

# Grupo Araujo Salcido S.A. de C.V.

RFC: GAS1203017R2

LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL No. AD/CC/032/2024

"Adquisición de Mobiliario de para CAIC'S del Sistema DIF Zapopan"

9.1- PROPUESTA TECNICA  
CARACTERISTICAS TECNICA

0000001

## ANEXO 1

Guadalajara Jalisco, a 16 julio 2024

### COMITÉ DE ADQUISICIONES DEL SISTEMA

DIF ZAPOPAN

Presente

No	Descripción	Cantidad	Precio Unitario	Marca y Modelo
1	Organizador para material todo en melamina con triplay, en color blanco filos de colores rojo, azul, verde o amarillo o en color solido azul, rojo, verde o amarillo con medidas de 120x3x0x90mts.	24	No cotiza	
2	Juguetero Educrea con 12 charolas plásticas en melamina con triplay color azul con rojo, con medidas 60x30x90mts.	24	No cotiza	
3	<b>Silla Kinder</b> asiento y respaldo elaborados material de polipropileno colores, naranja, azul, rojo y amarillas. <b>Estructura</b> Tubular de acero al carbono cal. 18. <b>Asiento y Respaldo:</b> - Serán inyectados en polipropileno de alto impacto con aditivo antiestático y retardante a la flama, texturizadas en la cara expuesta, y una resistencia al impacto IZOD con ranura de 10.0 Ft-lb/pulg. ASTM D-256-A. <b>Sistema y elementos de fijación:</b> mediante remache tipo Pop AS-68-CA 3/16"x3/4. <b>Uniones metálicas:</b> mediante cordones completos de soldadura tipo MIG, libre de escoria y filos cortantes, evitando el uso de puntos y no deberán presentarse filos a consecuencia de la escoria de la soldadura, para lo cual se desbastará y/o pulirá permitiendo un acabado con el menor relieve posible. <b>Regatones</b> - Semiesféricos de embutir de doble pared tipo hongo para evitar la penetración de fluidos, fabricados en PP de alto impacto con un peralte efectivo no menor a 5mm. <b>Acabado</b> Las piezas metálicas deberán desengrasarse y fosfatizarse para recibir pintura electrostática epóxica y su temperatura de curado deberá encontrarse en un rango de entre 180°C y 210°C en color negro. <b>Garantía:</b> 1 año contra defectos de fabricación y/o vicios ocultos. <b>Marca:</b> Pizarrones Guadalajara. <b>Modelo:</b> Silla Kinder PG	280	No cotiza	Marca: Pizarrones Guadalajara. Modelo: Silla Kinder PG
4	<b>Mesa Kinder rectangular. Cubierta</b> de material de polipropileno de alto impacto en color azul, rojo, amarillo, verde o naranja. <b>Dimensiones generales:</b> Longitud 800mm; Ancho: 600mm; Altura total 500mm. <b>Estructura</b> fabricada en tubular de acero de sección cuadrada de 1" cal.18; para formar 4 patas (con 4 regatones de polipropileno de alta densidad) unidas a 2 largueros y 3 travesaños (uno central) de perfil de sección rectangular de 1"x 2" cal.18. <b>Uniones metálicas:</b> mediante cordones completos de soldadura tipo MIG, libre de escoria y filos cortantes, evitando el uso de puntos y no deberán presentarse filos a consecuencia de la escoria de la soldadura, para lo cual se desbastará y/o pulirá permitiendo un acabado con el menor relieve posible. <b>Cubierta rectangular: Dimensiones:</b> ancho 800mm; longitud 600mm; peralte 25.4mm; espesor general de pared 4mm de inyección de polipropileno de alto impacto con aditivo antiestático de 4mm de	72	No cotiza	Marca: Pizarrones Guadalajara. Modelo: Mesa Kinder 60x80

# Grupo Araujo Salcido S.A. de C.V.

RFC: GAS1203017R2

LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL No. AD/CC/032/2024

0000002

"Adquisición de Mobiliario de para CAIC'S del Sistema DIF Zapopan"

	espesor, con aditivo antiestático, retardante a la flama y anti impacto; matizada en cara expuesta; reforzada por la cara posterior con múltiples nervaduras (no menos de 5 transversales y 5 longitudinales) de refuerzo tipo rejilla de mínimo 2.4mm de espesor colocadas en los puntos de mayor esfuerzo, con múltiples tetones para su fijación al marco perimetral de la estructura. Ceja perimetral de 4mm de espesor con esquinas redondeadas. <b>Acabado</b> Las piezas metálicas deberán desengrasarse y fosfatizarse para recibir pintura electrostática epóxica y su temperatura de curado deberá encontrarse en un rango de entre 180°C y 210°C en color negro. <b>Regatones:</b> cuatro piezas inyectadas en polipropileno de alto impacto en color negro para embutir en tubo de acero de sección cuadrada de 1". <b>Garantía:</b> 1 año contra defectos de fabricación y/o vicios ocultos. <b>Marca:</b> Pizarrones Guadalajara. <b>Modelo:</b> Mesa Kinder 60x80			
5	Locker con entrepaños, para material, lleva 4 entrepaños, con chapa, en melamina con triplay, colores a elegir todo en color blanco con filos en azul, amarillo, verde o rojo o en colores solidos azul amarillo, verde medidas 70x40x120mts	24	No cotiza	
6	Escritorio c/2 cajones, fabricado en patas de acero en tubo de 2x1 Cal.18 con cubierta en 28mm, faldón de 16mm, lleva 1 cajón chico y 1 cajón grande con chapa, con medidas de 120x60x75mts	12	No cotiza	
7	Sillas secretariales sin brazos, color negro, material de tal tapizado tela	12	No cotiza	

En caso de ser adjudicado proporcionaré servicios en los términos y condiciones del presente anexo, la orden de reparación y/o contrato, la convocatoria y las modificaciones que se deriven de las aclaraciones del presente procedimiento.

Seré responsable por los defectos, vicios ocultos o falta de calidad en general de los bienes por cualquier otro incumplimiento en que puedan incurrir en los términos de la orden de compra y contrato.

**Garantía:** 1 año contra defectos de fabricación y/o vicios ocultos.

**Tiempo de entrega:** 20 días hábiles, posteriores a la notificación del fallo

**Lugar de Entrega:** Almacén General, en las oficinas generales Sistema DIF Zapopan, ubicadas en Av. Laureles # 1151, Col. Estatuto Jurídico Fovissste Zapopan, C.P. 45149, Zapopan, Jalisco, en un horario de lunes a viernes de 9:00 a 115:00hrs.

## ATENTAMENTE

Representante legal

Sergio Edgardo Macías Araujo

Nombre de la empresa participante

Grupo Araujo Salcido S.A. de C.V.



# Grupo Araujo Salcido S.A. de C.V.

RFC: GAS1203017R2

LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL No. AD/CC/032/2024

"Adquisición de Mobiliario de para CAIC'S del Sistema DIF Zapopan"

**9.1- PROPUESTA TECNICA**  
**FICHAS TECNICAS**

00000003

## CATALOGOS



Partida	Descripción	Cantidad
3	<p><b>Silla Kinder</b> asiento y respaldo elaborados material de polipropileno colores, naranja, azul, rojo y amarillos. <b>Estructura</b> Tubular de acero al carbono cal. 18. <b>Asiento y Respaldo:</b> - Serán inyectados en polipropileno de alto impacto con aditivo antiestático y retardante a la flama, texturizadas en la cara expuesta, y una resistencia al impacto IZOD con ranura de 10.0 Ft-lb/pulg. ASTM D-256-A. <b>Sistema y elementos de fijación:</b> mediante remache tipo Pop AS-68-CA 3/16"x3/4. <b>Uniones metálicas:</b> mediante cordones completos de soldadura tipo MIG, libre de escoria y filos cortantes, evitando el uso de puntos y no deberán presentarse filos a consecuencia de la escoria de la soldadura, para lo cual se desbastará y/o pulirá permitiendo un acabado con el menor relieve posible. <b>Regatones</b> - Semiesféricos de embutir de doble pared tipo hongo para evitar la penetración de fluidos, fabricados en PP de alto impacto con un peralte efectivo no menor a 5mm. <b>Acabado</b> Las piezas metálicas deberán desengrasarse y fosfatizarse para recibir pintura electrostática epóxica y su temperatura de curado deberá encontrarse en un rango de entre 180°C y 210°C en color negro. <b>Garantía:</b> 1 año contra defectos de fabricación y/o vicios ocultos. <b>Marca:</b> Pizarrones Guadalajara. <b>Modelo:</b> Silla Kinder PG</p>	280

ATENTAMENTE

Representante legal

**Sergio Edgardo Macías Araujo**

Nombre de la empresa participante

**Grupo Araujo Salcido S.A. de C.V.**



# Grupo Araujo Salcido S.A. de C.V.

RFC: GAS1203017R2

LICITACIÓN PÚBLICA LOCAL No. AD/CC/032/2024


“Adquisición de Mobiliario de para CAIC´S del Sistema DIF Zapopan”

**9.1- PROPUESTA TECNICA**  
**FICHAS TECNICAS**

0000004



Partida	Descripción	Cantidad
4	<p><b>Mesa Kínder rectangular. Cubierta</b> de material de polipropileno de alto impacto en color azul, rojo, amarillo, verde o naranja. <b>Dimensiones generales:</b> Longitud 800mm; Ancho: 600mm; Altura total 500mm. <b>Estructura</b> fabricada en tubular de acero de sección cuadrada de 1" cal.18; para formar 4 patas (con 4 regatones de polipropileno de alta densidad) unidas a 2 largueros y 3 travesaños (uno central) de perfil de sección rectangular de 1"x 2" cal.18. <b>Uniones metálicas:</b> mediante cordones completos de soldadura tipo MIG, libre de escoria y filos cortantes, evitando el uso de puntos y no deberán presentarse filos a consecuencia de la escoria de la soldadura, para lo cual se desbastará y/o pulirá permitiendo un acabado con el menor relieve posible. <b>Cubierta rectangular: Dimensiones:</b> ancho 800mm; longitud 600mm; peralte 25.4mm; espesor general de pared 4mm de inyección de polipropileno de alto impacto con aditivo antiestático de 4mm de espesor, con aditivo antiestático, retardante a la flama y anti impacto; matizada en cara expuesta; reforzada por la cara posterior con múltiples nervaduras (no menos de 5 transversales y 5 longitudinales) de refuerzo tipo rejilla de mínimo 2.4mm de espesor colocadas en los puntos de mayor esfuerzo, con múltiples tetones para su fijación al marco perimetral de la estructura. Ceja perimetral de 4mm de espesor con esquinas redondeadas. <b>Acabado</b> Las piezas metálicas deberán desengrasarse y fosfatizarse para recibir pintura electrostática epóxica y su temperatura de curado deberá encontrarse en un rango de entre 180°C y 210°C en color negro. <b>Regatones:</b> cuatro piezas inyectadas en polipropileno de alto impacto en color negro para embutir en tubo de acero de sección cuadrada de 1". <b>Garantía:</b> 1 año contra defectos de fabricación y/o vicios ocultos. <b>Marca:</b> Pizarrones Guadalajara. <b>Modelo:</b> Mesa Kínder 60x80</p>	72

ATENTAMENTE  
 Representante legal  
  
**Sergio Edgardo Macías Araujo**  
 Nombre de la empresa participante  
**Grupo Araujo Salcido S.A. de C.V.**