

事業名	ため池耐震性調査・診断事業					
業務名	中部地区ため池耐震診断 (30) 業務					
業務別業務名: 設計業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S02115	技師長		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師長			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
R04002	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04002 基(C)		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	技師長	1.000	人	61,700	61,700	
	合計				61,700	算出数量 1.000 人
	単価				61,700	
*** S単-2号 ***						
S02115	主任技師		人		1,000	歩A 当たり算出
	主任技師			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
R04003	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04003 基(C)		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	主任技師	1.000	人	52,700	52,700	
	合計				52,700	算出数量 1.000 人
	単価				52,700	
*** S単-3号 ***						
S02115	技師 (A)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師 (A)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
R04004	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04004 基(C)		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	技師 (A)	1.000	人	46,300	46,300	
	合計				46,300	算出数量 1.000 人
	単価				46,300	
*** S単-4号 ***						
S02115	技師 (B)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師 (B)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
R04005	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04005 基(C)		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	技師 (B)	1.000	人	37,900	37,900	
	合計				37,900	算出数量 1.000 人
	単価				37,900	
*** S単-5号 ***						
S02115	技師 (C)		人		1,000	歩A 当たり算出
	技師 (C)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
R04006	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R04006 基(C)		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	技師 (C)	1.000	人	30,800	30,800	
	合計				30,800	算出数量 1.000 人
	単価				30,800	
*** S単-6号 ***						
S02115	技術員		人		1,000	歩A 当たり算出
	技術員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	

事業名	ため池耐震性調査・診断事業					
業務名	中部地区ため池耐震診断 (30) 業務					
業務別業務名: 設計業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04007	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分 技術員	R04007 基(C)			超勤時間:0.0 深夜時間:0.0	
			1.000	人	26,200	26,200
	合計				26,200	算出数量 1.000 人
	単価				26,200	
*** S単-7号 ***						
S63003	打合せ 設計労務(直接人件費内業)			式		1.000 式 歩A 当たり算出
					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1) 主任技術者の人数	0.00人				
	2) 技師長の人数	0.00人				
	3) 主任技師の人数	1.00人				
	4) 技師Aの人数	2.50人				
	5) 技師Bの人数	1.50人				
	6) 技師Cの人数	0.00人				
7) 技術員の数	0.00人					
R04003	主任技師		1.000	人	52,700	52,700
R04004	技師(A)		2.500	人	46,300	115,750
R04005	技師(B)		1.500	人	37,900	56,850
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式	225,300	
*** S単-8号 ***						
S63018	旅費交通費(設計外業日雇用) 旅費交通費(設計外業日雇用)			式		1.000 式 歩A 当たり算出
					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間: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	4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	1.500日				
	11) 設計用技師A外業日数	1.500日				
	12) 設計用技師B外業日数	1.500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					
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L		1.000	日	1,650	1,650
P34001	ガンリン JIS2号 レギュラースタンド		10.500	L	132	1,386
	合計					算出数量 1.000 式
	単価			式	3,036	
*** S単-9号 ***						
S63023	電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成			式		1.000 式 歩A 当たり算出
					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	1) 報告書部数(部)	2.000				
	2) 規格区分	A-4				
	3) 枚数区分(枚)	600				
4) 厚さ区分	10cm					
5) CD-R枚数(枚)	0.000					
P43438	報告書焼付代(コピー) A-4以下 600枚		2.000	部	7,650	15,300
P43544	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
P43602	CD-R					
	CD-R(記録面色素フタロシアニン)650MB		0.000	枚	40	0
	合計				16,668	算出数量 1.000 式

事業名		ため池耐震性調査・診断事業				
業務名		中部地区ため池耐震診断(30)業務				
業務別業務名:設計業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00001	計画・準備		業務		1,000	業務 歩A 当たり算出
S02115	技師長	0.500	人	61,700	30,850	S単 1号
S02115	主任技師					S単 2号
	合計	1.500	人	52,700	79,050	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		109,900	
	*** T単-2号 ***					
T00002	照査		業務		1,000	業務 歩A 当たり算出
S02115	主任技師	2.000	人	52,700	105,400	S単 2号
	合計				105,400	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		105,400	
	*** T単-3号 ***					
T00003	報告書作成		業務		1,000	業務 歩A 当たり算出
S02115	主任技師	1.000	人	52,700	52,700	S単 2号
S02115	技師(A)	1.500	人	46,300	69,450	S単 3号
S02115	技師(B)	2.000	人	37,900	75,800	S単 4号
S02115	技師(C)	2.000	人	30,800	61,600	S単 5号
S02115	技術員	2.000	人	26,200	52,400	S単 6号
	合計				311,950	算出数量 1.000 業務
	単価		業務		311,950	
	*** T単-4号 ***					
T00004	資料収集整理		箇所		1,000	箇所 歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.460	人	52,700	24,242	S単 2号
S02115	技師(A)	1.840	人	46,300	85,192	S単 3号
S02115	技師(B)	1.840	人	37,900	69,736	S単 4号
	合計				179,170	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		179,170	
	*** T単-5号 ***					
T00005	現地調査		群		1,000	群 歩A 当たり算出
S02115	主任技師	1.500	人	52,700	79,050	S単 2号
S02115	技師(A)	1.500	人	46,300	69,450	S単 3号
S02115	技師(B)	1.500	人	37,900	56,850	S単 4号
	合計				205,350	算出数量 1.000 群
	単価		群		205,350	

事業名	ため池耐震性調査・診断事業					
業務名	中部地区ため池耐震診断 (30) 業務					
業務別業務名: 設計業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-6号 ***					
T00006	地盤の液状化判定		断面		1.000 断面	歩A 当たり算出
S02115	技師 (A)	0.460	人	46,300	21,298	S単 3号
S02115	技師 (B)	1.660	人	37,900	62,914	S単 4号
S02115	技師 (C)	1.660	人	30,800	51,128	S単 5号
	合計				135,340	算出数量 1.000 断面
	単価		断面		135,340	
	*** T単-7号 ***					
T00007	円弧すべり計算 (Kh法)		断面		1.000 断面	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.190	人	52,700	10,013	S単 2号
S02115	技師 (A)	0.470	人	46,300	21,761	S単 3号
S02115	技師 (B)	0.940	人	37,900	35,626	S単 4号
S02115	技師 (C)	1.410	人	30,800	43,428	S単 5号
S02115	技術員	1.410	人	26,200	36,942	S単 6号
	合計				147,770	算出数量 1.000 断面
	単価		断面		147,770	
	*** T単-8号 ***					
T00008	円弧すべり計算 (ΔU法)		断面		1.000 断面	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.280	人	52,700	14,756	S単 2号
S02115	技師 (A)	0.930	人	46,300	43,059	S単 3号
S02115	技師 (B)	0.930	人	37,900	35,247	S単 4号
S02115	技師 (C)	1.400	人	30,800	43,120	S単 5号
S02115	技術員	1.400	人	26,200	36,680	S単 6号
	合計				172,862	算出数量 1.000 断面
	単価		断面		172,862	
	*** T単-9号 ***					
T00009	ニューマーク法		断面		1.000 断面	歩A 当たり算出
S02115	主任技師	0.470	人	52,700	24,769	S単 2号
S02115	技師 (B)	2.350	人	37,900	89,065	S単 4号
S02115	技師 (C)	2.350	人	30,800	72,380	S単 5号
	合計				186,214	算出数量 1.000 断面
	単価		断面		186,214	
	*** T単-10号 ***					
T00010	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

事業名	ため池耐震性調査・診断事業					
業務名	中部地区ため池耐震診断 (30) 業務					
業務別業務名:設計業務						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	[地盤モデル作成あり]					
S02115	主任技師	1.860	人	52,700	98,022	S単 2号
S02115	技師 (A)	1.860	人	46,300	86,118	S単 3号
S02115	技師 (B)	5.580	人	37,900	211,482	S単 4号
S02115	技師 (C)	7.440	人	30,800	229,152	S単 5号
S02115	技術員	7.440	人	26,200	194,928	S単 6号
	合計				819,702	算出数量 1.000 断面
	単価		断面		819,702	
	*** T単-11号 ***					
T00011	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]					
S02115	主任技師	1.400	人	52,700	73,780	S単 2号
S02115	技師 (A)	1.860	人	46,300	86,118	S単 3号
S02115	技師 (B)	3.720	人	37,900	140,988	S単 4号
S02115	技師 (C)	3.720	人	30,800	114,576	S単 5号
S02115	技術員	3.720	人	26,200	97,464	S単 6号
	合計				512,926	算出数量 1.000 断面
	単価		断面		512,926	
	*** T単-12号 ***					
T00012	耐震性能評価		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	技師長	0.090	人	61,700	5,553	S単 1号
S02115	主任技師	0.180	人	52,700	9,486	S単 2号
S02115	技師 (A)	0.920	人	46,300	42,596	S単 3号
S02115	技師 (B)	1.380	人	37,900	52,302	S単 4号
S02115	技師 (C)	0.920	人	30,800	28,336	S単 5号
	合計				138,273	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		138,273	

事業名		ため池耐震性調査・診断事業				
業務名		中部地区ため池耐震診断(30)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 ***					
S61020	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			冬期補正:なし 照熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	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)橋区分	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				
R04023	測量技師					
	外業	4.200	人	34,800	146,160	
R04023	測量技師					
	内業	0.700	人	34,800	24,360	
R04024	測量技師補					
	外業	4.200	人	28,100	118,020	
R04024	測量技師補					
	内業	2.500	人	28,100	70,250	
R04025	測量助手					
	外業	4.200	人	28,000	117,600	
R04025	測量助手					
	内業	1.500	人	28,000	42,000	
Y00004	機械経費					
	1.5%	0.015		518,390	7,776	
Y00004	材料費					
	5.0%	0.050		518,390	25,920	
	合計				552,086	算出数量 1,000 km
	単価		km		441,669	
Y70001	精度管理費					
		0.100		526,166	52,617	

