





# MINISTERIO DE DESARROLLO RURAL Y TIERRAS MDRYT PROGRAMA EMPODERAR PROYECTO DE ALIANZA RURALES II – PAR II ASOCIACIÓN DE PEQUEÑOS GANADEROS SAUSAL GRANDE

# SOLICITUD DE COTIZACIONES (SC)

Asociación de Pequeños Ganaderos Sausal Grande, invita a ofertantes elegibles a presentar cotizaciones para la provisión de la siguiente obra:

REF.	CANT.	UNIDAD	NOMBRE DEL BIEN
SC-01	1.	Unidad	Reservorio con geo membrana 127m3
SC-02	30	horas	Excavación de maquinaria para reservorios

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 descargada de la página web www.empoderar.gob.bo (Sección CONVOCATORIAS).

Las cotizaciones deberán ser presentadas en sobre cerrado en la dirección detallada abajo, a más tardar a horas 09:00 del 19 de agosto de 2020. Las cotizaciones que se reciban fuera de plazo serán rechazadas. No se recibirán cotizaciones electrónicas ni cotizaciones alternativas.

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

## Señores:

ASOCIACIÓN DE PEQUEÑOS GANADEROS DE SAUSAL GRANDE" Oficinas del EMPODERAR PAR II, calle Federico Avila Nº 644, entre calles Bolívar e Ingavi de la ciudad de Tarija.

Ref.-: SC - o (Indicar referencia)

Todo procedimiento será con el estricto cumplimiento a los Protocolos de Bioseguridad Institucional Empoderar – MDRyT

> Sausal Grande – Tarija 07 de Agosto de 2020

Señores:	
 Presente	

# Ref.: SC-01. INVITACIÓN A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA CONSTRUCCION DE 1 RESERVORIO CON GEO MEMBRANA DE 127M3 "

- 1. La Asociación de Ganaderos de Sausal Grande, tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Alianzas Rurales II (PAR II).
- 2. La Asociación de Pequeños Ganaderos de Sausal Grande, le invita a presentar cotizaciones para proveer el (o los) bien(es) indicados en la presente invitación los cuales podrán descargar de la página www.empoderar.com.bo (CONVOCATORIAS).

Descripción del (o los) bien(es):

# Adquisición de: 1 Reservorio con geo membrana 127m3

PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS: Las cotizaciones deberán ser recibidas por el Comprador hasta el 19 de agosto del 2020 a Hrs. 09:00 en la siguiente dirección y bajo el rótulo de:

Señores:

ASOCIACIÓN DE PEQUEÑOS GANADEROS SAUSAL GRANDE Oficinas del EMPODERAR PAR II, calle Federico Avila Nº 644, entre calles Bolívar e Ingavi de la ciudad de Tarija.

Ref.-: SC -1 Reservorio con geo membrana de 127m3"

La apertura se realizará el mismo día 19 de agosto de 2020 a horas 09:10 am en oficinas de EMPODERAR PAR II.

**PERIODO DE VALIDEZ DE LAS COTIZACIONES:** Las cotizaciones serán válidas por un periodo de sesenta días (60) a partir de la fecha de entrega 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.

5. PAGOS: El precio ofrecido será fijo y deberá incluir los impuestos de ley mediante factura.

La empresa presentará al comprador la solicitud de pago por escrito, adjuntando la factura comercial y el pago se realizará mediante cheque a nombre del proveedor, cuando proceda, los bienes entregados.

Franz Eiver Cadena Gira

PRESIDENTE

ASOCIACIÓN DE PEQUEÑOS GANADEROS SAUSAL GRANDE

# **INFORME TECNICO** IT-PAR-UODT-OIR- NO - 007/20

Fecha del informe:

31/07/2020

Código de alianza:

TJA-0607-4-024-3

Nombre de la alianza:

ASOCIACIÓN DE PEQUEÑOS GANADEROS SAUSAL GRANDE

Municipio:

Uriondo

Comunidad:

Sausal Grande

Acompañante: Contador (a):

Ing. Kattia Paola Aceituno Vargas Lic. Karina Fernanda Cortez Vides

Hito

Fecha de solicitud:

31/07/2020

Presidente de la OPP: FRANZ EIVER CADENA GIRA

# Documentos de respaldo

Nota de solicitud de no objeción a especificaciones técnicas	Si	
Especificaciones técnicas	Si	

# Obra (s) / Bien (s)

# RESERVORIO CON GEOMEMBRANA DE 127 M3 h=2 m

## Conclusión:

La obra según la solicitud de cotización y las especificaciones técnicas revisadas contemplas los siguientes ítems:

Excavación con retroexcavadora h=2,5 m

136,84 m<sup>3</sup>

Perfilado y nivelado

99,79 m<sup>2</sup>

Instalación de geomembrana de 1 mm

229,23 m<sup>2</sup>

Estos itemes en sus características y cantidades aseguran la calidad de la obra.

Por tanto manifiesto la respectiva:

NO OBJECION

# Recomendación:

Proceder con el subsiguiente proceso.

OFICIAL DE INFRAESTRUCTURA Y RIEGO

UOD TARIJA MDRyT - EMPODERAR

Sausal Grande, 31 de Julio de 2020

Señor Ing Pablo Afred Cassab **OPERADOR DEPARTAMENTAL UOD TARIJA – PARII** Tarija

Ref.: Solicitud de no Objeción a las especificaciones técnicas de la "construcción de 1 reservorio con geo membrana de 127m3 y la excavación de maquinaria para reservorios"

De mi mayor consideración:

Por intermedio de la presente, la Asociación de Pequeños Ganaderos de Sausal Grande con código alianza: TJA-0607-4-024-3, solicitamos no Objeción a las especificaciones técnicas de la "construcción de 1 reservorio con geo membrana de 127m3 y la excavación de maquinaria para reservorios", de esta manera continuar con el avance de la ejecución del plan de Alianza.

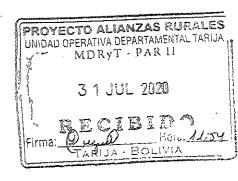
Sin otro particular, hago llegar un cordial saludo a nombre de la organización a la que represento.

Atentamente

Franz Eiver Cadena Gira
PRESIDENTE

ASOCIACIÓN DE PEQUEÑOS GANADEROS SAUSAL GRANDE

Cc: Arch



## **ESPECIFICACIONES TECNICAS**

OBRA:

RESERVORIO CON GEOMEMBRANA

item:

Excavación con retroexcavadora hasta 2,5 m.

Unidad:

Metro cúbico (m³)

# Definición

Este ítem comprende la excavación de material en las zonas de corte, con el objeto de alcanzar los niveles de construcción aue indiquen en los planos, y/o los que instruya el supervisor Este trabajo comprende la excavación para la zona donde se formará la base del reservorio y los taludes, con sujeción al alineamiento, señalados en los planos y su pendientes y dimensiones respectivo Todos los trabajos de excavación comprendidos en terrenos de material terroso que se puedan remover sin el uso de explosivos, se consideran como excavación común con maquinaria.

# Materiales equipo y herramientas

El contratista elegirá, la capacidad y naturaleza del equipo y herramientas más adecuadas a utilizarse para realizar la excavación, en un período de tiempo acorde con el cronograma de trabajo propuesto. El contratista presentará para su aprobación al supervisor de obra, una relación detallada del equipo y herramientas a utilizarse.

# Procedimiento

El contratista deberá proceder a realizar el movimiento de tierras luego de concluidos los trabajos de replanteo, para lo cual debe informar con anticipación al supervisor de obra, sobre la fecha de inicio de los trabajos de excavación en corte, los cuales se iniciarán siempre que el replanteo haya sido aprobado por el supervisor, debiendo ejecutarse previamente el levantamiento de las secciones transversales del terreno natural. En las zonas de corte, cuyo material resulte de la excavación prevista haya sido definido por el supervisor como material apto para la construcción de terraplenes, el contratista; en forma previa a la excavación deberá extraer los árboles, raíces y todo otro material orgánico permitiendo en el terraplén. El material depositado en cualquier lugar fuera de los límites indicados por los planos o determinados por el supervisor que obstruyan el libre curso de la corriente, perjudique el acceso, deberá retirarse por orden del supervisor y por cuenta del contratista.

ltem:

Perfilado y nivelado

Unidad:

Metro cuadrado (m²)

# Definición

Este ítem se refiere a la ejecución de todos los trabajos correspondientes a movimiento de tierras con cortes o terraplenes (rellenos), nivelación y perfilados de taludes, manualmente o con maquinaria y en diferentes tipos de suelos, de acuerdo a lo establecido en el formulario de presentación de propuestas, a objeto de obtener superficies de terreno en función de los niveles establecidos en los planos.

# Materiales equipo y herramientas

El Contratista deberá proporcionar todas las herramientas, equipo y maquinaria adecuada y necesaria para la ejecución de los trabajos y de acuerdo a su propuesta.

Procedimiento

Corte

A medida que se vaya realizando el movimiento de tierras, el Contratista estará obligado a revisar constantemente los niveles del terreno, con la finalidad de obtener el perfil requerido de acuerdo a planos y/o instrucciones del supervisor de obra.

Perfilado y nivelado	Para la construcción de los taludes, se deben usar los materiales que tienen más del 40% de arcilla. Para garantizar una compactación efectiva de los taludes, es necesario humedecer el material antes que pase la compactadora manual. Mientras más pase la máquina sobre cada capa, mayor será la compactación.
-------------------------	--

Item:

Provisión e instalación de geomembrana e = 1 mm.

Unidad:

Metro cuadrado (m²)

# Definición

Este item comprende la provisión del material y la ejecución de todos los trabajos necesarios para la colocación de geomembrana de polietileno de alta densidad (HDPE) de 1,00 mm. Estos trabajos se ejecutarán de acuerdo a lo indicado en los planos y las presentes especificaciones.

La geomembrana deberá ser durable y resistente a la degradación química y por rayos ultravioletas.

# Materiales equipo y herramientas

Los materiales, herramientas y equipo serán proporcionadas por el contratista y será el único responsable de la calidad, transporte, manipuleo y almacenamiento.

	Material	Polietileno de alta densidad PEAD (HDPE)		
	Espesor nominal	1 mm ó mayor (ASTM D 5199)		
	Densidad	0,94 g/cm³ (ASTM D 1505 / D792)		
	Resistencia a la rotura	>=30 kN/m/ (ASTM D 6693)		
Geomembrana	Resistencia a desgarro	>=130 N (ASTM D 1004)		
Geomembrana	Resistencia al punzonado	>=410 N (ASTM D4833)		
	Contenido de negro humo	2 - 3 % (ASTM D 1603)		
	Resistencia agrietamiento	>0 300 horas (ASTM D 5397)		
	Envejecimiento UV	>50% (ASTM D 5885)		
Almacenaje y transporte	Se debe tener cuid empaque, con el Todo rollo que no	El transporte y manipulación debe hacerse con rollos compactos y bien embalados. Se debe tener cuidado con el lugar donde se almacena y cómo se almacenan los rollos de empaque, con el fin de evitar su deformación o la deterioración de la membrana. Todo rollo que no se encuentre en perfecto estado o presente daños será retirado de la obra y no podrá ser empleado en la ejecución del proyecto.		

Mallo Hard Francisco Franc

# Procedimiento

La membrana será cortada de acuerdo a las dimensiones especificadas en los planos, y posteriormente será colocada en los reservorios. La membrana se extenderá y dispondrá sobre el terreno nivelado y limpio. Las uniones mediante traslapes se realizarán una vez qu los paños se encuentren plenamente ubicados. Los traslapes no deberán presentar una longitus dinferior a 75 mm. Todas las costuras de HDPE se deberán soldar por extrusión o por fusión. Se debe realizar todas las pruebas de control de calidad que aseguren el funcionamiento del reservorio. Todas las fallas de soldadura y todo tipo de daño encontrado en los paneles de revestimiento deben ser reparados.

# CONDICIONES

Tiempo de conclusión de obra no debe exceder a 90 días calendario

Emplazamiento de la obra en propiedad del beneficiario (georeferenciado en plano)

Prueba hidráulica que asegure el funcionamiento del reservorio

Tuberías y accesorios deberán contener su "marca" indeleble"

Brindar capacitación para la operación y mantenimiento

# **GARANTÍA REQUERIDA**

Garantía por mala instalación mínima de 1 año.

# VALIDEZ DE LA PROPUESTA

No menor a 60 días de la fecha de presentación

# FORMA DE ADJUDICACIÓN

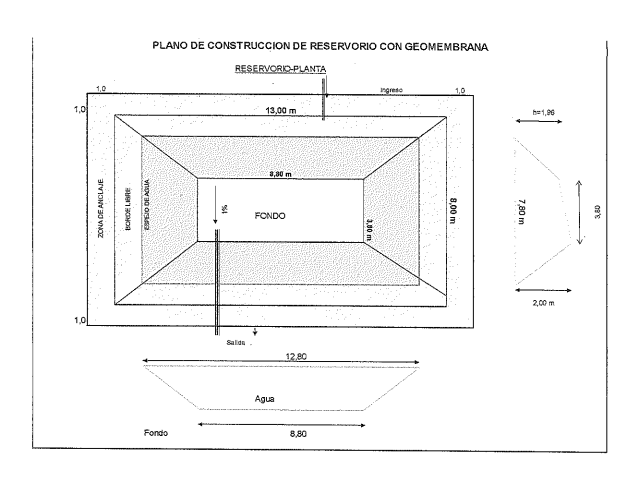
Por el total del item, con el cumplimiento de las especificaciones técnicas y a la propuesta económica más baja

Franz Eiver Cadena Gira

**PRESIDENTE** 

ASOCIACIÓN DE PEQUEÑOS GANADEROS SAUSAL GRANDE

Malle Mendo Ethologica de la company de la c



Franz Eiver Cadena Gira

PRESIDENTE

ASOCIACIÓN DE PEQUEÑOS GANADEROS SAUSAL GRANDE

Hoper the property of the option of the property of the proper

# SEÑORES:

# PROVEEDORES/OFERENTES

EL PROYECTO DE ALIANZAS RURALES (PAR), OFICINA REGIONAL TARIJA, HACE CONOCER A USTED 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.

LAS PROPUESTAS QUE NO PRESENTEN MÍNIMAMENTE LAS ESPECIFICACIONES REQUERIDAS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS O TÉRMINOS DE REFERENCIA SERÁN CONSIDERADAS INCOMPLETAS Y POR LO TANTO NO CONCURSABLES EN LOS PROCESOS DE EVALUACIÓN Y ADJUDICACIÓN.

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

Lugar y fecha:					
FIRMA Y SELLO PROVEEDOR	FIRMA, C.I. Y NOMBRE COMPLETO				

# IDENTIFICACIÓN DE PROPONENTE/LICITANTE

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 FUN	ÍDACIÓN DE LA FIRMA:		
8	REGISTRO ACTUALIZADO FR MATI	RÍCULA OTORGADA POR FUNDEMPRESA:		
9	NIT Nº:			
	IDENTIFICACIÓN	DEL REPRESENTANTE LEGAL		
10	NOMBRE DEL REPRESENTANTE LI	EGAL EN BOLIVIA:		
11	CI N°:			
12	DIRECCIÓN DEL REPRESENTANTE	LEGAL:		
13	CIUDAD - PAÍS			
14	TELÉFONO:	CELULAR:		
15	FAX:			
16	CORREO ELECTRÓNICO:	1900		
17	TIPO DE ORGANIZACIÓN: (Marque	lo que corresponda)		
	Unipersonal ( )	Sociedad colectiva ( )		
	Sociedad comandita ( )	Sociedad de responsabilidad ( )		
	Sociedad anónima ( )	Sociedad accidental ( )		
	Otros ( )			

- Adjuntar:

   Fotocopia de carnet de identidad del representante legal
   Fotocopia de NIT

# **SOLICITUD DE COTIZACION**

SOLICITANTE: ASOCIACION DE PEQUEÑOS GANADEROS SAUSAL GRANDE

MUNICIPIO: URIONDO

COMUNIDAD: SAUSAL GRANDE

OBRA: RESERVORIO CON GEOMEMBRANA 127 m3 h= 2 m

UNIDAD: Reservorio

Ma	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio unitario (Bs.)	Costo parcial (Bs.)
1	Excavación con retroexcavadora h=2,5 m.	m³	136,84 99,79		
2	Perfilado y nivelado	m²			
3	Instalacion de geomembrana de 1 mm	m²	229,23		AMM
		Cost	unitorio de la ob	ra ofertado (Bs.)	
40.047.77	un de paren de article de la company de la c		rumuno ae ia ob	a ojertudo (bs.)	
		Con		intidad de obras	1,00
		Custo	Co		1,00
		Custo	Co	intidad de obras	1,00
Condi	cionės adicionales		Co	intidad de obras	1,00
<i>4</i> (22/4/50)	ciones adicionales déz de la propuesta:		Co	intidad de obras	1,00
Valid			Co	intidad de obras	1,00
Valid	déz de la propuesta:		Co	intidad de obras	1,00
Valid	déz de la propuesta: ma de adjudicación:		Co	intidad de obras	1,00
Valie For	déz de la propuesta: ma de adjudicación: Forma de pago:		Costo tot	antidad de obras al ofertado (Bs.)	1,00

# (MODELO) CARTA DE PRESENTACIÓN

(Firma representante legal) Aclaración de la firma (nombre y apellidos)

(Lugar y fecha).....

Señores:		
Presente.	***************************************	 ••••••

# Ref.: SC-02. INVITACIÓN A PRESENTAR COTIZACIONES PARA EXCAVACIÓN DE MAQUINARIA PARA RESERVORIOS

- 3. La Asociación de Pequeños Ganaderos de Sausal Grande, tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Alianzas Rurales II (PAR II).
- 4. La Asociación de Pequeños Ganaderos de Sausal Grande, le invita a presentar cotizaciones para proveer el (o los) bien(es) indicados en la presente invitación los cuales podrán descargar de la página www.empoderar.com.bo (CONVOCATORIAS).

Descripción del (o los) bien(es):

Adquisición de: 30 horas de Excavación de maquinaria para reservorios "

5. PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS: Las cotizaciones deberán ser recibidas por el Comprador hasta el 19 de agosto del 2020 a Hrs. 09:00 en la siguiente dirección y bajo el rótulo de:

Señores:

LA ASOCIACIÓN DE PEQUEÑOS GANADEROS DE SAUSAL GRANDE Oficinas del EMPODERAR PAR II calle Federico Avila Nº 644

**GRANDE** Oficinas del EMPODERAR PAR II, calle Federico Avila Nº 644, entre calles Bolívar e Ingavi de la ciudad de Tarija.

Ref.-: SC – 02 Excavación de maquinaria para reservorios

La apertura se realizará el mismo día 19 de agosto a horas 09:10am en oficinas de EMPODERAR PAR II

**PERIODO DE VALIDEZ DE LAS COTIZACIONES:** Las cotizaciones serán válidas por un periodo de sesenta días (60) a partir de la fecha de entrega 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. La empresa presentará al comprador la solicitud de pago por escrito, adjuntando la factura comercial y el pago se realizará mediante cheque a nombre del proveedor, cuando proceda, los bienes entregados.

Franz Eiver Cadena Gira

PRESIDENTE

ASOCIACIÓN DE PEQUEÑOS GANADEROS SAUSAL GRANDE

# **INFORME TECNICO** IT-PAR-UODT-OIR- NO - 008/20

Fecha del informe:

31/07/2020

Código de alianza:

TJA-0607-4-024-3

Nombre de la alianza:

ASOCIACIÓN DE PEQUEÑOS GANADEROS SAUSAL GRANDE

Municipio:

Comunidad:

Sausal Grande

Acompañante:

Ing. Kattia Paola Aceituno Vargas

Contador (a):

Lic. Karina Fernanda Cortez Vides

Hito

Fecha de solicitud:

31/07/2020

Presidente de la OPP: FRANZ EIVER CADENA GIRA

# Documentos de respaldo

Nota de solicitud de no objeción a especificaciones técnicas	Si
Especificaciones técnicas	Si

# Obra (s) / Bien (s)

# MAQUINARIA PARA EXCAVACIÓN DE RESERVORIOS

# Conclusión:

La obra según la solicitud de cotización y las especificaciones técnicas revisadas contemplas el siguiente ítem:

Excavación con retroexcavadora h=2,5 m

30 horas

Este item en sus características y cantidades aseguran la calidad de la obra.

Por tanto manifiesto la respectiva:

NO OBJECTON

# Recomendación:

Proceder con el subsiguiente proceso.

OFICIAL DE INFRAESTRUCTURA Y NEGO UOD TARIJA MDRYT - EMPODERAR

### **ESPECIFICACIONES TECNICAS**

OBRA:

MAQUINARIA PARA EXCAVACIÓN DE RESERVORIOS

Item:

Excavación con retroexcavadora hasta 2,5 m.

Unidad:

Hora (h)

## Definición

Este ítem comprende la excavación de material en las zonas de corte, con el objeto de alcanzar los niveles de construcción que se indiquen en los planos, y/o los que instruya el supervisor de obra. Este trabajo comprende la excavación para la zona donde se formará la base del reservorio y los taludes, con sujeción al alineamiento, pendientes y dimensiones señalados en los planos y su respectivo replanteo. Todos los trabajos de excavación comprendidos en terrenos de material terroso que se puedan remover sin el uso de explosivos, se consideran como excavación común con maquinaria.

# Materiales equipo y herramientas

El contratista elegirá, la capacidad y naturaleza del equipo y herramientas más adecuadas a utilizarse para realizar la excavación, en un período de tiempo acorde con el cronograma de trabajo propuesto. El contratista presentará para su aprobación al supervisor de obra, una relación detallada del equipo y herramientas a utilizarse.

El contratista deberá proceder a realizar el movimiento de tierras luego de concluidos los trabajos de replanteo, para lo cual debe informar con anticipación al supervisor de obra, sobre la fecha de inicio de los trabajos de excavación en corte, los cuales se iniciarán siempre que el replanteo haya sido aprobado por el supervisor, debiendo ejecutarse previamente el levantamiento de las secciones transversales del terreno natural.

# Procedimiento

En las zonas de corte, cuyo material resulte de la excavación prevista haya sido definido por el supervisor como material apto para la construcción de terraplenes, el contratista; en forma previa a la excavación deberá extraer los árboles, raíces y todo otro material orgánico no permitiendo en el terraplén.

El material depositado en cualquier lugar fuera de los límites indicados por los planos o determinados por el supervisor que obstruyan el libre curso de la corriente, perjudique el acceso, deberá retirarse por orden del supervisor y por cuenta del contratista.

# CONDICIONES

Tiempo de conclusión de obra no debe exceder a 90 días calendario

Emplazamiento de la obra en propiedad de los beneficiario

Prueba hidráulica que asegure el funcionamiento del reservorio

Tuberías y accesorios deberán contener su "marca" indeleble"

Brindar capacitación para la operación y mantenimiento

# GARANTÍA REQUERIDA

Garantía por mala instalación mínima de 1 año.

# VALIDEZ DE LA PROPUESTA

No menor a 60 días de la fecha de presentación

# FORMA DE ADJUDICACIÓN

Por el total del item, con el cumplimiento de las especificaciones técnicas y a la propuesta económica más baja

Franz Eiver Cadena Gira

**PRESIDENTE** 

ASOCIACIÓN DE PEQUEÑOS GANADEROS SAUSAL GRANDE

William Board the of th

~		
CIETAT	ADEC.	
OEIN	ORES:	

# PROVEEDORES/OFERENTES

EL PROYECTO DE ALIANZAS RURALES (PAR), OFICINA REGIONAL TARIJA, HACE CONOCER A USTED 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.

LAS PROPUESTAS QUE NO PRESENTEN MÍNIMAMENTE LAS ESPECIFICACIONES REQUERIDAS EN LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS O TÉRMINOS DE REFERENCIA SERÁN CONSIDERADAS INCOMPLETAS Y POR LO TANTO NO CONCURSABLES EN LOS PROCESOS DE EVALUACIÓN Y ADJUDICACIÓN.

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

Lugar y fecha:	***************************************
ENDMA VIOLUTIO	
FIRMA Y SELLO PROVEEDOR	FIRMA, C.I. Y NOMBRE COMPLETO

# IDENTIFICACIÓN DE PROPONENTE/LICITANTE

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 DE LA FIRMA:				
8	REGISTRO ACTUALIZADO FR MATRÍCULA OTORGADA POR FUNDEMPRESA:				
9	NIT N°:				
	IDENTIFICACIÓN DEL REPRESENTANTE LEGAL				
10	NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL EN BOLIVIA:				
11	CI No:				
12	DIRECCIÓN DEL REPRESENTANTE LEGAL:				
13	CIUDAD - PAÍS				
14	TELÉFONO:	CELULAR:			
15	FAX:				
16	CORREO ELECTRÓNICO:				
17	TIPO DE ORGANIZACIÓN: (Marque lo que corresponda)				
	Unipersonal ( )	Sociedad colectiva ( )			
	Sociedad comandita ( )	Sociedad de responsabilidad ( )			
	Sociedad anónima ( )	Sociedad accidental ( )			
	Otros ( )				

- Adjuntar:

   Fotocopia de carnet de identidad del representante legal

   Fotocopia de NIT

# SOLICITUD DE COTIZACION

SOLICITANTE: ASOCIACION DE PEQUEÑOS GANADEROS SAUSAL GRANDE

**MUNICIPIO:** URIONDO

COMUNIDAD: SAUSAL GRANDE

OBRA: MAQUINARIA PARA RESERVORIOS UNIDAD: Hora

No	Descri	pción	Unidad	Cantidad	Precio unitario (Bs.)	Costo parcial (Bs.)
1	Excavación con retroexcavadora h=2,5 m.		Hora	30,00		T., 102
			Costo	total oferi	tado (Bs.)	
Conc	liciones adicionales					
	Validéz de la propuesta:					
	Forma de adjudicación:					
	Forma de pago:				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	Garantia:					
Prov	• *	luir los servicios adiciono	************		***************************************	***************************************

Firma del proponente:

Nombre y Apellidos:

CI:

# (MODELO) CARTA DE PRESENTACIÓN

(Lugar y fecha)
Señores: Asociación de Pequeños Ganaderos Sausal Grande Sausal — Uriondo - Tarija.
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 Asociación de Pequeños Ganaderos Sausal Grande, 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 <i>(indicar número de días, que debe ser igual o superior a lo indicado en la Invitación)</i> 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 (nombre y apellidos)