

## 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	農業水利施設保全対策事業 喜来2期地区
工事名	R6徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機場補修工事(担い手確保型)

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	農業水利施設保全対策事業
地区名	喜来2期地区
工事名	R6徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機場補修工事(担い手確保型)
施工場所	
工事番号	
工事区分	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8月
単価期適用年月	令和6年8月 A
歩掛期適用年番号	令和6年07号 A
電力会社名	四国電力



事業名	農業水利施設保全対策事業 喜来2期地区
工事名	R6徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機場補修工事(担い手確保型)

項目名	内容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	【施設機械設備製作据付工事】
工種区分	用排水機設備製作据付工事(修繕)
工種体系区分	用排水機設備製作据付工事(修繕)
工事工種体系年番号	令和6年99号[2号]
契約保証費	計上する
前払金支出割合	35%を超え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
施工地域区分	補正なし
現場環境改善費の計上	しない
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし

事業名	農業水利施設保全対策事業 喜来2期地区
工事名	R6徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機場補修工事(担い手確保型)

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			10,311,000	
2 ・工事原価			8,986,000	
3 ・ ・製作工事原価			4,871,000	
4 純製作費			4,871,000	
5 ・ ・ ・直接製作費	1.000	式	4,871,000	
6 ・ ・据付工事原価			3,731,000	
7 純工事費			2,256,000	
8 ・ ・ ・直接工事費	1.000	式	1,784,000	
9 ・ ・ ・間接工事費			1,947,000	
10 ・ ・ ・ ・共通仮設費			472,000	
11 ・ ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				
	$(-22+8+19-21) \times ((標準値 * N035) * N030)$			
	1,784,000			
	26.440	%	472,000	
12 ・ ・ ・ ・現場管理費				
	$(8+10-21) \times ((標準値 * N035) * N030 + N032)$			
	2,256,000			
	25.960	%	586,000	

事業名	農業水利施設保全対策事業 喜来2期地区
工事名	R6徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機場補修工事(担い手確保型)

項目名	数量	単位	金額	備考
13 . . . . 据付間接費			889,000	
14 . . 設計技術費				
			(3-20+9-18-19+8) × 標準値	
	4.470	%	8,591,000 × 4.470 384,000	
15 . 一般管理費等				
			(14+8-21+9+3) × (標準値*N002+保証費率)	
	14.750	%	8,986,000 × (14.710*1.000 + 0.04) 1,325,000	
16 . 一括計上価格	1.000	式	0	
17 機器単体費			4,871,000	
18 処分費等(直接工事費の内数)			11,000	
19 処分費(準備費の内数)			0	
20 処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
21 処分費等(率対象外)			0	
22 共通仮設費算定控除額			0	
23 法定福利費概算額(工事価格の内数)				







事業名	農業水利施設保全対策事業 喜来2期地区				
工事名	R6徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機場補修工事(担い手確保型)				

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				1,784,000	
・輸送費	1.000	式		290,000	
・ ・輸送費	1.000	式		290,000	
・ ・ ・輸送費 真空ポンプ 4.0t車 工場~現地	1.000	式	290,000	290,000	1 式当たり
輸送費 真空ポンプ 4.0t車 工場~現地	1.000	式	290,000	290,000	歩A・単A S単 5号
合 計				290,000	
・用排水機修繕工	1.000	式		1,385,000	
・ ・用排水機修繕工	1.000	式		1,385,000	
・ ・ ・用排水機据付工 No.1、2真空ポンプ	1.000	式	1,385,000	1,385,000	1 式当たり
No.1、2真空ポンプ現地整備工 現場塗装(タッチアップ)含む	1.000	式	1,041,216	1,041,216	歩A・単A T単 1号
据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	1.000	式	889,073	889,073	歩A・単A X単 4号
据付材料費 その他,,,,,150kW,-	1.000	式	327,000	327,000	歩A・単A X単 2号
補助材料費(据付) その他,,100%	1.000	式	17,200	17,200	歩A・単A X単 1号
合 計				2,274,489	
計(1)(直接費対象分)				1,385,416	
計(2)(間接費対象分)				889,073	

事業名	農業水利施設保全対策事業 喜来2期地区
工事名	R6徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機場補修工事(担い手確保型)

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・ 試運転調整工	1.000	式		53,000	
・ ・ 試運転調整工	1.000	式		53,000	
・ ・ ・ 試運転調整工	1.000	式	53,000	53,000	1 式当たり
試運転調整工 真空ポンプ	1.000	式	53,040	53,040	歩A・単A T単 2号
合 計				53,040	
・ 産業廃棄物処理工	1.000	式		41,000	
・ ・ 産業廃棄物処理工	1.000	式		41,000	
・ ・ ・ 産業廃棄物処分費(施設機械)	1.0	式	41,000	41,000	1 式当たり
現場発生品処理 真空ポンプ	1.000	式	11,000	11,000	歩A・単A S単 7号
現場発生品処理運搬費 真空ポンプ	1.000	式	30,000	30,000	歩A・単A S単 6号
合 計				41,000	
・ 機械経費	1.000	式		15,000	
・ ・ 機械経費	1.000	式		15,000	
・ ・ ・ 機械経費 発動発電機運転	1.000	式	15,000	15,000	1 式当たり
発動発電機[G駆動・低騒音型] 発動発電機(ガソリンエンジン駆動),2KVA,なし	6.000	日	2,493	14,958	歩A・単A S単 8号
雑器具損料	1.000	式	299	299	歩A・単A X単 3号

