

**REPUBLICA DE HONDURAS
PROGRAMA NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE (PRONADERS)**

"PROCESO DE ADQUISICION DE OBRAS MEDIANTE COMPARACIÓN DE PRECIOS"

CP-DI-AD-GT-008- 011-OBRAS-2011

**"CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO,
MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES"**

TEGUCIGALPA M. D. C. MAYO 2011

00000788

REPUBLICA DE HONDURAS
PROGRAMA NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE (PRONADERS)

INSTRUCTIVO PARA LOS OFERENTES:

PROCESO DE ADQUISICION DE OBRAS MEDIANTE COMPARACIÓN DE PRECIOS PARA LA EJECUCION DEL PROYECTO: **"CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO CORTES"**.

El Programa Nacional de Desarrollo, Rural Sostenible (PRONADERS), a través de la Dirección Nacional de Desarrollo Rural Sostenible (DINADERS), invita a presentar oferta para la ejecución del proyecto: **"CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO CORTES"**.

La construcción de las obras será financiada con fondos Nacionales. La Cotización deberá y estará sujeta a las condiciones aquí especificadas.

SECCIÓN I
INSTRUCCIONES GENERALES A LOS OFERENTES:

A. Documentos a Presentar con la Oferta:

Todo Oferente debe presentar como requisitos indispensables con su oferta los documentos siguientes:

1. La carta de la oferta, debidamente firmada por el representante legal de la empresa o Contratista Individual, según el formulario No. 1 Sección III adjunto. Documento no subsanable (**DNS**).
2. Declaración Jurada autenticada por Notario Público de no estar comprendida la empresa, ni los socios en los Artículos 15 y 16 de la Ley de Contratación del Estado, según el formulario No. 3 Sección III adjunto. **Debidamente firmada y sellada.**
3. Escritura de Comerciante Individual o de Constitución de sociedad de la empresa y sus reformas si las hubiere, debidamente inscrita en el Instituto de la PROPIEDAD Inmueble y Mercantil del domicilio de la empresa. Si la escritura no describe quien ejerce la representación de la empresa del que firma la oferta, deberá adjuntar el poder de representación debidamente inscrito en el Instituto de la Propiedad Inmueble y Mercantil del domicilio de la sociedad. Y en caso de actuar como persona Natural, acreditar copia de tarjeta de identidad, conforme lo establecido en el artículo 23 inciso D, del Reglamento de la Ley de Contratación del Estado.
4. Constancia emitida por la Gerencia Técnica de DINADERS, en el que se haga constar que el contratista ESTA INSCRITO en el registro de proveedores y contratistas de DINADERS/PRONADERS.

000000039

5. Detallar los principales equipos de construcción que el Oferente propone para cumplir con el contrato.
6. Cronograma, Plan de Trabajo y metodología de ejecución del proyecto.
7. La Lista de Cantidades de obras y precios unitarios. **DNS.** según el formulario No. 2 Sección III adjunto. **Debidamente firmado y sellado.**

Nota: Todo fotocopia deberá venir debidamente autenticada por Notario Público.

B. Presentación de Ofertas:

Las ofertas deben de presentarse en un solo sobre sellado, rotulado en el centro con el nombre y dirección del Contratante, en la esquina superior derecha el nombre y dirección del Oferente. Este sobre debe contener dos sobres interiores conteniendo el primero el original de la oferta impresa, el segundo una copia impresa de la oferta y una copia electrónica.

C. Inspección física al sitio de las Obras.

Los oferentes potenciales deben de llevar a cabo una visita obligatoria al sitio de las obras, previo a la presentación de las ofertas, a su cuenta y riesgo, coordinándose con la autoridad del Municipio.

D. Fecha límite para presentar ofertas:

La fecha límite para presentar la oferta es el día 20 de Junio de 2011 hasta las 10:00 A.M, en la Gerencia Administrativa de la Dirección nacional de Desarrollo Rural Sostenible (DINADERS) Edificio Santa Esmeralda, I nivel Col. Residencial Montecarlos, 50 metros al sur de edificio Hondutel La Gerencia y a 100 metros al sur del Bulevar Morazán, Tegucigalpa, Dirigido al Ing. José Roberto Pineda Avilés.

Sus consultas deberán ser por escrito y las mismas deberán ser dirigidas al Ing. José Roberto Pineda Avilés y enviadas al Ing. Francis Yolanda Argeñal en la oficina de Gerencia Técnica, de la Dirección Nacional de Desarrollo Rural Sostenible (DINADERS) Edificio Santa Esmeralda, I nivel Col. Residencial Montecarlos, 50 metros al sur de edificio Hondutel La Gerencia y a 100 metros al sur del Bulevar Morazán, Tegucigalpa, Telefax No. 2236-2450, 2236-2489 y 2236-2573, a más tardar el día 13 de Junio de 2011 hasta las 03:30 P.M, y las respuestas se enviarán a más tardar el día 16 de Junio del 2011.

E. Precio de la oferta:

- (a) No se aceptarán solicitudes de reajuste de precios después de que la oferta haya sido presentada.
- (b) La oferta debe comprender el total de los numerales de las obras a construir.
- (c) Todas las cotizaciones deberán ser presentadas en **LEMPIRAS**

0000000000

F. Requisitos para el Pago:

1. Al Contratista se le pagará por la cantidad de trabajo realizado al precio unitario especificado para cada rubro en la Lista de Cantidades, y de acuerdo a los reportes de avance de obra (estimaciones) emitidos por el Ingeniero Supervisor contratado por el Contratante.
2. Solicitud del oferente acompañada del informe de avance de obra (Estimaciones), emitido por el Ingeniero Supervisor.
3. Recibo de pago.

G. Impuestos:

Todos los derechos, impuestos y demás gravámenes que deba pagar el Contratista en virtud de este Contrato, o por cualquier otra razón, hasta 28 días antes de la fecha del plazo para la presentación de las Ofertas, deberán estar incluidos en los precios unitarios y en el precio total de la Oferta presentada por el Oferente.

H. Garantía de Cumplimiento de Contrato y de Calidad:

Garantía o fianza de Cumplimiento de contrato, la que tendrá una validez por un periodo de tres meses adicionales al plazo de entrega de la obra, contados a partir de la firma del contrato y será por el 15% del monto total de la oferta. Y deberá ser emitida a favor del Programa Nacional de Desarrollo Rural Sostenible (PRONADERS/DINADERS) y en Lempiras. Documento No Subsanable, (DNS)

- **Garantía de Calidad:** El Contratista deberá proporcionar al Contratante una Garantía de Calidad por un monto del 5% del Contrato. La garantía será bajo cualquiera de las modalidades:

La garantía de calidad sustituirá a la garantía de cumplimiento y tendrá una vigencia de un año.

"La presente garantía será ejecutada a simple requerimiento de PRONADERS/DINADERS acompañada de una nota de incumplimiento"

- **Garantía de Anticipo: (Solo si aplica el anticipo)**

Garantía de Anticipo: El CONTRATISTA se compromete a otorgar a favor de El Contratante, una garantía de anticipo por el 100% del valor anticipado con una vigencia igual a la del contrato y hasta el reintegro total del valor anticipado.

"La presente garantía será ejecutada a simple requerimiento de PRONADERS/DINADERS acompañada de una nota de incumplimiento"

I. Periodo de Validez de la Oferta:

Las ofertas deberán tener un período de validez de **120 días HABILES**, contados a partir de la fecha de presentación de las ofertas.

00000041

J. Plazo de entrega de las obras:

La obra deberá ser entregada en un plazo menor o igual a sesenta días calendario, contados a partir de la orden de inicio emitida por el Programa de Nacional de Desarrollo Rural Sostenible/ DINADERS y según lo estipulado en el Contrato.

K. Ubicación del Proyecto y Lugar de Entrega de las Obras:

El proyecto está ubicado en La Comunidad de El Remolino, Municipio de San Pedro Sula, Departamento Cortes

L. Supervisión y Gerente de Obras:

El Contratante verificara la ejecución del proyecto por medio de un Ingeniero Supervisor que se contratará al efecto o profesional de ingeniería que delegue la gerencia técnica para tal efecto, el cual será dado a conocer al Contratista. El Contratante y el Ingeniero Supervisor tendrán plena autorización y facultad para suministrar al Contratista en su caso durante el curso de la ejecución de la obra, planos o instrucciones adicionales que resulten necesarias para la debida y adecuada ejecución del proyecto.

M. Adjudicación:

El Oferente seleccionado y que se le haya adjudicado el proyecto, previo a la firma del Contrato debe presentar los documentos siguientes:

1. Constancia de estar Inscrito en la Oficina Normativa de Compras y Adquisiciones del Estado.
2. Solvencia emitida por la Dirección Ejecutiva de Ingresos de estar al día con el pago de impuesto sobre la Renta.
3. Constancia de no tener juicios o cuentas pendientes con el estado de Honduras, emitida por la Procuraduría General de la Republica.
4. Solvencia de Instituto Hondureño de Seguridad Social

N. Recepción de la Obra:

La recepción de la obra se hará por parte del Ingeniero Supervisor y el Delegado por el Contratista o su representante, para lo cual se levantara una acta de recepción de la obra, a fin de constatar que las mismas, se ajustan correctamente a las cantidades y especificaciones técnicas detalladas en el contrato; Para proceder al pago correspondiente de conformidad con lo establecido en el contrato. Si la obra entregada no se ajusta a los requerimientos especificados, el Contratista deberá corregirlos en un plazo no mayor de diez (10) días calendarios, sin perjuicio de aplicársele las sanciones económicas correspondientes.

00000042

REPUBLICA DE HONDURAS
PROGRAMA NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE (PRONADERS)

II.- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

A. Especificaciones Técnicas:

Las especificaciones técnicas abajo indicadas se refieren a requerimientos mínimos de la Construcción de **PROYECTO: "CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES"**.

DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS A REALIZAR

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD
I.-	PRELIMINARES		
1.1	Limpieza y destronque	Global	1.00
1.2	Trazado y marcado	ML	48.00
III.-	CIMENTACION		
2.1	Cimentación de Mampostería para torres 3.00x3.00x2.5 mts, parrilla	M3	45.00
2.2	Concreto ciclópeo para anclajes 3.00x3.00x3.00 mts con emparrillado y cable de acero	M3	54.00
2.3	Excavación Tipo II	M3	99.00
IV.-	ELEMENTOS DE CONCRETO		
3.1	Columnas de 0.45x0.45 mts (4#5, 2#4+ y #3@20 cms)	ML	36.00
3.2	Viga Tensora en Columnas 0.40x0.45 (4#5 y#3@20 cms)	ML	6.00
V.-	CABLES PRINCIPALES Y TENSORES		
4.1	Suministro e instalación de Cable Principal de 1" (2 por lado)	ML	425.00
4.2	Suministro e instalación de Péndolas de cable acerado 1/4 , @ 1.80 mts	ML	151.00
4.3	Suministro e instalación de Abrazadera metálica para cable inferior lateral @ 1.2 mts	UNIDAD	141.00
4.4	Suministro e instalación de Grapa de 2" para sujetar cable inferior	UNIDAD	45.00
4.5	Suministro e instalación de Grapa de 3/8 para péndulos	UNIDAD	100.00

00000043

VI.-	PISO DE MADERA Y ACCESORIOS		
5.1	Suministro e instalación de Durmiente de Madera 3"x2" 5' @ 60 cms	P.T.	367.50
5.2	Suministro e instalación de Tablón de Madera 1"x10"x14'	P.T.	1225.00
VII.-	PROTECCION PARA PEATONES		
6.1	Suministro e Instalación de Malla Ciclón DE 4"X100	ML	170.00
6.2	Suministro e instalación Alambre acerado (sujetadores)	LB	4.00
	MONTO TOTAL (LPS)		

GENERALIDADES DEL PROYECTO

1. Descripción y Localización del Proyecto

"CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES".

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA CONSTRUCCION DE LA CAJA PUENTE

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Preliminares.

Estas actividades consistirán en la Limpieza y el destronque del área donde se desarrollara el proyecto, para dar inicio con el trazado y marcado, dichas actividades serán ejecutadas por el Contratista pagadas de forma Global y por metro lineal respectivamente.

Cimentación.

Este trabajo comprenderá la excavación y el suministro de materiales y mano de obra necesaria para las fundiciones de anclajes para retenida (concreto ciclópeo) y cimentación de torres, comprenderá el relleno de las obras terminadas y la evacuación del material excavado sobrante y escombros, todo de acuerdo con las presentes especificaciones, de conformidad con el diseño o como disponga el Supervisor.

Este trabajo comprenderá también el desagüe, bombeo, tablestacado, apuntalamiento y la construcción necesaria de encofrados y ataguías, así como el suministro de los materiales y equipos necesarios para estas obras. También involucra la subsiguiente remoción de encofrados y ataguías y el necesario relleno.

También incluye este trabajo el suministro y colocación del material de relleno aprobado, para substituir los materiales inadecuados que pueden encontrarse por debajo de la cota de cimentación.

00000044

Elementos de Concreto.

Esta actividad comprende el suministro de todos los materiales y la mano de obra para construcción de los elementos de concreto (vigas y columnas)

Cables Principales y Tensores.

Estas actividades están consideradas el suministro e instalación de cables principales, péndolas, grapas de amarre de cables, etc.

Suministro e instalación de Cable Principal de 1" (2 por lado)

Se suministrará e instalará el cable de acero principal del puente hamaca con una dimensión de 1" de diámetro. Serán dos por cada lateral (incluye cable bajo durmientes y cable de hamaca) y uno central.

Suministro e instalación de Péndolas de Cable acerado de 1/4 ", @ 1.80 mts.

Esta actividad consta del suministro de cable de acero de 1/4 " para la unión de cable principal inferior y superior estas péndolas tendrán una separación entre ellas de 1.8 m

Suministro e instalación de de Grapa de 2" para sujetar cable inferior con perno para entrelaces de empalmes

Suministro e instalación de de Grapa de 3/8" para sujetar cable inferior con cable inferior, durmientes de madera y cable superior de hamaca

Las grapas se suministraran e instalaran según dimensión de cable.

Piso de Madera y Accesorios

Estas actividades constan del suministro e instalación de la madera de calzada para el puente hamaca.

Suministro e instalación de Durmiente de Madera 3"x2" 5'

Suministro e instalación de Tablón de Madera 1"x10"x14'

00000045

Descripción de Equipo para ejecutar el Proyecto

Se requiere de un equipo mínimo para ejecutar este tipo de proyectos:

- 1.-Equipo de topografía completo (transito, nivel, cinta de acero, etc.).
- 2.- Un (1) lote de equipo para protección personal (guantes, casco, etc.).
- 3.-Un (1) pick up (para cualquier emergencia).
- 4.- Un teclé
- 5.- herramientas menores (cortadora de cable de acero)
- 6.- Mezcladora de concreto con capacidad mínima de 2 bolsas

B.Plan de Entrega:

Las obras deben ser entregadas **en un término no mayor a 60 días calendario** por la totalidad descrita en el cuadro anterior.

SECCION III

FORMULARIOS A LLENAR PARA LA PRESENTACION DE LA OFERTA

Lista de formularios estándares

Formulario No. 1: Presentación de la Oferta

Formulario No. 2: Detalle de la Oferta

Formulario No. 3: Declaración Jurada

00009040

Formulario No. 1: Presentación de la Oferta

[fecha]

(A llenar por el Oferente)

A: Programa Nacional de Desarrollo Rural Sostenible/ DINADERS, Edificio PRONADERS, tel. 2236-2450 Número de Identificación y Nombre del "PROCESO DE ADQUISICION DE OBRAS MEDIANTE COMPARACIÓN DE PRECIOS" CP-DI-AD-GT-008- 2011-OBRAS-2011

A: [nombre y dirección del Contratante]

Después de haber examinado el **DOCUMENTO GUIA: "PROCESO DE ADQUISICION DE OBRAS MEDIANTE COMPARACIÓN DE PRECIOS" CP-DI-AD-GT-008-OBRAS-2011**, incluyendo la(s) enmienda(s) [liste], ofrecemos ejecutar el Proyecto: **"CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES"**.

de conformidad con el Documento Guía, por el Precio del Contrato de [indique el monto en cifras], [indique el monto en palabras] [indique el nombre de la moneda].

El Contrato deberá ser pagado en las siguientes monedas:

Moneda	Porcentaje pagadero en la moneda
(a) Lempiras	100%

El pago de anticipo solicitado es: No aplica

Monto	Moneda
(a)	

Esta Oferta y su aceptación por escrito constituirán un Contrato de obligatorio cumplimiento entre ambas partes. Entendemos que ustedes no están obligados a aceptar la Oferta más baja ni ninguna otra Oferta que pudieran recibir.

Confirmamos por la presente que esta Oferta cumple con el período de validez de la Oferta y, de haber sido solicitado, con el suministro de Garantía de Cumplimiento de Contrato exigida en el DOCUMENTO GUIA: **"PROCESO DE ADQUISICION DE OBRAS MEDIANTE COMPARACIÓN DE PRECIOS" CP-DI-AD-GT-008- OBRAS-2011.**

00000047

De haber comisiones o gratificaciones, pagadas o a ser pagadas por nosotros a agentes en relación con esta Oferta y la ejecución del Contrato si nos es adjudicado, las mismas están indicadas a continuación:

Nombre y dirección del Agente	Monto y Moneda	Propósito de la Comisión o Gratificación
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

(Si no hay comisiones o gratificaciones indicar "ninguna")

Firma Autorizada: _____

Nombre y Cargo del Firmante: _____

Nombre del Oferente: _____

Dirección: _____

00000143

Formulario No.2: Detalle de la Oferta

El Oferente deberá de llenar el cuadro siguiente en cada uno de sus numerales, indicando **Unidad, Cantidad Obra, Costo Unitario (LPS) y Costo Total (LPS)**.

Nota: La oferta debe comprender todos los numerales de las obras solicitadas. **Ofertas incompletas serán descalificadas.**

OBRA OFERTADA:

"CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES".

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD
I.-	PRELIMINARES		
1.1	Limpieza y destronque	Global	1.00
1.2	Trazado y marcado	ML	48.00
III.-	CIMENTACION		
2.1	Cimentación de Mampostería para torres 3.00x3.00x2.5 mts, parrilla	M3	45.00
2.2	Concreto ciclópeo para anclajes 3.00x3.00x3.00 mts con emparrillado y cable de acero	M3	54.00
2.3	Excavación Tipo II	M3	99.00
IV.-	ELEMENTOS DE CONCRETO		
3.1	Columnas de 0.45x0.45 mts (4#5, 2#4+ y #3@20 cms)	ML	36.00
3.2	Viga Tensora en Columnas 0.40x0.45 (4#5 y#3@20 cms)	ML	6.00
V.-	CABLES PRINCIPALES Y TENSORES		
4.1	Suministro e instalación de Cable Principal de 1" (2 por lado)	ML	425.00
4.2	Suministro e instalación de Péndolas de cable acerado 1/4 , @ 1.80 mts	ML	151.00
4.3	Suministro e instalación de Abrazadera metálica para cable inferior lateral @ 1.2 mts	UNIDAD	141.00
4.4	Suministro e instalación de Grapa de 2" para sujetar cable inferior	UNIDAD	45.00
4.5	Suministro e instalación de Grapa de 3/8 para péndulos	UNIDAD	100.00
VI.-	PISO DE MADERA Y ACCESORIOS		

00000140

5.1	Suministro e instalación de Durmiente de Madera 3"x2" 5' @ 60 cms	P.T.	367.50
5.2	Suministro e instalación de Tablón de Madera 1"x10"x14'	P.T.	1225.00
VII.- PROTECCION PARA PEATONES			
6.1	Suministro e Instalación de Malla Ciclón DE 4"X100	ML	170.00
6.2	Suministro e instalación Alambre acerado (sujetadores)	LB	4.00
MONTO TOTAL (LPS)			

00000.50

Formulario No. 3: Declaración Jurada

DECLARACION JURADA
AL GOBIERNO DE LA REPUBLICA DE HONDURAS A TRAVES DE LA DIRECCION NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE

El suscrito Oferente declara:

Que las únicas personas o partes interesadas como principales en esta propuesta, son las que aquí se nombran.

Que esta propuesta se hace sin colusión con ninguna otra persona, firma o corporación.

Que al someter esta propuesta he examinado cuidadosamente la ubicación del lugar donde se construirán las obras, asimismo acepto las condiciones del contrato propuesto en la sección V, especificaciones y otros documentos citados en este documento.

Que se propone y conviene, si esta propuesta es aceptada, en formalizar un Contrato con el Contratante, en la forma expresada en estos documentos. Que ofrece llevar a cabo las obras para el Proyecto **"CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES"**, en estricto cumplimiento de las especificaciones técnicas y demás condiciones contractuales, comprometiéndose a presentar la garantía de Cumplimiento de Contrato requerida en un plazo no mayor de quince (15) días, después de haberse suscrito el correspondiente contrato.

Que acepta iniciar la obra en la fecha estipulada en la Orden de Inicio, la cual deberá ser retirada de DINADERS por el Contratista, dentro de los quince días después de la firma del Contrato. Si esta no es retirada dentro del término antes indicado, se dará por entregada y aceptada por parte del Proveedor.

Que como Contratista Individual o en representación de la empresa: _____, deberá pagar al Contratante en concepto de Multa por cada día de atraso en la entrega de la obra contratada, mas allá de la fecha prevista en el Contrato y la Orden de Inicio, una cuantía a establecerse a la firma del Contrato.

Que no se encuentra comprendido en ninguno de los casos que cita el artículo 15 y 16 de la Ley de Contratación del Estado.

Por lo tanto jura que ha leído y entendido todas y cada una de las partes del Instructivo a los Oferentes de este proceso de adquisiciones mediante comparación de precios, para su fiel cumplimiento.

Lugar y Fecha _____

0000051



GOBIERNO DE
UNIDAD NACIONAL
EL GOBIERNO DE TODOS



Programa Nacional de Desarrollo Rural Sostenible

Tegucigalpa, M.D.C., 12 de Mayo de 2011.

Ingeniero
Porfirio Enrique Velázquez
Presente.

Estimado ingeniero Velázquez:

El Programa Nacional de Desarrollo Rural Sostenible (PRONADERS) a través de la Dirección Nacional de Desarrollo Rural Sostenible (DINADERS), está convocando a un proceso de Comparación de Precios, por lo que, en aplicación de lo dispuesto en los Artículos 1,2,6,7,38,39,41 y 57 y demás aplicables de la Ley de Contratación del Estado, 173 de su Reglamento y artículo 36 de la Disposiciones Generales del Presupuesto General de Ingresos y Egresos del 2011, por este medio se le **INVITA** a participar en el Proceso de Contratación de Obras mediante el Procedimiento de Comparación de Precios No. **CP-DI-AD-GT-008-OBRAS-2011, "CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES"**, según especificaciones y características listadas en los Términos de Referencia o Bases de Contratación que se adjuntan. El Proyecto será financiado con Fondos Nacionales, de conformidad a la disponibilidad presupuestaria anual de la Dirección Nacional de Desarrollo Rural Sostenible (DINADERS), aprobada por el Congreso Nacional. Los sobres de los oferentes que contienen la Oferta y demás documentos del proceso de contratación, se recibirán hasta las 10:00 a.m. del 20 de junio del 2011 en la dirección siguiente:

Edificio Santa Esmeralda, I nivel Col. Residencial Montecarlos, 50 metros al sur de edificio Hondutel La Gerencia y a 100 metros al sur del Bulevar Morazán, Tegucigalpa. M.D.C

Los sobres se abrirán en Acto Privado el día 20 de junio del 2011, a las 10:30 a.m., siendo el día, fecha y hora señalada para celebrar la Audiencia de Apertura de Ofertas, en presencia de la Comisión Evaluadora nombrada para tal efecto.

Ing. José Roberto Pineda Aviléz
Gerente Administrativo (DINADERS)



EN 13/5/11

00000057

"DIRECCIÓN NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE"

Col. Montecarlo, 2da Calle, 50 Mts. al sur de oficina principal Hondutel Boulevard Morazán, Tegucigalpa M.D.C.
Honduras C.A. TEL: 2236-2450, 2236-2486, 2236-2573, 2236-2669, 2236-2680, 2236-2721
www.pronaders.hn



GOBIERNO DE
UNIDAD NACIONAL
EL GOBIERNO DE TODOS



Programa Nacional de Desarrollo Rural Sostenible

Unidos por el Desarrollo

Tegucigalpa, M.D.C., 12 de Mayo 2011.

Ingeniero
Jesús Alex Vásquez
Presente.

Estimado ingeniero Vásquez:

El Programa Nacional de Desarrollo Rural Sostenible (PRONADERS) a través de la Dirección Nacional de Desarrollo Rural Sostenible (DINADERS), está convocando a un proceso de Comparación de Precios, por lo que, en aplicación de lo dispuesto en los Artículos 1,2,6,7,38,39,41 y 57 y demás aplicables de la Ley de Contratación del Estado, 173 de su Reglamento y artículo 36 de la Disposiciones Generales del Presupuesto General de Ingresos y Egresos del 2011, por este medio se le **INVITA** a participar en el Proceso de Contratación de Obras mediante el Procedimiento de Comparación de Precios No. **CP-DI-AD-GT-008-OBRAS-2011, "CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES"**, según especificaciones y características listadas en los Términos de Referencia o Bases de Contratación que se adjuntan. El Proyecto será financiado con Fondos Nacionales, de conformidad a la disponibilidad presupuestaria anual de la Dirección Nacional de Desarrollo Rural Sostenible (DINADERS), aprobada por el Congreso Nacional. Los sobres de los oferentes que contienen la Oferta y demás documentos del proceso de contratación, se recibirán hasta las 10:00 a.m. del 20 de junio del 2011 en la dirección siguiente:

Edificio Santa Esmeralda, I nivel Col. Residencial Montecarlos, 50 metros al sur de edificio Hondutel La Gerencia y a 100 metros al sur del Bulevar Morazán, Tegucigalpa. M.D.C

Los sobres se abrirán en Acto Privado el día 20 de junio del 2011, a las 10:30 a.m., siendo el día, fecha y hora señalada para celebrar la Audiencia de Apertura de Ofertas, en presencia de la Comisión Evaluadora nombrada para tal efecto.

Ing. José Roberto Pineda Avilés
Gerente Administrativo (DINADERS)



00000255

"DIRECCIÓN NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE"

Col. Montecarlo, 2da Calle, 50 Mts. al sur de oficina principal Hondutel Boulevard Morazán, Tegucigalpa M.D.C.
Honduras C.A. TEL: 2236-2450, 2236-2486, 2236-2573, 2236-2669, 2236-2680, 2236-2721

www.pronaders.hn



GOBIERNO DE
UNIDAD NACIONAL
EL GOBIERNO DE TODOS



Programa Nacional de Desarrollo Rural Sostenible

unidos por el Desarrollo

Tegucigalpa, M.D.C., 12 de Mayo de 2011.

**Ingeniero
Isaac Francisco Calderón
Presente.**

Estimado Ingeniero Calderón:

El Programa Nacional de Desarrollo Rural Sostenible (PRONADERS) a través de la Dirección Nacional de Desarrollo Rural Sostenible (DINADERS), está convocando a un proceso de Comparación de Precios, por lo que, en aplicación de lo dispuesto en los Artículos 1,2,6,7,38,39,41 y 57 y demás aplicables de la Ley de Contratación del Estado, 173 de su Reglamento y artículo 31 de la Disposiciones Generales del Presupuesto General de Ingresos y Egresos del 2011, por este medio se le **INVITA** a participar en el Proceso de Contratación de Obras mediante el Procedimiento de Comparación de Precios No. **CP-DI-AD-GT-008-OBRAS-2011**, Proyecto Construcción de Puente Hamaca en la comunidad del Remolino, municipio de San Pedro Sula, Departamento de Cortes, según especificaciones y características listadas en los Términos de Referencia o Bases de Contratación que se adjuntan. El Proyecto será financiado con Fondos Nacionales, de conformidad a la disponibilidad presupuestaria anual de la Dirección Nacional de Desarrollo Rural Sostenible (DINADERS), aprobada por el Congreso Nacional.

Los sobres de los oferentes que contienen la Oferta y demás documentos del proceso de contratación, se recibirán hasta las 10:00 a.m. del 20 de junio del 2011 en la dirección siguiente:

Edificio Santa Esmeralda, primer nivel, Colonia Residencial Montecarlos, 50 metros al sur del edificio de Hondutel la Gerencia y a 100 metros al sur del Bulevar Morazán, Tegucigalpa

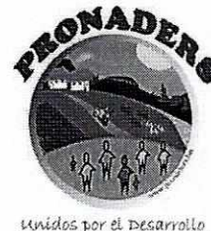
Los sobres se abrirán en Acto Privado el día 20 de junio del 2011, a las 10:30 a.m., siendo el día, fecha y hora señalada para celebrar la Audiencia de Apertura de Ofertas, en presencia de la Comisión Evaluadora nombrada para tal efecto.

Ing. José Roberto Pineda Aviléz
Gerente Administrativo (DINADERS)

“DIRECCIÓN NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE”

Col. Montecarlo, 2da Calle, 50 Mts. al sur de oficina principal Hondutel Boulevard Morazán, Tegucigalpa M.D.C.
Honduras C.A. TEL: 2236-2450, 2236-2486, 2236-2573, 2236-2669, 2236-2680, 2236-2721

www.pronaders.hn



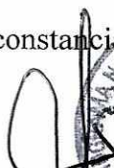
**ACTA DE APERTURA DE OFERTAS
PROCESO DE CONTRATACIÓN DE OBRAS
PROCEDIMIENTO DE COMPARACIÓN DE PRECIOS
No. CP-DI-AD-GT-008-OBRAS-2011**

Proyecto Construcción de Puesto Hamaca en la Comunidad de el Remolino, Municipio de San Pedro Sula, Departamento de Cortes

En la ciudad de Tegucigalpa, Municipio del Distrito Central, a los 20 días del mes de junio del año 2011, a las 10:30 a.m., siendo el día y hora señalados para la apertura de ofertas del Proceso de Contratación de Obras mediante el Procedimiento de Comparación de Precios No. **CP-DI-AD-GT-008-OBRAS-2011, Proyecto Construcción de Puesto Hamaca en la Comunidad de el Remolino, Municipio de San Pedro Sula, Departamento de Cortes**". Ante nosotros, Ingeniero José Roberto Pineda Aviléz, Gerente Administrativo, Rubén Espinoza, Gerente Técnico, Abogado José Alejandro Ayala Meza, Gerente Legal, Alexis Romero, Asistente Administrativo, Abog. Luis Espinoza, Jefe del Depto. De Contrataciones y Adquisiciones y Licenciado Luis Ramón Calix Salgado, Supervisor Administrativo, todos miembros del Comité de Evaluación.

Se procedió Aperturar las Ofertas y demás documentos que comprenden el proceso de contratación, y los respectivos montos de las ofertas económicas para todas las empresas participantes, datos que se consignan en el cuadro adjunto.

Y para constancia firman:

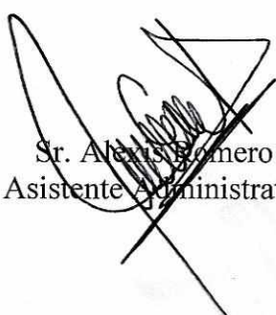

Ing. José Roberto Pineda Aviléz
Gerente Administrativo


Abog. José Alejandro Ayala Meza
Gerente Legal


Ing. Rubén Espinoza
Gerente Técnico


Lic. Luis Ramón Calix Salgado
Supervisor Administrativo


Abog. Luis Espinoza
Jefe Depto. De Contrataciones y Adquisiciones


Sr. Alexis Romero
Asistente Administrativo

00000957

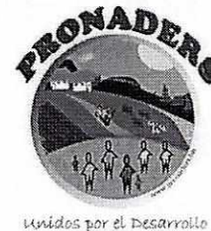
Y por los Oferentes:


Ing. ~~Enrique Porfirio~~ Velásquez Alvarenga


Ing. Jesús Alex Vásquez Mondragón


Ing. Isaac Calderón Laínez

00000953



**ACTA DE APERTURA DE OFERTAS
PROCESO DE CONTRATACIÓN DE OBRAS
PROCEDIMIENTO DE COMPARACIÓN DE PRECIOS
No. CP-DI-AD-GT-008-OBRAS-2011**

Proyecto Construcción de Puente Hamaca en la Comunidad de el Remolino, Municipio de San Pedro Sula, Departamento de Cortes

No.	EMPRESA O CONTRATISTA	MONTO DE LA OFERTA
1	• Enrique Porfirio Velásquez Alvarenga	Lps. 468,317.00
2	• Jesús Alex Vásquez Mondragón	Lps. 495,339.25
3	• Isaac Francisco Calderón Láinez	Lps. 449,404.00



00000050

REPUBLICA DE HONDURAS
PROGRAMA NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE (PRONADERS)

II.- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

A. Especificaciones Técnicas:

Las especificaciones técnicas abajo indicadas se refieren a requerimientos mínimos de la Construcción de **PROYECTO: "CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES"**.

DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS A REALIZAR

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD
I.-	PRELIMINARES		
1.1	Limpieza y destronque	Global	1.00
1.2	Trazado y marcado	ML	48.00
III.-	CIMENTACION		
2.1	Cimentación de Mampostería para torres 3.00x3.00x2.5 mts, parrilla	M3	45.00
2.2	Concreto ciclópeo para anclajes 3.00x3.00x3.00 mts con emparrillado y cable de acero	M3	54.00
2.3	Excavación Tipo II	M3	99.00
IV.-	ELEMENTOS DE CONCRETO		
3.1	Columnas de 0.45x0.45 mts (4#5, 2#4+ y #3@20 cms)	ML	36.00
3.2	Viga Tensora en Columnas 0.40x0.45 (4#5 y#3@20 cms)	ML	6.00
V.-	CABLES PRINCIPALES Y TENSORES		
4.1	Suministro e instalación de Cable Principal de 1" (2 por lado)	ML	425.00
4.2	Suministro e instalación de Péndolas de cable acerado 1/4 , @ 1.80 mts	ML	151.00
4.3	Suministro e instalación de Abrazadera metálica para cable inferior lateral @ 1.2 mts	UNIDAD	141.00
4.4	Suministro e instalación de Grapa de 2" para sujetar cable inferior	UNIDAD	45.00
4.5	Suministro e instalación de Grapa de 3/8 para péndulos	UNIDAD	100.00

00000967

VI.-	PISO DE MADERA Y ACCESORIOS		
5.1	Suministro e instalación de Durmiente de Madera 3"x2" 5' @ 60 cms	P.T.	367.50
5.2	Suministro e instalación de Tablón de Madera 1"x10"x14'	P.T.	1225.00
VII.-	PROTECCION PARA PEATONES		
6.1	Suministro e Instalación de Malla Cidón DE 4"X100	ML	170.00
6.2	Suministro e instalación Alambre acerado (sujetadores)	LB	4.00
	MONTO TOTAL (LPS)		

GENERALIDADES DEL PROYECTO

1. Descripción y Localización del Proyecto

"CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES".

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA CONSTRUCCION DE LA CAJA PUENTE

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Preliminares.

Estas actividades consistirán en la Limpieza y el destronque del área donde se desarrollara el proyecto, para dar inicio con el trazado y marcado, dichas actividades serán ejecutadas por el Contratista pagadas de forma Global y por metro lineal respectivamente.

Cimentación.

Este trabajo comprenderá la excavación y el suministro de materiales y mano de obra necesaria para las fundiciones de andajes para retenida (concreto ciclópeo) y cimentación de torres, comprenderá el relleno de las obras terminadas y la evacuación del material excavado sobrante y escombros, todo de acuerdo con las presentes especificaciones, de conformidad con el diseño o como disponga el Supervisor.

Este trabajo comprenderá también el desagüe, bombeo, tablestacado, apuntalamiento y la construcción necesaria de encofrados y ataguías, así como el suministro de los materiales y equipos necesarios para estas obras. También involucra la subsiguiente remoción de encofrados y ataguías y el necesario relleno.

También incluye este trabajo el suministro y colocación del material de relleno aprobado, para substituir los materiales inadecuados que pueden encontrarse por debajo de la cota de cimentación.

000000003

Elementos de Concreto.

Esta actividad comprende el suministro de todos los materiales y la mano de obra para construcción de los elementos de concreto (vigas y columnas)

Cables Principales y Tensores.

Estas actividades están consideradas el suministro e instalación de cables principales, péndolas, grapas de amarre de cables, etc.

Suministro e instalación de Cable Principal de 1" (2 por lado)

Se suministrará e instalará el cable de acero principal del puente hamaca con una dimensión de 1" de diámetro. Serán dos por cada lateral (incluye cable bajo durmientes y cable de hamaca) y uno central.

Suministro e instalación de Péndolas de Cable acerado de ¼ ", @ 1.80 mts.

Esta actividad consta del suministro de cable de acero de ¼ " para la unión de cable principal inferior y superior estas péndolas tendrán una separación entre ellas de 1.8 m

Suministro e instalación de de Grapa de 2" para sujetar cable inferior con perno para entrelaces de empalmes

Suministro e instalación de de Grapa de 3/8" para sujetar cable inferior con cable inferior, durmientes de madera y cable superior de hamaca

Las grapas se suministraran e instalaran según dimensión de cable.

Piso de Madera y Accesorios

Estas actividades constan del suministro e instalación de la madera de calzada para el puente hamaca.

Suministro e instalación de Durmiente de Madera 3"x2" 5'

Suministro e instalación de Tablón de Madera 1"x10"x14'

00000000

Descripción de Equipo para ejecutar el Proyecto

Se requiere de un equipo mínimo para ejecutar este tipo de proyectos:

- 1.-Equipo de topografía completo (transito, nivel, cinta de acero, etc.).
- 2.- Un (1) lote de equipo para protección personal (guantes, casco, etc.).
- 3.-Un (1) pick up (para cualquier emergencia).
- 4.- Un tecele
- 5.- herramientas menores (cortadora de cable de acero)
- 6.- Mezcladora de concreto con capacidad mínima de 2 bolsas

B.Plan de Entrega:

Las obras deben ser entregadas **en un término no mayor a 60 días calendario** por la totalidad descrita en el cuadro anterior.

SECCION III

FORMULARIOS A LLENAR PARA LA PRESENTACION DE LA OFERTA

Lista de formularios estándares

Formulario No. 1: Presentación de la Oferta

Formulario No. 2: Detalle de la Oferta

Formulario No. 3: Declaración Jurada

00000070

Formulario No. 1: Presentación de la Oferta

10 de junio del 2011

A: Programa Nacional de Desarrollo Rural Sostenible/ DINADERS, Edificio PRONADERS, tel. 2236-2450
Número de Identificación y Nombre del "PROCESO DE ADQUISICION DE OBRAS MEDIANTE
COMPARACIÓN DE PRECIOS" CP-DI-AD-GT-008- 2011-OBAS

Después de haber examinado el DOCUMENTO GUIA: "PROCESO DE ADQUISICION DE OBRAS
MEDIANTE COMPARACIÓN DE PRECIOS" CP-DI-AD-GT-008- 2011-OBAS, incluyendo la(s) enmienda(s),
ofrecemos ejecutar el Proyecto: "CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL
REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES".

de conformidad con el Documento Guía, por el Precio del Contrato de CUATROSCIENTOS SESENTA Y
OCHO MIL TRESCIENTOS DIEZ Y SIETE LEMPIRAS CON CERO CENTAVOS DE LEMPIRA (Lps. 468,317.00)

El Contrato deberá ser pagado en las siguientes monedas:

Moneda	Porcentaje pagadero en la moneda
(a) Lempiras	100%

El pago de anticipo solicitado es: No aplica

Monto	Moneda
(a)	

Esta Oferta y su aceptación por escrito constituirán un Contrato de obligatorio cumplimiento entre ambas partes. Entendemos que ustedes no están obligados a aceptar la Oferta más baja ni ninguna otra Oferta que pudieran recibir.

0000000000

Confirmamos por la presente que esta Oferta cumple con el período de validez de la Oferta y, de haber sido solicitado, con el suministro de Garantía de Cumplimiento de Contrato exigida en el DOCUMENTO GUIA: "PROCESO DE ADQUISICION DE OBRAS MEDIANTE COMPARACIÓN DE PRECIOS" CP-DI-AD-GT-008- 2011-OBRA.

No presentamos ningún conflicto de interés de acuerdo con el Formulario No 3.

De haber comisiones o gratificaciones, pagadas o a ser pagadas por nosotros a agentes en relación con esta Oferta y la ejecución del Contrato si nos es adjudicado, las mismas están indicadas a continuación:

Nombre y dirección del Agente	Monto y Moneda	Propósito de la Comisión o Gratificación
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

NINGUNA

Firma Autorizada: _____



Nombre y Cargo del Firmante: _____

Enrique Potfirio Velásquez A.

Nombre del Oferente: _____

Enrique Potfirio Velásquez A.

Dirección: _____

Colonia Laague Bloque 51, lote 1224

Formulario No.2: Detalle de la Oferta

El Oferente deberá de llenar el cuadro siguiente en cada uno de sus numerales, indicando **Unidad, Cantidad Obra, Costo Unitario (LPS) y Costo Total (LPS)**.

Nota: La oferta debe comprender todos los numerales de las obras solicitadas. **Ofertas incompletas serán descalificadas.**

OBRA OFERTADA:

“CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES”.

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD DE OBRA	COSTO UNITARIO Lps.	COSTO TOTAL Lps.
I.-	PRELIMINARES				
1.1	Limpieza y destronque	Global	1.00	7,559.93	7,599.93
1.2	Trazado y marcado	ML	48.00	24.70	1,185.60
III.-	CIMENTACION				
2.1	Cimentación de Mampostería para torres 3.00x3.00x2.5 mts, parrilla	M3	45.00	1,032.84	46,477.80
2.2	Concreto ciclópeo para anclajes 3.00x3.00x3.00 mts con emparrillado y cable de acero	M3	54.00	3,307.38	178,598.52
2.3	Excavación Tipo II	M3	99.00	161.23	15,961.77
IV.-	ELEMENTOS DE CONCRETO				
3.1	Columnas de 0.45x0.45 mts (4#5, 2#4+ y #3@20 cms)	ML	36.00	1,223.70	44,053.20
3.2	Viga Tensora en Columnas 0.40x0.45 (4#5 y#3@20 cms)	ML	6.00	762.50	4,575.00

0000000000

V.-	CABLES PRINCIPALES Y TENSORES				
4.1	Suministro e instalación de Cable Principal de 1" (2 por lado)	ML	425.00	249.60	106,080.00
4.2	Suministro e instalación de Péndolas de cable acerado 1/4 , @ 1.80 mts	ML	151.00	45.64	6,891.64
4.3	Suministro e instalación de Abrazadera metálica para cable inferior lateral @ 1.2 mts	UNIDAD	141.00	15.81	2,229.21
4.4	Suministro e instalación de Grapa de 2" para sujetar cable inferior	UNIDAD	45.00	14.04	631.80
4.5	Suministro e instalación de Grapa de 3/8 para péndulos	UNIDAD	100.00	9.11	911.00
VI.-	PISO DE MADERA Y ACCESORIOS				
5.1	Suministro e instalación de Durmiente de Madera 3"x2" 5' @ 60 cms	P.T.	367.50	26.29	9,661.58
5.2	Suministro e instalación de Tablón de Madera 1"x10"x14'	P.T.	1225.00	26.29	32,205.25
VII.-	PROTECCION PARA PEATONES				
6.1	Suministro e Instalación de Malla Ciclón DE 4"X100	ML	170.00	65.95	11,211.50
6.2	Suministro e instalación Alambre acerado (sujetadores)	LB	4.00	20.80	83.20
	MONTO TOTAL (LPS)				468,317.00

69050173

Formulario No. 3: Declaración Jurada

DECLARACION JURADA
AL GOBIERNO DE LA REPUBLICA DE HONDURAS A TRAVES DE LA DIRECCION
NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE

El suscrito Oferente declara:

Que las únicas personas o partes interesadas como principales en esta propuesta, son las que aquí se nombran.

Que esta propuesta se hace sin colusión con ninguna otra persona, firma o corporación.

Que al someter esta propuesta he examinado cuidadosamente la ubicación del lugar donde se construirán las obras, asimismo acepto las condiciones del contrato propuesto en la sección V, especificaciones y otros documentos citados en este documento.

Que se propone y conviene, si esta propuesta es aceptada, en formalizar un Contrato con el Contratante, en la forma expresada en estos documentos. Que ofrece llevar a cabo las obras para el Proyecto **"CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES"**.

en estricto cumplimiento de las especificaciones técnicas y demás condiciones contractuales, comprometiéndose a presentar la garantía de Cumplimiento de Contrato requerida en un plazo no mayor de quince (15) días, después de haberse suscrito el correspondiente contrato.

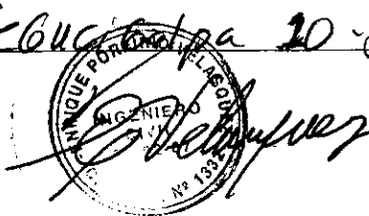
Que acepta iniciar la obra en la fecha estipulada en la Orden de Inicio, la cual deberá ser retirada de DINADERS por el Contratista, dentro de los quince días después de la firma del Contrato. Si esta no es retirada dentro del término antes indicado, se dará por entregada y aceptada por parte del Proveedor.

Que como Contratista Individual deberá pagar al Contratante en concepto de Multa por cada día de atraso en la entrega de la obra contratada, más allá de la fecha prevista en el Contrato y la Orden de Inicio, una cuantía a establecerse a la firma del Contrato.

Que no se encuentra comprendido en ninguno de los casos que cita el artículo 15 y 16 de la Ley de Contratación del Estado.

Por lo tanto jura que ha leído y entendido todas y cada una de las partes del Instructivo a los Oferentes de este proceso de adquisiciones mediante comparación de precios, para su fiel cumplimiento.

Lugar y Fecha TEGUCIGALPA 20 JUNIO - 2011



00005172

Cronograma de Ejecución

ACTIVIDAD	SEMANAS							
	1	2	3	4	5	6	7	8
Limpieza y destronque								
Trazado y marcado								
Excavación								
Columnas y bloques de anclaje								
Cables principales y péndulos								
Tablones de madera								
Acabados, detalles y limpieza final								

00000175

REPUBLICA DE HONDURAS
PROGRAMA NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE (PRONADERS)

II.- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

A. Especificaciones Técnicas:

Las especificaciones técnicas abajo indicadas se refieren a requerimientos mínimos de la Construcción de **PROYECTO: "CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES"**.

DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS A REALIZAR

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD
I.-	PRELIMINARES		
1.1	Limpieza y destronque	Global	1.00
1.2	Trazado y marcado	ML	48.00
III.-	CIMENTACION		
2.1	Cimentación de Mampostería para torres 3.00x3.00x2.5 mts, parrilla	M3	45.00
2.2	Concreto ciclópeo para anclajes 3.00x3.00x3.00 mts con emparrillado y cable de acero	M3	54.00
2.3	Excavación Tipo II	M3	99.00
IV.-	ELEMENTOS DE CONCRETO		
3.1	Columnas de 0.45x0.45 mts (4#5, 2#4+ y #3@20 cms)	ML	36.00
3.2	Viga Tensora en Columnas 0.40x0.45 (4#5 y#3@20 cms)	ML	6.00
V.-	CABLES PRINCIPALES Y TENSORES		
4.1	Suministro e instalación de Cable Principal de 1" (2 por lado)	ML	425.00
4.2	Suministro e instalación de Péndolas de cable acerado 1/4 , @ 1.80 mts	ML	151.00
4.3	Suministro e instalación de Abrazadera metálica para cable inferior lateral @ 1.2 mts	UNIDAD	141.00
4.4	Suministro e instalación de Grapa de 2" para sujetar cable inferior	UNIDAD	45.00
4.5	Suministro e instalación de Grapa de 3/8 para péndulos	UNIDAD	100.00

00000385

Elementos de Concreto.

Esta actividad comprende el suministro de todos los materiales y la mano de obra para construcción de los elementos de concreto (vigas y columnas)

Cables Principales y Tensores.

Estas actividades están consideradas el suministro e instalación de cables principales, péndolas, grapas de amarre de cables, etc.

Suministro e instalación de Cable Principal de 1" (2 por lado)

Se suministrará e instalará el cable de acero principal del puente hamaca con una dimensión de 1" de diámetro. Serán dos por cada lateral (incluye cable bajo durmientes y cable de hamaca) y uno central.

Suministro e instalación de Péndolas de Cable acerado de ¼ ", @ 1.80 mts.

Esta actividad consta del suministro de cable de acero de ¼ " para la unión de cable principal inferior y superior estas péndolas tendrán una separación entre ellas de 1.8 m

Suministro e instalación de de Grapa de 2" para sujetar cable inferior con perno para entrelaces de empalmes

Suministro e instalación de de Grapa de 3/8" para sujetar cable inferior con cable inferior, durmientes de madera y cable superior de hamaca

Las grapas se suministraran e instalaran según dimensión de cable.

Piso de Madera y Accesorios

Estas actividades constan del suministro e instalación de la madera de calzada para el puente hamaca.

Suministro e instalación de Durmiente de Madera 3"x2" 5'

Suministro e instalación de Tablón de Madera 1"x10"x14'

00000087

Descripción de Equipo para ejecutar el Proyecto

Se requiere de un equipo mínimo para ejecutar este tipo de proyectos:

- 1.-Equipo de topografía completo (transito, nivel, cinta de acero, etc.).
- 2.- Un (1) lote de equipo para protección personal (guantes, casco, etc.).
- 3.-Un (1) pick up (para cualquier emergencia).
- 4.- Un teclé
- 5.- herramientas menores (cortadora de cable de acero)
- 6.- Mezcladora de concreto con capacidad mínima de 2 bolsas

B.Plan de Entrega:

Las obras deben ser entregadas **en un término no mayor a 60 días calendario** por la totalidad descrita en el cuadro anterior.

SECCION III

FORMULARIOS A LLENAR PARA LA PRESENTACION DE LA OFERTA

Lista de formularios estándares

Formulario No. 1: Presentación de la Oferta

Formulario No. 2: Detalle de la Oferta

Formulario No. 3: Declaración Jurada

0000000000

Formulario No. 1: Presentación de la Oferta

FECHA: 20/JUNIO/2011

A: Programa Nacional de Desarrollo Rural Sostenible/ DINADERS, Edificio PRONADERS, tel. 2236-2450
Número de Identificación y Nombre del "PROCESO DE ADQUISICION DE OBRAS MEDIANTE COMPARACIÓN DE PRECIOS" CP-DI-AD-GT-O08- 2011-OBRAS

Después de haber examinado el DOCUMENTO GUIA: "PROCESO DE ADQUISICION DE OBRAS MEDIANTE COMPARACIÓN DE PRECIOS" CP-DI-AD-GT-O08- 2011-OBRAS, incluyendo la(s) enmienda(s), ofrecemos ejecutar el Proyecto: "CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES".

De conformidad con el Documento Guía, por el Precio del Contrato de *Cuatrocientos Noventa y Cinco Mil Trescientos Treinta y Nueve Lempiras con 25/100 Lempiras, Lps. 495,339.25*

El Contrato deberá ser pagado en las siguientes monedas:

Moneda	Porcentaje pagadero en la moneda
(a) Lempiras	100%

El pago de anticipo solicitado es: No aplica

Monto	Moneda
(a)	

Esta Oferta y su aceptación por escrito constituirán un Contrato de obligatorio cumplimiento entre ambas partes. Entendemos que ustedes no están obligados a aceptar la Oferta más baja ni ninguna otra Oferta que pudieran recibir.

00000000

Confirmamos por la presente que esta Oferta cumple con el período de validez de la Oferta y, de haber sido solicitado, con el suministro de Garantía de Cumplimiento de Contrato exigida en el DOCUMENTO GUIA: "PROCESO DE ADQUISICION DE OBRAS MEDIANTE COMPARACIÓN DE PRECIOS" CP-DI-AD-GT-O08- 2011-OBRA.

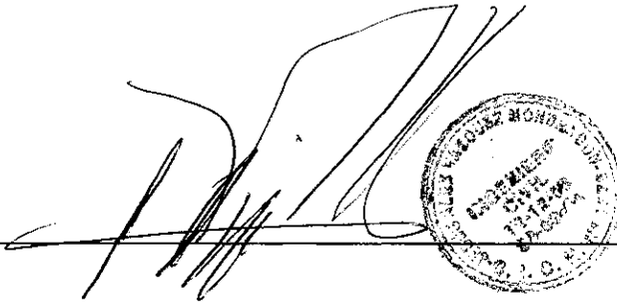
No presentamos ningún conflicto de interés de acuerdo con el Formulario No 3.

De haber comisiones o gratificaciones, pagadas o a ser pagadas por nosotros a agentes en relación con esta Oferta y la ejecución del Contrato si nos es adjudicado, las mismas están indicadas a continuación:

Nombre y dirección del Agente	Monto y Moneda	Propósito de la Comisión o Gratificación
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

Ninguna

Firma Autorizada: _____



Nombre y Cargo del Firmante: _____

Nombre del Oferente: _____

Jesus Alex Vasquez M.

Dirección: _____

Residencial Las UVAS Bloque 9 casa N°22

00000130

Formulario No.2: Detalle de la Oferta

El Oferente deberá de llenar el cuadro siguiente en cada uno de sus numerales, indicando **Unidad, Cantidad Obra, Costo Unitario (LPS) y Costo Total (LPS)**.

Nota: La oferta debe comprender todos los numerales de las obras solicitadas. **Ofertas incompletas serán descalificadas.**

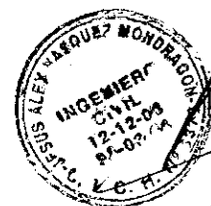
OBRA OFERTADA:

“CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES”.

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD DE OBRA	COSTO UNITARIO Lps.	COSTO TOTAL Lps.
I.-	PRELIMINARES				
1.1	Limpieza y destronque	Global	1.00	7,996.08	7,996.08
1.2	Trazado y marcado	ML	48.00	26.13	1,254.24
III.-	CIMENTACION				
2.1	Cimentación de Mampostería para torres 3.00x3.00x2.5 mts, parrilla	M3	45.00	1,092.43	49,159.35
2.2	Concreto ciclópeo para anclajes 3.00x3.00x3.00 mts con emparrillado y cable de acero	M3	54.00	3,498.19	188,902.26
2.3	Excavación Tipo II	M3	99.00	170.53	16,882.47
IV.-	ELEMENTOS DE CONCRETO				
3.1	Columnas de 0.45x0.45 mts (4#5, 2#4+ y #3@20 cms)	ML	36.00	1,294.29	46,594.44
3.2	Viga Tensora en Columnas 0.40x0.45 (4#5 y#3@20 cms)	ML	6.00	806.49	4,838.94

00000991

V.-	CABLES PRINCIPALES Y TENSORES				
4.1	Suministro e instalación de Cable Principal de 1" (2 por lado)	ML	425.00	264.00	112,200.00
4.2	Suministro e instalación de Péndolas de cable acerado 1/4 , @ 1.80 mts	ML	151.00	48.27	7,288.77
4.3	Suministro e instalación de Abrazadera metálica para cable inferior lateral @ 1.2 mts	UNIDAD	141.00	16.72	2,357.52
4.4	Suministro e instalación de Grapa de 2" para sujetar cable inferior	UNIDAD	45.00	14.85	668.25
4.5	Suministro e instalación de Grapa de 3/8 para péndulos	UNIDAD	100.00	9.64	964.00
VI.-	PISO DE MADERA Y ACCESORIOS				
5.1	Suministro e instalación de Durmiente de Madera 3"x2" 5' @ 60 cms	P.T.	367.50	27.81	10,220.18
5.2	Suministro e instalación de Tablón de Madera 1"x10"x14'	P.T.	1225.00	27.81	34,067.25
VII.-	PROTECCION PARA PEATONES				
6.1	Suministro e Instalación de Malla Ciclón DE 4"X100	ML	170.00	69.75	11,857.50
6.2	Suministro e instalación Alambre acerado (sujetadores)	LB	4.00	22.00	88.00
	MONTO TOTAL (LPS)				495,339.25



00000792

DECLARACION JURADA
AL GOBIERNO DE LA REPUBLICA DE HONDURAS A TRAVES DE LA DIRECCION NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE

El suscrito Oferente declara:

Que las únicas personas o partes interesadas como principales en esta propuesta, son las que aquí se nombran.

Que esta propuesta se hace sin colusión con ninguna otra persona, firma o corporación.

Que al someter esta propuesta he examinado cuidadosamente la ubicación del lugar donde se construirán las obras, asimismo acepto las condiciones del contrato propuesto en la sección V, especificaciones y otros documentos citados en este documento.

Que se propone y conviene, si esta propuesta es aceptada, en formalizar un Contrato con el Contratante, en la forma expresada en estos documentos. Que ofrece llevar a cabo las obras para el Proyecto **"CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES"**.

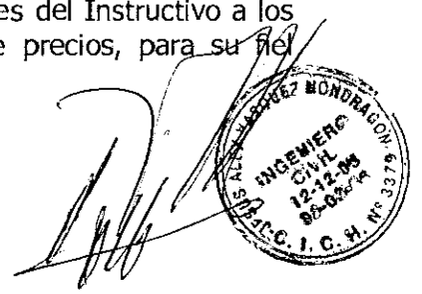
en estricto cumplimiento de las especificaciones técnicas y demás condiciones contractuales, comprometiéndose a presentar la garantía de Cumplimiento de Contrato requerida en un plazo no mayor de quince (15) días, después de haberse suscrito el correspondiente contrato.

Que acepta iniciar la obra en la fecha estipulada en la Orden de Inicio, la cual deberá ser retirada de DINADERS por el Contratista, dentro de los quince días después de la firma del Contrato. Si esta no es retirada dentro del término antes indicado, se dará por entregada y aceptada por parte del Proveedor.

Que como Contratista Individual deberá pagar al Contratante en concepto de Multa por cada día de atraso en la entrega de la obra contratada, más allá de la fecha prevista en el Contrato y la Orden de Inicio, una cuantía a establecerse a la firma del Contrato.

Que no se encuentra comprendido en ninguno de los casos que cita el artículo 15 y 16 de la Ley de Contratación del Estado.

Por lo tanto jura que ha leído y entendido todas y cada una de las partes del Instructivo a los Oferentes de este proceso de adquisiciones mediante comparación de precios, para su fiel cumplimiento.



A handwritten signature in black ink is written over a circular official stamp. The stamp contains the text: "INGENIERO CIVIL", "12-12-09", "88-02278", and "C. H. N.º 3378". The outer ring of the stamp contains the text "CAMARA HONDUREÑA DE INGENIEROS CIVILES" and "DIRECCION NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE".

Lugar y Fecha Tegucigalpa 20 de Junio de 2011

00000193

CRONOGRAMA

No.	ACTIVIDAD	DURACION EN SEMANAS							
		1	2	3	4	5	6	7	8
1	Limpieza y destronque	■							
2	Trazado y marcado	■							
3	Excavación		■						
4	Columnas y bloques de anclaje			■	■	■			
5	Cables principales y péndulos				■	■			
6	Tablones de madera					■	■		
7	Malla Ciclón						■	■	
8	Acabados y detalles								■

00000-94

**REPUBLICA DE HONDURAS
PROGRAMA NACIONAL DE DESARROLLO RURAL
SOSTENIBLE
(PRONADERS)**

**PROCESO DE ADQUISICION DE OBRAS MEDIANTE
COMPARACIÓN DE PRECIOS**

CP-DI-AD-GT-008-2011-OBRAS

**CONSTRUCCIÓN PUENTE DE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE
EL REMOLINO, SAN PEDRO SULA, CORTES**

**ING. ISAAC FRANCISCO CALDERON LAINEZ
CICH-1692**

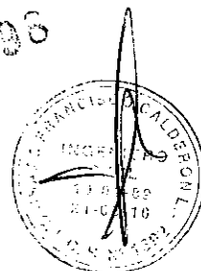
TEGUCIGALPA M. D. C. JUNIO 2011

00000000



FORMULARIO No1
CARTA DE PRESENTACION DE OFERTA

00000006





Formulario No. 1: Presentación de la Oferta

Tegucigalpa, MDC, 20 de Junio del 2011

Ref: "PROCESO DE ADQUISICION DE OBRAS
MEDIANTE COMPARACIÓN DE PRECIOS"
CP-DI-AD-GT-008- 2011-OBAS

Señores
Programa Nacional de Desarrollo Rural Sostenible/ DINADERS
Edificio Santa Esmeralda

Después de haber examinado el **DOCUMENTO GUIA: "PROCESO DE ADQUISICION DE OBRAS MEDIANTE COMPARACIÓN DE PRECIOS" CP-DI-AD-GT-008- 2011-OBAS**, incluyendo la(s) enmienda(s) [liste], ofrecemos ejecutar el Proyecto: **"CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES"**.

De conformidad con el Documento Guía, por el Precio del Contrato de **L.449,404.00 (Cuatrocientos cuarenta y nueve mil cuatrocientos cuatro lempiras exactos)**.

El Contrato deberá ser pagado en las siguientes monedas:

Moneda	Porcentaje pagadero en la moneda
(a) Lempiras	100%

El pago de anticipo solicitado es:

Monto	Moneda
L. 0.00	Lempiras

Esta Oferta y su aceptación por escrito constituirán un Contrato de obligatorio cumplimiento entre ambas partes. Entendemos que ustedes no están obligados a aceptar la Oferta más baja ni ninguna otra Oferta que pudieran recibir.

Confirmamos por la presente que esta Oferta cumple con el periodo de validez de la Oferta exigida en el **DOCUMENTO GUIA: "PROCESO DE ADQUISICION DE OBRAS MEDIANTE COMPARACIÓN DE PRECIOS" CP-DI-AD-GT-008- 2011-OBAS**.








Firma Autorizada: _____

Nombre y Cargo del Firmante: Isaac Fco Calderón Láinez / Contratista Individual

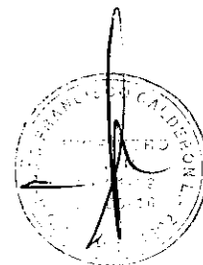
Nombre del Oferente: Isaac Fco Calderón Láinez

Dirección: Jardines de Miraflores, 4ª calle ave. Principal, Bloque D, Casa 9

00000100

FORMULARIO No 2
DETALLE DE LA OFERTA

00000101





Formulario No.2: Detalle de la Oferta

OBRA OFERTADA:

CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO LPS	TOTAL LPS
I.-	PRELIMINARES				
1.1	Limpieza y destronque	Global	1.00	7,254.62	7,254.62
1.2	Trazado y marcado	ML	48.00	23.70	1,137.60
III.-	CIMENTACION				
2.1	Cimentación de Mampostería para torres 3.00x3.00x2.5 mts, parrilla	M3	45.00	991.13	44,600.85
2.2	Concreto ciclópeo para anclajes 3.00x3.00x3.00 mts con emparillado y cable de acero	M3	54.00	3,173.81	171,385.74
2.3	Excavación Tipo II	M3	99.00	154.72	15,317.28
IV.-	ELEMENTOS DE CONCRETO				
3.1	Columnas de 0.45x0.45 mts (4#5, 2#4+ y #3@20 cms)	ML	36.00	1,147.28	42,274.08
3.2	Viga Tensora en Columnas 0.40x0.45 (4#5 y #3@20 cms)	ML	6.00	731.70	4,390.20
V.-	CABLES PRINCIPALES Y TENSORES				
4.1	Suministro e instalación de Cable Principal de 1" (2 por lado)	ML	425.00	239.52	101,796.00
4.2	Suministro e instalación de Péndolas de cable acerado 1/4 , @ 1.80 mts	ML	151.00	43.79	6,612.29
4.3	Suministro e instalación de Abrazadera metálica para cable inferior lateral @ 1.2 mts	Unidad	141.00	15.17	2,138.97
4.4	Suministro e instalación de Grapa de 2" para sujetar cable inferior	Unidad	45.00	13.47	606.15
4.5	Suministro e instalación de Grapa de 3/8 para péndulos	Unidad	100.00	8.74	874.00
VI.-	PISO DE MADERA Y ACCESORIOS				
5.1	Suministro e instalación de Durmiente de Madera 3"x2" 5' @ 60 cms	P.T.	367.50	25.23	9,272.03

00000102





5.2	Suministro e instalación de Tablón de Madera 1"x10"x14'	P.T.	1225.00	25.23	30,906.75
VII.- PROTECCION PARA PEATONES					
6.1	Suministro e Instalación de Malla Ciclón DE 4"X100	ML	170.00	63.28	10,757.60
6.2	Suministro e instalación Alambre acerado (sujetadores)	LB	4.00	19.96	79.84
MONTO TOTAL (LPS)					449,404.00



Firma Autorizada: _____

Nombre y Cargo del Firmante: Isaac Fco Calderón Lainez / Contratista Individual

Nombre del Oferente: Isaac Fco Calderón Lainez

Dirección: Jardines de Miraflores, 4ª calle ave. Principal, Bloque D, Casa 9

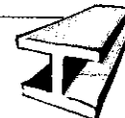
00000103



FORMULARIO No3
DECLARACION JURADA

00000104

A circular stamp with a handwritten signature over it, located in the bottom right corner of the page.



Formulario No. 3: Declaración Jurada

DECLARACION JURADA AL GOBIERNO DE LA REPUBLICA DE HONDURAS A TRAVES DEL PROGRAMA NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE DINADERS/PRONADERS

El suscrito Oferente declara:

1. Que las únicas personas o partes interesadas como principales en esta propuesta, son las que aquí se nombran.
2. Que esta propuesta se hace sin colusión con ninguna otra persona, firma o corporación.
3. Que al someter esta propuesta he examinado cuidadosamente la ubicación del lugar donde se construirán las obras, asimismo acepto las condiciones del contrato propuesto en la sección V, especificaciones y otros documentos citados en este documento.
4. Que se propone y conviene, si esta propuesta es aceptada, en formalizar un Contrato con el Contratante, en la forma expresada en estos documentos. Que ofrece llevar a cabo las obras para el Proyecto **"CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES"**
5. En estricto cumplimiento de las especificaciones técnicas y demás condiciones contractuales, comprometiéndose a presentar la garantía de Cumplimiento de Contrato requerida en un plazo no mayor de quince (15) días, después de haberse suscrito el correspondiente contrato.
6. Que acepta iniciar la obra en la fecha estipulada en la **Orden de Inicio**, la cual deberá ser retirada de DINADERS por el Contratista, dentro de los quince días después de la firma del Contrato. Si esta no es retirada dentro del término antes indicado, se dará por entregada y aceptada por parte del Proveedor.
7. Que como Contratista Individual, deberá pagar al Contratante en concepto de Multa por cada día de atraso en la entrega de la obra contratada, más allá de la fecha prevista en el Contrato y la Orden de Inicio, una cuantía a establecerse a la firma del Contrato.
8. Que no se encuentra comprendido en ninguno de los casos que cita el artículo 15 y 16 de la Ley de Contratación del Estado.

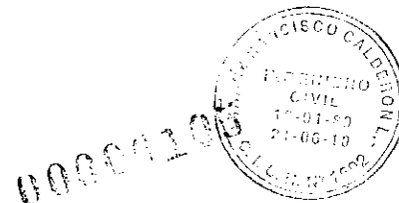
Por lo tanto jura que ha leído y entendido todas y cada una de las partes del Instructivo a los Oferentes de este proceso de adquisiciones mediante comparación de precios, para su fiel cumplimiento.

Lugar y Fecha: Tegucigalpa, MDC, 20 de Junio del 2011

Firma Autorizada: _____

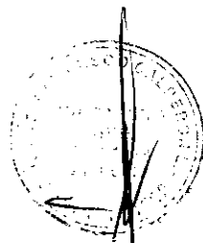


Nombre y Cargo del Firmante: Isaac Fco Calderon Lainez / Contratista Individual



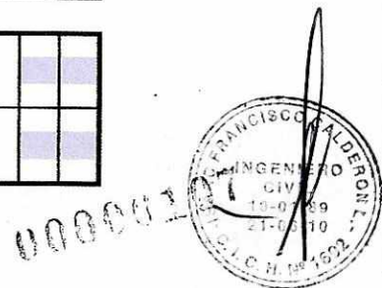
CRONOGRAMA DE TRABAJO

00000106



CRONOGRAMA Y PLAN DE TRABAJO PUENTE DE HAMACA, EL REMOLINO, CORTES

ACTIVIDADES	MES 1				MES 2			
	1	2	3	4	1	2	3	4
1. PRELIMINARES								
1,1 Limpieza y Destronque								
1,2 Trazado y marcado								
2. CIMENTACION								
2,1 Cimentación Mampostería para Torres								
2,2 Concreto Ciclópeo para Anclajes								
2,3 Excavación Tipo II								
3. ELEMENTOS DE CONCRETO								
3,1 Columnas 45X45 cm								
3,2 Viga Tensora en Columnas								
4. CABLES PRINCIPALES Y TENSORES								
4,1 Suministro e Instalación Cable Principal de 1"								
4,2 Suministro e Instalación Péndolas de Cable Acerado 1/4"								
4,3 Suministro e Instalación Abrazadera Metálica para Cable Inferior								
4,4 Suministro e Instalación Grapa 2" para Sujetar Cable Inferior								
4,5 Suministro e Instalación Grapa 3/8" para Péndulos								
5. PISO DE MADERA Y ACCESORIOS								
5,1 Suministro e Instalación de Durmiente de Madera 3"X2"X5'								
5,2 Suministro e Instalación de Tablón de Madera 1"X10"X14'								
6. PROTECCION PARA PEATONES								
6,1 Suministro e Instalación Malla Ciclón 4'								
6,2 Suministro e Instalación Alambre Acerado (sujetadores)								



METODOLOGIA DE TRABAJO

00000108



METODOLOGIA DE TRABAJO

OBRA OFERTADA:

“CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES”.

Para el desarrollo de este trabajo se velará por el cumplimiento estricto de los Términos de Referencia, Planos, Especificaciones y demás documentos relacionados con el mismo y que forman parte del Contrato de Construcción.

Limpieza y destronque: se despejará el sitio de todo material, ramas, troncos y cualquier otro elemento que se deba remover a fin de preparar adecuadamente el área de trabajo. Para esto se utilizarán herramientas menores y mano de obra no calificada.

Trazado y marcado: se marcarán todos los puntos horizontales y verticales de referencia según los planos y con la ayuda del equipo de topografía y herramientas menores.

Elementos de mampostería: se construirán cimentaciones de mampostería con piedra de resistencia a la rotura no menor de 150 kg/cm², procurando llenar todas las ligas con un mortero de cemento arena en proporción 1:4 y con la ayuda de herramientas menores y mano de obra calificada.

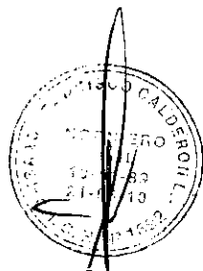
Elementos de concreto: se construirán elementos de concreto con acero y concreto según especificaciones de grosores y proporciones, cuidando que en el colado no queden espacios vacios entre el encofrado y los elementos de acero. Para esto se utilizarán herramientas menores y mano de obra calificada.

Cables principales y tensores: se colocarán los cables de acero según los diámetros especificados, asegurándose que la tensión aplicada con el teclé no exceda los valores permisibles dependiendo de cada diámetro. Para esto se utilizarán herramientas menores y mano de obra calificada.

Piso de madera y accesorios: se colocarán y alinearán todas las piezas de madera asegurándose que cada elemento esté completamente recto y sin desperfectos. Para esto se utilizarán herramientas menores y mano de obra calificada.

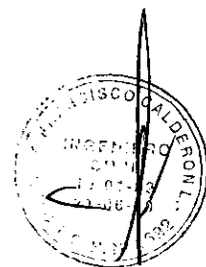
Protección para peatones: se colocará malla ciclón de 4' logrando la tensión adecuada en toda la longitud para evitar pandeos y sujetándola con alambre acerado en los puntos especificados según los planos constructivos. Para esto se utilizarán herramientas menores y mano de obra calificada.

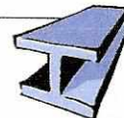
00000105



CUADRO DE EQUIPO DE CONSTRUCCION

00000110





CUADRO DEL EQUIPO DISPONIBLE

No.	Descripción	Unidad	Cantidad
1	Equipo de topografía		
1.1	Transito	Unidad	1
1.2	Nivel de precisión	Unidad	1
1.3	Estádias	Unidad	2
1.4	Cintas	Unidad	2
1.5	Jalones	Unidad	2
2	Equipo de protección personal (Casco, guantes, careta, arnés)	Lote	2
3	Teclé	Unidad	1
4	Pulidora	Unidad	1
5	Cortadora circular	Unidad	1
6	Planta eléctrica	Unidad	1
7	Vehículo	Unidad	1

Lugar y Fecha: Tegucigalpa 20 de Junio del 2011

Firma y sello:

Isaac Francisco Calderón

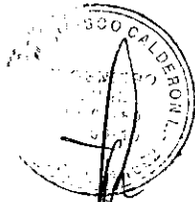


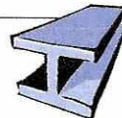
00000111



DECLARACION JURADA

00000112





DECLARACION JURADA

DE NO ESTAR COMPRENDIDO EN LAS INHABILIDADES DE LA LEY DE CONTRATACIÓN DEL ESTADO

Declaro con facultades suficientes para firmar y bajo juramento lo siguiente:

Que no estoy comprendido en ninguna de las prohibiciones o inhabilidades previstas en los artículos 15 y 16 de la Ley de Contratación del Estado, conforme dispone el artículo 18 de la misma.

Lugar y Fecha: Tegucigalpa 20 de Junio del 2011

Firma y sello:

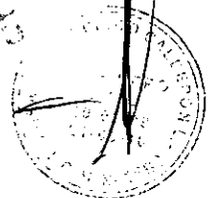
Isaac Francisco Calderón



00009113

BASES

00000115



PROGRAMA NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE (PRONADERS)

II.- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

A. Especificaciones Técnicas:

Las especificaciones técnicas abajo indicadas se refieren a requerimientos mínimos de la Construcción de **PROYECTO: "CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES"**.

DESCRIPCIÓN DE LOS TRABAJOS A REALIZAR

No.	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD
I.-	PRELIMINARES		
1.1	Limpieza y destronque	Global	1.00
1.2	Trazado y marcado	ML	48.00
III.-	CIMENTACION		
2.1	Cimentación de Mampostería para torres 3.00x3.00x2.5 mts, parrilla	M3	45.00
2.2	Concreto ciclópeo para anclajes 3.00x3.00x3.00 mts con emparrillado y cable de acero	M3	54.00
2.3	Excavación Tipo II	M3	99.00
IV.-	ELEMENTOS DE CONCRETO		
3.1	Columnas de 0.45x0.45 mts (4#5, 2#4+ y #3@20 cms)	ML	36.00
3.2	Viga Tensora en Columnas 0.40x0.45 (4#5 y #3@20 cms)	ML	6.00
V.-	CABLES PRINCIPALES Y TENSORES		
4.1	Suministro e instalación de Cable Principal de 1" (2 por lado)	ML	425.00
4.2	Suministro e instalación de Péndolas de cable acerado 1/4 , @ 1.80 mts	ML	151.00
4.3	Suministro e instalación de Abrazadera metálica para cable inferior lateral @ 1.2 mts	UNIDAD	141.00
4.4	Suministro e instalación de Grapa de 2" para sujetar cable inferior	UNIDAD	45.00
4.5	Suministro e instalación de Grapa de 3/8 para péndulos	UNIDAD	100.00
VI.-	PISO DE MADERA Y ACCESORIOS		
5.1	Suministro e instalación de Durmiente de Madera	P.T.	367.50

00000110



	3"x2" 5' @ 60 cms		
5.2	Suministro e instalación de Tablón de Madera 1"x10"x14'	P.T.	1225.00
VII.- PROTECCION PARA PEATONES			
6.1	Suministro e Instalación de Malla Ciclón DE 4"X100	ML	170.00
6.2	Suministro e instalación Alambre acerado (sujetadores)	LB	4.00
MONTO TOTAL (LPS)			

GENERALIDADES DEL PROYECTO

1. Descripción y Localización del Proyecto

"CONSTRUCCION DE PUENTE HAMACA EN LA COMUNIDAD DE EL REMOLINO, MUNICIPIO DE SAN PEDRO SULA, DEPARTAMENTO DE CORTES".

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA CONSTRUCCION DE LA CAJA PUENTE

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Preliminares.

Estas actividades consistirán en la Limpieza y el destronque del área donde se desarrollara el proyecto, para dar inicia con el trazado y marcado, dichas actividades serán ejecutadas por el Contratista pagadas de forma Global y por metro lineal respectivamente.

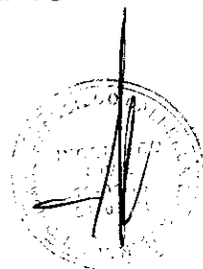
Cimentación.

Este trabajo comprenderá la excavación y el suministro de materiales y mano de obra necesaria para las fundiciones de anclajes para retenida (concreto ciclópeo) y cimentación de torres, comprenderá el relleno de las obras terminadas y la evacuación del material excavado sobrante y escombros, todo de acuerdo con las presentes especificaciones, de conformidad con el diseño o como disponga el Supervisor.

Este trabajo comprenderá también el desagüe, bombeo, tablestacado, apuntalamiento y la construcción necesaria de encofrados y ataguías, así como el suministro de los materiales y equipos necesarios para estas obras. También involucra la subsiguiente remoción de encofrados y ataguías y el necesario relleno.

También incluye este trabajo el suministro y colocación del material de relleno aprobado, para substituir los materiales inadecuados que pueden encontrarse por debajo de la cota de cimentación.

00000117



Elementos de Concreto.

Esta actividad comprende el suministro de todos los materiales y la mano de obra para construcción de los elementos de concreto (vigas y columnas)

Cables Principales y Tensores.

Estas actividades están consideradas el suministro e instalación de cables principales, péndolas, grapas de amarre de cables, etc.

Suministro e instalación de Cable Principal de 1" (2 por lado)

Se suministrará e instalará el cable de acero principal del puente hamaca con una dimensión de 1" de diámetro. Serán dos por cada lateral (incluye cable bajo durmientes y cable de hamaca) y uno central.

Suministro e instalación de Péndolas de Cable acerado de ¼ ", @ 1.80 mts.

Esta actividad consta del suministro de cable de acero de ¼ " para la unión de cable principal inferior y superior estas péndolas tendrán una separación entre ellas de 1.8 m

Suministro e instalación de de Grapa de 2" para sujetar cable inferior con perno para entrelaces de empalmes

Suministro e instalación de de Grapa de 3/8" para sujetar cable inferior con cable inferior, durmientes de madera y cable superior de hamaca

Las grapas se suministraran e instalaran según dimensión de cable.

Piso de Madera y Accesorios

Estas actividades constan del suministro e instalación de la madera de calzada para el puente hamaca.

Suministro e instalación de Durmiente de Madera 3"x2" 5'

Suministro e instalación de Tablón de Madera 1"x10"x14'

00000116



DIRECCION NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE (DINADERS)

ACTA DE ANALISIS Y EVALUACION DE REQUERIMIENTOS TECNICOS Y ECONOMICOS Y RECOMENDACIÓN
DE ADJUDICACIÓN

PROCESO DE CONTRATACIÓN DE OBRAS

PROCEDIMIENTO DE COMPARACIÓN DE PRECIOS

No. CP-DI-AD-GT-008-OBRAS-2011

Proyecto Construcción de Puente Hamaca en la Comunidad de el Remolino, Municipio de San Pedro Sula, Departamento de Cortes

Reunidos en la Dirección Nacional de Desarrollo Rural Sostenible (DINADERS), Edificio Santa Esmeralda, 50 metros de Hondutel, 100 metros del Blvd Morazán, siendo las 11:00 a.m. del día 23 de junio del 2011 para realizar la Evaluación técnica y económica, de las ofertas de los participantes del proceso **CONTRATACIÓN DE OBRAS PROCEDIMIENTO DE COMPARACIÓN DE PRECIOS No. CP-DI-AD-GT-008-OBRAS-2011, Proyecto Construcción de Puente Hamaca en la Comunidad de el Remolino, Municipio de San Pedro Sula, Departamento de Cortes**, la Comisión de evaluación para la adjudicación fue conformada de la siguiente manera: **Ing. José Roberto Pineda Avilez**, Gerente Administrativo; **Ing. Rubén Espinoza**, Gerente Técnico; **Abog. José Alejandro Ayala**, Gerente Legal; **Señor. Alexis Romero**, Asistente Administrativo; **Abg. Luis Espinoza**, Jefe del Depto. Contrataciones y Adquisiciones y en condición de observador, **Lic. Luis Ramón Calix Salgado**, Supervisor Administrativo, se procedió al Análisis y Evaluación, de las ofertas recibidas, tal como se describe a continuación:

ANTECEDENTES:

En fecha 12 de mayo del 2011, se envió la invitación adjuntando los Términos de Referencia o Bases de Contratación de dicho proceso a los siguientes oferentes:

- Isaac Francisco Calderón
- Enrique Porfirio Velásquez Alvarenga
- Jesús Alex Vásquez Mondragón

PRESENTACION DE OFERTAS

En fecha 20 de junio hasta las 10:00 a.m. se recibieron TRES paquetes que pertenecen a los siguientes oferentes:

- Isaac Francisco Calderón
- Enrique Porfirio Velásquez Alvarenga
- Jesús Alex Vásquez Mondragón

00000178

APERTURA

En fecha 20 de junio del 2011, según acta de apertura, el Ing. José Roberto Pineda Avilez procedió a la lectura de las Ofertas por cada lugar en que se desarrollarían los proyectos, consignadas en el siguiente cuadro:

No.	EMPRESA O CONTRATISTA	MONTO DE LA OFERTA
1	• Enrique Porfirio Velásquez Alvarenga	Lps. 468,317.00
2	• Jesús Alex Vásquez Mondragón	Lps. 495,339.25
3	• Isaac Francisco Calderon	Lps. 449,404.00

ANALISIS LEGAL

En fecha 21 de junio del 2011, según acta de análisis legal se determino por parte de la Comisión de Evaluación que todos los oferentes cumplieron con las bases de Contratación o Términos de Referencia; No habiendo ningún documento que subsanar al respecto.

ANALISIS TECNICO Y ECONOMICO

La comisión de evaluación procedió a constatar los aspectos técnicos exigidos en las bases de Contratación o Términos de Referencia, como ser especificaciones técnicas, equipo disponible para el proyecto, cantidades de obra, constatándose que todas las empresas cumplieron con todos los requerimientos técnicos exigidos en las Bases de Contratación o Términos de Referencia.

En cuanto al análisis económico se verifico que las cantidades, concuerdan con lo sumado a los precios unitarios y totales, no encontrándose discrepancias en las mismas.

La Comisión de Evaluación determino que el Ingeniero Isaac Francisco Calderón, presento la oferta económica más económica y ventajosa a los intereses de la Institución, por TANTO: El comité de Evaluación de las Ofertas, Presidida por el Ing. José Roberto Pineda Avilez, Gerente Administrativo de la Dirección Nacional de Desarrollo Rural Sostenible, (DINADERS); para el proceso de **CONTRATACIÓN DE OBRAS CONFORME AL PROCEDIMIENTO DE COMPARACIÓN DE PRECIOS No. CP-DI-AD-GT-008-OBRAS-2011, Proyecto Construcción de Puente Hamaca en la Comunidad de el Remolino, Municipio de San Pedro Sula, Departamento de Cortes**; en forma UNANIME, en cumplimiento a lo establecido en la ley de Contratación del Estado de Honduras, en sus artículos: 39, 40, 51 y los artículos: 23, inciso d, 125, 126, 131, 134 del reglamento de la ley de Contratación del Estado de Honduras. **Recomienda al Señor Ministro/Director de la Dirección Nacional de Desarrollo Rural Sostenible (DINADERS) adjudicar el presente proceso de Comparación de**

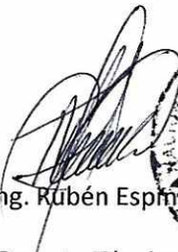
00000225

Comparación de Precios a la Arquitecta Vivian Gisel Láñez Zavala, por un monto de CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE MIL CUATROCIENTOS CUATRO LEMPÍRAS EXACTOS (LPS. 449,404.00). Por cumplir con las condiciones legales, técnicas y económicas exigidas en las Bases de Contratación o Términos de Referencia, así mismo como la mejor Oferta Económica, beneficiosa a los intereses del Estado de Honduras.

Y para constancia Firman.


Ing. Jose Roberto Pineda Ayiles
Gerente Administrativo


Abog. José Alejandro Ayala Meza
Gerente Legal


Ing. Rubén Espinoza
Gerente Técnico


Lic. Luis Ramón Calix Salgado
Supervisor Administrativo


Abog. Luis Espinoza
Jefe Depto. De Contrataciones y Adquisiciones


Sr. Alexis Romero
Asistente Administrativo

00005100

DIRECCIÓN NACIONAL DE DESARROLLO RURAL SOSTENIBLE

RESOLUCIÓN No 025-2011

PROCESO DE CONTRATACIÓN DE OBRAS

PROCEDIMIENTO DE COMPARACIÓN DE PRECIOS

No. CP-DI-AD-GT-008-OBRAS-2011

Proyecto Construcción de Puente Hamaca en la Comunidad de el Remolino, Municipio de San Pedro Sula, Departamento de Cortes

Tegucigalpa, Municipio del Distrito Central, a los 01 días del mes de julio del año dos mil once. **VISTA:** El acta de Recomendación de adjudicación emitida a los 23 días del mes de junio del año dos mil once por la comisión de Análisis, Evaluación y Recomendación de adjudicación del Proceso de **CONTRATACIÓN DE OBRAS CONFORME AL PROCEDIMIENTO DE COMPARACIÓN DE PRECIOS No. CP-DI-AD-GT-008-OBRAS-2011; Proyecto Construcción de Puente Hamaca en la Comunidad de el Remolino, Municipio de San Pedro Sula, Departamento de Cortes.** **CONSIDERANDO:** Que en fecha 20 de junio del dos mil once en la Dirección Nacional de Desarrollo Rural Sostenible (DINADERS), se llevo a cabo el Acto de Recepción y Apertura de las Ofertas correspondientes al proceso de **CONTRATACIÓN DE OBRAS CONFORME AL PROCEDIMIENTO DE COMPARACIÓN DE PRECIOS No. CP-DI-AD-GT-008-OBRAS-2011, Proyecto Construcción de Puente Hamaca en la Comunidad de el Remolino, Municipio de San Pedro Sula, Departamento de Cortes.** En la cual participaron como oferentes: Ing. Isaac Francisco Calderón, Ing. Enrique Porfirio Velásquez Alvarenga, Ing. Jesús Alex Vásquez Mondragón, según consta en el Acta de Recepción y Apertura de Ofertas antes mencionada. **CONSIDERANDO:** Que la Comisión de Evaluación procedió a revisar la documentación Legal, que es tenida en cuenta para que las ofertas sean declaradas admisible teniéndose por tal las presentadas por los participantes. **CONSIDERANDO:** Que la Comisión Evaluadora de la Ofertas después de realizar el Análisis y Evaluación de la Ofertas de conformidad a lo estipulado en la Ley de Contratación del Estado y su Reglamento, así como las bases de Contratación o Términos de Referencia, procedió a emitir el acta de recomendación de adjudicación al Señor Ministro /Director de PRONADERS/DINADERS dentro del plazo señalado al efecto y cuyo orden de merito es el siguiente:

- Isaac Francisco Calderón
- Enrique Porfirio Velásquez Alvarenga
- Jesús Alex Vásquez Mondragón

POR TANTO: El Señor Ministro/Director de PRONADERS/DINADERS, en uso de las facultades que la Ley le confiere y en aplicación de los artículos siguientes: 36 Numeral 8, 116, 120 y 122 de la Ley General de la Administración Pública; 22, 23, 24, 25, 26, 27 y 83 de la Ley de Procedimiento Administrativo, 11, 12 y 51 de la Ley de Contratación del Estado; 136, 139 y 142 de su Reglamento.

RESUELVE: **PRIMERO:** Adjudicar al contratista Ing. Isaac Francisco Calderón, El proceso de **CONTRATACIÓN DE OBRAS CONFORME AL PROCEDIMIENTO DE COMPARACIÓN DE PRECIOS No. CP-DI-AD-GT-008-OBRAS-2011, Proyecto Construcción de Puente Hamaca en la Comunidad de el Remolino, Municipio de San Pedro Sula, Departamento de Cortes.**, Por haber cumplido con todas las condiciones de participación, incluyendo su solvencia de idoneidad para ejecutar el Contrato y haber presentando la oferta de precio más baja y beneficiosa para los intereses del Estado y por ella mejor calificada. Por un monto de **CUATROCIENTOS CUARENTA Y NUEVE MIL CUATROCIENTOS CUATRO LEMPIRAS EXACTOS (LPS. 449,404.00).** **SEGUNDO:** Notificar a los oferentes el contenido de esta Resolución para su conocimiento y demás fines legales y devolverles las Garantías de Mantenimiento de la Oferta, excepto al oferente adjudicado.

NOTIFIQUESE.

Dr. Mario René Pineda
Ministro/Director (DINADERS)



[Handwritten signature]



0000012