



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO "COTAGAITA" Personería Jurídica N° 155 - 2017



**programa
EMPODERAR**



**MINISTERIO DE DESARROLLO RURAL Y TIERRAS
PROGRAMA EMPODERAR
PROYECTO "PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE MANZANA EN LA COMUNIDAD DE SAN ANTONIO"**

SOLICITUD DE COTIZACIONES

La Organización Comunidad de San Antonio, en el marco del Plan de Alianzas de "PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE MANZANA EN LA COMUNIDAD DE SAN ANTONIO", financiado por el Programa EMPODERAR. TGN, invita a potenciales proveedores a presentar ofertas para la adquisición de:

REFERENCIA	ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	NOMBRE DE LOS BIENES	PRECIO REFERENCIAL
SC-01 ADQUISICIÓN DE MOTOBOMBA DE 2", MOTOBOMBA DE ALTA PRESIÓN DE 3" y BOMBA CENTRIFUGA 2 HP.	1	1	Unidad	Motobomba 2" 5.5 HP + Accesorios y manguera de succión 5 mt	4.800,00
	2	1	Unidad	Motobomba de Alta Presión de 3" 5.5 HP + Accesorios y manguera de Succión 5 mt	12.110,00
	3	1	Unidad	Bomba Centrífuga 2 HP monofásica + Accesorios	4.680,00
SC-02 PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE GEOMEMBRANA HDPE 1 MM.	1	464	Metro cuadrado	Provisión e Instalación de geomembrana HDPE 1 mm.	16.240,00
SC-03 PROVISIÓN DE TANQUE DE 10000 L, POLITUBO BICAPA 2" y MANGUERA DE LONA DE 3".	1	1	Unidad	Provisión de tanque de 10000 L.	12.000,00
	2	3	Rollos	Provisión de Politubo bicapa 2" (Rollo 100 mt)	2.700,00
	3	60	Metros	Provisión de Manguera de Lona de 3"	1.253,40
SC-04 PROVISIÓN DE PLANTINES DE MANZANO.	1	3195	Unidad	Provisión de Plantines de Manzano	83.070,00
SC-05 PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE KIT DE RIEGO POR GOTEO 0.25 HA.	1	2	Unidad	Provisión e Instalación de kit de riego por goteo 0.25 HA	17.692,00

Los proveedores serán seleccionados en base al método de solicitud de cotizaciones (SC), descrito en el Manual de Adquisiciones y contrataciones, la adjudicación será por ITEM.

La información referida a cada solicitud de cotización (especificaciones técnicas y formularios de cotización), puede ser solicitada al correo electrónico Sanantonio5@gmail.com o descargada de la página web www.empoderar.gob.bo, Celular: 72448546

Las cotizaciones y las propuestas deberán ser presentadas en sobre cerrado en la dirección detallada abajo, a más tardar a horas 16:00 p.m. del 8 de abril 2024. Las cotizaciones y propuestas que se reciban fuera de plazo serán rechazadas. No se recibirán cotizaciones ni propuestas electrónicas.

Los sobres cerrados con las cotizaciones deberán ser presentadas en la siguiente dirección:

Señores:
COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
 Calle Haiti N° 131, entre calle Gareca y Montoya, Zona Ciudad Satelite
Potosí - Bolivia
 Ref.- : SC - 0...[insertar N° de Referencia] "ADQUISICIÓN DE[insertar el nombre de referencia]"

San Antonio, 5 de abril de 2024



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



COMUNIDAD DE SAN ANTONIO

Código: PSI-0517-4-12-3

**SOLICITUD DE COTIZACIONES PARA ADQUISICIÓN
DE BIENES Y SERVICIOS DE NO CONSULTORÍA (SC)**

**REF: SC-01 ADQUISICIÓN DE
MOTOBOMBA DE 2” ,
MOTOBOMBA DE ALTA PRESIÓN
DE 3” y BOMBA CENTRIFUGA 2
HP.**

ITEM	CANT.	UNIDAD	NOMBRE DEL BIEN
1	1	Unidad	Motobomba de 2" 5.5 HP + Accesorios y manguera de succión 5 mt
2	1	Unidad	Motobomba de Alta Presión de 3" 5.5 HP + Accesorios y manguera de Succión 5 mt
3	1	Unidad	Bomba Centrifuga 2 HP monofásica + Accesorios



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO "COTAGAITA" Personería Jurídica N° 155 - 2017



PROGRAMA EMPODERAR – PROGRAMA NACIONAL DE FRUTAS COMUNIDAD DE SAN ANTONIO INVITACIÓN A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES

San Antonio, 5 de abril de 2024

Señores:.....

1. La Organización de pequeños productores, **Comunidad de San Antonio** tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Frutas, para la ejecución del Plan de Alianzas **"Producción y comercialización de manzana en la Comunidad de San Antonio"**, Estos recursos son financiado con fondos del TGN el 70 %, La Comunidad de San Antonio con el 30%.
2. La Organización de pequeños productores, **"Comunidad de San Antonio"** le invita a presentar cotizaciones para proveer el (o los) bien(es) indicados en el anexo adjunto.

Ref. SC-01 Adquisición de Motobomba de Alta Presión de 2", Motobomba de Alta Presión de 3" y Bomba Centrífuga 2 Hp.

ITEM	CANT.	UNIDAD	NOMBRE DEL BIEN
1	1	Unidad	Motobomba de 2" 5.5 HP + Accesorios y manguera de succión 5 mt
2	1	Unidad	Motobomba de Alta Presión de 3" 5.5 HP + Accesorios y manguera de Succión 5 mt
3	1	Unidad	Bomba Centrífuga 2 HP monofásica + Accesorios

Forma de adjudicación: Por el precio menor y la adjudicación será por ITEM.

3. **PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS.** Las cotizaciones deberán ser recibidas por el Comprador en las oficinas de EMPODERAR – PAR Potosí, ubicada en Calle Haiti N° 131, entre calle Gareca y Montoya, Zona Ciudad Satelite, hasta Horas **16:00 del 8 de abril de 2024**, en sobre cerrado.

Señores:
COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
 Calle Haiti N° 131, entre calle Gareca y Montoya, Zona Ciudad Satelite
Potosí – Bolivia
 Ref.-: SC-01 Adquisición de Motobomba de 2", Motobomba de Alta Presión de 3" y Bomba Centrífuga 2 Hp.

4. DOCUMENTOS QUE DEBEN PRESENTAR LOS PROPONENTES

La propuesta deberá ser presentada con los siguientes documentos:

DP-1 Carta de Presentación a nombre del **"COMUNIDAD DE SAN ANTONIO"** indicando la oferta total y validez de la propuesta. Dicha carta debe ser firmada por el representante legal.

DP-2 Formulario de Identificación del Proponente, adjuntando en copia simple:

- Testimonio de Constitución de la empresa (Si corresponde).
- Poder del Representante Legal de la empresa licitante, con atribuciones para presentar propuestas (ofertas o cotizaciones) y suscribir contratos (Si corresponde).
- Cédula de identidad del Representante Legal.



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



- Certificado de registro en Impuestos Nacionales (Número de Identificación Tributaria).
- Registro en Fundempresa (Seprec)

DP-3 Formulario de Cotización, describiendo las especificaciones ofertadas, la columna de ESPECIFICACIONES TECNICAS PROPUESTAS DEBEN SER LLENADAS, CASO CONTRARIO SERAN DESCALIFICADOS, de la misma manera debe contemplar la marca y la procedencia. EL FORMULARIO DE COTIZACIÓN DEBE SER TOTALIZADO

5. PERIODO DE VALIDEZ DE LAS COTIZACIONES:

Las cotizaciones deben ser válidas por un periodo de **Ciento veinte (120) días** a partir de la fecha de la cotización. Toda oferta con un periodo de validez menor al requerido será rechazada por el Comprador por no ajustarse a las condiciones de esta invitación.

6. PAGOS:

El precio ofrecido será fijo y deberá incluir los impuestos de ley mediante factura o recibo con la retención de impuestos (en caso de no contar con factura).

La Empresa presentará al Comprador la solicitud de pago por escrito, adjuntando factura comercial y el pago se realizará mediante cheque a nombre del proveedor, cuando procedan los bienes entregados y los servicios realizados.

Atentamente

.....
Sr. Victor Gonzales Callata
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN

Se adjunta: Especificaciones técnicas



ESPECIFICACIONES TECNICA

N°	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS REQUERIDAS	UNIDAD	CANTIDAD	
1	Motobomba de 2" 5.5 HP + Accesorios y manguera de succión 5 mt	Descripción general	Unidad	1	
		Tipo			Motobomba de alta presión que sirve para el bombeo de agua para riego de una parcela.
		Diámetro de succión			Alta presión
		Diámetro de expulsión			2 Pulg.
		Presión			2 Pulg.
		Altura de Succión			≥ 4,9 Bar
		Capacidad de Bombeo			≥ 5 Mts
		Elevación de bombeo			≥ 500 Lts/min
		Tipo de Motor			≥ 70 m.c.a
		Tipo de energía o combustible requerido			4 Tiempos
		Potencia Máxima			Gasolina
		Voluta			≥ 5.5 HP
		Carcaza			Hierro fundido
		Capacidad de tanque			Hierro fundido
		Accesorios adicionales "Por cada equipo"			Arranque
Otros aspectos a tomar en cuenta	5 metros de Manguera de succión de 2" con su conector y abrazadera de manguera y canastillo / colador	2 Pzas conector rosca hembra			
		2 Pzas abrazadera			
		1 Pieza Saca bujía con palanca			
		1 Manual de operación en español			
		1 litro de aceite 15w40			
2	Motobomba de Alta Presión de 3" 5.5 HP + Accesorios y manguera de Succión 5 mt	Descripción general	Unidad	1	
		Tipo			Equipo que sirve para el bombeo de agua para riego de una parcela.
		Diámetro de succión			Alta presión
		Diámetro de expulsión			3 Pulg.
		Presión			3 Pulg.
		Altura de Succión			≥ 4,9 Bar
		Capacidad de Bombeo			≥ 5 Mts
		Elevación de bombeo			≥ 550 Lts/min
		Tipo de Motor			≥ 28 Mts
		Modelo			4 Tiempos
		Potencia Máxima			Gasolina
		Voluta			≥ 5.5 HP
		Carcaza			Hierro fundido
		Capacidad de tanque			Hierro fundido
		Accesorios adicionales por cada equipo			Arranque
Otros aspectos a tomar en cuenta	5 metros de Manguera de succión de 3" con su 2 conector rosca hembra y 2 abrazadera de manguera y canastillo / colador	1 Pieza Saca bujía con palanca			
		1 Manual de operación en español			
		1 litro de aceite 15w40			
3	Bomba Centrifuga 2 HP monofásica + accesorios	Descripción general	Unidad	1	
		Diámetro de succión			Equipo se utiliza en la succión e impulsión de agua a la parcela o reservorio
		Diámetro de descarga			2 pulgadas
		Potencia			2 pulgadas
		Tipo de Bomba			≥ 2 HP
		Presión de trabajo			Centrifuga
		Caudal			≥ 3,5 bares
		Altura de Bombeo			≥ 50 litros/minutos
		Voltaje			≥ 22 metros
		Tipo de energía			220 V
	Eléctrica monofásica				



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO "COTAGAITA" Personería Jurídica N° 155 - 2017



Material cuerpo motor y accesorios	acero inoxidable
Cable	N° 12 de 20 metros para cada equipo
ACCESORIOS	
Accesorios adicionales	Arrancador directo con protector termo magnético y botonera de partida / parada y modo automático, regulable de 8 a 12,5 amperios.
Chupador	Para succionar agua del pozo
	Material Bronce
Tubería PVC	Diámetro 2 "
	PVC E-40 lisa para riego 6 Mts
	Presión nominal \geq 9 bar
	Diámetro nominal 2 Pulg.
	Conexión Anillo de Goma
Válvula Check	Espesor nominal 2,75 mm
	Material PVC E-40
	Accesorio para reducir diámetro
Codo 90°	Diámetro nominal 1 1/2 x 1 1/4 Pulg.
	Conexión Rosca M/H
	Material PVC
	Accesorio que permite cambio de Dirección
Unión Universal	Angulo 90°
	Diámetro nominal 1 1/2 Pulg.
	Conexión Rosca H/H
	Material PVC
	Accesorio para conexión mecánica de tuberías tipo enchufe universal
	Presión de trabajo \geq 10 bares
	Diámetro 1 1/2"
	Tipo de conexión Rosca H-H
	Material Poli cloruro de vinilo (PVC)

CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS	
Lugar De Entrega	El lugar de entrega y recepción de los equipos será en la comunidad de San Antonio, municipio de Cotagaita; es -20°48'41,27 Latitud sur y - 66°4'15,38 Longitud Oeste, desde la ciudad de Potosí se accede por carretera pavimentada camino hacia la población de Cotagaita 344 km, por un tiempo de viaje de aproximadamente de 5 horas.
Condición De Entrega Y/O Recepción	1. El proveedor debe entregar los equipos en una sola entrega y a satisfacción de los beneficiarios. Capacitación en el uso y mantenimiento de equipos, capacitación demostrativa en momento de entrega funcionando
Plazo De Entrega	El plazo para la entrega no deberá ser superior a 15 días calendario.
Validez De La Propuesta	120 días.
Forma De Adjudicación	La adjudicación será a la oferta más baja que cumpla con la calidad requerida y por el total de la oferta presentada
Forma De Pago	Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura, Garantías y certificado de Calidad)
Garantía Y Servicios Adicionales Requeridos	1. Se deberá adjuntar el certificado de calidad del fabricante por el producto ofertado (Marca), sea este importado o nacional, al momento de la entrega de los bienes 2. El Proveedor deberá presentar un certificado de garantía por defectos de fábrica y/o mal funcionamiento mínimo de 1 año de cada uno de los bienes, además deberá realizar las pruebas de resistencia mencionadas en las Especificaciones Técnicas.
Adjuntar:	Ficha técnica del fabricante, folleto, manual o catálogo que corrobore las especificaciones técnicas

San Antonio 5 de abril de 2024

.....
Sr. Victor Gonzales Callata
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN



COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



FORMULARIO DP-01

MODELO DE CARTA DE PRESENTACION

(Lugar y Fecha).....

Señores

Comunidad de San Antonio

Presente.-

Ref.: Carta de presentación de cotización/oferta-- **(Indicar el Objeto de la Invitación)**

Estimados Señores:

Luego de haber examinado la Carta de Invitación para presentar Cotización, de los cuales confirmamos recibo por la presente, el suscrito ofrece proveer e instalar los bienes a conformidad con las Especificaciones Técnicas y plazos indicados en la oferta.

Declaramos expresamente el conocimiento de las Condiciones y Especificaciones Técnicas solicitadas en la carta de invitación y autorizamos, mediante la presente, para que cualquier persona natural o jurídica, suministre a los representantes autorizados de la **Comunidad de San Antonio**, toda la información que consideren necesaria para verificar la documentación que presentamos, y en caso de comprobarse cualquier incorrección en la misma, nos damos por notificados que su Entidad tiene el derecho a descalificar nuestra oferta.

Convenimos en mantener esta oferta por un período de **(indicar número de días, que debe ser igual o superior a lo indicado en la Invitación)** días a partir de la fecha fijada para la apertura de propuestas.

Nuestra oferta económica total asciende a Bs.....**(indicar el numeral y literal importe total de la propuesta)**

.....

(Firma Representante Legal)

Aclaración de la firma)

Adj. Invitación Recepcionada (firmada y Sellada)



COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



FORMULARIO DP-02

IDENTIFICACIÓN DEL PROPONENTE

1. Nombre o razón social: _____
2. Dirección Principal: _____
3. Ciudad – País: _____
4. Teléfonos: _____ Celular: _____
5. Fax: _____
6. Correo electrónico: _____
7. Nombre original y año de fundación la Firma: _____
8. Registro Actualizado de Matrícula otorgado por FUNDEMPRESA (SEPREC) _____
9. NIT N°: _____

IDENTIFICACIÓN DEL REPRESENTANTE LEGAL

1. Nombre del Representante Legal en Bolivia:

2. C.I. N°: _____
3. Dirección del Representante Legal: _____
4. Ciudad país: _____
5. Teléfonos: _____ Celular: _____
6. Fax: _____
7. Correo electrónico: _____

8. Tipo de Organización: (Marque lo que corresponda)

Unipersonal ()	Sociedad Colectiva ()
Sociedad ()	Sociedad de ()
Comandita	Responsabilidad
Sociedad Anónima ()	Sociedad Accidental ()
Otros ()	

Nombre, Firma y Sello de la empresa



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



FORMULARIO DP-03

SOLICITUD DE COTIZACION

Bienes y Servicios distintos a los de consultoría
(Expresado en Bs)

OPP: Comunidad de San Antonio

Nº	ITEM	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MINIMAS REQUERIDAS	ESPECIFICACIONES TECNICAS PROPUESTAS (DEBE INCLUIR MARCA Y PROCEDENCIA)	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	COSTO TOTAL
1	Motobomba de 2" 5.5 HP + Accesorios y manguera de succión 5 mt.	Descripción general	Motobomba de alta presión que sirve para el bombeo de agua para riego de una parcela.	Unidad	1		
		Tipo	Alta presión				
		Diámetro de succión	2 Pulg.				
		Diámetro de expulsión	2 Pulg.				
		Presión	≥ 4,9 Bar				
		Altura de Succión	≥ 5 Mts				
		Capacidad de Bombeo	≥ 500 Lts/min				
		Elevación de bombeo	≥ 70 m.c.a				
		Tipo de Motor	4 Tiempos				
		Tipo de energía o combustible requerido	Gasolina				
		Potencia Máxima	≥ 5.5 HP				
		Voluta	Hierro fundido				
		Carcaza	Hierro fundido				
		Capacidad de tanque	≥3.5 L				
		Arranque	Manual c/piola retráctil				
Accesorios adicionales "Por cada equipo"	5 metros de Manguera de succión de 2" con su conector y abrazadera de manguera y canastillo / colador						
	2 Pzas conector rosca hembra						
	2 Pzas abrazadera						
	1 Pieza Saca bujía con palanca						
	1 Manual de operación en español						
	1 litro de aceite 15w40						
Otros aspectos a tomar en cuenta	Todas las características técnicas deben encontrarse sellado en el equipo. En la propuesta se debe incluir un manual o folleto del bien						
2	Motobomba de Alta Presión de 3" 5.5 HP + Accesorios y manguera de Succión 5 mt	Descripción general	Equipo que sirve para el bombeo de agua para riego de una parcela.	Unidad	1		
		Tipo	Alta presión				
		Diámetro de succión	3 Pulg.				
		Diámetro de expulsión	3 Pulg.				
		Presión	≥ 4,9 Bar				
		Altura de Succión	≥ 5 Mts				
		Capacidad de Bombeo	≥ 550 Lts/min				
		Elevación de bombeo	≥ 28 Mts				
		Tipo de Motor	4 Tiempos				
		Modelo	Gasolina				
Potencia Máxima	≥ 5.5 HP						



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO

“COTAGAITA”

Personería Jurídica N° 155 - 2017



		Voluta	Hierro fundido				
		Carcaza	Hierro fundido				
		Capacidad de tanque	≥ 3.5 L				
		Arranque	Manual c/piola retráctil				
		Accesorios adicionales por cada equipo	5 metros de Manguera de succión de 3" con su 2 conector rosca hembra y 2 abrazadera de manguera y canastillo / colador				
			1 Pieza Saca bujía con palanca				
			1 Manual de operación en español				
			1 litro de aceite 15w40				
3	Bomba Centrifuga 2 HP monofásica + accesorios	Descripción general	Equipo se utiliza en la succión e impulsión de agua a la parcela o reservorio				
		Diámetro de succión	2 pulgadas				
		Diámetro de descarga	2 pulgadas				
		Potencia	≥ 2 HP				
		Tipo de Bomba	Centrifuga				
		Presión de trabajo	≥ 3,5 bares				
		Caudal	≥ 50 litros/minutos				
		Altura de Bombeo	≥ 22 metros				
		Voltaje	220 V				
		Tipo de energía	Eléctrica monofásica				
		Material cuerpo motor y accesorios	acero inoxidable				
		Cable	N° 12 de 20 metros para cada equipo				
		ACCESORIOS					
			Accesorios adicionales	Arrancador directo con protector termo magnético y botonera de partida / parada y modo automático, regulable de 8 a 12,5 amperios.			
			Chupador	Para succionar agua del pozo		Unidad	1
				Material Bronce Diámetro 2 "			
			Tubería PVC	PVC E-40 lisa para riego 6 Mts			
				Presión nominal ≥ 9 bar			
				Diámetro nominal 2 Pulg.			
				Conexión Anillo de Goma			
	Espesor nominal 2,75 mm						
	Válvula Check	Material PVC E-40					
		Accesorio para reducir diámetro					
		Diámetro nominal 1 1/2 x 1 1/4 Pulg.					
	Codo 90°	Conexión Rosca M/H					
		Material PVC					
		Accesorio que permite cambio de Dirección					
		Angulo 90 °					
		Diámetro nominal 1 1/2 Pulg.					
		Conexión Rosca H/H					



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO "COTAGAITA" Personería Jurídica N° 155 - 2017



		Material PVC						
	Unión Universal	Accesorio para conexión mecánica de tuberías tipo enchufe universal						
		Presión de trabajo ≥ 10 bares						
		Diámetro 1 1/2"						
		Tipo de conexión Rosca H-H						
		Material Poli cloruro de vinilo (PVC)						
OFERTA TOTAL								

CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS		CONDICIONES ADICIONALES PROPUESTAS
Lugar De Entrega	El lugar de entrega y recepción de los equipos será en la comunidad de San Antonio, municipio de Cotagaita; es -20°48'41,27 Latitud sur y - 66°4'15,38 Longitud Oeste, desde la ciudad de Potosí se accede por carretera pavimentada camino hacia la población de Cotagaita 344 km, por un tiempo de viaje de aproximadamente de 5 horas.	
Condición De Entrega Y/O Recepción	1. El proveedor debe entregar los equipos en una sola entrega y a satisfacción de los beneficiarios. Capacitación en el uso y mantenimiento de equipos, capacitación demostrativa en momento de entrega funcionando	
Plazo De Entrega	El plazo para la entrega no deberá ser superior a 15 días calendario.	
Validez De La Propuesta	120 días.	
Forma De Adjudicación	La adjudicación será a la oferta más baja que cumpla con la calidad requerida y por el total de la oferta presentada	
Forma De Pago	Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura, Garantías y certificado de Calidad)	
Garantía Y Servicios Adicionales Requeridos	1. Se deberá adjuntar el certificado de calidad del fabricante por el producto ofertado (Marca), sea este importado o nacional, al momento de la entrega de los bienes	
	2. El Proveedor deberá presentar un certificado de garantía por defectos de fábrica y/o mal funcionamiento mínimo de 1 año de cada uno de los bienes, además deberá realizar las pruebas de resistencia mencionadas en las Especificaciones Técnicas.	
Adjuntar:	Ficha técnica del fabricante, folleto, manual o catálogo que corrobore las especificaciones técnicas	

Nota: Todos los costos deben incluir los servicios adicionales requeridos en las especificaciones técnicas

En el sobre de presentación de la propuesta debe incluir un FOLLETO, MANUAL O CATALOGO PARA CORROBORAR LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS.

Proveedor Fecha.....

DirecciónTeléfono.....

Servicios Adicionales.....

Tiempo de entrega

Lugar de entrega

Validez de la oferta

FIRMA Y SELLO PROVEEDOR

Nombre:.....

CI:.....



COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



SEÑORES:

PROVEEDORES/OFERENTES

EL PROGRAMA EMPODERAR, OFICINA REGIONAL POTOSI, HACE CONOCER A USTEDES QUE EN LAS PROPUESTAS DE COTIZACIONES QUE PRESENTEN O REALICEN DEBEN ESTAR DESCRITAS Y DETALLADAS TODAS LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL EQUIPO, BIEN U OTRO QUE OFERTEN. **ASI TAMBIEN NO SE ACEPTARÁN DOCUMENTACION LEGAL ADMINISTRATIVA ESCANEADA EN LA PROPUESTA**

LAS PROPUESTAS QUE NO PRESENTEN MÍNIMAMENTE LAS ESPECIFICACIONES REQUERIDAS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE REFERENCIA SERÁN CONSIDERADAS INCOMPLETAS, **ASI TAMBIEN DEBEN PRESENTAR SUS PROPUESTAS DE MANERA CLARA Y ENTENDIBLE** CON LA FINALIDAD DE NO SER OBJETO DE OBSERVACION Y NO CONCURSABLES EN LOS PROCESOS DE EVALUACION Y ADJUDICACION.

EN CONSTANCIA DE MI CONOCIMIENTO FIRMO AL PIE DEL PRESENTE DOCUMENTO INFORMATIVO.

LUGAR Y FECHA:

.....

FIRMA Y SELLO
PROVEEDOR

FIRMA, NUMERO DE C.I.
NOMBRE COMPLETO



COMUNIDAD DE SAN ANTONIO

Código: PSI-0517-4-12-3

**SOLICITUD DE COTIZACIONES PARA ADQUISICIÓN
DE BIENES Y SERVICIOS DE NO CONSULTORÍA (SC)**

**REF: SC-02 PROVISIÓN E
INSTALACION DE GEOMBRANA
HDPE 1MM.**

ITEM	CANT.	UNIDAD	NOMBRE DEL BIEN
1	464	Metro cuadrado	Provisión e Instalación de geomembrana HDPE 1mm.



COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



PROGRAMA EMPODERAR – PROGRAMA NACIONAL DE FRUTAS
COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
INVITACIÓN A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES

San Antonio, 5 de abril de 2024

Señores:.....

1. La Organización de pequeños productores, **Comunidad de San Antonio** tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Frutas, para la ejecución del Plan de Alianzas **“Producción y comercialización de manzana en la Comunidad de San Antonio”**, Estos recursos son financiado con fondos del TGN el 70 %, La Comunidad de San Antonio con el 30%.
2. La Organización de pequeños productores, **“Comunidad de San Antonio”** le invita a presentar cotizaciones para proveer el (o los) bien(es) indicados en el anexo adjunto.

Ref. SC-02 Provisión e Instalación de geomembrana HDPE 1 mm.

ITEM	CANT.	UNIDAD	NOMBRE DEL BIEN
1	464	Metro cuadrado	Provisión e Instalación de geomembrana HDPE 1mm.

Forma de adjudicación: Por el precio menor y la adjudicación será por ITEM.

3. **PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS.** Las cotizaciones deberán ser recibidas por el Comprador en las oficinas de EMPODERAR – PAR Potosí, ubicada en Calle Haiti N° 131, entre calle Gareca y Montoya, Zona Ciudad Satelite, hasta Horas **16:00 del 8 de abril de 2024**, en sobre cerrado.

Señores:
COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
 Calle Haiti N° 131, entre calle Gareca y Montoya, Zona Ciudad Satelite
Potosí – Bolivia
Ref.: SC-02 Provisión e Instalación de geomembrana HDPE 1mm.

4. DOCUMENTOS QUE DEBEN PRESENTAR LOS PROPONENTES

La propuesta deberá ser presentada con los siguientes documentos:

DP-1 Carta de Presentación a nombre del **“COMUNIDAD DE SAN ANTONIO”** indicando la oferta total y validez de la propuesta. Dicha carta debe ser firmada por el representante legal.

DP-2 Formulario de Identificación del Proponente, adjuntando en copia simple:

- Testimonio de Constitución de la empresa (Si corresponde).
- Poder del Representante Legal de la empresa licitante, con atribuciones para presentar propuestas (ofertas o cotizaciones) y suscribir contratos (Si corresponde).
- Cédula de identidad del Representante Legal.
- Certificado de registro en Impuestos Nacionales (Número de Identificación Tributaria).
- Registro en Fundempresa (Seprec)



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



DP-3 Formulario de Cotización, describiendo las especificaciones ofertadas, la columna de ESPECIFICACIONES TECNICAS PROPUESTAS DEBEN SER LLENADAS, CASO CONTRARIO SERAN DESCALIFICADOS, de la misma manera debe contemplar la marca y la procedencia. EL FORMULARIO DE COTIZACIÓN DEBE SER TOTALIZADO

5. PERIODO DE VALIDEZ DE LAS COTIZACIONES:

Las cotizaciones deben ser válidas por un periodo de **Ciento veinte (120) días** a partir de la fecha de la cotización. Toda oferta con un periodo de validez menor al requerido será rechazada por el Comprador por no ajustarse a las condiciones de esta invitación.

6. PAGOS:

El precio ofrecido será fijo y deberá incluir los impuestos de ley mediante factura o recibo con la retención de impuestos (en caso de no contar con factura).

La Empresa presentará al Comprador la solicitud de pago por escrito, adjuntando factura comercial y el pago se realizará mediante cheque a nombre del proveedor, cuando procedan los bienes entregados y los servicios realizados.

Atentamente

.....
Sr. Victor Gonzales Callata
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN

Se adjunta: Especificaciones técnicas



ESPECIFICACIONES TECNICA

No	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS REQUERIDAS	UNIDAD	CANTIDAD
1	Provisión e Instalación de Geomembrana HDPE 1 mm	Descripción general	m2	464
		Material		
		Espesor		
		Densidad		
		Resistencia a la rotura		
		Deformación en la ruptura		
		Resistencia al punzonamiento:		
		Resistencia al rasgado		
		Resistencia UV:		
		Presentación:		
		Adicionales		
		Garantía		
		Accesorios de Salida por Reservorio (4 reservorios)		
		Accesorio para la salida de agua.		
1 Bota de salida y un filtro por reservorio 2 "				
1 Barra Tubería PVC ESQ-40,				
1 pza Codo PVC 2"				
1 Pza Unión Universal PVC 2"				
1Pza Niple PVC 2"				
1 Pza Llave de paso tipo esfera PVC 2"				

CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS

Lugar de entrega	El lugar de entrega e instalación de la geomembrana será en la Comunidad de San Antonio, municipio de Cotagaita; es -20 °48'41,27 Latitud sur y - 66°4'15,38 Longitud Oeste, desde la ciudad de Potosí se accede por carretera pavimentada camino hacia la población de Cotagaita 344 km, por un tiempo de viaje de aproximadamente de 5 horas.
Condiciones de entrega y/o recepción	1. El proveedor debe entregar y realizar la instalación de la Geomembrana en una sola entrega y a satisfacción de los beneficiarios. Capacitación en el uso y mantenimiento de equipos, capacitación demostrativa en momento de entrega funcionando
Plazo de entrega	El plazo para la entrega no deberá ser superior a 15 días calendario.
Validez de la oferta	120 días
Forma de adjudicación	La adjudicación será por el total de la solicitud de cotización y a la oferta económica más baja que cumpla con la calidad requerida.
Forma de pago	Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura, Garantías y certificado de Calidad)
Garantía y servicios adicionales	Garantía.-El proveedor deberá presentar certificado de garantía por defectos de fábrica mínima de 1 año de cada uno de los bienes, además deberá realizar las pruebas de resistencia mencionadas en las Especificaciones Técnicas. Calidad.- Se deberá adjuntar el certificado de calidad del fabricante por el producto ofertado (Marca), sea este importado o nacional, al momento de la entrega de los bienes.
Adjuntar:	Ficha técnica del fabricante, folleto, manual o catálogo que corrobore las especificaciones técnicas

San Antonio 5 de abril de 2024

.....
 Sr. Victor Gonzales Callata
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN



COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



FORMULARIO DP-01

MODELO DE CARTA DE PRESENTACION

(Lugar y Fecha).....

Señores

Comunidad de San Antonio

Presente.-

Ref.: Carta de presentación de cotización/oferta-- **(Indicar el Objeto de la Invitación)**

Estimados Señores:

Luego de haber examinado la Carta de Invitación para presentar Cotización, de los cuales confirmamos recibo por la presente, el suscrito ofrece proveer e instalar los bienes a conformidad con las Especificaciones Técnicas y plazos indicados en la oferta.

Declaramos expresamente el conocimiento de las Condiciones y Especificaciones Técnicas solicitadas en la carta de invitación y autorizamos, mediante la presente, para que cualquier persona natural o jurídica, suministre a los representantes autorizados de la **Comunidad de San Antonio**, toda la información que consideren necesaria para verificar la documentación que presentamos, y en caso de comprobarse cualquier incorrección en la misma, nos damos por notificados que su Entidad tiene el derecho a descalificar nuestra oferta.

Convenimos en mantener esta oferta por un período de **(indicar número de días, que debe ser igual o superior a lo indicado en la Invitación)** días a partir de la fecha fijada para la apertura de propuestas.

Nuestra oferta económica total asciende a Bs.....**(indicar el numeral y literal importe total de la propuesta)**

.....

(Firma Representante Legal)

Aclaración de la firma)

Adj. Invitación Recepcionada (firmada y Sellada)



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



FORMULARIO DP-02

IDENTIFICACIÓN DEL PROPONENTE

1. Nombre o razón social: _____
2. Dirección Principal: _____
3. Ciudad – País: _____
4. Teléfonos: _____ Celular: _____
5. Fax: _____
6. Correo electrónico: _____
7. Nombre original y año de fundación la Firma: _____
8. Registro Actualizado de Matrícula otorgado por FUNDEMPRESA (SEPREC) _____
9. NIT N°: _____

IDENTIFICACIÓN DEL REPRESENTANTE LEGAL

1. Nombre del Representante Legal en Bolivia:

2. C.I. N°: _____
3. Dirección del Representante Legal: _____
4. Ciudad país: _____
5. Teléfonos: _____ Celular: _____
6. Fax: _____
7. Correo electrónico: _____

8. Tipo de Organización: (Marque lo que corresponda)

- | | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Unipersonal () | Sociedad Colectiva () |
| Sociedad () | Sociedad de () |
| Comandita | Responsabilidad |
| Sociedad Anónima () | Sociedad Accidental () |
| Otros () | |

Nombre, Firma y Sello de la empresa



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



FORMULARIO DP-03

SOLICITUD DE COTIZACION

Bienes y Servicios distintos a los de consultoría
 (Expresado en Bs)

OPP: Comunidad de San Antonio

Nº	ITEM	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MINIMAS REQUERIDAS	ESPECIFICACIONES TECNICAS PROPUESTAS (DEBE INCLUIR MARCA Y PROCEDENCIA)	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	COSTO TOTAL
1	Provisión e Instalación de Geomembrana HDPE 1 mm	Descripción general	Membrana impermeable de Polietileno de Alta Densidad (PEAD), fabricada para barrera de fluidos en estructuras hidráulicas	m2	464		
		Material	Polietileno de Alta Densidad (PEAD o HDPE) con filtro UV de alta densidad				
		Espesor	Mayor o Igual a 1,00 mm.				
		Densidad	Igual o mayor a 0,94 g/cm3				
		Resistencia a la rotura	Igual o mayor a 32 KN/m				
		Deformación en la ruptura	(Promedio min.) 770%				
		Resistencia al punzonamiento:	Igual o mayor a 410 N				
		Resistencia al rasgado	Igual o mayor a 130 N				
		Resistencia UV:	50%				
		Presentación:	Rollos de 7 metros con sello de calidad gravado en el material, de acuerdo a la norma GM 13.				
		Adicionales	Sello térmico de marca				
		Garantía	Mayor a 1 año				
		Accesorios de Salida por Reservorio (4 reservorios)	Accesorio para la salida de agua. 1 Bota de salida y un filtro por reservorio 2 " 1 Barra Tubería PVC ESQ-40, 1 pza Codo PVC 2" 1 Pza Unión Universal PVC 2" 1Pza Niple PVC 2" 1 Pza Llave de paso tipo esfera PVC 2"				
		OFERTA TOTAL					



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO "COTAGAITA" Personería Jurídica N° 155 - 2017



CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS		CONDICIONES ADICIONALES PROPUESTAS
Lugar de entrega	El lugar de entrega e instalación de la geomembrana será en la Comunidad de San Antonio, municipio de Cotagaita; es -20°48'41,27 Latitud sur y - 66°4'15,38 Longitud Oeste, desde la ciudad de Potosí se accede por carretera pavimentada camino hacia la población de Cotagaita 344 km, por un tiempo de viaje de aproximadamente de 5 horas.	
Condiciones de entrega y/o recepción	1. El proveedor debe entregar y realizar la instalación de la Geomembrana en una sola entrega y a satisfacción de los beneficiarios. Capacitación en el uso y mantenimiento de equipos, capacitación demostrativa en momento de entrega funcionando	
Plazo de entrega	El plazo para la entrega no deberá ser superior a 15 días calendario.	
Validez de la oferta	120 días	
Forma de adjudicación	La adjudicación será por el total de la solicitud de cotización y a la oferta económica más baja que cumpla con la calidad requerida.	
Forma de pago	Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura, Garantías y certificado de Calidad)	
Garantía y servicios adicionales	Garantía.-El proveedor deberá presentar certificado de garantía por defectos de fábrica mínima de 1 año de cada uno de los bienes, además deberá realizar las pruebas de resistencia mencionadas en las Especificaciones Técnicas. Calidad.- Se deberá adjuntar el certificado de calidad del fabricante por el producto ofertado (Marca), sea este importado o nacional, al momento de la entrega de los bienes.	
Adjuntar:	Ficha técnica del fabricante, folleto, manual o catálogo que corrobore las especificaciones técnicas	

Nota: Todos los costos deben incluir los servicios adicionales requeridos en las especificaciones técnicas

En el sobre de presentación de la propuesta debe incluir un FOLLETO, MANUAL O CATALOGO PARA CORROBORAR LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS.

Proveedor Fecha.....

DirecciónTeléfono.....

Servicios Adicionales.....

Tiempo de entrega

Lugar de entrega

Validez de la oferta

FIRMA Y SELLO PROVEEDOR

Nombre:.....
CI:.....



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



SEÑORES:

PROVEEDORES/OFERENTES

EL PROGRAMA EMPODERAR, OFICINA REGIONAL POTOSI, HACE CONOCER A USTEDES QUE EN LAS PROPUESTAS DE COTIZACIONES QUE PRESENTEN O REALICEN DEBEN ESTAR DESCRITAS Y DETALLADAS TODAS LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL EQUIPO, BIEN U OTRO QUE OFERTEN. **ASI TAMBIEN NO SE ACEPTARÁN DOCUMENTACION LEGAL ADMINISTRATIVA ESCANEADA EN LA PROPUESTA**

LAS PROPUESTAS QUE NO PRESENTEN MÍNIMAMENTE LAS ESPECIFICACIONES REQUERIDAS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE REFERENCIA SERÁN CONSIDERADAS INCOMPLETAS, **ASI TAMBIEN DEBEN PRESENTAR SUS PROPUESTAS DE MANERA CLARA Y ENTENDIBLE** CON LA FINALIDAD DE NO SER OBJETO DE OBSERVACION Y NO CONCURSABLES EN LOS PROCESOS DE EVALUACION Y ADJUDICACION.

EN CONSTANCIA DE MI CONOCIMIENTO FIRMO AL PIE DEL PRESENTE DOCUMENTO INFORMATIVO.

LUGAR Y FECHA:

.....

FIRMA Y SELLO
PROVEEDOR

FIRMA, NUMERO DE C.I.
NOMBRE COMPLETO



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



COMUNIDAD DE SAN ANTONIO

Código: PSI-0517-4-12-3

**SOLICITUD DE COTIZACIONES PARA ADQUISICIÓN
DE BIENES Y SERVICIOS DE NO CONSULTORÍA (SC)**

**REF: SC-03 PROVISIÓN DE
TANQUE DE 10000 L, POLITUBO
BICAPA 2” y MANGUERA DE
LONA DE 3”.**

ITEM	CANT.	UNIDAD	NOMBRE DEL BIEN
1	1	Unidad	Provisión de tanque de 10000 L.
2	3	Rollos	Provisión de Politubo bicapa 2” (Rollo 100 mt)
3	60	Metros	Provisión de Manguera de Lona de 3”



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO "COTAGAITA" Personería Jurídica N° 155 - 2017



PROGRAMA EMPODERAR – PROGRAMA NACIONAL DE FRUTAS COMUNIDAD DE SAN ANTONIO INVITACIÓN A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES

San Antonio, 5 de abril de 2024

Señores:.....

1. La Organización de pequeños productores, **Comunidad de San Antonio** tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Frutas, para la ejecución del Plan de Alianzas **"Producción y comercialización de manzana en la Comunidad de San Antonio"**, Estos recursos son financiado con fondos del TGN el 70 %, La Comunidad de San Antonio con el 30%.
2. La Organización de pequeños productores, **"Comunidad de San Antonio"** le invita a presentar cotizaciones para proveer el (o los) bien(es) indicados en el anexo adjunto.

Ref. SC-03 Provisión de Tanque de 10000 L, Politubo Bicapa 2" y Manguera de lona de 3".

ITEM	CANT.	UNIDAD	NOMBRE DEL BIEN
1	1	Unidad	Provisión de tanque de 10000 L.
2	3	Rollos	Provisión de Politubo bicapa 2" (Rollo 100 mt)
3	60	Metros	Provisión de Manguera de Lona de 3"

Forma de adjudicación: Por el precio menor y la adjudicación será por ITEM.

3. **PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS.** Las cotizaciones deberán ser recibidas por el Comprador en las oficinas de EMPODERAR – PAR Potosí, ubicada en Calle Haiti N° 131, entre calle Gareca y Montoya, Zona Ciudad Satelite, hasta Horas **16:00 del 8 de abril de 2024**, en sobre cerrado.

Señores:
COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
 Calle Haiti N° 131, entre calle Gareca y Montoya, Zona Ciudad Satelite
Potosí – Bolivia
 Ref.-: SC-03 Provisión de Tanque de 10000 L, Politubo Bicapa 2" y Manguera de lona de 3".

4. DOCUMENTOS QUE DEBEN PRESENTAR LOS PROPONENTES

La propuesta deberá ser presentada con los siguientes documentos:

DP-1 Carta de Presentación a nombre del **"COMUNIDAD DE SAN ANTONIO"** indicando la oferta total y validez de la propuesta. Dicha carta debe ser firmada por el representante legal.

DP-2 Formulario de Identificación del Proponente, adjuntando en copia simple:

- Testimonio de Constitución de la empresa (Si corresponde).
- Poder del Representante Legal de la empresa licitante, con atribuciones para presentar propuestas (ofertas o cotizaciones) y suscribir contratos (Si corresponde).
- Cédula de identidad del Representante Legal.
- Certificado de registro en Impuestos Nacionales (Número de Identificación Tributaria).



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



- Registro en Fundempresa (Seprec)

DP-3 Formulario de Cotización, describiendo las especificaciones ofertadas, la columna de ESPECIFICACIONES TECNICAS PROPUESTAS DEBEN SER LLENADAS, CASO CONTRARIO SERAN DESCALIFICADOS, de la misma manera debe contemplar la marca y la procedencia. EL FORMULARIO DE COTIZACIÓN DEBE SER TOTALIZADO

5. PERIODO DE VALIDEZ DE LAS COTIZACIONES:

Las cotizaciones deben ser válidas por un periodo de **Ciento veinte (120) días** a partir de la fecha de la cotización. Toda oferta con un periodo de validez menor al requerido será rechazada por el Comprador por no ajustarse a las condiciones de esta invitación.

6. PAGOS:

El precio ofrecido será fijo y deberá incluir los impuestos de ley mediante factura o recibo con la retención de impuestos (en caso de no contar con factura).

La Empresa presentará al Comprador la solicitud de pago por escrito, adjuntando factura comercial y el pago se realizará mediante cheque a nombre del proveedor, cuando procedan los bienes entregados y los servicios realizados.

Atentamente

.....
Sr. Victor Gonzales Callata
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN

Se adjunta: Especificaciones técnicas



ESPECIFICACIONES TECNICA

No	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS REQUERIDAS		UNIDAD	CANTIDAD
1	Provisión de Tanque de 10000 L	Descripción general	Tanque para almacenamiento de agua para riego	Unidad	1
		Tipo de tanque	Cilindro vertical		
		Capacidad	10 000 litros		
		Capa externa	Con protección de rayos UV		
		Capa Interna	Que impida la proliferación de bacterias y hongos		
		Tapa	Roscada hermética		
		Salida	2 pulgadas		
		Brida con anillo	Roscada de 2 pulgadas		
		Tipo de material	PEAD 100% virgen bicapa		
		Accesorios por tanque			
		Brida PVC (ingreso y salida)	2 Pzas de 2 pulgadas (ingreso y salida).		
		Niple PVC	2 Pzas. De 2 pulgadas		
		Válvula de bola PVC (extremos con rosca)	1 Pza. de 2 pulgadas		
		Válvula y Flotador (Bouya flotante para cap. 10000 lt.)	1 Pza. flotador		
Boya Flotante	1 Llave de media vuelta 2" tipo cortina FG				
Unión	2 unión patentes de 2"				
2	Provisión de Politubo Bicapa 2" (Rollo 100 mt)	Descripción General	Tuberías para suministro de agua de riego que ofrece buena resistencia mecánica, térmica y química.	Rollo	3
		Material	Politubo bicapa de polietileno de Polietileno de alta densidad PEAD		
		Diámetro de tubería	2"		
		Diámetro exterior	60,3 mm.		
		Diámetro interior	51,16 mm.		
		Espesor de pared	4,57 mm.		
		Presión de trabajo	>= 4,9 Bar.		
		Largo rollo	100 m.		
Incluye Unión Universal por rollo	1 pza Unión universal, Accesorio para conexión mecánica en las tuberías tipo enchufe universal				
3	Provisión de Manguera de Lona de 3"	Descripción	Manguera flexible fabricada en PVC con entramado interior de 3 capas en poliéster para mayor resistencia	Metros	60
		Diámetro	3"		
		Presión de Trabajo	de 2 a 4 Bar		
		Temperatura de trabajo	-10º a + 60ºC		
		Presentación	Rollo de 60 metros		
		tipo	lona		
		Material	PVC flexible manguera con interior de 3 capas de alta resistencia		
		Accesorios adicionales por cada rollo	Juego de Acople rápido de 3" FG, unión patente de 3" de polipropileno, abrazaderas planas de 3" FG, reductor de 3" a 2" de polipropileno.		



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS	
Lugar De Entrega	El lugar de entrega y recepción del Tanques de 10000 Lts, Politubo y manguera de lona. será en la Comunidad de San Antonio, municipio de Cotagaita; es -20 °48'41,27 Latitud sur y - 66°4'15,38 Longitud Oeste, desde la ciudad de Potosí se accede por carretera pavimentada camino hacia la población de Cotagaita 344 km, por un tiempo de viaje de aproximadamente de 5 horas.
Condición De Entrega Y/O Recepción	1. El proveedor debe entregarla los bienes en una sola entrega y a satisfacción de los beneficiarios 2.- Los materiales (Tanques) deben tener un Stiker de identificación con el nombre y logo del Programa Empoderar y Programa Nacional de Frutas.
Plazo De Entrega	El plazo para la entrega no deberá ser superior a 15 días calendario.
Validez De La Propuesta	120 días.
Forma De Adjudicación	La adjudicación será a la oferta más baja que cumpla con la calidad requerida y por el total de la oferta presentada
Forma De Pago	Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura, Garantías y certificado de Calidad)
Garantía Y Servicios Adicionales Requeridos	1. Se deberá adjuntar el certificado de calidad del fabricante por el producto ofertado (Marca), sea este importado o nacional, al momento de la entrega de los bienes 2. El Proveedor deberá presentar un certificado de garantía por defectos de fábrica y/o mal funcionamiento mínimo de 1 año de cada uno de los bienes, además deberá realizar las pruebas de resistencia mencionadas en las Especificaciones Técnicas.
Adjuntar:	Ficha técnica del fabricante, folleto, manual o catálogo que corrobore las especificaciones técnicas

San Antonio 5 de abril de 2024

.....
Sr. Victor Gonzales Callata
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



FORMULARIO DP-01

MODELO DE CARTA DE PRESENTACION

(Lugar y Fecha).....

Señores

Comunidad de San Antonio

Presente.-

Ref.: Carta de presentación de cotización/oferta-- **(Indicar el Objeto de la Invitación)**

Estimados Señores:

Luego de haber examinado la Carta de Invitación para presentar Cotización, de los cuales confirmamos recibo por la presente, el suscrito ofrece proveer e instalar los bienes a conformidad con las Especificaciones Técnicas y plazos indicados en la oferta.

Declaramos expresamente el conocimiento de las Condiciones y Especificaciones Técnicas solicitadas en la carta de invitación y autorizamos, mediante la presente, para que cualquier persona natural o jurídica, suministre a los representantes autorizados de la **Comunidad de San Antonio**, toda la información que consideren necesaria para verificar la documentación que presentamos, y en caso de comprobarse cualquier incorrección en la misma, nos damos por notificados que su Entidad tiene el derecho a descalificar nuestra oferta.

Convenimos en mantener esta oferta por un período de **(indicar número de días, que debe ser igual o superior a lo indicado en la Invitación)** días a partir de la fecha fijada para la apertura de propuestas.

Nuestra oferta económica total asciende a Bs.....**(indicar el numeral y literal importe total de la propuesta)**

.....

(Firma Representante Legal)

Aclaración de la firma)

Adj. Invitación Recepcionada (firmada y Sellada)



Estado Plurinacional de Bolivia

**COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
"COTAGAITA"
Personería Jurídica N° 155 - 2017**



FORMULARIO DP-02

IDENTIFICACIÓN DEL PROPONENTE

1. Nombre o razón social: _____
2. Dirección Principal: _____
3. Ciudad – País: _____
4. Teléfonos: _____ Celular: _____
5. Fax: _____
6. Correo electrónico: _____
7. Nombre original y año de fundación la Firma: _____
8. Registro Actualizado de Matrícula otorgado por FUNDEMPRESA (SEPREC) _____
9. NIT N°: _____

IDENTIFICACIÓN DEL REPRESENTANTE LEGAL

1. Nombre del Representante Legal en Bolivia:

2. C.I. N°: _____
3. Dirección del Representante Legal: _____
4. Ciudad país: _____
5. Teléfonos: _____ Celular: _____
6. Fax: _____
7. Correo electrónico: _____

8. Tipo de Organización: (Marque lo que corresponda)

Unipersonal ()	Sociedad Colectiva ()
Sociedad ()	Sociedad de ()
Comandita	Responsabilidad
Sociedad Anónima ()	Sociedad Accidental ()
Otros ()	

Nombre, Firma y Sello de la empresa



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



FORMULARIO DP-03

SOLICITUD DE COTIZACION

Bienes y Servicios distintos a los de consultoría
(Expresado en Bs)

OPP: Comunidad de San Antonio

Nº	ITEM	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MINIMAS REQUERIDAS		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PROPUESTAS (DEBE INCLUIR MARCA Y PROCEDENCIA)	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	COSTO TOTAL	
1	Provisión de Tanque de 10000 L	Descripción general	Tanque para almacenamiento de agua para riego		Unidad	1			
		Tipo de tanque	Cilindro vertical						
		Capacidad	10 000 litros						
		Capa externa	Con protección de rayos UV						
		Capa Interna	Que impida la proliferación de bacterias y hongos						
		Tapa	Roscada hermética						
		Salida	2 pulgadas						
		Brida con anillo	Roscada de 2 pulgadas						
		Tipo de material	PEAD 100% virgen bicapa						
		Accesorios por tanque							
		Brida PVC (ingreso y salida)	2 Pzas de 2 pulgadas (ingreso y salida).						
		Niple PVC	2 Pzas. De 2 pulgadas						
		Válvula de bola PVC (extremos con rosca)	1 Pza. de 2 pulgadas						
		Válvula y Flotador (Bouya flotante para cap. 10000 lt.)	1 Pza. flotador						
Boya Flotante	1 Llave de media vuelta 2" tipo cortina FG								
Unión	2 unión patentes de 2"								
2	Provisión de Politubo Bicapa 2" (Rollo 100 mt)	Descripción General	Tuberías para suministro de agua de riego que ofrece buena resistencia mecánica, térmica y química.		Rollo	3			
		Material	Politubo bicapa de polietileno de Polietileno de alta densidad PEAD						
		Diámetro de tubería	2"						
		Diámetro exterior	60,3 mm.						
		Diámetro interior	51,16 mm.						
		Espesor de pared	4,57 mm.						
		Presión de trabajo	>= 4,9 Bar.						
		Largo rollo	100 m.						
		Incluye Unión Universal por rollo	1 pza Unión universal, Accesorio para conexión mecánica en las tuberías						



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO "COTAGAITA" Personería Jurídica N° 155 - 2017



			tipo enchufe universal					
3	Provisión de Manguera de Lona de 3"	Descripción	Manguera flexible fabricada en PVC con entramado interior de 3 capas en poliéster para mayor resistencia		Metros	60		
		Diámetro	3"					
		Presión de Trabajo	de 2 a 4 Bar					
		Temperatura de trabajo	-10º a + 60ºC					
		Presentación	Rollo de 60 metros					
		tipo	lona					
		Material	PVC flexible manguera con interior de 3 capas de alta resistencia					
Accesorios adicionales por cada rollo	Juego de Acople rápido de 3" FG, unión patente de 3" de polipropileno, abrazaderas planas de 3" FG, reductor de 3" a 2" de polipropileno.							
OFERTA TOTAL								

CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS		CONDICIONES ADICIONALES PROPUESTAS
Lugar De Entrega	El lugar de entrega y recepción del Tanques de 10000 Lts, Politubo y manguera de lona. será en la Comunidad de San Antonio, municipio de Cotagaita; es -20 °48'41,27 Latitud sur y - 66°4'15,38 Longitud Oeste, desde la ciudad de Potosí se accede por carretera pavimentada camino hacia la población de Cotagaita 344 km, por un tiempo de viaje de aproximadamente de 5 horas.	
Condición De Entrega Y/O Recepción	1. El proveedor debe entregarla los bienes en una sola entrega y a satisfacción de los beneficiarios 2.- Los materiales (Tanques) deben tener un Stiker de identificación con el nombre y logo del Programa Empoderar y Programa Nacional de Frutas.	
Plazo De Entrega	El plazo para la entrega no deberá ser superior a 15 días calendario.	
Validez De La Propuesta	120 días.	
Forma De Adjudicación	La adjudicación será a la oferta más baja que cumpla con la calidad requerida y por el total de la oferta presentada	
Forma De Pago	Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura, Garantías y certificado de Calidad)	
Garantía Y Servicios Adicionales Requeridos	1. Se deberá adjuntar el certificado de calidad del fabricante por el producto ofertado (Marca), sea este importado o nacional, al momento de la entrega de los bienes 2. El Proveedor deberá presentar un certificado de garantía por defectos de fábrica y/o mal funcionamiento mínimo de 1 año de cada uno de los bienes, además deberá realizar las pruebas de resistencia mencionadas en las Especificaciones Técnicas.	
Adjuntar:	Ficha técnica del fabricante, folleto, manual o catálogo que corrobore las especificaciones técnicas	



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO "COTAGAITA" Personería Jurídica N° 155 - 2017



Nota: Todos los costos deben incluir los servicios adicionales requeridos en las especificaciones técnicas

En el sobre de presentación de la propuesta debe incluir un FOLLETO, MANUAL O CATALOGO PARA CORROBORAR LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS.

Proveedor Fecha.....

DirecciónTeléfono.....

Servicios Adicionales.....

Tiempo de entrega

Lugar de entrega

Validez de la oferta

FIRMA Y SELLO PROVEEDOR

Nombre:.....

Ci:.....



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



SEÑORES:

PROVEEDORES/OFERENTES

EL PROGRAMA EMPODERAR, OFICINA REGIONAL POTOSI, HACE CONOCER A USTEDES QUE EN LAS PROPUESTAS DE COTIZACIONES QUE PRESENTEN O REALICEN DEBEN ESTAR DESCRITAS Y DETALLADAS TODAS LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL EQUIPO, BIEN U OTRO QUE OFERTEN. **ASI TAMBIEN NO SE ACEPTARÁN DOCUMENTACION LEGAL ADMINISTRATIVA ESCANEADA EN LA PROPUESTA**

LAS PROPUESTAS QUE NO PRESENTEN MÍNIMAMENTE LAS ESPECIFICACIONES REQUERIDAS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE REFERENCIA SERÁN CONSIDERADAS INCOMPLETAS, **ASI TAMBIEN DEBEN PRESENTAR SUS PROPUESTAS DE MANERA CLARA Y ENTENDIBLE** CON LA FINALIDAD DE NO SER OBJETO DE OBSERVACION Y NO CONCURSABLES EN LOS PROCESOS DE EVALUACION Y ADJUDICACION.

EN CONSTANCIA DE MI CONOCIMIENTO FIRMO AL PIE DEL PRESENTE DOCUMENTO INFORMATIVO.

LUGAR Y FECHA:

.....

FIRMA Y SELLO
PROVEEDOR

FIRMA, NUMERO DE C.I.
NOMBRE COMPLETO



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



COMUNIDAD DE SAN ANTONIO

Código: PSI-0517-4-12-3

**SOLICITUD DE COTIZACIONES PARA ADQUISICIÓN
DE BIENES Y SERVICIOS DE NO CONSULTORÍA (SC)**

**REF: SC-04 PROVISIÓN DE
PLANTINES DE MANZANO.**

ITEM	CANT.	UNIDAD	NOMBRE DEL BIEN
1	3195	Unidad	Provisión de Plantines de Manzano



COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



PROGRAMA EMPODERAR – PROGRAMA NACIONAL DE FRUTAS
COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
INVITACIÓN A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES

San Antonio, 5 de abril de 2024

Señores:.....

1. La Organización de pequeños productores, **Comunidad de San Antonio** tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Frutas, para la ejecución del Plan de Alianzas **“Producción y comercialización de manzana en la Comunidad de San Antonio”**, Estos recursos son financiado con fondos del TGN el 70 %, La Comunidad de San Antonio con el 30%.
2. La Organización de pequeños productores, **“Comunidad de San Antonio”** le invita a presentar cotizaciones para proveer el (o los) bien(es) indicados en el anexo adjunto.

Ref. SC-04 Provisión de Plantines de Manzano.

ITEM	CANT.	UNIDAD	NOMBRE DEL BIEN
1	3195	Unidad	Provisión de Plantines de Manzano

Forma de adjudicación: Por el precio menor y la adjudicación será por ITEM.

3. **PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS.** Las cotizaciones deberán ser recibidas por el Comprador en las oficinas de EMPODERAR – PAR Potosí, ubicada en Calle Haiti N° 131, entre calle Gareca y Montoya, Zona Ciudad Satelite, hasta Horas **16:00 del 8 de abril de 2024**, en sobre cerrado.

Señores:
COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
 Calle Haiti N° 131, entre calle Gareca y Montoya, Zona Ciudad Satelite
Potosí – Bolivia
Ref.: SC-04 Provisión de Plantines de Manzano.

4. DOCUMENTOS QUE DEBEN PRESENTAR LOS PROPONENTES

La propuesta deberá ser presentada con los siguientes documentos:

DP-1 Carta de Presentación a nombre del **“COMUNIDAD DE SAN ANTONIO”** indicando la oferta total y validez de la propuesta. Dicha carta debe ser firmada por el representante legal.

DP-2 Formulario de Identificación del Proponente, adjuntando en copia simple:

- Testimonio de Constitución de la empresa (Si corresponde).
- Poder del Representante Legal de la empresa licitante, con atribuciones para presentar propuestas (ofertas o cotizaciones) y suscribir contratos (Si corresponde).
- Cédula de identidad del Representante Legal.
- Certificado de registro en Impuestos Nacionales (Número de Identificación Tributaria).
- Registro en Fundempresa (Seprec)



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



DP-3 Formulario de Cotización, describiendo las especificaciones ofertadas, la columna de ESPECIFICACIONES TECNICAS PROPUESTAS DEBEN SER LLENADAS, CASO CONTRARIO SERAN DESCALIFICADOS, de la misma manera debe contemplar la marca y la procedencia. EL FORMULARIO DE COTIZACIÓN DEBE SER TOTALIZADO

5. PERIODO DE VALIDEZ DE LAS COTIZACIONES:

Las cotizaciones deben ser válidas por un periodo de **Ciento veinte (120) días** a partir de la fecha de la cotización. Toda oferta con un periodo de validez menor al requerido será rechazada por el Comprador por no ajustarse a las condiciones de esta invitación.

6. PAGOS:

El precio ofrecido será fijo y deberá incluir los impuestos de ley mediante factura o recibo con la retención de impuestos (en caso de no contar con factura).

La Empresa presentará al Comprador la solicitud de pago por escrito, adjuntando factura comercial y el pago se realizará mediante cheque a nombre del proveedor, cuando procedan los bienes entregados y los servicios realizados.

Atentamente

.....
Sr. Victor Gonzales Callata
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN

Se adjunta: Especificaciones técnicas



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



ESPECIFICACIONES TECNICA

PLANTINES DE MANZANO			UNIDAD	3195	
N°	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TECNICAS	UNIDAD	CANTIDAD	
1	Provisión de Plantines de Manzano	Descripción general	Unidad	3195	
		Variedades			Planta de manzana de variedad mejorada con una amplia distribución y adaptabilidad a climas y altitudes entre 3000 y 3400 msnm
					Gala = 1187
					Fuji = 153
					Granny Smith = 515
					Princesa = 1187
		Eva = 153			
		Porta injerto de Pie			MM 110, MM 111, MM 106 o Maruba
		Edad de la planta			8 a 15 meses
		Diámetro del porta injerto			Mayor a 1 cm
		Diámetro del fuste			0.8 a 1.5 cm
		Altura de injerto			10 a 20 cm
		Sanidad			porta injerto y pie resistente a plagas y enfermedades (Certificados por INIAF y SENASAG y garantizado por el Proveedor)
Altura del Plantin	0.8 a 1 mt				
Presentación:	En bolsas plástica. El sustrato de las bolsas debe contener una buena combinación entre limo, arena y tierra vegetal				
Origen:	Indicar				

CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS	
Lugar De Entrega	El lugar de entrega y recepción de los Plantines. será en la comunidad de San Antonio , municipio de Cotagaita; es - 20 °48'41,27 Latitud sur y - 66°4'15,38 Longitud Oeste, desde la ciudad de Potosí se accede por carretera pavimentada camino hacia la población de Cotagaita 344 km, por un tiempo de viaje de aproximadamente de 5 horas.
Condición De Entrega Y/O Recepción	1 El proveedor debe entregar el material vegetativo en una sola entrega y a satisfacción de los beneficiarios. 2 El Proveedor debe brindar el servicio de capacitación en establecimiento de huertos en el lugar de entrega
Plazo De Entrega	El plazo para la entrega no deberá ser superior a 15 días calendario, (Previa Coordinación con los beneficiarios).
Validez De La Propuesta	120 días.
Forma De Adjudicación	La adjudicación será a la oferta más baja que cumpla con la calidad requerida y por el total de la oferta presentada
Forma De Pago	Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura, Garantías y certificado de Calidad)
Garantía Y Servicios Adicionales Requeridos	Garantía.- El proveedor deberá presentar la certificación emitido por el INIAF de la calidad del lote inspeccionado y etiquetado por Plantin. En el caso del SENASAG presentar la certificación fitosanitaria y guía de movimiento de material vegetal.

San Antonio 5 de abril de 2024

.....
 Sr. Victor Gonzales Callata
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



FORMULARIO DP-01

MODELO DE CARTA DE PRESENTACION

(Lugar y Fecha).....

Señores

Comunidad de San Antonio

Presente.-

Ref.: Carta de presentación de cotización/oferta-- **(Indicar el Objeto de la Invitación)**

Estimados Señores:

Luego de haber examinado la Carta de Invitación para presentar Cotización, de los cuales confirmamos recibo por la presente, el suscrito ofrece proveer e instalar los bienes a conformidad con las Especificaciones Técnicas y plazos indicados en la oferta.

Declaramos expresamente el conocimiento de las Condiciones y Especificaciones Técnicas solicitadas en la carta de invitación y autorizamos, mediante la presente, para que cualquier persona natural o jurídica, suministre a los representantes autorizados de la **Comunidad de San Antonio**, toda la información que consideren necesaria para verificar la documentación que presentamos, y en caso de comprobarse cualquier incorrección en la misma, nos damos por notificados que su Entidad tiene el derecho a descalificar nuestra oferta.

Convenimos en mantener esta oferta por un período de **(indicar número de días, que debe ser igual o superior a lo indicado en la Invitación)** días a partir de la fecha fijada para la apertura de propuestas.

Nuestra oferta económica total asciende a Bs.....**(indicar el numeral y literal importe total de la propuesta)**

.....

(Firma Representante Legal)

Aclaración de la firma)

Adj. Invitación Recepcionada (firmada y Sellada)



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



FORMULARIO DP-02

IDENTIFICACIÓN DEL PROPONENTE

1. Nombre o razón social: _____
2. Dirección Principal: _____
3. Ciudad – País: _____
4. Teléfonos: _____ Celular: _____
5. Fax: _____
6. Correo electrónico: _____
7. Nombre original y año de fundación la Firma: _____
8. Registro Actualizado de Matrícula otorgado por FUNDEMPRESA (SEPREC) _____
9. NIT N°: _____

IDENTIFICACIÓN DEL REPRESENTANTE LEGAL

1. Nombre del Representante Legal en Bolivia:

2. C.I. N°: _____
3. Dirección del Representante Legal: _____
4. Ciudad país: _____
5. Teléfonos: _____ Celular: _____
6. Fax: _____
7. Correo electrónico: _____

8. Tipo de Organización: (Marque lo que corresponda)

Unipersonal ()	Sociedad Colectiva ()
Sociedad ()	Sociedad de ()
Comandita	Responsabilidad
Sociedad Anónima ()	Sociedad Accidental ()
Otros ()	

Nombre, Firma y Sello de la empresa



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



FORMULARIO DP-03

SOLICITUD DE COTIZACION

Bienes y Servicios distintos a los de consultoría
(Expresado en Bs)

OPP: Comunidad de San Antonio

Nº	ITEM	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MINIMAS REQUERIDAS		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PROPUESTAS (DEBE INCLUIR MARCA Y PROCEDENCIA)	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	COSTO TOTAL
1	Provisión de Plantines de Manzano	Descripción general	Planta de manzana de variedad mejorada con una amplia distribución y adaptabilidad a climas y altitudes entre 3000 y 3400 msnm		Unidad	3195		
		Variedades	Gala = 1187					
			Fuji = 153					
			Granny Smith = 515					
			Princesa = 1187					
		Porta injerto de Pie	Eva = 153					
			MM 110, MM 111, MM 106 o Maruba					
		Edad de la planta	8 a 15 meses					
		Diámetro del porta injerto	Mayor a 1 cm					
		Diámetro del fuste	0.8 a 1.5 cm					
		Altura de injerto	10 a 20 cm					
		Sanidad	porta injerto y pie resistente a plagas y enfermedades (Certificados por INIAF y SENASAG y garantizado por el Proveedor)					
		Altura del Plantin	0.8 a 1 mt					
Presentación:	En bolsas plástica. El sustrato de las bolsas debe contener una buena combinación entre limo, arena y tierra vegetal							
Origen:	Indicar							
OFERTA TOTAL								

CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS		CONDICIONES ADICIONALES PROPUESTAS
Lugar De Entrega	El lugar de entrega y recepción de los Plantines. será en la comunidad de San Antonio , municipio de Cotagaita; es -20 °48'41,27 Latitud sur y - 66°4'15,38 Longitud Oeste, desde la ciudad de Potosí se accede por carretera pavimentada camino hacia la población de Cotagaita 344 km, por un tiempo de viaje de aproximadamente de 5 horas.	
Condición De Entrega Y/O Recepción	1 El proveedor debe entregar el material vegetativo en una sola entrega y a satisfacción de los beneficiarios. 2 El Proveedor debe brindar el servicio de capacitación en establecimiento de huertos en el lugar de entrega	
Plazo De Entrega	El plazo para la entrega no deberá ser superior a 15 días calendario, (Previa Coordinación con los beneficiarios).	
Validez De La Propuesta	120 días.	



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO "COTAGAITA" Personería Jurídica N° 155 - 2017



Forma De Adjudicación	La adjudicación será a la oferta más baja que cumpla con la calidad requerida y por el total de la oferta presentada	
Forma De Pago	Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura, Garantías y certificado de Calidad)	
Garantía Y Servicios Adicionales Requeridos	Garantía.- El proveedor deberá presentar la certificación emitido por el INIAF de la calidad del lote inspeccionado y etiquetado por Plantin. En el caso del SENASAG presentar la certificación fitosanitaria y guía de movimiento de material vegetal.	

Nota: Todos los costos deben incluir los servicios adicionales requeridos en las especificaciones técnicas

En el sobre de presentación de la propuesta debe incluir un FOLLETO, MANUAL O CATALOGO PARA CORROBORAR LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS.

Proveedor Fecha.....

DirecciónTeléfono.....

Servicios Adicionales.....

Tiempo de entrega

Lugar de entrega

Validez de la oferta

FIRMA Y SELLO PROVEEDOR

Nombre:.....

CI:.....



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



SEÑORES:

PROVEEDORES/OFERENTES

EL PROGRAMA EMPODERAR, OFICINA REGIONAL POTOSI, HACE CONOCER A USTEDES QUE EN LAS PROPUESTAS DE COTIZACIONES QUE PRESENTEN O REALICEN DEBEN ESTAR DESCRITAS Y DETALLADAS TODAS LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL EQUIPO, BIEN U OTRO QUE OFERTEN. **ASI TAMBIEN NO SE ACEPTARÁN DOCUMENTACION LEGAL ADMINISTRATIVA ESCANEADA EN LA PROPUESTA**

LAS PROPUESTAS QUE NO PRESENTEN MÍNIMAMENTE LAS ESPECIFICACIONES REQUERIDAS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE REFERENCIA SERÁN CONSIDERADAS INCOMPLETAS, **ASI TAMBIEN DEBEN PRESENTAR SUS PROPUESTAS DE MANERA CLARA Y ENTENDIBLE** CON LA FINALIDAD DE NO SER OBJETO DE OBSERVACION Y NO CONCURSABLES EN LOS PROCESOS DE EVALUACION Y ADJUDICACION.

EN CONSTANCIA DE MI CONOCIMIENTO FIRMO AL PIE DEL PRESENTE DOCUMENTO INFORMATIVO.

LUGAR Y FECHA:

.....

FIRMA Y SELLO
PROVEEDOR

FIRMA, NUMERO DE C.I.
NOMBRE COMPLETO



COMUNIDAD DE SAN ANTONIO

Código: PSI-0517-4-12-3

**SOLICITUD DE COTIZACIONES PARA ADQUISICIÓN
DE BIENES Y SERVICIOS DE NO CONSULTORÍA (SC)**

**REF: SC-05 PROVISIÓN E
INSTALACIÓN DE KIT DE RIEGO
POR GOTEO 0.25 HA.**

ITEM	CANT.	UNIDAD	NOMBRE DEL BIEN
1	2	Unidad	Provisión e Instalación de kit de riego por goteo 0.25 HA



COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



PROGRAMA EMPODERAR – PROGRAMA NACIONAL DE FRUTAS
COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
INVITACIÓN A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES

San Antonio, 5 de abril de 2024

Señores:.....

1. La Organización de pequeños productores, **Comunidad de San Antonio** tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Frutas, para la ejecución del Plan de Alianzas **“Producción y comercialización de manzana en la Comunidad de San Antonio”**, Estos recursos son financiado con fondos del TGN el 70 %, La Comunidad de San Antonio con el 30%.
2. La Organización de pequeños productores, **“Comunidad de San Antonio”** le invita a presentar cotizaciones para proveer el (o los) bien(es) indicados en el anexo adjunto.

Ref. SC-05 Provisión e Instalación de Kit de riego por goteo 0.25 Ha.

ITEM	CANT.	UNIDAD	NOMBRE DEL BIEN
1	2	Unidad	Provisión e Instalación de kit de riego por goteo 0.25 HA

Forma de adjudicación: Por el precio menor y la adjudicación será por ITEM.

3. **PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS.** Las cotizaciones deberán ser recibidas por el Comprador en las oficinas de EMPODERAR – PAR Potosí, ubicada en Calle Haiti N° 131, entre calle Gareca y Montoya, Zona Ciudad Satelite, hasta Horas **16:00 del 8 de abril de 2024**, en sobre cerrado.

Señores:
COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
 Calle Haiti N° 131, entre calle Gareca y Montoya, Zona Ciudad Satelite
Potosí – Bolivia
Ref.:- SC-05 Provisión e Instalación de Kit de riego por goteo 0.25 Ha.

4. DOCUMENTOS QUE DEBEN PRESENTAR LOS PROPONENTES

La propuesta deberá ser presentada con los siguientes documentos:

DP-1 Carta de Presentación a nombre del **“COMUNIDAD DE SAN ANTONIO”** indicando la oferta total y validez de la propuesta. Dicha carta debe ser firmada por el representante legal.

DP-2 Formulario de Identificación del Proponente, adjuntando en copia simple:

- Testimonio de Constitución de la empresa (Si corresponde).
- Poder del Representante Legal de la empresa licitante, con atribuciones para presentar propuestas (ofertas o cotizaciones) y suscribir contratos (Si corresponde).
- Cédula de identidad del Representante Legal.
- Certificado de registro en Impuestos Nacionales (Número de Identificación Tributaria).
- Registro en Fundempresa (Seprec)



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



DP-3 Formulario de Cotización, describiendo las especificaciones ofertadas, la columna de ESPECIFICACIONES TECNICAS PROPUESTAS DEBEN SER LLENADAS, CASO CONTRARIO SERAN DESCALIFICADOS, de la misma manera debe contemplar la marca y la procedencia. EL FORMULARIO DE COTIZACIÓN DEBE SER TOTALIZADO

5. PERIODO DE VALIDEZ DE LAS COTIZACIONES:

Las cotizaciones deben ser válidas por un periodo de **Ciento veinte (120) días** a partir de la fecha de la cotización. Toda oferta con un periodo de validez menor al requerido será rechazada por el Comprador por no ajustarse a las condiciones de esta invitación.

6. PAGOS:

El precio ofrecido será fijo y deberá incluir los impuestos de ley mediante factura o recibo con la retención de impuestos (en caso de no contar con factura).

La Empresa presentará al Comprador la solicitud de pago por escrito, adjuntando factura comercial y el pago se realizará mediante cheque a nombre del proveedor, cuando procedan los bienes entregados y los servicios realizados.

Atentamente

.....
Sr. Victor Gonzales Callata
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN

Se adjunta: Especificaciones técnicas



ESPECIFICACIONES TECNICA

PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE KIT DE RIEGO POR GOTEO 0.25 HA TIPO 1				UNIDAD	2
N°	ITEM	ESPECIFICACIONES TECNICAS		UNIDAD	CANTIDAD
RED DE DISTRIBUCION Y EMISORES DE RIEGO					
1	Supertubo HDPE 63mm	Descripción general	Se utiliza para la conducción de agua hacia la parcela	Rollo	2
		Diámetro nominal	63 mm		
		Presión nominal	PN 8		
		Relaciones de Dimensiones Standart SDR	SDR 21		
		Presentación	Rollo de 100 mt		
		Material	HDPE		
2	Tapón Super Junta HDPE	Descripción General	Accesorio que se utiliza para impedir el flujo del agua	Pza	2
		Diámetro nominal	63 mm		
		Presión nominal	PN 10		
		Conexión	Rosca M		
		Material	HDPE		
3	Conector espiga	Descripción general	Accesorios que se utiliza para la conexión entre la tubería secundaria y los laterales (cinta ciega),	Pza	32
		Diámetro	16 mm		
		Conexión	P x P (Presión)		
		Material	Polipropileno		
4	Gomets 16 mm goma	Descripción general	Accesorios que está fijado en cada salida del lateral, que impide fuga y/o filtración de agua en las conexiones	Pza	32
		Diámetro	16 mm		
		Conexión	P x P (Presión)		
		Material	Engomado		
5	Mini válvula	Descripción general	Accesorio que permitirá abrir y cerrar el flujo o del agua hacia las líneas laterales	Pza	32
		Diámetro	16 mm		
		Conexión	P x P (Presión)		
		Material	Policloruro de vinilo (PVC)		
6	Tapón de final de Línea	Descripción general	Accesorio que sirve para cerrar el flujo del agua en los laterales, que estará ubicado al final de cada línea	Pza	32
		Diámetro	16 mm		
		Conexión	P x P (Presión)		
		Material	Policloruro de vinilo (PVC) 100 % materia virgen		
7	Manguera ciega	Descripción general	Tubería flexible tipo ciega que se utiliza para los laterales del sistema de riego	Ml	1600
		Diámetro	16 mm		
		Presión nominal	≥4 bares		
		Espesor	≥1,1 mm		
		Conexión	P x P (Presión)		
		Presentación	Rollo de 400 metros		
		Material	Polietileno de baja densidad, incluye 2% de carbono negro		
8	Goterros regulables	Descripción general	Emisor de riego regulable y desarmable	Pza	1440
		Presión de Trabajo	≥ 2 bar		
		Radio de acción	≥ 18 cm		
		Caudal regulable	0 a 60 l/h		
		Material	Polipropileno (PP)		
CABEZAL DE RIEGO					
1	Tubería 2"	Descripción general	Tubería para la confección del cabezal	Ml	4
		Clase	E-40		
		Diámetro nominal	2"		
		Espesor de la pared mínimo	≥4.15 mm		
		Presión de trabajo	≥ 19.69 bar		



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO "COTAGAITA" Personería Jurídica N° 155 - 2017



	Presentación	Metros		
	Material	PVC		
Unión Universal PVC 2"	Descripción General	Accesorio de conexión de tuberías	Pza	4
	Clase	E-40		
	Diámetro	2"		
	Conexión	Rosca H		
	Material	PVC		
Codo	Descripción General	Accesorio que permite cambio de dirección 90°	Pza	6
	Clase	E-40		
	Conexión	Rosca H		
	Diámetro	2"		
	Material	PVC		
Tee	Descripción General	Accesorio que permite cambio de dirección	Pza	4
	Clase	E-40		
	Conexión	Rosca H		
	Diámetro	2"		
	Material	PVC		
Collarín con reducción	Descripción General	Permite reducir de un diámetro a otro	Pza	4
	Conexión	Rosca H		
	Medida diámetros	2" a 1"		
	Material	PVC		
Llave de paso con 1 Unión universal	Descripción General	Válvula que regula el ingreso de agua a la tubería	Pza	2
	Conexión	Rosca H		
	Tipo	Bola		
	Diámetro nominal	2"		
	Presión trabajo	≥10 bares		
Material	PVC			
Codo PVC	Descripción General	Accesorio que permite cambio de dirección 90°	Pza	4
	Clase	E-40		
	Conexión	Rosca H		
	Diámetro nominal	1"		
	Material	PVC		
Llave de paso	Descripción General	Válvula que regula el ingreso de agua a la tubería	Pza	4
	Conexión	Rosca H		
	Tipo	Bola		
	Diámetro nominal	1"		
	Presión trabajo	≥10 bares		
	Material	PVC		
Unión universal	Descripción General	Accesorio para conexión mecánica tipo enchufe universal	Pza	2
	Conexión	Rosca H		
	Clase	E-40		
	Diámetro nominal	1"		
	Material	PVC		
Tubería E - 40	Descripción General	Accesorio para conexión mecánica tipo enchufe	Pza	2
	Conexión	Rosca H		
	Clase	E-40		
	Diámetro nominal	1"		
	Material	PVC		



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO "COTAGAITA" Personería Jurídica N° 155 - 2017



Inyector Venturi regulable + Caudalímetro	Descripción General	Inyector de fertilizante mediante el sistema Venturi de aspiración, más su Caudalímetro correspondiente	Pza	2
	Conexión	Rosca M		
	Presión de trabajo	1 a 8 bares		
	Diámetro nominal	1"		
	Caudal de inyección	2,1 m ³ /h regulable		
	Accesorios	Filtro de pie, juego de boquillas, línea de succión, rotámetro y Caudalímetro		
	Material	Polipropileno		
Válvula de aire	Descripción General	Válvula para sacar el aire de la tubería	Pza	2
	Diámetro nominal	1"		
	Conexión	Rosca M		
	Presión de Trabajo	≥10 bar		
	Material	PVC		
Manómetro	Descripción General	Indicador de presión del sistema de riego	Pza	2
	Relleno de líquido amortiguador (glicerina) mínimo de	99%		
	Diámetro	1"		
	Presión de trabajo	0 - 12 bar		
	Conexión NPT	Rosca M 1/4"		
	Accesorios	Cupla tupy de 1/4"		
	Material del cuerpo	acero inoxidable		
Filtro de anillas	Descripción General	Sistema de filtrado con gran número de puntos de retención de sólidos	Pza	2
	Caudal	≥ 30 m ³ /h		
	Anillas interiores	≥ 120 mesh		
	Presión de trabajo	≥10 atm		
	Diámetro	2" diámetro constante		
	Tipo	TEE		
	Material	PVC		
Reductor Buje	Descripción general	Permite reducir de un diámetro a otro en las tuberías	Pza	2
	Tipo de conexión de entrada y salida	Rosca M/Rosca H		
	Medida diámetros	1" a 1/2"		
	Presión de servicio	≥10 bares		
	Material	Policloruro de vinilo (PVC)		
Reductor Buje	Descripción general	Permite reducir de un diámetro a otro en las tuberías	Pza	2
	Tipo de conexión de entrada y salida	Rosca M/Rosca H		
	Medida diámetros	1/2" a 1/4"		
	Presión de servicio	≥10 bares		
	Material	Policloruro de vinilo (PVC)		
Buje reducción	Descripción General	Accesorio que permite reducir de un diámetro a otro	Pza	4
	Diámetro nominal	2" a 1"		
	Presión de servicio	≥10 bares		
	Conexión	Rosca H - M		
	Material	PVC		
Cupla	Descripción General	Accesorio de conexión de tuberías	Pza	2
	Clase	E-40		
	Diámetro	1"		



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO "COTAGAITA" Personería Jurídica N° 155 - 2017



	Material	PVC		
Niple	Descripción General	Accesorio que sirve para empalmar dos tuberías	Pza	12
	Clase	E-40		
	Diámetro nominal	1"		
	Material	PVC		
Niple	Descripción General	Accesorio que sirve para empalmar dos tuberías	Pza	4
	Clase	E-40		
	Diámetro nominal	2"		
	Material	PVC		
Adaptador Macho	Descripción General	Accesorio que sirve para unir llave de paso con la tubería	Pza	2
	Diámetro nominal	63 mmx2"		
	Presión nominal	PN 10		
	Conexión	Rosca M		
	Material	HDPE		
Teflón	Descripción general	Permite asegurar fugas de agua en uniones	Pza	12

CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS	
Lugar de Entrega , Recepción e Instalación	El lugar de entrega y recepción de los materiales de Kits de riego por Goteo será en la comunidad de San Antonio, municipio de Cotagaita; es -20 °48'41,27 Latitud sur y - 66°4'15,38 Longitud Oeste, desde la ciudad de Potosí se accede por carretera pavimentada camino hacia la población de Cotagaita 344 km, por un tiempo de viaje de aproximadamente de 5 horas.
Condición de Entrega y/o Recepción	1. El proveedor debe entregar los Kits de riego en una sola entrega y a satisfacción de los beneficiarios.
	2. El Proveedor debe brindar el servicio de instalación, operación y mantenimiento de los sistemas de riego en el lugar de entrega, al finalizar realizara la prueba hidráulica para ver el funcionamiento de los sistemas y los materiales empleados.
	3.- El proveedor deberá garantizar el funcionamiento de los sistemas de riego, y PROVEER DE ALGÚN ACCESORIO QUE FALTE en el proceso de instalación.
	4.- Los materiales deben tener una Stiker de identificación con el nombre y logo del Programa Empoderar y Programa Nacional de Frutas. (si corresponde)
Plazo de Entrega	15 días calendario a partir de la orden de compra.
Validez de la Propuesta	120 días calendario.
Forma de Adjudicación	La adjudicación será a la oferta más baja que cumpla con la calidad requerida y por el total de la oferta presentada
Forma de Pago	Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura, Garantías, certificado de Calidad) y previa prueba hidráulica.
Garantía y Servicios Adicionales Requeridos	El Proveedor deberá presentar un certificado de garantía por defectos de fábrica y/o mal funcionamiento mínimo de 1 año de cada uno de los bienes, además deberá realizar las pruebas de resistencia mencionadas en las Especificaciones Técnicas.
FOLLETO, MANUAL O CATALOGO PARA CORROBORAR LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS	Ficha técnica del fabricante, folleto, manual o catálogo que corrobore las especificaciones técnicas

San Antonio 5 de abril de 2024

.....
Sr. Victor Gonzales Callata
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



FORMULARIO DP-01

MODELO DE CARTA DE PRESENTACION

(Lugar y Fecha).....

Señores

Comunidad de San Antonio

Presente.-

Ref.: Carta de presentación de cotización/oferta-- **(Indicar el Objeto de la Invitación)**

Estimados Señores:

Luego de haber examinado la Carta de Invitación para presentar Cotización, de los cuales confirmamos recibo por la presente, el suscrito ofrece proveer e instalar los bienes a conformidad con las Especificaciones Técnicas y plazos indicados en la oferta.

Declaramos expresamente el conocimiento de las Condiciones y Especificaciones Técnicas solicitadas en la carta de invitación y autorizamos, mediante la presente, para que cualquier persona natural o jurídica, suministre a los representantes autorizados de la **Comunidad de San Antonio**, toda la información que consideren necesaria para verificar la documentación que presentamos, y en caso de comprobarse cualquier incorrección en la misma, nos damos por notificados que su Entidad tiene el derecho a descalificar nuestra oferta.

Convenimos en mantener esta oferta por un período de **(indicar número de días, que debe ser igual o superior a lo indicado en la Invitación)** días a partir de la fecha fijada para la apertura de propuestas.

Nuestra oferta económica total asciende a Bs.....**(indicar el numeral y literal importe total de la propuesta)**

.....

(Firma Representante Legal)

Aclaración de la firma)

Adj. Invitación Recepcionada (firmada y Sellada)



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



FORMULARIO DP-02

IDENTIFICACIÓN DEL PROPONENTE

1. Nombre o razón social: _____
2. Dirección Principal: _____
3. Ciudad – País: _____
4. Teléfonos: _____ Celular: _____
5. Fax: _____
6. Correo electrónico: _____
7. Nombre original y año de fundación la Firma: _____
8. Registro Actualizado de Matrícula otorgado por FUNDEMPRESA (SEPREC) _____
9. NIT N°: _____

IDENTIFICACIÓN DEL REPRESENTANTE LEGAL

1. Nombre del Representante Legal en Bolivia:

2. C.I. N°: _____
3. Dirección del Representante Legal: _____
4. Ciudad país: _____
5. Teléfonos: _____ Celular: _____
6. Fax: _____
7. Correo electrónico: _____

8. Tipo de Organización: (Marque lo que corresponda)

Unipersonal ()	Sociedad Colectiva ()
Sociedad ()	Sociedad de ()
Comandita	Responsabilidad
Sociedad Anónima ()	Sociedad Accidental ()
Otros ()	

Nombre, Firma y Sello de la empresa



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



FORMULARIO DP-03

SOLICITUD DE COTIZACION

Bienes y Servicios distintos a los de consultoría
(Expresado en Bs)

OPP: Comunidad de San Antonio

PROVISIÓN E INSTALACIÓN DE KIT DE RIEGO POR GOTEO 0.25 HA				UNIDAD	2		
Nº	ITEM	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MINIMAS REQUERIDAS	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PROPUESTAS (DEBE INCLUIR MARCA Y PROCEDENCIA)	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	COSTO TOTAL
RED DE DISTRIBUCION Y EMISORES DE RIEGO							
1	Supertubo HDPE 63mm	Descripción general	Se utiliza para la conducción de agua hacia la parcela	Rollo	2		
		Diámetro nominal	63 mm				
		Presión nominal	PN 8				
		Relaciones de Dimensiones Standart SDR	SDR 21				
		Presentación	Rollo de 100 mt				
Material	HDPE						
2	Tapón Super Junta HDPE	Descripción General	Accesorio que se utiliza para impedir el flujo del agua	Pza	2		
		Diámetro nominal	63 mm				
		Presión nominal	PN 10				
		Conexión	Rosca M				
Material	HDPE						
3	Conector espiga	Descripción general	Accesorios que se utiliza para la conexión entre la tubería secundaria y los laterales (cinta ciega),	Pza	32		
		Diámetro	16 mm				
		Conexión	P x P (Presión)				
		Material	Polipropileno				
4	Gomets 16 mm goma	Descripción general	Accesorios que está fijado en cada salida del lateral, que impide fuga y/o filtración de agua en las conexiones	Pza	32		
		Diámetro	16 mm				
		Conexión	P x P (Presión)				
		Material	Engomado				
5	Mini válvula	Descripción general	Accesorio que permitirá abrir y cerrar el flujo o del agua hacia las líneas laterales	Pza	32		
		Diámetro	16 mm				
		Conexión	P x P (Presión)				
		Material	Policloruro de vinilo (PVC)				
6	Tapón de final de Línea	Descripción general	Accesorio que sirve para cerrar el flujo del agua en los laterales, que estará ubicado al final de cada línea	Pza	32		
		Diámetro	16 mm				
		Conexión	P x P (Presión)				
		Material	Policloruro de vinilo (PVC) 100 % materia virgen				
7	Manguera ciega	Descripción general	Tubería flexible tipo ciega que se utiliza para los laterales del sistema de riego	MI	1600		



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO

“COTAGAITA”

Personería Jurídica N° 155 - 2017



		Diámetro	16 mm				
		Presión nominal	≥4 bares				
		Espesor	≥1,1 mm				
		Conexión	P x P (Presión)				
		Presentación	Rollo de 400 metros				
		Material	Polietileno de baja densidad, incluye 2% de carbono negro				
8	Goteros regulables	Descripción general	Emisor de riego regulable y desarmable		Pza	1440	
		Presión de Trabajo	>= 2 bar				
		Radio de acción	>= 18 cm				
		Caudal regulable	0 a 60 l/h				
		Material	Polipropileno (PP)				

CABEZAL DE RIEGO

1	Tubería 2"	Descripción general	Tubería para la confección del cabezal		MI	4		
		Clase	E-40					
		Diámetro nominal	2"					
		Espesor de la pared mínimo	>=4.15 mm					
		Presión de trabajo	>= 19.69 bar					
		Presentación	Metros					
			Material	PVC				
		Unión Universal PVC 2"	Descripción General	Accesorio de conexión de tuberías		Pza	4	
			Clase	E-40				
			Diámetro	2"				
	Conexión		Rosca H					
		Material	PVC					
	Codo	Descripción General	Accesorio que permite cambio de dirección 90°		Pza	6		
		Clase	E-40					
		Conexión	Rosca H					
		Diámetro	2"					
		Material	PVC					
	Tee	Descripción General	Accesorio que permite cambio de dirección		Pza	4		
		Clase	E-40					
		Conexión	Rosca H					
		Diámetro	2"					
		Material	PVC					
	Collarín con reducción	Descripción General	Permite reducir de un diámetro a otro		Pza	4		
		Conexión	Rosca H					
		Medida diámetros	2" a 1"					
		Material	PVC					
	Llave de paso con 1 Unión universal	Descripción General	Válvula que regula el ingreso de agua a la tubería		Pza	2		
		Conexión	Rosca H					
		Tipo	Bola					
		Diámetro nominal	2"					
		Presión trabajo	≥10 bares					
		Material	PVC					
	Codo PVC	Descripción General	Accesorio que permite cambio de dirección 90°		Pza	4		
		Clase	E-40					
		Conexión	Rosca H					
		Diámetro nominal	1"					
		Material	PVC					



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO "COTAGAITA" Personería Jurídica N° 155 - 2017



Llave de paso	Descripción General	Válvula que regula el ingreso de agua a la tubería				
	Conexión	Rosca H				
	Tipo	Bola		Pza	4	
	Diámetro nominal	1"				
	Presión trabajo	≥10 bares				
	Material	PVC				
Unión universal	Descripción General	Accesorio para conexión mecánica tipo enchufe universal				
	Conexión	Rosca H		Pza	2	
	Clase	E-40				
	Diámetro nominal	1"				
	Material	PVC				
Tubería E - 40	Descripción General	Accesorio para conexión mecánica tipo enchufe				
	Conexión	Rosca H		Pza	2	
	Clase	E-40				
	Diámetro nominal	1"				
	Material	PVC				
Inyector Venturi regulable + Caudalímetro	Descripción General	Inyector de fertilizante mediante el sistema Venturi de aspiración, más su Caudalímetro correspondiente				
	Conexión	Rosca M		Pza	2	
	Presión de trabajo	1 a 8 bares				
	Diámetro nominal	1"				
	Caudal de inyección	2,1 m ³ /h regulable				
	Accesorios	Filtro de pie, juego de boquillas, línea de succión, rotámetro y Caudalímetro				
	Material	Polipropileno				
Válvula de aire	Descripción General	Válvula para sacar el aire de la tubería				
	Diámetro nominal	1"		Pza	2	
	Conexión	Rosca M				
	Presión de Trabajo	≥10 bar				
	Material	PVC				
Manómetro	Descripción General	Indicador de presión del sistema de riego				
	Relleno de líquido amortiguador (glicerina) mínimo de	99%		Pza	2	
	Diámetro	1"				
	Presión de trabajo	0 - 12 bar				
	Conexión NPT	Rosca M 1/4"				
	Accesorios	Cupla tupy de 1/4"				
	Material del cuerpo	acero inoxidable				
Filtro de anillas	Descripción General	Sistema de filtrado con gran número de puntos de retención de sólidos				
	Caudal	≥ 30 m ³ /h		Pza	2	
	Anillas interiores	≥ 120 mesh				
	Presión de trabajo	≥10 atm				
	Diámetro	2" diámetro constante				
	Tipo	TEE				
	Material	PVC				
Reductor Buje	Descripción general	Permite reducir de un diámetro a otro en las		Pza	2	



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO "COTAGAITA" Personería Jurídica N° 155 - 2017



		tuberías					
	Tipo de conexión de entrada y salida	Rosca M/Rosca H					
	Medida diámetros	1" a 1/2"					
	Presión de servicio	≥10 bares					
	Material	Policloruro de vinilo (PVC)					
Reductor Buje	Descripción general	Permite reducir de un diámetro a otro en las tuberías		Pza	2		
	Tipo de conexión de entrada y salida	Rosca M/Rosca H					
	Medida diámetros	1/2" a 1/4"					
	Presión de servicio	≥10 bares					
	Material	Policloruro de vinilo (PVC)					
Buje reducción	Descripción General	Accesorio que permite reducir de un diámetro a otro		Pza	4		
	Diámetro nominal	2" a 1"					
	Presión de servicio	≥10 bares					
	Conexión	Rosca H - M					
	Material	PVC					
Cupla	Descripción General	Accesorio de conexión de tuberías		Pza	2		
	Clase	E-40					
	Diámetro	1"					
	Material	PVC					
Niple	Descripción General	Accesorio que sirve para empalmar dos tuberías		Pza	12		
	Clase	E-40					
	Diámetro nominal	1"					
	Material	PVC					
Niple	Descripción General	Accesorio que sirve para empalmar dos tuberías		Pza	4		
	Clase	E-40					
	Diámetro nominal	2"					
	Material	PVC					
Adaptador Macho	Descripción General	Accesorio que sirve para unir llave de paso con la tubería		Pza	2		
	Diámetro nominal	63 mmx2"					
	Presión nominal	PN 10					
	Conexión	Rosca M					
	Material	HDPE					
Teflón	Descripción general	Permite asegurar fugas de agua en uniones		Pza	12		
OFERTA TOTAL							

CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS		CONDICIONES ADICIONALES PROPUESTAS
Lugar de Entrega, Recepción e Instalación	El lugar de entrega y recepción de los materiales de Kits de riego por Goteo será en la comunidad de San Antonio, municipio de Cotagaita; es -20°48'41,27 Latitud sur y - 66°4'15,38 Longitud Oeste, desde la ciudad de Potosí se accede por carretera pavimentada camino hacia la población de Cotagaita 344 km, por un tiempo de viaje de aproximadamente de 5 horas.	
Condición de Entrega y/o Recepción	1. El proveedor debe entregar los Kits de riego en una sola entrega y a satisfacción de los beneficiarios.	
	2. El Proveedor debe brindar el servicio de instalación, operación y mantenimiento de los sistemas de riego en el lugar de entrega, al finalizar realizara la prueba hidráulica para ver el funcionamiento de los sistemas y los materiales empleados.	



Estado Plurinacional de Bolivia

COMUNIDAD DE SAN ANTONIO "COTAGAITA" Personería Jurídica N° 155 - 2017



	3.- El proveedor deberá garantizar el funcionamiento de los sistemas de riego, y PROVEER DE ALGÚN ACCESORIO QUE FALTE en el proceso de instalación.	
	4.- Los materiales deben tener una Stiker de identificación con el nombre y logo del Programa Empoderar y Programa Nacional de Frutas. (si corresponde)	
Plazo de Entrega	15 días calendario a partir de la orden de compra.	
Validez de la Propuesta	120 días calendario.	
Forma de Adjudicación	La adjudicación será a la oferta más baja que cumpla con la calidad requerida y por el total de la oferta presentada	
Forma de Pago	Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura, Garantías, certificado de Calidad) y previa prueba hidráulica.	
Garantía y Servicios Adicionales Requeridos	El Proveedor deberá presentar un certificado de garantía por defectos de fábrica y/o mal funcionamiento mínimo de 1 año de cada uno de los bienes, además deberá realizar las pruebas de resistencia mencionadas en las Especificaciones Técnicas.	
FOLLETO, MANUAL O CATALOGO PARA CORROBORAR LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS	Ficha técnica del fabricante, folleto, manual o catálogo que corrobore las especificaciones técnicas	

Nota: Todos los costos deben incluir los servicios adicionales requeridos en las especificaciones técnicas

En el sobre de presentación de la propuesta debe incluir un FOLLETO, MANUAL O CATALOGO PARA CORROBORAR LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS.

Proveedor Fecha.....

DirecciónTeléfono.....

Servicios Adicionales.....

Tiempo de entrega

Lugar de entrega

Validez de la oferta

FIRMA Y SELLO PROVEEDOR

Nombre:.....

CI:.....



COMUNIDAD DE SAN ANTONIO
“COTAGAITA”
Personería Jurídica N° 155 - 2017



SEÑORES:

PROVEEDORES/OFERENTES

EL PROGRAMA EMPODERAR, OFICINA REGIONAL POTOSI, HACE CONOCER A USTEDES QUE EN LAS PROPUESTAS DE COTIZACIONES QUE PRESENTEN O REALICEN DEBEN ESTAR DESCRITAS Y DETALLADAS TODAS LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL EQUIPO, BIEN U OTRO QUE OFERTEN. **ASI TAMBIEN NO SE ACEPTARÁN DOCUMENTACION LEGAL ADMINISTRATIVA ESCANEADA EN LA PROPUESTA**

LAS PROPUESTAS QUE NO PRESENTEN MÍNIMAMENTE LAS ESPECIFICACIONES REQUERIDAS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE REFERENCIA SERÁN CONSIDERADAS INCOMPLETAS, **ASI TAMBIEN DEBEN PRESENTAR SUS PROPUESTAS DE MANERA CLARA Y ENTENDIBLE** CON LA FINALIDAD DE NO SER OBJETO DE OBSERVACION Y NO CONCURSABLES EN LOS PROCESOS DE EVALUACION Y ADJUDICACION.

EN CONSTANCIA DE MI CONOCIMIENTO FIRMO AL PIE DEL PRESENTE DOCUMENTO INFORMATIVO.

LUGAR Y FECHA:

.....

FIRMA Y SELLO
PROVEEDOR

FIRMA, NUMERO DE C.I.
NOMBRE COMPLETO