

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	地盤沈下対策事業 下板2期地区
業務名	R 7 徳耕 地沈 下板2期 豊岡開拓工区地質調査業務

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局（徳島）農村整備
事業名	地盤沈下対策事業
地区名	下板2期地区
業務名	R 7 徳耕 地沈 下板2期 豊岡開拓工区地質調査業務
施工場所	板野郡松茂町
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	徳島東部1
工期	
積算体系年月	令和8年2月
単価期適用年月	令和8年1月一A
歩掛期適用年番号	令和7年20号一A
電力会社名	四国電力

事業名	地盤沈下対策事業 下板2期地区
業務名	R7徳耕 地沈 下板2期 豊岡開拓工区地質調査業務

業務別業務名:調査業務

項目名	数量	単位	金額	備考
1 調査業務価格			2,106,000	
2 ・一般調査業務費			2,106,000	
3 ・・純調査業務費			1,160,000	
4 ・・・直接調査費			771,000	
5 ・・・・直接人件費～機械経費	1.000	式	712,000	
6 ・・・・直接経費(電子成果品作成費を除く)	1.000	式	2,000	
7 ・・・・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	57,000	
8 ・・・間接調査費			389,000	
9 ・・・・間接調査費(施工管理費以外)	1.000	式	384,000	
10 ・・・・施工管理費				
			(4) × 標準値	
	771,000 × 0.700	0.700	%	5,000
11 ・・・・安全費			0	
12 ・・・・・安全費(率計上)				
			(5) × 標準値	
	712,000 × 0.000	0.000	%	0
13 ・・・・・安全費(積上)	1.000	式	0	
14 ・・諸経費				

事業名	地盤沈下対策事業 下板2期地区
業務名	R7徳耕 地沈 下板2期 豊岡開拓工区地質調査業務

業務別業務名:調査業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費～機械経費				712,000	
・直接人件費～機械経費	1.000	式		712,000	
・・直接人件費～機械経費	1.000	式		712,000	
・・・ 機械ボーリング	1.000	式	387,000	387,000	1式当たり
【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ホルコア), φ66, 粘性土・シルト,, 50m以下, 鉛直下方	2.000	m	15,900	31,800	歩A・単A S単 11号
【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ホルコア), φ66, 砂・砂質土,, 50m以下, 鉛直下方	12.000	m	19,400	232,800	歩A・単A S単 12号
【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア), φ116, 粘性土・シルト,, 50m以下, 鉛直下方	1.000	m	20,300	20,300	歩A・単A S単 13号
【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア), φ116, 砂・砂質土,, 50m以下, 鉛直下方	4.000	m	25,400	101,600	歩A・単A S単 14号
合 計				386,500	
・・・ サウンディング及び原位置試験	1.000	式	197,000	197,000	1式当たり
【サンプリング】 トリプルサンプリング	1.000	本	47,900	47,900	歩A・単A S単 15号
【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験, 粘性土・シルト,	2.000	回	8,470	16,940	歩A・単A S単 16号
【サウンディング及び原位置試験】 標準貫入試験, 砂・砂質土,	12.000	回	11,000	132,000	歩A・単A S単 17号
合 計				196,840	
・・・ 室内土質試験	1.000	式	128,000	128,000	1式当たり
室内土質試験 土粒子の密度試験 JIS A 1202 3個/試料,,	3.000	試料	6,570	19,710	歩A・単A S単 2号

事業名	地盤沈下対策事業 下板2期地区
業務名	R7徳耕 地沈 下板2期 豊岡開拓工区地質調査業務

業務別業務名:調査業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
間接調査費(施工管理費以外)				384,000	
・運搬費	1.000	式		2,000	
・・運搬費	1.000	式		2,000	
・・・運搬費	1.000	式	2,000	2,000	1式当たり
資機材運搬費	1.000	式	2,462	2,462	歩A・単A T単 1号
合 計				2,462	
・準備費	1.000	式		314,000	
・・準備費	1.000	式		314,000	
・・・準備費	1.000	式	314,000	314,000	1式当たり
【準備及び跡片付け】	1.000	業務	305,000	305,000	歩A・単A S単 19号
【その他間接調査費】 0箇所,1箇所,0箇所	1.000	業務	8,780	8,780	歩A・単A S単 20号
合 計				313,780	
・仮設費	1.000	式		68,000	
・・仮設費	1.000	式		68,000	
・・・仮設費	1.000	式	68,000	68,000	1式当たり
【足場仮設】 平坦地足場,高さ0.3m以下,50m以下	1.000	箇所	67,700	67,700	歩A・単A S単 18号

事業名	地盤沈下対策事業 下板2期地区
業務名	R7徳耕 地沈 下板2期 豊岡開拓工区地質調査業務

業務別業務名:調査業務 (解析)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				761,000	
・直接人件費	1.000	式		761,000	
・・直接人件費	1.000	式		761,000	
・・・解析作業費	1.000	式	580,000	580,000	1式当たり
【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】 1,0	1.000	業務	72,000	72,000	歩A・単A S単 1号
【断面図等の作成(解析等調査業務)】 1,0	1.000	業務	70,320	70,320	歩A・単A S単 2号
【総合解析とりまとめ】 1,0,0~3種	1.000	業務	437,400	437,400	歩A・単A S単 3号
合計				579,720	
・・・打合せ(調査解析)	1.000	式	181,000	181,000	1式当たり
打合せ(地質調査用) 着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日	2.000	回	63,250	126,500	歩A・単A S単 4号
打合せ(地質調査用) 中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.5日,0日	1.000	回	54,050	54,050	歩A・単A S単 5号
合計				180,550	

