

NOMBRE DE LA EMPRESA: RESCO, S.A. DE C.V. (NIT 0614-210792-102-9)
UNIDAD SOLICITANTE: LOGISTICA Y ACTIVOS

Solicito a usted(es) entregar a La Caja Mutual de los Empleados del Ministerio de Educación, lo requerido en esta orden.

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	TOTAL
2	"SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE ARCHIVOS DE ALTA DENSIDAD PARA RESGUARDO DE EXPEDIENTES DE AFILIACIÓN Y CONTABILIDAD – ETAPA II", según detalle: Suministro e instalación de 2 carros móviles de 3.30m de longitud (1.2/0.9/1.2m) y 2.4m de altura para bandejas tamaño oficina (15"), 5 niveles a instalar en bodega de Contabilidad como ampliación a sistema existente.	\$ 3,349.42	\$ 6,698.84
5	Suministro e instalación de 5 carros móviles de 3.90m de longitud (1.3/1.3/1.3m) y 2.0m de altura para bandejas tamaño oficina (15"), con respaldo, 5 niveles.	\$ 3,698.10	\$ 18,490.50
25	Bandeja para estantería metálica, de 0.764 x 0.93 m. pintura al horno color gris, a instalar en archivo de Afiliación. Generalidades: El sistema de bandejas, con ajuste de altura entre ellas, tendrá una profundidad estándar de 15" (tamaño Oficina). La altura de las estanterías será de 2.4m para Contabilidad y 2.0m para el archivo de Afiliación, para bandejas con separación de 15", entre ellas (almacenaje de folder tipo AMPO tamaño Oficina). Las longitudes de las estanterías serán de 3.30m para Contabilidad y 3.90m para el archivo de Afiliación. Capacidad de carga: Las estanterías y carros rodantes deberán estar capacitados para una carga mínima de 1,000 lb por pie lineal (1,500 Kg. por metro lineal). Partes del carro: Base: La base de los rieles será de acero. Esta base será anclada en cemento y nivelada con láminas metálicas. El riel será de acero de alta densidad, de 1"x1" y por consideraciones sísmicas, los rieles serán del tipo "anti-tip" para prevenir el volteo del carro. Cuando los rieles estén terminados sobre el piso, se pondrán rampas y serán de acero calibre 12(AWG) a todo lo largo del riel. Carros: Los carros serán fabricados con polín tipo "C" de acero, calibre 12 (AWG) tipos "C" (5" x 1 1/2"). El ensamble de éstos será por medio de remaches. El eje principal deberá ser de una sola pieza continua de acero, en toda su longitud. Las ruedas del carro serán de acero forjado, con una capacidad de carga estática de 3,000 lb como mínimo. Los carros deberán contar con accesorios "anti-tip", para ensamblar al riel sísmico. El maneral de operación del carro será de acero y aluminio con inmovilizador de movimiento en cada carro. Estantería: Las columnas principales serán de acero calibre 18 (AWG), tipos "U", perforada a cada 1" para el ajuste vertical de las bandejas. La altura típica de cada estantería será de 2.40 m. para el área de Contabilidad y 2.00 m. en el área de Afiliaciones. Las bandejas serán de acero calibre 18 (AWG), con doble desarrollo de 5/8" al frente y refuerzo intermedio inferior, tendrán un sistema de enganche libre de herramientas para su ajuste vertical en intervalos de 1". El ancho típico del módulo de bandejas será de 36" (90 cm) y en ningún momento mayor a 48" (120 cm). La profundidad del mismo será de 15" (38 cm) tamaño Oficina. Los paneles frontales serán de melamina de 5/8". Lugar de entrega: Oficina Central de la Caja Mutual de los Empleados del Ministerio de Educación ubicada en la Calle Guadalupe, Boulevard Dr. Héctor Silva, #156, Col. Médica, San Salvador Plazo de entrega: 40 días hábiles, después de recibida la orden de compra, la instalación en 5 días hábiles y en horario normal de trabajo. Garantía: 3 años. Administrador de la Orden de Compra: Oscar Fernando Portillo, Jefe de Logística y Activos.	\$ 39.44	\$ 986.00
SON VEINTISEIS MIL CIENTO SETENTA Y CINCO 34/100 DOLARES			\$ 26.175.34

FORMA DE PAGO: CON QUEDAN A 10 DÍAS HÁBILES.

NOTA: Se retendrá en concepto de anticipo del Impuesto a la Transferencia de Bienes Muebles y a la prestación de Servicios, el 1% por ciento, de conformidad al artículo 162 del Código Tributario, por lo que deberá emitir la factura indicando el valor de la retención.

Realizado
UACI



ADJUDICADO
Presidente

RECIBIDO GERENCIA

29 FEB. 2016

Nombre: *Conda II: 27.2m*

Calle Guadalupe y Blvd. Dr. Héctor Silva, Col. Médica, Edificio de Caja Mutual, San Salvador
Tel. 2132-4131