

**DEPARTAMENTO DE ESTADO DE LOS ESTADOS UNIDOS
DESPIECE DE PRECIOS POR DIVISIONES DE ESPECIFICACIONES**

Item	Descripcion	Mano de Obra	Materiales	Administracion e Imprevistos	Utilidad	Total
1	Mantenimiento del sistema de puesta a tierra del hangar que está compuesto por 12 puntos, en los que se requiere el reemplazo de las partes desgastadas incluyendo el cambio de las tapas existentes en lamina metálica y el restablecimiento del químico para el buen funcionamiento de los electrodos. Posteriormente, el proveedor debe entregar el registro de medición obtenida de los puntos de polo a tierra.					
2	Mantenimiento del sistema usado para recoger y extender las puertas del hangar a ambos lados que incluye el reemplazo de guaya metálica de 5/16" desgastada (500 m aproximadamente) y mantenimiento de sus componentes (poleas, rodamientos, rodillos y anclajes) para garantizar la operación segura del hangar.					
3	Mantenimiento de dos sistemas de malacates eléctricos, el sistema actual tiene equipos THERM tipo pesado, motor reductor BALDOR REALANCER de 1.5 HP, 115 voltios bifásico, primera capa con capacidad de 2,600 libras). Esto requiere el reemplazo de la guaya desgastada manteniendo los mismos parámetros técnicos para una operación segura del sistema.					
4	Mantenimiento del sistema de iluminación y eléctrico que consisten en 10 lámparas de sodio voltaje de 220 voltios y de 6 tomacorrientes tipo GFCL. Incluye el reemplazo de cualquier lámpara o tomacorrientes que no esté funcionando para asegurar una operación segura de los sistemas.					
5	Revision y realizar los ajustes necesarios de la carpa del hangar para que pueda ser apropiadamente asegurada a la estructura metálica del hangar que tiene medidas de 60 m de largo x 40 m de ancho con una altura de 10 m. Esto debe incluir la reparación de al menos 9 rasgaduras de la lona, el reemplazo del velcro dañado y la instalación de cuerdas faltantes para ajustar los pliegues de la tapa posterior del hangar. Mas el externo e interno lavado de la carpa para remover de esta el moho y hongo existentes.					
6	Mantenimiento del sistema de suministro de agua con reemplazo de llaves de control que estén dañados.					
7	Cambio de reja metálica existente dañada de 14 m x 40 cm, piso en angulo de 1"1/2 x 3/16" y reparación del hombro o parte superior del cárcamo en concreto para soportar uniformemente la reja metálica.					
8	Mantenimiento correctivo de las vigas inferiores en media luna que aseguran las puertas plegables del hangar a su estructura y la soporta cuando está completamente extendida. Esta viga esta fracturada en cinco uniones que la sujetan a la estructura del hangar.					
9	Mantenimiento del sistema eléctrico para asegurar el adecuado funcionamiento de los 2 extractores de aire instalados en el hangar.					
10	Mantenimiento del sistema de drenaje para asegurar la apropiada evacuación de las aguas residuales que se generan desde el interior del hangar.					
TOTAL						

Pesos Colombianos

Adicionales:

PRECIO TOTAL DE LA PROPUESTA:

Precios de adicionales (listelos independientes, no los totale)

Oferente

Fecha