



CORPORACION MUEBLERA BERTAM SA DE CV

6 NOROCC No 3001 A. CAL. XANENETLA. PUERTA DUC. MEXICO 46991001001

Tel: 0181-292-1234 - ventas@bertam.com.mx

Gobierno del Estado de Tlax.

Entregar en : INSTITUTO TLAXCALTECA DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA.

Unidad Responsable: DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES

Domicilio: MIGUEL LIRA Y ORTEGA 42-S/N. CENTRO, TLAXCALA

Asunto: Acta entrega

No. Pedido de la Licitación : GET-OMG-LPN-098-2022

REQUISICION: 8_182-2022

El C. OSCAR DAVID BERTHEAU DÍAZ en su carácter de REPRESENTANTE LEGAL de la empresa CORPORACIÓN MUEBLERA BERTAM SA DE CV conforme a lo establecido en el No de Pedido de la licitación GET-OMG-LPN-098-2022, REQUISICION: 8_182-2022 se realiza en este acto la entrega de los bienes que se describen a continuación:

No. Partida	Cant	Medida	Descripción	Marca
8	15	PZ	<p>SILLA PALETA ZURDA DESCRIPCION: SILLA CON PALETA CCON ESTRUCTURA METALICA DE TUBULAR REDONDO Y ASIENTO DE TRIPAY DE MADERA DE PINO, ESTA PREVISTA DE BRAZO SOPORTE (DE DISEÑO ESPECIAL) PARA RECIBIR LA PALETA DE TRIPAY DE PINO DE 18 MILIMETROS DE ESPESOR CON SELLADOR TAPA PORO Y BARNIZ NATURAL DE AMBAS CARAS, RANURA PORTA LAPIZ Y PAPELERA DE MADERA REDONDA MACIZA TENIENDO LAS SIGUIENTES MEDIDAS GENERALES. LA ALTURA DEL ASIENTO AL NIVEL DEL PISO EN SU PUNTO MAS ALTO ES DE 44 CENTIMETROS, DE FONDO 45 CENTIMETROS, LA ALTURA DE LA PALETA ES DE 72 CENTIMETROS EN SU PUNTO MEDIO, LA ALTURA TOTAL DE LA SILLA INCLUYENDO LOS REGATONES ES DE 80 CENTIMETROS. ELEMENTOS Y MATERIALES. LA ESTRUCTURA DE LAS SILLAS SE FABRICA CON TUBULAR REDONDO DE UNA PULGADA EN LAMINA CALIBRE 18 Y ESTA FORMADA POR 5 PIEZAS: 2 LATERALES O ASNILLAS QUE FORMAN LAS PATAS Y CON UN REFUERZO TRANSVERSAL CADA UNA PREVISTA DE 4 BERRENOS DE UN ¼ DE PULGADA, 2 DE 3/8 VAN UNA ENFRENTE Y UNA ATRÁS PARA ALOJAR LAS VARILLAS DE LA PAPELERA (PARRILLA) UNA PIEZA COMO SOPORTE DEL ASIENTO Y RESPALDO DOBLADA EN FORMA ESPECIAL, SOLDADA ALAS ASNILLAS CON CORDONES DE SOLDADURA DE 3 CENTIMETROS, 4 EN CADA ASNILLA (2 ARRIBA Y 2 ABAJO). LA PIEZA SOPORTE ESTA PROVISTA DE 8 BERRENOS PARA FIJAR EL ASIENTO Y RESPALDO CON REMACHES DE ALA ANCHA DE ACERO ALUMINIO (4 PARA EL ASIENTO Y 4 PARA EL RESPALDO) CADA PATA LLEVA UN REGATON DE PLASTICO RIGIDO EMBUTIDO Y PEGADO CON PEGAMENTO AMARILLO DE CONTACTO 5000 Y CADA EXTREMO DEL SOPORTE DEL RESPALDO LLEVA UN REGATON DE PLASTICO RIGIDO UNIDO IGUAL QUE LOS REGATONES. LA ABERTURA DE LAS PATAS MEDIDA 50 CENTIMETROS DE FONDO Y 44 CENTIMETROS DE FRENTE. PAPELERA. SE FORMA CON VARILLAS DE PULGADA UNA EN FRENTE Y UNA ATRÁS PARA ALOJAR LAS VARILLAS DE LA PAPELERA (PARRILLA) Y UNA ATRÁS LAS CUALES SE FIJARÁN POR SUS EXTREMOS, ALOJANDOSE Y SOLDANDOSE A LOS REFUERZOS TRANSVERSALES DE LAS ARNILLAS EN TODO SU PERIMETRO. LA ALTURA SERA DE 24 CENTIMETROS DE LA PARRILLA AL NIVEL DEL PISO. ASIENTO. FABRICADO EN TRIPAY DE MADERA DE PINO DE PRIMERA DE 12 MILIMETROS D</p>	

INSTITUTO TLAXCALTECA DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA

 OFICINA DE RECURSOS MATERIALES

 05 DIC 2022

RECIBIDO:



CORPORACION MUEBLERA BERTAM SA DE CV

AV. NORTE No. 1001 A COL. CANENETIA PUEBLA PUE. REC. CMBRST054RW1
TEL. 2987582 JER145@bertam.com.mx

			<p>ESPESOR, EL MOLDE ANATOMICO ES DE 20 MILIMETROS DE LA PARTE MAS ALTA DEL ASIENTO, ASI EL CENTRO DEL MOLDE CON SUS ESQUINAS BOLEADAS CON UN $r=25$ MILIMETROS, MIDE 39 CENTIMETROS, X 39 CENTIMETROS, LLEVA 4 BERRENOS PARA PERMITIR EL PASO DE LOS REMACHES DE ALA ANCHA DE ACERO ALUMINIO QUE LO FIJARAN A LA ESTRUCTURA. RESPALDO.FABRICADO EN TRIPAY DE MADERA DE PINO DE 12 MILIMETROS DE ESPESOR DE PRIMERA, EL MOLDE ANATOMICO ES DE 20 MILIMETROS DE LOS EXTREMOS AL CENTRO CON SUS ESQUINAS BOLEADAS CON UN $r= 25$ MILIMETROS, MIDE 39 CENTIMETROS, LLEVA 4 BERRENOS PARA FIJARCE A LA ESTRUCTURA CON LOS REMACHES DE ALA ANCHA DE ACERO ALUMINIO. BRAZO SOPORTE. SE FABRICA CON TUBULARES REDONDOS DE UNA PULGADA EN (PARALELO) DE LAMINA CALIBRE 18, CON UN GIRO A 90 GRADOS EN UNO DE SUS EXTREMOS DE LAS ASNILLAS Y PARA RECIBIR LA PALETA DEBERA DE SER EN UNA SOLA PIEZA CON SUS REGATONES CORRESPONDIENTES. EL SISTEMA DE FIJACION DE LA PALETA SERA ATRAVES DE 5 CEJAS U OREJAS DE LAMINA CALIBRE 14 CON PIJA FIJADORA PARA MADERA DEL NUMERO 8 Y LARGO DE 5/8 DE PULGADA. ACABADO. EN LA CARA SUPERIOR DEL ASIENTO, EN LA CARA DE ENFRENTE Y POSTERIOR DEL RESPALDO Y LA PALETA LLEVA SELLADOR TAPA PORO Y DOS MANOS DE BARNIZ NATURAL. ESTRUCTURA, LA PAPELERA (PARRILLA) Y BRAZO SOPORTE PARA LA PALETA, PREVIAMENTE "DECAPADAS" PERFECTAMENTE, RECIBIRAN PINTURA TERMOPLASTICA EPOXICA MICRO PULVERIZADA, CON TRATAMIENTO COLOR NEGRO SEMIBRILLANTE. SE ENTREGARÁ PROTEGIDA CON CARTON Y/O HULE, Y LA PALETA POR SEPARADO ATADAS DE 10 PIEZAS, PROTEGIDAS EN CARTON Y/O HULE, CON LA CODIFICACION Y NOMENCLATURA CORRESPONDIENTE Marca: Bertam Modelo:SIPA-02IZQ Procedencia: Nacional</p>	
9	64	PZ	<p>MESA PARA MAESTRO DESCRIPCION: MESA RECTANGULAR CON CUBIERTA DE MADERA, RECUBIERTA CON LAMINA PLASTICA DECORATIVA COLOR BLANCO Y CANTOS CON UNA MOLDURA PERIMETRAL DE PVC LA ESTRUCTURAES DE TUBULAR METALICO CON CUATRO REGATONES DE POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDAD EN LAS PATAS EMBUTIDO Y PEGADO CON PEGAMENTO AMARILLO DE CONTACTO 5000. DIMENCIONES: CUBIERTA DE 600 X 1200 MM. Y ALTURA TOTAL DE 750MM. CUBIERTA: SE FABRICA EN TRIPAY DE PINO DE 1ra. DE 18 MM DE ESPESOR, LAS ESQUINAS SON REDONDEADAS CON UN $r=25$ MM. Y EN LA CARA SUPERIOR LLEVA RECUBRIMIENTO DE LAMINA PLASTICA DE 1/32" (0.8) DE COLOR BLANCO, Y EN LA CARA INFERIOR (NO EXPUESTA) DEBERA IR CON BACKER FENOLICO, LOS CANTOS LLEVAN UNA MOLDURA PERIMETRAL DE PVC TIPO "T" COLOR NEGRO EMBUTIDA Y PEGADA CON PEGAMENTO AMARILLO DE CONTACTO 5000 EN AMBAS PARTES. ESTRUCTURA: FABRICADA CON PERFIL TUBULAR DE LAMINA NEGRA CAL. 18 Y ESTA FORMADA POR 4 PATAS DE SECCION CUADRADA DE 1 ¼ Y 4 LARGUEROS (DOS TRANSVERSALES Y DOS LONGITUDINALES), DE SECCION RECTANGULAR DE 1" Y 2" UNIDOS A LAS PATAS POR MEDIO DE CORDONES DE SOLDADURA EN TODO EL PERIMETRO DE CONTACTO Y DEBERAN QUEDAR PERFECTAMENTE TERMINADAS LIBRES DE ESCORIA Y DEFECTOS. PARA LA FIJACION DE LA CUBIERTA A LA ESTRUCTURA, SE REQUIERE DE UN TORNILLO PARA MADERA DE CABEZA REDONDA SIX LOCK TRILOBULAR CON AFILAMIENTO EN EL ESPIRAL DEL TORNILLO, GALVANIZADO BRILLANTE DE 8 MM. DE GRUESO X 5/8 DE LARGO, CON UN MINIMO DE 12 PIEZAS Y ESTO SERA POR MEDIO DE CEJAS U OREJAS DE LAMINA CAL. 14. EL SISTEMA DE ATORNILLAMIENTO DEBE DE SER POR MEDIO DE DESARMADOR PLANO DE CRUZ LLAVE A LA VEZ QUE LA MESA SE ENTREGA TOTALMENTE ARMADA CON LAS PROTECCIONES NECESARIAS DE CARTON CORRUGADO DEBIDAMENTE FLEJADO. Marca: Bertam. Modelo: SIPA-02IZQ Procedencia: Nacional</p>	

05 DIC 2022

OFICINA DE
RECURSOS MATERIALES
RECIBIDO:



CORPORACION MUEBLERA BERTAM SA DE CV

6 NORTE No. 3001-A COL XANENETLA PUEBLA, PUE. RFC CMB991004FW/1

TEL: 2987588 ventas@bertam.com.mx

A la presente acta de entrega – recepción de bienes se adjunta como una copia de la factura que ampara dichos bienes.

No habiendo otro asunto que tratar, se da por concluida la presente acta de entrega – recepción de bienes, siendo a las _____ horas del día de su inicio, firmando en triplicado para constancia quienes en este acto intervienen,-----

**POR "LA UNIDAD RESPONSABLE"
RECIBE DE CONFORMIDAD
Y A ENTERA SATISFACCIÓN:**

**POR EL PROVEEDOR
ENTREGA:**



ITIFE

INSTITUTO TLAXCALTECA DE LA
INFRAESTRUCTURA FÍSICA EDUCATIVA

05 DIC 2022

**UNIDAD DE
RECURSOS MATERIALES**

RECIBIDO:

