

NICARAGUA

PROGRAMA DE REACTIVACIÓN PRODUCTIVA RURAL (PRPR)

Agricultura

ADQUISICION, INSTALACION Y PUESTA EN MARCHA DE EQUIPOS INDUSTRIALES DE GRANOS BASICOS EN EL MUNICIPIO DE CHICHIGALPA

Contrato No. 1110/SF-NI

Licitación Pública Internacional, LPI No. 002/IDR/OCCIDENTE/2008

El Gobierno de la República de Nicaragua ha recibido un préstamo del Banco Interamericano de Desarrollo (BID) para financiar el programa de reactivación productiva rural (PRPR), y se propone utilizar parte de los fondos de este préstamo para efectuar los pagos bajo el Contrato N° 1110 / SF-NI.

El Instituto de Desarrollo Rural, en su carácter de Contratante, comunica a los Oferentes elegibles los cambios o modificaciones al Pliego de bases y condiciones las que a continuación se detallan, así mismo se les comunica que la apertura de las ofertas será el día 9 de marzo del 2009, a las 10 a.m.

Modificaciones:

P: Se mantiene el estipulado en la página 28, IAO 11.1 (h) requisitos de Calificación.

R: Se mantiene lo descrito

P: Que significa lo estipulado en la página 28, IAO 18.3, El oferente además de la lista de artículos sujetos a mantenimiento preventivo, deberá incluir en su oferta el período de doce meses de garantía sin costo para el Contratante.

R: No Aplica

P: Cuantas vistas se harán para el mantenimiento, solicitamos nos envíen el cronograma.

R: 1 vez cada 3 meses

P: Cual es la moneda de la oferta.

R: Dólares Americanos

P: Se mantiene lo estipulado en la página 39, columna 10.

R: Se mantiene lo descrito

P: Que incluye los servicios conexos.

R: Planos civiles (eléctricos, estructurales, arquitectónicos, eléctricos y todos los necesarios para la perfecta instalación de equipos a suministrar e instalar objeto de esta licitación. Cantidades de obras, y presupuesto, el IDR suministrara los estudios de suelo (Adjuntos)

P: Se mantiene lo estipulado en el formato de garantía de cumplimiento del 15%.

R: Sera de 10%

P: El plan de entrega es para el suministro de equipos no para la instalación y puesta en marcha, es muy poco tiempo, solicitan ampliar el plazo

R: Entrega temprana 4 meses calendarios, entrega limite 5 meses calendarios.

P: Para que tipos de granos será estos equipos

R: sorgo, maíz, soya y frijol

Para el diseño de la parte eléctrica y para las capacidades de los componentes eléctricos de los equipos el IDR puede suministrar el diseño del banco de transformadores.

R: Si lo entregará, adjunto

Se deberá considerar para la pre limpieza para finos y gruesos.

R: Si considerar los dos

Se puede tener un rango en la capacidad de los silos temper de despacho de 100 a 120Tn.

R: Si

Se puede eliminar en las válvulas ítem 10 y 9 la operación neumática y ofertar de acuerdo a diseño.

R: Si

En la pagina 56, debe incluirse en la oferta lo relacionado a la garantía de funcionamiento. Y en la pagina 85, Garantía de los equipos y partes (mínima 24 meses) Se deberá considerar en la oferta.

R Deberá entenderse que garantía de funcionamiento es lo mismo que garantía de los equipos y partes la cual será una sola valida por 24 meses.

Cual será el tiempo de respuesta ante desperfecto de repuesto de algún equipo

R: 1 mes calendario

En la pagina 86 forma de pago en las CEC, se contradice con las DDL y las IAO definir cual será, propone 50% como primer pago al embarque de los equipos previa presentación de documento de embarque y 50% restante a la entrega final.

R: Se mantiene lo especificado en el PBC en letras

En la pagina 86 forma de pago en las CEC, la carta de crédito los costos por la confirmación de la carta de crédito serán asumidos por el proveedor se mantiene los descrito o no

R: Se mantiene lo descrito en el PBC

En la pagina 87 La cobertura de seguro será por el ciento diez (110%) del valor de los bienes, puede ser del 100%

R: Se mantiene lo descrito en el PBC

El costo por la elaboración de contrato de cuanto será.

R: No se debe incluir el costo, será asumido 100% por el IDR

A nombre de Quien deberá ser hecha la Garantía de Mantenimiento?

R: a nombre del instituto de Desarrollo Rural, IDR

Cual es el nombre del Contrato?

R Adquisición, Instalación Y Puesta En Marcha De Equipos Industriales en Municipio De Chichigalpa

28 En sección 4.Especificaciones Técnicas, De Ítem No.1 al No.5 Transportadores fondo plano,.

R: Quedando Ítem No.1 (Único) Transportadores de fondo plano quedando sus especificaciones técnica en:

La Capacidad de los equipos es de 100 ton/hora,

Material de construcción galvanizado con su unidad Motriz

Cantidad y longitud del equipo según criterios de Diseño ofertado por el oferente. El diseño debe cumplir con la funcionalidad y especificaciones técnicas de los equipos a ser adquiridos

29 En sección 4.Especificaciones Técnicas, De Ítem No. 6 al No.8 elevadores de Cangilones, se efectuará un cambio. Pagina 54.

R: Quedando Ítem No.2 (Único) Elevadores de Cangilones quedando sus especificaciones técnica en:

La Capacidad de los equipos es de 100 ton/hora,

Material de construcción galvanizado con su unidad Motriz

Cantidad y longitud del equipo según criterios de Diseño ofertado por el oferente. El diseño debe cumplir con la funcionalidad y especificaciones técnicas de los equipos a ser adquiridos

30 En sección 4.Especificaciones Técnicas – Equipos Industriales, Lote No.1. El Ítem. No.6. El sistema pre limpia, pagina 55.

R: Se deberá agregar a lo especificado lo siguiente: El oferente debe ofertar con las normas de higiene y seguridad para limpiar grano: Maíz, sorgo, soya y frijol.

31 En sección 4. Plano y Diseño. Pagina 58.

R: Se deberá agregar a lo especificado lo siguiente: Los oferentes deberán proporcionar al Comprador el Diseño estructural de las fundaciones de los equipos a ofertar. Así mismo el Diseño eléctrico de la Planta Industrial.

El Comprador se compromete a proporcionar el Estudio de Suelo y el Diseño con las capacidades de la planta industrial de Granos Básicos (Línea Trifásica).adjuntos

32 Pagina 53, Sección VI. Lista de Requisitos – Lista e Servicios Conexos y Cronograma de Cumplimiento

Se deberá agregar a lo especificado lo siguiente Alcances:

Los oferentes deberán considerar en su oferta económica para la instalación correcta de los equipos a suministrar los materiales y accesorios necesarios para su correcto funcionamiento. De acuerdo a los equipos ofertados..

33 El cambio de entrega de la Oferta Económica es irrevocable.

R: se adjunta cronograma actualizado

34 Cual es la capacidad de almacenaje total

R: 400 toneladas de almacenamiento, 100 toneladas en el área de silo de aireación, y una capacidad de 120 en el área de despacho, con un proceso de 100 toneladas desde su recepción hasta su capacidad de elevar y transportar el grano. Se debe de evitar cuello de botella en el proceso, ya que algunas veces el grano se recibe limpio y seco, este se envía directamente a almacenar.

35 Se requiere de un sistema de control de temperatura

Claro que si los equipos deben de tener su control de temperatura ya que podemos manejar la temperatura adecuada para no afectar el grano.

36 es Una ampliación y nueva instalación

R: Es una planta nueva pero con miras a crecimiento.

37 Cuantas personas serán las entrenadas

Serán 10 personas.

38 Se puede dar prórroga de la Recepción y apertura de ofertas

R: Recepción y apertura de ofertas 9 de marzo del 2009

Para propósitos de información adicional de las ofertas, la dirección del Comprador es:

Atn: Lic. Juan Carlos Pérez, Coordinador de la Unidad Central de Adquisiciones del IDR

Kilómetro 8 ½ Carretera a Masaya, frente al MAGFOR

Managua, Nicaragua

Tel: 255-8777 Ext. 1205, 1184

IDB255-746/09