

CUADRO COMPARATIVO DE OFERTAS

CONSTRUCCION DE PUENTE DE H° A° COMPAÑIA ISLA NARANJA", I.D. N° 476274

		CONSTRUC TECH E.A.S. UNIPERSONAL														
Ítem	Descripción	Unidad de Medida	Procedencia	Cantidad	Precio Unitario (IVA incluido si corresponde)	Precio Total (Precio unitario por cantidad)	Marca	Procedencia	Cantidad	Precio Unitario (IVA incluido si corresponde)	Precio Total (Precio unitario por cantidad)	Marca	Procedencia	Cantidad	Precio Unitario (IVA incluido si corresponde)	Precio Total (Precio unitario por cantidad)
1	Demolicion de puente en mal estado	un		1	9.790.000	9.790.000										
2	Movimiento de suelo con retro excavadora	hs		30	586.000	17.580.000										
3	movilizacion	un		1	4.480.000	4.480.000										
4	energia eléctrica provisoria	un		1	6.700.000	6.700.000										
5	obrador	un		1	6.500.000	6.500.000										
6	excavacion	m3		50	320.000	16.000.000										
7	marcación y replanteo	m2		50	10.000	500.000										
8	zapata de H° A°	m3		8	3.350.000	26.800.000										
9	Pilar de de H° A° 0,94 diametro	ml		6	500.000	3.000.000										
10	viga de fundación 0,50 x 0,20	ml		18	485.000	8.730.000										
11	pantalla de H° A° espesor 0,20	m3		9	3.350.000	30.150.000										
12	baranda de de H° A°	ml		16	370.000	5.920.000										
13	vigas longitudinales y transversales	ml		58	485.000	28.130.000										
14	losa de de H° A° esp 20 cm	m3		9	3.350.000	30.150.000										
15	relleno y compactacion	m3		120	155.000	18.600.000										
16	cartel de obra	un		1	1.500.000	1.500.000										
17	limpieza final de obra	un		1	2.500.000	2.500.000										
18	demolición	un		1	350.000	350.000										
19	baranda puente candina	ml		16	240.000	3.840.000										
20	baranda	ml		50	240.000	12.000.000										
21	muro de pbc	m3		16	750.000	12.000.000										
22	relleno puente arroyo ytu mi	m3		60	155.000	9.300.000										
23	baranda	ml		16	240.000	3.840.000										
24	muro de pbc	m3		2	750.000	1.500.000										
	TOTAL GENERAL					259.860.000										0



FIRMA DEL RESPONSABLE DE LA U.O.C.