



METRO CALI S.A.

LICITACIÓN PÚBLICA MC-915.108.2.01.15

CAPACIDAD TÉCNICA

OBJETO:

AJUSTE A DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE LA
INFRAESTRUCTURA REQUERIDA PARA LA OPTIMIZACIÓN
OPERATIVA DEL CORREDOR TRONCAL CALLE 5a/CRA 100 Y
TERMINAL MENGA

PROPUESTA EVALUADA:

CONSORCIO MENGA 2015

FECHA:

10 DE ABRIL DE 2015

ORIGINAL FIRMADO

ING. FRANCISCO ORTIZ

ORIGINAL FIRMADO

ING. JAIME QUESADA

ORIGINAL FIRMADO

ARQ. CLAUDIA SANDOVAL



METRO CALI S.A.
LICITACIÓN PÚBLICA MC-915.108.2.01.15
CLASIFICACIÓN UNSPSC

OBJETO: AJUSTE A DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA REQUERIDA PARA LA OPTIMIZACIÓN OPERATIVA DEL CORREDOR TRONCAL CALLE 5a/CRA 100 Y TERMINAL MENGA

OFERENTE: CONSORCIO MENGA 2015

IV - A. CLASIFICACIÓN UNSPSC

LOS INTEGRANTES DEL PROPONENTE PLURAL PRESENTAN EL REGISTRO ÚNICO DE PROPONENTES (RUP) EXPEDIDO DE CONFORMIDAD CON:

INTEGRANTE DEL PROPONENTE PLURAL	CLASIFICACION UNSPSC	FECHA EXPEDICIÓN	ESTADO
COMSA COLOMBIA SAS	72141100	09/03/2015	EL INTEGRANTE DEL PROPONENTE PLURAL CUMPLE EL REQUISITO DE ENCONTRARSE CLASIFICADO EN AL MENOS UNO DE LOS CÓDIGOS.
	72121400		
COMSA SA SOCIEDAD UNIPERSONAL SUCURSAL COLOMBIA	72141100	18/03/2015	EL INTEGRANTE DEL PROPONENTE PLURAL CUMPLE EL REQUISITO DE ENCONTRARSE CLASIFICADO EN AL MENOS UNO DE LOS CÓDIGOS.
	72121400		
C&G INGENIERIA Y CONSTRUCCIONES SAS	72141100	18/03/2015	EL INTEGRANTE DEL PROPONENTE PLURAL CUMPLE EL REQUISITO DE ENCONTRARSE CLASIFICADO EN AL MENOS UNO DE LOS CÓDIGOS.
	72121400		

EL PROPONENTE SE ENCUENTRA INSCRITO EN LA TOTALIDAD DE LOS CÓDIGOS SOLICITADOS

CUMPLE



METRO CALI S.A.
LICITACIÓN PÚBLICA MC-915.108.2.01.15
CAPACIDAD RESIDUAL DE CONTRATACION

PROPONENTE: CONSORCIO MENGA 2015

La capacidad Residual de Contratacion fue calculada por la Entidad por medio del Aplicativo de Capacidad Residual de Contratacion descargado de Colombia Compra Eficiente (<http://www.colombiacompra.gov.co/es/capacidad-residual>) cuyos resultados se muestran a continuacion:

Reporte - Cálculo de la Capacidad Residual



Cálculo de la Capacidad Residual del Proponente

Proponente	COMSA COLOMBIA SAS SOCIEDAD UNIPERSONA GENIERIA Y CONSTRUCCION SAS		
Capacidad organizacional	\$ 228.842.000	\$ 228.842.000	\$ 2.618.068.023.661
Capacidad técnica	20	20	40
Capacidad financiera	40	35	40
Experiencia	120	120	120
Saldo de Contratos en Ejecución	\$ 2.670.572.071		
Cálculo	\$ (2.258.656.471)	\$ 400.473.500	\$ 5.236.136.047.322
Capacidad Residual del Proponente	\$ 5.234.277.864.351		

Cálculo de la Capacidad Residual del Proceso de Contratación

Presupuesto estimado del Proceso de Contratación	\$ 12.501.378.007
Capacidad Residual del Proceso de Contratación	\$ 9.376.033.505

Cumplimiento de la Capacidad Residual

El Proponente cumple la Capacidad Residual? **SI CUMPLE**



METRO CALI S.A.

LICITACIÓN PÚBLICA MC-915.108.2.01.15

EXPERIENCIA DEL PROPONENTE

OBJETO:

AJUSTE A DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE LA INFRAESTRUCTURA REQUERIDA PARA LA OPTIMIZACIÓN OPERATIVA DEL CORREDOR TRONCAL CALLE 5a/CRA 100 Y TERMINAL MENGA

OFERENTE:

CONSORCIO MENGA 2015

V-B EXPERIENCIA

PRESUPUESTO OFICIAL	\$ 12,501,378,007	EN SMMLV	19,401.53
---------------------	-------------------	----------	-----------

No.	PROPONENTE O MIEMBRO DEL PROPONENTE QUE ACREDITA	ENTIDAD O PERSONA NATURAL O JURIDICA CONTRATANTE	NUMERO DEL RUP	CONTRATO		FORMA DE PARTICIPACION	%	FECHAS DEL CONTRATO		EXPERIENCIA ESPECIFICA REQUERIDA		VALOR DEL CONTRATO	
				NUMERO DEL CONTRATO	OBJETO			INICIO (DD/MM/AA)	FINALIZACION (DD/MM/AA)	AREA (M2)	L (ML)	EN MONEDA (\$)	EN SMMLV
1	COMSA COLOMBIA SAS	MINISTERIO DE FOMENTO - DEMARCACION DE CARRETERAS DEL ESTADO EN CASTILLA Y LEON OCCIDENTAL.	144	12-P-2920	Autovía A-67 CANTABRIA - MESETA. Tramo Fromista (Sur) - Marcilla de Campos. Tramo comprendido entre el PK 37,7 y el PK 48,0. Provincia de Palencia. (Incluye la construcción de un puente mixto metalico - hormigon; consiste en una estructura de longitud de 120 m)	INDIVIDUAL	100%	02/03/2006	17/01/2009		120.00	\$7,906,546,612	19378.79
2	COMSA SA SOCIEDAD UNIPERSONAL SUCURSAL COLOMBIA	CONCESSIO I EXPLITACIO D'INFRAESTRUCTURES S.A (CEDINSA)	110		Nova Carretera. Eix del Llobregat. Carretera C-16 de Barcelona a Puigcerda del PK-75+500 al PK 96+500. Tram: Puig- Reig - Berga (Incluye viaducto B-20-9 sobre el Rio Llobregat a Puig-reig luz de 568 m. Estructura mixta conformada por un cajon metalico y tablero de hormigon.	UNION TEMPORAL	22%	01/05/2004	31/10/2008		568.00	\$9,249,110,804.6	25835.51
3	COMSA COLOMBIA SAS	PORT AVENTURA S.A	43		Centro de Convenciones Port Aventura (Como trabajo de estructuras metalicas se ejecutaron 457942,44 kg de acero S275)	INDIVIDUAL	100%	01/01/2008	31/07/2009	13588.61		\$48,047,306,626	104111.17
4	C&G INGENIERIA Y CONSTRUCCIONES	DISTRITO CAPITAL - UNIDAD ADMINISTRATIVA ESPECIAL CUERPO OFICIAL DE BOMBEROS	11	0344 DE 2009	Ejecucion de las obras para la ejecucion de la planta fisica de la estacion de bomberos Kennedy, B-5 en la localidad 8 de Kennedy, carrera 79 # 41D - 20 Sur	UNION TEMPORAL	40%	05/02/2010	14/06/2011	4143.10		\$3,790,277,278	7359.76

La sumatoria de los valores de cada uno de los contratos, expresados en SMMLV es mayor al 150% del presupuesto oficial.

156,685

NOTA: PARA REALIZAR LA EVALUACION DE LA EXPERIENCIA ESPECIFICA AL PROPONENTE, LA ENTIDAD REQUIRO SUBSANACION RESPECTO AL VALOR DE LOS ITEMS DE LOS PUENTES DESCRITOS EN LOS CONTRATOS RELACIONADOS EN EL ORDEN No. 1 Y ORDEN No. 2. REQUERIMIENTO QUE FUE SUBSANADO POR EL CONSORCIO MENGA 2015 MEDIANTE COMUNICADO RADICADO EL 1 DE ABRIL DE 2015 BAJO EL NUMERO 18150.

Cumple