

DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES, SERVICIOS Y ADQUISICIONES
FALLO DE LA INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS GET-INV-040/2017, REFERENTE A LA
ADQUISICIÓN DE LABORATORIO DE FITOPATOLOGÍA, PARA EL INSTITUTO TLAXCALTECA DE LA
INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA.

EN LA CIUDAD DE TLAXCALA DE XICHTENCATL, SIENDO LAS 17:00 HRS. DEL DÍA 10 DE OCTUBRE DE 2017, HABIÉNDOSE REUNIDO EN LA SALA DE JUNTAS, UBICADA EN EL SEGUNDO PISO DE LA DIRECCIÓN DE RECURSOS MATERIALES, SERVICIOS Y ADQUISICIONES CON DOMICILIO CALLE LEONARDA GÓMEZ BLANCO NÚMERO 60, ACXOTLA DEL RIO TLAXCALA, LAS C.C. C.P. MARÍA GUADALUPE PÉREZ FLORES, DIRECTORA DE RECURSOS MATERIALES, SERVICIOS Y ADQUISICIONES, PRESIDENDO ESTE EVENTO LA C.P. BLANCA AZUCENA CORTEZ ZARATE, DE CONFORMIDAD A LA DESIGNACIÓN REALIZADA POR LA PRIMERA DE LAS MENCIONADAS, MEDIANTE OFICIO DELEGATORIO DRMSYA/3171/2017, COMO REPRESENTANTE DE LA CONVOCANTE, EL C.P. ALEJANDRO PÉREZ CRUZ, COMO REPRESENTANTE DE LA CONTRATANTE, CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 47 FRACCIÓN IX DEL REGLAMENTO DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL ESTADO DE TLAXCALA Y DE CONFORMIDAD AL PUNTO 13 DE LAS BASES DE LA PRESENTE INVITACIÓN, UNA VEZ EMITIDO EL DICTAMEN ECONÓMICO POR PARTE DE LA CONTRATANTE Y QUE ÉSTA CUENTA CON LOS RECURSOS PARA LLEVAR A CABO LA ADQUISICIÓN DE LOS BIENES MOTIVO DE LA PRESENTE INVITACIÓN, LA CONVOCANTE DETERMINA OTORGAR EL CONTRATO AL LICITANTE QUE CUMPLIÓ CON LOS REQUISITOS LEGALES, TÉCNICOS Y ECONÓMICOS SOLICITADOS, QUEDANDO DE LA SIGUIENTE MANERA: -----

PROVEEDORA DE FABRICACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE MATERIALES S.A. DE C.V.

NOMBRE DEL LICITANTE: PROVEEDORA DE FABRICACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE MATERIALES S.A. DE C.V.						
PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION (CONFORME A SU PROPUESTA TECNICA)	CLAVE O MODELO	PRECIO UNITARIO	PRECIO
1	3	PZA	Laboratorio de Fitopatología que consta de: MESA CENTRAL PARA 10 PLAZAS CON TARJA CON ACCESORIOS La mesa central deberá de ser de 10 plazas dos con w= 336+64 d= 112 h=90+43 deberá estar fabricada con estructura metálica tipo asnila de tubular metálico de 1.25" x 3" de c.r. calibre 18, unidos a base soldadura con micro alambre (proceso mig) quedando perfectamente terminada sin escorias y deberá pasar por un sistema de lavado a base de fosfato más sello cromo, quedando libres de grasas e impurezas, este proceso de lavado, permitirá que se abra el poro para una mejor adhesión de la pintura, la pintura deberá ser electrostática epoxica, micro pulverizada, horneada a 200 grados, y deberá tener una resistencia a la salinidad de 130 horas en cámara salinas, cubierta en acero inoxidable austenítico tipo 304 ansi calibre 18 con acabado pulido no 4 reforzado con aplicación anti ruido bajo cubierta con 2 escudillas centrales a los extremos, puente alto de 43 cms ancho en acero inoxidable cal 18 tipo 304 ansi, para instalaciones de gas, agua y electricidad, gabinete fregadero metálico, fabricado en lámina galvanizada calibre 20, 8 tapas de 0.76 x 0.03 x 0.64 m, tapa central en lámina galvanizada borderizada de 25 x 67 cm, cubierta en acero inoxidable t-304 con reborde perimetral para escurrido, con 1 tarja central de 50 x 40 x 25 cm, tapa vista en lámina galvanizada borderizada de 1.00 x 0.08 x 0.86 m Colocación lateral perpendicular a mesa y accesorio escurridor en acero inoxidable con 33 vástagos tipo espiga y charola integrada para escurridos, deberán de contar con kit de 12 llaves de pitón para agua aire y gas importación, 1 llave sencilla cuello de ganso para agua fría, con contra canasta y cespel para fregadero, 4 contactos dobles de 110vac, ramales de tubería y niples de cobre tipo "l" en 1/2" para gas, con 4 salidas conectadas a llaves de gas de pitón, 2 ramales de tubería y niples de cobre tipo "m" en 1/2" para servicio de agua conectadas a 2 llaves de agua conectados en sus respectivas escudillas cada ramal, el kit descrito general deberá estar dispuesto para su conexión rápida a piso por asnila lateral. 1 contra canastas metálica de 102 mm colocadas en escudillas de cubierta y dos contra rejillas	KL54	\$ 302,500.00	\$ 907,500.00

			de más menos 6, en ambos tubos, deberá de contar con un de oculares hwf-10x/20mm, con cubre ojos, deberá de ser posible la observación simultánea de ambos oculares y puerto triocular, estativo base, deberá de contar con un soporte de brazo articulado con abrazadera, ajustable, balanceado, con movimientos arriba y abajo, heavy duty, con tres posiciones, para libertad de movimientos. Con libertad de espacio de trabajo, movimiento horizontal 80 mm. El fabricante deberá de cumplir con el iso 13485:2003 el cual deberá de adjuntarse a la oferta técnica, deberá de contar con un sistema de enfoque macro iluminación en forma de anillo de luz led con control de intensidad de 0 a 100 %, distribución continua de luz led a 360 grados con 56 puntos de led, deberá de ser libre de sombras, deberá tener salida de 3.5 a 5.5 w con 56 bulbos de led, la distancia de trabajo deberá ser de 60 a 180 mm. Deberá de contar con lentes suplementarios barlow de 0.5x y de 2.0x , con videocámara digital a color tipo cmos de 3.1 mp, con programa precargado y analizador de imágenes para medir líneas rectas ángulos círculos, editar imágenes, cambiar de color hacer tablas de datos, etc. deberá de contar con puerto usb 2.0 y cable usb, deberá de ser compatible con windows (32/64 bites) xp/vista , 7, 8, mac osx, linux, deberá de incluir los siguientes accesorios funda de plástico, instructivo de uso en español, en estuche de polietileno espuma, la relación de zoom deberá de ser de 6.5:1, el diámetro de campo deberá de ser de 32.8 a 5.1 mm, se deberá de presentar adjunto a la oferta técnica Certificación 9001:2008 del licitante y del fabricante. MARCA: COBRAMEX MODELO: LABO-78 PROCEDENCIA: MEXICANA			
5	1	PZA	BALANZA ANALÍTICA 220G Deberá contar con apagado automático, deberá estar equipado con un teclado táctil. Las impresiones deberán llevar tiempo y fecha además de otros datos se proporcionan para cumplir con los requisitos de GLP a través de la conexión RS-232 o USB. Deberá tener una capacidad de 220g como mínimo. Deberá tener una Repetibilidad de 0 .001g y una Exactitud de 0.001g, además de un monitor LCD retro iluminado; El plato debe ser como mínimo de 5.7" y contar como mínimo con las siguientes dimensiones: Altura de 3.5", ancho de 8.7" y profundidad de 12.2". Con una potencia de 115V y batería recargable además de indicador de batería baja, con salida RS232 y USB con la configuración de idioma de: inglés, español, francés, alemán como mínimo. Deberá contar con las siguientes unidades de medida como mínimo: g, kg, ct, GN, N, dr, libra, onza, ozt, TPM, mm, tI T, H tI, tI S, ti, t. Deberá contar con externa. MARCA: PRECISA MODELO: VE-303 PROCEDENCIA: MEXICANA	VE-303	46,200.00	\$ 46,200.00
IMPORTE CON LETRA					SUBTOTAL	\$ 1,330,900.00
					IVA	\$ 212,944.00
UN MILLÓN QUINIENTOS CUARENTA Y TRES MIL OCHOCIENTOS CUARENTA Y CUATRO PESOS 00/100 MN					TOTAL	\$ 1,543,844.00



NOTAS GENERALES:

1.- EL LICITANTE ADJUDICADO SE COMPROMETE A ENTREGAR LOS BIENES 40 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA EMISIÓN DEL FALLO, EN CARRETERA FEDERAL LIBRE A CUATRO CARRILES MÉXICO-VERACRUZ KM. 85 SAN ILDEFONSO HUEYOTLIPAN TLAXCALA ENTRE LA COMUNIDAD DE RECOVA Y LA CABECERA MUNICIPAL DE HUEYOTLIPAN, TLAXCALA, DÍAS DE ENTREGA LUNES A VIERNES, HORARIOS DE ENTREGA DE 9:00 A.M. A 1:30 P.M. INCLUYE INSTALACIÓN Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO AL 100%, DE ACUERDO AL PUNTO 4.3 Y 22.1 DE LAS BASES DE LA PRESENTE INVITACIÓN.

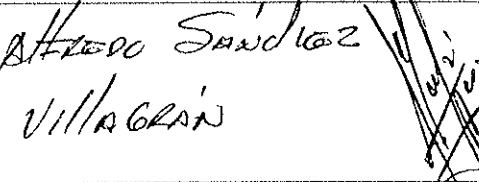
2.-ASIMISMO SE COMPROMETE A GARANTIZAR LOS BIENES OFERTADOS POR CALIDAD Y VICIOS

FALLO

INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS GET-INV-040/2017

<p>C.P. BLANCA AZUCENA CORTEZ ZARATE JEFA DEL DEPARTAMENTO DE ADQUISICIONES.</p>	
<p>C.P. ALEJANDRO PÉREZ CRUZ. REPRESENTANTE DE LA CONTRATANTE.</p>	

LICITANTES

<p>PROVEEDORA DE FABRICACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE MATERIALES, S.A. DE C.V.</p>	<p><i>Alejandro Sánchez</i> <i>VILLAGRAN</i></p> 
--	---

-----FIN DE TEXTO-----