

# 設 計 書

大阪府環境農林水産部			
年 度	H31	泉州農と緑の総合事務所	単独
契 約 番 号		2019-20-004006	
委 託 名 称		泉州地区ため池耐震診断（31-1）業務	
履 行 場 所		堺市西区原田、和泉市箕形町、岸和田市藤井町ほか	
竣 工 又 は 納 入 期 限		令和 元年 6月14日                      ~                      令和 2年 1月17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(17箇所)		
設計金額	金	77,347,440	円
消費税抜き金額	金	71,618,000	円
取引に係る消費税 及び地方消費税の 額	金	5,729,440	円









事業名 | ため池防災事業  
業務名 | 泉州地区ため池耐震診断 (31-1) 業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				29,076,000	
・直接人件費	1.000	式		29,076,000	
・・・直接人件費	1.000	式		29,076,000	
・・・設計作業費	1.000	式	160,000	160,000	1式当たり
計画・準備	1.000	業務	159,950	159,950	歩A・単A T単 1号
合計				159,950	
・・・打合せ(設計)	1.000	式	188,000	188,000	1式当たり
打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終	2.000	回	50,650	101,300	歩A・単A S単 7号
打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間	2.000	回	43,300	86,600	歩A・単A S単 8号
合計				187,900	
・・・照査	1.000	式	139,000	139,000	1式当たり
照査	1.000	業務	139,350	139,350	歩A・単A T単 2号
合計				139,350	
・・・報告書作成	1.000	式	320,000	320,000	1式当たり
報告書作成	1.000	業務	320,050	320,050	歩A・単A T単 3号
合計				320,050	
・・・資料収集・整理	1.000	式	3,130,000	3,130,000	1式当たり
資料収集整理 補正あり	17.000	箇所	184,092	3,129,564	歩A・単A T単 4号
合計				3,129,564	
・・・現地調査	1.000	式	421,000	421,000	1式当たり
現地調査 補正なし(1群あたり)	2.000	群	210,600	421,200	歩A・単A T単 5号
合計				421,200	
・・・解析作業	1.000	式	24,718,000	24,718,000	1式当たり
地盤の液状化判定 補正あり	17.000	断面	152,674	2,595,458	歩A・単A T単 6号
円弧すべり計算(Kh法) [レベル2地震] 補正あり	11.000	断面	165,734	1,823,074	歩A・単A T単 7号
円弧すべり計算(ΔU法) [レベル2地震] 補正あり	9.000	断面	189,034	1,701,306	歩A・単A T単 8号
ニューマーク法 [レベル2地震] 補正あり	11.000	断面	190,949	2,100,439	歩A・単A T単 9号
二次元FEM動的有効応力解析(FLIP) [地盤モデル作成あり] 補正あり	10.000	断面	850,136	8,501,360	歩A・単A T単 10号
二次元FEM動的有効応力解析(FLIP) [地盤モデル作成なし] 補正あり	10.000	断面	531,758	5,317,580	歩A・単A T単 11号
耐震性能評価 補正あり	17.000	断面	157,561	2,678,537	歩A・単A T単 12号
合計				24,717,754	











