SERVICIO DE CONTROL DE CALIDAD DE LAS OBRAS DE LOS CAMINOS RURALES EN LA PROVINCIA DE GUADALAJARA.

TSA 68491

			PRECIO DE LICITACIÓN		CARRING, S,L		GEOTECNIC Y CIMIENTOS, S.A.		IBÉRICA ENSAYOS ASISTENCIA Y TEC.CONTROL JJCE, SL		ADAMAS CONTROL Y GEOTECNIA, SLL		SGS TECNOS, S.A.	
Nº UD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO/UD	TOTAL	PRECIO/UD	TOTAL	PRECIO/UD	TOTAL	PRECIO/UD	TOTAL	PRECIO/UD	TOTAL	PRECIO/UD	TOTAL
9.850,00	km	Desplazamiento de personal y equipo.	0,40	3.940,00	0,35	3.447,50	0,37	3.644,50	0,36	3.546,00	0,37	3.644,50	0,39	3.841,50
		HORMIGÓN												
6	Ud	Toma de muestra de hormigón fresco, incluyendo muestreo del hormigón, medida del asiento de cono, fabricación de cuatro probetas cilíndricas de 15*30 cm, curado, refrenado, ensayo a compresión según UNE EN 12350.	105,00	630,00	59,00	354,00	96,60	579,60	94,50	567,00	97,65	585,90	95,00	570,00
		PLANO DE FUNDACIÓN Y FIRMES												
15	Ud	Toma de muestras de suelos inalterada	30,00	450,00	20,00	300,00	27,60	414,00	27,00	405,00	27,90	418,50	15,00	225,00
15	Ud	Determinación granulometría de las partículas.	35,00	525,00	20,00	300,00	32,20	483,00	31,50	472,50	32,60	489,00	25,00	375,00
15	Ud	Determinación de los límites de Atterberg	35,00	525,00	20,00	300,00	32,20	483,00	31,50	472,50	32,60	489,00	25,00	375,00
1	Ud	Método de ensayo para determinar en laboratorio el índice CBR	115,00	115,00	55,00	55,00	105,80	105,80	103,50	103,50	107,00	107,00	75,00	75,00
1	Ud	Geotecnia Ensayo de compactación Próctor normal	50,00	50,00	31,50	31,50	46,00	46,00	45,00	45,00	46,50	46,50	45,00	45,00
1	Ud	Determinación del contenido en materia orgánica oxidable de un suelo	22,00	22,00	20,00	20,00	20,24	20,24	19,80	19,80	20,50	20,50	20,00	20,00
1	Ud	Ensayo de desgaste de Los Ángeles	85,00	85,00	58,00	58,00	78,20	78,20	76,50	76,50	79,00	79,00	60,00	60,00
1	Ud	Ensayo del equivalente en arena	25,00	25,00	18,00	18,00	23,00	23,00	22,50	22,50	23,30	23,30	20,00	20,00
15	Ud	Geotecnia Ensayo de compactación Próctor modificado	70,00	1.050,00	41,50	622,50	64,40	966,00	63,00	945,00	65,00	975,00	60,00	900,00
310	Ud	Determinación de la densidad "in situ", incluyendo humedad por el método de isótopos radioactivos	25,00	7.750,00	19,80	6.138,00	23,00	7.130,00	22,50	6.975,00	23,00	7.130,00	20,00	6.200,00
1	Ud	Determinación de caras de fractura	50,00	50,00	28,00	28,00	46,00	46,00	45,00	45,00	46,50	46,50	20,00	20,00
1	Ud	Determinación de índice de lajas.	50,00	50,00	28,00	28,00	46,00	46,00	45,00	45,00	46,50	46,50	22,00	22,00
1	Ud	Ensayo placa de carga	150,00	150,00	120,00	120,00	138,00	138,00	135,00	135,00	140,00	140,00	135,00	135,00
2	Ud	Contenido de ligante de mezcla bituminosa en caliente	50,00	100,00	45,00	90,00	46,00	92,00	45,00	90,00	46,50	93,00	30,00	60,00
2	Ud	Marshall completo.	220,00	440,00	120,00	240,00	202,40	404,80	198,00	396,00	204,50	409,00	220,00	440,00
2	Ud	Determinación densidad in situ de mezcla bituminosa en caliente	25,00	50,00	14,80	29,60	23,00	46,00	22,50	45,00	23,30	46,60	20,00	40,00
TOTAL PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN (excluido IVA)			16.007,00		12.180,10		14.746,14		14.406,30		14.789,80		13.423,50	
CAPACIDAD DE OBRAR														
Anexo II						Sí		Sí		Sí		Sí		Sí
Declaración responsable RD 410/2010					ļ	Sí	1	Sí		Sí		Sí	1	Sí
Subcontratacion						No] [No		No		No	j į	No
VALORACIÓN CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN														
Precio: 95 puntos						95,00		73,93		76,72		73,57		84,79
Reducción de plazo: 5 puntos				iturales	2	5,00	7	0,00	5	2,00	7	0,00	4	2,50
TOTAL PUNTUACIÓN						100,00	j (73,93		78,72		73,57	j t	87,29