

## IV.- REQUISITOS QUE LOS LICITANTE(S) DEBEN CUMPLIR Y CAUSAS DE DESECHAMIENTO

### Requisitos técnicos: IV.a.18.- Propuesta técnica CATALOGO



#### Nombre y descripción técnica Grupo Araujo Salcido SA de CV

Partida 1.- Mobiliario: I.- Aulas- Subpartida 5 "Pizarrón blanco de pared **"- Pintarron magnético porcelanizado color blanco 1.22cm x 244cm : Estructura:** Con marco perimetral en Aluminio anodizado en color natural, la superficie de trabajo será con lámina porcelanizada calibre 24 rolada en frío y contará con base de **MDF** rígido de 9mm de espesor. En la parte posterior llevará 6 refuerzos transversales de lámina galvanizada y/o porcelanizada Cal.24. **Marco** perimetral fabricado en aluminio anodizado en color natural mate, formado por 4 canales de sección "H" de 9 x 14 x 9mm en su interior, en la parte inferior canal porta plumón fijo de 54mm de ancho x 15mm de alto, 8mm de interior y 244cm de largo terminado en gota. Contará con 4 regatones en las esquinas en forma de escuadra de polipropileno de alto impacto de 66mm de largo que se incrustaran en el perfil de aluminio y evitando puntas cortantes. Contará con 8 barrenos de 1/4" para su fijación al muro, (incluye kit de 8 tornillos para madera de 1 1/2" con taquetes de plástico). **Base** fabricada de MDF rígido de 9mm de espesor adherido a la hoja de lámina porcelanizada con pegamento de contacto. **Respaldo** o contra cara con 5 refuerzos en lámina galvanizada Cal.24 de 12cm x 122cm distribuidos de manera equidistante, y adheridos al plástico con pegamento de contacto y sujetos con remaches a los largueros, coincidiendo con los barrenos en la parte superior del marco. **Acabados Porcelanizado:** Una mano de esmalte refractario como base (fondent) y se terminará con esmalte vítreo color blanco mate, previo lavado y desengrasado. Horneado a 850°C. Placa para datos de referencia, remachada en la esquina superior derecha. **Empaque** Paquetes de dos piezas, protegidos con cartón corrugado y flejados. **Procedencia:** México. **Marca:** Pizarrones Guadalajara, **Modelo:** Pintaron 122 x 244. **Garantía:** 2 años contra defectos de fabricación y/o vicios ocultos. **Fabricado** bajo normas de calidad: **ISO 9001: 2015**, "Sistema de Gestión de la Calidad"; **NOM-R-214-C-1980**, "Productos para oficina"; **NOM-117-SCFI-2005**, "Prácticas comerciales" y **NOM-050-SCFI-2004**, "Información comercial. Etiquetado general de productos"

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

RFC: GAS1203017R2

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL ELECTRÓNICA No. LA-66-067-907069992-N-7-2023**  
 MOBILIARIO, EQUIPO DE ADMINISTRACION OTRO MOBILIARIO Y EQUIPO EDUCACIONAL Y RECREATIVO  
 MAQUINARIA Y EQUIPO INDUSTRIAL

## IV.- REQUISITOS QUE LOS LICITANTE(S) DEBEN CUMPLIR Y CAUSAS DE DESECHAMIENTO

Requisitos técnicos: IV.a.18.- Propuesta técnica

### CATALOGO



#### Nombre y descripción técnica Grupo Araujo Salcido SA de CV

Partida 1.- Mobiliario: I.- Aulas- Subpartida 8 "Silla con parilla" - **Silla sin brazos con parilla:** **Asiento y Respaldo:** elaborado en polipropileno 80% y 20% peletizado con 100grs de pigmentación color negro, inyectado con un disparo de 8" a 220°C a una presión de 1200psi con un ciclo de 40s de enfriamiento entre las 2 piezas. Hule espuma de alta densidad, tapizado en tela mini color negro. **Estructura:** de acero tubular redondo de 1" Cal.18. Asnillas unidas a postes transversales de 1" a boca de pescado soldados a la estructura, que no rebase el borde superior del asiento del lado de acceso al mismo. **Medidas ergonómicas generales:** Altura total mínima 740mm; Altura del asiento 400mm. **Respaldo:** medidas ancho 33cm; alto 49cm; 7.6cm largo. **Asiento:** medidas: ancho 49cm; alto 47cm; largo 6.4cm; espesor 2mm. Marco inferior con múltiples nervaduras tipo refuerzo con 20 costillas en forma de "X". Rosca hembra insertada a presión para tornillo ;6 de 25mm de largo, mecanismo de unión a presión "Snap". Tolerancia deberá ser de +/- 5mm. **Terminado:** **Pintura** electrostática color negro mate termoplástica epóxica micro pulverizada horneada a 220°C con resistencia al rayado y a la disolución con un espesor de 100 micras o superior. **Parilla:** Parilla porta libros unidas a la estructura, en tubular redondo de 7/8 Cal. 18 y a una distancia de 15 cm con relación al piso. **Fijación:** Sujeción de asiento y respaldo a la estructura por medio de postes semiovalados y ponchados de 7/8" de diámetro Cal.16. El acabado de asiento y respaldo deberán ser en color negro. **Acabados generales:** Soldadura MIG sin defectos. Todas las uniones con cordones continuos reforzados, no puntos, boca de pescado donde sea posible, uniones a tope que reciban carga reforzadas. **Regatones** en las cuatro patas esféricos en polipropileno de alta densidad embutidos color negro. Pintura epóxica de horneado a 200°C previo desengrasado y fosfatado para evitar corrosión y permitir la correcta adhesión de la pintura. **Procedencia.** México. **Marca:** Pizarrones Guadalajara. **Modelo:** Silla Neón con parilla. **Garantía:** 2 años contra defectos de fabricación y/o vicios ocultos. **Fabricado** bajo normas de calidad: **ISO 9001: 2015**, "Sistema de Gestión de la Calidad"; **NOM-R-214-C-1980**, "Productos para oficina"; **NOM-117-SCFI-2005**, "Prácticas comerciales" y **NOM-050-SCFI-2004**, "Información comercial. Etiquetado general de productos"

**Guadalajara:** Lerdo de Tejada #1965 Int. 202, Col. Americana, C.P. 44160. Tel. (33) 1522 2227

**Fabrica:** Ingeniero Rubio # 6 Bodega 7, Col. Los Cajetes, C.P. 45609, Zapopan, Jalisco **E-mail:** grupo.arsa.gdl@gmail.com