

ELABORACIÓN DE LOS ESTUDIOS Y DISEÑOS DE LA CAPTACION EN EL EMBALSE DEL SISGA PARA EL ACUEDUCTO REGIONAL DE LA SABANA

INVITACIÓN PÚBLICA No. 012-2014

PROPONENTE

ROCHER INGENIEROS Y CIA LTDA

PRODUCTO	UNIDAD	CANTIDAD	VALOR UNITARIO	VALOR PARCIAL
Recopilación y Análisis de la información hidrológica y proyección de población y demanda	UND	1	\$ 6.000.000,00	\$ 6.000.000,00
Pre diseño eléctrico	UND	1	\$ 45.000.000,00	\$ 45.000.000,00
Diseño estructural de la barcaza o la estructura de captación aprobada por la Empresa	UND	1	\$ 65.000.000,00	\$ 65.000.000,00
Levantamiento topográfico para la ubicación de los diferentes componentes del proyecto tales como punto de captación, ubicación de caseta de control, ubicación planta eléctrica y de emergencia, ubicación líneas de impulsión/aducción, tanque de regulación y PTAP	UND	1	\$ 30.000.000,00	\$ 30.000.000,00
Pre diseño líneas de impulsión/aducción hasta tanque de regulación	UND	1	\$ 14.000.000,00	\$ 14.000.000,00
Diseño hidráulico y electromecánico	UND	1	\$ 35.000.000,00	\$ 35.000.000,00
Pliegos de condiciones para la contratación de la construcción de la barcaza de captación flotante o de la estructura de captación aprobada por la Empresa	UND	1	\$ 7.500.000,00	\$ 7.500.000,00
SUBTOTAL				\$ 202.500.000,00
IVA 16%				\$ 32.400.000,00
VALOR TOTAL CONSULTORIA				\$ 234.900.000,00

VALOR PRESUPUESTO OFICIAL	\$ 235.090.107,00
VALOR TOTAL PROPUESTA	\$ 234.900.000,00
VALOR PROPUESTA IMPRESA	\$ 234.900.000,00

VERIFICACIÓN VALOR TOTAL DE LA PROPUESTA	CUMPLE
--	---------------