

ANEXO TECNICO

3.3 REQUISITOS DE LOS CONTRATOS CON LOS QUE SE PARTICIPA ACREDITAR LA EXPERIENCIA

PROPONENTE	VALOR (B)				VALOR (C)																		
	5 704.251.758,97				802,87																		
NUMERO	PROPONENTE	REQUISITO	CONTRATO No.	FOLIOS	CONSECUTIVO RUP	FOLIOS RUP	QUIN ANOS/A	ESPECIFICACION	DEBITO	COMPLAZ NO	FECHA DE INICIO	FECHA DE FINALIZACION	Clasificación SIMONE en Catálogo de los códigos 801010, 801011, 812010	VAL CONTRATO INCLUIDA ANEXOS/PROYEC	VAL M.M.L.V.	% de Participacion	% Análisis Participación de	VAL M.M.L.V.	COMPLAZ NO	CANTIDAD DE REQUISITOS DE REQUISITOS SEÑALADOS	CANTIDAD DE REQUISITOS DE REQUISITOS SEÑALADOS	OBSERVACION	
1	CONSORCIO INTERHOSPITAL UNIVERSITARIO CATINA CONSULTORIA E INTERVEN TECNOL SAS 24% HERNANDEZ Y HERNANDEZ SAS 76%	Los Proponentes deberán acreditar su experiencia en materia TICS (SI) Contratos de intervenciones tecnológicas, con el fin de ser capaces de atender la construcción de infraestructura de telecomunicaciones y/o mantenimiento y/o actualización y/o ampliación de infraestructuras de redes tecnológicas con especialización en proveer, con los siguientes estándares:	DMA-0284-08-2018	N.A	5	N.A	CORONA CONSULTORIA E INTERVEN/TECNOLOG SAS	CUMPLE	CUMPLE	31/08/2018	02/12/2019	801010, 811010	5 181.240.713,00	2.211,94	10%	1.321,68	1.105,68	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE		CUMPLE	

PROPONENTE

NUMERO	PROPONENTE	REQUISITO	VALOR (I)					VALOR COMPLETO													
			7.799.283.798,97					882,37													
			CONTRATO No.	FOLIOS	CONSECUTIVO RUP	FOLIOS RUP	QUIN ANOS DE	% PARTICIPACION	ONERO (CUMPLI/NO CUMPLE)	FECHA DE INICIO	FECHA DE FINALIZACION	CONDICIONES SIMILARES DE CONTRATO DE LOS CODIGOS 801016, 801611, 811015	VE. CONTRATO INCLUIDA ASOCIACION PUNERO	VEL.M.M.L.V.	% DE PARTICIPACION	VALOR CONTRATO PARTICIPACION	VE. M.M.L.V.	CUMPLI/NO CUMPLE	CUMPLE/O NO CUMPLE	ESTADO DE COMPROMISO (REQUIER/NO REQUIERE)	OBSERVACION
2	INGENIERIA MASDOR SAS	Los Proponentes deberán acreditar la experiencia en trabajos TPO (EJ) Contrato de mantenimiento preventivo, para el tipo de obra de la planta alimentadora a la construcción y/o rehabilitación y/o mantenimiento, así como también su especialización en ejecución de rehabilitación de redes sanitarias con entera justicia y/o prueba, con los siguientes condiciones:	01 DE 2016	N.A	171	4	INGENIERIA MASDOR	CUMPLE	CUMPLE	10/04/2016	11/08/2017	801016, 811015	1.812.611.080,00	1.141,57	100%	1.141,57		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CETUDEL
			091 DE 2011	N.A	104	4	INGENIERIA MASDOR	CUMPLE	CUMPLE	12/12/2011	17/12/2011	801016, 811015	1.197.241.322,00	1.217,34	10%	818,27	1.762,34	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CETUDEL

**PONDERACIÓN DEL PROMEDIO DE FACTURACIÓN MENSUAL TOTAL DE LOS CONTRATOS ACREDITADOS VÁLIDOS**

PROPOSANTE 1:

CONSORCIO INTERHOSPITAL UNIVERSITARIO (CAYENA CONSULTORES E INTERVENTORES SAS 25%; HG INGENIERIA Y DESARROLLO SAS 75%)																		
CONTRATO	FOJO	VALOR CONTRATO			VALOR RUP	VTAJ	IPPARTICIONAD EN UT o c	P+VTAJ	NEPLASCO	PFPMF = $(\sum_{i=1}^n (P_i + VTA_i)) / \sum_{i=1}^n W_i$	IMPORTE PROMEDIO	0,2*PROMO	VProm mod	Facturación = $(PF + Ppromod) * 12$	PFMUT/PROMO	Pmax	x1	x2
1	N.A.	191	1.331.200.713,00	2012	200.000,00	2.213,36	2.402,041	2.305,080	16,333	48.113	2107002 PRMO	80,027	1	2	3.027200781	0,00000137	100	07.700.001

VALOR DEL CONTRATO	1.331.200.713,00
PLAZO DE VIGENCIA DEL CONTRATO (en años)	1
VALOR DEL PROMEDIO DE FACTURACIÓN MENSUAL	109.266,85
VALOR DEL PROMEDIO DE FACTURACIÓN ANUAL	1.311.202,62

IMPORTE PROMEDIO DEL CONTRATO	
FORMA DE MEDIO DEL CONTRATO	CONTRATO
FECHA DE INICIO DEL CONTRATO	21/06/2018
SUSPENSIÓN N°1	
TERMINACIÓN DE SUSPENSIÓN N°1	
TIEMPO DE REACTIVACIÓN (Meses)	
SUSPENSIÓN N°2	
TERMINACIÓN DE SUSPENSIÓN N°2	
TIEMPO DE REACTIVACIÓN (Meses)	
SUSPENSIÓN N°3	
TERMINACIÓN DE SUSPENSIÓN N°3	
TIEMPO DE REACTIVACIÓN (Meses)	
SUSPENSIÓN N°4	
TERMINACIÓN DE SUSPENSIÓN N°4	
TIEMPO DE REACTIVACIÓN (Meses)	
SUSPENSIÓN N°5	
TERMINACIÓN DE SUSPENSIÓN N°5	
TIEMPO DE REACTIVACIÓN (Meses)	
TERMINACIÓN DEL CONTRATO	30/12/2018
TIEMPO DE EJECUCIÓN	16,333

PROponente 2:

INGENIERIA MASTER SAS																			
CONTRATO	FOLIO	VALOR CONTRATO			VALOR RUP	VIAL	PARTICIPACION EN UT o c	P+VFAJ	NEFASO	FFPNT = $(\sum_{i=1}^n (P_i + VFA_i)) / \sum_{i=1}^n W_i$	MONTOS CONTRATOS		O.Primo	E.Primo mod	Balcet = $(P + VFA) \cdot (1 - P + VFA) \cdot (1 - P + VFA)$	FFMT/PMFO	Pmax	x1	x2
		UT	CMO	S.MANUS							CONTR. 1	CONTR. 2							
1	N.A	5	821.031.085.00	2015	566.700.00	1.143.12	100%	1.143.021	12.000	65.419	PMFO=0,3 PMFO	80.227	1	2	1.207.007.81	0,10002860	100		93,90002929
2	N.A	5	727.259.932.00	2015	498.000.00	1.221.34	100%	1.221.200	10.000										

VALOR DEL CONTRATO	5.264.233.786.24
PLAZO OFICIAL DEL MONEDAJE (P)	2
PLAZO	171.000
VALOR DEL PROYECTO EN DOLARES	800.200
VALOR DE LA PROYECTO EN MONEDA LOCAL	1.000.000
VALOR DE LA PROYECTO EN MONEDA LOCAL	1.000.000

EJECUCION DEL CONTRATO		
CONTRATO 1	CONTRATO 2	
TERMINO DE MONTO DEL CONTRATO	2016/03/01	2016/03/01
SUSPENSION N° 1	2016/03/01	2016/03/01
TERMINACION DE SUSPENSION N° 1	2016/03/01	2016/03/01
TERMINO DE MONTO DEL CONTRATO	2016/03/01	2016/03/01
SUSPENSION N° 2	2016/03/01	2016/03/01
TERMINACION DE SUSPENSION N° 2	2016/03/01	2016/03/01
TERMINO DE MONTO DEL CONTRATO	2016/03/01	2016/03/01
SUSPENSION N° 3		
TERMINACION DE SUSPENSION N° 3		
TERMINO DE MONTO DEL CONTRATO		
SUSPENSION N° 4		
TERMINACION DE SUSPENSION N° 4		
TERMINO DE MONTO DEL CONTRATO		
SUSPENSION N° 5		
TERMINACION DE SUSPENSION N° 5		
TERMINO DE MONTO DEL CONTRATO	2016/03/01	2016/03/01
TERMINO DE SUSPENSION	2016/03/01	2016/03/01



INFORMACIÓN GENERAL		INDICADORES DE RENDIMIENTO														OBSERVACIONES
CATEGORÍA	DESCRIPCIÓN	INDICADORES DE RENDIMIENTO														OBSERVACIONES
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
A	Indicador de Rendimiento 1: Descripción del indicador.	NO PRESENTA														NO CUMPLE
	Indicador de Rendimiento 2: Descripción del indicador.															
	Indicador de Rendimiento 3: Descripción del indicador.															
	Indicador de Rendimiento 4: Descripción del indicador.															
B	Indicador de Rendimiento 1: Descripción del indicador.	NO PRESENTA														NO CUMPLE
	Indicador de Rendimiento 2: Descripción del indicador.															
	Indicador de Rendimiento 3: Descripción del indicador.															
	Indicador de Rendimiento 4: Descripción del indicador.															
C	Indicador de Rendimiento 1: Descripción del indicador.	NO PRESENTA														NO CUMPLE
	Indicador de Rendimiento 2: Descripción del indicador.															
	Indicador de Rendimiento 3: Descripción del indicador.															
	Indicador de Rendimiento 4: Descripción del indicador.															