	GESTION ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA ANEXO ESPECIFICACIONES ESTUDIOS E INVITACION	PROCESO Administración Planta Física y de los Recursos		
		COMPONENTE PRESTACION DE SERVICIOS		
		Código 1151.20.06.012	Pagina 1 de 1	Versión 03-09-11

**ANEXO PARA AVISO
INVITACIÓN PÚBLICA 1151.20.06.012**

(RESOLUCIÓN 6891 DEL 2018 GUIA CONTRACTUAL PARA LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS DEL MUNICIPIO DE PALMIRA PARA LA CONTRATACION INFERIOR A 20 S.M.L.M.V.)

LA INSTITUCION EDUCATIVA MARIA ANTONIA PENAGOS, invita a las personas Naturales y Jurídicas Consorcios o Uniones Temporales a participar con propuestas en el Proceso de selección objetiva que se adelantara con el fin de contratar:


OBJETO

PRESTACION DE SERVICIOS ASÍ: 1 FABRICACION DE MOBILIARIO Y PUERTA PARA SALA DE SISTEMAS DE LA SEDE FRANCISCO DE PAULA SANTANDER. 2.FABRICACION DE LOCKER PARA PORTATILES Y ESTRUCTURA PARA AIRE ACONDICIONADO SEDE CENTRAL. 3. FABRICACION DE ESTRUCTURAS PARA EQUIPOS DE SONIDO SEDE SUSANA LOPEZ DE VALENCIA Y REPARACIONES LOCATIVAS EN SEDE FRANCISCO DE PAULA Y SUSANA LOPEZ

I. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS EXIGIDAS Y CLASIFICACION DEL PRODUCTO CONFORME AL UNSPSC, V. 14.080

Como mínimo los elementos a contratar, deben cumplir con las normas técnicas colombianas de control de calidad respectiva y las siguientes condiciones:

DETALLE DE ACTIVIDAD
SEDE FRANCISCO DE PAULA SANTANDER
1- Fabricar dos mesas en hierro y RH así: Armado, pintura y montaje de una estructura tipo mesa en forma de U con dimensiones hipotéticas de 0,55m de ancho x 25m de longitud empotrada con chazos metálicos a la pared con 16 apoyos hechos en ángulo de 1"x 3mm de espesor, distribuidos a lo largo del espacio a utilizar y soldados entre sí con correas longitudinales para dar mejor firmeza, la cubierta está hecha en tablero tipo RH melaminico de 15 mm de espesor y va enchapado en sus bordes y atornillado a los ángulos de apoyo.
Armado, pintura y montaje de una estructura tipo mesa rectangular cuyas dimensiones hipotéticas son de 1,20m de ancho x 6m de largo, está compuesta en su parte inferior por cuatro patas iguales distribuidas de forma igual a lo largo de la mesa para garantizar una firmeza adecuada, las patas están compuestas por tubulares de 70 x 70 x 2mm, platinas de 4"x 4mm y correas en ángulos de 25 x 3mm formando una estructura robusta y garantizada, la cubierta está hecha en tablero RH melaminico de 15 mm de espesor y todos sus bordes van enchapados, la cubierta queda atornillada a la estructura metálica
Pintura (anticorrosivo y esmalte), limpieza mecánica. Refuerzos internos en los apoyos diagonales.
2-Puerta sencilla fabricada en lámina galvanizada calibre 20, con dimensiones hipotéticas de 1,10m de ancho x 2m de altura, pintada y montada con 2 chapas y 2 pasadores con eslabón para candado(candados incluidos)
3- Arreglar canal en el salón del grado 5°, cambiar teja partida en el pasillo del segundo piso y tapar 3 goteras grandes ubicadas en otro de los salones.
4- Escritorio lineal con cajoneras laterales (un cajón sencillo y un archivador) patas metálicas y cubierta en tablero RH melaminico enchapado, con dimensiones hipotéticas de 1 m de largo, 0,55 m de ancho y 0,75 m de altura, con vidrio en la cubierta.
5- Suministro 6 luminarias tipo regleta led de 2 x 15 w
6- Compra e instalación de 5 lámparas rectangulares de techo (2 en el salón de grado 4° y 3 en el corredor principal).
7- Instalación de un bombillo con sus respectivos cables en el sector del lavadero, arreglar lavaplatos, instalar 2 acrílicos en salón ppal. de restaurante, instalar una lámina inferior de la puerta de la bodega, instalar interruptor para la misma, instalar malla tipo anjeo en la ventana que da para la calle, organizar malla tipo encierro con zunchos plásticos en las rejas y ventanas para impedir el paso de los gatos y otros animales a la zona de alimentos ubicado en el restaurante escolar, instalar malla tipo anjeo en la parte superior de la puerta entrada al salón de antiguo restaurante.
8- 2 rejas metálicas, reparación de reja de entrada e instalación de vidrios persiana en la parte de arriba de las ventanas (4 ventanas, 32 vidrios) ubicadas en el salón posterior contiguo al restaurante escolar.
9- Comprar e instalar chapa en una puerta y reparacion completa de otra puerta
10- Fabricación de puerta sencilla para un salón
11- Fabricación de reja con medidas hipotéticas de 1,44 x 2,3 m en el sector de las escaleras, contiguo a los baños.

	GESTION ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA ANEXO ESPECIFICACIONES ESTUDIOS E INVITACION	PROCESO Administración Planta Física y de los Recursos		
		COMPONENTE PRESTACION DE SERVICIOS		
		Código 1151.20.06.012	Pagina 1 de 1	Versión 03-09-11

ANEXO PARA AVISO
INVITACIÓN PÚBLICA 1151.20.06.012

(RESOLUCIÓN 6891 DEL 2018 GUIA CONTRACTUAL PARA LAS INSTITUCIONES EDUCATIVAS DEL MUNICIPIO DE PALMIRA PARA LA CONTRATACION INFERIOR A 20 S.M.L.M.V.)

SEDE SUSANA LOPEZ
12- Reja rectangular fabricada con tubo metálico cuadrado calibre 20, con dimensiones hipotéticas de 4 x 2m, pintada en su totalidad con anticorrosivo y pintura tipo esmalte, para cubrir el cuarto de la sala de deportes(mezanine)
13- Estructura hecha en ángulo metálico de 1"x 3mm para adecuación de baffles con dimensiones hipotéticas de ancho 0.72 m, largo 0.6 m, altura 2,3 m; dos unidades grandes para los baffles y dos unidades pequeñas para los bajos
SEDE CENTRAL
14- Fabricación de estructura tipo locker de 12 compartimientos con eslabón para candado y con sus correspondientes candados c/u, con dimensiones hipotéticas de 2 m de altura, 1 m de ancho y fondo de 0,30m
15- Fabricación, pintura (anticorrosivo y esmalte) e instalación de reja hecha en varilla redonda para aire acondicionado, se incluye techo en la estructura para evitar desgaste por el sol y el agua.


Ing. JOSE JOAQUIN CHACON VILLANUEVA
 Ordenador del Gasto
 Rector (E)