

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（長寿命化） 勝占2期地区
工事名	R6 徳耕 長寿命化 勝占2期 排水機場補修工事

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（長寿命化）
地区名	勝占2期地区
工事名	R6 徳耕 長寿命化 勝占2期 排水機場補修工事
施工場所	徳島市八万町
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（長寿命化） 勝占2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 勝占2期 排水機場補修工事

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	計上しない
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	補正なし
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（長寿命化） 勝占2期地区
工事名	R6 徳耕 長寿命化 勝占2期 排水機場補修工事

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			3,166,000	
2 ・工事原価			2,943,000	
3 ・ ・製作工事原価			2,612,000	
4 純製作費			2,612,000	
5 ・ ・ ・直接製作費	1.000	式	2,612,000	
6 ・ ・据付工事原価			205,000	
7 純工事費			164,000	
8 ・ ・ ・直接工事費	1.000	式	130,000	
9 ・ ・ ・間接工事費			75,000	
10 ・ ・ ・ ・共通仮設費			34,000	
11 ・ ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				
	$(-21+8+18-20) \times ((標準値 * N035) * N030)$			
	$130,000 \times ((25.920 * 1.000) * 1.000)$			
	25.920	%	34,000	
12 ・ ・ ・ ・現場管理費				
	$(8+10-20) \times ((標準値 * N035) * N030 + N032)$			
	$164,000 \times ((24.720 * 1.000) * 1.000 + 0.000)$			
	24.720	%	41,000	

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 勝占2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 勝占2期 排水機場補修工事

項目名	数量	単位	金額	備考
13 ・ ・ 設計技術費				
	(3-19+9-17-18+8) × 標準値			
	2,817,000 × 4.470	4.470	%	126,000
14 ・ 一般管理費等				
	(13+8-20+9+3) × (標準値*N002)			
	2,943,000 × (7.590*1.000)	7.590	%	223,000
15 ・ 一括計上価格	1.000	式	0	
16 機器単体費			2,612,000	
17 処分費等（直接工事費の内数）			0	
18 処分費(準備費の内数)			0	
19 処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
20 処分費等(率対象外)			0	
21 共通仮設費算定控除額			0	
22 法定福利費概算額(工事価格の内数)				
	(6) × 標準値			

事業名	農業水利施設保全対策事業（長寿命化） 勝占2期地区
工事名	R6徳耕 長寿命化 勝占2期 排水機場補修工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				130,000	
・輸送費	1.000	式		11,000	
・ ・輸送費	1.000	式		11,000	
・ ・ ・輸送費	1.000	式	11,000	11,000	1式当たり
輸送費(修繕工事) 用排水ポンプ設備固定機場,0.3ton,1.2km	1.000	式	11,000	11,000	歩A・単A S単 7号
合 計				11,000	
・用排水機修繕工	1.000	式		113,000	
・ ・電気設備修繕工	1.000	式		113,000	
・ ・ ・蓄電池設置工	1.000	式	98,000	98,000	1式当たり
蓄電池設置工 200AH以下	12.000	セル	2,173	26,076	歩A・単A S単 8号
蓄電池設置工 50AH以下	54.000	セル	1,332	71,928	歩A・単A S単 9号
合 計				98,004	
・ ・ ・既設鉛蓄電池撤去工	1.000	式	15,000	15,000	1式当たり
蓄電池撤去工 非常用自家発電機	2.000	個	5,493	10,986	歩A・単A T単 1号
蓄電池撤去工 直流電源盤	9.000	個	495	4,455	歩A・単A T単 2号
合 計				15,441	

