

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 下名影地区
業務名	R 7 三林 地すべり (R 6 補正) 三好市下名影 観測業務

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	下名影地区
業務名	R 7 三林 地すべり (R 6 補正) 三好市下名影 観測業務
施工場所	三好市山城町下名影
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 3 月
単価期適用年月	令和 7 年 3 月 A
歩掛期適用年番号	令和 6 年 1 6 号 A
電力会社名	四国電力

事業名	地すべり防止事業 下名影地区		
業務名	R7三林 地すべり (R6補正) 三好市下名影 観測業務		

項目名	数量	単位	金額	備考
1 調査業務価格			4,671,000	
2 ・一般調査業務費			4,671,000	
3 ・ ・純調査費			2,662,000	
4 ・ ・ ・直接調査費			2,628,000	
5 ・ ・ ・ ・直接調査費(直接経費除く)	1.000	式	2,538,000	
6 ・ ・ ・ ・直接調査費(直接経費)	1.000	式	90,000	
7 ・ ・ ・間接調査費			34,000	
8 ・ ・ ・ ・運搬費	1.000	式	0	
9 ・ ・ ・ ・準備費	1.000	式	0	
10 ・ ・ ・ ・仮設費	1.000	式	0	
11 ・ ・ ・ ・安全費			0	
12 ・ ・ ・ ・安全費(率計上)				
			(5) × 標準値	
	2,538,000 × 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	16,000	
16 ・ ・ ・ ・施工管理費				

事業名	地すべり防止事業 下名影地区				
業務名	R 7 三林 地すべり (R 6 補正) 三好市下名影 観測業務				

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)				2,538,000	
・地質調査業務	1.000	式		2,538,000	
・・地すべり調査	1.000	式		2,354,340	
・・・移動変形調査 BV27-1,-2,-3,-4,-5	1.000	式	844,690	844,690	1 式当たり
移動変形調査(挿入式孔内傾斜計)観測 1又は2方向 0.5m~1.0m間隔	35.000	回	11,471	401,485	歩A・単A T単 1号
移動変形調査(挿入式孔内傾斜計)資料整理	35.000	回	12,663	443,205	歩A・単A T単 2号
合 計				844,690	
・・・地下水調査 BV27-1,-2,-3,-4,-5	1.000	式	1,509,650	1,509,650	1 式当たり
地下水調査(地下水位測定設置)	5.000	孔	117,934	589,670	歩A・単A S単 10号
地下水調査(地下水位測定観測) 範囲0~20m BV27-1,-5	12.000	回	15,549	186,588	歩A・単A T単 3号
地下水調査(地下水位測定観測) 範囲0~30m BV27-2,-3,-4	18.000	回	15,789	284,202	歩A・単A T単 4号
地下水調査(地下水位測定資料整理)	30.000	回	9,373	281,190	歩A・単A S単 13号
地下水調査(地下水位測定撤去)	5.000	孔	33,600	168,000	歩A・単A S単 14号
合 計				1,509,650	
・・打合せ	1.000	式		184,200	
・・・打合せ	1.000	式	184,200	184,200	1 式当たり

