



**COOPERATIVA DE BENEFICIARIOS DE LA REFORMA AGRARIA
DEL CAUCA "COOBRA"
NIT. 817.001.588-7**

Popayán, 11 de marzo de 2026

Señores
PROVEEDORES

REF: Solicitud de cotización- SDC No 15 MA 467 - COOBRA

Apreciados Señores:

La **COOPERATIVA DE BENEFICIARIOS DE LA REFORMA AGRARIA DEL CAUCA – COOBRA**, ha decidido cursar a Usted esta invitación, a fin de que presente cotización de acuerdo con el formato adjunto.

Los materiales de construcción, los cuales se especifican en el Anexo No. 1 de la presente SDC, deberán ser entregados en los puntos convenidos entre COOBRA y el proveedor de acuerdo con el Anexo No. 2 de esta solicitud.

ASPECTOS RELEVANTES RELACIONADOS CON LA INVITACIÓN:

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

OBJETO: Suministrar Los Materiales de Construcción de acuerdo con la descripción y especificaciones técnicas de la presente invitación a cotizar (Anexo No. 1)

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.

PROPUESTA ECONÓMICA: El costo total de la propuesta deberá incluir íntegramente los costos derivados de la ejecución del servicio objeto de la presente invitación a cotizar.

Las cotizaciones se recibirán en archivo digital en el email: cooperativacoobra.1@gmail.com hasta las **02: 00 pm del día 24 de marzo de 2026**

Cualquier pregunta o solicitud de aclaración por uno o varios proponentes deberán remitirlas al correo electrónico cooperativacoobra.1@gmail.com hasta las 10:00 am del día **19 de marzo de 2026**. COOBRA dará respuestas a las mismas a todos los proponentes el día **20 de marzo de 2026**.

Son documentos básicos que deben acompañar la cotización:

- Formato Solicitud de cotización debidamente diligenciado y firmado. **Subsanable**
- La propuesta económica se debe presentar en archivo Excel, en caso de que existiese diferencias entre el documento en Excel y la propuesta firmada. Esta última será la que se tome en cuenta.
- Copia RUT actualizado. **Subsanable**
- Copia Cámara de Comercio (Expedida por término no superior a 30 días). **Subsanable**

Calle 2N # 8N–28 B/ El Modelo Teléfono: 8237764 - 8386402 CEL. 3137487953
Correo electrónico: coobra_1@hotmail.com y/o cooperativacoobra.1@gmail.com

- El objeto social o las actividades registradas le permiten presentar Oferta y suscribir Contrato, es decir, el objeto social debe permitir la actividad, gestión u operación que se solicita en la presente SDC y que es el objeto del contrato que de ella se derive. **No subsanable.**
- Copia cédula ciudadanía del propietario/administrador del establecimiento de comercio o del representante legal de la persona jurídica. **Subsanable**
- Copia de dos facturas de suministro con objeto similar a la presente SDC. **Subsanable**
- El asunto del correo electrónico deberá mantener la siguiente descripción: **INVITACIÓN A MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN.**
- La cotización debe presentarse en los formatos adjuntos. **Subsanable**
- La propuesta y los documentos anexos deben enviarse al correo electrónico: cooperativacoobra.1@gmail.com. **No Subsanable**
- La cotización debe venir debidamente FIRMADA. **No Subsanable**
- Debe indicarse el plazo de entrega de los Equipos y Mueble de Oficina requeridos.
- Debe discriminar el IVA. (Si aplica).
- Deberá indicar el tiempo de vigencia de la cotización.
- Se evaluará la oferta más económica y que cumpla con los requerimientos técnicos establecidos.

CAUSALES DE RECHAZO O ELIMINACIÓN DE LA PROPUESTA

Las propuestas se eliminarán, sin que haya lugar a su evaluación, en cualquiera de los siguientes casos:

- Cuando la propuesta se presente extemporáneamente
- Cuando el valor de la propuesta supere el presupuesto asignado para esta invitación o cuando efectuada la corrección aritmética de la propuesta económica esta sobrepase el presupuesto o cuando no coincida el valor de la oferta con el indicado en los demás documentos que conforman la oferta económica.
- Cuando el plazo ofrecido por el proponente supere el plazo establecido en los términos.
- Cuando el proponente no cumpla con alguno de los documentos subsanables establecidos en los términos de referencia.
- Cuando el objeto social de la empresa no corresponda con el objeto de la contratación.
- Cuando para preparación y presentación de la propuesta no se hayan tenido en cuenta las adendas, si a ello hubo lugar.
- Cuando se modifique una cantidad o unidad del mismo formulario.

FORMA DE PAGO: Se realizarán dos (2) pagos, el primero por concepto de anticipo correspondiente al 40% del valor total contratado una vez se realice la legalización del contrato y se presenten las pólizas de garantía con su respectivo comprobante de pago y un segundo y último pago del 60% del valor total contratado que se hará efectivo al momento de la entrega y recepción de los equipos para el beneficio de café. Previo al pago, se llevará a cabo una inspección minuciosa por parte de COOBRA para verificar que los MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN cumplan con las especificaciones técnicas y condiciones acordadas.



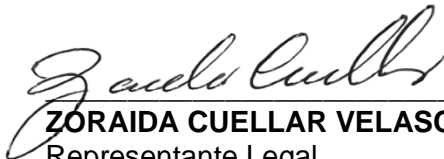
**COOPERATIVA DE BENEFICIARIOS DE LA REFORMA AGRARIA
DEL CAUCA "COOBRA"
NIT. 817.001.588-7**

LUGAR Y FORMA DE ENTREGA DE LOS EQUIPOS: Los materiales de construcción deberán ser entregados en los puntos descritos en el Anexo 2.

NOTA: El proponente deberá incluir en su oferta los costos de transporte y flete hasta el lugar, fecha y hora que COOBRA determine, según lo especificado en el Anexo 2.

VALIDEZ DE LA PROPUESTA: La propuesta tendrá una validez de (30 días)

Cordialmente,



ZORAIDA CUELLAR VELASCO
Representante Legal
Cooperativa COOBRA

Anexo No. 1: Requisitos y Especificaciones Técnicas

Cantidades Beneficiario Colectivo - Consolidadas									
Ítem	Material	Unidad	Cantidades Tipo 1	Total Tipo 1	Cantidades Tipo 2	Total Tipo 2	Cantidades Tipo 3	Total Tipo 3	Total
1 Obra Civil									
1.1	Cemento Gris	Bulto	82,0	1,0	55,0	9,0	40,0	3,0	697,0
1.2	Arena de Río Lavada	m3	7,0	1,0	5,0	9,0	4,0	3,0	64,0
1.3	Triturado de 1/2" o 3/4"	m3	10,0	1,0	7,0	9,0	5,0	3,0	88,0
1.4	Malla Electrosoldada 4mm	m2	81,0	1,0	42,0	9,0	23,0	3,0	528,0
1.5	Varilla de Hierro 1/2"	Und	15,0	1,0	12,0	9,0	10,0	3,0	153,0
1.6	Varilla de Hierro 3/8"	Und	16,0	1,0	72,0	9,0	10,0	3,0	694,0
1.7	Ladrillo Común o Bloque	Und	860,0	1,0	694,0	9,0	384,0	3,0	8258,0
1.8	Arena Fina	M3	1,0	1,0	0,5	9,0	0,5	3,0	7,0
1.9	Tabla para Formaleta	Und	31,0	1,0	22,0	9,0	16,2	3,0	277,6
1.10	Alambre Negro No.18	Kg	5,0	1,0	4,0	9,0	4,0	3,0	53,0
2 Estructura y Cubierta									
2.1	Cuartón Madera Inmunizada Sección 8x12 cm	Und	110,0	1,0	95,0	9,0	40,0	3,0	1085,0
2.2	Tabla Madera Inmunizada	Und	63,0	1,0	57,0	9,0	46,0	3,0	714,0
2.3	Malla Eslabonada Cal. 12	m2	89,0	1,0	80,0	9,0	54,0	3,0	971,0
2.4	Teja Zinc Color Cal 31	m2	43,0	1,0	24,0	9,0	15,0	3,0	304,0
2.5	Pletinas en "U" (Acero 3mm)	Und	21,0	1,0	21,0	9,0	21,0	3,0	273,0
2.6	Canal Amazonas PVC	Und	3,0	1,0	2,0	9,0	2,0	3,0	27,0
2.7	Tubo PVC Aguas Lluvias 2"	Und	1,0	1,0	1,0	9,0	1,0	3,0	13,0
2.8	Codo PVC 2" a 45°	Und	1,0	1,0	1,0	9,0	1,0	3,0	13,0
2.9	Tubo Galvanizado de 2"	Und	2,0	1,0	3,0	9,0	1,0	3,0	32,0
2.10	Teja Zinc Cal 31	Und	24,0	1,0	24,0	9,0	23,0	3,0	309,0
2.11	Tubo rectangular de 4"x2" x 3m	Und		1,0	7,0	9,0		3,0	63,0
2.12	Ángulo de acero 1"x1/8"	ML		1,0	5,0	9,0		3,0	45,0
2.13	Lámina Alfajor 1/8"	m2		1,0	3,0	9,0		3,0	27,0
2.14	Tubo redondo 1 1/2" x 3 m	Und		1,0	3,0	9,0		3,0	27,0
2.15	Tubo redondo 1" x 3m	Und		1,0	3,0	9,0		3,0	27,0
2.16	Soldadura	Kg		1,0	7,0	9,0		3,0	63,0
2.17	Anticorrosivo	Galón		1,0	2,0	9,0		3,0	18,0
3 Elementos de Fijación									
3.1	Pernos de Anclaje J 1/2" x 10" para concreto	Und	29,0	1,0	21,0	9,0	18,0	3,0	272,0
3.2	Amarras para Cubierta	Und	747,0	1,0	315,0	9,0	148,0	3,0	4026,0
3.3	Varilla Roscada 1/2" (Galvanizada)	Und	40,0	1,0	5,0	9,0	9,0	3,0	112,0
3.4	Tuercas de Seguridad 1/2" (Nyloc)	Und	300,0	1,0	212,0	9,0	192,0	3,0	2784,0
3.5	Arandelas de Grado 1/2" (Ala Ancha)	Und	300,0	1,0	212,0	9,0	192,0	3,0	2784,0
3.6	Puntilla de Acero 2 1/2"	Lb	20,0	1,0	20,0	9,0	20,0	3,0	260,0
3.7	Grapas de Fijación en Malla	Lb	10,0	1,0	10,0	9,0	10,0	3,0	130,0
3.8	Alambre Galvanizado Calibre No. 10	mL	232,0	1,0	209,0	9,0	140,0	3,0	2533,0
3.9	Pletinas En L Espesor 1/4	Und	8,0	1,0	8,0	9,0	8,0	3,0	104,0
3.10	Pletinas Planas de 1/4	Und	16,0	1,0	8,0	9,0	8,0	3,0	112,0
4 Red Eléctrica									
4.1	Tubo 3/4" EMT x 3 Mts	Und	7,0	1,0		9,0		3,0	7,0
4.2	Curva 3/4" EMT 90 grados	Und	1,0	1,0	0,0	9,0		3,0	1,0
4.3	Union EMT 3/4 "	Und	2,0	1,0	0,0	9,0		3,0	2,0
4.4	Terminal EMT 3/4"	Und	7,0	1,0	0,0	9,0		3,0	7,0
4.5	Abrazadera omega doble ala para tubo EMT 3/4"	Und	6,0	1,0	0,0	9,0		3,0	6,0
4.6	Tubo 1/2" EMT x 3 Mts	Und	72,0	1,0	16,0	9,0	14,0	3,0	258,0
4.7	Curva 1/2" EMT 90 grados	Und	6,0	1,0	19,0	9,0	8,0	3,0	201,0
4.8	Union EMT 1/2"	Und	16,0	1,0	19,0	9,0	11,0	3,0	220,0
4.9	Terminal EMT 1/2"	Und	36,0	1,0	38,0	9,0	29,0	3,0	465,0
4.10	Abrazadera omega doble ala para tubo EMT 1/2"	Und	42,0	1,0	41,0	9,0	22,0	3,0	477,0
4.11	Caja de paso cuadrada EMT con tapa	Und	6,0	1,0	3,0	9,0	3,0	3,0	42,0
4.12	Caja 2X4 EMT	Und	20,0	1,0	8,0	9,0	9,0	3,0	119,0
4.13	Caja octogonal EMT	Und	3,0	1,0	1,0	9,0	2,0	3,0	18,0
4.14	Cable No 12 Cu negro fase	ML	120,0	1,0	95,0	9,0	63,0	3,0	1164,0
4.15	Cable No 12 Cu blanco neutro	ML	100,0	1,0	53,0	9,0	46,0	3,0	715,0
4.16	Cable No 12 Cu verde tierra	ML	100,0	1,0	53,0	9,0	46,0	3,0	715,0
4.17	Cable encauchetado 3X12	ML	39,0	1,0	21,0	9,0	30,0	3,0	318,0

Cantidades Beneficiadero Colectivo - Consolidadas									
Ítem	Material	Unidad	Cantidades Tipo 1	Total Tipo 1	Cantidades Tipo 2	Total Tipo 2	Cantidades Tipo 3	Total Tipo 3	Total
4.18	Interruptor sencillo	Und	2,0	1,0	1,0	9,0	2,0	3,0	17,0
4.19	Interruptor triple	Und	1,0	1,0	1,0	9,0		3,0	10,0
4.20	Toma corriente doble con pólo a tierra tpo leviton blanco 20A	Und	17,0	1,0	8,0	9,0	7,0	3,0	110,0
4.21	Clavija caucho con polo a tierra 20 A	Und	15,0	1,0	10,0	9,0	9,0	3,0	132,0
4.22	Plafon porcelana	Und	3,0	1,0	1,0	9,0	1,0	3,0	15,0
4.23	Bombillo LED luz día 15W	Und	3,0	1,0	1,0	9,0	1,0	3,0	15,0
4.24	Lampara espejular 2X18 W tubo LED 120 Cms montaje suspendido	Und	12,0	1,0	5,0	9,0	3,0	3,0	66,0
4.25	Cadena eslabon corto 3mm	ML	24,0	1,0	12,0	9,0	6,0	3,0	150,0
4.26	Conector resorte para cable calibre 12	Und	42,0	1,0	28,0	9,0	26,0	3,0	372,0
4.27	Terminal de ojo para cable calibre 12	Und	20,0	1,0	16,0	9,0	16,0	3,0	212,0
4.28	Tornillo punta broca cabeza plana #6 longitudud 15 mm	Und	28,0	1,0	26,0	9,0	23,0	3,0	331,0
4.29	Tornillo driwall 6X1"	Und	200,0	1,0	150,0	9,0	100,0	3,0	1850,0
4.30	Cinta aislante 3M X10mts	Und	1,0	1,0	1,0	9,0	1,0	3,0	13,0
4.31	Varilla CooperWeld 5/8" de 2,40 m de largo	Und	1,0	1,0	1,0	9,0	1,0	3,0	13,0
4.32	Tablero Monofasico de 6 circuitos con breakers de 20 A	Und	1,0	1,0	1,0	9,0		3,0	10,0
4.33	Interruptor doble	Und					2,0	3,0	6,0
4.34	Tablero Monofasico de 4 Circuitos incluye Breakers de 20A	Und					1,0	3,0	3,0
5	Red Hidraulica								
5.1	Tubería PVC Presión 1/2" (RDE 21)	Und	5,0	1,0	4,0	9,0	1,0	3,0	44,0
5.2	Soldadura líquida PVC (1/4 galón)	Und	1,0	1,0	1,0	9,0	1,0	3,0	13,0
5.3	Limpiador PVC (76 CC)	Und	1,0	1,0	1,0	9,0	1,0	3,0	13,0
5.4	Codo PVC Presión 1/2" (90°)	Und	3,0	1,0	3,0	9,0	3,0	3,0	39,0
5.5	Codo PVC Presión 1/2" (45°)	Und	3,0	1,0	3,0	9,0	3,0	3,0	39,0
5.6	Tee PVC Presión 1/2"	Und	2,0	1,0	1,0	9,0	1,0	3,0	14,0
5.7	Válvula de bola o Grifo metálico 1/2"	Und	3,0	1,0	2,0	9,0	2,0	3,0	27,0
5.8	Adaptadores Macho PVC 1/2 "	Und	3,0	1,0	2,0	9,0	2,0	3,0	27,0
5.9	Adaptadores Hembra 1/2 "	Und	3,0	1,0	2,0	9,0	2,0	3,0	27,0
5.10	Cinta Teflón	Rollo	3,0	1,0	3,0	9,0	3,0	3,0	39,0
5.11	Llave de paso PVC 1/2"	Und	2,0	1,0	2,0	9,0	2,0	3,0	26,0
5.12	Unión PVC Presión 1/2"	Und	3,0	1,0	3,0	9,0	3,0	3,0	39,0
5.13	Tanque Almacenamiento 1.000 Litros	Und	1,0	1,0	1,0	9,0	1,0	3,0	13,0
5.14	Maguera Presión 1/2"	Rollo	5,0	1,0	5,0	9,0	5,0	3,0	65,0
6	Red Sanitaria								
6.1	Tubo Pvc Sanitario 2"	Und	3,0	1,0	3,0	9,0	3,0	3,0	39,0
6.2	Codo Pvc Sanitario 2" De 45°	Und	1,0	1,0	1,0	9,0	1,0	3,0	13,0
6.3	Yee Pvc Sanitario 2"	Und	1,0	1,0		9,0		3,0	1,0
6.4	Tee Pvc Sanitario 2"	Und	1,0	1,0	1,0	9,0	1,0	3,0	13,0
6.5	Unión Pvc Sanitario 2"	Und	2,0	1,0	2,0	9,0	2,0	3,0	26,0
6.7	Sifón De 2" Con Rejilla Metalica	Und	3,0	1,0	2,0	9,0	2,0	3,0	27,0
6.8	Tanque Almacenamiento 500 Litros	Und	1,0	1,0	1,0	9,0	1,0	3,0	13,0

Anexo No. 2. Puntos de entrega

El proponente deberá entregar y descargar los bienes objeto de compra en la fecha establecida en los siguientes lugares:

Detalles de puntos de entregas

Lugar de entrega	Items y Cantidades		
	Planta Eléctrica para beneficiadero Tipo I	Planta Eléctrica para beneficiadero Tipo II	Planta Eléctrica para beneficiadero Tipo III
1. La Belleza (Centro Poblado)	1		
2. La Belleza (Guayabal)		1	
3. El Diviso (Sector Muñoces)		1	1
4. Zona Centro (El Corazón)		1	
5. Zona Centro (Zarzal)		1	
6. Zona Centro (La Floresta)		1	
7. El Mango (La Grecia)		1	
8. San Juan de la Guadua			1
9. Zona Centro (Las Perlas)		1	
9. Zona Centro (Puente Tierra)		1	
10. La Belleza (El Mirador)		1	
11. San Juan del cucho			1
Total	1	9	3