

## 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	農業水利施設保全合理化事業 小路揚水機場地区
業務名	R 8 徳耕 合理化 小路揚水機場 機能保全計画策定業務

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	農業水利施設保全合理化事業
地区名	小路揚水機場地区
業務名	R 8 徳耕 合理化 小路揚水機場 機能保全計画策定業務
施工場所	板野郡上板町
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	1 2 か月
積算体系年月	令和 8 年 3 月
単価期適用年月	令和 8 年 3 月 A
歩掛期適用年番号	令和 7 年 2 1 号 A
電力会社名	四国電力







事業名	農業水利施設保全合理化事業 小路揚水機場地区
業務名	R 8 徳耕 合理化 小路揚水機場 機能保全計画策定業務

業務別業務名: R 8 徳耕 合理化 小路揚水機場 機能保全計画策定業務 機能診断

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				2,508,000	
・直接人件費	1.000	式		2,508,000	
・・直接人件費	1.000	式		2,508,000	
・・・設計作業費	1.000	式	2,319,000	2,319,000	1 式当たり
機能診断(コンクリート構造物) 0.00人,0.00人,2.60人,5.90人,7.40人,3.80人,1.80人	1.000	式	1,146,060	1,146,060	歩A・単A S単 1号
機能診断(用排水ポンプ) 横軸,2台,計上する,計上する,計上する,計上する,計上する,計上する,計上する	1.000	式	1,173,200	1,173,200	歩A・単A S単 6号
合計				2,319,260	
・・・打合せ(設計)	1.000	式	189,000	189,000	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 2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	55,950	55,950	歩A・単A S単 3号
合計				189,450	





事業名	農業水利施設保全合理化事業 小路揚水機場地区
業務名	R 8 徳耕 合理化 小路揚水機場 機能保全計画策定業務

業務別業務名: R 8 徳耕 合理化 小路揚水機場 機能保全計画策定業務 現地踏査・診断調査ほか

項目名	数量	単位	金額	備考
1 調査業務価格			1,182,000	
2 ・一般調査業務費			1,182,000	
3 ・ ・純調査業務費			648,000	
4 ・ ・ ・直接調査費			642,000	
5 ・ ・ ・ ・直接人件費～機械経費	1.000	式	589,000	
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	53,000	
8 ・ ・ ・間接調査費			6,000	
9 ・ ・ ・ ・間接調査費(施工管理費以外)	1.000	式	2,000	
10 ・ ・ ・ ・施工管理費				
			(4) × 標準値	
	642,000 × 0.700	0.700	%	4,000
11 ・ ・ ・ ・安全費			0	
12 ・ ・ ・ ・ ・安全費(率計上)				
			(5) × 標準値	
	589,000 × 0.000	0.000	%	0
13 ・ ・ ・ ・ ・安全費(積上)	1.000	式	0	
14 ・ ・ 諸経費				





