

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia



MINISTERIO DE DESARROLLO RURAL Y TIERRAS PROGRAMA EMPODERAR PROYECTO DE ALIANZA RURALES II – PAR II – FA SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA SOLICITUD DE COTIZACIONES (SC)

La Organización de productores de la **SUB CENTRALIA DE HUACA CANCHA**, en el marco del Plan de Alianzas de la “**Producción y comercialización de papa Organización Huaca Cancha**”, financiado por el Proyecto de Alianzas Rurales PAR II, invita a potenciales proveedores a presentar ofertas para la adquisición de:

| REFERENCIA | ITEM | CANTIDAD | UNIDAD | NOMBRE DE LOS BIENES | PRECIO REF. |
|---|------|----------|--------|--|-------------|
| SC - 01 Provisión de Accesorios extra parcelario | 1 | 66 | Unidad | Llave de paso pvc con union de 2” | 15.840,00 |
| | 2 | 132 | Unidad | Niple pvc de 2” | 1.980,00 |
| | 3 | 66 | Unidad | Tapon pvc 2” rosca hembra | 1.980,00 |
| | 4 | 462 | Unidad | Union universal pvc de 2” | 25.410,00 |
| | 5 | 66 | Unidad | kit de accesorios extraparcenarios | 32.472,00 |
| SC - 02 Provisión de Kis de aspersión | 1 | 52 | Unidad | kit de riego por aspersión pollerita (2000 m2) | 240.760,00 |
| | 2 | 14 | Unidad | kit de riego por aspersión SRD (2000 m2) | 64.820,00 |

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

La información referida a cada solicitud de cotización (especificaciones técnicas y formularios de cotización), puede ser descargada de la página web www.empoderar.gob.bo, mayor información al celular 67643389 – 74409342.

Las cotizaciones deberán ser presentadas en sobre cerrado en la dirección detallada abajo, a más tardar a horas **15:00 pm. del 12 de Abril de 2022**. Las cotizaciones que se reciban fuera de plazo serán rechazadas. No se recibirán cotizaciones electrónicas.

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEVINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

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

Señores:

Sub Centralia Sindical Unica de Trabajadores Campesinos De Huaca Cancha

Calle Arenales N° 90 - localidad Camargo

Camargo - Bolivia

Ref.- : SC - 0...*[insertar N° de Referencia]* "ADQUISICIÓN DE*[insertar el nombre de referencia]*

Huaca Cancha , 06 de abril de 2022

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Código: PSI-0119-4-384-3

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

**REF: SC – 01 PROVISIÓN DE
ACCESORIOS EXTRA PARCELARIOS**

| ITEM | CANTIDAD | UNIDAD | NOMBRE DE LOS BIENES |
|------|----------|--------|------------------------------------|
| 1 | 66 | Unidad | Llave de paso pvc con union de 2" |
| 2 | 132 | Unidad | Niple pvc de 2" |
| 3 | 66 | Unidad | Tapon pvc 2" rosca hembra |
| 4 | 462 | Unidad | Union universal pvc de 2" |
| 5 | 66 | Unidad | kit de accesorios extraparcenarios |

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

PROYECTO DE ALIANZAS RURALES PAR II SUB CENTRALIA DE HUACA CANCHA INVITACIÓN A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES

Huaca Cancha 06 de abril de 2022

Señores:.....

1. La Organización de pequeños productores de la **SUB CENTRALIA DE HUACA CANCHA**, tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Alianzas Rurales (PAR II), para la ejecución del Plan de Alianzas “**Producción y comercialización de papa Organización Huaca Cancha**”
2. La Organización de pequeños productores de la **SUB CENTRALIA DE HUACA CANCHA**, le invita a presentar cotizaciones para proveer el (o los) bien(es) indicados en el anexo adjunto.

Ref.: SC - 01 Provisión de Accesorios Extraparcelarios.

| ITEM | CANTIDAD | UNIDAD | NOMBRE DE LOS BIENES |
|------|----------|--------|------------------------------------|
| 1 | 66 | Unidad | Llave de paso pvc con union de 2” |
| 2 | 132 | Unidad | Niple pvc de 2” |
| 3 | 66 | Unidad | Tapon pvc 2” rosca hembra |
| 4 | 462 | Unidad | Union universal pvc de 2” |
| 5 | 66 | Unidad | kit de accesorios extraparcelarios |

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

3. **PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS.** Las cotizaciones deberán ser recibidas por el Comprador en las oficinas de EMPODERAR – PAR Regional CAMARGO, ubicada en calle Arenales N° 90, hasta Horas **15:00 pm. del 12 de abril de 2022**, en sobre cerrado.

Señores:

Sub Centralia Sindical Unica de Trabajadores Campesinos de Huaca Cancha
Calle Arenales N° 90 – localidad Camargo
Camargo – Bolivia

Ref.-: Ref.: SC - 01 Provisión de Accesorios Extraparcelarios .

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

4. DOCUMENTOS QUE DEBEN PRESENTAR LOS PROPONENTES

La propuesta deberá ser presentada con los siguientes documentos:

DP-1 Carta de Presentación a nombre de la **Sub Centralia de Huaca Cancha**, indicando la oferta total y validez de la propuesta. Dicha carta debe ser firmada por el representante legal.

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

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

DP-3 Formulario de Cotización, describiendo las especificaciones ofertadas, la cual debe contemplar la marca y la procedencia.

5. PERIODO DE VALIDEZ DE LAS COTIZACIONES:

Las cotizaciones deben ser válidas por un periodo de **Sesenta (60) días** a partir de la fecha de la cotización. Toda oferta con un periodo de validez menor al requerido será rechazada por el Comprador por no ajustarse a las condiciones de esta invitación.

6. PAGOS:

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

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

Atentamente

.....
Sr. Valentin Rodriguez Correa
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN

Se adjunta: Especificaciones técnicas

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| 1. PROVISION DE ACCESORIOS EXTRAPARCELARIOS | | | | | | |
|---|--|--|--|------------------------|----------|-----|
| N° | DESCRIPCION | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS REQUERIDAS | | UNIDAD | CANTIDAD | |
| 1 | LLAVE DE PASO PVC CON UNIÓN DE 2" | Descripción General | Válvula que regula el ingreso de agua a la tubería | | Unidad | 66 |
| | | Tipo de unión | Rosca H | | | |
| | | Tipo | Bola | | | |
| | | Diámetro | 2 " | | | |
| | | Presión trabajo | 10 bares | | | |
| | | Material | Poli Cloruro de Vinilo (PVC) | | | |
| 2 | NIPLE PVC DE 2" | Descripción General | Accesorio de conexión de tuberías | | Unidad | 132 |
| | | Tipo de Unión | Rosca M | | | |
| | | Presión de trabajo | 10 bar | | | |
| | | Clase | E-40 | | | |
| | | Diámetro | 2 " | | | |
| | | Material | Poli Cloruro de Vinilo (PVC) | | | |
| 3 | TAPÓN PVC 2" ROSCA HEMBRA | Descripción General | Sellador para final de la Tubería | | Unidad | 66 |
| | | Clase | E-40 | | | |
| | | Tipo de unión | rosca H | | | |
| | | Presión de trabajo | 10 bar | | | |
| | | Diámetro | 2 " | | | |
| | | Material | Poli Cloruro de Vinilo (PVC) | | | |
| 4 | UNIÓN UNIVERSAL PVC DE 2" | Descripción General | Accesorio para conexión mecánica tipo enchufe universal | | Unidad | 462 |
| | | Tipo de unión | Rosca H | | | |
| | | Clase | E-40 | | | |
| | | Diámetro | 2" | | | |
| | | | | Material | | |
| KIT DE ACCESORIOS EXTRA PARCELARIOS | | | | | | |
| 5 | FILTRO DE BRONCE CON CANASTILLA METALICA | Descripción general | Es un accesorio metálico con canastillo milimétrico que cumple la función de separar y retener partículas o residuos del agua. | | Unidad | 66 |
| | | Tipo de unión | Rosca H | | | |
| | | Diámetro | 2" | | | |
| | | Material | Metálico o Bronce | | | |
| | | Adicional por cada filtro | | 1 pza de Tee PVC de 2" | | |

CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS

| | |
|---|--|
| LUGAR DE ENTREGA | El lugar de entrega de los bienes será en la Comunidad HUACA CANCHA, perteneciente al Municipio de Camargo del Depto. de Chuquisaca. A 45 km de Padcoyo. Coordenadas Latitud Sud 20°47'80,53" y Longitud Oeste 64°95'00,57". Desde la población de Padcoyo se accede por las localidades de Ocuri, Malliri, Andamarca, Chinimayu, El Terrado, Llinqui Pampa y HUACA CANCHA la carretera es de tierra, con un tiempo de recorrido aproximadamente de 2 Horas y media. |
| CONDICIÓN DE ENTREGA Y/O RECEPCIÓN | El proveedor debe entregar los bienes en una sola entrega y a satisfacción de los beneficiarios El Proveedor debe brindar el servicio de capacitación en el uso, manejo, operación y mantenimiento de los bienes en el lugar de entrega. |
| VALIDEZ DE LA PROPUESTA | 60 días. |

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

| | |
|---|--|
| PLAZO DE ENTREGA | 20 Días después de orden de compra |
| FORMA DE ADJUDICACIÓN | La adjudicación será al precio menor y por el total de la oferta presentada |
| FORMA DE PAGO | Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura, Garantías) |
| GARANTÍA Y SERVICIOS ADICIONALES REQUERIDOS | El Proveedor deberá presentar un certificado de garantía por defectos de fábrica y/o mal funcionamiento mínimo de 1 año de cada uno de los bienes. |
| FOLLETO, MANUAL O CATALOGO PARA CORROBORAR LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS | Adjuntar a la propuesta y al momento de la entrega de los bienes. |

Huaca Cancha 06 de abril de 2022

.....
Sr. Valentin Rodriguez Correa
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

FORMULARIO DP-01

MODELO DE CARTA DE PRESENTACION

(Lugar y Fecha).....

Señores:

Sub Centralia de Huaca Cancha

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 **SUB CENTRALIA DE HUACA CANCHA**, toda la información que consideren necesaria para verificar la documentación que presentamos, y en caso de comprobarse cualquier incorrección en la misma, nos damos por notificados que su Entidad tiene el derecho a descalificar nuestra oferta.

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

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

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

Adj. Invitación Recepcionada (firmada y Sellada)

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

FORMULARIO DP-02

IDENTIFICACIÓN DEL PROPONENTE

1. Nombre o razón social: _____
2. Dirección Principal: _____
3. Ciudad – País: _____
4. Teléfonos: _____ Celular: _____
5. Fax: _____
6. Correo electrónico: _____
7. Nombre original y año de fundación la Firma:

8. Registro Actualizado de Matrícula otorgado por FUNDEMPRESA:

9. NIT N°: _____

IDENTIFICACIÓN DEL REPRESENTANTE LEGAL

1. Nombre del Representante Legal en Bolivia:

2. C.I. N°: _____
3. Dirección del Representante Legal: _____
4. Ciudad país: _____
5. Teléfonos: _____ Celular: _____
6. Fax: _____
7. Correo electrónico: _____
8. Tipo de Organización: (Marque lo que corresponda)

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

Nombre, Firma y Sello de la empresa

.....

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

FORMULARIO DP-03

SOLICITUD DE COTIZACION

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

OPP: SUB CENTRALIA DE HUACA CANCHA

| SC-01 PROVISION DE ACCESORIO EXTRAPARCELARIOS | | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|--|---|---|--------|----------|-----------------|-------------|
| ITEM | DESCRIPCION | ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS REQUERIDAS | | ESPECIFICACIONES TECNICAS PROPUESTAS (DEBE INCLUIR MARCA Y PROCEDENCIA) | UNIDAD | CANTIDAD | PRECIO UNITARIO | COSTO TOTAL |
| 1 | LLAVE DE PASO PVC CON UNIÓN DE 2" | Descripción General | Válvula que regula el ingreso de agua a la tubería | | Unidad | 66 | | |
| | | Tipo de unión | Rosca H | | | | | |
| | | Tipo | Bola | | | | | |
| | | Diámetro | 2 " | | | | | |
| | | Presión trabajo | 10 bares | | | | | |
| | | Material | Poli Cloruro de Vinilo (PVC) | | | | | |
| 2 | NIPLE PVC DE 2" | Descripción General | Accesorio de conexión de tuberías | | Unidad | 132 | | |
| | | Tipo de Unión | Rosca M | | | | | |
| | | Presión de trabajo | 10 bar | | | | | |
| | | Clase | E-40 | | | | | |
| | | Diámetro | 2 " | | | | | |
| | | Material | Poli Cloruro de Vinilo (PVC) | | | | | |
| 3 | TAPÓN PVC 2" ROSCA HEMBRA | Descripción General | Sellador para final de la Tubería | | Unidad | 66 | | |
| | | Clase | E-40 | | | | | |
| | | Tipo de unión | rosca H | | | | | |
| | | Presión de trabajo | 10 bar | | | | | |
| | | Diámetro | 2 " | | | | | |
| | | Material | Poli Cloruro de Vinilo (PVC) | | | | | |
| 4 | UNIÓN UNIVERSAL PVC DE 2" | Descripción General | Accesorio para conexión mecánica tipo enchufe universal | | Unidad | 462 | | |
| | | Tipo de unión | Rosca H | | | | | |
| | | Clase | E-40 | | | | | |
| | | Diámetro | 2" | | | | | |
| | | Material | Poli Cloruro de Vinilo (PVC) | | | | | |

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

| KIT DE ACCESORIOS EXTRA PARCELARIOS | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|---------------------------|--|--|--------|----|--|--|--|
| 5 | FILTRO DE BRONCE CON CANASTILLA METALICA | Descripción general | Es un accesorio metálico con canastillo milimétrico que cumple la función de separar y retener partículas o residuos del agua. | | Unidad | 66 | | | |
| | | Tipo de unión | Rosca H | | | | | | |
| | | Diámetro | 2" | | | | | | |
| | | Material | Metálico o Bronce | | | | | | |
| | | Adicional por cada filtro | 1 pza de Tee PVC de 2" | | | | | | |

| CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS | | CONDICIONES ADICIONALES PROPUESTAS |
|---|--|------------------------------------|
| LUGAR DE ENTREGA | El lugar de entrega de los bienes será en la Comunidad HUACA CANCHA, perteneciente al Municipio de Camargo del Depto. de Chuquisaca. A 45 km de Padcoyo. Coordenadas Latitud Sud 20°47'80,53" y Longitud Oeste 64°95'00,57". Desde la población de Padcoyo se accede por las localidades de Ocuri, Malliri, Andamarca, Chinimayu, El Terrado, Llinqui Pampa y HUACA CANCHA la carretera es de tierra, con un tiempo de recorrido aproximadamente de 2 Horas y media. | |
| CONDICIÓN DE ENTREGA Y/O RECEPCIÓN | El proveedor debe entregar los bienes en una sola entrega y a satisfacción de los beneficiarios El Proveedor debe brindar el servicio de capacitación en el uso, manejo, operación y mantenimiento de los bienes en el lugar de entrega. | |
| VALIDEZ DE LA PROPUESTA | 60 días. | |
| PLAZO DE ENTREGA | 20 Días después de orden de compra | |
| FORMA DE ADJUDICACIÓN | La adjudicación será al precio menor y por el total de la oferta presentada | |
| FORMA DE PAGO | Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura, Garantías) | |
| GARANTÍA Y SERVICIOS ADICIONALES REQUERIDOS | El Proveedor deberá presentar un certificado de garantía por defectos de fábrica y/o mal funcionamiento mínimo de 1 año de cada uno de los bienes. | |
| FOLLETO, MANUAL O CATALOGO PARA CORROBORAR LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS | Adjuntar a la propuesta y al momento de la entrega de los bienes. | |

Proveedor:.....Fecha.....

Dirección:.....Teléfono.....

Servicios Adicionales.....

Tiempo de entrega:.....

FIRMA Y SELLO PROVEEDOR

Nombre:.....

CI:.....

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Código: PSI-0119-4-384-3

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

**REF: SC – 02 PROVISIÓN DE KIT DE
RIEGO POR ASPERCIÓN**

| ITEM | CANTIDAD | UNIDAD | NOMBRE DE LOS BIENES |
|------|----------|--------|--|
| 1 | 52 | Unidad | kit de riego por asperción pollerita (2000 m2) |
| 2 | 14 | Unidad | kit de riego por aspersión SRD (2000 m2) |

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

PROYECTO DE ALIANZAS RURALES PAR II SUB CENTRALIA DE HUACA CANCHA INVITACIÓN A PRESENTAR COTIZACIONES PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES

Huaca Cancha 06 de abril de 2022

Señores:.....

1. La Organización de pequeños productores de al **SUB CENTRALIA DE HUACA CANCHA**, tiene aprobado recibir recursos del Proyecto Alianzas Rurales (PAR II), para la ejecución del Plan de Alianzas “**Producción y comercialización de papa Organización Huaca Cancha**”
2. La Organización de pequeños productores de la **SUB CENTRALIA DE HUACA CANCHA**, le invita a presentar cotizaciones para proveer el (o los) bien(es) indicados en el anexo adjunto.

Ref.: SC - 02 Provisión de Kit de Riego por Aspersión.

| ITEM | CANTIDAD | UNIDAD | NOMBRE DE LOS BIENES |
|------|----------|--------|--|
| 1 | 52 | Unidad | kit de riego por aspersión pollerita (2000 m2) |
| 2 | 14 | Unidad | kit de riego por aspersión SRD (2000 m2) |

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

3. **PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE OFERTAS.** Las cotizaciones deberán ser recibidas por el Comprador en las oficinas de EMPODERAR – PAR Regional CAMARGO, ubicada en calle Arenales N° 90, hasta Horas **15:00 pm. del 12 de abril de 2022**, en sobre cerrado.

Señores:

Sub Centralia Sindical Unica de trabajadores campesinos de Huaca Cancha

Calle Arenales N° 90 – localidad Camargo

Camargo – Bolivia

Ref.: Ref.: SC - 02 Provisión de Kit de Riego por Aspersión.

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

La propuesta deberá ser presentada con los siguientes documentos:

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

DP-1 Carta de Presentación a nombre de la **Sub Centralia de Huaca Cancha**, indicando la oferta total y validez de la propuesta. Dicha carta debe ser firmada por el representante legal.

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

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

DP-3 Formulario de Cotización, describiendo las especificaciones ofertadas, la cual debe contemplar la marca y la procedencia.

5. PERIODO DE VALIDEZ DE LAS COTIZACIONES:

Las cotizaciones deben ser válidas por un periodo de **Sesenta (60) días** a partir de la fecha de la cotización. Toda oferta con un periodo de validez menor al requerido será rechazada por el Comprador por no ajustarse a las condiciones de esta invitación.

6. PAGOS:

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

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

Atentamente

.....
Sr. Valentin Rodriguez Correa
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN

Se adjunta: Especificaciones técnicas

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| KIT DE RIEGO POR ASPERSION POLLERITA (2000 M2) | | | | UNIDAD | 52 |
|--|---|--|--|--------|----------|
| Nº | DESCRIPCION | ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS REQUERIDAS | | UNIDAD | CANTIDAD |
| 1 | TUBERÍA ER - PVC DE ACOPLE RAPIDO | Descripción general | Tubería para transporte de agua en un sistema de riego. | Pza. | 780 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Barras de 6 metros, en los extremos con rosca macho y hembra. | | |
| 2 | INICIO DE LÍNEA MACHO (ER) CON ROSCA MACHO. | Descripción general | Accesorio inicial para la conexión principal. | Pza. | 52 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Salida, Rosca Macho | | |
| 3 | INICIO DE LÍNEA HEMBRA (ER) CON ROSCA MACHO. | Descripción general | Accesorio inicial para la conexión principal. | Pza. | 52 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Salida, Rosca Hembra | | |
| 4 | INVERSIÓN MACHO | Descripción general | Accesorio con rosca macho en ambos extremos que permite la conexión de tuberías del roca hembra a rosca macho con acople rápido roscado. | Pza. | 52 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Inversión con rosca macho en los dos extremos. | | |
| 5 | TEE DE DERIVACION (ER - PVC) | Descripción general | Accesorio que permite la conexión de tuberías con acople rapido roscado. | Pza. | 104 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Tee con rosca hembra en el central, con rosca macho y hembra en los extremos. | | |
| 6 | TEE PARA ELEVADOR DE ASPERSOR | Descripción general | Accesorio para la conexión de tuberías de acople rápido y el parante del aspersor. | Pza. | 312 |
| | | Diámetro nominal | 50mm x 1" | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

| | | | | | |
|----|--|---------------------|--|------|-----|
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Salida de 1" con rosca hembra incluido collarin. | | |
| 7 | TUBERÍA DE ELEVADOR PARA ASPERSOR PVC | Descripción general | Tubería para la conexión del aspersor en un sistema de riego. | Pza. | 312 |
| | | Diámetro nominal | 1" | | |
| | | Clase de presión | 10 Bares | | |
| | | Material | Polipropileno PVC E-40 | | |
| | | Presentación | De 1,20 metros con rosca en ambos extremos. | | |
| 8 | CUPLA DE REDUCCIÓN PVC DE 1" A 3/4" | Descripción general | Accesorio permite la conexión de 1" y 3/4" de diámetro. | Pza. | 312 |
| | | Diámetro nominal | 1" x 3/4" | | |
| | | Clase de presión | 10 Bares | | |
| | | Material | Polipropileno (PVC) | | |
| | | Presentación | Rosca Hembra | | |
| 9 | ASPERSOR 3/4" (POLLERITA) | Descripción general | Aspersor que permite la distribución de agua, en forma de lluvia | Pza. | 312 |
| | | Diámetro nominal | 3/4" | | |
| | | Clase de presión | 1,38-1,72 bar | | |
| | | Tipo de Material | Plástico | | |
| | | Tipo de Boquilla | Boquilla azul de 5,56 mm | | |
| | | Diámetro de mojado | ≥ 16 metros | | |
| | | Tipo | Pollerita | | |
| 10 | CURVA DE 90º | Descripción general | Codo para cambiar la dirección de las tuberías con acople rapido roscado. | Pza. | 104 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Curva IR. | | |
| 11 | TAPÓN MACHO | Descripción general | Accesorio para cerrar el flujo de agua en una tubería con acople rapido roscado. | Pza. | 52 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Tapón rosca macho. | | |
| 12 | TAPÓN HEMBRA | Descripción general | Accesorio para cerrar el flujo de agua en una tubería con acople rapido roscado. | Pza. | 104 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Tapón rosca hembra. | | |

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

| | | | | | |
|----|--------|---------------------|---|------|-----|
| 13 | TEFLON | Descripción general | Cinta adhesiva, para colocar en las roscas y juntas de union para evitar fugas. | Pza. | 260 |
| | | Diámetro nominal | 18mm x 10mm | | |
| | | Material | Polimero | | |
| | | Presentación | 3/4" | | |

| KIT DE RIEGO POR ASPERSIÓN SRD (2000 M2) | | | UNIDAD | 14 | |
|--|---|--|--|----------|-----|
| Nº | ITEM | ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS REQUERIDAS | UNIDAD | CANTIDAD | |
| 1 | TUBERÍA ER - PVC DE ACOPLE RAPIDO | Descripción general | Tubería para transporte de agua en un sistema de riego. | Pza. | 210 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Barras de 6 metros, en los extremos con rosca macho y hembra. | | |
| 2 | INICIO DE LÍNEA MACHO (ER) CON ROSCA MACHO. | Descripción general | Accesorio inicial para la conexión principal. | Pza. | 14 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Salida, Rosca Macho | | |
| 3 | INICIO DE LÍNEA HEMBRA (ER) CON ROSCA MACHO. | Descripción general | Accesorio inicial para la conexión principal. | Pza. | 14 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Salida, Rosca Hembra | | |
| 4 | INVERSIÓN MACHO | Descripción general | Accesorio con rosca macho en ambos extremos que permite la conexión de tuberías del roca hembra a rosca macho con acople rápido roscado. | Pza. | 14 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Inversión con rosca macho en los dos extremos. | | |
| 5 | TEE DE DERIVACION (ER - PVC) | Descripción general | Accesorio que permite la conexión de tuberías con acople rápido roscado. | Pza. | 28 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Tee con rosca hembra en el central, con rosca macho y hembra en los extremos. | | |

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

| | | | | | |
|----|--|---------------------|--|------|----|
| 6 | TEE PARA ELEVADOR DE ASPERSOR | Descripción general | Accesorio para la conexión de tuberías de acople rápido y el parante del aspersor. | Pza. | 84 |
| | | Diámetro nominal | 50mm x 1" | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Salida de 1" con rosca hembra incluido collarín. | | |
| 7 | TUBERÍA DE ELEVADOR PARA ASPERSOR PVC | Descripción general | Tubería para la conexión del aspersor en un sistema de riego. | Pza. | 84 |
| | | Diámetro nominal | 1" | | |
| | | Clase de presión | 10 Bares | | |
| | | Material | Polipropileno PVC E-40 | | |
| | | Presentación | De 1,20 metros con rosca en ambos extremos. | | |
| 8 | CUPLA DE REDUCCIÓN PVC DE 1" A 3/4" | Descripción general | Accesorio permite la conexión de 1" y 3/4" de diámetro. | Pza. | 84 |
| | | Diámetro nominal | 1" x 3/4" | | |
| | | Clase de presión | 10 Bares | | |
| | | Material | Polipropileno (PVC) | | |
| | | Presentación | Rosca Hembra | | |
| 9 | ASPERSOR 3/4" (POLLERITA) | Descripción general | Aspersor que permite la distribución de agua, en forma de lluvia | Pza. | 84 |
| | | Diámetro nominal | 3/4" | | |
| | | Clase de presión | 1,38-1,72 bar | | |
| | | Tipo de Material | Plástico | | |
| | | Tipo de Boquilla | Boquilla azul de 5,56 mm | | |
| | | Diámetro de mojado | ≥ 16 metros | | |
| | | Tipo | Pollerita | | |
| 10 | CURVA DE 90º | Descripción general | Codo para cambiar la dirección de las tuberías con acople rápido roscado. | Pza. | 28 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Curva IR. | | |
| 11 | TAPÓN MACHO | Descripción general | Accesorio para cerrar el flujo de agua en una tubería con acople rápido roscado. | Pza. | 14 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Tapón rosca macho. | | |

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

| | | | | | |
|----|---------------------|---------------------|--|------|----|
| 12 | TAPÓN HEMBRA | Descripción general | Accesorio para cerrar el flujo de agua en una tubería con acople rápido roscado. | Pza. | 28 |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | |
| | | Presentación | Tapón rosca hembra. | | |
| 13 | TEFLON | Descripción general | Cinta adhesiva, para colocar en las roscas y juntas de union para evitar fugas. | Pza. | 70 |
| | | Diámetro nominal | 18mm x 10mm | | |
| | | Material | Polimero | | |
| | | Presentación | 3/4" | | |

| CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS | |
|---|--|
| LUGAR DE ENTREGA | El lugar de entrega de los bienes será en la Comunidad HUACA CANCHA, perteneciente al Municipio de Camargo del Depto. de Chuquisaca. A 45 km de Padcoyo. Coordenadas Latitud Sud 20°47'80,53" y Longitud Oeste 64°95'00,57". Desde la población de Padcoyo se accede por las localidades de Ocuri, Malliri, Andamarca, Chinimayu, El Terrado, Llinqui Pampa y HUACA CANCHA la carretera es de tierra, con un tiempo de recorrido aproximadamente de 2 Horas y media. |
| CONDICIÓN DE ENTREGA Y/O RECEPCIÓN | El proveedor debe entregar los bienes en una sola entrega y a satisfacción de los beneficiarios El Proveedor debe brindar el servicio de capacitación en el uso, manejo, operación y mantenimiento de los bienes en el lugar de entrega. |
| VALIDEZ DE LA PROPUESTA | 60 días. |
| PLAZO DE ENTREGA | 20 Días después de orden de compra |
| FORMA DE ADJUDICACIÓN | La adjudicación será al precio menor y por el total de la oferta presentada |
| FORMA DE PAGO | Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura, Garantías) |
| GARANTÍA Y SERVICIOS ADICIONALES REQUERIDOS | El Proveedor deberá presentar un certificado de garantía por defectos de fábrica y/o mal funcionamiento mínimo de 1 año de cada uno de los bienes. |
| FOLLETO, MANUAL O CATALOGO PARA CORROBORAR LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS | Adjuntar a la propuesta y al momento de la entrega de los bienes. |

Huaca Cancha 06 de abril de 2022

.....
Sr. Valentin Rodriguez Correa
PRESIDENTE
COMITÉ DE ADMINISTRACIÓN

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

FORMULARIO DP-01

MODELO DE CARTA DE PRESENTACION

(Lugar y Fecha).....

Señores:

Sub Centralia de Huaca Cancha

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 **SUB CENTRALIA DE HUACA CANCHA**, toda la información que consideren necesaria para verificar la documentación que presentamos, y en caso de comprobarse cualquier incorrección en la misma, nos damos por notificados que su Entidad tiene el derecho a descalificar nuestra oferta.

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

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

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

Adj. Invitación Recepcionada (firmada y Sellada)

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

FORMULARIO DP-02

IDENTIFICACIÓN DEL PROPONENTE

10. Nombre o razón social: _____
11. Dirección Principal: _____
12. Ciudad – País: _____
13. Teléfonos: _____ Celular: _____
14. Fax: _____
15. Correo electrónico: _____
16. Nombre original y año de fundación la Firma:

17. Registro Actualizado de Matrícula otorgado por FUNDEMPRESA:

18. NIT N°: _____

IDENTIFICACIÓN DEL REPRESENTANTE LEGAL

9. Nombre del Representante Legal en Bolivia:

10. C.I. N°: _____
11. Dirección del Representante Legal: _____
12. Ciudad país: _____
13. Teléfonos: _____ Celular: _____
14. Fax: _____
15. Correo electrónico: _____
16. Tipo de Organización: (Marque lo que corresponda)

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

Nombre, Firma y Sello de la empresa

.....

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMESINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

FORMULARIO DP-03

SOLICITUD DE COTIZACION

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

OPP: SUB CENTRALIA DE HUACA CANCHA

| KIT DE ASPERSION POLLERITA (2000 M2) | | | | UNIDAD | 52 | | |
|--------------------------------------|--|--|--|--------|----------|-----------------|-------------|
| ITEM | DESCRIPCION | ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS REQUERIDAS | ESPECIFICACIONES TECNICAS PROPUESTAS (DEBE INCLUIR MARCA Y PROCEDENCIA) | UNIDAD | CANTIDAD | PRECIO UNITARIO | COSTO TOTAL |
| 1 | TUBERÍA ER - PVC DE ACOUPLE RAPIDO | Descripción general | Tubería para transporte de agua en un sistema de riego. | Pza. | 780 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | |
| | | Presentación | Barras de 6 metros, en los extremos con rosca macho y hembra. | | | | |
| 2 | INICIO DE LÍNEA MACHO (ER) CON ROSCA MACHO. | Descripción general | Accesorio inicial para la conexión principal. | Pza. | 52 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | |
| | | Presentación | Salida, Rosca Macho | | | | |
| 3 | INICIO DE LÍNEA HEMBRA (ER) CON ROSCA MACHO. | Descripción general | Accesorio inicial para la conexión principal. | Pza. | 52 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | |
| | | Presentación | Salida, Rosca Hembra | | | | |
| 4 | INVERSIÓN MACHO | Descripción general | Accesorio con rosca macho en ambos extremos que permite la conexión de tuberías del roca hembra a rosca macho con acople rápido roscado. | Pza. | 52 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | |
| | | Presentación | Inversión con rosca macho en los dos extremos. | | | | |

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

| | | | | | | | |
|---|--|---------------------|--|------|-----|--|--|
| 5 | TEE DE DERIVACION (ER - PVC) | Descripción general | Accesorio que permite la conexión de tuberías con acople rápido roscado. | Pza. | 104 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | |
| | | Presentación | Tee con rosca hembra en el central, con rosca macho y hembra en los extremos. | | | | |
| 6 | TEE PARA ELEVADOR DE ASPERSOR | Descripción general | Accesorio para la conexión de tuberías de acople rápido y el parante del aspersor. | Pza. | 312 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm x 1" | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | |
| | | Presentación | Salida de 1" con rosca hembra incluido collarin. | | | | |
| 7 | TUBERÍA DE ELEVADOR PARA ASPERSOR PVC | Descripción general | Tubería para la conexión del aspersor en un sistema de riego. | Pza. | 312 | | |
| | | Diámetro nominal | 1" | | | | |
| | | Clase de presión | 10 Bares | | | | |
| | | Material | Polipropileno PVC E-40 | | | | |
| | | Presentación | De 1,20 metros con rosca en ambos extremos. | | | | |
| 8 | CUPLA DE REDUCCIÓN PVC DE 1" A 3/4" | Descripción general | Accesorio permite la conexión de 1" y 3/4" de diámetro. | Pza. | 312 | | |
| | | Diámetro nominal | 1" x 3/4" | | | | |
| | | Clase de presión | 10 Bares | | | | |
| | | Material | Polipropileno (PVC) | | | | |
| | | Presentación | Rosca Hembra | | | | |
| 9 | ASPERSOR 3/4" (POLLERITA) | Descripción general | Aspersor que permite la distribución de agua, en forma de lluvia | Pza. | 312 | | |
| | | Diámetro nominal | 3/4" | | | | |
| | | Clase de presión | 1,38-1,72 bar | | | | |
| | | Tipo de Material | Plástico | | | | |
| | | Tipo de Boquilla | Boquilla azul de 5,56 mm | | | | |
| | | Diámetro de mojado | ≥ 16 metros | | | | |
| | | Tipo | Pollerita | | | | |

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

| | | | | | | | | |
|--------------------|---------------------|---------------------|--|--|------|-----|--|--|
| 10 | CURVA DE 90º | Descripción general | Codo para cambiar la dirección de las tuberías con acople rápido roscado. | | Pza. | 104 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | | |
| | | Presentación | Curva IR. | | | | | |
| 11 | TAPÓN MACHO | Descripción general | Accesorio para cerrar el flujo de agua en una tubería con acople rápido roscado. | | Pza. | 52 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | | |
| | | Presentación | Tapón rosca macho. | | | | | |
| 12 | TAPÓN HEMBRA | Descripción general | Accesorio para cerrar el flujo de agua en una tubería con acople rápido roscado. | | Pza. | 104 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | | |
| | | Presentación | Tapón rosca hembra. | | | | | |
| 13 | TEFLON | Descripción general | Cinta adhesiva, para colocar en las roscas y juntas de union para evitar fugas. | | Pza. | 260 | | |
| | | Diámetro nominal | 18mm x 10mm | | | | | |
| | | Material | Polimero | | | | | |
| | | Presentación | 3/4" | | | | | |
| TOTAL KIT 1 | | | | | | | | |

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEVINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

| KIT DE RIEGO POR ASPERSIÓN SDR (2000 M2) | | | | UNIDAD | 14 | | | |
|--|--|--|--|---|--------|----------|-----------------|-------------|
| ITEM | DESCRIPCION | ESPECIFICACIONES TECNICAS MINIMAS REQUERIDAS | | ESPECIFICACIONES TECNICAS PROPUESTAS (DEBE INCLUIR MARCA Y PROCEDENCIA) | UNIDAD | CANTIDAD | PRECIO UNITARIO | COSTO TOTAL |
| 1 | TUBERÍA ER - PVC DE ACOPLE RAPIDO | Descripción general | Tubería para transporte de agua en un sistema de riego. | | Pza. | 210 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | | |
| | | Presentación | Barras de 6 metros, en los extremos con rosca macho y hembra. | | | | | |
| 2 | INICIO DE LÍNEA MACHO (ER) CON ROSCA MACHO. | Descripción general | Accesorio inicial para la conexión principal. | | Pza. | 14 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | | |
| | | Presentación | Salida, Rosca Macho | | | | | |
| 3 | INICIO DE LÍNEA HEMBRA (ER) CON ROSCA MACHO. | Descripción general | Accesorio inicial para la conexión principal. | | Pza. | 14 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | | |
| | | Presentación | Salida, Rosca Hembra | | | | | |
| 4 | INVERSIÓN MACHO | Descripción general | Accesorio con rosca macho en ambos extremos que permite la conexión de tuberías del roca hembra a rosca macho con acople rápido roscado. | | Pza. | 14 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | | |
| | | Presentación | Inversión con rosca macho en los dos extremos. | | | | | |
| 5 | TEE DE DERIVACION (ER - PVC) | Descripción general | Accesorio que permite la conexión de tuberías con acople rápido roscado. | | Pza. | 28 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | | |
| | | Presentación | Tee con rosca hembra en el central, con rosca macho y hembra en los extremos. | | | | | |

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

| | | | | | | | |
|----|--|---------------------|--|------|----|--|--|
| 6 | TEE PARA ELEVADOR DE ASPERSOR | Descripción general | Accesorio para la conexión de tuberías de acople rápido y el parante del aspersor. | Pza. | 84 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm x 1" | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | |
| | | Presentación | Salida de 1" con rosca hembra incluido collarin. | | | | |
| 7 | TUBERÍA DE ELEVADOR PARA ASPERSOR PVC | Descripción general | Tubería para la conexión del aspersor en un sistema de riego. | Pza. | 84 | | |
| | | Diámetro nominal | 1" | | | | |
| | | Clase de presión | 10 Bares | | | | |
| | | Material | Polipropileno PVC E-40 | | | | |
| | | Presentación | De 1,20 metros con rosca en ambos extremos. | | | | |
| 8 | CUPLA DE REDUCCIÓN PVC DE 1" A 3/4" | Descripción general | Accesorio permite la conexión de 1" y 3/4" de diámetro. | Pza. | 84 | | |
| | | Diámetro nominal | 1" x 3/4" | | | | |
| | | Clase de presión | 10 Bares | | | | |
| | | Material | Polipropileno (PVC) | | | | |
| | | Presentación | Rosca Hembra | | | | |
| 9 | ASPERSOR 3/4" (POLLERITA) | Descripción general | Aspersor que permite la distribución de agua, en forma de lluvia | Pza. | 84 | | |
| | | Diámetro nominal | 3/4" | | | | |
| | | Clase de presión | 1,38-1,72 bar | | | | |
| | | Tipo de Material | Plástico | | | | |
| | | Tipo de Boquilla | Boquilla azul de 5,56 mm | | | | |
| | | Diámetro de mojado | ≥ 16 metros | | | | |
| | | Tipo | Pollerita | | | | |
| 10 | CURVA DE 90º | Descripción general | Codo para cambiar la dirección de las tuberías con acople rápido roscado. | Pza. | 28 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | |
| | | Presentación | Curva IR. | | | | |

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMESINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

| | | | | | | | |
|--------------------|--------------|---------------------|--|------|----|--|--|
| 11 | TAPÓN MACHO | Descripción general | Accesorio para cerrar el flujo de agua en una tubería con acople rapido roscado. | Pza. | 14 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | |
| | | Presentación | Tapón rosca macho. | | | | |
| 12 | TAPÓN HEMBRA | Descripción general | Accesorio para cerrar el flujo de agua en una tubería con acople rapido roscado. | Pza. | 28 | | |
| | | Diámetro nominal | 50mm | | | | |
| | | Clase de presión | PN8 | | | | |
| | | Material | Policloruro de vinilo (PVC) | | | | |
| | | Presentación | Tapón rosca hembra. | | | | |
| 13 | TEFLON | Descripción general | Cinta adhesiva, para colocar en las roscas y juntas de union para evitar fugas. | Pza. | 70 | | |
| | | Diámetro nominal | 18mm x 10mm | | | | |
| | | Material | Polimero | | | | |
| | | Presentación | 3/4" | | | | |
| TOTAL KIT 2 | | | | | | | |

| CONDICIONES ADICIONALES SOLICITADAS | | |
|---|--|--|
| LUGAR DE ENTREGA | El lugar de entrega de los bienes será en la Comunidad HUACA CANCHA, perteneciente al Municipio de Camargo del Depto. de Chuquisaca. A 45 km de Padcoyo. Coordenadas Latitud Sud 20°47'80,53" y Longitud Oeste 64°95'00,57". Desde la población de Padcoyo se accede por las localidades de Ocuri, Malliri, Andamarca, Chinimayu, El Terrado, Llinqui Pampa y HUACA CANCHA la carretera es de tierra, con un tiempo de recorrido aproximadamente de 2 Horas y media. | |
| CONDICIÓN DE ENTREGA Y/O RECEPCIÓN | El proveedor debe entregar los bienes en una sola entrega y a satisfacción de los beneficiarios | |
| | El Proveedor debe brindar el servicio de capacitación en el uso, manejo, operación y mantenimiento de los bienes en el lugar de entrega. | |
| VALIDEZ DE LA PROPUESTA | 60 días. | |
| PLAZO DE ENTREGA | 20 Días después de orden de compra | |
| FORMA DE ADJUDICACIÓN | La adjudicación será al precio menor y por el total de la oferta presentada | |
| FORMA DE PAGO | Contra entrega del bien y los documentos requeridos para realizar el pago (Factura, Garantías) | |

SUB CENTRALIA SINDICAL UNICA DE TRABAJADORES CAMPEÑINOS DE HUACA CANCHA

Huaca Cancha – Camargo– Nor Cinti – Chuquisaca - Bolivia

| | | |
|---|--|--|
| GARANTÍA Y SERVICIOS ADICIONALES REQUERIDOS | El Proveedor deberá presentar un certificado de garantía por defectos de fábrica y/o mal funcionamiento mínimo de 1 año de cada uno de los bienes. | |
| FOLLETO, MANUAL O CATALOGO PARA CORROBORAR LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS | Adjuntar a la propuesta y al momento de la entrega de los bienes. | |

Proveedor:.....Fecha.....

Dirección:.....Teléfono.....

Servicios Adicionales.....

Tiempo de entrega:.....

FIRMA Y SELLO PROVEEDOR

Nombre:.....

CI:.....