

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 8 徳耕 地沈 下板2期 実施設計1業務

項目名	内容
事業主体名	徳島農林事務所 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 8 徳耕 地沈 下板2期 実施設計1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3月
単価期適用年月	令和8年5月 A
歩掛期適用年番号	令和7年25号 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	R8徳耕 地沈 下板2期 実施設計1業務

業務別業務名:設計業務

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				6,784,000	
・直接人件費	1.000	式		6,784,000	
・・直接人件費	1.000	式		6,784,000	
・・・設計作業費	1.000	式	6,483,000	6,483,000	1式当たり
実施設計 用排水ポンプ設備 渦巻、水中ポンプ,150,2,通常のケーシング,0,計上する,計上する,計上する,計上する,計上する,計上する,0.09,0.09,0.14,0.13,0.23,0.07,0.04,0.07	1.000	式	2,770,660	2,770,660	歩A・単A S単 3号
実施設計 パイプライン 難易度補正 ,100m,しない,0.05 Q < 2m3/s	1.000	式	2,824,930	2,824,930	歩A・単A S単 1号
実施設計 畑地かんがい施設 難易度補正 ,0ha,0.0km,0箇所,0箇所,2箇所	1.000	式	887,624	887,624	歩A・単A S単 2号
合 計				6,483,214	
・・・打合せ(設計)	1.000	式	301,000	301,000	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	66,750	133,500	歩A・単A S単 4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	3.000	回	55,950	167,850	歩A・単A S単 5号
合 計				301,350	

事業名	地盤沈下対策事業 下板2期地区
業務名	R8徳耕 地沈 下板2期 実施設計1業務

業務別業務名:測量業務

項目名	数量	単位	金額	備考
1 測量業務価格			622,000	
2 ・測量作業費			622,000	
3 ・ ・直接測量費			318,000	
4 ・ ・ ・直接人件費～機械経費	1.000	式	277,000	
5 ・ ・ ・直接経費(電子成果・安全費除く)	1.000	式	0	
6 ・ ・ ・直接経費(電子成果品作成費)	1.000	式	26,000	
7 ・ ・ ・技術管理費			15,000	
8 ・ ・ ・ ・精度管理費	1.000	式	15,000	
9 ・ ・ ・ ・成果検定費	1.000	式	0	
10 ・ ・ ・直接経費(安全費)			0	
11 ・ ・ ・ ・安全費(率計上)				
			(4+5+6+8-17) × 標準値	
			318,000 × 0.000	
12 ・ ・ ・ ・安全費(積上)	1.000	式	0	
13 ・ ・諸経費				
			(4+5+6+8+10) × 標準値	
			318,000 × 95.800	
14 ・ ・一括計上価格	1.000	式	0	

