1 Bajalenguas paquete por 20 1 Guantes de látex para examen caja por 100 1 Venda elástica 2 x 5 yardas unidad 1 Venda elástica 3 x 5 yardas unidad 1 Venda elástica 5 x 5 yardas unidad 1 Venda de algodón 3 x 5 yardas unidad 1 Venda de algodón 3 x 5 yardas unidad 1 Yodopovidona (jabón quirúrgico) frasco x 120 ml 2 Solución salina 250 cc ó 500 cc unidad 1 Termómetro de mercurio o digital unidad 1 Alcohol antiséptico frasco por 275 ml unidad	Unidad	1
4	Remo En tubo redondo de aluminio anodizado, paleta en plástico acetal de alta resistencia 5 ½" x 24", con gripo rojo y pala negra reforzada al impacto. Medidas: 6 a 7 pies de largo.	Unidad	2
5	Soga náutica Resistencia en Kgs 850 Material Polipropileno 100% Longitud (Mts) 20 Calibre (mm) 12 Color Matizado crudo café Trenzado Sólido (Solido Braid)	Unidad	1
6	Exploradora Faro explorador de mínimo 100.000 CP (candle power), tamaño mediano, de emergencia, de mano, 12 V, adaptable al motor.	Unidad	1
7	Chalecos SALVAVIDAS <ul style="list-style-type: none">- Color azul rey- Tamaño mediano flotabilidad entre 110 Newtons y 130 Newtons - Hebillas de ajuste en acetal plástico de alta resistencia para mejor ajuste.- Reatas anchas en nylon y resistentes a la tensión.- Espuma de alta densidad (polietileno) para mayor flotabilidad.- Con tres correas.- Tela en lona tipo marino anti-rasgado de alta calidad.- Confeccionado con costuras de seguridad en todas las uniones. Y demás requerimientos técnicos contenidos en la resolución 0659 de 2015 de la DIMAR.	Unidad	7
8	Extintor Extintor PQS para embarcaciones sin soporte (ABC-Multipropósito) 10 Lbs.	Unidad	1

Si tiene alguna pregunta sobre esta Notificación, no dude en ponerse en contacto con nosotros.



**Corazón de la
Amazonía**

Conectando la biodiversidad
con el uso sostenible

Se realiza esta publicación de acuerdo con el numeral 5.93 y 5.94 de las Regulaciones de Adquisiciones para Prestatarios en Proyectos de Inversión del Banco Mundial²,

En nombre del Comprador

**ADQUISICIONES GEF CORAZÓN DE LA AMAZONÍA
PATRIMONIO NATURAL FONDO PARA LA BIODIVERSIDAD Y ÁREAS PROTEGIDAS**

Teléfono: (1)7562602

adquisicionesgefcorazonamazonia@patrimonionatural.org.co

² <https://pubdocs.worldbank.org/en/423591555419918575/Procurement-Regulations-for-Investment-Project-Financing-Borrowers-spanish-2018.pdf>