

Siendo las 02:15 p.m. del día treinta y uno (31) de mayo del año 2017, se procedió a verificar las Ofertas presentadas con ocasión al proceso de contratación cuyo objeto es "CONSULTORÍA QUE REALICE LOS ESTUDIOS AMBIENTALES CONTEMPLADOS COMO PARTE DEL DIAGNÓSTICO DE LA METODOLOGÍA DEL PROGRAMA DE CIUDADES SOSTENIBLES Y COMPETITIVAS, LOS CUALES INCLUYEN EL ANÁLISIS DE LA HUELLA URBANA HISTÓRICA Y ACTUAL Y ESCENARIOS FUTUROS, ANÁLISIS DE AMENAZAS NATURALES Y VULNERABILIDAD AL CAMBIO CLIMÁTICO E INVENTARIO DE GASES TIPO EFECTO INVERNADERO, DEL MUNICIPIO RIONEGRO".

Consecuencia de lo anterior, se deja constancia de haber recibido las siguientes propuestas:

No.	PROPONENTE	No. de FOLIOS	GARANTÍA DE SERIEDAD DE LA OFERTA
1	IDOM CONSULTING, ENGINEERING, ARCHITECTURE SAU	1) Una (1) Carpeta original y Una (1) copia de la Oferta Técnica, cada una con un total de 134 folios Adicionalmente presenta dos sobres cerrados (original y copia) que contiene la oferta económica.	Aseguradora: Compañía Aseguradora de Fianzas S.A - Confianza Poliza No. 31 GU 124094 Vigencia: Desde 31/05/2017 – hasta: 08/10/2017 Valor Asegurado: \$66.500.000
2	UNIVERSIDAD EAFIT	1) Una (1) Carpeta original (tomo 1 y 2) y Una (1) copia (tomo 1 y 2) de la Oferta Técnica, cada una con un total de 379 folios Adicionalmente presenta dos sobres cerrados (original y copia) que contiene la oferta económica.	Aseguradora: Seguros Generales Suramericana S.A. Poliza No. 1848511-6 Vigencia: Desde 24/05/2017 – hasta: 24/03/2018 Valor Asegurado: \$7.095.380

Los sobres economicos de las propuestas anteriormente mencionadas, se encuentran sellados y asi permaneceran hasta la habilitacion definitiva de los proponentes. En caso de no habilitarse las propuestas, estos sobres se devolveran sellados.

Lo anterior fue leído y avalado en presencia de los que firman a continuación.

Para constancia firman por parte de FINDETER:

ORIGINAL FIRMADO

SARA ABELLO VIVES
Profesional de Contratacion

ORIGINAL FIRMADO

YERLY CATERINE PIRAQUIVE MONROY
Profesional de Contratacion