



**ADQUISICIÓN DE: MOBILIARIO Y EQUIPO EDUCACIONAL Y RECREATIVO PARA
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ESCUINAPA UBICADA EN ESCUINAPA DE HIDALGO,
MUNICIPIO DE ESCUINAPA. ESTADO DE SINALOA.**

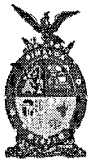
CON FUNDAMENTO EN LOS ARTICULOS 46 Y 56 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS, SERVICIOS Y ADMINISTRACIÓN DE BIENES MUEBLES PARA EL ESTADO DE SINALOA, SE CELEBRA EL ACTO DE FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN NÚMERO ISIFE-ADQ-ITPE-002-2018.

EN LA CIUDAD DE CULIACÁN, SINALOA, SIENDO LAS **16:00 HORAS**, DEL DÍA **27 DE DICIEMBRE DEL 2018**, EN LA SALA DE JUNTAS DEL INSTITUTO SINALOENSE DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA "ISIFE", UBICADA EN BAHÍA DE NAVACHISTE NO. 609 PONIENTE, BALCONES DEL NUEVO CULIACÁN; SE REUNIERON LOS SERVIDORES PÚBLICOS Y DEMÁS PERSONAS CUYOS NOMBRES Y FIRMAS APARECEN AL FINAL DE LA PRESENTE ACTA, CON OBJETO DE LLEVAR A CABO EL ACTO DE NOTIFICACIÓN DEL FALLO DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN INDICADO EN EL ENCABEZADO, DE ACUERDO A LO PREVISTO EN EL ARTÍCULO 46 Y 56 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS, SERVICIOS Y ADMINISTRACIÓN DE BIENES MUEBLES PARA EL ESTADO DE SINALOA.

EL L.C.P. ANDRES CASTRO ROJO, CUYO CARGO ES EL DE DIRECTOR DEL INSTITUTO SINALOENSE DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA, CON NOMBRAMIENTO OTORGADO EL DÍA 01 DE ENERO DE 2017 POR EL GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE SINALOA **C. QUIRINO ORDAZ COPPEL**, Y DE ACUERDO A LAS FACULTADES QUE LE CONFIERE EL ARTÍCULO 14, FRACCIÓN IV DEL DECRETO DE CREACIÓN DE "ISIFE" PUBLICADO EN EL PERIÓDICO OFICIAL DEL ESTADO DE SINALOA DE FECHA 28 DE MARZO DE 2008, Y 12 Y 13 FRACCIÓN IV DEL REGLAMENTO INTERIOR DEL INSTITUTO SINALOENSE DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA, OTORGA FACULTADES A LA ING. MONICA ELENA HERNANDEZ PEREZ, DIRECTORA DE INFRAESTRUCTURA DE "ISIFE" PARA PRESIDIR ÉSTE EVENTO Y EN GENERAL PARA TOMAR CUALQUIER DECISIÓN DERIVADA DE ÉSTE PROCESO DE CONTRATACIÓN.

A CONTINUACIÓN SE DETALLAN LOS RESULTADOS OBTENIDOS DE LAS PROPUESTAS QUE FUERON SUSCEPTIBLES A EVALUACIÓN TÉCNICA:

EMPRESAS PARTICIPANTES	PROPUESTA TÉCNICA (50 PUNTOS)									SUBTOTAL PROPUESTA TÉCNICA (DEBE SER ≥37.5 PUNTOS PARA CONTINUAR)
	CARACTERÍSTICAS DEL BIEN O BIENES (25 PUNTOS)			CAPACIDAD DEL LICITANTE (10 PUNTOS)			EXPERIENCIA Y ESPECIALIDAD (5 PUNTOS)			
	CARACTERÍSTICA TÉCNICA (10 PTOS)	CONTENIDO NACIONAL (6 PTOS)	DURABILIDAD O VIDA ÚTIL DEL BIEN (9 PTOS)	CAPACIDAD DE RECURSOS ECONÓMICOS (6 PTOS)	PERSONAL CON DISCAPACIDAD (2 PTOS)	PARTICIPACION MIPYMES EN INNOVACION TECNOLÓGICA (2 PTOS)	EXPERIENCIA (2.5 PTOS)	ESPECIALIDAD (2.5 PTOS)	CUMPLIMIENTO DE CONTRATOS (10PUNTOS)	
1	10.00	6.00	9.00	6.00	0.00	2.00	1.07	2.50	10.00	46.57
2	10.00	3.60	9.00	6.00	0.00	2.00	1.07	2.50	10.00	44.17
3	10.00	5.40	9.00	6.00	0.00	2.00	2.50	2.50	10.00	47.40
4	10.00	5.40	9.00	6.00	0.00	2.00	1.43	2.50	10.00	46.33



PROPUESTAS TÉCNICAS EVALUADAS		PUNTAJE OBTENIDO
1	DE LORENZO OF AMERICA CORP, S.A. DE C.V.	46.57
2	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	44.17
3	INDUSTRIAL CORPORATIVO DE SERVICIOS, S.A. DE C.V.	47.40
4	ESPECIALISTAS COMERCIALES DEL NOROESTE DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	46.33

DE ACUERDO A LA PUNTACIÓN OBTENIDA POR LOS LICITANTES ACEPTADOS PARA LA EVALUACIÓN TÉCNICA, SE DETERMINO DESECHAR LAS PROPUESTAS TÉCNICAS DE LOS LICITANTES QUE SE DETALLARON ANTERIORMENTE Y CUYA PUNTUACIÓN OBTENIDA RESULTÓ INFERIOR A 37.50 PUNTOS, PUNTAJE MÍNIMO REQUERIDO PARA CONSIDERARLAS SOLVENTES, LA CUAL SE DETERMINÓ EN APEGO A LOS LINEAMIENTOS EN MATERIA DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS, SERVICIOS Y ADMINISTRACIÓN DE BIENES MUEBLES PARA EL ESTADO DE SINALOA EMITIDOS POR LA SECRETARÍA DE TRANSPARENCIA Y RENDICIÓN DE CUENTAS DE GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA PUBLICADOS EL 01 DE MARZO DE 2017 EN EL PERIODICO OFICIAL “EL ESTADO DE SINALOA” Y AL NUMERAL 12 DE LA CONVOCATORIA DE LICITACIÓN.

DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.: EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN Y ANÁLISIS DETALLADO DE TODOS Y CADA UNO DE LOS DOCUMENTOS DE LA PROPUESTA TÉCNICA Y ECONÓMICA SE OBSERVÓ LO SIGUIENTE: PARTIDA 4: NO CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS SOLICITADOS DEL MODELO PROPUESTO “CENTRÍFUGA REFRIGERADA DE MESA PRESELECCIÓN DE TEMPERATURA DE -9 A 40°C” SIENDO -20 A 40°C EL RANGO REQUERIDO, PARTIDA 7: NO ESPECIFICA LA CAPACIDAD DE CELDAS O MUESTRAS EN EL ADAPTADOR DE CELDAS SIENDO UN ADAPTADOR AUTOMÁTICO DE 8 CELDAS EL REQUERIDO, DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN LAS BASES DE LICITACIÓN DURANTE LA REVISIÓN CUALITATIVA DE LAS PROPOSICIONES SE DEBE OBSERVAR AL MENOS LO SIGUIENTE: PUNTO 12.1 INCISO B “QUE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PROPUESTAS POR EL LICITANTE, CUMPLAN AL MENOS CON LO REQUERIDO POR ISIFE”; PUNTO 13 FRACCIÓN III “EL INCUMPLIMIENTO DE LAS CONDICIONES LEGALES, TÉCNICAS Y ECONÓMICAS REQUERIDAS POR “ISIFE”. POR LO EXPUESTO ANTERIORMENTE SE PROCEDE A DESECHAR LA PROPUESTA EN LA PARTIDA 4 Y PARTIDA 7.

INDUSTRIAL CORPORATIVO DE SERVICIOS, S.A. DE C.V.: EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN Y ANÁLISIS DETALLADO DE TODOS Y CADA UNO DE LOS DOCUMENTOS DE LA PROPUESTA TÉCNICA Y ECONÓMICA SE OBSERVÓ LO SIGUIENTE: PARTIDA 4: NO ESPECIFICA EL VOLUMEN DE LOS TUBOS SIENDO TUBOS DE 50ML DE VOLUMEN LOS REQUERIDOS, DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN LAS BASES DE LICITACIÓN DURANTE LA REVISIÓN CUALITATIVA DE LAS PROPOSICIONES SE DEBE OBSERVAR AL MENOS LO SIGUIENTE: PUNTO 12.1 INCISO B “QUE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PROPUESTAS POR EL LICITANTE, CUMPLAN AL MENOS CON LO REQUERIDO POR ISIFE”; PUNTO 13 FRACCIÓN III “EL INCUMPLIMIENTO DE LAS CONDICIONES LEGALES, TÉCNICAS Y ECONÓMICAS REQUERIDAS POR “ISIFE”. POR LO EXPUESTO ANTERIORMENTE SE PROCEDE A DESECHAR LA PROPUESTA EN LA PARTIDA 4.

ESPECIALISTAS COMERCIALES DEL NOROESTE DE MÉXICO, S.A. DE C.V.: EN EL PROCESO DE EVALUACIÓN Y ANÁLISIS DETALLADO DE TODOS Y CADA UNO DE LOS DOCUMENTOS DE LA PROPUESTA TÉCNICA Y ECONÓMICA SE OBSERVÓ LO SIGUIENTE: PARTIDA 4: “TUBOS VACUTAINER DE 5/7 ML MCA HERMLE” SIENDO TUBOS DE 50ML DE VOLUMEN LOS REQUERIDOS, DE ACUERDO A LO ESTABLECIDO EN LAS BASES DE LICITACIÓN DURANTE LA REVISIÓN CUALITATIVA DE LAS PROPOSICIONES SE DEBE OBSERVAR AL MENOS LO SIGUIENTE: PUNTO 12.1 INCISO B “QUE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PROPUESTAS POR EL LICITANTE, CUMPLAN AL MENOS CON LO REQUERIDO POR ISIFE”; PUNTO 13 FRACCIÓN III “EL INCUMPLIMIENTO DE LAS CONDICIONES LEGALES, TÉCNICAS Y ECONÓMICAS REQUERIDAS POR “ISIFE”. POR LO EXPUESTO ANTERIORMENTE SE PROCEDE A DESECHAR LA PROPUESTA EN LA PARTIDA 4.



SE PROCEDIÓ A REALIZAR LA EVALUACIÓN DE LAS PROPUESTAS ECONÓMICAS, A CUYAS PROPUESTAS TÉCNICAS RESULTARON SOLVENTES, ASIGNANDO LA CALIFICACIÓN NUMÉRICA O PONDERACIÓN, DE ACUERDO A LOS RUBROS ESTABLECIDOS EN LA CONVOCATORIA, OBTENIENDO LA SIGUIENTE CALIFICACIÓN:

PUNTACIÓN DE LA PROPUESTA ECONÓMICA		PARTIDA 1	PARTIDA 2	PARTIDA 3	PARTIDA 4	PARTIDA 5
1	DE LORENZO OF AMERICA CORP, S.A. DE C.V.	18.58	26.57	41.98	45.15	26.33
2	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	50.00	50.00	50.00	N/A	50.00
3	INDUSTRIAL CORPORATIVO DE SERVICIOS, S.A. DE C.V.	9.71	20.03	30.43	N/A	30.40
4	ESPECIALISTAS COMERCIALES DEL NOROESTE DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	20.96	20.63	31.04	N/A	31.70

PUNTACIÓN DE LA PROPUESTA ECONÓMICA		PARTIDA 6	PARTIDA 7	PARTIDA 8	PARTIDA 9	PARTIDA 10
1	DE LORENZO OF AMERICA CORP, S.A. DE C.V.	42.09	8.33	32.31	44.34	32.56
2	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	49.96	N/A	44.29	37.49	33.47
3	INDUSTRIAL CORPORATIVO DE SERVICIOS, S.A. DE C.V.	48.08	22.83	48.08	48.08	47.25
4	ESPECIALISTAS COMERCIALES DEL NOROESTE DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	50.00	23.51	50.00	50.00	50.00

PUNTACIÓN DE LA PROPUESTA ECONÓMICA		PARTIDA 11	PARTIDA 12	PARTIDA 13
1	DE LORENZO OF AMERICA CORP, S.A. DE C.V.	34.57	19.67	34.28
2	DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	50.00	50.00	50.00
3	INDUSTRIAL CORPORATIVO DE SERVICIOS, S.A. DE C.V.	34.70	13.64	37.76
4	ESPECIALISTAS COMERCIALES DEL NOROESTE DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	36.08	14.05	38.52

UNA VEZ QUE SE DETERMINÓ LA PUNTUACIÓN DE LAS PROPUESTAS TÉCNICAS Y ECONÓMICAS, SE ADJUDICÓ EL CONTRATO A LAS PROPOSICIONES SOLVENTES MÁS CONVENIENTES PARA ISIFE Y RESULTARON AQUELLAS QUE REUNIERON LA MAYOR PUNTUACIÓN, UNA VEZ APLICADO EL MECANISMO DE PUNTOS Y PORCENTAJES, DE ACUERDO A LA SIGUIENTE TABLA:

PROPOSICIONES SOLVENTES	
NOMBRE DE LOS LICITANTES	PARTIDAS ADJUDICADAS (PUNTUACIÓN FINAL POR PARTIDA)
DE LORENZO OF AMERICA CORP, S.A. DE C.V.	4 (91.7)
DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	1, 2, 3, 5, 11, 12, 13 (94.17)
INDUSTRIAL CORPORATIVO DE SERVICIOS, S.A. DE C.V.	7 (70.23)
ESPECIALISTAS COMERCIALES DEL NOROESTE DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	6, 8, 9, 10 (96.33)

Bahía de Navachiste #609 Pte. Col. Balcones del Nuevo Culiacán C.P. 80170 Culiacán, Sinaloa

Teléfonos/Fax: 713 33 63, 713 34 63 y 712 70 14

Correo electrónico: dpt.licitacion@obrayadquisiciones@isife.gob.mx



POR LO ANTERIOR, SE ADJUDICA EL CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES A PRECIOS FIJOS Y EN BASE A LOS PUNTAJES OBTENIDOS, SE DETERMINÓ ADJUDICAR LAS PARTIDAS DE LOS BIENES A LAS EMPRESAS: DE LORENZO OF AMERICA CORP, S.A. DE C.V., DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V., INDUSTRIAL CORPORATIVO DE SERVICIOS, S.A. DE C.V., ESPECIALISTAS COMERCIALES DEL NOROESTE DE MÉXICO, S.A. DE C.V. LAS CUALES ACUMULARON UN PUNTAJE DE 91.7, 94.17, 70.23 Y 96.33 PUNTOS RESPECTIVAMENTE YA QUE SUS PROPOSICIONES CUMPLEN CON LOS REQUISITOS LEGALES, TÉCNICOS Y ECONÓMICOS REQUERIDOS POR ISIFE, Y GARANTIZA EL CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES.

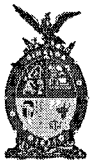
DE LORENZO OF AMERICA CORP, S.A. DE C.V.					
PAR TID A	CAN TID AD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN BREVE DE LOS BIENES	PRECIO UNITARIO \$	IMPORTE \$
4	1	PIEZA	CENTRÍFUGA REFRIGERADA DE MESA Con rotor de ángulo fijo para tubos de 50 mL, volumen máximo 4x100 mL, rango de velocidad de 200 a 18,000 rpm, máxima fuerza centrífuga (RCF): 23,545 x g, tiempo de operación: 99 h 59 min/59 min 50 seg en incrementos de 1 min/10 seg. Motor de inducción libre de mantenimiento, Rotor fácilmente intercambiable, Nivel de ruido por debajo de 60 dBA a máxima velocidad, Preselección de temperatura de -20 a 40°C con incrementos de 1°C	270,600.06	270,600.06
(SON: TRESCIENTOS TRECE MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y SEIS PESOS 07/100 M.N.)				SIN IVA	270,600.06
				IVA	43,296.01
				TOTAL	313,896.07

DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.					
PAR TID A	CAN TID AD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN BREVE DE LOS BIENES	PRECIO UNITARIO \$	IMPORTE \$
1	1	PIEZA	CÁMARA TERMOGRÁFICA Descripción Técnica: » Obtenga la flexibilidad del enfoque manual para capturar la mejor imagen posible de su objetivo » Imágenes de calidad: resolución de 220 x 165 (36.300 píxeles) » Profundidad de campo de 353:1 » Rango de medida de temperatura de -20 °C a 450 °C (-4 °F a 842 °F) » Detecte los problemas rápidamente con el exclusivo modo de fusión IR-Fusion® e imagen en imagen (PIP, por sus siglas en inglés): capture los detalles que necesita para analizar problemas y para detectar claramente su ubicación » Pantalla LCD de 3,5 pulgadas, 320 x 240 » Cámara digital de rendimiento industrial de 5 megapíxeles » Sistema de batería inteligente: batería inteligente de iones de litio con indicador de nivel de carga LED de cinco segmentos » Envíe imágenes por correo electrónico y compártalas en tiempo real con Fluke Connect® » Almacene miles de imágenes: memoria interna de 4 GB y tarjeta micro SD de 4 GB Que incluya: Cargador de CA / fuente de	60,000.00	60,000.00

Bahía de Navachiste #609 Pte. Col. Balcones del Nuevo Culiacán C.P. 80170 Culiacán, Sinaloa

Teléfonos/Fax: 713 33 63, 713 34 63 y 712 70 14

Correo electrónico: dpt.licitaciondeobrayadquisiciones@isife.gob.mx



			<p>alimentación con adaptadores de red para cargar la batería y funcionamiento de CA Una batería inteligente y resistente de iones de litio Cable USB Tarjeta microSD Correa de mano ajustable Maletín de transporte rígido y resistente Bolso de transporte blando Guía de inicio rápido Hoja de seguridad</p>		
2	1	PIEZA	<p>CAMPANA DE FLUJO LAMINAR HORIZONTAL Velocidad de flujo promedio de 26 mt/min, extractor integrado centrifugo con propela de 1/3 HP con 4 velocidades variables. Filtro hepa con una eficiencia de 99.99% y prefiltro de poliéster. Superficie de trabajo en acero inoxidable 304 calibre 18, exterior de lámina de acero con paneles laterales de acrílico transparentes de 5 mm de espesor. La campana se suministra con dos lámpara de luz fluorescente, un interruptor para el encendido del motor, un contacto eléctrico. Opera a 115 volts. Kuz ultravioleta para campana de flujo laminar con timer. Dimensiones externas: 66 cm frente, 88.3 cm fondo y 118.2 cm alto. Incluye base estructural tubular de 66 cm de frente, 66 cm fondo y 86 cm de alto.</p>	55,000.00	55,000.00
3	1	PIEZA	<p>CAMPANA DE EXTRACCIÓN DE HUMOS ESTE EQUIPO ASEGURA LA INTEGRIDAD DEL ALUMNO PUES EVITA QUE EL ALUMNO RESPIRE LOS VAPORES GENERADOS EN LA PREPARACIÓN DE SOLUCIONES QUÍMICAS volumen aire : 0.55 m/s, material acero con pintura epóxica, con llave de agua y gas, escudilla y depósito para drenaje y múltiples tomas de corriente, panel de control LCD con lámpara, velocidad de entrada de aire de 0.3 - 0.8 m/s, cuenta con filtro hepa de 99.999% de eficiencia a 0.3 um, pre-filtro fabricado de poliéster lavable, ruido: 60 db</p>	93,069.00	93,069.00
5	1	PIEZA	<p>DESTILADOR VERTICAL DE 3.5 L/h Purifica cualquier tipo de agua. Evaporador en acero inoxidable, recubierto con resina antiadherente para evitar las incrustaciones. Condensador en acero inoxidable que sirve como precalentador del agua de alimentación. Capacidad de producción de agua de 3.5 litros por hora. Válvula de drenado dispositivo de nivel constante y válvula desconcentradora. Conexión 1/2 NPT, drenaje 1/4 NPT. Dimensiones 50 cm de ancho x 5 cm de profundo x 75 cm de alto. 120 V, 25 amp, 300 W</p>	70,000.00	70,000.00
11	1	PIEZA	<p>MICRO DIGESTOR KJELDAHL 1.- MICRO DIGESTOR KJELDAHL con 6 puertos para matraces de 100 mL. Colector de cristal con seis puertos para matraces y conexión para un recirculador de agua, 6x200w elementos individuales de calor con control infinito y luz piloto, exterior de aluminio con recubrimiento epóxico resistente al calor y a la corrosión, soporte montaje del colector de vidrio para acomodar seis matraces 30 o 100 ml, seis matraces de 100 ml incluidos, junta superior de 1.5 de espesor para proteger el cableado y controles de calor y corrosión</p>	30,445.00	30,445.00
12	1	PIEZA	<p>MICROSCOPIO BINOCULAR CON CAMARA DIGITAL Con fotobulbo binocular con ángulo de observación de 30° (ángulo ergonómico), con giro de 360°, distancia interpupilar ajustable de 8 a 75 mm, oculares de campo amplio 10x/18 Br. Foc. Camara digital AxioCam ERc5s para la captura y análisis de imágenes, incluye software ZEN, sistema de iluminación 6V30W halógeno y LED de 3200°K. Resolución básica 2560 (H) x 1920 (V) = 5.0 megapíxeles. Fuente de poder externa de 100...20</p>	45,700.00	45,700.00

Bahía de Navachiste #609 Pte. Col. Balcones del Nuevo Culiacán C.P. 80170 Culiacán, Sinaloa

Teléfonos/Fax: 713 33 63, 713 34 63 y 712 70 14

Correo electrónico: dpt.licitaciondeobrayadquisiciones@isife.gob.mx



			VAC/50...60 Hz/30 VA. Incluye cable toma corriente.		
13	1	PIEZA	Torno Con Fresadora 12 X 36 características: 1/2 "Square en contrapunto para su uso con una llave de torsión a contrapunto precisamente bloqueado Fácil de usar controles de palanca ON / OFF del interruptor de inversión en el carro Cojinete de bolas constante / seguir silencios husillo de motor fuera de borda "araña" para los fabricantes de armas o soporte de eje largo con 4 tornillos de latón con punta Hierro fundido de pie con base extendida Equipamiento estandar: 6 "mandril de 3 mordazas con 2-pc. Mordazas reversibles mandril 4-Jaw con mordazas reversibles 10 "de la placa frontal luneta / seguir con puntas resto de rodillos protección contra salpicaduras de longitud completa soporte de hierro fundido de alta resistencia luz de trabajo halógena De cambio rápido de portaherramientas con soporte incluido Dos MT # 3 puntos muertos (con punta de carburo 1) Una MT # 3 centro vivo Conjunto de siete ruedas de cambio Portabrocas cenador R-8 x B16 5/8 "Portabrocas manga del husillo R-8 x MT # 3, MT # 3 x MT #2 Caja de herramientas con las herramientas de servicio Presupuesto: Volteo sobre la cama: 12 "Pivotar sobre la silla de montar: 11-5 / 16 "Distancia entre ejes: 36 "Ancho de la cama: 7-1 / 4 "Torno Diámetro interior del husillo: 1.57 "(39.87mm) Torno Cono del husillo: MT # 5 Molino de husillo cónico: R- 8 Contrapunto cónica: MT #3 Contrapunto viajes barril: 4 "Cruz Recorrido del carro: 6-1 / 4 "Compuesto de viajes: 3-1 / 4 "husillo máxima distancia al trabajo de Mesa: 12 "Molino de viajes husillo: 2-1 / 4 "molino de mesa ranuras en T: 3/8 ", 2-7 / 16" OC Tamaño máximo de Torno herramienta de bits: 5/8 "longitud de husillo del torno: 17 "longitud de husillo del torno con la tirada de 4 quijadas: 21-1 / 4 "Número de velocidades: 9 (torno), 4 (mill / taladro) Torno rango de velocidad: 70, 200, 220, 270, 360,600, 800, 1000, y 1400 RPM 250, 530, 1100, 2300 RPM: Gama de velocidad del molino Programa de roscas (pulgadas): 4 - 112 TPI en 40 pasos (Los cambios de marcha se requiere) Gama de hilos (métrico): 29 @ 0,2 - 4,5mm Torno del motor: 2 HP, 220V, monofásico, 8.5A motor del molino: 3/4 HP, 220V, monofásico, 4,5 A Peso aproximado del envío: 1.566 lb. Además que incluya Juegos de puntas de herramienta con punta de carburo - 1/2 "20 pc	220,000.00	220,000.00
			(SON: SEISCIENTOS SESENTA Y SEIS MIL OCHENTA Y OCHO PESOS 24/100 M.N.)	SIN IVA	574,214.00
				IVA	91,874.24
				TOTAL	666,088.24

INDUSTRIAL CORPORATIVO DE SERVICIOS, S.A. DE C.V.					
PAR TID A	CAN TID AD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN BREVE DE LOS BIENES	PRECIO UNITARIO \$	IMPORTE \$
7	1	PIEZA	ESPECTROFOTOMETRO Rango de longitud de onda: 190-1100nm Ancho de banda espectral: 2nm, Modo fotométrico: Transmitancia, absorbanza y concentración de energía. - Rango fotométrico: -0.3-3.0Abs, Ruido fotométrico: 0.001A (500nm)30 min de calentamiento, Estabilidad de Línea base: 0.001A/h (500nm, 0Abs), 2hr de calentamiento, Funcionalidad estándar: fotométrica,	83,225.00	83,225.00

Bahía de Navachiste #609 Pte. Col. Balcones del Nuevo Culiacán C.P. 80170 Culiacán, Sinaloa

Teléfonos/Fax: 713 33 63, 713 34 63 y 712 70 14

Correo electrónico: dpt.ficitaciondeobrayadquisiciones@isife.gob.mx

Hoja 6 de 10



	cuantitativa, espectral y mediciones de ADN, Adaptador de celda: Adaptador automático de 8 celdas, Detector: fotodiodo de silicón, Fuente de luz: Lámparas de Halógeno y deuterium, Pantalla: LCD Digital, Interfaz PC: Cable RS232 y USB, Software: Local y UV Win		
(SON: NOVENTA Y SEIS MIL QUINIENTOS CUARENTA Y UN PESOS 00/100 M.N.)	SIN IVA	83,225.00	
	IVA	13,316.00	
	TOTAL	96,541.00	

ESPECIALISTAS COMERCIALES DEL NOROESTE DE MÉXICO, S.A. DE C.V.					
PAR TID A	CAN TID AD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN BREVE DE LOS BIENES	PRECIO UNITARIO \$	IMPORTE \$
6	1	PIEZA	EQUIPO KJELDAHL. DESTILACIÓN Y DIGESTIÓN El aparato Kjeldahl se utiliza para determinar el contenido de Proteínas y Nitrógeno por el método Kjeldahl. Equipo Kjeldahl con 6 unidades de digestión y 6 unidades de destilación para matraces de 500 y 800 mL. Diseñado para la determinación de proteína según el contenido de nitrógeno en productos agrícolas. Para la digestión: Extractor de fibra de vidrio contra ácidos, con motor de 1/4 HP, con salida de tubo de PVC con conexión a 6". Para destilación: Un manifold para la circulación de agua con 6 tubos en acero inoxidable para la caída de la muestra. Cuenta con termómetro. Conexión de entrada y salida de agua.	125,759.20	125,759.20
8	1	PIEZA	EXTRACTOR DE GRASAS Aparato de extracción soxhlet completo 40 mm, Capacidad del matraz 250 ml, Fabricado en vidrio (6 unidades), Gabinete de acero inoxidable con 6 parrillas (platos) de aluminio, Rango de temperatura de 40 a 300° C, con 12 pinzas (abrazaderas) con asegurador y 4 varillas de Aluminio	47,244.40	47,244.40
9	1	PIEZA	ANALIZADOR DE CALIDAD ENERGIA » Analizador de calidad Eléctrica y medidor de potencia para líneas monofásicas y trifásicas » Registra simultáneamente datos de voltaje, corriente, potencia, armónicos y flicker. » Capture todas las anomalías de calida eléctrica incluyendo cortos instantáneos, caídas de voltaje y fluctuaciones de frecuencia mientras registra simultáneamente datos de tendencia. » Función Rápida: Pasos en pantalla para realizar mediciones fáciles de entender y en español. » PQ ONE software incluido para fácil creación de reportes » Registra formas de onda hasta 1 segundo antes y 10 segundos después de que una anomalía ocurre » Media precisa de corriente DC en periodos de tiempo prolongados (con una Pinza de corriente AC/DC auto-zero, se vende por separado) » Pinzas de Corriente alimentadas directamente por el equipo Que Incluya: • 1xAnalizador de calidad Eléctrica • 4x CT7045 Pinzas de corriente Flexibles 6,000A, 180mm Ø • 1x Manual de usuario • 1x Guía de medición • 1x L1000-05 cable de alimentación • 5x Clips caimán	149,940.00	149,940.00

Bahía de Navachiste #609 Pte. Col. Balcones del Nuevo Culiacán C.P. 80170 Culiacán, Sinaloa
Teléfonos/Fax: 713 33 63, 713 34 63 y 712 70 14
Correo electrónico: dpt.licitaciondeobrayadquisiciones@isife.gob.mx



			<ul style="list-style-type: none"> • 5x Cables de prueba (rojo/amarillo/azul/gris/negro) • 1x Tubo espiral • 5x Set de Etiquetas de colores para identificar pinzas de corriente • 1x Z1002 Adaptador AC • 1x Correa • 1x Cable USB (1m) • 1x Z1003 batería recargable • 1x CD Software "PQ ONE" • 1x Z40003 Memoria SD de 8GB • 1x 720 Maleta amarilla rígida 		
10	1	PIEZA	<p>MEDIDOR DE AREA FOLIAR PORTATIL Es un instrumento portable usado para hacer mediciones no destructivas en campo. Este instrumento usa una tecnología de aproximación rectangular que provee una resolución de 1 mm2. Combina una consola de lectura fácil de usar con la tecnología de escaneo comprobada del sensor en el cabezal, para proveer un sistema potente para realizar mediciones de área foliar no destructivas. El área foliar, la longitud de las hojas, el ancho promedio y el ancho máximo se registran en la consola mientras se pasa el cabezal de escaneo sobre la hoja</p>	168,000.00	168,000.00
(SON: QUINIENTOS SESENTA Y NUEVE MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y CUATRO PESOS 58/100 M.N.)				SIN IVA	490,943.60
				IVA	78,550.98
				TOTAL	569,494.58

A CONTINUACIÓN SE DETALLA FOLIO E IMPORTE DEL CONTRATO:

EMPRESA GANADORA	FOLIO ORDEN DE COMPRA	FOLIO CONTRATO	IMPORTE DEL CONTRATO (\$)
DE LORENZO OF AMERICA CORP, S.A. DE C.V.	UL-126-2018	ISIFE-ADQ-ITPE-FAM-UTESC-126-2018	313,896.07

EMPRESA GANADORA	FOLIO ORDEN DE COMPRA	FOLIO CONTRATO	IMPORTE DEL CONTRATO (\$)
DISEÑO TECNOLÓGICO EN LABORATORIOS, S.A. DE C.V.	UL-138-2018	ISIFE-ADQ-ITPE-FAM-UTESC-137-2018	666,088.24

EMPRESA GANADORA	FOLIO ORDEN DE COMPRA	FOLIO CONTRATO	IMPORTE DEL CONTRATO (\$)
INDUSTRIAL CORPORATIVO DE SERVICIOS, S.A. DE C.V.	UL-139-2018	ISIFE-ADQ-ITPE-FAM-UTESC-138-2018	96,541.00

EMPRESA GANADORA	FOLIO ORDEN DE COMPRA	FOLIO CONTRATO	IMPORTE DEL CONTRATO (\$)

Bahía de Navachiste #609 Pte. Col. Balcones del Nuevo Culiacán C.P. 80170 Culiacán, Sinaloa
Teléfonos/Fax: 713 33 63, 713 34 63 y 712 70 14
Correo electrónico: dpt.licitaciondeobrayadquisiciones@isife.gob.mx



ESPECIALISTAS COMERCIALES DEL NOROESTE DE MÉXICO, S.A. DE C.V.	UL-140-2018	ISIFE-ADQ-ITPE-FAM-UTESC-139-2018	569,494.58
--	-------------	-----------------------------------	------------

LA FIRMA DEL CONTRATO DEBERÁ SER FORMALIZADA DENTRO DE LOS 15 DÍAS NATURALES SIGUIENTES DE LA FECHA DEL PRESENTE FALLO. PARA AQUELLAS EMPRESAS QUE ESTEN OBLIGADAS A SOLICITAR EL ACUSE DE OPINIÓN ANTE EL SAT, POR LO QUE SE ESTABLECE EN ÉSTE ACTO QUE LOS LICITANTES GANADORES DEBERÁN ACUDIR AL DEPARTAMENTO DE LICITACIÓN DE OBRA Y ADQUISICIONES DE "ISIFE" EL DÍA **02 DE ENERO DEL 2018**, A LAS **09:00 HORAS**, PARA FIRMAR EL CONTRATO RESPECTIVO, O BIEN AL DÍA HABIL SIGUIENTE DE LA FECHA DEL ACUSE DE RESPUESTA DEL SAT; DEBEN ACOMPAÑARSE DE LA SIGUIENTE DOCUMENTACIÓN:

- ORIGINAL O COPIA CERTIFICADA DE LOS DOCUMENTOS QUE ACREDITEN SU EXISTENCIA LEGAL Y LAS FACULTADES DE SU REPRESENTANTE PARA SUSCRIBIR EL CONTRATO.
- GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO EQUIVALENTE AL 10% DEL MONTO CONTRATADO.
- SOLICITUD DE OPINIÓN ANTE EL SAT PREVISTA EN LA REGLA 2.1.31 DE LA RESOLUCIÓN MISCELÁNEA FISCAL PARA EL AÑO 2018 PUBLICADA EN EL DOF DEL DÍA 22 DE DICIEMBRE DE 2017, POR LA SHCP, ACERCA DEL CUMPLIMIENTO DE SUS OBLIGACIONES FISCALES, PARA LOS EFECTOS DEL ARTÍCULO 32-D PÁRRAFOS PRIMERO, SEGUNDO, TERCERO Y CUARTO DEL CFF. "ACUSE DE RESPUESTA", EL CUAL DEBERÁ CONTENER UNA OPINIÓN POSITIVA, YA QUE ES REQUISITO INDISPENSABLE PARA FIRMAR EL CONTRATO.

PODRÁN SOLICITAR UN PAGO DE ANTICIPO HASTA POR UN 50% DEL VALOR DEL CONTRATO; DICHO PAGO LO REALIZARÁ EL INSTITUTO SINALOENSE DE LA INFRAESTRUCTURA FISICA EDUCATIVA, UNA VEZ QUE SE HAYA FORMALIZADO EL CONTRATO RESPECTIVO Y CONTRA LA PRESENTACIÓN DE LA SIGUIENTE DOCUMENTACIÓN:

- GARANTÍA DEL ANTICIPO;
- FACTURA POR EL IMPORTE DEL ANTICIPO;
- FORMATO REQUISITADO DE LA "SAF" PARA RECIBIR LOS PAGOS A TRAVÉS DEL SISTEMA DE PAGOS ELECTRÓNICOS INTERBANCARIOS "SPEI". (OPCIONAL)
- **EL PLAZO DE ENTREGA DE LOS BIENES ES 100 DÍAS NATURALES, CONTADOS A PARTIR DEL DÍA HÁBIL SIGUIENTE DEL PRESENTE FALLO, DE ACUERDO AL ACTA DE LA JUNTA DE ACLARACIONES.**


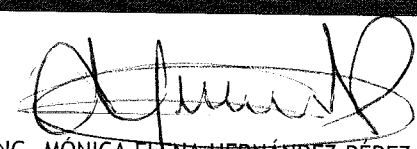
EN CUMPLIMIENTO A LO ESTIPULADO EN EL ARTÍCULO 46, FRACCIÓN VI DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS, SERVICIOS Y ADMINISTRACIÓN DE BIENES MUEBLES PARA EL ESTADO DE SINALOA, SE LES INFORMA QUE EL SERVIDOR PÚBLICO ENCARGADO DE EMITIR Y AUTORIZAR EL PRESENTE FALLO ES EL L.C.P. ANDRES CASTRO ROJO DIRECTOR DE ISIFE Y LOS RESPONSABLES DE REALIZAR LA EVALUACIÓN DETALLADA DE LAS PROPOSICIONES, SON LA ING. MONICA ELENA HERNANDEZ PEREZ Y/O LIC. JOSE JUAN VALDEZ OSUNA, QUIENES SE DESEMPEÑAN COMO DIRECTORA DE INFRAESTRUCTURA Y JEFE DE DEPARTAMENTO DE OBRA Y ADQUISICIONES, RESPECTIVAMENTE.

**EMITE Y AUTORIZA EL FALLO DE LA LICITACIÓN
ISIFE-ADQ-ITPE-002-2018**



L.C.P. ANDRES CASTRO ROJO
DIRECTOR DE ISIFE




FUNCIONARIOS RESPONSABLES DE LA EVALUACIÓN DETALLADA DE LAS PROPOSICIONES	
 LIC. JOSÉ JUAN VALDEZ OSUNA JEFE DE DEPARTAMENTO DE OBRA Y ADQUISICIONES DE ISIFE	 ING. MÓNICA ELENA HERNÁNDEZ PÉREZ DIRECTORA DE INFRAESTRUCTURA DE ISIFE





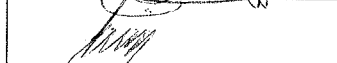
PARA EFECTOS DE LA NOTIFICACIÓN Y EN TÉRMINOS DEL ARTÍCULO 47 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS, SERVICIOS Y ADMINISTRACIÓN DE BIENES MUEBLES PARA EL ESTADO DE SINALOA, A PARTIR DE ESTA FECHA ESTARÁ DISPONIBLE EN LA DIRECCIÓN ELECTRÓNICA: [HTTP://COMPRANET.SINALOA.GOB.MX](http://COMPRANET.SINALOA.GOB.MX)

EN ESTE ACTO SE LES PREGUNTÓ A LOS LICITANTES SI DESEABAN MANIFESTAR ALGUNA OBSERVACIÓN U OBJECCIÓN AL MISMO, A LO QUE RESPONDIERON NO TENER NINGUNA.

DESPUÉS DE DAR LECTURA A LA PRESENTE ACTA, SE DIO POR TERMINADO ESTE ACTO, SIENDO LAS **16:07** HORAS, DEL DÍA DE SU INICIO.

ESTA ACTA CONSTA DE **10 HOJAS** FIRMANDO PARA LOS EFECTOS LEGALES Y DE CONFORMIDAD, LOS ASISTENTES A ESTE ACTO, QUIENES RECIBEN COPIA DE LA MISMA.

POR LOS LICITANTES	
DE LORENZO OF AMERICA CORP, S.A. DE C.V. LUIS ALONSO LIZÁRRAGA TERRAZAS	

POR LOS FUNCIONARIOS Y REPRESENTANTES	
ING. JESÚS CEVERO ASTORGA FÉLIX REPRESENTANTE DE LA SECRETARÍA DE TRANSPARENCIA Y RENDICION DE CUENTAS DE GOBIERNO DEL ESTADO DE SINALOA. FIRMA EN CALIDAD DE TESTIGO DE NOTIFICACIÓN DE FALLO.	
ING. MONICA ELENA HERNANDEZ PEREZ DIRECTOR DE INFRAESTRUCTURA DE ISIFE	
LIC. JOSÉ JUAN VALDEZ OSUNA JEFE DE DEPARTAMENTO DE LICITACIÓN DE OBRA Y ADQUISICIONES DE ISIFE	
C.P. DANIEL BELTRA PONCE TITULAR DEL ORGANO INTERNO DE CONTROL DE ISIFE	
ING. LUIS EDUARDO CABANILLAS OROZCO JEFE DE AREA DE ADQUISICIONES DE ISIFE	

***ESTAS FIRMAS CORRESPONDEN AL ACTA DE NOTIFICACION DE FALLO DE LA INVITACION A CUANDO MENOS TRES PERSONAS ISIFE-ADQ-ITPE-002-2018.