

INSTITUCIÓN EDUCATIVA SAGRADA FAMILIA

NIT: 815.004.305 - 6 Registro DANE: 176520000454Código ICFES: Mañana: 018705 Tarde : 136994

Resolución No. 0947 del 25 junio de 2013 Secretaría de Educación - Palmira

Palmira Valle del Cauca, 25 DE AGOSTO DE 2025

ANEXO N° 1

ESPECIFICACIONES TECNICAS PARA ESTUDIOS PREVIOS

SEGÚN PROCESO Nº 1151.20.03.009-IESF-2025

El suscrito Rector de la INSTITUCION EDUCATIVA SAGRADA FAMILIA, del Municipio de Palmira, se permite elaborar el presente estudio para la contratacion

SUMINISTRO DE INSTRUMENTOS MUSICALES PARA LA BANDA INSTITUCIONAL DE LA INSTITUCION EDUCATIVA SAGRADA FAMILIA.

<u>2.1 DESCRIPCION DEL OBJETO A CONTRATAR, ESPECIFICACIONES ESENCIALES E</u> IDENTIFICACION DEL CONTRATO A CELEBRAR

ITEM	DETALLE	CANT.	VALOR TOTAL PROMEDIO
1	SAXOFON ALTO CONDUCTOR DORADO CON ESTUCHE Y ACCESORIOS	1	\$ 1.668.333
2	SAXOFON TENOR CONDUCTOR DORADO CON ESTUCHE Y ACCESORIOS CORRESPONDIENTES	1	\$ 2.823.000
	TOTAL PROMEDIO INCLUIDO IVA		\$ 4.491.333

Observaciones

- * Las especificaciones tecnicas descriptas anteriormente son de carácter obligatorio, por lo tanto, sera causal de rechazo, el no ofrecimiento de alguna de ellas, se solicita que estos equipos sean de marca reconocida en el mercado ya que estos seran utilizados para los diferentes espacios y/o eventos, los cuales deben garantizar un excelente calidad y durabilidad de los mismos.
- * El transporte y entrega de los elementos requeridos por la Institucion Educativa serán asumidos por el contratista, asi como el riesgo y propiedad de los bienes serán asumidos por parte del contratista hasta que se realice la entrega total a satisfacción en el lugar indicado.
- * Los bienes y/o elementos deben ser entregados en la institución educativa, asi mismo los descuentos de ley y transporte deben ser asumidos por el proveedor al momento del pago o abono.

Mg. Julio Cesar Cruz Escobar

Rector Institucion Educativa Sagrada Familia

Original firmado

Proyecto: Jose Miguel Calderon / Aux. administrativo
Aprobo: Mg. Julio Cesar Cruz Escobar / Rector