

Bogotá, 23 de julio del 2025

Señores **PROVEEDORES** 

REF: Términos de referencia solicitud de cotización SDC No. 08 MA 472

### Apreciados Señores:

La **FUNDACIÓN PARA EL DESARROLLO AGRÍCOLA, SOCIAL Y TECNOLOGICO - FUNDASET** ha decidido cursar a usted esta invitación, a fin de que presente cotización para proveer el suministro de herramientas, elementos e insumos para la dotación de una biofábrica en el ETCR — Héctor Ramírez, Agua Bonita del municipio de Montañita, departamento Caquetá. en los siguientes formatos:

- 1. "Formato 1: solicitud de cotización". Formato adjunto.
- 2. "Formato 2- Propuesta técnica y económica". Archivo excel adjunto.

#### ASPECTOS RELEVANTES RELACIONADOS CON LA INVITACIÓN:

A continuación, se precisan las condiciones generales requeridas para presentar cotización:

**OBJETO**: La FUNDACIÓN PARA EL DESARROLLO AGRÍCOLA, SOCIAL Y TECNOLOGICO – FUNDASET está interesada en realizar la selección del proveedor para el suministro de las herramientas, elementos e insumos para la dotación de una (1) biofábrica en el ETCR – Héctor Ramírez, Agua Bonita del municipio de Montañita, departamento Caquetá, de acuerdo con la descripción y especificaciones técnicas de la presente invitación a cotizar (Anexo A).

**OFERTANTES:** Podrán participar en la presente invitación todas las personas naturales (mayores de edad) y jurídicas en cuyo objeto social se encuentre expresamente la realización de la actividad a la que se refiere el objeto. Para la presente SDC No. 08 se podrán presentar los ofertantes que cumplan con los requerimientos solicitados y cuyo objeto social se lo permita.

Las propuestas que se presenten deben contener <u>la cotización del total de los ítems relacionados</u>, por tanto, <u>NO SE EVALUARAN</u> aquellas ofertas que coticen parcialmente los ítem o bienes solicitados en la presente SDC.

**TIPO DE ADJUDICACIÓN**: Será por BLOQUE, es decir, de acuerdo con los bloques establecidos, la adjudicación se realiza al proveedor que cumpla con la totalidad de los requisitos mínimos, las especificaciones técnicas y la propuesta económica más favorable. Un mismo proveedor puede participar y se le pueden adjudicar varios bloques en una misma SDC.



PROPUESTA ECONÓMICA: El valor unitario de los artículos y por tanto el costo total de la propuesta deberá incluir íntegramente (transporte, logística, etc.) los costos derivados de la ejecución del servicio objeto de la presente invitación a cotizar, además de los impuestos, tasas y contribuciones a que haya lugar.

**PUNTOS DE ENTREGA**: Los bienes objeto de la presente SDC serán entregados en las cantidades y en los puntos de entrega indicados en el "**ANEXO A Puntos de la entrega**" que hace parte de la presente SDC y que se entienden **aceptados** con la firma de la propuesta.

**MAQUINARIA:** La maquinaria deberá ser entregada completamente probada y en pleno funcionamiento, acompañada de su respectiva garantía.

**FECHA DE CIERRE:** Las cotizaciones se recibirán de manera digital al email: <a href="mailto:convocatoriama472@gmail.com">convocatoriama472@gmail.com</a> con copia obligatoria a <a href="mailto:luis.molano@un.org">luis.molano@un.org</a> desde el día <a href="mailto:23/07/2025">23/07/2025</a> hasta las **03:00 pm del día 30/07/2025.** 

Cualquier pregunta o solicitud de aclaración por uno o varios proponentes deberán remitirlas al correo <u>convocatoriama472@gmail.com</u> copia obligatoria <u>luis.molano@un.org</u>, hasta el día **28/07/2025** a las 2:00 pm, FUNDASET dará respuestas a las mismas a todos los proponentes hasta el día **29/02/2025** por medio de correo electrónico.

Se aclara a los cotizantes que para legalizar el contrato se deberán suscribir las siguientes garantías o pólizas:

- a. Buen manejo de anticipo (si aplica), por el valor del primer desembolso, con una vigencia igual a la del contrato y dos (2) meses más
- b. De cumplimiento: por el 20% del valor del contrato, con una vigencia igual a la del contrato y cuatro (4) meses más.
- c. De calidad y correcto funcionamiento del bien y/o servicio (si aplica) en cuantía equivalente al 20% del valor de los bienes adquiridos, con una vigencia igual a la del contrato y cuatro (4) meses más.

Son documentos básicos que deben acompañar la cotización:

ITEM	DOCUMENTO	OBSERVACIÓN	
1	"Formato 1. Solicitud de cotización" y "Formato 2. Propuesta técnica y económica" debidamente diligenciado y firmado.	No subsanable	
2	La propuesta económica se debe presentar en medio magnético (1) archivo PDF.		
3	La cotización debe venir debidamente <b>FIRMADA.</b>		
4	Copia RUT actualizado.		
5	Copia del certificado de existencia y representación legal de Cámara de Comercio (Expedida por término no superior a 30 días antes de la radicación).	Subsanable	



6	Copia cédula ciudadanía del propietario y/o del representante legal de la persona jurídica o del establecimiento de comercio.
7	Tratándose de personas jurídicas el representante legal deberá acreditar tener capacidad para celebrar el contrato ofertado; cuando fuese necesario, adjuntará el acta del órgano social que corresponda que le confiere tal autorización.
8	Comprobación de experiencia Se deberá presentar mínimo dos (2) contratos con su respectiva acta de liquidación, de objetos similares a la presente SDC.

**FORMA DE PAGO:** se realizará un anticipo del 40% previa firma y legalización del contrato y el 60% previa certificación del Representante legal de **FUNDASET** en la que conste el respectivo cumplimiento mediante acta de recibido a satisfacción de los bienes contratados. Igualmente, se podrán realizar pagos parciales de acuerdo con la entrega de los suministros.

El tiempo de entrega de los bienes no debe ser superior a treinta (20) días calendario después de suscrito el contrato entre el proveedor seleccionado y **FUNDASET.** 

VALIDEZ DE LA PROPUESTA: La propuesta tendrá una validez de (60 Días)

Cordialmente,

ÁLVARO RODR GUEZ ZAMBRANO Representante Legal FUNDASET



#### **ANEXO A**

### Punto de entrega

ETCR – Héctor Ramírez, Agua Bonita del municipio de Montañita, departamento de Caquetá



**Imagen 1.** Imagen satelital de referencia del punto de entrega

### Coordenadas:

N: 1°31′27″ W: 75°23′39″

• 1.52416 -75.39416

### **REQUISITOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

BLOQUE No. 1 INSUMOS Y MATERIALES				
Item	Descripción	Unidad	Cantidad	
1	Cosedora industrial de sacos bolsas de polietileno	Unidad	1	
2	Termómetro digital de suelos	Unidad	1	
3	Hidrómetro o aerómetro Baumé 0-50°	Unidad	1	
4	Canecas metálicas 30 galones sin tapa	Unidad	2	
5	Tanque cuadrado de plástico de 1000 litros, con contenedor, estiba, valvula y jaula	Unidad	1	
6	Canecas de plástico azules con tapa y zuncho de 200 litros	Unidad	10	
7	Pomas plásticas blancas de 20 litros	Unidad	20	
8	Sulfato de cobre	kilos	12	
9	Azufre	Bulto x 25 kilos	2	
10	Cal viva	Bulto x 50 kilos	5	
11	Bórax	kilos	6	
12	Sulfato de magnesio	kilos	6	
13	Sulfato de manganeso	kilos	6	
14	Hidróxido de potasio	kilos	20	
15	Roca fosfórica	Bulto x 50 kilos	5	
16	Salvado o mogolla de trigo (o de maíz, o de arroz)	Bultox 50	8	
17	Sacos tipo costal polipropileno	Paquete x 100 unidades	2	



18	Conos de hilaza para maquina cosedora	Unidad	2
19	Carretilla tipo Buggy antipinchazo 142 litros	Unidad	1
20	Melaza	Bultox 25 kg	6
21	Humus de lombriz	Bultox 50 kg	2
22	Alcohol al 70%	galón	4
23	Vinagre de manzana	galón	4
24	Flanches para tanque de agua de 1/2 pulg.	unidad	8
25	Adaptador macho Polietileno 1/2 pulg. a manguera 16mm	unidad	8
26	Manguera transparente de nivel 16mm	metro	10
27	Balanza o gramera digital 0,1gr a 3	Unidad	1
28	Machete 22" con funda y lima	Unidad	1
29	Pala cuadrada con mango en madera	Unidad	2
30	Leonardita granulada	bulto x 25kg	1
31	Jabón REY	kilos	6
32	Levadura	kilos	2
33	Sulfato de zinc	kilos	6
34	Cloruro o sulfato de calcio	kilos	6
35	Cloruro de cobalto	gramos	250
36	Molibdato de sodio	gramos	500
37	Sulfato ferroso	kilos	2
38	Aceite vegetal	kilos	1
39	Bicarbonato	kilos	10

BLOQUE No. 2 MAQUINARIA					
Item	Descripción	Unidad	Cantidad		
1	Chipeadora o trituradora a toma de fuerza para tractor John Deere 5090, con capacidad de triturado de 10 a 20 cm de diámetro y tipo de alimentación manual o asistida (autoalimentador) para triturar residuos de cosecha de piña	Unidad	1		