

事業名	ため池防災事業
業務名	泉州地区ため池耐震診断 (31-3) 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	63,500	63,500	
	合計				63,500	算出数量 1.000 人
	単価				63,500	
	*** 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	53,800	53,800	
	合計				53,800	算出数量 1.000 人
	単価				53,800	
	*** 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	47,500	47,500	
	合計				47,500	算出数量 1.000 人
	単価				47,500	
	*** 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	39,100	39,100	
	合計				39,100	算出数量 1.000 人
	単価				39,100	
	*** 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	32,000	32,000	
	合計				32,000	算出数量 1.000 人
	単価				32,000	
	*** 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	ため池防災事業
業務名	泉州地区ため池耐震診断(31-3)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		基(D2)				
	技術員	1.000	人	26,400	26,400	
	合計				26,400	算出数量 1.000 人
	単価				26,400	
	*** 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	53,800	26,900	
	技師(A)	0.500	人	47,500	23,750	
	合計				50,650	算出数量 1.000 回
	単価		回		50,650	
	*** 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	47,500	23,750	
	技師(B)	0.500	人	39,100	19,550	
	合計				43,300	算出数量 1.000 回
	単価		回		43,300	
	*** 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、1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	1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	1.000	日	1,390	1,390	
	ガソリン J1S2号 レギュラースタンド	5.300	L	127	673	
	合計				2,063	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,063	

事業名	ため池防災事業
業務名	泉州地区ため池耐震診断 (31-3) 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	歩A 式 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 2. A-4, 300, 5cm, 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)	300				
	4) 厚さ区分	5cm				
	5) CD-R枚数(枚)	0.000				
	報告書焼付代(コピー)					
	A-4以下 300枚	2.000	部	4.050	8.100	
	簡易加除式ファイル					
	A4縦型幅5cm(チューブ・パイプファイル)	2.000	冊	512	1,024	
	CD-R					
	CD-R(記録面色素フタロシアニン)700MB	0.000	枚	36	0	
	合計				9,124	算出数量 1.000 式
	単価		式		9,124	

事業名	ため池防災事業
業務名	泉州地区ため池耐震診断 (31-3) 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	63,500	31,750	S単 1号
	主任技師	1.500	人	53,800	80,700	S単 2号
	技師(A)	1.000	人	47,500	47,500	S単 3号
	合計				159,950	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		159,950	
	*** T単-2号 ***					
	照査		業務		1.000 業務	歩A 当たり算出
	技師長	0.500	人	63,500	31,750	S単 1号
	主任技師	2.000	人	53,800	107,600	S単 2号
	合計				139,350	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		139,350	
	*** 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	53,800	53,800	S単 2号
	技師(A)	1.500	人	47,500	71,250	S単 3号
	技師(B)	2.000	人	39,100	78,200	S単 4号
	技師(C)	2.000	人	32,000	64,000	S単 5号
	技術員	2.000	人	26,400	52,800	S単 6号
	合計				320,050	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		320,050	
	*** T単-4号 ***					
	資料收集整理		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	補正あり 主任技師	0.480	人	53,800	25,824	S単 2号
	技師(A)	1.900	人	47,500	90,250	S単 3号
	技師(B)	1.900	人	39,100	74,290	S単 4号
	合計				190,364	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		190,364	
	*** T単-5号 ***					
	現地調査		群		1.000 群	歩A 当たり算出
	主任技師	1.500	人	53,800	80,700	S単 2号
	技師(A)	1.500	人	47,500	71,250	S単 3号
	技師(B)	1.500	人	39,100	58,650	S単 4号

事業名	ため池防災事業
業務名	泉州地区ため池耐震診断 (31-3) 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				210,600	算出数量 1.000 群
	単価		群		210,600	
	*** T単-6号 ***					
	地盤の液状化判定		断面		1.000 断面	歩A 当たり算出
	補正あり 技師(A)	0.480	人	47,500	22,800	S単 3号
	技師(B)	1.900	人	39,100	74,290	S単 4号
	技師(C)	1.900	人	32,000	60,800	S単 5号
	合計				157,890	算出数量 1.000 断面
	単価		断面		157,890	
	*** T単-7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] 補正あり 主任技師	0.480	人	53,800	25,824	S単 2号
	技師(A)	0.480	人	47,500	22,800	S単 3号
	技師(B)	0.950	人	39,100	37,145	S単 4号
	技師(C)	1.430	人	32,000	45,760	S単 5号
	技術員	1.430	人	26,400	37,752	S単 6号
	合計				169,281	算出数量 1.000 断面
	単価		断面		169,281	
	*** T単-8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] 主任技師	0.500	人	53,800	26,900	S単 2号
	技師(A)	1.000	人	47,500	47,500	S単 3号
	技師(B)	1.000	人	39,100	39,100	S単 4号
	技師(C)	1.500	人	32,000	48,000	S単 5号
	技術員	1.500	人	26,400	39,600	S単 6号
	合計				201,100	算出数量 1.000 断面
	単価		断面		201,100	
	*** 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] 補正あり 主任技師	0.480	人	53,800	25,824	S単 2号
	技師(B)	2.380	人	39,100	93,058	S単 4号
	技師(C)	2.380	人	32,000	76,160	S単 5号
	合計				195,042	算出数量 1.000 断面
	単価		断面		195,042	

事業名	ため池防災事業
業務名	泉州地区ため池耐震診断 (31-3) 業務

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-10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
	[地盤モデル作成あり] 主任技師	2.000	人	53,800	107,600	S単 2号
	技師 (A)	2.000	人	47,500	95,000	S単 3号
	技師 (B)	6.000	人	39,100	234,600	S単 4号
	技師 (C)	8.000	人	32,000	256,000	S単 5号
	技術員	8.000	人	26,400	211,200	S単 6号
	合計				904,400	算出数量 1.000 断面
	単 価		断面		904,400	
	*** 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	1.500	人	53,800	80,700	S単 2号
	技師 (A)	2.000	人	47,500	95,000	S単 3号
	技師 (B)	4.000	人	39,100	156,400	S単 4号
	技師 (C)	4.000	人	32,000	128,000	S単 5号
	技術員	4.000	人	26,400	105,600	S単 6号
	合計				565,700	算出数量 1.000 断面
	単 価		断面		565,700	
	*** T単-12号 ***					
	耐震性能評価		断面		1.000 断面	歩A 当たり算出
	補正あり 技師長	0.100	人	63,500	6,350	S単 1号
	主任技師	0.480	人	53,800	25,824	S単 2号
	技師 (A)	0.950	人	47,500	45,125	S単 3号
	技師 (B)	1.430	人	39,100	55,913	S単 4号
	技師 (C)	0.950	人	32,000	30,400	S単 5号
	合計				163,612	算出数量 1.000 断面
	単 価		断面		163,612	

事業名	ため池防災事業
業務名	泉州地区ため池耐震診断 (31-3) 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	37,600	210,560	
	測量技師					
	内業	2.200	人	37,600	82,720	
	測量技師補					
	外業	6.300	人	29,500	185,850	
	測量技師補					
	内業	3.100	人	29,500	91,450	
	測量助手					
	外業	6.000	人	29,400	176,400	
	測量助手					
	内業	1.700	人	29,400	49,980	
	機械経費					
	2.0%	0.020		796,960	15,939	
	材料費					
	3.5%	0.035		796,960	27,894	
	合計				840,793	算出数量 1.000 km
	単 価		km		672,634	
	精度管理費	0.100		812,899	81,290	

