

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

En el Anexo "3" del Acta de Presentación y Apertura de Propuestas, se hizo constar la muestra física entregada por el licitante.

Anexo "2" Propuesta Económica				COMERCIALIZADORA OFTODD, SA DE CV	SINERGIA 17, SRL DE CV	COMERCIALIZADORA ALDAY, SA DE CV	MAYORISTA DE MUEBLES Y EQUIPOS, SA DE CV	MANUFACTURAS POST FORM, SA DE CV	MAYOREO FERRETERO ATLAS, SA DE CV				
Partida	Descripción	Unidad de Medida	Cantidad	Precio Unitario antes de IV%	Precio Total antes de IV%	Precio Unitario antes de IV%	Precio Total antes de IV%	Precio Unitario antes de IV%	Precio Total antes de IV%	Precio Unitario antes de IV%	Precio Total antes de IV%	Precio Unitario antes de IV%	Precio Total antes de IV%
1	BUTACA ESCOLAR.	PIEZAS	2,225	\$1,520.00	\$3,382,000.00	\$786.00	\$1,748,850.00	\$1,329.30	\$1,957,692.50	\$1,576.17	\$3,506,978.25	\$1,611.00	\$3,584,475.00
2	MESA PARA PROFESOR.	PIEZAS	103	\$2,995.00	\$308,485.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$3,874.00	\$399,022.00	\$0.00	\$0.00
3	SILLA PARA PROFESOR.	PIEZAS	103	\$724.00	\$74,572.00	\$355.00	\$36,565.00	\$647.28	\$66,669.84	\$746.17	\$76,855.51	\$1,258.00	\$129,574.00

En la imagen anterior se hacen constar los precios unitarios y totales ofertados, conforme a lo establecido en el numeral IX de la convocatoria que norma esta licitación, se adjudicarán por partida individual total a un solo licitante a quien oferte la propuesta solvente con precio más bajo y económico. Con fundamento en el artículo 55, 56 y 57 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios, y a lo establecido en el numeral IX, X, XI, XII y XIII de las bases que norman esta licitación, se realizó el análisis detallado de las proposiciones (documentación administrativa, propuesta técnica y económica), con los requisitos solicitados en la convocatoria y la junta de aclaraciones, para la adquisición de bienes requeridos en el presente procedimiento. Por lo que se determina el siguiente:

ANÁLISIS

Anexo "2" Propuesta Económica				Precio mínimo conveniente	COMERCIALIZADOR A OFTODD, SA DE CV	SINERGIA 17, SRL DE CV	COMERCIALIZADORA ALDAY, SA DE CV	MAYORISTA DE MUEBLES Y EQUIPOS, SA	MANUFACTURAS POST FORM, SA DE CV	MAYOREO FERRETERO ATLAS, SA DE CV
Partida	Descripción	Unidad de Medida	Cantidad	Artículo 2 fracción XIX MUAUA	Precio Unitario antes de IVA	Precio Unitario antes de IVA	Precio Unitario antes de IVA	Precio Unitario antes de IVA	Precio Unitario antes de IVA	Precio Unitario antes de IVA
1	BUTACA ESCOLAR. ESTRUCTURA: de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro.	PIEZAS	2,225	\$871.25	\$1,520.00	\$786.00	\$1,329.30	\$1,576.17	\$1,611.00	\$1,890.00
2	MESA PARA PROFESOR. COMPONENTES: 1 Cubierta mesa escritorio 60 x 120 cm en aglomerado de 28 mm de	PIEZAS	103	\$2,060.70	\$2,995.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$3,874.00	\$0.00
3	SILLA PARA PROFESOR. ESTRUCTURA: de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro calibre 18; refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en	PIEZAS	103	\$462.05	\$724.00	\$355.00	\$647.28	\$746.17	\$1,258.00	\$890.00
					Domicilio Fiscal Aguascalientes	Domicilio Fiscal Jalisco	Domicilio Fiscal Aguascalientes	Domicilio Fiscal Jalisco	Domicilio Fiscal Durango	Domicilio Fiscal Jalisco

Conforme a lo establecido en el artículo 56 de la Ley, en caso de igualdad de condiciones, cuando al ofertar bienes o productos similares en calidad y características con dictamen técnico positivo, el porcentaje diferencial de precio será del 3% en favor de los proveedores domiciliados en fiscalmente en el Estado de Aguascalientes. (NO APLICA por desechamientos técnicos)

Precio conveniente: es aquel que se determina a partir de obtener el promedio de los precios preponderantes que resulten de las proposiciones aceptadas técnicamente en la licitación y sus excepciones, y a éste se le resta el porcentaje del 40%, conforme a lo establecido en el Reglamento de la Ley. (NO APLICA por desechamientos técnicos)

Acorde a la información documental presentada por los licitantes y de conformidad a lo dispuesto en los artículos 55, 56 y 57 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios, y a lo establecido en el numeral IX, X, XI, XII y XIII de la convocatoria señalada al rubro, por tratarse de un procedimiento de aplicación del criterio binario se evaluaron técnicamente 02 (dos) propuesta (por partida) cuyo precio resultó ser el más bajo. Como consecuencia de todo lo anterior, resultó el siguiente:

Licitante	Partidas ofertadas y revisión técnica
-----------	---------------------------------------

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

1 COMERCIALIZADORA
OFITODO, SA DE CV

Oferta en las partidas: 1, 2 y 3.
Documentos Apartado X

No.	Descripción	Presenta
Información Administrativa		
1	Acreditación y representación Anexo "3"	Presenta. Propuesta firmada por el C. Manuel Alfredo Santos Pérez Representante Legal de Comercializadora Ofitodo, S.A. de C.V.
2	Documentos Legales: Documentación caso 1: Identificación Tanto las personas físicas como los representantes de personas morales, o de personas físicas en su caso, o el representante común. RFC: Registro Federal de Contribuyentes del licitante que participe en el procedimiento de licitación. a) Personas Morales: En caso de personas morales, incluir el acta constitutiva de la empresa y el poder del representante legal en copia simple. b) Personas Físicas: Acta de nacimiento en copia simple. Documentación caso 2: Constancia de Proveedor vigente en la Plataforma de Adquisiciones y Obra Pública de la Universidad Autónoma de Aguascalientes. Para ambos: Carta poder	Presenta: Identificación de Manuel Alfredo Santos Pérez, Cédula de identificación fiscal, Constancia de Registro al Padrón de Proveedores de la UAA, Carta poder simple a favor de Jorge Arturo Francisco González Armenta, identificaciones de Jorge Arturo Francisco González Armenta, Nadezhda Janai Martínez Dávalos, Ana Karen Díaz Macías.
2.1	Documentos legales adicionales: Anexar la Opinión Positiva de los siguientes documentos: 1. Comprobante del SAT en donde se indica que está al corriente de sus obligaciones fiscales. 2. Opinión del Cumplimiento de Obligaciones fiscales en materia de Seguridad Social 3. Constancia de situación fiscal del INFONAVIT.	Presenta Opinión de Cumplimiento SAT Opinión de cumplimiento IMSS Constancia de situación fiscal del INFONAVIT
3	Manifiesto: Presentar declaración por escrito bajo protesta de decir verdad de no encontrarse en alguno de los supuestos que señala el artículo 71 de la Ley y manifiesto de calidad y garantía de los bienes, de acuerdo al formato del Anexo "5", que se integra a estas bases.	Presenta Partidas 1 y 3: 5 años Partidas 2: 10 años
4	Presentar copia de la transferencia de pago de bases (21, 22, 23 y 24 de julio de 2021)	Presenta (23 de julio 2021)
Información Técnica		
5	Especificaciones técnicas: El licitante deberá presentar su propuesta, con una descripción amplia, detallada y legible de los bienes ofertados, ajustándose a los requisitos mínimos establecidos para los bienes en el Anexo "1", indicando la partida, descripción, unidad de medida, cantidad, marca y modelo de los bienes ofertados.	Presenta, revisión técnica realizada por área requeriente.
5.1	Muestra física Partidas: 1, 2 y 3	Presenta partidas 1, 2 y 3, revisión realizada por área requeriente.
5.2	Para el caso de ofertar en partidas de muebles con productos de maderas o sus derivados. CERTIFICADO DE LA FSC (FOREST STEWARDSHIP COUNCIL) ISO 9001	Presenta
6	Información Técnica documental: Incluir folletos, catálogos originales, fotografías, instructivos o manuales de uso para corroborar las especificaciones, características y calidad de los mismos	Presenta, revisión técnica realizada por área requeriente.
7	Tiempo y lugar de entrega de los bienes: Entregar el Anexo "2" firmado, en el cual constará el compromiso de realizar la entrega en lugar y fechas que se indica. *El tiempo de entrega máximo será a los 45 días naturales posteriores a la fecha del fallo (Junta de Aclaraciones).	Presenta (30 días naturales)
8	Respaldo del fabricante	Presenta, con observaciones.
9	Convenio de Asociación.	No aplica
10	Relación de los Centros de Servicio autorizados	Presenta
11	Propuesta económica Anexo "4"	Presenta
12	Propuesta digital (USB)	Presenta
13	Relación de documentación para entregar Anexo "11"	Presenta
	Propuesta firmada autógrafamente	Presenta
	Propuesta Foliada	44 folios

Al realizar la revisión a detalle se observaron las siguientes:

1. En la Junta de Aclaraciones de fecha 23 de julio del año 2021, la convocante realizó la siguiente aclaración:

"Para el caso de las partidas 1 y 3, se deberán de considerar y ofertar bienes, conforme a las imágenes de referencia, especialmente en las medidas establecidas en el mencionado anexo."

En este sentido, puede observarse se reiteró en la mencionada junta, la obligatoriedad de presentar una oferta de bienes que cumpliera con las características técnicas descritas en el Anexo "1" de la Convocatoria LPN E/901045968-011-2021 y en las imágenes de referencia (pág. 17 y 18 de la convocatoria)

2. En la Junta de Aclaraciones mencionada, también se mencionó:

"Conforme a lo indicado en la Convocatoria, las marcas y modelos son de referencia; sin embargo, por cuestiones de compatibilidad con los bienes con lo que ya cuenta la institución, se deberá cumplir con las

(Handwritten signatures and initials in blue ink)

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

características iguales o superiores establecidas en el Anexo "1" de esta Licitación y en el apartado de imágenes."

"Por cuestiones de compatibilidad con los bienes con los que ya cuenta la universidad, así como el espacio en los salones, se solicita respetar las medidas establecidas en la convocatoria, por lo que no es posible otorgar tolerancia."

3. Dentro de las repreguntas del evento en mención se estableció:

"Re-pregunta: ¿Están solicitando medidas especiales y no de línea lo cual no afecta si se elige de línea ya que por cuestión de espacio el diferencial es mínimo y por garantías sería más fácil su reemplazo al ser de línea. A parte esas medidas que piden sólo un proveedor las puede cumplir y esto no abre a la libre competencia.

Respuesta: En la pregunta número 5 a la que se hace referencia no existe claridad sobre la característica del bien en donde se pide tolerancia, además se desconocen las medidas de línea mencionadas en esta repregunta.

No obstante, lo anterior, para esta licitación se podrán ofertar bienes con un máximo del 1% de tolerancia sobre las medidas de referencia.

Para el caso de la presentación de la muestra física del día 30 de julio de 2021, se podrá presentar una muestra con tolerancia del 5% de las medidas de referencia, respetando las demás características solicitadas en la Convocatoria."

Conforme a lo establecido en los puntos 1, 2 y 3, podemos corroborar que la Convocante a través de su área requirente y contratante establecieron en la convocatoria bienes de características generales, permitiendo ofertar mobiliario de características iguales o superiores siempre y cuando fueran equivalentes en calidad, diseño (homogeneidad) y medidas.

Asimismo, se corroboró que se dio tolerancia del 1% en la medida de los muebles ofertados y 5% en las medidas de la muestra física, siempre y cuando se respetarán las demás características solicitadas.

4. En la partida 1, 2 y 3 el licitante ofertó:

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

Partida	Descripción a detalle del bien	Unidad de Medida	Cantidad
Departamento de Proyectos Institucionales de la Dirección General de Planeación y Desarrollo			
1	<p>BUTACA ESCOLAR MARCA OFFHO MOD. OHP-2308</p> <p>ESTRUCTURA: de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18; refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18; asiento y respaldó de perfil redondo tubular de acero en 7/8" de diámetro, calibre 18, pintado en los dos extremos tipo oval; uniones de los tubos (traviesa) a media caña con detagües integrados. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro carbón. ASIENTOS: dos apoyos de la paleta de perfil redondo tubular de acero en una pulgada de diámetro, calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2.</p> <p>PALETA: en copolímero de polipropileno de alta densidad. Con embudo para lápiz y espesor de 3/4". Fijación por medio de tornillos y tuercas inserto (T" nuts). Inclinación de la paleta a 10 grados, color negro. Se solicita paleta para diestros.</p> <p>BARRILLA DORTA LIBROS: fabricada en forma plana. En perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18. Dos traviesa en perfil redondo tubular de acero en una pulgada de diámetro, calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2.</p> <p>RESPALDO Y ASIENTO: en copolímero de polipropileno con retardante a la flama y libre de metales pesados. El respaldó contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones de 7 x 21 mm. El asiento está engrapado a la estructura con 8 grapas y contiene un nervado de 12 costillas además de topos para asentarse en la estructura. Diseño ergonómico. Fijación por medio de tornillo pasado con tuercas hexagonales y remaches de aluminio de ala ancha.</p> <p>REGATONES: en polipropileno de alta densidad. Tipo bola interna, color negro, en polipropileno de alta densidad, tipo plano interno, color negro.</p> <p>PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 140 kg.</p> <p>COLORES: Respaldó y asiento en gris, estructura y paleta en negro; con la gama de colores del lote de acuerdo a su catálogo.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 5 años</p> <p>INSTALACIÓN: Armados y sin embalaje.</p>	Pieza	2225
2	<p>MESA PARA PROFESOR MARCA OFITODO MOD. ESC-UA1</p> <p>COMPONENTES: 1. Cubierta mesa escritorio 60 x 120 cm en aglomerado de 28 mm de espesor. 1. Faldón para mesa de 120 cm de 35.1x101.79 cm en lámina de acero calibre 18. 2. Patas de 50 cm de 50 x 12 x 72 cm en lámina de acero calibre 18.</p> <p>CARACTERÍSTICAS: Cubierta escritorio fabricada en panel sólido de 28mm de espesor laminado melamínico en ambas caras, con sus cantos expuestos recubiertos con chitala de pvc de 2 mm de espesor. En colores de línea.</p> <p>Faldón fabricado en lámina de acero roloado en frío calibre 18 con pestañas para unión a ambas patas y a cubierta.</p> <p>Patas metálicas en perfil tubular cuadrado de 32x32. Calibre 18 con ensamblaje en ligero y giro tipo diamante de 48mm de ancho. Soporta omega inclinado a media puerta en lámina de acero roloado en frío calibre 18 con 4 perforaciones en línea de contacto a cubierta y soldado al marco de la pata. Tapones plásticos a color de la pata con rosca y niveladores cromados.</p> <p>ACABADOS: Todos los componentes son sometidos a un sistema de limpieza y desengrasado por medio de fosfatos para evitar corrosión y garantizar una mejor adherencia de la pintura.</p> <p>Pintura electrostática en polvo horneada a 140 °C de temperatura.</p> <p>COLORES: Cubierta en color "Spanish Oak" y cuerpo metálico en color "Platino".</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 10 años</p> <p>INSTALACIÓN: Armados y sin embalaje.</p>	Pieza	103
3	<p>SILLA PARA PROFESOR MARCA OFFHO MOD. OHV-2700</p> <p>ESTRUCTURA: de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18; refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18; traviesa en frontal y trasera de perfil redondo tubular de acero en 3/8" de diámetro, calibre 18. Asiento y respaldó de perfil ovalado tubular de acero en forma de "U" con dimensiones de 1 1/4" x 10/32", calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro.</p> <p>RESPALDO Y ASIENTO: en copolímero de polipropileno con retardante a la flama y libre de metales pesados. El respaldó contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones de 7 x 21 mm. El asiento está engrapado a la estructura con 8 grapas y contiene un nervado de 12 costillas además de topos para asentarse en la estructura. Diseño ergonómico. Fijación del respaldó por medio de tapones con tornillo y para el asiento engrapado a la estructura y remaches de aluminio de ala ancha.</p> <p>REGATONES: en polipropileno de alta densidad. Tipo plano externo, color negro.</p> <p>PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 140 kg.</p> <p>COLORES: Respaldó y asiento en gris, estructura en negro; con la gama de colores del lote de acuerdo a su catálogo.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 5 años</p> <p>INSTALACIÓN: Armados y sin embalaje.</p>	Pieza	100

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

Partida	Imagen
1	
2	
3	

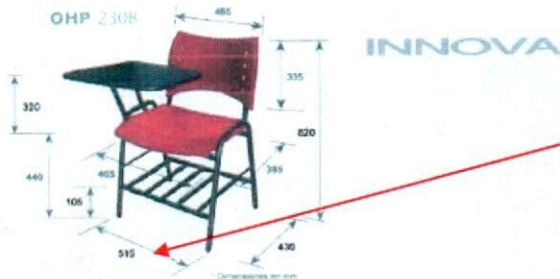
En la ficha técnica se presentó lo siguiente:

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'H. R. M.', 'R.', 'y', 'x', and 'S']

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

29/7/2021

OHP-2308FT.jpg (2537x3316)



OHP 2308

ESTRUCTURA

- De perfil tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18
- Refuerzos laterales de perfil tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18
- Asiento y respaldo de perfil tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18
- Conexión de las tubos a través de lazo
- Las uniones entre las partes son en base a soldadura de inmersión en gas CO₂
- Pintura electrostática en polvo, color rojo, color negro, carbon.

APUNTES

- 2 Asientos de la parrilla de perfil tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18
- Las uniones entre las partes son en base a soldadura de inmersión en gas CO₂

PLACA LATERAL

- En color negro de polipropileno de alta densidad
- Con refuerzo para lazo y alfileres de 3/8"
- Fijación del material de soporte a través de tornillos 1" x 1/4"
- Coloración de la parrilla a 10°
- Color negro

PARRILLA LATERAL (BIS)

- Fabricada en forma plana
- De perfil tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18
- Las uniones entre las partes son en base a soldadura de inmersión en gas CO₂
- Las uniones entre las partes son en base a soldadura de inmersión en gas CO₂

RESPLANDO Y ASIENTO

- En color negro de polipropileno
- Diseño ergonómico
- Fijación del respaldo por medio de tornillos con pernos para el asiento empalmado a la estructura

RESISTENCIA

- En color negro de alta densidad
- Con reforzamiento
- Con 244 refuerzos de alta densidad
- Con 244 refuerzos
- Con negro

COLOR

- Negro, gris, negro azul, verde marino, que cubre el 100% de la estructura

RESISTENCIA

- Estructura de resistencia 100 kg

NOTA: Disponible solamente con asiento lateral derecho



OFFIHO
ITALY

090037



**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

29/7/2021

OHV-2700FT.jpg (2543x3305)



OHV-2700

ESTRUCTURA:

De perfil tubular redondo de 1" calibre 18.
Refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro calibre 18;
travesaños frontal y traseros de perfil redondo tubular de acero en 5/8" de diámetro,
calibre 18.
Asiento y respaldo de perfil ovalado tubular de acero en forma de "L" con
dimensiones de 1 3/8" x 26/32", calibre 18.
Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO₂.
Pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro.

RESPALDO Y ASIENTO

Copolímero de polipropileno con retardante a la flama y fibra de metales pesados.
El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones
de 7 x 21 mm.
El asiento será engrasado a la estructura con 8 giras y contiene un muelle de 12 muelles
sistema de topos para asentarse en la estructura.
Diseño ergonómico.
Fijación del respaldo por medio de tapones con perno y para el asiento engrasado a la
estructura y remaches de aluminio de alta resistencia. REGATONES: en polipropileno de alta
densidad.
Tipo plano exterior, color negro.

PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 160 lbs.
COLORES: Respaldo y asiento en gris, estructura en negro; con la gama de colores del licitante
de acuerdo a su catálogo.
TIEMPO DE GARANTÍA: 5 años
INSTALACIÓN: Armadas y sin embalaje.

5. En el numeral X. 5, X. 5.1, X.6 y X.8 de la convocatoria se solicitó:

Especificaciones técnicas: El licitante deberá presentar su propuesta, con una descripción amplia, detallada y legible de los bienes ofertados, ajustándose a los requisitos mínimos establecidos para los bienes en el Anexo "1", indicando la partida, descripción, unidad de medida, cantidad, marca y modelo de los bienes ofertados. Las características establecidas en esta convocatoria son las mínimas requeridas pudiendo ofertarse bienes de características superiores. El licitante deberá modificar el anexo "1" conforme a lo realmente ofertado en su propuesta.

Muestra física: Para corroborar las características de los bienes ofertados, se deberá entregar muestra física de la partida 1, 2 y 3, a más tardar el día 30 de julio de 2021, a las 10:00 am, en la explanada del edificio 222 (deberá entregarse armada y colocada). No presentarla será causa de desachamiento conforme a lo indicado en esta convocatoria.

Información Técnica documental:
Incluir folletos, catálogos originales, fotografías, instructivos o manuales de uso para corroborar las especificaciones, características y calidad de los mismos, deberán estar debidamente referenciados (indicar la partida a la que corresponden) y con su traducción simple al español (emitidos por el fabricante de los bienes ofertados, o carta original del fabricante; en los cuales se puedan corroborar las características técnicas de los bienes ofertados).

Respaldo del Fabricante: Se deberá presentar documento original firmado que acredite tal circunstancia de acuerdo a lo siguiente: Podrán participar licitantes que sean fabricantes, subsidiarias del fabricante o

[Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin of the page.]

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

distribuidores autorizados directamente por el fabricante de los bienes ofertados, en donde expresamente se manifieste que avalan y respaldan la propuesta presentada. (Indicando claramente el bien que respalda)

Los fabricantes o subsidiarias del fabricante deberán presentar escrito, bajo protesta de decir verdad, que los bienes que oferten son de su manufactura, los distribuidores autorizados deberán presentar documento original expedido por el fabricante o subsidiaria del fabricante de los bienes ofertados en el cual acredite la representación y el respaldo solicitados. Anexo "6"

6. En este sentido se presenta únicamente la carta de las partidas 1 y 3:

Anexo "6"
Respaldo del Fabricante



Cuahuilán, 133, Col. B.
Hermosillo, Sonora
México C.P. 44450
Tel: +52 33 4471000
www.offiho.com

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES.

PRESENTE.

Declaro bajo protesta de decir verdad y por medio de OFFIHO ITALY que la empresa Comercializadora Ofitodo S.A. de C.V. es mi Distribuidor de la marca OFFIHO en específico para las partidas 1 y 3 correspondientes a butaca escolar y silla para profesor, del cual soy Distribuidor Autorizado directamente por el Fabricante OFFIHO ITALY, que corresponden a los equipos que se ofertan en este proceso de Licitación, información que puede ser corroborada en cualquier momento vía documental. En este orden de ideas avalamos y respaldamos la propuesta presentada por Comercializadora Ofitodo S.A. de C.V. para cumplir las obligaciones contraídas de acuerdo con los términos y condiciones establecidos en estas bases de Licitación.

ATENTAMENTE
Ma. Luisa Urbe Cerda
C.P. MA. LUISA URIBE CERDA
REPRESENTANTE LEGAL
OFFIHO, S.A. DE C.V.



Incumplimientos: Acorde a lo señalado en el punto 1, 2, 3, 4, 5 y 6 mencionados anteriormente, se realiza el análisis de la oferta del licitante, quien en la partida número 1 ofrece Butaca Escolar Marca Offiho Mod-2308, incluye imagen respeta medidas (Anexo 1 pag 29, imagen pág. 30), presentando Butaca OHP 2308, medida de frente 510 (pág. 37), pudiendo apreciarse una inconsistencia entre lo establecido en el Anexo "1", las fichas técnicas y la muestra presentada, especialmente en el ancho de la butaca que es de 510 mm, pues derivado de la Junta de aclaraciones esta fuera del rango del 1% del margen de tolerancia de la oferta (-445.5/+454.5) y del 5% de las medidas presentadas en la muestra física (-427.5 /+472.5.)

En la partida 3, presenta una muestra física que incumple a lo solicitado respecto del refuerzo lateral, ya que no se colocó en la muestra conforme a lo requerido en la convocatoria.

Estas inconsistencias producen una confusión en la convocante respecto de los bienes realmente ofertados en la licitación, para la partida 1 tanto en la ficha técnica como la muestra física tienen una medida distinta a lo indicado en el Anexo "1" por el licitante, estando la muestra física y las imágenes presentadas fuera de los rangos permitidos e incumplimiento lo requerido en la convocatoria y en la junta de aclaraciones. Para la partida 3 conforme a lo expuesto existe una inconsistencia entre la muestra física presentada, pues no tiene el refuerzo de 1/2". Asimismo, en la convocatoria se solicitó en el apartado X. 5, X. 5.1, X.6 ,congruencia entre la información presentada que permita evaluar y corroborar las características ofertadas.

Igualmente, el licitante anexo la carta de respaldo del fabricante, suscrita por la C.P. Ma. Luisa Urbe Cerda, señala un apoyo Carta de respaldo Offiho, para la partida 1 y 3 (pág. 40), sin indicar modelo específico. Para el caso de la partida 2, el licitante no presenta carta de respaldo o manifiesto de ser

[Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin]

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

		<p>fabricante de esta partida, por lo que se incumple con lo requerido por la convocante en el numeral X. 8 de la convocatoria.</p> <p>Conforme a lo establecido en las Bases de la Convocatoria en el apartado "XIII.- DESECHAMIENTO DE PROPUESTAS, donde se menciona que la convocante desechará las propuestas de los licitantes de conformidad al artículo 50 fracción XV y 57 de la Ley, señalando algunas de las siguientes situaciones: El incumplimiento de alguno de los requisitos establecidos en estas bases y sus anexos, por lo que de conformidad a las inconsistencias e incumplimientos manifestados y que afectan su solvencia, conforme a lo señalado en el artículo 55 y 56 de la Ley, de las bases de la presente licitación, se realiza el desechamiento de la propuesta de Comercializadora Ofitodo S.A. de C.V. en las partidas 1, 2 y 3.</p> <p>Revisión Técnica realizada por la Dra. en Admón. Sandra Yesenia Pinzón Castro, Directora General de Planeación y Desarrollo y la L.A.E. Nancy Berenice Martínez Palos, Jefa del Depto. de Proyectos Institucionales de la DGPyD, conforme al anexo 1.</p>																																																															
2	SINERGIA 17, SRL DE CV	<p>Oferta en las partidas: 1 y 3.</p> <p>Documentos Apartado X</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No.</th> <th>Descripción</th> <th>Presenta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Información Administrativa</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Acreditación y representación Anexo "3"</td> <td>Presenta. Propuesta firmada por el C. Sergio Edgardo Macias Araujo Representante Legal de Sinergia 17, S.R.L. de C.V.</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td> <p>Documentos Legales: Documentación caso 1: Identificación Tanto las personas físicas como los representantes de personas morales, o de personas físicas en su caso, o el representante común. RFC: Registro Federal de Contribuyentes del licitante que participe en el procedimiento de licitación.</p> <p>a) Personas Morales: En caso de personas morales, incluir el acta constitutiva de la empresa y el poder del representante legal en copia simple. b) Personas Físicas: Acta de nacimiento en copia simple.</p> <p>Documentación caso 2: Constancia de Proveedor vigente en la Plataforma de Adquisiciones y Obra Pública de la Universidad Autónoma de Aguascalientes.</p> <p>Para ambos: Carta poder</p> </td> <td>Presenta: Identificación Sergio Edgardo Macias Araujo, Acta Constitutiva, Instrumento de facultades legales, Cédula de identificación fiscal.</td> </tr> <tr> <td>2.1</td> <td> <p>Documentos legales adicionales: Anexar la Opinión Positiva de los siguientes documentos:</p> <ol style="list-style-type: none"> Comprobante del SAT en donde se indica que está al corriente de sus obligaciones fiscales. Opinión del Cumplimiento de Obligaciones fiscales en materia de Seguridad Social Constancia de situación fiscal del INFONAVIT. </td> <td>Presenta Opinión de Cumplimiento SAT Opinión de cumplimiento IMSS Constancia de situación fiscal del INFONAVIT</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Manifiesto: Presentar declaración por escrito bajo protesta de decir verdad de no encontrarse en alguno de los supuestos que señala el artículo 71 de la Ley y manifiesto de calidad y garantía de los bienes, de acuerdo al formato del Anexo "5", que se integra a estas bases.</td> <td>Presenta Partidas 1 y 3: 5 años Partidas 2: 10 años</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Presentar copia de la transferencia de pago de bases (21, 22, 23 y 24 de julio de 2021)</td> <td>Presenta (21 de julio 2021)</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Información Técnica</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Especificaciones técnicas: El licitante deberá presentar su propuesta, con una descripción amplia, detallada y legible de los bienes ofertados, ajustándose a los requisitos mínimos establecidos para los bienes en el Anexo "1", indicando la partida, descripción, unidad de medida, cantidad, marca y modelo de los bienes ofertados.</td> <td>Presenta, revisión técnica realizada por área requeriente.</td> </tr> <tr> <td>5.1</td> <td>Muestra física Partidas: 1, 2 y 3</td> <td>Presenta partidas 1 y 3, revisión realizada por área requeriente.</td> </tr> <tr> <td>5.2</td> <td>Para el caso de ofertar en partidas de muebles con productos de maderas o sus derivados. CERTIFICADO DE LA FSC (FOREST STEWARDSHIP COUNCIL) ISO 9001</td> <td>No aplica</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Información Técnica documental: Incluir folletos, catálogos originales, fotografías, instructivos o manuales de uso para corroborar las especificaciones, características y calidad de los mismos</td> <td>Presenta, revisión técnica realizada por área requeriente.</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Tiempo y lugar de entrega de los bienes: Entregar el Anexo "2" firmado, en el cual constará el compromiso de realizar la entrega en lugar y fechas que se indica. *El tiempo de entrega máximo será a los 45 días naturales posteriores a la fecha del fallo (Junta de Aclaraciones).</td> <td>Presenta (45 días naturales)</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Respaldo del fabricante</td> <td>Presenta</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Convenio de Asociación.</td> <td>No aplica</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Relación de los Centros de Servicio autorizados</td> <td>Presenta</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Propuesta económica Anexo "4"</td> <td>Presenta</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Propuesta digital (USB)</td> <td>Presenta</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Relación de documentación para entregar Anexo "11"</td> <td>Presenta</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Propuesta firmada autógrafamente</td> <td>Presenta</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Propuesta Foliada</td> <td>58 folios</td> </tr> </tbody> </table>	No.	Descripción	Presenta	Información Administrativa			1	Acreditación y representación Anexo "3"	Presenta. Propuesta firmada por el C. Sergio Edgardo Macias Araujo Representante Legal de Sinergia 17, S.R.L. de C.V.	2	<p>Documentos Legales: Documentación caso 1: Identificación Tanto las personas físicas como los representantes de personas morales, o de personas físicas en su caso, o el representante común. RFC: Registro Federal de Contribuyentes del licitante que participe en el procedimiento de licitación.</p> <p>a) Personas Morales: En caso de personas morales, incluir el acta constitutiva de la empresa y el poder del representante legal en copia simple. b) Personas Físicas: Acta de nacimiento en copia simple.</p> <p>Documentación caso 2: Constancia de Proveedor vigente en la Plataforma de Adquisiciones y Obra Pública de la Universidad Autónoma de Aguascalientes.</p> <p>Para ambos: Carta poder</p>	Presenta: Identificación Sergio Edgardo Macias Araujo, Acta Constitutiva, Instrumento de facultades legales, Cédula de identificación fiscal.	2.1	<p>Documentos legales adicionales: Anexar la Opinión Positiva de los siguientes documentos:</p> <ol style="list-style-type: none"> Comprobante del SAT en donde se indica que está al corriente de sus obligaciones fiscales. Opinión del Cumplimiento de Obligaciones fiscales en materia de Seguridad Social Constancia de situación fiscal del INFONAVIT. 	Presenta Opinión de Cumplimiento SAT Opinión de cumplimiento IMSS Constancia de situación fiscal del INFONAVIT	3	Manifiesto: Presentar declaración por escrito bajo protesta de decir verdad de no encontrarse en alguno de los supuestos que señala el artículo 71 de la Ley y manifiesto de calidad y garantía de los bienes, de acuerdo al formato del Anexo "5", que se integra a estas bases.	Presenta Partidas 1 y 3: 5 años Partidas 2: 10 años	4	Presentar copia de la transferencia de pago de bases (21, 22, 23 y 24 de julio de 2021)	Presenta (21 de julio 2021)	Información Técnica			5	Especificaciones técnicas: El licitante deberá presentar su propuesta, con una descripción amplia, detallada y legible de los bienes ofertados, ajustándose a los requisitos mínimos establecidos para los bienes en el Anexo "1", indicando la partida, descripción, unidad de medida, cantidad, marca y modelo de los bienes ofertados.	Presenta, revisión técnica realizada por área requeriente.	5.1	Muestra física Partidas: 1, 2 y 3	Presenta partidas 1 y 3, revisión realizada por área requeriente.	5.2	Para el caso de ofertar en partidas de muebles con productos de maderas o sus derivados. CERTIFICADO DE LA FSC (FOREST STEWARDSHIP COUNCIL) ISO 9001	No aplica	6	Información Técnica documental: Incluir folletos, catálogos originales, fotografías, instructivos o manuales de uso para corroborar las especificaciones, características y calidad de los mismos	Presenta, revisión técnica realizada por área requeriente.	7	Tiempo y lugar de entrega de los bienes: Entregar el Anexo "2" firmado, en el cual constará el compromiso de realizar la entrega en lugar y fechas que se indica. *El tiempo de entrega máximo será a los 45 días naturales posteriores a la fecha del fallo (Junta de Aclaraciones).	Presenta (45 días naturales)	8	Respaldo del fabricante	Presenta	9	Convenio de Asociación.	No aplica	10	Relación de los Centros de Servicio autorizados	Presenta	11	Propuesta económica Anexo "4"	Presenta	12	Propuesta digital (USB)	Presenta	13	Relación de documentación para entregar Anexo "11"	Presenta		Propuesta firmada autógrafamente	Presenta		Propuesta Foliada	58 folios
No.	Descripción	Presenta																																																															
Información Administrativa																																																																	
1	Acreditación y representación Anexo "3"	Presenta. Propuesta firmada por el C. Sergio Edgardo Macias Araujo Representante Legal de Sinergia 17, S.R.L. de C.V.																																																															
2	<p>Documentos Legales: Documentación caso 1: Identificación Tanto las personas físicas como los representantes de personas morales, o de personas físicas en su caso, o el representante común. RFC: Registro Federal de Contribuyentes del licitante que participe en el procedimiento de licitación.</p> <p>a) Personas Morales: En caso de personas morales, incluir el acta constitutiva de la empresa y el poder del representante legal en copia simple. b) Personas Físicas: Acta de nacimiento en copia simple.</p> <p>Documentación caso 2: Constancia de Proveedor vigente en la Plataforma de Adquisiciones y Obra Pública de la Universidad Autónoma de Aguascalientes.</p> <p>Para ambos: Carta poder</p>	Presenta: Identificación Sergio Edgardo Macias Araujo, Acta Constitutiva, Instrumento de facultades legales, Cédula de identificación fiscal.																																																															
2.1	<p>Documentos legales adicionales: Anexar la Opinión Positiva de los siguientes documentos:</p> <ol style="list-style-type: none"> Comprobante del SAT en donde se indica que está al corriente de sus obligaciones fiscales. Opinión del Cumplimiento de Obligaciones fiscales en materia de Seguridad Social Constancia de situación fiscal del INFONAVIT. 	Presenta Opinión de Cumplimiento SAT Opinión de cumplimiento IMSS Constancia de situación fiscal del INFONAVIT																																																															
3	Manifiesto: Presentar declaración por escrito bajo protesta de decir verdad de no encontrarse en alguno de los supuestos que señala el artículo 71 de la Ley y manifiesto de calidad y garantía de los bienes, de acuerdo al formato del Anexo "5", que se integra a estas bases.	Presenta Partidas 1 y 3: 5 años Partidas 2: 10 años																																																															
4	Presentar copia de la transferencia de pago de bases (21, 22, 23 y 24 de julio de 2021)	Presenta (21 de julio 2021)																																																															
Información Técnica																																																																	
5	Especificaciones técnicas: El licitante deberá presentar su propuesta, con una descripción amplia, detallada y legible de los bienes ofertados, ajustándose a los requisitos mínimos establecidos para los bienes en el Anexo "1", indicando la partida, descripción, unidad de medida, cantidad, marca y modelo de los bienes ofertados.	Presenta, revisión técnica realizada por área requeriente.																																																															
5.1	Muestra física Partidas: 1, 2 y 3	Presenta partidas 1 y 3, revisión realizada por área requeriente.																																																															
5.2	Para el caso de ofertar en partidas de muebles con productos de maderas o sus derivados. CERTIFICADO DE LA FSC (FOREST STEWARDSHIP COUNCIL) ISO 9001	No aplica																																																															
6	Información Técnica documental: Incluir folletos, catálogos originales, fotografías, instructivos o manuales de uso para corroborar las especificaciones, características y calidad de los mismos	Presenta, revisión técnica realizada por área requeriente.																																																															
7	Tiempo y lugar de entrega de los bienes: Entregar el Anexo "2" firmado, en el cual constará el compromiso de realizar la entrega en lugar y fechas que se indica. *El tiempo de entrega máximo será a los 45 días naturales posteriores a la fecha del fallo (Junta de Aclaraciones).	Presenta (45 días naturales)																																																															
8	Respaldo del fabricante	Presenta																																																															
9	Convenio de Asociación.	No aplica																																																															
10	Relación de los Centros de Servicio autorizados	Presenta																																																															
11	Propuesta económica Anexo "4"	Presenta																																																															
12	Propuesta digital (USB)	Presenta																																																															
13	Relación de documentación para entregar Anexo "11"	Presenta																																																															
	Propuesta firmada autógrafamente	Presenta																																																															
	Propuesta Foliada	58 folios																																																															

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

Al realizar la revisión a detalle se observaron las siguientes:

1. En la Junta de Aclaraciones de fecha 23 de julio del año 2021, la convocante realizó la siguiente aclaración:

"Para el caso de las partidas 1 y 3, se deberán de considerar y ofertar bienes, conforme a las imágenes de referencia, especialmente en las medidas establecidas en el mencionado anexo."

En este sentido, puede observarse se reiteró en la mencionada junta, la obligatoriedad de presentar una oferta de bienes que cumpliera con las características técnicas descritas en el Anexo "1" de la Convocatoria LPN E/901045968-011-2021 y en las imágenes de referencia (pág. 17 y 18 de la convocatoria)

2. En la Junta de Aclaraciones mencionada, también se mencionó:

"Conforme a lo indicado en la Convocatoria, las marcas y modelos son de referencia; sin embargo, por cuestiones de compatibilidad con los bienes con lo que ya cuenta la institución, se deberá cumplir con las características iguales o superiores establecidas en el Anexo "1" de esta Licitación y en el apartado de imágenes."

"Por cuestiones de compatibilidad con los bienes con los que ya cuenta la universidad, así como el espacio en los salones, se solicita respetar las medidas establecidas en la convocatoria, por lo que no es posible otorgar tolerancia."

3. Dentro de las repreguntas del evento en mención se estableció:

"Re-pregunta: ¿Están solicitando medidas especiales y no de línea lo cual no afecta si se elige de línea ya que por cuestión de espacio el diferencial es mínimo y por garantías sería más fácil su reemplazo al ser de línea. A parte esas medidas que piden sólo un proveedor las puede cumplir y esto no abre a la libre competencia."

Respuesta: En la pregunta número 5 a la que se hace referencia no existe claridad sobre la característica del bien en donde se pide tolerancia, además se desconocen las medidas de línea mencionadas en esta repregunta.

No obstante, lo anterior, para esta licitación se podrán ofertar bienes con un máximo del 1% de tolerancia sobre las medidas de referencia.

Para el caso de la presentación de la muestra física del día 30 de julio de 2021, se podrá presentar una muestra con tolerancia del 5% de las medidas de referencia, respetando las demás características solicitadas en la Convocatoria."

Conforme a lo establecido en los puntos 1, 2 y 3, podemos corroborar que la Convocante a través de su área requirente y contratante establecieron en la convocatoria bienes de características generales, permitiendo ofertar mobiliario de características iguales o superiores siempre y cuando fueran equivalentes en calidad, diseño (homogeneidad) y medidas.

Asimismo, se corroboró que se dio tolerancia del 1% en la medida de los muebles ofertados y 5% en las medidas de la muestra física, siempre y cuando se respetarán las demás características solicitadas.

4. En la partida 1 el licitante ofertó:



BUTACA ESCOLAR: Medidas Generales: Altura total 82cm; altura de la paleta 76cm; Apertura lateral de patas 43cm; Altura Parilla del piso 10.50cm; Altura del piso al Asiento 44cm, Tolerancia +/- 1%. **Estructura:** Perfil redondo tubular de acero en 1" Cal. 18; Refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" Cal. 18; Asiento y respaldo de perfil redondo tubular de acero en 7/8" Cal. 18, ponchado en los dos extremos tipo ovalo; terminado con cortes para unión de los tubos en forma de media caña con desagües integrados. **Brazos,** de apoyo: Dos brazos (apoyos) de la paleta de perfil redondo tubular de acero en 1" Cal. 18. **Paleta:** En copolimero de polipropileno color negro de alta densidad, con embutido para lápiz y espesor de 3/4". **Fijación** por medio de tornillos hexagonales y tuercas inserto ("T" nuts). Inclinación de la paleta a 10 grados. (Se contempla paleta para diestros). **Parilla:** porta libros plana en perfil redondo tubular de acero en 1" Cal. 18 y dos travesaños en perfil redondo tubular de acero en 1" Cal. 18. **Uniones** metálicas mediante a soldadura de microalambre a gas CO₂, libre de escoria y filos cortante. **Pintura** electrostática en polvo (epóxica) horeñada a 200°C color negro carbón para exterior con Certificado de la prueba de cámara salina realizada a la pintura epóxica micro pulverizada (Característica Superior al Anexo 1). **Asiento y Respaldo:** en copolimero de polipropileno sin material reciclado ni contaminado con otro tipo de plástico, presentando resultado de laboratorio acreditado por EMA (CIMAV) con retardante a la flama de 20 segundos de exposición al fuego directo y libre de metales pesados, presenta por inyección la fecha de fabricación para caso de garantía (Característica Superior al Anexo 1). El respaldo con espesor de pared de 5mm con

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**



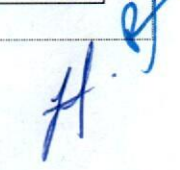

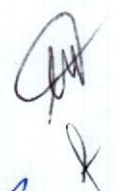
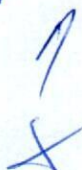

Autonomía de Aguascalientes PUNTO 6

Información Técnica documental
CATALOGOS

Universidad Autónoma de Aguascalientes Aguascalientes, Ags., a 30 julio de 2021

Partida	Descripción a detalle del bien: Sinergia 17 S.R.L. de C.V.
1	<p>BUTACA ESCOLAR: Medidas Generales: Altura total 82cm; altura de la paleta 76cm; Apertura lateral de patas 43cm; Altura Panela del piso 10.50cm; Altura del piso al Asiento 44cm; Tolerancias +/- 1%; Estructura: Perfil redondo tubular de acero en 1" Cal. 18; Refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" Cal. 18; Asiento y respaldo de perfil redondo tubular de acero en 7/8" Cal. 18, perforado en los dos extremos tipo ovalo; terminado con cortes para unión de los tubos en forma de media caña con desagues integrados. Brazos, de apoyo: Dos brazos (apoyos) de la paleta de perfil redondo tubular de acero en 1" Cal. 18. Paleta: En copolipropileno de polipropileno color negro de alta densidad, con embudo para lápiz y espesor de 3/4". Fijación por medio de tornillos hexagonales y tuercas inserto ("T" puts). Inclinación de la paleta a 10 grados. (Se contempla paleta para diestros). Parrilla: porta libros plana en perfil redondo tubular de acero en 1" Cal. 18 y dos travesaños en perfil redondo tubular de acero en 1" Cal. 18. Uniones metálicas mediante a soldadura de microcalentamiento a gas CO2, libre de escoria y filos cortante. Pintura electrostática en polvo (epóxica) horneada a 200°C color negro carbon para exterior con Certificado de la prueba de cámara salina realizada a la pintura epóxica micro pulverizada (Característica Superior al Anexo 1). Asiento y Respaldo: en copolipropileno de polipropileno sin material reciclado ni contaminado con otro tipo de plástico, presentando resultado de laboratorio acreditado por EMA (CIMAV) con certificado a la flama de 20 segundos de exposición al fuego directo y libre de metales pesados, presenta por inyección la fecha de fabricación para caso de garantía (Característica Superior al Anexo 1). El respaldo con espesor de pared de 5mm con dos cavidades para recibir el perfil tubular sin perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm dando mayor rigidez (Característica Superior al Anexo 1) y el asiento con espesor de pared de 5mm (Característica Superior al Anexo 1) sin perforaciones de 7 x 21mm dando mayor rigidez. El asiento está ensamblado a la estructura tubular mediante 8 tuercas insertos con tornillo hexagonal galvanizado y contiene dos nervados de 12 costillas además de guías o topes para asentarse en la estructura. Diseño ergonómico. Fijación por medio de tornillo pasado con tuerca hexagonal y ramaches de aluminio de Alta Ancha. Regatones: en polipropileno de alta densidad de uso rudo tipo bola infernos, color negro, y tipo plano interno, color negro con certificado de calidad de la prueba de envejecimiento al regaton realizado por laboratorio acreditado por la EMA (Característica Superior al Anexo 1). Capacidad: 180 kgs. Colores: Respaldo y asiento en gris, estructura y paleta en negro. Tiempo de Garantía: 6 años (Característica Superior al Anexo 1). Instalación: Armados y sin embalaje. Fabricado bajo normas de calidad ISO 9001:2015 (Característica Superior al Anexo 1). Marca: Pizarrones Guadalajara. Modelo: Pupitre ISO. Procedencia: México.</p>

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

PUNTO 6

**Información Técnica documental
CATALOGOS**

Universidad Autónoma de Aguascalientes

Aguascalientes, Ags. a 30 julio de 2021



Partida	Descripción a detalle del bien: Sinergia 17 S.R.L. de C.V.
3	<p>SILLA PARA PROFESOR: Medidas Generales: Altura total 80cm. Apertura lateral de patas 40cm. Altura del piso al Asiento 44cm. tolerancia +/- 1%. Estructura: de perfil redondo tubular de acero en 1" Cal. 18. Refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" Cal. 18. Travesaños frontal y traseros de perfil redondo tubular de acero en 5/8" Cal. 18. Asiento y respaldo de perfil ovalado tubular de acero en forma de "L" con dimensiones de 1 1/8" x 19/32" Cal. 18. Uniones metálicas mediante a soldadura de miccalambra a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (epoxica) botonada a 200°C color negro para exterior con Certificado de la prueba de cámara salina realizada a la pintura epoxica, micro pulverizada (Característica Superior al Anexo 1). Asiento y Respaldo: en copolimero de polipropileno sin material reciclado ni contaminado con otro tipo de plástico, presentando resultado de laboratorio acreditado por EMA (CINAV) con resistencia a la flama de 20 segundos de exposición al fuego directo y libre de metales pesados, presenta por inyección la fecha de fabricación para caso de garantía (Característica Superior al Anexo 1). El respaldo con espesor de pared de 5mm con dos cavidades para recibir el perfil tubular sin perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm dando mayor rigidez (Característica Superior al Anexo 1) y el asiento sin perforaciones de 7 x 21mm dando mayor rigidez (Característica Superior al Anexo 1). El asiento está ensamblado a la estructura tubular mediante 8 tuerca insertos con tornillo hexagonal galvanizado y contiene dos nervados de 12 costillas además de guías o topes para asentarse en la estructura. Diseño ergonómico. Fijación por medio de tornillo pasado con tuerca hexagonal y remaches de aluminio de Ala Ancha. Regatones: en polipropileno de alta densidad de uso rudo tipo bola internos, color negro, y tipo plano interno, color negro con certificado de calidad de la prueba de envejecimiento al regaton realizado por laboratorio acreditado por la EMA (Característica Superior al Anexo 1). Capacidad: 160 kgs. Colores: Respaldo y asiento en gris, estructura y paleta en negro. Tiempo de Garantía: 6 años (Característica Superior al Anexo 1). Instalación: Armados y sin embalaje. Fabricado bajos normas de calidad ISO 9001:2015 (Característica Superior al Anexo 1). Marca: Pizarrones Guadalajara. Modelo: Silla ISO. Procedencia: México.</p>

Nombre de la Empresa representante Sinergia 17 S.R.L. de C.V.

6. En el numeral X. 5, X. 5.1, X.6 y X.8 de la convocatoria se solicitó:

Especificaciones técnicas: El licitante deberá presentar su propuesta, con una descripción amplia, detallada y legible de los bienes ofertados, ajustándose a los requisitos mínimos establecidos para los bienes en el Anexo "1", indicando la partida, descripción, unidad de medida, cantidad, marca y modelo de los bienes ofertados. Las características establecidas en esta convocatoria son las mínimas requeridas pudiendo ofertarse bienes de características superiores. El licitante deberá modificar el anexo "1" conforme a lo realmente ofertado en su propuesta.

Muestra física: Para corroborar las características de los bienes ofertados, se deberá entregar muestra física de la **partida 1, 2 y 3**, a más tardar el día **30 de julio de 2021, a las 10:00 am, en la explanada del edificio 222 (deberá entregarse armada y colocada)**. No presentarla será causa de desachamamiento conforme a lo indicado en esta convocatoria.

Información Técnica documental:
Incluir folletos, catálogos originales, fotografías, instructivos o manuales de uso para corroborar las especificaciones, características y calidad de los mismos, deberán estar debidamente referenciados (indicar la partida a la que corresponden) y con su traducción simple al español (emitidos por el fabricante de los bienes ofertados, o carta original del fabricante; en los cuales se puedan corroborar las características técnicas de los bienes ofertados).

Respaldo del Fabricante: Se deberá presentar documento original firmado que acredite tal circunstancia de acuerdo a lo siguiente: Podrán participar licitantes que sean fabricantes, subsidiarias del fabricante o distribuidores autorizados directamente por el fabricante de los bienes ofertados, en donde expresamente se manifieste que avalan y respaldan la propuesta presentada. (Indicando claramente el bien que respalda)

Los fabricantes o subsidiarias del fabricante deberán presentar escrito, bajo protesta de decir verdad, que los bienes que oferten son de su manufactura, los distribuidores autorizados deberán presentar documento original expedido por el fabricante o subsidiaria del fabricante de los bienes ofertados en el cual acredite la representación y el respaldo solicitados. Anexo "6"

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large signature at the top right and several initials below it.]

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

Incumplimientos:

En la partida 1, basados en la muestra física y la información técnica que se entregó, no se cumple con lo siguiente:

1. Tanto el respaldo como el asiento no cuentan con las 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y 10 perforaciones de 7 x 21 mm, respectivamente. 2. El asiento no está engrapado a la estructura con 8 grapas como se solicitó en la Convocatoria. 3. La altura del tubular lateral en relación con el asiento, dificulta el acceso tanto para sentarse como para levantarse de la butaca, por lo que no se considera práctico su uso. 4. La paleta no cuenta con una inclinación de 10° como se solicitó.

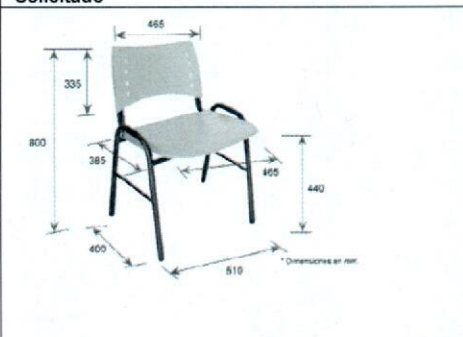
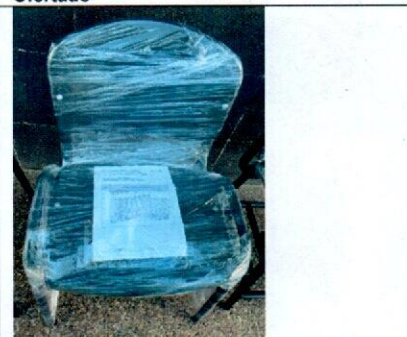
El diseño y los acabados se solicitan conforme a lo estipulado en la Convocatoria, los cuales se requieren por cuestiones de compatibilidad con los bienes con los que ya cuenta la institución, lo anterior se reiteró en la junta de aclaraciones presentando las siguientes diferencias:

Solicitado	Ofertado
	

En la partida 3, Basados en la muestra física y la información técnica que se entregó, no se cumple con lo siguiente: 1. Tanto el respaldo como el asiento no cuentan con las 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y 10 perforaciones de 7 x 21 mm, respectivamente. 2. El asiento no está engrapado a la estructura con 8 grapas como se solicitó en la Convocatoria.

El diseño y los acabados se solicitan conforme a lo estipulado en la Convocatoria, los cuales se requieren por cuestiones de compatibilidad con los bienes con los que ya cuenta la institución.

El diseño y los acabados se solicitan conforme a lo estipulado en la Convocatoria, los cuales se requieren por cuestiones de compatibilidad con los bienes con los que ya cuenta la institución.

Solicitado	Ofertado
	

Conforme a lo establecido en las Bases de la Convocatoria en el apartado "XIII.- DESECHAMIENTO DE PROPUESTAS, donde se menciona que la convocante desechará las propuestas de los licitantes de conformidad al artículo 50 fracción XV y 57 de la Ley, señalando algunas de las siguientes situaciones: El incumplimiento de alguno de los requisitos establecidos en estas bases y sus anexos, por lo que de conformidad a las inconsistencias e incumplimientos manifestados y que afectan su solvencia, conforme a lo señalado en el artículo 55 y 56 de la Ley, de las bases de la presente licitación, se realiza el desechamiento de la propuesta de SINERGIA 17, SRL DE CV en las partidas 1 y 3.

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'A', 'H', 'R', 'S', 'J', 'K', 'L', 'M', 'N', 'O', 'P', 'Q', 'R', 'S', 'T', 'U', 'V', 'W', 'X', 'Y', 'Z']

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

Revisión Técnica realizada por la Dra. en Admón. Sandra Yesenia Pinzón Castro, Directora General de Planeación y Desarrollo y la L.A.E. Nancy Berenice Martínez Palos, Jefa del Depto. de Proyectos Institucionales de la DGPyD, conforme al anexo 1.

3 COMERCIALIZADORA
ALDAY, SA DE CV

Oferta en las partidas: 1 y 3.
Documentos Apartado X

No.	Descripción	Presenta
Información Administrativa		
1	Acreditación y representación Anexo "3"	Presenta. Propuesta firmada por el C. Adrián Flores González Representante Legal de Comercializadora Alday, S.A. de C.V.
2	<p>Documentos Legales: Documentación caso 1: Identificación Tanto las personas físicas como los representantes de personas morales, o de personas físicas en su caso, o el representante común. RFC: Registro Federal de Contribuyentes del licitante que participe en el procedimiento de licitación.</p> <p>a) Personas Morales: En caso de personas morales, incluir el acta constitutiva de la empresa y el poder del representante legal en copia simple. b) Personas Físicas: Acta de nacimiento en copia simple.</p> <p>Documentación caso 2: Constancia de Proveedor vigente en la Plataforma de Adquisiciones y Obra Pública de la Universidad Autónoma de Aguascalientes.</p> <p>Para ambos: Carta poder</p>	Presenta: Identificación Adrián Flores González, Cedula de identificación fiscal, Acta Constitutiva, Constancia de Registro al Padrón de Proveedores de la UAA
2.1	<p>Documentos legales adicionales:</p> <p>Anexar la Opinión Positiva de los siguientes documentos:</p> <ol style="list-style-type: none"> Comprobante del SAT en donde se indica que está al corriente de sus obligaciones fiscales. Opinión del Cumplimiento de Obligaciones fiscales en materia de Seguridad Social Constancia de situación fiscal del INFONAVIT. 	Presenta Opinión de Cumplimiento SAT Opinión de cumplimiento IMSS Constancia de situación fiscal del INFONAVIT.
3	Manifiesto: Presentar declaración por escrito bajo protesta de decir verdad de no encontrarse en alguno de los supuestos que señala el artículo 71 de la Ley y manifiesto de calidad y garantía de los bienes, de acuerdo al formato del Anexo "5", que se integra a estas bases.	Presenta Partidas 1 y 3: 5 años
4	Presentar copia de la transferencia de pago de bases (21, 22, 23 y 24 de julio de 2021)	Presenta (23 de julio 2021)
Información Técnica		
5	Especificaciones técnicas: El licitante deberá presentar su propuesta, con una descripción amplia, detallada y legible de los bienes ofertados, ajustándose a los requisitos mínimos establecidos para los bienes en el Anexo "1", indicando la partida, descripción, unidad de medida, cantidad, marca y modelo de los bienes ofertados.	Presenta, revisión técnica realizada por área requeriente.
5.1	Muestra física Partidas: 1, 2 y 3	Presenta partidas 1 y 3, revisión realizada por área requeriente.
5.2	Para el caso de ofertar en partidas de muebles con productos de maderas o sus derivados. CERTIFICADO DE LA FSC (FOREST STEWARDSHIP CDUNCIL) ISO 9001	No aplica
6	Información Técnica documental: Incluir folletos, catálogos originales, fotografías, instructivos o manuales de uso para corroborar las especificaciones, características y calidad de los mismos	Presenta, revisión técnica realizada por área requeriente.
7	Tiempo y lugar de entrega de los bienes: Entregar el Anexo "2" firmado, en el cual constará el compromiso de realizar la entrega en lugar y fechas que se indica. *El tiempo de entrega máximo será a los 45 días naturales posteriores a la fecha del fallo (Junta de Aclaraciones).	Presenta (45 días naturales)
8	Respaldo del fabricante	Presenta
9	Convenio de Asociación.	No aplica
10	Relación de los Centros de Servicio autorizados	Presenta
11	Propuesta económica Anexo "4"	Presenta
12	Propuesta digital (USB)	Presenta
13	Relación de documentación para entregar Anexo "11"	Presenta
	Propuesta firmada autográficamente	Presenta
	Propuesta Foliada	37 folios

Al realizar la revisión a detalle se observaron las siguientes:

- En la Junta de Aclaraciones de fecha 23 de julio del año 2021, la convocante realizó la siguiente aclaración:

"Para el caso de las partidas 1 y 3, se deberán de considerar y ofertar bienes, conforme a las imágenes de referencia, especialmente en las medidas establecidas en el mencionado anexo."

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

En este sentido, puede observarse se reiteró en la mencionada junta, la obligatoriedad de presentar una oferta de bienes que cumpliera con las características técnicas descritas en el Anexo "1" de la Convocatoria LPN E/901045968-011-2021 y en las imágenes de referencia (pág. 17 y 18 de la convocatoria)

2. En la Junta de Aclaraciones mencionada en el punto 1, también se mencionó:

"Conforme a lo indicado en la Convocatoria, las marcas y modelos son de referencia; sin embargo, por cuestiones de compatibilidad con los bienes con lo que ya cuenta la institución, se deberá cumplir con las características iguales o superiores establecidas en el Anexo "1" de esta Licitación y en el apartado de imágenes."

"Por cuestiones de compatibilidad con los bienes con los que ya cuenta la universidad, así como el espacio en los salones, se solicita respetar las medidas establecidas en la convocatoria, por lo que no es posible otorgar tolerancia."

3. Dentro de las repreguntas del evento en mención se estableció:

"Re-pregunta: ¿Están solicitando medidas especiales y no de línea lo cual no afecta si se elige de línea ya que por cuestión de espacio el diferencial es mínimo y por garantías sería más fácil su reemplazo al ser de línea. A parte esas medidas que piden sólo un proveedor las puede cumplir y esto no abre a la libre competencia."

Respuesta: En la pregunta número 5 a la que se hace referencia no existe claridad sobre la característica del bien en donde se pide tolerancia, además se desconocen las medidas de línea mencionadas en esta repregunta.

No obstante, lo anterior, para esta licitación se podrán ofertar bienes con un máximo del 1% de tolerancia sobre las medidas de referencia.

Para el caso de la presentación de la muestra física del día 30 de julio de 2021, se podrá presentar una muestra con tolerancia del 5% de las medidas de referencia, respetando las demás características solicitadas en la Convocatoria."

Conforme a lo establecido en los puntos 1, 2 y 3, podemos corroborar que la Convocante a través de su área requirente y contratante establecieron en la convocatoria bienes de características generales, permitiendo ofertar mobiliario de características iguales o superiores siempre y cuando fueran equivalente en calidad, diseño (homogeneidad) y medidas.

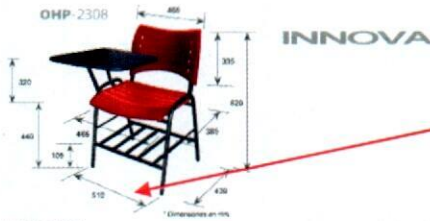
Asimismo, se corrobora que se dio tolerancia del 1% en la medida de los muebles ofertados y 5% en las medidas de la muestra física, siempre y cuando se respetaran las demás características solicitadas.

4. En la partida 1 el licitante oferto:

BUTACA ESCOLAR. MARCA OFFIHO MODELO OHP-2308 ESTRUCTURA: de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18; refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro calibre 18; asiento y respaldo de perfil redondo tubular de acero en 7/8" de diámetro, calibre 18, ponchado en los dos extremos tipo ovalo; uniones de los tubos troquelados a media caña con desagües integrados. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro carbón. APOYOS: dos apoyos de la paleta de perfil redondo tubular de acero en una pulgada de diámetro, calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2. PALETA LATERAL: en copolimero de polipropileno de alta densidad. Con embutido para lápiz y espesor de 3/4". Fijación por medio de tornillos y tuercas inserto ("T" nuts). Inclinación de la paleta a 10 grados, color negro. Se solicita paleta para diestros. PARRILLA PORTA LIBROS: fabricada en forma plana. En perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18. Dos travesaños en perfil redondo tubular de acero en una pulgada de diámetro, calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2. RESPALDO Y ASIENTO: en copolimero de polipropileno con retardante a la flama y libre de metales pesados. El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones de 7 x 21 mm. El asiento está engrapado a la estructura con 8 grapas y contiene un nervado de 12 costillas además de topes para asentarse en la estructura. Diseño ergonómico. Fijación por medio de tornillo pasado con tuerca hexagonal y remaches de aluminio de ala ancha. REGATONES: en polipropileno de alta densidad. Tipo bola internos, color negro, en polipropileno de alta densidad, tipo plano interno, color negro. PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 160 kgs. COLORES: Respaldo y asiento en gris, estructura y paleta en negro; con la gama de colores existentes en el catálogo. TIEMPO DE GARANTÍA: 5 años INSTALACIÓN: Armados y sin embalaje.

Ficha técnica

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**



OHP 2308

ESTRUCTURA

- De perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18.
- Refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18.
- Asiento y respaldo de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18.
- Armazón de las patas a medida.
- Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO₂.
- Pintura electrostática en polvo, aplicación color negro.

APÓYOS

- 4 apoyos de la pata de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18.
- Los apoyos entre las patas son en base a soldadura de microalambre a gas CO₂.

REGATÓN

- En polipropileno de alta densidad.
- Con unidulado para negro y grueso de 3/32".
- Fijación por medio de tornillos y tuercas anillo (1" ANIL).
- Espesor de la base a 10".
- Color negro.

PANEL DE PUERTAS (BARRAS)

- Fabricado en forma plana.
- El perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18.
- 8 perforaciones en perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18.
- Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO₂.

RESPALDO Y ASIENTO

- En copolímero de polipropileno.
- Diseño ergonómico.
- Fijación del respaldo por medio de grapas con perno y para el asiento engrapado a la estructura.

REGATONES

- En polipropileno de alta densidad.
- Tipo plano externos.
- Color negro.
- En polipropileno de alta densidad.
- Tipo plano internos.
- Color negro.

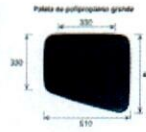
COLORES

- Blanco, gris, negro, azul, verde, naranja, gris, rojo, naranja o rojo.

RESISTENCIA

- Peso máximo de resistencia 160 kg.

NOTA: Dependiente del armario con patas laterales, todo cerrado.



5. En la partida 3 el licitante ofertó:

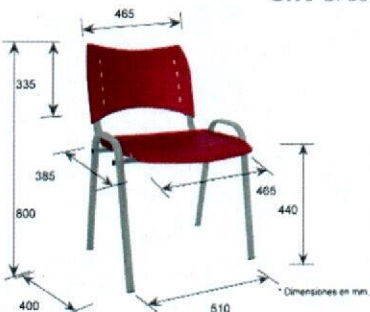
SILLA PARA PROFESOR. MARCA OFFIFO MODELO OHV-2700 ESTRUCTURA: de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro calibre 18; refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro calibre 18; travesaños frontal y traseros de perfil redondo tubular de acero en 5/8" de diámetro, calibre 18. Asiento y respaldo de perfil ovalado tubular de acero en forma de "L" con dimensiones de 1 1/8" x 19/32", calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO₂. Pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro. RESPALDO Y ASIENTO: en copolímero de polipropileno con retardante a la flama y libre de metales pesados. El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones de 7 x 21 mm. El asiento está engrapado a la estructura con 8 grapas y contiene un nervado de 12 costillas además de toques para asentarse en la estructura. Diseño ergonómico. Fijación del respaldo por medio de tapones con perno y para el asiento engrapado a la estructura y remaches de aluminio de ala ancha. REGATONES: en polipropileno de alta densidad. Tipo plano externos, color negro. PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 160 kgs. COLORES: Respaldo y asiento en gris, estructura en negro; con la gama de colores existentes en el catálogo. TIEMPO DE GARANTÍA: 5 años INSTALACIÓN: Armadas y sin embalaje

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including a large 'A' and several illegible marks.]

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

INNOVA

OHV-2700



OHV-2700

ESTRUCTURA:

- De perfil ovalado tubular de acero con dimensiones de 30 X 15 mm, calibre 16.
- Travesaños frontal y trasero de perfil redondo tubular de acero en 1 1/8" de diámetro, calibre 14
- Asiento y respaldo de perfil ovalado tubular de acero en forma de "L" con dimensiones de 30 X 15, calibre 16.
- Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO₂
- Pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro, blanco, gris o gris cálido.

RESPALDO Y ASIENTO:

- En copolímero de polipropileno.
- Diseño ergonómico.
- Fijación por medio de tornillo pasado con tuerca hexagonal.

REGATONES:

- En polipropileno de alta densidad.
- Tipo plano internos.
- Color negro.

COLOR:

- Blanco, gris negro, azul, verde, naranja, gris cálido, berenjena o rojo.

RESISTENCIA:

- Peso máximo de resistencia 120 Kgs.

6. En el numeral X. 5, X. 5.1, X.6 y X.8 de la convocatoria se solicitó:

Especificaciones técnicas: El licitante deberá presentar su propuesta, con una descripción amplia, detallada y legible de los bienes ofertados, ajustándose a los requisitos mínimos establecidos para los bienes en el Anexo "1", indicando la partida, descripción, unidad de medida, cantidad, marca y modelo de los bienes ofertados. Las características establecidas en esta convocatoria son las mínimas requeridas pudiendo ofertarse bienes de características superiores. El licitante deberá modificar el anexo "1" conforme a lo realmente ofertado en su propuesta.

Muestra física: Para corroborar las características de los bienes ofertados, se deberá entregar muestra física de la **partida 1, 2 y 3**, a más tardar el día **30 de julio de 2021, a las 10:00 am, en la explanada del edificio 222 (deberá entregarse armada y colocada)**. No presentarla será causa de desechamiento conforme a lo indicado en esta convocatoria.

Información Técnica documental:

Incluir folletos, catálogos originales, fotografías, instructivos o manuales de uso para corroborar las especificaciones, características y calidad de los mismos, deberán estar debidamente referenciados (indicar la partida a la que corresponden) y con su traducción simple al español (emitidos por el fabricante de los bienes ofertados, o carta original del fabricante, en los cuales se puedan corroborar las características técnicas de los bienes ofertados).

Respaldo del Fabricante: Se deberá presentar documento original firmado que acredite tal circunstancia de acuerdo a lo siguiente: Podrán participar licitantes que sean fabricantes, subsidiarias del fabricante o distribuidores autorizados directamente por el fabricante de los bienes ofertados, en donde expresamente se manifieste que avalan y respaldan la propuesta presentada. (Indicando claramente el bien que respalda)

Los fabricantes o subsidiarias del fabricante deberán presentar escrito, bajo protesta de decir verdad, que los bienes que oferten son de su manufactura, los distribuidores autorizados deberán presentar documento

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

original expedido por el fabricante o subsidiaria del fabricante de los bienes ofertados en el cual acredite la representación y el respaldo solicitados. Anexo "6"

Incumplimientos: Acorde a lo señalado en el punto 1, 2, 3, 4, 5 y 6 mencionados anteriormente, se realiza el análisis de la oferta del licitante, quien en la partida número 1 ofrece la Butaca Escolar Marca Offiho Mod-2308, (Anexo 1 pág. 29, imagen pág. 30, medida frente 510 mm), presentando un catálogo Education Collection 2020, pág. 7., pudiendo apreciarse una inconsistencia entre lo establecido en el Anexo "1", las fichas técnicas y la muestra presentada, especialmente en el ancho de la butaca que es de 510 mm, pues derivado de la Junta de aclaraciones esta fuera del rango del 1% del margen de tolerancia de la oferta (-445.5/+454.5) y del 5% de las medidas presentadas en la muestra física (-427.5 /+472.5.)

En la partida número 3, Silla para profesor Marca Offiho, Modelo OHV-2700, (Anexo 1 pag 29, imagen pág. 31, dice perfil ovalado y resistencia de 120 kgs), es así que puede corroborarse existen inconsistencias entre lo mencionado en el Anexo 1 y el folleto o ficha técnica, así como en la muestra física presentada, especialmente a lo requerido respecto del perfil redondo con refuerzos laterales y resistencia de 160 kg.

Asimismo, la carta de respaldo del fabricante, suscrita por la C.P. Ma. Luisa Uribe Cerda, señala un apoyo de los modelos P. 1 modelo OHP-2308 y P. 3 Modelo OHV-2700(pág. 33), por lo que no especifica claramente un cambio de características en las fichas técnicas presentadas.

Estas inconsistencias producen una confusión en la convocante respecto de los bienes realmente ofertados en la licitación, pues para la partida 1 tanto en la ficha técnica como la muestra física tienen una medida distinta a lo indicado en el Anexo "1" por el licitante, estando la muestra física y las imágenes presentadas fuera de los rangos permitidos e incumpliendo lo requerido en la convocatoria y en la junta de aclaraciones. Para la partida 3 conforme a lo expuesto existe una inconsistencia entre la información de la ficha técnica y la muestra física presentada, pues no tiene el refuerzo lateral ni el perfil redondo tubular de acero en 1". Además, en la convocatoria se solicitó en el apartado X. 5, X. 5.1, X.6, congruencia entre la información presentada para estos puntos que permita evaluar y corroborar en conjunto las características de los bienes ofertados.

Conforme a lo establecido en las Bases de la Convocatoria en el apartado "XIII.- DESECHAMIENTO DE PROPUESTAS, donde se menciona que la convocante desechará las propuestas de los licitantes de conformidad al artículo 50 fracción XV y 57 de la Ley, señalando algunas de las siguientes situaciones: **El incumplimiento de alguno de los requisitos establecidos en estas bases y sus anexos, por lo que de conformidad a las inconsistencias e incumplimientos manifestados y que afectan su solvencia, conforme a lo señalado en el artículo 55 y 56 de la Ley, de las bases de la presente licitación, se realiza el desechamiento de la propuesta de Comercializadora Alday S.A. de C.V. en las partidas 1 y 3.**

Revisión Técnica realizada por la Dra. en Admón. Sandra Yesenia Pinzón Castro, Directora General de Planeación y Desarrollo y la L.A.E. Nancy Berenice Martínez Palos, Jefa del Depto. de Proyectos Institucionales de la DGPdD, conforme al anexo 1.

4 MAYORISTA DE MUEBLES Y EQUIPOS, SA DE CV

Oferta en las partidas: 1 y 3.
Documentos Apartado X

No.	Descripción	Presenta
Información Administrativa		
1	Acreditación y representación Anexo "3"	Presenta. Propuesta firmada por la C. Araceli Panuco Domínguez Representante Legal de Mayorista de Muebles y Equipos, S.A. de C.V.
2	Documentos Legales: <u>Documentación caso 1:</u> Identificación Tanto las personas físicas como los representantes de personas morales, o de personas físicas en su caso, o el representante común. RFC: Registro Federal de Contribuyentes del licitante que participe en el procedimiento de licitación. a) Personas Morales: En caso de personas morales, incluir el acta constitutiva de la empresa y el poder del representante legal en copia simple. b) Personas Físicas: Acta de nacimiento en copia simple. <u>Documentación caso 2:</u> Constancia de Proveedor vigente en la Plataforma de Adquisiciones y Obra Pública de la Universidad Autónoma de Aguascalientes. <u>Para ambos:</u> Carta poder Documentos legales adicionales:	Presenta: Acta Constitutiva, Identificación Araceli Panuco Domínguez, Constancia de Situación fiscal, Carta poder simple a favor de Nivardo Rivas Nava, identificaciones de Araceli Panuco Domínguez, Nivardo Rivas Nava, Edgar Alejandro Pulido Ríos, Heidy Berenice González Avila.
2.1	Anexar la Opinión Positiva de los siguientes documentos: 1. Comprobante del SAT en donde se indica que está al corriente de sus obligaciones fiscales. 2. Opinión del Cumplimiento de Obligaciones fiscales en materia de Seguridad Social	Presenta Opinión de Cumplimiento SAT Opinión de cumplimiento IMSS

[Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin]

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

	3. Constancia de situación fiscal del INFONAVIT.	
3	Manifiesto: Presentar declaración por escrito bajo protesta de decir verdad de no encontrarse en alguno de los supuestos que señala el artículo 71 de la Ley y manifiesto de calidad y garantía de los bienes, de acuerdo al formato del Anexo "5", que se integra a estas bases.	Presenta Partidas 1 y 3: 5 años Partidas 2: 10 años
4	Presentar copia de la transferencia de pago de bases (21, 22, 23 y 24 de julio de 2021)	Presenta (23 de julio 2021)
Información Técnica		
5	Especificaciones técnicas: El licitante deberá presentar su propuesta, con una descripción amplia, detallada y legible de los bienes ofertados, ajustándose a los requisitos mínimos establecidos para los bienes en el Anexo "1", indicando la partida, descripción, unidad de medida, cantidad, marca y modelo de los bienes ofertados.	Presenta, revisión técnica realizada por área requerente.
5.1	Muestra física Partidas: 1, 2 y 3	Presenta partidas 1 y 3, revisión realizada por área requerente.
5.2	Para el caso de ofertar en partidas de muebles con productos de maderas o sus derivados. CERTIFICADO DE LA FSC (FOREST STEWARDSHIP COUNCIL) ISO 9001	No aplica
6	Información Técnica documental: Incluir folletos, catálogos originales, fotografías, instructivos o manuales de uso para corroborar las especificaciones, características y calidad de los mismos	Presenta, revisión técnica realizada por área requerente.
7	Tiempo y lugar de entrega de los bienes: Entregar el Anexo "2" firmado, en el cual constará el compromiso de realizar la entrega en lugar y fechas que se indica. *El tiempo de entrega máximo será a los 45 días naturales posteriores a la fecha del fallo (Junta de Aclaraciones).	Presenta (30 días naturales)
8	Respaldo del fabricante	Presenta
9	Convenio de Asociación.	No aplica
10	Relación de los Centros de Servicio autorizados	Presenta
11	Propuesta económica Anexo "4"	Presenta
12	Propuesta digital (USB)	Presenta
13	Relación de documentación para entregar Anexo "11"	Presenta
	Propuesta firmada autógrafamente	Presenta
	Propuesta Foliada	89 folios

Al realizar la revisión a detalle se observaron las siguientes:

- En la Junta de Aclaraciones de fecha 23 de julio del año 2021, la convocante realizó la siguiente aclaración:**

"Para el caso de las partidas 1 y 3, se deberán de considerar y ofertar bienes, conforme a las imágenes de referencia, especialmente en las medidas establecidas en el mencionado anexo."

En este sentido, puede observarse se reiteró en la mencionada junta, la obligatoriedad de presentar una oferta de bienes que cumpliera con las características técnicas descritas en el Anexo "1" de la Convocatoria LPN E/901045968-011-2021 y en las imágenes de referencia (pág. 17 y 18 de la convocatoria)

- En la Junta de Aclaraciones mencionada en el punto 1, también se mencionó:**

"Conforme a lo indicado en la Convocatoria, las marcas y modelos son de referencia; sin embargo, por cuestiones de compatibilidad con los bienes con lo que ya cuenta la institución, se deberá cumplir con las características iguales o superiores establecidas en el Anexo "1" de esta Licitación y en el apartado de imágenes."

"Por cuestiones de compatibilidad con los bienes con los que ya cuenta la universidad, así como el espacio en los salones, se solicita respetar las medidas establecidas en la convocatoria, por lo que no es posible otorgar tolerancia."

- Dentro de las repreguntas del evento en mención se estableció:**

"Re-pregunta: ¿Están solicitando medidas especiales y no de línea lo cual no afecta si se elige de línea ya que por cuestión de espacio el diferencial es mínimo y por garantías sería más fácil su reemplazo al ser de línea. A parte esas medidas que piden sólo un proveedor las puede cumplir y esto no abre a la libre competencia."

Respuesta: En la pregunta número 5 a la que se hace referencia no existe claridad sobre la característica del bien en donde se pide tolerancia, además se desconocen las medidas de línea mencionadas en esta repregunta. No obstante, lo anterior, para esta licitación se podrán ofertar bienes con un máximo del 1% de tolerancia sobre las medidas de referencia."

[Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin of the page]

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

Para el caso de la presentación de la muestra física del día 30 de julio de 2021, se podrá presentar una muestra con tolerancia del 5% de las medidas de referencia, respetando las demás características solicitadas en la Convocatoria."

Conforme a lo establecido en los puntos 1, 2 y 3, podemos corroborar que la Convocante a través de su área requirente y contratante establecieron en la convocatoria bienes de características generales, permitiendo ofertar mobiliario de características iguales o superiores siempre y cuando fueran equivalente en calidad, diseño (homogeneidad) y medidas.

Asimismo, se corrobora que se dio tolerancia del 1% en la medida de los muebles ofertados y 5% en las medidas de la muestra física, siempre y cuando se respetaran las demás características solicitadas.

4. En la partida 1 el licitante ofertó:

BUTACA ESCOLAR.

ESTRUCTURA: de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18; refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro calibre 18; asiento y respaldo de perfil redondo tubular de acero en 7/8" de diámetro, calibre 18, ponchado en los dos extremos tipo ovalo; uniones de los tubos troquelados a media caña con desagües integrados. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro carbón. **APOYOS:** dos apoyos de la paleta de perfil redondo tubular de acero en una pulgada de diámetro, calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2. **PALETA LATERAL:** en copolímero de polipropileno de alta densidad. Con embutido para lápiz y espesor de 3/4". Fijación por medio de tornillos y tuercas inserto ("T" nuts). Inclínación de la paleta a 10 grados, color negro. Se solicita paleta para diestros. **PARRILLA PORTALIBROS:** fabricada en forma plana. En perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18. Dos travesaños en perfil redondo tubular de acero en una pulgada de diámetro, calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2. **RESPALDO Y ASIENTO:** en copolímero de polipropileno con retardante a la flama y libre de metales pesados. El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones de 7 x 21 mm. El asiento está engrapado a la estructura con 8 grapas y contiene un nervado de 12 costillas además de topes para asentarse en la estructura. Diseño ergonómico. Fijación por medio de tornillo pasado con tuerca hexagonal y remaches de aluminio de ala ancha. **REGATONES:** en polipropileno de alta densidad. Tipo bola internos, color negro, en polipropileno de alta densidad, tipo plano interno, color negro. **PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA:** 160 kgs. **COLORES:** Respaldo y asiento en gris, estructura y paleta en negro; con la gama de colores del licitante de acuerdo a su catálogo. **TIEMPO DE GARANTÍA:** 5 años **INSTALACIÓN:** Armados y sin embalaje.

5. En la partida 3 el licitante ofertó:

SILLA PARA PROFESOR.

ESTRUCTURA: de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro calibre 18; refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro calibre 18; travesaños frontal y traseros de perfil redondo tubular de acero en 5/8" de diámetro, calibre 18. Asiento y respaldo de perfil ovalado tubular de acero en forma de "L" con dimensiones de 1 1/8" x 19/32", calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro. **RESPALDO Y ASIENTO:** en copolímero de polipropileno con retardante a la flama y libre de metales pesados. El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones de 7 x 21 mm. El asiento está engrapado a la estructura con 8 grapas y contiene un nervado de 12 costillas además de topes para asentarse en la estructura. Diseño ergonómico. Fijación del respaldo por medio de tapones con perno y para el asiento engrapado a la estructura y remaches de aluminio de ala ancha. **REGATONES:** en polipropileno de alta densidad. Tipo plano externos, color negro. **PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA:** 160 kgs. **COLORES:** Respaldo y asiento en gris, estructura en negro; con la gama de colores del licitante de acuerdo a su catálogo. **TIEMPO DE GARANTÍA:** 5 años **INSTALACIÓN:** Armadas y sin embalaje.

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'A.', 'H. B.', 'A.', 'J.', 'S.', 'X.', 'S.', 'A.', 'X.']

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

IMAGENES DE REFERENCIA

Partida	Imagen
1	
2	
3	

6. Ficha técnica

DESCRIPCIÓN:

- 1. Material: Madera laminada de alta calidad.
- 2. Color: Negro.
- 3. Medidas: 1300 x 500 x 750 mm.
- 4. Tipo de pupitre: con escritorio.
- 5. Tipo de silla: con respaldo.

REQUISITOS:

- 1. El pupitre debe tener un escritorio con una longitud mínima de 1300 mm.
- 2. El pupitre debe tener un escritorio con una anchura mínima de 500 mm.
- 3. El pupitre debe tener un escritorio con una altura mínima de 750 mm.
- 4. El pupitre debe tener un escritorio con una inclinación mínima de 10°.
- 5. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie lisa y resistente a los rayos UV.
- 6. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita escribir cómodamente.
- 7. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita leer cómodamente.
- 8. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita trabajar cómodamente.
- 9. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita estudiar cómodamente.
- 10. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita descansar cómodamente.

REQUISITOS TÉCNICOS:

- 1. El pupitre debe tener un escritorio con una longitud mínima de 1300 mm.
- 2. El pupitre debe tener un escritorio con una anchura mínima de 500 mm.
- 3. El pupitre debe tener un escritorio con una altura mínima de 750 mm.
- 4. El pupitre debe tener un escritorio con una inclinación mínima de 10°.
- 5. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie lisa y resistente a los rayos UV.
- 6. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita escribir cómodamente.
- 7. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita leer cómodamente.
- 8. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita trabajar cómodamente.
- 9. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita estudiar cómodamente.
- 10. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita descansar cómodamente.

DESCRIPCIÓN:

- 1. Material: Madera laminada de alta calidad.
- 2. Color: Negro.
- 3. Medidas: 1300 x 500 x 750 mm.
- 4. Tipo de pupitre: con escritorio.
- 5. Tipo de silla: con respaldo.

REQUISITOS:

- 1. El pupitre debe tener un escritorio con una longitud mínima de 1300 mm.
- 2. El pupitre debe tener un escritorio con una anchura mínima de 500 mm.
- 3. El pupitre debe tener un escritorio con una altura mínima de 750 mm.
- 4. El pupitre debe tener un escritorio con una inclinación mínima de 10°.
- 5. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie lisa y resistente a los rayos UV.
- 6. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita escribir cómodamente.
- 7. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita leer cómodamente.
- 8. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita trabajar cómodamente.
- 9. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita estudiar cómodamente.
- 10. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita descansar cómodamente.

REQUISITOS TÉCNICOS:

- 1. El pupitre debe tener un escritorio con una longitud mínima de 1300 mm.
- 2. El pupitre debe tener un escritorio con una anchura mínima de 500 mm.
- 3. El pupitre debe tener un escritorio con una altura mínima de 750 mm.
- 4. El pupitre debe tener un escritorio con una inclinación mínima de 10°.
- 5. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie lisa y resistente a los rayos UV.
- 6. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita escribir cómodamente.
- 7. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita leer cómodamente.
- 8. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita trabajar cómodamente.
- 9. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita estudiar cómodamente.
- 10. El pupitre debe tener un escritorio con una superficie que permita descansar cómodamente.

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
Nº E/901045968-011-2021
ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE
LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

PUNTO X NUMERAL 6
INFORMACIÓN TÉCNICA DOCUMENTAL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES.
PRESENTE.

Yo, **ARACELI PANUCO DOMÍNGUEZ**, comparezco a nombre y representación de **MAYORISTA DE MUEBLES Y EQUIPOS, S.A. DE C.V.**, anexamos las características en el catálogo con las especificaciones y medidas presentadas.

PARTIDA 1 OHP-2308



PARTIDA 3 OHV - 2700



7. En el numeral X. 5, X. 5.1, X.6 y X.8 de la convocatoria se solicitó:

Especificaciones técnicas: El licitante deberá presentar su propuesta, con una descripción amplia, detallada y legible de los bienes ofertados, ajustándose a los requisitos mínimos establecidos para los bienes en el **Anexo "1"**, indicando la partida, descripción, unidad de medida, cantidad, marca y modelo de los bienes ofertados. Las características establecidas en esta convocatoria son las mínimas requeridas pudiendo ofertarse bienes de características superiores. El licitante deberá modificar el anexo "1" conforme a lo realmente ofertado en su propuesta.

Muestra física: Para corroborar las características de los bienes ofertados, se deberá entregar muestra física de la **partida 1, 2 y 3**, a más tardar el día **30 de julio de 2021**, a las **10:00 am**, en la explanada del edificio **222** (deberá entregarse armada y colocada). No presentarla será causa de desechamiento conforme a lo indicado en esta convocatoria.

Información Técnica documental:
Incluir folletos, catálogos originales, fotografías, instructivos o manuales de uso para corroborar las especificaciones, características y calidad de los mismos, deberán estar debidamente referenciados (indicar la partida a la que corresponden) y con su traducción simple al español (emitidos por el fabricante de los bienes ofertados, o carta original del fabricante; en los cuales se puedan corroborar las características técnicas de los bienes ofertados).

Respaldo del Fabricante: Se deberá presentar documento original firmado que acredite tal circunstancia de acuerdo a lo siguiente: Podrán participar licitantes que sean fabricantes, subsidiarias del fabricante o distribuidores autorizados directamente por el fabricante de los bienes ofertados, en donde expresamente se manifieste que avalan y respaldan la propuesta presentada. (Indicando claramente el bien que respalda)

Los fabricantes o subsidiarias del fabricante deberán presentar escrito, bajo protesta de decir verdad, que los bienes que ofertan son de su manufactura, los distribuidores autorizados deberán presentar documento original expedido por el fabricante o subsidiaria del fabricante de los bienes ofertados en el cual acredite la representación y el respaldo solicitados. Anexo "6"

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

Incumplimientos: Acorde a lo señalado en el punto 1, 2, 3, 4, 5 y 6 mencionados anteriormente, se realiza el análisis de la oferta del licitante, quien en la partida número 1 ofrece la Butaca Escolar (Anexo 1 pag 64, imagen pag 67,). En el anexo 1 del licitante no indica modelo incumpliendo también con lo requerido en el numeral X.6, se presenta el catálogo Offiho mobili (pág. 70), donde se observa un ancho de la butaca de 510mm. (En la pág. 80, se presenta información técnica medida 450 mm), es así que en toda esta información se aprecian inconsistencias entre lo establecido en el Anexo "1", las fichas técnicas y la muestra presentada, especialmente en el ancho de la butaca que es de 510 mm, pues derivado de la Junta de aclaraciones esta fuera del rango del 1% del margen de tolerancia de la oferta (-445.5/+454.5) y del 5% de las medidas presentadas en la muestra física (-427.5 /+472.5.)

En la partida número 3, se oferta Silla para profesor (Anexo 1 pag 66, imagen pag 67), en el anexo 1 no indica modelo, se presenta el catálogo Offiho mobili (pag 70), sin refuerzo y resistencia 120 kgs., En la pág. 80, presenta información técnica donde se observa el refuerzo pero no se indica la resistencia de los 160 kg, es así que puede corroborarse existen inconsistencias entre lo mencionado en el Anexo 1 y el folleto o ficha técnica, así como en la muestra física presentada, especialmente a lo requerido respecto del perfil redondo con refuerzos laterales y resistencia de 160 kg.

Asimismo, la carta de respaldo del fabricante, suscrita por la C.P. Ma. Luisa Uribe Cerda, señala un apoyo Carta de respaldo Offiho, para la partida 1 y 3 (pág. 85), por lo que no especifica claramente un cambio de características en las fichas técnicas presentadas.

Estas inconsistencias producen una confusión en la convocante respecto de los bienes realmente ofertados en la licitación, pues para la partida 1 tanto en la ficha técnica como la muestra física tienen una medida distinta a lo indicado en el Anexo "1" por el licitante, estando la muestra física y las imágenes presentadas fuera de los rangos permitidos e incumpliendo lo requerido en la convocatoria y en la junta de aclaraciones. Para la partida 3 conforme a lo expuesto existe una inconsistencia entre la información de la ficha técnica y la muestra física presentada, pues no tiene el refuerzo lateral ni el perfil redondo tubular de acero en 1". Además, en la convocatoria se solicitó en el apartado X. 5, X. 5.1, X.6, congruencia entre la información presentada para estos puntos que permita evaluar y corroborar en conjunto las características de los bienes ofertados.

Conforme a lo establecido en las Bases de la Convocatoria en el apartado "XIII.- DESECHAMIENTO DE PROPUESTAS, donde se menciona que la convocante desechará las propuestas de los licitantes de conformidad al artículo 50 fracción XV y 57 de la Ley, señalando algunas de las siguientes situaciones: **El incumplimiento de alguno de los requisitos establecidos en estas bases y sus anexos, por lo que de conformidad a las** inconsistencias e incumplimientos manifestados y que afectan su solvencia, conforme a lo señalado en el artículo 55 y 56 de la Ley, de las bases de la presente licitación, se realiza el desechamiento de la propuesta de MAYORISTA DE MUEBLES Y EQUIPOS, S.A. DE C.V., en las partidas 1 y 3.

Revisión Técnica realizada por la Dra. en Admón. Sandra Yesenia Pinzón Castro, Directora General de Planeación y Desarrollo y la L.A.E. Nancy Berenice Martínez Palos, Jefa del Depto. de Proyectos Institucionales de la DGPYD, conforme al anexo 1.

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

5 MANUFACTURAS POST
FORM. SA DE CV

Oferta en las partidas: 1, 2 y 3.
Documentos Apartado X

No.	Descripción	Presenta
Información Administrativa		
1	Acreditación y representación Anexo "3"	Presenta. Propuesta firmada por la C. Zita Celina Tenorio Martínez Representante Legal de Manufacturas Post Form, S.A. de C.V.
2	<p>Documentos Legales: Documentación caso 1: Identificación Tanto las personas físicas como los representantes de personas morales, o de personas físicas en su caso, o el representante común. RFC: Registro Federal de Contribuyentes del licitante que participe en el procedimiento de licitación.</p> <p>a) Personas Morales: En caso de personas morales, incluir el acta constitutiva de la empresa y el poder del representante legal en copia simple. b) Personas Físicas: Acta de nacimiento en copia simple.</p> <p>Documentación caso 2: Constancia de Proveedor vigente en la Plataforma de Adquisiciones y Obra Pública de la Universidad Autónoma de Aguascalientes. Para ambos: Carta poder</p>	Presenta: Constancia de Registro al Padrón de Proveedores de la UAA
2.1	<p>Documentos legales adicionales:</p> <p>Anexar la Opinión Positiva de los siguientes documentos:</p> <ol style="list-style-type: none"> Comprobante del SAT en donde se indica que está al corriente de sus obligaciones fiscales. Opinión del Cumplimiento de Obligaciones fiscales en materia de Seguridad Social Constancia de situación fiscal del INFONAVIT. 	Presenta Opinión de Cumplimiento SAT Opinión de cumplimiento IMSS Constancia de situación fiscal del INFONAVIT
3	Manifiesto: Presentar declaración por escrito bajo protesta de decir verdad de no encontrarse en alguno de los supuestos que señala el artículo 71 de la Ley y manifiesto de calidad y garantía de los bienes, de acuerdo al formato del Anexo "5", que se integra a estas bases.	Presenta Partidas 1 y 3: 5 años Partidas 2: 10 años
4	Presentar copia de la transferencia de pago de bases (21, 22, 23 y 24 de julio de 2021)	Presenta (22 de julio 2021)
Información Técnica		
5	Especificaciones técnicas: El licitante deberá presentar su propuesta, con una descripción amplia, detallada y legible de los bienes ofertados, ajustándose a los requisitos mínimos establecidos para los bienes en el Anexo "1", indicando la partida, descripción, unidad de medida, cantidad, marca y modelo de los bienes ofertados.	Presenta, revisión técnica realizada por área requeriente.
5.1	Muestra física Partidas: 1, 2 y 3	Presenta partidas 1, 2 y 3, revisión realizada por área requeriente.
5.2	Para el caso de ofertar en partidas de muebles con productos de maderas o sus derivados. CERTIFICADO DE LA FSC (FOREST STEWARDSHIP COUNCIL) ISO 9001	Presenta
6	Información Técnica documental: Incluir folletos, catálogos originales, fotografías, instructivos o manuales de uso para corroborar las especificaciones, características y calidad de los mismos	Presenta, revisión técnica realizada por área requeriente.
7	Tiempo y lugar de entrega de los bienes: Entregar el Anexo "2" firmado, en el cual constará el compromiso de realizar la entrega en lugar y fechas que se indica. *El tiempo de entrega máximo será a los 45 días naturales posteriores a la fecha del fallo (Junta de Aclaraciones).	Presenta (45 días naturales)
8	Respaldo del fabricante	Presenta
9	Convenio de Asociación.	No aplica
10	Relación de los Centros de Servicio autorizados	Presenta
11	Propuesta económica Anexo "4"	Presenta
12	Propuesta digital (USB)	Presenta
13	Relación de documentación para entregar Anexo "11"	Presenta
	Propuesta firmada autógrafamente	Presenta
	Propuesta Foliada	54 folios

Revisión Técnica realizada por la Dra. en Admón. Sandra Yesenia Pinzón Castro, Directora General de Planeación y Desarrollo y la L.A.E. Nancy Berenice Martínez Palos, Jefa del Depto. de Proyectos Institucionales de la DGPyD, conforme al anexo 1.

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

Oferta	Ficha técnica	Muestra Física	Carta de Respaldo
Partida 1. Butaca Escolar Modelo INNOVA OHP2308, incluye (Anexo 1 pág. 18)	Butaca innova OHP 2308, medida de frente 450 mm (pág. 33).	La medida corresponde, el ancho es de 450.	Carta de respaldo Offiho, para la partida 1 y 3 (pag 50), indica modelos desglosado las características especiales.
Partida 2. Mesa para profesor, Marca Gebesa, modelo Kenza (Anexo 1 pág. 19)	Mesa Gebesa modelo Kenza		Presenta carta de fabricante.
Partida 3. Silla para profesor Modelo INNOVA OHV-2700, (Anexo 1 pag 19)	Innova OHV-2700 (pag 45). Peso de resistencia 160 kgs, con refuerzo.	Con refuerzo lateral y tubular redondo.	

6 MAYOREO FERRETERO ATLAS, SA DE CV

Oferta en las partidas: 1 y 3.
Documentos Apartado X

No.	Descripción	Presenta
Información Administrativa		
1	Acreditación y representación Anexo "3"	Presenta. Propuesta firmada por la C. Ana Isabel Toris Melgoza Representante Legal de Mayoreo Ferretero Atlas, S.A. de C.V.
2	<p>Documentos Legales: Documentación caso 1: Identificación Tanto las personas físicas como los representantes de personas morales, o de personas físicas en su caso, o el representante común. RFC: Registro Federal de Contribuyentes del licitante que participe en el procedimiento de licitación.</p> <p>a) Personas Morales: En caso de personas morales, incluir el acta constitutiva de la empresa y el poder del representante legal en copia simple. b) Personas Físicas: Acta de nacimiento en copia simple.</p> <p>Documentación caso 2: Constancia de Proveedor vigente en la Plataforma de Adquisiciones y Obra Pública de la Universidad Autónoma de Aguascalientes. Para ambos: Carta poder</p>	Presenta: identificación Ana Isabel Toris Melgoza, Acta Constitutiva, Poder, Constancia de Situación fiscal
2.1	<p>Documentos legales adicionales: Anexar la Opinión Positiva de los siguientes documentos:</p> <ol style="list-style-type: none"> Comprobante del SAT en donde se indica que está al corriente de sus obligaciones fiscales. Opinión del Cumplimiento de Obligaciones fiscales en materia de Seguridad Social Constancia de situación fiscal del INFONAVIT. 	Presenta Opinión de Cumplimiento SAT Opinión de cumplimiento IMSS Constancia de situación fiscal del INFONAVIT.
3	Manifiesto: Presentar declaración por escrito bajo protesta de decir verdad de no encontrarse en alguno de los supuestos que señala el artículo 71 de la Ley y manifiesto de calidad y garantía de los bienes, de acuerdo al formato del Anexo "5", que se integra a estas bases.	Presenta Partidas 1 y 3: 5 años
4	Presentar copia de la transferencia de pago de bases (21, 22, 23 y 24 de julio de 2021)	Presenta (24 de julio 2021)
Información Técnica		
5	Especificaciones técnicas: El licitante deberá presentar su propuesta, con una descripción amplia, detallada y legible de los bienes ofertados, ajustándose a los requisitos mínimos establecidos para los bienes en el Anexo "1", indicando la partida, descripción, unidad de medida, cantidad, marca y modelo de los bienes ofertados.	Presenta, revisión técnica realizada por área requeriente.
5.1	Muestra física Partidas: 1, 2 y 3	Presenta partidas 1 y 3, revisión realizada por área requeriente.
5.2	Para el caso de ofertar en partidas de muebles con productos de maderas o sus derivados. CERTIFICADO DE LA FSC (FOREST STEWARDSHIP COUNCIL) ISO 9001	No aplica
6	Información Técnica documental: Incluir folletos, catálogos originales, fotografías, instructivos o manuales de uso para corroborar las especificaciones, características y calidad de los mismos	Presenta, revisión técnica realizada por área requeriente.
7	Tiempo y lugar de entrega de los bienes: Entregar el Anexo "2" firmado, en el cual constará el compromiso de realizar la entrega en lugar y fechas que se indica. *El tiempo de entrega máximo será a los 45 días naturales posteriores a la fecha del fallo (Junta de Aclaraciones).	Presenta (45 días naturales)
8	Respaldo del fabricante	Presenta
9	Convenio de Asociación.	No aplica
10	Relación de los Centros de Servicio autorizados	Presenta
11	Propuesta económica Anexo "4"	Presenta
12	Propuesta digital (USB)	Presenta
13	Relación de documentación para entregar Anexo "11"	Presenta
	Propuesta firmada autógrafamente	Presenta
	Propuesta Foliada	84 folios

Al realizar la revisión a detalle se observaron las siguientes:

1. En la Junta de Aclaraciones de fecha 23 de julio del año 2021, la convocante realizó la siguiente aclaración:

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

"Para el caso de las partidas 1 y 3, se deberán de considerar y ofertar bienes, conforme a las imágenes de referencia, especialmente en las medidas establecidas en el mencionado anexo."

En este sentido, puede observarse se reiteró en la mencionada junta, la obligatoriedad de presentar una oferta de bienes que cumpliera con las características técnicas descritas en el Anexo "1" de la Convocatoria LPN E/901045968-011-2021 y en las imágenes de referencia (pág. 17 y 18 de la convocatoria)

2. En la Junta de Aclaraciones mencionada en el punto 1, también se mencionó:

"Conforme a lo indicado en la Convocatoria, las marcas y modelos son de referencia; sin embargo, por cuestiones de compatibilidad con los bienes con lo que ya cuenta la institución, se deberá cumplir con las características iguales o superiores establecidas en el Anexo "1" de esta Licitación y en el apartado de imágenes."

"Por cuestiones de compatibilidad con los bienes con los que ya cuenta la universidad, así como el espacio en los salones, se solicita respetar las medidas establecidas en la convocatoria, por lo que no es posible otorgar tolerancia."

3. Dentro de las repreguntas del evento en mención se estableció:

"Re-pregunta: ¿Están solicitando medidas especiales y no de línea lo cual no afecta si se elige de línea ya que por cuestión de espacio el diferencial es mínimo y por garantías sería más fácil su reemplazo al ser de línea. A parte esas medidas que piden sólo un proveedor las puede cumplir y esto no abre a la libre competencia.

Respuesta: En la pregunta número 5 a la que se hace referencia no existe claridad sobre la característica del bien en donde se pide tolerancia, además se desconocen las medidas de línea mencionadas en esta repregunta. No obstante, lo anterior, para esta licitación se podrán ofertar bienes con un máximo del 1% de tolerancia sobre las medidas de referencia.

Para el caso de la presentación de la muestra física del día 30 de julio de 2021, se podrá presentar una muestra con tolerancia del 5% de las medidas de referencia, respetando las demás características solicitadas en la Convocatoria."

Conforme a lo establecido en los puntos 1, 2 y 3, podemos corroborar que la Convocante a través de su área requirente y contratante establecieron en la convocatoria bienes de características generales, permitiendo ofertar mobiliario de características iguales o superiores siempre y cuando fueran equivalente en calidad, diseño (homogeneidad) y medidas.

Asimismo, se corrobora que se dio tolerancia del 1% en la medida de los muebles ofertados y 5% en las medidas de la muestra física, siempre y cuando se respetaran las demás características solicitadas.

4. En la partida 1 el licitante ofertó:

BUTACA ESCOLAR.

ESTRUCTURA: de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18; refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro calibre 18; asiento y respaldo de perfil redondo tubular de acero en 7/8" de diámetro, calibre 18, ponchado en los dos extremos tipo ovalo; uniones de los tubos troquelados a media caña con desagües integrados. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro carbón. **APOYOS:** dos apoyos de la paleta de perfil redondo tubular de acero en una pulgada de diámetro, calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2. **PALETA LATERAL:** en copolimero de polipropileno de alta densidad. Con embutido para lápiz y espesor de 3/4". Fijación por medio de tornillos y tuercas inserto ("T" nuts). Inclinación de la paleta a 10 grados, color negro. Se solicita paleta para diestros. **PARRILLA PORTA LIBROS:** fabricada en forma plana. En perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18. Dos travesaños en perfil redondo tubular de acero en una pulgada de diámetro, calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2. **RESPALDO Y ASIENTO:** en copolimero de polipropileno con retardante a la flama y libre de metales pesados. El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones de 7 x 21 mm. El asiento está engrapado a la estructura con 8 grapas y contiene un nervado de 12 costillas además de topes para asentarse en la estructura. Diseño ergonómico. Fijación por medio de tornillo pasado con tuerca hexagonal y remaches de aluminio de ala ancha. **REGATONES:** en polipropileno de alta densidad. Tipo bola internos, color negro, en polipropileno de alta densidad, tipo plano interno, color negro. **PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA:** 160 kgs. **COLORES:** Respaldo y asiento en gris, estructura y paleta en negro; con la gama de colores del licitante de acuerdo a su catálogo. **TIEMPO DE GARANTÍA:** 5 años **CERTIFICACIÓN:** ANSI BIFMA X6.1-2012

PRUEBA DE MATERIALES PESADOS EN PLASTICOS MARCA: OFFIHO ITALY **MODELO:** OHP-2308 **INSTALACIÓN:** Armados, sin embalaje y puesta en operación de acuerdo al Anexo 2

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS**

**NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

5. En la partida 3 el licitante ofertó:

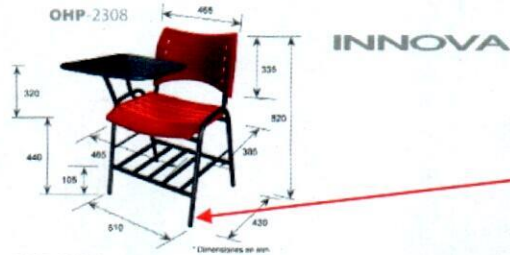
SILLA PARA PROFESOR.

ESTRUCTURA: de perfil ovalado tubular (para mayor resistencia) de acero en 1" de diámetro calibre 16; sin refuerzos laterales de perfil ya que el calibre de su estructura le da mayor resistencia y durabilidad; travesaños frontal y traseros de perfil redondo tubular de acero de 1 1/16" de diámetro, calibre 14. Asiento y respaldo de perfil ovalado tubular de acero en forma de "L" con dimensiones de 30 x 15, calibre 16. Las uniones entre las piezas

son en base a soldadura de microalambre a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro. **RESPALDO Y ASIENTO:** en copolímero de polipropileno con retardante a la flama y libre de metales pesados. El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones de 7 x 21 mm. El asiento está engrapado a la estructura con 8 grapas y contiene un nervado de 12 costillas además de topes para asentarse en la estructura. Diseño ergonómico. Fijación del respaldo por medio de tapones con perno y para el asiento engrapado a la estructura y remaches de aluminio de ala ancha. **REGATONES:** en polipropileno de alta densidad. Tipo plano internos para mayor agarre, color negro. **PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA:** 120 kgs. **COLORES:** Respaldo y asiento en gris, estructura en negro; gama de colores presentada en nuestra Ficha Técnica. **TIEMPO DE GARANTÍA:** 5 años **CERTIFICACIÓN:** PRUEBA DE MATERIALES PESADOS EN PLÁSTICOS MARCA: OFFIHO ITALY MODELO: OHV-2700 **INSTALACIÓN:** Armados, sin embalaje y puesta en operación de acuerdo al Anexo 2

6. Ficha técnica

OHP-2308FT.jpg (2537*3316)



OHP-2308

- ESTRUCTURA**
- De perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 16.
 - Refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 16.
 - Asiento y respaldo de perfil redondo tubular de acero en 1 1/16" de diámetro, calibre 14.
 - Uniones de los tubos a metal solda.
 - Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2.
 - Pintura electrostática en polvo (epóxica), color negro satinado.
- APOYOS**
- 2 apoyos de la paleta de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 16.
 - Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2.
- PALETA LATERAL**
- En copolímero de polipropileno de alta densidad.
 - Con embudo para tiza y espesor de 24".
 - Fijación por medio de tornillos y tuercas inserto (T.T. neta).
 - Inclucción de la paleta a 10°.
 - Color negro.
- BARRILLA PORTALIBROS**
- Fabricada en hierro plano.
 - En perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 16.
 - 2 travesaños en perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 16.
 - Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2.
- RESPALDO Y ASIENTO**
- En copolímero de polipropileno.
 - Diseño ergonómico.
 - Fijación del respaldo por medio de tapones con perno y para el asiento engrapado a la estructura.
- REGATONES**
- En polipropileno de alta densidad.
 - Tipo plano interno.
 - Color negro.
 - En copolímero de alta densidad.
 - Tipo plano interno.
 - Color Negro.
- COLOR**
- Negro, gris, negro, azul, verde, naranja, gris claro, beige y rojo.
- RESISTENCIA**
- Peso máximo de resistencia 100 kgs.

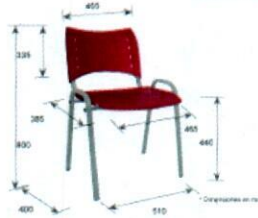


[Handwritten signatures and initials in blue ink]

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

INNOVA

OHV-2700



OHV-2700

ESTRUCTURA:

- De perfil cromado tubular de acero con dimensiones de 30 X 17 mm, calibre 10.
- Travesaños frontal y trasera de perfil tubular de acero de 20 X 15 con diámetro calibre 10.
- Asiento y respaldo de perfil cromado tubular de acero en forma de "L" con dimensiones de 30 X 15 calibre 10.
- Las uniones entre los tubos son en tipo a soldadura de resistencia a gas (GT).
- Pintura electrocoatada en polvo (epoxi) color negro blanco, gris o gris café.

RESPALDO Y ASIENTO:

- Espaldadero de poliuretano.
- Diseño ergonómico.
- Fijación por medio de tornillos pasados con tuerca hexagonal.

REGATONES:

- En posición de alta intensidad.
- Tira plana elástica.
- Color negro.

COLOR:

- Blanco, gris negro, azul, verde, naranja, gris café, beige o rojo.

RESISTENCIA:

- Peso máximo de resistencia 120 Kgs.

OFFIHO[®]
ITALY

7. En el numeral X. 5, X. 5.1, X.6 y X.8 de la convocatoria se solicitó:

Especificaciones técnicas: El licitante deberá presentar su propuesta, con una descripción amplia, detallada y legible de los bienes ofertados, ajustándose a los requisitos mínimos establecidos para los bienes en el Anexo "1", indicando la partida, descripción, unidad de medida, cantidad, marca y modelo de los bienes ofertados. Las características establecidas en esta convocatoria son las mínimas requeridas pudiendo ofertarse bienes de características superiores. El licitante deberá modificar el anexo "1" conforme a lo realmente ofertado en su propuesta.

Muestra física: Para corroborar las características de los bienes ofertados, se deberá entregar muestra física de la partida 1, 2 y 3, a más tardar el día **30 de julio de 2021, a las 10:00 am, en la explanada del edificio 222 (deberá entregarse armada y colocada)**. No presentarla será causa de desechamiento conforme a lo indicado en esta convocatoria.

Información Técnica documental:

Incluir folletos, catálogos originales, fotografías, instructivos o manuales de uso para corroborar las especificaciones, características y calidad de los mismos, deberán estar debidamente referenciados (indicar la partida a la que corresponden) y con su traducción simple al español (emitidos por el fabricante de los bienes ofertados, o carta original del fabricante; en los cuales se puedan corroborar las características técnicas de los bienes ofertados).

Respaldo del Fabricante: Se deberá presentar documento original firmado que acredite tal circunstancia de acuerdo a lo siguiente: Podrán participar licitantes que sean fabricantes, subsidiarias del fabricante o distribuidores autorizados directamente por el fabricante de los bienes ofertados, en donde expresamente se manifieste que avalan y respaldan la propuesta presentada. (Indicando claramente el bien que respalda)

Los fabricantes o subsidiarias del fabricante deberán presentar escrito, bajo protesta de decir verdad, que los bienes que oferten son de su manufactura, los distribuidores autorizados deberán presentar documento original expedido por el fabricante o subsidiaria del fabricante de los bienes ofertados en el cual acredite la representación y el respaldo solicitados. Anexo "6"

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

Incumplimientos: Acorde a lo señalado en el punto 1, 2, 3, 4, 5 y 6 mencionados anteriormente, se realiza el análisis de la oferta del licitante, quien en la partida número 1 ofrece la Butaca Escolar, se presenta ficha técnica, donde se observa un ancho de la butaca de 510mm, es así que en toda esta información se aprecian inconsistencias entre lo establecido en el Anexo "1", las fichas técnicas y la muestra presentada, especialmente en el ancho de la butaca que es de 510 mm, pues derivado de la Junta de aclaraciones esta fuera del rango del 1% del margen de tolerancia de la oferta (-445.5/+454.5) y del 5% de las medidas presentadas en la muestra física (-427.5 /+472.5.)

En la partida número 3, se oferta Silla para profesor y se presenta el catálogo, sin refuerzo y resistencia 120 kgs., es así que puede corroborarse existen inconsistencias entre lo mencionado en el Anexo 1 y el folleto o ficha técnica, así como en la muestra física presentada, especialmente a lo requerido respecto del perfil redondo con refuerzos laterales y resistencia de 160 kg.

Asimismo, la carta de respaldo del fabricante, suscrita por la C.P. Ma. Luisa Uribe Cerda, señala un apoyo Carta de respaldo Offiho, para la partida 1 y 3 sin especificar un cambio de características en las fichas técnicas presentadas.

Estas inconsistencias producen una confusión en la convocante respecto de los bienes realmente ofertados en la licitación, pues para la partida 1 tanto en la ficha técnica como la muestra física tienen una medida distinta a lo indicado en el Anexo "1" por el licitante, estando la muestra física y las imágenes presentadas fuera de los rangos permitidos e incumpliendo lo requerido en la convocatoria y en la junta de aclaraciones. Para la partida 3 conforme a lo expuesto existe una inconsistencia entre la información de la ficha técnica y la muestra física presentada, pues no tiene el refuerzo lateral ni el perfil redondo tubular de acero en 1". Además, en la convocatoria se solicitó en el apartado X. 5, X. 5.1, X.6, congruencia entre la información presentada para estos puntos que permita evaluar y corroborar en conjunto las características de los bienes ofertados.

Conforme a lo establecido en las Bases de la Convocatoria en el apartado "XIII.- DESECHAMIENTO DE PROPUESTAS, donde se menciona que la convocante desechará las propuestas de los licitantes de conformidad al artículo 50 fracción XV y 57 de la Ley, señalando algunas de las siguientes situaciones: **El incumplimiento de alguno de los requisitos establecidos en estas bases y sus anexos, por lo que de conformidad a las** inconsistencias e incumplimientos manifestados y que afectan su solvencia, conforme a lo señalado en el artículo 55 y 56 de la Ley, de las bases de la presente licitación, **se realiza el desechamiento de la propuesta de MAYOREO FERRETERO ATLAS, SA DE CV., en las partidas 1 y 3.**

Revisión Técnica realizada por la Dra. en Admón. Sandra Yesenia Pinzón Castro, Directora General de Planeación y Desarrollo y la L.A.E. Nancy Berenice Martínez Palos, Jefa del Depto. de Proyectos Institucionales de la DGPdY, conforme al anexo 1.

Conforme a las facultades señaladas y con base a la revisión técnica, económica y administrativa, tomando en cuenta que la adjudicación se realiza conforme a lo establecido en el numeral IX de la Convocatoria, **"La adjudicación de esta licitación será por partida individual total a un solo licitante quien oferte la propuesta solvente con precio más bajo y económico).**

Los bienes podrán adjudicarse por partida, utilizando el criterio de evaluación binario, mediante el cual sólo se adjudicará a quien cumpla los requisitos establecidos por la convocante y oferte el precio más bajo, siempre y cuando éste resulte conveniente. Los precios ofertados que se encuentren por debajo del precio conveniente, podrán ser desechados por la convocante.

De conformidad a lo establecido en la convocatoria, y en la Junta de Aclaraciones del análisis realizado a las propuestas solventes, se determina adjudicar el contrato tal como se describe a continuación:

Partida	Descripción a detalle del bien	Unidad de Medida	Cantidad	Empresa Adjudicada	Precio Unitario Antes IVA	Precio Total Antes IVA
1	BUTACA ESCOLAR	Piezas	2225	MANUFACTURAS POST FORM, S.A. DE C.V.	\$1,611.00	\$3,584,475.00
2	MESA PARA PROFESOR	Piezas	103	MANUFACTURAS POST FORM, S.A. DE C.V.	\$3,874.00	\$399,022.00
3	SILLA PARA PROFESOR	Piezas	103	MANUFACTURAS POST FORM, S.A. DE C.V.	\$1,258.00	\$129,574.00

(Handwritten signatures and initials in blue ink on the right side of the page)

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

Por considerar que su propuesta es solvente al reunir conforme a los criterios de adjudicación contenidos en las bases de la convocatoria, las condiciones legales, técnicas y económicas requeridas por la Universidad y considerar que garantiza satisfactoriamente el cumplimiento de sus obligaciones, además de corresponder por partidas, a los precios más bajos y convenientes de las propuestas solventes, obteniendo ahorros para la Universidad, con fundamento en los artículos 39 y 45 de la Ley, así como en el numeral X, de las bases de esta Licitación.

Con fundamento en el artículo 59 de la Ley, así como en el numeral XIII de las bases de la presente invitación, se declaran desiertas las siguientes partidas:

Para las partidas adjudicadas, se formalizará esta adquisición mediante contrato de prestación de servicios a precio fijo en los términos de los artículos 65, 66 y 67 de la Ley, la fecha tentativa de firma de contrato, el día **10 de agosto de 2021** en el Departamento de Compras de la Dirección General de Finanzas, sita en edificio 222 P.B., Ciudad Universitaria, en horario de **14:00 a 15:00 horas**. El licitante ganador que injustificadamente y por causas imputables al mismo, no formalice el contrato adjudicado, será sancionado de conformidad con lo establecido la Ley. Podrá formalizarse el contrato hasta dentro de los diez días naturales posteriores a la fecha de este fallo como lo establece la Ley y la entrega de la garantía de cumplimiento será a más tardar a los diez naturales posteriores a la fecha de firma del contrato, sin embargo, el plazo de las obligaciones para la entrega inicia al día siguiente de esta fecha, es decir se cuentan al día siguiente de la fecha de fallo.

Previamente a la formalización del contrato, cuyo monto exceda de \$300,000.00 (TRESCIENTOS MIL PESOS 00/100 M.N.), sin incluir I.V.A., o cualquier otro impuesto, el proveedor a quien se haya adjudicado el mismo, deberá presentar el "Acuse de recepción" con el que se compruebe que se realizó la solicitud de opinión actualizada prevista en la regla 2.1.27, de la miscelánea fiscal para el 2021 publicada el 29 de diciembre de 2020 en el Diario Oficial de la Federación. Por lo que el concursante ganador deberá realizar la consulta de opinión ante el SAT en la página: <http://www.sat.gob.mx> en la opción "Mi portal", preferentemente dentro de los tres días hábiles posteriores a la fecha de notificación del fallo del presente procedimiento, debiendo incluir en dicha solicitud el correo electrónico beatriz.rivera@edu.uaa.mx para que el SAT envíe el "Acuse de respuesta" que emitirá en atención a su solicitud de opinión. Conforme al numeral VIII, letra D "Obligaciones Contractuales" inciso b "Garantía de cumplimiento de contrato" de la convocatoria de la Licitación al rubro señalada, y previo a la formalización del contrato, se deberá constituir por el licitante adjudicado, fianza expedida por una institución legalmente autorizada, en los términos de la Ley de Instituciones de Seguros y de Fianzas, a favor de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, por un valor equivalente al 10% (diez por ciento) del monto total del contrato, antes de impuesto; en el texto de la póliza de fianza se deberán establecer las declaraciones previstas en los incisos 1, 2, 3 y 4 del referido numeral.

Para efectos de la notificación, a partir de esta fecha se pone a disposición de los licitantes que no hayan asistido a este acto, copia de esta Acta en: el Departamento de Compras de la Dirección General de Finanzas de la Universidad, edificio 222 P.B., domicilio de la convocante, por un término no menor de cinco días hábiles, siendo de la exclusiva responsabilidad de los licitantes, acudir a enterarse de su contenido y obtener copia de la misma, así como en la página de transparencia de la Universidad. Este procedimiento sustituye a la notificación personal.

Intervienen por la Universidad Autónoma de Aguascalientes

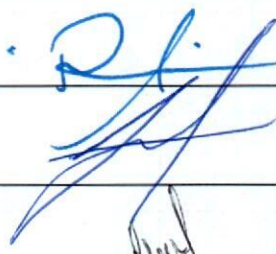
M. en IMP. Jorge Humberto López Reynoso
Director General de Finanzas


M. En A. Beatriz E. Rivera de Loera
Jefa del Departamento de Compras y Secretario Técnico del Comité de Compras

Arq. Jesús Eduardo Salinas González
Representante de la Contraloría Universitaria

Lic. María Díaz Rodríguez
Representante del Departamento Jurídico

Lic. Roberto Bernal Castañón
Representante de la Dirección General de Planeación y Desarrollo


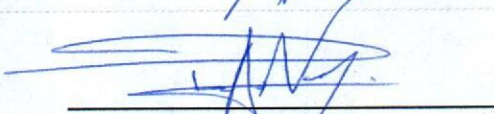


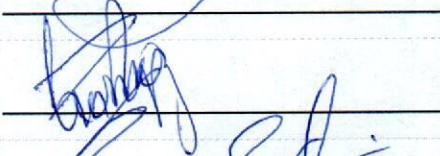
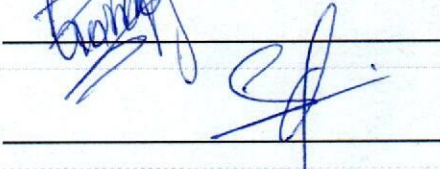




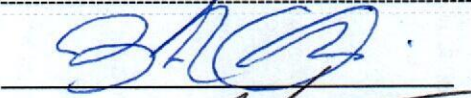

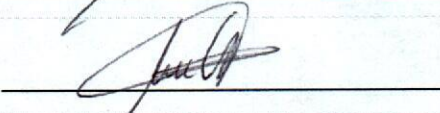
Roberto Bernal C

[Handwritten notes and signatures on the right margin]

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE
AGUASCALIENTES**
DIRECCIÓN GENERAL DE FINANZAS
NOTIFICACIÓN DE FALLO
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL
NÚMERO E/901045968-011-2021
**ADQUISICIÓN DE PUPITRES, MESAS Y SILLAS PARA LA
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO DE LA
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES**

<p>L.A.E. Nancy Berenice Martínez Palos Jefa del Depto. de Proyectos Institucionales de la DGPyD. (Área requirente)</p>	
<p>I.S.C. Pedro Antonio Venegas Morales Representante Técnico del Depto. de Proyectos Institucionales de la DGPyD (Área requirente)</p>	
<p>Lic. Lluvia Salazar Almanza Departamento de Compras</p>	
<p>Ing. Victor Hugo Luevano Zamarripa Departamento de Compras</p>	
<p>Ing. Arnoldo Rodríguez Romo Departamento de Compras</p>	
<p>C.P. Angélica Lozano Galaviz Departamento de Compras</p>	

Por parte de los Licitantes:-----

<p>C. Zita Celiana Tenorio Martínez MANUFACTURAS POST FORM, SA DE CV</p>	
<p>C. Adrian Flores González COMERCIALIZADORA ALDAY, SA DE CV</p>	
<p>C. Jorge A. F. González Armenta COMERCIALIZADORA OFITODO, SA DE CV</p>	

Siendo las **13:32** horas del día de su inicio, se da por concluida la presente junta firmando el acta los que en ella intervienen para los fines y efectos legales a que haya lugar, entregándose fotocopia del acta a los participantes.-----

=====FIN DE TEXTO=====

Handwritten initials: J.A.R. and F.Y.

Handwritten initials: J.A.

Universidad Autónoma de Aguascalientes
DIRECCIÓN DE INGRESOS, MESAS Y SELLOS PARA LA DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y
DESARROLLO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES
L.P.N. LUN010196-01-2021
Acto de Notificación de Fallo

Anexo 11 Dictamen Técnico

Partida	Descripción	Cantidad	Precio Unitario anexo de IVA	Precio Total anexo de IVA	SI CUMPLE / NO CUMPLE	OBSERVACIONES	
1	<p>MUTACA ESCOLAR.</p> <p>ESTRUCTURAL de perfil recubido tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18; refuerzos laterales de perfil recubido tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18; asiento y respaldo de perfil recubido tubular de acero en 1 1/8" de diámetro, calibre 18, panchado en los dos extremos tipo ovalo, uniones en base a soldadura de microplasma a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (palea) color negro satinado. APORTE: dos apoyos de la parte de perfil recubido tubular de acero en una pulgada de diámetro, calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microplasma a gas CO2. PALTA LATERAL: en copolímero de polipropileno de alta densidad. Con embudo para lazo y de 1/2" de diámetro, calibre 18. TUBO PARA TUBO (T" TUBO): inclinación de la pata a 30 grados, color negro. Se solda pata para lazo. PARELLA PORTA LIBROS: fabricada en forma plana. En perfil recubido tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18. Dos travesaños en perfil recubido tubular de acero en una pulgada de diámetro, calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microplasma a gas CO2. RESPALDO Y ASIENTO: en copolímero de polipropileno con transverse a la fibra y libre de metales pesados de 7 x 21 mm. El asiento está engrapado a la estructura. Diseño ergonómico. Fijación por medio de tornillos pasados con tuerca hexagonal y remaches de aluminio de 6 a 8 mm. REGATONES: en polipropileno de alta densidad. Tipo boca interna, color negro, en polipropileno de alta densidad. Tipo plano interno, color negro. COLORES: Respaldo y asiento en gris, estructura y pata en negro, con la gama de colores del fabricante de acuerdo a su catálogo. TIEMPO DE GARANTÍA: 5 años INSTALACIÓN: Armados y sin embalaje.</p>	PIEZAS	2.225	\$1,276.17	\$2,838,573.25	NO CUMPLE	De acuerdo lo señalado en el Anexo 1, tanto la descripción como la imagen de referencia, cumple con lo establecido en la Convocatoria. Sin embargo, la muestra física que se le entregó al cliente con lo que corresponde a la medida frontal entre ambas patas del soporte, la cual es de 450 mm No de 530 mm. En caso de justificarse, se deberá cumplir con lo establecido en el Anexo 1.
2	<p>MESA PARA PROFESOR.</p> <p>COMPONENTE 1: Cubierta mesa rectangular de 120 cm en longitud por 28 mm de espesor, 1 faldón para mesa de 120 cm x 19 cm en forma de acero calibre 18. 2 Pata de 30 cm de 20 x 2.1 x 1.7. Con el alma de acero calibre 18. CARACTERÍSTICAS: Cubierta extruccion fabricada en panela rígida de 28mm de espesor laminado mediano en ambas caras, con un Canal superior resbaldante con chubla de PVC de 2 mm de espesor. En colores de línea. Unión inferior en lámina de acero recubierto en filo calibre 18 con pesafilas para uniones a arcos pata y pata. Pata metálica en perfil tubular cuadrado de 202" Calibre 18 con ensamblaje en ligero y giro tipo diamante de alfiler. De ancho. Soporte anillo incluido a media punta en lámina de acero recubierto en filo calibre 18 con 4 perforaciones en área de contacto tubular y soldado al marco de la pata. Taponeros plásticos a color de la pata con resaca y rivetadores cromados. PATA COO: Dos componentes, con sometidos a un sistema de frenado y desengrapado por medio de tornillos para estar cómodos y garantizar una mejor adherencia al piso. Pintura electrostática en polvo homocada a 140 °C de temperatura. COLORES: Cubierta en color "Sueño Dulce" y cuerpo metálico en color "Platino". TIEMPO DE GARANTÍA: 10 años INSTALACIÓN: Armados y sin embalaje.</p>	PIEZAS	103	\$0.00	\$0.00	NO CUMPLE	Atender en la descripción del ítem incluido en el Anexo 1 se mencionó que cuenta con refuerzos laterales de perfil recubido tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18 y que su peso máximo de resistencia es de 100 kg. Al consultar la ficha técnica del producto, tanto la imagen como la descripción, no muestra ni detalla dichos refuerzos además de que señala que el peso máximo de resistencia es de 120 kg y que el perfil es epico tubular de acero calibre 16. Lo cual difiere a lo que se menciona en la descripción del ítem. Además, la muestra física que se le entregó al cliente con lo especificado en el Anexo 1 como la ficha técnica en la que se refiere a los refuerzos laterales de perfil recubido tubular de acero en 1/2" de diámetro calibre 18 y el perfil recubido tubular de acero en 1" de diámetro calibre 18.
3	<p>MESA PARA PROFESOR.</p> <p>ESTRUCTURAL de perfil recubido tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18; refuerzos laterales de perfil recubido tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18; travesaños frontal y trasero de perfil recubido tubular de acero en 1 1/8" de diámetro, calibre 18. Asiento y respaldo de perfil recubido tubular de acero en forma de "U" con dimensiones de 1.18" x 19/32", calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microplasma a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (palea) color negro satinado. APORTE: dos apoyos de la parte de perfil recubido tubular de acero en una pulgada de diámetro, calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microplasma a gas CO2. PALTA LATERAL: en copolímero de polipropileno con transverse a la fibra y libre de metales pesados de 7 x 21 mm. El asiento está engrapado a la estructura. Diseño ergonómico. Fijación por medio de tornillos pasados con tuerca hexagonal y remaches de aluminio de 6 a 8 mm y el asiento 10 perforaciones de 7 x 21 mm. El asiento está engrapado a la estructura. Diseño ergonómico. Fijación del respaldo por medio de tornillos con tuerca y para el asiento engrapado a la estructura y remaches de aluminio de 6 a 8 mm. REGATONES: en polipropileno de alta densidad. Tipo plano externo, color negro. TIEMPO DE GARANTÍA: 5 años INSTALACIÓN: Armados y sin embalaje.</p>	PIEZAS	203	\$346.37	\$70,313.31	NO CUMPLE	Atender en la descripción del ítem incluido en el Anexo 1 se mencionó que cuenta con refuerzos laterales de perfil recubido tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18 y que su peso máximo de resistencia es de 100 kg. Al consultar la ficha técnica del producto, tanto la imagen como la descripción, no muestra ni detalla dichos refuerzos además de que señala que el peso máximo de resistencia es de 120 kg y que el perfil es epico tubular de acero calibre 16. Lo cual difiere a lo que se menciona en la descripción del ítem. Además, la muestra física que se le entregó al cliente con lo especificado en el Anexo 1 como la ficha técnica en la que se refiere a los refuerzos laterales de perfil recubido tubular de acero en 1/2" de diámetro calibre 18 y el perfil recubido tubular de acero en 1" de diámetro calibre 18.

VERBALE, Nancy Mercedes Martínez Flores
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS INSTITUCIONALES DE LA DGEPO
Eduardo ESCOBAR, Pedro Antonio Velázquez Morales
REPRESENTANTE LEGAL DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS INSTITUCIONALES DE LA DGEPO

Handwritten signature and initials.

El Lugar
Del Lugar
Del Lugar

Universidad Autónoma de Agronomía
DIRECCIÓN DE INGENIERÍA, METEOROLOGÍA Y TIEMPO PARA LA DIRECCIÓN GENERAL DE PLANTACIÓN
DEPARTAMENTO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGROPECUARIOS
L.P.N. / PROYECTO 011-2021
Acto de Inspección de Fábrica

Anexo "1" Dictamen Técnico

Partido	Descripción	Unidad de Medida	Cantidad	Precio Unitario antes de IVA	Precio Total antes de IVA	OFERTO	SI CUMPLE / NO CUMPLE	OBSERVACIONES
1	<p>BUTACA ESCOLAR.</p> <p>ESTRUCTURA de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18, refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18, asiento y respaldo de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18, parrilla en los dos extremos tipo oval, uniones de los tubos triangulares a media cebra con soldadura de microalambre a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (epoxi) color negro mate.</p> <p>APÓFISIS: dos apófisis de la parrilla de perfil redondo tubular de acero en una parrilla de diámetro, calibre 18. Las uniones entre las parrillas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2.</p> <p>PALETA LATERAL: en copolímero de polipropileno de alta densidad. Con embudo para líquido y espesor de 3/16". Fijación por medio de tornillos y tuerca interior (1" núz), inclinación de la parrilla a 30 grados, color negro.</p> <p>PARRILLA PORTA LIBROS: fabricada en forma plana. En perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18. Dos travesaños en perfil redondo tubular de acero en una parrilla de diámetro, calibre 18. La unión entre las parrillas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2.</p> <p>RESPALDO Y ASIENTO: en copolímero de polipropileno con elastómero a la fibra y fibra de virutas pesadas. El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm. Soporta omega inclinada a media junta en línea de acero inoxidable en filo calibre 18 con 4 perforaciones en línea de contacto a culterita y con el marco de la parrilla. Tapones plásticos a color de la parrilla con tuerca y tuerca interior.</p> <p>REGATORIOS: en polipropileno de alta densidad. Tipo bola interna, color negro, en polipropileno de alta densidad, tipo plano interno, color negro.</p> <p>PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 150 kg.</p> <p>COLORES: Negro y blanco en gris, estructura y parrilla en negro; con la gama de colores del fabricante de acuerdo a su catálogo.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 5 años.</p> <p>INSTALACIÓN: Armada y sin embalar.</p>	PIEZAS	2,225	\$1,611.00	\$3,584,475.00	<p>STRUCTURA: de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18, refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18, asiento y respaldo de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18, parrilla en los dos extremos tipo oval, uniones de los tubos triangulares a media cebra con soldadura de microalambre a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (epoxi) color negro mate.</p> <p>APÓFISIS: dos apófisis de la parrilla de perfil redondo tubular de acero en una parrilla de diámetro, calibre 18. Las uniones entre las parrillas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2.</p> <p>PALETA LATERAL: en copolímero de polipropileno con elastómero a la fibra y fibra de virutas pesadas. El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm. Soporta omega inclinada a media junta en línea de acero inoxidable en filo calibre 18 con 4 perforaciones en línea de contacto a culterita y con el marco de la parrilla. Tapones plásticos a color de la parrilla con tuerca y tuerca interior.</p> <p>REGATORIOS: en polipropileno de alta densidad. Tipo bola interna, color negro, en polipropileno de alta densidad, tipo plano interno, color negro.</p> <p>PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 150 kg.</p> <p>COLORES: Negro y blanco en gris, estructura y parrilla en negro; con la gama de colores del fabricante de acuerdo a su catálogo.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 5 años.</p> <p>INSTALACIÓN: Armada y sin embalar.</p>	SI CUMPLE	La información del Anexo 1, la información técnica presentada, así como la muestra física cumplen con lo solicitado en la Comprobar.
2	<p>MESA PARA PROFESOR.</p> <p>COMPONENTES:</p> <p>1. Cubierta mesa escritorio 60 x 120 cm en aglomerado de 28 mm de espesor, 1 faldón para mesa de 120 cm de ancho en línea de acero calibre 18. 2. Pata de 50 cm de 50 x 12 x 72 cm en línea de acero calibre 18.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>Cubierta escritorio laminada en panel sándwich de 28 mm de espesor laminado melamínico en ambas caras, con sus Cantos expuestos recubiertos con película de PVC de 2 mm de espesor. En colores de línea.</p> <p>Redón laminado en línea de acero inoxidable en filo calibre 18 con costillas para unión a ambas patas y a pata metálica en perfil tubular cuadrado de 20x2" Calibre 18 con empujones en ligera y giro tipo diamante de 60 mm de diámetro de 60 mm. Soporta omega inclinada a media junta en línea de acero inoxidable en filo calibre 18 con 4 perforaciones en línea de contacto a culterita y soldado al marco de la parrilla. Tapones plásticos a color de la parrilla con tuerca y tuerca interior.</p> <p>REGATORIOS: en polipropileno con elastómero a la fibra y fibra de virutas pesadas. El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm. Soporta omega inclinada a media junta en línea de acero inoxidable en filo calibre 18 con 4 perforaciones en línea de contacto a culterita y con el marco de la parrilla. Tapones plásticos a color de la parrilla con tuerca y tuerca interior.</p> <p>REGATORIOS: en polipropileno de alta densidad. Tipo bola interna, color negro, en polipropileno de alta densidad, tipo plano interno, color negro.</p> <p>PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 150 kg.</p> <p>COLORES: Cubierta en color "Sandy Oak" y cuerpo metálico en color "Plástico".</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 10 años.</p> <p>INSTALACIÓN: Armada y sin embalar.</p>	PIEZAS	108	\$3,874.00	\$409,272.00	<p>MESA PARA PROFESOR MANGA GÉNERA, MÓDULO CINZA</p> <p>COMPONENTES:</p> <p>1. Cubierta mesa escritorio 60 x 120 cm en aglomerado de 28 mm de espesor, 1 faldón para mesa de 120 cm de ancho en línea de acero calibre 18. 2. Pata de 50 cm de 50 x 12 x 72 cm en línea de acero calibre 18.</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>Cubierta escritorio laminada en panel sándwich de 28 mm de espesor laminado melamínico en ambas caras, con sus Cantos expuestos recubiertos con película de PVC de 2 mm de espesor. En colores de línea.</p> <p>Redón laminado en línea de acero inoxidable en filo calibre 18 con costillas para unión a ambas patas y a pata metálica en perfil tubular cuadrado de 20x2" Calibre 18 con empujones en ligera y giro tipo diamante de 60 mm de diámetro de 60 mm. Soporta omega inclinada a media junta en línea de acero inoxidable en filo calibre 18 con 4 perforaciones en línea de contacto a culterita y con el marco de la parrilla. Tapones plásticos a color de la parrilla con tuerca y tuerca interior.</p> <p>REGATORIOS: en polipropileno con elastómero a la fibra y fibra de virutas pesadas. El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm. Soporta omega inclinada a media junta en línea de acero inoxidable en filo calibre 18 con 4 perforaciones en línea de contacto a culterita y con el marco de la parrilla. Tapones plásticos a color de la parrilla con tuerca y tuerca interior.</p> <p>REGATORIOS: en polipropileno de alta densidad. Tipo bola interna, color negro, en polipropileno de alta densidad, tipo plano interno, color negro.</p> <p>PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 150 kg.</p> <p>COLORES: Cubierta en color "Sandy Oak" y cuerpo metálico en color "Plástico".</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 10 años.</p> <p>INSTALACIÓN: Armada y sin embalar.</p>	SI CUMPLE	La información del Anexo 2, la información técnica presentada, así como la muestra física cumplen con lo solicitado en la Comprobar.
3	<p>SILLA PARA PROFESOR.</p> <p>ESTRUCTURA de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18, refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18, travesaños frontal y trasero de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18. Asiento y respaldo de perfil ovalado tubular de acero en forma de "U", con dimensiones de 1.18" x 19/32", calibre 18. Las uniones entre las parrillas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (epoxi) color negro mate.</p> <p>RESPALDO Y ASIENTO: en copolímero de polipropileno con elastómero a la fibra y fibra de virutas pesadas. El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm. Soporta omega inclinada a media junta en línea de acero inoxidable en filo calibre 18 con 4 perforaciones en línea de contacto a culterita y con el marco de la parrilla. Tapones plásticos a color de la parrilla con tuerca y tuerca interior.</p> <p>REGATORIOS: en polipropileno de alta densidad. Tipo plano externo, color negro.</p> <p>PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 150 kg.</p> <p>COLORES: Respaldo y asiento en gris, estructura en negro; con la gama de colores del fabricante de acuerdo a su catálogo.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 5 años.</p> <p>INSTALACIÓN: Armada y sin embalar.</p>	PIEZAS	208	\$1,258.00	\$261,664.00	<p>SILLA MANGA GÉNERA</p> <p>ESTRUCTURA de perfil redondo tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18, refuerzos laterales de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18, travesaños frontal y trasero de perfil redondo tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18. Asiento y respaldo de perfil ovalado tubular de acero en forma de "U", con dimensiones de 1.18" x 19/32", calibre 18. Las uniones entre las parrillas son en base a soldadura de microalambre a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (epoxi) color negro mate.</p> <p>RESPALDO Y ASIENTO: en copolímero de polipropileno con elastómero a la fibra y fibra de virutas pesadas. El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm y el asiento 10 perforaciones rectangulares de 6 x 22 mm. Soporta omega inclinada a media junta en línea de acero inoxidable en filo calibre 18 con 4 perforaciones en línea de contacto a culterita y con el marco de la parrilla. Tapones plásticos a color de la parrilla con tuerca y tuerca interior.</p> <p>REGATORIOS: en polipropileno de alta densidad. Tipo plano externo, color negro.</p> <p>PESO MÁXIMO DE RESISTENCIA: 150 kg.</p> <p>COLORES: Respaldo y asiento en gris, estructura en negro; con la gama de colores del fabricante de acuerdo a su catálogo.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 5 años.</p> <p>INSTALACIÓN: Armada y sin embalar.</p>	SI CUMPLE	La información del Anexo 3, la información técnica presentada, así como la muestra física cumplen con lo solicitado en la Comprobar.

Visto: L.A.L. Nancy Bernice Martínez Páez
 JEFE DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS INSTITUCIONALES DE LA UOAP
 REPRESENTANTE TÉCNICO DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS INSTITUCIONALES DE LA UOAP
 Exp. 153. Pedro Antonio Vivero Morán

(Firma)

Universidad Autónoma de Aguascalientes
Dirección General de Planeación
ADQUISICIÓN DE PUPITROS, MESAS Y SILLAS PARA LA DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN
DEPARTAMENTO DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES
L.P.A. [P0703988-031-2023]
Acto de Notificación de Bajas

Anexo 11 Dictamen Técnico

Partida	Descripción	Unidad de Medida	Precio Unitario antes de IVA	Precio Total antes de IVA	OBSERVACIONES	
1	<p>BUTACA ESCOLAR.</p> <p>ESTRUCTURA de perfil redondeado tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18, refuerzos laterales de perfil redondeado tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18, asiento y respaldo de perfil redondeado tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18, asiento y respaldo de perfil redondeado tubular de acero en 7/8" de diámetro, calibre 18, parrillado en los dos extremos tipo oval; uniformes de los tubos triangulares a medida para los brazos integrados. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalmendra a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (física) color negro mate.</p> <p>APUÑOS: dos apuños de la junta de perfil redondeado tubular de acero en una pulgada de diámetro, calibre 18. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalmendra a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (física) color negro mate.</p> <p>PALETA LATERAL: en copolímero de polipropileno de alta densidad. Con embudo para lápiz y reposapies de 1/2" de diámetro, calibre 18, refuerzos laterales de perfil redondeado tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18, asiento y respaldo de perfil redondeado tubular de acero en 7/8" de diámetro, calibre 18, parrillado en los dos extremos tipo oval; uniformes de los tubos triangulares a medida para los brazos integrados. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalmendra a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (física) color negro mate.</p> <p>PALETA LATERAL: en copolímero de polipropileno de alta densidad. Con embudo para lápiz y reposapies de 1/2" de diámetro, calibre 18, refuerzos laterales de perfil redondeado tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18, asiento y respaldo de perfil redondeado tubular de acero en 7/8" de diámetro, calibre 18, parrillado en los dos extremos tipo oval; uniformes de los tubos triangulares a medida para los brazos integrados. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalmendra a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (física) color negro mate.</p> <p>RESPALDO Y ASIENTO: en copolímero de polipropileno con retardante a la llama y libre de metales pesados. El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 2.2 mm y el asiento 10 perforaciones de 7 x 21 mm. El asiento está unido a la estructura con tornillos de acero inoxidable de 3/16" de diámetro y tornillos de aluminio de 3/16" de diámetro. Diseño ergonómico. Fijación por medio de tornillos hexagonales y remaches de aluminio de 3/16".</p> <p>REGATORIOS: en polipropileno de alta densidad. Tipo bola interna, color negro, en polipropileno de alta densidad, tipo plano interno, color negro.</p> <p>COLONES: Respaldo y asiento en gpl, estructura y parrilla en negro, con la gama de colores del sistema de acuerdo a su catálogo.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 5 años</p> <p>CERTIFICACIÓN: ANSIBRINA MIL-3012</p> <p>PROVENIENCIA: CHINA</p> <p>MARKA: ORPHANO ITALY</p> <p>MODELO: OMPF 3028</p> <p>INSTALACIÓN: Armados, sin embalaje y puesta en operación de acuerdo al Anexo 2</p>	PIEZAS	2,225	\$1,890.00	\$4,205,350.00	<p>El Anexo 1 describe el bien conforme a lo establecido en el contrato, sin embargo no anexa fotografías de referencia para confirmar las medidas. No obstante, la ficha técnica, en donde se detallan las medidas de la butaca, no coincide con el ancho solicitado que fue de 630 mm, su profundidad de 312 mm.</p> <p>NO CUMPLE</p>
2	<p>MESA PARA PROFESOR.</p> <p>COMPLEMENTOS: estructura de 60 x 120 cm en galvanizado de 28 mm de espesor. 1 Estructura para mesa de 120 cm de ancho y 120 cm de alto en aluminio de acero calibre 18. 3 Piezas de 50 cm de 50 x 12 x 2 con un tirador de acero calibre 18.</p> <p>CARACTERÍSTICAS: Cucheta accionada fabricada en perfil sólido de 28mm de espesor laminado mecanizado en ambas caras. Soportes ajustables regulables con control de prec de 2 mm de espesor. En colores de línea. Soporte regulado en altura de acero soldado en tubo calibre 18 con puntal de para unión a ambos patas y a cubierta.</p> <p>Patas metálicas en perfil tubular cuadrado de 2x2" Calibre 18 con ensamblajes en ligth y gpl tipo diamante de elctos de ancho. Soporte conge incluido a medida para el sistema de acero soldado en tubo calibre 18 con 4 perforaciones en arco de contacto a cubierta y soldado al marco de la pata. Tapones de color rojo de 1/4 para con tornillos y nivelaciones controladas.</p> <p>ACABADOS: Todos los componentes son laminados a un sistema de limpieza y desengrasado por medio de toallas para evitar corrosión y garantizar una mejor adherencia de la pintura. Pintura electrostática en polvo horneada a 140 °C de temperatura.</p> <p>COLONES: Cubierta en color "Spash Oak" y cuerpo metálico en color "Pino".</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 5 años</p> <p>INSTALACIÓN: Armados y sin embalaje.</p>	PIEZAS	103	\$0.00	\$0.00	<p>El Anexo 1 describe el bien conforme a lo establecido en el contrato, sin embargo no anexa fotografías de referencia para confirmar las medidas. No obstante, la ficha técnica, en donde se detallan las medidas de la butaca, no coincide con el ancho solicitado que fue de 630 mm, su profundidad de 312 mm.</p> <p>NO CUMPLE</p>
3	<p>SILLA PARA PROFESOR.</p> <p>ESTRUCTURA de perfil redondeado tubular de acero en 1" de diámetro, calibre 18, refuerzos laterales de perfil redondeado tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18, travesaños frontal y trasero de perfil redondeado tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18, asiento y respaldo de perfil redondeado tubular de acero en 1/2" de diámetro, calibre 18, parrillado en los dos extremos tipo oval; uniformes de los tubos triangulares a medida para los brazos integrados. Las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalmendra a gas CO2. Pintura electrostática en polvo (física) color negro.</p> <p>RESPALDO Y ASIENTO: en copolímero de polipropileno con retardante a la llama y libre de metales pesados. El respaldo contiene 8 perforaciones rectangulares de 6 x 2.2 mm y el asiento 10 perforaciones de 7 x 21 mm. El asiento está engrosado a la estructura con gomas y contiene un reanado de 12 mm de espesor para apoyar el cuerpo en la estructura. Diseño ergonómico. Fijación del respaldo por medio de tornillos con perno y para el asiento engrosado a la estructura y remaches de aluminio de 3/16" de diámetro, calibre 18.</p> <p>REGATORIOS: en polipropileno de alta densidad. Tipo plano externo, color negro.</p> <p>TIEMPO DE GARANTÍA: 5 años</p> <p>INSTALACIÓN: Armados y sin embalaje.</p>	PIEZAS	303	\$900.00	\$951,070.00	<p>El Anexo 1 describe el bien conforme a lo establecido en el contrato, sin embargo no anexa fotografías de referencia para confirmar las medidas. No obstante, la ficha técnica, en donde se detallan las medidas de la butaca, no coincide con el ancho solicitado que fue de 630 mm, su profundidad de 312 mm.</p> <p>NO CUMPLE</p>

Vale: L.A.E. Nancy Bermejo Martínez-Alon
REALIZADO EN EL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS INSTITUCIONALES DE LA DSGPY
Eduardo A.C. Prieto Antonio Venegas Morales
REPRESENTANTE TÉCNICO DEL DEPARTAMENTO DE PROYECTOS INSTITUCIONALES DE LA DSGPY

[Handwritten signatures and initials in blue ink]