



ADENDA No. 1

SOLICITUD DE COTIZACION
GEF-CA- 008 DE 2019

PROYECTO GEF CONSERVACIÓN DE BOSQUES Y SOSTENIBILIDAD EN EL CORAZÓN DE LA AMAZONIA –
Donación TF 18478

OBJETO: Adquisición de Botes en Aluminio tipo Arawana como apoyo a las actividades de PVC áreas protegidas, sedes locales y regionales CDA y CAZ y resguardos del área del Proyecto.

Se emite la presente adenda la cual modifica:

1.

SECCIÓN I

ESPECIFICACIONES TECNICAS

A continuación se relacionan las especificaciones técnicas de los elementos a adquirir:

DENOMINACION DEL BIEN: EQUIPOS DE RIO (BOTES Y MOTORES FB)		
ITEM	DESCRIPCION DEL BIEN	CANTIDAD
1	BOTE EN ALUMINIO TIPO ARAWANA	9
	Material Aluminio naval anticorrosivo 5052	
	Calibre del aluminio 2 mm	
	Eslora 8.40 Mts.	
	Manga 1.36 Mts.	
	Puntal 0.46 Mts.	
	Bancas 5 con bloques en polietileno	
	Peso Aprox. 157 Kg.	
Potencia Max. 40 (HP)		

2. Numeral 10, el cual quedara así:

10. LUGAR Y PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS:

Las ofertas deben ser presentadas a nombre de Patrimonio Natural en el piso 6 del Edificio Digital Ware, ubicado en la Calle 72 No. 12 -65 en la ciudad de Bogotá, D. C., antes de las **3:00 p.m. del día 03 de mayo de 2019**, o por correo electrónico señalado a continuación adquisicionesgefcorazonamazonia@patrimoniomnatural.org.co.

No se admitirán ofertas que sean presentadas con posterioridad a la hora exacta de la fecha de cierre.

Conectando la **biodiversidad** con el **uso sostenible**





Corazón de la
Amazonía

3. Página 19, CLAUSULA SEPTIMA.- LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES:

SECCIÓN II

SEPTIMA.- LUGAR DE ENTREGA DE LOS BIENES: Los bienes serán entregados en las siguientes direcciones:

- 2 Botes: PNN La Paya - Puerto Leguízamo (Putumayo) y la entrega se hará en las oficinas de la sede de PNN La Paya situada en la Carrera 2 No. 2-35 – Barrio El Centro.
- 6 Botes: Pedrera – Comunidades de Mirití, Nonuya, Mesay, Andoque, Monochoa y Puerto Sábalo.
- 1 Bote: Puerto Nariño – Sede Corpoamazonía.

Se emite en la ciudad de Bogotá, D.C., a los treinta (30) días de abril de dos mil diecinueve (2019).

Elaboró: Patrimonio Natural

Conectando la biodiversidad con el uso sostenible



Minambiente

