

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	耕地地すべり防止事業 三好山城地区
業務名	R 6 三耕 地すべり 三好山城 茂地下調査解析業務

項目名	内容
事業主体名	西部総合県民局農林水産部(三好)
事業名	耕地地すべり防止事業
地区名	三好山城地区
業務名	R 6 三耕 地すべり 三好山城 茂地下調査解析業務
施工場所	三好市山城町茂地
業務番号	
業務区分	単年度
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6年3月
単価期適用年月	令和6年5月 A
歩掛期適用年番号	令和5年16号 A
電力会社名	四国電力

事業名	耕地地すべり防止事業 三好山城地区
業務名	R 6 三耕 地すべり 三好山城 茂地下調査解析業務

項目名	数量	単位	金額	備考
1 調査業務価格			1,443,000	
2 ・一般調査業務費			1,443,000	
3 ・ ・純調査業務費			903,000	
4 ・ ・ ・直接調査費			885,000	
5 ・ ・ ・ ・直接人件費～機械経費	1.000	式	825,000	
6 ・ ・ ・ ・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	0	
7 ・ ・ ・ ・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	60,000	
8 ・ ・ ・間接調査費			18,000	
9 ・ ・ ・ ・間接調査費(施工管理費以外)	1.000	式	12,000	
10 ・ ・ ・ ・施工管理費				
			(4) × 標準値	
	885,000 × 0.700	0.700	%	6,000
11 ・ ・ ・ ・安全費			0	
12 ・ ・ ・ ・ ・安全費(率計上)				
			(5) × 標準値	
	825,000 × 0.000	0.000	%	0
13 ・ ・ ・ ・ ・安全費(積上)	1.000	式	0	
14 ・ ・ 諸経費				

事業名	耕地地すべり防止事業 三好山城地区				
業務名	R 6 三耕 地すべり 三好山城 茂地下調査解析業務				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費～機械経費				825,000	
・地すべり調査	1.000	式		825,000	
・・移動変形調査	1.000	式		355,000	
・・・孔内傾斜計観測	1.000	式	355,000	355,000	1式当たり
孔内傾斜計観測	16.000	回	10,680	170,880	歩A・単A S単 6号
孔内傾斜計資料整理 観測周期 1回/月	16.000	孔・月	11,522	184,352	歩A・単A T単 1号
合 計				355,232	
・・地下水調査	1.000	式		470,000	
・・・地下水位測定	1.000	式	470,000	470,000	1式当たり
水位計観測 測定範囲：0～20m 1回/月	8.000	回	20,271	162,168	歩A・単A T単 2号
水位計観測 測定範囲：0～30m 1回/月	8.000	回	20,661	165,288	歩A・単A T単 3号
水位計資料整理	16.000	回	8,881	142,096	歩A・単A T単 4号
合 計				469,552	

事業名	耕地地すべり防止事業 三好山城地区				
業務名	R 6 三耕 地すべり 三好山城 茂地下調査解析業務				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				892,000	
・直接人件費	1.000	式		892,000	
・・直接人件費	1.000	式		892,000	
・・・設計作業費	1.000	式	718,000	718,000	1 式当たり
計画準備(地すべり調査)	1.000	業務	230,600	230,600	歩A・単A S単 6号
安定解析(解析等調査業務)	1.000	業務	262,460	262,460	歩A・単A S単 7号
報告書作成(地すべり調査)	1.000	業務	225,000	225,000	歩A・単A S単 8号
合計				718,060	
・・・打合せ(設計)	1.000	式	174,000	174,000	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,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日	2.000	回	60,900	121,800	歩A・単A S単 1号
打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日	1.000	回	52,100	52,100	歩A・単A S単 2号
合計				173,900	

