

徳島県

## 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	R 7 徳耕 ストマネ 喜来 2 期 排水機設備更新工事

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
地区名	喜来 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 ストマネ 喜来 2 期 排水機設備更新工事
施工場所	板野郡松茂町
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 7 年 9 月
単価期適用年月	令和 7 年 9 月 A
歩掛期適用年番号	令和 7 年 1 0 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	R 7 徳耕 ストマネ 喜来 2 期 排水機設備更新工事

[illegible]

事業名	農業水利施設保全対策事業 喜来2期地区
工事名	R7徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機設備更新工事

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7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（月単位）
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	R7徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機設備更新工事

項 目 名	数 量	単位	金 額	備 考
1 工事価格			25,083,000	
2 ・工事原価			22,843,000	
3 ・ ・製作工事原価			17,680,000	
4 純製作費			17,680,000	
5 ・ ・ ・直接製作費	1.000	式	17,680,000	
6 ・ ・据付工事原価			4,301,000	
7 純工事費			2,452,000	
8 ・ ・ ・直接工事費	1.000	式	1,931,000	
9 ・ ・ ・間接工事費			2,370,000	
10 ・ ・ ・ ・共通仮設費			521,000	
11 ・ ・ ・ ・ ・運搬費～営繕費等				
$(8+19-21-22) \times ((標準値 * N035) * N030)$				
$1,931,000 \times ((25.920 * 1.000) * 1.040)$	26.960	%	521,000	
12 ・ ・ ・ ・現場管理費				
$(8+10-21) \times ((標準値 * N035) * N030+N032)$				
$2,452,000 \times ((24.720 * 1.000) * 1.050+0.000)$	25.960	%	637,000	

事業名	農業水利施設保全対策事業 喜来2期地区
工事名	R7徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機設備更新工事

項 目 名	数 量	単位	金 額	備 考
13 . . . 据付間接費			1,212,000	
14 . . 設計技術費				
(3+8+9-18-19-20) × 標準値				
21,980,000 × 3.920	3.920	%	862,000	
15 . 一般管理費等				
(3+8+9+14-21) × (標準値*N002+保証費率)				
22,843,000 × (9.580*1.000 + 0.04)	9.620	%	2,197,000	
16 . 一括計上価格	1.000	式	43,000	
17 機器単体費			17,680,000	
18 処分費等(直接工事費の内数)			1,000	
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	R 7 徳耕 ストマネ 喜来 2 期 排水機設備更新工事

[illegible]



事業名	農業水利施設保全対策事業 喜来2期地区
工事名	R7徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機設備更新工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
直接工事費				1,931,000	
・輸送費	1.000	式		15,000	
・ ・ 輸送費	1.000	式		15,000	
・ ・ ・ 輸送費	1.000	式	15,000	15,000	1 式当たり
輸送費(現場まで) フラップ弁2基 ( 900・ 1200 )	1.000	式	15,000	15,000	歩A・単A S単 8号
合 計				15,000	
・用排水機修繕工	1.000	式		1,240,000	
・ ・ 用排水機修繕工	1.000	式		1,240,000	
・ ・ ・ フラップ弁現地整備 撤去工 1200	1.000	式	312,000	312,000	1 式当たり
フラップ弁現地整備 撤去工 1200	1.000	式	311,814	311,814	歩A・単A T単 2号
据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	1.000	式	302,879	302,879	歩A・単A X単 6号
合 計				614,693	
計 ( 1 ) ( 直接費対象分 )				311,814	
計 ( 2 ) ( 間接費対象分 )				302,879	
・ ・ ・ フラップ弁現地整備 据付工 1200	1.000	式	373,000	373,000	1 式当たり
フラップ弁現地整備 据付工 1200	1.000	式	318.852	318,852	歩A・単A T単 4号

事業名	農業水利施設保全対策事業 喜来2期地区
工事名	R7徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機設備更新工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	1.000	式	346,147	346,147	歩A・単A X単 7号
据付材料費 用排水ポンプ設備,,電動機駆動,横軸(軸流・斜流),低圧受電,ステンレス管,110kW,	1.000	式	49,450	49,450	歩A・単A X単 3号
補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%	1.000	式	4,945	4,945	歩A・単A X単 1号
合 計				719,394	
計(1)(直接費対象分)				373,247	
計(2)(間接費対象分)				346,147	
・・・フラップ弁現地整備 撤去工 900	1.000	式	257,000	257,000	1式当たり
フラップ弁現地整備 撤去工 900	1.000	式	257,040	257,040	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	259,610	259,610	歩A・単A X単 8号
合 計				516,650	
計(1)(直接費対象分)				257,040	
計(2)(間接費対象分)				259,610	
・・・フラップ弁現地整備 据付工 900	1.000	式	298,000	298,000	1式当たり
フラップ弁現地整備 据付工 900	1.000	式	257,040	257,040	歩A・単A T単 5号
据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	1.000	式	259,610	259,610	歩A・単A X単 9号

事業名	農業水利施設保全対策事業 喜来 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 ストマネ 喜来 2 期 排水機設備更新工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
据付材料費 用排水ポンプ設備,,電動機駆動,横軸(軸流・斜流),低圧受電,スルス管,110kW,	1.000	式	37,087	37,087	歩 A ・ 単 A X 単 4 号
補助材料費(据付) 用排水ポンプ設備,,2%	1.000	式	3,709	3,709	歩 A ・ 単 A X 単 2 号
合 計				557,446	
計 ( 1 ) ( 直接費対象分 )				297,836	
計 ( 2 ) ( 間接費対象分 )				259,610	
・ 試運転調整工	1.000	式		55,000	
・ ・ 試運転調整工	1.000	式		55,000	
・ ・ ・ 試運転調整費	1.000	式	55,000	55,000	1 式当たり
試運転調整費	1.000	式	54,774	54,774	歩 A ・ 単 A T 単 3 号
据付間接費 用排水ポンプ設備,,140%	1.000	式	43,268	43,268	歩 A ・ 単 A X 単 10 号
合 計				98,042	
計 ( 1 ) ( 直接費対象分 )				54,774	
計 ( 2 ) ( 間接費対象分 )				43,268	
・ 撤去品処理工	1.000	式		32,000	
・ ・ 撤去品処理工	1.000	式		32,000	

事業名	農業水利施設保全対策事業 喜来2期地区
工事名	R7徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機設備更新工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
・・・ 現場発生品処理 廃プラ	1.000	式	1,000	1,000	1 式当たり
産業廃棄物 処分費 廃プラ 水密ゴム	0.100	ton	10,000	1,000	歩A・単A S単 11号
合 計				1,000	
・・・ 運搬費 フラップ弁・廃プラ	1.000	式	31,000	31,000	1 式当たり
輸送費(スクラップ処分場まで) フラップ弁2基( 900・ 1200 )	1.000	式	19,000	19,000	歩A・単A S単 9号
輸送費(産廃処分場まで) フラップ弁2基( 900・ 1200 ) 水密ゴム	1.000	式	12,000	12,000	歩A・単A S単 10号
合 計				31,000	
・ 直接経費	1.000	式		589,000	
・ 直接経費	1.000	式		589,000	
・・・ 機械経費	1.000	式	589,000	589,000	1 式当たり
トラックレン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型] 吊上能力4.9t吊	4.000	日	38,500	154,000	歩A・単A S単 1号
発動発電機[ﾃﾞｲｰｾﾞﾙｴﾝｼﾞﾝ駆動・排対型(1次)] 、定格容量50/60kVA(50/60Hz)、交替制補正対象外、運転1日当たり算出	6.000	日	3,847	23,082	歩A・単A S単 12号
雑器具損料	1.000	式	3,542	3,542	歩A・単A X単 5号
仮設材設置、撤去 材工共、	1.000	式	408,000	408,000	歩A・単A S単 4号
合 計				588,624	

事業名	農業水利施設保全対策事業 喜来2期地区
工事名	R7徳耕 ストマネ 喜来2期 排水機設備更新工事

名 称 (規 格)	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
一括計上価格				43,000	
・安全費	1.000	式		43,000	
・建設用防護管取付費	1.000	式		70,000	
・・・基本料金 1本目の取付け・取り外し	1.000	式	30,000	30,000	1 式当たり
建設用防護管基本料金 1本目,,	1.000	本	30,000	30,000	歩A・単A S単 5号
合 計				30,000	
・・・電線防護 追加料金(2本目以降の取付け・取り外し)	12.000	本	3,000	36,000	1 本当たり
電線防護 2本目以降,,	1.000	本	2,600	2,600	歩A・単A S単 6号
合 計				2,600	
・・・材料費 ケーブルカバー(13本)	1.000	式	4,000	4,000	1 式当たり
材料費 ケーブルカバー,,	13.000	本	300	3,900	歩A・単A S単 7号
合 計				3,900	
・・・有価物処分	1.000	式		-27,000	
・・・現場発生品処理 スクラップ処理	1.000	式	-27,000	-27,000	1 式当たり
スクラップ 銑グライ粉A(鑄鉄)	0.720	ton	-26,000	-18,720	歩A・単A S単 15号

事業名	農業水利施設保全対策事業 喜来 2 期地区
工事名	R 7 徳耕 ストマネ 喜来 2 期 排水機設備更新工事

[illegible]