



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO
SUBDIRECCION ADMINISTRATIVA
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS**

FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS DE CARACTER NACIONAL NO. PI/ITSH/1969791/19 RELATIVO A LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE EXPERIMENTACIÓN PARA EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO.

EN LA CIUDAD DE HUATUSCO, VER., A LOS 28 DIAS DEL MES DE AGOSTO DEL AÑO DE DOS MIL DIECINUEVE, SIENDO LAS DÍEZ HORAS, REUNIDOS EN LA SALA DE JUNTAS DE ESTE INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO SITA EN AVENIDA 25 PONIENTE N° 100, ENTRE CALLES 22 Y 32 SUR, COLONIA RESERVA TERRITORIAL, EN HUATUSCO, VERACRUZ, EL GRUPO DE TRABAJO DE LA COMISIÓN CONSTITUIDA PARA PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NO. PI/ITSH/1969791/19 INTEGRADO POR LOS C. LAE. **JUAN MANUEL MENDOZA MARTÍNEZ**, SUBDIRECTOR ADMINISTRATIVO; LIC. **ADOLFO RENÉ ÁLVAREZ LIMA**, JEFE DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS; LIC. **VALERIA BAUTISTA CORRO**, JEFA DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS FINANCIEROS; MCA. **ENRIQUE OJEDA NAVA**, JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PLANEACIÓN, PROGRAMACION Y EVALUACIÓN; MTRA. **MARIA DEL CARMEN DE RUESGA VALDIVIA**, SUBDIRECTORA DE ESTUDIOS SUPERIORES; C.P. **JOSE LUIS CABAL SILVESTRE**, JEFE DE LA OFICINA DE SERVICIOS GENERALES; DETERMINAN CON BASE A LAS PROPOSICIONES DE LOS PARTICIPANTES LA MEJOR OPCIÓN PARA LA EMISIÓN DEL FALLO, DE CONFORMIDAD CON EL ARTÍCULO 37 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO.

CONSIDERANDO

PRIMERO.- QUE EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO, ESTÁ LEGALMENTE FACULTADO PARA LA CELEBRACIÓN DE CONCURSOS Y PARA LA ADJUDICACIÓN CONTRATOS.

SEGUNDO.- QUE EL OBJETO DEL PRESENTE CONCURSO LO CONSTITUYE LA "ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE EXPERIMENTACIÓN PARA EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO", CON RECURSOS FEDERALES PROVENIENTES DEL "PROGRAMA PARA EL DESARROLLO PROFESIONAL DOCENTE" ESTABLECIDO EN EL OFICIO DE NOTIFICACIÓN NO. No. 511-6/18-10747.

TERCERO.- QUE COMO SE DERIVA DEL ACTA CORRESPONDIENTE AL EVENTO DE RECEPCIÓN Y APERTURA DE PROPUESTAS, UNA VEZ CONSTATADA LA PARTICIPACIÓN DE LAS EMPRESAS: **EL CRISOL, S.A. DE C.V. Y EQUIPAR, S.A. DE C.V.** LOS CUALES ENVIARON EN TIEMPO Y FORMA PREVIO A LA CELEBRACIÓN DE ESTE ACTO LOS SOBRES QUE DECÍAN CONTENER SUS PROPUESTAS, Y EXHIBIÉNDOSE PREVIAMENTE A LA VISTA DE TODOS LOS CONCURRENTES, PARA QUE OBSERVARAN QUE NO HUBIERAN SIDO VIOLADOS NI



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO
SUBDIRECCION ADMINISTRATIVA
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS**

FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS DE CARACTER NACIONAL NO. PI/ITSH/1969791/19 RELATIVO A LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE EXPERIMENTACIÓN PARA EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO.

ABIERTOS PREVIAMENTE, SE PROCEDIÓ A LA APERTURA DE CADA UNO DE ELLOS, PARA CONSTATAR QUE PRESENTARON LOS DOCUMENTOS REQUERIDOS EN LAS BASES DE PARTICIPACIÓN DEL PRESENTE PROCEDIMIENTO, Y PERCIBIÉNDOSE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, COTIZACIONES, OFERTAS Y CONDICIONES DE VENTA, FIRMADAS POR CADA UNO;

CUARTO.- QUE DE CONFORMIDAD CON LA CONVOCATORÍA DE PARTICIPACIÓN REMITIDA A CADA PARTICIPANTE, SOLO DOS DE LAS EMPRESAS PARTICIPANTES PRESENTARON LO SOLICITADO. AL RESPECTO, CON FUNDAMENTO EN EL ARTÍCULO 43 FRACCIÓN III, DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTO Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO, QUE A LA LETRA DICE: *"PARA LLEVAR A CABO LA ADJUDICACIÓN CORRESPONDIENTE, SE DEBERÁ CONTAR CON UN MÍNIMO DE TRES PROPOSICIONES SUSCEPTIBLES DE ANALIZARSE TÉCNICAMENTE; EN CASO DE QUE NO SE PRESENTEN EL MÍNIMO DE PROPOSICIONES SEÑALADO EN EL PÁRRAFO ANTERIOR, SE PODRÁ OPTAR POR DECLARAR DESIERTA LA INVITACIÓN, O BIEN, CONTINUAR CON EL PROCEDIMIENTO Y EVALUARLAS PROPOSICIONES PRESENTADAS. EN CASO DE QUE SÓLO SE HAYA PRESENTADO UNA PROPUESTA, LA CONVOCANTE PODRÁ ADJUDICARLE EL CONTRATO SI CONSIDERA QUE REÚNE LAS CONDICIONES REQUERIDAS, O BIEN PROCEDER A LA ADJUDICACIÓN DIRECTA CONFORME AL ÚLTIMO PÁRRAFO DE ESTE ARTÍCULO"* AL RESPECTO SE CONTINUARA CON EL PROCEDIMIENTO.

QUINTO.- QUE A EFECTO DE VERIFICAR LAS OFERTAS PRESENTADAS POR LOS CONCURSANTES PARA QUE CUMPLIERAN CON LAS DISPOSICIONES TÉCNICAS SOLICITADAS EN LAS BASES DE PARTICIPACIÓN, EL PERSONAL DE ESTE INSTITUTO QUE CONFORMA EL GRUPO DE TRABAJO PARA DICTAMINAR ESTA LICITACIÓN, PROCEDIÓ AL ANÁLISIS DE LAS PROPUESTAS TÉCNICAS RECEPCIONADAS DE LOS PROVEEDORES PARTICIPANTES, DETERMINÁNDOSE LO SIGUIENTE:

Proctor
[Signature]

[Signature]
[Signature]
[Signature]



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO
SUBDIRECCION ADMINISTRATIVA
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS**

FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS DE CARACTER NACIONAL NO. PI/ITSH/1969791/19 RELATIVO A LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE EXPERIMENTACIÓN PARA EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO.

PROPUESTA TÉCNICA-ECONOMICA DE EL CRISOL, S.A. DE C.V.:

PART.	DESCRIPCIÓN	MARCA	U.M.	CANT	P.U.	IMPORTE
1	<p>REACTOR C/2 GRADILLAS P/15 VIALES La solución simple para digestiones estándar y especiales. 15 viales de 16 mm + 15 viales de 16 mm (doble bloque) 115 V CA Fácil de usar y rápido Funcionamiento seguro Versátil Admite la mayoría de viales de test Seleccione el modelo de doble bloque para digestiones simultáneas. Rango de temperatura programable 37 a 165 ° C (99 a 329 ° F) Temperatura de funcionamiento 10 a 45 ° C (50 a 113 ° F) Rango de temporizador programable 0 a 480 minutos Velocidad de calentamiento 20 a 150 ° C en 10 minutos Estabilidad de temperatura ± 2 ° C Programas almacenados: DQO 150 ° C 120 minutos TOC 105 ° C 120 minutos Fijos 100, 105, 30, 60, 150, 165 ° C 120 minutos. Requerimientos de energía: 100 a 240 Vca, 50/60 Hz, 600 VA Conformidad: CE, GS, cTUVus Dimensiones: 25,0 x 14,5 x 31,0 cm. Peso: Bloque simple: 2 kg Bloque doble: 2.8 kg. Incluye: reactor de bloque digital, cable de alimentación y manual de funcionamiento. Clave El Crisol: HACTV0825344001, catalogo: LTV082.53.44001.</p>	HACH	PZ	1	34,000.00	34,000.00



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO
SUBDIRECCION ADMINISTRATIVA
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS

FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS DE CARACTER NACIONAL NO. PI/ITSH/1969791/19 RELATIVO A LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE EXPERIMENTACIÓN PARA EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO.

2	<p>BALANZA PORTATIL DE 2100 GRS. 0.1 GR. NV-2101. Capacidad 2100g. Sensibilidad 0.1g. Repetibilidad 0.1g Linealidad $\pm 0.2g$. Calibración Externa Modos de pesaje Básico, porcentual, conteo de piezas, chequeo de peso, totalización Unidades de pesaje quilate, grano, gramo, tael de Hong Kong, kilogramo, Newton, onza, onza troy, pennyweight, libra, libra:onza(fraccionario), tael de Singapur, tael de Taiwán, tical, tola Interfaz Opcional (RS232, USB o ethernet) Características 2 Sensores IR para funciones de Tara, cero, impresión, calibración interna Tipo de pantalla LCD iluminada, 6 dígitos de 7 segmentos de " cm de altura, con luz de fonfo de LAD blanco. Construcción: carcasa de plástico ABS Dimensiones del platillo 190 x 138mm. Alimentación eléctrica Adaptador estándar AC o 4 baterías AA no incluidas. Clave El Crisol: OHAUS00910, catalogo: NV2101.</p>	OHAUS	PZ	1	10,099.70	10,099.70
3	<p>BALANZA ANALITICA DE 220 GRS. 0.0001 GR. C/CALIB. INT. PX-224. Capacidad: 220 g. Sensibilidad 0.0001g Repetibilidad 0.0001g Linealidad 0.0003g . Calibración: Interna Modos de pesaje: Básico, conteo de piezas, porcentual, dinámico/ animal, densidad Unidades de pesaje: mg, g, ct, oz, dwt, tical, tola, mommes, baht, grain, mesghal, N, ozt, taels, unidades de usuario Interfaz: RS232 Pantalla: LCD iluminada Tiempo de estabilización: 4s Diámetro del platillo 90 mm. Temperatura de operación: 10°C a</p>	OHAUS	PZ	1	39,632.22	39,632.22



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO
SUBDIRECCION ADMINISTRATIVA
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS

FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS DE CARACTER NACIONAL NO. PI/ITSH/1969791/19 RELATIVO A LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE EXPERIMENTACIÓN PARA EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO.

	30°C. Peso neto: 4.5 kg. Alimentación eléctrica 120V; 50/60Hz. Clave El Crisol: OHAUS00245, catalogo: PX224.					
4	MICROSCOPIO BINOCULAR C/LAMPARA Y CAMARA BB.4267. Cámara de 3.2MP integrada y software para captura de imágenes y video. Oculares WF10X/ 18mm. Objetivos: Acromáticos semiplanos DIN: 4X/0.10, 10X/0.25, S40X/0.65, S100X/1.25 (para aceite). Distancia interpupilar 48 a 75mm Platina Mecánica de 130 x 130mm Rango de movimiento X-Y: 70 x 28mm Diafragma De iris y portafiltro Inclinación de la cabeza: 30º Ángulo de rotación 360º. Condensador Abbe N.A. 1.25 Enfoque Macro y micrométrico Iluminación LED, intensidad ajustable Alimentación eléctrica: 100-240V. Suministrado con cable de alimentación, funda de protección, fusible de recambio, manual de usuario, botellín de aceite de inmersión de 5 ml. Clave El Crisol: EUROM01150, catalogo: BB4267.	EUROMEX	PZ	1	22,228.69	22,228.69
5	PARRILLA C/AGITACION DE 18X18 CMS. 8010122211. Pantalla LED para monitoreo preciso de la temperatura Un amplio rango de velocidad de 0 a 1500 rpm Máx. Temperatura de la placa de calentamiento 550 ° C El control de temperatura externo es posible conectando el sensor de temperatura (PT1000) con precisión a ± 0.2 ° C La advertencia "CALIENTE" parpadeará si la temperatura de la placa de trabajo es superior a 50 ° C. Dimensión de la placa de	ROCA	PZ	1	8,700.00	8,700.00



SEP
SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SEV
Secretaría
de Educación



DET
Dirección de Educación
Tecnológica del Estado
de Veracruz



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO
SUBDIRECCION ADMINISTRATIVA
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS

FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS DE CARACTER NACIONAL NO. PI/ITSH/1969791/19 RELATIVO A LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE EXPERIMENTACIÓN PARA EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO.

<p>trabajo: 184x184 mm (7 pulgadas) Material de placa de trabajo: Cerámica de vidrio. Posiciones de agitación: 1. Max. cantidad de agitación, [H2O]: 10L. Max. barra magnética [longitud]: 80mm. Rango de velocidad: 0-1500 rpm. Pantalla de velocidad: Escala. Visualización de la temperatura: LED. Rango de temperatura de calentamiento: Temperatura ambiente-550 ° C, incremento 5 ° C. Precisión de control de temperatura: ± 10 ° C. Protección contra sobrecalentamiento: 580 ° C. Precisión de visualización de temperatura: ± 1 ° C. Sensor de temperatura externo: PT1000 (precisión ± 0.2) Advertencia "caliente": 50 ° C. Clase de protección: IP21. Dimensión: 215x360x112mm. Peso: 4.5kg. Temperatura ambiente y humedad permitidas: 5-40 ° C, 80% HR. Alimentación eléctrica 120V; 50/60 Hz. Clave El Crisol: YUEPI04070, catalogo: 8010122211.</p>					
<p>6 AGITADOR P/TUBOS VORTEX DIGITAL C/TIMER SI-A236. El control de velocidad variable permite sacudidas o vórtices a alta velocidad con una carcasa metálica resistente. La carcasa de metal resistente combinada con el peso suficiente proporciona una plataforma estable para todo tipo de mezcla. Permite la acción de sacudidas a baja velocidad hasta el vórtice de alta velocidad. Cada archivo adjunto está diseñado para producir diferentes</p>	<p>SCIENTIFIC INDUSTRIES</p>	<p>PZ</p>	<p>1</p>	<p>9,145.49</p>	<p>9,145.49</p>



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO
SUBDIRECCION ADMINISTRATIVA
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS**

FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS DE CARACTER NACIONAL NO. PI/ITSH/1969791/19 RELATIVO A LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE EXPERIMENTACIÓN PARA EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO.

	acciones de mezcla, lo que permite a los usuarios elegir la acción correcta para cada aplicación. Puede operar en modo continuo o iniciar la agitación al tocar la plataforma (Touch On). Velocidad: 500 a 3000 rpm Temporizador: 1 a 99 s (Touch On); 1 a 99 min. o continuo (manos libres) Alimentación eléctrica 120V; 50/60Hz. Se suministra con plataforma de 3 pulgadas y soporte para tubo. Clave El Crisol: SCIEN01000, atalogo: SI-A236.					
7	AGITADOR ORBITAL DIGITAL C/PLATAFORMA 1204600. Adecuado para su uso en incubadoras y cuartos fríos mientras se mantenga dentro del rango de temperatura indicado Plataforma universal y cordones bungee le permiten crear matrices de soporte para contenedores de todas las formas y tamaños Pantalla retroiluminada de fácil lectura. El tiempo y la velocidad se pueden ajustar por separado. Rango de velocidad: 200 a 300 rpm, en incrementos de 1 rpm Diámetro de órbita: 19.0 mm (0.75") Rango del temporizador: 0 a 49 horas en incrementos de 1 segundo u operación continua Carga máxima: 4.5 kg (10 lbs) con sistema de apagado por sobre carga Corriente eléctrica: 110 a 240 VAC, 50/60 Hz Condiciones de trabajo: 2º a 40º; 20 a 80% RH, sin condensación Dimensiones de uso: 279 mm de ancho x 279 mm de profundidad. Dimensiones totales: 314 mm	HEATHROW SCIENTIFIC	PZ	1	19,585.84	19,585.84

Jucio

**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO
SUBDIRECCION ADMINISTRATIVA
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS**

FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS DE CARACTER NACIONAL NO. PI/ITSH/1969791/19 RELATIVO A LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE EXPERIMENTACIÓN PARA EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO.

	de ancho x 197 mm de alto x 310 mm de fondo. Clave El Crisol: HEATH00700, catalogo: 1204600.					
8	REFRACTOMETRO DE MANO DE 0 A 53% DIGITAL P/TEQUILA 4542. Este modelo mide la concentración de alcohol etílico para Tequila por ml / 100 ml. Extremadamente resistente al agua (IP65). Diseñado ergonómicamente para operar con una sola mano Novedoso diseño para colocar y retirar las muestras fácilmente. Compensación Automática de la Temperatura.(ATC) Muestra la temperatura. Especificaciones: Modelo: PAL-Tequila. Número de catálogo: 4542. Rango de Medición: Ethyl alcohol : 0.0 a 53.00%. Resolución: 0.1%. Exactitud de la Medición: ±1.0%. Rango de Compensación de Temperatura: 5 a 30°C. Clave El Crisol: ATAGO00810, catalogo: 4542.	ATAGO	PZ	1	9,577.11	9,577.11
CIENTO SETENTA Y SIETE MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y CUATRO PESOS 10/100 M.N.					SUMA	152,969.05
					IVA	24,475.05
					TOTAL	177,444.10



INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO
SUBDIRECCION ADMINISTRATIVA
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS

FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS DE CARACTER NACIONAL NO. PI/ITSH/1969791/19 RELATIVO A LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE EXPERIMENTACIÓN PARA EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO.

PROPUESTA TÉCNICA-ECONOMICA DE EQUIPAR, S.A. DE C.V.:

PART.	DESCRIPCIÓN	MARCA	U.M.	CANT	P.U.	IMPORTE	
2	BALANZA PORTATIL	OHAUS	PZ	1	11,783.37	11,783.37	
3	BALANZA ANALITICA	OHAUS	PZ	1	37,383.19	37,383.19	
5	PARRILLA DE AGITACION	COLE PARMER	PZ	1	9,800.00	9,800.00	
6	AGITADOR BORTEX	COLE PARMER	PZ	1	15,725.38	15,725.38	
7	AGITADOR ORBITAL	COLE PARMER	PZ	1	32,695.22	32,695.22	
8	REFRACTOMETRO	ATAGO	PZ	1	9,601.92	9,601.92	
CIENTO TREINTA Y CINCO MIL SETECIENTOS SIETE PESOS 33/100 M.N.						SUMA	116,989.08
						IVA	8,718.25
						TOTAL	135,707.33

SEXTO.- QUE DE CONFORMIDAD CON LA CONVOCATORÍA DE PARTICIPACIÓN REMITIDA A CADA PARTICIPANTE, EL PROVEEDOR **EQUIPAR, S.A. DE C.V.**, COTIZO SEIS DE LAS OCHO PARTIDAS EN CONCURSO. AL RESPECTO, CON FUNDAMENTO EN LA CLAUSULA QUINTA, SEPTIMA Y DECIMA DE LA CONVOCATORIA DE PARTICIPACIÓN; ARTICULOS 36, 37 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO; ARTICULO 50 DEL REGLAMENTO DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO, SE DESECHA LA PROPUESTA AL NO CUMPLIR PARCIALMENTE CON LOS REQUISITOS TECNICOS Y ECONOMICOS SOLICITADOS.



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO
SUBDIRECCION ADMINISTRATIVA
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS**

FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS DE CARACTER NACIONAL NO. PI/ITSH/1969791/19 RELATIVO A LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE EXPERIMENTACIÓN PARA EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO.

SEPTIMO.- QUE DE CONFORMIDAD A LA EVALUACIÓN EMITIDA POR LA COMISIÓN DE EVALUACIÓN, SE DETERMINÓ LO SIGUIENTE:

- EL PROVEEDOR **EL CRISOL, S.A. DE C.V.**, EN LAS PARTIDAS; **1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 Y 8**, EN CONCURSO, CUMPLE SATISFACTORIAMENTE DE CONFORMIDAD CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS SOLICITADAS EN LAS BASES DE LA CONVOCATORIA Y OCUPA EL PRIMER LUGAR EN CUANTO A PRECIO MÁS BAJO.
- EL PROVEEDOR **EQUIPAR, S.A. DE C.V.**, COTIZÓ LAS PARTIDAS; **2, 3, 5, 6 Y 8**, POR LO CUAL AL NO PRESENTAR PROPUESTA DEL TOTAL DE LAS PARTIDAS EN CONCURSO, SU PROPUESTA FUE DESECHADA
- EL PROVEEDOR **CHEMICAL SERVICES AND LABORATORY, S.A. DE C.V.**, NO PRESENTO SU PROPUESTA POR LO QUE NO COTIZÓ LAS PARTIDAS, QUEDANDO DESCALIFICADO DEL PROCEDIMIENTO

OCTAVO.- QUE EN SUJECCIÓN A LA NORMATIVIDAD VIGENTE EN LA MATERIA, LA EVALUACIÓN DE LA PROPUESTA DEBE SER INTEGRAL CONSIDERANDO COMO CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN NO SÓLO EL PRECIO OFRECIDO POR EL PARTICIPANTE, SINO TAMBIÉN QUE LOS EQUIPOS CUMPLAN CON LAS ESPECIFICACIONES SOLICITADAS, EN TAL RAZÓN UNA VEZ SATISFECHAS LAS CONDICIONES TÉCNICAS, LA ADJUDICACIÓN DEBE ORIENTARSE EN CONSIDERACIÓN A LA MEJOR OFERTA.

POR LO ANTERIORMENTE EXPUESTO Y CON FUNDAMENTO EN LOS ARTÍCULOS 134 DE LA CONSTITUCIÓN POLÍTICA DE LOS ESTADOS UNIDOS; DECRETO DE PRESUPUESTO DE EGRESOS PARA EL GOBIERNO DEL ESTADO DE VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE, CORRESPONDIENTE AL EJERCICIO FISCAL 2019; ARTICULO 37 DE LA LEY DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO:



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO
SUBDIRECCION ADMINISTRATIVA
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS**

FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS DE CARACTER NACIONAL NO. PI/ITSH/1969791/19 RELATIVO A LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE EXPERIMENTACIÓN PARA EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO.

RESUELVE

PRIMERO.- POR LO QUE UNA VEZ VALORADO EL ASPECTO LEGAL, TÉCNICO Y ECONÓMICO DE LAS PROPUESTAS PRESENTADAS POR LAS EMPRESAS **EL CRISOL, S.A. DE C.V. Y EQUIPAR, S.A. DE C.V.**, LA COMISIÓN CONSTITUIDA PARA LA PRESENTE LICITACIÓN, ACUERDA QUE HAN SATISFECHO LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y DEMÁS CONDICIONES REQUERIDAS Y CON EL FIN DE ELEGIR A FAVOR DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO, LAS MEJORES CONDICIONES DISPONIBLES EN CUANTO A PRECIO, CALIDAD, FINANCIAMIENTO, OPORTUNIDAD Y DEMÁS CIRCUNSTANCIAS PERTINENTES, SE DETERMINÓ LO SIGUIENTE:

SE ADJUDICA AL PROVEEDOR **EL CRISOL, S.A. DE C.V.**, EL TOTAL DE LAS PARTIDAS: **1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 Y 8**, RELATIVAS A LA **"ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE EXPERIMENTACIÓN PARA EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO"** POR UN IMPORTE DE **\$177,444.10 (CIENTO SETENTA Y SIETE MIL CUATROCIENTOS CUARENTA Y CUATRO PESOS 10/100 M.N.)**, INCLUYENDO EL I.V.A., TODA VEZ QUE CUMPLE EN PRIMER LUGAR CON LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS REQUERIDAS Y RESULTA CONVENIENTE AL INTERÉS DEL ESTADO.

SEGUNDO.- SE APERCIBE AL PROVEEDOR BENEFICIADO A QUE CONCURRA A FIRMAR EL CONTRATO DERIVADO DEL PRESENTE FALLO, EL DIA **30 DE AGOSTO DEL PRESENTE EN PUNTO DE LAS 12:00 HORAS**, PRESENTANDO LA **FIANZA DE CUMPLIMIENTO** Y DEMÁS DOCUMENTACIÓN SEÑALADA EN LA CLÁUSULA DÉCIMA PRIMERA, DE LA CONVOCATORIA; DE NO HACERLO SE PROCEDERÁ A LA CANCELACIÓN DE LA ADJUDICACIÓN RESPECTIVA Y SE APLICARÁN LAS SANCIONES CORRESPONDIENTES.

TERCERO.- NOTIFÍQUESE LO ANTERIOR A LAS EMPRESAS PARTICIPANTES Y A LA CONTRALORÍA INTERNA DE LA SECRETARÍA DE EDUCACIÓN DE VERACRUZ.

ASÍ LO DICTAMINARON Y PROVEYERON LOS INTEGRANTES DE LA COMISIÓN FORMADA PARA EL PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS NO. PI/ITSH/1969791/19.



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SEV
Secretaría
de Educación



DET
Dirección de Estudios
Tecnológicos del Estado
de Veracruz



**INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO
SUBDIRECCION ADMINISTRATIVA
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS**

FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS DE CARACTER NACIONAL NO. PI/ITSH/1969791/19 RELATIVO A LA ADQUISICIÓN DE EQUIPO DE EXPERIMENTACIÓN PARA EL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO.

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR Y ESTANDO DEBIDAMENTE ENTERADOS DEL CONTENIDO DE LA PRESENTE ACTA TODOS LOS QUE EN ELLA INTERVIENEN, Y DÁNDOSE POR NOTIFICADO DE ESTE FALLO, SIN QUE EXISTA OPOSICIÓN POR ALGUNA DE LAS PARTES, SE DA POR CONCLUIDA A LAS DOCE HORAS DEL DÍA DE SU INICIO, FIRMANDO AL CALCE Y AL MARGEN TODOS LOS PARTICIPANTES PARA DEBIDA CONSTANCIA.

POR PARTE DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO

L.A.E. JUAN MANUEL MENDOZA MARTINEZ
SUBDIRECTOR ADMINISTRATIVO Y PRESIDENTE
DEL SUBCOMITÉ

LIC. ADOLFO RENE ALVAREZ LIMA
JEFE DE RECURSOS MATERIALES Y SECRETARIO
EJECUTIVO DEL SUBCOMITÉ DE ADQUISICIONES

LIC. VALERIA BAUTISTA CORRO
JEFE DEL DEPTO. RECURSOS FINANCIEROS Y
VOCAL PÚBLICO DEL SUBCOMITÉ

M.C.A. ENRIQUE OJEDA NAVA
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PLANEACIÓN,
PROGRAMACION Y EVALUACIÓN Y VOCAL
PÚBLICO DEL SUBCOMITÉ

C.P. JOSÉ LUIS CABAL SILVESTRE
JEFE DE LA OFICINA DE SERVICIOS GENERALES
Y VOCAL PÚBLICO DEL SUBCOMITÉ

MTRA. MARIA DEL CARMEN DE RUESGA VALDIVIA
SUBDIRECTORA DE ESTUDIOS SUPERIORES Y
VOCAL PÚBLICO DEL SUBCOMITÉ

ESTAS FIRMAS CORRESPONDEN AL ACTA DE FALLO DEL PROCEDIMIENTO DE INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS, RELATIVO A LA "ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE EXPERIMENTACIÓN DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE HUATUSCO".