

S.I. 0842-

Barrancabermeja, 2 4 May 2011

Ingeniero
HERNAN PORRAS DIAZ
Director
GEOMATICA, Gestión y optimización de sistemas
Universidad Industrial de Santander

Asunto: Solicitud de presentación de propuesta para la ELABORACION DE LOS ESTUDIOS Y DISEÑOS DE LOS PROYECTOS SELECCIONADOS DENTRO DEL PROGRAMA DE PRESUPUESTO PARTICIPATIVO DEL MUNICIPIO DE BARRANCABERMEJA.

Cordial saludo:

La administración municipal advirtiendo la necesidad que presenta la comunidad y su inquietud sobre el manejo y destino de los recursos públicos, ha diseñado un proyecto denominado DEMOCRATIZACIÓN DEL PODER PÚBLICO EN EL MUNICIPIO DE BARRANCABERMEJA-SANTANDER con el cual se desarrolla un proceso social denominado PRESUPUESTO PARTICIPATIVO, de carácter socio-político y de construcción colectiva del desarrollo local con el de profundizar los espacios democráticos que exige la participación efectiva de la ciudadanía en los procesos de planeación participativa.

En el desarrollo del proyecto DEMOCRATIZACIÓN DEL PODER PÚBLICO EN EL MUNICIPIO DE BARRANCABERMEJA – SANTANDER, las personas pertenecientes a las siete comunas y seis corregimientos participaron activamente en las jornadas denominadas "Asambleas decisorias y deliberatorias de Presupuesto Participativo" en desarrollo de la "Estrategia Democratización del poder público" quienes con entusiasmo y compromiso por sus sectores sociales decidieron la priorización de las acciones a invertir de sus recursos asignados, invertir en diferentes proyectos que conllevan al mejoramiento de su entorno.





Con el fin de dar cumplimiento a lo pactado en las asambleas, el municipio de Barrancabermeja requiere contratar los Estudios y Diseños para los proyectos decididos por este Programa con los cuales pretende garantizar el principio de la Planeación para la ejecución de las obras. Los estudios y diseños a realizar son:

a. ESTUDIOS Y DISEÑOS DE MUROS

PROYECTO	COMUNA	OBJETO
1	3	Estudios y diseños para la estabilización del talud ubicado en la carrera 37C con
		calle 75 del barrio La Paz.
2	3	Estudios y diseños para la estabilización del talud ubicado en la diagonal 73 con
		carreras 34 y 35 del barrio Ciudadela Pipatón.
3	3	Estudios y diseños para la construcción de un boxcoulvert ubicado en la carera
		35d con calle 75 entre los barrios Novalito y Cortijillo.
4	3	Estudios y diseños para la construcción de un muro de contención ubicado en la
		parte posterior de la graderia de la porteria del Barrio La Paz.
5	3	Estudios y diseños para la construcción de un muro de contención en la carrera 34
		con calle 75 esquina del barrio San Judas
6	5	Estudios y Diseños Para La Estabilización Del Talud Ubicado En La Calle 67 Del
		Barrio Nueva Esperanza Desde La Casa 155 Hasta La 159.
7	5	Estudios y Diseños Para La Estabilización Del Talud Ubicado En La Calle 67 Del
		Barrio Nueva Esperanza Desde La Casa 166 Hasta La 172.
8	5	Estudios y Diseños Para La Estabilización De Los Taludes Ubicados En Las Terrazas
		De Las Viviendas De La Vía Principal De Barrio Colinas Del Seminario.

Alcance del Objeto:

Contratar los estudios y diseños que determinen la mejor alternativa de solución para recuperar y proteger el tramo de vía que soporta incluyendo el manejo de las aguas lluvias y el diseño de pavimento de la vía soportada por el talud a estabilizar, ó determinar la mejor alternativa de solución para proteger y recuperar el talud, manejo de aguas lluvias de acuerdo a cada caso.

b. ESTUDIOS Y DISEÑOS DE VIAS

PROYECTO	COMUNA	OBJETO
		Estudios y diseños de la Calle 53 con carreras 35, 35A, 35B, 35C, 36 y 36A de la
S	5	Urbanización Los Lagos (Longitud aproximada de 150 ml)
	SAN	Estudios y diseños de las vias principales del centro poblado del corregimiento
10	RAFAEL	de San Rafael de Chucuri

Alcance del Objeto:





Estudios y diseños necesarios para la construcción, mantenimiento y/o rehabilitación de acuerdo a las necesidades de cada sector.

c. DIAGNOSTICO Y DISEÑOS DE PUENTES

PROYECTO	COMUNA	ОВЈЕТО
\$ - faces		Mejoramiento de los dos puentes de la comuna 1 que comunican los barnos arenal. David Núñez, San Francisco. Playas, Dorados, Cardales, Victoria, cruce victorias 2.

Alcance del Objeto

Realizar un diagnostico estructural y funcional de los dos puentes existentes y plantear la alternativa para el mantenimiento y reforzamiento estructural de ser necesario. Realizar los diseños en Fase I de los puentes nuevos de acuerdo a las necesidades de transitabilidad, urbanismo y espacialidad del sector.

d. ESTUDIOS Y DISEÑOS ACUEDUCTOS VEREDALES

<u> </u>		
PROYECTO	COMUNA	OBJETO
12	SAN	Estudios y diseños para la construcción de un pozo perforado con sus respectivas redes para la vereda Aguas Neg (15 viviendas).
	RAFAEL	
	DE	
	CHUCURI	
13	LA	
	FORTUNA	Estudios y diseños para el abastecimiento de agua potable de las veredas del corregimiento de La Fortuna

Alcance del Objeto: Realizar la consultoría de los estudios y diseños con el fin de le seleccionar la alternativa de solución más viable para abastecer de agua potable a las veredas adscritas al corregimiento la fortuna; incluye estudios ambientales, jurídicos, hidráulicos, eléctricos, estructurales.

e. ESTUDIOS Y DISEÑOS CANALIZACION EL CAÑO EL CASTILLO

Alcance del Objeto





Realizar la consultoría de los estudios y diseños con el fin de seleccionar la alternativa de solución más viable para la optimización de la canalización del caño el castilló y sus obras arquitectónicas y urbanísticas; incluyendo estudios topográficos, de suelos. Hidrológicos e hidráulicos, estructurales y arquitectónicos.

Cordialmente,

ARQ. MARYA EUGENIA PEREZ RODELO

Secretaria de Infraestructura.

C.C Archivo.