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(長寿命化) 勝占2期地区

工事名 R 6 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	R 6 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	
	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 0 7 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	R 6 徳耕	長寿命化	勝占2期	排水機場補修工事

番号	項 目 名	規 格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				3,482,600	
	・工事価格				3,166,000	
	・消費税相当額(10%)				316,600	
	工事内容					

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 R 6 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	13 1
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]
型約保証費	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	
			2,343,000	
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)×((標準値*N035)*N030)				
130,000 × ((25.920*1.000)*1.000)	25.920	%	34,000	
12 ・・・現場管理費				
(8+10-20)×((標準値*N035)*N030+N032)				
164,000 × ((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	R 6 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
205,000 × 1.490	1.490	%	3,000	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

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

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	
直接製作費					
				2,612,000	
・電気設備工				0.040.000	
高.运气,供工	1.000	式		2,612,000	
・・電源設備工	1.000	式		2,612,000	
・・・電源設備工	1.000			2,012,000	1 式当たり
电 /// 以 m 工	1.000	式	2,612,000	2,612,000	1 20 3 70 7
		- •		,	歩A・単A
150Ah/10hr 12V (6セル/個)	2.000	個	660,000	1,320,000	
制御弁式据置鉛蓄電池					歩A・単A
50Ah/10hr 12V (6 セル /個)	9.000	個	143,500	1,291,500	S単 6号
合 計				2,611,500	
<u> </u>				2,011,500	

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 式当たり
	1.000	式	11,000	11,000	
輸送費(修繕工事)					歩A・単A
用排水ポンプ設備固定機場,0.3ton,1.2km	1.000	式	11,000	11,000	S 単 7号
合 計				11,000	
CT 141. 1.1111. 151. 155. CT					
・用排水機修繕工	4 000	<u>_1</u> 2		110 000	
=====================================	1.000	式		113,000	
・・電気設備修繕工	4 000	<u></u>		440,000	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.000	式		113,000	4 + 4 + 12
・・・ 蓄電池設置工	1.000	式	98,000	98,000	1 式当たり
	1.000	エレ	90,000	90,000	歩A・単A
备电池设直上 200AH以下	12.000	セル	2,173	26 076	歩A・単A S単 8号
	12.000	۷۱۷	2,173	20,070	<u>3年 85</u> 歩A・単A
新电池放直工 50AH以下	54.000	セル	1,332	71 028	S単 9号
ין געווחטט	J4.000	<i>۷۱۷</i>	1,552	11,320	<u> </u>
合 計				98,004	
A N				30,004	
・・・既設鉛蓄電池撤去工					1 式当たり
	1.000	式	15,000	15,000	
蓄電池撤去工				-,,	歩A・単A
非常用自家発電機	2.000	個	5,493	10,986	T単 1号
蓄電池撤去工			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	歩A・単A
直流電源盤	9.000	個	495	4,455	T単 2号
合 計				15,441	

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

夕 和 / 相 - 梅 /	₩ =	出小	出 /平	金額	/# **
名 称(規 格)	数量	単位	単価	玉 覩	備考
・産業廃棄物処理工					
	1.000	式		6,000	
・・産業廃棄物処理工					
at NV at at al. () The late () at a	1.000	式		6,000	. Balet .a
・・・ 産業廃棄物運搬処分費 鉛蓄電池	1.000	式	6,000	6,000	1 式当たり
	1.000	エレ	6,000	6,000	歩A・単A
は、日本代末が足域だり員 <u>鉛蓄電池</u>	0.300	ton	21,463	6.439	グハ + ハ T単 3号
			,		
合 計				6,439	