



MINISTERIO DE DESARROLLO RURAL Y TIERRAS

**PROGRAMA EMPODERAR
PROYECTO DE ALIANZA RURALES II – PAR II - FA
COMUNIDAD EL MOLINO
SOLICITUD DE COTIZACIONES (SC)
SEGUNDA CONVOCATORIA**

La Organización de Pequeños Productores, “COMUNIDAD EL MOLINO”, en el marco del Plan de Alianzas de “Producción y comercialización de durazno y pelón de la comunidad El Molino”. financiado por el Proyecto de Alianzas Rurales PAR II FA , invita a potenciales proveedores a presentar ofertas para la adquisición de:

REFERENCIA	ITEM	CANT.	UNIDAD	NOMBRE DE LOS BIENES	
SC-01 Provisión e instalación de geomembrana	1	380	Metro 2	Provisión e instalación de geomembrana de 0,75 mm	10.640,00

Los proveedores serán seleccionados en base al método de Solicitud de Cotizaciones (SC), descrito en el Manual de Adquisiciones y Contrataciones para las organizaciones de pequeños productores.

La información referida a cada solicitud de cotización (especificaciones técnicas y formularios de cotización), puede ser solicitada de la página web www.empoderar.gob.bo , Celular: 67147782

Las cotizaciones deberán ser presentadas en sobre cerrado en la dirección detallada abajo, a más tardar a horas **15:00** del **10 de agosto de 2022**. Las cotizaciones que se reciban fuera de plazo serán rechazadas. No se recibirán cotizaciones electrónicas.

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

Señores:
“COMUNIDAD EL MOLINO”
 Calle Arenales Nro. 90 al lado de la plazuela del Estudiante
Camargo – Chuquisaca
 Ref.-: SC - 0 **...(Insertar número de referencia)** “ADQUISICION DE **.....(insertar el nombre de referencia)**”

El Molino, 03 de agosto de 2022

COMUNIDAD EL MOLINO

Código: PSI-0119-4-162-3

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

**REF: SC-01 Provisión e
instalación de geomembrana**

ITEM	CANT.	UNIDAD	NOMBRE DE LOS BIENES
1	380	Metro 2	Provisión e instalación de geomembrana de 0,75 mm

PROYECTO DE ALIANZAS RURALES II
COMUNIDAD EL MOLINO
INVITACIÓN A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES

El Molino, 03 de agosto de 2022

Señores:.....

1. La Organización de pequeños productores, "COMUNIDAD EL MOLINO" tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Alianzas Rurales II (PAR II), para la ejecución del Plan de Alianzas", "Producción y comercialización de durazno y pelón de la comunidad El Molino".
2. La "COMUNIDAD EL MOLINO" le invita a presentar cotizaciones para proveer el (o los) bien(es) indicados en el anexo adjunto.

Ref. SC-01: Provisión e instalación de geomembrana

ITEM	CANT.	UNIDAD	NOMBRE DE LOS BIENES
1	380	Metro 2	Provisión e instalación de geomembrana de 0,75 mm

Forma de adjudicación: Por la oferta menor y por el total de la oferta.

3. **PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS.** Las cotizaciones deberán ser recibidas por el Comprador en las oficinas de EMPODERAR – PAR Camargo, ubicada en la Calle: Arenales Nro. 90 al lado de la plazuela del Estudiante de la localidad de Camargo, hasta Horas **15:00 del 10 de agosto de 2022**, en sobre cerrado.

Señores: "COMUNIDAD EL MOLINO" Calle Arenales Nro. 90 al lado de la plazuela del Estudiante <u>Camargo - Chuquisaca</u> Ref.: SC - 01 Provisión e instalación de geomembrana
--

4. **DOCUMENTOS QUE DEBEN PRESENTAR LOS PROPONENTES**

La propuesta deberá ser presentada con los siguientes documentos:

DP-1 Carta de Presentación a nombre de "COMUNIDAD EL MOLINO" 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

DP-3 Formulario de Cotización, describiendo las especificaciones ofertadas

COMUNIDAD EL MOLINO

Municipio Camargo – Chuquisaca – Bolivia

Proyecto Alianza Rurales PARI

5. PERIODO DE VALIDEZ DE LAS COTIZACIONES:

Las cotizaciones deben ser válidas por un periodo de **sesenta (60) 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

Sra. Celina Rojas Fernández
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACION

Se adjunta: Especificaciones técnicas

COMUNIDAD EL MOLINO

Municipio Camargo – Chuquisaca – Bolivia

Proyecto Alianza Rurales PARI

Especificaciones Técnicas

ITEM	DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS REQUERIDAS			UNIDAD	CANTIDAD	
		GEOMEMBRANA LISA	NORMA	FRECUENCIA			
1	GEOMEMBRANA 0,75 mm	Descripción General			Son láminas geosintéticas que aseguran la estanquidad de una superficie	m2	380
		Material			Polietileno de alta densidad (PEAD) o (HDPE)		
		Color			Negro, contenido de negro de humo (%) 2,0 a 3,0		
		Espesor (mm)	ASTD D5199	Cada rollo	0,75 mm		
		Densidad (g/cm3)	ASTM D1505/D792	90000 Kg	Promedio Igual o mayor a 0,940 g/cm3		
		Resistencia a la rotura (KN/M)	ASTM D6693	9000 Kg	Promedio Igual o mayor a 20 KN/m		
		Resistencia a la fluencia (KN/M)			Promedio Igual o mayor a 11 KN/m		
		Elongación a la ruptura (%)			Promedio Igual o mayor a 700		
		Elongación a la fluencia (%)			Promedio Igual o mayor a 12		
		Resistencia al rasgado (N)	ASTM D 1004	20000 Kg	Promedio Igual o mayor a 93 N		
		Resistencia al punzonamiento (N)	ASTM D4833	20000 Kg	Promedio Igual o mayor a 240 N		
		Resistencia al agrietamiento por esfuerzos ambientales (hr).	ASTM D5397		Promedio Igual o mayor a 500 hr		
		Tiempo de inducción a la oxidación (min)	ASTM D3895	90000 Kg	Promedio Igual o mayor a 100 min		
		Envejecimiento horno 85°C, % retenido después de 90 días (%)	ASTM D5721/D389 5	Cada formulación	Promedio Igual o mayor a 55 %		
		Resistencia UV% retenido después de 1600 hr (%)	ASTM D7328/D588 5	Cada formulación	Promedio Igual o mayor a 50 %		
		Ancho de manta (m)			5 a 8 m		

CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS	
LUGAR DE ENTREGA	El lugar de entrega de los bienes, será en la Comunidad del Molino perteneciente al Municipio de Camargo del Departamento de Chuquisaca. La comunidad El Molino, se encuentra ubicada a 5 Km. del centro poblado del Municipio de Camargo, en las coordenadas: 20°34'34.61" Latitud Sud y 65°13'5.86" Longitud Oeste.
CONDICIÓN DE ENTREGA Y/O RECEPCIÓN	1. El proveedor debe entregar la geomembrana instalada en los reservorios correspondientes de los beneficiarios en la comunidad, además se debe realizar prueba hidráulica y su funcionamiento. 2. El Proveedor debe brindar el servicio de capacitación en el manejo, operación y mantenimientos de los materiales en el lugar de entrega. 3. Todos los materiales en la instalación deben cumplir con las normativas estándar, garantizando la calidad, la integridad y un rendimiento óptimo
PLAZO DE ENTREGA	10 días a partir de la orden de compra.
VALIDEZ DE LA PROPUESTA	60 días.
FORMA DE ADJUDICACION	La adjudicación será por el precio menor y por el total de la oferta presentada.
FORMA DE PAGO	Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura y certificado de Garantías)
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. La geomembrana deberán contener un sello térmico de marca. 3. Cuando se junten 2 o más soldaduras se realizará el parche con la soldadura a extrusión. Soldadura doble de cuña caliente (Hot wedge). 4. El proponente debe tener una experiencia mínima de 4 años. 5. El Proveedor deberá presentar de los productos ofertados un certificado de garantía por defectos de fábrica y/o mal funcionamiento igual o mayor a 1 año.
FOLLETO, MANUAL O CATALOGO QUE CORROBORE LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS.	Adjuntar al momento de la entrega de los bienes.

El Molino, 03 de agosto de 2022

Sra. Celina Rojas Fernández
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACION

COMUNIDAD EL MOLINO

Municipio Camargo – Chuquisaca – Bolivia

Proyecto Alianza Rurales PARI

FORMULARIO DP-01

MODELO DE CARTA DE PRESENTACION

(Lugar y Fecha).....

Señores
COMUNIDAD EL MOLINO
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 OPP (**COMUNIDAD EL MOLINO**), 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)

Se adjunta nota de invitación recepcionada

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 Matricula otorgado por FUNDEMPRESA:

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

COMUNIDAD EL MOLINO

Municipio Camargo – Chuquisaca – Bolivia

Proyecto Alianza Rurales PARI

FORMULARIO DP-03

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

OPP: "COMUNIDAD EL MOLINO"

ITEM	DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS REQUERIDAS				ESPECIFICACIONES TECNICAS PROPUESTAS (DEBE INCLUIR MARCA Y PROCEDENCIA)	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	TOTAL
			NORMA	FRECUENCIA						
1	GEOMEMBRANA de 0,75 mm	Descripción General			Son láminas geosintéticas que aseguran la estanquidad de una superficie		m2	380		
		Material			Polietileno de alta densidad (PEAD) o (HDPE)					
		Color			Negro, contenido de negro de humo (%) 2,0 a 3,0					
		Espesor (mm)	ASTD D5199	Cada rollo	0,75 mm					
		Densidad (g/cm3)	ASTM D1505/D792	90000 Kg	Promedio Igual o mayor a 0,940 g/cm3					
		Resistencia a la rotura (KN/M)	ASTM D6693	9000 Kg	Promedio Igual o mayor a 20 KN/m					
		Resistencia a la fluencia (KN/M)			Promedio Igual o mayor a 11 KN/m					
		Elongación a la ruptura (%)			Promedio Igual o mayor a 700					
		Elongación a la fluencia (%)			Promedio Igual o mayor a 12					
		Resistencia al rasgado (N)	AST M D 1004	20000 Kg	Promedio Igual o mayor a 93 N					
		Resistencia al punzonamiento (N)	ASTM D4833	20000 Kg	Promedio Igual o mayor a 240 N					
		Resistencia al agrietamiento por esfuerzos ambientales (hr).	ASTM D5397		Promedio Igual o mayor a 500 hr					
		Tiempo de inducción a la oxidación (min)	ASTM D3895	90000 Kg	Promedio Igual o mayor a 100 min					
		Envejecimiento horno 85°C, % retenido después de 90 días (%)	ASTM D5721/D3895	Cada formulación	Promedio Igual o mayor a 55 %					
		Resistencia UV% retenido después de 1600 hr (%)	ASTM D7328/D5885	Cada formulación	Promedio Igual o mayor a 50 %					
		Ancho de manta (m)			5 a 8 m					

CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS	
LUGAR DE ENTREGA	El lugar de entrega de los bienes, será en la Comunidad del Molino perteneciente al Municipio de Camargo del Departamento de Chuquisaca. La comunidad El Molino, se encuentra ubicada a 5 Km. del centro poblado del Municipio de Camargo, en las coordenadas: 20°34'34.61" Latitud Sud y 65°13'5.86" Longitud Oeste.

COMUNIDAD EL MOLINO

Municipio Camargo – Chuquisaca – Bolivia

Proyecto Alianza Rurales PARI

CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS	
CONDICIÓN DE ENTREGA Y/O RECEPCIÓN	1. El proveedor debe entregar la geomembrana instalada en los reservorios correspondientes de los beneficiarios en la comunidad, además se debe realizar prueba hidráulica y su funcionamiento. 2. El Proveedor debe brindar el servicio de capacitación en el manejo, operación y mantenimientos de los materiales en el lugar de entrega. 3. Todos los materiales en la instalación deben cumplir con las normativas estándar, garantizando la calidad, la integridad y un rendimiento óptimo
PLAZO DE ENTREGA	10 días a partir de la orden de compra.
VALIDEZ DE LA PROPUESTA	60 días.
FORMA DE ADJUDICACION	La adjudicación será por el precio menor y por el total de la oferta presentada.
FORMA DE PAGO	Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura y certificado de Garantías)
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. La geomembrana deberán contener un sello térmico de marca. 3. Cuando se junten 2 o más soldaduras se realizará el parche con la soldadura a extrusión. Soldadura doble de cuña caliente (Hot wedge). 4. El proponente debe tener una experiencia mínima de 4 años. 5. El Proveedor deberá presentar de los productos ofertados un certificado de garantía por defectos de fábrica y/o mal funcionamiento igual o mayor a 1 año.
FOLLETO, MANUAL O CATALOGO QUE CORROBORE LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS.	Adjuntar al momento de la entrega de los bienes.

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

Proveedor Fecha

DirecciónTeléfono.....

Otros Servicios Adicionales.....

FIRMA Y SELLO PROVEEDOR

Nombre:.....

CI:.....