

設 計 書

大阪府環境農林水産部			
年 度	H30	北部農と緑の総合事務所	単独
契 約 番 号	2018-20-002801		
委 託 名 称	北部地区ため池耐震診断（30 - 2）業務		
履 行 場 所	箕面市新稲・如意谷・粟生新家 茨木市清水・宿久庄		
竣 工 又 は 納 入 期 限	平成30年 6月14日 ～ 平成30年11月12日		
所 要 日 数	*****		
委 託 種 別	建設コンサルタント		
建設リサイクル法	*****		
備 考			

設
計
大
要

ため池耐震診断 一式(6箇所)

設計金額	金	33,418,440	円
消費税抜き金額	金	30,943,000	円
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金	2,475,440	円

事業名	ため池耐震性調査・診断事業 点検調査 大阪6期					
業務名	北部地区ため池耐震診断(30-2)業務					
業務別業務名:設計業務						
	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	直接人件費				12,753,000	
	・直接人件費	1,000	式		12,753,000	
	・・・直接人件費	1,000	式		12,753,000	
	・・・設計作業費	1,000	式	110,000	110,000	1式当たり
T00001	計画・準備	1,000	業務	109,900	109,900	歩A・単A T単 1号
	合 計				109,900	
	・・・打合せ(設計)	1,000	式	183,000	183,000	1式当たり
S63010	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着事前・最終	2,000	回	49,500	99,000	歩A・単A S単 7号
S63010	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間	2,000	回	42,100	84,200	歩A・単A S単 8号
	合 計				183,200	
	・・・照査	1,000	式	105,000	105,000	1式当たり
T00002	照査	1,000	業務	105,400	105,400	歩A・単A T単 2号
	合 計				105,400	
	・・・報告書作成	1,000	式	312,000	312,000	1式当たり
T00003	報告書作成	1,000	業務	311,950	311,950	歩A・単A T単 3号
	合 計				311,950	
	・・・資料収集・整理	1,000	式	926,000	926,000	1式当たり
T00004	資料収集整理	5,000	箇所	185,276	926,380	歩A・単A T単 4号
	合 計				926,380	
	・・・現地調査	1,000	式	205,000	205,000	1式当たり
T00005	現地調査	1,000	群	205,350	205,350	歩A・単A T単 5号
	合 計				205,350	
	・・・解析作業	1,000	式	10,912,000	10,912,000	1式当たり
T00006	地盤の液状化判定	6,000	断面	137,864	827,184	歩A・単A T単 6号
T00007	円弧すべり計算 【L法】	3,000	断面	176,783	530,349	歩A・単A T単 7号
T00008	円弧すべり計算 【Kh法】	3,000	断面	149,752	449,256	歩A・単A T単 8号
T00009	ニューマーク法	3,000	断面	188,802	566,406	歩A・単A T単 9号
T00010	二次元FEM動的有効応力解析(FLIP) 【地盤モデル作成あり】	6,000	断面	828,516	4,971,096	歩A・単A T単 10号
T00011	二次元FEM動的有効応力解析(FLIP) 【地盤モデル作成なし】	4,000	断面	523,951	2,095,804	歩A・単A T単 11号
T00012	耐震性能評価	6,000	箇所	141,479	848,874	歩A・単A T単 12号
T00013	対策工法の検討	3,000	箇所	207,559	622,677	歩A・単A T単 13号
	合 計				10,911,646	