



**INFORME DE EVALUACIÓN DE LA PROPUESTA TECNICA
SELECCIÓN POR CONCURSO DE MERITOS ABIERTO No. 15 de 2013**

OBJETO

REALIZAR LA EVALUACION GEOMORFOLOGICA, GEOTECNICA E HIDROLOGICA, Y DISEÑO DE OBRAS PARA MITIGACION EN LAS LADERAS INESTABLES DEL AREA DE LA MICROCUENCA DE MATEGUADUA, MUNICIPIO DE ROLDANILLO VALLE

PROPONENTES

Proponente	Representante Legal	NIT
Consultores en Ingeniería y Medio Ambiente CI Ambiental S.A.S.	Lucy Bohórquez Ríos	817001435-9
Geocing S.A.S.	Jose Manuel Morales Oñate	830010893-4

A continuación se presenta el informe de la revisión de los requisitos habilitantes de carácter técnico (numeral 3.11 del Pliego Final de Condiciones)

REQUISITOS		PROPONENTE		
		Consultores en Ingeniería y Medio Ambiente CI Ambiental S.A.S.	Geocing S.A.S.	
1. Analisis de requisitos habilitantes de carácter técnico	1. Metodología y plan de cargas (Anexo 2)	Cumple	Cumple	
	2. Presentación de la oferta (Anexo 3)	Cumple	Cumple	
	3. El proponente debe presentar carta de intención por cada uno de los integrantes del equipo de trabajo, mediante la cual se compromete a trabajar para dar cumplimiento al objeto del proceso de selección, en caso de salir favorecido con la adjudicación del contrato, y certificar que no han participado ni hacen parte de otra propuesta para la presente convocatoria (Anexo 3A).	Cumple	Cumple	

Handwritten signature: Hule...

REQUISITOS	PROPONENTE		
	Consultores en Ingeniería y Medio Ambiente CI Ambiental S.A.S.	Geocing S.A.S.	
2. Equipo mínimo de trabajo	El proponente deberá poner a disposición de la consultoría como mínimo el siguiente equipo de trabajo, indicando las labores que desempeñara y su dedicación en cada una de las actividades.		
Un (1) coordinador del proyecto, ingeniero civil o ingeniero geólogo, con experiencia en diseño de estructuras de contención y estabilización de deslizamientos en laderas. Dedicación del 50%	Cumple	Cumple	
Un (1) geólogo con experiencia en zonificación de movimientos en masa del terreno. Dedicación del 50%	No cumple	Cumple	
Un (1) profesional de la ingeniería civil, con especialización en geotecnia o experiencia de dos años en diseño de estructuras de contención y estabilización de deslizamientos en laderas. Dedicación del 50% del tiempo.	Cumple	Cumple	
Un (1) Profesional de la ingeniería civil con especialización en hidráulica o experiencia de dos años en diseño de obras hidráulicas. Dedicación del 50% del tiempo.	Cumple	Cumple	
Un (1) profesional del área social (antropólogo, sociólogo o trabajador social), con experiencia en procesos organizativos o desarrollo comunitario. Dedicación del 50% del tiempo	Cumple	Cumple	
Tres (3) Auxiliares de Apoyo (topografía e ingeniería) . Dedicación del 50% del tiempo.	Cumple	Cumple	

NOTA: El proponente Consultores en Ingeniería y Medio Ambiente CI Ambiental S.A.S., presentó dentro de su equipo de trabajo, en el perfil de geólogo, al profesional Jose Heyley Vergara Sánchez, el cual es profesional en ingeniería geológica, diferente al perfil requerido en el pliego de condiciones.

Factores Habilitantes relacionados en la experiencia del proponente (numerales 3.11.2 y 4)

Experiencia	Proponente	
	Consultores en Ingeniería y Medio Ambiente CI Ambiental S.A.S.	Geocing S.A.S.
Probable	Cumple	Cumple
Acreditada	Cumple	Cumple
Específica	No Cumple	Cumple

NOTA: En el numeral 4 de los Pliegos de Condiciones se determina que para tener en cuenta y calificar las propuestas el proponente debe acreditar una experiencia mínima de 3 años en el diseño de estructuras de contención y estabilización de deslizamientos en laderas. Para el caso de Consultores en Ingeniería y Medio

HUR 9/25

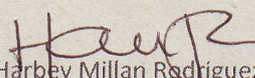
Ambiente CI Ambiental S.A.S. no fue alcanzado el tiempo requerido, por tanto este proponente no queda habilitado para la calificación.

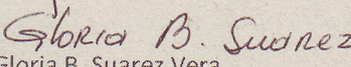
4.1 EXPERIENCIA ESPECIFICA DEL PROPONENTE	
GEOCING S.A.S.	Al evaluar la documentación presentada se observa que las certificaciones cumplen los requisitos exigidos en los pliegos del Concurso de Méritos 15 de 2013 y se encuentra entre mayor a 5 años y menor a 7 años de experiencia específica, por lo tanto, se otorgan 70 puntos.
4.2 EXPERIENCIA ESPECIFICA DEL EQUIPO DE TRABAJO	
GEOCING S.A.S.	Un (1) coordinador del proyecto, ingeniero civil Flabio Federico Soler Sierra, con experiencia en diseño de estructuras de contención y estabilización de deslizamientos en laderas, está dentro del rango mayor o igual a 5 años, se otorga 50 puntos
	Un (1) geólogo, Justo Pastor Padilla Acosta, presenta certificaciones simultáneas en tiempo; una por parte de Ingeominas (institución del Estado) y otra por el proponente (Geocing S.A.S.), por esta razón se define tener en cuenta la certificación proporcionada por Ingeominas; sin embargo, la certificación no presenta las funciones del profesional que permita cuantificar el tiempo de experiencia, por ello el puntaje es 0 (cero)
	Un (1) profesional de la ingeniería civil, Luis Alfredo Gonzales Morantes, con postgrado en geotecnia. Esta dentro del rango menor a 3 años, se otorga 20 puntos.
	Un (1) Profesional de la ingeniería civil con postgrado en hidráulica, German Monsalve, con experiencia en diseño de obras hidráulicas, está dentro del rango menor a 3 años, se otorga 20 puntos
	Un (1) profesional de trabajo social, Maria Teresa Vallejo, con experiencia en procesos organizativos o desarrollo comunitario, está dentro del rango de mayor a 3 años y menor a 5 años, se otorga 40 puntos
TOTAL PUNTAJE	200 PUNTOS

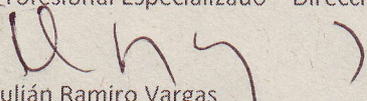
CONCLUSION

El proponente GEOCING S.A.S obtuvo: Doscientos (200) puntos

Santiago de Cali, Agosto 27 de 2013


Harbey Millan Rodríguez
Profesional Universitario – Dirección Técnica Ambiental


Gloria B. Suarez Vera
Profesional Especializado – Dirección de Gestión Ambiental


Julián Ramiro Vargas
Profesional Especializado – Dirección Ambiental Regional Suroriental