



Institución Educativa Juan XXIII

Resolución de Creación Número 11751 de Octubre 31 de 2012 y la Resolución de Media Técnica 1263 de Febrero 07 de 2017

DANE: 105001006556 NIT: 900.585.184-1

Secretaría de Educación de Medellín

EVALUACIÓN INVITACION No. 0-20

Nombre Oferente: GIOVANNY ALBERTO VALENCIA GOMEZ	Nit: 71377450
--	----------------------

PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA.

Detalle	Cumple	No Cumple	Observación
- Oferta económica de los bienes y/o servicios según las especificaciones técnicas exigidas por la Institución	X		

REQUISITOS HABILITANTES.

Detalle	Cumple	No Cumple	Observación
- Certificado de Existencia y Representación legal	X		
- Registro Único Tributario (RUT)	X		
- Fotocopia de la cédula	X		
- Certificado de antecedentes de la Procuraduría no mayor a 3 meses	X		Verificado por la IE
- Certificado de antecedentes de la Contraloría no mayor a 3 meses.	X		Verificado por la IE
- Certificado de antecedentes de la Policía. Actualizado	X		Verificado por la IE
- Hoja de vida persona jurídica – natural	X		
- Certificado de seguridad social.	X		

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN

Criterio De Evaluación	Puntaje Máximo	Puntaje Asignado
- Calificación económica (Menor precio)	60	60

Dirección: Calle 49 No. 96A-11 Teléfonos: 446 11 00 / 446 10 90
E-mail: ie.juanxxiii@medellin.gov.co



Institución Educativa Juan XXIII

Resolución de Creación Número 11751 de Octubre 31 de 2012 y la Resolución de Media Técnica 1263 de Febrero 07 de 2017

DANE: 105001006556 NIT: 900.585.184-1

Secretaría de Educación de Medellín

-Calidad del producto	40	40
Total	100%	100

Conforme a lo previsto en la ley 80 de 1993 y sus decretos reglamentarios, en el presente proceso contractual existe propuesta **HABIL** para la adjudicación bajo la modalidad de selección de mínima cuantía y que la propuesta realizada por GIOVANNY ALBERTO VALENCIA GOMEZ; cumple con los requisitos establecidos en el pliego, según el estudio técnico y financiero de la propuesta.

Dada el 3 de agosto de 2020

CC. 71 184 094

ALBERTO LAN FUENTES - Rector