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	景 所	堺市西区原田、和泉市箕形町、岸和田市藤井町ほか					
			て は 月 限	令和 元年 6月14日 ~ 令和 2年 1月	月17日				
	所	要日	3 数	*****					
	委	託 秱	重 別	建設コンサルタント					
	建設リ	サイ	クル法	******					
	備		考						

	ため池耐震診断 一封	:(17箇所)		2/2
設				
計				
大				
要				
	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

積算書鏡 (1/ 2)

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

項目名	内 容
事業主体名	大阪府泉州農と緑の総合事務所
事業名	ため池防災事業
地区名	
業務名	泉州地区ため池耐震診断 (31-1) 業務
_施工場所	水川が応じたの(6周月度187日)(〇1 1/ 末行
Alle Fle vic. Ed	
業務番号	
積算区分	当初積算
地域区分	大阪府(府基準)
地区区分	富田林・鳳ン
工期	TT-P-0-1/C-0-H
積算体系年月	平成31年3月
単価期適用年月	平成31年4月—A
<u>歩掛</u> 期適用年番号	平成30年12号—A
電力会社名	関西電力
·	

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

番号	項目名	規 格	数 量	単位	金 額	備考
	業務費		_		77, 347, 440	
	総合業務価格				71, 618, 000	
	・消費税相当額(8%)				5, 729, 440	
	総合業務価格内訳					
	業務積算(設計)				69, 234, 000	
	業務積算 (測量)				2, 384, 000	
	ASTOTINET (UNIDA)				2, 364, 000	
	業務內容					
	業務積算 (設計)					
_	業務積算(測量)					
						-
			:			
		<u> </u>				
		·				
					·	
					,	
	·				-	
						* .
_						
						
•	-					
					·	
			·			-
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

| 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

項目名	内 容
業務名	
業務区分	
積算区分	当初積算
積算体系区分	【設計業務】
工種区分	実施設計
工種体系区分	業務積算 (設計)
工事工種体系年番号	平成30年99号 [2号]
前払金支出割合	25%を超え35%以下/ /
電力区分	低圧・業者持・1年未満
	以上・来有行・1 年末海 なし
冬期補正	
<u> </u>	<u>なし</u>
<u> </u>	120
施工地域区分	市街地(DID補正)
冬期補正(現場管理費)	0.00%
· 	
<u> </u>	

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

項目名	数量	単位	金 額	備考
1 設計業務価格			69, 234, 000	
2 業務原価	'		45, 001, 000	
3 ・・直接原価			29, 344, 000	
4 ・・・直接人件費	1. 000	式	29, 076, 000	
5・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1,000	式	18, 000	
6・・・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	250, 000	
7 ・・その他原価			·	
(4)×標準値				
29, 076, 000 × 53. 850	53, 850	%	15, 657, 000	
8 ・一般管理費等				
45, 001, 000 × 53. 850	53. 850	%	24, 233, 000	
	93.333		21, 200, 000	
	-	-		(
				-
				-
			·	
				<u>-</u>
				•
		•		
•				
			'. 	
·				
				<u> </u>
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

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
直接人件费				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				歩A・単A
	1.0002	学務	159, 950	159, 950	T単 1号
合計				159, 950	
・・・ 打合せ (設計)					1 式当たり
打合せ (設計業務基準日額)	1. 000	式	188, 000	188, 000	
一般工種, 着手前・最終	2.000/		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	0	43, 300	86, 600	歩A・単A S単 8号
合 計				187, 900	
					·
··· 照查	1 000	1.	400,000	100 000	1 式当たり
照查	1.000	式	139, 000	139, 000	歩A・単A
	1.000	/ 業務	139, 350	139, 350	T単 2号
合 計	-			139, 350	
40 the site (In 1)					
・・・ 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	
ш и				020, 000	
・・・資料収集・整理					1 式当たり
資料収集整理	1, 000	式	3, 130, 000	3, 130, 000	歩A・単A
補正あり	17.000	箇所	184, 092	3, 129, 564	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				1 式当たり
地盤の液状化判定	1.000	式	24, 718, 000	24, 718, 000	歩A・単A
補正あり 円弧すべり計算(Kh法)	. 4- 17.000		152, 674	2, 595, 458	T単 6号 歩A・単A
[レベル2地震] 補正あり 円弧すべり計算 (Δ U法)	11.000		165, 734	1, 823, 074	T単 7号 歩A・単A
[レベル2地震] 補正あり ニューマーク法	9,000	断面	189, 034	1, 701, 306	T単 8号
[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FEU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
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	- 🔰 17. 000-	Y	157, 561	2, 678, 537	歩A・単A T単 12号
	17.000	州田	107, 001		x 4+ 16/7
合 計				24, 717, 754	

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

名 称 (規 格)	数 量	単位	单 価	金額	備考
直接経費(電子成果品作成費を除く)				18, 000	
・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1. 000	式	·	18, 000	
・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1. 000	式		18, 000	
・・・ 旅費交通費 (設計)	1. 000		2 000	* *	1 式当たり
旅費交通費 (設計外業日帰用)		式	3,000		歩A・単A
	1.000	式	3, 091	3, 091	S単 9号
合 計				3, 091	
・・・その他				·	1 式当たり
電子納品版業務報告書作成	1.000	式	15, 000	15, 000	歩A・単A
	1.000_	式	14, 868	14, 868	S単 10号
合 計				14, 868	
• .					
				-	
					
			<u> </u>		

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

項目名	内 容
業務名	
業務区分	
	W-mstriff.
積算区分	当初租算
積算体系区分	【測量業務】
工種区分	測量業務 (一般)
工種体系区分	業務積算 (測量)
工事工種体系年番号	平成30年99号[2号]
前払金支出割合	25%を超え35%以下/
電力区分	低圧·業者特·1年未満
冬期補正	なし
秦	なし
<u> </u>	なし
施工地域区分	市街地(DID補正)/
冬期補正 (現場管理費)	0.00%
	·
•	
·	
	·
	•
<u> </u>	
·	
· .	

| 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

項目名		数 量	単位	金額	備考
1 測量業務価格				2, 384, 000	
2 测量作業費		-		2, 384, 000	
3 ・・直接測量費				1, 309, 000	
4・・・直接人件費~機械経費		1. 000	式	1, 149, 000	
5 ・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)		1. 000	눛	0	·
6 ・・・直接経費(電子成果品作成費)		1. 000	式	49, 000	
7 ・・・技術管理費				111, 000	
8 ・・・・精度管理費		1.000	式	111, 000	
9 ・・・・成果検定費		1.000	式	0	
10 · · 諸経費					
(4+5+6+8)	×標準値				
1, 309, 000	×82. 200	82. 200	%_	1, 075, 000	
11・・一括計上価格		1. 000	式	0	
12 ・測量調査費		1. 000	式	0	
13 電子成果品作成費対象金額(内数)				1, 083, 000	
					<u> </u>
					-
					٠.
			-		
			···		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					

| 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~機械経費				1, 149, 000	
・直接人件費	1. 000	-45			
・・直接人件費				1, 149, 000	<u> </u>
・・・直接人件費	1.000			1, 149, 000	1 式当たり
路線測量 横断測量	1.000	ļ	1, 149, 000	1, 149, 000	歩A・単A
<u> </u>	1. 700.	km	675, 822	1, 148, 897	S単 1号
合 ph				1, 148, 897	
		 			<u> </u>
		-			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
·					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					!
<u> </u>					
•					
		<u> </u>			
	<u> </u>			<u> </u>	
	-				
		!			
		<u>i</u>		<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

| 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
精度管理費				111,000	
・精度管理費	1.000	式			
・・精度管理費				111, 000	
・・・ 精度管理費	1, 000		,	111, 000	1 式当たり
精度管理費集計	1.000	式	111,000	111,000	· ·
	1.000	一式	110, 554	110, 554	歩A・単A X単 1号
合 計				110, 554	
					-
		!			
					-
·				,	
				·	
		•			
					-
				-	·
,	7				
		-			