



EVALUACIÓN POR OFERENTE

Nombre Oferente: PC START

Nit: 1065563585-1

Objeto: En desarrollo de sus competencias, la Institución Educativa DENZIL ESCOLAR requiere celebrar contrato que tenga como objeto: suministro, instalación y configuración de dos (02) unidades de escáner 600x600 DPI, vertical duplex, con alimentador automático ADF de gran volumen más de 80 páginas y un ciclo de trabajo superior a las 6000 páginas con capacitación al personal. Y el suministro, instalación y configuración de seis (06) unidades PSL-1500-120 UPS interactiva en línea-monofásica-ubicación en torre – capacidad 150VA/900W – batería interna: treinta (30) segundos de respaldo carga completa y siete (7) minutos a media carga - dos (2) receptáculos de sobretensión nema 5-15R – seis (6) receptáculos de respaldo nema. Para el desarrollo virtual de las funciones que hacen parte del servicio educativo, que deberán estar debidamente protegidos por la fluctuación de la energía

Invitación Pública: 011 de 2020 con fecha 21 de julio de 2020
 Fecha de Evaluación: 22 de julio de 2020

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		\$ 11.960.000

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		subsanoado
- Certificado de antecedentes de la Contraloría no mayor a 3 meses.	x		verificado
- Certificado de antecedentes de la Policía no mayor a 3 meses.	x		verificado
- Hoja de vida	x		
- Certificado de pago de seguridad social.	x		
Certificado cuenta bancaria	x		

CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN

Criterio De Evaluación	Puntaje Máximo	total
- Calificación económica (Menor precio)	100	100
Total	100	100

DIOMEDES ANTONIO ORDOÑEZ DE LA CRUZ
 Rector

MARIBÉL BERMUDEZ ROJO
 Profesional Universitario del Area Financiera