

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、ダウンロードを行った個人又は法人における 1 次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

事業名	地すべり防止事業 松尾地区
業務名	R 7 三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)

項 目 名	内 容
事業主体名	西部県民局農林水産部 (三好) 森林土木
事業名	地すべり防止事業
地区名	松尾地区
業務名	R 7 三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)
施工場所	三好市池田町松尾
業務番号	
業務区分	
積算区分	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	三好 2
工期	
積算体系年月	令和 7 年 1 1 月
単価期適用年月	令和 7 年 1 1 月一 A
歩掛期適用年番号	令和 7 年 1 2 号一 A
電力会社名	四国電力

事業名	地すべり防止事業 松尾地区
業務名	R 7 三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)

番号	項 目 名	規 格	数 量	単 位	金 額	備 考
	業務費				17,714,400	
	・ 総合業務価格				16,104,000	
	・ 消費税相当額 (1 0 %)				1,610,400	
	総合業務価格内訳					
	森林調査業務 (一般調査)				10,396,000	
	森林調査業務 (解析等調査)				609,000	
	森林設計業務				4,737,000	
	森林測量業務				362,000	
	業務内容					
	森林調査業務 (一般調査)					
	森林調査業務 (解析等調査)					
	森林設計業務					
	森林測量業務					

事業名	地すべり防止事業 松尾地区
業務名	R7三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務(2)

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区
業務名	R 7 三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)

項 目 名	数 量	単位	金 額	備 考
1 調査業務価格			10,396,000	
2 ・一般調査業務費			10,392,000	
3 ・ ・純調査費			6,113,000	
4 ・ ・ ・直接調査費			3,954,000	
5 ・ ・ ・ ・直接調査費(直接経費除く)	1.000	式	3,876,000	
6 ・ ・ ・ ・直接調査費(直接経費)	1.000	式	78,000	
7 ・ ・ ・間接調査費			2,159,000	
8 ・ ・ ・ ・運搬費	1.000	式	167,000	
9 ・ ・ ・ ・準備費	1.000	式	351,000	
10 ・ ・ ・ ・仮設費	1.000	式	1,543,000	
11 ・ ・ ・ ・安全費			0	
12 ・ ・ ・ ・安全費 (率計上)				
(5) × 標準値				
3,876,000 × 0.000	0.000	%	0	
13 ・ ・ ・ ・安全費 (積上)	1.000	式	0	
14 ・ ・ ・ ・借地料	1.000	式	0	
15 ・ ・ ・ ・旅費交通費	1.000	式	70,000	
16 ・ ・ ・ ・施工管理費				

事業名	地すべり防止事業 松尾地区	表10別添	37	37
業務名	R7三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務(2)			

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区
業務名	R 7 三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
直接調査費(直接経費除く)				3,876,000	
・地質調査業務 (一般調査)	1.000	式		3,876,000	
・・地すべり調査 (基礎地盤調査)	1.000	式		1,525,590	
・・・ 機械ボーリング CB7-1, CB7-2	1.000	式	1,525,590	1,525,590	1 式当たり
機械ボーリング (土質ボーリング) 土質ボーリング, オールコアボーリング, φ 66mm, 礫混じり土砂,	18.000	m	43,125	776,250	歩A・単A S単 15号
機械ボーリング (岩盤ボーリング) 岩盤ボーリング, φ 66mm, 軟岩	18.000	m	41,630	749,340	歩A・単A S単 16号
合 計				1,525,590	
・・アンカー基本試験	1.000	式		996,598	
・・・ アンカー基本調査試験 CB7-1	1.000	式	996,598	996,598	1 式当たり
拡孔ボーリング 土質ボーリング, φ 116mm, 礫混じり土砂	9.000	m	26,243	236,187	歩A・単A T単 1号
拡孔ボーリング 岩盤ボーリング, φ 116mm, 軟岩	7.000	m	33,304	233,128	歩A・単A T単 2号
アンカー材料組立	1.000	箇所	115,892	115,892	歩A・単A T単 3号
アンカー挿入	1.000	箇所	26,065	26,065	歩A・単A T単 4号
注入打設工	1.000	箇所	60,191	60,191	歩A・単A T単 5号
受圧板設置撤去	1.000	箇所	159,827	159,827	歩A・単A T単 6号
アンカー基本調査試験	1.000	箇所	165,308	165,308	歩A・単A T単 7号
合 計				996,598	

事業名	地すべり防止事業 松尾地区
業務名	R 7 三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
・ ・ 地質調査業務	1.000	式		1,112,667	
・ ・ ・ 移動変形調査 (パイプ式歪計) BV7-1, BV7-2, BV7-3	1.000	式	164,085	164,085	1 式当たり
移動変形調査 (パイプ式歪計) 観測, 1方向2ゲージ,	5.000	回	4,730	23,650	歩A・単A S単 24号
移動変形調査 (パイプ式歪計) 資料整理, 11m	5.000	回	6,209	31,045	歩A・単A T単 8号
移動変形調査 (パイプ式歪計) 観測, 1方向2ゲージ,	5.000	回	4,730	23,650	歩A・単A S単 26号
移動変形調査 (パイプ式歪計) 資料整理, 18m	5.000	回	6,209	31,045	歩A・単A T単 9号
移動変形調査 (パイプ式歪計) 観測, 1方向2ゲージ,	5.000	回	4,730	23,650	歩A・単A S単 28号
移動変形調査 (パイプ式歪計) 資料整理, 22m	5.000	回	6,209	31,045	歩A・単A T単 10号
合 計				164,085	
・ ・ ・ 地下水調査 BV7-1, BV7-2, BV7-3	1.000	式	948,582	948,582	1 式当たり
地下水調査 (地下水位測定設置)	3.000	孔	117,934	353,802	歩A・単A S単 30号
地下水調査 (地下水位測定観測)	15.000	回	23,559	353,385	歩A・単A S単 31号
地下水調査 (地下水位測定資料整理)	15.000	回	9,373	140,595	歩A・単A S単 32号
地下水調査 (地下水位測定撤去)	3.000	孔	33,600	100,800	歩A・単A S単 33号
合 計				948,582	

事業名	地すべり防止事業 松尾地区	未発表明細書	57	57
業務名	R7三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務(2)			

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区
業務名	R7三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務(2)

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区	未発表明細書	57	57
業務名	R7三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)			

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区	未 結 算 明 細 書	(6/	9/
業務名	R 7 三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)				

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区	未発表明細書	(17	37
業務名	R 7 三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)				

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区
業務名	R7三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区	未発表明細書	(97	97
業務名	R 7 三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)				

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区	表1別添 (17 2)
業務名	R7三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)	

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区			
業務名	R 7 三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)			

項 目 名	数 量	単位	金 額	備 考
1 解析業務価格			609,000	
2 ・ 業務原価			396,000	
3 ・ ・ 直接原価			272,000	
4 ・ ・ ・ 直接人件費 (労務費を除く)	1.000	式	232,000	
5 ・ ・ ・ 直接経費			40,000	
6 ・ ・ ・ ・ 旅費交通費	1.000	式	0	
7 ・ ・ ・ ・ 電子成果品作成費	1.000	式	40,000	
8 ・ ・ ・ ・ 電子計算機使用料及び機械器具損料	1.000	式	0	
9 ・ ・ ・ ・ その他	1.000	式	0	
10 ・ ・ その他原価				
(4) × 標準値				
232,000 × 53.850	53.850	%	124,000	
11 ・ 一般管理費等				
(2) × 標準値				
396,000 × 53.850	53.850	%	213,000	
12 ・ 一括計上価格	1.000	式	0	

事業名	地すべり防止事業 松尾地区	表17-11-1
業務名	R7三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)	

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区
業務名	R7三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区	表1別添 (17 2)
業務名	R7三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)	

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区			
業務名	R 7 三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)			

項 目 名	数 量	単位	金 額	備 考
1 設計業務価格			4,737,000	
2 ・ 業務原価			3,079,000	
3 ・ ・ 直接原価			2,073,000	
4 ・ ・ ・ 直接人件費 (労務費を除く)	1.000	式	1,869,000	
5 ・ ・ ・ 直接経費			204,000	
6 ・ ・ ・ ・ 旅費交通費	1.000	式	0	
7 ・ ・ ・ ・ 業務成果品費 (電子成果品作成費)			204,000	
8 ・ ・ ・ ・ ・ 電子成果品作成費 (率計上)	1.000	式	204,000	
9 ・ ・ ・ ・ 電子計算機使用料及び機械器具損料	1.000	式	0	
10 ・ ・ ・ ・ 特許使用料	1.000	式	0	
11 ・ ・ ・ ・ その他	1.000	式	0	
12 ・ ・ その他原価				
(4) × 標準値				
1,869,000 × 53.850	53.850	%	1,006,000	
13 ・ 一般管理費等				
(2) × 標準値				
3,079,000 × 53.850	53.850	%	1,658,000	
14 ・ 一括計上価格	1.000	式	0	

事業名	地すべり防止事業 松尾地区	表功賞明細書	(17	17
業務名	R7三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)				

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区
業務名	R7三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務(2)

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区
業務名	R 7 三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)

項 目 名	数 量	単位	金 額	備 考
1 測量業務価格			362,000	
2 ・測量作業費			362,000	
3 ・ ・直接測量費			185,000	
4 ・ ・ ・直接人件費～機械経費	1.000	式	162,000	
5 ・ ・ ・直接経費			17,000	
6 ・ ・ ・ ・旅費交通費	1.000	式	0	
7 ・ ・ ・ ・基地関係費	1.000	式	0	
8 ・ ・ ・ ・安全費			0	
9 ・ ・ ・ ・ ・安全費 (率計上)				
(4+6+7+11+13+15-21) × 標準値				
185,000 × 0.000	0.000	%	0	
10 ・ ・ ・ ・ ・安全費 (積上)	1.000	式	0	
11 ・ ・ ・ ・電子成果品作成費			17,000	
12 ・ ・ ・ ・ ・電子成果品作成費(率計上)	1.000	式	17,000	
13 ・ ・ ・ ・その他	1.000	式	0	
14 ・ ・ ・技術管理費			6,000	
15 ・ ・ ・ ・精度管理費	1.000	式	6,000	
16 ・ ・ ・ ・成果検定費	1.000	式	0	

事業名	地すべり防止事業 松尾地区	表1別添 (37 37
業務名	R7三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)	

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区	表17-17-27
業務名	R7三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)	

[illegible]

事業名	地すべり防止事業 松尾地区
業務名	R7三林 地すべり 三好市松尾 調査解析業務 (2)

[illegible]