



MINISTERIO DE DESARROLLO RURAL Y TIERRAS - MDRyT
PROGRAMA EMPODERAR
PROYECTO DE ALIANZA RURALES II – PAR II - FA
COMUNIDAD DE PARCO
SOLICITUD DE COTIZACIONES (SC)

La Comunidad de Parco, invita a ofertantes elegibles a presentar cotizaciones para la provisión de los siguientes bienes:

REFERENCIA	CANT.	UNIDAD	NOMBRE DE LOS BIENES
SCO – 01	6	Obra	Pedestal de soporte de tanque de agua
SC – 02	13	Pieza	Tanque de agua capacidad mínima de 1000 lt
SC – 03	25	Pieza	Anillas HoAo 80 cm x 50 cm
SC – 04	16	Rollo	Malla olímpica de 1,5 m x 50 m
SC – 05	8	Pieza	Tanque de agua capacidad mínima de 2000 lt
SC – 06	225	Pieza	Palos curpao de 2,2 m x 4"

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 al correo electrónico tolalazarter@gmail.com o descargada de la página web www.empoderar.gob.bo

Las cotizaciones deberán ser presentadas en sobre cerrado en la dirección detallada abajo, a más tardar a **horas 09:00 del 2 de febrero de 2021**. Las cotizaciones que se reciban fuera de plazo serán rechazadas. No se recibirán cotizaciones alternativas.

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

Señores:
COMUNIDAD DE PARCO
Calle Velasco Galvarro N° 225 esquina Cochabamba – Primer Piso
Oruro – Bolivia
Ref.- : SC – 0...[insertar N° de Referencia] “ADQUISICIÓN DE[insertar el nombre del bien que oferta]”

Parco – Salinas de Garci Mendoza – Oruro

16 de Enero de 2021

Comercialización de Llamas de la Comunidad de Parco

COD: ORU-0426-4-182-3

**SOLICITUD DE COTIZACIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES Y
SERVICIOS DE NO CONSULTORÍA (SCOX-1)**

OBRA:

- Pedestal de soporte de tanque de agua

COMPRADOR:

- COMUNIDAD DE PARCO

16 de Enero de 2021

PROYECTO DE ALIANZAS RURALES II
COMERCIALIZACION DE LLAMAS DE COMUNIDAD DE PARCO
INVITACIÓN A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES

Parco, 16 de enero de 2021

Señores:

Presente.-

Ref.- **INVITACION A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA CONSTRUCCION DE 6 SOPORTES DE TANQUE**

1. La Organización de Pequeños Productores, COMERCIALIZACION DE LLAMAS DE COMUNIDAD DE PARCO, tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Alianzas Rurales II (PAR II).

2. El COMERCIALIZACION DE LLAMAS DE COMUNIDAD DE PARCO, le invita a presentar las ofertas para la construcción de la obra indicada en el ANEXO adjunto.

3. Definición de la obra: CONSTRUCCION DE SOPORTE DE TANQUE

i. Ubicación de la obra:

La COMERCIALIZACION DE LLAMAS DE COMUNIDAD DE PARCO se encuentra en la Comunidad de Parco ubicado en el Municipio de Salinas de Garci Mendoza de la Provincia Ladislao Cabrera del departamento de Oruro, donde se encuentra ubicado la zona de acción de la OPP mencionada.

ii. Descripción de la obra:

• Construcción De Pedestales De Soporte De Tanques De Agua

Descripción de la obra

Nº	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD
1	REPLANTEO Y TRAZADO	m ²	3.24
2	EXCAVACIÓN DE SUELO PARA ZAPATAS (0.30x0.30x0.60m)	m ³	0.22
3	CIMIENTO H°C° (zapatas de H°A°)	m ³	0.22
4	MARCO PRINCIPAL Y REFUERZO	glb	1.00
5	SOPORTE PRINCIPAL FIERRO ANGULAR 2x3/16	glb	1.00
6	ESCALERA Y PARRILLA DE FIERRO ANGULAR DE 2x1/18	glb	1.00
7	PINTURA ANTI CORROSIVA	glb	1.00

iii. **Servicio adicionales requeridos** Capacitación y Asistencia Técnica para el buen uso de la obra debe estar incluido en el costo de la obra.

3.1. Documentos solicitados

- DP-1** Carta de presentación de oferta a nombre de la Organización COMERCIALIZACION DE LLAMAS DE COMUNIDAD DE PARCO en la cual se indica la oferta económica total y la validez de la oferta.
Asimismo, debe existir la declaración expresa de conocimiento del lugar donde se ejecutara la obra y de las condiciones y especificaciones técnicas solicitadas (Dicha carta debe estar firmada por el representante legal)
- DP-2** Curriculum Vitae de la empresa respaldada por certificados y/o contratos.
- DP-3** Identificación del licitante/proponente, NIT y Carnet de Identidad.
- DP-4** Adjuntar el poder el representante legal notariado para presentar ofertas , firmar contratos a nombre de la empresa, si corresponde.
- DP-5** Presupuesto general de la Obra
- DP-6** Análisis de precios unitarios
- DP-7** Cronograma de Pago a Entrega de Obra
- DP-8** Cronograma de ejecución de Obra
- DP-9** Especificaciones Técnicas validadas (firmada y sellada)
- DP-10** Plan de obra validado (firmado y sellado)

Los DP-01 AL DP-10 deben ser rubricarse en cada hoja con sello y firma original del representante legal, es decir del licitante/proponente, constituyéndose los mismos como declaración jurada sobre la veracidad de los documentos.

- 4. Plazo para la ejecución de la obra:** La Organización de pequeños productores COMERCIALIZACION DE LLAMAS DE COMUNIDAD DE PARCO, requiere la CONSTRUCCION SOPORTE DE TANQUES en un plazo para la terminación de las obras a satisfacción de la OPP, en un plazo máximo de 60 días calendario.
- 5. Plazo para la presentación de ofertas.** Las ofertas deberán ser recibidas por el Contratante en la siguiente dirección **Calle: Velasco Galvarro N° 225, esq. Cochabamba (Primer piso), hasta a horas 9:00 p.m. del 2 de febrero 2021** en la siguiente dirección y bajo el rotulo siguiente:

Señores:
COMUNIDAD DE PARCO
Calle Velasco Galvarro N° 225 esq. Cochabamba (1er. Piso)
Oruro - Bolivia
Ref.- **(SC-01) CONSTRUCCION DE SOPORTE DE TANQUE**

Las ofertas presentadas en sobre cerrado deben incluir una oferta según especificaciones técnicas y un valor total que asegure la calidad de la obra. La apertura se realizara el día 2 de febrero de 2021 a horas 9:00 p.m. en la dirección indicada en el párrafo anterior.

- 6. Consultas:** cualquier consulta a las especificaciones técnicas deberá ser realizado por escrito antes de 72 horas de la fecha tope de entrega de ofertas, consulta que merecerá una respuesta por escrito en 24 horas. La dirección para consultas es tolalazarter@gmail.com ó descargada de la página web www.emoderar.gob.bo.
- 7. Periodo de valides de las ofertas:** Las ofertas serán validas por un periodo de (30) días a partir de la fecha de la entrega de ofertas. Toda oferta con un periodo de validez menor al requerido será rechazada por el Contratante por no ajustarse a las condiciones de esta invitación.

En caso de retiro de la oferta presentada durante el periodo de vigencia, aceptamos que automáticamente seremos declarados inelegibles para participar en cualquier posterior que este financiado proel PAR II por un periodo de tres años contados a partir de la presente invitación.

De igual manera, si después de haber sido adjudicados, no ejecutamos o rehusamos ejecutar el contrato, aceptamos que automáticamente seremos declarados inelegibles para participar en cualquier posterior que este financiado por el PAR II por un periodo similar al mencionado en el párrafo precedente.

8. El contrato es por suma global y precio fijo. El contratista presentara al Contratante la solicitud de pago por escrito, deberá incluir los impuestos de ley mediante factura o recibo con la retención de impuestos (en caso de no contar con factura) y las obras entregadas y los servicios realizado con la aprobación del coordinador del contrato. El Contratante efectuara los pagos con prontitud, sin exceder en ningún caso un plazo de (30) días calendarios.

Atentamente,

Gilberto Obed Huarachi Wancey
Presidente
COMUNIDAD DE PARCO

FORMULARIO DP – 01

MODELO DE CARTA DE PRESENTACION

(Lugar y Fecha).....

Señores:
COMUNIDAD DE PARCO
Presente.-

Ref.: Carta de presentación de cotización/oferta- Construcción de Soportes de tanque

Estimados Señores:

Luego de haber examinado la Carta de Invitación para presentar Cotización, de los cuales confirmamos recibo por la presente, el suscrito ofrece ejecutar e implementar la obra de referencia a conformidad con las Especificaciones Técnicas y plazos indicados en la propuesta.

Declaramos expresamente el conocimiento del COMUNIDAD DE PARCO, 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 del COMUNIDAD DE PARCO, 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 propuesta.

Convenimos en mantener esta propuesta 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 del representante Legal del Proponente)
(Nombre completo del Representante Legal)

CURRICULUM VITAE DE LA EMPRESA RESPALDADA POR CERTIFICADOS Y/O CONTRATOS

NOMBRE DEL PROPONENTE							
N°	Nombre del contratante/persona y dirección de contacto	Objeto de contrato/obra en general	Ubicación	Monto final del contrato en Bs. (*)	Periodo de ejecución (Fecha de inicio y finalización)	% participación en Asociación (**)	Documento que acredita # Página
1							
2							
3							
4							
5							
.....							
N							
TOTAL FACTURADO EN BOLIVIANOS (****)							
*	Monto a la fecha de Recepción Final de Obra						
**	Cuando la empresa cuente con experiencia asociada, solo se debe consignar el monto correspondiente a su participación.						
<p>NOTA.- Toda la información contenida en este formulario es una declaración jurada. En caso de adjudicación el proponente se compromete a presentar el certificado y acta de recepción definitiva de cada una de las obras detalladas, en original o fotocopia legalizada emitida por la entidad competente.</p>							

(Firma del representante Legal del Proponente)
(Nombre completo del Representante Legal)

IDENTIFICACION DEL PROPONENTE

Nombre o razón social:

Dirección principal:

Ciudad- País

Teléfono:

Celular:

Fax:

Correo Electrónico:

Nombre original y año de fundación de la firma:

Registro Actualizado de Matrícula otorgado por FUNDAEMPRESA:

NIT N°:

IDENTIFICACION DEL REPRESENTANTE LEGAL

Nombre del Representante Legal en Bolivia:

C.I. N°:

Dirección del Representante Legal:

Ciudad- País:

Teléfono:

Celular:

Fax:

Correo Electrónico:

TIPO DE ORGANIZACION: (Marque lo que corresponda)

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

PRESUPUESTO GENERAL DE LA OBRA**NOMBRE DE LA OBRA: Construcción de soporte de tanque (multiplicar para 6 unidades)**

N°	Descripción	Unidad	Cantidad	Precio Unitario	Precio Total en bolivianos
1	REPLANTEO Y TRAZADO	m ²	3.24		
2	EXCAVACIÓN DE SUELO PARA ZAPATAS (0.30x0.30x0.60m)	m ³	0.22		
3	CIMIENTO H°C° (zapatas de H°A°)	m ³	0.22		
4	MARCO PRINCIPAL Y REFUERZO	glb	1.00		
5	SOPORTE PRINCIPAL FIERRO ANGULAR 2x3/16	glb	1.00		
6	ESCALERA Y PARRILLA DE FIERRO ANGULAR DE 2x1/18	glb	1.00		
7	PINTURA ANTI CORROSIVA	glb	1.00		
TOTAL					

* Se adjunta el Análisis de precios unitarios de cada actividad.

(Firma del representante Legal del Proponente)
 (Nombre completo del Representante Legal)

ANALISIS DE PRECIOS UNITARIOS

DATOS GENERALES	
Proyecto:	<input type="text"/>
Item y/o Actividad:	<input type="text"/>
Cantidad:	<input type="text"/>
Unidad:	<input type="text"/>
Moneda:	<input type="text"/>

1. MATERIALES					
	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	COSTO
1					
2					
N					
TOTAL MATERIALES					

2. MANO DE OBRA					
	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	COSTO
1					
2					
N					
SUB TOTAL MANO DE OBRA					
CARGAS SOCIALES = (% DEL SUBTOTAL DE MANO DE OBRA)					
IMPUESTOS IVA MANO DE OBRA = (% DE SUMA DE SUBTOTAL DE MANO DE OBRA + CARGAS SOCIALES)					
TOTAL MANO DE OBRA					

3. EQUIPO, MAQUINARIA Y HERRAMIENTAS					
	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	COSTO
1					
2					
N					
*	HERRAMIENTAS = (% DEL TOTAL DE MANO DE OBRA)				
TOTAL HERRAMIENTAS, MAQUINARIA Y HERRAMIENTA					

4. GASTOS GENERALES Y ADMINISTRATIVOS		
		COSTO
*	GASTOS GENERALES = % DE 1 + 2 + 3	
TOTAL GASTOS GENERALES Y ADMINISTRATIVOS		

5. UTILIDAD		
		COSTO
*	UTILIDAD = % DE 1 + 2 + 3 + 4	
TOTAL UTILIDAD		

6. IMPUESTOS		
		COSTO
*	IMPUESTOS IT = % DE 1 + 2 + 3 + 4 + 5	
TOTAL IMPUESTOS		
TOTAL PRECIO UNITARIO (1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6)		
TOTAL PRECIO UNITARIO ADOPTADO (CON DOS (2) DECIMALES)		

(*) El proponente deberán señalar los porcentajes pertinentes a cada rubro

Nota. El licitante/proponente declara que el presente formulario ha sido llenado de acuerdo con las especificaciones técnicas, aplicando las leyes sociales y tributarias vigentes.

(Firma del representante Legal del Proponente)
(Nombre completo del Representante Legal)

CRONOGRAMA DE PAGO A ENTREGA DE OBRA

Cronograma	Detalle del Hito (Grado de avance)	Días Calendario
i. Primera entrega		
ii. Segunda entrega		
iii. Tercera entrega		
iv. Cuarta entrega		

(Firma del representante Legal del Proponente)
(Nombre completo del Representante Legal)

CRONOGRAMA DE EJECUCIÓN DE OBRAS

No.	Nombre de la Actividad	Duración (Días)	Expresar en diagramas de barras (Días, semanas o meses)
1			
2			
3			
N			
PLAZO TOTAL DE EJECUCIÓN			

(Firma del representante Legal del Proponente)
(Nombre completo del Representante Legal)

**ESPECIFICACIONES TECNICAS
CONSTRUCCIÓN DE PEDESTALES DE SOPORTE DE TANQUES DE AGUA**

Descripción de la obra: pedestales de soporte de tanques de agua

Nº	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD
1	REPLANTEO Y TRAZADO	m ²	3.24
2	EXCAVACIÓN DE SUELO PARA ZAPATAS (0.30x0.30x0.60m)	m ³	0.22
3	CIMIENTO H°C° (zapatas de H°A°)	m ³	0.22
4	MARCO PRINCIPAL Y REFUERZO	glb	1.00
5	SOPORTE PRINCIPAL FIERRO ANGULAR 2x3/16	glb	1.00
6	ESCALERA Y PARRILLA DE FIERRO ANGULAR DE 2x1/18	glb	1.00
7	PINTURA ANTI CORROSIVA	glb	1.00

ÍTEM 1**REPLANTEO DE OBRA (3.24 M2)****1. Descripción.**

Este ítem comprende todos los trabajos necesarios para la ubicación de las áreas destinadas a albergar las construcciones y los de replanteo para localizar las edificaciones de acuerdo a los planos de construcción y/o indicaciones del Supervisor de Obra.

2. Materiales, herramientas y equipo.

El contratista suministrará todos los materiales, herramientas y equipo necesarios para ejecutar el replanteo y trazado de las edificaciones y de otras obras.

3.- Procedimiento para la ejecución.

El replanteo y trazado de las fundaciones tanto aisladas como continuas, serán realizadas por el Contratista con estricta sujeción a las dimensiones señaladas en los planos respectivos.

El contratista demarcará toda el área donde se realizará el movimiento de tierras, de manera que, posteriormente, no existan dificultades para medir los volúmenes de tierra movida. Preparado el terreno de acuerdo al nivel y rasante establecidos, el contratista procederá a realizar el estacado y colocación de caballetes.

De los bordes exteriores de las excavaciones a ejecutarse. Los ejes de las obras se definirán con alambre o lienzas firmemente tensas y fijadas a clavos colocados en los caballetes de madera, sólidamente anclados en el terreno. Las lienzas serán dispuestas con escuadra y nivel, a objeto de obtener un perfecto paralelismo entre las mismas. Seguidamente los anchos de cimentación y/o el perímetro de las fundaciones aisladas se marcarán con yeso o cal. El contratista será el único responsable del cuidado y reposición de las estacas y marcas requeridas para la medición de los volúmenes de obra ejecutada.

4.- Medición.

El replanteo de las construcciones será medido en metros cuadrados, tomando en cuenta únicamente la superficie total neta de la construcción.

5.- Forma de pago.

Este ítem ejecutado en un todo de acuerdo con los planos y las presentes especificaciones, medido de acuerdo a lo señalado y aprobado por el Supervisor de Obra, será pagado al precio unitario de la propuesta aceptada.

Dicho precio será compensación total por los materiales, mano de obra, herramientas, equipo y otros gastos que sean necesarios para la adecuada y correcta ejecución de los trabajos.

ÍTEM 2**EXCAVACIÓN DE SUELO PARA ZAPATAS (0.22 M3)****1. Definición.**

Este ítem comprende todos los trabajos de excavación para fundaciones de estructuras sean estas corridas o aisladas, a mano o con maquinaria, ejecutados en diferentes clases de terreno y hasta las profundidades establecidas en los planos y de acuerdo a lo señalado en el formulario de presentación de propuestas y/o instrucciones del Supervisor de Obra.

2. Materiales, herramientas y equipo.

El Contratista realizará los trabajos descritos empleando herramientas, maquinaria y equipo apropiados, previa aprobación del Supervisor de Obra.

3. Clasificación de Suelos

Para los fines de cálculo de costos y de acuerdo a la naturaleza y características del suelo a excavar, se

establece la siguiente clasificación:

a) Suelo Clase (blando)

Suelos compuestos por materiales sueltos como humus, tierra vegetal, arena suelta y de fácil remoción con pala y poco uso de picota.

b) Suelo Clase II (semiduro)

Suelos compuestos por materiales como arcilla compacta, arena o grava, roca suelta, conglomerados y en realidad cualquier terreno que requiera previamente un ablandamiento con ayuda de pala y picota.

c) Suelo Clase III (duro)

Suelos que requieren para su excavación un ablandamiento más riguroso con herramientas especiales como barretas.

d) Roca

Suelos que requieren para su excavación el uso de barrenos de perforación, explosivos, cinceles y combos para fracturar las rocas, restringiéndose el uso de explosivos en áreas urbanas.

4. Procedimiento para la ejecución.

Una vez que el replanteo de las fundaciones hubiera sido aprobado por el Supervisor de Obra, se podrá dar comienzo a las excavaciones correspondientes. Se procederá al aflojamiento y extracción de los materiales en los lugares demarcados.

Los materiales que vayan a ser utilizados posteriormente para rellenar zanjas o excavaciones, se apilarán convenientemente a los lados de la misma, a una distancia prudencial que no cause presiones sobre sus paredes.

Los materiales sobrantes de la excavación serán trasladados y acumulados en los lugares indicados por el Supervisor de Obra, aun cuando estuvieran fuera de los límites de la obra, para su posterior transporte a los botaderos establecidos, para el efecto, por las autoridades locales.

El fondo de las excavaciones será horizontal y en los sectores donde el terreno destinado a fundar sea inclinado, se dispondrá de escalones de base horizontal.

Se tendrá especial cuidado de no remover el fondo de las excavaciones que servirán de base a la cimentación y una vez terminadas se las limpiará de toda tierra suelta.

Las zanjas o excavaciones terminadas, deberán presentar superficies sin irregularidades y tanto las paredes como el fondo tendrán las dimensiones indicadas en los planos.

En caso de excavar por debajo del límite inferior especificado en los planos de construcción o indicados por el Supervisor de Obra. El Contratista rellenará el exceso por su cuenta y riesgo relleno que será propuesto al Supervisor de Obra y aprobado por éste antes y después de su realización.

5. Medición.

Las excavaciones serán medidas en metros cúbicos, tomando en cuenta únicamente el volumen neto del trabajo ejecutado. Para el cómputo de los volúmenes se tomarán las dimensiones y profundidades indicadas en los planos y/o instrucciones escritas del Supervisor de Obra.

6. Forma de pago.

Este ítem ejecutado en un todo de acuerdo con los planos y las presentes especificaciones, medido de acuerdo a lo señalado y aprobado por el Supervisor de Obra, será pagado al precio unitario de la propuesta aceptada. Dicho precio será compensación total por los materiales, mano de obra, herramientas, equipo y otros gastos que sean necesarios para la adecuada y correcta ejecución de los trabajos.

ÍTEM 3
ZAPATAS DE HºAº (0.22 M3)

1. Definición.

Este ítem se refiere a la construcción de las zapatas, de hormigón armado el trabajo incluirá la ejecución de aberturas para instalaciones, juntas, acabados, remoción de encofrados y cimbras, además de otros detalles a la colocación de la cimentación compuesta por un concreto simple en cuya masa se incorporan piedras o bloques que contiene armadura o para sujeción de una columna o base como soporte principal.

Este ítem comprende la fabricación, transporte, colocación, compactación, protección y curado del hormigón ciclópeo o armado para todas las partes estructurales de la obra que tengan hormigón Cº: Aº:2:3 H21 (ítem 8; 36; 43; 58; 81; 86; 91) y hormigón Cº: Aº 1:2:3 H-21 –Tapa de sanitaria (ítem 77), ajustándose estrictamente al trazado, alineación, elevaciones y dimensiones señaladas en los planos y/o instrucciones del Supervisor de Obra.

Todas las estructuras de hormigón simple o armado, deberán ser ejecutadas de acuerdo con las dosificaciones y resistencias establecidas en los planos, en estricta sujeción con las exigencias y requisitos establecidos en la Norma Boliviana del Hormigón Armado CBH-

2. Materiales, Equipo y Herramientas

Todos los materiales, herramientas y equipo a emplearse en la preparación y vaciado del hormigón serán proporcionados por el Contratista y utilizados por éste, previa aprobación del Supervisor de Obra y deberán cumplir con los requisitos establecidos en la Norma Boliviana del Hormigón Armado CBH-87 Sección 2-Materiales.

3. Cemento.

Para la elaboración de los hormigones se debe hacer uso sólo de cementos que cumplan las exigencias de las NORMAS BOLIVIANAS referentes a cementos Portland (N.B. 2.1-001 hasta N.B. 2.1 -014).

En ningún caso se debe utilizar cementos desconocidos o que no lleven el sello de calidad otorgado por el organismo competente (IBNORCA).

En los documentos de origen figurarán el tipo, la clase y categoría a que pertenece el cemento, así como la garantía del fabricante de que el cemento cumple las condiciones exigidas por las N. B. 2.1- 001 hasta 2.1 - 014.

Se podrá utilizar cementos de tipo especial siempre que su empleo esté debidamente justificado y cumpla las características y calidad requeridas para el uso al que se destine y se lo emplee de acuerdo a normas internacionales y previamente autorizados y justificados por el Supervisor de Obra.

El cemento deberá ser almacenado en condiciones que lo mantengan fuera de la intemperie y la humedad. El almacenamiento deberá organizarse en forma sistemática, de manera de evitar que ciertas bolsas se utilicen con mucho retraso y sufran un envejecimiento excesivo. En general no se deberán almacenar más de 10 bolsas una encima de la otra.

Un cemento que por alguna razón haya fraguado parcialmente o contenga terrones, grumos, costras, etc. será rechazado automáticamente y retirado del lugar de la obra.

4. Agregados.

Los áridos a emplearse en la fabricación de hormigones serán aquellas arenas y gravas obtenidas de yacimientos naturales, rocas trituradas y otros que resulte aconsejable, como consecuencia de estudios realizados en laboratorio.

Los áridos para morteros y hormigones, deben cumplir en todo con las Normas Bolivianas N.B. 596-91, N.B. 597-91, N.B. 598-91, N.B. 608-91, N.B. 609-91, N.B. 610-91, N.B. 611-91, N.B. 612-91 las cuales han sido determinadas por el IBNORCA.

La arena o árido fino será aquél que pase el tamiz de 5 mm.de malla y grava o árido grueso el que resulte retenido por dicho tamiz. El 90% en peso del árido grueso (grava) será de tamaño inferior a la menor de las dimensiones siguientes:

Los cinco sextos de la distancia horizontal libre entre armaduras independientes, si es que dichas aberturas tamizan el vertido del hormigón o de la distancia libre entre una armadura y el paramento más próximo.

La cuarta parte de la anchura, espesor o dimensión mínima de la pieza que se hormigone. Un tercio de la anchura libre de los nervios de los entresijos. Un medio del espesor mínimo de la losa superior en los entresijos.

Con el objeto de satisfacer algunas de las normas requeridas con anterioridad, se extractan algunos requerimientos de "ARIDOS PARA MORTEROS Y HORMIGONES GRANULOMETRIA"(N.B. 598-91)

Granulometría del árido grueso (N.B. 598-91)

TAMIZ N.B.	DESIGNACION	Porcentaje que pasa en peso para ser considerado como árido de tamaño nominal.					Porcentaje que pasa en peso para ser considerado como árido gradado de tamaño nominal				
		63 mm	40 mm	20 mm	10 mm	12.5 mm	9.5 mm	40 mm	20 mm	10 mm	12.5 mm
80	mm	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-
63	mm	25-100	100	-	-	-	-	-	-	-	-
40	mm	0-30	85-100	100	-	-	-	95-100	-	-	-
20	mm	0-5	0-20	85-100	100	-	-	30-70	95-100	100	100
16	mm	-	-	-	85-100	100	-	-	-	90-100	-
12.5	mm	-	-	-	-	85-100	100	-	-	-	90-100
9.5	mm	0-5	0-5	0-20	0-30	0-45	85-100	10-35	25-55	30-70	40-85
4.75	mm	-	-	0-5	0-5	0-10	0-20	0-5	0-10	0-10	0-10
2.36	mm	-	-	-	-	-	0-5	-	-	-	-

5. Árido total

La granulometría de mezclas de árido fino y grueso, debe encontrarse dentro los límites especificados en la tabla 4. No es necesario separar los áridos, sin embargo pueden realizarse ajustes en las gradaciones añadiendo árido grueso a fin de mejorar el mismo.

Granulometría de árido total (N.B. 598-91)

Designación	40 mm. de tamaño nominal	20 mm. de tamaño nominal
80 mm.	100	100
40 mm.	95 - 100	100
20 mm.	45 - 75	95 - 100
5 mm.	25 - 45	30 - 50
600 µm.	8 - 30	10 - 35
150 µm.	0 - 6	0 - 6

6. Árido fino

La Granulometría del árido fino debe encontrarse dentro de los límites especificados en la tabla 1 y registrarse como árido fino de granulometría I,II,III ó IV. Cuando la granulometría se salga de los límites de cualquier granulometría particular en una cantidad total que no exceda el 5 % se aceptará que tiene dicha granulometría.

Estado Plurinacional de Bolivia ENTIDAD EJECUTORA DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y AGUA CONSTRUCCIÓN SISTEMA DE AGUA POTABLE CHARAÑA Esta tolerancia no debe aplicarse al porcentaje que pasa por cualquier otro tamaño de tamiz sobre el límite superior de la granulometría I ó el límite superior de la granulometría IV; así como esta tolerancia no debe aplicarse al porcentaje que pasa por el tamiz N. B. 600 µm.

PORCENTAJE QUE PASA EN PESO

TAMIZ N. B.	I	II	III	IV
5 mm	90-100	90-100	90-100	95-100
2.36 mm	60-95	75-100	85-100	95-100
1.18 mm	30-70	5-90	75-100	90-100
600 µm	15-34	3-59	60-79	80-100
300 µm	5-20	3-30	12-40	15-0
150 µm	0-10	0-10	0-10	0-10

Extractado de N.B. 598 - 91.

Para arenas de trituración, la tolerancia en el límite superior para el tamiz N.B. 150 µm se aumenta a 20 %. Esto no afectará a la tolerancia del 5 % permitido para otros tamaños de tamices.

El árido fino no debe tener más del 45 % retenido entre dos tamices consecutivos de los indicados en la tabla 1, y su módulo de finura no debe ser menos de 2.3 ni mayor de 3.1. Agua

El agua a emplearse para la mezcla, curación u otras aplicaciones, será razonablemente limpia y libre de aceite, sales, ácidos, álcalis, azúcar, materia vegetal o cualquier otra substancia perjudicial para la obra.

No se permitirá el empleo de aguas estancadas procedentes de pequeñas lagunas o aquéllas que provengan de pantanos o desagües.

Toda agua de calidad dudosa deberá ser sometida al análisis respectivo y autorizado por el Supervisor de obra antes de su empleo.

La temperatura del agua para la preparación del hormigón deberá ser superior a 5°C. El agua para hormigones debe satisfacer en todo a lo descrito en las N.B. 587-91 y N. B. 588 - 91.

7. Fierro

Los aceros de distintos diámetros y características se almacenarán separadamente, a fin de evitar la posibilidad de intercambio de barras.

El tipo de acero y su fatiga de fluencia será aquel que esté especificado en los planos estructurales. Queda terminantemente prohibido el empleo de aceros de diferentes tipos en una misma sección.

8. Aditivos

Se podrán emplear aditivos para modificar ciertas propiedades del hormigón, previa su justificación y aprobación expresa efectuada por el Supervisor de Obra.

Como el modo de empleo y la dosificación deben ser de estudio adecuado, debiendo asegurarse una repartición uniforme de aditivo, este trabajo deberá ser encomendado a personal calificado y preferentemente bajo las recomendaciones de los fabricantes de los aditivos.

9. Forma de Pago

Los trabajos ejecutados en un todo de acuerdo con los planos y las presentes especificaciones, medidos según lo señalado y aprobados por el Supervisor de Obra, serán cancelados a los precios unitarios de la propuesta aceptada.

Dichos precios serán compensación total por los materiales empleados en la fabricación, mezcla, transporte, colocación, construcción de encofrados, armadura de fierro, mano de obra, herramientas, equipo y otros gastos que sean necesarios para la adecuada y correcta ejecución de los trabajos.

ÍTEM 4

MARCO PRINCIPAL Y REFUERZO (g1b 1)

1. Descripción.

Este ítem comprende en El marco principal que estará conformado el fierro angular de acero laminado en caliente cuya sección transversal está formada por dos alas de igual longitud, en Angulo recto para lo cual se aplicaran todos los trabajos necesarios para la implementación en las ubicaciones destinadas a albergar las construcciones y los marcos para localizar las edificaciones de acuerdo a los planos de construcción y/o indicaciones del Supervisor de Obra.

2. Materiales, herramientas y equipo.

El contratista suministrará todos los materiales, herramientas y equipo necesarios para ejecutar el marco principal que estará conformado por fierro angular de acero laminado que deberá regirse a la calidad en fierros de acero La **Norma** para estructuras de **Acero**, en lo sucesivo referida simplemente como la **Norma Boliviana** de Acciones sobre las Estructuras NB 1225002.

3. Procedimiento para la ejecución.

Estará soldado con electrodo, las dimensiones del marco principal serán de 1,80 x 1,80 metros, como se muestra en el esquema del pedestal de soporte de tanque de agua. El soporte principal estará conformado de fierro angular de acero laminado en caliente cuya sección transversal está formada por dos alas de igual longitud, en Angulo recto, de unas dimensiones de 2x2x3/16

4. Medición.

El marco principal de la construcción será medido en metros lineales, metro cuadrado, pulgadas en función a los planos descritos, tomando en cuenta únicamente la superficie total neta de la construcción.

- Marco principal serán de 1,80 x 1,80 metros
- Angulo recto, de unas dimensiones de 2x2x3/16

5. Forma de pago.

Este ítem ejecutado en un todo de acuerdo con los planos y las presentes especificaciones, medido de acuerdo a lo señalado y aprobado por el Supervisor de Obra, será pagado al precio unitario de la propuesta aceptada.

Dicho precio será compensación total por los materiales, mano de obra, herramientas, equipo y otros gastos que sean necesarios para la adecuada y correcta ejecución de los trabajos.

ÍTEM 5

SOPORTE PRINCIPAL FIERRO ANGULAR 2x3/16 (g1b 1)

1. Descripción.

Este ítem comprende en el soporte principal que estará conformado el fierro angular de acero laminado en caliente cuya sección transversal está formada por dos alas de igual longitud, en Angulo recto para lo cual se aplicaran todos los trabajos necesarios para la implementación en las ubicaciones destinadas a albergar las construcciones y los marcos para localizar las edificaciones de acuerdo a los planos de construcción y/o indicaciones del Supervisor de Obra.

2. Materiales, herramientas y equipo.

El contratista suministrará todos los materiales, herramientas y equipo necesarios para ejecutar el soporte principal que estará conformado por fierro angular de acero laminado que deberá regirse a la calidad en fierros de acero La **Norma** para estructuras de **Acero**, en lo sucesivo referida simplemente como la **Norma Boliviana** de Acciones sobre las Estructuras NB 1225002.

3. Procedimiento para la ejecución.

El soporte principal estará conformado de fierro angular de acero laminado en caliente cuya sección transversal está formada por dos alas de igual longitud, en Angulo recto, de unas dimensiones de 2x2x3/16, estos tienen unas longitudes de 2,60 metros, en cada uno de los cuatro lados.

4. Medición.

El soporte principal de la construcción será medido en metros lineales, metro cuadrado, pulgadas en función a los planos descritos, tomando en cuenta únicamente la superficie total neta de la construcción.

- soporte principal longitudes de cada uno de los cuatro lados será de: 2,60 metros.
- Sección transversal de dos alas en Angulo recto, de unas dimensiones de: 2x2x3/16

5. Forma de pago.

Este ítem ejecutado en un todo de acuerdo con los planos y las presentes especificaciones, medido de acuerdo a lo señalado y aprobado por el Supervisor de Obra, será pagado al precio unitario de la propuesta aceptada.

Dicho precio será compensación total por los materiales, mano de obra, herramientas, equipo y otros gastos que sean necesarios para la adecuada y correcta ejecución de los trabajos.



ÍTEM 6

ESCALERA Y PARRILLA DE FIERRO ANGULAR DE 2x1/18 (g1b 1)

1. Descripción.

Este ítem comprende a las escaleras y parrillas que se acoplaran al soporte y el marco principal que estará conformado de igual forma la escalera con el fierro angular de acero laminado en caliente cuya sección transversal está formada

por dos alas de igual longitud, en Angulo recto; la parrilla estará distribuida en cinco filas, para lo cual se aplicaran todos los trabajos necesarios para la implementación en las ubicaciones destinadas a albergar las construcciones y los marcos para localizar las edificaciones de acuerdo a los planos de construcción y/o indicaciones del Supervisor de Obra.

2. Materiales, herramientas y equipo.

El contratista suministrará todos los materiales, herramientas y equipo necesarios para ejecutar las escaleras y parrillas estará la aplicación de soldaduras con electrodo y conformado por fierro angular de acero laminado que deberá regirse a la calidad en fierros de acero La **Norma** para estructuras de **Acero**, en lo sucesivo referida simplemente como la **Norma Boliviana** de Acciones sobre las Estructuras NB 1225002.

3. Procedimiento para la ejecución.

• **ESCALERAS.**

Las escaleras están conformadas con fierro angular de acero laminado en caliente cuya sección transversal está formada por dos alas de igual longitud, en Angulo recto, de unas dimensiones de 2x2x1/8, estos irán en un lado del pedestal, cuya función es el de tener un mejor manejo de y/o movilidad en el momento de la instalación del tanque de agua.

• **PARRILLA.**

En la parrilla se tiene 5 filas de longitudes de 1,80 metros estos mismos serán soldados por el electrodo, con el fierro angular 2x2x3/16.

**DIMENSIONES Y PESOS NOMINALES:
SISTEMA INGLÉS**

DIMENSIONES (pulg)	PESO NOMINAL		
	Lb/pie	Kg/m	Kg/6m
1 1/2 x 1 1/2 x 3/32	0.929	1.382	8.292
1 1/2 x 1 1/2 x 1/8	1.230	1.830	10.983
1 1/2 x 1 1/2 x 3/16	1.800	2.679	16.072
1 1/2 x 1 1/2 x 1/4	2.340	3.482	20.894
2 x 2 x 1/8	1.650	2.455	14.733
2 x 2 x 3/16	2.440	3.631	21.787
2 x 2 x 1/4	3.190	4.747	28.483
2 x 2 x 5/16	3.920	5.834	35.002
2 x 2 x 3/8	4.700	6.994	41.966
2 1/2 x 2 1/2 x 3/16	3.070	4.569	27.412
2 1/2 x 2 1/2 x 1/4	4.100	6.101	36.609
2 1/2 x 2 1/2 x 5/16	5.000	7.441	44.645
2 1/2 x 2 1/2 x 3/8	5.900	8.780	52.681
3 x 3 x 1/4	4.900	7.292	43.752
3 x 3 x 5/16	6.100	9.078	54.467
3 x 3 x 3/8	7.200	10.715	64.289
3 x 3 x 1/2	9.400	13.989	83.932
4 x 4 x 1/4	6.600	9.822	58.932
4 x 4 x 5/16	8.200	12.203	73.218
4 x 4 x 3/8	9.800	14.584	87.504
4 x 4 x 1/2	12.80	19.048	114.288

4. Medición.

El soporte principal de la construcción será medido en función a los planos descritos, tomando en cuenta únicamente la superficie de la construcción en función a las dimensiones descritas.

5. Forma de pago.

Este ítem ejecutado en un todo de acuerdo con los planos y las presentes especificaciones, medido de acuerdo a lo señalado y aprobado por el Supervisor de Obra, será pagado al precio unitario de la propuesta aceptada.

Dicho precio será compensación total por los materiales, mano de obra, herramientas, equipo y otros gastos que sean necesarios para la adecuada y correcta ejecución de los trabajos.

**ÍTEM 7
PINTURA ANTI CORROSIVA (g1b 1)**

1. Descripción.

Este ítem comprende en la **pintura anticorrosiva** es una base o primera capa de imprimación de **pintura** que se ha de dar a una superficie, que se aplica directamente a los cuerpos de acero, y otros metales.

2. Materiales, herramientas y equipo.

El Contratista realizará los trabajos descritos empleando herramientas, maquinaria y equipo apropiados, previa aprobación del Supervisor de Obra.

3. Procedimiento para la ejecución.

Una vez que las estructuras metálicas ya hubieran sido aprobadas por el Supervisor de Obra, se podrá dar comienzo a las aplicaciones de la primera capa de pintura en la superficie de los cuerpos de acero y otros metales

4. Medición.

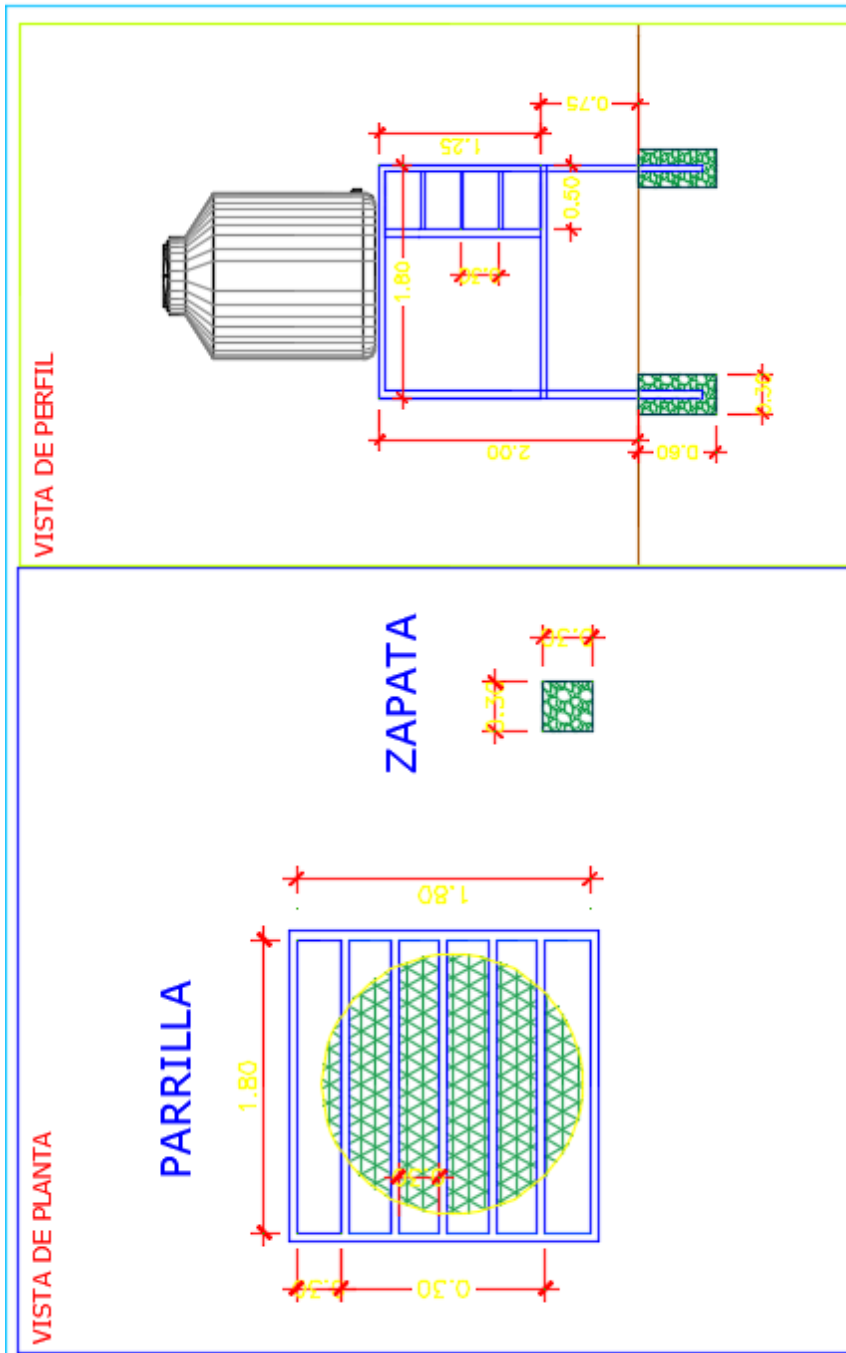
La aplicación de la pintura anticorrosiva será medida en función a la cantidad de litros aplicados por metro cuadrado; según el volumen neto del trabajo ejecutado. Para el cómputo de los volúmenes se tomarán las dimensiones indicadas en los planos y/o instrucciones escritas del Supervisor de Obra.

5. Forma de pago.

Este ítem ejecutado en un todo de acuerdo con los planos y las presentes especificaciones, medido de acuerdo a lo señalado y aprobado por el Supervisor de Obra, será pagado al precio unitario de la propuesta aceptada.

Dicho precio será compensación total por los materiales, mano de obra, herramientas, equipo y otros gastos que sean necesarios para la adecuada y correcta ejecución de los trabajos.

HOJA DE COMPUTO METRICO												
PROYECTO:		COMUNIDAD VICE CANTON PARCO										
COMPONENTE:												
ITEM	DESCRIPCION	UND.	CANT.	DIMENSIONES			LONG. [m]	ÁREA [m ²]	VOL. [m ³]	CANTIDAD		OBS.
				L [m]	A [m]	E [m]				PARCIAL	TOTAL	
1.0	EXC. ZAPATAS											
1.1	REPLANTEO	m2	1	1,8	1,8			3,24		3,24	3,24	
1.2	EXCAVACIÓN	m3	4	0,3	0,3	0,6			0,05	0,05	0,22	
1.3	ZAPATAS DE HORMIGON ARMADO	m3	4	0,3	0,3	0,6			0,05	0,05	0,22	
2.0	PEDESTAL											
2.1	MARCO PRINCIPAL Y REFUERZO FIERRO ANGULAR DE 2x3/16	m	1				14,40				14,40	
2.2	SOPORTE PRINCIPAL FIERRO ANGULAR 2x3/16	m	1				10,40				10,40	
2.3	ESCALERA Y PARRILLA DE FIERRO ANGULAR DE 2x1/18	m	1				11,75		-	-	11,75	
2.4	PINTURA ANTICORROSIVA	l	1						2,00	2,00	2,00	



Comercialización de Llamas de la Comunidad de Parco

COD: ORU-0426-4-182-3

**SOLICITUD DE COTIZACIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES Y
SERVICIOS DE NO CONSULTORÍA (SC - 2)**

ADQUISICIÓN DE:

- Tanque de agua capacidad mínima de 1000 lt.

COMPRADOR:

- Comunidad de Parco

16 de Enero de 2021

**PROYECTO DE ALIANZAS RURALES II
COMUNIDAD DE PARCO**

Parco, 16 de enero de 2021

Señores:

Presente. -

REF.- INVITACION A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA ADQUISICION DE TANQUE DE AGUA CAPACIDAD MÍNIMA DE 1000 Ltr.

1. La Comunidad de Parco, tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Alianzas Rurales II (PAR II - FA).
2. La Comunidad de Parco, le invita a presentar cotizaciones para proveer el (o los) bien(es) indicados en el anexo adjunto.
 - **Descripción del (o los) bien(es):**

Adquisición de: Tanque De Agua Capacidad Mínima De 1000 Ltr.

3. **DOCUMENTOS A PRESENTAR:** La propuesta deberá ser presentada con los siguientes documentos
DP-01 Carta de presentación de propuesta a nombre de la OPP Comunidad de Parco, indicando la oferta económica total validez de la propuesta. Dicha carta debe estar firmada por el representante legal.
DP-02 Identificación del proponente (Adjuntando: Carnet de Identidad del Representante Legal, Fotocopia de Poder de Representante legal, Fotocopia de NIT y Certificado NIT, Fotocopia de Fundempresa).
DP-03 Formulario de Solicitud de Cotizaciones con la propuesta presentada, además **de adjuntar catálogos, certificados u otros que considere necesarios donde refleje calidad y especificaciones técnicas del bien.**
4. **PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS:** Las cotizaciones deberán ser recibidas por el Comprador hasta el martes 2 de febrero de 2021 a Hrs. 9:00 en la siguiente dirección y bajo el rótulo de:

Señores: COMUNIDAD DE PARCO Calle Velasco Galvarro N° 225 esq. Cochabamba (1er. Piso) <u>Oruro - Bolivia</u> Ref.- (SC-02) Tanque De Agua Capacidad Mínima De 1000 Ltr.

5. **PERIODO DE VALIDEZ DE LAS COTIZACIONES:** Las cotizaciones serán válidas por un periodo de treinta días (30) 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 o recibo con la retención de impuestos (en caso de no contar con factura).

La empresa presentará al Comprador la factura comercial y el pago se realizará mediante cheque a nombre del proveedor, cuando proceda, los bienes entregados y los servicios realizados.

Gilberto Obed Huarachi Wancey
REPRESENTANTE LEGAL
COMUNIDAD DE PARCO
ANEXO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

i. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS REQUERIDAS:	UNIDAD	CANTIDAD
<p>TANQUE DE AGUA CAPACIDAD MÍNIMA DE 1000 Lts.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fabricación con materia prima elaborado con polietileno 100% virgen. • Capa externa, con protección UV, que impide el desarrollo de microorganismos. • Capa interna que impide la proliferación de bacterias, hongos y esporas. • Conexión de salida, diámetro: 1" • Diámetro de ingreso 2" • Tapa rosca-Válvula de paso, se abre solamente para lavar el tanque. • Condiciones ambientales de trabajo de -20 °C a 25 °C. 	Pieza	13
<p>ii. PLAN DE ENTREGA:</p>		
<p>El lugar de entrega será en la comunidad de Parco del municipio de Salinas de Garci Mendoza del departamento de Oruro. La adjudicación y posterior entrega será por el total de la cantidad solicitada. El plazo para la entrega será acordado entre la OPP y el Proveedor, previa propuesta presentada que no deberá exceder los 15 días calendario.</p>		
<p>iii. GARANTIA Y SERVICIOS ADICIONALES REQUERIDOS:</p>		
<p>El Proveedor deberá presentar la garantía del material ofertado mínimo de 1 año</p> <p>Contar con factura. Adjuntar catálogo/ folleto/ ficha técnica/ fotografías/ certificados u otros que puedan apoyar a la definir las características del bien ofertado. Los bienes solicitados deberán ser entregados con los logotipos institucionales y un código impreso Logotipos:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div> </div> <div> </div> <div> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> </div> <div style="background-color: yellow; padding: 5px; margin-top: 10px; text-align: center;"> <p>DIMENSIONES DE SERIGRAFIA VÁLIDAS PARA LAS SIGUIENTES CAPACIDADES: 450L, 650L, 900L, 1200L, 2000L, 2300L, 2500L, 3000L, 3500L, 5000L, 10000L.</p> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">Código: COMUNIDAD DE PARCO / TANQUE 1000 L/21/01</p>		

Parco, 16 de enero del 2021

Gilberto Obed Huarachi Wancey
REPRESENTANTE LEGAL
COMUNIDAD DE PARCO

FORMULARIO DP – 01

MODELO DE CARTA DE PRESENTACION

(Lugar y Fecha)

Señores
COMUNIDAD DE PARCO
Presente. –

Ref.: **Carta de presentación de cotización/oferta de Tanque de agua capacidad mínima de 1000 ltr.**

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 de Parco 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).**

Atte.

.....
(Firma Representante Legal)
(Aclaración de la firma

IDENTIFICACION DEL PROPONENTE

- Nombre o razón social:

-
- Dirección principal:

-
- Ciudad- País

-
- Teléfono: Celular:

-
- Fax:

-
- Correo Electrónico:

-
- Nombre original y año de fundación de la firma:

-
- Registro Actualizado de Matrícula otorgado por FUNDAEMPRESA:

-
- NIT N°:
-

IDENTIFICACION DEL REPRESENTANTE LEGAL

- Nombre del Representante Legal en Bolivia:

-
- C.I. N°:

-
- Dirección del Representante Legal:

-
- Ciudad- País:

-
- Teléfono: Celular:

-
- Fax:

-
- Correo Electrónico:

-
- TIPO DE ORGANIZACION: (Marque lo que corresponda)

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

SOLICITUD DE COTIZACIONES

OPP: Comunidad de Parco

N°	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PROPUESTAS	UNIDAD	CANT.	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	<p>TANQUE DE AGUA CAPACIDAD MÍNIMA DE 1000 Lts.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fabricación con materia prima elaborado con polietileno 100% virgen. • Capa externa, con protección UV, que impide el desarrollo de microorganismos. • Capa interna que impide la proliferación de bacterias, hongos y esporas. • Conexión de salida, diámetro: 1" • Diámetro de ingreso 2" • Tapa rosca-Válvula de paso, se abre solamente para lavar el tanque. • Condiciones ambientales de trabajo de - 20 °C a 25 °C. <p><i>(Adjuntar catálogo/ folleto/ ficha técnica/ fotografías/ certificados u otros que puedan apoyar a la definir las características del bien.)</i></p>	<p>TANQUE DE AGUA CAPACIDAD MÍNIMA DE 1000 Lts.</p> <p><i>(Detallar las especificaciones técnicas propuestas)</i></p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>MARCA: _____</p> <p>INDUSTRIA: _____</p> <p>GARANTIA: _____</p>	Pieza	13		
TOTAL PROPUESTA BS.-						

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

Proveedor: _____ Fecha: _____

Dirección: _____ Teléfono: _____

Servicios Adicionales: _____

Tiempo de entrega: _____

Lugar de entrega: _____

Validez de oferta: _____

FIRMA Y SELLO PROVEEDOR

NOMBRE:.....

C.I.:

Comercialización de Llamas de la Comunidad de Parco

COD: ORU-0426-4-182-3

**SOLICITUD DE COTIZACIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES Y
SERVICIOS DE NO CONSULTORÍA (SC - 3)**

ADQUISICIÓN DE:

- Anillas HoAo 80 cm x 50 cm

COMPRADOR:

- Comunidad de Parco

16 de Enero de 2021

**PROYECTO DE ALIANZAS RURALES II
COMUNIDAD DE PARCO**

Parco, 16 de enero de 2021

Señores:

Presente. -

REF.- INVITACION A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA ADQUISICION DE ANILLAS DE POZO DE H° A°

1. La Comunidad de Parco, tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Alianzas Rurales II (PAR II - FA).
2. La Comunidad de Parco, le invita a presentar cotizaciones para proveer el (o los) bien(es) indicados en el anexo adjunto.
 - **Descripción del (o los) bien(es):**

Adquisición de: Anillas de Pozo H° A°

3. **DOCUMENTOS A PRESENTAR:** La propuesta deberá ser presentada con los siguientes documentos

DP-01 Carta de presentación de propuesta a nombre de la OPP Comunidad de Parco, indicando la oferta económica total validez de la propuesta. Dicha carta debe estar firmada por el representante legal.

DP-02 Identificación del proponente (Adjuntando: Carnet de Identidad del Representante Legal, Fotocopia de Poder de Representante legal, Fotocopia de NIT y Certificado NIT, Fotocopia de Fundempresa).

DP-03 Formulario de Solicitud de Cotizaciones con la propuesta presentada, además **de adjuntar catálogos, certificados u otros que considere necesarios donde refleje calidad y especificaciones técnicas del bien.**

4. **PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS:** Las cotizaciones deberán ser recibidas por el Comprador hasta el martes 2 de febrero de 2021 a Hrs. 09:00 en la siguiente dirección y bajo el rótulo de:

Señores: COMUNIDAD DE PARCO Calle Velasco Galvarro N° 225 esq. Cochabamba (1er. Piso) <u>Oruro - Bolivia</u> Ref.- (SC-03) Anillas de Pozo H° A°
--

5. **PERIODO DE VALIDEZ DE LAS COTIZACIONES:** Las cotizaciones serán válidas por un periodo de treinta días (30) 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 o recibo con la retención de impuestos (en caso de no contar con factura).

La empresa presentará al Comprador la factura comercial y el pago se realizará mediante cheque a nombre del proveedor, cuando proceda, los bienes entregados y los servicios realizados.

Gilberto Obed Huarachi Wancey
REPRESENTANTE LEGAL
COMUNIDAD DE PARCO

ANEXO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

i. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS REQUERIDAS:	UNIDAD	CANTIDAD
<p>ANILLAS PARA POZO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Material de anillas para pozos de H°A° • Espesor pared de anillas 10 cm • Diámetro externo de anillas 100 cm • Diámetro interno de anillas 80 cm • Altura efectiva 50 cm 	Piezas	25
ii. PLAN DE ENTREGA:		
<p>El lugar de entrega será en la comunidad de Parco del municipio de Salinas de Garci Mendoza del departamento de Oruro. La adjudicación y posterior entrega será por el total de la cantidad solicitada. El plazo para la entrega será acordado entre la OPP y el Proveedor, previa propuesta presentada</p>		
iii. GARANTIA Y SERVICIOS ADICIONALES REQUERIDOS:		
<p>El proveedor deberá garantizar la calidad del producto y reemplazar los que se encuentren defectuosos o en mal estado.</p>		
<p>Contar con factura.</p>		

Parco, 16 de enero del 2021

**Gilberto Obed Huarachi Wancey
 REPRESENTANTE LEGAL
 COMUNIDAD DE PARCO**

MODELO DE CARTA DE PRESENTACION

(Lugar y Fecha)

Señores
COMUNIDAD DE PARCO
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 Parco, 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).**

Atte.

.....
(Firma Representante Legal)
(Aclaración de la firma)

IDENTIFICACION DEL PROPONENTE

- Nombre o razón social:

-
- Dirección principal:

-
- Ciudad- País

-
- Teléfono: Celular:

-
- Fax:

-
- Correo Electrónico:

-
- Nombre original y año de fundación de la firma:

-
- Registro Actualizado de Matrícula otorgado por FUNDAEMPRESA:

-
- NIT N°:
-

IDENTIFICACION DEL REPRESENTANTE LEGAL

- Nombre del Representante Legal en Bolivia:

-
- C.I. N°:

-
- Dirección del Representante Legal:

-
- Ciudad- País:

-
- Teléfono: Celular:

-
- Fax:

-
- Correo Electrónico:
-

- TIPO DE ORGANIZACION: (Marque lo que corresponda)

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

SOLICITUD DE COTIZACIONES

OPP: COMUNIDAD DE PARCO

N°	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PROPUESTAS	UNIDAD	CANT.	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	ANILLAS PARA POZO • Material de anillas para pozos de H°A° • Espesor pared de anillas 10 cm • Diámetro externo de anillas 100 cm • Diámetro interno de anillas 80 cm • Altura efectiva 50 cm	ANILLAS PARA POZO <i>(Detallar las especificaciones técnicas propuestas)</i> MARCA: _____ INDUSTRIA: _____	Piezas	25		
TOTAL PROPUESTA BS. -						

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

Proveedor: _____ Fecha: _____

Dirección: _____ Teléfono: _____

Servicios Adicionales: _____

Tiempo de entrega: _____

Lugar de entrega: _____

Validez de oferta: _____

FIRMA Y SELLO PROVEEDOR

NOMBRE:.....

C.I.:

Comercialización de Llamas de la Comunidad de Parco

COD: ORU-0426-4-182-3

**SOLICITUD DE COTIZACIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES Y
SERVICIOS DE NO CONSULTORÍA (SC - 4)**

ADQUISICIÓN DE:

- Malla olímpica de 1,5 m x 50 m

COMPRADOR:

- Comunidad de Parco

16 de Enero de 2021

**PROYECTO DE ALIANZAS RURALES II
COMUNIDAD DE PARCO**

Parco, 16 de enero de 2021

Señores:

Presente. -

REF.- INVITACION A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA ADQUISICION DE MALLA OLÍMPICA DE 1,5 m X 50 m

1. La Comunidad de Parco, tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Alianzas Rurales II (PAR II - FA).
2. La Comunidad de Parco, le invita a presentar cotizaciones para proveer el (o los) bien(es) indicados en el anexo adjunto.

- **Descripción del (o los) bien(es):**

Adquisición de: Malla Olímpica de 1,5 m X 50 m

3. **DOCUMENTOS A PRESENTAR:** La propuesta deberá ser presentada con los siguientes documentos

DP-01 Carta de presentación de propuesta a nombre de la OPP Comunidad de Parco, indicando la oferta económica total validez de la propuesta. Dicha carta debe estar firmada por el representante legal.

DP-02 Identificación del proponente (Adjuntando: Carnet de Identidad del Representante Legal, Fotocopia de Poder de Representante legal, Fotocopia de NIT y Certificado NIT, Fotocopia de Fundempresa).

DP-03 Formulario de Solicitud de Cotizaciones con la propuesta presentada, además **de adjuntar catálogos, certificados u otros que considere necesarios donde refleje calidad y especificaciones técnicas del bien.**

4. **PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS:** Las cotizaciones deberán ser recibidas por el Comprador hasta el martes 2 de febrero de 2021 a Hrs. 09:00 en la siguiente dirección y bajo el rótulo de:

Señores:

COMUNIDAD DE PARCO

Calle Velasco Galvarro N° 225 esq. Cochabamba (1er. Piso)

Oruro - Bolivia

Ref.- (SC-04) Malla Olímpica de 1,5 m X 50 m

5. **PERIODO DE VALIDEZ DE LAS COTIZACIONES:** Las cotizaciones serán válidas por un periodo de treinta días (30) 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 o recibo con la retención de impuestos (en caso de no contar con factura).

La empresa presentará al Comprador la factura comercial y el pago se realizará mediante cheque a nombre del proveedor, cuando proceda, los bienes entregados y los servicios realizados.

**Gilberto Obed Huarachi Wancey
REPRESENTANTE LEGAL
COMUNIDAD DE PARCO
ANEXO**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

i. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS REQUERIDAS:	UNIDAD	CANTIDAD
<p>MALLA OLIMPICA 1,5 M X 50 M</p> <ul style="list-style-type: none"> • Característica: Tejida en forma hexagonal en alambre de acero galvanizado • Calibre del alambre: Nº 12 • Abertura de la malla ó medida del hexágono: 80 mm x 80 mm • Diámetro del alambre: de 2,60 mm a 2,76 mm • Presentación: Rollos de 1,50 m x 50 m 	Rollo	16
ii. PLAN DE ENTREGA:		
<p>El lugar de entrega será en la comunidad de Parco del municipio de Salinas de Garci Mendoza del departamento de Oruro. La adjudicación y posterior entrega será por el total de la cantidad solicitada. El plazo para la entrega será acordado entre la OPP y el Proveedor, previa propuesta presentada</p>		
iii. GARANTIA Y SERVICIOS ADICIONALES REQUERIDOS:		
Contar con factura.		

Parco, 16 de enero del 2021

**Gilberto Obed Huarachi Wancey
REPRESENTANTE LEGAL
COMUNIDAD DE PARCO**

MODELO DE CARTA DE PRESENTACION

(Lugar y Fecha)

Señores
COMUNIDAD DE PARCO
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 de Parco, 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).**

Atte.

.....
(Firma Representante Legal)
(Aclaración de la firma)

IDENTIFICACION DEL PROPONENTE

- Nombre o razón social:

-
- Dirección principal:

-
- Ciudad- País

-
- Teléfono: Celular:

-
- Fax:

-
- Correo Electrónico:

-
- Nombre original y año de fundación de la firma:

-
- Registro Actualizado de Matrícula otorgado por FUNDAEMPRESA:

-
- NIT N°:
-

IDENTIFICACION DEL REPRESENTANTE LEGAL

- Nombre del Representante Legal en Bolivia:

-
- C.I. N°:

-
- Dirección del Representante Legal:

-
- Ciudad- País:

-
- Teléfono: Celular:

-
- Fax:

-
- Correo Electrónico:
-

- TIPO DE ORGANIZACION: (Marque lo que corresponda)

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

SOLICITUD DE COTIZACIONES

OPP: COMUNIDAD DE PARCO

N°	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PROPUESTAS	UNIDAD	CANT.	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	<p>MALLA OLIMICA DE 1,5 m X 50 m</p> <ul style="list-style-type: none"> Característica: Tejida en forma hexagonal en alambre de acero galvanizado Calibre del alambre: N° 12 Abertura de la malla ó medida del hexágono: 80 mm x 80 mm Diámetro del alambre: de 2,60 mm a 2,76 mm Presentación: Rollos de 1,50 m x 50 m <p>Adjuntar catalogo/ ficha técnica/ certificado de calidad que ayude a evaluar las características del bien ofertado</p>	<p>MALLA OLIMPICA DE 1,5 m X 50 m (Detallar las especificaciones técnicas propuestas)</p> <p>MARCA: _____</p> <p>INDUSTRIA: _____</p>	Rollo	16		
TOTAL PROPUESTA BS.-						

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

Proveedor: _____ Fecha: _____

Dirección: _____ Teléfono: _____

Servicios Adicionales: _____

Tiempo de entrega: _____

Lugar de entrega: _____

Validez de oferta: _____

FIRMA Y SELLO PROVEEDOR

NOMBRE:.....

C.I.:

Comercialización de Llamas de la Comunidad de Parco

COD: ORU-0426-4-182-3

**SOLICITUD DE COTIZACIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES Y
SERVICIOS DE NO CONSULTORÍA (SC - 5)**

ADQUISICIÓN DE:

- Tanque de Agua capacidad mínima de 2000 lts

COMPRADOR:

- Comunidad de Parco

16 de Enero de 2021

**PROYECTO DE ALIANZAS RURALES II
COMUNIDAD DE PARCO**

Parco, 16 de enero de 2021

Señores:

Presente. -

REF.- INVITACION A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA ADQUISICION DE TANQUE DE AGUA CAPACIDAD MÍNIMA DE 2000 lts

1. La Comunidad de Parco, tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Alianzas Rurales II (PAR II - FA).
2. La Comunidad de Parco, le invita a presentar cotizaciones para proveer el (o los) bien(es) indicados en el anexo adjunto.
 - **Descripción del (o los) bien(es):**

Adquisición de: Tanque de Agua capacidad mínima de 2000 lts

3. **DOCUMENTOS A PRESENTAR:** La propuesta deberá ser presentada con los siguientes documentos

DP-01 Carta de presentación de propuesta a nombre de la OPP Comunidad de Parco, indicando la oferta económica total validez de la propuesta. Dicha carta debe estar firmada por el representante legal.

DP-02 Identificación del proponente (Adjuntando: Carnet de Identidad del Representante Legal, Fotocopia de Poder de Representante legal, Fotocopia de NIT y Certificado NIT, Fotocopia de Fundempresa).

DP-03 Formulario de Solicitud de Cotizaciones con la propuesta presentada, además **de adjuntar catálogos, certificados u otros que considere necesarios donde refleje calidad y especificaciones técnicas del bien.**

4. **PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS:** Las cotizaciones deberán ser recibidas por el Comprador hasta el martes 2 de febrero de 2021 a Hrs. 09:00 en la siguiente dirección y bajo el rótulo de:

Señores: COMUNIDAD DE PARCO Calle Velasco Galvarro N° 225 esq. Cochabamba (1er. Piso) Oruro - Bolivia Ref.- (SC-05) Tanque de Agua capacidad mínima de 2000 lts




5. **PERIODO DE VALIDEZ DE LAS COTIZACIONES:** Las cotizaciones serán válidas por un periodo de treinta días (30) 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 o recibo con la retención de impuestos (en caso de no contar con factura).

La empresa presentará al Comprador la factura comercial y el pago se realizará mediante cheque a nombre del proveedor, cuando proceda, los bienes entregados y los servicios realizados.

Gilberto Obed Huarachi Wancey
REPRESENTANTE LEGAL
COMUNIDAD DE PARCO

ANEXO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

i. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS REQUERIDAS:	UNIDAD	CANTIDAD
<p>TANQUE DE AGUA CAPACIDAD MÍNIMA DE 2000 Lts</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fabricación con materia prima elaborado con polietileno 100% virgen. • Capa externa, con protección UV, que impide el desarrollo de microorganismos. • Capa interna que impide la proliferación de bacterias, hongos y esporas. • Conexión de salida, diámetro: 1" • Diámetro de ingreso 2" • Tapa rosca-Válvula de paso, se abre solamente para lavar el tanque. • Condiciones ambientales de trabajo de -20 °C a 25 °C. 	Pieza	8
<p>ii. PLAN DE ENTREGA:</p> <p>El lugar de entrega será en la comunidad de Parco del municipio de Salinas de Garci Mendoza del departamento de Oruro.</p> <p>La adjudicación y posterior entrega será por el total de la cantidad solicitada.</p> <p>El plazo para la entrega será acordado entre la OPP y el Proveedor, previa propuesta presentada</p>		
<p>iii. GARANTIA Y SERVICIOS ADICIONALES REQUERIDOS:</p>		
<p>El Proveedor deberá presentar la garantía mínima de 1 año.</p> <p>Contar con factura.</p> <p>Adjuntar catálogo/ folleto/ ficha técnica/ fotografías/ certificados u otros que puedan apoyar a la definir las características del bien ofertado.</p> <p>Los bienes solicitados deberán ser entregados con los logotipos institucionales y un código impreso</p> <p>Logotipos:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div>  <p>MINISTERIO DE DESARROLLO RURAL Y TIERRAS Agricultura Sostenible para la Soberanía Alimentaria</p> </div> <div>  <p>programa EMPODERAR PROYECTO ALIANZAS RURALES II</p> </div> <div>  <p>Estado Plurinacional de Bolivia Ministerio de Desarrollo Rural y Tierras</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  <p>REVERSO</p> <p>ALTIMA 21 cm. ANCHO 21 cm.</p> <p>ALTIMA 18 cm. ANCHO 18 cm.</p> <p>ALTIMA 18 cm. ANCHO 18 cm.</p> <p>DIMENSIONES DE SERIGRAFIA VÁLIDAS PARA LAS SIGUIENTES CAPACIDADES: 450L, 650L, 900L, 1200L, 2000L, 2300L, 2500L, 3000L, 3500L, 5000L, 10000L.</p> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">Código: COMUNIDAD DE PARCO / TANQUE 2000 L/21/01</p>		

Parco, 16 de enero del 2021

Gilberto Obed Huarachi Wancey
REPRESENTANTE LEGAL
COMUNIDAD DE PARCO

MODELO DE CARTA DE PRESENTACION

(Lugar y Fecha)

Señores
COMUNIDAD DE PARCO
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 Parco, 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)**.

Atte.

.....
(Firma Representante Legal)
(Aclaración de la firma)

IDENTIFICACION DEL PROPONENTE

- Nombre o razón social:

-
- Dirección principal:

-
- Ciudad- País

-
- Teléfono: Celular:

-
- Fax:

-
- Correo Electrónico:

-
- Nombre original y año de fundación de la firma:

-
- Registro Actualizado de Matrícula otorgado por FUNDAEMPRESA:

-
- NIT N°:
-

IDENTIFICACION DEL REPRESENTANTE LEGAL

- Nombre del Representante Legal en Bolivia:

-
- C.I. N°:

-
- Dirección del Representante Legal:

-
- Ciudad- País:

-
- Teléfono: Celular:

-
- Fax:

-
- Correo Electrónico:
-

- TIPO DE ORGANIZACION: (Marque lo que corresponda)

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

SOLICITUD DE COTIZACIONES

OPP: COMUNIDAD DE PARCO

N°	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PROPUESTAS	UNIDAD	CANT.	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	<p>TANQUE DE AGUA CAPACIDAD MÍNIMA DE 2000 Lts</p> <ul style="list-style-type: none"> Fabricación con materia prima elaborado con polietileno 100% virgen. Capa externa, con protección UV, que impide el desarrollo de microorganismos. Capa interna que impide la proliferación de bacterias, hongos y esporas. Conexión de salida, diámetro: 1" Diámetro de ingreso 2" Tapa rosca-Válvula de paso, se abre solamente para lavar el tanque. Condiciones ambientales de trabajo de -20 °C a 25 °C. <p><i>(Adjuntar catálogo/ folleto/ ficha técnica/ fotografías/ certificados u otros que puedan apoyar a la definir las características del bien.)</i></p>	<p>TANQUE DE AGUA CAPACIDAD MÍNIMA DE 2000 Lts</p> <p><i>(Detallar las especificaciones técnicas propuestas)</i></p> <p>MARCA: _____</p> <p>INDUSTRIA: _____</p> <p>GARANTIA: _____</p>	Piezas	8		
TOTAL PROPUESTA BS.-						

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

Proveedor: _____ Fecha: _____

Dirección: _____ Teléfono: _____

Servicios Adicionales: _____

Tiempo de entrega: _____

Lugar de entrega: _____

Validez de oferta: _____

FIRMA Y SELLO PROVEEDOR

NOMBRE:.....

C.I.:

Comercialización de Llamas de la Comunidad de Parco

COD: ORU-0426-4-182-3

**SOLICITUD DE COTIZACIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES Y
SERVICIOS DE NO CONSULTORÍA (SC - 6)**

ADQUISICIÓN DE:

- Palos Curpao de 2,2 m x 4"

COMPRADOR:

- Comunidad de Parco

16 de Enero de 2021

**PROYECTO DE ALIANZAS RURALES II
COMUNIDAD DE PARCO**

Parco, 16 de enero de 2021

Señores:

Presente. -

REF.- INVITACION A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA ADQUISICION DE PALOS CURPAO DE 2,2 m x 4"

1. La Comunidad de Parco, tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Alianzas Rurales II (PAR II - FA).
2. La Comunidad de Parco, le invita a presentar cotizaciones para proveer el (o los) bien(es) indicados en el anexo adjunto.

- **Descripción del (o los) bien(es):**

Adquisición de: Palos Curpao de 2,2 m x 4"

3. **DOCUMENTOS A PRESENTAR:** La propuesta deberá ser presentada con los siguientes documentos

DP-01 Carta de presentación de propuesta a nombre de la OPP Comunidad de Parco, indicando la oferta económica total validez de la propuesta. Dicha carta debe estar firmada por el representante legal.

DP-02 Identificación del proponente (Adjuntando: Carnet de Identidad del Representante Legal, Fotocopia de Poder de Representante legal, Fotocopia de NIT y Certificado NIT, Fotocopia de Fundempresa).

DP-03 Formulario de Solicitud de Cotizaciones con la propuesta presentada, además **de adjuntar catálogos, certificados u otros que considere necesarios donde refleje calidad y especificaciones técnicas del bien.**

4. **PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS:** Las cotizaciones deberán ser recibidas por el Comprador hasta el martes 2 de febrero de 2021 a Hrs. 09:00 en la siguiente dirección y bajo el rótulo de:

Señores:

COMUNIDAD DE PARCO

Calle Velasco Galvarro N° 225 esq. Cochabamba (1er. Piso)

Oruro - Bolivia

Ref.- (SC-06) Palos Curpao de 2,2 m x 4"

5. **PERIODO DE VALIDEZ DE LAS COTIZACIONES:** Las cotizaciones serán válidas por un periodo de treinta días (30) 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 o recibo con la retención de impuestos (en caso de no contar con factura).

La empresa presentará al Comprador la factura comercial y el pago se realizará mediante cheque a nombre del proveedor, cuando proceda, los bienes entregados y los servicios realizados.

**Gilberto Obed Huarachi Wancey
REPRESENTANTE LEGAL
COMUNIDAD DE PARCO**

ANEXO
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

i. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS REQUERIDAS:	UNIDAD	CANTIDAD
<p>PALOS CURPAO DE 2,2 m x 4"</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diámetro: 4" • Largo: 2,20 m • Con Certificación CEFO 	Pieza	225
ii. PLAN DE ENTREGA:		
<p>El lugar de entrega será en la comunidad de Parco del municipio de Salinas de Garci Mendoza del departamento de Oruro. La adjudicación y posterior entrega será por el total de la cantidad solicitada. El plazo para la entrega será acordado entre la OPP y el Proveedor, previa propuesta presentada</p>		
iii. GARANTIA Y SERVICIOS ADICIONALES REQUERIDOS:		
El Proveedor deberá presentar CEFO.		
Contar con factura.		

Parco, 16 de enero del 2021

Gilberto Obed Huarachi Wancey
REPRESENTANTE LEGAL
COMUNIDAD DE PARCO

MODELO DE CARTA DE PRESENTACION

(Lugar y Fecha)

Señores
COMUNIDAD DE PARCO
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 de Parco, 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).**

Atte.

.....
(Firma Representante Legal)
(Aclaración de la firma)

IDENTIFICACION DEL PROPONENTE

- Nombre o razón social:

-
- Dirección principal:

-
- Ciudad- País

-
- Teléfono: Celular:

-
- Fax:

-
- Correo Electrónico:

-
- Nombre original y año de fundación de la firma:

-
- Registro Actualizado de Matrícula otorgado por FUNDAEMPRESA:

-
- NIT N°:
-

IDENTIFICACION DEL REPRESENTANTE LEGAL

- Nombre del Representante Legal en Bolivia:

-
- C.I. N°:

-
- Dirección del Representante Legal:

-
- Ciudad- País:

-
- Teléfono: Celular:

-
- Fax:

-
- Correo Electrónico:
-

- TIPO DE ORGANIZACION: (Marque lo que corresponda)

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

SOLICITUD DE COTIZACIONES

OPP: COMUNIDAD DE PARCO

N°	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PROPUESTAS	UNIDAD	CANT.	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	PALOS CURPAO DE 2,2 m x 4" <ul style="list-style-type: none"> • Diámetro: 4" • Largo: 2,20 m • Con Certificación CEFO 	PALOS CURPAO DE 2,2 m x 4" <i>(Detallar las especificaciones técnicas propuestas)</i>	Piezas	225		
TOTAL PROPUESTA BS.-						

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

Proveedor: _____ Fecha: _____

Dirección: _____ Teléfono: _____

Servicios Adicionales: _____

Tiempo de entrega: _____

Lugar de entrega: _____

Validez de oferta: _____

FIRMA Y SELLO PROVEEDOR

NOMBRE:.....

C.I.: