



"ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES"

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL PRESENCIAL NÚMERO: LA-929035984-E1-2021.

LICITACION "ADQUISICION DE MUEBLES DE OFICINA PARA EQUIPAMIENTO DE LAS INSTALACIONES CONSISTENTES EN JUZGADOS Y SALA DE ORALIDAD EN MATERIA LABORAL PARA EL PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA.

Siendo las **09:30** hrs. del día 15 de **julio** de **2021**, y estando reunidos en el salón de usos múltiples, del edificio denominado Ciudad Judicial, del Poder Judicial del Estado de Tlaxcala, se llevó a cabo la Junta de Aclaraciones, previa a la Presentación de Proposiciones y Apertura de propuestas Técnicas de la Licitación Pública Nacional Presencial número **LA-929035984-E1-2021**.

En la cual, se da cumplimiento a lo estipulado en el artículo 33, y 33 bis de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.

Atendiendo al objeto de la presente junta, las siguientes participantes manifestaron las dudas que se muestran a continuación:

PARTICIPANTE PROFACOM:

PROVEDORA DE FABRICACION Y COMERCIALIZACION DE MATERIALES S.A.DE.C.V.

Banca de 3 piezas de 1.80x77

1. ¿Se acepta nuestra propuesta?

Banca de 3 piezas de 1.80x77cm

Respuesta: Remitirse a las bases

2. ¿Se acepta nuestra propuesta?

Banca 2 plazas 120x77cm

Respuesta: Remitirse a las bases

3. Se requiere mesa cuadrada con tubo de 4" cal.30 y 4 escuadras de 10x5cm cal.22 solicitamos atentamente a la convocante poder ofertar tubular redondo de 4" cal. 18 y 4 escuadras en perfil tubular de 4x2 cal.14 cumpliendo con el resto de las características requeridas ¿Se acepta nuestra propuesta?

Mesa cuadrada break: 270x90x75 cm

Respuesta: Remitirse a las bases



4. Se requiere mesa operativa con PATAS CYBER, solicitamos atentamente a la convocante poder ofertar mesa operativa con PATAS TIPO MAIAMI, cumpliendo con el resto de las características requeridas ¿Se aceptara nuestra propuesta?

Mesa operativa de 90x60x75cm

Respuesta: Remitirse a las bases

5. Se solicita atentamente a la convocante poder ofrecer una silla con mecanismo de una palanca donde tienen las dos funciones ¿Se aceptara nuestra propuesta?

Sillón ejecutivo bajo en "L"

Respuesta: Remitirse a las bases

6. Se requiere torre de computo con PATAS CYBER, solicitamos atentamente a la convocante poder ofertar torre de computo con PATAS TIPO MIAMI, cumpliendo con el resto de las características requeridas ¿Se aceptara nuestra propuesta?

Torre de computo de 90x60x75cm

Respuesta: Remitirse a las bases

7. Los anexos B y C tienen las mismas columnas, por lo que entendemos que al anexo B podemos eliminarle la columna "P.U" sin que esto sea motivo de descalificación ¿Es correcta nuestra apreciación?

Respuesta: Remitirse a las bases

8. Se solicita presentar el anexo B con lo siguiente:

- Plasmar garantía de calidad o vicios ocultos
- Plasmar garantía de cumplimiento
- Plasmar periodo de garantías
- Plasmar periodo de vigencia

Entendemos que dichas garantías se presentan por parte del licitante que resulte adjudicado y a la fecha de la apertura no contamos con todos los datos. Por lo que no se pueden plasmar todo lo requerido, solicitamos atentamente a la convocante aclarar que información es la que tenemos que plasmar en el anexo B.

Respuesta: deberá presentar las garantías de conformidad con el anexo indicado en las bases de licitación

9. Mencionan que este formato en anexo B se presentara en formato Word, por lo que solicitamos atentamente a la convocante indicar si se presenta en CD o USB y si va dentro del sobre 2

Respuesta: en USB



10. Anexo C Mencionan que este formato se presentara en formato EXCEL, por lo que solicitamos atentamente a la convocante indicar si se presentara en CD o USB y si va dentro del sobre 3

Respuesta: en USB

11. Anexo C ¿Se solicita atentamente a la convocante aclarar si en la columna "DESCRIPCION DEL ANEXO C se debe poner la descripción general por ejemplo "sillón de 2 plazas?

Respuesta: Remitirse a las bases

PARTICIPANTE JOSE ANTONIO PEREZ BARRON:

1. En el punto 3.6 se mencionan 7 puntos, pero en el anexo A se mencionan 6 puntos. ¿Cuál es el que se debe entregar?

Respuesta: Incluir el punto 7 como se menciona en el punto 3.6 de las bases

2. Anexo 1 partida 1 Podría dar la convocante medidas de tolerancia ¿Color, y si lo requieren con chapa?

Respuesta: Remitirse a las bases

3. Anexo 1 partida 4 ¿puede ser la cubierta en color cereza o caoba?

Respuesta: Remitirse a las bases

4. Anexo 1 partida 6 ¿aceptan que sea en hule espuma normal?

Respuesta: Remitirse a las bases

5. Anexo 1 partida 8 ¿Cuál es el color que solicitan?

Respuesta: Se asignará al licitante ganador

6. Anexo 1 partida 10 ¿Cuál es el color de la cubierta, lleva 2 o 3 pasacables? Se solicita amablemente plano o foto por debajo de la cubierta para cotizar lo requerido.

Respuesta: Remitirse a las bases

7. Anexo 1 partida 11 ¿Qué colt de cubierta y estructura solicitan?

Respuesta: Remitirse a las bases

8. ¿Soporte fabricado en lamina calibre 18, se acepta calibre 20? ¿podrían proporcionar foto a color y con mayor definición para poder apreciar los detalles del ensamblado y laterales?

Respuesta: Remitirse a las bases



9. Anexo 1 partida 16 ¿Podría la convocante verificar medidas de laterales ya que no coinciden con las medidas generales, y proporcionar medidas de tolerancia?

Respuesta: Remitirse a las bases

10. Anexo 1 partida 19 ¿En dónde va colocado el refuerzo y cuáles son sus medidas, se acepta calibre 20? Se solicita amablemente el plano para cotizar lo requerido.

Respuesta: Remitirse a las bases.

11. Anexo 1 partida 20 ¿En total son 7 espacios que quedan con los entrepaños?

Respuesta: Remitirse a las bases

12. Anexo 1 partida 22 ¿Podrá la convocante definir a que se refiere con cintillas de 2x5 cm mdf de 6mm? ¿Son dos puertas corredizas? ¿Dónde lleva el ducto metálico? ¿Los laterales no corresponden a la medida de la credenza, podría la convocante indicar la medida real?

Respuesta: Remitirse a las bases

13. Anexo 1 partida 23 ¿A qué se refiere con cubierta deslizable? Defina cintillas de 2.5 cm mdf de 6mm? ¿Son 2 puertas corredizas? ¿Dónde lleva el ducto metálico? ¿Los laterales no corresponden a la medida de la credenza, favor de indicar medida real?

Respuesta: Remitirse a las bases

14. Anexo 1 partida 25 ¿A qué se refiere con cubierta con corredera der/izq.?

Respuesta: Se remite a las bases

15. Anexo 1 partida 28 ¿La imagen no corresponde a la descripción, podría la convocante proporcionar imagen real?

Respuesta: Se remite a las bases

16. Anexo 1 partida 34 ¿Se acepta color cerezo o caoba?

Respuesta: El color se asignará al licitante ganador.

PARTICIPANTE: GREMPO SOLUCIONES ESTRATEGICAS S.A. DE C.V.

1. Bases 2,4,5 ¿Se debe adjuntar en algún apartado el comprobante de inscripción en las bases?

Respuesta: en el apartado 2 o técnico.



2. Todas las partidas ¿La adjudicación será por partida o de manera global?

Respuesta: manera global

3. Todas las partidas. El anexo B (Propuesta técnica) ¿Será conforme el formato de las bases?
¿Debe llevar precios?

Respuesta: Es correcto

4. Silla semi ejecutiva indi partida 5. Nos podrían aclarar las medidas del respaldo son de 50cm de ancho de la parte más alta y 60cm de altura.

Respuesta: Se remite a las bases

5. Silla semi ejecutiva indi partida 5. ¿Requiere brazos fijos conforme a la descripción técnica o brazos ajustables conforme a la imagen?

Respuesta: Se remite a las bases

6. Silla semi ejecutiva indi partida 5. Solicitan ajuste d altura mediante pistón de gas de 120 mm ¿Esa medida es del diámetro del pistón?

Respuesta: Se remite a las bases

7. Silla semi ejecutiva indi partida 5. ¿Solicitan medidas generales de 63x61x94-106 mm, nos podrían aclarar cuál es la medida del ancho y cuál del fondo? Y ¿Dónde a donde miden el ancho de la silla, si es abarcando los brazos por fuera?

Respuesta: Se remite a las bases

8. Partida 6 Silla confort de visita Solicitan silla con tubo elíptico de 15 * 30 nos podrían aclarar ¿De dónde son esas medidas?

Respuesta: Se remite a las bases

9. Mesa redonda, mesa de trabajo, mesa operativa, pedestal 3 gavetas y cesto de basura punto 7,10,12,16 y 17 ¿Podemos ofertar los cantos recubiertos con moldura de PVC de 1mm de espesor? Ya que esto no afecta el funcionamiento y la durabilidad de los bienes.

Respuesta: Se remite a las bases

10. Mesa de trabajo partida 10. Nos podrían indicar el color en que requieren las mesas

Respuesta: Se remite las bases

11. Mesa operativa partida 12. Solicitan PATA CYBER de 60 cm ¿Estos 60cm son del patín?

Respuesta: Se remite a las bases



12. Silla ejecutiva mesh partida 18. Podemos ofertar cabecera en malla, conforme a la imagen del anexo 1

Respuesta: Se remite a las bases.

13. Silla ejecutiva mesh partida 18. ¿Podemos ofertar, una silla con solo 4 niveles de posiciones?

Respuesta: Se remite a las bases

PARTICIPANTE: PRODUCTOS METALICOS STEELE S.A.DE.C. V

1. Se solicita que aclaren los colores de las cubiertas o componentes en general de laminado plástico el color de las partes metálicas, esto con la finalidad de conocer los colores que debemos cotizar.

Respuesta: Se remite a las bases

2. Anexo 1 partida 5 silla semi ejecutiva INDI, nuestra marca no maneja el modelo "INDI" ¿Podemos proponer una silla con características idéntica o superiores al modelo mencionado? Esto con la finalidad de no hacer limitativa la participación de otros fabricantes.

Respuesta: Se remite a las bases

3. Anexo 1 partida 16 "PEDESTAL 3 GAVETAS" en la descripción general, ponen "41x47x71" y en la medida del lateral marcan 58x70.5 en el entendido de 47 y 58 representan e fondo del pedestal, pueden aclarar cuál es la medida correcta

Respuesta: Se remite a las bases

4. Anexo 1 partida 18 "SILLA EJECUTIVA MESH" ¿Pueden aclarar el color de tapiz del asiento?

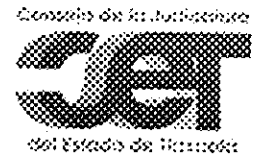
Respuesta: Se remite a las bases

5. ¿Anexo 2 partida 20 "LIBRERO ALTO" Donde menciona PATAS de 45x215cm pueden ser más específicos sobre la forma de las PATAS? ¿Es decir, e librero lleva una base de PATAS de 45 cm de alto? ¿Podrán anexar una imagen más clara?

Respuesta: Se remite a las bases



PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA
CONSEJO DE LA JUDICATURA



6. Anexo 1 partida 21 "ARCHIVERO HORIZONTAL" Dentro de los componentes, solicitan "FAJILLAS" este tipo de mueble, no las lleva. ¿Pueden aclarar a que se refiere con la descripción?

Respuesta: Se remite las bases

7. Anexo 1 partida 29 sillón ejecutivo tipo L ¿Pueden aclarar el color del tapizado de la silla?

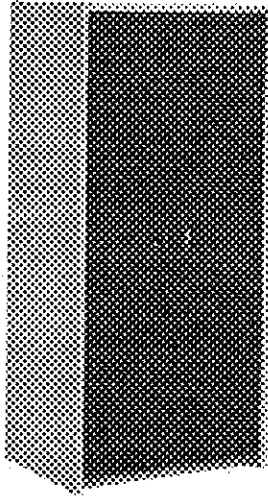
Respuesta: Se remite a las bases

8. Anexo 1 partidas 9,20,21,31 ¿Pueden aclarar el color de la chapa de madera y el tipo de canto que se solicita? Esto con la finalidad de cotizar el modelo indicado.

Respuesta: Se remite a las bases

Cabe hacer mención en la presente junta, que el anexo 1 obtuvo modificaciones y adecuaciones, en el cual los participantes deberán adaptarse a él, el cual se inserta a la presente acta, siendo el siguiente:

ANEXO 1

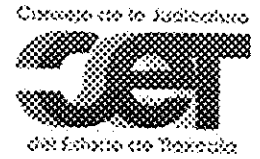
PAR TIDA	CA N TI DAD	DESCRIPCION	P.U.	IMPO R TE	IMAGEN
1	1	<p>LIBRERO CON PUERTAS DE 84.4X60X180 cm</p> <p>Componentes:</p> <ul style="list-style-type: none"> * 1 entrepañó fijo de 53x78.8cm en aglomerado de 28 mm de espesor * 1 Divisor de 52.7x104.8 cm en aglomerado de 28 mm de espesor *1 Entrepañó ajustable de 53x78.8 cm en aglomerado de 28 mm *2 Entrepañós chicos de 52.5x38 cm en aglomerado de 28mm de espesor. *1 piso de 55.5x78.8 cm en aglomerado de 28 mm de espesor +1 Techo de 57.8 x 78.8 cm en aglomerado de 28 mm de espesor * 1 Respaldo de 80x180 cm en aglomerado de 16 mm de respaldo *1 Zoclo de 6x78.8 cm en aglomerado de 28 mm de espesor *2 Patas de 60x180 cm en aglomerado de 28 mm de espesor <p>CARACTERISTICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> *Puertas en panel solido aglomerado de 16 mm de espesor laminado cubierto con cintilla de PVC de 2 mm de espesor. *Patatas, techo y piso en panel solido aglomerado de 28 mm de espesor laminado en ambas caras. 			

[Handwritten signature]

[Handwritten signatures and marks on the right margin]



PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA
CONSEJO DE LA JUDICATURA

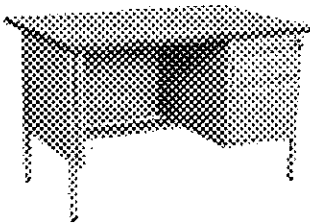


		entrepaños y divisores en panel solido aglomerado de 28 mm de espesor laminado en ambas caras en baja presión con cintilla de 2 mm de espesor *Respaldo en panel solido aglomerado de 16 mm de espesor laminado en ambas caras			
2	8	TANDEM DE 3 PLAZAS DE 180 X 77 cm Asiento y respaldo en una sola pieza de lámina de acero calibre 14 multiperforadas para permitir el paso de líquidos con diseño ergonómico y espesor de 1.5mm y pintura epóxica electrostática horneado color gris con doblez en los extremos y esquinas para evitar filos. Estructura con soportes laterales de cada asiento y respaldo fabricadas en lámina de 2mm de espesor con un alma de barra de acero macizo de 4mm de espesor que simulan un tubo ovalado con acabado en cromo. Trabe horizontal inferior para soportar los asientos fabricada en perfil de acero de 80mm x 40mm y 2mm de espesor con placas soldadas para atornillar los soportes del asiento y terminado en pintura epóxica electrostática horneado color gris. Patas y brazos laterales fabricados en lámina troquelada de 1.2mm de espesor y soldadura invisible con acabado cromo con soporte para recibir los extremos de la trabe sin tornillos visibles. Las patas y brazos aparentar ser una sola pieza con regatones con cuerda para altura regulable. Pad tapizado en vinil para asiento y respaldo.			
3	2	TANDEM DE 2 PLAZAS 120 X 77 CM Asiento y respaldo en una sola pieza de lámina de acero calibre 14 multiperforadas para permitir el paso de líquidos con diseño ergonómico y espesor de 1.5mm y pintura epóxica electrostática horneado color gris con doblez en los extremos y esquinas para evitar filos. Estructura con soportes laterales de cada asiento y respaldo fabricados en lámina de 2mm de espesor con un alma de barra de acero macizo de 4mm de espesor que simulan un tubo ovalado con acabado en cromo. Trabe horizontal inferior para soportar los asientos fabricada en perfil de acero de 80mm x 40mm y 2mm de espesor con placas soldadas para atornillar los soportes del asiento y terminado en pintura epóxica electrostática horneado color gris. Patas y brazos laterales fabricados en lámina troquelada de 1.2mm de espesor y soldadura invisible con acabado cromo con soporte para recibir los extremos de la trabe sin tornillos visibles. Las patas y brazos aparentar ser una sola pieza con regatones con cuerda para altura regulable. Pad tapizado en vinil para asiento y respaldo.			

[Handwritten signatures and marks on the right side of the page]

[Handwritten signature at the bottom center]



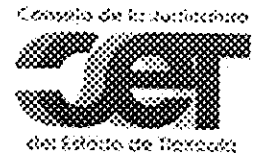
4	3	<p>ESCRITORIO CON UN PEDESTAL Escritorio de 2 gavetas der. de 150 x 75 x 75 cm. Cubierta: Dimensiones de 75 x 150 cm, fabricada en panel solido de 28 mm de espesor laminada en ambas caras en material melaminico y con los cantos recubiertos en cintilla de .46 mm</p> <p>CAJONERA DE 2 GAVETAS. • Cajón papetero de 8 x 34.3 x 55.5 cm. Aro de cajón multiperforado fabricado a base de lámina rolada en frío calibre 24 en una sola pieza, cuenta con corredera de cajón sencilla calibre 18 con fondo de cajón moleteado, dimensiones de frente chico de 14 x 37 cm. fabricado a base de lámina rolada en frío calibre 24 en una sola pieza con jaladera embutida. • Cajón de archivo de 16.7 x 34.3 x 55.5 cm. fabricados a base de lámina rolada en frío cal: 24 preperforado para recepción de separador sencillo, fabricada a base de semi flecha cold rolled 3/16, cuenta con corredera de cajón sencilla calibre 18 con remache metálico con ruedas fabricadas a base de poliacetil con un diámetro de 1", dimensiones de frente grande de 29 x 37 cm, fabricado a base de lámina rolada en frío calibre 24 en una sola pieza con jaladera embutida integral.</p> <p>FALDÓN FRONTAL Y COSTADOS. • Dimensiones de faldón 116.8 X 61 cm, fabricado a base de lámina rolada en frío calibre 24. • Dimensiones de costados 54.6 x 61 cm. Fabricados en lámina rolada en frío calibre 24.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Puente superior e inferior fabricados en lámina rolada en frío calibre 22. • Soportes fabricados en lámina rolada en frío calibre 24. • Mecanismo fabricado en lámina rolada en frío calibre 18. <p>PATAS. • En perfil cuadrado calibre 18 de 1 ¼ x 1 ¼ de pulgada. Cuenta con regatón y tornillo nivelador fabricado en polipropileno de alto impacto para darle estabilidad al mueble.</p> <p>SEPARADORES.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dimensiones de 12 x 35.5 cm. fabricados a base de lámina rolada en frío cal: 22, con preparación de guías integradas en puntas, para ensamble por gravedad en calibre 18. <p>CAJA LAPICERA.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dimensiones de 14 x 34 cm. fabricada a base de poliestireno de mediano impacto. <p>ACABADOS.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. • Pintura líquida de esmalte homeada a 140 grados centígrados de temperatura. 		
---	---	---	--	---

[Handwritten signatures and marks in the right margin]

[Handwritten mark at the bottom center]



PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA
CONSEJO DE LA JUDICATURA



5	58	<p>SILLA SEMIEJECUTIVA INDI Marco fabricado en polipropileno Respaldo tipo mariposa con seguro, medida de respaldo 50 x 60 cm Brazos fijos fabricados en polipropileno Ajuste de altura mediante pistón de gas de 120 mm Con resistencia de 130 kgs. (28-40 cms) Acojinamiento de espuma con densidad de 24 kgs/m3 forrado con doble capa de mallo polyester Medida de asiento 49 x 49 cms, concha de madera con tuerca insertada. Medidas generales 63 x 61 x 94 -106-mm Color Negro</p>		
6	33	<p>SILLA COMFORT DE VISITA ESTRUCTURA Tubo elíptico de 15*30 cal. 16, de acero ASTM-A619 que soporta una tensión 3000kg/cm2. Toda la estructura cuenta con un tratamiento desengrasante, sellado crómico y fosfatizado de alto efecto galvánico para evitar la corrosión. Soldadura con micro atambre semiautomático en atmosfera inerte. PINTURA: Epóxica color negro texturizado, adherida a base de calor con un punto de fusión de 87° C, solidificación de 156 seg, punto específico gr/cm3 de 1.60, tamaño de partícula de 35µm., horneado de 190° -10 min con espesor de 2.3 mil, brillo de 19%, adherencia de 5B, dureza de 2H, resistente al solvente y niebla salina. TAPONES: Tapón oval de polipropileno en las cuatro patas para dar protección a la estructura y evitar el derrape, así como tapón redondo de 5/8 en refuerzos. ASIENTO Y RESPALDO Formado por triplay moldeado a alta presión, secado a base de calor por radiofrecuencia, con diseño ergonómico de 12 mm de espesor. Cuenta con tuercas inserto roscada para sujetar respaldo y asiento a la estructura tubular, con tapas de protección fabricadas en polipropileno inyectado de alto impacto, sujetado con pijas de 8*5/8" c/fijadora phillips. ACOJINAMIENTO: En poliuretano laminado de 5 mm de espesor con una densidad de 24 kg/m3 TELA Nacional con acabados 100% fibra oleofinica, diseño contract, 20 hilos y 15 pasadas por pulgada, peso de 430 grs. por metro, 100% resistencia a la decoloración, 100% desmanchable, auto extingible con punto de fusión de 135° C.</p>		

Handwritten signatures and initials on the right side of the page, including a large signature at the top and several smaller ones below.

Handwritten signature at the bottom left of the page.



7	3	<p>MODULO CONCILIADOR PARA TESTIGOS MESA REDONDA DE 110 CM BASE CILINDRICA. CUBIERTA DE 110 CM DE DIÁMETRO. • panel solido de 28 mm de espesor, laminada en ambas caras de colores de linea. Cantos recubiertos con moldura de pvc de 3 mm de espesor. BASE DE PATA CILINDRICA. • Base de 20" de diámetro fabricada en lámina rolada en frío calibre 22 con base de 3/8" y perfil tubular cuadrado de 1" con perforaciones para sujeción a cubierta. Recubierta con pintura en polvo en colores de linea de cuerpos. ACABADOS: • Todos los componentes metálicos son sometidos a un sistema de limpieza y desengrasado por medio de fosfatos para evitar corrosión y garantizar una mejor adherencia de la pintura. • Pintura en polvo horneada a 140° centigrados de temperatura.</p>		
8	3	<p>MESA DE CENTRO Mide: 0.91mts de frente x 0.915 mts de ldo x 0.40 mts de altura. cubierta fabricada en tablero aglomerado de 28 mm de espesor con acabado melamínico en ambas caras con canto perimetral recto. 2 costados fabricados en aglomerado de 28 mm y 1 taladón en aglomerado de 16mm, en los costados llevan 2 niveladores plásticos de 1" de diámetro. el color se le proporcionara al licitante adjudicado</p>		
9	1	<p>MESA PARA JUNTAS/JUEZ MESA REDONDA DE 120 CM DE DIÁMETRO X 75 CM. COMPONENTES: Base columna central y cuatro puntos de apoyo. cubierta fabricada en tablero de madera aglomerada de 28 mm, terminada chapa de madera, canto perimetral recto, cuenta con tuercas tipo inserto, las cuales están ubicadas en los lugares donde se atornilla la base, de tipo columna central de 0.10 mts (4") de diámetro y cuatro puntos de apoyo cada uno con regatón nivelador y placa para sujeción a cubierta de 36 cms fte x 36 cms fdo., cal 14.</p>		
10	3	<p>MESA RECTA DE: 180X60X75 CM. COMPONENTES: * 1 Cubierta recta de 60 x 180 cm en aglomerado de 28 mm de espesor * 1 Ducto unión metálico para cubierta de 1.80 * 1 Pata fija metálica derecha de 60 cm * 1 pata fija metálica "O" izquierda de 60 cm * 2 Refuerzos para cubierta 180. CARACTERÍSTICAS: *Cubierta fabricada en panel solido aglomerado de 28 mm de espesor, laminado en ambas caras en colores de linea para cubiertas. Cantos protegidos con cintilla de 2 mm de espesor. Cuenta con dos pasacables redondos. *Ducto unión</p>		

Handwritten signatures and notes on the right side of the page.

Handwritten signature at the bottom of the page.



PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA
CONSEJO DE LA JUDICATURA

Consejo de la Judicatura


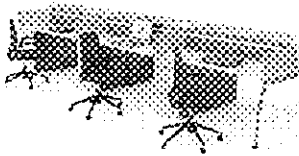
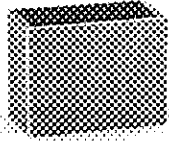


		<p>fabricado en lámina rolada en frío calibre 16 preparada con ménsulas en ambos costados para su fijación a soportes y/o patas metálicas.</p> <p>*Patas "o" compuestas de 2 largueros y un soporte vertical en perfil de 2x1" calibre 18, un soporte vertical en perfil de 4x2" calibre 14 con tres troquelados para pasacables; una placa para inserto de soporte troquelado y una placa para unión de cubierta en lámina rolada en caliente calibre 14. Cuenta con tres pasacables, perillas de 1/4x1/2" para fijación de cubierta y niveladores para dar estabilidad al mueble.</p> <p>* Refuerzo para cubierta fabricado en lámina rolada en frío calibre 14. *Todo dos los componentes metálicos son sometidos a un proceso de limpieza y desengrasado por medio de fosfatos para garantizar la adherencia de la pintura y evitar la corrosión.</p> <p>Acabados en pintura epoxica en polvo color aluminio texturizado.</p>			
11	1	<p>MESA PARA COMEDOR /COCINA MESA CUADRADA BREAK: 270 X 90 X 75 CM Formada por: 3 Cubierta cuadrada en aglomerado de 28 mm de espesor. 90 X 90 X 75 CM. 3 Base cuadrada metálica.</p> <p>CARACTERÍSTICAS: Base metálica consta de 2 bases cuadradas de 40x40 cm de calibre 3/16", una base cuadrada de 60x60 cm calibre 3/16". 4 escuadras 10x5 cm calibre 12 y un tubo de 4" calibre 30. El tubo tiene una longitud de 70.6 cm para mesas de 75 cm de altura, y 100.6 cm para mesas de 105 cm de altura.</p> <p>Todas las bases cuentan con 4 topes plásticos para dar estabilidad al mueble.</p> <p>+Todos los componentes metálicos son sometidos a un proceso de limpieza y desengrasado por medio de fosfatos para garantizar la adherencia de la pintura y evitar la corrosión.</p> <p>Acabados en pintura epóxica en polvo colores de línea.</p> <p>*Cubierta fabricada en aglomerado de 28 mm de espesor, para acabados en baja presión se laminan ambas caras con melaminas de línea y sus cantos se cubren con cintilla de PVC de 2 mm de espesor. Para acabados en alta presión se lamina a una cara con acabados de línea y sus cantos se cubren con cintilla de PVC de 2 mm de espesor.</p>			
12	1	<p>MODULO PARA OFICIAL DE PARTES MODULO DE CONSULTA PARA 6 PERSONAS Medidas: 2.73 mts de frente x 1.20 mts de fondo x 0.75 mts de altura a nivel de cubierta y 1.06 mts a nivel de biombo. compuesto por: 6 cubiertas rectas de 0.91 mts de frente x 0.60 mts de fondo. fabricadas en tablero aglomerado de 28 mm de espesor con acabado melamínico en ambas caras.</p>			

[Handwritten signatures and scribbles on the right margin]

[Handwritten signature at the bottom center]



		<p>2 patas finales dimensiones de 5.08 cms espesor perimetral del marco x 119 cms de profundidad x 71 cms de altura, fabricadas en tubular cuadrado de lámina de acero.</p> <p>2 patas intermedias dimensiones de 5.08 cms espesor perimetral del marco x 100 cms de profundidad x 71 cms de altura, fabricadas en tubular cuadrado de lámina de acero.</p> <p>12 vigas rectas entre patas con ducto para electrificación, cada una mide: 83 cms de frente x 6.3 cms de profundidad x 3.5 cms de altura</p> <p>3 biombos frontales de vidrio con película tipo esmerilada de 0.70 metros de frente x 0.44 metros de altura y 6 mm de espesor.</p> <p>2 biombos laterales de vidrio con película tipo esmerilada de 1.14 metros de frente x 0.34 metros de altura y 6 mm de espesor.</p> <p>El color se le proporcionara al licitante adjudicado.</p>		
13	1	<p>MODULO DE CONSULTA PARA 3 PERSONAS</p> <p>Mide: 2.73 mts de frente x 0.60 mts de fondo x 0.75 mts de altura a nivel de cubierta y 1.06 mts a nivel de biombo.</p> <p>compuesto por: 3 cubiertas rectas de 0.91 mts de frente x 0.60 mts de fondo fabricadas en tablero aglomerado de 28 mm de espesor con acabado melaminico en ambas caras.</p> <p>2 patas finales dimensiones de 5.08 cms espesor perimetral del marco x 56 cms de profundidad x 71 cms de altura, fabricadas en tubular cuadrado de lámina de acero.</p> <p>2 patas intermedias dimensiones de 5.08 cms espesor perimetral del marco x 56 cms de profundidad x 71 cms de altura, fabricadas en tubular cuadrado de lámina de acero.</p> <p>6 vigas rectas entre patas con ducto para electrificación, cada una mide: 83 cms de frente x 6.3 cms de profundidad x 3.5 cms de altura</p> <p>3 biombos frontales de vidrio con película tipo esmerilada de 0.70 metros de frente x 0.44 metros de altura y 6 mm de espesor.</p> <p>2 biombos laterales de vidrio con película tipo esmerilada de 0.50 metros de frente x 0.34 metros de altura y 6 mm de espesor.</p> <p>El color se le proporcionara al licitante adjudicado.</p>		
14	14	<p>CESTO DE BASURA 19X35X33 CM.</p> <p>COMPONENTES:</p> <p>*2 Laterales chicos de 15.5x32.8 cm en aglomerado de 16 mm de espesor</p> <p>*2 Laterales grandes de 33x35cm en aglomerado de 16 mm de espesor</p> <p>* 1 piso de 15.5 x 31.2 cm en aglomerado de 16 mm de espesor</p> <p>CARACTERISTICAS:</p> <p>*Todo el material metálico de 16 mm de espesor laminado en ambas caras en baja presión en colores de línea, con cantos recubiertos en cintilla de 2 mm de espesor.</p>		

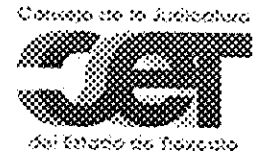
(Handwritten signatures and scribbles on the right margin)




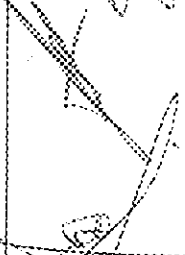
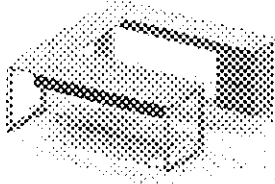
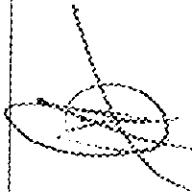

(Handwritten signature)

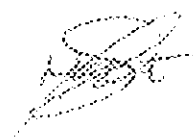
(Handwritten signature)



PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA
CONSEJO DE LA JUDICATURA

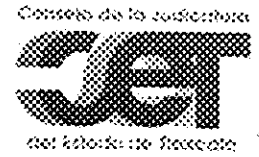


15	4	<p>SILLA EJECUTIVA MESH Asiento formado por triplay moldeado a alta presión, secado a base de calor por radiofrecuencia, con diseño ergonómico de 12 mm de espesor. Cuenta con tuercas inserto roscada para sujetar brazos y mecanismo, el acolchamiento es de espuma de 28 kg/m tapizado en tela 100% poliéster. Respaldo con marco de polipropileno reforzado con fibra de vidrio maya elástica reforzada 100% poliéster con diseño ergonómico, soporte lumbar y cabecera acolchada ajustables con ángulos de apoyo. Brazos ergonómicos en forma de T ajustables de polipropileno con coderas de poliuretano Mecanismo de "rodilla" fabricado en acero de alta resistencia rolado en frío de 2.5mm de espesor color negro, ajusté de tensión en respaldo con seguro para mantener la posición deseada con palanca de bloqueo y 5 niveles de posiciones, función de seguridad de prevención de regreso repentino con palanca para ajuste de altura y perilla tensora para el reclinamiento del respaldo. Pistón cuenta con suspensión a base de gas nitrógeno inerte, metálico negro de 80mm de largo y 125mm de carrera con una presión de 350 newton y dos cámaras de compresión/expansión cumple y excede las características requeridas en la norma DIN 4550, base de nylon reforzada con fibra de vidrio de 70 cm de diámetro con rodajas de nylon negras.</p>			  
16	1	<p>MODULO PARA JUEZ Mide: 183 cms de frente x 237 cms de fdo x 75 cms de altura a nivel cubierta de trabajo compuesto por: 1 cubierta frontal recta de 183 cms de frente x 76 cms fondo y 28 mm de espesor, 1 cubierta posterior de 183 cms de frente x 55 cms de fondo y 28 mm de espesor, 1 cubierta lateral con corte para ensamble a 120° de 189 cms de frente x 55 cms de fondo y 28 mm de espesor, 1 unidad de guarda con puerta corrediza y espacio abierto, mide: 155 cms de frente x 40 cms de fondo x 40 cms de altura, 1 pedestal con un cajón papelerero y un cajón para archivo suspendido, mide: 47 cms de frente x 41 cms de fondo x 59cms de altura, 1 faldón suspendido 122 cms de fte x 51 cms de altura y 19 mm de espesor, 1 estructura base incluye cuatro marcos altos, 1 librero con cinco entrepaños, mide: 168 cms de frente x 30 cms de fondo x 206 cms de altura, 1 gabinete con dos puertas abatibles y entrepaño intermedio mide: 76 cms de frente x 46 cms de fondo x 75 cms de altura.</p>			 





PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA
CONSEJO DE LA JUDICATURA

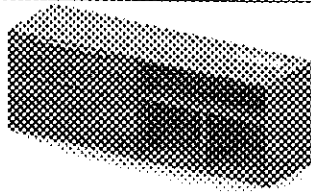


17	2	<p>LIBRERO ALTO ABIERTO DE 75 x 45 x 215 cm COMPONENTES: • 4 entrepaños fijos de 43 x 71.8 cm de aglomerado de 16 mm de espesor. • 2 entrepaños ajustables de (40, 45) x 71.4 cm de aglomerado de 16 mm de espesor. • 2 patas de 45 x (215) cm de aglomerado de 16 mm de espesor. • Respaldo de 73 x 215) cm de aglomerado de 16 mm de espesor CARACTERÍSTICAS: • entrepaños fijos, entrepaños ajustables, patas y respaldo fabricados en panel sólido de aglomerado de 16 mm de espesor, laminado en chapa de madera natural en ambas caras en colores de línea, sus cantos recubiertos con cintilla de chapa de madera. • Cuenta con niveladores cromados de 3 cm de diámetro con plástico antiderapante.</p>		
18	1	<p>ARCHIVERO HORIZONTAL CON PUERTAS DE 73 X 48 X 72 CM. COMPONENTES: • 2 fajillas densidad 1/2 archivero mdf de 2.5 x 73 cm de 6 mm de espesor. • 2 fajillas densidad 1/2 archivero mdf de 2.5 x 43 cm de 6 mm de espesor. • 2 laterales de 45 x 70 cm de 16 mm de espesor. • 1 piso de 43 x 71.6 cm de 16 mm de espesor. • 2 puentes de 10 x 71.6 cm de 16 mm de espesor. • 1 respaldo de 71.6 x 70 cm de 16 mm de espesor. • 1 entrepaño ajustable de 40 x 71 cm de 16 mm de espesor. • 2 puertas con chapa de 36.9 x 69.4 cm de 16 mm de espesor. CARACTERÍSTICAS: • Fajillas densidad 1/2 archivero fabricada en panel sólido de mdf natural de 6 mm de espesor acabado en color aluminio. • Lateral, piso, puente, respaldo, entrepaño y puerta fabricados en panel sólido de aglomerado de 16 mm de espesor, laminado en chapa de madera natural en ambas caras en colores de línea, sus cantos recubiertos con cintilla de chapa de madera. • Jaladera de 25 cm de aluminio texturizado calibre 20. • Cuenta con niveladores cromados de 3 cm de diámetro con plástico antiderapante. CUBIERTA DE 75 X 48 CM. COMPONENTES: • 1 cubierta de 75 x 48 cm de aglomerado de 28 mm de espesor. • 1 respaldo de 70.6 x 75 cm de aglomerado de 16 mm de espesor. CARACTERÍSTICAS: • Cubierta fabricada en panel sólido de aglomerado de 28 mm de espesor, laminado en chapa de madera natural en ambas caras en colores de línea, sus cantos recubiertos con cintilla de chapa de madera. • Respaldo fabricado en panel sólido de aglomerado de 16 mm de espesor, laminado en</p>		



PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA
CONSEJO DE LA JUDICATURA

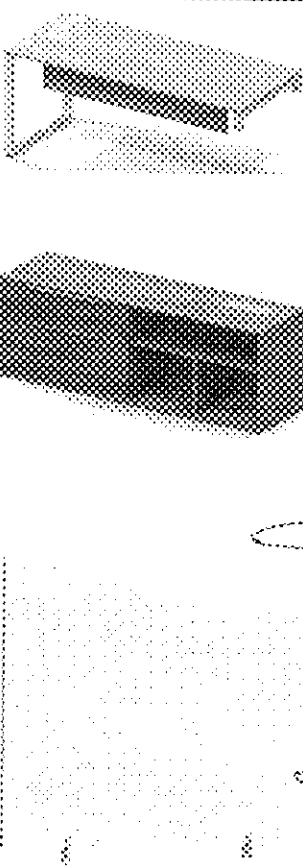


		chapa de madera natural en ambas caras en colores de línea, sus cantos recubiertos con cintilla de chapa de madera.			
19	1	<p>CREDENZA 1 PUERTA CORREDIZA DER/IZQ 150X52X60 CM.</p> <p>COMPONENTES:</p> <ul style="list-style-type: none"> *1 Cubierta de 52x150 cm en aglomerado de 28 mm de espesor *1 Divisor de 39x44.8 cm en aglomerado de 16 mm de espesor *4 Fajillas de 2.5x143 cm en MDF de 6 mm de espesor *2 fajillas de 2.5x48 cm en MDF de 6 mm de espesor *2 Laterales de 39x4.8 cm en aglomerado de 16 mm de espesor *2 piso/techo de 50x150 cm en aglomerado de 16 mm de espesor *1 puerta de 75.8x38.6 cm en aglomerado de 16 mm de espesor * 1 Puerta de 75.8x38.6 cm en aglomerado de 16 mm de espesor +1 respaldo de 39x146.4 cm en aglomerado de 16 mm de espesor * 2 Patas metálicas para credenza *1 mini ducto metálico para credenza <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> *Cubierta en panel solido aglomerado de 28 mm de espesor, laminado en acabados de línea para cuerpos. Cantos protegidos con cintilla de 2 mm de espesor. *Fajillas en panel solido de MDF pintados en color aluminio *Divisor, laterales, piso, techo en panel solido aglomerado de 16 mm de espesor, laminado en ambas caras en acabados de línea para cuerpos. Cantos protegidos con cintilla de 0.46 mm de espesor. *Puertas en panel solido aglomerado de 16 m de espesor laminado en acabados de línea para cubiertas. Cantos protegidos con cintilla de 2 mm de espesor. *jaladera metálica de 25 cm de longitud acabados en pintura en color aluminio texturizado *Pata metálica para credenza fabricada con perfil de 2x1 calibre 18, y una placa superior en lámina rolada en caliente calibre 14 con perforaciones para fijación a piso de credenza. Con niveladores para dar estabilidad al mueble. Sometida a un proceso de limpieza y desengrasado por medio de fosfatos para garantizar la adherencia de la pintura y evitar la corrosión. Acabados en pintura epóxica en acabados de línea. *Mini ducto fabricado en lámina rolada en frío calibre 18 sometido a un proceso de limpieza y desengrasado por medio de fosfatos para garantizar la adherencia de la pintura y evitar la corrosión. Acabados en pintura epóxica en acabados de línea. 			

[Handwritten signatures and marks on the right margin]

[Handwritten signature at the bottom right]



20	8	<p>MODULO PARA PERSONAL OPERATIVO INDIVIDUAL CONJUNTO OPERATIVO DER/IZQ 150X150X75 CM. COMPONENTES: * 1 Credenza der/izq 150x52x60 cm * Cubierta deslizante de 150x60x75 CARACTERISTICAS: CREDENZA 1 GAVETA 1 HUECO DER/IZQ 150X52X60 CM. COMPONENTES: * 1 Cajón en aglomerado de 16 mm de espesor * 1 cubierta de 52x150 cm en aglomerado de 28 mm de espesor * 1 divisor de 39x47.8 cm en aglomerado de 16 mm de espesor * 4 fajillas de 2.5x143 cm en MDF de 6 mm de espesor * 2 laterales de 39x49.8 en aglomerado de 16 mm de espesor * Respaldo de 39x146 cm en aglomerado de 16 mm de espesor * Pata metálica para credenza * cubierta en panel sólido aglomerado de 28 mm de espesor, laminado en acabados en línea para cuerpo. * Divisor, laterales, piso, techo y respaldo en panel sólido aglomerado de 16 mm de espesor, laminado en ambas caras en acabados de línea para cuerpos. Cantos protegidos con cintilla de 0.46 mm de espesor. * frente en panel sólido aglomerado en 16 mm de espesor laminado en acabados de línea para cubiertas. Cantos protegidos con cintilla de 2 mm de espesor. Cuenta con cerradura metálica importada para bloquear la apertura de las gavetas. *Pata metálica para credenza fabricada con perfil de 2x1 calibre 18, y una placa superior en lámina rolada en caliente calibre 14 con perforaciones para fijación a piso de credenza. Con niveladores para dar estabilidad al mueble. Sometida a un proceso de limpieza y desengrasado por medio de fosfatos para garantizar la adherencia de la pintura y evitar la corrosión. Acabados en pintura epóxica en acabados de línea. *corredoras metálicas embalinadas de doble extensión *pasa cables redondos color gris BIOMBOS pantalla DE ACRÍLICO DE 60 X 120 CM COMPONENTES: * Juego de soporte de bímbo pantalla aluminio texturizado * Bímbo pantalla de acrílico de 6 mm de espesor CARACTERÍSTICAS: *Soporte fabricado en dos piezas de acero rotado en caliente calibre 12, preparado con tuerca inserto y tornillo para ajuste a espesores de 6 a 9 mm, de acuerdo al bímbo que se quiera soportar. En la placa inferior en L, cuenta con una perforación circular que sirve de ajuste de ancho de bímbo, este se ajusta con una ranura que</p>		
----	---	--	--	--



PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA
CONSEJO DE LA JUDICATURA

Consejo de la Judicatura



		<p>cuenta el ducto que almacena los cables en la mesa o escritorio g-connect. También sirve para evitar movimientos y se mantenga el biombo verticalmente. Sometidos a un proceso de limpieza y desengrasado por medio de fosfatos para garantizar la adherencia de la pintura y evitar la corrosión. Acabados en pintura epóxica en polvo color aluminio texturizado. *Biombo Pantalla fabricado en acrílico frosted, con un espesor de 6 mm esquina recta, perforaciones a los lados para recibir herraje.</p>			
--	--	--	--	--	--



21	4	<p>MODULO PARA PROYECTISTA ESCRITORIO CUBIERTA DESLIZABLE A CREDENZA DER/IZQ DE: 180X60X75 CM COMPONENTES: * Cubierta recta de 60x180 cm en aglomerado de 28 mm de espesor * Ducto unión metálico para cubierta de 180 +larguero soporte de cubierta de 180 * pata metálica "o" der/izq de 60 cm * Refuerzos para cubierta 180 * Soporte de cubierta con corredera der/izq de 60 cm CARACTERÍSTICAS: * Cubierta fabricada en panel solido aglomerado de 28 mm de espesor, laminado en ambas caras en acabados de línea para cubiertas. Cantos protegidos con cintilla de 2 mm de espesor. Cubiertas deslizables para ocultar cables del sistema de electrificación, asegurada con perilla de pellizco. Patente de sistema en proceso. * Ducto unión fabricado en lámina rolada en frío calibre 16 preparada con ménsulas en ambos costados para su fijación a soportes y/o patas metálicas. * largueros Soporte fabricado en perfil de 2x1 calibre 18 y con un tape de mecanismo para inmovilizar cubierta corrediza en lámina rolada en caliente calibre 14, la cual se asegura con una perilla de pellizco de 1/4x1 1/2". * Refuerzo de cubierta fabricado en lámina rolada en frío calibre 14. * Todos los componentes metálicos sometidos a un proceso de limpieza y desengrasado por medio de fosfatos para garantizar la adherencia de la pintura y evitar la corrosión. Acabados en pintura epóxica en acabados de línea. CREDENZA 2 GAVETAS 1 HUECO DER/IZQ 180X52X60 CM. COMPONENTES: 2 cajones aglomerados de 16 mm de espesor * 1 cubierta de 52x180cm en aglomerados de 28 mm de espesor * 2 Divisores de 39x47.8 cm en aglomerado de 16 mm de espesor * 4 fajillas de 2.5x173 cm en MDF de 6 mm de espesor * 2 fajillas de 2.5x48 cm en MDF de 6 mm de espesor * 2 frente de 72.4x41.4 cm en aglomerado de 16 mm de espesor *2 laterales de 39x49.8 en aglomerado de 16 mm de espesor * 2 piso/techo de 50x180 cm en aglomerado de 16 mm de espesor*Respaído de 39x176.4 cm en aglomerado de 16 mm espesor * Patas metálicas para credenza * 1 Mini ducto metálico para credenza</p>		
----	---	--	--	---

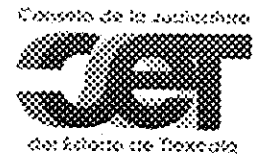
(Handwritten signatures and scribbles on the right margin)

(Handwritten signature at the bottom center)

(Handwritten signature at the bottom right)



PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA
CONSEJO DE LA JUDICATURA


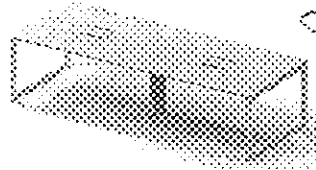
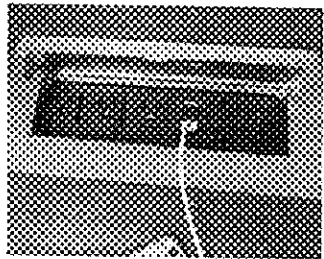


22	2	<p>MODULO ACTOR Y DEFENSOR MESA DE TRABAJO DE 180X60X75 CM Componentes: * 2 patas de 59x70.5 cm en aglomerado de 28 mms de espesor * 1 Cubierta de 60 x 180cm en aglomerado 28 mm de espesor * 1 Respaldo de 40x173.4 cm en aglomerado de 16 mm de espesor Características: * Cubierta en material metálico de 28 mm de espesor en colores de línea, con cantos recubiertos con cintilla de 2 mm de espesor la cubierta cuenta con dos pasacables redondos de 180. * Cuenta en material de 16 mm de espesor con cantos cubiertos en cintilla de PVC.</p>			
23	5	<p>MODULO PARA CAPTURISTA EN SALA DE JUICIOS ORALES MESA DE TRABAJO 120X60X75 Componentes: *2 Patas de 59*70.5 cm en aglomerado de 28 mm de espesor * 1 Cubierta d60x120 cm en aglomerado de 28 mm de espesor * 1 Respaldo de 40x113.4 cm en aglomerado de 16 mm de espesor Características: Cubierta de material melaminico de 28, de espesor en colores de línea, con cantos recubiertos con cintilla de 2 mm de espesor, La cubierta cuenta con un pasa cable Cubierta de 120, 150 y 165 cm) y dos pasa cables redondos en 180 * Patas en 28 mm de espesor en colores de línea de cuerpos cuenta con niveladores para dar estabilidad al mueble.</p>			
24	3	<p>MODULO PARA ACUERDOS Medidas generales: 220 cms de frente x 304 cms de fdo x 75 cms altura a nivel cubierta de trabajo, acabado melaminico, compuesto por: 1 cubierta de trabajo de 107 cms de frente x 60 cms de fdo y 28 mm de espesor, 1 cubierta de trabajo de 152 cms de frente x 60 cms de fdo y 28 mm de espesor, 1 cubierta de trabajo de 183 cms de frente x 60 cms de fdo y 28 mm de espesor, 2 credenzas laterales cada una con dos cajones papeleros, un cajón para archivo suspendido, mide: 152 cms de fte x 55 cms de fdo x 69 cms de altura 1 marco base final 57 cms fte x 72 cms de altura y 3.81 cms de espesor perimetral del marco. 1 marco base intermedio de 57 cms fte x 72 cms de altura y 3.81 cms espesor perimetral del marco. 1 marco base final de 57 cms fte x 72 cms de altura y 3.81 cms espesor perimetral del marco. 2 vigas de 102 cms de largo x 8 cms de ancho y 3.5 cms de altura. 2 vigas de 149 cms de largo x 8 cms de ancho y 3.5 cms de altura. 2 vigas de 178 cms de largo x 8 cms de ancho y 3.5 cms de altura.</p>			



PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA
CONSEJO DE LA JUDICATURA



		1 faldón en vidrio con película sin marco de 133 cms de fle x 31 cms de altura y 9 mm de espesor.			
25	8	<p>SILLON EJECUTIVO BAJO EN "L" Sillón Ejecutivo Bajo en "L" con brazos en Polipropileno Asiento y respaldo formado por una sola pieza de triplay Moldeado a alta presión, secado a base de calor por radio frecuencia con diseño ergonómico de 12mm de espesor. Cuenta con tuerca inserto roscada para sujetar mecanismo y brazos. El acojinamiento del asiento lo hace el poliuretano laminado de 6cm de espesor con una densidad de 24kg/m3 con diseño ergonómico; para el respaldo, fabricado en poliuretano laminado de 20kg/m3 ms. para un mayor confort.</p> <p>Mecanismo en acero de alta resistencia rolado en frío negro de 2.5mm reclinable con perilla tensora para su control cuenta con dos palancas una para controlar ajuste de altura y la otra para bloquear el reclinamiento Pistón con suspensión a base de gas inerte, metálico negro de 414mm de largo y 100mm de canera con una presión de 350newton con cubierto de polipropileno negro de alto impacto tres secciones. Base negra 26" Nylon PA 66, con fibra de vidrio negra, de 26" con rodaja de doble rodamiento de nylon inyectado color negro y alma de acero. Tela nacional con acabados en resina acrílica, cuenta con una resistencia al rompimiento de 365lbs., resistencia al rasgado de 50n, a la abrasión de 55000 dobles fricciones, resistencia de color a la luz clase 5.0 y resistente a la llama clase 1.</p>			
26	1	<p>SALA DE JUNTAS PARA JUEZ MESA DE JUNTAS 305X120X75 CM. Componentes: +2 Cubiertas de 120x152.5 cm en aglomerado de 28 mm de espesor * 1 juego de patas metálica C/vidrio * 1 Pata central metálica s/vidrio * 1 juego de 4 faldones metálicos</p> <p>CARACTERISTICAS: * Cubierta fabricada en panel solido aglomerado de 28 mm de espesor, laminado en ambas caras en baja presión acabados de línea para cubiertas. Cantos recubiertos con cintilla de PVC 2 mm. Cintilla de 0.46 mm en la unión de las cubiertas. * Patas metálicas compuestas de 2 postes y un larguero superior en PTR calibre 14, un larguero inferior en lámina de acero rolado en frío calibre 16 en forma de C invertida con dos placas para recibir nivelador y 2 placas con perforaciones para fijación a cubierta en placa de acero calibre 3/16. Cuenta con 2 niveladores, dos pasacables y un faldón de vidrio de 9 mm de espesor con cantos pulidos y perforaciones para ensamble. * Faldón metálico en lamina de acero rolado en frío calibre 18, con perforaciones para ensamble a cubierta y a patas</p>		 	

[Handwritten signatures and marks on the right margin]

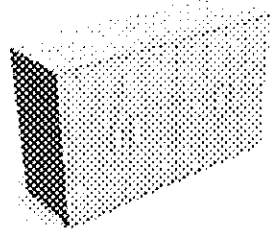


PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA
CONSEJO DE LA JUDICATURA

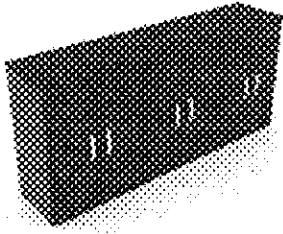
Consejo de la Judicatura



del Poder Judicial del Estado

		<p>Metálicas. MULTICONTACTO - Estructura de aluminio BE01820-M-2-2-7 -Perforación en la superficie retráctil, abre y cierra con sólo presionar su cubierta Colores disponibles: EFA - Aluminio 72" cable c/clavija de 3 polos - 2 tomas de corriente - 2 puertos vacíos</p>			
27	2	<p>CREDENZA 4 PUERTAS 182 X 50 X 75 CM. COMPONENTES: • 2 patas de 47.5x69.3cm de aglomerado de 16mm de espesor. • 1 respaldo de 69.3x178.4cm de aglomerado de 16mm de espesor. • 1 piso de 45.5x178.4cm de aglomerado de 28mm de espesor. • 1 divisor de 45.3x65.6cm de aglomerado de 28mm de espesor, • 2 entrepaños ajustables de 40x87.4cm de aglomerado de 16mm de espesor. • 4 puertas de 45x68.2 de aglomerado de 16mm de espesor. • 2 puentes de 10x178.4 de aglomerado de 16mm de espesor. • 1 cubierta de 53x182cm de mdf de 28mm de espesor. CARACTERÍSTICAS: MULTICONTACTO - Estructura de aluminio BE01820-M-2-2-72 - Requiere perforación en la superficie - Retráctil, abre y cierra con sólo presionar su cubierta - Colores disponibles: EFA -Aluminio 72" de cable c/clavija de 3 polos - 2 tomas de corriente - 2 puertos vacíos • Cubierta fabricada en panel sólido de mdf de 28 mm de espesor, laminado en chapa de madera natural walnut tono wengue, sus cantos corte daga invertida entintado al mismo tono. • Patas fabricadas en panel sólido de aglomerado de 16mm de espesor, laminado en chapa de madera natural walnut tono wengue. Cuenta con niveladores ajustables para darle estabilidad al mueble en caso de que la superficie este en desnivel. • Piso y divisor fabricados en panel sólido de aglomerado de 16mm de espesor, laminado en chapa de madera natural walnut tono wengue. • Respaldo, entrepaños y puertas fabricadas en panel sólido de aglomerado de 16mm de espesor, laminado en chapa de madera natural walnut tono wengue, cantos entintados al mismo tono. • Bisagras laterales a cada puerta, de acero de brazo articulado con cazoleta y placa. Ángulo de apertura de 110 grados. • Jaladeras metálicas curvas de 90mm de longitud.</p>			



28	1	<p>CREDENZA CON PUERTAS DE CHAPA 180 X 50 X 75 CM</p> <p>COMPONENTES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1 respaldo de 69.5 x 170.4 cm de aglomerado de 16 mm de espesor. • 2 divisores de 43 x 60.1 cm de aglomerado de 28 mm de espesor. • 1 piso de 43 x 170.4 cm de aglomerado de 16 mm de espesor. • 2 laterales de 45 x 69.5 cm de aglomerado de 16 mm de espesor. • 2 puentes de 10 x 170.4 cm de aglomerado de 16 mm de espesor. • 1 puerta de 38.9 x 62.7 cm de aglomerado de 16 mm de espesor. • 2 frentes chicos de 47.1 x 31.2 cm de aglomerado de 16 mm de espesor. • 2 frentes grandes de 47.1 x 31.2 cm de aglomerado de 16 mm de espesor. • 1 entrepaño ajustable de 40 x 74.7 cm de aglomerado de 16 mm de espesor. • 1 zoclo de 6 x 170.4 cm de aglomerado de 16 mm de espesor. • 2 patas de 50.5 x 73 de mdf de 28 mm de espesor. • 1 cubierta de 50.5 x 180 cm de mdf de 28 mm de espesor. • 4 cajones grandes de aglomerado de 16 y 5 mm de espesor. <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Patas y cubierta fabricadas en panel sólido de mdf de 28 mm de espesor, laminado melaminico en ambas caras en colores de línea, con sus cantos recubiertos con cintilla de chapa de madera natural. • Zoclo fabricado en panel sólido de aglomerado de 16 mm de espesor, laminado melaminico en ambas caras en colores de línea, con sus cantos recubiertos con cintilla de chapa de madera natural. • Divisores fabricados en panel sólido de aglomerado de 28 mm de espesor, laminado melaminico en ambas caras en colores de línea, con sus cantos recubiertos con cintilla de chapa de madera natural. • Piso, laterales, puentes, frentes, entrepaños ajustables, respaldo y puertas fabricados en panel sólido de aglomerado de 16 mm de espesor, laminado melaminico en ambas caras en colores de línea, con sus cantos recubiertos con cintilla de chapa de madera natural. • Cajones fabricados en panel sólido de aglomerado de 16 y 5 mm de espesor, laminado melaminico en ambas caras en colores de línea, con sus cantos recubiertos con cintilla de chapa de madera natural. • Corredera de doble extensión de 16 plg. • Jaladeras de aluminio (03207). 		
----	---	--	--	---

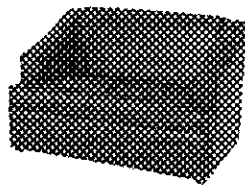
[Handwritten signatures and scribbles on the right margin of the page]

[Handwritten signature or mark at the bottom center]



PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA
CONSEJO DE LA JUDICATURA



29	1	<p>SILLÓN DE 2 PLAZAS CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • Armazón formado a base de madera de pino de 1" de espesor, sujetado con grapas de 2". Cuenta con resortes en forma de zigzag de acero alto carbón templado, sujetos mediante soportes de lámina sujetadas con clavo de 1" con cabeza entlazadas con petatillo de poliuretano y costal para brindar un mecanismo de mayor confort y resistencia. • Brazo compuesto por bastidores de madera de pino de 1" armado con grapa de 2" y Resistol para madera tipo elmers. • Hule espuma de 1" en densidad 17kg en los brazos. Hule espuma de laminada de 12 cm de espesor en densidad 20kg/m3 en el asiento y respaldo. • Forrado con Delcron laminado siliconizado en asiento y respaldo. • Tapizado en Tactopiel grado A • Patas plásticas. • Dos plazas: 145cm de ancho x 78cm de fondo x 88cm de alto </p>		
----	---	---	--	---

SUB TOTAL
IVA
TOTAL

Nota: Solo procederán productos definidos con las características indicadas en el anexo de la licitación, sin embargo, en el supuesto de respetar las características solicitadas y presentar artículos de una gama superior, en ergonomía, funcionalidad, calidad, incluso en precio, serán aceptados en su propuesta.

Quedando disueltas las dudas de los participantes en el presente acto, se da por concluido a las 10:30 horas, para los efectos legales y administrativos a los que haya lugar, firman al calce:

POR EL PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA:

LIC. JOSÉ JUAN GILBERTO DE LEON ESCAMILLA
SECRETARIO EJECUTIVO DEL CONSEJO DE LA JUDICATURA DEL ESTADO DE TLAXCALA.

LIC. RUBEN GUTIERREZ VELEZ.

(Handwritten signatures and scribbles on the right margin)

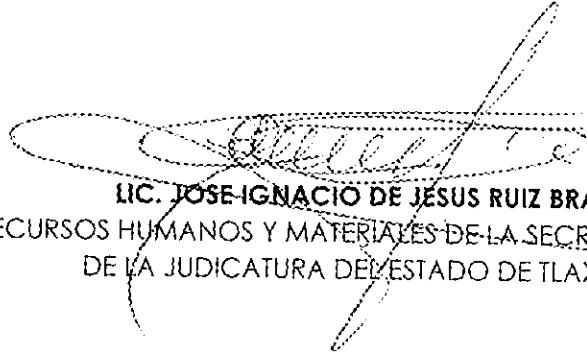


PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA
CONSEJO DE LA JUDICATURA



DIRECTOR DE RECURSOS HUMANOS Y MATERIALES DE LA SECRETARÍA EJECUTIVA DEL CONSEJO DE LA JUDICATURA DEL ESTADO DE TLAXCALA.

MAESTRA MA. DE LOURDES GUADALUPE PARRA CARRERA
SECRETARIA PROYECTISTA ADSCRITA A LA SECRETARÍA GENERAL DE ACUERDOS DEL PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA.



LIC. JOSE IGNACIO DE JESUS RUIZ BRAVO.
SUBDIRECTOR DE RECURSOS HUMANOS Y MATERIALES DE LA SECRETARIA EJECUTIVA DEL CONSEJO DE LA JUDICATURA DEL ESTADO DE TLAXCALA.

LIC. ANDREA ANDRADE TORRES.
REPRESENTANTE DE LA TESORERIA DEL PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA.

LIC. JORGE ROSAS LUNA
REPRESENTANTE DEL CONSEJO DE LA JUDICATURA DEL ESTADO DE TLAXCALA



LIC. JONATHAN MUÑOZ CORTE
REPRESENTANTE DE LA CONTRALORIA DEL PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA.



PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE TLAXCALA
CONSEJO DE LA JUDICATURA

Consejo de la Judicatura



del Estado de Tlaxcala

LICITANTES PARTICIPANTES:

EMPRESA	NOMBRE DEL REPRESENTANTE	CORREO ELECTRONICO Y NUMERO DE TELEFONO	RFC	FIRMA
Servanzzi SA. de CV	Don de Rabeo Uarelos	Servanzzi(ayuntamiento) @ gmail.com	SEP200317MX8	
Productos Metales Steele SA de CV	Alfonso Pérez Pacheco	alfonso.perez@pmsteele.com.mx 2227087069	PHS911203026	
Maximino Tzompante Tzomp	Maximino Tzompante Tzomp	mye.tzompante@maximino.com maximino@maximino.com	TOTM786608 H38	
Productos SA de CV	Alfonso Sánchez Valdivia	alfonso.sanchez@productos.com		