



**INVITACIÓN A CUANDO MENOS TRES PERSONAS  
NÚMERO DPS-AI-SC-2023/12/01  
ACTA DE ACLARACIONES**

En la Ciudad de Colima, Capital del Estado del mismo nombre, siendo las 11:00 horas del día 06 de diciembre del año 2023, se reúnen en las instalaciones de la Dirección de Proveeduría y Servicios, sito en avenida Universidad número trescientos treinta y tres, colonia las Víboras de esta ciudad, a efecto de llevar a cabo la Junta de Aclaraciones del Procedimiento indicado en la presente acta denominado "MOBILIARIO ESCOLAR", por la convocante los integrantes del Subcomité Central de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios y Arrendamientos de la Universidad de Colima: LIC. GUSTAVO GARCÍA URIBE, en su carácter de Presidente; M. en C. A. DANIEL TOPETE JACOBO, como Secretario; como vocales: M. en A. CRISTINA JACQUELINE MICHEL VILLARRUEL, M.A. ERIKA PAULINA VELÁZQUEZ ARIAS, MTRO. EDUARDO NANDE VÁZQUEZ y L.A.E. JOSÉ DE JESÚS MANCILLA FUENTES; por parte del invitado técnico se asigna como responsable al ARQ. MIGUEL VENTURA PUENTE, de la Dirección General de Recursos Materiales, a efecto de dar respuesta a las preguntas de aclaración con respecto a las Bases de la Invitación que nos ocupa.

Dirige la presente junta el LIC. GUSTAVO GARCÍA URIBE, Presidente del Subcomité Central de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios y Arrendamientos de la Universidad de Colima, habiendo dado inicio a la junta a las once horas del día 06 de diciembre de 2023.

Acto seguido, en el marco de lo dispuesto en el artículo 53 del Reglamento de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios y Arrendamientos de la Universidad de Colima, y de conformidad con lo señalado en el punto 10, inciso a, de las Bases de la Invitación a Cuando Menos Tres Personas DPS-AI-SC-2023/12/01, se hace una verificación del correo electrónico licitaciones@ucol.mx, mismo que se designó como el medio para hacer llegar las preguntas para la etapa de aclaraciones, en donde se recibieron por parte de los proveedores invitados GRUPO ARAUJO SALCIDO, S.A. DE C.V. e INOVVA MOBILIARIO, S.A. DE C.V., las siguientes preguntas:

**INVITADO: GRUPO ARAUJO SALCIDO, S.A. DE C.V.**

**1.- Anexo 1: Solicitamos nos permita cotizar**

**Partida 1: Pupitre Escolar: Estructura: de tubular redondo de 1" Cal.18 en patas. Soporte de sujeción de la paleta a la base por medio de postes de acero tubular redondo 1" Cal.18 colocados de tal forma que permitan ser resistentes a la deformación desde la paleta y uniendo las patas y en asiento. Soporte de asiento y**



**respaldo a la estructura por medio de postes semiovalados y ponchados de 7/8" de diámetro Cal.16. Parilla- Canastilla: Parilla porta libros en acero pulido de 1/4" unidas a la estructura a 15 cm con relación al piso. Paleta: Paleta metálica troquelada lamina de acero Cal. 20**

**Anexamos foto de referencia, se acepta?**

**Respuesta:** Se le solicita apegarse a la siguiente descripción:

**ESTRUCTURA:** Toda la estructura del pupitre deberá ser de perfil redondo tubular de acero de 1" de diámetro, calibre 18, incluye refuerzos laterales, refuerzos de asiento y respaldo, 3 apoyos de la paleta, las uniones de los tubos a media caña, las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO<sub>2</sub>, y pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro carbón, con las dimensiones siguientes: del pupitre 82 cm. de altura total, 43 cm. de fondo y 51 cm. de frente; altura de la paleta de 77 cm., altura del respaldo de 33.5 cm. y el ancho de 46.5 cm.

**PALETA LATERAL:** En lámina de acero troquelada calibre 20, con un largo de 45 cm. y 30 cm. de ancho, embutido para lápiz del lado derecho de largo 21 cm., ceja perimetral para evitar filos cortantes, inclinación de la paleta a 12°, las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO<sub>2</sub>.

**RESPALDO Y ASIENTO:** En copolímero de polipropileno, fijación por medio de tornillo pasado con tuerca hexagonal de acero inoxidable.

**REGATONES:** En polipropileno de alta densidad, tipo bola, color negro.

**Podrá presentar su propuesta con especificaciones iguales o mejores a las descritas con anterioridad.**

**INVITADO: INOVVA MOBILIARIO, S.A. DE C.V.**

**1.- En la Partida No. 1, referente al pupitre, hemos identificado que la varilla de refuerzo que sostiene la paleta se ha desolidado en ocasiones. Por este motivo, sugerimos que la estructura completa del pupitre sea elaborada con tubo redondo de 2" para asegurar una mayor firmeza y refuerzo adecuado para así garantizar la inversión y el producto al menos 60 meses.**

**Respuesta:** Se le solicita apegarse a la siguiente descripción:

**ESTRUCTURA:** Toda la estructura del pupitre deberá ser de perfil redondo tubular de acero de 1" de diámetro, calibre 18, incluye refuerzos laterales, refuerzos de asiento y respaldo, 3 apoyos de la paleta, las uniones de los tubos a media caña, las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO<sub>2</sub>, y pintura electrostática en polvo (epóxica) color negro carbón, con las dimensiones siguientes: del pupitre 82 cm. de altura total, 43 cm. de fondo y 51 cm. de frente; altura de la paleta de 77 cm., altura del respaldo de 33.5 cm. y el ancho de 46.5 cm.

**PALETA LATERAL:** En lámina de acero troquelada calibre 20, con un largo de 45 cm. y 30 cm. de ancho, embutido para lápiz del lado derecho de largo 21 cm., ceja perimetral para



evitar filos cortantes, inclinación de la paleta a 12°, las uniones entre las piezas son en base a soldadura de microalambre a gas CO<sub>2</sub>.

**RESPALDO Y ASIENTO:** En copolímero de polipropileno, fijación por medio de tornillo pasado con tuerca hexagonal de acero inoxidable.

**REGATONES:** En polipropileno de alta densidad, tipo bola, color negro.

**Podrá presentar su propuesta con especificaciones iguales o mejores a las descritas con anterioridad.**

**2.- Respecto de la Partida 2.- relativa a la Mesa de Trabajo, nos pueden proporcionar las dimensiones, así como el espesor de la cubierta, el calibre de la base, así como el espesor del metal.**

**Respuesta:** Se le solicita apegarse a la siguiente descripción:

MESA ESCOLAR, 130x60x77cm (largo / ancho / alto).

CUBIERTA RECTANGULAR CON MELAMINA EN AMBAS CARAS DE 28mm. COLOR GRIS O NEGRO, CON UNA PERFORACION DE 2 ½" PARA PASO DE

CABLES DE RED O DE CORRIENTE ELECTRICA, PATAS EN FORMA DE "T" INVERTIDA FABRICADAS EN TUBO REDONDO DE 2" CALIBRE 18. ACABADOS EN PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA DE GRAN RESISTENCIA AL DESGASTE Y RALLADURAS. LA ESTRUCTURA CUENTA CON UNA TRAVESÍA QUE UNE LAS DOS PATAS EN FORMA DE "T" REGATONES NIVELADORES METÁLICOS ENCAPSULADOS DE POLIPROPILENO TODO EN LAMINADO PLASTICO Y MELAMINA DE PRIMERA CALIDAD Y CANTOS ENCHAPADOS EN PVC DE 2 Y 1 mm DE ESPESOR TERMO APLICADO. CON DOS CANASTILLAS PORTALIBROS.

**Podrá presentar su propuesta con especificaciones iguales o mejores a las descritas con anterioridad.**

**3.- En relación a la Partida 3, en relación a la Silla de Visita, solicitamos la descripción más detallada, de acuerdo a la imagen percibimos que es una silla para estudiante, sugerimos la silla que ya han adquirido anteriormente considerando que ya se tienen más de 15 años en su mayoría en excelentes condiciones para así garantizar la inversión y el producto hasta por 84 meses la cual cuenta con una grapa de unión que sirve además para estivar sin que se dañen las mismas en caso de requerirlo a continuación detallo especificaciones de las mismas Polipropileno inyectado de alto impacto con textura antiderrapante. Acero Tubular ovalado cal 16 de patas, terminado en pintura electrostática, soporta hasta 150 k.**

**Respuesta:** Se le solicita apegarse a la siguiente descripción:

SILLA DE POLIPROPILENO INYECTADO DE ALTO IMPACTO CON TEXTURA ANTIDERRAPANTE. ESTRUCTURA ACERO TUBULAR OVALADO CAL 16 DE 4 PATAS



UNIVERSIDAD  
DE COLIMA

**6C.2.2/20630/084/2023**

EN PINTURA ELECTROSTÁTICA EN COLOR NEGRO. ASIENTO Y RESPALDO COLOR NEGRO, DE 62x53x80 cm (largo / ancho / alto), CON 48 cm DE ALTURA PISO-ASIENTO.

**Podrá presentar su propuesta con especificaciones iguales o mejores a las descritas con anterioridad.**

**4.- Adicionalmente solicitamos la presentación de una carta de respaldo, surtimiento y garantía por parte del fabricante original, así como la entrega de Certificados de calidad que respalden los productos para asegurar la calidad de los mismos.**

**Respuesta:** Se acepta su petición, sin embargo, la exhibición de los documentos tales como la carta de respaldo, surtimiento y garantía por parte del fabricante, no será obligatoria para los efectos de esta Invitación a Cuando Menos Tres Personas.

Se hace constar que los proveedores que no presentaron preguntas para la Junta de Aclaraciones, aun habiendo adquirido las bases de la Invitación a Cuando Menos Tres Personas DPS-AI-SC-2023/12/01, deberán acatar los acuerdos tomados en la misma.

De conformidad con lo dispuesto en los artículos 33 y 53 del Reglamento de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios y Arrendamientos de la Universidad de Colima, este Subcomité Central de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios y Arrendamientos de la Universidad de Colima, **acuerda ampliar el plazo límite para adquirir las bases de la Invitación a Cuando Menos Tres Personas DPS-AI-SC-2023/12/01, hasta las 13:00 hrs. del día 08 de diciembre de 2023.**

Con base en el artículo 33 del Reglamento de Adquisición de Bienes y Contratación de Servicios y Arrendamientos de la Universidad de Colima, se hace saber a los licitantes que no habrá otra Junta de Aclaraciones y que la presente acta forma parte integral de las propias bases de esta licitación.

No habiendo otros puntos que tratar, se dio por concluida la Junta de Aclaraciones, levantándose para constancia la presente acta, siendo las 14:25 horas del día de su inicio, firmando al calce los que en ella intervinieron y quisieron o supieron hacerlo.

**POR EL SUBCOMITÉ CENTRAL**

---

LIC. GUSTAVO GARCÍA URIBE.  
PRESIDENTE

---

M. en C.A. DANIEL TOPETE JACOBO  
SECRETARIO

**DPS-AI-SC-2023/12/01**

Página 4 de 5

"El presente documento electrónico es una reproducción fiel del original que ha sido firmado de manera autógrafa por el (los) funcionario(s) universitario(s) emisor(es) y se encuentra en resguardo de la dependencia generadora del mismo."



UNIVERSIDAD  
DE COLIMA

**6C.2.2/20630/084/2023**

\_\_\_\_\_  
M.A. ERIKA PAULINA VELÁZQUEZ ARIAS  
VOCAL

\_\_\_\_\_  
M. EN A. CRISTINA JACQUELINE MICHEL  
VILLARRUEL  
VOCAL

\_\_\_\_\_  
LIC. JOSÉ DE JESÚS MANCILLA FUENTES  
VOCAL

\_\_\_\_\_  
MTRO. EDUARDO NANDE VÁZQUEZ  
VOCAL

**INVITADO TÉCNICO**

\_\_\_\_\_  
ARQ. MIGUEL VENTURA PUENTE