

事業名	ため池耐震調査・診断事業					
業務名	泉州地区ため池耐震診断(2-1)業務					
業務別業務名:診断業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	技師長		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師長			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	基(D2)				
	技師長	1.000	人	64,800	64,800	
	合計				64,800	算出数量 1.000人
	単価				64,800	
	*** S単-2号 ***					
	主任技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	主任技師			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	基(D2)				
	主任技師	1.000	人	55,300	55,300	
	合計				55,300	算出数量 1.000人
	単価				55,300	
	*** S単-3号 ***					
	技師(A)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(A)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	基(D2)				
	技師(A)	1.000	人	48,700	48,700	
	合計				48,700	算出数量 1.000人
	単価				48,700	
	*** S単-4号 ***					
	技師(B)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(B)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	基(D2)				
	技師(B)	1.000	人	40,600	40,600	
	合計				40,600	算出数量 1.000人
	単価				40,600	
	*** S単-5号 ***					
	技師(C)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師(C)			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	基(D2)				
	技師(C)	1.000	人	32,700	32,700	
	合計				32,700	算出数量 1.000人
	単価				32,700	
	*** S単-6号 ***					
	技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	技術員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	

事業名	ため池耐震調査・診断事業
業務名	泉州地区ため池耐震診断(2-1)業務

業務別業務名:診断業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 技術員	基(D2)				
		1.000	人	27,900	27,900	
	合計				27,900	算出数量 1.000人
	単価				27,900	
	*** S単-7号 ***					
	打合せ(設計業務基準日額)		回		1.000回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種 着手前・最終				
	3)設計用主任技師人数	1.00人				
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
	主任技師		0.500	人	55,300	27,650
	技師(A)		0.500	人	48,700	24,350
	合計				52,000	算出数量 1.000回
	単価		回		52,000	
	*** S単-8号 ***					
	打合せ(設計業務基準日額)		回		1.000回	歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)設計工種 2)打合せ	一般工種 中間				
	3)設計用主任技師人数	0.00人				
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
	技師(A)		0.500	人	48,700	24,350
	技師(B)		0.500	人	40,600	20,300
	合計				44,650	算出数量 1.000回
	単価		回		44,650	
	*** S単-9号 ***					
	旅費交通費(設計外業日帰用)		式		1.000式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,2日,2時間			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)交通機関区分	ライトバン				
	2)高速道路往復料金(税別)	0円				
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	2日				
	8)時間区分	2時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000日				
	11)設計用技師A外業日数	0.000日				
	12)設計用技師B外業日数	0.000日				
	13)設計用技師C外業日数	0.000日				
	14)設計用技術員外業日数	0.000日				
	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		2.000	日	1,390	2,780
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド		10.600	L	133	1,410
	合計				4,190	算出数量 1.000式
	単価		式		4,190	

事業名	ため池耐震調査・診断事業
業務名	泉州地区ため池耐震診断(2-1)業務

業務別業務名:診断業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-10号 ***					
	電子納品版業務報告書作成		式		1.000	式 歩A 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 2. A-4, 500, 10cm, 0			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	1)報告書部数(部)	2.000				
	2)規格区分	A-4				
	3)枚数区分(枚)	500				
	4)厚さ区分	10cm				
	5)CD-R枚数(枚)	0.000				
	報告書焼付代(コピー) A-4以下 500枚	2.000	部	6,750	13,500	
	簡易加除式ファイル A4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	2.000	冊	684	1,368	
	CD-R					
	CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	0.000	枚	36	0	
	合計				14,868	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,868	

事業名	ため池耐震調査・診断事業					
業務名	泉州地区ため池耐震診断(2-1)業務					
業務別業務名: 診断業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
	計画・準備		業務		1,000	業務 歩A 当たり算出
	技師長	0.500	人	64,800	32,400	S単 1号
	主任技師	2.000	人	55,300	110,600	S単 2号
	合計				143,000	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		143,000	
	*** T単-2号 ***					
	照査		業務		1,000	業務 歩A 当たり算出
	技師長	1.000	人	64,800	64,800	S単 1号
	主任技師	1.000	人	55,300	55,300	S単 2号
	合計				120,100	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		120,100	
	*** T単-3号 ***					
	報告書作成		業務		1,000	業務 歩A 当たり算出
	主任技師	1.000	人	55,300	55,300	S単 2号
	技師(A)	2.000	人	48,700	97,400	S単 3号
	技師(B)	2.000	人	40,600	81,200	S単 4号
	技師(C)	2.000	人	32,700	65,400	S単 5号
	技術員	2.000	人	27,900	55,800	S単 6号
	合計				355,100	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		355,100	
	*** T単-4号 ***					
	資料収集整理		箇所		1,000	箇所 歩A 当たり算出
	主任技師	0.470	人	55,300	25,991	S単 2号
	技師(A)	1.860	人	48,700	90,582	S単 3号
	技師(B)	2.790	人	40,600	113,274	S単 4号
	合計				229,847	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		229,847	
	*** T単-5号 ***					
	現地調査		群		1,000	群 歩A 当たり算出
	技師(A)	2.000	人	48,700	97,400	S単 3号
	技師(B)	2.000	人	40,600	81,200	S単 4号
	技師(C)	2.000	人	32,700	65,400	S単 5号
	合計				244,000	算出数量 1.000 群

事業名	ため池耐震調査・診断事業
業務名	泉州地区ため池耐震診断(2-1)業務

業務別業務名:診断業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		群		244,000	
	*** T単-6号 ***					
	地盤の液化化予測・判定		断面		1.000 断面	歩A 当たり算出
	技師(A) /	0.930	人	48,700	45,291	S単 3号
	技師(B) /	1.860	人	40,600	75,516	S単 4号
	技師(C) /	1.860	人	32,700	60,822	S単 5号
	合 計				181,629	算出数量 1.000 断面
	単 価		断面		181,629	
	*** T単-7号 ***					
	円弧すべり計算(ΔU法)		断面		1.000 断面	歩A 当たり算出
	レベル2地震動 主任技師 /	0.470	人	55,300	25,991	S単 2号
	技師(A) /	0.940	人	48,700	45,778	S単 3号
	技師(B) /	1.410	人	40,600	57,246	S単 4号
	技師(C) /	1.880	人	32,700	61,476	S単 5号
	技術員 /	1.880	人	27,900	52,452	S単 6号
	合 計				242,943	算出数量 1.000 断面
	単 価		断面		242,943	
	*** T単-8号 ***					
	円弧すべり計算(Kh法)		断面		1.000 断面	歩A 当たり算出
	レベル2地震動 主任技師 /	0.470	人	55,300	25,991	S単 2号
	技師(A) /	0.470	人	48,700	22,889	S単 3号
	技師(B) /	0.940	人	40,600	38,164	S単 4号
	技師(C) /	1.880	人	32,700	61,476	S単 5号
	技術員 /	1.880	人	27,900	52,452	S単 6号
	合 計				200,972	算出数量 1.000 断面
	単 価		断面		200,972	
	*** T単-9号 ***					
	ニューマーク法		断面		1.000 断面	歩A 当たり算出
	レベル2地震動 主任技師 /	0.470	人	55,300	25,991	S単 2号
	技師(B) /	2.820	人	40,600	114,492	S単 4号
	技師(C) /	2.820	人	32,700	92,214	S単 5号
	合 計				232,697	算出数量 1.000 断面
	単 価		断面		232,697	
	*** T単-10号 ***					

事業名	ため池耐震調査・診断事業
業務名	泉州地区ため池耐震診断(2-1)業務

業務別業務名:診断業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	二次元FEM動的有効応力解析 (FLIP)		断面		1.000 断面	歩A 当たり算出
	地盤モデル作成あり					
	主任技師 /	1.880	人	55,300	103,964	S単 2号
	技師 (A) /	1.880	人	48,700	91,556	S単 3号
	技師 (B) /	5.640	人	40,600	228,984	S単 4号
	技師 (C) /	7.520	人	32,700	245,904	S単 5号
	技術員 /	9.400	人	27,900	262,260	S単 6号
	合計				932,668	算出数量 1.000 断面
	単 価		断面		932,668	
	*** T単-11号 ***					
	二次元FEM動的有効応力解析 (FLIP)		断面		1.000 断面	歩A 当たり算出
	地盤モデル作成なし					
	主任技師 /	1.880	人	55,300	103,964	S単 2号
	技師 (A) /	1.880	人	48,700	91,556	S単 3号
	技師 (B) /	4.700	人	40,600	190,820	S単 4号
	技師 (C) /	5.640	人	32,700	184,428	S単 5号
	技術員 /	5.640	人	27,900	157,356	S単 6号
	合計				728,124	算出数量 1.000 断面
	単 価		断面		728,124	
	*** T単-12号 ***					
	耐震性能評価		断面		1.000 断面	歩A 当たり算出
	技師長 /	0.190	人	64,800	12,312	S単 1号
	主任技師 /	0.470	人	55,300	25,991	S単 2号
	技師 (A) /	0.930	人	48,700	45,291	S単 3号
	技師 (B) /	0.930	人	40,600	37,758	S単 4号
	技師 (C) /	0.930	人	32,700	30,411	S単 5号
	合計				151,763	算出数量 1.000 断面
	単 価		断面		151,763	

事業名 ため池耐震調査・診断事業  
 業務名 泉州地区ため池耐震診断(2-1)業務

業務別業務名: 測量業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	路線測量 横断測量		km		1.000	歩A 当たり算出
	路線測量 横断測量			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0	
	丘陵地, 原野, 0.30, 45m~75m, 1,000台未満/12時間, 0.00, 0					
	1) 地形区分	丘陵地				
	2) 地物区分	原野				
	3) 特殊地形の補正值	0.30				
	4) 幅区分	45m~75m				
	5) 間隔区分	100m				
	6) 現場条件	1,000台未満/12時間				
	7) 特殊交通条件による補正值	0.00				
	8) 単曲線区分	0				
	測量技師					
	外業	5.600	人	40,000	224,000	
	測量技師					
	内業	2.200	人	40,000	88,000	
	測量技師補					
	外業	6.300	人	29,700	187,110	
	測量技師補					
	内業	3.100	人	29,700	92,070	
	測量助手					
	外業	6.000	人	29,500	177,000	
	測量助手					
	内業	1.700	人	29,500	50,150	
	機械経費					
	2.0%	0.020		818,330	16,367	
	材料費					
	3.5%	0.035		818,330	28,642	
	合計				863,339	算出数量 1.000 km
	単価		km		690,671	
	精度管理費	0.100		834,697	83,470	

