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。

項 目 名	内 容
事業主体名	西部県民局農林水産部(三好)農村保全
事業名	県営県単土地改良事業
地区名	三好南岸地区
工事名	R 7 三耕 県単 三好南岸 用水路補修工事
施工場所	三好郡東みよし町加茂
工事番号	
工事区分	単年度
	当初積算
地域区分	徳島県
地区区分	三好 1
工期	
積算体系年月	令和7年8月
単価期適用年月	令和 7 年 8 月 A
歩掛期適用年番号	令和 7 年 0 8 号 A
電力会社名	四国電力
#/JAITH	HE-8//

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				9,364,300	
	・工事価格				8,513,000	
	・消費税相当額(10%)				851,300	
	工事内容					

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	【一般土木工事】
工種区分	水路工事
工種体系区分	水路工事
_ 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	中山間地域
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

項目名	数量	単位	金 額	備考
1 工事価格			8,513,000	
2 ・工事原価			6,927,000	
3 純工事費			4,652,000	
4 ・・直接工事費			3,956,000	
5 ・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式	3,674,000	
6 ・・・直接工事費(仮設工)	1.000	式	282,000	
7 ・・間接工事費			2,971,000	
8・・・共通仮設費			696,000	
9 ・・・・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・・・・運搬費~営繕費等				
(4+9+25+26+31+34-36-37-38) × ((標準値*N035+N028)*N026*N030*N041)				
3,956,000 × ((12.000*1.200+0.000)*1.000*1.040*1.000)	14.980	%	593,000	
11 ・・・運搬費	1.000	式	0	
12 ・・・準備費	1.000	式	0	
13 ・・・安全費	1.000	式	0	
14 ・・・役務費	1.000	式	0	
15 ・・・技術管理費	1.000	式	103,000	

項目名	数量	単位	金額	備考
16 ・・・・ 営繕費等	1.000	式	0	
17 ・・・現場環境改善費			0	
18 ・・・・現場環境改善費(率計上)				
(4+25+32-33) × (標準値)				
$3,947,000 \times (0.000)$	0.000	%	0	
19 ・・・・現場環境改善費(積上)	1.000	式	0	
20 ・・・現場管理費			2,275,000	
21 ・・・現場管理費(率計上)				
(4+8+25+26+27+30-36-38) × ((標準値*N035)*N027*N030*N042+N031+N032-N033)				
4,652,000 × ((42.340*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.000+0.000-0.000)	48.900	%	2,275,000	
22 ・・・現場管理費(積上)	1.000	式	0	
23 ・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
24 ・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 ・・官貸額(直工)	1.000	式	0	
26 ・・官貸額(事業損失防止)	1.000	式	0	
27 ・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
28 ・一般管理費等				
(4+7-23-36-38)×(標準値*N002+保証費率)				

項目名	数量	単位	金額	備考
6,927,000 × (22.870*1.000 + 0.04)	22.910	%	1,586,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	0	
30 支給品費			0	
31 支給品費(直工・事業損失防止)			0	
32 支給品費(直工)			0	
33 処分費等(直接工事費の内数)			9,000	
34 処分費(準備費の内数)			0	
35 処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
36 処分費等(率対象外)			0	
37 共通仮設費算定控除額			0	
38 有価物処分費			0	
39 法定福利費概算額(工事価格の内数)				
(1-29)×標準値				
8,513,000 × 5.260	5.260	%	448,000	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)					
				3,674,000	
・水路補修工					
	1.000	式		3,156,000	
・・表面被覆工					
	1.000	式		3,156,000	
高圧洗浄工					歩A・単A
30MPa	285.000	m²	1,457	415,245	B単 1号
ひび割れ補修工					歩A・単A
充填工	23.000	m	8,463	194,649	B 単 2号
表面被覆工(左官)					歩A・単A
無機系被覆材、t=5mm	285.000	m²	7,012	1,998,420	B 単 3号
表面被覆工					歩A・単A
不陸整正、t=2mm	285.000	m²	781	222,585	B 単 4号
目地補修材					歩A・単A
充填工、土木用シーリング材	29.000	m	7,939	230,231	B 単 5号
コンクリート削孔					歩A・単A
	59.000	孔	617	36,403	B 単 6号
ウィープホール					歩A・単A
50	59.000	個	985	58,115	B単 7号
合 計				3,155,648	
・構造物取壊し工					
	1.000	式		518,000	
・・構造物取壊し工					
	1.000	式		518,000	
土木シート撤去工					歩A・単A
	184.000	m²	2,765	508,760	
					歩A・単A
	0.600	m3	15,860	9,516	B 単 9号
合 計				518,276	

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費(仮設工)					
				282,000	
・仮設工					
	1.000	式		282,000	
・・仮設土留・仮締切工	4 000	_15		44.000	
土のう	1.000	式		14,000	歩A・単A
	1.000	式	14,184	14,184	
	1.000	10	17,107	14,104	D + 105
合 計				14,184	
				, -	
・・排水処理工					
	1.000	式		268,000	
排水ポンプ(仮設)					歩A・単A
0以上~7未満	1.000	箇所	268,265	268,265	B単 11号
合 計				268,265	
<u>ā</u> āī				200,200	

名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
技術管理費					
				103,000	
・共通仮設(積上げ)				·	
	1.000	式		103,000	
・・技術管理費					
	1.000	式		103,000	
付着強度試験(試験施工)					歩A・単A
単軸引張試験、1回あたり3個	4.000		12,300	49,200	B単 12号
付着強度試験(表面被覆後)					歩A・単A
単軸引張試験、1回あたり3個	4.000	回	12,300	49,200	B単 13号
圧縮強度試験(ポリマーセメントモルタル)					歩A・単A
	1.000	回	4,500	4,500	B単 14号
合 計				102,900	

コード	名 称(規格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	* * * B単 - 1号 * * *					
	高圧洗浄工		2			歩Α
	30MPa		m²		1.000 m	当たり算出
	高圧洗浄工	4 000	m²	4 457	4 457	C ** 40 F
	高圧洗浄工,30Mpa	1.000	m	1,457	1,457	S単 13号
	合 計				1,457	
	H RI				1,401	
	単 価				1,457	
					.,	
	* * * B 単 - 2号 * * *					
	ひび割れ補修工					歩Α
	充填工		m		1.000 m	当たり算出
	ひび割れ充填工	4 000			0.400	
	充填工,0.09kg,3.04kg,養生無し,表面仕上げ有り	1.000	m	8,463	8,463	S単 11号
	 合 計				8,463	
	<u> </u>				0,403	
	単 価				8,463	
					0,400	
	* * * B単 - 3号 * * *					
	表面被覆工(左官)					步A
	無機系被覆材、t=5mm		m²		1.000 m	当たり算出
	プライマー塗布(表面被覆工)		2			
	プライマー塗布,15.00kg	1.000	m²	1,208	1,208	S単 14号
	表面被覆工(左官)	4 000	2	5 004	E 004	C # 45 E
	表面被覆工(左官),1,004.50kg	1.000	m²	5,804	5,804	S単 15号
	合 計				7,012	
	H H1				1,012	
	単 価				7,012	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	表面被覆工					步A
	不陸整正、t=2mm		m²		1.000 m	当たり算出
	水路補修材					
	ポリマーセメントモルタル,,	4.340	kg	180	781	S 単 5号
	 合 計				781	
	単 価				781	
	* * * B 単 - 5号 * * *					, L.
	目地補修材 充填工、土木用シーリング材		m		1 000 m	歩A 当たり算出
			- 111		1.000 11	リコルソ弁山
	人力はつり,120.00,弾性シーリング材,1.20,バックアップ材有り	1.000	m	7,939	7,939	S単 12号
	A +1					
	合 計				7,939	
	単 価				7,939	
					7,000	
	* * * B 単 - 6号 * * *					
	コンクリート削孔					步 A
			孔		1.000 孔	, 当たり算出
	コンクリート削孔 30mm以上200mm未満,,	1.000	孔	617	617	S単 6号
		1.000	J L	017	017	<u> </u>
	合 計				617	
	単 価				217	
	十				617	

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	* * * B単 - 7号 * * *					
	ウィープホール					步A
	50		個		1.000 個	当たり算出
	ウィープホール					
	50 150mm,,	1.000	個	985	985	S単 7号
	 合 計				985	
	F N				300	
	単 価				985	
	* * * B 単 - 8号 * * *					
	^ ^ ^ B 					步A
			m²		1.000 m	」がた 引当たり算出
	土木シート撤去					
		1.000	m²	2,765	2,765	T単 1号
	 合 計				0.705	
	口前				2,765	
	単 価				2,765	
					2,100	
	* * * B単 - 9号 * * *					1F A
	産業廃棄物処分		m3		1 000 m²	歩 A 3 当たり算出
	SP 土砂等運搬		IIIO		1.000 III.	ノコにソ弁山
	標準,パックホウ山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,4.0km以	1.000	m3	860.4	860	S単 19号
	建設廃材					
	土木シート	1.000	m3	15,000	15,000	S単 10号

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
					4= 000	
	<u> </u>				15,860	
	単価				15 000	
	単 1個				15,860	
	* * * B 単 - 10号 * * *					
	土のう					步A
			式		九 000.1	当たり算出
	土のうエ					
	仕拵え~設置~撤去	0.400	m3	35,459	14,184	S単 16号
	_ <u>+1</u>				44.404	
	合 計				14,184	
	 				14,184	
	* * * B 単 - 11号 * * *					
	排水ポンプ(仮設)					歩A
	0以上~7未満		箇所		1.000 箇所	当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径)					
	50,作業時排水,0以上~7未満,発動発電機,あり	1.000	箇所	251,433	251,433	S単 17号
	排水ポンプ設置撤去(小口径)					
	口径 50mm,なし	1.000	箇所	16,832	16,832	S単 18号
	 合 計				268,265	
					200,203	
	単 価				268,265	
	* * * B 単 - 12号 * * *					
	付着強度試験(試験施工)					步A
	単軸引張試験、1回あたり3個		0		1.000 🖪	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金額	備考
	付着強度試験					
	単軸引張試験 1回当たり3個 試験に必要な材料費含む,,	1.000		12,300	12,300	S 単 8号
	 				12,300	
	<u> </u>				12,300	
	単 価				12,300	
	* * * B 単 - 13号 * * *					
	付着強度試験 (表面被覆後)					步 A
	単軸引張試験、1回あたり3個		回		1.000 回	当たり算出
	付着強度試験 単軸引張試験 1回当たり3個 試験に必要な材料費含む,,	1.000		12,300	10 200	S単 8号
	早軸分張試験 凹当だり3個 試験に必要な材料賃含む,,	1.000		12,300	12,300	3年 85
	合 計				12,300	
	単 価				12,300	
	* * * B単 - 14号 * * *					
	圧縮強度試験(ポリマーセメントモルタル)				4 000 🗔	步A
	 繊維混入ポリマーセメントモルタルの圧縮強度試験				1.000 □	当たり算出
	1回当たり3本 現場養生後、試験室持込、	1.000		4,500	4.500	S単 9号
				,	,	
	合 計				4,500	
	 単				4,500	
	<u></u> ∓ IW				4,500	