

Recibi copia de Acta  
Ernesto Medina Gaytán  
06/Agosto/2015

ACTA CIRCUNSTANCIADA DEL  
ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPUESTAS

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL PRESENCIAL	NÚMERO PAD-LPN-04-2015
PARA LA CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MICRO TÚNELES TIPO INVERNADERO (HIDROPÓNICOS)	

En la ciudad de Toluca de Lerdo, capital del Estado de México, siendo las 12:00 horas del día 6 de agosto del año 2015, en la sala de usos múltiples del Consejo Estatal de la Mujer y Bienestar Social, sito en el primer piso del edificio que ocupan las oficinas de este Organismo, ubicado en Avenida José María Morelos y Pavón No. 809 Pte., Colonia La Merced, Código Postal 50080, se reunieron los Servidores Públicos del Consejo Estatal de la Mujer y Bienestar Social y oferente cuyos nombres y firmas aparecen al final de la presente Acta, con el objeto de llevar a cabo el acto de Presentación y Apertura de Propuestas, motivo de esta Licitación, de conformidad con los artículos 35 fracción I, 36 de la Ley de Contratación Pública del Estado de México y Municipios, (en adelante, la Ley), 82 y 84 de su Reglamento, y lo previsto en el numeral 5.1 de la bases.

El acto fue presidido por la T.S.U.A. Rosa María Segura Zárate, Jefa de la Unidad de Apoyo Administrativo, servidor público designado por la convocante, quien dio comienzo al acto realizando la declaratoria de inicio y dando lectura al registro de asistencia.

Acto seguido se llevó a cabo la declaratoria de asistencia del oferente, quien presento en sobres cerrados las propuestas técnica y económica de manera presencial, conforme a lo establecido en las bases, siendo este el siguiente:

No.	OFERENTE
01	ERNESTO MEDINA GAYTÁN

Así mismo, se informó al oferente que a partir de ese momento no podrá adicionar documentación alguna a sus propuestas y se verificó que las mismas contarán con el pago de bases correspondiente.

Posteriormente la presidenta continuo con el acto y procedió a la apertura de la propuesta técnica recibida, en presencia del oferente, verificando que la misma cuente con la información, documentación y demás requisitos solicitados en las bases, de manera cuantitativa, sin entrar al análisis detallado de su contenido, declarando lo siguiente:

ERNESTO MEDINA GAYTÁN, su propuesta técnica que consta de 59 fojas foliadas y 14 adicionales, es aceptada ya que cumple cuantitativamente con los documentos solicitados en las bases.

ACTA CIRCUNSTANCIADA DEL  
ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPUESTAS

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL PRESENCIAL	NÚMERO PAD-LPN-04-2015
PARA LA CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE MICRO TÚNELES TIPO INVERNADERO (HIDROPÓNICOS).	

En la ciudad de Toluca de Lerdo, capital del Estado de México, siendo las 12:00 horas del día 6 de agosto del año 2015, en la sala de usos múltiples del Consejo Estatal de la Mujer y Bienestar Social, sito en el primer piso del edificio que ocupan las oficinas de este Organismo, ubicado en Avenida José María Morelos y Pavón No. 809 Pte., Colonia La Merced, Código Postal 50080, se reunieron los Servidores Públicos del Consejo Estatal de la Mujer y Bienestar Social y oferente cuyos nombres y firmas aparecen al final de la presente Acta, con el objeto de llevar a cabo el acto de Presentación y Apertura de Propuestas, motivo de esta Licitación, de conformidad con los artículos 35 fracción I, 36 de la Ley de Contratación Pública del Estado de México y Municipios, (en adelante, la Ley), 82 y 84 de su Reglamento, y lo previsto en el numeral 5.1 de la bases.

El acto fue presidido por la T.S.U.A. Rosa María Segura Zárate, Jefa de la Unidad de Apoyo Administrativo, servidor público designado por la convocante, quien dio comienzo al acto realizando la declaratoria de inicio y dando lectura al registro de asistencia.

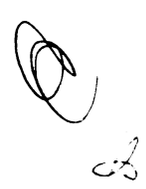
Acto seguido se llevó a cabo la declaratoria de asistencia del oferente, quien presento en sobres cerrados las propuestas técnica y económica de manera presencial, conforme a lo establecido en las bases, siendo este el siguiente:

No.	OFERENTE
01	ERNESTO MEDINA GAYTÁN

Así mismo, se informó al oferente que a partir de ese momento no podrá adicionar documentación alguna a sus propuestas y se verificó que las mismas contarán con el pago de bases correspondiente.

Posteriormente la presidenta continuo con el acto y procedió a la apertura de la propuesta técnica recibida, en presencia del oferente, verificando que la misma cuente con la información, documentación y demás requisitos solicitados en las bases, de manera cuantitativa, sin entrar al análisis detallado de su contenido, declarando lo siguiente:

ERNESTO MEDINA GAYTÁN, su propuesta técnica que consta de 59 fojas foliadas y 14 adicionales, es aceptada ya que cumple cuantitativamente con los documentos solicitados en las bases.



SECRETARÍA DE DESARROLLO SOCIAL  
CONSEJO ESTATAL DE LA MUJER Y BIENESTAR SOCIAL

Consecuentemente se procedió a la apertura de la propuesta económica del oferente, cuya propuesta técnica fue aceptada cuantitativamente, dando lectura al monto total de la partida única de su propuesta, como se señala a continuación:

PARTIDA ÚNICA					
SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE 500 MICRO TÚNELES TIPO INVERNADERO, (HIDROPÓNICOS) EL MICRO TÚNEL DEBERÁ CONTENER LAS CANTIDADES Y DESCRIPCIONES QUE A CONTINUACIÓN SE ENLISTAN					ERNESTO MEDINA GAYTÁN
NO.	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO POR MICRO TÚNEL CON IVA INCLUIDO	IMPORTE TOTAL
1	CONCEPTO "ESTRUCTURA DE ACERO"				
	COLUMNAS DE ACERO EN CUADRADO GALVANIZADO G-90, DE 1 1/4" X 1 1/4", EN CALIBRE 14 DE 2M. DE ALTURA, CADA UNA, CON PERFORACIONES DE LADO A LADO CON UN DIÁMETRO DE 9MM., EN CADA EXTREMO A UN (1 CM.) DEL FINAL DE CADA COLUMNA, Y QUE SE ENSAMBLARA CON LOS ARCOS. (8 PIEZAS)	EQUIPO POR MICRO TUNEL	500	\$15,735.00	\$7,867,500.00
	COLUMNAS DE ACERO EN CUADRADO GALVANIZADO G-90, DE 1 1/4" X 1 1/4", EN CALIBRE 14 DE 2M., DE ALTURA, CADA UNA, CON PERFORACIONES DE LADO A LADO CON UN DIÁMETRO DE 9MM., EN CADA EXTREMO A UN (1 CM.) DEL FINAL DE CADA COLUMNA, Y OTRA PERFORACIÓN DE LADO A LADO, CON EL MISMO DIÁMETRO, EN LA CARA POSTERIOR DE LA COLUMNA A (4CM.), DEL FINAL DE LA COLUMNA, DONDE SE ENSAMBLARA EL ARCO, LARGUERO HORIZONTAL TRASERO Y LARGUEROS LATERALES, IZQUIERDO Y DERECHO. (2 PIEZAS)				
	ARCOS (INTERMEDIOS) ROLADOS EN ACERO CUADRADO GALVANIZADO G-90, DE 1" X 1", EN CALIBRE 14, DE 6M., CADA UNO, CON UN QUIEBRE VERTICAL A 10CM., CON SUS PERFORACIONES LATERALES DE LADO A LADO, CON UN DIÁMETRO DE 9MM., EN CADA EXTREMO A UNA DISTANCIA DE (6CM.) DE CADA EXTREMO, Y UNA PERFORACIÓN DE MANERA VERTICAL AL CENTRO DE CADA ARCO DE LADO A LADO CON UN DIÁMETRO DE 9MM. PARA SU ENSAMBLE EN COLUMNAS. (3PIEZAS)				
	ARCO (TRASERO) ROLADO EN ACERO CUADRADO GALVANIZADO G-90, DE 1" X 1", EN CALIBRE 14, DE 6M., CON UN QUIEBRE VERTICAL A 10CM., CON SUS PERFORACIONES LATERALES DE LADO A LADO, CON UN DIÁMETRO DE 9MM., EN EL ARCO A UNA DISTANCIA DE (6CM.) DE CADA EXTREMO, Y UNA PERFORACIÓN DE MANERA VERTICAL AL CENTRO, DEL ARCO DE LADO A LADO CON UN DIÁMETRO DE 9MM., Y OTRA PERFORACIÓN HORIZONTAL CON EL MISMO DIÁMETRO., DE LADO A LADO, A UNA DISTANCIA DEL CENTRO DEL ARCO DE 2.50 M., DE LADO DERECHO DEL ARCO, PARA SU ENSAMBLE CON EL LARGUERO CENTRAL. (1 PIEZA)				
	ARCO (DELANTERO) ROLADO EN ACERO CUADRADO GALVANIZADO G-90, DE 1" X 1", EN CALIBRE 14, DE 6M., CON UN QUIEBRE VERTICAL A 10CM., CON SUS PERFORACIONES LATERALES DE LADO A LADO, CON UN DIÁMETRO DE 9MM., EN EL ARCO A UNA DISTANCIA DE (6CM.) DE CADA EXTREMO, Y UNA PERFORACIÓN DE MANERA VERTICAL AL CENTRO DEL ARCO DE LADO A LADO CON UN DIÁMETRO DE 9MM., Y OTRAS PERFORACIONES HORIZONTALES CON EL MISMO DIÁMETRO, DE LADO A LADO, A UNA DISTANCIA DEL CENTRO DEL ARCO DE 50CM., A LADO IZQUIERDO Y OTRA A LADO DERECHO DEL ARCO, PARA ENSAMBLE DE PUERTA. (1 PIEZA)				






LARGUEROS EN ACERO CUADRADO GALVANIZADO G-90, DE 1" X 1", EN CALIBRE 14, DE 5.99M., CADA UNO, CON PERFORACIONES EN SUS EXTREMOS CON UN DIÁMETRO DE 9MM., DE LADO A LADO DE MANERA HORIZONTAL A UNA DISTANCIA DE 1 CM., Y EN EL OTRO EXTREMO A 7CM., Y OTRA PERFORACIÓN MAS A LOS 3M. CON REFERENCIA AL EXTREMO IZQUIERDO, CON EL MISMO DIÁMETRO, DONDE SE ENSAMBLARAN LAS COLUMNAS Y ARCOS. (6 PIEZAS)

COPLES PARA LARGUEROS DE 20CM. DE LARGO CADA UNO, EN ACERO CUADRADO GALVANIZADO G-90, DE 1 1/4" X 1 1/4", CON SUS PERFORACIONES EN CADA UNO SE SUS EXTREMOS A 1.50CM., Y UNA PERFORACIÓN AL CENTRO DEL COPLE (10CM.), DE MANERA VERTICAL CON UN DIÁMETRO DE 9MM., PARA SU ENSAMBLE EN LARGUERO LATERAL IZQUIERDO, DERECHO Y CENTRAL. (3 PIEZAS)

LARGUERO HORIZONTAL (TRASERO), EN ACERO CUADRADO GALVANIZADO G-90, DE 1" X 1", EN CALIBRE 14, DE 4.99M. DE LARGO, CON SUS PERFORACIONES HORIZONTALES CON UN DIÁMETRO DE 9MM., EN CADA EXTREMO A UNA DISTANCIA DE 5MM., Y OTRA PERFORACIÓN A 2.44M., DE LADO IZQUIERDO, PARA SU ENSAMBLE EN COLUMNAS TRASERAS Y ARCO TRASERO. (1 PIEZA)

COLUMNA TRASERA (CENTRAL), EN ACERO CUADRADO GALVANIZADO G-90, DE 1 1/4" X 1 1/4", EN CALIBRE 14, DE 3M. DE LARGO; CON SUS PERFORACIONES CON UN DIÁMETRO DE 9MM., EN UNO DE SUS EXTREMOS A 5MM., Y OTRA PERFORACIÓN SEGUIDA A 1.33M., PARA SU ENSAMBLE CON EL LARGUERO HORIZONTAL TRASERO. (1 PIEZA)

PUERTA MANUFACTURADA CON SOLDADURA ELÉCTRICA, EN ACERO CUADRADO GALVANIZADO G-90, DE 1" X 1", DE 2.00 M. DE ALTO X 95CM. DE ANCHO, CON UN MARCO DE LADO IZQUIERDO DE 3M. DE ALTURA, DE ACERO CUADRADO GALVANIZADO EN G-90 DE 1 1/4" X 1 1/4", EN CALIBRE 14, SUJETADO CON BISAGRAS TUBULARES DE 1/2" Y FIJADAS CON SOLDADURA, Y UN SOPORTE DE 8CM DE LARGO EN PTR CUADRADO GALVANIZADO G-90 DE 1" X 1", AL CENTRO DE LA PUERTA DE MANERA HORIZONTAL SOLDADO, Y SE FIJE DE LA MISMA MANERA, UN CERROJO GALVANIZADO DE 8CM. DE LARGO, MISMA QUE SE ENSAMBLARA EN LA PARTE FRONTAL DE LA ESTRUCTURA. (1 PIEZA)

MARCO DERECHO DE PUERTA DE 3M. DE ALTURA, EN ACERO CUADRADO GALVANIZADO G-90, DE 1" X 1", EN CALIBRE 14, CON SUS PERFORACIONES CON UN DIÁMETRO DE 9MM., EN UN EXTREMO A 5MM. Y OTRA PERFORACIÓN MAS A 60CM., PARA EL ENSAMBLE DE MARCO PARA PUERTA Y ARCO FRONTAL. (1 PIEZA)

TRAVESAÑO PARA PUERTA DE 1M. DE LARGO, DE ACERO EN CUADRADO GALVANIZADO G-90, DE 1" X 1", EN CALIBRE 14, CON SUS PERFORACIONES CON UN DIÁMETRO DE 9MM. EN CADA UNO DE SUS EXTREMOS A UNA DISTANCIA DE 5MM., PARA SU ENSAMBLE EN MARCO DERECHO E IZQUIERDO. (1 PIEZA)

PERFIL SUJETADOR GALVANIZADO EN CALIBRE 22, DE 3CM. DE ANCHO, DE 6M. DE LARGO CADA UNO. (9 PIEZAS)

ALAMBRE ZIGZAG, GALVANIZADO EN CALIBRE 13. (5 KILOS)

CAPA (TECHO) DE POLIETILENO EN CALIBRE 600, DE 6.20M DE ANCHO X 12.40M DE LARGO, DE COLOR BLANCO LECHOSO, CON CALIDAD ISO 9001-2008, Y PROTECCIÓN CONTRA LA RADIACIÓN ULTRAVIOLETA ESTIPULADO EN LA NORMA ASTM (AMERICAN SOCIETY FOR TESTING AND MATERIALS) G154. (1 PIEZA)

LUNA FRONTAL Y CUBIERTA PARA PUERTA DE ACCESO, EN POLIETILENO EN CALIBRE 600 DE 6.20M. DE ANCHO X 3M. DE ALTURA, DE COLOR BLANCO LECHOSO Y CON PROTECCIÓN CONTRA LA RADIACIÓN ULTRAVIOLETA, ESTIPULADO EN LA NORMA ASTM (AMERICAN SOCIETY FOR TESTING AND MATERIALS) G154, CON CALIDAD ISO 9001-2008. (1 PIEZA)

Empty table columns for additional specifications or measurements.

Handwritten signatures and initials in the right margin.



LUNA TRASERA, EN POLIETILENO EN CALIBRE 600 DE 6.20M. DE ANCHO X 3M. DE ALTURA, DE COLOR BLANCO LECHOSO, CON CALIDAD ISO 9001-2008, Y PROTECCIÓN CONTRA LA RADIACIÓN ULTRAVIOLETA ESTIPULADO EN LA NORMA ASTM (AMERICAN SOCIETY FOR TESTING AND MATERIALS) G154. (1 PIEZA)

CORTINAS LEVADIZAS MANUALES EN LATERALES EN POLIETILENO CALIBRE 600, DE 12.20M. DE LARGO X 1.50M. DE ANCHO, DE COLOR BLANCO LECHOSO, CON CALIDAD ISO 9001-2008, Y PROTECCIÓN CONTRA LA RADIACIÓN ULTRAVIOLETA ESTIPULADO EN LA NORMA ASTM (AMERICAN SOCIETY FOR TESTING AND MATERIALS) G154. (2 PIEZAS)

CORTINAS LATERALES FIJAS EN MALLA PARA CONTROL DE INSECTOS EN COLOR CRISTAL DE (40 X 26 HILOS SOBRE PULGADA CUADRADA), DE 12.20M. DE LARGO X 1.80M. DE ALTURA. (2 PIEZAS)

PIJA GALVANIZADA AUTOPERFORANTE (CABEZA HEXAGONAL DE 8 X 1/2" /1/4"). (130 PIEZAS)

TUBO GALVANIZADO DE 1 1/2", CAL. 20, DE 6M. DE LARGO CADA UNO, DONDE SE SUJETARAN LAS CORTINAS DE POLIETILENO. (4 PIEZAS)

TORNILLO GALVANIZADO CON CUERDA CORRIDA DE 5/16 X 2 1/2" DE LARGO CON TUERCA, PARA LA UNIÓN DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA ESTRUCTURA. (27 PIEZAS)

TORNILLO GALVANIZADO CON CUERDA CORRIDA DE 5/16 X 3" DE LARGO CON TUERCA, PARA LA UNIÓN DE TODOS LOS COMPONENTES DE LA ESTRUCTURA. (2 PIEZAS)

MANIVELA CUBIERTA CON PINTURA DE ESMALTE DE SECADO EXTRA RÁPIDO EN COLOR ALUMINIO BRILLANTE, ARMADA CON PUNTA DE INSERCIÓN DE 10CM. DE LARGO, EN TUBO MECÁNICO DE 1" EN CEDULA 30, Y BASE DE 11CM. DE LARGO EN CUADRADO GALVANIZADO G-90 DE 1" X 1", CON EMPUÑADURA GIRABLE DE 14CM. DE LARGO EN TUBO MECÁNICO DE 3/4" EN CEDULA 30. (2 PIEZAS)

TRAMO DE POLIDUCTO DE COLOR NEGRO DE 1" DE 5CM. DE LARGO, CON ABERTURA CENTRAL, PARA FIJAR LAS CORTINAS DE POLIETILENO AL TUBO GALVANIZADO DE 1 1/2". (10 PIEZAS)

CONCEPTO "SISTEMA DE RIEGO"

CONTENEDOR DE AGUA CON CAPACIDAD MÍNIMA DE 750 LITROS, EN FORMA VERTICAL, DE COLOR NEGRO EN EXTERIOR, CON INTERIOR BLANCO, CON UN PESO PROMEDIO MÁXIMO DE 15 KILOGRAMOS, EN BICAPA, ROTOMOLDEADO EN UNA SOLA PIEZA, ALTURA MÁXIMA EN PROMEDIO DE 1.33M., DIÁMETRO PROMEDIO INFERIOR DE 96CM., CON UN DIÁMETRO MÁXIMO SUPERIOR DE 52CM., CON TAPA DE COLOR NEGRO CON SISTEMA DE ROSCA, CON UNA GARANTÍA DE 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y VIDA ÚTIL DE 40 AÑOS Y SIN ACCESORIOS. (1 PIEZA)

CINTA DE RIEGO EN CALIBRE 8000, DE 16MM., CON GOTEROS A 10C.M., CON UN GASTO DE 1.01 LPH (LITROS POR HORA). (144 METROS LINEALES)

VÁLVULA INICIAL PVC-CINTA Y GOMA, DE 16MM. (12 PIEZAS)

TUBO ABOCINADO DE PVC HIDRÁULICO RD-26 DE 1", CON 12 PERFORACIONES CON UN DIÁMETRO DE 13MM. (DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DEL CULTIVO), PARA INSERTAR GOMAS Y VÁLVULAS INICIALES DE PVC-CINTA. (1 PIEZA)

REDUCCIÓN BUSHING DE PVC HIDRÁULICO CEMENTADO CED. 40 DE 1 1/2" A 1". (1 PIEZA)

TAPA DE PVC HIDRÁULICA PARA CEMENTAR, CED. 40 DE 1". (1 PIEZA)

VÁLVULA BOLA COMPACTA, HIDRÁULICA, PARA CEMENTAR DE 1". (1 PIEZA)

CODOS DE PVC HIDRÁULICO CEMENTADO-CEMENTADO CED. 40, 90 X DE 1". (2 PIEZAS)

ADAPTADOR MACHO DE PVC HIDRÁULICO, CEMENTADO, CED. 40 DE 1 1/2". (1 PIEZA)

POLIDUCTO NEGRO, DE 1". (10 METROS LINEALES)

PROYECTO DE JOSÉ MARÍA MORELÓN Y PAVÓN

*(Handwritten signature)*

*(Handwritten mark)*

*(Handwritten signature)*



CONCEPTO "SEMILLAS PARA HORTALIZAS"			
SEMILLA DE ACELGA (5 GRAMOS)			
SEMILLA DE LECHUGA (5 GRAMOS)			
SEMILLA DE CEBOLLA (5 GRAMOS)			
SEMILLA DE JITOMATE DETERMINADO (5 GRAMOS)			
SEMILLA DE ESPINACA (5 GRAMOS)			
SEMILLA DE CALABAZA (5 GRAMOS)			
SEMILLA DE ZANAHORIA (5 GRAMOS)			
SEMILLA DE COLIFLOR (5 GRAMOS)			
SEMILLA DE RÁBANO (5 GRAMOS)			
SEMILLA DE CHILE SERRANO (5 GRAMOS)			
SEMILLA DE MANZANILLA (5 GRAMOS)			
SEMILLA DE EPAZOTE (5 GRAMOS)			
CONCEPTO "UTENSILIOS"			
FUMIGADOR PARA USO AGRÍCOLA CON TANQUE DE 5 LITROS DE CAPACIDAD MÍNIMA, CON MANGUERA REFORZADA CON CONEXIÓN DESMONTABLE DE 1.25M. DE LARGO, CON VARILLA DE LATÓN CON BOQUILLA DE ASPERSIÓN AJUSTABLE, Y CON EXTREMO SUPERIOR EN FORMA DE EMBUDO, PALANCA DE CERRADO / ABIERTO CON SEGURO, VÁLVULA DE LIBERACIÓN DE PRESIÓN Y CORREA DE TRANSPORTACIÓN. (1 PIEZA)			
CALCOMANÍA EN VINIL IMPRESA EN SEPARACIÓN DE COLOR A 6 TINTAS, REDONDA CON UN DIÁMETRO DE 50 CM., CON LEYENDA DEL PROGRAMA Y ESCUDOS DEL GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO. (1 PIEZA)			
MANUAL DE INSTALACIÓN. (1 PIEZA)			
CONCEPTO "INSTALACIÓN"			
SERVICIO DE INSTALACIÓN DE LA ESTRUCTURA A BASE DE CONCRETO SIMPLE (CEMENTO, ARENA Y GRAVA), CON LA INSTALACIÓN DE SUS POSTES SOBRE EL TERRENO, CON PERFORACIÓN DE 20 CM. X 20 CM., A UNA PROFUNDIDAD DE 50 CM., SOLICITANDO QUEDEN CORRECTAMENTE TRAZADOS Y NIVELADOS CADA UNA DE LAS ESTRUCTURAS, PARA SU TOTAL ARMADO Y TAPADO CON POLIETILENO Y MALLA, ASÍ COMO SU SISTEMA DE RIEGO. (1 SERVICIO)			
		TOTAL	\$ 7,867,500.00

De conformidad con el artículo 86 fracción IX de su Reglamento se verificó que las propuestas contarán con la información y documentación solicitadas en las bases, sin que ello implique la evaluación de su contenido.

La aceptación de la propuesta, en virtud de que cumple cuantitativamente con todos los requisitos.

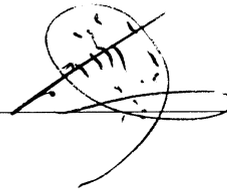
Las propuestas se recibieron para su posterior evaluación por parte del Comité de Adquisiciones y Servicios del Consejo Estatal de la Mujer y Bienestar Social, en caso de que las propuestas resulten solventes técnica y económicamente no sean convenientes en termino de precio, se llevará

"2015 AÑO DEL BICENTENARIO LUCTUOSO DE JOSÉ MARÍA MORELOS Y PAVÓN"  
a cabo el procedimiento de contra oferta el día 6 de agosto del año en curso a las 17:00 horas mismo en el que se dará a conocer el fallo.

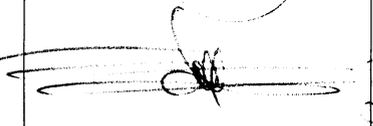
No habiendo otro asunto que tratar se cierra la presente siendo las 12:49 horas del mismo día de su inicio, firmando al calce y al margen para debida constancia los servidores públicos y oferente que en el mismo intervinieron, expidiendose copia simple a quienes la suscribieron.

La falta de firma de alguno de los asistentes, no invalida el contenido y efectos del presente acto, de conformidad con lo establecido en el Artículo 87 último párrafo del Reglamento.

POR EL OFERENTE:

NOMBRE, RAZÓN Ó DENOMINACIÓN SOCIAL	REPRESENTANTE	FIRMA
ERNESTO MEDINA GAYTÁN	ERNESTO MEDINA GAYTÁN	

POR LA CONVOCANTE:

NOMBRE	CARGO	FIRMA
T.S.U.A. ROSA MARÍA SEGURA ZÁRATE	JEFA DE LA UNIDAD DE APOYO ADMINISTRATIVO	
L.A.E. ALFONSO LÓPEZ MACEDO	RESPONSABLE DEL ÁREA DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS	

POR EL ÁREA USUARIA:

CARLOS FLORES ELIAS	REPRESENTANTE SUPLENTE DEL PROGRAMA MUJERES QUE LOGRAN EN GRANDE DE LA DIRECCIÓN DE BIENESTAR SOCIAL PARA LA MUJER	
---------------------	--	---

Nota: Esta foja forma parte integrante del Acta de Presentación y Apertura de Propuestas de la Licitación Pública Nacional Presencial No. PAD-LPN-04-2015, la cual consta de 6 fojas.