

## 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	かんがい排水事業 田野地区
業務名	R 5 徳耕 かん排 田野 水源調査 2 業務

項目名	内容
事業主体名	東部農林水産局(徳島)
事業名	かんがい排水事業
地区名	田野地区
業務名	R 5 徳耕 かん排 田野 水源調査 2 業務
施工場所	小松島市田野町
業務番号	水源調査業務
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 6 年 2 月
単価期適用年月	令和 6 年 1 月 A
歩掛期適用年番号	令和 5 年 1 3 号 A
電力会社名	四国電力





事業名	かんがい排水事業 田野地区
業務名	R 5 徳耕 かん排 田野 水源調査 2 業務

業務別業務名: R 5 徳耕 かん排 田野 水源調査 2 業務

項目名	数量	単位	金額	備考
1 調査業務価格			5,352,000	
2 ・一般調査業務費			5,352,000	
3 ・ ・純調査業務費			3,524,000	
4 ・ ・ ・直接調査費			2,943,000	
5 ・ ・ ・ ・直接人件費 ~ 機械経費	1.000	式	2,847,000	
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	96,000	
8 ・ ・ ・間接調査費			581,000	
9 ・ ・ ・ ・間接調査費(施工管理費以外)	1.000	式	507,000	
10 ・ ・ ・ ・施工管理費				
			(4) × 標準値	
	2,943,000 × 0.700	0.700	%	21,000
11 ・ ・ ・ ・安全費			53,000	
12 ・ ・ ・ ・ ・安全費(率計上)				
			(5) × 標準値	
	2,847,000 × 0.000	0.000	%	0
13 ・ ・ ・ ・ ・安全費(積上)	1.000	式	53,000	
14 ・ ・ 諸経費				



事業名	かんがい排水事業 田野地区
業務名	R 5 徳耕 かん排 田野 水源調査 2 業務

業務別業務名: R 5 徳耕 かん排 田野 水源調査 2 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				2,847,000	
・直接人件費～機械経費	1.000	式		2,847,000	
・・直接調査費	1.000	式		2,847,000	
・・・機械ボーリング	1.000	式	858,000	858,000	1 式当たり
【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア), 116,粘性土・シルト,,50m以下,鉛直下方	0.900	m	18,000	16,200	歩A・単A S単 6号
【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア), 116,砂・砂質土,,50m以下,鉛直下方	1.000	m	22,600	22,600	歩A・単A S単 7号
【機械ボーリング(地質調査用)】 土質ボーリング(ノコア), 116,礫混じり土砂,,50m以下,鉛直下方	11.100	m	42,700	473,970	歩A・単A S単 8号
【資料整理とりまとめ(一般調査業務費)】 2.0	1.000	業務	75,348	75,348	歩A・単A S単 13号
【断面図等の作成(一般調査業務費)】 2.0	1.000	業務	75,348	75,348	歩A・単A S単 14号
水位観測孔の設置 全地連 -134	2.000	孔	97,117	194,234	歩A・単A T単 1号
合 計				857,700	
・・・地下水位観測(触針式水位計)	1.000	式	375,000	375,000	1 式当たり
触針式水位計(観測) 全地連 -135	7.000	回	42,072	294,504	歩A・単A T単 4号
触針式水位計(資料整理) 全地連 -135	2.000	孔	40,336	80,672	歩A・単A T単 8号
合 計				375,176	
・・・揚水試験	1.000	式	1,362,000	1,362,000	1 式当たり





事業名	かんがい排水事業 田野地区
業務名	R 5 徳耕 かん排 田野 水源調査 2 業務

業務別業務名: R 5 徳耕 かん排 田野 水源調査 2 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)				507,000	
・旅費交通費	1.000	式		36,000	
・・旅費交通費	1.000	式		36,000	
・・・旅費交通費(調査外業日帰用)	1.000	式	36,000	36,000	1 式当たり
旅費交通費(調査外業日帰用) ライトバン,20日,1時間	1.000	式	36,008	36,008	歩A・単A X単 1号
合 計				36,008	
・間接調査費	1.000	式		471,000	
・・間接調査費	1.000	式		471,000	
・・・運搬費	1.000	式	41,000	41,000	1 式当たり
【現場内小運搬】 特装車運搬(カ-ラ),100m以下 総運搬距離	1.300	ton	20,200	26,260	歩A・単A S単 9号
クレーン付トラック運搬 2t積 2.9t吊	2.000	日	7,190	14,380	歩A・単A S単 1号
合 計				40,640	
・・・仮設費	1.000	式	126,000	126,000	1 式当たり
【足場仮設】 平坦地足場,高さ0.3m以下,50m以下	2.000	箇所	63,200	126,400	歩A・単A S単 10号
合 計				126,400	









事業名	かんがい排水事業 田野地区
業務名	R 5 徳耕 かん排 田野 水源調査 2 業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				672,000	
・直接人件費	1.000	式		672,000	
・・直接人件費	1.000	式		672,000	
・・・解析作業費	1.000	式	504,000	504,000	1 式当たり
【資料整理とりまとめ(解析等調査業務費)】 2,0	1.000	業務	65,016	65,016	歩A・単A S単 1号
【断面図等の作成(解析等調査業務)】 2,0	1.000	業務	62,244	62,244	歩A・単A S単 2号
【総合解析とりまとめ】 2,0,0~3種	1.000	業務	377,200	377,200	歩A・単A S単 3号
合 計				504,460	
・・・打合せ(調査解析)	1.000	式	168,000	168,000	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	58,700	117,400	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	50,250	50,250	歩A・単A S単 5号
合 計				167,650	

