



## UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ

### COMITÉ INSTITUCIONAL DE ADQUISICIONES

#### ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL PRESENCIAL 011/2023

#### "MOBILIARIO"

#### DIVERSAS ENTIDADES ACADÉMICAS

En la Ciudad de San Luis Potosí, Capital del Estado del mismo nombre, siendo las 12:00 doce horas del día 24 veinticuatro de agosto de 2023, en la Sala de Juntas de la Secretaría Administrativa, ubicada en Cordillera de los Alpes, esquina Villa de la Paz, Colonia Villas del Pedregal, C.P. 78218, San Luis Potosí, S.L.P., México. La Universidad Autónoma de San Luis Potosí, es una institución pública de educación superior del Estado Libre y Soberano de San Luis Potosí, con personalidad jurídica, dotada de autonomía, y con patrimonio propio, de conformidad a la Ley Orgánica emanada del Decreto 0267, de la LXIII Legislatura del H. Congreso del Estado, publicada en el Periódico Oficial de fecha 24 de febrero de 2022 y artículo 117 del Estatuto Orgánico de la UASLP; a través del Comité Institucional de Adquisiciones; y en cumplimiento de las disposiciones que establecen los artículos 71, 72 y 74 del Estatuto Orgánico de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí; 1, 2 Fracción III, 3 y 8 del Reglamento de Adquisición de Bienes, Contratación de Servicios y Arrendamientos de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí, se reunieron para la Junta de Aclaraciones de la **LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL PRESENCIAL 011/2023**, para la adquisición de "MOBILIARIO"; por parte de la Universidad Autónoma de San Luis Potosí: C.P.C. y Lic. Ma. del Carmen Aranda Manteca, Secretaria Administrativa; Arq. Alejandro Molina Aguilar, Representante del Órgano Interno de Control, Mtro. Gerardo Castañón Nieto, Representante de la Secretaría General y M.A. Pedro Jurado Hernández, Jefe del Departamento de Adquisiciones y Lic. Carlos Ernesto Rodríguez Aguilar, del Departamento de Normatividad.

#### DESARROLLO DE LA REUNIÓN:

#### SE EMITEN LAS SIGUIENTES ACLARACIONES:

Se acepta el envío por paquetería, por cuenta y riesgo del licitante, sin ninguna responsabilidad para la Institución, se recibirán a más tardar las 09:59 nueve horas con cincuenta y nueve minutos del 31 treinta y uno de agosto de

Una firma manuscrita en tinta negra, que parece ser una inicial o un nombre abreviado, ubicada a la derecha del texto principal.

2023, en atención a M.A. Pedro Jurado Hernández, Jefe del Departamento de Adquisiciones, a la dirección de la Secretaría Administrativa, en planta baja de Unidad Administrativa Universitaria, Cordillera de los Alpes, esquina Villa de la Paz, Colonia Villas del Pedregal, C.P. 78218, San Luis Potosí, S.L.P.

En la dirección señalada para el acto de apertura no se recibirá ninguna propuesta por paquetería ni de manera presencial en horario distinto al señalado en el punto 3.1.2 de la convocatoria.

En relación al punto 5.2.1 SOBRE N° DOS relativo a propuesta técnica, de la Convocatoria, se requiere que presenten información separada, hoja (u hojas) por partida, es decir no deben empalmarse partidas en una misma página, ya que se enviarán a entidades distintas para su evaluación, además los catálogos o imágenes deberán estar plenamente identificados con la denominación social o nombre de la persona física y marcados con el número exacto de la partida.

Se adiciona la siguiente partida, la cual deberá ser entregada en el Posgrado de la Facultad de Enfermería, con dirección en Niño Artillero 183, Zona Universitaria Poniente, C.P. 78240, San Luis Potosí, S.L.P., México; con las siguientes especificaciones:

FACULTAD DE ENFERMERIA (DIVISION DE POSGRADO)			
PARTIDA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	TIEMPO DE ENTREGA
17 REQ 1549 FONDO 1182	SILLA TAPIZADA CON DESCANSABRAZOS ESTRUCTURA DE ACERO TUBULAR OVALADO DE 1 1/8" X 19/32" CALIBRE 18; LOS BRAZOS SON UNA EXTENSION DE LAS MISMAS PATAS, CON ACABADO DE PINTURA EPOXICA (ELECTROSTATICA) COLOR NEGRO, ASIENTO Y RESPALDO EN HULE ESPUMA LAMINADO FLEXIBLE CON DENSIDAD DE 22 KGS/M3 EN EL RESPALDO Y 24 KGS/M3 EN EL ASIENTO, DE ALTA RESILENCIA TAPIZ AL COLOR DE SU ELECCION DE NUESTRA COLECCIÓN CANCUN O ZENZE, PESO MAXIMO DE RESISTENCIA : 120KGS.	74	30 DIAS
PARTIDA 18 REQ 1549	MESA BINARIA: ESTRUCTURA EN PERFIL DE 1"X1" CALIBRE 18 CON ARO PERIMETRAL EN PERFIL DE 2"X1" CAL 18 ACABADO EN PINTURA ELECTROSTATICA COLOR NEGRO O BLANCO CUBIERTA EN	31	30 DIAS

FONDO 1182	MELAMINA DE 16MM COLOR A ESCOGER ACABADO EN CANTO PVC, MEDIDAS GENERALES 120X40X75 CM		
---------------	---	--	--

Se adjunta ANEXO 1 con ampliación de especificaciones respecto de las partidas 2, 4 y 6, que se el resto no sufre modificación a lo dispuesto en Bases

Se adiciona el numeral 9 al APARTADO 6. CRITERIOS DE EVALUACIÓN, en los siguientes términos:

9.- "La entrega de muestras referida en el numeral 10 del punto **SOBRE N° DOS** y la entrega de carta señalada en el numeral 11 son requisitos para evaluación de las piezas físicas, en su material, calidad, telas, ergonomía, funcionalidad, etc."

#### PREGUNTAS LEGALES Y ADMINISTRATIVAS:

1.- Nosotros estamos debidamente registrados en su padrón de proveedores, pero no contamos con la credencial con holograma porque esta no nos ha sido entregada.

¿Qué debemos presentar para quedar exentos de entregar la documentación señalada en el punto 5.1.2 numerales 2-3-4-5 y 6 y en el punto 5.1.3 numerales 1-2-y 3?

**R= Presentar carta bajo protesta de decir verdad en la que manifieste su número de proveedor y está actualizado y vigente en el Padrón Único de Proveedores Institucional, la información y documentación será revisada en el expediente relativo.**

#### PREGUNTAS TÉCNICAS

1.- Anexo 1 Partida 1- Mesabancos. Cita... paleta heptagonal, podría indicarnos si se refiere a paleta tipo raqueta de 7 lados con portalápiz y las medidas solicitadas y si se tiene tolerancia? ¿Se es posible proporcionar imagen o planos isométricos?

**R= + - 1. Raqueta de 7 lados. No contamos con planos.**

2.- Anexo 1 Partida 2 –Silla de visitas- ¿Podría indicarnos si se requiere que sea asiento y respaldo de polipropileno de uso rudo, o asiento y respaldo tapizados y en qué color se requiere?

**R=SILLAS DE VISITAS PARA SALAS DE USOS MÚLTIPLES:**

Estructura de acero tubular de 7/8" de diámetro, calibre 20; con acabado de pintura epóxica (electrostática) color negro.

Asiento y respaldo: hule espuma laminado flexible con densidad de 22 kgs/m<sup>3</sup> en el respaldo y 24 kgs/m<sup>3</sup> en el asiento, de alta resiliencia.

Tapiz tela Cancún color azul institucional.

Peso de resistencia 80 kg.

Medidas: fte 48 cm, fondo 47 cm piso a asiento 41 cm piso a respaldo 79.5

3.- Anexo 1 Partida 10-Silla reforzada - Solicitamos a la convocante nos permita cotizar silla con asiento y respaldo de polipropileno de uso rudo, con hule espuma de alta densidad y tapizado en tela poliéster color negro, ¿se acepta?

**R= No**

4.- Anexo 1 Partida 14- Silla escolar. ¿Podría indicarnos si la silla incluye parrilla porta libro y el color del polipropileno del asiento y respaldo?

**R= Si incluye parrilla y el color es azul**

5.- Anexo 1 Partida 15- Mesa Binaria. ¿Podría indicarnos las medidas de la mesa y el color de la cubierta de polipropileno?

**R= 120cm de largo x 60 cm de ancho y 75 cm. de altura, color blanca de la cubierta de polipropileno**

6.- De la partida 2 – REQ. 1350, ¿Tiene que ser asiento y respaldo tapizado en tela o en polipropileno?

**R= Asientos y respaldo tapizados en tela.**

7.- De la partida 3 Req. 1234, ¿el banco silla giratorio se puede proponer sin respaldo y con asiento acojinado en poliuretano compacto suave de uso industrial, con palanca para activación del pistón, rodajas en nylon de 50mm y con altura ajustable de 55.5 cm a 91 cm?

**R= Si, se acepta la propuesta**

8.- De la partida 6- Req. 1262, ¿El banco alto de acero inoxidable puede ser sin respaldo, asiento girable hasta 360 grados, elevación neumática ajustable de 64? 7 cm 75.5cm, con capacidad de carga de 136 kg?

**R= Si**

9.- De la partida 10 – Req. 1368 ¿Se puede proponer la silla con asiento y respaldo acojinado y tapizado en tela, estructura de acero tubular ovalado de 1 1/8" x 19/32", calibre 18; con acabado de pintura epóxica (electrostática) color negro?

R= No

**10.- Respecto a la partida #2**

¿Nos podrían proporcionar una descripción del modelo de silla que pretenden adquirir y una imagen?

**R= SILLAS DE VISITAS PARA SALAS DE USOS**

**MULTIPLES:**

Estructura de acero tubular de 7/8" de diámetro, calibre 20; con acabado de pintura epóxica (electrostática) color negro.

Asiento y respaldo: hule espuma laminado flexible

con densidad de 22 kgs/m<sup>3</sup> en el respaldo y 24

kgs/m<sup>3</sup> en el asiento, de alta resiliencia.

Tapiz tela Cancún color azul institucional.

Peso de resistencia 80 kg.

Medidas: fte 48 cm, fondo 47 cm piso a asiento 41 cm piso a respaldo 79.5

¿Cuál es el calibre de la estructura?

R=Calibre 20

¿De qué material son asiento y respaldo?

R=Hule espuma laminado flexible con densidad de 22 kg/m<sup>3</sup>

**11.- Respecto a la partida #4**

¿Podemos cotizar una silla similar que cumpla con la características de la OHS-43?

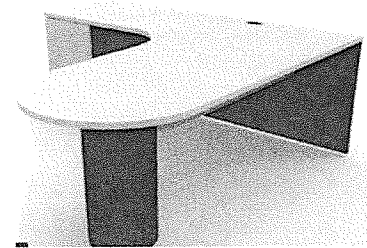
R=Si, siempre y cuando cumpla con las características de la OHS-43



**12.- Respecto a la partida #5**

¿Nos podrían proporcionar una imagen del escritorio que describen?

R= Si



¿De qué medida es el perfil con el que está fabricado el

soporte tubular y el calibre de la estructura?

R= Alto 72 cm. circunferencia de 64 cm. base de 7.5 "calibre 20

¿De qué color sería el soporte tubular?

R= Negro

**13.- Respecto a la partida #6**

¿Los bancos deben ser giratorios?

R=si Acción neumática que se AJUSTA DE 64.7 A 75.5 Cm

Asiento acero Inoxidable

gira 360°

Capacidad de carga 136kg

Base de acero cromado con acabados de polipropileno

Acción neumática que se AJUSTA DE 64.7 A 75.5 CM

PESO 5.3K

ALTO 75.5CM

ANCHO 35.5 CM

FONDO 35.5CM

¿Deben tener ajuste para regular la altura?

R= Sí.

**14.- Respecto a la partida # 7**

¿Nos pueden proporcionar el color, el calibre y la forma

de la estructura que soporta la mesa?

**R=Forma rectangular, color blanco, calibre 14**

¿El cubrecanto de la cubierta sería terminado en PVC?

y si es así

**R=cubrecanto de pvc**

¿De qué grosor sería el cubrecanto?

**R=1 mm de grosor**

¿En qué color sería la cubierta?

**R= Fresno bruma**

#### **15.- Partida # 8**

¿Cuáles serían las medidas del escritorio y de la credenza?

**R= escritorio 140x 40 cm, credenza 160x60 cm**

¿Cuál es la forma, color y medida del perfil de la estructura?

**R= color blanco, calibre 14, en forma de escuadra**

¿Cómo sería la configuración de la credenza?

**R= fabricada en melamina en ambas caras con 28**

**mm de grosor**

¿Las jaladeras pueden ser de acero inoxidable?

**R= Si se acepta.**

#### **16.- Partida 9**

¿Se puede cotizar otro modelo de silla similar al modelo

que solicitan?

**R= Se requiere el modelo LYRA**

¿La silla es reclinable?

**R=No**

¿De qué color sería la tela del asiento?

**R=Negro**

¿La silla tiene brazos y si es así de que tipo?

**R= brazos tipo pad de polipropileno fijos.**

#### **17.- Partida 10**

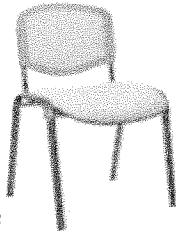
¿De qué color es la tela del asiento de la silla?

**R= Negro.**

¿De qué calibre es la estructura de la silla?

**R= 16**

¿Nos podrían proporcionar una imagen de la silla?



R=

**18.- Partida 11**

¿Qué forma tiene la estructura de la mesa?

**R= Rectangular 140x60**

¿De qué color es la estructura?

**R= Blanco**

¿De qué calibre es la estructura?

**R=14**

¿El cubrecanto de la cubierta sería terminado en pvc?

y si es

**R= Si**

así ¿De qué grosor sería el cubrecanto?

**R= 1mm**

**19.- Partida 12**

¿De qué calibre es la estructura?

**R= Calibre 18**

¿De qué color es la tela de la silla?

**R=AZUL (A IGUALAR SILLAS EXISTENTES)**

**20.- Partida 13**

¿Qué forma tiene la estructura?

**R= Rectangular**

¿El cubrecanto de la cubierta sería terminado en PVC?

y si es así

**R= SI, PVC**

¿De qué grosor sería el cubrecanto?

**R= DE 2 MM**

**21.- Partida 14**

¿Podrían proporcionarnos una imagen de la silla?







R=

¿De qué color serían el asiento y el respaldo?

R= Color azul

¿Qué calibre es la estructura?

R=18

**22.- Partida 15**

¿Qué medidas tiene la mesa?

R=120cm de largo x 60 cm de ancho y 75 cm. de

altura

¿De qué material es la cubierta y de que grosor?

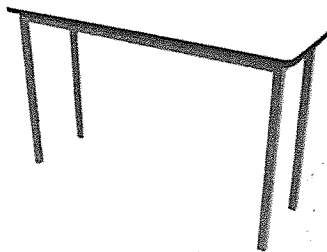
R=Melamina ó Formica

¿La cubierta llevaría tapa pasacables?

R=No

¿Podrían proporcionar una imagen de la mesa?


R=



A handwritten signature or mark, possibly a stylized 'Z' or similar character, located on the right side of the page.

Siendo las 14:00 catorce horas del día de la fecha, se da por terminada la presente sesión, firmando al calce los que en ella intervinieron.

**C.P.C. Y LIC. MA. DEL CARMEN ARANDA MANTECA**  
SECRETARIA ADMINISTRATIVA



**M.A. PEDRO JURADO HERNÁNDEZ**  
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE  
ADQUISICIONES

**ARQ. ALEJANDRO MOLINA AGUILAR**  
REPRESENTANTE DEL ÓRGANO INTERNO  
DE CONTROL

**MTRO. GERARDO CASTAÑÓN NIETO**  
REPRESENTANTE DE LA SECRETARÍA  
GENERAL.

**LIC. CARLOS ERNESTO RODRÍGUEZ AGUILAR**  
DEPARTAMENTO DE NORMATIVIDAD